



N° 91-520-XIF au catalogue

# Projections démographiques pour le Canada, les provinces et les territoires



2005-2031



Statistique  
Canada

Statistics  
Canada

Canada

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet du présent produit ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Division de la démographie, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : 1 800 263 1136).

Pour obtenir des informations sur l'ensemble des données de Statistique Canada qui sont disponibles, veuillez composer l'un des numéros sans frais suivants. Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel ou visiter notre site Web.

Service national de renseignements **1 800 263-1136**

Service national d'appareils de télécommunication pour les malentendants **1 800 363-7629**

Renseignements concernant le Programme des bibliothèques de dépôt **1 800 700-1033**

Télécopieur pour le Programme des bibliothèques de dépôt **1 800 889-9734**

Renseignements par courriel **[infostats@statcan.ca](mailto:infostats@statcan.ca)**

Site Web **[www.statcan.ca](http://www.statcan.ca)**

## Renseignements sur les commandes et les abonnements

Le produit n° 91-520-XIF au catalogue est publié de façon occasionnelle sous forme électronique dans le site Internet de Statistique Canada au prix de 30 \$CAN l'exemplaire (PDF) et de 30 \$CAN pour un abonnement annuel (HTML). Les utilisateurs peuvent obtenir des exemplaires à **[www.statcan.ca](http://www.statcan.ca)**, sous la rubrique Produits et services.

## Normes de service au public

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois, et ce, dans la langue officielle de leur choix. À cet égard, notre organisme s'est doté de *normes de service à la clientèle* qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1 800 263-1136. Les normes de services sont aussi publiées sur **[www.statcan.ca](http://www.statcan.ca)** sous À propos de Statistique Canada > Offrir des services aux Canadiens.



Statistique Canada  
Division de la démographie

# Projections démographiques pour le Canada, les provinces et les territoires 2005-2031

**Alain Bélanger, Laurent Martel et Éric Caron-Malenfant**

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2005

Tous droits réservés. L'utilisation de ce produit est limitée au détenteur de licence et à ses employés. Le produit ne peut être reproduit et transmis à des personnes ou organisations à l'extérieur de l'organisme du détenteur de licence.

Des droits raisonnables d'utilisation du contenu de ce produit sont accordés seulement à des fins de recherche personnelle, organisationnelle ou de politique gouvernementale ou à des fins éducatives. Cette permission comprend l'utilisation du contenu dans des analyses et dans la communication de résultats et conclusions de ces analyses, y compris la citation de quantités limitées de renseignements complémentaires extraits du produit de données dans ces documents. Cette documentation doit servir à des fins non commerciales seulement. Si c'est le cas, la source des données doit être citée comme suit : Source (ou « Adapté de », s'il y a lieu) : Statistique Canada, nom du produit, numéro au catalogue, volume et numéro, période de référence et page(s). Autrement, les utilisateurs doivent d'abord demander la permission écrite aux Services d'octroi de licences, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0T6.

Décembre 2005

N° 91-520-XIF au catalogue

ISBN 0-660-97077-5

Périodicité : hors série

Ottawa

This publication is available in English upon request (Catalogue no. 91-520-XIE).

---

#### **Note de reconnaissance**

*Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.*

# Informations pour l'utilisateur

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada :

- . indisponible pour toute période de référence
- .. indisponible pour une période de référence précise
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- 0 zéro absolu ou valeur arrondie à zéro
- 0<sup>s</sup> valeur arrondie à 0 (zéro) là où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et la valeur arrondie
- p provisoire
- r rectifié
- x confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*
- E à utiliser avec prudence
- F trop peu fiable pour être publié

# Remerciements

Ce document est le résultat d'un travail d'équipe des membres de la section de l'analyse et de la recherche et d'autres membres de la Division de la démographie. L'élaboration des hypothèses et la rédaction du manuscrit ont été réalisées par **Alain Bélanger**, **Laurent Martel** et **Éric Caron Malenfant**. **Stéphane Gilbert**, **Joe He** et **Laurie Paquette** ont aussi contribué à certaines analyses ayant servi à la préparation des hypothèses. La rédaction du rapport et les analyses préparatoires à l'élaboration des hypothèses ont été réalisées sous la direction de **Alain Bélanger**.

Les auteurs de ce rapport ont bénéficié de l'inestimable soutien technique de **Carol D'Aoust** pour l'ensemble des travaux reliés à la préparation des données historiques et projetées. **Denis Prud'homme** a assuré la programmation des calculs des projections et **Julie Dussault** a aussi offert son soutien technique dans la préparation des fichiers de résultats. Les documents PDF et HTML ont été réalisés par **Monique Deschambault** et son équipe. **Rachel Penkar** a conçu le graphisme de la page couverture et de l'endos du document.

La version finale du rapport a bénéficié des commentaires constructifs de **Pamela White**, **Réjean Lachapelle** et **Doug Norris** qui ont aussi agi comme évaluateurs au nom de Statistique Canada.

Les hypothèses et scénarios à la base de ces projections ont fait l'objet d'une consultation. Les auteurs tiennent à remercier les membres du Comité fédéral-provincial de la démographie et les coordonnateurs statistiques des provinces et territoires pour leurs commentaires et suggestions, en particulier en ce qui concerne l'élaboration des hypothèses relatives aux migrations interprovinciales et à la répartition géographique des immigrants. Citoyenneté et Immigration Canada a été consulté sur les hypothèses d'immigration. Le comité consultatif de la statistique et de la démographie de Statistique Canada a aussi fourni des avis concernant les hypothèses et la méthodologie.

# Préface

Statistique Canada a publié des projections pour le Canada, les provinces et les territoires à six reprises depuis 1974, les dernières en date étant parues en 2001. Ces projections, diffusées à intervalles réguliers, sont conçues de manière à assurer la cohérence et la comparabilité des méthodes et des résultats tant à l'échelle provinciale et territoriale que nationale. Ce rapport contient différents scénarios de projection de la population jusqu'à l'horizon 2031. Il décrit aussi la méthodologie et les hypothèses et comprend une brève analyse des résultats.

Les projections contenues dans ce rapport partent des estimations de population au 1<sup>er</sup> juillet 2005. Elles tiennent compte des tendances récentes relatives aux composantes de l'accroissement démographique. Il importe de souligner que les projections ne sont pas des prédictions. Elles représentent plutôt un effort en vue d'établir des scénarios plausibles à partir d'hypothèses sur les composantes de l'accroissement démographique, elles-mêmes sujettes à l'incertitude. Elles fournissent des informations statistiques utiles à la planification, à la préparation de politiques et peuvent aussi servir au public qui s'intéresse aux changements futurs dans la population et aux questions qui s'y rapportent.

# Table des matières

<b>Faits saillants</b>	<b>13</b>
<b>Introduction</b>	<b>15</b>
<b>Section 1 Méthodes et hypothèses</b>	<b>16</b>
1.1 Méthode des composantes	16
1.2 Population de départ	16
1.3 Fécondité	16
1.4 Mortalité	21
1.5 Immigration internationale	24
1.6 Émigration	27
1.7 Résidents non permanents	28
1.8 Migrations interprovinciales	28
<b>Section 2 Sélection des scénarios</b>	<b>36</b>
<b>Section 3 Résultats</b>	<b>38</b>
3.1 Croissance de la population du Canada	38
3.2 Structure par âge de la population canadienne	43
3.3 Croissance de la population des provinces et des territoires	51
3.4 Structure par âge de la population des provinces et des territoires	57
3.5 Sensibilité des résultats aux hypothèses de projection	59
3.6 Qualité des projections passées	61
<b>Section 4 Conclusion</b>	<b>64</b>
<b>Section 5 Bibliographie</b>	<b>66</b>
<b>Produits connexes</b>	<b>67</b>
<b>Tableaux statistiques</b>	
<b>1 Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 1</b>	<b>69</b>
1-1 Canada	69
1-2 Terre-Neuve-et-Labrador	70

**Table des matières – suite**

1-3	Île-du-Prince-Édouard	70
1-4	Nouvelle-Écosse	71
1-5	Nouveau-Brunswick	71
1-6	Québec	72
1-7	Ontario	72
1-8	Manitoba	73
1-9	Saskatchewan	73
1-10	Alberta	74
1-11	Colombie-Britannique	74
1-12	Yukon	75
1-13	Territoires du Nord-Ouest	75
1-14	Nunavut	76
<b>2</b>	<b>Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 2</b>	<b>77</b>
2-1	Canada	77
2-2	Terre-Neuve-et-Labrador	78
2-3	Île-du-Prince-Édouard	78
2-4	Nouvelle-Écosse	79
2-5	Nouveau-Brunswick	79
2-6	Québec	80
2-7	Ontario	80
2-8	Manitoba	81
2-9	Saskatchewan	81
2-10	Alberta	82
2-11	Colombie-Britannique	82
2-12	Yukon	83
2-13	Territoires du Nord-Ouest	83
2-14	Nunavut	84
<b>3</b>	<b>Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 3</b>	<b>85</b>
3-1	Canada	85
3-2	Terre-Neuve-et-Labrador	86
3-3	Île-du-Prince-Édouard	86
3-4	Nouvelle-Écosse	87
3-5	Nouveau-Brunswick	87
3-6	Québec	88
3-7	Ontario	88
3-8	Manitoba	89
3-9	Saskatchewan	89

**Table des matières – suite**

3-10	Alberta	90
3-11	Colombie-Britannique	90
3-12	Yukon	91
3-13	Territoires du Nord-Ouest	91
3-14	Nunavut	92
<b>4</b>	<b>Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 4</b>	<b>93</b>
4-1	Canada	93
4-2	Terre-Neuve-et-Labrador	94
4-3	Île-du-Prince-Édouard	94
4-4	Nouvelle-Écosse	95
4-5	Nouveau-Brunswick	95
4-6	Québec	96
4-7	Ontario	96
4-8	Manitoba	97
4-9	Saskatchewan	97
4-10	Alberta	98
4-11	Colombie-Britannique	98
4-12	Yukon	99
4-13	Territoires du Nord-Ouest	99
4-14	Nunavut	100
<b>5</b>	<b>Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 5</b>	<b>101</b>
5-1	Canada	101
5-2	Terre-Neuve-et-Labrador	102
5-3	Île-du-Prince-Édouard	102
5-4	Nouvelle-Écosse	103
5-5	Nouveau-Brunswick	103
5-6	Québec	104
5-7	Ontario	104
5-8	Manitoba	105
5-9	Saskatchewan	105
5-10	Alberta	106
5-11	Colombie-Britannique	106
5-12	Yukon	107
5-13	Territoires du Nord-Ouest	107
5-14	Nunavut	108
<b>6</b>	<b>Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 6</b>	<b>109</b>
6-1	Canada	109

**Table des matières – suite**

6-2	Terre-Neuve-et-Labrador	110
6-3	Île-du-Prince-Édouard	110
6-4	Nouvelle-Écosse	111
6-5	Nouveau-Brunswick	111
6-6	Québec	112
6-7	Ontario	112
6-8	Manitoba	113
6-9	Saskatchewan	113
6-10	Alberta	114
6-11	Colombie-Britannique	114
6-12	Yukon	115
6-13	Territoires du Nord-Ouest	115
6-14	Nunavut	116
7	Population estimée par groupes d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, au 1 juillet 2005	117
8	<b>Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 1, au 1<sup>er</sup> juillet</b>	121
8-1	Canada	121
8-2	Terre-Neuve-et-Labrador	122
8-3	Île-du-Prince-Édouard	123
8-4	Nouvelle-Écosse	124
8-5	Nouveau-Brunswick	125
8-6	Québec	126
8-7	Ontario	127
8-8	Manitoba	128
8-9	Saskatchewan	129
8-10	Alberta	130
8-11	Colombie-Britannique	131
8-12	Yukon	132
8-13	Territoires du Nord-Ouest	133
8-14	Nunavut	134
9	<b>Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 2, au 1<sup>er</sup> juillet</b>	135
9-1	Canada	135
9-2	Terre-Neuve-et-Labrador	136
9-3	Île-du-Prince-Édouard	137
9-4	Nouvelle-Écosse	138
9-5	Nouveau-Brunswick	139
9-6	Québec	140

**Table des matières – suite**

9-7	Ontario	141
9-8	Manitoba	142
9-9	Saskatchewan	143
9-10	Alberta	144
9-11	Colombie Britannique	145
9-12	Yukon	146
9-13	Territoires du Nord-Ouest	147
9-14	Nunavut	148
<b>10</b>	<b>Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 3, au 1<sup>er</sup> juillet</b>	<b>149</b>
10-1	Canada	149
10-2	Terre-Neuve-et-Labrador	150
10-3	Île-du-Prince-Édouard	151
10-4	Nouvelle-Écosse	152
10-5	Nouveau-Brunswick	153
10-6	Québec	154
10-7	Ontario	155
10-8	Manitoba	156
10-9	Saskatchewan	157
10-10	Alberta	158
10-11	Colombie-Britannique	159
10-12	Yukon	160
10-13	Territoires du Nord-Ouest	161
10-14	Nunavut	162
<b>11</b>	<b>Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 4, au 1<sup>er</sup> juillet</b>	<b>163</b>
11-1	Canada	163
11-2	Terre-Neuve-et-Labrador	164
11-3	Île-du-Prince-Édouard	165
11-4	Nouvelle-Écosse	166
11-5	Nouveau-Brunswick	167
11-6	Québec	168
11-7	Ontario	169
11-8	Manitoba	170
11-9	Saskatchewan	171
11-10	Alberta	172
11-11	Colombie-Britannique	173
11-12	Yukon	174
11-13	Territoires du Nord-Ouest	175

**Table des matières – suite**

11-14	Nunavut	176
<b>12</b>	<b>Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 5, au 1<sup>er</sup> juillet</b>	<b>177</b>
12-1	Canada	177
12-2	Terre-Neuve-et-Labrador	178
12-3	Île-du-Prince-Édouard	179
12-4	Nouvelle-Écosse	180
12-5	Nouveau-Brunswick	181
12-6	Québec	182
12-7	Ontario	183
12-8	Manitoba	184
12-9	Saskatchewan	185
12-10	Alberta	186
12-11	Colombie-Britannique	187
12-12	Yukon	188
12-13	Territoires du Nord-Ouest	189
12-14	Nunavut	190
<b>13</b>	<b>Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 6, au 1<sup>er</sup> juillet</b>	<b>191</b>
13-1	Canada	191
13-2	Terre-Neuve-et-Labrador	192
13-3	Île-du-Prince-Édouard	193
13-4	Nouvelle-Écosse	194
13-5	Nouveau-Brunswick	195
13-6	Québec	196
13-7	Ontario	197
13-8	Manitoba	198
13-9	Saskatchewan	199
13-10	Alberta	200
13-11	Colombie-Britannique	201
13-12	Yukon	202
13-13	Territoires du Nord-Ouest	203
13-14	Nunavut	204
<b>14</b>	<b>Projection à long terme (2031 à 2056) de la population par groupes d'âge et sexe, Canada</b>	<b>205</b>
14-1	Scénario 1	205
14-2	Scénario 2	206
14-3	Scénario 3	207
14-4	Scénario 4	208
14-5	Scénario 5	209

**Table des matières – suite**

14-6	Scénario 6	210
<b>Qualité des données, concepts et méthodologie</b>		
	Méthodologie et qualité des données	211
	Glossaire	212
<b>Graphiques</b>		
1.1	Indice synthétique de fécondité observé (1971 à 2002) et projeté (2003 à 2031) selon trois hypothèses, Canada	18
1.2	Taux de fécondité par âge en 2016 selon trois hypothèses, Canada	19
1.3	Espérance de vie à la naissance observée (1971 à 2002) et projetée (2003 à 2031) selon trois hypothèses, Canada	23
1.4	Taux d'immigration observé (1951 à 2004) et projeté (2005 à 2031) selon trois hypothèses, Canada	25
1.5	Distribution géographique des immigrants reçus en 2003 et 2004, provinces et territoires	26
1.6	Solde migratoire interprovincial observé (1981 à 2004) et projeté (2005 à 2031) selon six scénarios, Terre-Neuve-et-Labrador, Île-du-Prince-Édouard, Nouvelle-Écosse et Nouveau-Brunswick	31
1.7	Solde migratoire interprovincial observé (1981 à 2004) et projeté (2005 à 2031) selon six scénarios, Québec, Ontario et Manitoba	32
1.8	Solde migratoire interprovincial observé (1981 à 2004) et projeté (2005 à 2031) selon six scénarios, Saskatchewan, Alberta et Colombie-Britannique	33
1.9	Solde migratoire interprovincial observé (1981 à 2004) et projeté (2005 à 2031) selon six scénarios, Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	34
3.1	Population observée (1981 à 2005) et projetée (2006 à 2056) selon six scénarios, Canada	39
3.2	Taux d'accroissement annuel moyen observé (1981 à 2004) et projeté (2005 à 2056) selon six scénarios, Canada	40
3.3	Accroissement naturel observé (1981 à 2004) et projeté (2005 à 2056) selon six scénarios, Canada	41
3.4	Naissances et décès projetés (2005 à 2056) selon trois scénarios, Canada	42
3.5	Nombre d'enfants (0 à 14 ans) et de personnes âgées (65 ans et plus) observé (1981 à 2005) et projeté (2006 à 2056) selon six scénarios, Canada	46
3.6	Proportion de la population âgée de 0 à 14 ans, de 15 à 64 ans et de 65 ans et plus, observée (1981 à 2005) et projetée (2006 à 2056) selon six scénarios, Canada	47
3.7	Âge médian observé (1981 à 2005) et projeté (2006 à 2056) selon six scénarios, Canada	48
3.8	Population de 15 à 64 ans observée (1981 à 2003) et projetée (2004 à 2056) selon six scénarios, Canada	49
3.9	Rapport de dépendance démographique observé (1981 à 2005) et projeté (2006 à 2056) selon six scénarios, Canada	49
3.10	Population âgée de 80 ans et plus observée (1981 à 2005) et projetée (2006 à 2056) selon six scénarios, Canada	50

**Table des matières – suite**

<b>3.11</b>	Population observée (1981 à 2005) et projetée (2006 à 2031) selon six scénarios, Terre-Neuve-et-Labrador, Île-du-Prince-Édouard, Nouvelle-Écosse et Nouveau-Brunswick	53
<b>3.12</b>	Population observée (1981 à 2005) et projetée (2006 à 2031) selon six scénarios, Québec, Ontario et Manitoba	54
<b>3.13</b>	Population observée (1981 à 2005) et projetée (2006 à 2031) selon six scénarios, Saskatchewan, Alberta et Colombie-Britannique	55
<b>3.14</b>	Population observée (1981 à 2005) et projetée (2006 à 2031) selon six scénarios, Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	56
<b>3.15</b>	Population canadienne observée (1991 à 2005) et projetée (1993 à 2005) selon les quatre scénarios de l'exercice publié en 1994	61
<b>3.16</b>	Population canadienne observée (1999 à 2005) et projetée (2000 à 2005) selon les quatre scénarios de l'exercice publié en 2001	62

**Tableaux explicatifs**

<b>1.1</b>	Indice synthétique de fécondité (1970 à 2002) pour une sélection de pays industrialisés	17
<b>1.2</b>	Indice synthétique de fécondité en 2016 selon trois hypothèses, Canada, provinces et territoires	20
<b>1.3</b>	Espérance de vie à la naissance (1970 à 2002) pour une sélection de pays industrialisés	21
<b>1.4</b>	Espérance de vie à la naissance en 2002 et en 2031 selon trois hypothèses, Canada, provinces et territoires	22
<b>1.5</b>	Espérance de vie projetée par divers organismes statistiques nationaux et provinciaux, autour de 2030	24
<b>1.6</b>	Nombre annuel d'immigrants observé (1981 à 2004) et projeté (2006 et 2031) selon trois hypothèses, Canada, provinces et territoires	27
<b>1.7</b>	Nombre de résidents non permanents en 2005, Canada, provinces et territoires	28
<b>2.1</b>	Hypothèses de fécondité, de mortalité, d'immigration, d'émigration, de résidents non permanents et de migrations interprovinciales	36
<b>2.2</b>	Tableau synoptique présentant les hypothèses sous-tendant les six scénarios sélectionnés	37
<b>3.1</b>	Accroissement naturel, migratoire et total projeté (2005 à 2056) selon trois scénarios, Canada	42
<b>3.2</b>	Population observée (2005) et projetée (2031) selon six scénarios, Canada, provinces et territoires	52
<b>3.3</b>	Taux d'accroissement annuel moyen projeté (2005 à 2031) selon six scénarios, Canada, provinces et territoires	52
<b>3.4</b>	Poids démographique des provinces et territoires observé (2005) et projeté (2031) selon six scénarios	58
<b>3.5</b>	Âge médian observé (2005) et projeté (2031) selon six scénarios, Canada, provinces et territoires	58
<b>3.6</b>	Proportion de personnes âgées de 65 ans et plus observée (2005) et projetée (2031) selon six scénarios, Canada, provinces et territoires	59
<b>3.7</b>	Projection (2005 à 2056) de la population et de l'âge médian en faisant varier une seule composante, Canada	60

# Faits saillants

## Effectif et croissance de la population du Canada

- Selon les scénarios considérés, le Canada pourrait compter entre 36,0 et 42,0 millions d'habitants en 2031 et entre 36,0 et 50,0 millions en 2056. Avec le scénario de croissance moyenne, la population canadienne serait de 39,0 millions en 2031 et de 42,5 millions en 2056.
- Dans cinq des six scénarios de projection, la croissance de la population canadienne demeurerait positive jusqu'en 2056, bien que cette croissance ralentirait progressivement. Seul le scénario de croissance faible implique une décroissance de la population canadienne et ce, à partir de 2040.
- Le scénario de croissance moyenne permettrait au Canada de maintenir jusqu'en 2056 une croissance démographique supérieure à la croissance actuelle de plusieurs pays du G8 comme l'Allemagne, la Russie, l'Italie ou le Japon.
- Dans tous les scénarios proposés, l'accroissement naturel deviendrait négatif à moyen ou long terme : en 2020 avec le scénario de faible croissance, en 2030 avec le scénario de croissance moyenne et en 2046 dans le scénario de forte croissance. Ainsi, l'accroissement migratoire deviendrait le seul moteur de la croissance démographique du Canada.
- Selon cinq des six scénarios de projection, on assisterait à une hausse de l'accroissement migratoire au Canada d'ici 2031. Celui-ci passerait de 183 000 personnes en 2005-2006 à un nombre qui se situerait en 2031 à 150 000 avec le scénario de faible croissance, à 223 000 selon le scénario de croissance moyenne et à 305 000 selon le scénario de forte croissance.
- La composante qui a le plus d'effet sur l'effectif de population dans les scénarios de projection proposés est l'immigration. La fécondité est la composante qui est la plus susceptible de ralentir ou d'accélérer le vieillissement de la structure par âge de la population du Canada d'ici 2056.

## Structure par âge de la population canadienne

- Bien que plus jeune en 2005 que celles de la plupart des pays du G8, la population canadienne est appelée à vieillir plus rapidement dans les années à venir, une conséquence directe du baby-boom marqué que le pays a connu aux lendemains de la Seconde Guerre mondiale.
- L'âge médian de la population canadienne poursuivrait sa tendance à la hausse dans tous les scénarios de projection. Il passerait de 39 ans en 2005 à un niveau entre 43 et 46 ans en 2031 et entre 45 et 50 ans en 2056.
- Dans tous les scénarios de projection élaborés, la proportion de personnes âgées augmenterait rapidement au cours des prochaines décennies pour atteindre entre 23 % et 25 % en 2031 et entre 25 % et 30 % en 2056. Cette proportion était de 13 % en 2005.
- Dans tous les scénarios de projections, le nombre de personnes âgées (65 ans et plus) surpasserait le nombre d'enfants (0 à 14 ans) autour de 2015 environ. Il s'agirait d'une première dans l'histoire de la population du Canada. En 2031, le nombre de personnes âgées de 65 ans et plus varierait entre 8,9 et 9,4 millions d'individus selon le scénario choisi et celui des enfants entre 4,8 et 6,6 millions.

- Le poids démographique des personnes très âgées (80 ans et plus) serait en forte hausse dans tous les scénarios de projection. Ainsi, environ 1 Canadien sur 10 serait âgé de 80 ans et plus en 2056, contre environ 1 sur 30 en 2005.
- L'évolution future de la population en âge de travailler (15 à 64 ans) est différente selon le scénario envisagé. Dans le scénario de croissance moyenne, elle augmenterait à un rythme de plus en plus lent jusqu'en 2020, se stabiliserait pour une décennie puis reprendrait sa hausse par la suite. Elle décroîtrait à partir de 2017 selon le scénario de faible croissance alors qu'elle augmenterait sans interruption sur toute la période de projection avec le scénario de croissance forte.
- Dans tous les scénarios de projection, la proportion que représente la population en âge de travailler diminuerait progressivement au cours des années 2010 et 2020 pour atteindre environ 62 % de la population totale au tournant des années 2030. Elle se stabiliserait par la suite à un niveau proche de 60 %.
- Tous les scénarios de projection conduisent également à un léger vieillissement de la population en âge de travailler (15 à 64 ans). La proportion de travailleurs plus âgés (45 à 64 ans) au sein de cette population passerait de 38 % en 2005 à 41 % en 2031 puis atteindrait environ 45 % en 2056.
- Dans tous les scénarios de projection, le rapport de dépendance démographique, qui indique le nombre d'enfants (0 à 14 ans) et d'âinés (65 ans et plus) pour 100 personnes en âge de travailler (15 à 64 ans), augmenterait rapidement jusqu'en 2031. Ce rapport serait d'environ 61 en 2031 alors qu'il était de 44 en 2005.

### **Population des provinces et des territoires**

- L'Ontario, l'Alberta et la Colombie-Britannique sont les seules provinces au Canada présentant plus d'un scénario où la croissance annuelle moyenne projetée serait supérieure à la croissance du Canada dans son ensemble. Conséquemment, ces provinces devraient voir leur poids démographique augmenter d'ici 2031.
- Trois provinces pourraient présenter en 2031 une population inférieure à celle estimée en 2005, soit Terre-Neuve-et-Labrador, le Nouveau-Brunswick et la Saskatchewan. Cette situation ne surviendrait que selon certains scénarios.

### **Structure par âge des provinces et des territoires**

- L'écart séparant l'âge médian de la province la plus âgée et de la plus jeune était de 5 ans en 2005. Il augmenterait dans tous les scénarios élaborés et varierait entre 7 et 11 ans en 2031, principalement en raison de l'effet cumulatif à long terme d'une fécondité et de migrations interprovinciales très variables d'une province à l'autre.
- Dans presque tous les scénarios, les provinces atlantiques présenteraient les âges médians les plus élevés au Canada en 2031 alors que les trois territoires présenteraient les plus jeunes âges médians au pays. Entre ces deux extrêmes, l'âge médian serait plus élevé que la moyenne nationale au Québec et en Colombie-Britannique et serait moins élevé en Ontario ainsi que dans les Prairies.

# Introduction

Ce rapport présente les projections démographiques pour le Canada, les provinces et les territoires pour la période 2005-2056. Les résultats présentés ici sont disponibles par âge et sexe jusqu'en 2031 pour les provinces et territoires et jusqu'en 2056 pour le Canada dans son ensemble.

La méthode des composantes a été utilisée. Pour chaque composante de la croissance démographique, nous avons formulé une ou plusieurs hypothèses d'évolution future qui, lorsque combinées ensemble, forment un certain nombre de scénarios de projection. Au total, la combinaison des trois hypothèses de fécondité, de mortalité et d'immigration ainsi que des quatre hypothèses de migration interprovinciale permet de créer 108 scénarios d'évolution future de la population. Afin de conserver au document une taille raisonnable, les résultats de seulement six scénarios sont présentés en détail dans cette publication. Ces six scénarios offrent un éventail d'accroissement démographique fort, moyen et faible pour l'ensemble des provinces et territoires.

Le rapport débute par une brève description de la méthode de projection utilisée, des hypothèses faites pour chacune des composantes et du choix des scénarios. La partie suivante présente une analyse des résultats de ces projections s'attardant dans un premier temps à la situation nationale puis à celle des provinces et territoires, couvrant à chaque fois la croissance démographique et la structure par âge de ces populations. Cette partie présente également une analyse de sensibilité détaillant l'effet des composantes de l'accroissement de la population sur les projections. Une dernière partie discute brièvement de la qualité des projections passées en comparant les effectifs projetés pour le Canada à ceux des estimations officielles de la population diffusées depuis lors. En annexe, le lecteur trouvera les tableaux détaillés des résultats des six scénarios de projection sélectionnés.

L'exactitude de toute projection dépend de la qualité des données relatives à la population de départ et de la confirmation des hypothèses quant aux tendances futures. Le changement démographique est également lié à divers facteurs socio-économiques qu'on ne peut prévoir précisément et dont on ne peut mesurer avec exactitude les répercussions sur l'accroissement démographique. En général, on peut s'attendre à ce que l'incertitude relative à l'accroissement démographique s'amplifie au cours de la période de projection et soit plus grande pour les petites populations. Les hypothèses ont été établies à partir d'une analyse minutieuse des tendances passées. Elles ne peuvent toutefois offrir la garantie que les valeurs des composantes demeureront toujours à l'intérieur de la fourchette que suggèrent les hypothèses.

# Section 1

## Méthodes et hypothèses

### 1.1 Méthode des composantes

Comme dans le cas des projections démographiques antérieures, la méthode générale de projection utilisée ici est la **méthode des composantes**, appliquée au niveau des provinces et des territoires. Cette méthode est basée sur un système de comptabilité démographique et prend pour point de départ la population par âge et sexe d'une année donnée. On applique à cette population des taux de survie, de fécondité, d'immigration et d'émigration pour générer le nombre projeté de décès, de naissances et de migrants que l'on ajoute ou retranche selon le cas pour obtenir la population de l'année suivante<sup>1</sup>.

Afin de produire simultanément des projections cohérentes et comparables pour le Canada, les provinces et les territoires, les hypothèses sont formulées et appliquées au niveau des provinces et territoires. La somme des populations projetées à cette échelle géographique génère la population projetée à l'échelle du pays. Le modèle permet donc d'établir une projection séparée de chaque composante à l'échelle provinciale et territoriale qui tient compte des différences régionales.

### 1.2 Population de départ

La population de départ de ces projections est établie à partir des estimations postcensitaires officielles de la population du Canada au 1<sup>er</sup> juillet 2005 (*Le Quotidien*, 26 octobre 2005). Ces estimations sont basées sur le Recensement de 2001, rajustées pour tenir compte du sous-dénombrement net. Elles sont disponibles par âge, sexe, provinces et territoires jusqu'au groupe d'âge ouvert de 90 ans et plus. Par contre, les résultats des présentes projections sont

disponibles par année d'âge jusqu'à 99 ans. La distribution par année d'âge de la population âgée de 90 ans et plus au Recensement de 2001 a été utilisée pour répartir la population du groupe d'âge ouvert des estimations.

### 1.3 Fécondité

Les hypothèses de fécondité se fondent sur une analyse détaillée des tendances de la descendance finale et de l'indice synthétique de fécondité (ISF) pour le Canada dans son ensemble, puis pour chaque province et chaque territoire considérés séparément. Elles tiennent également compte de l'évolution de la fécondité dans les autres pays industrialisés.

Comme par le passé, trois hypothèses de fécondité sont formulées (faible, moyenne et forte), chacune combinant une hypothèse quant à la répartition des taux selon l'âge et une hypothèse relative à l'évolution de l'indice synthétique de fécondité jusqu'à la fin de la période de projection. Les méthodes utilisées pour déterminer le calendrier et l'intensité de la fécondité sont appliquées de la même manière pour toutes les provinces et territoires, sauf pour le Nunavut.

#### 1.3.1 Justification des hypothèses

À l'instar de la majorité des pays industrialisés, le Canada a connu une chute importante de sa fécondité à partir du début des années 1960. Cette chute était d'autant plus remarquable qu'elle suivait une période où la fécondité fut élevée, le « baby-boom » (1946-1965). Si le nombre d'enfants par femme au Canada, tel que mesuré par l'indice synthétique de fécondité, s'approchait de 4,0 autour de 1960, il est passé sous le seuil de remplacement des générations (2,1 enfants par femme) en 1972 et se maintient sous ce seuil depuis lors. La tendance baissière n'a pratiquement pas connu d'interruption depuis quarante ans<sup>2</sup> même si l'évolution récente témoigne d'une stabilisation de l'indice autour de 1,5 enfant par femme depuis 2000.

1. On tient aussi compte des autres composantes du changement démographique comme les résidents non permanents, les émigrants de retour et les personnes temporairement à l'étranger.

2. La seule exception étant la période 1988-1991, où la tendance s'est temporairement inversée avant de reprendre son évolution à la baisse.

Tableau explicatif 1.1

## Indice synthétique de fécondité (1970 à 2002) pour une sélection de pays industrialisés

	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000	2001	2002
États-Unis	2,43	1,77	1,85	1,84	2,08	1,98	2,06	2,03	2,01
France	2,47	1,93	1,95	1,81	1,78	1,71	1,88	1,89	1,88
Australie	2,86	2,15	1,89	1,89	1,90	1,82	1,76	1,73	1,76
Royaume-Uni	2,43	1,81	1,89	1,79	1,83	1,71	1,64	1,63	1,64
<b>Canada</b>	<b>2,34</b>	<b>1,83</b>	<b>1,68</b>	<b>1,61</b>	<b>1,71</b>	<b>1,67</b>	<b>1,51</b>	<b>1,53</b>	<b>1,51</b>
Europe des vingt-cinq	..	2,02	1,88	1,70	1,64	1,45	1,48	1,46	1,46
Allemagne	2,03	1,48	1,56	1,37	1,45	1,25	1,38	1,35	1,31
Japon	2,13	1,91	1,75	1,76	1,54	1,42	1,36	1,33	..
Italie	2,43	2,21	1,64	1,42	1,33	1,20	1,24	1,25	1,26

Source : Sardon (2004) et Statistique Canada, Division de la démographie.

L'évolution future de la structure par âge de la population canadienne et, par conséquent, les tendances à venir en matière de vieillissement dépendent surtout de l'évolution de la fécondité. Il devient alors important de se demander quand et à quel niveau cessera cette baisse. A-t-on des raisons de croire qu'elle se terminera bientôt? Est-elle déjà terminée? Il est évidemment impossible de prédire quels seront les comportements futurs des Canadiennes en matière de fécondité. On peut cependant formuler certaines hypothèses qui apparaissent plausibles à la lumière des tendances de certains de ses déterminants.

Plusieurs facteurs généralement reconnus pour exercer une influence sur la fécondité semblent pouvoir contribuer à maintenir sur elle une pression à la baisse au cours des prochaines années : la maternité intervient toujours de plus en plus tardivement, la propension au mariage continue à diminuer en même temps que l'union libre gagne en popularité, la pratique religieuse semble vouloir poursuivre son recul et les femmes sont de plus en plus scolarisées.

De plus, l'indice synthétique de fécondité atteint des niveaux très faibles dans plusieurs autres pays occidentaux (tableau explicatif 1.1), montrant par là qu'une fécondité plus faible que celle qui prévaut actuellement au Canada est possible. En 2002 par exemple, cet indice était de 1,32 enfant par femme en Russie, de 1,31 en Allemagne, de 1,26 en Espagne et en Italie (Sardon, 2004). Certaines provinces canadiennes comme Terre-Neuve-et-Labrador et la Colombie-Britannique connaissent également une fécondité inférieure à 1,5 enfant par femme.

À l'inverse, deux facteurs fortement reliés pourraient contribuer à une éventuelle hausse de la fécondité : la proportion grandissante d'immigrants en provenance de régions du monde à forte fécondité et la proportion grandissante de personnes de minorités visibles au Canada, dont la fécondité est supérieure à celle des autres femmes (Bélanger et Gilbert, 2003; Bélanger et Caron Malenfant, 2005). Si la fécondité des immigrantes et des femmes de minorités visibles demeurerait supérieure à celle des autres femmes, une poursuite de la hausse du pourcentage de la population appartenant à l'un ou l'autre de ces groupes contribuerait à exercer une pression à la hausse sur la fécondité des Canadiennes.

De plus, plusieurs pays présentent des indices de fécondité plus élevés que celui du Canada. C'est le cas notamment de la France (1,88), de la Nouvelle-Zélande (1,95) et de l'Australie (1,76). Pour plusieurs de ces pays, les niveaux actuels ont été atteints suite au renversement d'une longue tendance à la baisse. Ajoutons qu'aux États-Unis, la fécondité oscille autour de 2,0 enfants par femme depuis plus de dix ans.

Dans la mesure où ces tendances, susceptibles d'exercer sur la fécondité des pressions à la hausse comme à la baisse, se poursuivraient au cours des prochaines années, l'importance relative de chacune d'entre elles pourrait déterminer le cours prochain de la fécondité au Canada. Cela sans compter l'intervention possible d'autres facteurs qui n'ont pas été pris en compte ici. Dans une telle situation, il est justifié d'élaborer plus d'une hypothèse d'évolution future de la fécondité.

### 1.3.2 Hypothèses d'évolution future de l'intensité de la fécondité et de son calendrier

Les trois hypothèses relatives à l'évolution de l'indice synthétique de fécondité et à la répartition des taux de fécondité selon l'âge d'ici 2031 sont résumées au tableau explicatif 1.2, puis dans les graphiques 1.1 et 1.2.

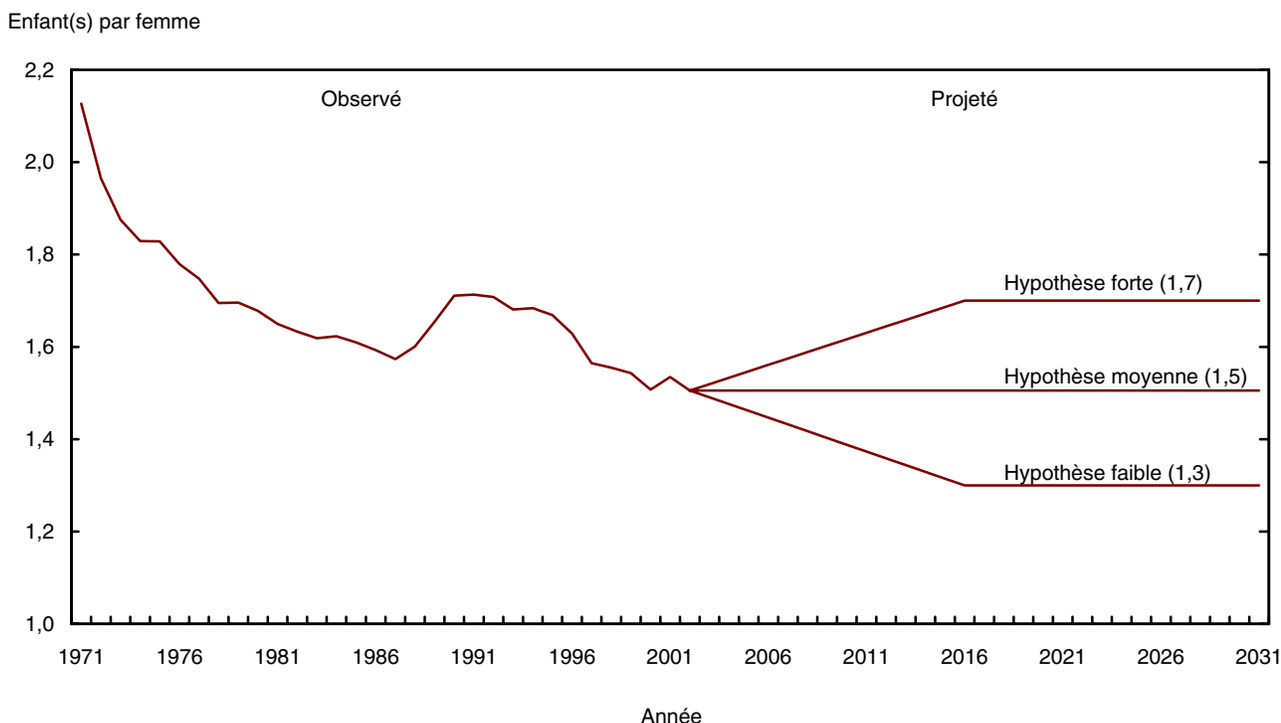
**Hypothèse forte :** l'hypothèse forte suppose que les taux de fécondité par année d'âge observés en 2002 (dernière année de données disponibles au moment de l'élaboration des hypothèses) s'élèveront linéairement jusqu'à atteindre en 2016 les taux de la dernière génération de femmes pour laquelle l'estimation de la descendance finale peut être faite avec un faible risque d'erreur, soit la génération composée des femmes nées en 1973. L'indice synthétique de fécondité du Canada passerait alors de 1,51 enfant par femme en 2002 à 1,69 enfant par femme en 2016, année où il deviendrait égal à la descendance finale des Canadiennes nées en 1973. Ensuite, les taux de fécondité seraient

maintenus constants jusqu'à la fin de la période de projection. Ainsi, au niveau national, le nombre moyen d'enfants par femme obtenu au moyen de l'hypothèse forte serait comparable au plus haut niveau atteint par l'indice synthétique de fécondité depuis la fin des années soixante-dix (1,7 en 1978 et 1979, puis de 1990 à 1992). Pour le Nunavut, l'hypothèse d'une hausse de la fécondité apparaît peu vraisemblable, le niveau de la fécondité y étant déjà très élevé par rapport aux autres provinces et territoires. Pour cela, l'hypothèse forte pour le Nunavut correspond aux taux observés en 2002. Au niveau des provinces et territoires, les indices synthétiques de fécondité varieraient entre 1,46 enfant par femme à Terre-Neuve-et-Labrador et 3,03 enfants par femme au Nunavut.

L'hypothèse forte de fécondité impliquerait une hausse des taux de fécondité pour pratiquement tous les groupes d'âge, hausse qui serait toutefois plus marquée chez les femmes âgées de moins de 27 ans. Il en résulterait un rajeunissement du calendrier de la fécondité qui mènerait à un âge moyen à la maternité estimé à 28,7 ans pour le Canada dans son ensemble.

Graphique 1.1

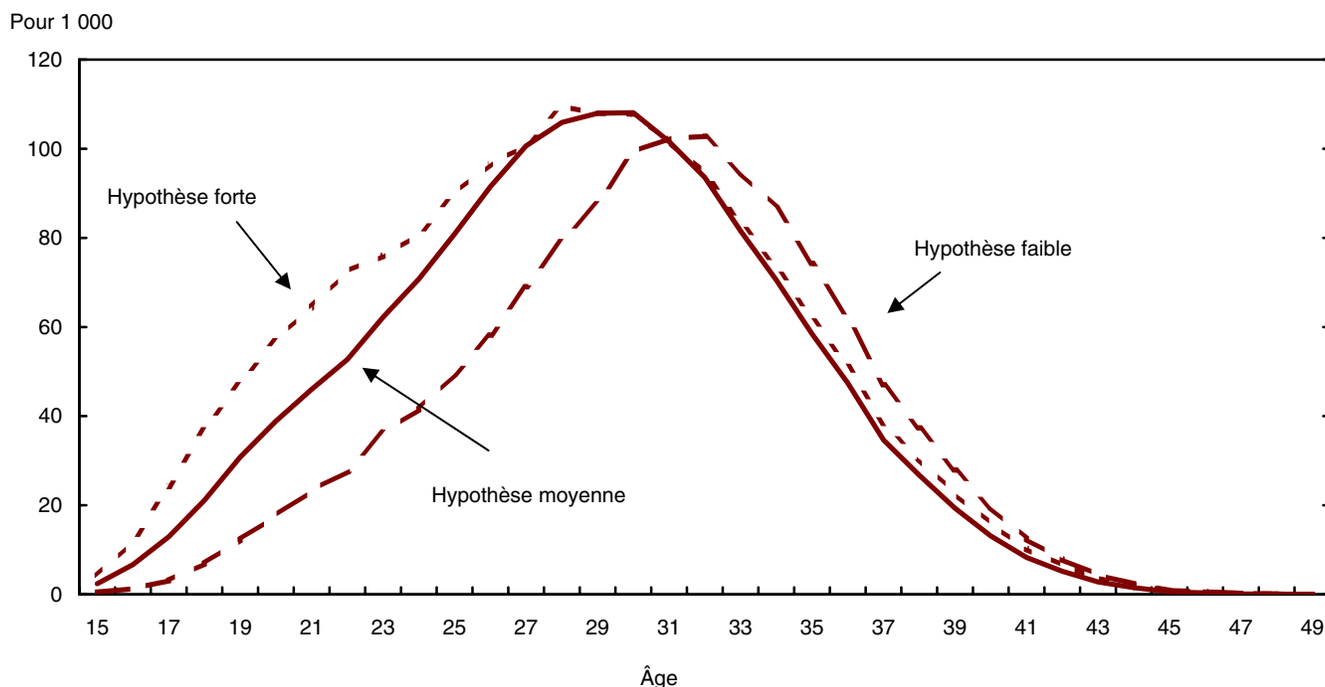
Indice synthétique de fécondité observé (1971 à 2002) et projeté (2003 à 2031) selon trois hypothèses, Canada



Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

## Graphique 1.2

## Taux de fécondité par âge en 2016 selon trois hypothèses, Canada



Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

**Hypothèse moyenne** : depuis une dizaine d'années, la fécondité évolue lentement au pays. Comme lors des exercices de projections précédents, les indices synthétiques de fécondité de l'hypothèse moyenne sont fixés au niveau où ils se trouvaient l'année des plus récentes données de l'état civil disponibles au moment de l'élaboration des hypothèses (2002) et sont maintenus à ce niveau tout au long de la période de projection. Pour le Nunavut, l'hypothèse moyenne a également été redéfinie et obtenue en calculant la moyenne entre l'hypothèse forte et l'hypothèse faible. Selon cette hypothèse, l'indice synthétique de fécondité du Nunavut serait de 2,73 enfants par femme en 2016. Il demeurerait ainsi le territoire qui présenterait la fécondité la plus élevée. Terre-Neuve-et-Labrador, avec un indice synthétique de 1,31 enfant par femme, continuerait à présenter la plus faible fécondité au Canada. Pour l'ensemble du pays, le nombre d'enfants par femme serait d'environ 1,51 selon cette hypothèse, soit sensiblement le même niveau que celui qui avait été fixé lors des précédentes projections.

L'hypothèse moyenne, conformément à ce qui a été supposé pour l'indice synthétique de fécondité, propose de maintenir telle quelle la répartition des taux de fécondité selon l'âge dans chacune des unités géographiques. Conséquemment, l'âge moyen à la maternité demeurerait constant à 29,2 ans.

**Hypothèse faible** : considérant qu'au cours de la dernière décennie la fécondité a été à la baisse dans toutes les provinces et territoires, les indices synthétiques de fécondité, selon cette hypothèse, résultent de la projection au niveau provincial/territorial des tendances récentes (1993-2002<sup>3</sup>) des taux de fécondité par année d'âge jusqu'en 2016. Par la suite, les taux de fécondité sont maintenus constants jusqu'à la fin de la période de projection. La projection linéaire de taux à la baisse menant à plus ou moins longue échéance, selon le cas, à des valeurs inférieures à zéro, il a été décidé de projeter chacun des taux par année d'âge à l'aide d'équations asymptotiques. Il en résulte une stabilisation graduelle de la structure par âge des taux de fécondité puisque le rythme de décroissance des taux à la baisse et de croissance des taux à la hausse ralentit graduellement de

3. Sauf pour Terre-Neuve-et-Labrador où c'est la tendance 1991-2000 qui a été choisie et ce, afin d'obtenir une décroissance de l'indice synthétique de fécondité.

manière à ce que chacun des taux tende vers une limite théorique sans toutefois jamais l'atteindre (la limite inférieure étant fixée à zéro). Par ailleurs, le rythme de décroissance de la fécondité a été doublé de manière à ce qu'un ISF de 1,30, soit le même niveau de fécondité que celui de l'hypothèse faible du dernier exercice de projections, soit atteint en 2016 au niveau national. Au niveau des provinces et des territoires, l'indice synthétique de fécondité varierait entre 1,10 enfant par femme en Colombie-Britannique et 2,43 au Nunavut.

Les taux de fécondité suivant une tendance à la baisse chez les plus jeunes femmes et une tendance à la

hausse chez les plus âgées, l'application de cette méthode génère un calendrier de la fécondité plus âgé qu'en 2002. Au cours de la période de projection, la courbe des taux selon l'âge verrait sa forme prendre l'apparence d'une courbe de plus en plus asymétrique vers la droite (graphique 1.2). À terme, l'âge moyen à la maternité serait d'environ 31,1 ans dans l'ensemble du Canada.

Le tableau explicatif 1.2 présente en détail les indices synthétiques de fécondité atteints en 2016 et maintenus constants par la suite pour les provinces et les territoires.

#### Tableau explicatif 1.2

#### Indice synthétique de fécondité en 2016 selon trois hypothèses, Canada, provinces et territoires

	Hypothèse		
	Faible	Moyenne	Forte
<b>Canada</b>	<b>1,30</b>	<b>1,51</b>	<b>1,69</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	1,19 <sup>1</sup>	1,31	1,46 <sup>2</sup>
Île-du-Prince-Édouard	1,19	1,49	1,72
Nouvelle-Écosse	1,22	1,37	1,59
Nouveau-Brunswick	1,26	1,39	1,56
Québec	1,22	1,47	1,62
Ontario	1,28	1,48	1,65
Manitoba	1,58	1,80	1,95
Saskatchewan	1,70	1,83	2,03
Alberta	1,55	1,69	1,89
Colombie-Britannique	1,10	1,38	1,60
Yukon	1,25	1,58	1,71
Territoires du Nord-Ouest	1,38	1,89	2,25 <sup>2</sup>
Nunavut	2,43	2,73	3,03 <sup>2</sup>

1. Contrairement à ce qui a été fait pour les autres provinces, la tendance projetée ne repose pas sur la période de référence 1993 à 2002 mais 1991 à 2000 et ce, afin d'obtenir une tendance à la baisse.

2. Les taux à 15, 16 et 17 ans des femmes de cette génération n'étant pas disponibles, ils ont été remplacés par les taux observés à ces âges en 1991.

**Source :** Statistique Canada, Division de la démographie.

Tableau explicatif 1.3

## Espérance de vie à la naissance (1970 à 2002) pour une sélection de pays industrialisés

	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000	2001	2002
<b>Hommes</b>									
Japon	69,3	71,7	73,4	74,8	75,9	76,4	77,7	78,1	78,3
Australie	..	..	71,0	72,4	73,9	75,0	76,6	77,0	77,4
<b>Canada</b>	<b>69,3</b>	<b>70,1</b>	<b>71,7</b>	<b>73,1</b>	<b>74,3</b>	<b>75,2</b>	<b>76,6</b>	<b>77,0</b>	<b>77,2</b>
Italie	68,7	69,5	70,6	72,3	73,6	74,8	76,6	76,7	76,8
Royaume-Uni	..	..	70,8	71,7	72,9	74,0	75,5	75,7	75,9
Allemagne	67,5	68,2	69,6	71,1	72,0	73,2	75,0	75,5	75,6
France	68,4	69,0	70,2	71,3	72,8	73,9	75,3	75,5	75,8
Europe des Vingt-cinq	..	..	..	..	..	72,7	74,4	74,7	74,8
États-Unis	67,1	68,8	70,0	71,1	71,8	72,5	74,1	74,4	74,5
<b>Femmes</b>									
Japon	74,7	76,9	78,8	80,5	81,9	82,9	84,6	84,9	85,2
Australie	..	..	78,1	78,8	80,1	80,8	82,0	82,4	82,6
<b>Canada</b>	<b>76,3</b>	<b>77,3</b>	<b>78,9</b>	<b>79,9</b>	<b>80,7</b>	<b>81,1</b>	<b>81,9</b>	<b>82,0</b>	<b>82,2</b>
Italie	74,4	75,7	77,2	78,6	80,1	81,3	82,5	82,9	82,9
Royaume-Uni	..	..	76,9	77,6	78,5	79,2	80,2	80,4	80,5
Allemagne	73,5	74,4	76,1	77,4	78,4	79,7	81,0	81,3	81,3
France	75,8	76,8	78,3	79,3	80,9	81,8	82,7	82,9	83,0
Europe des Vingt-cinq	..	..	..	..	..	79,6	80,8	81,0	81,1
États-Unis	74,7	76,6	77,4	78,2	78,8	78,9	79,5	79,8	79,9

Source : Différents organismes statistiques nationaux, Sardon (2004) et Statistique Canada, Division de la démographie.

## 1.4 Mortalité

Les Canadiens et Canadiennes jouissent d'une des espérances de vie à la naissance les plus élevées au monde (tableau explicatif 1.3). En 2002, les Canadiens n'étaient devancés à ce chapitre que par les Islandais, les Japonais, les Suédois et les Suisses ; les Canadiennes par les Japonaises, les Françaises, les Islandaises, les Espagnoles et les Suissesses.

### 1.4.1 Justification des hypothèses

La mortalité est à la fois simple et compliquée à projeter. Simple parce que les tendances observées depuis un siècle sont claires, l'espérance de vie à la naissance ayant presque toujours augmenté d'une année à l'autre même si le rythme de croissance a varié. Compliquée parce que nul ne connaît les limites de la longévité humaine et nul ne peut prévoir les progrès à venir qui pourraient influencer celle-ci. La littérature scientifique est d'ailleurs divisée en ce qui concerne les gains futurs en espérance de vie. Certains, qui prévoient que l'espérance de vie à la naissance continuera de croître à un rythme soutenu dans les prochaines décennies, ne fixent aucune limite à cette croissance à court terme (Oeppen et Vaupel, 2003). D'autres s'appuient sur le ralentissement des gains annuels moyens pour affirmer qu'on s'approche des limites de l'espérance

de vie d'une population et que celle-ci ne croîtra plus beaucoup (Olshansky et al., 2001). Enfin, des chercheurs ont récemment avancé qu'une diminution de l'espérance de vie à la naissance n'est pas à exclure en raison de la prévalence grandissante de certains problèmes de santé comme l'obésité (Olshansky et al., 2005). Pour ces raisons, trois hypothèses d'évolution de la mortalité ont été élaborées.

### 1.4.2 Méthode de projection de la mortalité

Depuis 1992, la méthode utilisée fait appel au modèle proposé par Lee et Carter (1992), souvent utilisé à travers le monde pour projeter la mortalité étant donné sa relative simplicité. Ce modèle consiste à paramétrer l'évolution passée des taux de mortalité par âge pour ensuite projeter à l'aide d'un modèle statistique la série chronologique d'un de ces paramètres. Dans les deux derniers exercices, Statistique Canada a projeté l'espérance de vie nationale à l'aide de cette méthode, puis a dérivé de celle-ci les espérances de vie provinciales et territoriales en appliquant des rapports calculés en divisant l'espérance de vie de chaque province et territoire par l'espérance de vie nationale observée au cours des années récentes. On faisait donc l'hypothèse que les écarts observés entre les provinces et les territoires se maintiendraient durant toute la période

de projection. Le recours aux rapports était nécessaire car l'application de la méthode Lee-Carter à chacune des provinces entraînait une divergence dans le futur des espérances de vie provinciales et territoriales par rapport à la moyenne nationale, divergence jugée moins probable puisqu'elle n'est plus observée au Canada depuis plus de 30 ans.

Pour cette série de projection, une nouvelle méthode de projection de la mortalité a été utilisée. Cette méthode, élaborée par Li et Lee (2005), permet de projeter l'évolution de l'espérance de vie de chaque province sans provoquer de divergence par rapport à la moyenne nationale. Elle permet donc de s'affranchir des rapports provinces/Canada et d'utiliser toutes les données disponibles (taux de mortalité par provinces et territoires) afin de projeter l'évolution future de la mortalité.

Comme pour les projections démographiques précédentes, la mortalité du Yukon, des Territoires du Nord-Ouest et du Nunavut a été projetée en utilisant la méthode des rapports, les variations aléatoires parfois importantes – en raison de leurs populations

peu nombreuses – limitant l'usage de la méthode utilisée pour les provinces. On a regroupé le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest qui présentent un profil de mortalité similaire. La mortalité du Nunavut a été modélisée séparément, l'espérance de vie de ce territoire étant plus faible que dans les deux autres.

Les hypothèses fortes et faibles reposent sur les intervalles de confiance à 95 % du modèle ARIMA utilisé pour projeter le paramètre de l'évolution de la mortalité pour chacune des provinces.

### 1.4.3 Hypothèses de mortalité

Le tableau explicatif 1.4 présente les espérances de vie à la naissance pour le Canada, les provinces et les territoires observées en 2002 (dernière année disponible au moment de l'élaboration des hypothèses) et projetées en 2031, selon le sexe pour les trois hypothèses. Le graphique 1.3 montre l'évolution annuelle de l'espérance de vie des Canadiennes et des Canadiens de 1971 à 2031.

**Tableau explicatif 1.4**

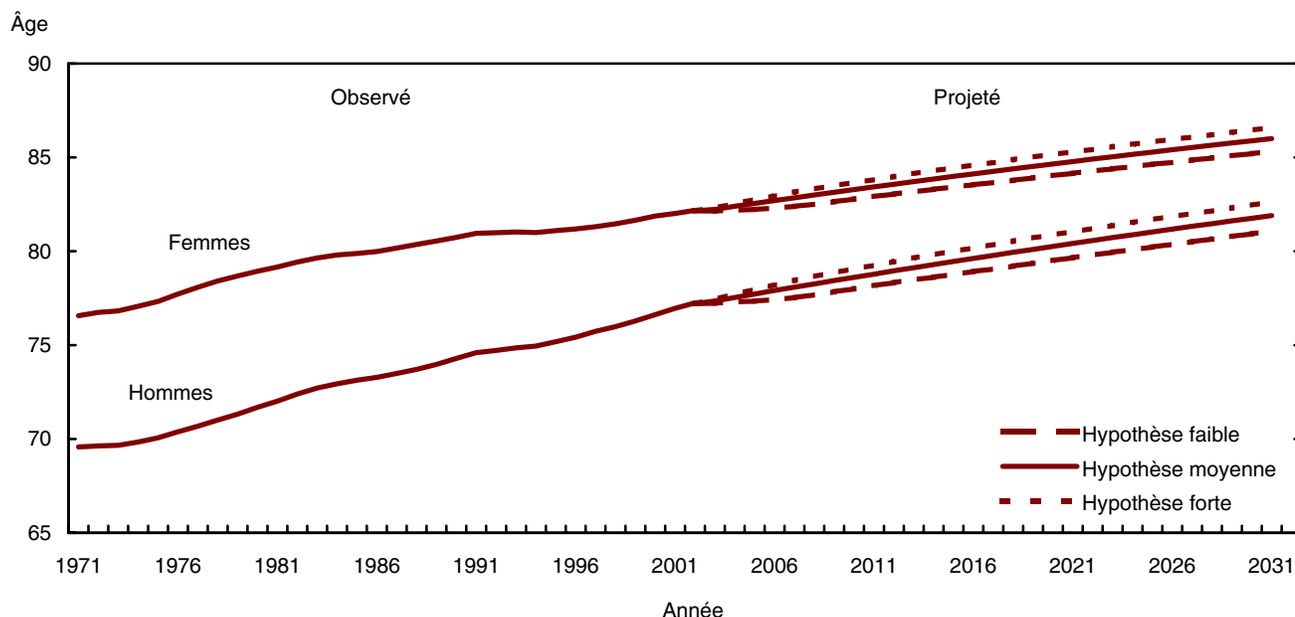
#### Espérance de vie à la naissance en 2002 et en 2031 selon trois hypothèses, Canada, provinces et territoires

	Hommes				Femmes			
	2002	2031			2002	2031		
		Faible	Moyenne	Forte		Faible	Moyenne	Forte
<b>Canada</b>	<b>77,2</b>	<b>81,1</b>	<b>81,9</b>	<b>82,6</b>	<b>82,2</b>	<b>85,3</b>	<b>86,0</b>	<b>86,6</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	75,6	79,3	80,1	80,8	80,9	84,4	85,1	85,8
Île-du-Prince-Édouard	75,6	79,8	80,7	81,5	81,3	84,9	85,6	86,2
Nouvelle-Écosse	76,4	80,3	81,1	81,9	81,5	84,6	85,3	85,9
Nouveau-Brunswick	76,4	80,5	81,3	82,1	82,0	85,2	85,8	86,5
Québec	76,6	80,5	81,3	82,0	82,1	85,2	85,8	86,4
Ontario	77,7	81,4	82,2	82,9	82,2	85,3	85,9	86,5
Manitoba	76,0	80,3	81,1	81,9	81,2	84,6	85,3	86,0
Saskatchewan	76,3	80,4	81,3	82,4	82,1	85,2	85,9	86,7
Alberta	77,3	81,3	82,2	83,3	82,1	85,4	86,1	87,0
Colombie-Britannique	78,2	81,9	82,8	83,7	82,9	86,1	86,7	87,5
Yukon	73,9	78,6	79,4	80,1	80,3	82,8	83,4	84,0
Territoires du Nord-Ouest	73,2	78,6	79,4	80,1	79,6	82,8	83,4	84,0
Nunavut	67,2	70,5	71,2	71,9	69,6	74,2	74,8	75,3

Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

Graphique 1.3

## Espérance de vie à la naissance observée (1971 à 2002) et projetée (2003 à 2031) selon trois hypothèses, Canada



Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

Selon l'**hypothèse moyenne**, l'espérance de vie à la naissance des Canadiens atteindrait 81,9 ans et celle des Canadiennes 86,0 ans en 2031. Il s'agit d'un gain de 4,7 ans chez les hommes et de 3,8 ans chez les femmes au cours de la période, soit un gain annuel moyen d'environ 0,14 an et 0,12 an chez les hommes et les femmes, respectivement. Cette hypothèse est légèrement plus optimiste que celle des précédentes projections démographiques qui supposait des niveaux de 80,0 et 84,0 ans en 2026 chez les hommes et les femmes respectivement. Tout comme en 2002, Terre-Neuve-et-Labrador serait la province avec la plus faible espérance de vie en 2031 alors que la Colombie-Britannique présenterait la plus élevée. L'écart entre la province jouissant de l'espérance de vie la plus élevée et celle ayant la plus faible resterait stable à environ 2,7 ans chez les hommes et passerait de 2,0 à 1,6 ans chez les femmes.

Selon l'hypothèse moyenne, l'espérance de vie à la naissance des Canadiens atteindrait 85,0 ans et celle des Canadiennes 88,6 ans en 2056.

L'**hypothèse faible** situerait l'espérance de vie à la naissance des Canadiens à 81,1 ans et celle des Canadiennes à 85,3 ans en 2031. Les gains seraient donc plus modérés, l'espérance de vie ne croissant

que de 3,9 ans chez les hommes et de 3,1 ans chez les femmes au cours des trois prochaines décennies. L'**hypothèse forte** situerait l'espérance de vie à la naissance des Canadiens à 82,6 ans et des Canadiennes à 86,6 ans en 2031. Selon cette hypothèse, l'espérance de vie croîtrait de 5,4 ans chez les hommes et de 4,4 ans chez les femmes au cours de la même période.

Tous les scénarios élaborés supposent une réduction de l'écart – à l'avantage des femmes – entre l'espérance de vie des hommes et des femmes, prolongeant la tendance observée au Canada depuis 1979. Par exemple, selon l'hypothèse moyenne cet écart passerait de 5,0 ans en 2002 à 4,1 ans en 2031 pour le Canada.

Le tableau explicatif 1.5 présente quelques comparaisons internationales avec les projections réalisées par d'autres organismes statistiques de pays développés ayant aujourd'hui une espérance de vie à la naissance semblable à celle du Canada ainsi que de quelques provinces canadiennes. Il permet de comparer l'hypothèse moyenne à celle formulée par ces pays et provinces pour leurs projections respectives. On remarque que l'hypothèse moyenne s'avère cohérente avec celles de ces pays, les écarts

positifs ou négatifs étant grosso modo maintenus au cours de la période de projection. Par exemple, les Françaises jouiraient d'une espérance de vie à la naissance de 88,3 ans en 2030 comparativement à 86,0 ans pour les Canadiennes ; en 2002, leur espérance de vie était respectivement de 82,9 ans et 82,2 ans. À l'inverse, les Américaines auraient toujours, en 2025, une espérance de vie à la naissance inférieure à celle des Canadiennes (83,6 ans contre 85,4 ans respectivement), maintenant les écarts observés en 2002.

## 1.5 Immigration internationale

L'immigration internationale prend une importance grandissante dans la croissance démographique canadienne. Au Canada, comme dans de nombreux pays européens, la fécondité se situe depuis plus de trois décennies à des niveaux n'assurant plus le remplacement de la population. Le maintien d'une croissance démographique ne peut donc se réaliser sans une immigration relativement soutenue.

### 1.5.1 Justification des hypothèses

L'immigration pourrait être de plus en plus sollicitée pour atténuer certaines conséquences du vieillissement par ailleurs inéluctable de la population canadienne. En 2011, les premières cohortes du baby-boom atteindront 65 ans et la croissance de la population en âge de travailler devrait ralentir et pourrait possiblement devenir négative au cours de la décennie suivante sans une immigration soutenue. En même temps, le nombre et la proportion de personnes

âgées de 65 ans et plus augmenteront à un rythme accéléré, exerçant ainsi des pressions accrues sur les systèmes publics de pension et de santé. Le Canada fait partie des pays où le baby-boom a été le plus prononcé, ce qui entraîne aujourd'hui un vieillissement rapide de sa population en âge de travailler et augmentera fortement le nombre et la proportion de personnes se retirant du marché du travail après 2010. Une productivité plus élevée, un allongement de la vie active ou une augmentation des taux d'activité pourraient aussi amenuiser certains des effets économiques du vieillissement et de la stagnation anticipés de la population active.

Selon certains auteurs, l'immigration internationale est l'une des composantes les plus difficiles à projeter (O'Neill et al, 2001; Lutz et al. 2004; Howe et Jackson, 2005), notamment à cause de l'absence d'une théorie convaincante et généralisée, de l'importance que prennent les politiques nationales en la matière et des considérations particulières de chaque pays. Bien que l'immigration se situe à des niveaux relativement élevés et qu'elle demeure stable depuis une quinzaine d'années au Canada, l'évolution passée des contingents annuels d'immigrants montre qu'un renversement de tendance en ce domaine peut être tout aussi subit que considérable. En 1985, le Canada accueillait 84 000 immigrants et sept ans plus tard, en 1992, 255 000 personnes étaient reçues au pays. Il apparaît donc nécessaire de proposer plus d'une hypothèse d'évolution future pour cette composante. Comme dans le passé, cet exercice de projections démographiques en propose trois, en utilisant les données de Citoyenneté et Immigration Canada (CIC).

**Tableau explicatif 1.5**

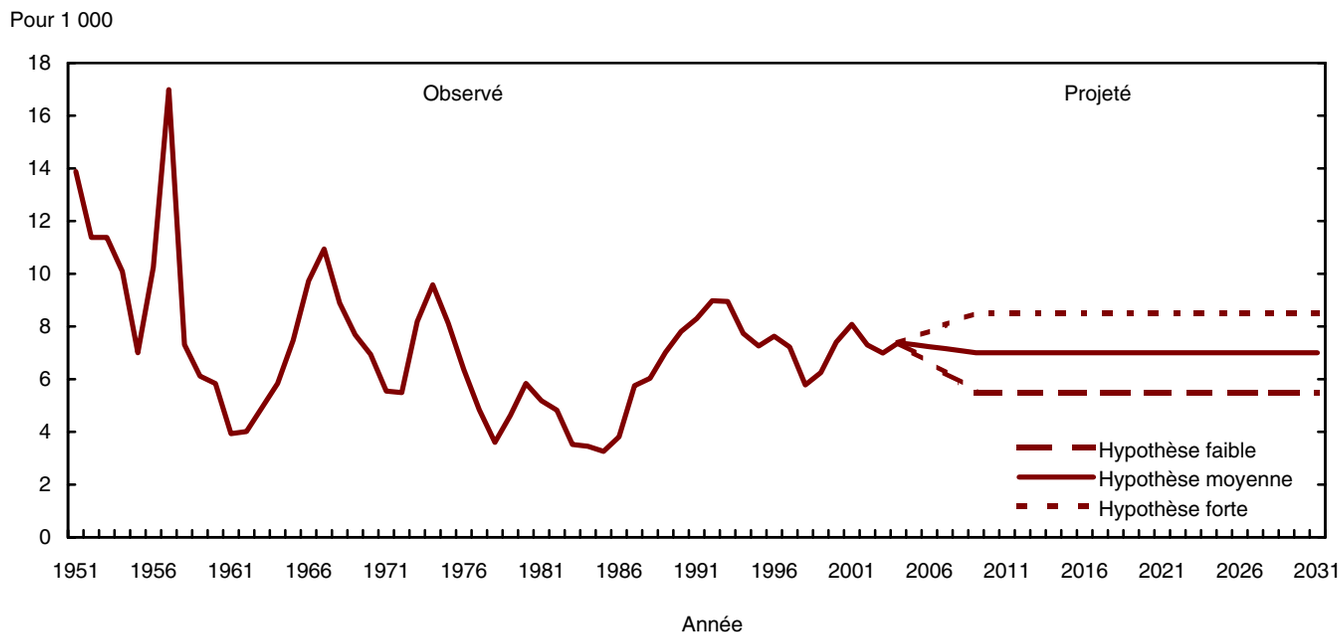
#### Espérance de vie projetée par divers organismes statistiques nationaux et provinciaux, autour de 2030

	Hommes	Femmes	Différence
<b>Canada (2031)</b>	<b>81,9</b>	<b>86,0</b>	<b>4,1</b>
Ontario (2031)	82,6	85,0	2,4
Québec (2031)	81,8	86,4	4,6
Colombie-Britannique(2031)	79,8	84,4	4,6
Manitoba (2031)	77,4	82,2	4,6
États-Unis (2025)	77,6	83,6	6,0
France (2030)	81,0	88,3	7,3
Japon (2030)	80,1	88,0	7,9
Royaume-Uni (2030)	79,7	83,9	4,2

*Source : Différents organismes statistiques nationaux et provinciaux.*

Graphique 1.4

## Taux d'immigration observé (1951 à 2004) et projeté (2005 à 2031) selon trois hypothèses, Canada



Source : Citoyenneté et Immigration Canada et Statistique Canada, Division de la démographie.

### 1.5.2 Hypothèses d'immigration

Selon les hypothèses des présentes projections et contrairement à celles des projections passées, le nombre annuel d'immigrants évoluera en relation avec la croissance démographique en supposant donc un taux d'immigration constant jusqu'en 2031 plutôt qu'un effectif constant d'immigrants (graphique 1.4). À court terme, les niveaux proposés sont justifiés par la relative stabilité observée depuis 1990 et par les indications du plus récent plan d'immigration de Citoyenneté et Immigration Canada (2005) qui fixe les objectifs pour 2006 à un nombre se situant entre 225 000 et 255 000 nouveaux arrivants.

L'hypothèse moyenne suppose que le taux d'immigration atteindrait 7,0 pour mille en 2010 (cinq ans après le début des projections). Elle est encadrée d'une hypothèse forte selon laquelle le taux atteindrait 8,5 pour mille et d'une hypothèse faible où ce taux diminuerait jusqu'à 5,5 pour mille, niveaux qui seraient aussi atteints en 2010. Entre 2005 (année de départ) et 2010, les taux d'immigrants sont interpolés linéairement entre ces niveaux et le taux observé en 2004 afin d'assurer une transition lisse

entre les effectifs projetés et estimés en début de période.

Après 2010, les taux d'immigration sous chacune des hypothèses demeurent constants jusqu'en 2031. Cela se traduit par un élargissement de la fourchette du nombre d'immigrants entre les deux hypothèses extrêmes, ce qui correspond bien à l'idée que l'incertitude s'accroît avec la durée de la projection. Selon ces hypothèses, le nombre d'immigrants atteindrait en 2031 environ 204 000, 280 000 et 364 000 respectivement.

En 2031, les derniers des baby-boomers auront atteint 65 ans et les effectifs de la population en âge de travailler devraient fluctuer beaucoup moins. À très long terme, on suppose donc que les effectifs d'immigrants atteints en 2031 selon chacun des scénarios demeureront constants jusqu'en 2056, l'horizon des projections faites pour l'ensemble du Canada.

La répartition provinciale des immigrants est projetée en se fondant sur les taux observés en 2003 et 2004 (graphique 1.5), ajustés en fonction de certains particularismes provinciaux pour mieux tenir compte des récents accords au sujet des

objectifs provinciaux en matière d'immigration. Elle est maintenue constante sur toute la période de projection. Cette répartition suppose que près de 90 % des immigrants s'établiraient soit en Ontario, en Colombie-Britannique ou au Québec, ce qui est conforme aux tendances observées au cours des 20 dernières années. Le tableau explicatif 1.6 présente le nombre d'immigrants reçus par province et territoire de 1981 à 2031.

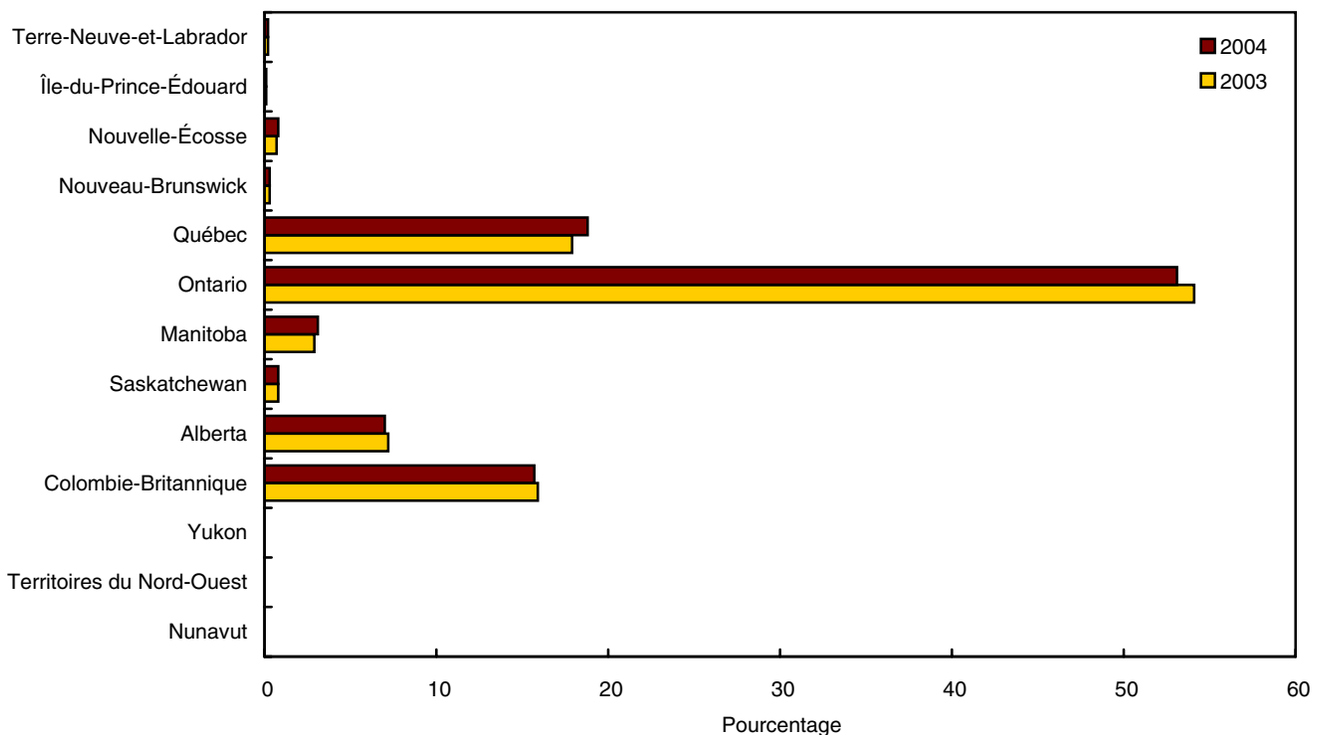
Par le passé, la répartition selon l'âge et le sexe des immigrants correspondait à la moyenne des quatre années les plus récentes et était maintenue constante pour toute la période de projection. Les faibles variations observées par le passé permettent

de maintenir cette hypothèse de stabilité pour le présent exercice. Cette répartition est tout de même mise à jour et les quatre dernières années disponibles (2001-2004) sont utilisées pour la calculer.

La répartition par âge des immigrants varie d'une province à l'autre, en partie parce que la composition selon la catégorie d'immigrants varie. Pour le Québec, l'Ontario, l'Alberta et la Colombie-Britannique, où la grande majorité des immigrants s'établissent, la répartition de chaque province est utilisée. Par contre, à cause du petit nombre d'immigrants s'établissant dans les provinces atlantiques, le Manitoba, la Saskatchewan et les territoires, une seule répartition par âge est utilisée pour l'ensemble de ces régions.

**Graphique 1.5**

**Distribution géographique des immigrants reçus en 2003 et 2004, provinces et territoires**



Source : Citoyenneté et Immigration Canada et Statistique Canada, Division de la démographie.

Tableau explicatif 1.6

### Nombre annuel d'immigrants observé (1981 à 2004) et projeté (2006 et 2031) selon trois hypothèses, Canada, provinces et territoires

	1981 à 1985	1986 à 1990	1991 à 1995	1996 à 2001	2001 à 2004	2003 à 2004
	en milliers					
<b>Canada</b>	<b>102,2</b>	<b>164,0</b>	<b>236,1</b>	<b>206,7</b>	<b>234,2</b>	<b>228,6</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	0,4	0,4	0,7	0,4	0,4	0,5
Île-du-Prince-Édouard	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Nouvelle-Écosse	1,1	1,3	2,8	2,3	1,6	1,6
Nouveau-Brunswick	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
Québec	17,7	29,3	40,2	29,2	39,7	41,9
Ontario	46,1	88,5	125,4	113,5	131,8	122,4
Manitoba	4,3	5,3	4,7	3,8	5,8	7,0
Saskatchewan	2,1	2,1	2,3	1,7	1,7	1,8
Alberta	13,5	14,2	17,1	12,9	15,9	16,2
Colombie-Britannique	16,2	21,8	41,8	41,9	36,2	36,1
Yukon	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Territoires du Nord-Ouest	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Nunavut	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

	2006			2031		
	Faible	Moyen	Haut	Faible	Moyen	Haut
	en milliers					
<b>Canada</b>	<b>228,5</b>	<b>238,4</b>	<b>248,3</b>	<b>203,8</b>	<b>279,6</b>	<b>364,1</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	0,5	0,6	0,6	0,3	0,4	0,6
Île-du-Prince-Édouard	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3
Nouvelle-Écosse	1,7	1,7	1,8	1,2	1,6	2,1
Nouveau-Brunswick	0,7	0,8	0,8	0,6	0,7	0,9
Québec	42,2	43,9	45,6	32,4	44,0	56,3
Ontario	121,7	127,0	132,3	112,3	154,8	202,9
Manitoba	7,3	7,7	8,0	6,9	9,4	12,2
Saskatchewan	1,8	1,9	2,0	1,3	1,7	2,2
Alberta	16,1	16,8	17,5	15,2	20,3	26,2
Colombie-Britannique	36,1	37,6	39,2	33,3	46,0	60,2
Yukon	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1
Territoires du Nord-Ouest	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Nunavut	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Source : Citoyenneté et Immigration Canada et Statistique Canada, Division de la démographie.

## 1.6 Émigration

Les émigrants sont des citoyens canadiens ou des immigrants reçus ayant quitté le Canada pour s'établir en permanence dans un pays étranger. On estime leur nombre en utilisant essentiellement des données administratives canadiennes ou américaines.

L'hypothèse retenue dans le présent exercice de projection est de maintenir constant sur toute la période de projection les taux moyens d'émigration par âge, sexe et province observés au cours des cinq dernières années. Le nombre d'émigrants générés par le modèle de projection augmenterait donc d'une année à l'autre sous l'effet de la croissance de la population canadienne, passant d'environ 45 000 personnes en 2004-2005 à environ 55 000 en 2031.

### 1.6.1 Émigrants de retour

Les émigrants de retour sont des citoyens canadiens ou des immigrants reçus ayant émigré du pays qui reviennent s'établir au Canada. Grâce à l'exploitation de données administratives, on estime leur nombre à environ 18 000 personnes annuellement depuis 1997. La grande majorité (environ 90 %) de ces émigrants de retour se concentrent dans les quatre grandes provinces canadiennes que sont l'Ontario, la Colombie-Britannique, le Québec et l'Alberta.

L'hypothèse retenue pour le présent exercice de projection est basée sur la relation qui existe entre les émigrants de retour et l'émigration passée, les Canadiens à risque d'être de retour au pays étant ceux ayant émigré dans le passé. Ainsi dans ces projections, le nombre annuel de Canadiens de retour est obtenu en appliquant un taux de migration de retour au nombre d'émigrants généré par le modèle. Le taux utilisé est de 38 %. Ce taux repose sur les

dernières estimations disponibles concernant à la fois le nombre de Canadiens de retour ainsi que le nombre d'émigrants au Canada.

La répartition par âge, sexe et province provient des données des estimations de population au 1<sup>er</sup> juillet 2004 et est maintenue constante sur toute la période de projection<sup>4</sup>.

### 1.6.2 Personnes temporairement à l'étranger

Ces personnes regroupent les citoyens canadiens ou les immigrants reçus vivant temporairement à l'étranger et ne possédant plus de lieu habituel de résidence au Canada. Les données sur les personnes temporairement à l'étranger proviennent de l'Enquête sur la contre-vérification des dossiers du recensement.

Les données disponibles quant à cette composante portent sur un solde, et non un nombre. Il s'agit donc de la résultante entre deux flux, les personnes quittant (temporairement) et revenant au Canada. Au cours de la période récente, ce solde a été estimé à 26 000 annuellement. La grande majorité des pertes ont été enregistrées en Ontario, en Colombie-Britannique, au Québec et en Alberta.

L'hypothèse retenue pour le présent exercice de projection est de maintenir ce solde à 26 000 annuellement jusqu'en 2006, année du prochain recensement. Par la suite, ce solde sera réduit linéairement pour atteindre en 2011 le solde moyen depuis 1991, soit 22 000. La répartition par âge, sexe et province est obtenue des récentes données sur les estimations de population et est maintenue constante sur toute la période de projection.

### 1.7 Résidents non permanents

Les résidents non permanents regroupent les personnes suivantes : les personnes résidant au Canada qui demandent le statut de réfugiés, les personnes résidant au Canada qui détiennent un permis d'étudiant, un permis de travail ou un permis ministériel ainsi que toutes les personnes à charge de ces résidents qui sont nées à l'extérieur du Canada et résident au Canada. Les données sur les résidents non

permanents proviennent de Citoyenneté et Immigration Canada.

L'hypothèse retenue pour le présent exercice de projection maintient le nombre de résidents non permanents constant sur toute la période de projection à un niveau égal à 390 000 personnes par année, soit le niveau de la dernière année pour laquelle des données sont disponibles (2005). Ce niveau est semblable à la moyenne des trois dernières années. On suppose donc un solde nul entre les entrants et les sortants de cette sous-population. La répartition par âge, sexe et province est également maintenue constante sur toute la période de projection (tableau explicatif 1.7).

Tableau explicatif 1.7

#### Nombre de résidents non permanents en 2005, Canada, provinces et territoires

	Nombre (en milliers)
<b>Canada</b>	<b>389,8</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	2,3
Île-du-Prince-Édouard	0,5
Nouvelle-Écosse	7,0
Nouveau-Brunswick	4,3
Québec	64,8
Ontario	182,7
Manitoba	8,6
Saskatchewan	5,9
Alberta	29,8
Colombie-Britannique	83,4
Yukon	0,2
Territoires du Nord-Ouest	0,4
Nunavut	0,0

Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

### 1.8 Migrations interprovinciales

Très volatile, la migration interprovinciale est sujette à de grandes fluctuations dans l'espace et le temps. S'il existe certaines tendances lourdes, comme le mouvement de la population vers l'ouest, les pôles d'attraction n'ont pas toujours été les mêmes. Les fluctuations peuvent être rapides. D'une année à la suivante, les soldes traditionnellement positifs d'une province peuvent devenir négatifs et l'inverse est aussi vrai. Avec le déclin projeté de l'accroissement naturel, la migration interprovinciale est appelée à prendre une importance de plus en plus grande dans la croissance démographique de plusieurs provinces. Il apparaît donc essentiel d'élaborer plus d'un scénario d'échanges migratoires.

4. Les données de 2005 n'étaient pas disponibles au moment de l'analyse.

### 1.8.1 Justification des hypothèses

La façon classique d'élaborer des hypothèses est de baser celles-ci sur l'observation des mouvements passés. Cette façon de faire permet l'obtention d'hypothèses vraisemblables. Comme pour les exercices de projection précédents, les hypothèses proposées sont basées sur les tendances passées et tiennent compte des données les plus récentes. À cette analyse, on doit ajouter la consultation des organismes statistiques des provinces et des territoires qui ont apporté des commentaires sur les hypothèses formulées pour chacune des composantes et plus particulièrement sur l'évolution des schémas migratoires interprovinciaux.

L'analyse des données de la période 1971-2003 permet de faire les constats suivants. Sur l'ensemble de la période, l'Alberta et la Colombie-Britannique ont été les provinces les plus favorisées par la migration interprovinciale. Leurs soldes migratoires interprovinciaux ont été positifs sept fois sur dix et, en moyenne, ces deux provinces ont enregistré des gains annuels moyens de 11 200 et 15 000 respectivement. À l'opposé, le Québec, qui présente des soldes négatifs à chaque année depuis 1971, a été la province perdant le plus dans ses échanges migratoires (-15 000 par an en moyenne). Les deux autres provinces des Prairies de même que Terre-Neuve-et-Labrador sont aussi des provinces généralement perdantes. Le Manitoba ne présente qu'un seul solde positif sur l'ensemble de la période, la Saskatchewan cinq. En moyenne, ces deux provinces perdent respectivement 5 000 et 5 800 personnes par an dans leurs échanges avec les autres provinces. Neuf fois sur dix, le solde de Terre-Neuve-et-Labrador a été négatif et en moyenne cette province, peu peuplée, perd 3 500 personnes par an dans ses échanges migratoires.

La situation de l'Ontario est plus complexe. Le solde migratoire de cette province a été positif la moitié du temps et sur l'ensemble de la période elle a enregistré des gains moyens de 3 500 par an. Les trois provinces maritimes présentent des soldes tantôt positifs (plus souvent pour l'Île-du-Prince-Édouard), tantôt négatifs (plus souvent pour le Nouveau-Brunswick). Si leurs soldes sont parfois importants relativement à leur effectif de population, à long terme les soldes négatifs et positifs s'équilibrent presque. Les soldes des trois territoires sont aussi plus souvent négatifs que positifs (six à sept fois sur dix). L'élaboration d'hypothèses

de migration interne doit tenir compte de ces soldes moyens qui, observés sur une longue période, résultent en partie d'effets structurels, mais doit aussi tenir compte de la forte volatilité du phénomène migratoire.

Plusieurs facteurs permettent d'expliquer les changements parfois brusques observés au niveau des soldes migratoires interprovinciaux. Certains sont de nature cyclique (récessions économiques, par exemple), d'autres sont conjoncturels (moratoire sur la pêche à la morue, référendums au Québec) bien que leur effet puisse s'étaler sur plusieurs années. Les mouvements migratoires des années 1970 et du début des années 1980 ont été influencés par la situation politique au Québec, les chocs du marché pétrolier et une récession économique importante. La population canadienne était aussi bien plus jeune et une plus grande proportion de celle-ci était susceptible de répondre par la migration à une situation défavorable. Récemment, les mouvements migratoires semblent avoir changé pour plusieurs provinces.

### 1.8.2 Hypothèses de migration interprovinciales

Vu le haut degré d'incertitude quant à l'évolution future des flux migratoires interprovinciaux, on a élaboré quatre hypothèses. Le modèle de projection est basé sur les taux de sortie par âge pour chacune des provinces d'origine. Ces taux sont estimés à partir des données observées pour chacune des trois périodes de référence choisies et sont maintenus constants sur l'ensemble de la période de projection. Des matrices origine-destination sont ensuite utilisées pour répartir les sortants entre les autres provinces et territoires.

#### Hypothèse Centre-ouest

L'hypothèse « Centre-ouest » est basée sur les mouvements migratoires observés entre 1996 et 2000. Cette période a été caractérisée par la croissance du secteur des technologies de l'information qui a favorisé l'économie ontarienne et par une faible croissance économique en Colombie-Britannique. Cette hypothèse favorise à la fois l'Ontario et l'Alberta. Elle est également la plus favorable pour la Saskatchewan même si celle-ci présente en moyenne des pertes nettes de 4 200 au cours de cette période. C'est, par contre, le schéma le moins favorable pour les provinces atlantiques, le Québec, la Colombie-Britannique et les trois territoires.

### Hypothèse Côte ouest

Le schéma Côte ouest, basé sur les données de la période 1988 à 1996, fait de la Colombie-Britannique la principale province de destination des migrants interprovinciaux, cette dernière ayant enregistré un solde migratoire annuel moyen de 34 000 au cours de cette période de référence. Sur le plan économique, cette période est marquée par la récession du début des années 1990 qui affecta plus particulièrement le secteur manufacturier et ainsi les soldes migratoires des provinces centrales. La Colombie-Britannique fut moins touchée, profitant de l'expansion continue des économies émergentes des pays asiatiques du Pacifique.

Selon cette hypothèse, le solde migratoire de l'Alberta demeure positif même si des quatre hypothèses proposées c'est celle qui est la moins favorable à cette province. Par contre, des trois périodes de référence choisies pour établir les hypothèses, l'Ontario, le Manitoba et la Saskatchewan enregistrent leurs plus grandes pertes dans celle-ci. Cette hypothèse est également généralement favorable à l'ensemble des provinces atlantiques et au Yukon. Bien qu'elle ne soit pas la plus avantageuse pour Terre-Neuve-et-Labrador, les pertes que cette province enregistre au cours de cette période sont du même ordre que celles de la période correspondant à l'hypothèse la plus favorable. Enfin, la moyenne des soldes du Québec au cours de cette période est d'environ -10 000.

### Hypothèse tendances récentes

La troisième hypothèse proposée est basée sur les plus récentes tendances en matière de migration interprovinciale disponibles au moment de l'analyse, soit la période de 2000 à 2003. À plusieurs points de vue, les échanges migratoires des années récentes créent un nouveau schéma, différent de ce qui a été observé depuis 1971. Le solde migratoire du Québec, toujours négatif, s'améliore rapidement depuis 1999-2000 et en 2002-2003 le solde de cette province était le plus favorable de toute la période analysée. Il en est de même pour Terre-Neuve-et-Labrador, la Nouvelle-Écosse et le Nouveau-Brunswick qui voient leur solde migratoire respectif s'améliorer. Pour ces provinces le solde enregistré en 2002-2003 est le plus favorable depuis 1991-1992 (1993-1994 pour le Nouveau-Brunswick). Les soldes migratoires du Manitoba, de la Saskatchewan, de la

Colombie-Britannique et des territoires sont aussi de plus en plus favorables. Évidemment, ces changements se font aux dépens des gains de l'Alberta qui en 2002-2003 ne sont que la moitié de ce qu'ils étaient trois ans plus tôt, et surtout de ceux de l'Ontario qui voit fondre en seulement trois ans son solde migratoire interprovincial de 22 400 en 1999-2000 à seulement 600 en 2000-2003. Les données provisoires pour 2003-2004 n'indiquent pas de renversement de ce qui pourrait être une nouvelle tendance, bien qu'il soit trop tôt pour le déterminer.

Lorsque comparés à ceux des deux autres périodes de référence choisies, les soldes moyens observés au cours de cette période sont les plus favorables pour Terre-Neuve-et-Labrador, le Québec, le Manitoba, ainsi que pour les Territoires du Nord-Ouest et le Nunavut. Pour l'ensemble des autres régions, le solde de cette période se situe entre ceux des périodes choisies pour les deux autres hypothèses. Il n'en demeure pas moins que l'Ontario et surtout l'Alberta demeurent les pôles d'attraction dominants.

### Hypothèse moyenne

Une quatrième hypothèse de migrations interprovinciales a été élaborée à partir de la moyenne des hypothèses « tendances récentes » et « côte ouest ». Cette nouvelle hypothèse, nommée « moyenne », permet de couvrir un plus grand nombre d'éventualités à court et à long terme, les tendances dans les migrations interprovinciales ayant été changeantes au cours des deux dernières décennies.

### 1.8.3 Soldes projetés

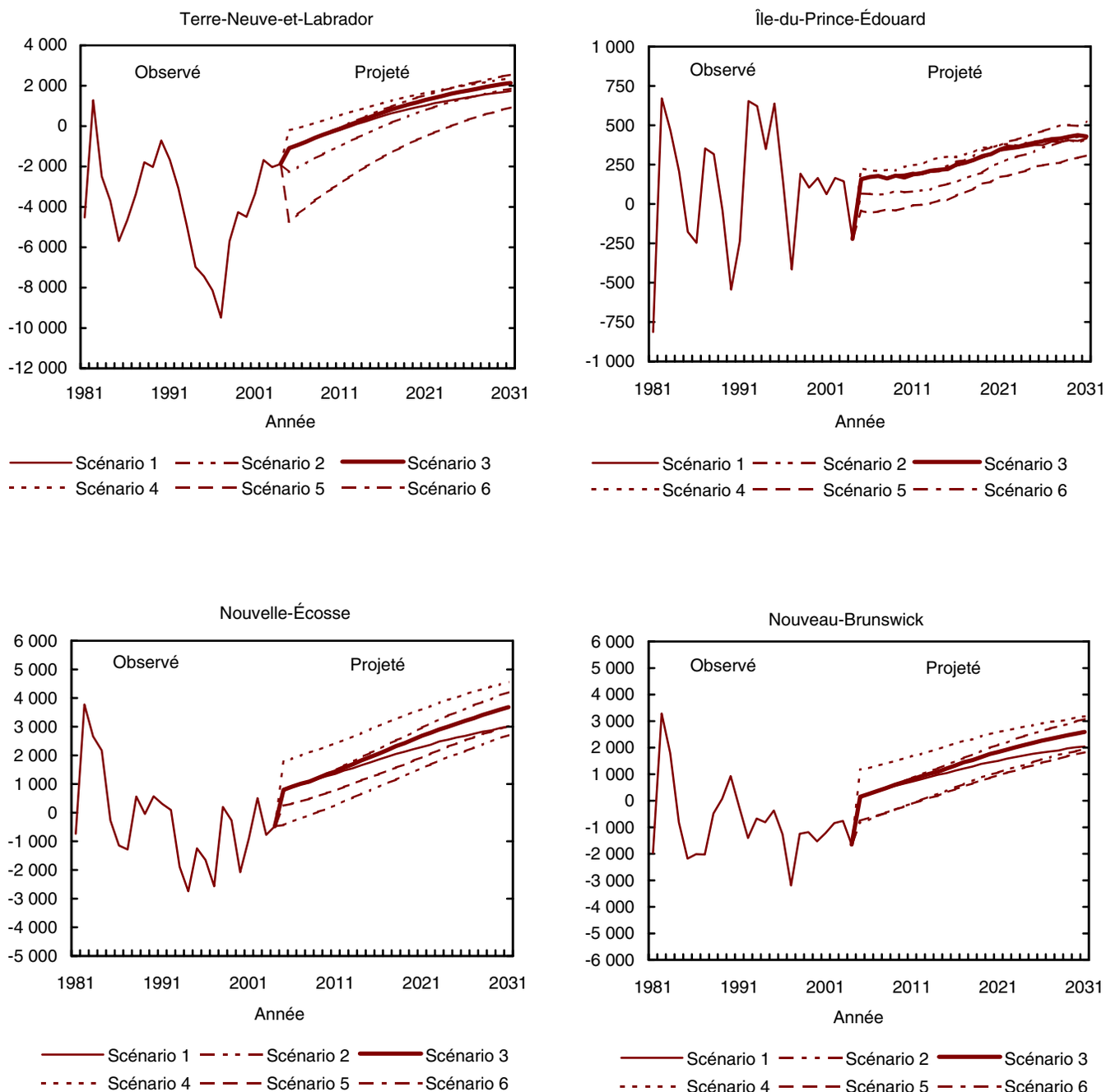
Les soldes migratoires pour chacune des provinces sont présentés aux graphiques 1.6, 1.7, 1.8 et 1.9. Ces graphiques illustrent bien les différences de soldes migratoires que peut créer l'application de taux constants à des structures de population variables dans le temps.

Un peu comme l'eau que l'on verse dans des vases communicants tend à se répartir également entre tous les vases du système, une croissance démographique forte dans les provinces traditionnellement gagnantes a tendance à générer proportionnellement plus de sortants de celles-ci, alors qu'une croissance relativement faible (sinon négative) au niveau des provinces traditionnellement perdantes a tendance à générer relativement moins de sortants pour celles-ci. En conséquence, les soldes positifs des provinces à

forte croissance devraient se réduire au profit de celui des provinces à croissance plus faible.

**Graphique 1.6**

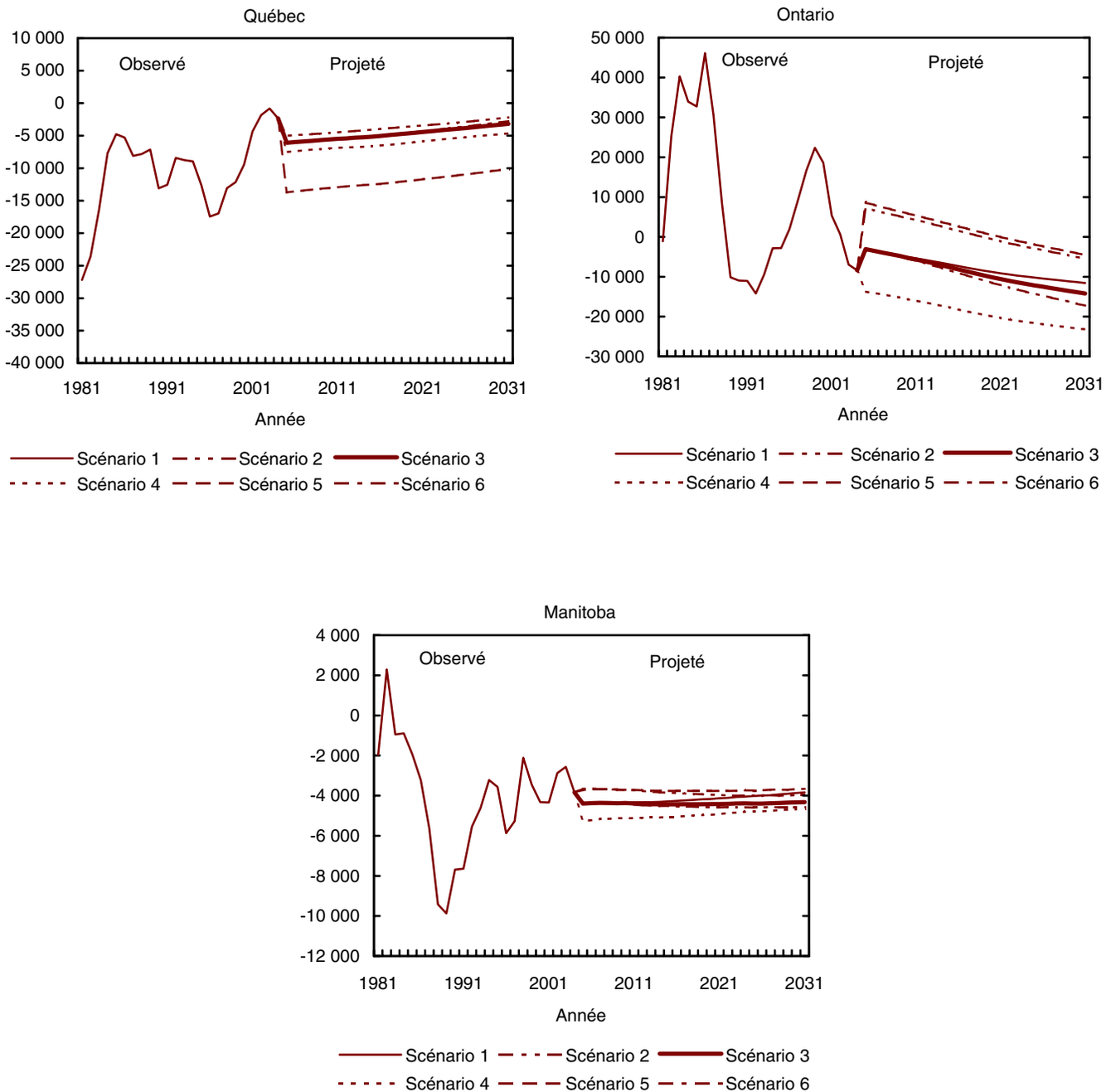
**Solde migratoire interprovincial observé (1981 à 2004) et projeté (2005 à 2031) selon six scénarios, Terre-Neuve-et-Labrador, Île-du-Prince-Édouard, Nouvelle-Écosse et Nouveau-Brunswick**



Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

Graphique 1.7

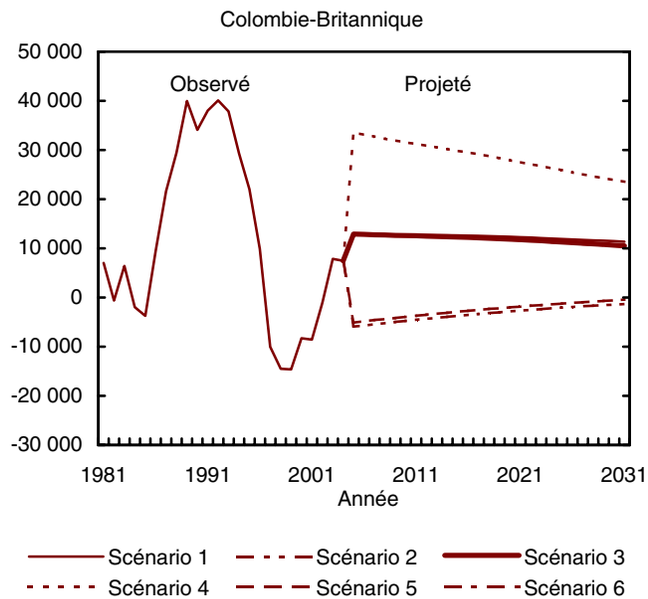
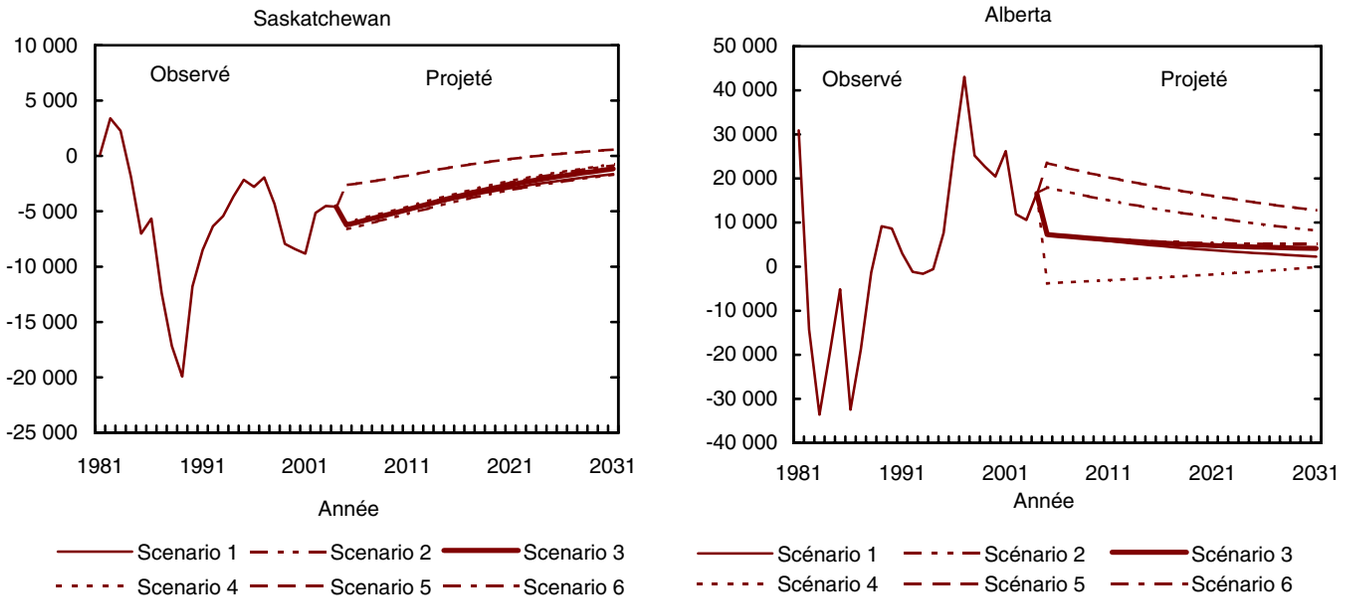
Solde migratoire interprovincial observé (1981 à 2004) et projeté (2005 à 2031) selon six scénarios, Québec, Ontario et Manitoba



Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

Graphique 1.8

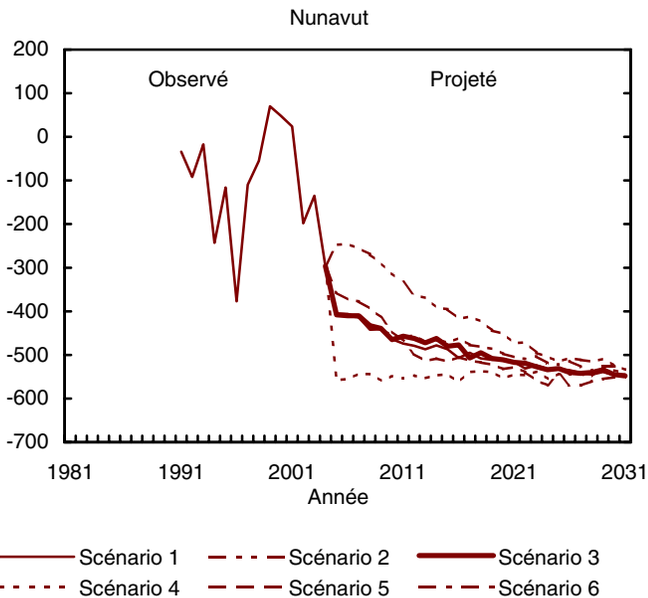
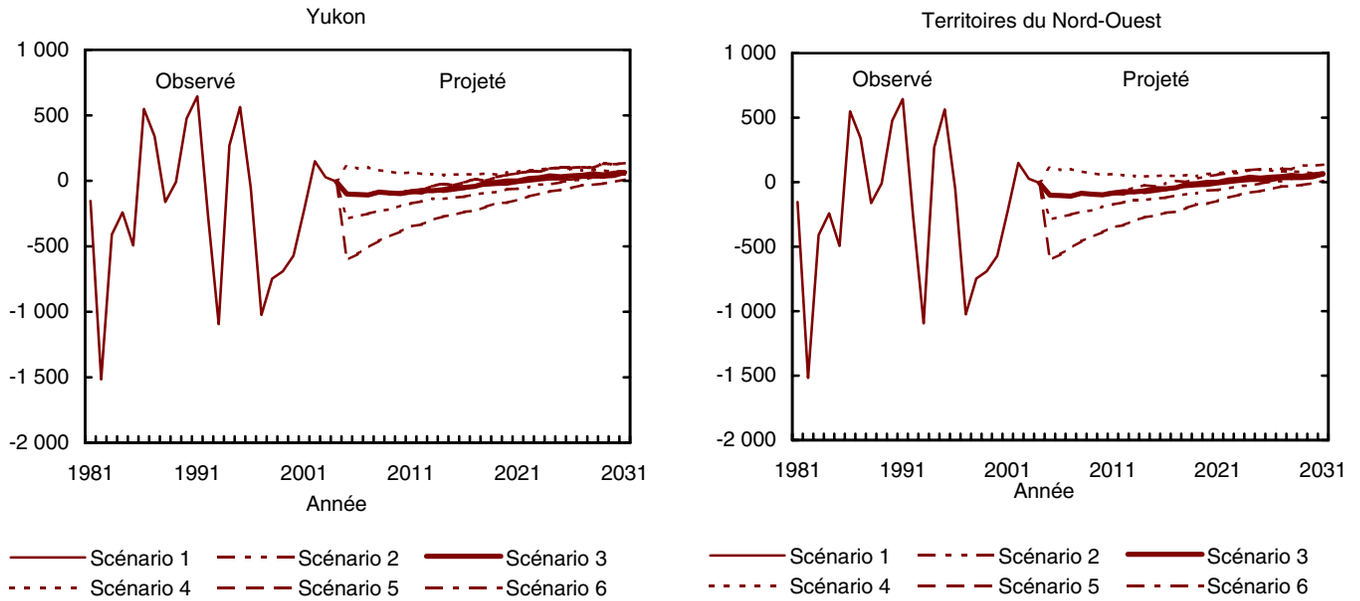
Solde migratoire interprovincial observé (1981 à 2004) et projeté (2005 à 2031) selon six scénarios, Saskatchewan, Alberta et Colombie-Britannique



Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

Graphique 1.9

Solde migratoire interprovincial observé (1981 à 2004) et projeté (2005 à 2031) selon six scénarios, Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut



Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

Ainsi, même si pour toutes les provinces atlantiques, sauf l'Île-du-Prince-Édouard, les soldes sont négatifs pour les trois périodes de référence suggérées, les soldes obtenus lorsque les taux de sortie sont appliqués aux populations projetées jusqu'en 2031 sont à la hausse au cours de la période de projection et deviennent positifs avant cet horizon pour chacune de ces provinces. D'une façon corollaire, le solde de l'Ontario serait négatif en 2031 selon les quatre hypothèses bien que les soldes observés pour la période de référence de l'hypothèse Centre-ouest (1996-2000) et tendances récentes (2000-2003) soient assez fortement positifs.

Selon les quatre hypothèses, le solde migratoire du Québec demeurerait négatif jusqu'en 2031, mais les pertes seraient beaucoup moins fortes en 2031 que celles observées au cours de la période de référence correspondante. C'est aussi le cas du Manitoba. La Saskatchewan verrait elle aussi sa situation s'améliorer selon toutes les hypothèses, une des hypothèses entraînant même un solde positif avant 2031. Par contre, la forte croissance démographique de la Colombie-Britannique se traduirait par des soldes négatifs relativement importants dans le cas des hypothèses Centre-ouest et tendances récentes.

## Section 2

### Sélection des scénarios

Un scénario de projection démographique résulte de la combinaison d'hypothèses relatives à l'évolution future de chacune des composantes de la croissance démographique. Le tableau explicatif 2.1 résume les hypothèses faites pour chacune des composantes.

La combinaison de trois hypothèses de fécondité, de mortalité, d'immigration internationale et de quatre hypothèses de migration interprovinciale permet de générer 108 scénarios différents, un nombre beaucoup trop élevé pour être tous pertinents et présentés ici. De cet ensemble de 108 combinaisons, nous en avons choisi six formant un éventail de possibilités entre les scénarios les plus favorables et les moins favorables à la croissance démographique des provinces et territoires.

Ce choix résulte d'un ensemble de considérations dont :

1. offrir un scénario de forte croissance et un de faible croissance qui, ensemble, devraient fournir au niveau national une fourchette d'effectifs projetés assez large pour représenter l'incertitude inhérente à l'exercice ;
2. tenir compte du fait que, de toutes les composantes de la croissance démographique, la plus volatile et la plus difficile à projeter demeure la migration interprovinciale ;
3. tenir compte du fait que bien que les projections à long terme soient utiles à plusieurs fins, les scénarios publiés doivent privilégier les court et moyen termes puisque les projections font l'objet d'une mise à jour régulière.

**Tableau explicatif 2.1**

#### Hypothèses de fécondité, de mortalité, d'immigration, d'émigration, de résidents non permanents et de migrations interprovinciales

	Nombre d'hypothèses	Hypothèses		
		Faible	Moyenne	Forte
Fécondité	3	1,3 enfant par femme	1,5 enfant par femme	1,7 enfant par femme
Espérance de vie - Hommes	3	81,1 ans	81,9 ans	82,6 ans
Espérance de vie - Femmes	3	85,3 ans	86,0 ans	86,6 ans
Taux d'immigration <sup>1</sup>	3	5,5 pour 1 000	7,0 pour 1 000	8,5 pour 1 000
Taux d'émigration	1	1,5 pour 1 000	1,5 pour 1 000	1,5 pour 1 000
Résidents non permanents	1	Solde nul	Solde nul	Solde nul
Migration interprovinciale <sup>2</sup>	4	...	...	...

<sup>1</sup> Ces taux d'immigration sont appliqués jusqu'en 2031. Le nombre d'immigrants obtenu est par la suite maintenu constant jusqu'en 2056.

<sup>2</sup> En ce qui concerne la migration interprovinciale, il n'existe pas véritablement d'hypothèse faible ou forte pour l'ensemble des provinces et territoires. L'hypothèse des tendances récentes s'appuie sur les migrations observées de 2000 à 2003, l'hypothèse centre-ouest sur la période 1996 à 2000, l'hypothèse côte ouest sur la période 1988 à 1996 alors que l'hypothèse moyenne est à mi-chemin entre l'hypothèse des tendances récentes et l'hypothèse côte ouest.

## Tableau explicatif 2.2

## Tableau synoptique présentant les hypothèses sous-tendant les six scénarios sélectionnés

	Fécondité	Espérance de vie	Immigration	Migration interprovinciale
<b>Scénarios sélectionnés</b>				
1. Faible croissance	Faible	Faible	Faible	Moyenne
2. Croissance moyenne, tendances migratoires récentes	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Récente
3. Croissance moyenne, tendances migratoires moyennes	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Moyenne
4. Croissance moyenne, tendances migratoires côte ouest	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Côte-ouest
5. Croissance moyenne, tendances migratoires centre-ouest	Moyenne	Moyenne	Moyenne	Centre-ouest
6. Forte croissance	Forte	Forte	Forte	Moyenne

Le tableau synoptique décrit les six scénarios choisis (tableau explicatif 2.2). Les scénarios 1 et 6 combinent les hypothèses faibles et fortes de fécondité, de mortalité et d'immigration de manière à produire respectivement la plus faible et la plus forte croissance au niveau national, répondant ainsi au premier des critères de sélection. L'hypothèse de migration interprovinciale moyenne est associée à ces deux scénarios.

Les hypothèses moyennes de fécondité, de mortalité et d'immigration sont combinées aux quatre hypothèses de migration interprovinciale pour former les scénarios 2 à 5. Au cours des 30 dernières années, la fécondité a peu fluctué d'une année à l'autre alors

que la tendance à la hausse de l'espérance de vie est presque linéaire. Les niveaux d'immigration sont relativement élevés depuis 1990 et le plus récent plan d'immigration de Citoyenneté et Immigration Canada rehausse légèrement les objectifs d'immigration (entre 225 000 et 255 000 en 2006) par rapport aux trois années précédentes. L'hypothèse moyenne de chacune de ces composantes est fondée sur ce passé récent. On répond ainsi aux deuxième et troisième critères énoncés en associant chacune des quatre hypothèses de migration interprovinciale aux hypothèses moyennes d'évolution des autres composantes.

# Section 3

## Résultats

### 3.1 Croissance de la population du Canada

#### 3.1.1 Entre 36 et 42 millions de Canadiens en 2031

Le graphique 3.1 présente l'effectif de la population canadienne jusqu'en 2056 selon les scénarios de projection retenus. On y constate que **la population du Canada devrait poursuivre sa croissance d'ici 2056 selon cinq des six scénarios de projection analysés**<sup>1</sup>. Selon les quatre scénarios de croissance moyenne (scénarios 2 à 5), qui ne se distinguent les uns des autres qu'en ce qu'ils supposent des schémas de migrations interprovinciales différents, la population du Canada passerait de 32,3 millions de personnes en 2005 à environ 39,0 millions de personnes en 2031 puis atteindrait environ 42,5 millions en 2056. Rappelons que le Canada comptait 24,8 millions d'habitants en 1981.

La plus forte fécondité, la forte immigration ainsi que l'espérance de vie plus élevée que suppose le scénario de forte croissance porte le nombre de Canadiens à 41,8 millions de personnes en 2031, puis

à 49,7 millions en 2056. Il s'agirait d'un doublement par rapport à l'effectif de population du début des années 1980.

Seul le scénario de faible croissance n'engendrerait pas une hausse continue du nombre de Canadiens d'ici 2056. Selon ce scénario, la population du Canada, après s'être élevée à 36,3 millions de personnes en 2031, atteindrait un sommet de 36,6 millions de personnes en 2039 puis commencerait à décroître par la suite jusqu'à 35,9 millions de personnes en 2056.

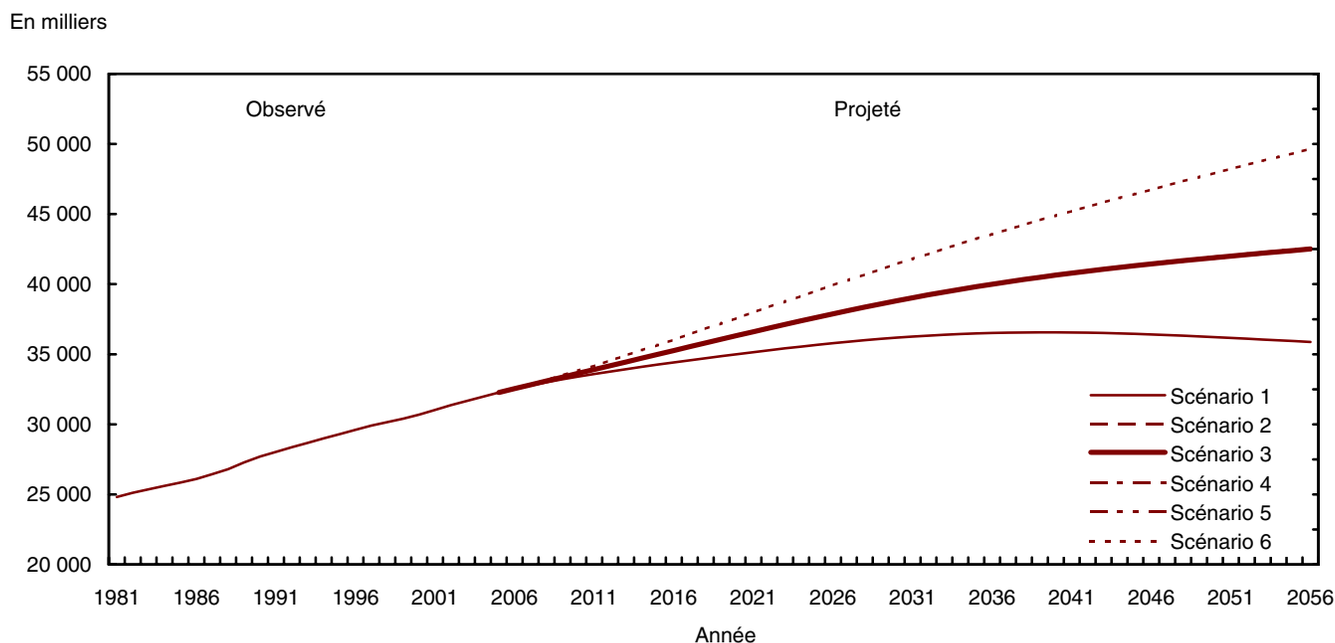
Ces résultats représentent une révision à la hausse par rapport au dernier exercice de projection (Statistique Canada, 2001). Le scénario de croissance moyenne de cet exercice projetait 36,8 millions de personnes en 2031, soit une population inférieure d'environ 6 % à ce qu'elle serait en 2031 selon les quatre scénarios de croissance moyenne des présentes projections. Cet écart résulte pour la plus grande partie d'une hypothèse plus forte en ce qui touche l'immigration puisqu'on suppose ici que c'est le *taux* d'immigration - et non pas l'*effectif* d'immigrants comme auparavant - qui demeurera constant jusqu'en 2031<sup>2</sup>.

1. Il est à noter que le CD-ROM des projections, disponible séparément, contient également les résultats de sept scénarios supplémentaires. Ceux-ci sont exclus de la présente analyse.

2. Rappelons que les hypothèses d'immigration des présentes projections supposent des taux d'immigration constants jusqu'en 2031, puis des nombres d'immigrants constants par la suite.

## Graphique 3.1

## Population observée (1981 à 2005) et projetée (2006 à 2056) selon six scénarios, Canada



Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

### 3.1.2 Une croissance de plus en plus faible de la population

L'une des implications des résultats qui précèdent est que **le taux d'accroissement de la population devrait demeurer positif d'ici 2056 dans tous les scénarios, à l'exception du scénario 1 de faible croissance où il deviendrait négatif à partir de 2039**. C'est ce que montre le graphique 3.2 où sont présentées les variations annuelles de l'effectif de la population canadienne de 1981 à 2056.

**On observerait cependant un ralentissement de la croissance démographique qui ne connaîtrait presque aucune interruption d'ici 2056 dans cinq des six scénarios de projection.** Dans le cas des scénarios de croissance moyenne (scénarios 2 à 5), le taux d'accroissement passerait de 8,6 pour mille en 2005 à un peu moins de 5,5 pour mille en 2031 puis poursuivrait sa décroissance jusqu'à environ 2,4 pour mille au milieu du siècle. Bien qu'inférieur au taux de

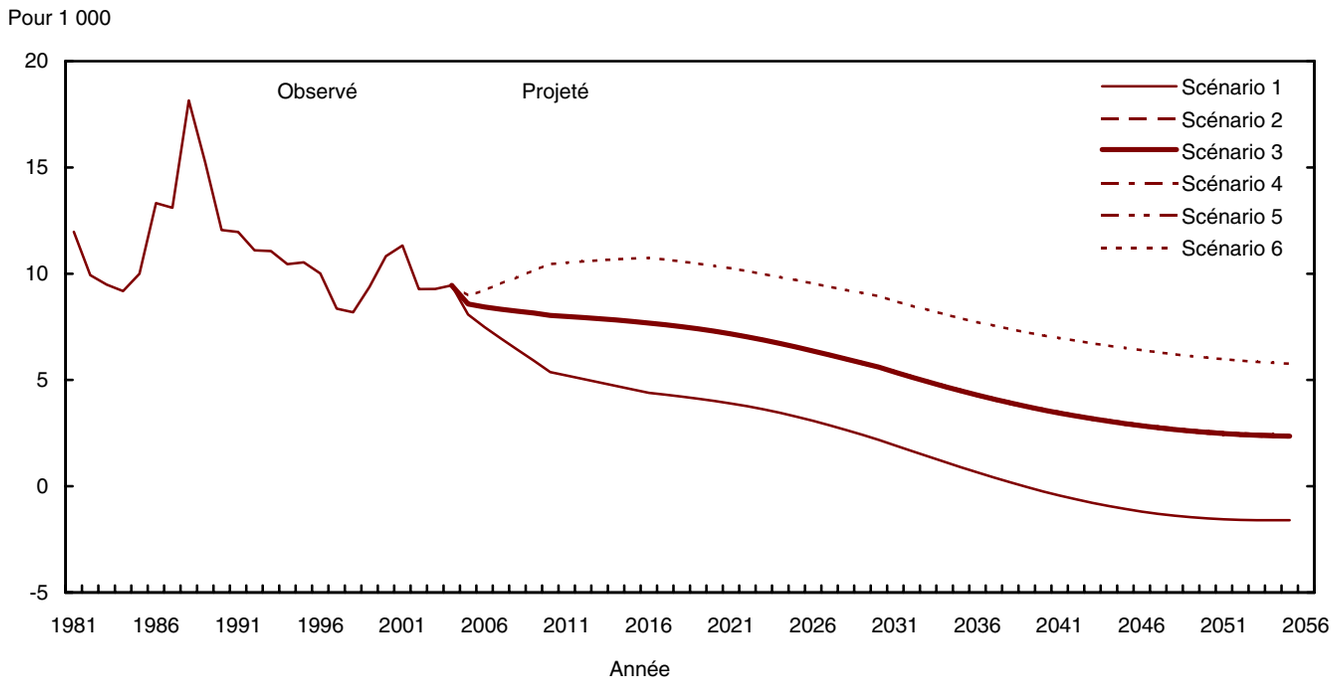
croissance annuel moyen observé au cours des dix dernières années, ce taux de 2,4 pour mille assurerait malgré tout une croissance supérieure à celle qui est actuellement observée dans plusieurs des pays du G8 (Allemagne, Russie, Italie, Japon) (Statistique Canada, 2005).

Ce ralentissement de la croissance serait plus prononcé selon le scénario 1 de faible croissance de sorte que le taux de croissance annuel serait inférieur à 2,0 pour mille dès 2031, passerait sous la barre du zéro en 2039 et atteindrait -1,6 pour mille en 2056.

Le scénario 6 de forte croissance provoquerait dans un premier temps une accélération de la croissance jusqu'en 2016 où le taux de croissance atteindrait 10,7 pour mille. Dans un deuxième temps, cette accélération serait suivie d'un ralentissement du rythme de croissance qui passerait à 5,8 pour mille au début de la seconde moitié du siècle.

Graphique 3.2

Taux d'accroissement annuel moyen observé (1981 à 2004) et projeté (2005 à 2056) selon six scénarios, Canada



Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

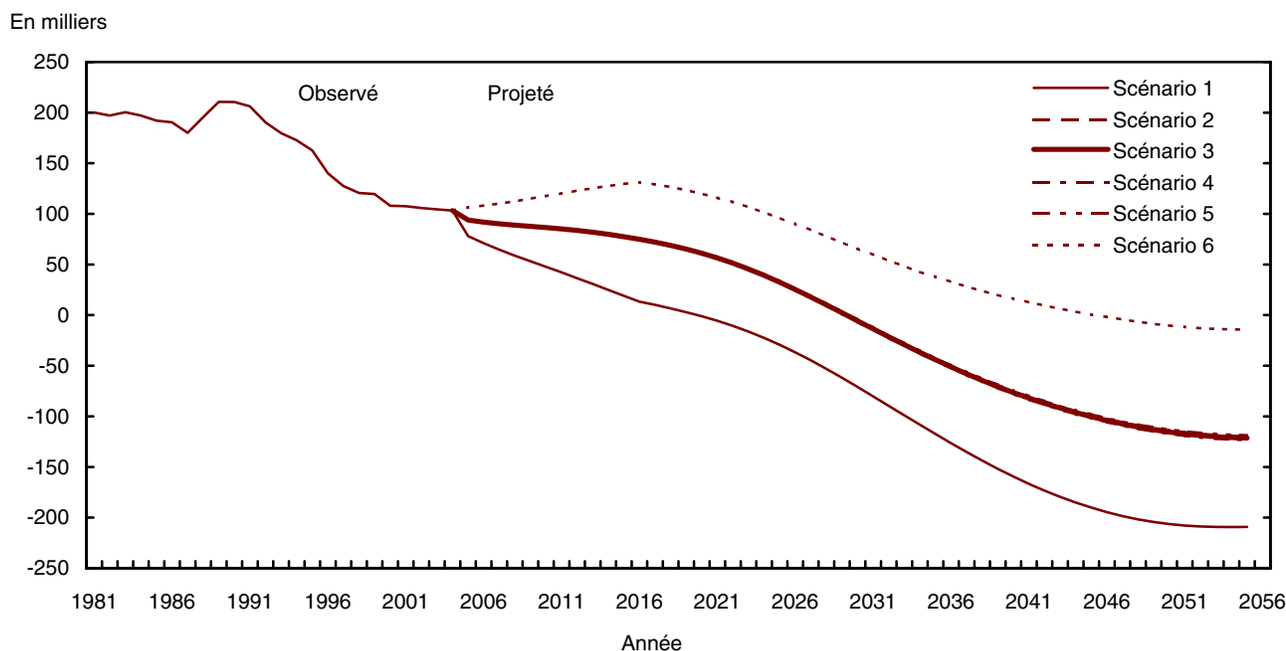
### 3.1.3 L'accroissement naturel bientôt négatif

L'accroissement total masque toutefois deux tendances opposées, soit d'un côté la baisse de l'accroissement naturel et de l'autre la hausse de l'accroissement migratoire, du moins jusqu'en 2031. **Selon tous les scénarios établis dans le cadre des présentes projections, l'accroissement de la population qui résulte de la différence entre le nombre des naissances et celui des décès deviendrait négatif d'ici 2056** (graphique 3.3). Dans l'éventualité où le nombre d'enfants par femme diminuerait à 1,3 et où l'augmentation de l'espérance

de vie à la naissance serait moins rapide (scénario 1), le nombre des décès excéderait celui des naissances dès 2020. Un maintien de la fécondité à son niveau actuel combiné à une élévation modérée de la durée de vie moyenne (scénarios 2 à 5) repousserait cette échéance d'une dizaine d'années. Avec une hausse de l'indice synthétique de fécondité à 1,7 enfant par femme et une forte croissance de l'espérance de vie (scénario 6), le nombre des naissances deviendrait inférieur au nombre des décès en 2046. Il est à noter que les décès excèdent déjà les naissances dans certains pays industrialisés comme l'Allemagne et l'Italie (Statistique Canada, 2005).

Graphique 3.3

## Accroissement naturel observé (1981 à 2004) et projeté (2005 à 2056) selon six scénarios, Canada



Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

**Le moment où l'accroissement naturel deviendra négatif dépend davantage de l'évolution future de la natalité que de celle de la mortalité**, comme on peut le voir au graphique 3.4 qui met en parallèle le nombre des naissances et des décès selon que la croissance projetée est faible, moyenne ou forte. Le nombre des décès, entre 465 000 et 494 000 en 2055-2056, varie peu d'un scénario à l'autre et ne peut expliquer les 26 ans qui séparent les scénarios de faible et de forte croissance quant au moment où ils enregistreront un accroissement naturel négatif. Les différences dans l'évolution des naissances d'un scénario à l'autre sont bien plus importantes et expliquent beaucoup plus l'écart observé. Le nombre des naissances en 2055-2056 serait en effet près de deux fois moindre avec les hypothèses du scénario de faible croissance (256 000) que ce qu'il serait la même année si le scénario de forte croissance devait se réaliser (480 000). À l'effet de la natalité et de la mortalité sur l'évolution de l'accroissement naturel, il faut aussi ajouter l'effet indirect de l'immigration puisque les

nouveaux arrivants contribuent aussi aux naissances et aux décès.

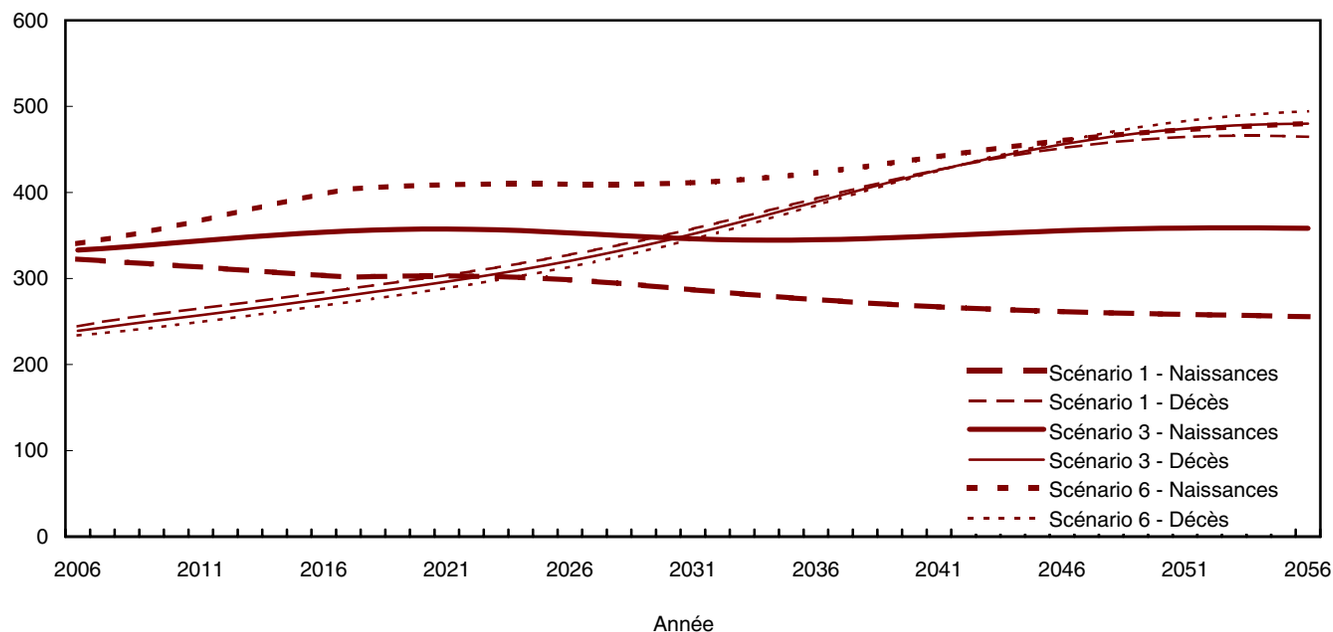
### 3.1.4 L'accroissement migratoire seul facteur de croissance

Par ailleurs, **selon cinq des six scénarios de projection analysés, on assisterait à une hausse de l'accroissement migratoire au Canada d'ici 2031**. Celui-ci passerait de 183 000 personnes en 2005-2006 à un nombre qui se situerait en 2031 à 150 000 avec le scénario de faible croissance, à environ 223 000 selon les scénarios de croissance moyenne et à 305 000 selon le scénario de forte croissance (tableau explicatif 3.1). Par la suite, ces soldes demeureraient à peu près stationnaires puisque les hypothèses d'immigration supposent que les nombres d'immigrants atteints en 2031 demeureront constants jusqu'en 2056.

Graphique 3.4

## Naissances et décès projetés (2005 à 2056) selon trois scénarios, Canada

En milliers



Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

Tableau explicatif 3.1

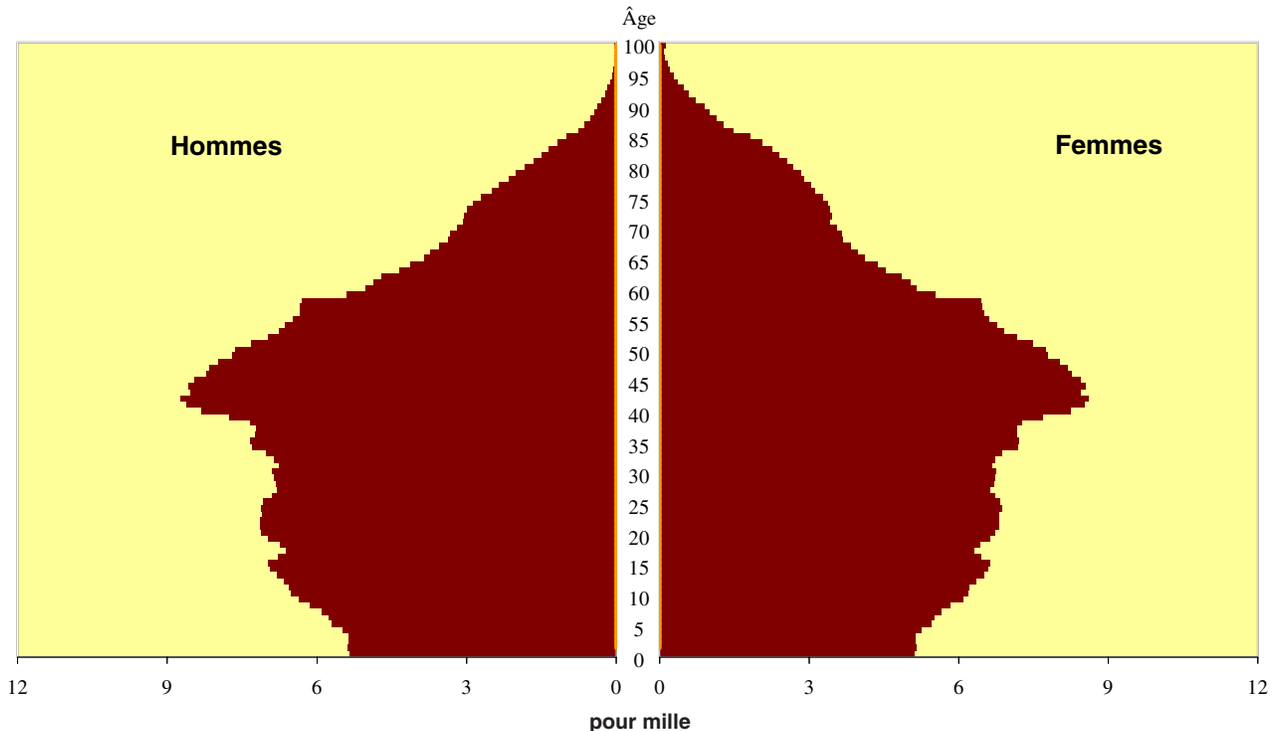
## Accroissement naturel, migratoire et total projeté (2005 à 2056) selon trois scénarios, Canada

	Accroissement naturel			Accroissement migratoire net			Accroissement total		
	Scénario			Scénario			Scénario		
	1	3	6	1	3	6	1	3	6
	en milliers								
2005-2006	78,1	93,9	106,6	182,8	182,8	182,8	260,8	276,7	289,4
2010-2011	47,8	86,5	117,6	131,7	183,7	236,3	179,5	270,3	353,9
2015-2016	19,2	77,5	129,7	136,9	193,8	252,6	156,1	271,4	382,3
2020-2021	-1,1	61,1	120,0	141,6	203,9	269,9	140,5	265,0	390,0
2025-2026	-29,3	32,5	95,9	146,0	213,7	287,5	116,7	246,2	383,4
2030-2031	-70,9	-5,7	65,7	149,8	223,0	305,0	78,9	217,4	370,6
2035-2036	-117,4	-44,1	37,8	150,1	222,7	303,9	32,7	178,6	341,7
2040-2041	-159,5	-76,5	16,2	150,6	222,4	302,8	-8,9	145,9	319,0
2045-2046	-190,1	-100,3	0,7	151,1	222,1	301,5	-39,0	121,8	302,2
2050-2051	-206,3	-115,5	-10,2	151,5	221,7	300,2	-54,8	106,2	290,0
2055-2056	-209,2	-121,5	-14,2	151,8	221,3	299,0	-57,3	99,8	284,8

Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

Figure 3.1

## Pyramide des âges de la population canadienne, 2005



Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

L'accroissement migratoire acquerra une importance toute particulière à partir du moment où le nombre des décès aura dépassé celui des naissances en devenant la seule source de croissance de la population canadienne. Selon les hypothèses établies pour les projections, l'accroissement migratoire net permettrait de retarder, puis de freiner la décroissance de la population qui pourrait éventuellement résulter d'une fécondité qui se maintiendrait de façon prolongée sous le seuil de remplacement des générations, comme c'est le cas depuis maintenant trois décennies au Canada. Rappelons qu'en 2004, environ les deux tiers de l'accroissement total étaient dus à l'immigration internationale.

### 3.2 Structure par âge de la population canadienne

Amorcé au siècle dernier, le processus de vieillissement de la population canadienne se

poursuivra dans les prochaines décennies sous l'effet conjugué d'une faible fécondité persistante et du recul de la mortalité. Ce vieillissement démographique s'accélérera toutefois dès 2011, exacerbé jusqu'en 2031 par l'arrivée à l'âge de 65 ans des individus appartenant aux générations nombreuses de la période du baby-boom. Comme cette section le montrera, aucun scénario de projection ne renverse cette tendance qui est inéluctable puisque déjà inscrite dans la structure par âge de la population canadienne. L'intensité du phénomène varie cependant selon les scénarios et les provinces ou territoires considérés.

#### 3.2.1 Évolution de la pyramide des âges

La pyramide des âges d'une population représente sous forme graphique sa structure par âge et sexe. Celle du Canada en 2005 présentait une base encore assez évasée même si cette base rétrécissait déjà

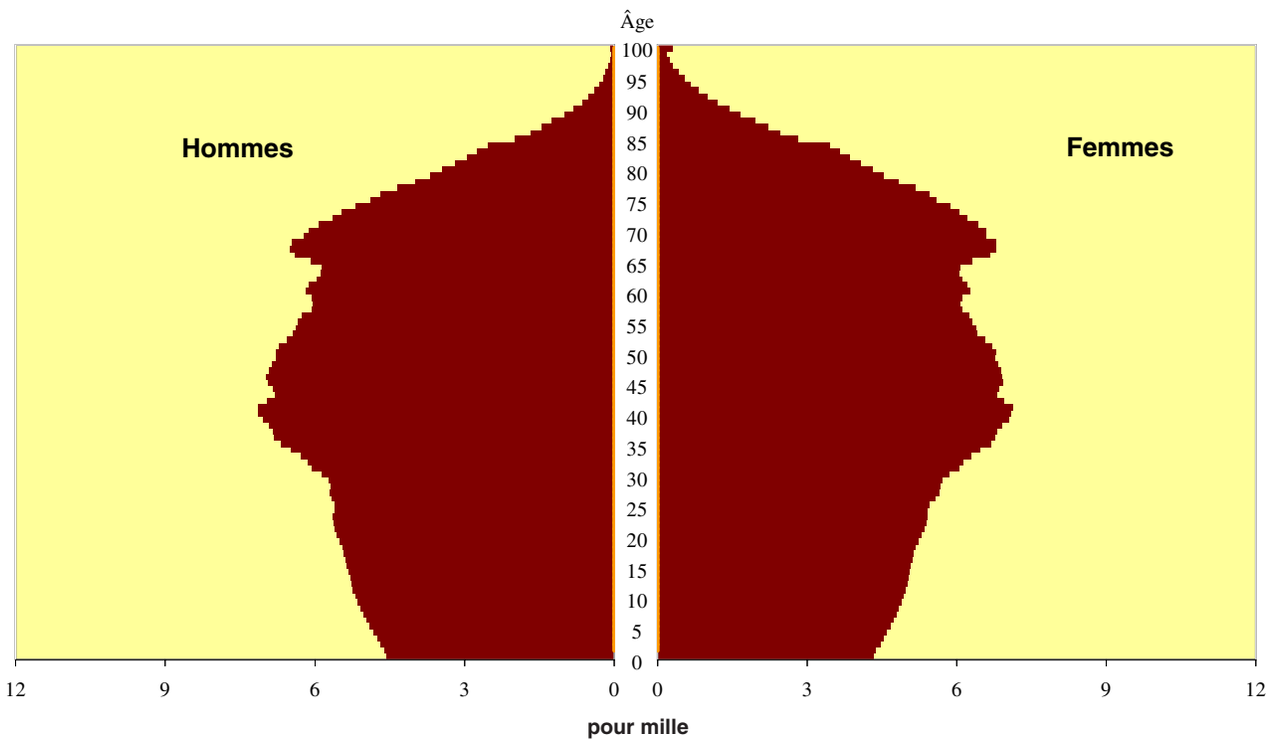
sous l'effet de la faible fécondité persistante depuis trois décennies (figure 3.1). On pouvait également y distinguer clairement l'effet de la période du baby-boom puisqu'une concentration élevée d'individus étaient alors âgés entre 40 et 60 ans, soit aux âges où l'activité professionnelle est très importante.

En 2031, selon les scénarios de croissance moyenne, la base de la pyramide serait plus étroite qu'elle ne l'était auparavant alors que le haut se serait considérablement élargi sous l'effet du recul de la mortalité et de la présence des baby-boomers aux âges élevés (65 à 85 ans). Bien que moins imposante qu'en 2005, la population en âge de travailler serait encore assez importante, bénéficiant de la présence

à la fois des enfants des baby-boomers et de l'apport de l'immigration. On y distinguerait enfin l'effet de l'hypothèse de fécondité qui, à 1,5 enfant par femme, serait bien en deçà du seuil de remplacement des générations ; la pyramide rétrécirait donc progressivement par la base. Ce rétrécissement progressif est plus visible encore sur la pyramide de 2056, toujours selon les scénarios de croissance moyenne. Le haut de la pyramide (65 ans et plus) serait alors beaucoup plus important que sa base et la population en âge de travailler serait moins nombreuse au centre de la pyramide, surtout entre 20 et 35 ans (voir les figures 3.1, 3.2 et 3.3).

Figure 3.2

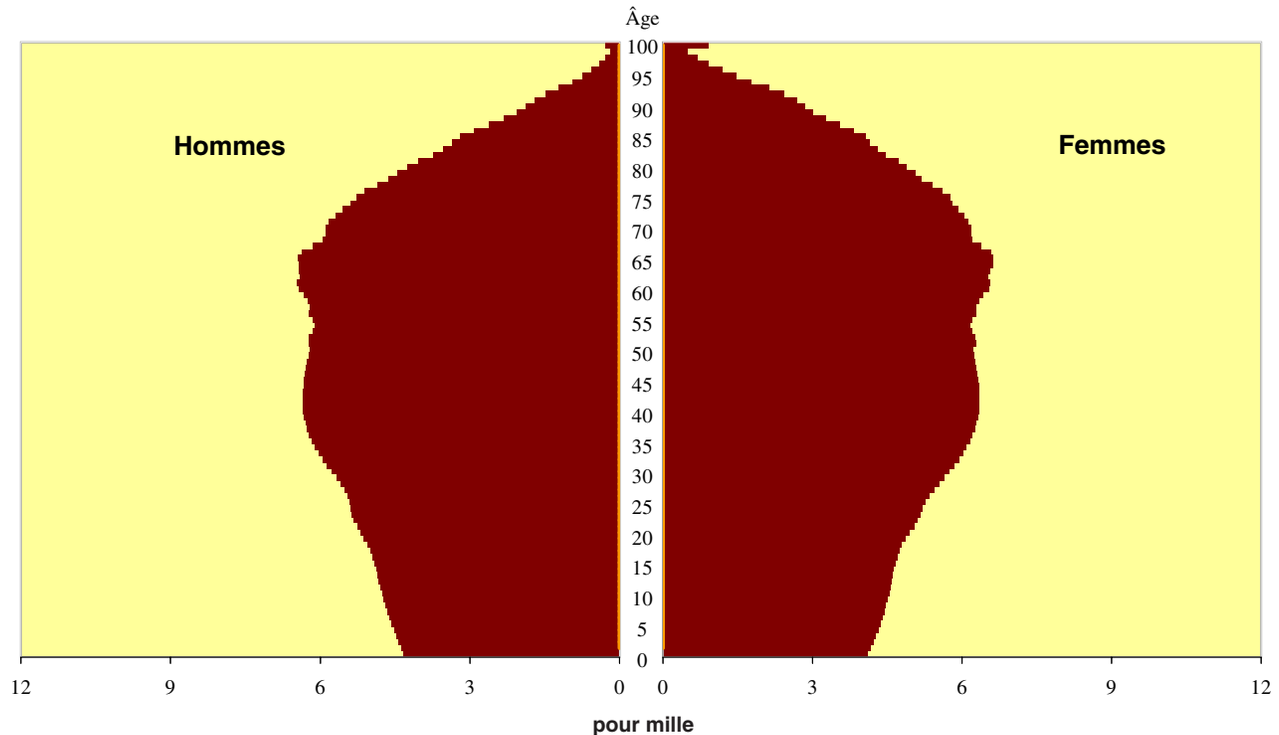
**Pyramide des âges de la population canadienne, 2031 (scénario 3)**



Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

Figure 3.3

## Pyramide des âges de la population canadienne, 2056 (scénario 3)



Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

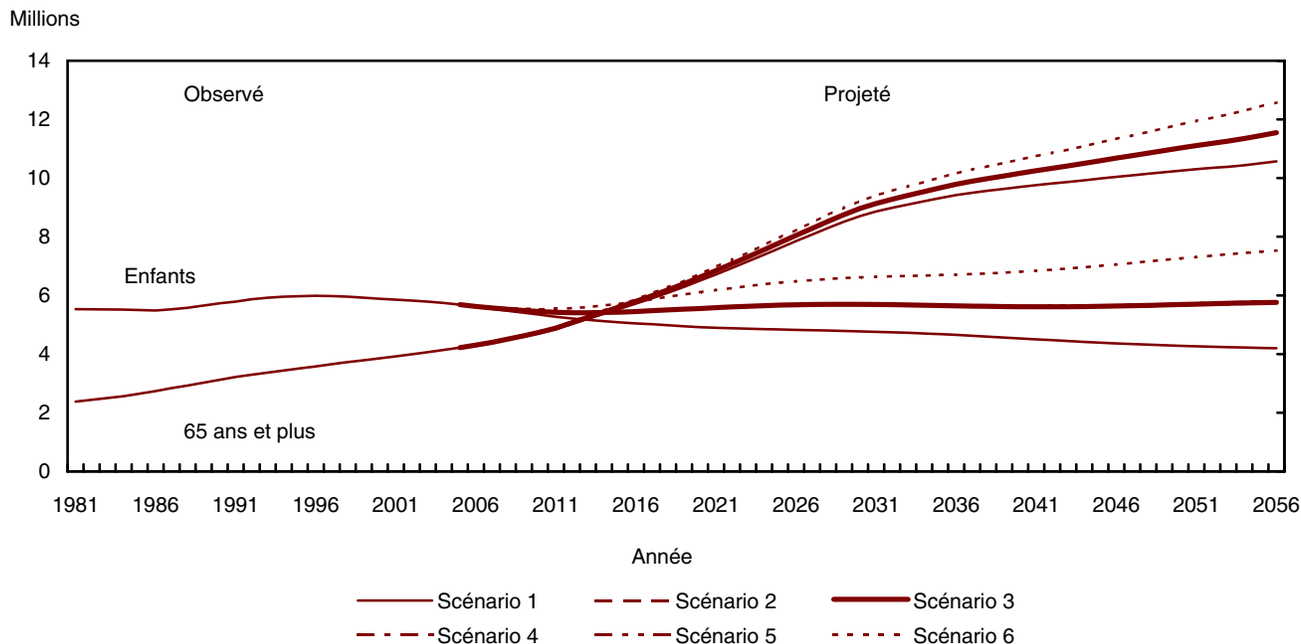
### 3.2.2 Plus de personnes âgées que d'enfants dès 2015

Le nombre d'enfants (0 à 14 ans) et de personnes âgées (65 ans et plus) étaient respectivement de 5,7 et de 4,2 millions d'individus en 2005, pour un rapport de 135 enfants pour cent aînés (graphique 3.5). **Dans tous les scénarios de projection, le nombre de personnes âgées surpasserait le nombre d'enfants autour de 2015 environ.** En 2031, le nombre de personnes âgées de 65 ans et plus varierait

entre 8,9 et 9,4 millions d'individus selon le scénario choisi et celui des enfants entre 4,8 et 6,6 millions. Le ratio enfants - personnes âgées correspondant se situerait alors entre 54 et 71 enfants pour cent aînés au Canada, avec le scénario de croissance moyenne à 62. **Ce serait la première fois dans l'histoire de la population canadienne que le nombre de personnes âgées surpasserait celui des enfants,** une situation qui, sauf reprise de la fécondité, devrait perdurer.

Graphique 3.5

**Nombre d'enfants (0 à 14 ans) et de personnes âgées (65 ans et plus) observé (1981 à 2005) et projeté (2006 à 2056) selon six scénarios, Canada**



Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

### 3.2.3 Accélération du vieillissement de la population

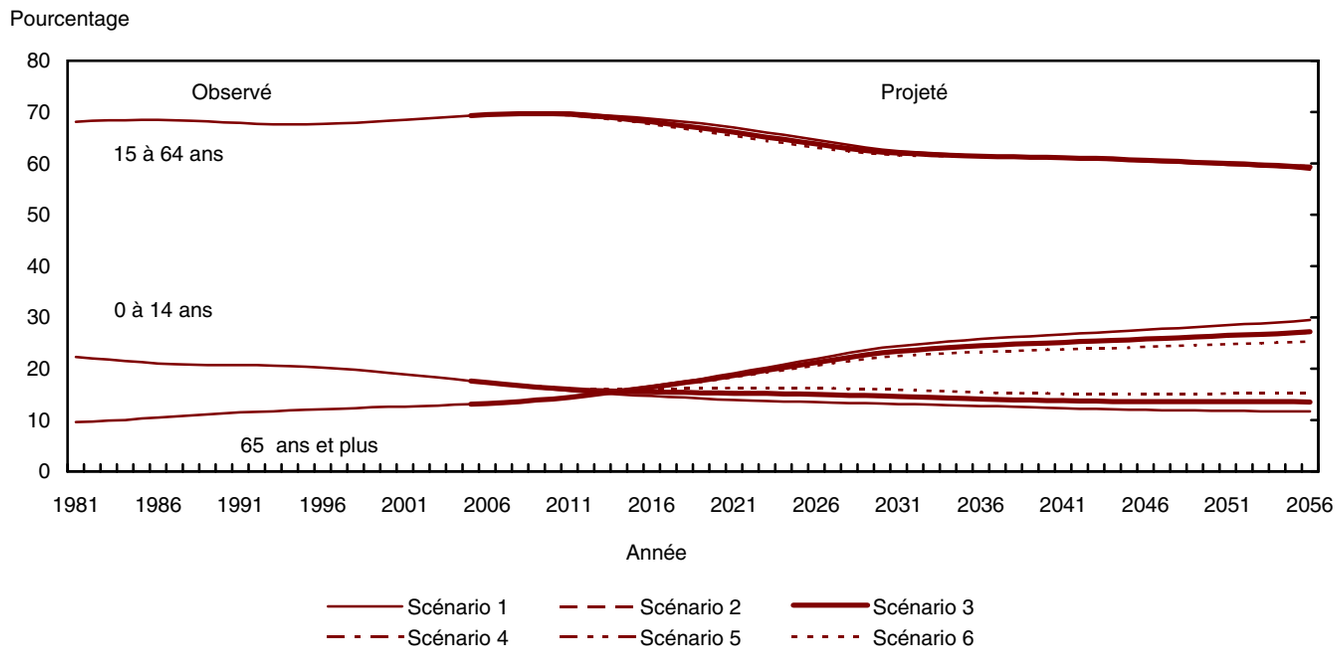
La proportion de personnes âgées au Canada a augmenté entre 1981 et 2005, passant de 10 % à 13 % (graphique 3.6). **Dans tous les scénarios de projection élaborés, la proportion de personnes âgées augmenterait plus rapidement au cours des prochaines décennies pour atteindre entre 23 % et 25 % en 2031 et entre 25 % et 30 % en 2056.** Dans le scénario de croissance moyenne, cette proportion d'aînés atteindrait 23 % en 2031 et 27 % en 2056. **La proportion de personnes âgées serait donc appelée à pratiquement doubler au cours des 25 prochaines années.** Aucun des scénarios ne renverse la tendance au vieillissement de la population canadienne qui apparaît inéluctable en raison de la faible fécondité des trois dernières décennies, d'une réduction de la mortalité et enfin de l'arrivée prochaine à 65 ans des générations nombreuses issues de la période du baby-boom.

L'âge médian de la population canadienne poursuivrait également sa tendance à la hausse dans tous les scénarios de projection. Il passerait de 39 ans en 2005 à un niveau se situant entre 43 et 46 ans en 2031 et entre 45 et 50 ans en 2056 (graphique 3.7). Dans le cas des scénarios de croissance moyenne, la moitié de la population canadienne aurait plus de 47 ans en 2056.

**Si, comparé à la plupart des pays du G8, le Canada présentait, en 2005, une structure par âge relativement jeune, celle-ci est appelée à vieillir plus rapidement qu'ailleurs.** C'est qu'à l'instar des autres pays anglo-saxons comme l'Australie, le baby-boom de l'après-Seconde Guerre mondiale a été particulièrement marqué au Canada et que les personnes nées durant cette période n'avaient pas encore atteint, en 2005, l'âge de 65 ans. Les premiers baby-boomers atteindront cet âge en 2011 seulement, accélérant dès lors le vieillissement de la population canadienne.

Graphique 3.6

Proportion de la population âgée de 0 à 14 ans, de 15 à 64 ans et de 65 ans et plus, observée (1981 à 2005) et projetée (2006 à 2056) selon six scénarios, Canada



Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

### 3.2.4 Évolution de la population en âge de travailler

En 2005, l'effectif de la population en âge de travailler (15 à 64 ans) était de 22,4 millions d'individus (graphique 3.8), représentant environ 70 % de la population totale (graphique 3.6). L'évolution future de cette sous-population, très importante puisqu'elle détermine en grande partie la population active, varie selon le scénario de projection envisagé.

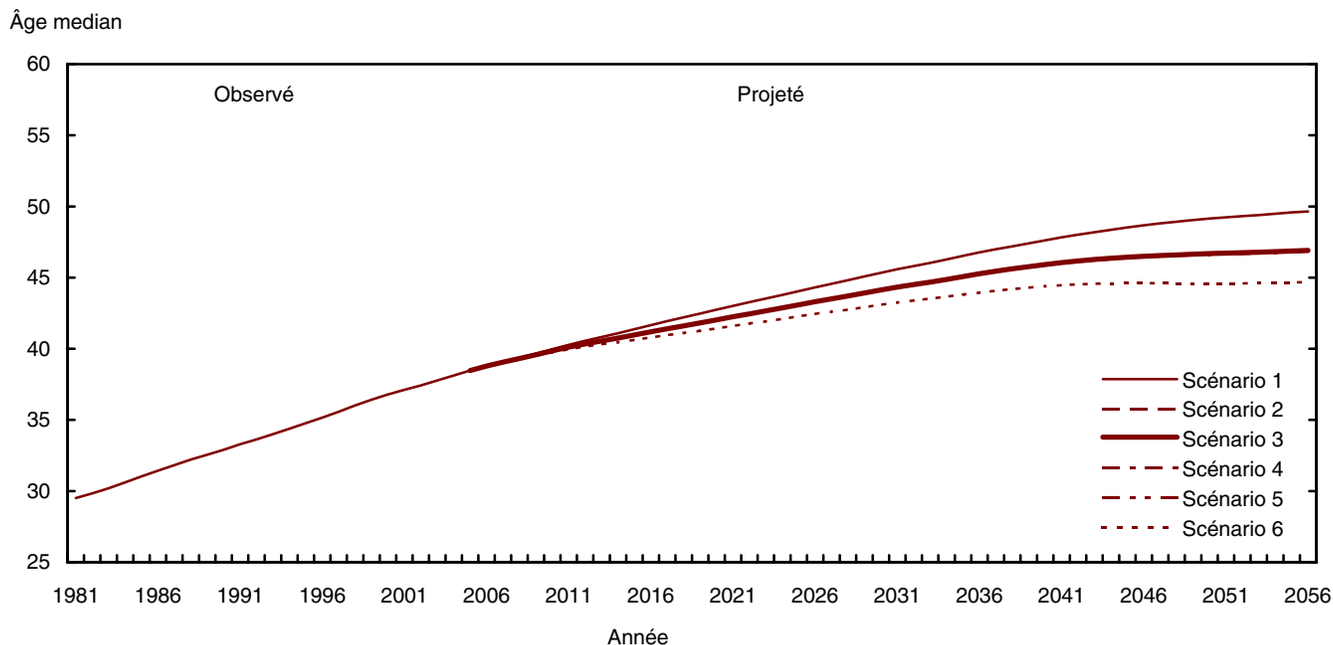
Selon les scénarios de croissance moyenne, la population en âge de travailler augmenterait jusqu'au début des années 2020, mais à un rythme de plus en plus lent en raison surtout de la sortie de cette tranche d'âge des individus appartenant aux générations du baby-boom. **La population en âge de travailler atteindrait 24,2 millions en 2021 avant de décliner légèrement entre 2022 et 2029 (d'environ 50 000 individus sur la période)**, le nombre d'individus quittant cette population dépassant temporairement le nombre d'individus y entrant. C'est que les générations les plus nombreuses de la période du baby-boom (soit les individus nés au tournant des années 1960)

arriveraient alors à l'âge de 65 ans. Une fois l'ensemble des baby-boomers au sein de la population âgée de 65 ans et plus, la croissance de la population en âge de travailler reprendrait pour atteindre un maximum de 25,2 millions d'individus en 2054.

Selon le scénario de croissance faible, la population en âge de travailler augmenterait jusqu'en 2017 pour atteindre un maximum de 23,7 millions d'individus. Elle décroîtrait ensuite progressivement jusqu'à 21,1 millions d'individus en 2056, soit un effectif inférieur à ce qu'il était en 2005. Il faut y voir les conséquences à long terme d'une très faible fécondité (1,3 enfant par femme dans ce scénario) ainsi que d'une faible immigration (taux d'immigration égal à 5,5 pour mille).

Dans le scénario de croissance forte, la population en âge de travailler augmenterait sans interruption sur toute la période de projection jusqu'à un niveau maximum de 29,6 millions d'individus en 2056. Cette croissance serait toutefois plus modérée au cours de la décennie des années 2020, sous l'effet de la sortie des générations les plus nombreuses de baby-boomers.

Graphique 3.7

**Âge médian observé (1981 à 2005) et projeté (2006 à 2056) selon six scénarios, Canada**

Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

Dans tous les scénarios de projection, la proportion que représente la population en âge de travailler diminuerait progressivement au cours des années 2010 et 2020 pour atteindre environ 62 % de la population totale au tournant des années 2030 (graphique 3.6). Elle se stabiliserait par la suite à un niveau proche de 60 %. L'absence de différences d'un scénario à l'autre s'explique par la conjugaison des hypothèses de fécondité et d'immigration qui évoluent dans le même sens : le scénario 1, par exemple, marie une faible fécondité (qui a pour effet de diminuer le nombre d'enfants) à une faible immigration (qui limite surtout l'effectif des 15 à 64 ans).

Tous les scénarios de projection conduisent également à un léger vieillissement de la population en âge de travailler. La proportion de travailleurs plus âgés (45 à 64 ans) au sein de cette sous-population était, en 2005, de 38 %. Elle passerait rapidement – dès 2011 – à 41% dans tous les scénarios, puis se stabiliserait autour de ce niveau jusqu'en 2031 et atteindrait environ 45 % en 2056 dans le scénario

de croissance faible. C'est que l'essentiel du vieillissement de la population en âge de travailler s'est déjà produit, la majorité des baby-boomers ayant déjà atteint, en 2005, l'âge de 45 ans.

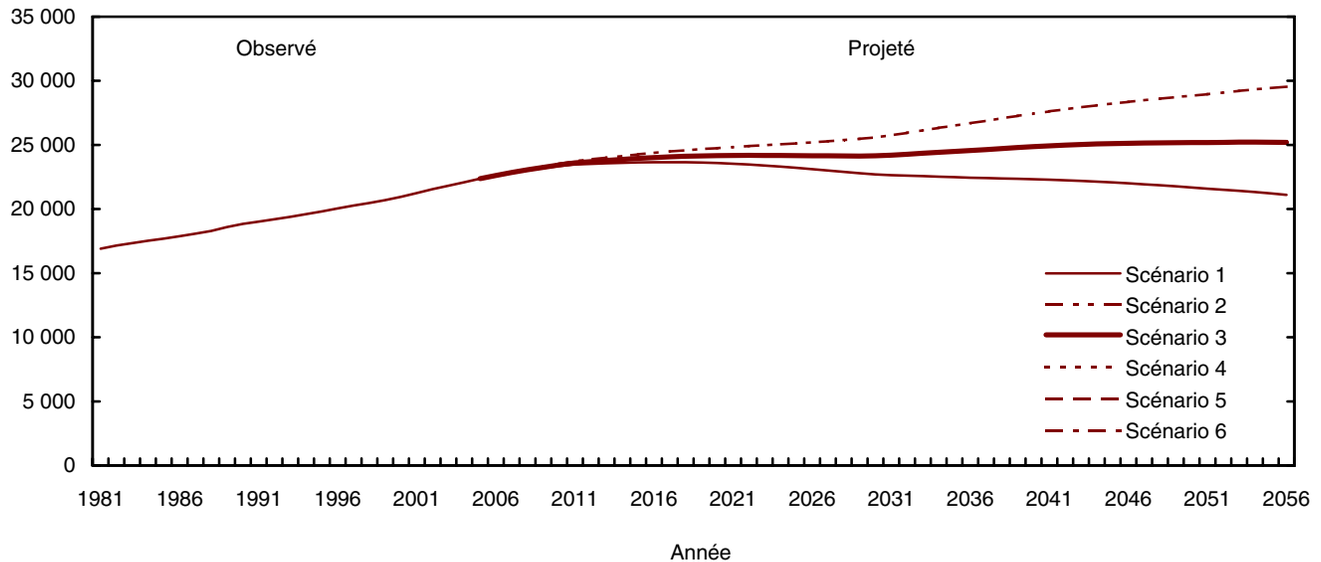
### 3.2.5 Un rapport de dépendance démographique à la hausse

Dans tous les scénarios de projection, le rapport de dépendance démographique, reflétant le nombre d'enfants de 0 à 14 ans et d'ânés de 65 ans et plus pour 100 personnes en âge de travailler (15 à 64 ans), augmenterait rapidement entre 2011 et 2031, principalement en raison de l'arrivée à 65 ans des baby-boomers non remplacés dans la population en âge de travailler par des générations au moins aussi nombreuses (graphique 3.9). On comptait environ 44 enfants et ânés pour cent personnes en âge de travailler en 2005 ; dans tous les scénarios, ce rapport serait d'environ 61 en 2031 et d'environ 69 en 2056.

**Graphique 3.8**

**Population de 15 à 64 ans observée (1981 à 2003) et projetée (2004 à 2056) selon six scénarios, Canada**

En milliers

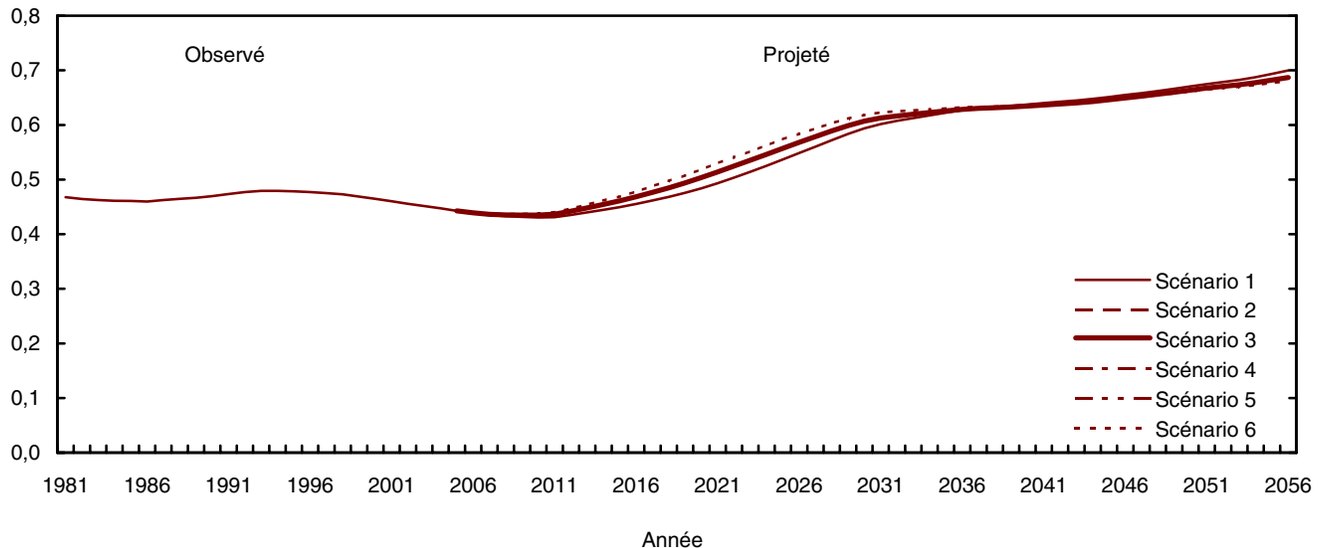


Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

**Graphique 3.9**

**Rapport de dépendance démographique observé (1981 à 2005) et projeté (2006 à 2056) selon six scénarios, Canada**

Ratio



Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

### 3.2.6 Les personnes très âgées

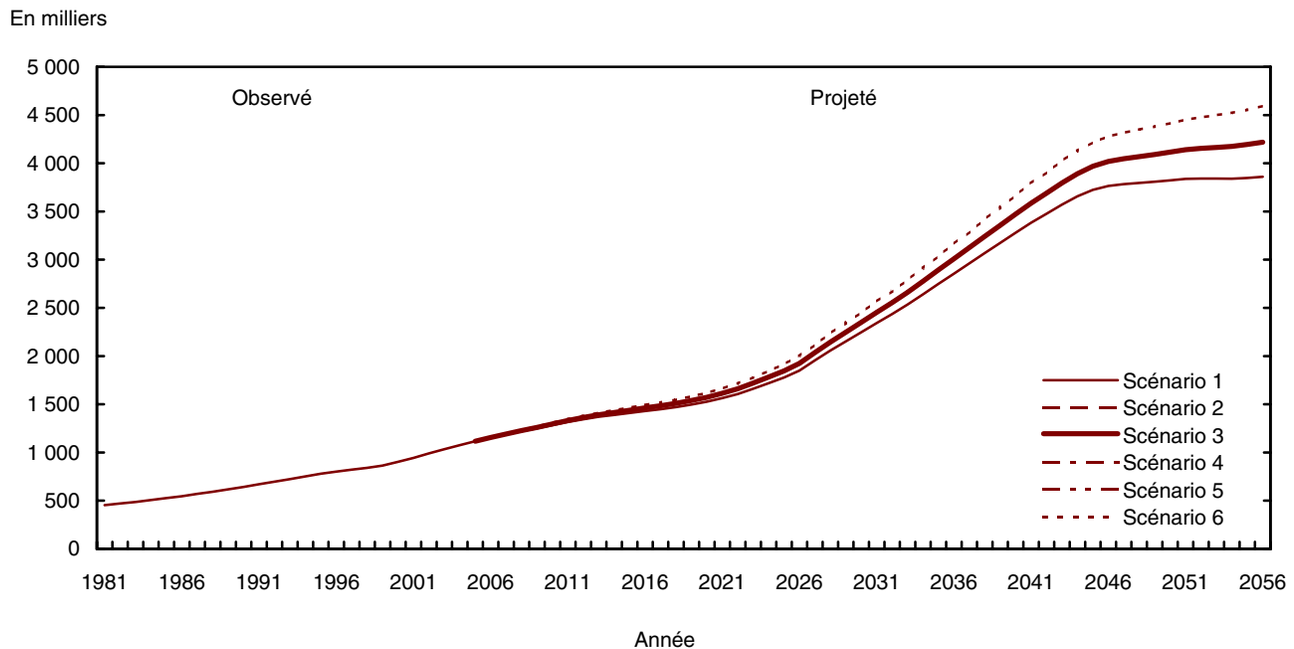
Le nombre et la proportion que représentent les personnes très âgées (80 ans et plus) est en forte hausse dans tous les scénarios de projection (graphique 3.10). On comptait 1,1 millions de personnes très âgées au Canada en 2005, représentant 3,5 % de la population totale. Dans tous les scénarios, leur nombre serait plus que doublé d'ici 2031, variant entre 2,3 et 2,6 millions d'individus à cette date. Les personnes très âgées représenteraient alors entre 6,1 % et 6,5 % de la population totale canadienne. En 2056, l'effectif des personnes très âgées varierait entre 3,9 et 4,6 millions d'individus, soit de 9,3 % à 10,8 % de la population canadienne. La hausse rapide entre 2026 et 2046 est surtout la conséquence de la taille des générations accédant à l'âge de 80 ans, celles issues du baby-boom, même si l'allongement de la durée de vie moyenne joue

également un rôle non négligeable, l'espérance de vie progressant en moyenne d'environ 7 ans au cours de la période de projection.

Le rapport de masculinité de la population très âgée rapporte le nombre de femmes de 80 ans et plus à celui des hommes du même âge. En raison d'une mortalité plus forte à tous les âges chez les hommes, ce rapport est de loin supérieur à 100 depuis de nombreuses décennies et atteignait 194 femmes âgées de 80 ans et plus pour cent hommes en 1999. Il décroît depuis sous l'effet d'une réduction des écarts de mortalité entre les sexes et était de 184 en 2005. Dans tous les scénarios de projection élaborés, cette tendance à la baisse se poursuivrait, suggérant que le déséquilibre entre les sexes continuerait à se réduire. En 2031, ce rapport serait d'environ 146 femmes pour cent hommes et d'environ 138 en 2056.

Graphique 3.10

Population âgée de 80 ans et plus observée (1981 à 2005) et projetée (2006 à 2056) selon six scénarios, Canada



Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

### 3.3 Croissance de la population des provinces et des territoires<sup>3</sup>

L'incertitude des résultats des projections est plus importante à l'échelon provincial et territorial qu'à l'échelle nationale en raison de la prise en compte de la migration interprovinciale, qui s'est avérée très volatile dans le passé. Cette composante joue un rôle déterminant dans l'accroissement et la répartition des populations régionales. C'est pour cette raison

que quatre hypothèses de migrations interprovinciales ont été formulées pour les présentes projections. Les données des tableaux explicatifs 3.2 et 3.3, puis des graphiques 3.11, 3.12, 3.13 et 3.14 permettent de mesurer l'importance de la migration interprovinciale en ce qu'elles montrent que les scénarios les plus favorables et les plus défavorables à la croissance démographique de chacune des provinces et des territoires spécifiques ne sont pas toujours les scénarios de forte et de faible croissance (scénarios 6 et 1), mais parfois des scénarios de croissance moyenne dont la migration interprovinciale est particulièrement favorable ou défavorable.

3. Certains organismes statistiques et ministères provinciaux produisent également des projections de la population de leur province. L'utilisateur intéressé à obtenir ces projections est invité à consulter les autorités statistiques provinciales concernées.

Tableau explicatif 3.2

## Population observée (2005) et projetée (2031) selon six scénarios, Canada, provinces et territoires

	2005	Scénario (2031)					
		1	2	3	4	5	6
en milliers							
<b>Canada</b>	<b>32 270,5</b>	<b>36 261,2</b>	<b>39 045,3</b>	<b>39 029,4</b>	<b>39 014,9</b>	<b>39 051,5</b>	<b>41 810,8</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	516,0	488,2	485,5	505,6	521,3	438,5	526,0
Île-du-Prince-Édouard	138,1	141,3	146,7	149,5	151,1	144,3	157,0
Nouvelle-Écosse	937,9	938,4	948,1	979,4	1 005,3	960,7	1 026,7
Nouveau-Brunswick	752,0	740,7	742,3	767,2	790,8	742,7	797,7
Québec	7 598,1	7 843,1	8 424,3	8 396,4	8 355,7	8 173,0	8 884,4
Ontario	12 541,4	14 828,7	16 452,0	16 130,4	15 797,3	16 475,4	17 474,2
Manitoba	1 177,6	1 259,4	1 374,5	1 355,7	1 335,2	1 377,6	1 446,5
Saskatchewan	994,1	937,0	966,9	975,8	980,7	1 063,7	1 022,9
Alberta	3 256,8	3 924,9	4 390,9	4 144,9	3 891,6	4 543,4	4 402,8
Colombie-Britannique	4 254,5	5 047,2	4 993,0	5 502,9	6 062,4	5 029,6	5 943,6
Yukon	31,0	31,5	30,8	34,0	38,1	27,2	35,7
Territoires du Nord-Ouest	43,0	49,9	53,6	54,4	54,7	42,6	57,7
Nunavut	30,0	30,9	36,5	33,3	30,8	32,8	35,6

Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

Tableau explicatif 3.3

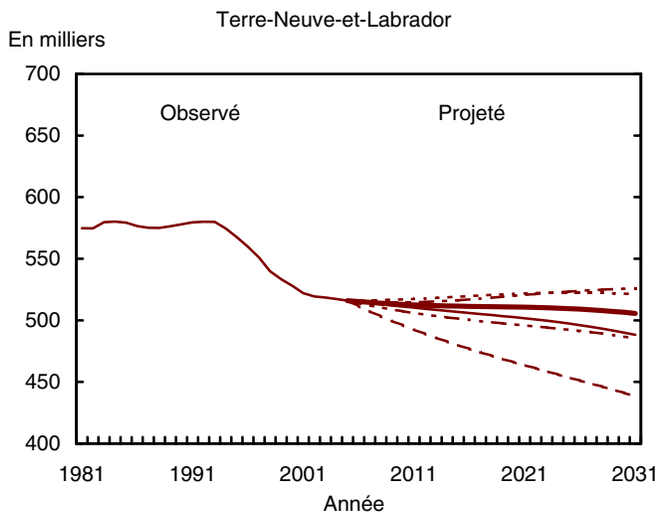
## Taux d'accroissement annuel moyen projeté (2005 à 2031) selon six scénarios, Canada, provinces et territoires

	Scénario					
	1	2	3	4	5	6
taux pour mille						
<b>Canada</b>	<b>4,5</b>	<b>7,4</b>	<b>7,3</b>	<b>7,3</b>	<b>7,4</b>	<b>10,0</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	-2,1	-2,3	-0,8	0,4	-6,2	0,7
Île-du-Prince-Édouard	0,9	2,3	3,1	3,4	1,7	5,0
Nouvelle-Écosse	0,0	0,4	1,7	2,7	0,9	3,5
Nouveau-Brunswick	-0,6	-0,5	0,8	1,9	-0,5	2,3
Québec	1,2	4,0	3,8	3,7	2,8	6,0
Ontario	6,5	10,5	9,7	8,9	10,5	12,8
Manitoba	2,6	6,0	5,4	4,8	6,1	7,9
Saskatchewan	-2,3	-1,1	-0,7	-0,5	2,6	1,1
Alberta	7,2	11,6	9,3	6,9	12,9	11,7
Colombie-Britannique	6,6	6,2	9,9	13,7	6,5	12,9
Yukon	0,7	-0,2	3,6	8,0	-5,0	5,5
Territoires du Nord-Ouest	5,8	8,6	9,1	9,3	-0,3	11,4
Nunavut	1,2	7,5	4,0	1,0	3,4	6,6

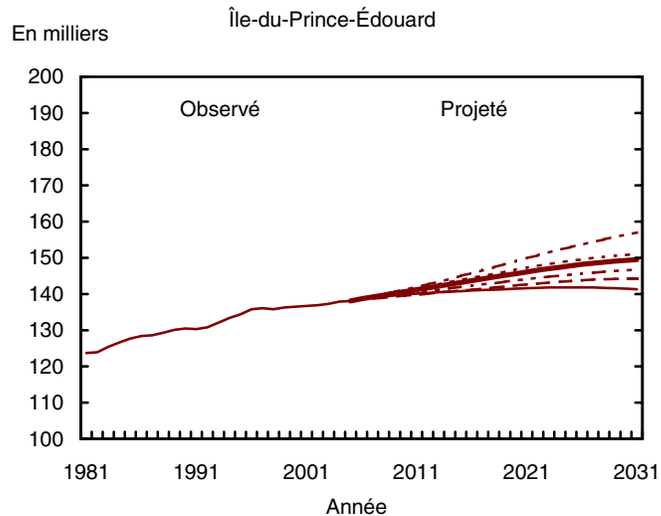
Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

Graphique 3.11

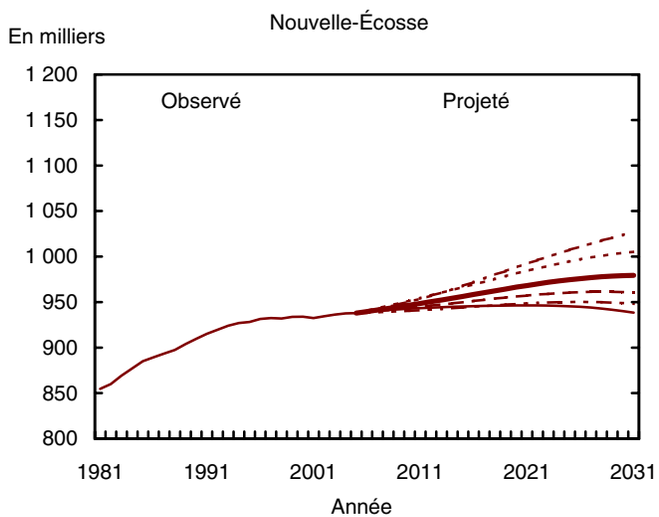
Population observée (1981 à 2005) et projetée (2006 à 2031) selon six scénarios, Terre-Neuve-et-Labrador, Île-du-Prince-Édouard, Nouvelle-Écosse et Nouveau-Brunswick



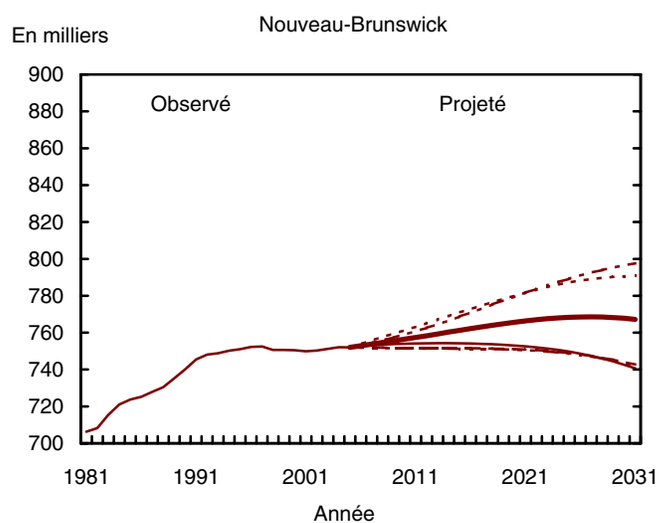
— Scénario 1    - - - Scénario 2    — Scénario 3  
 ··· Scénario 4    - · - Scénario 5    - - - Scénario 6



— Scénario 1    - - - Scénario 2    — Scénario 3  
 ··· Scénario 4    - · - Scénario 5    - - - Scénario 6



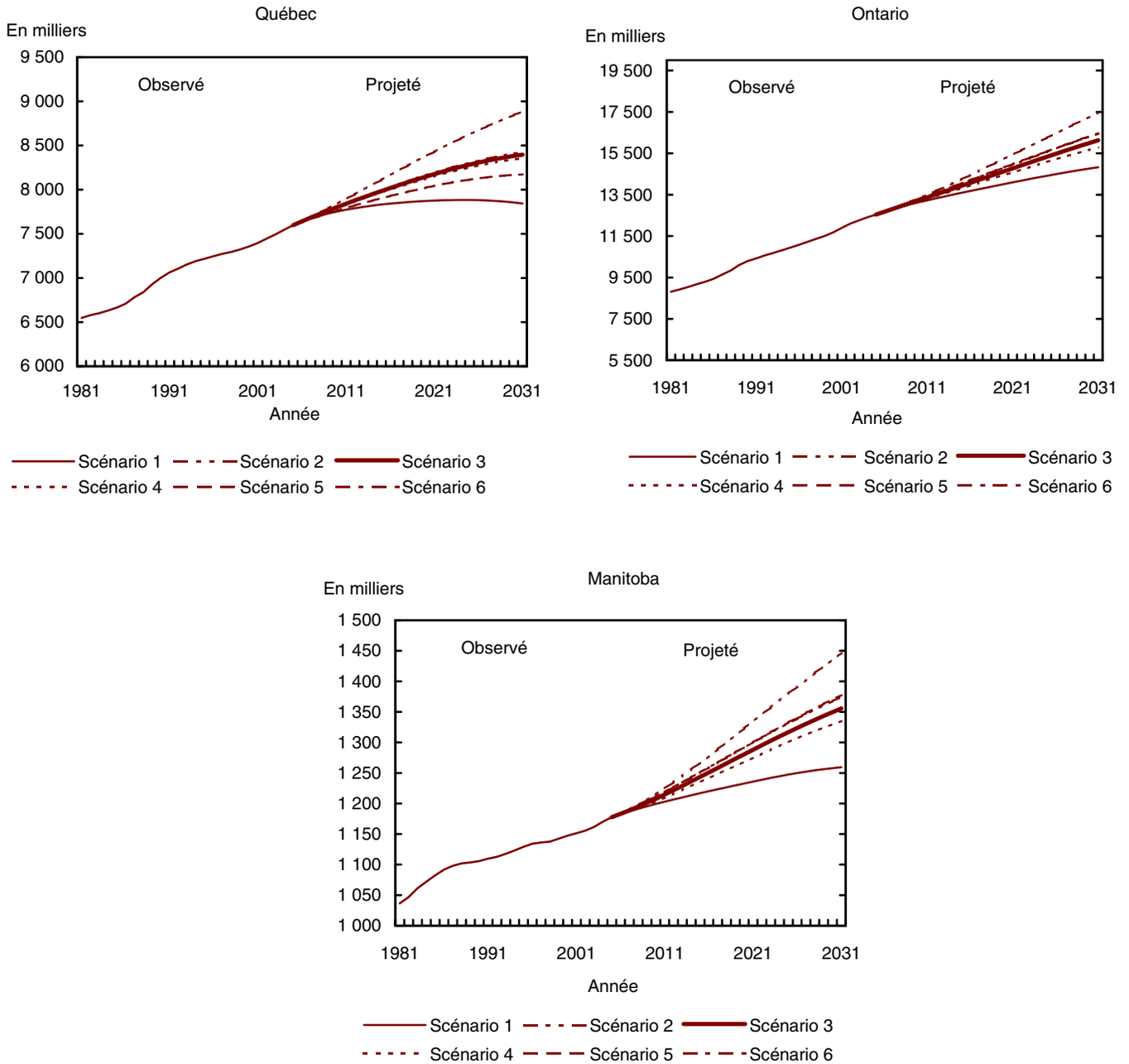
— Scénario 1    - - - Scénario 2    — Scénario 3  
 ··· Scénario 4    - · - Scénario 5    - - - Scénario 6



— Scénario 1    - - - Scénario 2    — Scénario 3  
 ··· Scénario 4    - · - Scénario 5    - - - Scénario 6

Graphique 3.12

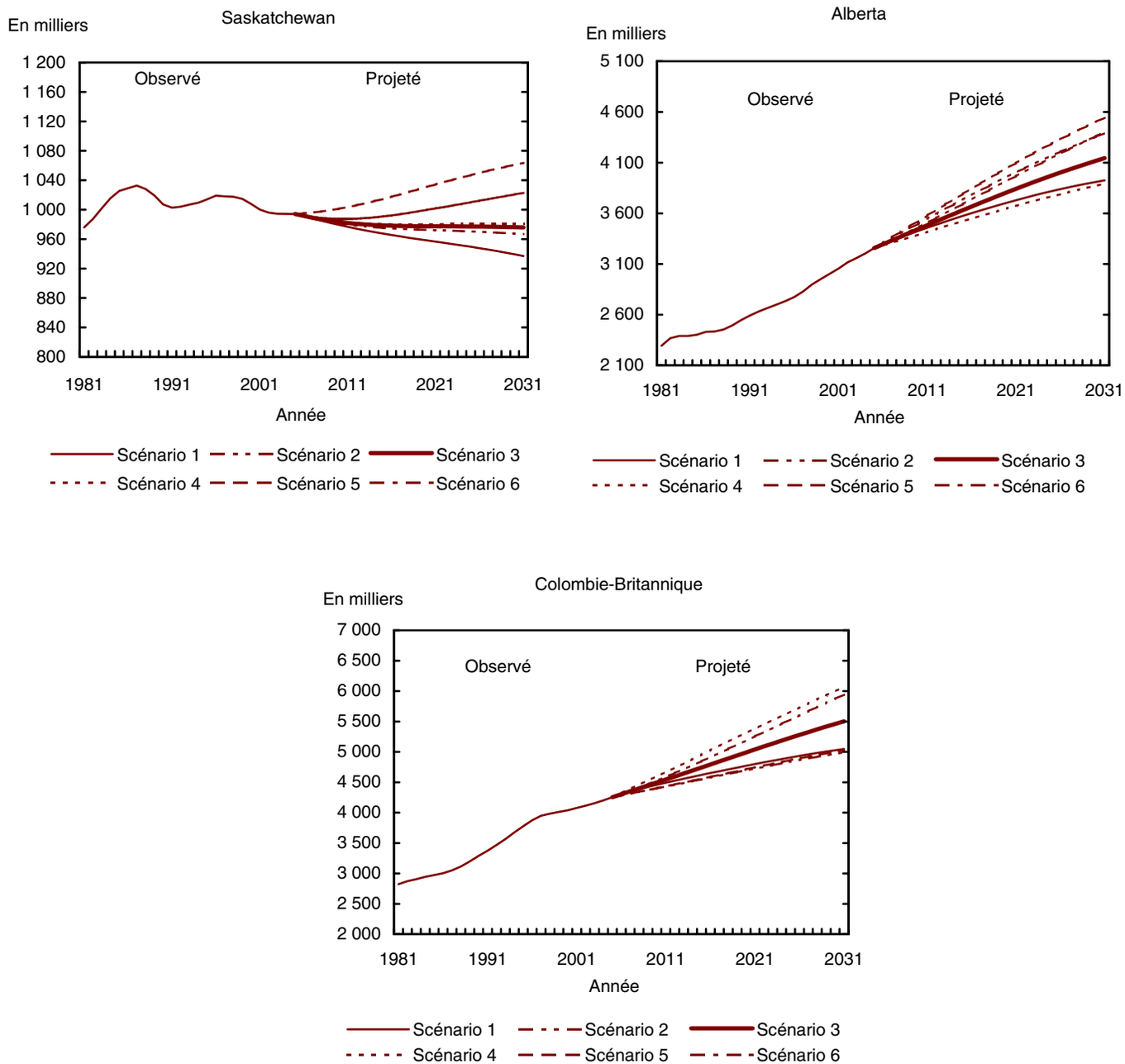
Population observée (1981 à 2005) et projetée (2006 à 2031) selon six scénarios, Québec, Ontario et Manitoba



Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

Graphique 3.13

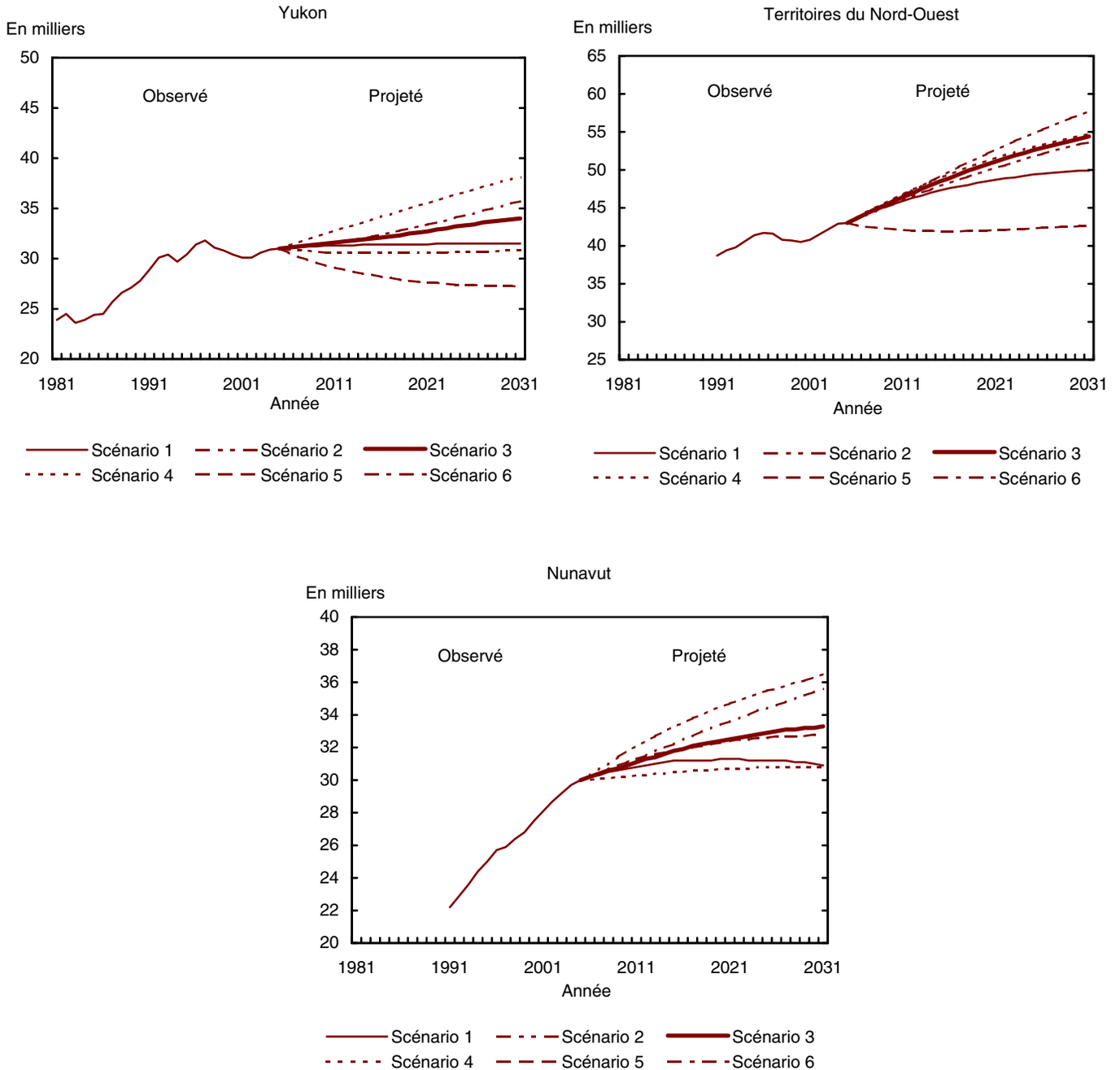
Population observée (1981 à 2005) et projetée (2006 à 2031) selon six scénarios, Saskatchewan, Alberta et Colombie-Britannique



Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

Graphique 3.14

Population observée (1981 à 2005) et projetée (2006 à 2031) selon six scénarios, Yukon, Territoires du Nord-Ouest et Nunavut



Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

Selon les scénarios retenus pour les présentes projections, **seules cinq provinces et territoires pourraient présenter en 2031 une population inférieure à celle estimée en 2005** : Terre-Neuve-et-Labrador, le Nouveau-Brunswick, la Saskatchewan, les Territoires du Nord-Ouest et le Yukon et encore, **seulement selon certains scénarios** (avec le scénario de forte croissance, toutes les provinces auraient en 2031 une population supérieure à ce qu'elle était en 2005). La baisse surviendrait dans quatre des six scénarios de projection à Terre-Neuve-et-Labrador et en Saskatchewan, dans trois scénarios au Nouveau-Brunswick, dans deux scénarios au Yukon et dans un seul scénario aux Territoires du Nord-Ouest. **Dans toutes les autres provinces, la population projetée serait en 2031 supérieure à la population observée en 2005 selon les six scénarios.**

Le rythme de croissance différerait cependant d'une province à l'autre et, pour une même province, d'un scénario à l'autre. **L'Ontario, l'Alberta, la Colombie-Britannique et les Territoires du Nord-Ouest sont les seuls endroits au Canada présentant plus d'un scénario où la croissance annuelle moyenne projetée pourrait être supérieure à la croissance de la population canadienne dans son ensemble d'ici 2031. Dans tout l'est canadien incluant le Québec, au Manitoba et en Saskatchewan, la croissance serait inférieure à la moyenne canadienne au cours de cette période dans tous les scénarios.**

Conséquemment, selon ces scénarios, **l'Ontario, l'Alberta, la Colombie-Britannique et les Territoires du Nord-Ouest devraient voir leur poids démographique croître d'ici 2031 au Canada** (tableau explicatif 3.4). La population de l'Ontario atteindrait entre 14,8 et 17,5 millions d'habitants en 2031, ce qui représenterait plus de 40 % de la population canadienne dans tous les scénarios, contre moins de 39 % en 2005. De 3,3 millions qu'elle était en 2005, la population de l'Alberta pourrait franchir la barre des quatre millions en 2031 et ainsi accroître son poids dans l'ensemble canadien, alors qu'il se situait à 10 % en 2005. Avec une population

supérieure à cinq, voire à six millions d'habitants (selon le scénario 4) en 2031 par rapport à 4,3 millions en 2005, la Colombie-Britannique pourrait de son côté représenter jusqu'à 14 % ou 16 % de la population canadienne.

**Le Québec, avec entre 7,8 et 8,9 millions d'habitants en 2031, verrait son poids démographique passer de 23,5 % à 21,6 % dans le meilleur des cas.** Elle demeurerait, malgré la croissance moins rapide de sa population, la deuxième province en importance. Entre 2,3 et 2,5 millions de personnes, soit de 5,9 % à 6,4 % des Canadiens, habiteraient dans l'une des quatre provinces atlantiques en 2031 comparativement à 2,3 millions de personnes qui représentaient 7,3 % de la population en 2005. Le Manitoba et la Saskatchewan compteraient eux aussi une part légèrement moins importante de la population canadienne en 2031, soit environ 3,5 % par rapport à 3,6 % en 2005 pour le Manitoba et autour de 2,5 % contre 3,1 % dans le cas de la Saskatchewan.

### 3.4 Structure par âge de la population des provinces et des territoires

La structure par âge à l'échelle nationale masque parfois des différences provinciales et territoriales importantes, différences la plupart du temps engendrées par une fécondité et des migrations interprovinciales elles aussi forts différentes.

Le tableau explicatif 3.5 présente l'âge médian des provinces et territoires selon les six scénarios. Terre-Neuve-et-Labrador (40,5 ans) était la province la plus âgée du Canada en 2005 et l'Alberta (35,5 ans) la plus jeune, si on fait exception de la situation particulière des Territoires du Nord-Ouest (30,7 ans) et du Nunavut (23,0 ans). L'écart entre ces deux provinces était donc de 5 ans. Cet écart augmenterait dans tous les scénarios élaborés et varierait entre 7,2 ans (scénario 4) et 11,3 ans (scénario 5) en 2031, principalement en raison de l'effet cumulatif à long terme d'une fécondité, d'une immigration et de migrations interprovinciales très variables d'une province à l'autre.

Tableau explicatif 3.4

## Poids démographique des provinces et territoires observé (2005) et projeté (2031) selon six scénarios

	2005	Scénario (2031)					
		1	2	3	4	5	6
en pourcentage							
<b>Canada</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	1,6	1,3	1,2	1,3	1,3	1,1	1,3
Île-du-Prince-Édouard	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Nouvelle-Écosse	2,9	2,6	2,4	2,5	2,6	2,5	2,5
Nouveau-Brunswick	2,3	2,0	1,9	2,0	2,0	1,9	1,9
Québec	23,5	21,6	21,6	21,5	21,4	20,9	21,2
Ontario	38,9	40,9	42,1	41,3	40,5	42,2	41,8
Manitoba	3,6	3,5	3,5	3,5	3,4	3,5	3,5
Saskatchewan	3,1	2,6	2,5	2,5	2,5	2,7	2,4
Alberta	10,1	10,8	11,2	10,6	10,0	11,6	10,5
Colombie-Britannique	13,2	13,9	12,8	14,1	15,5	12,9	14,2
Yukon	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Territoires du Nord-Ouest	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Nunavut	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1

Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

Tableau explicatif 3.5

## Âge médian observé (2005) et projeté (2031) selon six scénarios, Canada, provinces et territoires

	2005	Scénario (2031)					
		1	2	3	4	5	6
âge médian (en années)							
<b>Canada</b>	<b>38,5</b>	<b>45,6</b>	<b>44,3</b>	<b>44,3</b>	<b>44,4</b>	<b>44,3</b>	<b>43,3</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	40,5	50,5	50,8	49,9	49,3	52,9	49,2
Île-du-Prince-Édouard	39,3	47,6	46,9	46,3	45,7	46,8	45,3
Nouvelle-Écosse	40,4	48,8	48,5	48,1	47,8	48,3	47,1
Nouveau-Brunswick	40,3	49,3	49,3	48,7	48,2	49,0	47,9
Québec	40,1	47,4	46,0	46,0	46,0	46,2	45,0
Ontario	37,9	44,7	43,2	43,4	43,6	43,3	42,3
Manitoba	37,1	43,1	41,6	41,8	42,1	41,6	40,8
Saskatchewan	37,3	44,9	44,0	44,2	44,5	42,9	43,2
Alberta	35,5	43,3	42,0	42,5	43,1	42,0	41,5
Colombie-Britannique	39,5	46,6	46,2	45,1	44,2	46,0	44,0
Yukon	37,4	42,3	44,2	40,7	38,2	43,3	39,4
Territoires du Nord-Ouest	30,7	37,4	36,6	35,7	34,6	35,4	34,3
Nunavut	23,0	26,0	24,5	24,5	24,4	24,8	23,1

Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

Globalement, les provinces maritimes seraient, en 2031, les plus âgées du Canada et les provinces des Prairies les plus jeunes peu importe le scénario choisi. C'est Terre-Neuve-et-Labrador qui, comme en 2005, serait la province la plus âgée au Canada avec un âge médian se situant entre 49,2 ans (scénario 6) et 52,9 ans (scénario 5) en 2031. À l'opposé, exception faite des Territoires du Nord-Ouest et du Nunavut, le Manitoba serait la province la plus jeune avec un âge médian qui se situerait entre 40,8 ans (scénario 6) et 43,1 ans (scénario 1). Pour chacune des provinces toutefois, l'âge médian varie selon le scénario choisi.

Généralement, c'est le scénario de faible croissance qui induit l'âge médian le plus élevé, à l'exception de Terre-Neuve-et-Labrador et du Yukon pour lesquels c'est respectivement le scénario 5 et le scénario 2. À l'inverse, si le scénario de forte croissance génère généralement l'âge médian le plus jeune, ce n'est pas le cas pour la Saskatchewan (scénario 5) et le Yukon (scénario 4). Ces différences sont attribuables aux hypothèses de migration interprovinciale qui sont parfois plus défavorables ou plus favorables à ces provinces dans les autres scénarios que ceux de faible et de forte croissances.

Le tableau explicatif 3.6 présente les variations provinciales/territoriales de la proportion de personnes âgées de 65 ans et plus. Là encore, les écarts entre les provinces iraient grandissants dans l'avenir avec le scénario 5 générant un écart maximal de 12,2 points de pourcentage entre Terre-Neuve-et-Labrador, qui compterait alors une personne âgée sur trois (32,8 %) et l'Alberta, qui n'en compterait qu'une sur cinq (20,6 %). Déjà plus âgé que l'Ontario, le Québec vieillirait plus rapidement puisque de 1 point de pourcentage en 2005, l'écart séparant leur proportion d'aînés passerait à environ 3 points de pourcentage en 2031. Les Territoires du Nord-Ouest ainsi que le Nunavut font là aussi figures d'exception, leur structure par âge étant beaucoup plus jeune que celle des autres provinces et, dans une moindre mesure, du Yukon.

### 3.5 Sensibilité des résultats aux hypothèses de projection

L'effectif et la structure par âge de la population analysés jusqu'ici résultaient de l'effet combiné d'hypothèses relatives tant à l'immigration qu'à la fécondité et à l'espérance de vie. Mais quel est l'effet spécifique de chacune des composantes? Afin de répondre à cette question, nous avons élaboré six scénarios analytiques combinant, à tour de rôle, les hypothèses forte et faible de fécondité, de mortalité et d'immigration avec une évolution moyenne de toutes les composantes autres que celles dont on voulait analyser l'impact. Nous avons utilisé le scénario 3 de croissance moyenne comme base pour produire les six scénarios qui ne lui sont différents que par une seule composante. Il devient ainsi possible de mesurer l'effet de chacune des hypothèses établies sur la population totale et la structure par âge en observant les écarts entre le scénario 3 et chacun des scénarios analytiques quant au nombre de Canadiens et à l'âge médian projetés (tableau explicatif 3.7).

**Tableau explicatif 3.6**

**Proportion de personnes âgées de 65 ans et plus observée (2005) et projetée (2031) selon six scénarios, Canada, provinces et territoires**

	2005	Scénario (2031)					
		1	2	3	4	5	6
en pourcentage							
<b>Canada</b>	<b>13,1</b>	<b>24,4</b>	<b>23,4</b>	<b>23,4</b>	<b>23,4</b>	<b>23,4</b>	<b>22,5</b>
Terre-Neuve-et-Labrador	13,1	29,7	30,3	29,5	28,8	32,8	29,0
Île-du-Prince-Édouard	14,1	27,2	26,5	26,4	26,2	26,6	25,8
Nouvelle-Écosse	14,2	28,6	28,6	28,1	27,8	28,4	27,5
Nouveau-Brunswick	13,9	28,9	29,1	28,6	28,2	28,8	28,1
Québec	13,8	26,4	25,4	25,3	25,3	25,7	24,5
Ontario	12,8	23,2	21,8	22,1	22,4	21,9	21,1
Manitoba	13,5	22,7	21,5	21,7	22,1	21,5	21,0
Saskatchewan	14,8	25,4	24,8	25,0	25,2	23,4	24,3
Alberta	10,5	22,0	20,8	21,4	22,1	20,6	20,7
Colombie-Britannique	13,8	25,4	25,4	24,1	22,8	25,3	23,0
Yukon	6,9	20,9	24,1	19,8	16,5	23,0	18,6
Territoires du Nord-Ouest	4,7	16,0	16,4	15,2	13,9	16,6	14,1
Nunavut	2,6	6,0	4,7	5,7	6,9	6,3	5,3

Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

Tableau explicatif 3.7

## Projection (2005 à 2056) de la population et de l'âge médian en faisant varier une seule composante, Canada

	Scénario moyen (3)		Fécondité			
	Population (en milliers)	Âge médian	Faible		Forte	
			Population (en milliers)	Âge médian	Population (en milliers)	Âge médian
2005	32 270,5	38,5	32 270,5	38,5	32 270,5	38,5
2006	32 547,2	38,8	32 536,8	38,8	32 554,6	38,8
2011	33 909,7	40,1	33 790,3	40,2	33 995,6	40,0
2016	35 266,8	41,2	34 950,4	41,5	35 509,4	40,9
2021	36 608,5	42,2	36 052,3	42,8	37 058,7	41,8
2026	37 882,7	43,3	37 095,4	44,0	38 544,4	42,7
2031	39 029,4	44,3	38 008,5	45,2	39 922,2	43,5
2036	39 998,5	45,3	38 718,2	46,4	41 154,1	44,3
2041	40 790,3	46,1	39 208,4	47,4	42 249,3	44,8
2046	41 444,1	46,5	39 517,3	48,2	43 245,7	44,9
2051	42 002,5	46,7	39 706,8	48,7	44 172,9	44,8
2056	42 510,9	46,9	39 844,8	49,1	45 064,5	44,9

	Scénario moyen (3)		Espérance de vie			
	Population (en milliers)	Âge médian	Faible		Forte	
			Population (en milliers)	Âge médian	Population (en milliers)	Âge médian
2005	32 270,5	38,5	32 270,5	38,5	32 270,5	38,5
2006	32 547,2	38,8	32 541,8	38,8	32 552,5	38,8
2011	33 909,7	40,1	33 864,7	40,1	33 952,9	40,2
2016	35 266,8	41,2	35 176,1	41,1	35 353,4	41,3
2021	36 608,5	42,2	36 467,4	42,1	36 743,0	42,4
2026	37 882,7	43,3	37 686,8	43,2	38 068,7	43,4
2031	39 029,4	44,3	38 774,9	44,2	39 270,9	44,5
2036	39 998,5	45,3	39 684,9	45,1	40 296,0	45,5
2041	40 790,3	46,1	40 422,5	45,8	41 139,3	46,3
2046	41 444,1	46,5	41 030,7	46,2	41 836,4	46,8
2051	42 002,5	46,7	41 553,5	46,4	42 428,1	47,0
2056	42 510,9	46,9	42 035,0	46,6	42 961,3	47,2

	Scénario moyen (3)		Immigration			
	Population (en milliers)	Âge médian	Faible		Forte	
			Population (en milliers)	Âge médian	Population (en milliers)	Âge médian
2005	32 270,5	38,5	32 270,5	38,5	32 270,5	38,5
2006	32 547,2	38,8	32 547,2	38,8	32 547,2	38,8
2011	33 909,7	40,1	33 754,2	40,2	34 065,8	40,0
2016	35 266,8	41,2	34 820,7	41,4	35 718,3	41,0
2021	36 608,5	42,2	35 833,8	42,6	37 400,1	41,9
2026	37 882,7	43,3	36 743,6	43,7	39 057,1	42,9
2031	39 029,4	44,3	37 491,7	44,8	40 630,1	43,9
2036	39 998,5	45,3	38 041,8	45,9	42 050,3	44,7
2041	40 790,3	46,1	38 405,3	46,7	43 303,6	45,5
2046	41 444,1	46,5	38 624,0	47,2	44 426,6	45,9
2051	42 002,5	46,7	38 744,3	47,4	45 457,9	46,1
2056	42 510,9	46,9	38 817,1	47,6	46 437,5	46,3

Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

**La composante qui a le plus d'impact sur l'effectif de population dans nos scénarios de projection est l'immigration.** Avec une faible immigration, la population serait en 2056 de 38,8 millions d'habitants, soit 7,6 millions de moins que les 46,4 millions de personnes que compterait le Canada si l'immigration s'élevait au-dessus de son niveau actuel (forte immigration). L'écart est moindre mais non négligeable entre le scénario où la fécondité descend à 1,3 enfant par femme (faible fécondité) et celui où ce nombre augmente à 1,7 enfant par femme (forte fécondité), puisque la population que l'un et l'autre engendrent en 2056 diffère de 5,2 millions d'habitants. Enfin,

la croissance de la population ne serait affectée que marginalement par une accélération ou une décélération de la croissance de l'espérance de vie telles qu'envisagées dans les présentes projections.

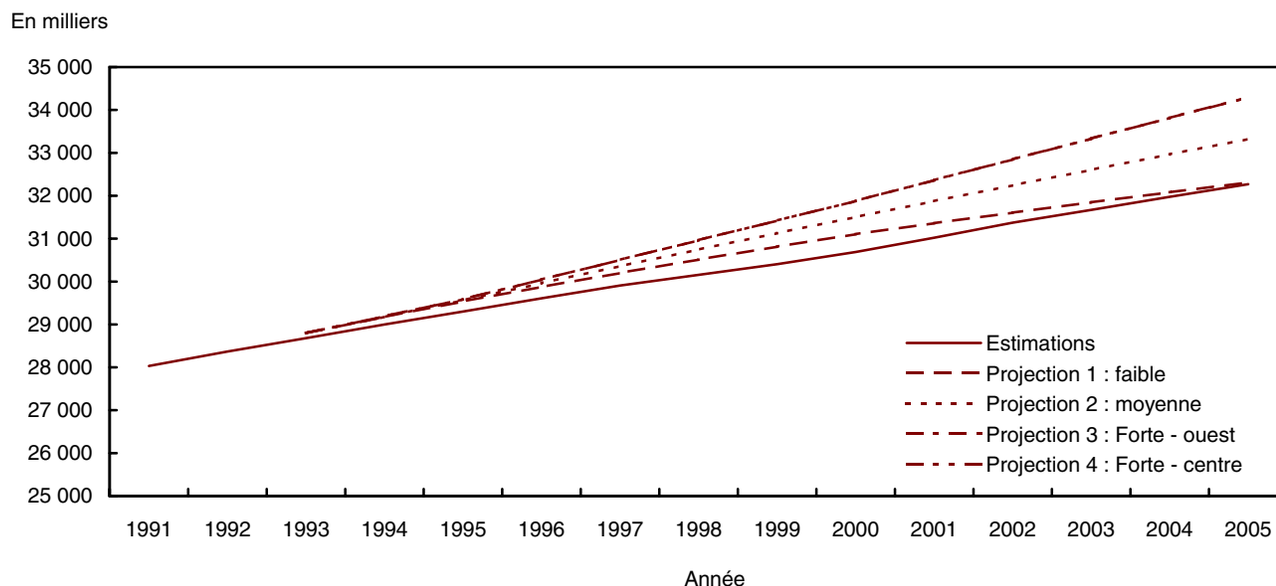
Toutefois, **c'est la fécondité qui est la composante qui est la plus susceptible de ralentir ou d'accélérer le vieillissement de la structure par âge de la population du Canada d'ici 2056.** Les scénarios qui ne diffèrent du scénario moyen qu'en ce qu'ils supposent un relèvement ou un abaissement de la fécondité mènent à des populations dont l'âge médian est en 2056 de 49,1 ans et de 44,9 ans respectivement.

En comparaison, l'âge médian au Canada divergerait de moins d'un an de l'âge médian obtenu en 2056 au moyen du scénario 3 (46,9 ans) si seuls les niveaux d'immigration ou l'espérance de vie devaient s'écarter à l'avenir des tendances les plus récentes, que ce soit à la hausse ou à la baisse. En d'autres termes, par rapport aux plus récentes tendances, le changement qui contribuerait le plus au vieillissement de la population d'ici 2056 serait un abaissement de la fécondité. Inversement, le changement qui ralentirait le plus la tendance au vieillissement serait une hausse de la fécondité.

On notera que le choix d'autres hypothèses aurait pu mener à d'autres conclusions puisque les résultats qui précèdent découlent en partie du fait que l'écart relatif entre l'hypothèse forte et faible n'est pas le même pour les différentes composantes de la croissance démographique. Il est cependant bien établi dans la littérature démographique que les variations du niveau d'immigration ont beaucoup plus d'effet sur l'effectif de la population projetée que sur sa structure par âge alors que la fécondité a des effets importants sur les deux.

#### Graphique 3.15

**Population canadienne observée (1991 à 2005) et projetée (1993 à 2005) selon les quatre scénarios de l'exercice publié en 1994**



Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

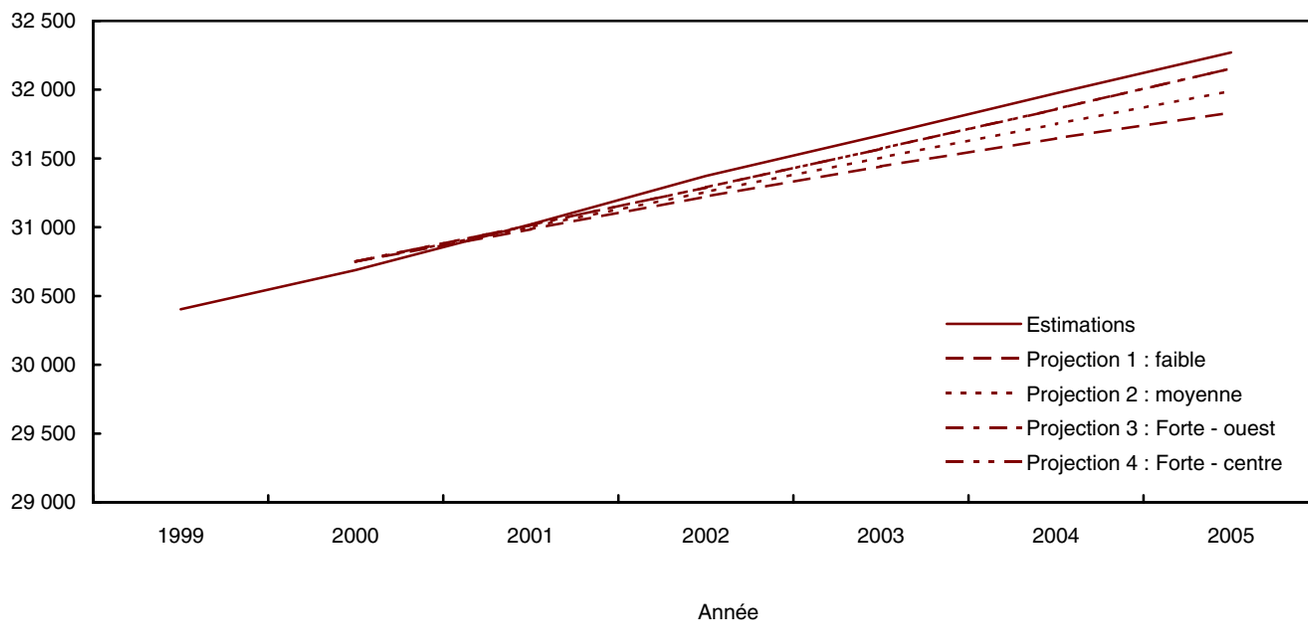
### 3.6 Qualité des projections passées

Les deux derniers rapports de projection (Statistique Canada 2001; Statistique Canada 1994) comprenaient une brève évaluation de la qualité des projections passées. On y comparait dans un premier temps l'évolution du nombre total de Canadiens selon les estimations de population ultérieures à l'année de départ des projections démographiques et chacun des scénarios analytiques publiés. Dans un second temps, l'adéquation aux estimations démographiques de la répartition selon l'âge et le sexe des projections était également évaluée.

Une évaluation similaire des projections ayant pour année de départ 1993 et 2000 est présentée aux graphiques 3.15 et 3.16. Les comparaisons sont faites pour des périodes de 12 ans et 5 ans respectivement. De plus, du fait qu'aucun scénario n'a été privilégié dans ces projections, on a confronté les résultats de chacun d'entre eux aux données observées correspondantes.

Graphique 3.16

Population canadienne observée (1999 à 2005) et projetée (2000 à 2005) selon les quatre scénarios de l'exercice publié en 2001



Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

La population observée s'est située à l'extérieur de la fourchette des résultats des projections qui avaient pour année de départ 1993. Dans ce cas, tous les scénarios projetaient un effectif de population supérieur à ce qu'il a été en réalité. Plusieurs facteurs peuvent être invoqués pour expliquer cette divergence. D'abord, en raison de révisions aux estimations démographiques qui ont eu pour conséquence de réduire de manière rétrospective l'effectif estimé de Canadiens, la population de base de ces projections s'est trouvée à être légèrement plus importante que la population observée en 1993. Ensuite, au début des années 1990, le Canada venait de connaître une hausse de son indice synthétique de fécondité qui renversait la tendance fortement baissière des années précédentes. Cette hausse, qui a immédiatement été suivie d'une reprise de la baisse de l'indice synthétique de fécondité (cela était bien sûr difficilement prévisible), s'est traduite en des hypothèses de fécondité globalement plus élevées que les tendances qui s'en sont suivies. De plus, les hypothèses d'immigration se sont également avérées supérieures au nombre annuel moyen d'immigrants observé depuis 1993, sauf dans le cas de l'hypothèse faible. Ajoutons enfin que l'hypothèse d'émigration

totale s'est trouvée inférieure à l'émigration observée, quoique ce facteur n'ait eu qu'une influence marginale sur les résultats.

À l'inverse, les projections qui partaient du 1<sup>er</sup> juillet 2000 se situent toutes à un niveau inférieur aux estimations de population et ce, malgré le fait que la population de départ ait compté un effectif de Canadiens supérieur à celui des estimations révisées. Cette divergence s'explique par le fait que la population projetée comptait davantage de décès et d'émigrants dans tous les scénarios ainsi qu'une quantité moindre de naissance et d'immigrants dans deux des quatre scénarios que ce qui a été observé au cours des dernières années. Le solde des résidents non permanents a également été positif au cours de la période alors que les projections supposaient un solde nul. Le cumul de ces différences, somme toute minimales individuellement mais cependant convergentes, a contribué à projeter une plus faible croissance démographique que celle qui a été observée.

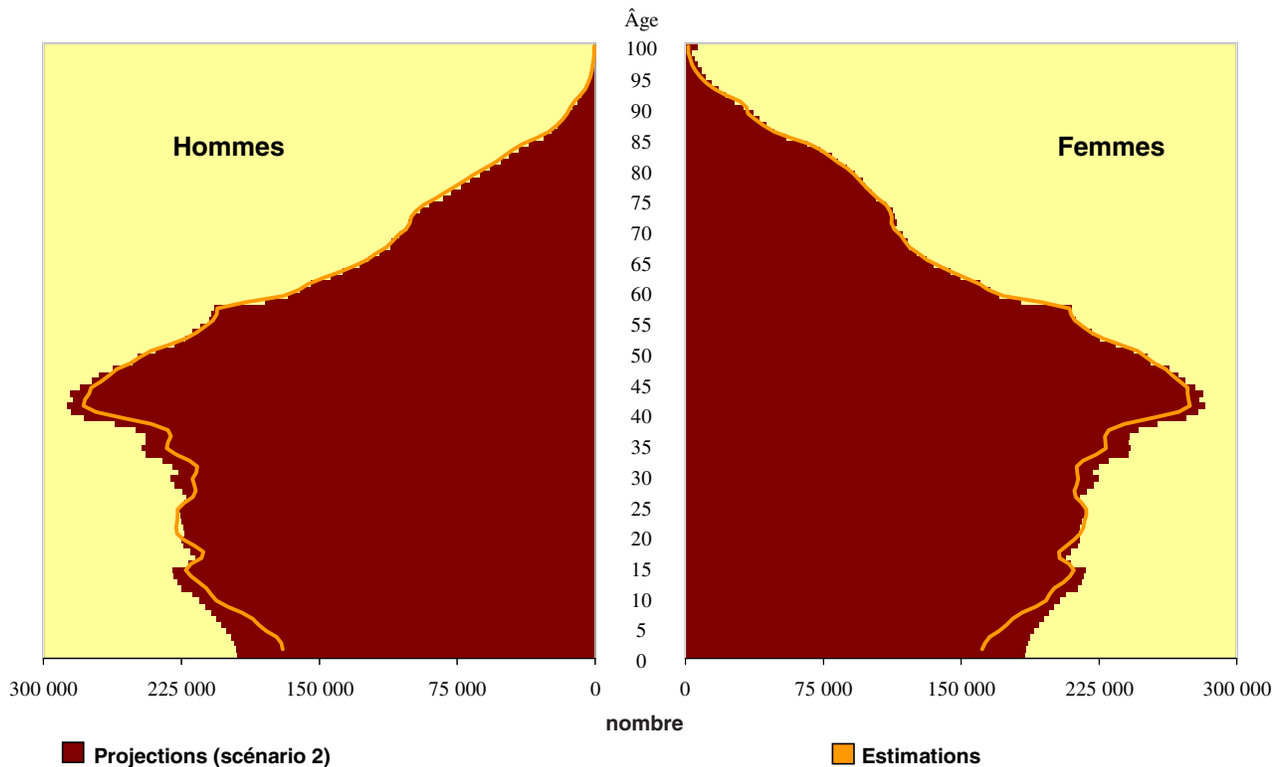
Afin d'évaluer l'exactitude des projections par âge et sexe, on a comparé les effectifs de population respectifs au 1<sup>er</sup> juillet 2005 du scénario 2 des

projections dont l'année de départ est 1993 aux plus récentes estimations démographiques (figure 3.4). Les pyramides des âges surimposées montrent que les données projetées sur 12 ans ne s'éloignent pas trop des estimations, sauf aux plus jeunes âges ainsi qu'entre 30 et 50 ans où les effectifs projetés sont un peu plus importants que les effectifs estimés. Il

en résulte une structure par âge légèrement plus jeune dans les projections (âge médian de 37,9 ans) que dans les estimations (âge médian de 38,3 ans). Les hypothèses d'immigration et de fécondité des projections de 1993 expliquent l'essentiel de ces divergences.

Figure 3.4

**Pyramides de la population selon l'âge et le sexe au 1 juillet 2005 selon les projections publiées en 1994 et les plus récentes estimations démographiques**



Source : Statistique Canada, Division de la démographie.

## Section 4

### Conclusion

Les projections démographiques sont très utiles pour envisager les futurs possibles quant à l'évolution de l'effectif et de la structure par âge d'une population. Elles constituent également un outil intéressant pour mesurer l'effet de certaines composantes de la croissance démographique sur le devenir d'une population.

Dans le présent document, six scénarios ont été présentés. Ces scénarios proposent une combinaison d'hypothèses plausibles quant à l'évolution future de la fécondité, de la mortalité, de l'immigration, de l'émigration et des migrations interprovinciales. Le scénario de croissance faible suppose une fécondité de 1,3 enfant par femme atteinte dès 2016, une espérance de vie de 81,1 ans pour les hommes et de 85,3 ans pour les femmes ainsi qu'un taux d'immigration de 5,5 pour 1 000 jusqu'en 2031. Le scénario de forte croissance est basé sur des hypothèses plus élevées de fécondité (1,7 enfant par femme), d'espérances de vie (82,6 ans et 86,6 ans pour les hommes et les femmes respectivement) et d'immigration (taux de 8,5 pour 1 000 jusqu'en 2031) à l'horizon 2031. Les scénarios de croissance moyenne proposent une fécondité de 1,5 enfant par femme, une espérance de vie de 81,9 ans et 86,0 ans pour les hommes et les femmes et un taux d'immigration de 7,0 pour 1 000 toujours pour 2031.

Le présent exercice permet de dresser quelques constats relatifs à l'évolution possible de la population du Canada, des provinces et des territoires. Les résultats montrent que la population canadienne pourrait atteindre entre 36 et 42 millions d'habitants en 2031 et entre 36 et 50 millions d'habitants en 2056. Des six scénarios analysés, seul le scénario de croissance faible projette une décroissance de la population canadienne et ce, à partir de 2040. Dans tous les autres scénarios, la croissance démographique demeurerait positive bien qu'elle ralentirait progressivement.

L'accroissement naturel – solde des naissances et des décès – deviendrait négatif dans tous les scénarios

présentés ici, mais à des moments différents. Dans le scénario de croissance faible, cela surviendrait dès 2020 et beaucoup plus tard, en 2046, selon le scénario de croissance forte. Dans tous les scénarios, l'accroissement migratoire deviendrait, dans un avenir plus ou moins rapproché, le seul facteur de la croissance démographique canadienne.

Tout comme le déclin de la croissance naturelle, le vieillissement de la population canadienne est inéluctable puisqu'en bonne partie déjà inscrit dans la structure par âge de la population actuelle. Le vieillissement démographique, déjà amorcé, s'accélérera dès 2011 avec l'arrivée des premières générations nombreuses de baby-boomers à l'âge de 65 ans. Ce vieillissement rapide devrait perdurer jusqu'en 2031, moment où la proportion de personnes âgées devrait varier entre 23 % et 25 % de la population totale. Cette proportion continuerait d'augmenter par la suite, mais à un rythme plus modéré, et varierait entre 25 % et 30 % en 2056. Bien que plus jeune en 2005 que celles de la plupart des autres pays du G8, la population canadienne est appelée à vieillir plus rapidement dans les années à venir, une conséquence directe du baby-boom marqué que le pays a connu aux lendemains de la Seconde Guerre mondiale.

De même, tous les scénarios envisagés dans le présent exercice supposent des rapports de dépendance démographique (moins de 15 ans et 65 ans et plus rapportés aux 15 à 64 ans) à la hausse dans l'avenir en raison du passage des générations nombreuses du baby-boom de l'activité professionnelle à la retraite. Un niveau d'immigration plus important permettrait de retarder légèrement cette hausse, mais ne le renverserait pas.

Si le vieillissement démographique est inéluctable, l'effectif de la population en âge de travailler variera, au niveau national, selon les niveaux futurs de la fécondité et de l'immigration. L'évolution de cette population, importante puisque la population active en dépend, est bien différente selon les scénarios considérés. Le scénario de croissance faible entraînerait une décroissance de celle-ci dès 2018. Le scénario de croissance forte générerait, quant à lui, une

croissance continue de la population en âge de travailler jusqu'à l'horizon 2056. Enfin, le scénario de croissance moyenne assurerait lui aussi une croissance jusqu'en 2056, mais avec une brève période de stabilisation durant les années 2020.

Les résultats à l'échelle nationale des projections démographiques masquent des variations importantes à l'échelle des provinces et territoires. Quelques provinces pourraient présenter, en 2031, des effectifs de population inférieurs à ceux qu'ils avaient en 2005, soit Terre-Neuve-et-Labrador, le Nouveau-Brunswick et la Saskatchewan. L'Ontario, l'Alberta et la Colombie-Britannique devraient voir leur poids démographique au sein du Canada augmenter dans l'avenir alors que celui des autres provinces devrait diminuer dans la plupart des scénarios élaborés. L'écart entre la province présentant l'âge médian le plus faible et le plus élevé ira en augmentant dans l'avenir, indiquant que les rythmes de vieillissement des populations provinciales sont différents. Ces différences provinciales résultent surtout d'une fécondité et d'une migration interprovinciale différentes.

Les changements démographiques que devrait connaître le Canada au XXI<sup>e</sup> siècle posent de nombreux défis. Comment répondre aux besoins particuliers et grandissants d'une population vieillissante? Comment maintenir une population en âge de travailler suffisamment nombreuse pour combler les besoins en main-d'oeuvre et favoriser une croissance économique? Comment répondre aux besoins spécifiques de régions démographiquement fort différentes? Comment assurer aux nouveaux arrivants une intégration économique et sociale réussie? Quoi qu'il en soit, ces projections démographiques montrent qu'une forte immigration pourrait atténuer les conséquences du vieillissement rapide de la population canadienne dans les prochaines années. Elle ne saurait toutefois renverser le processus du vieillissement démographique déjà engagé et pourrait avoir d'importantes répercussions sur le poids démographique des différentes régions canadiennes.

## Section 5

### Bibliographie

- Bélanger A. et S. Gilbert (2003). « La fécondité des immigrantes et de leurs filles nées au Canada », Statistique Canada. *Rapport sur l'état de la population du Canada 2002*, n° 91-209-X au catalogue, pp. 135-161.
- Bélanger A. et É. Caron Malenfant (2005). Projections de la population des groupes de minorités visibles, Canada, provinces et régions, 2001-2017, Statistique Canada, n° 91-541-X au catalogue, 80 p.
- Howe, N. et R. Jackson (2005). « Projecting immigration : A survey of the current state of practice and theory », *CSIS Global Aging Initiative*, Washington, 40 p.
- Lee, R. D. et L.R. Carter (1992). « Modeling and Forecasting U. S. Mortality », *Journal of the American Statistical Association*, 87, 419 pp. 659-671.
- Li, N. et R. Lee (2005). « Coherent Mortality Forecasts for a Group of Populations », *Demography*, 42 (3), pp. 575-594.
- Lutz, W. et J.R. Goldstein (2004). « Introduction : How to deal with uncertainty in population forecasting », *International Statistical Review*, 72 (1), pp. 1-4.
- Oeppen, J. et J. Vaupel (2003). « Broken Limits to Life Expectancy », *Science*, 296 (5570), pp. 1029-1031.
- Olshansky, J.S.; B.A. Carnes et A. Desesquelles (2001). « Demography : Prospects for Human Longevity », *Science*, 291, pp. 1491-1492.
- Olshansky, J.S.; D. J. Passaro; R.C. Hershow; J. Layden; B.A. Carnes; J. Brody; L. Hayflick; R.N. Butler; D.B. Allison et D.S. Ludwig (2005). « A Potential Decline in Life Expectancy in the United States in the 21th Century », *The New England Journal of Medicine*, 352 (11), pp. 1138-1145.
- O'Neill, B. and D. Balk (2001). « World Population Futures », *Population Bulletin*, 56 (3), pp. 3-40.
- Sardon, J.P. (2004). « Évolution démographique récente des pays développés », *Population*, 59 (2), pp. 305-360.
- Statistique Canada (2005), « Statistiques démographiques », *Le Quotidien*, 28 septembre.
- Statistique Canada (2001). Projections démographiques pour le Canada, les provinces et les territoires 2000-2026, n° 91-520-X au catalogue, 188 p.
- Statistique Canada (1994). Projections démographiques pour le Canada, les provinces et les territoires 1993-2016, no 91-520-X au catalogue, 195 p.

## **Produits connexes**

### **Choisis parmi les publications de Statistique Canada**

---

91-520-S                      Projections démographiques pour le Canada, les provinces et les territoires, avec tableaux électroniques détaillés 2005-2056 (CD-ROM)

---

### **Choisis parmi les tableaux de CANSIM de Statistique Canada**

---

052-0004                      Population projetée par scénario de projection, sexe et groupe d'âge au 1er juillet, Canada, provinces et territoires, données annuelles

---

### **Choisis parmi les tableaux du Canada en statistiques de Statistique Canada**

---

- *Population projetée par groupe d'âge et sexe selon le scénario de croissance moyenne (scénario 3) au 1er juillet pour les années 2006, 2011, 2016, 2021, 2026 et 2031*
- *Population projetée par groupe d'âge selon trois scénarios de projection au 1er juillet pour les années 2006, 2011, 2016, 2021, 2026 et 2031*

# ***Tableaux statistiques***

Tableau 1-1

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 1 — Canada

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	32 270,5	322,6	244,5	238,5	55,7	0,0	0,0
2006–2007	32 531,3	320,6	249,6	228,5	55,9	0,0	0,0
2007–2008	32 775,0	318,7	254,1	218,1	55,0	0,0	0,0
2008–2009	33 002,7	316,9	258,1	207,4	54,2	0,0	0,0
2009–2010	33 214,7	315,0	261,8	196,4	53,3	0,0	0,0
2010–2011	33 411,0	313,2	265,4	185,1	53,4	0,0	0,0
2011–2012	33 590,5	311,1	269,0	186,2	53,4	0,0	0,0
2012–2013	33 765,5	309,2	272,7	187,4	53,5	0,0	0,0
2013–2014	33 935,9	307,2	276,5	188,5	53,5	0,0	0,0
2014–2015	34 101,6	305,3	280,4	189,6	53,6	0,0	0,0
2015–2016	34 262,5	303,5	284,3	190,6	53,7	0,0	0,0
2016–2017	34 418,6	301,6	288,2	191,6	53,7	0,0	0,0
2017–2018	34 569,9	302,2	292,1	192,6	53,8	0,0	0,0
2018–2019	34 718,9	302,7	296,0	193,6	53,8	0,0	0,0
2019–2020	34 865,3	302,9	300,0	194,6	53,9	0,0	0,0
2020–2021	35 009,0	303,0	304,1	195,6	53,9	0,0	0,0
2021–2022	35 149,6	302,7	308,4	196,5	54,0	0,0	0,0
2022–2023	35 286,5	302,2	312,8	197,4	54,0	0,0	0,0
2023–2024	35 419,3	301,3	317,6	198,3	54,0	0,0	0,0
2024–2025	35 547,3	300,0	322,5	199,2	54,1	0,0	0,0
2025–2026	35 670,0	298,4	327,7	200,1	54,1	0,0	0,0
2026–2027	35 786,7	296,5	333,2	200,9	54,1	0,0	0,0
2027–2028	35 896,8	294,3	338,9	201,7	54,1	0,0	0,0
2028–2029	35 999,7	291,9	344,9	202,4	54,1	0,0	0,0
2029–2030	36 095,1	289,4	351,2	203,1	54,0	0,0	0,0
2030–2031	36 182,3	286,9	357,8	203,8	54,0	0,0	0,0
2031–2032	36 261,2	284,4	364,6	203,8	54,0	0,0	0,0
2032–2033	36 330,8	282,0	371,6	203,8	53,9	0,0	0,0
2033–2034	36 391,1	279,7	378,7	203,8	53,8	0,0	0,0
2034–2035	36 442,1	277,5	385,8	203,8	53,7	0,0	0,0
2035–2036	36 483,9	275,5	392,9	203,8	53,7	0,0	0,0
2036–2037	36 516,6	273,6	400,0	203,8	53,6	0,0	0,0
2037–2038	36 540,4	271,7	407,0	203,8	53,5	0,0	0,0
2038–2039	36 555,4	270,0	413,7	203,8	53,4	0,0	0,0
2039–2040	36 562,1	268,5	420,3	203,8	53,3	0,0	0,0
2040–2041	36 560,8	267,0	426,5	203,8	53,2	0,0	0,0
2041–2042	36 551,9	265,7	432,3	203,8	53,1	0,0	0,0
2042–2043	36 535,9	264,5	437,8	203,8	53,0	0,0	0,0
2043–2044	36 513,4	263,4	442,8	203,8	52,9	0,0	0,0
2044–2045	36 484,8	262,4	447,4	203,8	52,8	0,0	0,0
2045–2046	36 450,8	261,5	451,6	203,8	52,7	0,0	0,0
2046–2047	36 411,7	260,7	455,2	203,8	52,6	0,0	0,0
2047–2048	36 368,4	260,0	458,4	203,8	52,5	0,0	0,0
2048–2049	36 321,2	259,4	461,0	203,8	52,5	0,0	0,0
2049–2050	36 270,9	258,8	463,1	203,8	52,4	0,0	0,0
2050–2051	36 218,0	258,3	464,6	203,8	52,3	0,0	0,0
2051–2052	36 163,2	257,8	465,6	203,8	52,2	0,0	0,0
2052–2053	36 107,0	257,3	466,0	203,8	52,1	0,0	0,0
2053–2054	36 049,9	256,8	466,0	203,8	52,1	0,0	0,0
2054–2055	35 992,4	256,2	465,6	203,8	52,0	0,0	0,0
2055–2056	35 934,8	255,6	464,7	203,8	51,9	0,0	0,0

1 Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

**Tableau 1-2**
**Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 1 — Terre-Neuve-et-Labrador**

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	516,0	4,3	4,5	0,6	0,2	-1,1	0,0
2006–2007	515,0	4,2	4,5	0,5	0,2	-0,9	0,0
2007–2008	514,1	4,2	4,6	0,5	0,2	-0,8	0,0
2008–2009	513,1	4,1	4,7	0,4	0,2	-0,6	0,0
2009–2010	512,1	4,0	4,7	0,4	0,2	-0,5	0,0
2010–2011	511,2	4,0	4,8	0,4	0,2	-0,3	0,0
2011–2012	510,3	3,9	4,8	0,4	0,2	-0,2	0,0
2012–2013	509,3	3,9	4,9	0,4	0,2	0,0	0,0
2013–2014	508,5	3,9	5,0	0,4	0,2	0,1	0,0
2014–2015	507,6	3,8	5,0	0,4	0,2	0,2	0,0
2015–2016	506,8	3,8	5,1	0,4	0,2	0,4	0,0
2016–2017	505,9	3,7	5,2	0,4	0,2	0,5	0,0
2017–2018	505,1	3,7	5,3	0,3	0,2	0,6	0,0
2018–2019	504,3	3,6	5,3	0,3	0,2	0,7	0,0
2019–2020	503,4	3,6	5,4	0,3	0,2	0,8	0,0
2020–2021	502,6	3,5	5,5	0,3	0,2	0,9	0,0
2021–2022	501,7	3,5	5,6	0,3	0,2	1,0	0,0
2022–2023	500,7	3,4	5,7	0,3	0,2	1,1	0,0
2023–2024	499,7	3,4	5,8	0,3	0,2	1,2	0,0
2024–2025	498,6	3,3	5,9	0,3	0,2	1,3	0,0
2025–2026	497,4	3,2	6,0	0,3	0,2	1,4	0,0
2026–2027	496,1	3,2	6,1	0,3	0,2	1,4	0,0
2027–2028	494,7	3,1	6,3	0,3	0,2	1,5	0,0
2028–2029	493,2	3,1	6,4	0,3	0,2	1,6	0,0
2029–2030	491,7	3,0	6,5	0,3	0,2	1,6	0,0
2030–2031	490,0	3,0	6,6	0,3	0,2	1,7	0,0

1 Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

**Tableau 1-3**
**Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 1 — Île-du-Prince-Édouard**

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	138,1	1,3	1,2	0,3	0,1	0,2	0,0
2006–2007	138,6	1,3	1,2	0,3	0,1	0,2	0,0
2007–2008	139,0	1,3	1,3	0,3	0,1	0,2	0,0
2008–2009	139,3	1,2	1,3	0,2	0,1	0,2	0,0
2009–2010	139,6	1,2	1,3	0,2	0,1	0,2	0,0
2010–2011	139,9	1,2	1,3	0,2	0,1	0,2	0,0
2011–2012	140,1	1,2	1,3	0,2	0,1	0,2	0,0
2012–2013	140,3	1,2	1,3	0,2	0,1	0,2	0,0
2013–2014	140,5	1,2	1,3	0,2	0,1	0,2	0,0
2014–2015	140,7	1,1	1,3	0,2	0,1	0,2	0,0
2015–2016	140,8	1,1	1,3	0,2	0,1	0,2	0,0
2016–2017	141,0	1,1	1,3	0,2	0,1	0,2	0,0
2017–2018	141,1	1,1	1,4	0,2	0,1	0,3	0,0
2018–2019	141,2	1,1	1,4	0,2	0,1	0,3	0,0
2019–2020	141,3	1,1	1,4	0,2	0,1	0,3	0,0
2020–2021	141,5	1,1	1,4	0,2	0,1	0,3	0,0
2021–2022	141,6	1,1	1,4	0,2	0,1	0,3	0,0
2022–2023	141,7	1,1	1,4	0,2	0,1	0,3	0,0
2023–2024	141,8	1,1	1,5	0,2	0,1	0,4	0,0
2024–2025	141,8	1,0	1,5	0,2	0,1	0,4	0,0
2025–2026	141,8	1,0	1,5	0,2	0,1	0,4	0,0
2026–2027	141,8	1,0	1,5	0,2	0,1	0,4	0,0
2027–2028	141,8	1,0	1,6	0,2	0,1	0,4	0,0
2028–2029	141,7	1,0	1,6	0,2	0,1	0,4	0,0
2029–2030	141,6	1,0	1,6	0,2	0,1	0,4	0,0
2030–2031	141,5	1,0	1,7	0,2	0,1	0,4	0,0

1 Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 1-4

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 1 — Nouvelle-Écosse

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	937,9	8,2	8,5	1,8	0,9	0,8	0,0
2006–2007	939,2	8,1	8,6	1,7	0,9	0,9	0,0
2007–2008	940,4	8,0	8,7	1,6	0,9	1,0	0,0
2008–2009	941,3	7,9	8,8	1,5	0,8	1,1	0,0
2009–2010	942,1	7,8	8,9	1,4	0,8	1,2	0,0
2010–2011	942,8	7,8	8,9	1,2	0,8	1,3	0,0
2011–2012	943,4	7,7	9,0	1,2	0,8	1,4	0,0
2012–2013	943,9	7,6	9,0	1,2	0,8	1,5	0,0
2013–2014	944,4	7,6	9,1	1,2	0,8	1,6	0,0
2014–2015	944,8	7,5	9,2	1,3	0,8	1,7	0,0
2015–2016	945,2	7,4	9,3	1,3	0,8	1,8	0,0
2016–2017	945,5	7,4	9,4	1,3	0,8	1,9	0,0
2017–2018	945,8	7,3	9,5	1,3	0,8	2,0	0,0
2018–2019	946,0	7,3	9,6	1,3	0,8	2,1	0,0
2019–2020	946,2	7,3	9,7	1,3	0,8	2,1	0,0
2020–2021	946,4	7,2	9,9	1,3	0,8	2,2	0,0
2021–2022	946,4	7,2	10,0	1,3	0,8	2,3	0,0
2022–2023	946,4	7,1	10,1	1,3	0,8	2,4	0,0
2023–2024	946,2	7,1	10,3	1,3	0,8	2,5	0,0
2024–2025	945,9	7,0	10,5	1,3	0,8	2,5	0,0
2025–2026	945,4	6,9	10,6	1,3	0,8	2,6	0,0
2026–2027	944,8	6,8	10,8	1,3	0,8	2,7	0,0
2027–2028	944,0	6,7	11,0	1,2	0,8	2,8	0,0
2028–2029	942,9	6,6	11,2	1,2	0,8	2,8	0,0
2029–2030	941,6	6,5	11,4	1,2	0,8	2,9	0,0
2030–2031	940,1	6,4	11,6	1,2	0,8	3,0	0,0

1 Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 1-5

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 1 — Nouveau-Brunswick

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	752,0	6,7	6,4	0,8	0,6	0,1	0,0
2006–2007	752,6	6,6	6,5	0,7	0,6	0,3	0,0
2007–2008	753,1	6,5	6,6	0,7	0,5	0,4	0,0
2008–2009	753,5	6,4	6,7	0,7	0,5	0,5	0,0
2009–2010	753,8	6,4	6,8	0,6	0,5	0,6	0,0
2010–2011	754,0	6,3	6,8	0,6	0,5	0,6	0,0
2011–2012	754,1	6,2	6,9	0,6	0,5	0,7	0,0
2012–2013	754,2	6,2	7,0	0,6	0,5	0,8	0,0
2013–2014	754,3	6,1	7,0	0,6	0,5	0,9	0,0
2014–2015	754,3	6,0	7,1	0,6	0,5	1,0	0,0
2015–2016	754,2	6,0	7,2	0,6	0,5	1,0	0,0
2016–2017	754,1	5,9	7,3	0,6	0,5	1,1	0,0
2017–2018	753,9	5,9	7,4	0,6	0,5	1,2	0,0
2018–2019	753,7	5,8	7,5	0,6	0,5	1,3	0,0
2019–2020	753,4	5,8	7,6	0,6	0,5	1,4	0,0
2020–2021	753,0	5,7	7,7	0,6	0,5	1,4	0,0
2021–2022	752,6	5,6	7,8	0,6	0,5	1,5	0,0
2022–2023	752,0	5,6	7,9	0,6	0,5	1,6	0,0
2023–2024	751,4	5,5	8,0	0,6	0,5	1,6	0,0
2024–2025	750,6	5,4	8,1	0,6	0,5	1,7	0,0
2025–2026	749,7	5,4	8,3	0,6	0,5	1,8	0,0
2026–2027	748,6	5,3	8,4	0,6	0,5	1,8	0,0
2027–2028	747,4	5,2	8,5	0,6	0,5	1,9	0,0
2028–2029	746,0	5,1	8,7	0,6	0,5	1,9	0,0
2029–2030	744,4	5,0	8,8	0,6	0,5	2,0	0,0
2030–2031	742,6	5,0	9,0	0,6	0,5	2,0	0,0

1 Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 1-6

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 1 — Québec

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants totaux <sup>1</sup>	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	7 598,1	71,0	61,2	44,6	9,0	-6,1	0,0
2006–2007	7 637,4	70,4	62,5	42,2	9,0	-6,0	0,0
2007–2008	7 672,6	69,9	63,6	39,7	8,9	-5,9	0,0
2008–2009	7 703,8	69,2	64,6	37,1	8,8	-5,7	0,0
2009–2010	7 731,0	68,5	65,5	34,6	8,7	-5,6	0,0
2010–2011	7 754,1	67,7	66,4	32,0	8,7	-5,5	0,0
2011–2012	7 773,2	66,8	67,2	32,0	8,7	-5,4	0,0
2012–2013	7 790,6	65,8	68,2	32,1	8,7	-5,4	0,0
2013–2014	7 806,3	64,8	69,1	32,2	8,7	-5,3	0,0
2014–2015	7 820,2	63,7	70,1	32,2	8,6	-5,2	0,0
2015–2016	7 832,3	62,8	71,0	32,3	8,6	-5,1	0,0
2016–2017	7 842,6	61,8	71,9	32,3	8,6	-5,0	0,0
2017–2018	7 851,3	61,6	72,9	32,4	8,6	-4,8	0,0
2018–2019	7 858,9	61,4	73,8	32,4	8,6	-4,7	0,0
2019–2020	7 865,6	61,3	74,8	32,4	8,6	-4,6	0,0
2020–2021	7 871,4	61,1	75,7	32,4	8,6	-4,5	0,0
2021–2022	7 876,2	60,9	76,7	32,5	8,6	-4,4	0,0
2022–2023	7 879,9	60,6	77,7	32,5	8,5	-4,2	0,0
2023–2024	7 882,4	60,1	78,8	32,5	8,5	-4,1	0,0
2024–2025	7 883,6	59,6	79,9	32,5	8,5	-4,0	0,0
2025–2026	7 883,2	59,0	81,1	32,5	8,5	-3,9	0,0
2026–2027	7 881,2	58,3	82,3	32,5	8,5	-3,8	0,0
2027–2028	7 877,5	57,5	83,5	32,5	8,4	-3,7	0,0
2028–2029	7 871,8	56,8	84,8	32,4	8,4	-3,6	0,0
2029–2030	7 864,2	56,0	86,1	32,4	8,4	-3,4	0,0
2030–2031	7 854,7	55,3	87,5	32,4	8,4	-3,3	0,0

1 Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 1-7

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 1 — Ontario

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants totaux <sup>1</sup>	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	12 541,4	126,3	91,0	126,6	23,9	-3,1	0,0
2006–2007	12 676,4	125,6	93,1	121,7	24,0	-3,5	0,0
2007–2008	12 803,1	125,0	94,9	116,5	23,8	-3,9	0,0
2008–2009	12 921,9	124,4	96,6	111,1	23,6	-4,3	0,0
2009–2010	13 032,9	123,9	98,2	105,6	23,4	-4,7	0,0
2010–2011	13 136,0	123,4	99,8	99,9	23,5	-5,1	0,0
2011–2012	13 231,0	122,9	101,3	100,6	23,5	-5,4	0,0
2012–2013	13 324,2	122,5	102,9	101,3	23,6	-5,7	0,0
2013–2014	13 415,8	122,2	104,5	102,0	23,6	-6,1	0,0
2014–2015	13 505,7	121,9	106,2	102,7	23,6	-6,5	0,0
2015–2016	13 594,0	121,7	107,8	103,3	23,7	-6,9	0,0
2016–2017	13 680,6	121,4	109,4	104,0	23,7	-7,3	0,0
2017–2018	13 765,7	122,2	110,9	104,6	23,8	-7,7	0,0
2018–2019	13 850,1	122,9	112,5	105,3	23,8	-8,1	0,0
2019–2020	13 933,9	123,5	114,1	105,9	23,8	-8,5	0,0
2020–2021	14 016,9	124,0	115,7	106,6	23,9	-8,8	0,0
2021–2022	14 099,1	124,5	117,4	107,2	23,9	-9,1	0,0
2022–2023	14 180,2	124,8	119,2	107,8	23,9	-9,4	0,0
2023–2024	14 260,2	124,9	121,0	108,4	24,0	-9,7	0,0
2024–2025	14 338,8	125,0	123,0	109,0	24,0	-10,0	0,0
2025–2026	14 415,8	124,8	125,0	109,6	24,0	-10,2	0,0
2026–2027	14 491,0	124,5	127,2	110,2	24,1	-10,4	0,0
2027–2028	14 563,9	124,0	129,4	110,7	24,1	-10,7	0,0
2028–2029	14 634,5	123,4	131,8	111,3	24,1	-10,9	0,0
2029–2030	14 702,3	122,6	134,3	111,8	24,1	-11,1	0,0
2030–2031	14 767,1	121,8	137,0	112,3	24,1	-11,3	0,0

1 Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 1-8

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 1 — Manitoba

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	1 177,6	13,7	10,3	7,5	1,6	-4,4	0,0
2006–2007	1 182,4	13,7	10,4	7,3	1,6	-4,4	0,0
2007–2008	1 187,0	13,6	10,5	7,1	1,6	-4,4	0,0
2008–2009	1 191,4	13,6	10,5	7,0	1,5	-4,4	0,0
2009–2010	1 195,5	13,5	10,5	6,8	1,5	-4,3	0,0
2010–2011	1 199,3	13,5	10,6	6,6	1,5	-4,3	0,0
2011–2012	1 203,0	13,4	10,6	6,6	1,5	-4,3	0,0
2012–2013	1 206,5	13,4	10,6	6,6	1,5	-4,3	0,0
2013–2014	1 210,0	13,3	10,6	6,7	1,5	-4,3	0,0
2014–2015	1 213,5	13,2	10,7	6,7	1,5	-4,3	0,0
2015–2016	1 216,8	13,1	10,7	6,7	1,5	-4,3	0,0
2016–2017	1 220,1	13,0	10,8	6,7	1,5	-4,3	0,0
2017–2018	1 223,3	13,1	10,8	6,7	1,5	-4,2	0,0
2018–2019	1 226,5	13,0	10,9	6,7	1,5	-4,2	0,0
2019–2020	1 229,7	13,0	10,9	6,8	1,6	-4,2	0,0
2020–2021	1 232,8	13,0	11,0	6,8	1,6	-4,2	0,0
2021–2022	1 235,9	13,0	11,0	6,8	1,6	-4,1	0,0
2022–2023	1 238,9	12,9	11,1	6,8	1,6	-4,1	0,0
2023–2024	1 241,9	12,8	11,2	6,8	1,6	-4,1	0,0
2024–2025	1 244,7	12,8	11,3	6,8	1,6	-4,1	0,0
2025–2026	1 247,4	12,7	11,4	6,9	1,5	-4,0	0,0
2026–2027	1 249,9	12,6	11,6	6,9	1,5	-4,0	0,0
2027–2028	1 252,2	12,5	11,7	6,9	1,5	-4,0	0,0
2028–2029	1 254,4	12,3	11,8	6,9	1,5	-3,9	0,0
2029–2030	1 256,3	12,2	12,0	6,9	1,5	-3,9	0,0
2030–2031	1 257,9	12,1	12,2	6,9	1,5	-3,9	0,0

1 Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 1-9

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 1 — Saskatchewan

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	994,1	11,6	9,3	1,9	1,1	-6,2	0,0
2006–2007	991,0	11,5	9,3	1,8	1,1	-6,0	0,0
2007–2008	987,9	11,5	9,3	1,7	1,1	-5,8	0,0
2008–2009	985,0	11,4	9,3	1,6	1,0	-5,5	0,0
2009–2010	982,1	11,4	9,3	1,5	1,0	-5,3	0,0
2010–2011	979,4	11,3	9,2	1,4	1,0	-5,1	0,0
2011–2012	976,7	11,2	9,2	1,4	1,0	-4,9	0,0
2012–2013	974,2	11,2	9,2	1,4	1,0	-4,7	0,0
2013–2014	971,8	11,1	9,2	1,3	1,0	-4,5	0,0
2014–2015	969,6	10,9	9,2	1,3	1,0	-4,2	0,0
2015–2016	967,5	10,8	9,2	1,3	1,0	-4,0	0,0
2016–2017	965,5	10,7	9,2	1,3	1,0	-3,8	0,0
2017–2018	963,6	10,6	9,2	1,3	1,0	-3,6	0,0
2018–2019	961,7	10,5	9,1	1,3	1,0	-3,4	0,0
2019–2020	960,0	10,3	9,2	1,3	1,0	-3,2	0,0
2020–2021	958,3	10,2	9,2	1,3	1,0	-3,1	0,0
2021–2022	956,6	10,1	9,2	1,3	1,0	-2,9	0,0
2022–2023	954,9	9,9	9,2	1,3	1,0	-2,8	0,0
2023–2024	953,1	9,8	9,3	1,3	1,0	-2,6	0,0
2024–2025	951,4	9,6	9,3	1,3	1,0	-2,5	0,0
2025–2026	949,6	9,5	9,3	1,3	1,0	-2,3	0,0
2026–2027	947,7	9,3	9,4	1,3	1,0	-2,2	0,0
2027–2028	945,8	9,2	9,5	1,3	1,0	-2,1	0,0
2028–2029	943,7	9,1	9,6	1,3	1,0	-2,0	0,0
2029–2030	941,6	9,0	9,7	1,3	1,0	-1,8	0,0
2030–2031	939,4	8,9	9,8	1,3	1,0	-1,8	0,0

1 Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 1-10

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 1 — Alberta

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	3 256,8	39,5	19,8	16,7	6,8	7,3	0,0
2006–2007	3 293,6	39,6	20,4	16,1	6,9	7,0	0,0
2007–2008	3 329,1	39,7	20,9	15,4	6,8	6,8	0,0
2008–2009	3 363,3	39,8	21,4	14,7	6,8	6,6	0,0
2009–2010	3 396,3	39,9	21,8	14,0	6,7	6,3	0,0
2010–2011	3 428,0	39,9	22,2	13,3	6,7	6,1	0,0
2011–2012	3 458,4	40,0	22,6	13,4	6,7	5,8	0,0
2012–2013	3 488,3	40,0	23,1	13,5	6,8	5,6	0,0
2013–2014	3 517,5	40,0	23,5	13,7	6,8	5,4	0,0
2014–2015	3 546,2	40,0	24,0	13,8	6,8	5,1	0,0
2015–2016	3 574,3	39,9	24,5	13,9	6,8	4,9	0,0
2016–2017	3 601,7	39,9	24,9	14,0	6,8	4,7	0,0
2017–2018	3 628,4	39,9	25,4	14,1	6,9	4,5	0,0
2018–2019	3 654,6	39,9	25,9	14,2	6,9	4,3	0,0
2019–2020	3 680,1	39,8	26,4	14,3	6,9	4,1	0,0
2020–2021	3 705,1	39,8	26,9	14,4	6,9	3,9	0,0
2021–2022	3 729,4	39,6	27,4	14,5	6,9	3,7	0,0
2022–2023	3 752,9	39,5	27,9	14,6	6,9	3,6	0,0
2023–2024	3 775,7	39,3	28,5	14,7	6,9	3,4	0,0
2024–2025	3 797,6	39,1	29,1	14,7	7,0	3,3	0,0
2025–2026	3 818,7	38,9	29,7	14,8	7,0	3,1	0,0
2026–2027	3 838,9	38,7	30,3	14,9	7,0	3,0	0,0
2027–2028	3 858,2	38,4	31,0	15,0	7,0	2,8	0,0
2028–2029	3 876,4	38,1	31,7	15,0	7,0	2,7	0,0
2029–2030	3 893,6	37,9	32,4	15,1	7,0	2,6	0,0
2030–2031	3 909,8	37,6	33,2	15,2	7,0	2,4	0,0

1 Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 1-11

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 1 — Colombie-Britannique

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	4 254,5	38,4	31,6	37,6	11,5	12,9	0,0
2006–2007	4 300,3	38,0	32,4	36,1	11,5	12,9	0,0
2007–2008	4 343,2	37,6	33,2	34,5	11,1	12,8	0,0
2008–2009	4 383,9	37,2	33,8	32,9	10,6	12,8	0,0
2009–2010	4 422,3	36,8	34,3	31,2	10,2	12,7	0,0
2010–2011	4 458,6	36,5	34,9	29,5	10,2	12,7	0,0
2011–2012	4 492,4	36,2	35,4	29,8	10,2	12,7	0,0
2012–2013	4 525,4	35,9	35,9	30,0	10,2	12,7	0,0
2013–2014	4 557,9	35,7	36,5	30,2	10,2	12,7	0,0
2014–2015	4 589,6	35,5	37,1	30,4	10,3	12,7	0,0
2015–2016	4 620,9	35,3	37,6	30,6	10,3	12,6	0,0
2016–2017	4 651,5	35,1	38,2	30,8	10,3	12,6	0,0
2017–2018	4 681,4	35,3	38,8	31,0	10,3	12,5	0,0
2018–2019	4 711,3	35,5	39,3	31,2	10,3	12,5	0,0
2019–2020	4 740,8	35,7	39,9	31,4	10,4	12,4	0,0
2020–2021	4 770,1	35,8	40,5	31,6	10,4	12,3	0,0
2021–2022	4 798,9	35,8	41,1	31,8	10,4	12,3	0,0
2022–2023	4 827,3	35,8	41,8	32,0	10,4	12,2	0,0
2023–2024	4 855,2	35,8	42,5	32,2	10,4	12,1	0,0
2024–2025	4 882,3	35,7	43,2	32,3	10,4	12,0	0,0
2025–2026	4 908,7	35,6	44,0	32,5	10,4	11,9	0,0
2026–2027	4 934,3	35,4	44,8	32,7	10,4	11,8	0,0
2027–2028	4 959,0	35,2	45,7	32,8	10,4	11,7	0,0
2028–2029	4 982,7	35,0	46,5	33,0	10,4	11,6	0,0
2029–2030	5 005,3	34,8	47,5	33,2	10,4	11,5	0,0
2030–2031	5 026,8	34,5	48,5	33,3	10,4	11,5	0,0

1 Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 1-12

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 1 — Yukon

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	31,0	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2006–2007	31,1	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2007–2008	31,1	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2008–2009	31,2	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2009–2010	31,2	0,3	0,2	0,0	0,0	-0,1	0,0
2010–2011	31,3	0,3	0,2	0,0	0,0	-0,1	0,0
2011–2012	31,3	0,3	0,2	0,0	0,0	-0,1	0,0
2012–2013	31,3	0,3	0,2	0,0	0,0	-0,1	0,0
2013–2014	31,3	0,3	0,2	0,0	0,0	-0,1	0,0
2014–2015	31,4	0,3	0,2	0,0	0,0	-0,1	0,0
2015–2016	31,4	0,3	0,2	0,0	0,0	-0,1	0,0
2016–2017	31,4	0,3	0,2	0,0	0,0	-0,1	0,0
2017–2018	31,4	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
2018–2019	31,4	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
2019–2020	31,4	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0
2020–2021	31,4	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2021–2022	31,4	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2022–2023	31,5	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2023–2024	31,5	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2024–2025	31,5	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2025–2026	31,5	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2026–2027	31,5	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2027–2028	31,5	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2028–2029	31,5	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2029–2030	31,5	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2030–2031	31,5	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0

1 Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 1-13

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 1 — Territoires du Nord-Ouest

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	43,0	0,6	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0
2006–2007	43,5	0,6	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0
2007–2008	44,1	0,6	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0
2008–2009	44,6	0,6	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2009–2010	45,1	0,6	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2010–2011	45,5	0,6	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2011–2012	45,9	0,6	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2012–2013	46,3	0,6	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2013–2014	46,6	0,6	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2014–2015	47,0	0,6	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2015–2016	47,3	0,5	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2016–2017	47,6	0,5	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2017–2018	47,8	0,5	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2018–2019	48,0	0,5	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2019–2020	48,3	0,5	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2020–2021	48,5	0,5	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2021–2022	48,7	0,5	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2022–2023	48,9	0,5	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2023–2024	49,0	0,5	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2024–2025	49,2	0,5	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2025–2026	49,4	0,5	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2026–2027	49,5	0,5	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2027–2028	49,6	0,5	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2028–2029	49,7	0,5	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2029–2030	49,8	0,5	0,4	0,1	0,0	-0,1	0,0
2030–2031	49,9	0,5	0,4	0,1	0,0	-0,1	0,0

1 Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 1-14

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 1 — Nunavut

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Soide migratoire interprovincial	Soide des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	30,0	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,4	0,0
2006–2007	30,2	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,4	0,0
2007–2008	30,3	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,4	0,0
2008–2009	30,5	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,4	0,0
2009–2010	30,6	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,4	0,0
2010–2011	30,7	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2011–2012	30,8	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2012–2013	30,9	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2013–2014	31,0	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2014–2015	31,1	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2015–2016	31,2	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2016–2017	31,2	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2017–2018	31,2	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2018–2019	31,2	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2019–2020	31,2	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2020–2021	31,3	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2021–2022	31,3	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2022–2023	31,3	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2023–2024	31,2	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2024–2025	31,2	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2025–2026	31,2	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2026–2027	31,2	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2027–2028	31,2	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2028–2029	31,1	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2029–2030	31,1	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2030–2031	31,0	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0

1 Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 2-1

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 2 — Canada

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	32 270,5	333,1	239,2	238,5	55,7	0,0	0,0
2006–2007	32 547,2	334,9	242,9	238,4	55,9	0,0	0,0
2007–2008	32 821,7	337,0	246,7	238,2	55,0	0,0	0,0
2008–2009	33 095,2	339,3	250,3	237,9	54,2	0,0	0,0
2009–2010	33 367,9	341,8	253,8	237,6	53,4	0,0	0,0
2010–2011	33 640,1	344,3	257,4	237,3	53,5	0,0	0,0
2011–2012	33 910,7	346,6	261,0	239,5	53,7	0,0	0,0
2012–2013	34 182,1	348,8	264,8	241,6	53,8	0,0	0,0
2013–2014	34 454,0	350,9	268,6	243,8	54,0	0,0	0,0
2014–2015	34 726,1	352,8	272,5	246,0	54,2	0,0	0,0
2015–2016	34 998,3	354,4	276,4	248,2	54,3	0,0	0,0
2016–2017	35 270,2	355,8	280,3	250,4	54,5	0,0	0,0
2017–2018	35 541,6	356,9	284,2	252,6	54,7	0,0	0,0
2018–2019	35 812,3	357,7	288,1	254,8	54,9	0,0	0,0
2019–2020	36 081,7	358,1	292,2	257,0	55,0	0,0	0,0
2020–2021	36 349,6	358,2	296,4	259,2	55,2	0,0	0,0
2021–2022	36 615,3	357,9	300,8	261,3	55,4	0,0	0,0
2022–2023	36 878,4	357,3	305,4	263,5	55,5	0,0	0,0
2023–2024	37 138,4	356,4	310,2	265,6	55,7	0,0	0,0
2024–2025	37 394,5	355,2	315,3	267,8	55,8	0,0	0,0
2025–2026	37 646,4	353,8	320,6	269,8	56,0	0,0	0,0
2026–2027	37 893,5	352,3	326,2	271,9	56,1	0,0	0,0
2027–2028	38 135,3	350,8	332,2	273,9	56,2	0,0	0,0
2028–2029	38 371,6	349,3	338,4	275,9	56,3	0,0	0,0
2029–2030	38 602,2	348,0	344,9	277,9	56,4	0,0	0,0
2030–2031	38 826,8	347,0	351,8	279,8	56,5	0,0	0,0
2031–2032	39 045,3	346,3	359,0	279,8	56,6	0,0	0,0
2032–2033	39 255,8	345,8	366,3	279,8	56,6	0,0	0,0
2033–2034	39 458,4	345,6	373,8	279,8	56,7	0,0	0,0
2034–2035	39 653,3	345,7	381,4	279,8	56,8	0,0	0,0
2035–2036	39 840,6	346,1	389,1	279,8	56,8	0,0	0,0
2036–2037	40 020,5	346,7	396,8	279,8	56,9	0,0	0,0
2037–2038	40 193,4	347,6	404,4	279,8	56,9	0,0	0,0
2038–2039	40 359,4	348,6	411,9	279,8	57,0	0,0	0,0
2039–2040	40 518,9	349,8	419,2	279,8	57,1	0,0	0,0
2040–2041	40 672,2	351,0	426,2	279,8	57,1	0,0	0,0
2041–2042	40 819,7	352,3	432,9	279,8	57,2	0,0	0,0
2042–2043	40 961,7	353,6	439,2	279,8	57,3	0,0	0,0
2043–2044	41 098,6	354,9	445,1	279,8	57,3	0,0	0,0
2044–2045	41 230,8	356,0	450,7	279,8	57,4	0,0	0,0
2045–2046	41 358,5	357,1	455,8	279,8	57,5	0,0	0,0
2046–2047	41 482,0	358,1	460,5	279,8	57,6	0,0	0,0
2047–2048	41 601,8	358,9	464,7	279,8	57,7	0,0	0,0
2048–2049	41 718,1	359,6	468,4	279,8	57,7	0,0	0,0
2049–2050	41 831,3	360,1	471,6	279,8	57,8	0,0	0,0
2050–2051	41 941,8	360,5	474,2	279,8	57,9	0,0	0,0
2051–2052	42 049,9	360,7	476,3	279,8	58,0	0,0	0,0
2052–2053	42 156,1	360,8	477,9	279,8	58,0	0,0	0,0
2053–2054	42 260,7	360,7	479,0	279,8	58,1	0,0	0,0
2054–2055	42 364,2	360,6	479,6	279,8	58,2	0,0	0,0
2055–2056	42 466,7	360,4	479,9	279,8	58,3	0,0	0,0

1 Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 2-2

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 2 — Terre-Neuve-et-Labrador

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	516,0	4,4	4,4	0,6	0,2	-2,3	0,0
2006–2007	514,0	4,4	4,4	0,5	0,2	-2,0	0,0
2007–2008	512,2	4,3	4,5	0,5	0,2	-1,8	0,0
2008–2009	510,5	4,2	4,5	0,5	0,2	-1,6	0,0
2009–2010	508,9	4,2	4,6	0,5	0,2	-1,4	0,0
2010–2011	507,4	4,1	4,6	0,4	0,2	-1,2	0,0
2011–2012	506,0	4,1	4,7	0,4	0,2	-1,0	0,0
2012–2013	504,7	4,1	4,7	0,4	0,2	-0,8	0,0
2013–2014	503,5	4,0	4,8	0,4	0,2	-0,6	0,0
2014–2015	502,4	3,9	4,9	0,4	0,2	-0,4	0,0
2015–2016	501,4	3,9	4,9	0,4	0,2	-0,2	0,0
2016–2017	500,4	3,8	5,0	0,4	0,2	0,0	0,0
2017–2018	499,4	3,8	5,1	0,4	0,2	0,2	0,0
2018–2019	498,5	3,7	5,2	0,4	0,2	0,3	0,0
2019–2020	497,7	3,6	5,2	0,4	0,2	0,5	0,0
2020–2021	496,8	3,6	5,3	0,4	0,2	0,6	0,0
2021–2022	495,9	3,5	5,4	0,4	0,2	0,8	0,0
2022–2023	495,1	3,5	5,5	0,4	0,2	0,9	0,0
2023–2024	494,2	3,4	5,6	0,4	0,2	1,1	0,0
2024–2025	493,3	3,3	5,7	0,4	0,2	1,2	0,0
2025–2026	492,4	3,3	5,8	0,4	0,2	1,3	0,0
2026–2027	491,4	3,2	5,9	0,4	0,2	1,4	0,0
2027–2028	490,4	3,2	6,0	0,4	0,2	1,5	0,0
2028–2029	489,3	3,2	6,2	0,4	0,2	1,6	0,0
2029–2030	488,1	3,1	6,3	0,4	0,2	1,7	0,0
2030–2031	486,8	3,1	6,4	0,4	0,2	1,8	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 2-3

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 2 — Île-du-Prince-Édouard

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	138,1	1,4	1,2	0,3	0,1	0,1	0,0
2006–2007	138,6	1,4	1,2	0,3	0,1	0,1	0,0
2007–2008	139,0	1,4	1,2	0,3	0,1	0,1	0,0
2008–2009	139,4	1,4	1,2	0,3	0,1	0,1	0,0
2009–2010	139,8	1,4	1,2	0,2	0,1	0,1	0,0
2010–2011	140,1	1,4	1,2	0,2	0,1	0,1	0,0
2011–2012	140,5	1,4	1,3	0,2	0,1	0,1	0,0
2012–2013	140,9	1,4	1,3	0,2	0,1	0,1	0,0
2013–2014	141,2	1,4	1,3	0,2	0,1	0,1	0,0
2014–2015	141,6	1,4	1,3	0,2	0,1	0,1	0,0
2015–2016	142,0	1,4	1,3	0,2	0,1	0,1	0,0
2016–2017	142,3	1,4	1,3	0,2	0,1	0,1	0,0
2017–2018	142,7	1,4	1,3	0,2	0,1	0,2	0,0
2018–2019	143,0	1,3	1,3	0,2	0,1	0,2	0,0
2019–2020	143,4	1,3	1,3	0,2	0,1	0,2	0,0
2020–2021	143,8	1,3	1,4	0,2	0,1	0,2	0,0
2021–2022	144,1	1,3	1,4	0,2	0,1	0,3	0,0
2022–2023	144,5	1,3	1,4	0,2	0,1	0,3	0,0
2023–2024	144,8	1,3	1,4	0,2	0,1	0,3	0,0
2024–2025	145,1	1,3	1,4	0,2	0,1	0,3	0,0
2025–2026	145,4	1,2	1,5	0,2	0,1	0,3	0,0
2026–2027	145,7	1,2	1,5	0,2	0,1	0,4	0,0
2027–2028	145,9	1,2	1,5	0,2	0,1	0,4	0,0
2028–2029	146,2	1,2	1,6	0,2	0,1	0,4	0,0
2029–2030	146,4	1,2	1,6	0,2	0,1	0,4	0,0
2030–2031	146,6	1,2	1,6	0,2	0,1	0,4	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 2-4

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 2 — Nouvelle-Écosse

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	937,9	8,4	8,4	1,8	0,9	-0,4	0,0
2006–2007	938,4	8,4	8,4	1,7	0,9	-0,3	0,0
2007–2008	938,9	8,4	8,5	1,7	0,9	-0,2	0,0
2008–2009	939,4	8,3	8,5	1,7	0,8	-0,1	0,0
2009–2010	940,0	8,3	8,6	1,6	0,8	0,0	0,0
2010–2011	940,6	8,3	8,6	1,6	0,8	0,1	0,0
2011–2012	941,2	8,3	8,7	1,6	0,8	0,3	0,0
2012–2013	941,8	8,3	8,7	1,6	0,8	0,4	0,0
2013–2014	942,6	8,3	8,8	1,6	0,8	0,5	0,0
2014–2015	943,3	8,2	8,9	1,6	0,8	0,7	0,0
2015–2016	944,1	8,2	9,0	1,6	0,8	0,8	0,0
2016–2017	945,0	8,2	9,1	1,6	0,8	0,9	0,0
2017–2018	945,8	8,1	9,1	1,6	0,8	1,0	0,0
2018–2019	946,5	8,0	9,3	1,6	0,8	1,2	0,0
2019–2020	947,3	8,0	9,4	1,6	0,8	1,3	0,0
2020–2021	948,0	7,9	9,5	1,6	0,8	1,4	0,0
2021–2022	948,6	7,8	9,6	1,6	0,8	1,6	0,0
2022–2023	949,2	7,7	9,7	1,6	0,8	1,7	0,0
2023–2024	949,7	7,6	9,9	1,6	0,8	1,8	0,0
2024–2025	950,0	7,5	10,0	1,6	0,8	1,9	0,0
2025–2026	950,2	7,4	10,2	1,6	0,8	2,0	0,0
2026–2027	950,3	7,3	10,4	1,6	0,8	2,1	0,0
2027–2028	950,2	7,2	10,5	1,6	0,8	2,3	0,0
2028–2029	949,9	7,1	10,7	1,6	0,8	2,4	0,0
2029–2030	949,5	7,0	10,9	1,6	0,8	2,5	0,0
2030–2031	948,9	6,9	11,1	1,6	0,8	2,6	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 2-5

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 2 — Nouveau-Brunswick

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	752,0	6,8	6,3	0,8	0,6	-0,8	0,0
2006–2007	751,9	6,8	6,4	0,8	0,6	-0,7	0,0
2007–2008	751,8	6,7	6,4	0,8	0,5	-0,6	0,0
2008–2009	751,7	6,7	6,5	0,7	0,5	-0,4	0,0
2009–2010	751,6	6,6	6,6	0,7	0,5	-0,3	0,0
2010–2011	751,5	6,6	6,6	0,7	0,5	-0,2	0,0
2011–2012	751,5	6,5	6,7	0,7	0,5	-0,1	0,0
2012–2013	751,4	6,5	6,8	0,7	0,5	0,0	0,0
2013–2014	751,4	6,5	6,8	0,7	0,5	0,2	0,0
2014–2015	751,4	6,4	6,9	0,7	0,5	0,3	0,0
2015–2016	751,3	6,3	7,0	0,7	0,5	0,4	0,0
2016–2017	751,3	6,3	7,1	0,7	0,5	0,5	0,0
2017–2018	751,2	6,2	7,1	0,7	0,5	0,6	0,0
2018–2019	751,1	6,1	7,2	0,7	0,5	0,8	0,0
2019–2020	751,0	6,1	7,3	0,7	0,5	0,9	0,0
2020–2021	750,8	6,0	7,4	0,7	0,5	1,0	0,0
2021–2022	750,5	5,9	7,5	0,7	0,5	1,1	0,0
2022–2023	750,2	5,8	7,6	0,7	0,5	1,2	0,0
2023–2024	749,8	5,7	7,7	0,7	0,5	1,3	0,0
2024–2025	749,3	5,6	7,9	0,7	0,5	1,3	0,0
2025–2026	748,7	5,6	8,0	0,7	0,5	1,5	0,0
2026–2027	747,9	5,5	8,1	0,7	0,5	1,6	0,0
2027–2028	747,1	5,4	8,3	0,7	0,5	1,6	0,0
2028–2029	746,1	5,3	8,4	0,7	0,5	1,7	0,0
2029–2030	745,0	5,3	8,5	0,7	0,5	1,8	0,0
2030–2031	743,7	5,2	8,7	0,7	0,5	1,9	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 2-6

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 2 — Québec

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	7 598,1	73,8	59,8	44,6	9,0	-5,0	0,0
2006–2007	7 642,7	74,2	60,8	43,9	9,0	-4,9	0,0
2007–2008	7 686,0	74,5	61,7	43,2	8,9	-4,8	0,0
2008–2009	7 728,3	74,8	62,6	42,5	8,8	-4,8	0,0
2009–2010	7 769,4	75,1	63,5	41,7	8,7	-4,6	0,0
2010–2011	7 809,3	75,3	64,4	41,0	8,7	-4,6	0,0
2011–2012	7 847,8	75,3	65,3	41,2	8,7	-4,5	0,0
2012–2013	7 885,8	75,3	66,2	41,4	8,7	-4,4	0,0
2013–2014	7 923,1	75,3	67,2	41,6	8,7	-4,3	0,0
2014–2015	7 959,8	75,2	68,1	41,7	8,7	-4,2	0,0
2015–2016	7 995,7	75,1	69,1	41,9	8,7	-4,1	0,0
2016–2017	8 030,9	75,1	70,1	42,1	8,7	-3,9	0,0
2017–2018	8 065,4	75,0	71,0	42,3	8,7	-3,8	0,0
2018–2019	8 099,1	74,9	72,0	42,5	8,7	-3,7	0,0
2019–2020	8 132,0	74,7	72,9	42,7	8,8	-3,6	0,0
2020–2021	8 164,0	74,4	73,9	42,8	8,8	-3,5	0,0
2021–2022	8 195,0	74,0	75,0	43,0	8,8	-3,4	0,0
2022–2023	8 224,8	73,6	76,0	43,1	8,8	-3,3	0,0
2023–2024	8 253,4	73,0	77,1	43,3	8,8	-3,2	0,0
2024–2025	8 280,6	72,3	78,3	43,4	8,8	-3,1	0,0
2025–2026	8 306,2	71,6	79,5	43,6	8,8	-3,0	0,0
2026–2027	8 330,1	70,9	80,7	43,7	8,8	-2,9	0,0
2027–2028	8 352,4	70,3	82,1	43,8	8,7	-2,7	0,0
2028–2029	8 372,9	69,7	83,4	43,9	8,7	-2,6	0,0
2029–2030	8 391,7	69,1	84,8	44,0	8,7	-2,5	0,0
2030–2031	8 408,9	68,7	86,3	44,1	8,7	-2,3	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 2-7

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 2 — Ontario

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	12 541,4	130,0	89,0	126,6	23,9	7,2	0,0
2006–2007	12 692,3	130,8	90,6	127,1	24,0	6,7	0,0
2007–2008	12 842,3	131,9	92,2	127,5	23,8	6,2	0,0
2008–2009	12 991,8	133,1	93,7	127,9	23,7	5,7	0,0
2009–2010	13 141,0	134,5	95,3	128,3	23,5	5,2	0,0
2010–2011	13 290,1	135,9	96,9	128,6	23,6	4,7	0,0
2011–2012	13 438,8	137,5	98,4	130,0	23,7	4,2	0,0
2012–2013	13 588,4	139,1	100,1	131,5	23,8	3,7	0,0
2013–2014	13 738,7	140,7	101,7	132,9	24,0	3,2	0,0
2014–2015	13 889,8	142,2	103,4	134,4	24,1	2,6	0,0
2015–2016	14 041,6	143,7	105,0	135,9	24,2	2,1	0,0
2016–2017	14 194,0	145,1	106,7	137,3	24,3	1,6	0,0
2017–2018	14 347,0	146,3	108,3	138,8	24,4	1,0	0,0
2018–2019	14 500,5	147,5	110,0	140,3	24,5	0,5	0,0
2019–2020	14 654,3	148,5	111,6	141,8	24,6	0,0	0,0
2020–2021	14 808,3	149,4	113,3	143,3	24,7	-0,6	0,0
2021–2022	14 962,2	150,1	115,1	144,8	24,9	-1,1	0,0
2022–2023	15 116,0	150,6	117,0	146,2	25,0	-1,6	0,0
2023–2024	15 269,3	151,0	119,0	147,7	25,1	-2,0	0,0
2024–2025	15 421,9	151,2	121,0	149,2	25,2	-2,5	0,0
2025–2026	15 573,7	151,3	123,2	150,7	25,3	-2,9	0,0
2026–2027	15 724,3	151,2	125,5	152,1	25,4	-3,3	0,0
2027–2028	15 873,5	151,1	127,9	153,6	25,5	-3,8	0,0
2028–2029	16 021,0	150,9	130,4	155,0	25,6	-4,2	0,0
2029–2030	16 166,7	150,7	133,1	156,4	25,7	-4,6	0,0
2030–2031	16 310,4	150,5	136,0	157,8	25,8	-5,0	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 2-8

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 2 — Manitoba

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	1 177,6	14,1	10,1	7,5	1,6	-3,7	0,0
2006–2007	1 183,8	14,2	10,2	7,7	1,6	-3,6	0,0
2007–2008	1 190,3	14,3	10,2	7,9	1,6	-3,7	0,0
2008–2009	1 197,1	14,4	10,2	8,1	1,6	-3,7	0,0
2009–2010	1 204,2	14,6	10,2	8,3	1,5	-3,7	0,0
2010–2011	1 211,6	14,7	10,3	8,5	1,6	-3,7	0,0
2011–2012	1 219,2	14,9	10,3	8,5	1,6	-3,7	0,0
2012–2013	1 227,0	15,0	10,3	8,6	1,6	-3,8	0,0
2013–2014	1 234,9	15,1	10,4	8,6	1,6	-3,8	0,0
2014–2015	1 242,9	15,2	10,4	8,7	1,6	-3,8	0,0
2015–2016	1 251,0	15,3	10,5	8,8	1,6	-3,9	0,0
2016–2017	1 259,2	15,3	10,5	8,8	1,6	-3,9	0,0
2017–2018	1 267,3	15,3	10,5	8,9	1,6	-3,9	0,0
2018–2019	1 275,5	15,4	10,6	8,9	1,6	-3,9	0,0
2019–2020	1 283,7	15,4	10,7	9,0	1,6	-3,9	0,0
2020–2021	1 291,9	15,3	10,7	9,0	1,6	-4,0	0,0
2021–2022	1 300,0	15,3	10,8	9,1	1,6	-4,0	0,0
2022–2023	1 308,0	15,3	10,9	9,2	1,6	-4,0	0,0
2023–2024	1 315,9	15,2	11,0	9,2	1,6	-4,0	0,0
2024–2025	1 323,7	15,1	11,1	9,3	1,6	-4,0	0,0
2025–2026	1 331,4	15,1	11,2	9,3	1,6	-4,0	0,0
2026–2027	1 339,0	15,0	11,3	9,4	1,6	-4,0	0,0
2027–2028	1 346,4	14,9	11,5	9,4	1,6	-4,0	0,0
2028–2029	1 353,7	14,9	11,6	9,5	1,6	-4,0	0,0
2029–2030	1 360,8	14,8	11,8	9,5	1,6	-4,0	0,0
2030–2031	1 367,7	14,8	12,0	9,6	1,6	-4,0	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 2-9

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 2 — Saskatchewan

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	994,1	11,8	9,1	1,9	1,1	-6,6	0,0
2006–2007	991,1	11,9	9,1	1,9	1,1	-6,4	0,0
2007–2008	988,3	11,9	9,1	1,9	1,1	-6,1	0,0
2008–2009	985,7	11,9	9,0	1,8	1,0	-5,9	0,0
2009–2010	983,5	12,0	9,0	1,8	1,0	-5,7	0,0
2010–2011	981,6	12,0	9,0	1,7	1,0	-5,4	0,0
2011–2012	979,9	12,0	8,9	1,7	1,0	-5,2	0,0
2012–2013	978,4	11,9	8,9	1,7	1,0	-5,0	0,0
2013–2014	977,2	11,9	8,9	1,7	1,0	-4,7	0,0
2014–2015	976,1	11,8	8,9	1,7	1,0	-4,5	0,0
2015–2016	975,3	11,7	8,9	1,7	1,0	-4,3	0,0
2016–2017	974,6	11,6	8,9	1,7	1,0	-4,0	0,0
2017–2018	974,0	11,4	8,9	1,7	1,0	-3,8	0,0
2018–2019	973,5	11,3	8,8	1,7	1,0	-3,6	0,0
2019–2020	973,0	11,1	8,8	1,7	1,0	-3,4	0,0
2020–2021	972,6	11,0	8,9	1,7	1,0	-3,3	0,0
2021–2022	972,2	10,8	8,9	1,7	1,0	-3,1	0,0
2022–2023	971,8	10,7	8,9	1,7	1,0	-2,9	0,0
2023–2024	971,4	10,5	8,9	1,7	1,0	-2,8	0,0
2024–2025	971,0	10,4	9,0	1,7	1,0	-2,6	0,0
2025–2026	970,5	10,2	9,0	1,7	1,0	-2,5	0,0
2026–2027	970,1	10,1	9,1	1,7	1,0	-2,3	0,0
2027–2028	969,5	10,0	9,1	1,7	1,0	-2,2	0,0
2028–2029	968,9	9,9	9,2	1,7	1,0	-2,0	0,0
2029–2030	968,3	9,8	9,3	1,7	1,0	-1,9	0,0
2030–2031	967,6	9,8	9,4	1,7	1,0	-1,8	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 2-10

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 2 — Alberta

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	3 256,8	40,3	19,4	16,7	6,8	18,0	0,0
2006–2007	3 305,7	40,9	19,8	16,8	6,9	17,5	0,0
2007–2008	3 354,2	41,6	20,3	17,0	6,8	17,0	0,0
2008–2009	3 402,6	42,2	20,7	17,1	6,8	16,4	0,0
2009–2010	3 450,8	42,9	21,2	17,2	6,8	16,0	0,0
2010–2011	3 498,9	43,4	21,6	17,3	6,8	15,5	0,0
2011–2012	3 546,7	44,0	22,1	17,5	6,9	15,0	0,0
2012–2013	3 594,3	44,4	22,5	17,8	6,9	14,6	0,0
2013–2014	3 641,7	44,8	23,0	18,0	6,9	14,1	0,0
2014–2015	3 688,7	45,2	23,4	18,2	7,0	13,8	0,0
2015–2016	3 735,4	45,5	23,9	18,5	7,0	13,3	0,0
2016–2017	3 781,7	45,7	24,4	18,7	7,1	12,9	0,0
2017–2018	3 827,5	45,8	24,9	18,9	7,1	12,5	0,0
2018–2019	3 872,7	45,9	25,4	19,1	7,2	12,2	0,0
2019–2020	3 917,4	45,9	25,9	19,4	7,2	11,8	0,0
2020–2021	3 961,4	45,9	26,4	19,6	7,2	11,5	0,0
2021–2022	4 004,7	45,8	27,0	19,8	7,3	11,2	0,0
2022–2023	4 047,2	45,8	27,6	20,0	7,3	10,8	0,0
2023–2024	4 089,0	45,7	28,2	20,2	7,3	10,5	0,0
2024–2025	4 129,9	45,6	28,8	20,4	7,4	10,2	0,0
2025–2026	4 169,9	45,5	29,4	20,6	7,4	9,8	0,0
2026–2027	4 209,0	45,4	30,1	20,8	7,4	9,5	0,0
2027–2028	4 247,2	45,3	30,8	21,0	7,4	9,3	0,0
2028–2029	4 284,5	45,3	31,6	21,2	7,5	9,0	0,0
2029–2030	4 320,9	45,2	32,4	21,3	7,5	8,7	0,0
2030–2031	4 356,3	45,3	33,2	21,5	7,5	8,5	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 2-11

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 2 — Colombie-Britannique

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	4 254,5	40,3	31,0	37,6	11,5	-5,9	0,0
2006–2007	4 284,1	40,3	31,6	37,5	11,5	-5,7	0,0
2007–2008	4 313,1	40,3	32,1	37,4	11,0	-5,4	0,0
2008–2009	4 342,3	40,4	32,7	37,3	10,5	-5,2	0,0
2009–2010	4 371,5	40,5	33,2	37,2	10,1	-5,0	0,0
2010–2011	4 401,1	40,7	33,7	37,1	10,1	-4,8	0,0
2011–2012	4 430,4	40,9	34,2	37,4	10,1	-4,5	0,0
2012–2013	4 459,8	41,0	34,7	37,6	10,1	-4,3	0,0
2013–2014	4 489,4	41,2	35,2	37,9	10,1	-4,1	0,0
2014–2015	4 519,0	41,4	35,7	38,1	10,1	-3,9	0,0
2015–2016	4 548,8	41,5	36,2	38,4	10,1	-3,7	0,0
2016–2017	4 578,5	41,6	36,7	38,6	10,2	-3,5	0,0
2017–2018	4 608,3	41,6	37,2	38,9	10,2	-3,3	0,0
2018–2019	4 638,1	41,7	37,8	39,1	10,2	-3,2	0,0
2019–2020	4 667,7	41,6	38,3	39,4	10,2	-3,0	0,0
2020–2021	4 697,2	41,6	38,8	39,6	10,2	-2,8	0,0
2021–2022	4 726,5	41,4	39,4	39,8	10,2	-2,7	0,0
2022–2023	4 755,5	41,3	40,0	40,1	10,2	-2,5	0,0
2023–2024	4 784,1	41,1	40,6	40,3	10,3	-2,4	0,0
2024–2025	4 812,3	40,9	41,3	40,6	10,3	-2,2	0,0
2025–2026	4 840,0	40,7	42,0	40,8	10,3	-2,0	0,0
2026–2027	4 867,2	40,5	42,8	41,0	10,3	-1,9	0,0
2027–2028	4 893,8	40,3	43,6	41,3	10,3	-1,8	0,0
2028–2029	4 919,6	40,1	44,4	41,5	10,3	-1,7	0,0
2029–2030	4 944,8	39,9	45,3	41,7	10,3	-1,5	0,0
2030–2031	4 969,3	39,7	46,2	41,9	10,3	-1,4	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 2-12

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 2 — Yukon

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	31,0	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,3	0,0
2006–2007	30,9	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,3	0,0
2007–2008	30,8	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,3	0,0
2008–2009	30,8	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,2	0,0
2009–2010	30,7	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,2	0,0
2010–2011	30,6	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,2	0,0
2011–2012	30,6	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,2	0,0
2012–2013	30,6	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,2	0,0
2013–2014	30,6	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2014–2015	30,6	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2015–2016	30,6	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2016–2017	30,6	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2017–2018	30,6	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2018–2019	30,6	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2019–2020	30,6	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2020–2021	30,6	0,3	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2021–2022	30,6	0,3	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2022–2023	30,6	0,3	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0
2023–2024	30,6	0,3	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0
2024–2025	30,7	0,3	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0
2025–2026	30,7	0,3	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0
2026–2027	30,7	0,3	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0
2027–2028	30,7	0,3	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0
2028–2029	30,7	0,3	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0
2029–2030	30,8	0,3	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0
2030–2031	30,8	0,3	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 2-13

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 2 — Territoires du Nord-Ouest

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	43,0	0,6	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2006–2007	43,5	0,7	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2007–2008	44,0	0,7	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2008–2009	44,5	0,7	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2009–2010	45,0	0,7	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2010–2011	45,5	0,7	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2011–2012	46,0	0,7	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2012–2013	46,5	0,7	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2013–2014	47,0	0,7	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2014–2015	47,4	0,7	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2015–2016	47,9	0,7	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2016–2017	48,3	0,7	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2017–2018	48,7	0,7	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2018–2019	49,1	0,7	0,3	0,1	0,0	-0,2	0,0
2019–2020	49,5	0,7	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2020–2021	49,9	0,7	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2021–2022	50,3	0,7	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2022–2023	50,6	0,7	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2023–2024	51,0	0,7	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2024–2025	51,4	0,7	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2025–2026	51,8	0,7	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2026–2027	52,1	0,7	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2027–2028	52,5	0,7	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2028–2029	52,8	0,7	0,4	0,1	0,0	-0,1	0,0
2029–2030	53,1	0,7	0,4	0,1	0,0	-0,1	0,0
2030–2031	53,4	0,7	0,4	0,1	0,0	-0,1	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 2-14

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 2 — Nunavut

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	30,0	0,8	0,1	0,0	0,0	-0,2	0,0
2006–2007	30,3	0,8	0,1	0,0	0,0	-0,2	0,0
2007–2008	30,7	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,3	0,0
2008–2009	31,0	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,3	0,0
2009–2010	31,4	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,3	0,0
2010–2011	31,8	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,3	0,0
2011–2012	32,1	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,3	0,0
2012–2013	32,4	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,4	0,0
2013–2014	32,7	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,4	0,0
2014–2015	33,0	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,4	0,0
2015–2016	33,3	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,4	0,0
2016–2017	33,5	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,4	0,0
2017–2018	33,8	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,4	0,0
2018–2019	34,0	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,4	0,0
2019–2020	34,3	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,4	0,0
2020–2021	34,5	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2021–2022	34,7	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2022–2023	34,9	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2023–2024	35,1	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2024–2025	35,3	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2025–2026	35,5	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2026–2027	35,6	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2027–2028	35,8	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2028–2029	36,0	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2029–2030	36,1	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2030–2031	36,3	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 3-1

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 3 — Canada

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	32 270,5	333,1	239,2	238,5	55,7	0,0	0,0
2006–2007	32 547,2	334,8	242,9	238,4	55,9	0,0	0,0
2007–2008	32 821,6	336,9	246,7	238,2	55,1	0,0	0,0
2008–2009	33 095,0	339,1	250,3	237,9	54,2	0,0	0,0
2009–2010	33 367,5	341,5	253,8	237,6	53,4	0,0	0,0
2010–2011	33 639,4	343,9	257,4	237,3	53,6	0,0	0,0
2011–2012	33 909,7	346,2	261,0	239,5	53,7	0,0	0,0
2012–2013	34 180,7	348,4	264,8	241,6	53,9	0,0	0,0
2013–2014	34 452,1	350,4	268,6	243,8	54,0	0,0	0,0
2014–2015	34 723,8	352,2	272,4	246,0	54,2	0,0	0,0
2015–2016	34 995,4	353,9	276,3	248,2	54,4	0,0	0,0
2016–2017	35 266,8	355,2	280,2	250,4	54,5	0,0	0,0
2017–2018	35 537,6	356,3	284,2	252,6	54,7	0,0	0,0
2018–2019	35 807,6	357,0	288,1	254,8	54,9	0,0	0,0
2019–2020	36 076,4	357,4	292,2	257,0	55,1	0,0	0,0
2020–2021	36 343,5	357,5	296,4	259,1	55,2	0,0	0,0
2021–2022	36 608,5	357,2	300,7	261,3	55,4	0,0	0,0
2022–2023	36 870,9	356,6	305,3	263,4	55,6	0,0	0,0
2023–2024	37 130,1	355,7	310,1	265,6	55,7	0,0	0,0
2024–2025	37 385,4	354,4	315,2	267,7	55,9	0,0	0,0
2025–2026	37 636,4	353,0	320,5	269,7	56,0	0,0	0,0
2026–2027	37 882,7	351,5	326,2	271,8	56,1	0,0	0,0
2027–2028	38 123,6	349,9	332,1	273,8	56,3	0,0	0,0
2028–2029	38 359,0	348,5	338,3	275,8	56,4	0,0	0,0
2029–2030	38 588,5	347,1	344,8	277,7	56,5	0,0	0,0
2030–2031	38 812,1	346,1	351,7	279,6	56,6	0,0	0,0
2031–2032	39 029,4	345,3	358,9	279,6	56,6	0,0	0,0
2032–2033	39 238,8	344,8	366,2	279,6	56,7	0,0	0,0
2033–2034	39 440,2	344,5	373,7	279,6	56,8	0,0	0,0
2034–2035	39 633,9	344,6	381,4	279,6	56,8	0,0	0,0
2035–2036	39 819,9	345,0	389,0	279,6	56,9	0,0	0,0
2036–2037	39 998,5	345,5	396,7	279,6	56,9	0,0	0,0
2037–2038	40 170,0	346,3	404,3	279,6	57,0	0,0	0,0
2038–2039	40 334,6	347,3	411,8	279,6	57,1	0,0	0,0
2039–2040	40 492,6	348,4	419,1	279,6	57,1	0,0	0,0
2040–2041	40 644,4	349,6	426,1	279,6	57,2	0,0	0,0
2041–2042	40 790,3	350,8	432,8	279,6	57,2	0,0	0,0
2042–2043	40 930,7	352,1	439,1	279,6	57,3	0,0	0,0
2043–2044	41 066,0	353,3	445,1	279,6	57,4	0,0	0,0
2044–2045	41 196,4	354,4	450,6	279,6	57,5	0,0	0,0
2045–2046	41 322,4	355,5	455,8	279,6	57,5	0,0	0,0
2046–2047	41 444,1	356,4	460,4	279,6	57,6	0,0	0,0
2047–2048	41 562,1	357,2	464,7	279,6	57,7	0,0	0,0
2048–2049	41 676,5	357,8	468,4	279,6	57,8	0,0	0,0
2049–2050	41 787,8	358,3	471,5	279,6	57,9	0,0	0,0
2050–2051	41 896,3	358,6	474,1	279,6	57,9	0,0	0,0
2051–2052	42 002,5	358,8	476,2	279,6	58,0	0,0	0,0
2052–2053	42 106,7	358,9	477,8	279,6	58,1	0,0	0,0
2053–2054	42 209,2	358,8	478,9	279,6	58,2	0,0	0,0
2054–2055	42 310,6	358,6	479,6	279,6	58,2	0,0	0,0
2055–2056	42 411,0	358,4	479,9	279,6	58,3	0,0	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

**Tableau 3-2**
**Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 3 — Terre-Neuve-et-Labrador**

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	516,0	4,4	4,4	0,6	0,2	-1,1	0,0
2006–2007	515,2	4,4	4,4	0,6	0,2	-0,9	0,0
2007–2008	514,6	4,3	4,5	0,5	0,2	-0,8	0,0
2008–2009	513,9	4,3	4,5	0,5	0,2	-0,6	0,0
2009–2010	513,4	4,3	4,6	0,5	0,2	-0,4	0,0
2010–2011	512,9	4,2	4,6	0,5	0,2	-0,3	0,0
2011–2012	512,5	4,2	4,7	0,5	0,2	-0,1	0,0
2012–2013	512,2	4,2	4,7	0,5	0,2	0,1	0,0
2013–2014	511,9	4,1	4,8	0,5	0,2	0,2	0,0
2014–2015	511,7	4,1	4,9	0,5	0,2	0,4	0,0
2015–2016	511,5	4,0	4,9	0,5	0,2	0,5	0,0
2016–2017	511,3	4,0	5,0	0,4	0,2	0,7	0,0
2017–2018	511,2	3,9	5,1	0,4	0,2	0,8	0,0
2018–2019	511,1	3,9	5,2	0,4	0,2	1,0	0,0
2019–2020	511,0	3,8	5,3	0,4	0,2	1,1	0,0
2020–2021	510,8	3,8	5,4	0,4	0,2	1,2	0,0
2021–2022	510,7	3,7	5,4	0,4	0,2	1,3	0,0
2022–2023	510,5	3,6	5,5	0,4	0,2	1,4	0,0
2023–2024	510,2	3,6	5,6	0,4	0,2	1,5	0,0
2024–2025	509,9	3,5	5,8	0,4	0,2	1,6	0,0
2025–2026	509,5	3,5	5,9	0,4	0,2	1,7	0,0
2026–2027	509,1	3,4	6,0	0,4	0,2	1,8	0,0
2027–2028	508,5	3,4	6,1	0,4	0,2	1,8	0,0
2028–2029	507,9	3,3	6,2	0,4	0,2	1,9	0,0
2029–2030	507,2	3,3	6,3	0,4	0,2	2,0	0,0
2030–2031	506,5	3,3	6,5	0,4	0,2	2,1	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

**Tableau 3-3**
**Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 3 — Île-du-Prince-Édouard**

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	138,1	1,4	1,2	0,3	0,1	0,2	0,0
2006–2007	138,7	1,4	1,2	0,3	0,1	0,2	0,0
2007–2008	139,2	1,4	1,2	0,3	0,1	0,2	0,0
2008–2009	139,7	1,4	1,2	0,3	0,1	0,2	0,0
2009–2010	140,2	1,4	1,2	0,2	0,1	0,2	0,0
2010–2011	140,7	1,4	1,2	0,2	0,1	0,2	0,0
2011–2012	141,2	1,4	1,2	0,2	0,1	0,2	0,0
2012–2013	141,7	1,4	1,3	0,2	0,1	0,2	0,0
2013–2014	142,2	1,4	1,3	0,2	0,1	0,2	0,0
2014–2015	142,7	1,4	1,3	0,2	0,1	0,2	0,0
2015–2016	143,2	1,4	1,3	0,2	0,1	0,2	0,0
2016–2017	143,7	1,4	1,3	0,2	0,1	0,3	0,0
2017–2018	144,2	1,4	1,3	0,2	0,1	0,3	0,0
2018–2019	144,7	1,4	1,3	0,2	0,1	0,3	0,0
2019–2020	145,2	1,4	1,3	0,2	0,1	0,3	0,0
2020–2021	145,6	1,4	1,4	0,2	0,1	0,3	0,0
2021–2022	146,1	1,3	1,4	0,2	0,1	0,3	0,0
2022–2023	146,6	1,3	1,4	0,2	0,1	0,4	0,0
2023–2024	147,0	1,3	1,4	0,2	0,1	0,4	0,0
2024–2025	147,4	1,3	1,4	0,2	0,1	0,4	0,0
2025–2026	147,8	1,3	1,5	0,2	0,1	0,4	0,0
2026–2027	148,2	1,3	1,5	0,2	0,1	0,4	0,0
2027–2028	148,5	1,2	1,5	0,2	0,1	0,4	0,0
2028–2029	148,8	1,2	1,6	0,2	0,1	0,4	0,0
2029–2030	149,1	1,2	1,6	0,2	0,1	0,4	0,0
2030–2031	149,3	1,2	1,6	0,2	0,1	0,4	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 3-4

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 3 — Nouvelle-Écosse

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	937,9	8,4	8,4	1,8	0,9	0,8	0,0
2006–2007	939,6	8,4	8,4	1,7	0,9	0,9	0,0
2007–2008	941,3	8,4	8,5	1,7	0,9	1,0	0,0
2008–2009	943,1	8,4	8,5	1,7	0,8	1,1	0,0
2009–2010	944,8	8,4	8,6	1,6	0,8	1,2	0,0
2010–2011	946,6	8,4	8,6	1,6	0,8	1,3	0,0
2011–2012	948,5	8,4	8,7	1,6	0,8	1,4	0,0
2012–2013	950,4	8,4	8,8	1,6	0,8	1,6	0,0
2013–2014	952,3	8,4	8,9	1,6	0,8	1,7	0,0
2014–2015	954,3	8,3	8,9	1,6	0,8	1,8	0,0
2015–2016	956,3	8,3	9,0	1,6	0,8	1,9	0,0
2016–2017	958,4	8,3	9,1	1,6	0,8	2,1	0,0
2017–2018	960,4	8,3	9,2	1,6	0,8	2,2	0,0
2018–2019	962,4	8,2	9,3	1,6	0,8	2,3	0,0
2019–2020	964,4	8,1	9,5	1,6	0,8	2,4	0,0
2020–2021	966,4	8,1	9,6	1,6	0,8	2,6	0,0
2021–2022	968,2	8,0	9,7	1,6	0,8	2,7	0,0
2022–2023	970,0	7,9	9,9	1,6	0,8	2,8	0,0
2023–2024	971,7	7,8	10,0	1,6	0,8	2,9	0,0
2024–2025	973,2	7,7	10,2	1,6	0,8	3,0	0,0
2025–2026	974,6	7,6	10,4	1,6	0,8	3,1	0,0
2026–2027	975,8	7,5	10,5	1,6	0,8	3,2	0,0
2027–2028	976,9	7,4	10,7	1,6	0,8	3,3	0,0
2028–2029	977,8	7,3	10,9	1,6	0,8	3,4	0,0
2029–2030	978,5	7,3	11,1	1,6	0,8	3,5	0,0
2030–2031	979,0	7,2	11,3	1,6	0,8	3,6	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 3-5

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 3 — Nouveau-Brunswick

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	752,0	6,8	6,3	0,8	0,6	0,1	0,0
2006–2007	752,9	6,8	6,4	0,8	0,6	0,3	0,0
2007–2008	753,8	6,7	6,4	0,8	0,5	0,4	0,0
2008–2009	754,7	6,7	6,5	0,7	0,5	0,5	0,0
2009–2010	755,5	6,7	6,6	0,7	0,5	0,6	0,0
2010–2011	756,5	6,7	6,6	0,7	0,5	0,7	0,0
2011–2012	757,4	6,6	6,7	0,7	0,5	0,8	0,0
2012–2013	758,3	6,6	6,8	0,7	0,5	0,9	0,0
2013–2014	759,3	6,6	6,8	0,7	0,5	1,0	0,0
2014–2015	760,3	6,5	6,9	0,7	0,5	1,1	0,0
2015–2016	761,2	6,5	7,0	0,7	0,5	1,2	0,0
2016–2017	762,2	6,5	7,1	0,7	0,5	1,3	0,0
2017–2018	763,1	6,4	7,2	0,7	0,5	1,4	0,0
2018–2019	764,0	6,3	7,2	0,7	0,5	1,5	0,0
2019–2020	764,8	6,3	7,3	0,7	0,5	1,6	0,0
2020–2021	765,6	6,2	7,4	0,7	0,5	1,8	0,0
2021–2022	766,4	6,1	7,5	0,7	0,5	1,8	0,0
2022–2023	767,0	6,0	7,6	0,7	0,5	1,9	0,0
2023–2024	767,6	6,0	7,8	0,7	0,5	2,0	0,0
2024–2025	768,0	5,9	7,9	0,7	0,5	2,1	0,0
2025–2026	768,3	5,8	8,0	0,7	0,5	2,2	0,0
2026–2027	768,5	5,7	8,2	0,7	0,5	2,3	0,0
2027–2028	768,6	5,7	8,3	0,7	0,5	2,3	0,0
2028–2029	768,5	5,6	8,5	0,7	0,5	2,4	0,0
2029–2030	768,2	5,5	8,6	0,7	0,5	2,5	0,0
2030–2031	767,8	5,5	8,8	0,7	0,5	2,5	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 3-6

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 3 — Québec

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	7 598,1	73,8	59,8	44,6	9,0	-6,1	0,0
2006–2007	7 641,6	74,2	60,8	43,9	9,0	-6,0	0,0
2007–2008	7 683,9	74,5	61,7	43,2	8,9	-5,9	0,0
2008–2009	7 725,1	74,8	62,6	42,4	8,8	-5,8	0,0
2009–2010	7 765,2	75,0	63,4	41,7	8,7	-5,7	0,0
2010–2011	7 804,0	75,1	64,3	40,9	8,7	-5,6	0,0
2011–2012	7 841,4	75,2	65,2	41,1	8,7	-5,5	0,0
2012–2013	7 878,3	75,1	66,1	41,3	8,7	-5,4	0,0
2013–2014	7 914,6	75,1	67,0	41,5	8,7	-5,3	0,0
2014–2015	7 950,0	75,0	68,0	41,7	8,7	-5,2	0,0
2015–2016	7 984,8	74,9	68,9	41,9	8,7	-5,1	0,0
2016–2017	8 018,7	74,8	69,9	42,1	8,7	-5,0	0,0
2017–2018	8 052,0	74,7	70,8	42,2	8,7	-4,9	0,0
2018–2019	8 084,5	74,6	71,7	42,4	8,7	-4,8	0,0
2019–2020	8 116,2	74,3	72,7	42,6	8,7	-4,7	0,0
2020–2021	8 147,0	74,1	73,7	42,7	8,7	-4,6	0,0
2021–2022	8 176,8	73,7	74,7	42,9	8,8	-4,4	0,0
2022–2023	8 205,6	73,2	75,7	43,0	8,8	-4,3	0,0
2023–2024	8 233,1	72,7	76,8	43,2	8,8	-4,2	0,0
2024–2025	8 259,2	72,0	77,9	43,3	8,8	-4,1	0,0
2025–2026	8 283,8	71,3	79,1	43,4	8,7	-3,9	0,0
2026–2027	8 306,8	70,6	80,3	43,6	8,7	-3,8	0,0
2027–2028	8 328,1	70,0	81,6	43,7	8,7	-3,7	0,0
2028–2029	8 347,7	69,4	83,0	43,8	8,7	-3,6	0,0
2029–2030	8 365,6	68,8	84,4	43,9	8,7	-3,4	0,0
2030–2031	8 381,8	68,4	85,8	44,0	8,7	-3,3	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 3-7

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 3 — Ontario

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	12 541,4	130,0	89,0	126,6	23,9	-3,1	0,0
2006–2007	12 682,0	130,6	90,6	127,0	24,0	-3,5	0,0
2007–2008	12 821,6	131,5	92,2	127,3	23,8	-3,9	0,0
2008–2009	12 960,5	132,6	93,7	127,6	23,7	-4,4	0,0
2009–2010	13 099,0	133,8	95,3	127,8	23,5	-4,8	0,0
2010–2011	13 237,1	135,1	96,8	128,1	23,6	-5,2	0,0
2011–2012	13 374,7	136,5	98,4	129,4	23,7	-5,7	0,0
2012–2013	13 512,9	138,0	100,0	130,7	23,8	-6,1	0,0
2013–2014	13 651,7	139,4	101,6	132,1	23,8	-6,6	0,0
2014–2015	13 791,1	140,8	103,3	133,4	23,9	-7,1	0,0
2015–2016	13 931,0	142,1	104,9	134,8	24,0	-7,6	0,0
2016–2017	14 071,4	143,4	106,5	136,1	24,1	-8,2	0,0
2017–2018	14 212,1	144,5	108,1	137,5	24,2	-8,7	0,0
2018–2019	14 353,1	145,6	109,7	138,9	24,3	-9,2	0,0
2019–2020	14 494,3	146,5	111,4	140,2	24,4	-9,7	0,0
2020–2021	14 635,5	147,2	113,1	141,6	24,5	-10,1	0,0
2021–2022	14 776,6	147,8	114,8	143,0	24,6	-10,6	0,0
2022–2023	14 917,3	148,2	116,7	144,3	24,7	-11,0	0,0
2023–2024	15 057,4	148,4	118,6	145,7	24,8	-11,4	0,0
2024–2025	15 196,7	148,6	120,6	147,0	24,9	-11,8	0,0
2025–2026	15 335,0	148,5	122,7	148,4	25,0	-12,2	0,0
2026–2027	15 472,0	148,4	124,9	149,7	25,1	-12,5	0,0
2027–2028	15 607,5	148,1	127,3	151,0	25,2	-12,9	0,0
2028–2029	15 741,3	147,8	129,8	152,3	25,3	-13,2	0,0
2029–2030	15 873,1	147,5	132,4	153,6	25,4	-13,5	0,0
2030–2031	16 002,9	147,2	135,2	154,8	25,4	-13,9	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 3-8

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 3 — Manitoba

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	1 177,6	14,1	10,1	7,5	1,6	-4,4	0,0
2006–2007	1 183,1	14,2	10,2	7,7	1,6	-4,4	0,0
2007–2008	1 188,8	14,3	10,2	7,9	1,6	-4,4	0,0
2008–2009	1 194,9	14,4	10,2	8,1	1,5	-4,4	0,0
2009–2010	1 201,2	14,5	10,2	8,3	1,5	-4,4	0,0
2010–2011	1 207,8	14,7	10,3	8,5	1,5	-4,4	0,0
2011–2012	1 214,8	14,8	10,3	8,5	1,6	-4,4	0,0
2012–2013	1 221,8	14,9	10,3	8,6	1,6	-4,4	0,0
2013–2014	1 229,0	15,0	10,4	8,6	1,6	-4,4	0,0
2014–2015	1 236,2	15,1	10,4	8,7	1,6	-4,4	0,0
2015–2016	1 243,5	15,1	10,4	8,7	1,6	-4,4	0,0
2016–2017	1 250,9	15,2	10,5	8,8	1,6	-4,4	0,0
2017–2018	1 258,3	15,2	10,5	8,8	1,6	-4,4	0,0
2018–2019	1 265,8	15,2	10,6	8,9	1,6	-4,4	0,0
2019–2020	1 273,3	15,2	10,6	8,9	1,6	-4,4	0,0
2020–2021	1 280,7	15,1	10,7	9,0	1,6	-4,4	0,0
2021–2022	1 288,1	15,1	10,8	9,0	1,6	-4,4	0,0
2022–2023	1 295,4	15,0	10,9	9,1	1,6	-4,4	0,0
2023–2024	1 302,6	15,0	10,9	9,1	1,6	-4,4	0,0
2024–2025	1 309,8	14,9	11,1	9,2	1,6	-4,4	0,0
2025–2026	1 316,8	14,8	11,2	9,2	1,6	-4,4	0,0
2026–2027	1 323,7	14,8	11,3	9,3	1,6	-4,4	0,0
2027–2028	1 330,4	14,7	11,5	9,3	1,6	-4,4	0,0
2028–2029	1 337,0	14,6	11,6	9,4	1,6	-4,4	0,0
2029–2030	1 343,4	14,6	11,8	9,4	1,6	-4,3	0,0
2030–2031	1 349,6	14,5	12,0	9,4	1,6	-4,3	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 3-9

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 3 — Saskatchewan

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	994,1	11,8	9,1	1,9	1,1	-6,2	0,0
2006–2007	991,5	11,9	9,1	1,9	1,1	-6,0	0,0
2007–2008	989,0	11,9	9,1	1,9	1,1	-5,8	0,0
2008–2009	986,9	11,9	9,0	1,8	1,0	-5,5	0,0
2009–2010	985,0	11,9	9,0	1,8	1,0	-5,3	0,0
2010–2011	983,4	11,9	9,0	1,7	1,0	-5,1	0,0
2011–2012	982,0	11,9	9,0	1,7	1,0	-4,8	0,0
2012–2013	980,8	11,9	8,9	1,7	1,0	-4,6	0,0
2013–2014	979,9	11,8	8,9	1,7	1,0	-4,3	0,0
2014–2015	979,1	11,7	8,9	1,7	1,0	-4,1	0,0
2015–2016	978,6	11,6	8,9	1,7	1,0	-3,8	0,0
2016–2017	978,2	11,5	8,9	1,7	1,0	-3,6	0,0
2017–2018	977,9	11,4	8,9	1,7	1,0	-3,4	0,0
2018–2019	977,7	11,2	8,9	1,7	1,0	-3,2	0,0
2019–2020	977,5	11,1	8,9	1,7	1,0	-3,0	0,0
2020–2021	977,4	10,9	8,9	1,7	1,0	-2,8	0,0
2021–2022	977,4	10,8	8,9	1,7	1,0	-2,6	0,0
2022–2023	977,3	10,6	9,0	1,7	1,0	-2,4	0,0
2023–2024	977,3	10,5	9,0	1,7	1,0	-2,3	0,0
2024–2025	977,2	10,3	9,1	1,7	1,0	-2,1	0,0
2025–2026	977,1	10,2	9,1	1,7	1,0	-1,9	0,0
2026–2027	977,0	10,1	9,2	1,7	1,0	-1,8	0,0
2027–2028	976,9	10,0	9,3	1,7	1,0	-1,7	0,0
2028–2029	976,7	9,9	9,4	1,7	1,0	-1,5	0,0
2029–2030	976,4	9,8	9,5	1,7	1,0	-1,4	0,0
2030–2031	976,1	9,8	9,6	1,7	1,0	-1,3	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

**Tableau 3-10**
**Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 3 — Alberta**

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	3 256,8	40,3	19,4	16,7	6,8	7,3	0,0
2006–2007	3 295,0	40,7	19,8	16,8	6,9	7,1	0,0
2007–2008	3 332,8	41,1	20,3	16,9	6,8	6,9	0,0
2008–2009	3 370,6	41,5	20,7	16,9	6,8	6,7	0,0
2009–2010	3 408,3	41,9	21,1	17,0	6,7	6,5	0,0
2010–2011	3 445,8	42,3	21,5	17,0	6,7	6,3	0,0
2011–2012	3 483,2	42,6	21,9	17,2	6,8	6,1	0,0
2012–2013	3 520,4	42,9	22,4	17,4	6,8	5,9	0,0
2013–2014	3 557,4	43,1	22,8	17,6	6,8	5,8	0,0
2014–2015	3 594,3	43,3	23,2	17,8	6,9	5,6	0,0
2015–2016	3 630,9	43,4	23,7	17,9	6,9	5,5	0,0
2016–2017	3 667,1	43,5	24,2	18,1	6,9	5,4	0,0
2017–2018	3 703,0	43,5	24,6	18,3	6,9	5,2	0,0
2018–2019	3 738,4	43,5	25,1	18,5	7,0	5,1	0,0
2019–2020	3 773,4	43,4	25,6	18,6	7,0	5,0	0,0
2020–2021	3 807,9	43,4	26,1	18,8	7,0	4,9	0,0
2021–2022	3 841,9	43,2	26,6	19,0	7,0	4,8	0,0
2022–2023	3 875,2	43,1	27,1	19,1	7,1	4,7	0,0
2023–2024	3 908,0	43,0	27,7	19,3	7,1	4,6	0,0
2024–2025	3 940,1	42,8	28,3	19,5	7,1	4,5	0,0
2025–2026	3 971,5	42,7	28,9	19,6	7,1	4,5	0,0
2026–2027	4 002,2	42,5	29,5	19,8	7,2	4,4	0,0
2027–2028	4 032,2	42,4	30,2	19,9	7,2	4,3	0,0
2028–2029	4 061,5	42,3	30,9	20,1	7,2	4,3	0,0
2029–2030	4 090,0	42,2	31,7	20,2	7,2	4,2	0,0
2030–2031	4 117,8	42,2	32,4	20,3	7,2	4,2	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

**Tableau 3-11**
**Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 3 — Colombie-Britannique**

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	4 254,5	40,3	31,0	37,6	11,5	12,9	0,0
2006–2007	4 302,9	40,6	31,6	37,6	11,5	12,9	0,0
2007–2008	4 350,9	41,0	32,2	37,7	11,1	12,8	0,0
2008–2009	4 399,0	41,3	32,8	37,8	10,6	12,7	0,0
2009–2010	4 447,5	41,8	33,3	37,8	10,2	12,6	0,0
2010–2011	4 496,3	42,3	33,9	37,9	10,2	12,6	0,0
2011–2012	4 545,0	42,8	34,4	38,3	10,3	12,6	0,0
2012–2013	4 594,0	43,2	34,9	38,7	10,3	12,5	0,0
2013–2014	4 643,2	43,7	35,5	39,1	10,4	12,4	0,0
2014–2015	4 692,6	44,1	36,1	39,6	10,4	12,4	0,0
2015–2016	4 742,2	44,5	36,6	40,0	10,4	12,3	0,0
2016–2017	4 792,0	44,8	37,2	40,4	10,5	12,2	0,0
2017–2018	4 841,7	45,1	37,8	40,8	10,5	12,1	0,0
2018–2019	4 891,5	45,3	38,3	41,2	10,6	12,1	0,0
2019–2020	4 941,2	45,5	38,9	41,7	10,6	11,9	0,0
2020–2021	4 990,7	45,6	39,5	42,1	10,7	11,9	0,0
2021–2022	5 040,0	45,6	40,2	42,5	10,7	11,8	0,0
2022–2023	5 089,0	45,6	40,8	42,9	10,7	11,7	0,0
2023–2024	5 137,6	45,5	41,6	43,3	10,8	11,5	0,0
2024–2025	5 185,6	45,5	42,3	43,7	10,8	11,4	0,0
2025–2026	5 233,1	45,4	43,1	44,1	10,8	11,3	0,0
2026–2027	5 280,0	45,3	43,9	44,5	10,9	11,2	0,0
2027–2028	5 326,1	45,2	44,8	44,9	10,9	11,0	0,0
2028–2029	5 371,5	45,1	45,8	45,3	10,9	10,9	0,0
2029–2030	5 416,2	45,0	46,7	45,7	11,0	10,8	0,0
2030–2031	5 460,0	45,0	47,8	46,0	11,0	10,6	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 3-12

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 3 — Yukon

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	31,0	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2006–2007	31,1	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2007–2008	31,2	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2008–2009	31,3	0,4	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2009–2010	31,4	0,4	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2010–2011	31,5	0,4	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2011–2012	31,6	0,4	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2012–2013	31,7	0,4	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2013–2014	31,8	0,4	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2014–2015	31,9	0,4	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2015–2016	32,0	0,4	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2016–2017	32,1	0,4	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2017–2018	32,2	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2018–2019	32,3	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2019–2020	32,5	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2020–2021	32,6	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2021–2022	32,7	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0
2022–2023	32,9	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0
2023–2024	33,0	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0
2024–2025	33,2	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0
2025–2026	33,3	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0
2026–2027	33,4	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0
2027–2028	33,6	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0
2028–2029	33,7	0,4	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0
2029–2030	33,8	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0
2030–2031	33,9	0,3	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 3-13

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 3 — Territoires du Nord-Ouest

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	43,0	0,6	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0
2006–2007	43,6	0,7	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0
2007–2008	44,2	0,7	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2008–2009	44,8	0,7	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2009–2010	45,3	0,7	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2010–2011	45,9	0,7	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2011–2012	46,4	0,7	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2012–2013	46,9	0,7	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2013–2014	47,5	0,7	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2014–2015	48,0	0,7	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2015–2016	48,5	0,7	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2016–2017	48,9	0,7	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2017–2018	49,4	0,7	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2018–2019	49,9	0,7	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2019–2020	50,3	0,7	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2020–2021	50,7	0,7	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2021–2022	51,1	0,7	0,3	0,1	0,0	-0,2	0,0
2022–2023	51,5	0,7	0,3	0,1	0,0	-0,2	0,0
2023–2024	51,9	0,7	0,3	0,1	0,0	-0,2	0,0
2024–2025	52,2	0,7	0,3	0,1	0,0	-0,2	0,0
2025–2026	52,6	0,7	0,3	0,1	0,0	-0,2	0,0
2026–2027	52,9	0,7	0,3	0,1	0,0	-0,2	0,0
2027–2028	53,2	0,7	0,3	0,1	0,0	-0,2	0,0
2028–2029	53,5	0,7	0,3	0,1	0,0	-0,2	0,0
2029–2030	53,8	0,7	0,3	0,1	0,0	-0,2	0,0
2030–2031	54,1	0,7	0,4	0,1	0,0	-0,2	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 3-14

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 3 — Nunavut

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	30,0	0,8	0,1	0,0	0,0	-0,4	0,0
2006–2007	30,2	0,8	0,1	0,0	0,0	-0,4	0,0
2007–2008	30,4	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,4	0,0
2008–2009	30,6	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,4	0,0
2009–2010	30,7	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,4	0,0
2010–2011	30,9	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2011–2012	31,1	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2012–2013	31,3	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2013–2014	31,4	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2014–2015	31,6	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2015–2016	31,8	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2016–2017	31,9	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2017–2018	32,1	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2018–2019	32,2	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2019–2020	32,3	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2020–2021	32,4	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2021–2022	32,5	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2022–2023	32,6	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2023–2024	32,7	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2024–2025	32,8	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2025–2026	32,9	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2026–2027	33,0	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2027–2028	33,1	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2028–2029	33,1	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2029–2030	33,2	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2030–2031	33,2	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 4-1

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 4 — Canada

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	32 270,5	333,1	239,2	238,5	55,7	0,0	0,0
2006–2007	32 547,2	334,8	242,9	238,4	55,9	0,0	0,0
2007–2008	32 821,5	336,7	246,6	238,2	55,1	0,0	0,0
2008–2009	33 094,8	338,9	250,3	238,0	54,2	0,0	0,0
2009–2010	33 367,1	341,2	253,8	237,7	53,4	0,0	0,0
2010–2011	33 638,8	343,6	257,4	237,3	53,6	0,0	0,0
2011–2012	33 908,7	345,8	261,0	239,5	53,7	0,0	0,0
2012–2013	34 179,3	348,0	264,7	241,7	53,9	0,0	0,0
2013–2014	34 450,3	349,9	268,5	243,9	54,0	0,0	0,0
2014–2015	34 721,5	351,7	272,4	246,1	54,2	0,0	0,0
2015–2016	34 992,6	353,3	276,3	248,2	54,4	0,0	0,0
2016–2017	35 263,5	354,6	280,2	250,4	54,6	0,0	0,0
2017–2018	35 533,7	355,6	284,1	252,6	54,8	0,0	0,0
2018–2019	35 803,1	356,4	288,1	254,8	54,9	0,0	0,0
2019–2020	36 071,3	356,8	292,1	257,0	55,1	0,0	0,0
2020–2021	36 337,8	356,8	296,3	259,2	55,3	0,0	0,0
2021–2022	36 602,2	356,5	300,7	261,3	55,5	0,0	0,0
2022–2023	36 863,9	355,9	305,3	263,5	55,6	0,0	0,0
2023–2024	37 122,3	354,9	310,1	265,6	55,8	0,0	0,0
2024–2025	37 376,9	353,7	315,2	267,7	55,9	0,0	0,0
2025–2026	37 627,2	352,2	320,5	269,8	56,1	0,0	0,0
2026–2027	37 872,6	350,7	326,1	271,8	56,2	0,0	0,0
2027–2028	38 112,8	349,1	332,1	273,8	56,3	0,0	0,0
2028–2029	38 347,3	347,6	338,3	275,8	56,4	0,0	0,0
2029–2030	38 575,9	346,2	344,8	277,7	56,5	0,0	0,0
2030–2031	38 798,5	345,1	351,7	279,6	56,6	0,0	0,0
2031–2032	39 014,9	344,3	358,8	279,6	56,7	0,0	0,0
2032–2033	39 223,3	343,8	366,2	279,6	56,8	0,0	0,0
2033–2034	39 423,7	343,5	373,7	279,6	56,8	0,0	0,0
2034–2035	39 616,2	343,5	381,3	279,6	56,9	0,0	0,0
2035–2036	39 801,1	343,8	389,0	279,6	57,0	0,0	0,0
2036–2037	39 978,5	344,3	396,6	279,6	57,0	0,0	0,0
2037–2038	40 148,8	345,0	404,2	279,6	57,1	0,0	0,0
2038–2039	40 312,1	346,0	411,7	279,6	57,1	0,0	0,0
2039–2040	40 468,8	347,0	419,0	279,6	57,2	0,0	0,0
2040–2041	40 619,2	348,2	426,0	279,6	57,3	0,0	0,0
2041–2042	40 763,7	349,3	432,7	279,6	57,3	0,0	0,0
2042–2043	40 902,6	350,5	439,0	279,6	57,4	0,0	0,0
2043–2044	41 036,3	351,7	445,0	279,6	57,5	0,0	0,0
2044–2045	41 165,1	352,8	450,5	279,6	57,5	0,0	0,0
2045–2046	41 289,5	353,8	455,7	279,6	57,6	0,0	0,0
2046–2047	41 409,5	354,7	460,4	279,6	57,7	0,0	0,0
2047–2048	41 525,8	355,4	464,6	279,6	57,8	0,0	0,0
2048–2049	41 638,4	356,1	468,3	279,6	57,9	0,0	0,0
2049–2050	41 747,9	356,5	471,4	279,6	57,9	0,0	0,0
2050–2051	41 854,6	356,8	474,1	279,6	58,0	0,0	0,0
2051–2052	41 959,0	357,0	476,2	279,6	58,1	0,0	0,0
2052–2053	42 061,3	357,0	477,7	279,6	58,2	0,0	0,0
2053–2054	42 161,9	356,9	478,8	279,6	58,2	0,0	0,0
2054–2055	42 261,3	356,7	479,5	279,6	58,3	0,0	0,0
2055–2056	42 359,8	356,4	479,8	279,6	58,4	0,0	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 4-2

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 4 — Terre-Neuve-et-Labrador

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	516,0	4,4	4,4	0,6	0,2	-0,2	0,0
2006–2007	516,1	4,4	4,4	0,6	0,2	-0,1	0,0
2007–2008	516,3	4,4	4,5	0,5	0,2	0,0	0,0
2008–2009	516,5	4,3	4,5	0,5	0,2	0,2	0,0
2009–2010	516,8	4,3	4,6	0,5	0,2	0,3	0,0
2010–2011	517,1	4,3	4,6	0,5	0,2	0,4	0,0
2011–2012	517,4	4,3	4,7	0,5	0,2	0,5	0,0
2012–2013	517,8	4,3	4,7	0,5	0,2	0,7	0,0
2013–2014	518,3	4,2	4,8	0,5	0,2	0,8	0,0
2014–2015	518,8	4,2	4,9	0,5	0,2	0,9	0,0
2015–2016	519,2	4,2	4,9	0,5	0,2	1,0	0,0
2016–2017	519,7	4,1	5,0	0,5	0,2	1,2	0,0
2017–2018	520,2	4,1	5,1	0,5	0,2	1,3	0,0
2018–2019	520,7	4,0	5,2	0,5	0,2	1,4	0,0
2019–2020	521,1	4,0	5,3	0,5	0,2	1,5	0,0
2020–2021	521,5	3,9	5,4	0,5	0,2	1,5	0,0
2021–2022	521,9	3,9	5,4	0,5	0,2	1,7	0,0
2022–2023	522,2	3,8	5,5	0,5	0,2	1,7	0,0
2023–2024	522,4	3,7	5,6	0,5	0,2	1,8	0,0
2024–2025	522,6	3,7	5,8	0,5	0,2	1,9	0,0
2025–2026	522,7	3,6	5,9	0,5	0,2	2,0	0,0
2026–2027	522,7	3,6	6,0	0,5	0,2	2,0	0,0
2027–2028	522,6	3,6	6,1	0,5	0,2	2,1	0,0
2028–2029	522,4	3,5	6,2	0,5	0,2	2,2	0,0
2029–2030	522,1	3,5	6,3	0,5	0,2	2,2	0,0
2030–2031	521,7	3,4	6,5	0,5	0,2	2,3	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 4-3

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 4 — Île-du-Prince-Édouard

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	138,1	1,4	1,2	0,3	0,1	0,2	0,0
2006–2007	138,7	1,4	1,2	0,3	0,1	0,2	0,0
2007–2008	139,3	1,4	1,2	0,3	0,1	0,2	0,0
2008–2009	139,9	1,4	1,2	0,3	0,1	0,2	0,0
2009–2010	140,4	1,4	1,2	0,2	0,1	0,2	0,0
2010–2011	141,0	1,4	1,2	0,2	0,1	0,2	0,0
2011–2012	141,5	1,4	1,3	0,2	0,1	0,2	0,0
2012–2013	142,1	1,4	1,3	0,2	0,1	0,3	0,0
2013–2014	142,7	1,4	1,3	0,2	0,1	0,3	0,0
2014–2015	143,3	1,4	1,3	0,2	0,1	0,3	0,0
2015–2016	143,9	1,4	1,3	0,2	0,1	0,3	0,0
2016–2017	144,5	1,4	1,3	0,2	0,1	0,3	0,0
2017–2018	145,0	1,4	1,3	0,2	0,1	0,3	0,0
2018–2019	145,6	1,4	1,3	0,2	0,1	0,3	0,0
2019–2020	146,2	1,4	1,3	0,2	0,1	0,4	0,0
2020–2021	146,8	1,4	1,4	0,2	0,1	0,4	0,0
2021–2022	147,3	1,4	1,4	0,2	0,1	0,4	0,0
2022–2023	147,8	1,4	1,4	0,2	0,1	0,4	0,0
2023–2024	148,3	1,3	1,4	0,2	0,1	0,4	0,0
2024–2025	148,8	1,3	1,5	0,2	0,1	0,4	0,0
2025–2026	149,2	1,3	1,5	0,2	0,1	0,4	0,0
2026–2027	149,6	1,3	1,5	0,2	0,1	0,4	0,0
2027–2028	150,0	1,3	1,5	0,2	0,1	0,4	0,0
2028–2029	150,3	1,3	1,6	0,2	0,1	0,4	0,0
2029–2030	150,6	1,2	1,6	0,2	0,1	0,4	0,0
2030–2031	150,8	1,2	1,6	0,2	0,1	0,4	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 4-4

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 4 — Nouvelle-Écosse

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	937,9	8,4	8,4	1,8	0,9	1,8	0,0
2006–2007	940,6	8,4	8,4	1,7	0,9	1,9	0,0
2007–2008	943,3	8,4	8,5	1,7	0,9	2,0	0,0
2008–2009	946,1	8,4	8,5	1,7	0,8	2,1	0,0
2009–2010	948,8	8,4	8,6	1,6	0,8	2,2	0,0
2010–2011	951,7	8,4	8,7	1,6	0,8	2,3	0,0
2011–2012	954,5	8,4	8,7	1,6	0,8	2,4	0,0
2012–2013	957,4	8,4	8,8	1,6	0,8	2,5	0,0
2013–2014	960,4	8,4	8,9	1,6	0,8	2,7	0,0
2014–2015	963,4	8,4	9,0	1,6	0,8	2,8	0,0
2015–2016	966,4	8,4	9,1	1,6	0,8	2,9	0,0
2016–2017	969,4	8,4	9,2	1,6	0,8	3,0	0,0
2017–2018	972,5	8,4	9,3	1,6	0,8	3,2	0,0
2018–2019	975,5	8,3	9,4	1,6	0,8	3,3	0,0
2019–2020	978,5	8,3	9,5	1,6	0,8	3,4	0,0
2020–2021	981,5	8,2	9,7	1,7	0,8	3,5	0,0
2021–2022	984,4	8,1	9,8	1,7	0,8	3,6	0,0
2022–2023	987,2	8,1	10,0	1,7	0,8	3,7	0,0
2023–2024	989,8	8,0	10,1	1,7	0,8	3,8	0,0
2024–2025	992,4	7,9	10,3	1,7	0,8	3,9	0,0
2025–2026	994,8	7,8	10,5	1,7	0,8	4,0	0,0
2026–2027	997,0	7,7	10,7	1,7	0,8	4,1	0,0
2027–2028	999,0	7,6	10,9	1,7	0,8	4,2	0,0
2028–2029	1 000,9	7,5	11,1	1,7	0,8	4,3	0,0
2029–2030	1 002,6	7,5	11,3	1,7	0,8	4,4	0,0
2030–2031	1 004,1	7,4	11,5	1,7	0,8	4,5	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 4-5

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 4 — Nouveau-Brunswick

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	752,0	6,8	6,3	0,8	0,6	1,2	0,0
2006–2007	753,9	6,8	6,4	0,8	0,6	1,2	0,0
2007–2008	755,8	6,8	6,4	0,8	0,5	1,3	0,0
2008–2009	757,7	6,7	6,5	0,8	0,5	1,4	0,0
2009–2010	759,5	6,7	6,6	0,7	0,5	1,5	0,0
2010–2011	761,4	6,7	6,6	0,7	0,5	1,6	0,0
2011–2012	763,3	6,7	6,7	0,7	0,5	1,7	0,0
2012–2013	765,2	6,7	6,8	0,7	0,5	1,8	0,0
2013–2014	767,1	6,7	6,8	0,7	0,5	1,8	0,0
2014–2015	769,0	6,7	6,9	0,7	0,5	2,0	0,0
2015–2016	770,9	6,6	7,0	0,7	0,5	2,1	0,0
2016–2017	772,8	6,6	7,1	0,7	0,5	2,2	0,0
2017–2018	774,7	6,6	7,2	0,7	0,5	2,3	0,0
2018–2019	776,6	6,5	7,3	0,7	0,5	2,3	0,0
2019–2020	778,4	6,5	7,4	0,7	0,5	2,4	0,0
2020–2021	780,1	6,4	7,5	0,7	0,5	2,5	0,0
2021–2022	781,8	6,3	7,6	0,7	0,5	2,6	0,0
2022–2023	783,3	6,3	7,7	0,7	0,5	2,6	0,0
2023–2024	784,8	6,2	7,8	0,7	0,5	2,7	0,0
2024–2025	786,1	6,1	8,0	0,7	0,5	2,8	0,0
2025–2026	787,3	6,0	8,1	0,7	0,5	2,8	0,0
2026–2027	788,3	5,9	8,3	0,7	0,5	2,9	0,0
2027–2028	789,1	5,9	8,4	0,7	0,5	3,0	0,0
2028–2029	789,8	5,8	8,6	0,7	0,5	3,0	0,0
2029–2030	790,3	5,7	8,7	0,7	0,5	3,1	0,0
2030–2031	790,6	5,7	8,9	0,7	0,5	3,1	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 4-6

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 4 — Québec

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	7 598,1	73,8	59,8	44,6	9,0	-7,5	0,0
2006–2007	7 640,2	74,1	60,8	43,9	9,0	-7,4	0,0
2007–2008	7 681,0	74,5	61,7	43,2	8,9	-7,2	0,0
2008–2009	7 720,8	74,7	62,5	42,4	8,8	-7,1	0,0
2009–2010	7 759,5	74,9	63,4	41,7	8,7	-7,0	0,0
2010–2011	7 796,9	75,0	64,2	40,9	8,7	-6,9	0,0
2011–2012	7 832,9	75,0	65,1	41,1	8,7	-6,9	0,0
2012–2013	7 868,3	74,9	66,0	41,3	8,7	-6,8	0,0
2013–2014	7 902,9	74,8	66,9	41,5	8,7	-6,8	0,0
2014–2015	7 936,8	74,7	67,8	41,6	8,7	-6,7	0,0
2015–2016	7 969,9	74,6	68,8	41,8	8,7	-6,6	0,0
2016–2017	8 002,2	74,5	69,7	42,0	8,7	-6,5	0,0
2017–2018	8 033,8	74,3	70,6	42,1	8,7	-6,4	0,0
2018–2019	8 064,5	74,2	71,5	42,3	8,7	-6,3	0,0
2019–2020	8 094,5	73,9	72,4	42,5	8,7	-6,1	0,0
2020–2021	8 123,6	73,6	73,4	42,6	8,7	-6,0	0,0
2021–2022	8 151,8	73,3	74,4	42,8	8,7	-5,9	0,0
2022–2023	8 178,9	72,8	75,4	42,9	8,7	-5,7	0,0
2023–2024	8 204,7	72,2	76,4	43,0	8,7	-5,6	0,0
2024–2025	8 229,2	71,6	77,5	43,2	8,7	-5,5	0,0
2025–2026	8 252,2	70,9	78,7	43,3	8,7	-5,3	0,0
2026–2027	8 273,7	70,2	79,9	43,4	8,7	-5,2	0,0
2027–2028	8 293,4	69,6	81,2	43,5	8,7	-5,1	0,0
2028–2029	8 311,5	69,0	82,5	43,6	8,7	-5,0	0,0
2029–2030	8 327,9	68,4	83,8	43,7	8,7	-4,9	0,0
2030–2031	8 342,6	68,0	85,2	43,8	8,7	-4,8	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 4-7

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 4 — Ontario

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	12 541,4	130,0	89,0	126,6	23,9	-13,7	0,0
2006–2007	12 671,4	130,5	90,6	126,9	24,0	-14,0	0,0
2007–2008	12 800,2	131,2	92,2	127,1	23,8	-14,4	0,0
2008–2009	12 928,1	132,1	93,7	127,3	23,6	-14,8	0,0
2009–2010	13 055,3	133,1	95,2	127,4	23,4	-15,2	0,0
2010–2011	13 182,0	134,3	96,8	127,5	23,5	-15,6	0,0
2011–2012	13 308,0	135,5	98,3	128,8	23,6	-16,0	0,0
2012–2013	13 434,4	136,8	99,9	130,0	23,7	-16,4	0,0
2013–2014	13 561,2	138,1	101,5	131,2	23,7	-16,8	0,0
2014–2015	13 688,4	139,3	103,2	132,4	23,8	-17,3	0,0
2015–2016	13 816,0	140,5	104,8	133,7	23,9	-17,7	0,0
2016–2017	13 943,8	141,6	106,4	134,9	24,0	-18,2	0,0
2017–2018	14 071,8	142,6	107,9	136,1	24,1	-18,7	0,0
2018–2019	14 199,9	143,5	109,5	137,4	24,1	-19,1	0,0
2019–2020	14 328,1	144,3	111,1	138,6	24,2	-19,5	0,0
2020–2021	14 456,1	144,9	112,8	139,9	24,3	-19,9	0,0
2021–2022	14 583,8	145,3	114,5	141,1	24,4	-20,3	0,0
2022–2023	14 711,0	145,6	116,3	142,3	24,5	-20,7	0,0
2023–2024	14 837,5	145,8	118,2	143,6	24,6	-21,0	0,0
2024–2025	14 963,0	145,8	120,1	144,8	24,6	-21,3	0,0
2025–2026	15 087,4	145,6	122,2	146,0	24,7	-21,6	0,0
2026–2027	15 210,5	145,3	124,4	147,2	24,8	-21,9	0,0
2027–2028	15 331,9	144,9	126,7	148,3	24,9	-22,2	0,0
2028–2029	15 451,4	144,5	129,1	149,5	24,9	-22,4	0,0
2029–2030	15 569,0	144,1	131,7	150,6	25,0	-22,7	0,0
2030–2031	15 684,3	143,7	134,4	151,7	25,1	-23,0	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 4-8

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 4 — Manitoba

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	1 177,6	14,1	10,1	7,5	1,6	-5,3	0,0
2006–2007	1 182,2	14,2	10,1	7,7	1,6	-5,2	0,0
2007–2008	1 187,1	14,3	10,2	7,8	1,6	-5,2	0,0
2008–2009	1 192,3	14,4	10,2	8,0	1,5	-5,2	0,0
2009–2010	1 197,8	14,5	10,2	8,2	1,5	-5,1	0,0
2010–2011	1 203,6	14,6	10,2	8,4	1,5	-5,1	0,0
2011–2012	1 209,7	14,7	10,3	8,5	1,5	-5,1	0,0
2012–2013	1 216,0	14,8	10,3	8,5	1,5	-5,1	0,0
2013–2014	1 222,3	14,9	10,3	8,6	1,6	-5,1	0,0
2014–2015	1 228,7	14,9	10,4	8,6	1,6	-5,1	0,0
2015–2016	1 235,3	15,0	10,4	8,6	1,6	-5,1	0,0
2016–2017	1 241,8	15,0	10,5	8,7	1,6	-5,1	0,0
2017–2018	1 248,4	15,0	10,5	8,7	1,6	-5,0	0,0
2018–2019	1 255,1	15,0	10,5	8,8	1,6	-5,0	0,0
2019–2020	1 261,7	15,0	10,6	8,8	1,6	-5,0	0,0
2020–2021	1 268,4	14,9	10,7	8,9	1,6	-5,0	0,0
2021–2022	1 275,0	14,9	10,7	8,9	1,6	-4,9	0,0
2022–2023	1 281,5	14,8	10,8	9,0	1,6	-4,9	0,0
2023–2024	1 288,0	14,7	10,9	9,0	1,6	-4,8	0,0
2024–2025	1 294,4	14,6	11,0	9,1	1,6	-4,8	0,0
2025–2026	1 300,7	14,6	11,1	9,1	1,6	-4,8	0,0
2026–2027	1 306,9	14,5	11,3	9,1	1,6	-4,8	0,0
2027–2028	1 312,8	14,4	11,4	9,2	1,6	-4,8	0,0
2028–2029	1 318,7	14,3	11,6	9,2	1,6	-4,7	0,0
2029–2030	1 324,3	14,3	11,8	9,3	1,6	-4,7	0,0
2030–2031	1 329,9	14,2	11,9	9,3	1,6	-4,7	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 4-9

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 4 — Saskatchewan

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	994,1	11,8	9,1	1,9	1,1	-6,0	0,0
2006–2007	991,7	11,8	9,1	1,9	1,1	-5,8	0,0
2007–2008	989,5	11,9	9,1	1,9	1,1	-5,5	0,0
2008–2009	987,5	11,9	9,1	1,8	1,0	-5,3	0,0
2009–2010	985,8	11,9	9,0	1,8	1,0	-5,1	0,0
2010–2011	984,4	11,9	9,0	1,7	1,0	-4,8	0,0
2011–2012	983,2	11,8	9,0	1,7	1,0	-4,6	0,0
2012–2013	982,2	11,8	9,0	1,7	1,0	-4,3	0,0
2013–2014	981,4	11,7	9,0	1,7	1,0	-4,1	0,0
2014–2015	980,9	11,6	9,0	1,7	1,0	-3,8	0,0
2015–2016	980,5	11,5	9,0	1,7	1,0	-3,6	0,0
2016–2017	980,2	11,4	9,0	1,7	1,0	-3,3	0,0
2017–2018	980,0	11,3	9,0	1,7	1,0	-3,1	0,0
2018–2019	980,0	11,1	9,0	1,7	1,0	-2,9	0,0
2019–2020	980,0	11,0	9,0	1,7	1,0	-2,7	0,0
2020–2021	980,1	10,8	9,0	1,7	1,0	-2,4	0,0
2021–2022	980,2	10,7	9,0	1,7	1,0	-2,2	0,0
2022–2023	980,4	10,6	9,1	1,7	1,0	-2,1	0,0
2023–2024	980,5	10,4	9,1	1,7	1,0	-1,9	0,0
2024–2025	980,7	10,3	9,2	1,7	1,0	-1,7	0,0
2025–2026	980,8	10,2	9,2	1,7	1,0	-1,6	0,0
2026–2027	980,9	10,0	9,3	1,7	1,0	-1,4	0,0
2027–2028	980,9	9,9	9,4	1,7	1,0	-1,3	0,0
2028–2029	980,9	9,9	9,5	1,7	1,0	-1,1	0,0
2029–2030	980,9	9,8	9,6	1,7	1,0	-1,0	0,0
2030–2031	980,8	9,7	9,7	1,7	1,0	-0,9	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 4-10

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 4 — Alberta

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	3 256,8	40,3	19,4	16,7	6,8	-3,8	0,0
2006–2007	3 283,9	40,5	19,8	16,7	6,8	-3,6	0,0
2007–2008	3 310,8	40,6	20,2	16,7	6,8	-3,5	0,0
2008–2009	3 337,6	40,8	20,6	16,7	6,7	-3,4	0,0
2009–2010	3 364,4	40,9	21,0	16,8	6,7	-3,3	0,0
2010–2011	3 391,2	41,1	21,4	16,8	6,7	-3,2	0,0
2011–2012	3 417,8	41,2	21,8	16,9	6,7	-3,1	0,0
2012–2013	3 444,3	41,3	22,2	17,0	6,7	-3,0	0,0
2013–2014	3 470,7	41,3	22,6	17,1	6,7	-2,8	0,0
2014–2015	3 497,0	41,3	23,0	17,3	6,7	-2,7	0,0
2015–2016	3 523,2	41,3	23,5	17,4	6,7	-2,6	0,0
2016–2017	3 549,1	41,3	23,9	17,5	6,8	-2,5	0,0
2017–2018	3 574,8	41,2	24,4	17,7	6,8	-2,3	0,0
2018–2019	3 600,2	41,1	24,8	17,8	6,8	-2,2	0,0
2019–2020	3 625,3	40,9	25,2	17,9	6,8	-2,0	0,0
2020–2021	3 650,1	40,8	25,7	18,0	6,8	-1,9	0,0
2021–2022	3 674,4	40,6	26,2	18,2	6,8	-1,8	0,0
2022–2023	3 698,4	40,4	26,7	18,3	6,8	-1,6	0,0
2023–2024	3 721,9	40,2	27,2	18,4	6,9	-1,5	0,0
2024–2025	3 744,9	40,0	27,8	18,5	6,9	-1,3	0,0
2025–2026	3 767,5	39,8	28,3	18,6	6,9	-1,1	0,0
2026–2027	3 789,5	39,6	28,9	18,7	6,9	-0,9	0,0
2027–2028	3 811,0	39,4	29,6	18,8	6,9	-0,8	0,0
2028–2029	3 832,0	39,2	30,2	18,9	6,9	-0,6	0,0
2029–2030	3 852,4	39,1	30,9	19,0	6,9	-0,4	0,0
2030–2031	3 872,3	39,0	31,7	19,1	6,9	-0,3	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 4-11

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 4 — Colombie-Britannique

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	4 254,5	40,3	31,0	37,6	11,5	33,5	0,0
2006–2007	4 323,5	41,0	31,6	37,8	11,6	33,1	0,0
2007–2008	4 392,2	41,6	32,3	38,1	11,1	32,7	0,0
2008–2009	4 461,3	42,4	32,9	38,3	10,7	32,3	0,0
2009–2010	4 530,7	43,2	33,5	38,6	10,3	32,0	0,0
2010–2011	4 600,6	44,0	34,0	38,8	10,4	31,6	0,0
2011–2012	4 670,6	44,8	34,6	39,4	10,5	31,2	0,0
2012–2013	4 740,9	45,6	35,2	40,0	10,5	30,9	0,0
2013–2014	4 811,6	46,4	35,8	40,6	10,6	30,5	0,0
2014–2015	4 882,7	47,1	36,4	41,2	10,7	30,2	0,0
2015–2016	4 954,1	47,8	37,0	41,8	10,8	29,8	0,0
2016–2017	5 025,7	48,4	37,7	42,4	10,8	29,5	0,0
2017–2018	5 097,5	48,9	38,3	43,0	10,9	29,1	0,0
2018–2019	5 169,2	49,3	38,9	43,6	11,0	28,8	0,0
2019–2020	5 240,9	49,7	39,6	44,2	11,1	28,4	0,0
2020–2021	5 312,5	50,0	40,3	44,8	11,1	28,0	0,0
2021–2022	5 383,8	50,2	41,0	45,4	11,2	27,6	0,0
2022–2023	5 454,7	50,3	41,7	46,0	11,3	27,1	0,0
2023–2024	5 525,1	50,4	42,5	46,6	11,3	26,7	0,0
2024–2025	5 595,0	50,5	43,4	47,2	11,4	26,3	0,0
2025–2026	5 664,2	50,6	44,3	47,8	11,5	25,9	0,0
2026–2027	5 732,7	50,6	45,2	48,3	11,5	25,5	0,0
2027–2028	5 800,4	50,6	46,2	48,9	11,6	25,1	0,0
2028–2029	5 867,3	50,7	47,2	49,5	11,6	24,7	0,0
2029–2030	5 933,2	50,7	48,3	50,0	11,7	24,3	0,0
2030–2031	5 998,3	50,8	49,4	50,6	11,7	23,9	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 4-12

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 4 — Yukon

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	31,0	0,3	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0
2006–2007	31,3	0,3	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0
2007–2008	31,6	0,4	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0
2008–2009	31,9	0,4	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0
2009–2010	32,2	0,4	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0
2010–2011	32,5	0,4	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0
2011–2012	32,8	0,4	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0
2012–2013	33,1	0,4	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0
2013–2014	33,3	0,4	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0
2014–2015	33,6	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2015–2016	33,9	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2016–2017	34,2	0,4	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0
2017–2018	34,4	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2018–2019	34,7	0,4	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0
2019–2020	35,0	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2020–2021	35,3	0,4	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0
2021–2022	35,5	0,4	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0
2022–2023	35,8	0,4	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0
2023–2024	36,1	0,4	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0
2024–2025	36,4	0,4	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0
2025–2026	36,6	0,4	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0
2026–2027	36,9	0,4	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0
2027–2028	37,2	0,4	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0
2028–2029	37,4	0,4	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0
2029–2030	37,7	0,4	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0
2030–2031	37,9	0,4	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 4-13

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 4 — Territoires du Nord-Ouest

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	43,0	0,6	0,2	0,1	0,0	0,2	0,0
2006–2007	43,7	0,7	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0
2007–2008	44,4	0,7	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0
2008–2009	45,0	0,7	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0
2009–2010	45,6	0,7	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2010–2011	46,2	0,7	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2011–2012	46,8	0,7	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2012–2013	47,4	0,7	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2013–2014	47,9	0,7	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2014–2015	48,5	0,8	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2015–2016	49,0	0,8	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2016–2017	49,4	0,8	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2017–2018	49,9	0,8	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2018–2019	50,4	0,8	0,2	0,1	0,0	-0,2	0,0
2019–2020	50,8	0,8	0,2	0,1	0,0	-0,2	0,0
2020–2021	51,2	0,8	0,2	0,1	0,0	-0,2	0,0
2021–2022	51,6	0,8	0,3	0,1	0,0	-0,2	0,0
2022–2023	52,0	0,8	0,3	0,1	0,0	-0,2	0,0
2023–2024	52,3	0,8	0,3	0,1	0,0	-0,2	0,0
2024–2025	52,7	0,8	0,3	0,1	0,0	-0,2	0,0
2025–2026	53,0	0,8	0,3	0,1	0,0	-0,2	0,0
2026–2027	53,3	0,8	0,3	0,1	0,0	-0,2	0,0
2027–2028	53,6	0,7	0,3	0,1	0,0	-0,2	0,0
2028–2029	53,9	0,7	0,3	0,1	0,0	-0,2	0,0
2029–2030	54,2	0,7	0,3	0,1	0,0	-0,2	0,0
2030–2031	54,5	0,7	0,3	0,1	0,0	-0,3	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 4-14

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 4 — Nunavut

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Soide migratoire interprovincial	Soide des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	30,0	0,8	0,1	0,0	0,0	-0,6	0,0
2006–2007	30,0	0,8	0,1	0,0	0,0	-0,6	0,0
2007–2008	30,1	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2008–2009	30,1	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2009–2010	30,2	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,6	0,0
2010–2011	30,2	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2011–2012	30,3	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,6	0,0
2012–2013	30,3	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2013–2014	30,4	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,6	0,0
2014–2015	30,4	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2015–2016	30,5	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2016–2017	30,5	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,6	0,0
2017–2018	30,6	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2018–2019	30,6	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2019–2020	30,6	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2020–2021	30,7	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,6	0,0
2021–2022	30,7	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2022–2023	30,7	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2023–2024	30,7	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2024–2025	30,8	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,6	0,0
2025–2026	30,8	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2026–2027	30,8	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2027–2028	30,8	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2028–2029	30,8	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,6	0,0
2029–2030	30,8	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2030–2031	30,8	0,7	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 5-1

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 5 — Canada

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	32 270,5	333,1	239,2	238,5	55,7	0,0	0,0
2006–2007	32 547,2	334,9	242,9	238,4	55,9	0,0	0,0
2007–2008	32 821,7	337,1	246,7	238,2	55,1	0,0	0,0
2008–2009	33 095,2	339,4	250,3	237,9	54,2	0,0	0,0
2009–2010	33 368,1	341,9	253,8	237,6	53,4	0,0	0,0
2010–2011	33 640,3	344,4	257,4	237,3	53,6	0,0	0,0
2011–2012	33 911,0	346,8	261,0	239,5	53,7	0,0	0,0
2012–2013	34 182,5	349,0	264,8	241,7	53,9	0,0	0,0
2013–2014	34 454,6	351,1	268,6	243,9	54,0	0,0	0,0
2014–2015	34 726,9	352,9	272,4	246,1	54,2	0,0	0,0
2015–2016	34 999,3	354,6	276,4	248,3	54,4	0,0	0,0
2016–2017	35 271,4	356,0	280,3	250,5	54,6	0,0	0,0
2017–2018	35 543,1	357,1	284,2	252,7	54,7	0,0	0,0
2018–2019	35 813,9	357,9	288,1	254,9	54,9	0,0	0,0
2019–2020	36 083,7	358,4	292,2	257,1	55,1	0,0	0,0
2020–2021	36 351,8	358,5	296,4	259,2	55,3	0,0	0,0
2021–2022	36 617,9	358,2	300,7	261,4	55,5	0,0	0,0
2022–2023	36 881,3	357,6	305,3	263,6	55,6	0,0	0,0
2023–2024	37 141,5	356,7	310,2	265,7	55,8	0,0	0,0
2024–2025	37 398,0	355,5	315,2	267,8	55,9	0,0	0,0
2025–2026	37 650,2	354,1	320,5	269,9	56,1	0,0	0,0
2026–2027	37 897,7	352,6	326,2	272,0	56,2	0,0	0,0
2027–2028	38 139,9	351,1	332,1	274,0	56,3	0,0	0,0
2028–2029	38 376,6	349,7	338,3	276,0	56,4	0,0	0,0
2029–2030	38 607,5	348,4	344,8	278,0	56,5	0,0	0,0
2030–2031	38 832,6	347,4	351,7	279,9	56,6	0,0	0,0
2031–2032	39 051,5	346,7	358,9	279,9	56,7	0,0	0,0
2032–2033	39 262,4	346,2	366,2	279,9	56,8	0,0	0,0
2033–2034	39 465,5	346,1	373,7	279,9	56,8	0,0	0,0
2034–2035	39 660,8	346,2	381,4	279,9	56,9	0,0	0,0
2035–2036	39 848,6	346,6	389,0	279,9	57,0	0,0	0,0
2036–2037	40 029,1	347,2	396,7	279,9	57,0	0,0	0,0
2037–2038	40 202,4	348,1	404,3	279,9	57,1	0,0	0,0
2038–2039	40 369,0	349,1	411,8	279,9	57,2	0,0	0,0
2039–2040	40 529,0	350,3	419,1	279,9	57,2	0,0	0,0
2040–2041	40 682,9	351,6	426,1	279,9	57,3	0,0	0,0
2041–2042	40 831,0	352,9	432,8	279,9	57,4	0,0	0,0
2042–2043	40 973,6	354,2	439,1	279,9	57,4	0,0	0,0
2043–2044	41 111,1	355,5	445,1	279,9	57,5	0,0	0,0
2044–2045	41 244,0	356,7	450,6	279,9	57,6	0,0	0,0
2045–2046	41 372,3	357,8	455,8	279,9	57,7	0,0	0,0
2046–2047	41 496,6	358,8	460,4	279,9	57,8	0,0	0,0
2047–2048	41 617,0	359,6	464,7	279,9	57,9	0,0	0,0
2048–2049	41 734,1	360,3	468,4	279,9	57,9	0,0	0,0
2049–2050	41 848,0	360,9	471,5	279,9	58,0	0,0	0,0
2050–2051	41 959,2	361,3	474,1	279,9	58,1	0,0	0,0
2051–2052	42 068,1	361,5	476,2	279,9	58,2	0,0	0,0
2052–2053	42 175,1	361,6	477,8	279,9	58,3	0,0	0,0
2053–2054	42 280,5	361,6	478,9	279,9	58,3	0,0	0,0
2054–2055	42 384,7	361,4	479,5	279,9	58,4	0,0	0,0
2055–2056	42 488,0	361,2	479,8	279,9	58,5	0,0	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 5-2

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 5 — Terre-Neuve-et-Labrador

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	516,0	4,4	4,4	0,6	0,2	-4,7	0,0
2006–2007	511,6	4,3	4,4	0,5	0,2	-4,4	0,0
2007–2008	507,4	4,2	4,5	0,5	0,2	-4,0	0,0
2008–2009	503,4	4,1	4,5	0,5	0,2	-3,7	0,0
2009–2010	499,6	4,0	4,5	0,5	0,2	-3,4	0,0
2010–2011	496,0	3,9	4,6	0,4	0,2	-3,1	0,0
2011–2012	492,5	3,9	4,6	0,4	0,2	-2,8	0,0
2012–2013	489,1	3,8	4,7	0,4	0,2	-2,5	0,0
2013–2014	485,9	3,7	4,8	0,4	0,2	-2,3	0,0
2014–2015	482,8	3,6	4,8	0,4	0,2	-2,0	0,0
2015–2016	479,8	3,5	4,9	0,4	0,2	-1,8	0,0
2016–2017	476,9	3,5	5,0	0,4	0,2	-1,5	0,0
2017–2018	474,1	3,4	5,0	0,4	0,2	-1,3	0,0
2018–2019	471,4	3,3	5,1	0,4	0,2	-1,1	0,0
2019–2020	468,7	3,2	5,2	0,4	0,2	-0,9	0,0
2020–2021	466,1	3,2	5,3	0,4	0,2	-0,7	0,0
2021–2022	463,6	3,1	5,3	0,4	0,2	-0,5	0,0
2022–2023	461,1	3,0	5,4	0,4	0,2	-0,3	0,0
2023–2024	458,6	3,0	5,5	0,4	0,2	-0,2	0,0
2024–2025	456,1	2,9	5,6	0,4	0,2	0,0	0,0
2025–2026	453,6	2,9	5,7	0,4	0,2	0,2	0,0
2026–2027	451,1	2,8	5,8	0,4	0,2	0,3	0,0
2027–2028	448,7	2,8	5,9	0,4	0,2	0,5	0,0
2028–2029	446,2	2,7	6,0	0,4	0,2	0,6	0,0
2029–2030	443,7	2,7	6,1	0,4	0,2	0,7	0,0
2030–2031	441,1	2,6	6,3	0,4	0,2	0,8	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 5-3

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 5 — Île-du-Prince-Édouard

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	138,1	1,4	1,2	0,3	0,1	0,0	0,0
2006–2007	138,5	1,4	1,2	0,3	0,1	-0,1	0,0
2007–2008	138,7	1,4	1,2	0,3	0,1	0,0	0,0
2008–2009	139,0	1,4	1,2	0,3	0,1	0,0	0,0
2009–2010	139,3	1,4	1,2	0,2	0,1	0,0	0,0
2010–2011	139,6	1,4	1,2	0,2	0,1	0,0	0,0
2011–2012	139,8	1,4	1,2	0,2	0,1	0,0	0,0
2012–2013	140,1	1,4	1,3	0,2	0,1	0,0	0,0
2013–2014	140,4	1,4	1,3	0,2	0,1	0,0	0,0
2014–2015	140,7	1,4	1,3	0,2	0,1	0,0	0,0
2015–2016	141,0	1,4	1,3	0,2	0,1	0,0	0,0
2016–2017	141,2	1,4	1,3	0,2	0,1	0,1	0,0
2017–2018	141,5	1,4	1,3	0,2	0,1	0,1	0,0
2018–2019	141,8	1,3	1,3	0,2	0,1	0,1	0,0
2019–2020	142,1	1,3	1,3	0,2	0,1	0,1	0,0
2020–2021	142,4	1,3	1,3	0,2	0,1	0,1	0,0
2021–2022	142,7	1,3	1,4	0,2	0,1	0,2	0,0
2022–2023	142,9	1,3	1,4	0,2	0,1	0,2	0,0
2023–2024	143,2	1,3	1,4	0,2	0,1	0,2	0,0
2024–2025	143,4	1,3	1,4	0,2	0,1	0,2	0,0
2025–2026	143,6	1,2	1,5	0,2	0,1	0,2	0,0
2026–2027	143,8	1,2	1,5	0,2	0,1	0,2	0,0
2027–2028	144,0	1,2	1,5	0,2	0,1	0,3	0,0
2028–2029	144,1	1,2	1,5	0,2	0,1	0,3	0,0
2029–2030	144,2	1,2	1,6	0,2	0,1	0,3	0,0
2030–2031	144,3	1,2	1,6	0,2	0,1	0,3	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 5-4

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 5 — Nouvelle-Écosse

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	937,9	8,4	8,4	1,8	0,9	0,2	0,0
2006–2007	939,1	8,4	8,4	1,7	0,9	0,3	0,0
2007–2008	940,2	8,4	8,5	1,7	0,9	0,4	0,0
2008–2009	941,3	8,4	8,5	1,7	0,8	0,5	0,0
2009–2010	942,5	8,4	8,6	1,6	0,8	0,6	0,0
2010–2011	943,7	8,4	8,6	1,6	0,8	0,7	0,0
2011–2012	944,9	8,4	8,7	1,6	0,8	0,8	0,0
2012–2013	946,1	8,3	8,8	1,6	0,8	0,9	0,0
2013–2014	947,4	8,3	8,8	1,6	0,8	1,0	0,0
2014–2015	948,7	8,3	8,9	1,6	0,8	1,1	0,0
2015–2016	950,0	8,3	9,0	1,6	0,8	1,2	0,0
2016–2017	951,3	8,2	9,1	1,6	0,8	1,3	0,0
2017–2018	952,6	8,2	9,2	1,6	0,8	1,5	0,0
2018–2019	953,9	8,1	9,3	1,6	0,8	1,6	0,0
2019–2020	955,1	8,1	9,4	1,6	0,8	1,7	0,0
2020–2021	956,2	8,0	9,5	1,6	0,8	1,8	0,0
2021–2022	957,3	7,9	9,7	1,6	0,8	1,9	0,0
2022–2023	958,3	7,8	9,8	1,6	0,8	2,1	0,0
2023–2024	959,1	7,7	10,0	1,6	0,8	2,2	0,0
2024–2025	959,9	7,6	10,1	1,6	0,8	2,3	0,0
2025–2026	960,5	7,5	10,3	1,6	0,8	2,4	0,0
2026–2027	961,0	7,4	10,5	1,6	0,8	2,5	0,0
2027–2028	961,3	7,3	10,6	1,6	0,8	2,6	0,0
2028–2029	961,4	7,2	10,8	1,6	0,8	2,7	0,0
2029–2030	961,3	7,1	11,0	1,6	0,8	2,8	0,0
2030–2031	961,1	7,0	11,2	1,6	0,8	2,9	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 5-5

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 5 — Nouveau-Brunswick

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	752,0	6,8	6,3	0,8	0,6	-0,7	0,0
2006–2007	752,0	6,8	6,4	0,8	0,6	-0,6	0,0
2007–2008	752,0	6,7	6,4	0,8	0,5	-0,6	0,0
2008–2009	751,9	6,7	6,5	0,7	0,5	-0,5	0,0
2009–2010	751,8	6,6	6,6	0,7	0,5	-0,3	0,0
2010–2011	751,8	6,6	6,6	0,7	0,5	-0,2	0,0
2011–2012	751,7	6,6	6,7	0,7	0,5	-0,1	0,0
2012–2013	751,7	6,5	6,8	0,7	0,5	0,0	0,0
2013–2014	751,7	6,5	6,8	0,7	0,5	0,1	0,0
2014–2015	751,7	6,5	6,9	0,7	0,5	0,2	0,0
2015–2016	751,6	6,4	7,0	0,7	0,5	0,3	0,0
2016–2017	751,6	6,4	7,1	0,7	0,5	0,4	0,0
2017–2018	751,5	6,3	7,1	0,7	0,5	0,5	0,0
2018–2019	751,4	6,2	7,2	0,7	0,5	0,7	0,0
2019–2020	751,3	6,1	7,3	0,7	0,5	0,8	0,0
2020–2021	751,1	6,1	7,4	0,7	0,5	0,9	0,0
2021–2022	750,9	6,0	7,5	0,7	0,5	1,0	0,0
2022–2023	750,6	5,9	7,6	0,7	0,5	1,1	0,0
2023–2024	750,2	5,8	7,7	0,7	0,5	1,1	0,0
2024–2025	749,6	5,7	7,8	0,7	0,5	1,3	0,0
2025–2026	749,0	5,6	7,9	0,7	0,5	1,3	0,0
2026–2027	748,3	5,6	8,1	0,7	0,5	1,4	0,0
2027–2028	747,4	5,5	8,2	0,7	0,5	1,5	0,0
2028–2029	746,4	5,4	8,4	0,7	0,5	1,6	0,0
2029–2030	745,3	5,3	8,5	0,7	0,5	1,7	0,0
2030–2031	744,1	5,3	8,6	0,7	0,5	1,7	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 5-6

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 5 — Québec

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	7 598,1	73,8	59,8	44,6	9,0	-13,7	0,0
2006–2007	7 634,0	74,0	60,7	43,8	9,0	-13,6	0,0
2007–2008	7 668,5	74,2	61,6	43,1	8,9	-13,4	0,0
2008–2009	7 701,9	74,4	62,5	42,3	8,8	-13,3	0,0
2009–2010	7 734,0	74,5	63,3	41,5	8,7	-13,2	0,0
2010–2011	7 764,8	74,5	64,2	40,7	8,7	-13,0	0,0
2011–2012	7 794,1	74,4	65,0	40,9	8,7	-12,9	0,0
2012–2013	7 822,7	74,2	65,9	41,0	8,7	-12,8	0,0
2013–2014	7 850,6	74,1	66,8	41,2	8,7	-12,7	0,0
2014–2015	7 877,7	73,9	67,7	41,3	8,7	-12,6	0,0
2015–2016	7 903,9	73,7	68,6	41,5	8,7	-12,5	0,0
2016–2017	7 929,4	73,6	69,5	41,6	8,7	-12,4	0,0
2017–2018	7 954,0	73,4	70,4	41,7	8,7	-12,3	0,0
2018–2019	7 977,7	73,2	71,3	41,8	8,7	-12,1	0,0
2019–2020	8 000,7	72,9	72,2	42,0	8,7	-12,0	0,0
2020–2021	8 022,6	72,5	73,1	42,1	8,7	-11,9	0,0
2021–2022	8 043,6	72,1	74,1	42,2	8,7	-11,7	0,0
2022–2023	8 063,4	71,6	75,1	42,3	8,7	-11,6	0,0
2023–2024	8 082,0	70,9	76,1	42,4	8,6	-11,4	0,0
2024–2025	8 099,1	70,2	77,2	42,5	8,6	-11,3	0,0
2025–2026	8 114,7	69,5	78,3	42,6	8,6	-11,1	0,0
2026–2027	8 128,6	68,7	79,5	42,6	8,6	-11,0	0,0
2027–2028	8 140,9	68,0	80,8	42,7	8,6	-10,8	0,0
2028–2029	8 151,5	67,3	82,0	42,8	8,6	-10,6	0,0
2029–2030	8 160,3	66,7	83,4	42,8	8,6	-10,4	0,0
2030–2031	8 167,5	66,3	84,7	42,8	8,6	-10,3	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 5-7

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 5 — Ontario

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	12 541,4	130,0	89,0	126,6	23,9	8,6	0,0
2006–2007	12 693,7	130,8	90,6	127,1	24,0	8,1	0,0
2007–2008	12 845,1	131,9	92,2	127,5	23,8	7,5	0,0
2008–2009	12 996,0	133,1	93,8	127,9	23,7	6,9	0,0
2009–2010	13 146,5	134,5	95,4	128,3	23,6	6,4	0,0
2010–2011	13 296,8	136,0	97,0	128,6	23,7	5,9	0,0
2011–2012	13 446,7	137,6	98,6	130,1	23,8	5,4	0,0
2012–2013	13 597,4	139,1	100,2	131,6	23,9	4,8	0,0
2013–2014	13 748,9	140,7	101,9	133,0	24,0	4,3	0,0
2014–2015	13 901,0	142,2	103,5	134,5	24,1	3,7	0,0
2015–2016	14 053,9	143,7	105,2	136,0	24,2	3,2	0,0
2016–2017	14 207,3	145,0	106,9	137,5	24,3	2,6	0,0
2017–2018	14 361,2	146,3	108,5	138,9	24,4	2,1	0,0
2018–2019	14 515,6	147,4	110,2	140,4	24,5	1,6	0,0
2019–2020	14 670,3	148,4	111,9	141,9	24,6	1,0	0,0
2020–2021	14 825,1	149,3	113,7	143,4	24,8	0,5	0,0
2021–2022	14 979,9	150,0	115,5	144,9	24,9	0,0	0,0
2022–2023	15 134,5	150,5	117,4	146,4	25,0	-0,5	0,0
2023–2024	15 288,5	150,8	119,3	147,9	25,1	-1,0	0,0
2024–2025	15 441,8	151,1	121,4	149,4	25,2	-1,4	0,0
2025–2026	15 594,2	151,1	123,6	150,9	25,3	-1,9	0,0
2026–2027	15 745,4	151,1	125,9	152,3	25,4	-2,3	0,0
2027–2028	15 895,1	150,9	128,4	153,8	25,5	-2,8	0,0
2028–2029	16 043,1	150,7	130,9	155,2	25,6	-3,2	0,0
2029–2030	16 189,3	150,5	133,7	156,6	25,7	-3,6	0,0
2030–2031	16 333,4	150,3	136,6	158,0	25,8	-4,1	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 5-8

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 5 — Manitoba

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	1 177,6	14,1	10,1	7,5	1,6	-3,7	0,0
2006–2007	1 183,7	14,2	10,2	7,7	1,6	-3,7	0,0
2007–2008	1 190,2	14,3	10,2	7,9	1,6	-3,7	0,0
2008–2009	1 197,0	14,4	10,2	8,1	1,6	-3,7	0,0
2009–2010	1 204,0	14,6	10,2	8,3	1,5	-3,7	0,0
2010–2011	1 211,4	14,7	10,3	8,5	1,6	-3,7	0,0
2011–2012	1 219,0	14,8	10,3	8,5	1,6	-3,7	0,0
2012–2013	1 226,8	15,0	10,3	8,6	1,6	-3,7	0,0
2013–2014	1 234,7	15,1	10,4	8,6	1,6	-3,7	0,0
2014–2015	1 242,8	15,2	10,4	8,7	1,6	-3,8	0,0
2015–2016	1 250,9	15,2	10,5	8,8	1,6	-3,8	0,0
2016–2017	1 259,1	15,3	10,5	8,8	1,6	-3,8	0,0
2017–2018	1 267,3	15,3	10,6	8,9	1,6	-3,8	0,0
2018–2019	1 275,6	15,3	10,6	8,9	1,6	-3,8	0,0
2019–2020	1 283,9	15,3	10,7	9,0	1,6	-3,8	0,0
2020–2021	1 292,2	15,3	10,7	9,0	1,6	-3,8	0,0
2021–2022	1 300,5	15,3	10,8	9,1	1,6	-3,8	0,0
2022–2023	1 308,7	15,2	10,9	9,2	1,6	-3,8	0,0
2023–2024	1 316,8	15,2	11,0	9,2	1,6	-3,8	0,0
2024–2025	1 324,9	15,1	11,1	9,3	1,6	-3,7	0,0
2025–2026	1 332,8	15,1	11,2	9,3	1,6	-3,7	0,0
2026–2027	1 340,6	15,0	11,4	9,4	1,6	-3,7	0,0
2027–2028	1 348,3	15,0	11,5	9,4	1,6	-3,7	0,0
2028–2029	1 355,8	14,9	11,7	9,5	1,6	-3,7	0,0
2029–2030	1 363,2	14,9	11,8	9,5	1,6	-3,7	0,0
2030–2031	1 370,5	14,8	12,0	9,6	1,6	-3,7	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 5-9

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 5 — Saskatchewan

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	994,1	11,8	9,1	1,9	1,1	-2,6	0,0
2006–2007	995,1	11,9	9,1	1,9	1,1	-2,5	0,0
2007–2008	996,2	12,1	9,1	1,9	1,1	-2,4	0,0
2008–2009	997,7	12,2	9,1	1,8	1,0	-2,2	0,0
2009–2010	999,4	12,3	9,0	1,8	1,0	-2,1	0,0
2010–2011	1 001,4	12,4	9,0	1,8	1,0	-1,9	0,0
2011–2012	1 003,6	12,4	9,0	1,8	1,0	-1,8	0,0
2012–2013	1 006,0	12,5	9,0	1,8	1,0	-1,6	0,0
2013–2014	1 008,7	12,5	9,0	1,8	1,0	-1,4	0,0
2014–2015	1 011,6	12,5	9,0	1,8	1,0	-1,2	0,0
2015–2016	1 014,6	12,4	9,0	1,8	1,0	-1,1	0,0
2016–2017	1 017,8	12,4	9,0	1,8	1,0	-0,9	0,0
2017–2018	1 021,0	12,3	9,0	1,8	1,0	-0,8	0,0
2018–2019	1 024,3	12,2	9,0	1,8	1,0	-0,6	0,0
2019–2020	1 027,6	12,1	9,0	1,8	1,0	-0,5	0,0
2020–2021	1 031,0	11,9	9,0	1,8	1,0	-0,4	0,0
2021–2022	1 034,3	11,8	9,1	1,8	1,0	-0,3	0,0
2022–2023	1 037,6	11,7	9,1	1,8	1,0	-0,2	0,0
2023–2024	1 040,8	11,6	9,1	1,8	1,0	-0,1	0,0
2024–2025	1 044,0	11,4	9,2	1,8	1,0	0,0	0,0
2025–2026	1 047,0	11,3	9,3	1,9	1,0	0,1	0,0
2026–2027	1 050,0	11,2	9,3	1,9	1,0	0,2	0,0
2027–2028	1 053,0	11,1	9,4	1,9	1,0	0,3	0,0
2028–2029	1 055,8	11,1	9,5	1,9	1,0	0,4	0,0
2029–2030	1 058,5	11,0	9,7	1,9	1,0	0,4	0,0
2030–2031	1 061,2	11,0	9,8	1,9	1,0	0,5	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 5-10

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 5 — Alberta

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	3 256,8	40,3	19,4	16,7	6,8	23,5	0,0
2006–2007	3 311,2	41,0	19,9	16,9	6,9	22,9	0,0
2007–2008	3 365,2	41,8	20,3	17,0	6,8	22,3	0,0
2008–2009	3 419,2	42,5	20,8	17,2	6,8	21,8	0,0
2009–2010	3 473,0	43,2	21,2	17,3	6,8	21,3	0,0
2010–2011	3 526,7	43,9	21,7	17,4	6,9	20,8	0,0
2011–2012	3 580,2	44,5	22,2	17,7	6,9	20,3	0,0
2012–2013	3 633,6	45,0	22,7	18,0	7,0	19,8	0,0
2013–2014	3 686,7	45,5	23,1	18,2	7,0	19,3	0,0
2014–2015	3 739,6	45,9	23,6	18,5	7,1	18,9	0,0
2015–2016	3 792,2	46,3	24,1	18,7	7,1	18,4	0,0
2016–2017	3 844,4	46,5	24,7	19,0	7,2	18,0	0,0
2017–2018	3 896,1	46,7	25,2	19,3	7,2	17,6	0,0
2018–2019	3 947,3	46,9	25,7	19,5	7,3	17,2	0,0
2019–2020	3 997,9	47,0	26,2	19,8	7,3	16,8	0,0
2020–2021	4 047,9	47,0	26,8	20,0	7,3	16,4	0,0
2021–2022	4 097,2	47,0	27,4	20,2	7,4	16,1	0,0
2022–2023	4 145,7	47,0	28,0	20,5	7,4	15,7	0,0
2023–2024	4 193,5	46,9	28,6	20,7	7,5	15,4	0,0
2024–2025	4 240,4	46,9	29,3	21,0	7,5	15,0	0,0
2025–2026	4 286,4	46,8	29,9	21,2	7,5	14,6	0,0
2026–2027	4 331,6	46,7	30,7	21,4	7,6	14,3	0,0
2027–2028	4 375,8	46,7	31,4	21,6	7,6	14,0	0,0
2028–2029	4 419,1	46,7	32,2	21,8	7,6	13,7	0,0
2029–2030	4 461,4	46,7	33,0	22,0	7,7	13,4	0,0
2030–2031	4 502,9	46,8	33,9	22,2	7,7	13,1	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 5-11

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 5 — Colombie-Britannique

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	4 254,5	40,3	31,0	37,6	11,5	-5,1	0,0
2006–2007	4 284,9	40,3	31,6	37,5	11,5	-4,8	0,0
2007–2008	4 314,8	40,4	32,1	37,4	11,0	-4,6	0,0
2008–2009	4 344,9	40,5	32,7	37,3	10,5	-4,4	0,0
2009–2010	4 375,2	40,7	33,2	37,2	10,1	-4,2	0,0
2010–2011	4 405,7	40,9	33,7	37,1	10,1	-3,9	0,0
2011–2012	4 436,1	41,1	34,2	37,4	10,1	-3,7	0,0
2012–2013	4 466,6	41,3	34,7	37,7	10,1	-3,5	0,0
2013–2014	4 497,4	41,6	35,2	37,9	10,1	-3,3	0,0
2014–2015	4 528,3	41,8	35,7	38,2	10,1	-3,1	0,0
2015–2016	4 559,4	41,9	36,2	38,4	10,2	-2,9	0,0
2016–2017	4 590,5	42,1	36,7	38,7	10,2	-2,7	0,0
2017–2018	4 621,7	42,2	37,2	39,0	10,2	-2,5	0,0
2018–2019	4 652,9	42,2	37,8	39,2	10,2	-2,3	0,0
2019–2020	4 684,0	42,2	38,3	39,5	10,2	-2,2	0,0
2020–2021	4 715,1	42,2	38,8	39,8	10,2	-2,0	0,0
2021–2022	4 745,9	42,1	39,4	40,0	10,3	-1,8	0,0
2022–2023	4 776,5	41,9	40,0	40,3	10,3	-1,7	0,0
2023–2024	4 806,7	41,8	40,7	40,5	10,3	-1,5	0,0
2024–2025	4 836,6	41,6	41,3	40,8	10,3	-1,4	0,0
2025–2026	4 866,0	41,4	42,0	41,0	10,3	-1,2	0,0
2026–2027	4 894,8	41,2	42,8	41,3	10,3	-1,1	0,0
2027–2028	4 923,1	41,0	43,6	41,5	10,3	-0,9	0,0
2028–2029	4 950,7	40,8	44,4	41,7	10,3	-0,8	0,0
2029–2030	4 977,7	40,7	45,3	42,0	10,4	-0,7	0,0
2030–2031	5 004,0	40,5	46,2	42,2	10,4	-0,5	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 5-12

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 5 — Yukon

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	31,0	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,6	0,0
2006–2007	30,6	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,6	0,0
2007–2008	30,2	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,5	0,0
2008–2009	29,9	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,5	0,0
2009–2010	29,6	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,4	0,0
2010–2011	29,3	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,4	0,0
2011–2012	29,1	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,3	0,0
2012–2013	28,9	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,3	0,0
2013–2014	28,7	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,3	0,0
2014–2015	28,5	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,3	0,0
2015–2016	28,4	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,3	0,0
2016–2017	28,2	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,2	0,0
2017–2018	28,1	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,2	0,0
2018–2019	27,9	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,2	0,0
2019–2020	27,8	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,2	0,0
2020–2021	27,7	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,2	0,0
2021–2022	27,6	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2022–2023	27,6	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2023–2024	27,5	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2024–2025	27,4	0,3	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2025–2026	27,4	0,3	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2026–2027	27,4	0,3	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2027–2028	27,3	0,3	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0
2028–2029	27,3	0,3	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0
2029–2030	27,3	0,3	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0
2030–2031	27,3	0,3	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 5-13

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 5 — Territoires du Nord-Ouest

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	43,0	0,6	0,2	0,1	0,0	-0,8	0,0
2006–2007	42,7	0,6	0,2	0,1	0,0	-0,7	0,0
2007–2008	42,5	0,6	0,2	0,1	0,0	-0,7	0,0
2008–2009	42,4	0,6	0,2	0,1	0,0	-0,6	0,0
2009–2010	42,3	0,6	0,2	0,1	0,0	-0,6	0,0
2010–2011	42,2	0,6	0,2	0,1	0,0	-0,6	0,0
2011–2012	42,1	0,6	0,2	0,1	0,0	-0,6	0,0
2012–2013	42,0	0,6	0,2	0,1	0,0	-0,5	0,0
2013–2014	42,0	0,6	0,2	0,1	0,0	-0,5	0,0
2014–2015	42,0	0,6	0,2	0,1	0,0	-0,5	0,0
2015–2016	41,9	0,6	0,2	0,1	0,0	-0,5	0,0
2016–2017	41,9	0,6	0,2	0,1	0,0	-0,5	0,0
2017–2018	41,9	0,6	0,2	0,1	0,0	-0,5	0,0
2018–2019	42,0	0,6	0,2	0,1	0,0	-0,4	0,0
2019–2020	42,0	0,6	0,2	0,1	0,0	-0,4	0,0
2020–2021	42,0	0,6	0,2	0,1	0,0	-0,4	0,0
2021–2022	42,1	0,6	0,2	0,1	0,0	-0,4	0,0
2022–2023	42,1	0,6	0,3	0,1	0,0	-0,4	0,0
2023–2024	42,2	0,6	0,3	0,1	0,0	-0,3	0,0
2024–2025	42,2	0,6	0,3	0,1	0,0	-0,3	0,0
2025–2026	42,3	0,6	0,3	0,1	0,0	-0,3	0,0
2026–2027	42,4	0,6	0,3	0,1	0,0	-0,3	0,0
2027–2028	42,4	0,6	0,3	0,1	0,0	-0,3	0,0
2028–2029	42,5	0,6	0,3	0,1	0,0	-0,3	0,0
2029–2030	42,5	0,6	0,3	0,1	0,0	-0,3	0,0
2030–2031	42,6	0,6	0,3	0,1	0,0	-0,3	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 5-14

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 5 — Nunavut

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	30,0	0,8	0,1	0,0	0,0	-0,4	0,0
2006–2007	30,2	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,4	0,0
2007–2008	30,4	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,4	0,0
2008–2009	30,7	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,4	0,0
2009–2010	30,9	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,4	0,0
2010–2011	31,1	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,4	0,0
2011–2012	31,3	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2012–2013	31,4	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2013–2014	31,6	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2014–2015	31,7	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2015–2016	31,8	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2016–2017	31,9	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2017–2018	32,0	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2018–2019	32,1	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2019–2020	32,2	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2020–2021	32,3	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2021–2022	32,4	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2022–2023	32,5	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2023–2024	32,5	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,6	0,0
2024–2025	32,6	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,6	0,0
2025–2026	32,6	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2026–2027	32,7	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,6	0,0
2027–2028	32,7	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,6	0,0
2028–2029	32,7	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,6	0,0
2029–2030	32,7	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,6	0,0
2030–2031	32,8	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,6	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 6-1

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 6 — Canada

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	32 270,5	340,5	233,9	238,5	55,7	0,0	0,0
2006–2007	32 559,9	344,9	236,5	248,3	55,9	0,0	0,0
2007–2008	32 860,6	349,8	239,5	258,3	55,1	0,0	0,0
2008–2009	33 174,1	355,2	242,7	268,6	54,3	0,0	0,0
2009–2010	33 500,9	361,1	246,1	279,1	53,5	0,0	0,0
2010–2011	33 841,5	367,3	249,7	290,0	53,7	0,0	0,0
2011–2012	34 195,4	373,8	253,4	293,4	54,0	0,0	0,0
2012–2013	34 555,2	380,2	257,1	296,9	54,2	0,0	0,0
2013–2014	34 921,0	386,4	260,9	300,4	54,5	0,0	0,0
2014–2015	35 292,4	392,5	264,8	304,0	54,7	0,0	0,0
2015–2016	35 669,3	398,3	268,7	307,7	55,0	0,0	0,0
2016–2017	36 051,6	403,9	272,6	311,4	55,3	0,0	0,0
2017–2018	36 439,0	405,7	276,5	315,1	55,6	0,0	0,0
2018–2019	36 827,7	407,1	280,5	318,9	55,9	0,0	0,0
2019–2020	37 217,2	408,2	284,7	322,6	56,2	0,0	0,0
2020–2021	37 607,2	409,0	289,0	326,4	56,5	0,0	0,0
2021–2022	37 997,2	409,5	293,4	330,2	56,8	0,0	0,0
2022–2023	38 386,7	409,7	298,1	334,0	57,1	0,0	0,0
2023–2024	38 775,3	409,7	303,0	337,8	57,4	0,0	0,0
2024–2025	39 162,4	409,7	308,2	341,6	57,6	0,0	0,0
2025–2026	39 547,9	409,6	313,7	345,4	57,9	0,0	0,0
2026–2027	39 931,3	409,5	319,4	349,2	58,2	0,0	0,0
2027–2028	40 312,4	409,6	325,5	352,9	58,4	0,0	0,0
2028–2029	40 690,9	409,9	331,9	356,7	58,7	0,0	0,0
2029–2030	41 066,9	410,5	338,7	360,4	58,9	0,0	0,0
2030–2031	41 440,2	411,5	345,9	364,1	59,1	0,0	0,0
2031–2032	41 810,8	413,0	353,3	364,1	59,3	0,0	0,0
2032–2033	42 175,2	414,9	361,0	364,1	59,6	0,0	0,0
2033–2034	42 533,6	417,2	368,9	364,1	59,8	0,0	0,0
2034–2035	42 886,2	419,9	377,0	364,1	60,0	0,0	0,0
2035–2036	43 233,2	422,9	385,1	364,1	60,2	0,0	0,0
2036–2037	43 574,9	426,3	393,4	364,1	60,4	0,0	0,0
2037–2038	43 911,5	429,9	401,6	364,1	60,6	0,0	0,0
2038–2039	44 243,4	433,8	409,7	364,1	60,8	0,0	0,0
2039–2040	44 570,6	437,7	417,7	364,1	61,1	0,0	0,0
2040–2041	44 893,7	441,7	425,5	364,1	61,3	0,0	0,0
2041–2042	45 212,7	445,7	433,0	364,1	61,6	0,0	0,0
2042–2043	45 527,9	449,6	440,1	364,1	61,8	0,0	0,0
2043–2044	45 839,7	453,3	447,0	364,1	62,1	0,0	0,0
2044–2045	46 148,1	456,9	453,4	364,1	62,3	0,0	0,0
2045–2046	46 453,3	460,3	459,5	364,1	62,6	0,0	0,0
2046–2047	46 755,6	463,3	465,2	364,1	62,9	0,0	0,0
2047–2048	47 054,9	466,2	470,4	364,1	63,1	0,0	0,0
2048–2049	47 351,6	468,7	475,2	364,1	63,4	0,0	0,0
2049–2050	47 645,8	470,9	479,4	364,1	63,6	0,0	0,0
2050–2051	47 937,8	472,9	483,1	364,1	63,9	0,0	0,0
2051–2052	48 227,7	474,6	486,3	364,1	64,1	0,0	0,0
2052–2053	48 516,0	476,2	489,0	364,1	64,4	0,0	0,0
2053–2054	48 802,9	477,6	491,2	364,1	64,6	0,0	0,0
2054–2055	49 088,8	479,0	493,0	364,1	64,9	0,0	0,0
2055–2056	49 373,9	480,2	494,4	364,1	65,1	0,0	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 6-2

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 6 — Terre-Neuve-et-Labrador

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	516,0	4,5	4,3	0,6	0,2	-1,1	0,0
2006–2007	515,4	4,5	4,3	0,6	0,2	-0,9	0,0
2007–2008	515,0	4,5	4,3	0,6	0,2	-0,8	0,0
2008–2009	514,7	4,5	4,4	0,6	0,2	-0,6	0,0
2009–2010	514,6	4,5	4,4	0,6	0,2	-0,4	0,0
2010–2011	514,6	4,5	4,5	0,6	0,2	-0,2	0,0
2011–2012	514,8	4,5	4,5	0,6	0,2	-0,1	0,0
2012–2013	515,0	4,5	4,6	0,6	0,2	0,1	0,0
2013–2014	515,4	4,5	4,6	0,6	0,2	0,3	0,0
2014–2015	515,8	4,5	4,7	0,6	0,2	0,5	0,0
2015–2016	516,3	4,4	4,8	0,6	0,2	0,7	0,0
2016–2017	517,0	4,4	4,9	0,6	0,2	0,8	0,0
2017–2018	517,7	4,4	4,9	0,6	0,2	1,0	0,0
2018–2019	518,4	4,3	5,0	0,6	0,2	1,1	0,0
2019–2020	519,2	4,2	5,1	0,6	0,2	1,3	0,0
2020–2021	520,0	4,2	5,2	0,6	0,2	1,4	0,0
2021–2022	520,7	4,1	5,3	0,6	0,2	1,5	0,0
2022–2023	521,5	4,1	5,4	0,6	0,2	1,7	0,0
2023–2024	522,2	4,0	5,5	0,6	0,2	1,8	0,0
2024–2025	522,8	4,0	5,6	0,6	0,2	1,9	0,0
2025–2026	523,4	3,9	5,7	0,6	0,2	2,0	0,0
2026–2027	524,0	3,9	5,8	0,6	0,2	2,1	0,0
2027–2028	524,5	3,8	5,9	0,6	0,2	2,2	0,0
2028–2029	525,0	3,8	6,1	0,6	0,2	2,3	0,0
2029–2030	525,4	3,8	6,2	0,6	0,2	2,4	0,0
2030–2031	525,7	3,8	6,3	0,6	0,2	2,5	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 6-3

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 6 — Île-du-Prince-Édouard

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	138,1	1,4	1,2	0,3	0,1	0,2	0,0
2006–2007	138,7	1,4	1,2	0,3	0,1	0,2	0,0
2007–2008	139,3	1,4	1,2	0,3	0,1	0,2	0,0
2008–2009	140,0	1,5	1,2	0,3	0,1	0,2	0,0
2009–2010	140,6	1,5	1,2	0,3	0,1	0,2	0,0
2010–2011	141,3	1,5	1,2	0,3	0,1	0,2	0,0
2011–2012	142,0	1,5	1,2	0,3	0,1	0,2	0,0
2012–2013	142,7	1,5	1,2	0,3	0,1	0,2	0,0
2013–2014	143,4	1,6	1,2	0,3	0,1	0,2	0,0
2014–2015	144,2	1,6	1,2	0,3	0,1	0,2	0,0
2015–2016	145,0	1,6	1,2	0,3	0,1	0,2	0,0
2016–2017	145,8	1,6	1,3	0,3	0,1	0,3	0,0
2017–2018	146,6	1,6	1,3	0,3	0,1	0,3	0,0
2018–2019	147,4	1,6	1,3	0,3	0,1	0,3	0,0
2019–2020	148,3	1,6	1,3	0,3	0,1	0,3	0,0
2020–2021	149,1	1,6	1,3	0,3	0,1	0,4	0,0
2021–2022	149,9	1,5	1,3	0,3	0,1	0,4	0,0
2022–2023	150,7	1,5	1,4	0,3	0,1	0,4	0,0
2023–2024	151,5	1,5	1,4	0,3	0,1	0,4	0,0
2024–2025	152,3	1,5	1,4	0,3	0,1	0,4	0,0
2025–2026	153,0	1,5	1,4	0,3	0,1	0,4	0,0
2026–2027	153,7	1,5	1,5	0,3	0,1	0,5	0,0
2027–2028	154,4	1,5	1,5	0,3	0,1	0,5	0,0
2028–2029	155,1	1,5	1,5	0,3	0,1	0,5	0,0
2029–2030	155,8	1,4	1,5	0,3	0,1	0,5	0,0
2030–2031	156,4	1,4	1,6	0,3	0,1	0,5	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 6-4

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 6 — Nouvelle-Écosse

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	937,9	8,7	8,2	1,8	0,9	0,8	0,0
2006–2007	940,0	8,7	8,2	1,8	0,9	0,9	0,0
2007–2008	942,4	8,8	8,2	1,8	0,9	1,0	0,0
2008–2009	944,9	8,9	8,3	1,9	0,8	1,1	0,0
2009–2010	947,6	9,0	8,3	1,9	0,8	1,2	0,0
2010–2011	950,6	9,1	8,4	1,9	0,8	1,4	0,0
2011–2012	953,7	9,1	8,5	1,9	0,8	1,5	0,0
2012–2013	957,0	9,2	8,5	2,0	0,8	1,6	0,0
2013–2014	960,5	9,3	8,6	2,0	0,8	1,8	0,0
2014–2015	964,2	9,4	8,7	2,0	0,8	1,9	0,0
2015–2016	968,0	9,5	8,8	2,0	0,8	2,1	0,0
2016–2017	972,0	9,5	8,9	2,0	0,8	2,2	0,0
2017–2018	976,1	9,5	9,0	2,0	0,8	2,4	0,0
2018–2019	980,2	9,4	9,1	2,0	0,8	2,5	0,0
2019–2020	984,2	9,4	9,2	2,0	0,8	2,6	0,0
2020–2021	988,3	9,3	9,3	2,0	0,8	2,8	0,0
2021–2022	992,2	9,2	9,4	2,0	0,8	3,0	0,0
2022–2023	996,2	9,1	9,6	2,0	0,8	3,1	0,0
2023–2024	1 000,0	9,0	9,7	2,0	0,8	3,3	0,0
2024–2025	1 003,8	8,9	9,9	2,1	0,8	3,4	0,0
2025–2026	1 007,5	8,9	10,1	2,1	0,8	3,5	0,0
2026–2027	1 011,0	8,8	10,3	2,1	0,8	3,6	0,0
2027–2028	1 014,4	8,7	10,5	2,1	0,8	3,8	0,0
2028–2029	1 017,7	8,7	10,6	2,1	0,8	3,9	0,0
2029–2030	1 020,8	8,6	10,8	2,1	0,8	4,0	0,0
2030–2031	1 023,8	8,6	11,1	2,1	0,8	4,1	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 6-5

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 6 — Nouveau-Brunswick

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	752,0	7,0	6,2	0,8	0,6	0,2	0,0
2006–2007	753,2	7,0	6,2	0,8	0,6	0,3	0,0
2007–2008	754,5	7,0	6,3	0,8	0,5	0,4	0,0
2008–2009	755,9	7,0	6,3	0,8	0,5	0,5	0,0
2009–2010	757,4	7,1	6,4	0,9	0,5	0,6	0,0
2010–2011	759,0	7,1	6,4	0,9	0,5	0,7	0,0
2011–2012	760,8	7,1	6,5	0,9	0,5	0,9	0,0
2012–2013	762,6	7,2	6,6	0,9	0,5	1,0	0,0
2013–2014	764,6	7,2	6,6	0,9	0,5	1,1	0,0
2014–2015	766,6	7,2	6,7	0,9	0,5	1,2	0,0
2015–2016	768,7	7,2	6,8	0,9	0,5	1,4	0,0
2016–2017	770,9	7,2	6,9	0,9	0,5	1,5	0,0
2017–2018	773,1	7,2	6,9	0,9	0,5	1,6	0,0
2018–2019	775,3	7,1	7,0	0,9	0,5	1,7	0,0
2019–2020	777,5	7,0	7,1	0,9	0,5	1,9	0,0
2020–2021	779,6	6,9	7,2	0,9	0,5	2,0	0,0
2021–2022	781,7	6,9	7,3	0,9	0,5	2,1	0,0
2022–2023	783,7	6,8	7,4	0,9	0,5	2,2	0,0
2023–2024	785,7	6,7	7,5	0,9	0,5	2,3	0,0
2024–2025	787,5	6,6	7,7	0,9	0,5	2,4	0,0
2025–2026	789,3	6,6	7,8	0,9	0,5	2,5	0,0
2026–2027	791,0	6,5	8,0	0,9	0,5	2,6	0,0
2027–2028	792,6	6,4	8,1	0,9	0,5	2,7	0,0
2028–2029	794,0	6,4	8,3	0,9	0,5	2,8	0,0
2029–2030	795,3	6,3	8,4	0,9	0,5	2,9	0,0
2030–2031	796,6	6,3	8,6	0,9	0,5	3,0	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 6-6

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 6 — Québec

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	7 598,1	75,3	58,5	44,6	9,0	-6,1	0,0
2006–2007	7 644,4	76,2	59,1	45,6	9,0	-6,0	0,0
2007–2008	7 692,1	77,0	59,9	46,7	8,9	-5,9	0,0
2008–2009	7 741,2	77,9	60,7	47,7	8,8	-5,8	0,0
2009–2010	7 791,6	78,8	61,5	48,8	8,7	-5,7	0,0
2010–2011	7 843,3	79,7	62,3	49,9	8,8	-5,6	0,0
2011–2012	7 896,2	80,5	63,2	50,3	8,8	-5,5	0,0
2012–2013	7 949,6	81,3	64,1	50,6	8,8	-5,4	0,0
2013–2014	8 003,1	82,0	65,1	51,0	8,8	-5,3	0,0
2014–2015	8 057,0	82,7	66,0	51,3	8,8	-5,2	0,0
2015–2016	8 111,0	83,4	66,9	51,7	8,8	-5,1	0,0
2016–2017	8 165,2	84,0	67,8	52,0	8,8	-5,0	0,0
2017–2018	8 219,6	83,9	68,8	52,3	8,8	-4,9	0,0
2018–2019	8 273,4	83,8	69,7	52,7	8,9	-4,7	0,0
2019–2020	8 326,5	83,6	70,7	53,0	8,9	-4,6	0,0
2020–2021	8 379,0	83,3	71,7	53,4	8,9	-4,4	0,0
2021–2022	8 430,6	83,0	72,7	53,7	8,9	-4,3	0,0
2022–2023	8 481,4	82,5	73,7	54,0	8,9	-4,1	0,0
2023–2024	8 531,1	82,1	74,9	54,3	9,0	-4,0	0,0
2024–2025	8 579,6	81,6	76,0	54,6	9,0	-3,9	0,0
2025–2026	8 627,0	81,1	77,2	54,9	9,0	-3,7	0,0
2026–2027	8 673,1	80,6	78,5	55,2	9,0	-3,6	0,0
2027–2028	8 717,9	80,2	79,8	55,5	9,0	-3,4	0,0
2028–2029	8 761,4	79,8	81,2	55,8	9,0	-3,3	0,0
2029–2030	8 803,6	79,6	82,6	56,1	9,0	-3,1	0,0
2030–2031	8 844,6	79,5	84,1	56,3	9,0	-2,9	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 6-7

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 6 — Ontario

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	12 541,4	132,8	87,1	126,6	23,9	-3,1	0,0
2006–2007	12 686,8	134,5	88,2	132,3	24,0	-3,5	0,0
2007–2008	12 837,9	136,5	89,5	138,1	23,8	-3,9	0,0
2008–2009	12 995,3	138,9	90,9	144,1	23,7	-4,4	0,0
2009–2010	13 159,3	141,6	92,4	150,3	23,6	-4,9	0,0
2010–2011	13 330,4	144,6	94,0	156,6	23,7	-5,5	0,0
2011–2012	13 508,5	147,8	95,6	158,7	23,8	-6,0	0,0
2012–2013	13 689,6	151,0	97,2	160,8	23,9	-6,6	0,0
2013–2014	13 873,8	154,3	98,8	163,0	24,1	-7,2	0,0
2014–2015	14 061,1	157,6	100,5	165,2	24,2	-7,8	0,0
2015–2016	14 251,4	160,8	102,1	167,4	24,4	-8,4	0,0
2016–2017	14 444,8	164,0	103,8	169,7	24,5	-9,0	0,0
2017–2018	14 641,2	165,7	105,4	172,0	24,7	-9,7	0,0
2018–2019	14 839,1	167,2	107,1	174,3	24,8	-10,3	0,0
2019–2020	15 038,4	168,5	108,8	176,7	25,0	-10,9	0,0
2020–2021	15 238,9	169,7	110,5	179,0	25,2	-11,5	0,0
2021–2022	15 440,5	170,8	112,3	181,4	25,3	-12,1	0,0
2022–2023	15 642,9	171,7	114,2	183,8	25,5	-12,7	0,0
2023–2024	15 846,0	172,4	116,2	186,2	25,7	-13,2	0,0
2024–2025	16 049,6	173,1	118,2	188,6	25,8	-13,7	0,0
2025–2026	16 253,4	173,7	120,4	191,0	26,0	-14,2	0,0
2026–2027	16 457,5	174,3	122,7	193,4	26,2	-14,7	0,0
2027–2028	16 661,5	174,8	125,2	195,8	26,3	-15,2	0,0
2028–2029	16 865,2	175,3	127,8	198,1	26,5	-15,7	0,0
2029–2030	17 068,7	175,9	130,5	200,5	26,6	-16,2	0,0
2030–2031	17 271,7	176,5	133,4	202,9	26,8	-16,7	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 6-8

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 6 — Manitoba

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	1 177,6	14,4	9,9	7,5	1,6	-4,4	0,0
2006–2007	1 183,5	14,5	9,9	8,0	1,6	-4,4	0,0
2007–2008	1 190,2	14,7	9,9	8,6	1,6	-4,4	0,0
2008–2009	1 197,7	14,9	9,9	9,1	1,6	-4,4	0,0
2009–2010	1 205,9	15,2	9,9	9,7	1,5	-4,4	0,0
2010–2011	1 215,0	15,4	10,0	10,3	1,6	-4,4	0,0
2011–2012	1 224,8	15,7	10,0	10,4	1,6	-4,4	0,0
2012–2013	1 234,9	15,9	10,0	10,5	1,6	-4,5	0,0
2013–2014	1 245,2	16,1	10,1	10,6	1,6	-4,5	0,0
2014–2015	1 255,8	16,3	10,1	10,7	1,6	-4,5	0,0
2015–2016	1 266,6	16,5	10,2	10,8	1,6	-4,5	0,0
2016–2017	1 277,7	16,7	10,2	10,9	1,6	-4,5	0,0
2017–2018	1 288,9	16,7	10,2	11,0	1,6	-4,6	0,0
2018–2019	1 300,2	16,8	10,3	11,1	1,6	-4,6	0,0
2019–2020	1 311,6	16,8	10,4	11,1	1,6	-4,6	0,0
2020–2021	1 323,0	16,8	10,4	11,2	1,6	-4,6	0,0
2021–2022	1 334,4	16,8	10,5	11,3	1,6	-4,6	0,0
2022–2023	1 345,8	16,8	10,6	11,4	1,6	-4,6	0,0
2023–2024	1 357,2	16,7	10,7	11,5	1,6	-4,6	0,0
2024–2025	1 368,5	16,7	10,8	11,6	1,7	-4,6	0,0
2025–2026	1 379,9	16,7	10,9	11,7	1,7	-4,6	0,0
2026–2027	1 391,1	16,7	11,1	11,8	1,7	-4,6	0,0
2027–2028	1 402,3	16,7	11,2	11,9	1,7	-4,6	0,0
2028–2029	1 413,5	16,7	11,4	12,0	1,7	-4,6	0,0
2029–2030	1 424,6	16,7	11,6	12,1	1,7	-4,6	0,0
2030–2031	1 435,6	16,8	11,7	12,2	1,7	-4,6	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 6-9

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 6 — Saskatchewan

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	994,1	12,1	8,9	1,9	1,1	-6,2	0,0
2006–2007	991,9	12,2	8,9	2,0	1,1	-6,0	0,0
2007–2008	990,1	12,3	8,8	2,0	1,1	-5,8	0,0
2008–2009	988,8	12,5	8,8	2,0	1,0	-5,5	0,0
2009–2010	988,0	12,6	8,8	2,1	1,0	-5,3	0,0
2010–2011	987,6	12,7	8,7	2,1	1,0	-5,0	0,0
2011–2012	987,6	12,7	8,7	2,1	1,0	-4,8	0,0
2012–2013	987,9	12,8	8,7	2,1	1,0	-4,6	0,0
2013–2014	988,6	12,8	8,7	2,1	1,0	-4,3	0,0
2014–2015	989,5	12,8	8,7	2,1	1,0	-4,0	0,0
2015–2016	990,8	12,8	8,7	2,1	1,0	-3,8	0,0
2016–2017	992,3	12,8	8,7	2,1	1,0	-3,5	0,0
2017–2018	994,0	12,6	8,7	2,1	1,0	-3,3	0,0
2018–2019	995,8	12,5	8,7	2,1	1,0	-3,0	0,0
2019–2020	997,8	12,3	8,7	2,1	1,0	-2,8	0,0
2020–2021	999,8	12,2	8,7	2,1	1,0	-2,6	0,0
2021–2022	1 001,8	12,0	8,7	2,1	1,0	-2,4	0,0
2022–2023	1 003,8	11,9	8,8	2,2	1,0	-2,2	0,0
2023–2024	1 005,9	11,8	8,8	2,2	1,0	-2,0	0,0
2024–2025	1 008,0	11,6	8,8	2,2	1,0	-1,9	0,0
2025–2026	1 010,1	11,5	8,9	2,2	1,0	-1,7	0,0
2026–2027	1 012,3	11,5	9,0	2,2	1,0	-1,5	0,0
2027–2028	1 014,4	11,4	9,1	2,2	1,0	-1,4	0,0
2028–2029	1 016,5	11,3	9,1	2,2	1,0	-1,2	0,0
2029–2030	1 018,6	11,3	9,3	2,2	1,0	-1,1	0,0
2030–2031	1 020,8	11,3	9,4	2,2	1,0	-1,0	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 6-10

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 6 — Alberta

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	3 256,8	41,2	18,9	16,7	6,8	7,3	0,0
2006–2007	3 296,3	41,9	19,3	17,5	6,9	7,1	0,0
2007–2008	3 336,6	42,6	19,6	18,3	6,8	6,9	0,0
2008–2009	3 378,0	43,4	20,0	19,1	6,8	6,7	0,0
2009–2010	3 420,4	44,2	20,4	19,9	6,7	6,6	0,0
2010–2011	3 464,0	45,0	20,8	20,8	6,8	6,4	0,0
2011–2012	3 508,5	45,7	21,2	21,1	6,8	6,3	0,0
2012–2013	3 553,5	46,5	21,7	21,3	6,8	6,1	0,0
2013–2014	3 599,0	47,1	22,1	21,6	6,9	6,0	0,0
2014–2015	3 644,8	47,8	22,5	21,9	6,9	5,9	0,0
2015–2016	3 690,9	48,4	23,0	22,1	7,0	5,8	0,0
2016–2017	3 737,3	48,9	23,4	22,4	7,0	5,7	0,0
2017–2018	3 783,9	49,0	23,9	22,7	7,0	5,6	0,0
2018–2019	3 830,3	49,1	24,3	23,0	7,1	5,5	0,0
2019–2020	3 876,5	49,1	24,8	23,3	7,1	5,5	0,0
2020–2021	3 922,3	49,1	25,3	23,5	7,1	5,4	0,0
2021–2022	3 967,9	49,1	25,8	23,8	7,2	5,3	0,0
2022–2023	4 013,1	49,1	26,4	24,1	7,2	5,3	0,0
2023–2024	4 058,0	49,1	26,9	24,3	7,3	5,2	0,0
2024–2025	4 102,4	49,1	27,5	24,6	7,3	5,2	0,0
2025–2026	4 146,5	49,1	28,1	24,9	7,3	5,2	0,0
2026–2027	4 190,2	49,1	28,8	25,1	7,4	5,2	0,0
2027–2028	4 233,5	49,2	29,5	25,4	7,4	5,2	0,0
2028–2029	4 276,3	49,3	30,2	25,7	7,4	5,2	0,0
2029–2030	4 318,9	49,4	30,9	25,9	7,4	5,2	0,0
2030–2031	4 361,0	49,6	31,7	26,2	7,5	5,2	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 6-11

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 6 — Colombie-Britannique

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	4 254,5	41,5	30,3	37,6	11,5	12,9	0,0
2006–2007	4 304,7	42,2	30,8	39,2	11,5	12,8	0,0
2007–2008	4 356,6	43,0	31,3	40,9	11,1	12,8	0,0
2008–2009	4 410,9	43,9	31,8	42,7	10,6	12,7	0,0
2009–2010	4 467,7	44,9	32,3	44,5	10,2	12,6	0,0
2010–2011	4 527,1	45,9	32,9	46,3	10,3	12,6	0,0
2011–2012	4 588,9	47,1	33,4	47,0	10,3	12,5	0,0
2012–2013	4 651,8	48,2	33,9	47,6	10,4	12,4	0,0
2013–2014	4 715,8	49,3	34,5	48,3	10,4	12,4	0,0
2014–2015	4 780,8	50,4	35,1	48,9	10,5	12,3	0,0
2015–2016	4 847,0	51,5	35,6	49,6	10,6	12,3	0,0
2016–2017	4 914,1	52,5	36,2	50,3	10,6	12,2	0,0
2017–2018	4 982,3	52,9	36,8	51,0	10,7	12,1	0,0
2018–2019	5 050,8	53,3	37,4	51,7	10,8	12,0	0,0
2019–2020	5 119,6	53,5	38,0	52,4	10,8	11,9	0,0
2020–2021	5 188,6	53,8	38,6	53,1	10,9	11,7	0,0
2021–2022	5 257,7	53,9	39,3	53,8	11,0	11,6	0,0
2022–2023	5 326,9	54,1	39,9	54,5	11,1	11,5	0,0
2023–2024	5 396,1	54,2	40,7	55,2	11,1	11,4	0,0
2024–2025	5 465,2	54,4	41,4	56,0	11,2	11,3	0,0
2025–2026	5 534,2	54,5	42,3	56,7	11,2	11,1	0,0
2026–2027	5 603,0	54,6	43,1	57,4	11,3	11,0	0,0
2027–2028	5 671,6	54,8	44,0	58,1	11,4	10,9	0,0
2028–2029	5 740,0	55,0	45,0	58,8	11,4	10,8	0,0
2029–2030	5 808,1	55,2	46,0	59,5	11,5	10,6	0,0
2030–2031	5 876,0	55,5	47,1	60,2	11,5	10,5	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 6-12

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 6 — Yukon

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	31,0	0,3	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2006–2007	31,1	0,4	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2007–2008	31,2	0,4	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2008–2009	31,3	0,4	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2009–2010	31,4	0,4	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2010–2011	31,5	0,4	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2011–2012	31,6	0,4	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2012–2013	31,7	0,4	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2013–2014	31,9	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2014–2015	32,0	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2015–2016	32,2	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2016–2017	32,4	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2017–2018	32,6	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2018–2019	32,8	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2019–2020	33,0	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0
2020–2021	33,2	0,4	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0
2021–2022	33,4	0,4	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0
2022–2023	33,6	0,4	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0
2023–2024	33,8	0,4	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0
2024–2025	34,1	0,4	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0
2025–2026	34,3	0,4	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0
2026–2027	34,5	0,4	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0
2027–2028	34,8	0,4	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0
2028–2029	35,0	0,4	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0
2029–2030	35,2	0,4	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0
2030–2031	35,5	0,4	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 6-13

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 6 — Territoires du Nord-Ouest

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	43,0	0,7	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0
2006–2007	43,6	0,7	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0
2007–2008	44,2	0,7	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2008–2009	44,8	0,7	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2009–2010	45,4	0,7	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2010–2011	46,1	0,8	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2011–2012	46,7	0,8	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
2012–2013	47,3	0,8	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2013–2014	47,9	0,8	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2014–2015	48,5	0,8	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2015–2016	49,2	0,9	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2016–2017	49,8	0,9	0,2	0,1	0,0	-0,1	0,0
2017–2018	50,4	0,9	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2018–2019	51,0	0,9	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2019–2020	51,5	0,9	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2020–2021	52,1	0,9	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2021–2022	52,7	0,9	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2022–2023	53,2	0,9	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2023–2024	53,8	0,9	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2024–2025	54,3	0,9	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2025–2026	54,8	0,9	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2026–2027	55,3	0,9	0,3	0,1	0,0	-0,2	0,0
2027–2028	55,8	0,9	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,0
2028–2029	56,3	0,9	0,4	0,1	0,0	-0,1	0,0
2029–2030	56,8	0,9	0,4	0,1	0,0	-0,2	0,0
2030–2031	57,2	0,9	0,4	0,1	0,0	-0,2	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 6-14

## Composantes de l'accroissement démographique (2005 à 2031), scénario 6 — Nunavut

Période	Population au début de la période	Naissances	Décès	Immigrants	Émigrants <sup>1</sup> totaux	Solde migratoire interprovincial	Solde des résidents non permanents
en milliers							
2005–2006	30,0	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,4	0,0
2006–2007	30,2	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,4	0,0
2007–2008	30,4	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,4	0,0
2008–2009	30,6	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,4	0,0
2009–2010	30,8	0,8	0,2	0,0	0,0	-0,4	0,0
2010–2011	31,1	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2011–2012	31,3	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2012–2013	31,5	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2013–2014	31,8	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2014–2015	32,0	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2015–2016	32,2	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2016–2017	32,5	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2017–2018	32,7	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2018–2019	33,0	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2019–2020	33,2	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2020–2021	33,4	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2021–2022	33,6	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2022–2023	33,8	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2023–2024	34,0	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2024–2025	34,3	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2025–2026	34,4	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2026–2027	34,6	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2027–2028	34,8	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2028–2029	35,0	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2029–2030	35,2	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0
2030–2031	35,4	0,9	0,2	0,0	0,0	-0,5	0,0

1. Incluant les émigrants, les émigrants de retour et le solde des personnes temporairement à l'étranger.

Tableau 7

Population estimée par groupes d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, au 1<sup>er</sup> juillet 2005<sup>1</sup>

	Canada	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
	en milliers						
<b>Hommes</b>							
0 à 4 ans	868,4	11,9	3,4	22,5	17,9	191,4	343,5
5 à 9 ans	963,0	13,6	4,3	25,7	20,6	208,5	390,6
10 à 14 ans	1 079,1	15,9	4,8	29,4	23,7	244,7	428,3
15 à 19 ans	1 099,7	17,6	5,2	32,3	25,5	237,1	430,2
20 à 24 ans	1 147,5	17,8	4,9	32,4	26,4	256,6	437,4
25 à 29 ans	1 110,5	15,5	4,1	28,3	24,0	271,4	420,2
30 à 34 ans	1 122,4	15,9	4,1	29,7	25,3	254,6	449,2
35 à 39 ans	1 189,8	18,6	4,3	32,3	26,6	273,2	481,8
40 à 44 ans	1 380,1	21,3	5,4	40,0	31,5	326,6	549,1
45 à 49 ans	1 307,0	21,5	5,2	38,2	31,1	319,8	494,4
50 à 54 ans	1 139,1	20,9	4,9	34,4	28,5	281,9	420,8
55 à 59 ans	994,9	18,9	4,9	32,5	26,1	249,1	370,0
60 à 64 ans	743,8	13,6	3,4	24,1	19,1	196,2	273,9
65 à 69 ans	574,4	10,3	2,8	18,5	14,5	143,5	218,3
70 à 74 ans	488,6	8,2	2,2	15,0	11,4	119,8	187,5
75 à 79 ans	377,7	5,9	1,6	11,0	8,7	90,1	146,6
80 à 84 ans	241,7	3,6	1,0	7,7	6,0	54,0	94,1
85 à 89 ans	107,1	1,7	0,5	3,8	2,9	22,7	39,6
90 à 94 ans	36,6	0,5	0,2	1,3	1,0	7,3	13,1
95 à 99 ans	7,0	0,1	0,0	0,2	0,2	1,4	2,5
100 ans et plus	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,3
<b>Total</b>	15 979,5	253,4	67,2	459,3	371,2	3 750,1	6 191,6
<b>Femmes</b>							
0 à 4 ans	830,0	11,6	3,6	21,3	17,6	182,0	328,6
5 à 9 ans	919,3	12,9	3,9	24,8	19,3	197,6	377,9
10 à 14 ans	1 025,7	14,9	4,6	28,4	22,5	233,8	407,5
15 à 19 ans	1 046,2	17,1	5,1	30,8	23,8	226,6	408,8
20 à 24 ans	1 095,8	17,7	4,9	31,2	24,6	244,4	422,6
25 à 29 ans	1 083,8	15,7	4,4	29,4	23,7	259,4	418,2
30 à 34 ans	1 102,4	16,9	4,4	30,8	25,0	243,3	448,7
35 à 39 ans	1 175,9	19,8	4,5	32,8	26,4	261,6	483,6
40 à 44 ans	1 365,8	22,1	5,5	40,2	31,9	318,0	544,7
45 à 49 ans	1 312,5	21,9	5,5	39,2	31,2	320,7	499,4
50 à 54 ans	1 162,6	21,5	5,1	35,9	29,3	289,1	435,2
55 à 59 ans	1 016,6	19,3	5,0	32,9	26,4	258,1	381,6
60 à 64 ans	770,9	13,8	3,5	24,8	19,4	206,9	286,4
65 à 69 ans	619,1	10,6	2,9	19,7	15,2	159,6	237,7
70 à 74 ans	554,0	8,8	2,5	17,4	13,5	145,0	212,3
75 à 79 ans	486,5	7,5	2,0	14,6	11,9	125,7	187,2
80 à 84 ans	383,6	5,4	1,8	11,9	9,8	94,3	147,7
85 à 89 ans	215,4	3,4	1,1	7,8	5,9	52,2	77,4
90 à 94 ans	96,3	1,3	0,5	3,6	2,7	23,0	34,2
95 à 99 ans	24,8	0,3	0,1	0,9	0,7	5,9	8,8
100 ans et plus	3,8	0,1	0,0	0,1	0,1	0,9	1,4
<b>Total</b>	16 291,0	262,5	70,9	478,6	380,9	3 848,0	6 349,8

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 7 – suite

Population estimée par groupes d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, au 1<sup>er</sup> juillet 2005<sup>1</sup>

	Canada	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario
	en milliers						
<b>Sexes réunis</b>							
0 à 4 ans	1 698,4	23,5	6,9	43,7	35,5	373,4	672,2
5 à 9 ans	1 882,3	26,5	8,1	50,6	39,9	406,1	768,4
10 à 14 ans	2 104,8	30,8	9,4	57,8	46,1	478,5	835,8
15 à 19 ans	2 145,8	34,7	10,3	63,1	49,3	463,7	839,0
20 à 24 ans	2 243,3	35,6	9,8	63,6	51,0	501,0	860,0
25 à 29 ans	2 194,3	31,2	8,4	57,7	47,7	530,7	838,4
30 à 34 ans	2 224,8	32,8	8,6	60,5	50,3	497,9	897,9
35 à 39 ans	2 365,8	38,4	8,8	65,1	53,0	534,8	965,5
40 à 44 ans	2 745,9	43,4	10,9	80,2	63,4	644,6	1 093,9
45 à 49 ans	2 619,5	43,5	10,7	77,3	62,3	640,5	993,8
50 à 54 ans	2 301,8	42,4	10,1	70,3	57,8	571,0	856,0
55 à 59 ans	2 011,5	38,1	9,8	65,4	52,6	507,2	751,6
60 à 64 ans	1 514,6	27,4	6,9	48,9	38,4	403,1	560,3
65 à 69 ans	1 193,5	21,0	5,7	38,3	29,7	303,1	456,0
70 à 74 ans	1 042,6	17,0	4,7	32,4	24,9	264,8	399,8
75 à 79 ans	864,3	13,5	3,7	25,6	20,6	215,8	333,8
80 à 84 ans	625,3	8,9	2,8	19,6	15,9	148,3	241,9
85 à 89 ans	322,5	5,1	1,7	11,6	8,9	74,8	116,9
90 à 94 ans	132,9	1,8	0,7	4,9	3,8	30,3	47,3
95 à 99 ans	31,8	0,4	0,2	1,2	0,9	7,3	11,3
100 ans et plus	4,8	0,1	0,0	0,2	0,1	1,1	1,7
<b>Total</b>	<b>32 270,5</b>	<b>516,0</b>	<b>138,1</b>	<b>937,9</b>	<b>752,0</b>	<b>7 598,1</b>	<b>12 541,4</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>38,5</b>	<b>40,5</b>	<b>39,3</b>	<b>40,4</b>	<b>40,3</b>	<b>40,1</b>	<b>37,9</b>
<b>Rapports de dépendance</b>							
0 à 14 ans	25,4	22,0	26,0	23,3	23,1	23,8	26,3
65 ans et plus	18,9	18,4	20,6	20,5	19,9	19,8	18,6
<b>Total</b>	<b>44,3</b>	<b>40,4</b>	<b>46,6</b>	<b>43,8</b>	<b>43,0</b>	<b>43,5</b>	<b>44,9</b>

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 7 – suite

Population estimée par groupes d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, au 1<sup>er</sup> juillet 2005<sup>1</sup>

	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	Colombie- Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut
	en milliers						
<b>Hommes</b>							
0 à 4 ans	35,8	30,5	101,5	105,8	0,8	1,6	1,9
5 à 9 ans	39,9	32,4	105,0	117,9	0,9	1,8	1,8
10 à 14 ans	43,1	36,9	113,9	133,8	1,1	1,9	1,7
15 à 19 ans	43,3	39,7	120,7	143,4	1,3	1,7	1,6
20 à 24 ans	43,1	39,1	130,2	155,4	1,3	1,9	1,3
25 à 29 ans	40,1	32,4	131,0	139,5	0,9	1,8	1,3
30 à 34 ans	39,8	29,5	125,2	144,8	1,0	2,0	1,3
35 à 39 ans	39,9	30,1	123,5	155,4	1,2	1,8	1,1
40 à 44 ans	47,2	37,6	139,8	177,4	1,4	1,8	1,0
45 à 49 ans	45,6	38,6	136,0	172,8	1,5	1,5	0,9
50 à 54 ans	39,5	34,3	112,9	157,6	1,4	1,4	0,6
55 à 59 ans	34,6	27,8	90,1	138,1	1,1	1,1	0,4
60 à 64 ans	25,3	20,9	63,8	101,6	0,8	0,7	0,3
65 à 69 ans	19,5	17,4	48,3	80,1	0,5	0,4	0,2
70 à 74 ans	17,2	15,8	40,7	70,1	0,3	0,3	0,1
75 à 79 ans	14,2	13,5	31,1	54,6	0,2	0,2	0,1
80 à 84 ans	9,9	9,5	19,3	36,3	0,1	0,1	0,0
85 à 89 ans	4,8	5,2	8,9	17,0	0,0	0,0	0,0
90 à 94 ans	1,8	2,1	3,1	6,2	0,0	0,0	0,0
95 à 99 ans	0,3	0,4	0,6	1,2	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>584,8</b>	<b>493,8</b>	<b>1 645,7</b>	<b>2 109,1</b>	<b>15,7</b>	<b>22,1</b>	<b>15,5</b>
<b>Femmes</b>							
0 à 4 ans	34,4	29,1	97,3	100,1	0,7	1,7	1,8
5 à 9 ans	37,2	30,7	99,2	111,4	1,0	1,7	1,7
10 à 14 ans	41,3	35,0	107,0	126,4	1,1	1,8	1,6
15 à 19 ans	41,6	37,6	114,2	136,2	1,1	1,7	1,5
20 à 24 ans	40,7	36,0	121,8	147,8	1,1	1,7	1,3
25 à 29 ans	38,5	31,4	121,0	138,3	1,0	1,7	1,3
30 à 34 ans	37,8	29,2	116,4	145,9	1,1	1,7	1,2
35 à 39 ans	38,4	30,1	116,3	158,4	1,2	1,9	1,0
40 à 44 ans	46,1	37,6	136,2	179,2	1,6	1,9	0,8
45 à 49 ans	44,2	37,7	131,9	177,1	1,6	1,5	0,7
50 à 54 ans	40,4	33,5	109,6	160,0	1,3	1,3	0,6
55 à 59 ans	35,1	27,8	88,4	139,8	1,0	0,9	0,5
60 à 64 ans	26,0	21,5	63,4	103,8	0,6	0,5	0,3
65 à 69 ans	21,0	18,6	50,5	82,4	0,4	0,4	0,2
70 à 74 ans	19,5	17,8	44,3	72,5	0,3	0,3	0,1
75 à 79 ans	18,4	16,8	37,7	64,3	0,2	0,2	0,0
80 à 84 ans	16,0	14,3	29,1	53,0	0,1	0,1	0,0
85 à 89 ans	9,8	9,6	17,1	31,0	0,1	0,0	0,0
90 à 94 ans	4,7	4,7	7,6	13,9	0,0	0,0	0,0
95 à 99 ans	1,2	1,2	1,9	3,6	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,2	0,2	0,3	0,6	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>592,7</b>	<b>500,4</b>	<b>1 611,1</b>	<b>2 145,4</b>	<b>15,3</b>	<b>20,9</b>	<b>14,5</b>

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 7 – suite

Population estimée par groupes d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, au 1<sup>er</sup> juillet 2005<sup>1</sup>

	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie-Britannique	Yukon	Territoires du Nord-Ouest	Nunavut
	en milliers						
<b>Sexes réunis</b>							
0 à 4 ans	70,2	59,7	198,8	205,9	1,6	3,3	3,6
5 à 9 ans	77,1	63,1	204,2	229,3	1,9	3,5	3,5
10 à 14 ans	84,4	71,9	220,9	260,2	2,2	3,7	3,3
15 à 19 ans	84,9	77,3	234,9	279,7	2,4	3,5	3,1
20 à 24 ans	83,8	75,1	252,1	303,1	2,4	3,5	2,5
25 à 29 ans	78,6	63,9	252,0	277,8	1,8	3,5	2,5
30 à 34 ans	77,6	58,7	241,6	290,7	2,1	3,7	2,5
35 à 39 ans	78,3	60,2	239,8	313,8	2,4	3,7	2,1
40 à 44 ans	93,4	75,2	276,0	356,6	2,9	3,7	1,8
45 à 49 ans	89,7	76,3	267,9	349,9	3,0	3,0	1,5
50 à 54 ans	79,9	67,8	222,5	317,6	2,7	2,6	1,2
55 à 59 ans	69,8	55,6	178,4	277,9	2,1	2,0	0,9
60 à 64 ans	51,3	42,4	127,2	205,4	1,4	1,2	0,6
65 à 69 ans	40,5	36,0	98,9	162,4	0,9	0,8	0,4
70 à 74 ans	36,7	33,6	85,0	142,6	0,6	0,5	0,2
75 à 79 ans	32,5	30,3	68,8	118,9	0,3	0,3	0,1
80 à 84 ans	26,0	23,7	48,4	89,4	0,2	0,2	0,1
85 à 89 ans	14,6	14,8	26,0	48,0	0,1	0,1	0,0
90 à 94 ans	6,5	6,8	10,6	20,0	0,0	0,0	0,0
95 à 99 ans	1,6	1,6	2,5	4,8	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,2	0,2	0,4	0,7	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	1 177,6	994,1	3 256,8	4 254,5	31,0	43,0	30,0
<b>Âge médian de la population</b>	37,1	37,3	35,5	39,5	37,4	30,7	23,0
<b>Rapports de dépendance</b>							
0 à 14 ans	29,4	29,8	27,2	23,4	24,5	34,6	55,2
65 ans et plus	20,1	22,5	14,9	19,7	9,3	6,6	4,2
<b>Total</b>	49,6	52,4	42,1	43,1	33,8	41,1	59,4

1 Estimations postcensitaires de la population totale du Canada, des provinces et des territoires au 1<sup>er</sup> juillet 2005. La population âgée de 90 ans et plus a été répartie selon la distribution observée au Recensement de 2001.

Tableau 8-1

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 1, au 1<sup>er</sup> juillet — Canada

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	862,8	858,6	851,7	841,0	829,2	823,7	799,4	788,0	784,9	762,1
5 à 9 ans	943,1	926,1	916,1	911,5	906,7	899,1	857,1	834,0	823,7	821,4
10 à 14 ans	1 068,1	1 053,6	1 036,1	1 017,4	997,8	976,2	929,4	888,8	866,8	857,5
15 à 19 ans	1 109,3	1 120,2	1 128,9	1 128,3	1 119,7	1 107,0	1 013,0	967,7	928,5	907,6
20 à 24 ans	1 152,7	1 153,7	1 150,6	1 151,4	1 158,1	1 166,3	1 161,8	1 069,8	1 025,9	987,9
25 à 29 ans	1 124,9	1 136,9	1 150,3	1 161,5	1 167,8	1 170,8	1 181,8	1 178,7	1 088,8	1 046,5
30 à 34 ans	1 121,5	1 127,5	1 136,2	1 149,1	1 160,5	1 170,6	1 209,3	1 222,4	1 221,2	1 134,6
35 à 39 ans	1 182,6	1 180,6	1 177,3	1 170,5	1 165,8	1 161,3	1 203,0	1 243,0	1 257,8	1 258,5
40 à 44 ans	1 356,5	1 321,2	1 277,2	1 238,0	1 211,4	1 202,0	1 176,9	1 219,9	1 260,8	1 276,8
45 à 49 ans	1 334,5	1 352,8	1 370,8	1 383,9	1 380,3	1 355,9	1 202,5	1 179,9	1 223,8	1 265,5
50 à 54 ans	1 169,9	1 205,0	1 239,6	1 265,9	1 290,7	1 317,0	1 338,0	1 190,2	1 170,1	1 215,1
55 à 59 ans	1 028,3	1 037,6	1 053,1	1 079,4	1 111,2	1 141,0	1 285,5	1 308,8	1 167,8	1 150,5
60 à 64 ans	777,6	832,5	877,4	917,0	955,6	987,5	1 098,6	1 241,2	1 267,4	1 135,1
65 à 69 ans	590,2	612,1	639,8	667,6	696,1	727,8	926,6	1 035,8	1 174,9	1 204,5
70 à 74 ans	489,6	489,2	493,2	502,3	512,6	527,2	653,8	837,2	942,5	1 075,5
75 à 79 ans	386,8	395,3	400,5	403,1	404,2	405,7	442,0	553,6	715,0	813,3
80 à 84 ans	248,7	254,6	261,7	267,9	275,4	282,8	300,8	333,2	423,4	553,7
85 à 89 ans	114,7	122,8	129,9	136,4	141,4	146,0	169,7	183,8	208,5	270,5
90 à 94 ans	37,7	38,4	39,5	40,8	43,7	47,2	61,2	73,0	80,9	94,7
95 à 99 ans	7,2	7,5	7,8	8,2	8,7	9,0	11,8	15,6	19,2	21,8
100 ans et plus	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	1,1	1,5	2,0	2,6
<b>Total</b>	<b>16 107,5</b>	<b>16 227,0</b>	<b>16 338,4</b>	<b>16 441,9</b>	<b>16 537,7</b>	<b>16 625,0</b>	<b>17 023,3</b>	<b>17 366,0</b>	<b>17 654,0</b>	<b>17 855,5</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	824,1	819,5	812,0	800,7	788,3	782,9	759,6	748,8	745,8	724,2
5 à 9 ans	899,5	884,1	874,6	870,8	866,9	859,2	815,0	792,8	783,1	780,9
10 à 14 ans	1 016,5	1 000,9	984,8	967,8	950,2	928,8	885,9	843,0	822,0	813,0
15 à 19 ans	1 055,5	1 066,2	1 074,1	1 072,7	1 063,5	1 052,9	963,1	921,5	879,8	859,7
20 à 24 ans	1 100,2	1 102,3	1 100,7	1 102,4	1 110,5	1 117,9	1 112,7	1 024,7	984,4	943,9
25 à 29 ans	1 101,1	1 113,8	1 127,0	1 136,1	1 140,2	1 141,2	1 154,1	1 150,7	1 065,1	1 026,7
30 à 34 ans	1 101,1	1 109,2	1 118,9	1 133,0	1 145,7	1 158,4	1 190,2	1 205,2	1 203,9	1 121,4
35 à 39 ans	1 168,4	1 164,2	1 159,8	1 153,4	1 149,3	1 144,6	1 194,7	1 227,9	1 244,5	1 244,8
40 à 44 ans	1 341,6	1 308,1	1 267,0	1 229,3	1 202,1	1 192,4	1 165,1	1 216,1	1 250,3	1 267,9
45 à 49 ans	1 336,8	1 350,8	1 365,4	1 374,5	1 369,9	1 344,9	1 196,0	1 170,4	1 222,1	1 256,9
50 à 54 ans	1 193,7	1 228,3	1 259,0	1 282,6	1 303,8	1 327,1	1 334,9	1 189,8	1 166,0	1 218,2
55 à 59 ans	1 053,9	1 066,4	1 086,2	1 115,9	1 149,8	1 179,9	1 311,3	1 320,9	1 180,3	1 158,5
60 à 64 ans	805,3	862,9	911,3	954,7	997,6	1 033,6	1 157,6	1 288,4	1 300,4	1 165,3
65 à 69 ans	636,6	659,3	687,7	716,7	745,6	778,5	998,8	1 121,5	1 250,8	1 265,4
70 à 74 ans	554,0	554,1	558,5	569,3	580,8	597,3	732,3	941,9	1 061,7	1 188,1
75 à 79 ans	490,5	494,2	496,0	495,7	495,1	495,6	537,9	663,2	857,0	971,8
80 à 84 ans	388,8	390,9	394,0	395,4	399,1	403,1	411,0	450,9	560,9	730,0
85 à 89 ans	227,5	240,2	251,4	261,3	266,8	270,9	285,1	294,6	328,7	414,5
90 à 94 ans	99,3	101,6	103,7	106,6	112,3	119,3	143,7	154,3	162,4	185,5
95 à 99 ans	25,8	27,1	28,3	29,9	31,6	32,6	40,6	49,4	54,4	58,6
100 ans et plus	3,8	3,8	4,0	4,0	4,2	4,4	5,7	7,4	9,1	10,4
<b>Total</b>	<b>16 423,8</b>	<b>16 548,0</b>	<b>16 664,3</b>	<b>16 772,7</b>	<b>16 873,3</b>	<b>16 965,5</b>	<b>17 395,3</b>	<b>17 783,6</b>	<b>18 132,6</b>	<b>18 405,7</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	1 686,9	1 678,1	1 663,7	1 641,7	1 617,4	1 606,6	1 559,0	1 536,9	1 530,7	1 486,4
5 à 9 ans	1 842,5	1 810,2	1 790,7	1 782,3	1 773,7	1 758,4	1 672,1	1 626,8	1 606,8	1 602,3
10 à 14 ans	2 084,6	2 054,6	2 020,8	1 985,2	1 948,0	1 905,0	1 815,3	1 731,8	1 688,8	1 670,5
15 à 19 ans	2 164,8	2 186,4	2 203,0	2 201,0	2 183,2	2 159,9	1 976,1	1 889,2	1 808,3	1 767,2
20 à 24 ans	2 252,9	2 256,0	2 251,3	2 253,8	2 268,7	2 284,2	2 274,5	2 094,5	2 010,4	1 931,8
25 à 29 ans	2 226,0	2 250,7	2 277,3	2 297,6	2 308,0	2 312,0	2 335,9	2 329,3	2 153,9	2 073,1
30 à 34 ans	2 222,5	2 236,7	2 255,1	2 282,1	2 306,2	2 329,0	2 399,5	2 427,6	2 425,1	2 255,9
35 à 39 ans	2 351,0	2 344,8	2 337,1	2 323,9	2 315,1	2 305,9	2 397,7	2 470,9	2 502,3	2 503,3
40 à 44 ans	2 698,2	2 629,3	2 544,3	2 467,3	2 413,5	2 394,4	2 342,0	2 436,0	2 511,0	2 544,7
45 à 49 ans	2 671,3	2 703,5	2 736,2	2 758,3	2 750,3	2 700,8	2 398,5	2 350,3	2 445,9	2 522,4
50 à 54 ans	2 363,6	2 433,3	2 498,5	2 548,5	2 594,5	2 644,1	2 672,9	2 380,0	2 336,1	2 433,3
55 à 59 ans	2 082,1	2 104,0	2 139,4	2 195,3	2 261,0	2 320,9	2 596,9	2 629,8	2 348,1	2 309,0
60 à 64 ans	1 582,9	1 695,5	1 788,7	1 871,7	1 953,2	2 021,1	2 256,2	2 529,6	2 567,7	2 300,3
65 à 69 ans	1 226,8	1 271,4	1 327,5	1 384,3	1 441,8	1 506,3	1 925,4	2 157,2	2 425,6	2 469,8
70 à 74 ans	1 043,6	1 043,3	1 051,7	1 071,6	1 093,4	1 124,5	1 386,1	1 779,1	2 004,2	2 263,6
75 à 79 ans	877,3	889,5	896,5	898,9	899,3	901,4	979,9	1 216,8	1 572,0	1 785,2
80 à 84 ans	637,5	645,5	655,8	663,4	674,5	685,8	711,8	784,1	984,3	1 283,7
85 à 89 ans	342,3	363,0	381,3	397,6	408,1	416,9	454,8	537,2	685,0	813,3
90 à 94 ans	137,0	140,0	143,2	147,4	156,0	166,5	204,9	227,3	243,3	280,3
95 à 99 ans	33,0	34,6	36,1	38,1	40,3	41,6	52,4	65,0	73,6	80,4
100 ans et plus	4,7	4,7	4,8	4,8	5,0	5,2	6,8	8,9	11,2	13,0
<b>Total</b>	<b>32 531,3</b>	<b>32 775,0</b>	<b>33 002,7</b>	<b>33 214,7</b>	<b>33 411,0</b>	<b>33 590,5</b>	<b>34 418,6</b>	<b>35 149,6</b>	<b>35 786,7</b>	<b>36 261,2</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>38,8</b>	<b>39,1</b>	<b>39,4</b>	<b>39,7</b>	<b>40,0</b>	<b>40,3</b>	<b>41,7</b>	<b>43,0</b>	<b>44,3</b>	<b>45,6</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	24,8	24,3	23,8	23,3	22,9	22,5	21,3	20,8	20,9	21,0
65 ans et plus	19,0	19,2	19,5	19,9	20,2	20,7	24,2	28,5	34,0	39,1
<b>Total</b>	<b>43,8</b>	<b>43,5</b>	<b>43,3</b>	<b>43,2</b>	<b>43,1</b>	<b>43,1</b>	<b>45,5</b>	<b>49,3</b>	<b>54,9</b>	<b>60,2</b>

Tableau 8-2

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 1, au 1<sup>er</sup> juillet — Terre-Neuve-et-Labrador

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	11,7	11,5	11,3	11,1	10,9	10,7	10,1	9,6	8,9	8,3
5 à 9 ans	13,3	12,9	12,6	12,4	12,1	11,9	11,0	10,4	9,9	9,3
10 à 14 ans	15,4	15,0	14,6	14,2	13,9	13,6	12,2	11,3	10,8	10,3
15 à 19 ans	17,4	17,1	16,7	16,3	15,7	15,2	13,5	12,2	11,4	10,9
20 à 24 ans	17,6	17,2	16,6	16,1	15,8	15,7	14,0	12,6	11,5	10,8
25 à 29 ans	15,5	15,6	15,8	16,0	16,0	15,8	14,5	13,3	12,1	11,1
30 à 34 ans	15,7	15,4	15,3	15,4	15,3	15,3	15,8	14,8	13,8	12,6
35 à 39 ans	18,0	17,5	16,9	16,4	16,1	15,9	15,6	16,2	15,3	14,4
40 à 44 ans	20,9	20,5	20,0	19,4	18,8	18,2	16,2	16,0	16,6	15,8
45 à 49 ans	21,6	21,5	21,5	21,3	21,1	20,8	18,1	16,2	16,1	16,7
50 à 54 ans	21,1	21,2	21,2	21,1	21,1	21,2	20,4	17,9	16,1	16,0
55 à 59 ans	19,2	19,4	19,7	20,0	20,3	20,5	20,8	20,1	17,7	16,1
60 à 64 ans	14,6	15,7	16,6	17,2	18,0	18,3	19,7	20,1	19,6	17,3
65 à 69 ans	10,6	10,9	11,4	12,0	12,5	13,4	16,9	18,3	18,9	18,6
70 à 74 ans	8,3	8,4	8,5	8,7	9,0	9,2	11,8	15,0	16,4	17,1
75 à 79 ans	6,0	6,1	6,3	6,4	6,5	6,6	7,5	9,7	12,4	13,8
80 à 84 ans	3,7	3,8	3,8	4,0	4,1	4,2	4,6	5,4	7,1	9,3
85 à 89 ans	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	2,2	2,5	3,0	4,1
90 à 94 ans	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,6	0,7	0,8	1,0
95 à 99 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>252,6</b>	<b>251,9</b>	<b>251,1</b>	<b>250,3</b>	<b>249,6</b>	<b>248,9</b>	<b>245,5</b>	<b>242,2</b>	<b>238,3</b>	<b>233,4</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	11,4	11,2	11,0	10,7	10,5	10,3	9,7	9,2	8,6	8,0
5 à 9 ans	12,5	12,2	12,1	11,9	11,7	11,6	10,5	10,0	9,5	8,9
10 à 14 ans	14,3	14,0	13,6	13,4	13,2	12,8	11,9	10,8	10,3	9,8
15 à 19 ans	16,7	16,3	15,9	15,4	14,7	14,3	12,8	11,9	10,9	10,4
20 à 24 ans	17,5	17,0	16,5	16,0	15,8	15,5	13,5	12,2	11,4	10,6
25 à 29 ans	15,9	16,1	16,3	16,5	16,5	16,4	14,9	13,4	12,2	11,5
30 à 34 ans	16,4	16,0	15,8	15,7	15,9	16,1	16,6	15,4	14,1	12,9
35 à 39 ans	19,2	18,8	18,3	17,7	17,2	16,7	16,5	17,0	16,0	14,8
40 à 44 ans	21,8	21,5	21,0	20,5	19,9	19,3	16,9	16,8	17,3	16,4
45 à 49 ans	22,0	22,1	22,1	22,0	22,1	21,8	19,3	17,1	17,0	17,5
50 à 54 ans	21,5	21,6	21,6	21,7	21,6	21,7	21,5	19,1	17,0	16,9
55 à 59 ans	19,7	20,0	20,4	20,7	21,0	21,0	21,3	21,2	18,9	16,9
60 à 64 ans	15,0	16,1	17,0	17,9	18,8	19,2	20,6	21,0	21,0	18,7
65 à 69 ans	11,0	11,5	12,1	12,6	13,3	14,4	18,5	19,9	20,5	20,5
70 à 74 ans	8,9	9,0	9,2	9,6	9,9	10,2	13,5	17,4	18,8	19,5
75 à 79 ans	7,6	7,6	7,7	7,8	7,8	7,9	9,2	12,1	15,7	17,2
80 à 84 ans	5,5	5,6	5,6	5,8	5,9	6,0	6,3	7,4	9,9	12,9
85 à 89 ans	3,5	3,6	3,7	3,6	3,6	3,7	4,1	4,4	5,2	7,1
90 à 94 ans	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,3	2,5	3,0
95 à 99 ans	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,7	0,8	0,9	1,0
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
<b>Total</b>	<b>262,4</b>	<b>262,2</b>	<b>262,0</b>	<b>261,8</b>	<b>261,6</b>	<b>261,4</b>	<b>260,4</b>	<b>259,4</b>	<b>257,8</b>	<b>254,8</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	23,1	22,7	22,3	21,8	21,4	21,1	19,8	18,7	17,5	16,2
5 à 9 ans	25,8	25,2	24,7	24,3	23,8	23,4	21,5	20,3	19,3	18,2
10 à 14 ans	29,7	28,9	28,2	27,6	27,1	26,4	24,1	22,1	21,1	20,1
15 à 19 ans	34,0	33,4	32,6	31,7	30,4	29,5	26,3	24,1	22,3	21,3
20 à 24 ans	35,0	34,2	33,1	32,1	31,6	31,1	27,5	24,8	22,9	21,4
25 à 29 ans	31,4	31,7	32,2	32,5	32,5	32,2	29,4	26,8	24,3	22,6
30 à 34 ans	32,1	31,4	31,1	31,1	31,2	31,4	32,4	30,2	28,0	25,5
35 à 39 ans	37,2	36,2	35,2	34,1	33,3	32,6	32,1	33,2	31,3	29,3
40 à 44 ans	42,7	42,0	41,0	39,9	38,7	37,5	33,1	32,8	33,9	32,2
45 à 49 ans	43,6	43,6	43,5	43,4	43,2	42,6	37,4	33,3	33,0	34,2
50 à 54 ans	42,6	42,7	42,8	42,8	42,7	42,9	42,0	37,0	33,1	32,9
55 à 59 ans	38,9	39,5	40,1	40,8	41,3	41,5	42,1	41,3	36,6	33,0
60 à 64 ans	29,6	31,8	33,5	35,2	36,8	37,5	40,3	41,1	40,6	36,0
65 à 69 ans	21,6	22,4	23,5	24,6	25,8	27,8	35,4	38,3	39,3	39,0
70 à 74 ans	17,1	17,4	17,8	18,3	18,9	19,5	25,2	32,4	35,2	36,6
75 à 79 ans	13,6	13,7	14,0	14,2	14,3	14,4	16,6	21,8	28,2	30,9
80 à 84 ans	9,3	9,4	9,5	9,7	10,0	10,1	10,9	12,7	17,0	22,2
85 à 89 ans	5,2	5,4	5,5	5,4	5,4	5,6	6,3	6,8	8,2	11,2
90 à 94 ans	1,9	2,0	2,0	2,1	2,3	2,3	2,6	2,9	3,2	4,0
95 à 99 ans	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,8	0,9	1,0	1,1
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
<b>Total</b>	<b>515,0</b>	<b>514,1</b>	<b>513,1</b>	<b>512,1</b>	<b>511,2</b>	<b>510,3</b>	<b>505,9</b>	<b>501,7</b>	<b>496,1</b>	<b>488,2</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>41,1</b>	<b>41,6</b>	<b>42,1</b>	<b>42,6</b>	<b>43,1</b>	<b>43,7</b>	<b>45,9</b>	<b>47,7</b>	<b>49,2</b>	<b>50,5</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	21,4	21,0	20,6	20,3	20,0	19,8	19,1	18,9	18,9	18,9
65 ans et plus	18,8	19,3	19,9	20,6	21,4	22,4	28,6	35,7	43,3	50,4
<b>Total</b>	<b>40,2</b>	<b>40,3</b>	<b>40,5</b>	<b>40,9</b>	<b>41,4</b>	<b>42,2</b>	<b>47,7</b>	<b>54,6</b>	<b>62,2</b>	<b>69,3</b>

Tableau 8-3

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 1, au 1<sup>er</sup> juillet — Île-du-Prince-Édouard

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	3,3	3,3	3,4	3,3	3,3	3,2	3,0	2,9	2,8	2,6
5 à 9 ans	4,1	3,8	3,7	3,6	3,5	3,5	3,4	3,2	3,0	2,9
10 à 14 ans	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4	4,2	3,6	3,5	3,3	3,2
15 à 19 ans	5,1	5,1	5,1	5,0	4,9	4,9	4,3	3,7	3,6	3,4
20 à 24 ans	5,0	5,1	5,1	5,1	5,1	5,0	4,8	4,2	3,7	3,6
25 à 29 ans	4,2	4,3	4,4	4,5	4,7	4,8	4,7	4,5	4,1	3,7
30 à 34 ans	4,1	4,1	4,1	4,2	4,2	4,3	4,8	4,8	4,6	4,1
35 à 39 ans	4,3	4,3	4,4	4,4	4,4	4,4	4,5	5,0	5,0	4,8
40 à 44 ans	5,2	5,1	4,8	4,6	4,4	4,4	4,5	4,6	5,1	5,1
45 à 49 ans	5,2	5,3	5,3	5,3	5,4	5,2	4,4	4,5	4,6	5,1
50 à 54 ans	5,0	5,1	5,1	5,2	5,2	5,2	5,2	4,4	4,5	4,6
55 à 59 ans	5,0	4,9	4,8	4,8	4,9	5,0	5,2	5,2	4,4	4,5
60 à 64 ans	3,6	4,0	4,3	4,5	4,7	4,8	4,8	5,1	5,2	4,4
65 à 69 ans	2,8	2,9	2,9	3,0	3,2	3,4	4,6	4,6	4,9	5,0
70 à 74 ans	2,3	2,4	2,4	2,4	2,5	2,5	3,0	4,1	4,2	4,6
75 à 79 ans	1,6	1,6	1,7	1,8	1,8	1,9	2,0	2,5	3,5	3,6
80 à 84 ans	1,1	1,1	1,0	1,1	1,1	1,1	1,3	1,4	1,8	2,5
85 à 89 ans	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,7	0,8	1,1
90 à 94 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>67,5</b>	<b>67,7</b>	<b>67,9</b>	<b>68,1</b>	<b>68,3</b>	<b>68,4</b>	<b>69,0</b>	<b>69,3</b>	<b>69,4</b>	<b>69,1</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	3,0	2,8	2,7	2,6	2,4
5 à 9 ans	3,8	3,7	3,8	3,7	3,7	3,6	3,1	3,0	2,8	2,7
10 à 14 ans	4,4	4,2	4,1	4,1	4,0	3,9	3,7	3,3	3,1	3,0
15 à 19 ans	5,1	5,1	5,0	4,9	4,7	4,6	4,1	3,9	3,4	3,3
20 à 24 ans	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,5	4,1	3,8	3,5
25 à 29 ans	4,4	4,5	4,6	4,6	4,7	4,7	4,7	4,3	3,9	3,7
30 à 34 ans	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,5	4,8	4,8	4,4	4,0
35 à 39 ans	4,5	4,5	4,5	4,6	4,6	4,6	4,6	4,9	4,9	4,6
40 à 44 ans	5,3	5,1	4,9	4,7	4,5	4,5	4,6	4,6	4,9	4,9
45 à 49 ans	5,5	5,5	5,6	5,7	5,6	5,4	4,6	4,6	4,7	5,0
50 à 54 ans	5,2	5,3	5,4	5,4	5,5	5,5	5,3	4,6	4,6	4,7
55 à 59 ans	5,2	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,4	5,3	4,5	4,6
60 à 64 ans	3,7	4,0	4,3	4,6	4,9	5,1	5,1	5,5	5,3	4,6
65 à 69 ans	2,9	3,0	3,1	3,3	3,4	3,5	5,0	5,0	5,3	5,2
70 à 74 ans	2,6	2,6	2,6	2,6	2,7	2,7	3,3	4,7	4,8	5,1
75 à 79 ans	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,2	2,4	3,0	4,2	4,3
80 à 84 ans	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,6	1,8	2,0	2,5	3,6
85 à 89 ans	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,3	1,4	1,8
90 à 94 ans	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7	0,8
95 à 99 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>71,1</b>	<b>71,2</b>	<b>71,4</b>	<b>71,5</b>	<b>71,6</b>	<b>71,7</b>	<b>72,0</b>	<b>72,3</b>	<b>72,4</b>	<b>72,2</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	6,8	6,8	6,6	6,5	6,3	6,3	5,9	5,6	5,4	5,0
5 à 9 ans	7,9	7,6	7,5	7,3	7,2	7,1	6,5	6,2	5,9	5,7
10 à 14 ans	9,2	8,9	8,7	8,6	8,4	8,1	7,3	6,8	6,4	6,2
15 à 19 ans	10,2	10,2	10,1	9,9	9,6	9,5	8,3	7,6	7,0	6,7
20 à 24 ans	10,0	10,1	10,1	10,1	10,1	10,0	9,3	8,3	7,6	7,1
25 à 29 ans	8,6	8,8	9,0	9,1	9,3	9,5	9,5	8,9	8,0	7,4
30 à 34 ans	8,6	8,5	8,5	8,6	8,6	8,7	9,6	9,5	9,0	8,2
35 à 39 ans	8,7	8,8	8,8	8,9	8,9	8,9	9,1	9,9	9,9	9,4
40 à 44 ans	10,5	10,2	9,7	9,3	9,0	8,9	9,1	9,2	10,0	10,0
45 à 49 ans	10,7	10,8	10,9	11,0	11,0	10,6	9,0	9,1	9,3	10,0
50 à 54 ans	10,2	10,4	10,5	10,5	10,6	10,7	10,6	9,0	9,1	9,3
55 à 59 ans	10,1	10,0	9,9	9,9	9,9	10,1	10,6	10,5	8,9	9,1
60 à 64 ans	7,2	7,9	8,6	9,1	9,7	10,0	9,9	10,6	10,5	9,0
65 à 69 ans	5,7	5,8	6,0	6,3	6,6	6,9	9,5	9,6	10,3	10,3
70 à 74 ans	4,9	5,0	5,0	5,1	5,1	5,2	6,4	8,8	9,0	9,7
75 à 79 ans	3,6	3,6	3,7	3,8	3,9	4,1	4,4	5,5	7,7	7,9
80 à 84 ans	2,9	2,9	2,8	2,8	2,7	2,7	3,1	3,4	4,3	6,1
85 à 89 ans	1,7	1,7	1,8	1,7	1,7	1,8	1,7	2,0	2,2	2,9
90 à 94 ans	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,2
95 à 99 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>138,6</b>	<b>139,0</b>	<b>139,3</b>	<b>139,6</b>	<b>139,9</b>	<b>140,1</b>	<b>141,0</b>	<b>141,6</b>	<b>141,8</b>	<b>141,3</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>39,6</b>	<b>39,9</b>	<b>40,2</b>	<b>40,5</b>	<b>40,8</b>	<b>41,1</b>	<b>42,8</b>	<b>44,4</b>	<b>46,0</b>	<b>47,6</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	25,2	24,4	23,7	23,2	22,7	22,2	20,8	20,0	19,8	19,6
65 ans et plus	20,8	20,9	21,1	21,6	22,0	22,5	27,8	33,0	39,0	44,7
<b>Total</b>	<b>45,9</b>	<b>45,3</b>	<b>44,9</b>	<b>44,8</b>	<b>44,7</b>	<b>44,7</b>	<b>48,6</b>	<b>53,0</b>	<b>58,8</b>	<b>64,3</b>

Tableau 8-4

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 1, au 1<sup>er</sup> juillet — Nouvelle-Écosse

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	22,1	21,8	21,5	21,1	20,7	20,4	19,5	18,9	18,3	17,2
5 à 9 ans	25,0	24,2	23,7	23,3	22,9	22,5	20,9	20,0	19,5	18,9
10 à 14 ans	28,6	28,0	27,3	26,7	26,1	25,4	23,0	21,4	20,5	20,0
15 à 19 ans	32,2	31,8	31,6	31,1	30,3	29,4	26,3	23,9	22,3	21,5
20 à 24 ans	32,9	33,2	33,1	32,8	32,8	32,6	30,2	27,2	25,0	23,6
25 à 29 ans	28,6	28,9	29,6	30,4	30,8	31,3	31,0	29,1	26,3	24,3
30 à 34 ans	29,0	28,4	28,0	28,1	28,4	28,7	31,1	30,9	29,3	26,6
35 à 39 ans	31,8	31,5	31,1	30,4	29,8	29,2	28,9	31,2	31,1	29,6
40 à 44 ans	38,7	37,2	35,4	33,6	32,4	32,0	29,5	29,2	31,5	31,5
45 à 49 ans	38,9	39,4	39,8	40,1	39,8	38,6	32,0	29,7	29,5	31,8
50 à 54 ans	35,0	35,9	36,8	37,4	37,9	38,6	38,4	32,0	29,8	29,8
55 à 59 ans	33,3	33,0	33,0	33,3	33,8	34,4	38,1	38,0	31,9	29,9
60 à 64 ans	25,2	27,2	28,9	30,2	31,4	32,2	33,5	37,2	37,3	31,5
65 à 69 ans	19,1	19,7	20,5	21,4	22,5	23,6	30,2	31,6	35,4	35,6
70 à 74 ans	15,3	15,4	15,7	16,1	16,3	16,8	21,0	27,0	28,7	32,3
75 à 79 ans	11,2	11,5	11,8	11,9	12,2	12,4	13,9	17,5	22,8	24,5
80 à 84 ans	7,6	7,6	7,6	7,7	7,8	8,0	9,0	10,2	13,0	17,2
85 à 89 ans	3,9	4,1	4,2	4,3	4,4	4,4	4,7	5,4	6,2	8,2
90 à 94 ans	1,3	1,4	1,4	1,4	1,5	1,6	1,8	2,0	2,3	2,8
95 à 99 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	0,6
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>460,0</b>	<b>460,7</b>	<b>461,2</b>	<b>461,6</b>	<b>462,0</b>	<b>462,3</b>	<b>463,2</b>	<b>463,1</b>	<b>461,4</b>	<b>457,4</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	20,9	20,7	20,4	20,1	19,7	19,5	18,6	18,1	17,5	16,4
5 à 9 ans	23,9	23,3	22,7	22,3	21,7	21,4	19,9	19,1	18,5	18,0
10 à 14 ans	27,8	27,1	26,4	25,7	25,2	24,3	21,8	20,4	19,6	19,1
15 à 19 ans	30,7	30,6	30,3	29,8	29,1	28,6	25,2	22,8	21,3	20,5
20 à 24 ans	31,3	31,4	31,5	31,4	31,5	31,4	29,4	26,2	24,0	22,6
25 à 29 ans	29,7	29,9	30,1	30,2	30,2	30,3	30,3	28,7	25,7	23,7
30 à 34 ans	30,1	29,5	29,3	29,4	29,6	29,9	30,5	30,6	29,2	26,3
35 à 39 ans	32,3	32,0	31,7	31,5	31,0	30,4	30,2	30,9	31,0	29,7
40 à 44 ans	39,2	37,7	36,1	34,3	32,9	32,3	30,5	30,5	31,2	31,3
45 à 49 ans	39,5	39,8	40,0	40,2	40,0	39,0	32,4	30,6	30,6	31,4
50 à 54 ans	36,7	37,5	38,3	38,6	38,9	39,3	38,8	32,4	30,7	30,8
55 à 59 ans	33,9	33,9	34,1	34,8	35,8	36,6	39,3	38,9	32,6	31,0
60 à 64 ans	26,0	28,1	29,8	31,2	32,5	33,5	36,2	39,0	38,8	32,7
65 à 69 ans	20,4	21,2	22,2	23,1	24,0	25,2	32,5	35,3	38,2	38,1
70 à 74 ans	17,3	17,3	17,4	17,8	18,2	18,9	23,4	30,4	33,2	36,1
75 à 79 ans	14,8	15,0	15,1	15,2	15,3	15,3	16,8	21,0	27,3	30,1
80 à 84 ans	11,8	11,7	11,7	11,8	11,8	12,0	12,5	13,9	17,6	23,1
85 à 89 ans	8,0	8,2	8,3	8,2	8,1	8,1	8,3	8,8	10,0	12,8
90 à 94 ans	3,6	3,7	3,7	3,7	3,9	4,0	4,1	4,3	4,7	5,4
95 à 99 ans	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,3	1,3	1,5	1,6
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3
<b>Total</b>	<b>479,2</b>	<b>479,7</b>	<b>480,1</b>	<b>480,5</b>	<b>480,8</b>	<b>481,1</b>	<b>482,4</b>	<b>483,4</b>	<b>483,4</b>	<b>481,0</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	43,0	42,5	41,9	41,1	40,4	39,9	38,1	37,0	35,8	33,6
5 à 9 ans	48,9	47,5	46,4	45,6	44,6	43,9	40,8	39,1	38,0	36,9
10 à 14 ans	56,4	55,1	53,7	52,4	51,4	49,7	44,8	41,8	40,1	39,1
15 à 19 ans	62,9	62,4	61,9	60,9	59,4	58,1	51,4	46,7	43,7	42,1
20 à 24 ans	64,2	64,7	64,6	64,3	64,2	64,0	59,7	53,4	49,1	46,2
25 à 29 ans	58,3	58,8	59,7	60,5	61,0	61,5	61,3	57,8	52,0	48,1
30 à 34 ans	59,2	57,9	57,3	57,5	58,0	58,6	61,6	61,5	58,5	53,0
35 à 39 ans	64,1	63,5	62,8	61,9	60,9	59,6	59,1	62,1	62,1	59,3
40 à 44 ans	77,9	74,9	71,5	67,9	65,3	64,3	60,0	59,7	62,7	62,8
45 à 49 ans	78,5	79,3	79,8	80,3	79,8	77,5	64,4	60,3	60,1	63,2
50 à 54 ans	71,6	73,4	75,0	76,0	76,7	77,9	77,2	64,4	60,5	60,5
55 à 59 ans	67,3	67,0	67,0	68,1	69,6	71,0	77,4	76,9	64,5	60,9
60 à 64 ans	51,3	55,4	58,7	61,4	63,9	65,7	69,7	76,3	76,0	64,2
65 à 69 ans	39,5	40,8	42,7	44,5	46,5	48,7	62,7	67,0	73,6	73,7
70 à 74 ans	32,5	32,7	33,1	33,9	34,6	35,7	44,4	57,4	61,9	68,4
75 à 79 ans	26,0	26,5	26,9	27,1	27,5	27,7	30,7	38,4	50,1	54,6
80 à 84 ans	19,4	19,2	19,4	19,5	19,6	20,0	21,5	24,1	30,6	40,3
85 à 89 ans	12,0	12,3	12,5	12,5	12,5	12,4	13,0	14,2	16,2	21,0
90 à 94 ans	5,0	5,0	5,1	5,2	5,4	5,6	5,9	6,3	7,0	8,2
95 à 99 ans	1,2	1,2	1,3	1,3	1,4	1,4	1,7	1,8	2,0	2,2
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
<b>Total</b>	<b>939,2</b>	<b>940,4</b>	<b>941,3</b>	<b>942,1</b>	<b>942,8</b>	<b>943,4</b>	<b>945,5</b>	<b>946,4</b>	<b>944,8</b>	<b>938,4</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>40,8</b>	<b>41,2</b>	<b>41,6</b>	<b>42,0</b>	<b>42,4</b>	<b>42,8</b>	<b>44,7</b>	<b>46,2</b>	<b>47,5</b>	<b>48,8</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	22,6	22,1	21,6	21,1	20,7	20,3	19,3	19,0	19,3	19,6
65 ans et plus	20,7	21,0	21,4	21,9	22,4	23,0	28,0	33,8	41,0	48,0
<b>Total</b>	<b>43,4</b>	<b>43,1</b>	<b>43,0</b>	<b>43,0</b>	<b>43,1</b>	<b>43,3</b>	<b>47,3</b>	<b>52,9</b>	<b>60,3</b>	<b>67,5</b>

Tableau 8-5

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 1, au 1<sup>er</sup> juillet — Nouveau-Brunswick

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	17,7	17,5	17,3	17,1	16,9	16,7	15,9	15,2	14,4	13,4
5 à 9 ans	19,9	19,3	18,8	18,5	18,0	17,8	16,8	16,1	15,4	14,7
10 à 14 ans	23,0	22,5	21,8	21,2	20,8	20,2	18,1	17,1	16,3	15,7
15 à 19 ans	25,2	25,0	24,7	24,3	23,8	23,2	20,4	18,4	17,4	16,7
20 à 24 ans	26,4	26,3	26,0	25,7	25,5	25,3	23,5	20,9	19,1	18,1
25 à 29 ans	24,1	24,3	24,6	25,0	25,2	25,2	24,3	22,8	20,4	18,8
30 à 34 ans	25,0	24,4	24,0	23,8	23,8	23,9	25,0	24,4	23,0	20,7
35 à 39 ans	26,1	26,1	25,9	25,7	25,3	25,0	24,1	25,2	24,7	23,5
40 à 44 ans	31,0	29,9	28,8	27,6	26,6	26,1	25,0	24,3	25,4	24,9
45 à 49 ans	31,4	31,3	31,5	31,6	31,5	30,9	26,2	25,1	24,4	25,6
50 à 54 ans	29,0	29,7	30,3	30,4	30,7	30,9	30,6	26,0	25,0	24,4
55 à 59 ans	26,9	26,9	26,8	27,2	27,6	28,1	30,1	29,9	25,5	24,6
60 à 64 ans	19,9	21,5	22,9	24,1	25,1	25,8	27,2	29,3	29,1	25,0
65 à 69 ans	15,0	15,6	16,3	17,0	17,8	18,6	24,1	25,6	27,8	27,7
70 à 74 ans	11,6	11,7	11,9	12,3	12,8	13,2	16,5	21,6	23,1	25,3
75 à 79 ans	8,7	9,1	9,2	9,3	9,4	9,6	11,0	13,9	18,3	19,9
80 à 84 ans	6,1	6,0	6,0	6,0	6,1	6,1	6,8	8,0	10,3	13,7
85 à 89 ans	3,0	3,2	3,2	3,3	3,4	3,5	3,6	4,0	4,9	6,4
90 à 94 ans	1,1	1,1	1,2	1,2	1,3	1,3	1,5	1,6	1,9	2,3
95 à 99 ans	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,6
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>371,4</b>	<b>371,5</b>	<b>371,6</b>	<b>371,7</b>	<b>371,7</b>	<b>371,7</b>	<b>371,2</b>	<b>369,8</b>	<b>367,1</b>	<b>362,2</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	17,3	17,1	16,8	16,3	15,9	15,7	14,9	14,3	13,6	12,6
5 à 9 ans	18,8	18,5	18,2	18,1	18,0	17,7	16,2	15,4	14,8	14,1
10 à 14 ans	21,9	21,1	20,7	20,1	19,6	19,1	18,0	16,5	15,7	15,1
15 à 19 ans	23,6	23,5	23,3	23,0	22,4	21,9	19,2	18,1	16,6	15,9
20 à 24 ans	24,6	24,5	24,2	23,9	23,8	23,6	22,0	19,5	18,4	17,1
25 à 29 ans	23,7	23,6	23,7	23,9	24,0	24,0	23,2	21,9	19,5	18,4
30 à 34 ans	24,7	24,4	24,2	24,0	23,9	24,0	24,3	23,7	22,5	20,2
35 à 39 ans	25,8	25,6	25,5	25,3	25,1	24,8	24,3	24,6	24,1	23,0
40 à 44 ans	31,2	30,1	28,9	27,6	26,4	25,9	24,9	24,5	24,8	24,4
45 à 49 ans	31,5	31,7	31,7	31,9	31,7	31,1	25,8	24,9	24,6	25,0
50 à 54 ans	29,7	30,3	30,6	30,8	30,9	31,3	30,9	25,8	24,9	24,6
55 à 59 ans	27,3	27,5	28,0	28,3	28,9	29,4	31,0	30,7	25,7	24,8
60 à 64 ans	20,3	21,9	23,4	24,6	25,9	26,7	28,9	30,6	30,3	25,5
65 à 69 ans	15,8	16,5	17,2	18,0	18,7	19,6	25,9	28,0	29,8	29,7
70 à 74 ans	13,5	13,3	13,5	13,9	14,2	14,9	18,4	24,4	26,6	28,5
75 à 79 ans	11,9	11,9	11,8	11,8	11,9	11,9	13,2	16,6	22,1	24,2
80 à 84 ans	9,9	9,8	9,9	9,8	9,7	9,7	9,8	11,1	14,0	18,7
85 à 89 ans	6,2	6,4	6,6	6,7	6,8	6,9	6,8	7,1	8,1	10,4
90 à 94 ans	2,8	2,9	2,9	3,0	3,1	3,3	3,7	3,7	3,9	4,6
95 à 99 ans	0,7	0,8	0,8	0,9	1,0	1,0	1,2	1,3	1,4	1,5
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3
<b>Total</b>	<b>381,2</b>	<b>381,6</b>	<b>381,8</b>	<b>382,1</b>	<b>382,3</b>	<b>382,4</b>	<b>382,9</b>	<b>382,7</b>	<b>381,6</b>	<b>378,5</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	35,0	34,7	34,1	33,4	32,8	32,4	30,8	29,4	28,0	26,1
5 à 9 ans	38,8	37,8	37,0	36,6	36,0	35,5	33,0	31,5	30,1	28,8
10 à 14 ans	44,9	43,6	42,5	41,3	40,4	39,3	36,1	33,6	32,1	30,8
15 à 19 ans	48,8	48,5	48,0	47,3	46,2	45,0	39,6	36,4	34,0	32,6
20 à 24 ans	51,0	50,8	50,2	49,7	49,3	48,9	45,5	40,5	37,6	35,3
25 à 29 ans	47,8	47,8	48,3	48,9	49,2	49,2	47,5	44,7	39,9	37,2
30 à 34 ans	49,6	48,8	48,2	47,8	47,8	47,9	49,3	48,0	45,5	40,9
35 à 39 ans	51,9	51,7	51,3	51,0	50,5	49,8	48,4	49,9	48,8	46,5
40 à 44 ans	62,2	60,0	57,6	55,2	53,0	52,0	50,0	48,7	50,3	49,3
45 à 49 ans	62,9	63,1	63,2	63,5	63,2	62,0	52,0	50,0	49,0	50,6
50 à 54 ans	58,7	59,9	60,8	61,2	61,6	62,2	61,5	51,7	49,8	49,0
55 à 59 ans	54,2	54,4	54,8	55,5	56,5	57,5	61,1	60,5	51,1	49,4
60 à 64 ans	40,2	43,4	46,3	48,7	51,0	52,6	56,0	59,9	59,5	50,5
65 à 69 ans	30,8	32,1	33,6	35,0	36,5	38,1	50,0	53,6	57,6	57,4
70 à 74 ans	25,1	25,0	25,4	26,2	27,0	28,1	34,9	46,0	49,7	53,8
75 à 79 ans	20,6	21,0	21,1	21,2	21,3	21,5	24,2	30,4	40,4	44,1
80 à 84 ans	16,0	15,8	15,9	15,9	15,8	15,8	16,6	19,0	24,2	32,5
85 à 89 ans	9,2	9,6	9,8	10,0	10,2	10,3	10,4	11,1	12,9	16,8
90 à 94 ans	3,9	4,0	4,1	4,2	4,4	4,6	5,2	5,4	5,8	7,0
95 à 99 ans	1,0	1,0	1,1	1,2	1,3	1,3	1,6	1,8	1,9	2,1
100 ans et plus	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4
<b>Total</b>	<b>752,6</b>	<b>753,1</b>	<b>753,5</b>	<b>753,8</b>	<b>754,0</b>	<b>754,1</b>	<b>754,1</b>	<b>752,6</b>	<b>748,6</b>	<b>740,7</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>40,7</b>	<b>41,1</b>	<b>41,5</b>	<b>41,9</b>	<b>42,3</b>	<b>42,8</b>	<b>44,7</b>	<b>46,4</b>	<b>47,9</b>	<b>49,3</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	22,5	22,0	21,5	21,1	20,7	20,4	19,6	19,3	19,4	19,4
65 ans et plus	20,2	20,6	21,0	21,5	22,1	22,7	28,0	34,2	41,5	48,5
<b>Total</b>	<b>42,8</b>	<b>42,6</b>	<b>42,5</b>	<b>42,6</b>	<b>42,7</b>	<b>43,1</b>	<b>47,6</b>	<b>53,5</b>	<b>60,9</b>	<b>68,0</b>

Tableau 8-6

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 1, au 1<sup>er</sup> juillet — Québec

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	190,7	189,5	188,0	185,1	181,4	179,6	168,5	160,3	156,8	148,5
5 à 9 ans	202,9	198,6	196,5	196,8	197,3	196,2	184,3	173,5	165,5	162,2
10 à 14 ans	239,3	233,3	226,4	219,2	213,0	207,1	199,5	187,8	177,3	169,5
15 à 19 ans	242,5	248,3	252,8	253,4	250,1	244,4	212,0	204,5	193,0	182,6
20 à 24 ans	251,4	247,4	245,0	244,6	247,8	252,7	253,9	222,3	214,8	203,5
25 à 29 ans	274,6	274,1	271,3	268,1	262,2	256,8	257,4	258,6	228,0	220,4
30 à 34 ans	258,8	265,5	272,1	277,8	282,2	284,1	265,5	266,5	267,7	238,2
35 à 39 ans	268,2	264,9	263,5	263,2	264,7	267,5	289,6	272,4	273,5	274,8
40 à 44 ans	319,1	309,4	296,8	285,2	275,9	270,5	268,4	290,0	273,8	275,0
45 à 49 ans	324,9	326,1	326,6	326,2	324,0	316,4	268,5	266,6	287,9	272,6
50 à 54 ans	287,7	295,9	304,3	310,0	314,3	319,3	311,3	265,0	263,5	284,5
55 à 59 ans	254,9	257,8	261,6	267,1	273,8	279,5	310,6	303,7	259,3	258,4
60 à 64 ans	204,9	215,1	223,1	230,8	237,2	242,8	267,1	297,9	292,3	250,6
65 à 69 ans	149,1	156,4	164,5	172,3	180,9	189,1	225,2	249,1	279,1	275,2
70 à 74 ans	119,8	118,7	119,4	122,2	125,5	130,6	166,8	200,2	223,2	251,8
75 à 79 ans	92,3	95,1	96,6	97,1	97,1	97,3	107,5	138,8	168,2	189,6
80 à 84 ans	56,2	57,9	60,1	61,9	63,8	65,5	70,1	79,0	103,6	127,2
85 à 89 ans	24,1	25,8	27,2	28,7	30,1	31,5	37,5	40,9	47,5	63,6
90 à 94 ans	7,5	7,6	7,9	8,2	8,7	9,3	12,4	15,2	17,0	20,5
95 à 99 ans	1,4	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	2,1	2,9	3,7	4,2
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4
<b>Total</b>	<b>3 770,6</b>	<b>3 789,0</b>	<b>3 805,3</b>	<b>3 819,5</b>	<b>3 831,7</b>	<b>3 841,8</b>	<b>3 878,5</b>	<b>3 895,4</b>	<b>3 896,0</b>	<b>3 873,4</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	181,9	180,6	179,1	176,1	172,5	170,7	160,1	152,3	149,0	141,2
5 à 9 ans	191,5	188,1	186,5	187,3	188,4	187,7	175,7	165,3	157,8	154,6
10 à 14 ans	229,0	222,6	215,7	208,6	202,0	195,6	190,9	179,1	169,0	161,7
15 à 19 ans	231,8	237,5	241,7	242,4	239,3	234,3	200,7	196,0	184,3	174,4
20 à 24 ans	239,2	235,9	233,8	233,6	237,1	241,8	243,4	210,7	205,9	194,4
25 à 29 ans	263,7	263,1	260,8	257,0	251,3	245,7	247,0	248,5	217,1	212,1
30 à 34 ans	247,3	253,9	260,3	266,3	270,7	273,7	254,7	256,2	257,8	227,5
35 à 39 ans	255,8	252,0	249,8	249,9	251,8	254,8	278,5	262,2	262,2	263,8
40 à 44 ans	309,4	299,6	286,9	275,0	264,6	258,4	256,4	279,6	262,6	264,2
45 à 49 ans	324,6	323,8	323,4	320,9	316,8	308,2	257,8	255,8	278,8	262,5
50 à 54 ans	294,3	301,8	308,6	313,5	317,1	320,8	304,9	255,7	254,0	276,7
55 à 59 ans	264,2	267,5	271,7	277,2	284,2	289,2	315,6	300,6	252,8	251,3
60 à 64 ans	216,1	226,9	236,0	244,4	251,0	257,1	281,9	308,1	294,2	248,2
65 à 69 ans	164,6	171,7	179,8	188,2	197,2	206,0	245,8	270,2	296,2	283,8
70 à 74 ans	144,2	142,7	142,8	145,1	148,1	152,9	192,0	230,0	254,0	279,5
75 à 79 ans	127,3	129,1	129,5	129,3	128,5	127,9	136,6	172,6	208,0	231,1
80 à 84 ans	96,4	97,5	99,1	100,1	101,8	103,3	104,7	113,2	144,3	175,2
85 à 89 ans	54,8	57,8	60,3	62,9	64,8	66,4	72,2	74,1	81,6	105,5
90 à 94 ans	23,7	24,3	25,0	25,7	26,8	28,3	34,8	38,6	40,3	45,6
95 à 99 ans	6,2	6,4	6,7	7,0	7,4	7,7	9,4	11,8	13,4	14,3
100 ans et plus	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,3	1,6	2,1	2,5
<b>Total</b>	<b>3 866,8</b>	<b>3 883,6</b>	<b>3 898,5</b>	<b>3 911,4</b>	<b>3 922,4</b>	<b>3 931,4</b>	<b>3 964,1</b>	<b>3 980,8</b>	<b>3 985,3</b>	<b>3 969,7</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	372,6	370,1	367,0	361,2	354,0	350,3	328,5	312,6	305,7	289,8
5 à 9 ans	394,3	386,7	383,0	384,1	385,7	383,9	359,9	338,8	323,4	316,8
10 à 14 ans	468,3	455,9	442,0	427,8	415,0	402,6	390,4	366,9	346,2	331,2
15 à 19 ans	474,4	485,8	494,5	495,8	489,4	478,7	412,7	400,5	377,3	357,0
20 à 24 ans	490,6	483,2	478,8	478,2	484,9	494,6	497,3	433,0	420,7	397,9
25 à 29 ans	538,4	537,3	532,0	525,0	513,5	502,4	504,4	507,1	445,1	432,5
30 à 34 ans	506,0	519,4	532,4	544,1	552,9	557,8	520,3	522,7	525,5	465,7
35 à 39 ans	524,0	516,9	513,4	513,1	516,5	522,2	568,0	533,1	535,7	538,5
40 à 44 ans	628,5	608,9	583,7	560,2	540,5	528,9	524,7	569,6	536,5	539,3
45 à 49 ans	649,5	649,9	650,0	647,1	640,9	624,7	526,3	522,5	566,6	535,1
50 à 54 ans	582,0	597,7	612,9	623,5	631,4	640,1	616,3	520,7	517,5	561,2
55 à 59 ans	519,1	525,4	533,3	544,3	558,0	568,7	626,2	604,3	512,1	509,7
60 à 64 ans	421,0	442,0	459,2	475,2	488,2	499,8	548,9	605,9	586,5	498,7
65 à 69 ans	313,8	328,0	344,3	360,6	378,1	395,1	470,9	519,3	575,3	558,9
70 à 74 ans	264,0	261,4	262,2	267,3	273,6	283,5	358,8	430,2	477,2	531,2
75 à 79 ans	219,6	224,2	226,1	226,3	225,5	225,2	244,2	311,5	376,2	420,7
80 à 84 ans	152,6	155,4	159,2	161,9	165,5	168,8	174,7	192,2	247,9	302,5
85 à 89 ans	78,9	83,6	87,5	91,6	95,0	97,8	109,7	115,0	129,1	169,1
90 à 94 ans	31,2	31,9	32,9	33,9	35,4	37,5	47,2	53,8	57,3	66,0
95 à 99 ans	7,6	7,9	8,2	8,6	9,0	9,3	11,5	14,7	17,1	18,5
100 ans et plus	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,5	1,9	2,4	2,9
<b>Total</b>	<b>7 637,4</b>	<b>7 672,6</b>	<b>7 703,8</b>	<b>7 731,0</b>	<b>7 754,2</b>	<b>7 773,2</b>	<b>7 842,6</b>	<b>7 876,2</b>	<b>7 881,2</b>	<b>7 843,1</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>40,4</b>	<b>40,7</b>	<b>40,9</b>	<b>41,2</b>	<b>41,5</b>	<b>41,8</b>	<b>43,2</b>	<b>44,6</b>	<b>46,1</b>	<b>47,4</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	23,2	22,6	22,1	21,7	21,3	21,0	20,2	19,5	19,4	19,4
65 ans et plus	20,0	20,4	20,8	21,3	21,8	22,5	26,5	31,4	37,5	42,8
<b>Total</b>	<b>43,2</b>	<b>43,0</b>	<b>42,9</b>	<b>43,0</b>	<b>43,2</b>	<b>43,5</b>	<b>46,7</b>	<b>50,9</b>	<b>56,9</b>	<b>62,2</b>

Tableau 8-7

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 1, au 1<sup>er</sup> juillet — Ontario

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	339,9	338,0	335,4	331,2	327,0	325,2	319,5	321,3	326,4	322,7
5 à 9 ans	383,8	377,3	371,9	369,0	364,9	360,3	344,0	338,8	340,9	346,3
10 à 14 ans	427,8	425,0	421,0	415,8	409,2	401,4	376,7	361,3	356,7	359,1
15 à 19 ans	435,9	441,5	447,1	449,4	450,0	448,5	420,5	396,8	382,1	378,0
20 à 24 ans	444,2	449,4	451,4	454,7	459,0	463,6	473,7	445,8	423,1	409,0
25 à 29 ans	424,6	429,5	437,4	444,4	451,1	456,3	472,8	481,9	454,4	433,1
30 à 34 ans	447,0	446,4	446,1	448,2	450,0	452,5	479,7	496,1	505,3	478,9
35 à 39 ans	479,7	480,5	480,0	476,9	473,8	469,9	472,8	500,0	516,6	526,1
40 à 44 ans	544,6	533,4	518,4	504,2	494,6	491,2	479,6	483,9	511,1	527,8
45 à 49 ans	509,8	522,9	536,2	547,8	551,3	546,0	492,5	482,1	487,6	514,8
50 à 54 ans	433,4	447,9	462,7	475,6	488,9	503,4	537,7	486,5	477,3	483,8
55 à 59 ans	382,9	384,2	388,9	398,4	411,4	423,5	491,5	525,3	476,7	468,7
60 à 64 ans	286,5	308,7	326,5	342,0	356,6	368,8	408,7	475,2	508,7	463,2
65 à 69 ans	222,9	230,3	239,8	248,9	258,4	270,1	347,7	387,2	451,4	484,4
70 à 74 ans	187,7	188,3	190,0	193,4	196,7	201,0	244,7	316,3	354,5	415,3
75 à 79 ans	150,3	152,9	154,5	155,6	156,1	156,5	169,4	208,2	271,1	307,1
80 à 84 ans	97,1	99,9	102,8	105,1	108,0	111,0	117,2	128,8	160,7	211,5
85 à 89 ans	43,3	46,9	50,3	53,4	55,7	57,7	67,3	72,4	81,4	103,7
90 à 94 ans	13,4	13,7	14,0	14,6	16,0	17,6	23,8	28,5	31,4	36,5
95 à 99 ans	2,5	2,6	2,6	2,8	2,9	3,0	4,1	5,7	7,0	8,0
100 ans et plus	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	0,6	0,8
<b>Total</b>	<b>6 257,6</b>	<b>6 319,5</b>	<b>6 377,5</b>	<b>6 431,5</b>	<b>6 481,6</b>	<b>6 527,7</b>	<b>6 744,1</b>	<b>6 942,7</b>	<b>7 125,3</b>	<b>7 278,7</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	324,5	322,6	319,8	315,6	311,4	309,6	304,1	305,8	310,7	307,2
5 à 9 ans	371,0	363,5	357,6	353,5	349,1	344,1	327,6	322,6	324,6	329,7
10 à 14 ans	408,2	406,0	403,0	399,1	393,6	385,9	358,1	342,5	338,0	340,3
15 à 19 ans	413,4	419,0	424,2	426,4	426,6	426,3	402,3	375,8	360,8	356,7
20 à 24 ans	428,8	432,8	434,5	437,2	441,2	444,7	454,9	430,8	405,7	391,1
25 à 29 ans	424,6	431,2	439,1	445,7	451,4	455,5	467,9	477,6	453,7	430,7
30 à 34 ans	445,6	446,5	448,1	451,4	454,2	458,3	483,9	496,9	506,8	484,0
35 à 39 ans	482,7	482,3	480,6	477,4	474,6	470,0	479,7	505,4	519,0	529,1
40 à 44 ans	540,2	531,0	518,6	506,3	497,6	495,6	481,1	491,9	517,6	531,5
45 à 49 ans	513,2	523,7	534,6	544,3	547,7	542,5	497,2	483,8	495,3	520,9
50 à 54 ans	448,0	462,0	474,9	486,1	497,3	510,4	538,3	494,3	481,8	493,8
55 à 59 ans	396,7	400,3	407,3	418,8	432,1	444,4	505,4	533,0	490,5	479,0
60 à 64 ans	299,0	322,6	341,9	358,8	376,2	390,7	437,4	497,6	525,1	484,4
65 à 69 ans	242,9	250,5	260,2	269,6	279,1	291,0	379,1	425,3	484,3	511,6
70 à 74 ans	212,8	213,5	215,6	220,0	224,1	229,1	274,9	358,6	403,8	461,0
75 à 79 ans	188,3	189,3	190,0	190,1	190,2	190,9	206,7	249,6	326,7	370,1
80 à 84 ans	150,5	151,8	153,0	153,1	154,1	155,3	158,9	173,8	211,8	279,1
85 à 89 ans	83,0	88,7	94,2	99,3	102,2	104,3	109,2	113,3	126,0	155,8
90 à 94 ans	35,0	35,6	36,1	37,1	39,5	42,7	54,2	57,8	61,2	69,6
95 à 99 ans	9,1	9,4	9,7	10,2	10,6	10,9	13,8	17,7	19,4	21,0
100 ans et plus	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,7	2,3	3,0	3,4
<b>Total</b>	<b>6 418,7</b>	<b>6 483,6</b>	<b>6 544,4</b>	<b>6 601,4</b>	<b>6 654,4</b>	<b>6 703,3</b>	<b>6 936,5</b>	<b>7 156,4</b>	<b>7 365,7</b>	<b>7 550,0</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	664,4	660,6	655,2	646,8	638,4	634,8	623,6	627,1	637,2	629,9
5 à 9 ans	754,8	740,8	729,5	722,5	714,0	704,3	671,6	661,4	665,5	676,0
10 à 14 ans	836,0	831,0	824,0	814,8	802,8	787,3	734,8	703,7	694,6	699,3
15 à 19 ans	849,2	860,5	871,3	875,9	876,6	874,7	822,8	772,6	742,9	734,7
20 à 24 ans	873,0	882,2	885,9	891,8	900,2	908,3	928,5	876,6	828,8	800,2
25 à 29 ans	849,2	860,8	876,5	890,2	902,5	911,8	940,7	959,5	908,1	863,7
30 à 34 ans	892,7	892,9	894,2	899,6	904,2	910,8	963,6	993,0	1 012,1	962,9
35 à 39 ans	962,4	962,8	960,6	954,2	948,3	939,9	952,5	1 005,4	1 035,6	1 055,2
40 à 44 ans	1 084,8	1 064,4	1 037,0	1 010,5	992,2	986,8	960,7	975,8	1 028,7	1 059,3
45 à 49 ans	1 023,0	1 046,6	1 070,8	1 092,0	1 099,0	1 088,4	989,8	966,0	982,9	1 035,7
50 à 54 ans	881,4	909,9	937,6	961,7	986,2	1 013,8	1 076,0	980,8	959,1	977,6
55 à 59 ans	779,6	784,4	796,3	817,3	843,5	867,9	996,9	1 058,4	967,1	947,7
60 à 64 ans	585,4	631,3	668,4	700,8	732,8	759,4	846,1	972,7	1 033,7	947,5
65 à 69 ans	465,8	480,8	500,0	518,5	537,5	561,1	726,8	812,5	935,7	996,0
70 à 74 ans	400,5	401,8	405,6	413,5	420,8	430,1	519,6	674,8	758,3	876,3
75 à 79 ans	338,6	342,2	344,5	345,7	346,3	347,4	376,2	457,8	597,9	677,2
80 à 84 ans	247,6	251,8	255,8	258,3	262,1	266,2	276,0	302,7	372,5	490,6
85 à 89 ans	126,3	135,6	144,6	152,7	158,0	162,0	176,5	185,7	207,5	259,5
90 à 94 ans	48,4	49,3	50,1	51,7	55,5	60,3	78,0	86,4	92,6	106,1
95 à 99 ans	11,6	12,0	12,4	12,9	13,5	13,9	18,0	23,4	26,4	29,0
100 ans et plus	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	2,1	2,8	3,6	4,2
<b>Total</b>	<b>12 676,4</b>	<b>12 803,1</b>	<b>12 921,9</b>	<b>13 032,9</b>	<b>13 136,0</b>	<b>13 231,0</b>	<b>13 680,6</b>	<b>14 099,1</b>	<b>14 491,0</b>	<b>14 828,7</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>38,2</b>	<b>38,5</b>	<b>38,8</b>	<b>39,1</b>	<b>39,4</b>	<b>39,7</b>	<b>41,1</b>	<b>42,3</b>	<b>43,5</b>	<b>44,7</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	25,7	25,1	24,5	24,0	23,5	23,0	21,4	20,8	21,0	21,4
65 ans et plus	18,7	18,8	19,1	19,3	19,5	19,9	22,9	26,6	31,5	36,6
<b>Total</b>	<b>44,4</b>	<b>43,9</b>	<b>43,6</b>	<b>43,3</b>	<b>43,0</b>	<b>42,9</b>	<b>44,3</b>	<b>47,5</b>	<b>52,6</b>	<b>58,0</b>

Tableau 8-8

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 1, au 1<sup>er</sup> juillet — Manitoba

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	35,6	35,4	35,2	35,0	34,6	34,5	33,9	33,3	32,8	31,6
5 à 9 ans	38,8	38,0	37,3	36,8	36,4	36,2	35,1	34,4	33,9	33,5
10 à 14 ans	42,9	42,6	42,1	41,4	40,7	39,6	37,0	35,9	35,4	34,9
15 à 19 ans	43,3	43,4	43,6	43,8	43,5	43,3	40,0	37,6	36,6	36,1
20 à 24 ans	43,7	44,0	44,0	43,9	44,2	44,2	44,0	40,9	38,7	37,7
25 à 29 ans	40,2	40,7	41,2	41,9	42,4	42,9	43,3	43,1	40,1	38,1
30 à 34 ans	39,9	39,9	39,9	40,0	40,1	40,2	42,7	43,1	42,9	40,1
35 à 39 ans	39,7	39,8	39,9	39,9	39,9	39,9	40,2	42,7	43,1	42,8
40 à 44 ans	45,8	43,9	42,3	40,9	39,9	39,7	39,8	40,2	42,6	43,0
45 à 49 ans	46,5	47,2	47,4	47,5	46,7	45,3	39,5	39,6	40,1	42,5
50 à 54 ans	40,5	41,5	42,5	43,3	44,3	45,2	44,2	38,7	38,8	39,4
55 à 59 ans	35,7	35,9	36,3	37,1	38,1	39,1	43,6	42,8	37,7	37,8
60 à 64 ans	26,5	28,7	30,3	31,6	32,9	33,9	37,3	41,7	41,1	36,4
65 à 69 ans	19,8	20,3	21,0	22,1	23,2	24,2	31,1	34,5	38,8	38,5
70 à 74 ans	17,1	16,9	16,9	16,9	17,0	17,3	21,4	27,7	30,9	35,0
75 à 79 ans	14,1	14,2	14,3	14,2	14,1	14,1	14,4	18,0	23,5	26,6
80 à 84 ans	10,1	10,1	10,1	10,1	10,2	10,2	10,4	10,8	13,8	18,2
85 à 89 ans	5,1	5,3	5,5	5,6	5,8	5,9	6,1	6,3	6,8	8,8
90 à 94 ans	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	2,0	2,4	2,6	2,8	3,1
95 à 99 ans	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,6	0,7	0,7
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>587,4</b>	<b>589,9</b>	<b>592,2</b>	<b>594,3</b>	<b>596,4</b>	<b>598,3</b>	<b>607,1</b>	<b>614,8</b>	<b>621,2</b>	<b>624,9</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	34,1	33,9	33,7	33,4	33,0	32,9	32,3	31,7	31,2	30,1
5 à 9 ans	36,4	35,7	35,3	35,0	34,7	34,4	33,2	32,6	32,1	31,7
10 à 14 ans	40,9	40,1	39,4	38,5	37,8	36,9	35,0	33,8	33,3	32,8
15 à 19 ans	42,0	42,4	42,6	42,5	42,1	41,7	37,8	35,9	34,8	34,3
20 à 24 ans	41,1	41,3	41,4	41,7	42,1	42,4	41,9	38,3	36,5	35,4
25 à 29 ans	38,9	39,4	39,8	40,2	40,7	41,0	42,0	41,5	38,1	36,6
30 à 34 ans	37,9	37,9	38,3	38,8	39,1	39,5	41,4	42,3	41,8	38,7
35 à 39 ans	38,0	38,1	38,2	38,2	38,1	38,1	39,6	41,4	42,3	41,9
40 à 44 ans	45,0	43,4	41,5	39,9	38,8	38,4	38,4	39,9	41,7	42,6
45 à 49 ans	45,0	45,5	45,9	46,1	45,7	44,6	38,3	38,3	39,7	41,6
50 à 54 ans	41,1	41,9	42,6	43,0	43,5	44,3	44,0	37,9	37,9	39,4
55 à 59 ans	36,5	36,9	37,5	38,5	39,6	40,3	43,5	43,3	37,5	37,5
60 à 64 ans	27,1	29,0	30,7	32,3	33,9	35,1	39,0	42,2	42,1	36,6
65 à 69 ans	21,5	22,1	22,9	23,8	24,5	25,5	33,3	37,0	40,3	40,3
70 à 74 ans	19,3	19,0	19,0	19,2	19,4	19,9	23,7	31,0	34,7	37,9
75 à 79 ans	18,2	18,1	17,9	17,6	17,4	17,2	17,9	21,4	28,1	31,7
80 à 84 ans	15,8	15,6	15,3	15,1	15,0	14,9	14,3	15,0	18,1	23,9
85 à 89 ans	10,1	10,5	10,8	11,0	11,0	10,9	10,4	10,1	10,8	13,3
90 à 94 ans	4,8	4,8	4,8	4,8	4,9	5,1	5,6	5,5	5,4	6,0
95 à 99 ans	1,2	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,6	1,8	1,8	1,8
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
<b>Total</b>	<b>595,0</b>	<b>597,2</b>	<b>599,2</b>	<b>601,2</b>	<b>603,0</b>	<b>604,7</b>	<b>613,0</b>	<b>621,1</b>	<b>628,7</b>	<b>634,4</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	69,6	69,3	68,9	68,3	67,7	67,4	66,1	65,0	64,0	61,7
5 à 9 ans	75,2	73,7	72,6	71,8	71,1	70,5	68,2	67,0	66,0	65,2
10 à 14 ans	83,8	82,7	81,5	80,0	78,4	76,6	72,0	69,8	68,6	67,7
15 à 19 ans	85,3	85,8	86,2	86,3	85,6	85,0	77,9	73,5	71,4	70,4
20 à 24 ans	84,8	85,3	85,5	85,6	86,3	86,6	85,9	79,2	75,2	73,2
25 à 29 ans	79,1	80,1	81,0	82,1	83,1	83,9	85,3	84,6	78,3	74,7
30 à 34 ans	77,8	77,8	78,2	78,8	79,2	79,7	84,1	85,4	84,7	78,8
35 à 39 ans	77,7	77,9	78,1	78,1	78,0	78,0	79,8	84,2	85,4	84,7
40 à 44 ans	90,7	87,2	83,8	80,8	78,8	78,1	78,2	80,1	84,4	85,6
45 à 49 ans	91,5	92,7	93,3	93,6	92,5	89,9	77,8	77,9	79,9	84,1
50 à 54 ans	81,6	83,4	85,2	86,3	87,8	89,4	88,1	76,6	76,8	78,8
55 à 59 ans	72,2	72,8	73,8	75,6	77,6	79,3	87,1	86,1	75,2	75,4
60 à 64 ans	53,5	57,7	61,0	63,8	66,7	69,0	76,2	83,9	83,2	73,0
65 à 69 ans	41,3	42,4	43,9	45,9	47,7	49,8	64,4	71,5	79,1	78,8
70 à 74 ans	36,5	35,9	35,9	36,1	36,5	37,2	45,1	58,7	65,6	73,0
75 à 79 ans	32,3	32,4	32,2	31,8	31,4	31,3	32,3	39,5	51,6	58,3
80 à 84 ans	25,9	25,7	25,4	25,2	25,2	25,2	24,7	25,8	31,9	42,1
85 à 89 ans	15,2	15,8	16,3	16,6	16,8	16,7	16,5	16,5	17,6	22,1
90 à 94 ans	6,6	6,6	6,6	6,7	6,9	7,2	8,0	8,1	8,2	9,0
95 à 99 ans	1,6	1,6	1,7	1,8	1,9	1,9	2,1	2,4	2,5	2,6
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4
<b>Total</b>	<b>1182,4</b>	<b>1187,1</b>	<b>1191,4</b>	<b>1195,5</b>	<b>1199,4</b>	<b>1203,0</b>	<b>1220,1</b>	<b>1235,9</b>	<b>1249,9</b>	<b>1259,4</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>37,3</b>	<b>37,5</b>	<b>37,7</b>	<b>37,9</b>	<b>38,1</b>	<b>38,3</b>	<b>39,4</b>	<b>40,6</b>	<b>41,9</b>	<b>43,1</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	28,8	28,2	27,7	27,1	26,6	26,2	25,1	24,9	25,0	25,0
65 ans et plus	20,1	20,1	20,1	20,3	20,4	20,7	23,6	27,4	32,3	36,7
<b>Total</b>	<b>48,9</b>	<b>48,2</b>	<b>47,8</b>	<b>47,4</b>	<b>47,1</b>	<b>46,9</b>	<b>48,7</b>	<b>52,3</b>	<b>57,3</b>	<b>61,7</b>

Tableau 8-9

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 1, au 1<sup>er</sup> juillet — Saskatchewan

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	30,2	29,8	29,6	29,3	28,9	28,8	27,9	26,5	24,8	23,2
5 à 9 ans	31,6	31,1	30,7	30,2	30,0	29,7	28,3	27,5	26,2	24,8
10 à 14 ans	35,5	34,6	33,5	32,7	31,8	31,1	29,2	27,9	27,2	26,0
15 à 19 ans	39,0	38,4	37,8	36,8	35,7	34,5	30,3	28,6	27,4	26,7
20 à 24 ans	39,1	38,5	37,8	37,0	36,6	36,1	32,4	28,8	27,4	26,3
25 à 29 ans	32,9	33,6	34,1	34,6	34,9	35,0	32,7	29,9	26,9	25,7
30 à 34 ans	29,6	29,7	30,1	30,6	30,9	31,3	33,2	31,4	29,1	26,4
35 à 39 ans	29,5	29,2	29,1	28,9	29,0	29,1	30,7	32,5	31,0	29,0
40 à 44 ans	36,1	34,4	32,4	30,8	29,6	29,1	28,6	30,2	32,0	30,7
45 à 49 ans	38,7	38,4	38,3	37,8	36,7	35,2	28,7	28,2	29,8	31,6
50 à 54 ans	35,4	36,3	36,9	37,2	37,4	37,5	34,4	28,2	27,8	29,4
55 à 59 ans	28,9	29,6	30,6	31,8	33,0	34,1	36,3	33,5	27,7	27,4
60 à 64 ans	21,6	23,0	24,1	25,3	26,5	27,5	32,5	34,9	32,4	27,0
65 à 69 ans	17,6	17,8	18,3	18,6	19,2	19,8	25,4	30,2	32,6	30,5
70 à 74 ans	15,6	15,2	15,1	15,1	15,2	15,3	17,5	22,6	27,0	29,5
75 à 79 ans	13,5	13,4	13,3	13,1	12,9	12,7	12,7	14,7	19,2	23,2
80 à 84 ans	9,6	9,6	9,7	9,6	9,6	9,6	9,2	9,4	11,1	14,7
85 à 89 ans	5,2	5,3	5,4	5,5	5,6	5,7	5,8	5,7	6,0	7,2
90 à 94 ans	2,2	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,5	2,6	2,6	2,8
95 à 99 ans	0,4	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>492,2</b>	<b>490,7</b>	<b>489,2</b>	<b>487,7</b>	<b>486,3</b>	<b>484,9</b>	<b>479,0</b>	<b>474,2</b>	<b>469,1</b>	<b>462,9</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	29,0	28,8	28,6	28,2	27,7	27,6	26,7	25,3	23,8	22,2
5 à 9 ans	29,9	29,3	28,9	28,8	28,7	28,6	27,2	26,4	25,2	23,8
10 à 14 ans	33,9	32,9	31,9	31,1	30,3	29,5	28,2	26,9	26,1	25,1
15 à 19 ans	36,8	36,1	35,4	34,4	33,3	32,3	28,3	27,1	25,9	25,2
20 à 24 ans	36,1	35,9	35,2	34,7	34,3	33,7	30,1	26,7	25,7	24,7
25 à 29 ans	31,9	32,2	32,9	33,3	33,5	33,6	31,8	28,9	25,9	25,1
30 à 34 ans	29,3	29,5	29,5	30,0	30,6	31,0	32,5	31,1	28,7	26,0
35 à 39 ans	29,4	29,1	29,1	28,7	28,5	28,6	30,1	31,6	30,5	28,4
40 à 44 ans	36,2	34,4	32,5	30,8	29,5	28,9	28,1	29,6	31,1	30,1
45 à 49 ans	37,8	37,8	37,9	37,6	36,8	35,5	28,5	27,8	29,3	30,8
50 à 54 ans	34,6	35,6	36,4	36,8	36,9	37,0	34,9	28,3	27,7	29,1
55 à 59 ans	28,9	29,3	30,1	31,3	32,6	33,6	36,2	34,3	27,9	27,4
60 à 64 ans	22,0	23,3	24,3	25,5	26,8	27,8	32,5	35,1	33,4	27,4
65 à 69 ans	18,9	19,2	19,5	20,0	20,5	21,0	26,7	31,3	33,9	32,4
70 à 74 ans	17,5	17,2	17,2	17,1	17,3	17,6	19,6	25,2	29,6	32,2
75 à 79 ans	16,5	16,4	16,1	15,9	15,5	15,2	15,5	17,5	22,6	26,7
80 à 84 ans	14,2	14,1	14,1	13,9	13,7	13,6	12,6	13,0	14,8	19,3
85 à 89 ans	9,7	9,9	10,0	10,1	10,1	10,1	9,8	9,3	9,7	11,2
90 à 94 ans	4,7	4,8	4,8	4,8	4,9	5,0	5,3	5,2	5,0	5,4
95 à 99 ans	1,2	1,2	1,3	1,3	1,4	1,4	1,5	1,6	1,6	1,6
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
<b>Total</b>	<b>498,8</b>	<b>497,3</b>	<b>495,8</b>	<b>494,4</b>	<b>493,1</b>	<b>491,8</b>	<b>486,4</b>	<b>482,4</b>	<b>478,6</b>	<b>474,1</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	59,2	58,6	58,2	57,4	56,7	56,4	54,6	51,8	48,6	45,4
5 à 9 ans	61,6	60,4	59,6	59,1	58,7	58,2	55,5	53,8	51,4	48,5
10 à 14 ans	69,4	67,5	65,4	63,8	62,2	60,7	57,5	54,9	53,3	51,1
15 à 19 ans	75,9	74,5	73,2	71,2	69,0	66,7	58,6	55,7	53,3	51,9
20 à 24 ans	75,2	74,4	73,0	71,8	70,9	69,8	62,4	55,5	53,1	51,0
25 à 29 ans	64,8	65,8	67,0	67,9	68,4	68,6	64,5	58,8	52,8	50,8
30 à 34 ans	58,9	59,2	59,6	60,6	61,5	62,3	65,8	62,5	57,8	52,3
35 à 39 ans	58,9	58,3	58,2	57,6	57,6	57,7	60,8	64,2	61,5	57,3
40 à 44 ans	72,3	68,8	64,9	61,6	59,2	58,0	56,7	59,8	63,1	60,8
45 à 49 ans	76,5	76,2	76,2	75,4	73,6	70,8	57,2	56,1	59,1	62,4
50 à 54 ans	69,9	72,0	73,3	74,0	74,3	74,5	69,3	56,5	55,5	58,5
55 à 59 ans	57,8	58,9	60,6	63,1	65,6	67,7	72,5	67,8	55,6	54,8
60 à 64 ans	43,6	46,3	48,4	50,8	53,2	55,4	65,0	69,9	65,8	54,5
65 à 69 ans	36,5	37,0	37,8	38,6	39,6	40,8	52,1	61,4	66,5	62,9
70 à 74 ans	33,0	32,5	32,3	32,2	32,4	32,9	37,1	47,8	56,6	61,7
75 à 79 ans	30,0	29,9	29,4	28,9	28,3	27,9	28,2	32,2	41,8	49,8
80 à 84 ans	23,8	23,7	23,7	23,6	23,3	23,2	21,8	22,4	25,9	34,0
85 à 89 ans	15,0	15,2	15,4	15,6	15,7	15,8	15,6	14,9	15,7	18,4
90 à 94 ans	6,9	6,9	6,9	6,9	7,1	7,2	7,7	7,8	7,6	8,2
95 à 99 ans	1,7	1,7	1,8	1,8	1,9	1,9	2,1	2,3	2,4	2,4
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,4
<b>Total</b>	<b>991,0</b>	<b>987,9</b>	<b>985,0</b>	<b>982,1</b>	<b>979,4</b>	<b>976,7</b>	<b>965,5</b>	<b>956,6</b>	<b>947,7</b>	<b>937,0</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>37,6</b>	<b>37,9</b>	<b>38,1</b>	<b>38,4</b>	<b>38,7</b>	<b>39,0</b>	<b>40,3</b>	<b>41,8</b>	<b>43,3</b>	<b>44,9</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	29,1	28,5	28,0	27,6	27,2	26,9	26,5	26,4	26,5	26,2
65 ans et plus	22,5	22,5	22,5	22,6	22,8	23,0	26,1	31,2	37,5	42,9
<b>Total</b>	<b>51,6</b>	<b>51,0</b>	<b>50,5</b>	<b>50,2</b>	<b>49,9</b>	<b>49,9</b>	<b>52,5</b>	<b>57,6</b>	<b>64,0</b>	<b>69,0</b>

Tableau 8-10

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 1, au 1<sup>er</sup> juillet — Alberta

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	102,4	103,2	103,1	102,5	101,9	102,1	102,5	102,1	100,9	98,0
5 à 9 ans	103,2	102,0	102,3	102,8	103,7	104,3	103,4	103,6	103,2	102,0
10 à 14 ans	112,9	111,5	110,0	108,8	107,3	105,3	105,7	104,7	104,7	104,4
15 à 19 ans	120,6	120,7	120,6	119,6	118,0	116,8	108,9	108,9	107,7	107,6
20 à 24 ans	130,0	129,5	128,6	128,4	128,7	128,4	124,5	116,2	115,6	113,9
25 à 29 ans	133,3	135,0	136,2	136,8	137,1	137,1	135,4	131,6	123,0	121,5
30 à 34 ans	125,5	126,9	129,1	131,9	134,1	136,1	140,6	139,3	135,9	127,3
35 à 39 ans	124,6	125,5	125,8	126,0	126,3	126,2	135,7	140,9	140,0	136,9
40 à 44 ans	136,6	132,9	128,9	125,4	123,9	124,7	125,7	134,8	140,4	139,7
45 à 49 ans	138,5	139,8	140,9	141,2	139,7	136,4	124,4	125,3	134,1	140,0
50 à 54 ans	118,2	123,5	127,9	131,4	134,2	136,6	134,8	123,1	123,9	132,5
55 à 59 ans	94,4	96,6	99,7	104,4	109,2	114,2	131,9	130,5	119,4	120,3
60 à 64 ans	66,8	72,2	77,0	81,2	85,8	89,8	108,6	125,4	124,6	114,3
65 à 69 ans	49,9	51,9	54,6	57,3	59,9	62,7	84,4	102,0	118,1	117,8
70 à 74 ans	40,9	41,3	41,8	42,6	43,7	45,2	57,0	77,0	93,4	108,6
75 à 79 ans	32,3	33,1	33,7	34,2	34,5	34,7	38,7	49,2	67,0	81,8
80 à 84 ans	20,0	20,6	21,5	22,4	23,4	24,3	26,4	29,9	38,5	53,0
85 à 89 ans	9,6	10,3	10,8	11,3	11,7	12,2	15,1	16,7	19,3	25,3
90 à 94 ans	3,3	3,4	3,6	3,7	4,0	4,4	5,7	7,2	8,1	9,6
95 à 99 ans	0,6	0,7	0,7	0,8	0,9	0,9	1,3	1,7	2,2	2,6
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,4
<b>Total</b>	<b>1663,4</b>	<b>1680,5</b>	<b>1697,0</b>	<b>1712,8</b>	<b>1728,1</b>	<b>1742,7</b>	<b>1810,8</b>	<b>1870,4</b>	<b>1920,1</b>	<b>1957,5</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	97,6	97,9	97,7	97,1	96,4	96,5	96,9	96,6	95,4	92,7
5 à 9 ans	98,0	97,5	97,5	98,0	98,7	98,8	97,1	97,3	97,0	95,9
10 à 14 ans	106,2	104,6	103,5	102,6	101,5	100,0	100,2	98,4	98,5	98,2
15 à 19 ans	114,1	114,2	114,1	113,0	111,7	110,7	104,0	103,9	101,9	101,9
20 à 24 ans	122,2	122,2	121,7	121,9	122,4	122,1	118,4	111,2	110,6	108,2
25 à 29 ans	123,4	125,4	127,5	128,5	128,8	129,1	128,8	125,3	117,8	116,6
30 à 34 ans	117,3	118,7	120,2	122,6	124,9	126,9	132,6	132,7	129,5	122,0
35 à 39 ans	117,0	117,7	118,5	118,9	119,4	119,9	128,5	134,6	135,0	132,1
40 à 44 ans	132,4	128,4	124,1	120,8	119,1	119,5	121,6	130,1	136,4	136,9
45 à 49 ans	134,4	136,4	137,9	138,1	136,6	132,9	119,9	121,8	130,0	136,4
50 à 54 ans	115,0	119,9	124,0	127,3	130,2	132,7	131,3	118,7	120,3	128,4
55 à 59 ans	92,8	95,2	98,5	103,1	107,9	113,0	130,1	129,0	116,9	118,4
60 à 64 ans	66,6	72,2	77,3	81,8	86,7	91,0	110,4	127,0	126,3	114,7
65 à 69 ans	52,2	54,3	56,9	59,6	62,2	65,2	88,8	107,5	123,7	123,4
70 à 74 ans	44,7	45,0	45,8	46,9	48,1	49,7	62,1	84,6	102,5	118,0
75 à 79 ans	38,6	39,2	39,8	40,1	40,3	40,7	45,5	57,0	77,9	94,7
80 à 84 ans	29,6	29,9	30,4	31,0	31,8	32,6	34,6	39,0	49,2	67,7
85 à 89 ans	18,0	19,1	20,0	20,7	21,1	21,5	24,0	25,7	29,4	37,5
90 à 94 ans	7,9	8,2	8,4	8,8	9,3	9,9	11,9	13,5	14,7	17,2
95 à 99 ans	2,1	2,2	2,3	2,5	2,6	2,7	3,5	4,3	5,0	5,6
100 ans et plus	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	0,7	0,8	1,0
<b>Total</b>	<b>1630,2</b>	<b>1648,6</b>	<b>1666,4</b>	<b>1683,5</b>	<b>1700,0</b>	<b>1715,8</b>	<b>1790,9</b>	<b>1859,0</b>	<b>1918,8</b>	<b>1967,4</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	200,0	201,1	200,8	199,6	198,3	198,6	199,4	198,7	196,3	190,6
5 à 9 ans	201,1	199,5	199,8	200,8	202,4	203,0	200,5	200,9	200,2	197,9
10 à 14 ans	219,1	216,1	213,5	211,4	208,7	205,4	206,0	203,1	203,2	202,6
15 à 19 ans	234,6	235,0	234,6	232,6	229,7	227,5	212,9	212,9	209,6	209,5
20 à 24 ans	252,2	251,7	250,4	250,4	251,1	250,5	242,9	227,4	226,1	222,1
25 à 29 ans	256,6	260,3	263,7	265,3	266,0	266,2	264,3	256,9	240,8	238,2
30 à 34 ans	242,7	245,6	249,3	254,5	258,9	262,9	273,2	272,0	265,4	249,3
35 à 39 ans	241,6	243,2	244,3	244,9	245,7	246,1	264,2	275,5	275,0	269,0
40 à 44 ans	269,0	261,3	253,0	246,2	243,0	244,2	247,4	264,8	276,7	276,6
45 à 49 ans	273,0	276,2	278,8	279,2	276,2	269,3	244,3	247,1	264,1	276,4
50 à 54 ans	233,1	243,4	251,9	258,6	264,5	269,3	266,1	241,8	244,3	260,9
55 à 59 ans	187,2	191,7	198,2	207,5	217,2	227,3	262,0	259,5	236,2	238,7
60 à 64 ans	133,4	144,5	154,3	163,1	172,5	180,8	218,9	252,4	250,8	228,9
65 à 69 ans	102,2	106,3	111,5	116,9	122,0	127,9	173,2	209,6	241,8	241,2
70 à 74 ans	85,6	86,3	87,6	89,5	91,8	94,9	119,1	161,6	195,9	226,6
75 à 79 ans	70,8	72,3	73,5	74,3	74,8	75,4	84,2	106,2	144,9	176,5
80 à 84 ans	49,6	50,5	51,9	53,4	55,2	56,9	61,0	68,9	87,8	120,6
85 à 89 ans	27,6	29,4	30,8	32,0	32,8	33,7	39,0	42,4	48,7	62,9
90 à 94 ans	11,2	11,6	12,0	12,5	13,4	14,2	17,6	20,7	22,8	26,8
95 à 99 ans	2,7	2,9	3,0	3,3	3,5	3,7	4,8	6,0	7,3	8,2
100 ans et plus	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,7	0,9	1,1	1,4
<b>Total</b>	<b>3293,7</b>	<b>3329,1</b>	<b>3363,3</b>	<b>3396,3</b>	<b>3428,0</b>	<b>3458,4</b>	<b>3601,7</b>	<b>3729,4</b>	<b>3838,9</b>	<b>3924,9</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>35,8</b>	<b>36,1</b>	<b>36,4</b>	<b>36,7</b>	<b>37,0</b>	<b>37,3</b>	<b>38,8</b>	<b>40,3</b>	<b>41,9</b>	<b>43,3</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	26,7	26,2	25,8	25,5	25,1	24,8	24,3	24,0	24,1	23,9
65 ans et plus	15,1	15,3	15,6	15,9	16,2	16,7	20,0	24,5	30,1	35,0
<b>Total</b>	<b>41,8</b>	<b>41,5</b>	<b>41,4</b>	<b>41,4</b>	<b>41,4</b>	<b>41,5</b>	<b>44,3</b>	<b>48,6</b>	<b>54,2</b>	<b>58,9</b>

Tableau 8-11

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 1, au 1<sup>er</sup> juillet — Colombie-Britannique

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	105,0	104,2	102,8	101,3	99,5	98,5	94,8	94,4	95,0	93,0
5 à 9 ans	116,0	114,5	114,2	113,8	112,6	112,6	106,0	102,7	102,3	103,0
10 à 14 ans	133,2	131,8	130,1	128,3	126,0	123,9	120,0	113,9	110,8	110,6
15 à 19 ans	143,5	144,2	144,4	143,8	143,1	142,2	132,5	128,8	123,0	120,2
20 à 24 ans	158,0	158,5	158,3	158,1	157,9	157,7	156,0	146,3	142,6	137,1
25 à 29 ans	142,9	146,8	151,3	155,3	158,6	160,7	160,3	158,7	148,8	145,1
30 à 34 ans	142,8	142,7	143,3	145,2	147,3	150,0	166,0	166,1	164,7	155,0
35 à 39 ans	156,7	157,2	156,7	154,8	152,7	150,5	157,0	172,5	173,1	172,0
40 à 44 ans	174,5	170,7	165,6	162,4	161,4	162,4	156,1	163,0	178,1	179,1
45 à 49 ans	175,1	177,1	179,6	181,3	180,4	177,3	164,8	159,2	166,3	181,2
50 à 54 ans	161,3	164,7	168,4	170,9	173,3	175,6	177,7	165,5	160,4	167,7
55 à 59 ans	144,4	146,5	148,9	152,4	156,1	159,7	174,3	176,8	164,8	160,3
60 à 64 ans	106,1	114,5	121,7	128,0	135,2	141,2	156,7	171,7	174,5	163,1
65 à 69 ans	82,1	85,0	89,1	93,4	97,2	101,4	134,9	150,5	165,6	168,9
70 à 74 ans	70,2	70,2	70,6	71,6	73,0	74,9	92,8	123,9	139,1	154,1
75 à 79 ans	56,4	57,7	58,6	59,0	59,2	59,5	64,1	80,1	107,6	121,9
80 à 84 ans	37,0	37,7	38,7	39,8	41,1	42,6	45,5	49,8	63,0	85,6
85 à 89 ans	18,3	19,6	20,8	21,7	22,2	22,7	26,7	29,0	32,4	41,8
90 à 94 ans	6,4	6,6	6,7	6,9	7,5	8,1	10,2	12,3	13,6	15,7
95 à 99 ans	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	2,2	2,9	3,6	4,1
100 ans et plus	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	0,5
<b>Total</b>	<b>2 131,1</b>	<b>2 151,7</b>	<b>2 171,2</b>	<b>2 189,7</b>	<b>2 207,2</b>	<b>2 223,4</b>	<b>2 299,1</b>	<b>2 368,1</b>	<b>2 430,0</b>	<b>2 480,1</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	99,6	99,1	97,7	96,1	94,2	93,2	89,8	89,3	89,9	88,1
5 à 9 ans	109,5	108,1	107,8	107,8	107,9	107,2	100,6	97,5	97,1	97,8
10 à 14 ans	125,4	123,9	122,2	120,5	118,7	116,5	113,8	107,6	104,7	104,5
15 à 19 ans	136,8	137,1	137,1	136,4	135,1	133,9	124,7	122,0	116,1	113,5
20 à 24 ans	150,2	151,9	152,4	152,4	152,8	153,1	150,0	140,7	138,0	132,4
25 à 29 ans	141,0	144,3	148,2	152,0	154,7	156,5	158,6	155,9	146,6	143,9
30 à 34 ans	144,0	144,4	144,9	146,4	148,4	150,6	164,3	166,8	164,4	155,4
35 à 39 ans	159,7	160,2	159,5	157,4	155,1	153,0	158,8	172,4	175,1	173,2
40 à 44 ans	176,7	172,9	168,7	165,6	164,9	165,8	158,9	165,1	178,5	181,5
45 à 49 ans	179,3	180,5	182,5	184,0	183,0	180,3	168,7	162,3	168,9	182,2
50 à 54 ans	164,5	169,2	173,3	176,3	178,6	180,7	181,6	170,1	164,2	170,9
55 à 59 ans	146,2	148,2	151,2	155,4	160,0	164,4	180,7	181,9	170,5	165,0
60 à 64 ans	108,2	117,1	124,6	131,4	138,8	145,0	163,2	179,7	181,2	170,1
65 à 69 ans	85,2	88,3	92,5	97,3	101,4	105,7	141,3	159,4	176,0	177,8
70 à 74 ans	72,8	73,6	74,6	76,2	77,9	80,6	100,0	133,9	151,7	168,0
75 à 79 ans	65,0	65,1	65,6	65,4	65,5	65,9	73,3	91,4	122,7	139,8
80 à 84 ans	52,9	52,8	52,8	52,8	53,3	53,9	55,1	61,9	77,8	105,0
85 à 89 ans	32,9	34,7	36,1	37,3	37,6	37,6	38,9	40,3	46,0	58,4
90 à 94 ans	14,7	15,3	15,8	16,4	17,4	18,6	21,5	22,6	23,9	27,7
95 à 99 ans	3,9	4,2	4,5	4,9	5,3	5,6	7,3	8,5	9,2	9,9
100 ans et plus	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	1,2	1,6	1,9	2,1
<b>Total</b>	<b>2 169,2</b>	<b>2 191,5</b>	<b>2 212,6</b>	<b>2 232,6</b>	<b>2 251,5</b>	<b>2 269,0</b>	<b>2 352,4</b>	<b>2 430,8</b>	<b>2 504,3</b>	<b>2 567,1</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	204,6	203,3	200,5	197,3	193,7	191,7	184,6	183,7	185,0	181,1
5 à 9 ans	225,5	222,6	222,0	221,6	221,4	219,7	206,6	200,1	199,5	200,8
10 à 14 ans	258,7	255,8	252,3	248,8	244,7	240,4	233,8	221,5	215,5	215,1
15 à 19 ans	280,3	281,3	281,5	280,2	278,2	276,2	257,1	250,8	239,1	233,6
20 à 24 ans	308,2	310,4	310,7	310,6	310,7	310,8	306,0	286,9	280,5	269,5
25 à 29 ans	283,9	291,1	299,5	307,2	313,3	317,3	319,0	314,6	295,4	289,0
30 à 34 ans	286,8	287,1	288,3	291,6	295,7	300,6	330,3	332,8	329,2	310,4
35 à 39 ans	316,4	317,3	316,2	312,2	307,8	303,4	315,9	344,9	348,2	345,2
40 à 44 ans	351,2	343,6	334,3	328,0	326,3	328,1	315,0	327,1	356,7	360,5
45 à 49 ans	354,4	357,6	362,1	365,2	363,4	357,6	333,5	321,5	335,2	363,4
50 à 54 ans	325,8	333,8	341,7	347,2	351,9	356,4	359,4	335,6	324,6	338,6
55 à 59 ans	290,6	294,7	300,0	307,8	316,1	324,2	355,0	358,6	335,3	325,3
60 à 64 ans	214,2	231,6	246,3	259,4	274,0	286,3	319,9	351,4	355,7	333,2
65 à 69 ans	167,3	173,4	181,7	190,7	198,6	207,1	276,2	309,9	341,6	346,8
70 à 74 ans	143,0	143,9	145,2	147,8	150,9	155,5	192,9	257,8	290,8	322,1
75 à 79 ans	121,3	122,8	124,2	124,5	124,8	125,3	137,4	171,4	230,3	261,7
80 à 84 ans	90,0	90,5	91,5	92,6	94,4	96,4	100,6	111,7	140,8	190,6
85 à 89 ans	51,2	54,3	56,9	59,0	59,8	60,4	65,6	69,3	78,4	100,3
90 à 94 ans	21,1	21,9	22,5	23,3	24,9	26,6	31,7	34,9	37,5	43,4
95 à 99 ans	5,1	5,5	5,9	6,4	7,0	7,3	9,5	11,4	12,7	13,9
100 ans et plus	0,7	0,8	0,8	0,8	0,9	1,0	1,4	1,9	2,3	2,7
<b>Total</b>	<b>4 300,3</b>	<b>4 343,2</b>	<b>4 383,9</b>	<b>4 422,3</b>	<b>4 458,6</b>	<b>4 492,4</b>	<b>4 651,5</b>	<b>4 798,9</b>	<b>4 934,3</b>	<b>5 047,2</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>39,8</b>	<b>40,0</b>	<b>40,3</b>	<b>40,6</b>	<b>41,0</b>	<b>41,3</b>	<b>42,7</b>	<b>44,0</b>	<b>45,3</b>	<b>46,6</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	22,9	22,4	21,9	21,5	21,0	20,6	19,5	18,8	18,7	18,8
65 ans et plus	19,9	20,1	20,4	20,7	21,1	21,5	25,4	30,0	35,5	40,4
<b>Total</b>	<b>42,8</b>	<b>42,5</b>	<b>42,3</b>	<b>42,2</b>	<b>42,1</b>	<b>42,1</b>	<b>44,9</b>	<b>48,8</b>	<b>54,2</b>	<b>59,3</b>

Tableau 8-12

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 1, au 1<sup>er</sup> juillet — Yukon

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7
5 à 9 ans	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7
10 à 14 ans	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8
15 à 19 ans	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,1	1,0	0,9	0,9	0,8
20 à 24 ans	1,3	1,3	1,3	1,3	1,2	1,3	1,2	1,0	1,0	0,9
25 à 29 ans	0,9	1,0	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,0
30 à 34 ans	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,3	1,3	1,3	1,2
35 à 39 ans	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,1	1,3	1,3	1,3
40 à 44 ans	1,4	1,3	1,2	1,2	1,1	1,1	1,0	1,1	1,3	1,3
45 à 49 ans	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,2	1,0	0,9	1,0	1,2
50 à 54 ans	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,2	1,0	0,9	1,0
55 à 59 ans	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,0	0,9	0,8
60 à 64 ans	0,8	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,0	0,9
65 à 69 ans	0,5	0,5	0,6	0,6	0,7	0,7	0,9	1,0	0,9	0,9
70 à 74 ans	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,6	0,8	0,8	0,8
75 à 79 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,5	0,6	0,7
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>15,7</b>	<b>15,7</b>	<b>15,7</b>	<b>15,8</b>	<b>15,8</b>	<b>15,7</b>	<b>15,7</b>	<b>15,7</b>	<b>15,7</b>	<b>15,6</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7
5 à 9 ans	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7
10 à 14 ans	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	0,9	0,8	0,8	0,7	0,7
15 à 19 ans	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	0,9	0,8	0,8
20 à 24 ans	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,0	0,9	0,9
25 à 29 ans	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,0
30 à 34 ans	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,3	1,3	1,3	1,2
35 à 39 ans	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,3	1,3	1,3
40 à 44 ans	1,5	1,4	1,3	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,3	1,3
45 à 49 ans	1,6	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,2	1,1	1,1	1,2
50 à 54 ans	1,3	1,3	1,4	1,4	1,3	1,3	1,2	1,0	1,0	1,0
55 à 59 ans	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	1,1	0,9	0,9
60 à 64 ans	0,7	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	1,0	0,9
65 à 69 ans	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,6	0,8	0,9	1,0	0,9
70 à 74 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,7	0,8	0,9
75 à 79 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,5	0,6	0,7
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	0,5
85 à 89 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>15,4</b>	<b>15,4</b>	<b>15,4</b>	<b>15,5</b>	<b>15,5</b>	<b>15,6</b>	<b>15,7</b>	<b>15,8</b>	<b>15,9</b>	<b>16,0</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,4	1,4	1,3
5 à 9 ans	1,8	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,4	1,4
10 à 14 ans	2,2	2,1	2,1	2,0	2,0	1,8	1,7	1,6	1,5	1,5
15 à 19 ans	2,4	2,4	2,3	2,3	2,3	2,2	1,9	1,8	1,7	1,6
20 à 24 ans	2,5	2,5	2,5	2,4	2,4	2,4	2,3	2,0	1,9	1,8
25 à 29 ans	1,9	2,0	2,2	2,3	2,4	2,4	2,4	2,3	2,1	2,0
30 à 34 ans	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,2	2,6	2,6	2,5	2,3
35 à 39 ans	2,3	2,3	2,3	2,2	2,1	2,1	2,2	2,6	2,6	2,5
40 à 44 ans	2,8	2,7	2,5	2,4	2,3	2,3	2,1	2,2	2,5	2,5
45 à 49 ans	3,0	2,9	2,9	2,8	2,7	2,6	2,2	2,0	2,1	2,4
50 à 54 ans	2,7	2,7	2,8	2,7	2,7	2,6	2,4	2,0	1,9	2,0
55 à 59 ans	2,1	2,1	2,2	2,2	2,3	2,4	2,3	2,1	1,8	1,7
60 à 64 ans	1,5	1,7	1,8	1,8	1,9	1,9	2,2	2,1	2,0	1,7
65 à 69 ans	0,9	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,7	1,9	1,9	1,8
70 à 74 ans	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	1,1	1,5	1,6	1,7
75 à 79 ans	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,6	0,9	1,2	1,4
80 à 84 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	0,7	1,0
85 à 89 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	0,5
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>31,1</b>	<b>31,1</b>	<b>31,2</b>	<b>31,2</b>	<b>31,3</b>	<b>31,3</b>	<b>31,4</b>	<b>31,4</b>	<b>31,5</b>	<b>31,5</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>37,7</b>	<b>37,8</b>	<b>37,9</b>	<b>38,0</b>	<b>38,1</b>	<b>38,3</b>	<b>39,0</b>	<b>39,8</b>	<b>41,1</b>	<b>42,3</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	23,8	23,2	22,8	22,5	22,0	21,6	20,8	20,6	20,6	20,5
65 ans et plus	9,8	10,2	10,9	11,8	12,6	13,3	18,3	23,7	28,3	31,8
<b>Total</b>	<b>33,6</b>	<b>33,4</b>	<b>33,7</b>	<b>34,3</b>	<b>34,7</b>	<b>35,0</b>	<b>39,1</b>	<b>44,3</b>	<b>49,0</b>	<b>52,3</b>

Tableau 8-13

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 1, au 1<sup>er</sup> juillet — Territoires du Nord-Ouest

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,3
5 à 9 ans	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,5	1,5	1,5
10 à 14 ans	1,9	2,0	1,9	1,9	1,8	1,8	1,7	1,6	1,6	1,5
15 à 19 ans	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	2,0	1,8	1,7	1,6	1,6
20 à 24 ans	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,1	1,9	1,9	1,8
25 à 29 ans	1,9	1,9	2,0	2,1	2,2	2,2	2,3	2,3	2,1	2,1
30 à 34 ans	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,2	2,2	2,2	2,1
35 à 39 ans	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	2,0	2,0	2,0
40 à 44 ans	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,7	1,8	1,9	1,9
45 à 49 ans	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,7	1,8
50 à 54 ans	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,4	1,5
55 à 59 ans	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3	1,4	1,5	1,3	1,3
60 à 64 ans	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	1,2	1,3	1,2
65 à 69 ans	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7	0,9	1,0	1,1	1,1
70 à 74 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	0,7	0,8	0,9
75 à 79 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	0,6	0,6
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,4
85 à 89 ans	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>22,4</b>	<b>22,6</b>	<b>22,9</b>	<b>23,1</b>	<b>23,3</b>	<b>23,5</b>	<b>24,3</b>	<b>24,7</b>	<b>24,9</b>	<b>25,0</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	1,7	1,6	1,6	1,5	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3
5 à 9 ans	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,6	1,5	1,5	1,5
10 à 14 ans	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,7	1,5	1,5	1,5
15 à 19 ans	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,6	1,7	1,5	1,5
20 à 24 ans	1,7	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,6
25 à 29 ans	1,7	1,8	1,9	1,9	2,0	2,0	2,1	2,1	2,0	2,0
30 à 34 ans	1,7	1,7	1,6	1,7	1,7	1,8	2,0	2,1	2,0	1,9
35 à 39 ans	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,6	1,7	1,9	2,0	1,9
40 à 44 ans	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,7	1,6	1,7	1,8	1,9
45 à 49 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,5	1,4	1,5	1,6
50 à 54 ans	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,4	1,3	1,3
55 à 59 ans	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,2	1,3	1,4	1,2	1,2
60 à 64 ans	0,6	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	1,1	1,3	1,4	1,2
65 à 69 ans	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,6	0,9	1,1	1,3	1,3
70 à 74 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	0,9	1,0	1,2
75 à 79 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	0,8	1,0
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4	0,7
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>21,2</b>	<b>21,4</b>	<b>21,7</b>	<b>21,9</b>	<b>22,2</b>	<b>22,4</b>	<b>23,3</b>	<b>24,0</b>	<b>24,6</b>	<b>24,9</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	3,3	3,2	3,2	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,7	2,6
5 à 9 ans	3,4	3,4	3,4	3,5	3,5	3,5	3,2	3,0	2,9	2,9
10 à 14 ans	3,7	3,7	3,6	3,5	3,5	3,4	3,4	3,2	3,1	3,0
15 à 19 ans	3,5	3,6	3,6	3,7	3,7	3,7	3,4	3,4	3,2	3,1
20 à 24 ans	3,7	3,7	3,8	3,8	3,9	3,9	4,0	3,7	3,6	3,4
25 à 29 ans	3,6	3,7	3,9	4,0	4,1	4,2	4,4	4,4	4,1	4,0
30 à 34 ans	3,6	3,6	3,6	3,6	3,7	3,7	4,2	4,3	4,3	4,0
35 à 39 ans	3,7	3,7	3,7	3,6	3,5	3,4	3,5	3,9	4,0	4,0
40 à 44 ans	3,6	3,6	3,5	3,5	3,5	3,5	3,3	3,4	3,7	3,8
45 à 49 ans	3,2	3,2	3,3	3,3	3,4	3,4	3,2	3,1	3,1	3,4
50 à 54 ans	2,6	2,7	2,7	2,8	2,8	2,9	3,0	2,8	2,7	2,8
55 à 59 ans	2,2	2,2	2,3	2,4	2,4	2,4	2,7	2,8	2,6	2,5
60 à 64 ans	1,3	1,4	1,6	1,7	1,9	2,0	2,2	2,5	2,6	2,4
65 à 69 ans	0,9	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	1,8	2,1	2,4	2,5
70 à 74 ans	0,5	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	1,1	1,6	1,8	2,1
75 à 79 ans	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,7	1,0	1,4	1,6
80 à 84 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	0,8	1,1
85 à 89 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,5
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>43,5</b>	<b>44,1</b>	<b>44,6</b>	<b>45,1</b>	<b>45,5</b>	<b>45,9</b>	<b>47,6</b>	<b>48,7</b>	<b>49,5</b>	<b>49,9</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>30,8</b>	<b>31,0</b>	<b>31,2</b>	<b>31,3</b>	<b>31,5</b>	<b>31,8</b>	<b>33,1</b>	<b>34,6</b>	<b>36,1</b>	<b>37,4</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	33,6	32,7	31,8	31,1	30,4	29,6	27,6	25,9	25,6	25,5
65 ans et plus	6,9	7,3	7,7	8,1	8,4	8,9	12,3	15,8	20,1	24,0
<b>Total</b>	<b>40,5</b>	<b>40,1</b>	<b>39,5</b>	<b>39,2</b>	<b>38,8</b>	<b>38,5</b>	<b>39,9</b>	<b>41,7</b>	<b>45,7</b>	<b>49,5</b>

Tableau 8-14

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 1, au 1<sup>er</sup> juillet — Nunavut

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	1,9	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6
5 à 9 ans	1,8	1,8	1,8	1,9	1,8	1,8	1,7	1,7	1,6	1,6
10 à 14 ans	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,5
15 à 19 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5
20 à 24 ans	1,4	1,4	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5
25 à 29 ans	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,6	1,6	1,5	1,5
30 à 34 ans	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	1,4	1,4	1,4
35 à 39 ans	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,1	1,2	1,2
40 à 44 ans	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,9	1,0
45 à 49 ans	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,6	0,7
50 à 54 ans	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,5	0,5	0,5
55 à 59 ans	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4
60 à 64 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3
65 à 69 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
70 à 74 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
75 à 79 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
80 à 84 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>15,6</b>	<b>15,6</b>	<b>15,7</b>	<b>15,7</b>	<b>15,7</b>	<b>15,7</b>	<b>15,8</b>	<b>15,7</b>	<b>15,6</b>	<b>15,4</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	1,8	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5
5 à 9 ans	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,5	1,5	1,5
10 à 14 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,6	1,5	1,5	1,4
15 à 19 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,6	1,4	1,4
20 à 24 ans	1,3	1,4	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,5	1,6	1,4
25 à 29 ans	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,6	1,5	1,4	1,5
30 à 34 ans	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,1	1,2	1,4	1,4	1,3
35 à 39 ans	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,1	1,2	1,2
40 à 44 ans	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,8	0,9	0,8	0,9	1,0
45 à 49 ans	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,7	0,8
50 à 54 ans	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
55 à 59 ans	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5
60 à 64 ans	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4
65 à 69 ans	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,4	0,3	0,3	0,3
70 à 74 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
75 à 79 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
80 à 84 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>14,6</b>	<b>14,7</b>	<b>14,8</b>	<b>14,9</b>	<b>15,0</b>	<b>15,1</b>	<b>15,4</b>	<b>15,6</b>	<b>15,6</b>	<b>15,5</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	3,6	3,6	3,5	3,4	3,3	3,3	3,2	3,1	3,2	3,1
5 à 9 ans	3,4	3,5	3,5	3,6	3,6	3,6	3,2	3,2	3,1	3,1
10 à 14 ans	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,4	3,1	3,0	2,9
15 à 19 ans	3,2	3,2	3,1	3,2	3,2	3,1	3,1	3,2	2,9	2,8
20 à 24 ans	2,7	2,8	3,0	3,1	3,2	3,2	3,2	3,1	3,2	2,9
25 à 29 ans	2,4	2,4	2,5	2,6	2,6	2,8	3,2	3,1	3,0	3,0
30 à 34 ans	2,6	2,5	2,5	2,4	2,4	2,3	2,5	2,8	2,8	2,7
35 à 39 ans	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,0	2,2	2,4	2,4
40 à 44 ans	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,7	1,8	2,0
45 à 49 ans	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,5	1,4	1,5
50 à 54 ans	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	1,2	1,1	1,2	1,1
55 à 59 ans	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	0,9	0,9	0,9
60 à 64 ans	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
65 à 69 ans	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6
70 à 74 ans	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,6
75 à 79 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,4
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>30,2</b>	<b>30,3</b>	<b>30,5</b>	<b>30,6</b>	<b>30,7</b>	<b>30,8</b>	<b>31,2</b>	<b>31,3</b>	<b>31,2</b>	<b>30,9</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>23,0</b>	<b>23,0</b>	<b>23,0</b>	<b>23,1</b>	<b>23,2</b>	<b>23,3</b>	<b>24,1</b>	<b>24,9</b>	<b>25,4</b>	<b>26,0</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	54,2	53,7	53,5	52,7	52,0	51,4	49,2	46,2	45,9	45,5
65 ans et plus	4,4	4,6	4,9	5,1	5,2	5,3	6,5	7,4	8,5	9,4
<b>Total</b>	<b>58,7</b>	<b>58,3</b>	<b>58,4</b>	<b>57,7</b>	<b>57,2</b>	<b>56,7</b>	<b>55,7</b>	<b>53,6</b>	<b>54,4</b>	<b>54,9</b>

Tableau 9-1

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 2, au 1<sup>er</sup> juillet — Canada

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	868,2	871,7	874,7	876,2	878,8	884,7	914,8	933,1	931,3	915,5
5 à 9 ans	943,1	926,5	917,4	914,0	910,9	910,7	928,5	960,8	981,2	981,5
10 à 14 ans	1 068,1	1 054,0	1 037,2	1 019,7	1 001,8	982,1	951,5	971,5	1 005,7	1 028,0
15 à 19 ans	1 109,4	1 120,6	1 130,0	1 130,5	1 123,3	1 112,5	1 028,9	1 000,8	1 022,6	1 058,5
20 à 24 ans	1 152,8	1 154,1	1 151,6	1 153,3	1 161,3	1 171,1	1 175,9	1 095,1	1 069,3	1 092,9
25 à 29 ans	1 124,9	1 137,6	1 152,1	1 164,8	1 173,0	1 178,3	1 198,5	1 206,0	1 128,6	1 105,5
30 à 34 ans	1 121,5	1 128,4	1 138,8	1 154,2	1 168,9	1 183,2	1 238,5	1 263,0	1 274,8	1 202,8
35 à 39 ans	1 182,7	1 181,3	1 179,4	1 174,8	1 173,0	1 172,3	1 235,7	1 294,2	1 322,6	1 338,3
40 à 44 ans	1 356,6	1 321,8	1 278,8	1 241,0	1 216,5	1 209,8	1 202,4	1 268,2	1 328,9	1 360,1
45 à 49 ans	1 334,7	1 353,3	1 372,1	1 386,3	1 384,2	1 361,6	1 220,3	1 216,0	1 283,6	1 345,9
50 à 54 ans	1 170,1	1 205,6	1 240,7	1 267,8	1 293,5	1 321,1	1 350,4	1 214,9	1 213,4	1 282,3
55 à 59 ans	1 028,5	1 038,2	1 054,2	1 081,1	1 113,7	1 144,4	1 294,6	1 326,5	1 197,6	1 198,9
60 à 64 ans	777,8	833,2	878,7	919,0	958,4	991,2	1 106,9	1 255,9	1 290,9	1 170,3
65 à 69 ans	590,5	612,8	641,2	669,6	699,0	731,5	935,6	1 050,2	1 196,5	1 235,0
70 à 74 ans	489,9	490,0	494,6	504,4	515,3	530,7	662,3	852,2	963,7	1 104,6
75 à 79 ans	387,2	396,3	402,0	405,3	407,0	409,2	449,4	566,8	735,9	841,1
80 à 84 ans	249,1	255,4	263,1	269,9	278,0	286,1	307,3	343,7	440,2	579,0
85 à 89 ans	115,0	123,4	130,9	137,8	143,2	148,4	174,7	191,6	219,7	287,5
90 à 94 ans	37,8	38,6	39,8	41,3	44,4	48,2	63,5	77,1	86,7	102,8
95 à 99 ans	7,2	7,6	7,9	8,4	8,9	9,2	12,4	16,7	20,9	24,2
100 ans et plus	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	1,2	1,6	2,2	2,9
<b>Total</b>	<b>16 115,9</b>	<b>16 251,1</b>	<b>16 385,9</b>	<b>16 520,2</b>	<b>16 654,2</b>	<b>16 787,3</b>	<b>17 453,3</b>	<b>18 105,7</b>	<b>18 716,4</b>	<b>19 257,7</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	829,3	831,9	833,9	834,2	835,6	841,1	869,5	886,9	885,2	870,3
5 à 9 ans	899,5	884,5	875,7	873,1	870,8	870,1	883,2	913,7	933,1	933,4
10 à 14 ans	1 016,6	1 001,3	985,8	970,0	953,8	934,3	906,6	921,7	953,8	974,9
15 à 19 ans	1 055,5	1 066,5	1 075,1	1 074,6	1 066,8	1 057,9	977,6	952,1	968,9	1 002,6
20 à 24 ans	1 100,2	1 102,7	1 102,1	1 105,0	1 114,8	1 124,1	1 128,2	1 050,7	1 027,7	1 046,5
25 à 29 ans	1 101,2	1 114,6	1 129,3	1 140,7	1 147,6	1 151,9	1 178,2	1 186,0	1 113,0	1 093,8
30 à 34 ans	1 101,1	1 110,1	1 121,4	1 138,2	1 154,5	1 171,6	1 224,5	1 255,3	1 267,8	1 200,5
35 à 39 ans	1 168,4	1 164,9	1 161,7	1 157,3	1 155,9	1 154,8	1 227,0	1 283,0	1 317,3	1 333,4
40 à 44 ans	1 341,7	1 308,6	1 268,4	1 232,0	1 206,6	1 199,4	1 188,2	1 262,5	1 320,6	1 357,3
45 à 49 ans	1 336,9	1 351,2	1 366,4	1 376,4	1 373,0	1 349,5	1 211,2	1 202,5	1 278,0	1 337,5
50 à 54 ans	1 193,8	1 228,7	1 259,8	1 284,1	1 306,1	1 330,4	1 345,0	1 210,8	1 204,2	1 280,5
55 à 59 ans	1 054,0	1 066,8	1 087,1	1 117,4	1 152,0	1 183,0	1 319,5	1 336,2	1 206,6	1 202,1
60 à 64 ans	805,5	863,4	912,2	956,2	999,9	1 036,7	1 165,4	1 301,8	1 321,2	1 197,0
65 à 69 ans	636,8	659,8	688,6	718,2	747,8	781,5	1 006,5	1 134,4	1 270,0	1 292,3
70 à 74 ans	554,3	554,7	559,5	570,8	582,9	600,1	731,9	954,5	1 080,2	1 213,4
75 à 79 ans	490,8	494,9	497,2	497,4	497,3	498,4	543,9	674,1	874,8	996,0
80 à 84 ans	389,2	391,7	395,4	397,3	401,6	406,1	417,0	460,3	575,9	752,9
85 à 89 ans	227,9	241,0	252,7	263,1	269,1	273,9	290,7	303,0	340,5	432,1
90 à 94 ans	99,4	102,1	104,4	107,6	113,7	121,0	147,6	160,3	170,4	196,4
95 à 99 ans	25,9	27,2	28,5	30,2	32,0	33,2	42,0	51,9	58,0	63,2
100 ans et plus	3,8	3,8	4,0	4,1	4,3	4,5	5,9	7,9	9,9	11,4
<b>Total</b>	<b>16 431,3</b>	<b>16 570,5</b>	<b>16 709,3</b>	<b>16 847,7</b>	<b>16 985,9</b>	<b>17 123,5</b>	<b>17 816,9</b>	<b>18 509,6</b>	<b>19 177,0</b>	<b>19 787,6</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	1 697,5	1 703,6	1 708,6	1 710,4	1 714,4	1 725,8	1 784,3	1 820,0	1 816,5	1 785,8
5 à 9 ans	1 842,6	1 811,0	1 793,1	1 787,1	1 781,6	1 780,8	1 811,8	1 874,4	1 914,3	1 914,9
10 à 14 ans	2 084,6	2 055,3	2 023,0	1 989,7	1 955,5	1 916,4	1 858,2	1 893,2	1 959,5	2 003,0
15 à 19 ans	2 164,8	2 187,1	2 205,0	2 205,1	2 190,2	2 170,4	2 006,5	1 952,9	1 991,6	2 061,1
20 à 24 ans	2 252,9	2 256,8	2 253,7	2 258,3	2 276,1	2 295,2	2 304,1	2 145,9	2 097,0	2 139,4
25 à 29 ans	2 226,1	2 252,2	2 281,4	2 305,5	2 320,6	2 330,2	2 376,8	2 392,0	2 241,6	2 199,3
30 à 34 ans	2 222,6	2 238,5	2 260,2	2 292,4	2 323,4	2 354,8	2 463,0	2 518,3	2 542,5	2 403,3
35 à 39 ans	2 351,1	2 346,2	2 341,1	2 332,1	2 329,0	2 327,2	2 462,7	2 577,2	2 639,9	2 671,7
40 à 44 ans	2 698,3	2 630,4	2 547,2	2 473,1	2 423,2	2 409,3	2 390,6	2 530,6	2 649,6	2 717,3
45 à 49 ans	2 671,5	2 704,5	2 738,5	2 762,6	2 757,2	2 711,1	2 431,5	2 418,5	2 561,6	2 683,4
50 à 54 ans	2 363,9	2 434,3	2 500,5	2 551,9	2 599,6	2 651,5	2 495,3	2 425,7	2 417,5	2 562,8
55 à 59 ans	2 082,5	2 105,0	2 141,4	2 198,5	2 265,7	2 327,4	2 614,0	2 662,8	2 404,2	2 401,0
60 à 64 ans	1 583,3	1 696,7	1 790,9	1 875,2	1 958,3	2 027,9	2 272,3	2 557,6	2 612,1	2 367,3
65 à 69 ans	1 227,3	1 272,6	1 329,8	1 387,8	1 446,8	1 513,0	1 942,1	2 184,7	2 466,4	2 527,3
70 à 74 ans	1 044,2	1 044,7	1 054,1	1 075,1	1 098,2	1 130,8	1 401,4	1 806,8	2 043,9	2 318,0
75 à 79 ans	878,0	891,2	899,2	902,7	904,3	907,7	993,3	1 240,9	1 610,7	1 837,1
80 à 84 ans	638,3	647,2	658,5	667,3	679,6	692,2	724,3	804,0	1 016,1	1 331,9
85 à 89 ans	342,8	364,4	383,5	400,8	412,4	422,2	465,5	494,6	560,2	719,7
90 à 94 ans	137,3	140,6	144,2	148,9	158,1	169,2	211,2	237,4	257,1	299,1
95 à 99 ans	33,1	34,8	36,4	38,6	40,9	42,4	54,4	68,6	78,9	87,4
100 ans et plus	4,7	4,7	4,8	4,9	5,1	5,3	7,1	9,5	12,1	14,3
<b>Total</b>	<b>32 547,2</b>	<b>32 821,7</b>	<b>33 095,2</b>	<b>33 367,9</b>	<b>33 640,1</b>	<b>33 910,7</b>	<b>35 270,2</b>	<b>36 615,3</b>	<b>37 893,5</b>	<b>39 045,3</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>38,8</b>	<b>39,1</b>	<b>39,3</b>	<b>39,6</b>	<b>39,8</b>	<b>40,1</b>	<b>41,2</b>	<b>42,2</b>	<b>43,3</b>	<b>44,3</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	24,9	24,4	24,0	23,6	23,3	23,0	22,7	23,1	23,6	23,6
65 ans et plus	19,0	19,3	19,6	19,9	20,2	20,7	24,1	28,3	33,3	37,7
<b>Total</b>	<b>43,9</b>	<b>43,6</b>	<b>43,5</b>	<b>43,5</b>	<b>43,5</b>	<b>43,7</b>	<b>46,9</b>	<b>51,4</b>	<b>56,9</b>	<b>61,3</b>

Tableau 9-2

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 2, au 1<sup>er</sup> juillet — Terre-Neuve-et-Labrador

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	11,7	11,6	11,5	11,4	11,3	11,2	10,6	10,0	9,3	8,7
5 à 9 ans	13,2	12,8	12,4	12,1	11,8	11,6	11,2	10,7	10,2	9,6
10 à 14 ans	15,3	14,9	14,5	14,0	13,7	13,3	11,8	11,4	11,1	10,6
15 à 19 ans	17,4	17,1	16,7	16,3	15,7	15,1	13,2	11,8	11,5	11,2
20 à 24 ans	17,3	16,8	16,1	15,6	15,3	15,2	13,5	12,0	10,9	10,7
25 à 29 ans	15,3	15,3	15,4	15,4	15,2	14,9	13,5	12,4	11,2	10,4
30 à 34 ans	15,6	15,2	15,1	15,0	14,9	14,8	14,7	13,7	12,8	11,7
35 à 39 ans	17,9	17,4	16,8	16,3	16,0	15,7	15,1	15,2	14,3	13,6
40 à 44 ans	20,9	20,4	19,9	19,3	18,6	18,0	16,0	15,5	15,6	14,9
45 à 49 ans	21,6	21,5	21,4	21,3	21,0	20,7	17,9	16,0	15,6	15,9
50 à 54 ans	21,0	21,1	21,1	21,0	20,9	21,0	20,2	17,5	15,8	15,5
55 à 59 ans	19,2	19,5	19,7	20,1	20,3	20,4	20,6	19,9	17,4	15,8
60 à 64 ans	14,6	15,6	16,5	17,2	18,0	18,4	19,7	20,0	19,4	17,1
65 à 69 ans	10,6	10,9	11,3	11,9	12,4	13,3	17,0	18,3	18,7	18,4
70 à 74 ans	8,3	8,4	8,6	8,8	9,0	9,3	11,8	15,2	16,5	17,2
75 à 79 ans	6,0	6,1	6,3	6,4	6,6	6,6	7,6	9,8	12,8	14,1
80 à 84 ans	3,7	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2	4,8	5,5	7,3	9,7
85 à 89 ans	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	2,3	2,6	3,2	4,3
90 à 94 ans	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,7	0,9	1,1
95 à 99 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>252,0</b>	<b>250,7</b>	<b>249,5</b>	<b>248,4</b>	<b>247,3</b>	<b>246,3</b>	<b>241,9</b>	<b>238,3</b>	<b>234,7</b>	<b>230,6</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	11,5	11,4	11,2	11,1	10,9	10,8	10,3	9,6	8,9	8,4
5 à 9 ans	12,5	12,1	11,9	11,8	11,6	11,5	10,9	10,5	9,9	9,3
10 à 14 ans	14,3	13,9	13,4	13,1	12,9	12,5	11,5	11,0	10,7	10,2
15 à 19 ans	16,6	16,2	15,8	15,3	14,6	14,1	12,3	11,5	11,0	10,8
20 à 24 ans	17,4	16,8	16,3	15,8	15,5	15,2	13,2	11,7	11,0	10,7
25 à 29 ans	15,8	15,9	16,0	16,1	16,0	15,7	14,3	12,8	11,6	11,0
30 à 34 ans	16,4	16,0	15,7	15,6	15,7	15,9	16,0	14,8	13,6	12,5
35 à 39 ans	19,2	18,7	18,3	17,7	17,2	16,7	16,3	16,6	15,6	14,5
40 à 44 ans	21,8	21,4	20,9	20,4	19,7	19,2	16,9	16,6	16,9	16,0
45 à 49 ans	22,1	22,1	22,1	22,0	22,0	21,7	19,2	17,0	16,8	17,1
50 à 54 ans	21,5	21,5	21,6	21,6	21,6	21,7	21,4	19,0	16,9	16,8
55 à 59 ans	19,6	20,0	20,3	20,6	20,8	20,8	21,1	20,9	18,6	16,7
60 à 64 ans	15,0	16,2	17,0	17,9	18,8	19,2	20,4	20,8	20,7	18,5
65 à 69 ans	11,0	11,4	12,1	12,6	13,3	14,4	18,5	19,9	20,4	20,3
70 à 74 ans	8,9	9,0	9,2	9,6	9,9	10,2	13,5	17,4	18,8	19,5
75 à 79 ans	7,6	7,6	7,7	7,8	7,8	7,9	9,2	12,3	16,0	17,4
80 à 84 ans	5,5	5,6	5,7	5,8	6,0	6,0	6,4	7,5	10,2	13,3
85 à 89 ans	3,5	3,6	3,7	3,7	3,6	3,8	4,2	4,5	5,4	7,4
90 à 94 ans	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,1	2,3	2,6	3,2
95 à 99 ans	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,7	0,8	1,0	1,1
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
<b>Total</b>	<b>262,0</b>	<b>261,5</b>	<b>261,0</b>	<b>260,5</b>	<b>260,1</b>	<b>259,8</b>	<b>258,5</b>	<b>257,7</b>	<b>256,7</b>	<b>255,0</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	23,3	23,0	22,7	22,5	22,2	22,0	20,9	19,6	18,2	17,0
5 à 9 ans	25,6	24,9	24,3	23,9	23,4	23,1	22,0	21,2	20,1	18,9
10 à 14 ans	29,6	28,7	27,9	27,2	26,6	25,8	23,4	22,4	21,8	20,8
15 à 19 ans	34,0	33,3	32,5	31,5	30,2	29,2	25,5	23,3	22,5	22,0
20 à 24 ans	34,7	33,6	32,4	31,3	30,8	30,4	26,7	23,7	22,0	21,5
25 à 29 ans	31,2	31,2	31,4	31,5	31,2	30,7	27,8	25,2	22,8	21,4
30 à 34 ans	32,0	31,2	30,8	30,7	30,6	30,7	30,7	28,5	26,5	24,2
35 à 39 ans	37,2	36,2	35,1	34,0	33,2	32,4	31,5	31,8	29,9	28,2
40 à 44 ans	42,7	41,9	40,8	39,7	38,4	37,2	32,8	32,0	32,5	30,9
45 à 49 ans	43,6	43,6	43,5	43,3	43,0	42,4	37,0	33,0	32,4	33,0
50 à 54 ans	42,5	42,6	42,6	42,5	42,5	42,6	41,6	36,5	32,7	32,3
55 à 59 ans	38,9	39,4	40,0	40,6	41,1	41,2	41,6	40,8	36,0	32,5
60 à 64 ans	29,6	31,8	33,5	35,2	36,8	37,6	40,1	40,8	40,1	35,6
65 à 69 ans	21,6	22,3	23,4	24,5	25,7	27,8	35,5	38,1	39,1	38,7
70 à 74 ans	17,1	17,5	17,8	18,4	18,9	19,5	25,3	32,6	35,4	36,7
75 à 79 ans	13,6	13,7	14,0	14,2	14,4	14,5	16,8	22,1	28,7	31,5
80 à 84 ans	9,3	9,4	9,5	9,8	10,1	10,2	11,1	13,1	17,5	23,0
85 à 89 ans	5,2	5,4	5,5	5,5	5,5	5,7	6,4	7,1	8,6	11,7
90 à 94 ans	1,9	2,0	2,0	2,1	2,3	2,4	2,7	3,1	3,4	4,3
95 à 99 ans	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,8	0,9	1,1	1,2
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
<b>Total</b>	<b>514,0</b>	<b>512,2</b>	<b>510,5</b>	<b>508,9</b>	<b>507,4</b>	<b>506,0</b>	<b>500,4</b>	<b>495,9</b>	<b>491,4</b>	<b>485,5</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>41,1</b>	<b>41,7</b>	<b>42,2</b>	<b>42,8</b>	<b>43,3</b>	<b>43,9</b>	<b>46,2</b>	<b>48,1</b>	<b>49,6</b>	<b>50,8</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	21,4	21,0	20,7	20,4	20,2	20,0	19,8	20,0	20,2	20,2
65 ans et plus	18,9	19,4	20,1	20,9	21,7	22,8	29,5	37,1	45,1	52,4
<b>Total</b>	<b>40,3</b>	<b>40,4</b>	<b>40,8</b>	<b>41,3</b>	<b>41,8</b>	<b>42,8</b>	<b>49,2</b>	<b>57,2</b>	<b>65,3</b>	<b>72,5</b>

Tableau 9-3

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 2, au 1<sup>er</sup> juillet — Île-du-Prince-Édouard

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	3,3	3,4	3,4	3,5	3,5	3,5	3,5	3,4	3,3	3,1
5 à 9 ans	4,1	3,8	3,7	3,6	3,5	3,4	3,6	3,6	3,5	3,4
10 à 14 ans	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4	4,2	3,6	3,7	3,7	3,7
15 à 19 ans	5,1	5,1	5,1	5,1	5,0	5,0	4,3	3,7	3,9	3,9
20 à 24 ans	5,0	5,1	5,1	5,1	5,0	5,0	4,8	4,2	3,7	3,9
25 à 29 ans	4,1	4,2	4,2	4,3	4,4	4,5	4,5	4,4	3,9	3,5
30 à 34 ans	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,2	4,5	4,5	4,4	3,9
35 à 39 ans	4,3	4,3	4,4	4,4	4,4	4,4	4,5	4,8	4,8	4,7
40 à 44 ans	5,2	5,1	4,8	4,7	4,5	4,5	4,6	4,7	5,0	5,0
45 à 49 ans	5,2	5,2	5,3	5,3	5,4	5,2	4,5	4,6	4,7	5,0
50 à 54 ans	5,0	5,1	5,1	5,2	5,2	5,2	5,3	4,5	4,7	4,8
55 à 59 ans	5,0	4,9	4,8	4,8	4,8	5,0	5,2	5,3	4,5	4,7
60 à 64 ans	3,6	4,0	4,3	4,5	4,7	4,8	4,8	5,1	5,2	4,5
65 à 69 ans	2,8	2,9	2,9	3,0	3,2	3,4	4,5	4,6	4,9	5,0
70 à 74 ans	2,3	2,4	2,4	2,4	2,5	2,5	3,0	4,1	4,2	4,5
75 à 79 ans	1,6	1,6	1,7	1,8	1,8	1,9	2,1	2,5	3,5	3,7
80 à 84 ans	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,3	1,5	1,9	2,6
85 à 89 ans	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,8	0,9	1,2
90 à 94 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>67,5</b>	<b>67,7</b>	<b>67,9</b>	<b>68,1</b>	<b>68,3</b>	<b>68,5</b>	<b>69,5</b>	<b>70,4</b>	<b>71,1</b>	<b>71,5</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	3,5	3,5	3,4	3,3	3,3	3,3	3,3	3,2	3,1	2,9
5 à 9 ans	3,8	3,7	3,7	3,7	3,6	3,6	3,4	3,4	3,3	3,2
10 à 14 ans	4,4	4,2	4,1	4,1	4,0	3,9	3,7	3,5	3,6	3,5
15 à 19 ans	5,1	5,0	5,0	4,9	4,7	4,6	4,1	3,9	3,7	3,8
20 à 24 ans	5,0	5,0	4,9	4,9	5,0	4,9	4,5	4,0	3,9	3,7
25 à 29 ans	4,4	4,5	4,5	4,6	4,6	4,7	4,6	4,3	3,9	3,7
30 à 34 ans	4,4	4,4	4,3	4,3	4,3	4,4	4,7	4,6	4,3	4,0
35 à 39 ans	4,5	4,5	4,5	4,6	4,6	4,6	4,6	4,9	4,9	4,6
40 à 44 ans	5,3	5,2	5,0	4,7	4,6	4,6	4,7	4,7	5,0	5,0
45 à 49 ans	5,6	5,6	5,7	5,8	5,7	5,5	4,8	4,8	4,9	5,2
50 à 54 ans	5,2	5,3	5,3	5,3	5,5	5,6	5,5	4,8	4,8	4,9
55 à 59 ans	5,1	5,1	5,0	5,0	4,9	5,0	5,3	5,3	4,6	4,7
60 à 64 ans	3,7	4,0	4,3	4,6	4,9	5,1	5,0	5,3	5,3	4,6
65 à 69 ans	2,9	3,0	3,1	3,3	3,4	3,5	5,0	4,9	5,3	5,2
70 à 74 ans	2,6	2,6	2,6	2,7	2,7	2,7	3,4	4,8	4,7	5,1
75 à 79 ans	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,2	2,4	3,0	4,3	4,3
80 à 84 ans	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,6	1,9	2,0	2,5	3,7
85 à 89 ans	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,3	1,5	1,9
90 à 94 ans	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,8	0,9
95 à 99 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>71,1</b>	<b>71,3</b>	<b>71,5</b>	<b>71,6</b>	<b>71,8</b>	<b>72,0</b>	<b>72,8</b>	<b>73,8</b>	<b>74,6</b>	<b>75,2</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	6,8	6,9	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,7	6,4	6,0
5 à 9 ans	7,8	7,5	7,4	7,3	7,1	7,0	6,9	7,0	6,9	6,6
10 à 14 ans	9,2	9,0	8,7	8,6	8,4	8,1	7,3	7,2	7,3	7,2
15 à 19 ans	10,2	10,2	10,1	10,0	9,7	9,6	8,4	7,6	7,6	7,6
20 à 24 ans	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	9,9	9,3	8,3	7,6	7,6
25 à 29 ans	8,5	8,6	8,8	8,8	9,0	9,2	9,1	8,7	7,8	7,2
30 à 34 ans	8,5	8,5	8,4	8,5	8,5	8,5	9,2	9,1	8,7	7,9
35 à 39 ans	8,8	8,8	8,9	9,0	9,0	9,0	9,0	9,7	9,7	9,3
40 à 44 ans	10,6	10,2	9,8	9,4	9,1	9,1	9,3	9,4	10,0	10,0
45 à 49 ans	10,8	10,8	11,0	11,1	11,1	10,7	9,2	9,5	9,5	10,2
50 à 54 ans	10,2	10,4	10,5	10,5	10,7	10,8	10,8	9,3	9,5	9,6
55 à 59 ans	10,1	10,0	9,9	9,8	9,8	9,9	10,6	10,5	9,2	9,4
60 à 64 ans	7,2	7,9	8,6	9,1	9,6	9,9	9,8	10,5	10,5	9,1
65 à 69 ans	5,7	5,8	6,0	6,3	6,6	6,9	9,5	9,5	10,2	10,2
70 à 74 ans	4,9	5,0	5,1	5,1	5,2	5,2	6,4	8,8	8,9	9,7
75 à 79 ans	3,6	3,6	3,7	3,9	4,0	4,1	4,5	5,5	7,8	8,0
80 à 84 ans	2,9	2,9	2,8	2,8	2,8	2,7	3,2	3,5	4,4	6,3
85 à 89 ans	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	2,1	2,4	3,0
90 à 94 ans	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,3
95 à 99 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>138,6</b>	<b>139,0</b>	<b>139,4</b>	<b>139,8</b>	<b>140,1</b>	<b>140,5</b>	<b>142,3</b>	<b>144,1</b>	<b>145,7</b>	<b>146,7</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>39,6</b>	<b>40,0</b>	<b>40,2</b>	<b>40,5</b>	<b>40,8</b>	<b>41,2</b>	<b>42,7</b>	<b>44,2</b>	<b>45,5</b>	<b>46,9</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	25,2	24,5	23,9	23,5	23,1	22,7	22,2	22,6	22,8	22,5
65 ans et plus	20,8	21,0	21,3	21,7	22,1	22,8	28,1	33,3	39,1	44,3
<b>Total</b>	<b>46,0</b>	<b>45,5</b>	<b>45,2</b>	<b>45,2</b>	<b>45,2</b>	<b>45,4</b>	<b>50,3</b>	<b>55,9</b>	<b>61,9</b>	<b>66,7</b>

Tableau 9-4

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 2, au 1<sup>er</sup> juillet — Nouvelle-Écosse

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	22,1	21,9	21,7	21,5	21,4	21,3	21,2	20,7	19,7	18,5
5 à 9 ans	24,9	24,1	23,4	22,9	22,4	22,1	21,5	21,4	21,0	20,1
10 à 14 ans	28,6	28,0	27,3	26,7	26,1	25,3	22,6	22,0	22,0	21,7
15 à 19 ans	32,2	31,8	31,6	31,1	30,3	29,5	26,2	23,7	23,1	23,2
20 à 24 ans	32,8	33,1	32,8	32,6	32,4	32,3	30,0	27,0	24,7	24,3
25 à 29 ans	28,4	28,6	29,2	29,8	30,2	30,5	30,1	28,3	25,6	23,7
30 à 34 ans	29,0	28,3	27,8	27,8	28,0	28,2	30,1	29,9	28,4	25,9
35 à 39 ans	31,7	31,4	30,9	30,2	29,6	28,9	28,3	30,2	30,1	28,8
40 à 44 ans	38,8	37,3	35,4	33,7	32,4	31,9	29,3	28,8	30,7	30,7
45 à 49 ans	38,9	39,4	39,7	40,1	39,8	38,6	32,0	29,5	29,2	31,2
50 à 54 ans	35,0	35,9	36,8	37,4	37,8	38,6	38,4	32,1	29,7	29,5
55 à 59 ans	33,3	33,0	32,9	33,3	33,9	34,5	38,2	38,1	32,0	29,9
60 à 64 ans	25,2	27,2	28,8	30,2	31,4	32,2	33,5	37,3	37,4	31,6
65 à 69 ans	19,1	19,7	20,5	21,4	22,5	23,5	30,2	31,7	35,4	35,7
70 à 74 ans	15,3	15,5	15,8	16,2	16,4	16,9	21,1	27,3	28,9	32,6
75 à 79 ans	11,2	11,6	11,8	12,0	12,3	12,5	14,1	17,8	23,2	25,0
80 à 84 ans	7,6	7,5	7,6	7,7	7,8	8,0	9,0	10,3	13,3	17,6
85 à 89 ans	4,0	4,1	4,2	4,3	4,4	4,4	4,7	5,5	6,4	8,5
90 à 94 ans	1,3	1,4	1,4	1,5	1,5	1,6	1,8	2,0	2,4	3,0
95 à 99 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,7
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>459,6</b>	<b>459,9</b>	<b>460,2</b>	<b>460,5</b>	<b>460,8</b>	<b>461,1</b>	<b>462,7</b>	<b>464,1</b>	<b>464,1</b>	<b>462,2</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	21,0	21,0	20,9	20,8	20,8	20,7	20,5	20,1	19,1	17,9
5 à 9 ans	23,8	23,1	22,5	22,0	21,5	21,3	21,0	20,9	20,5	19,6
10 à 14 ans	27,8	27,0	26,2	25,4	24,8	23,9	21,4	21,2	21,2	20,9
15 à 19 ans	30,7	30,5	30,2	29,8	29,0	28,4	24,7	22,4	22,1	22,2
20 à 24 ans	31,2	31,4	31,4	31,3	31,3	31,2	29,2	25,7	23,7	23,5
25 à 29 ans	29,7	29,8	29,9	30,0	30,0	30,0	30,0	28,3	25,2	23,5
30 à 34 ans	30,1	29,5	29,2	29,3	29,5	29,8	30,3	30,3	28,9	26,1
35 à 39 ans	32,2	31,8	31,4	31,2	30,7	30,0	29,9	30,5	30,6	29,3
40 à 44 ans	39,1	37,6	36,0	34,1	32,6	32,0	30,0	29,9	30,6	30,8
45 à 49 ans	39,5	39,7	39,8	40,0	39,8	38,7	31,9	30,0	30,0	30,8
50 à 54 ans	36,7	37,5	38,3	38,6	38,8	39,2	38,6	31,9	30,2	30,3
55 à 59 ans	34,0	33,9	34,1	34,9	35,9	36,7	39,3	38,8	32,4	30,7
60 à 64 ans	26,0	28,1	29,7	31,2	32,4	33,4	36,3	39,0	38,6	32,4
65 à 69 ans	20,4	21,2	22,2	23,1	24,0	25,1	32,4	35,4	38,2	37,9
70 à 74 ans	17,2	17,2	17,4	17,7	18,2	18,8	23,3	30,2	33,2	36,0
75 à 79 ans	14,8	14,9	15,1	15,1	15,2	15,2	16,7	20,8	27,1	30,0
80 à 84 ans	11,8	11,7	11,8	11,9	12,0	12,1	12,6	14,0	17,7	23,3
85 à 89 ans	8,0	8,2	8,3	8,3	8,2	8,2	8,5	9,0	10,2	13,1
90 à 94 ans	3,6	3,7	3,7	3,8	3,9	4,1	4,2	4,5	4,9	5,7
95 à 99 ans	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,3	1,4	1,6	1,7
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3
<b>Total</b>	<b>478,8</b>	<b>479,0</b>	<b>479,2</b>	<b>479,5</b>	<b>479,8</b>	<b>480,1</b>	<b>482,2</b>	<b>484,6</b>	<b>486,2</b>	<b>486,0</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	43,2	42,9	42,6	42,4	42,2	42,0	41,7	40,8	38,8	36,4
5 à 9 ans	48,8	47,2	45,9	44,9	43,9	43,4	42,4	42,3	41,5	39,7
10 à 14 ans	56,4	55,0	53,5	52,1	50,9	49,2	44,1	43,2	43,2	42,6
15 à 19 ans	62,9	62,4	61,8	60,9	59,3	58,0	50,9	46,0	45,3	45,4
20 à 24 ans	64,0	64,4	64,2	63,8	63,7	63,6	59,2	52,7	48,4	47,8
25 à 29 ans	58,1	58,4	59,1	59,8	60,1	60,5	60,1	56,6	50,9	47,2
30 à 34 ans	59,1	57,7	57,0	57,1	57,5	57,9	60,4	60,2	57,3	51,9
35 à 39 ans	63,9	63,2	62,4	61,3	60,3	58,9	58,2	60,7	60,7	58,1
40 à 44 ans	77,9	74,9	71,4	67,8	65,0	63,9	59,3	58,7	61,4	61,4
45 à 49 ans	78,4	79,1	79,6	80,1	79,6	77,3	63,9	59,5	59,2	62,0
50 à 54 ans	71,7	73,4	75,1	76,0	76,7	77,8	77,0	64,0	59,9	59,8
55 à 59 ans	67,2	67,0	67,1	68,2	69,8	71,2	77,5	77,0	64,4	60,6
60 à 64 ans	51,2	55,3	58,6	61,3	63,8	65,6	69,8	76,3	76,0	64,0
65 à 69 ans	39,5	40,8	42,7	44,5	46,4	48,6	62,6	67,1	73,6	73,7
70 à 74 ans	32,5	32,7	33,1	33,9	34,6	35,7	44,4	57,4	62,1	68,6
75 à 79 ans	26,0	26,5	26,9	27,1	27,5	27,7	30,7	38,6	50,3	55,0
80 à 84 ans	19,5	19,3	19,4	19,6	19,7	20,1	21,6	24,4	31,0	40,9
85 à 89 ans	12,0	12,4	12,5	12,6	12,6	12,5	13,3	14,5	16,7	21,5
90 à 94 ans	5,0	5,1	5,1	5,2	5,4	5,7	6,0	6,6	7,3	8,7
95 à 99 ans	1,2	1,3	1,3	1,4	1,4	1,5	1,7	1,9	2,1	2,4
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4
<b>Total</b>	<b>938,4</b>	<b>938,9</b>	<b>939,4</b>	<b>940,0</b>	<b>940,6</b>	<b>941,2</b>	<b>945,0</b>	<b>948,6</b>	<b>950,3</b>	<b>948,1</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>40,8</b>	<b>41,2</b>	<b>41,6</b>	<b>42,0</b>	<b>42,5</b>	<b>42,9</b>	<b>44,7</b>	<b>46,1</b>	<b>47,3</b>	<b>48,5</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	22,7	22,1	21,6	21,2	20,9	20,6	20,2	20,6	21,2	21,3
65 ans et plus	20,7	21,1	21,5	22,0	22,5	23,2	28,4	34,4	41,7	48,6
<b>Total</b>	<b>43,4</b>	<b>43,2</b>	<b>43,2</b>	<b>43,2</b>	<b>43,4</b>	<b>43,8</b>	<b>48,5</b>	<b>55,1</b>	<b>62,9</b>	<b>69,8</b>

Tableau 9-5

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 2, au 1<sup>er</sup> juillet — Nouveau-Brunswick

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	17,8	17,7	17,7	17,6	17,6	17,5	17,0	16,2	15,2	14,3
5 à 9 ans	19,9	19,2	18,6	18,2	17,8	17,7	17,4	17,0	16,4	15,5
10 à 14 ans	23,0	22,4	21,7	21,1	20,6	19,9	17,8	17,6	17,2	16,7
15 à 19 ans	25,2	24,9	24,6	24,2	23,6	23,0	20,0	18,0	17,8	17,5
20 à 24 ans	26,3	26,0	25,6	25,3	25,0	24,8	22,9	20,2	18,4	18,3
25 à 29 ans	24,0	24,0	24,3	24,5	24,6	24,5	23,4	21,9	19,4	17,9
30 à 34 ans	24,9	24,3	23,8	23,5	23,5	23,4	24,1	23,2	22,0	19,7
35 à 39 ans	26,1	26,1	25,9	25,7	25,3	24,9	23,7	24,4	23,7	22,6
40 à 44 ans	30,9	29,9	28,7	27,5	26,5	26,0	24,9	23,9	24,7	24,0
45 à 49 ans	31,4	31,4	31,6	31,7	31,5	30,9	26,2	25,1	24,2	25,0
50 à 54 ans	29,0	29,7	30,3	30,5	30,7	31,1	30,7	26,1	25,0	24,3
55 à 59 ans	26,8	26,8	26,8	27,1	27,5	28,0	30,2	29,9	25,5	24,6
60 à 64 ans	19,9	21,4	22,8	24,0	24,9	25,6	26,9	29,2	29,0	24,9
65 à 69 ans	15,0	15,6	16,3	17,0	17,7	18,5	23,9	25,3	27,6	27,6
70 à 74 ans	11,6	11,7	11,9	12,3	12,8	13,3	16,5	21,5	23,0	25,3
75 à 79 ans	8,7	9,1	9,3	9,4	9,4	9,6	11,1	14,0	18,4	19,9
80 à 84 ans	6,2	6,0	6,1	6,1	6,1	6,2	6,9	8,2	10,5	14,0
85 à 89 ans	3,0	3,2	3,3	3,4	3,5	3,6	3,7	4,3	5,2	6,8
90 à 94 ans	1,1	1,2	1,2	1,2	1,3	1,4	1,7	1,8	2,1	2,6
95 à 99 ans	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>371,0</b>	<b>370,8</b>	<b>370,6</b>	<b>370,5</b>	<b>370,3</b>	<b>370,1</b>	<b>369,3</b>	<b>368,2</b>	<b>365,9</b>	<b>362,2</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	17,3	17,2	16,9	16,6	16,3	16,2	15,8	15,1	14,2	13,3
5 à 9 ans	18,8	18,5	18,2	18,1	18,0	17,7	16,7	16,4	15,8	14,9
10 à 14 ans	21,8	21,1	20,5	19,9	19,4	19,0	17,9	17,0	16,7	16,2
15 à 19 ans	23,5	23,4	23,1	22,7	22,1	21,5	18,8	17,8	17,0	16,8
20 à 24 ans	24,4	24,3	23,9	23,5	23,3	23,1	21,4	18,9	18,0	17,3
25 à 29 ans	23,7	23,5	23,5	23,7	23,7	23,6	22,5	21,1	18,8	17,9
30 à 34 ans	24,7	24,4	24,2	24,0	23,9	24,0	24,0	23,2	21,9	19,7
35 à 39 ans	25,7	25,5	25,4	25,2	25,0	24,7	24,2	24,3	23,6	22,5
40 à 44 ans	31,2	30,0	28,7	27,4	26,2	25,6	24,6	24,2	24,4	23,8
45 à 49 ans	31,5	31,7	31,7	31,8	31,7	31,0	25,6	24,6	24,3	24,6
50 à 54 ans	29,7	30,3	30,6	30,8	31,0	31,3	30,9	25,5	24,7	24,4
55 à 59 ans	27,3	27,6	28,0	28,3	28,9	29,4	31,1	30,7	25,5	24,7
60 à 64 ans	20,2	21,8	23,3	24,5	25,8	26,6	28,8	30,6	30,2	25,2
65 à 69 ans	15,8	16,5	17,2	18,0	18,6	19,5	25,7	27,9	29,7	29,5
70 à 74 ans	13,5	13,4	13,5	13,9	14,3	14,9	18,4	24,3	26,5	28,4
75 à 79 ans	11,9	12,0	11,9	11,9	12,0	12,0	13,4	16,6	22,1	24,4
80 à 84 ans	9,9	9,9	10,0	9,9	9,8	9,8	10,0	11,3	14,2	19,1
85 à 89 ans	6,2	6,4	6,6	6,8	6,9	7,0	7,0	7,3	8,4	10,7
90 à 94 ans	2,8	2,9	2,9	3,0	3,2	3,3	3,8	3,9	4,2	4,9
95 à 99 ans	0,7	0,8	0,8	0,9	1,0	1,0	1,2	1,4	1,5	1,6
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3	0,3
<b>Total</b>	<b>380,9</b>	<b>381,0</b>	<b>381,1</b>	<b>381,2</b>	<b>381,2</b>	<b>381,3</b>	<b>381,9</b>	<b>382,4</b>	<b>382,0</b>	<b>380,2</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	35,1	34,9	34,6	34,2	33,8	33,7	32,8	31,3	29,4	27,5
5 à 9 ans	38,7	37,6	36,8	36,4	35,8	35,4	34,1	33,4	32,1	30,4
10 à 14 ans	44,8	43,5	42,3	41,0	40,1	38,9	35,7	34,6	34,0	32,8
15 à 19 ans	48,7	48,2	47,7	46,9	45,7	44,5	38,8	35,8	34,8	34,3
20 à 24 ans	50,7	50,3	49,5	48,8	48,3	47,9	44,3	39,1	36,4	35,7
25 à 29 ans	47,6	47,5	47,8	48,2	48,3	48,1	45,9	43,0	38,2	35,8
30 à 34 ans	49,6	48,7	48,0	47,5	47,4	47,4	48,1	46,4	43,8	39,3
35 à 39 ans	51,8	51,6	51,2	50,8	50,3	49,6	47,9	48,7	47,3	45,1
40 à 44 ans	62,1	59,9	57,4	54,9	52,7	51,6	49,5	48,1	49,1	47,8
45 à 49 ans	62,9	63,1	63,2	63,5	63,2	61,9	51,7	49,7	48,5	49,6
50 à 54 ans	58,7	59,9	60,9	61,3	61,7	62,4	61,6	51,6	49,7	48,7
55 à 59 ans	54,1	54,4	54,8	55,4	56,5	57,4	61,3	60,6	51,0	49,2
60 à 64 ans	40,1	43,2	46,1	48,5	50,7	52,3	55,7	59,7	59,3	50,1
65 à 69 ans	30,8	32,1	33,5	34,9	36,3	37,9	49,6	53,2	57,3	57,1
70 à 74 ans	25,1	25,0	25,4	26,2	27,0	28,1	34,9	45,8	49,5	53,7
75 à 79 ans	20,6	21,1	21,2	21,3	21,4	21,6	24,5	30,6	40,5	44,3
80 à 84 ans	16,0	15,9	16,1	16,0	16,0	16,0	17,0	19,5	24,7	33,1
85 à 89 ans	9,2	9,6	9,9	10,2	10,4	10,6	10,8	11,6	13,6	17,5
90 à 94 ans	3,9	4,0	4,1	4,3	4,5	4,7	5,5	5,7	6,2	7,5
95 à 99 ans	1,0	1,0	1,1	1,2	1,3	1,3	1,6	1,9	2,1	2,3
100 ans et plus	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4
<b>Total</b>	<b>751,9</b>	<b>751,8</b>	<b>751,7</b>	<b>751,6</b>	<b>751,5</b>	<b>751,5</b>	<b>751,3</b>	<b>750,5</b>	<b>747,9</b>	<b>742,3</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>40,7</b>	<b>41,1</b>	<b>41,6</b>	<b>42,0</b>	<b>42,5</b>	<b>42,9</b>	<b>44,9</b>	<b>46,5</b>	<b>48,0</b>	<b>49,3</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	22,5	22,0	21,6	21,2	20,9	20,6	20,3	20,6	20,8	20,8
65 ans et plus	20,3	20,7	21,2	21,7	22,3	23,0	28,5	34,9	42,4	49,6
<b>Total</b>	<b>42,8</b>	<b>42,7</b>	<b>42,8</b>	<b>42,9</b>	<b>43,2</b>	<b>43,7</b>	<b>48,9</b>	<b>55,5</b>	<b>63,3</b>	<b>70,4</b>

Tableau 9-6

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 2, au 1<sup>er</sup> juillet — Québec

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	192,1	192,9	193,8	194,0	193,9	194,6	196,1	195,2	190,6	182,7
5 à 9 ans	202,8	198,5	196,5	196,9	197,6	198,2	200,6	202,3	201,8	197,5
10 à 14 ans	239,3	233,5	226,7	219,7	213,7	208,0	203,2	205,8	207,7	207,4
15 à 19 ans	242,6	248,4	253,0	253,9	250,8	245,4	214,5	209,9	212,5	214,7
20 à 24 ans	251,7	247,9	245,9	245,7	249,1	254,4	257,1	226,9	222,4	225,3
25 à 29 ans	274,8	274,7	272,3	269,8	264,5	259,9	262,7	265,6	236,6	232,3
30 à 34 ans	258,7	265,5	272,5	278,8	284,1	287,1	273,3	276,8	280,1	252,6
35 à 39 ans	268,1	264,8	263,6	263,6	265,6	269,2	296,2	284,1	288,0	291,7
40 à 44 ans	319,2	309,5	297,1	285,7	276,6	271,5	272,4	299,1	288,0	292,2
45 à 49 ans	324,9	326,0	326,7	326,5	324,6	317,3	270,9	272,1	298,6	288,3
50 à 54 ans	287,9	296,1	304,7	310,5	315,0	320,1	313,4	268,6	270,2	296,5
55 à 59 ans	255,0	258,1	262,0	267,7	274,7	280,6	312,7	307,1	264,1	266,3
60 à 64 ans	205,0	215,4	223,6	231,4	238,0	243,7	269,3	301,2	296,9	256,5
65 à 69 ans	149,3	156,8	165,2	173,2	182,1	190,5	227,8	253,2	284,6	281,9
70 à 74 ans	119,9	118,9	119,7	122,8	126,4	131,8	169,5	204,4	229,0	259,2
75 à 79 ans	92,4	95,4	97,1	97,6	97,8	98,2	109,5	142,6	173,7	196,8
80 à 84 ans	56,3	58,2	60,5	62,4	64,5	66,4	71,7	81,8	108,2	133,7
85 à 89 ans	24,2	25,9	27,5	29,0	30,6	32,1	38,9	42,9	50,4	68,1
90 à 94 ans	7,5	7,7	8,0	8,3	8,8	9,5	13,0	16,3	18,4	22,5
95 à 99 ans	1,4	1,5	1,5	1,6	1,6	1,7	2,2	3,2	4,1	4,8
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4	0,5
<b>Total</b>	<b>3 773,3</b>	<b>3 795,9</b>	<b>3 818,0</b>	<b>3 839,4</b>	<b>3 860,2</b>	<b>3 880,2</b>	<b>3 975,2</b>	<b>4 059,1</b>	<b>4 126,3</b>	<b>4 171,4</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	183,2	183,7	184,5	184,4	184,2	184,8	186,1	185,4	181,0	173,6
5 à 9 ans	191,4	188,1	186,6	187,6	188,8	189,8	191,3	192,9	192,5	188,4
10 à 14 ans	229,0	222,6	215,8	208,9	202,5	196,4	194,5	196,2	198,0	197,8
15 à 19 ans	231,9	237,6	241,9	242,7	239,9	235,1	202,8	201,0	202,8	204,8
20 à 24 ans	239,4	236,4	234,6	234,7	238,5	243,6	246,5	215,2	213,5	214,4
25 à 29 ans	263,8	263,5	261,6	258,5	253,6	248,7	252,8	256,0	226,1	224,4
30 à 34 ans	247,2	254,0	260,8	267,3	272,4	276,4	262,2	266,8	270,4	242,0
35 à 39 ans	255,7	251,9	249,8	250,2	252,6	256,2	284,1	271,3	276,2	280,1
40 à 44 ans	309,6	299,9	287,3	275,5	265,2	259,4	259,7	287,4	275,4	280,4
45 à 49 ans	324,7	324,0	323,8	321,5	317,8	309,5	260,2	260,8	288,3	277,0
50 à 54 ans	294,3	301,9	308,7	313,7	317,4	321,4	307,0	259,0	259,8	287,1
55 à 59 ans	264,3	267,8	272,0	277,6	284,7	289,9	317,1	303,6	256,9	258,0
60 à 64 ans	216,2	227,2	236,5	245,0	251,9	258,1	283,7	310,9	298,5	253,4
65 à 69 ans	164,7	171,9	180,2	188,8	198,0	207,0	248,0	273,4	300,5	289,4
70 à 74 ans	144,3	142,9	143,2	145,6	148,8	153,8	194,1	233,5	258,7	285,4
75 à 79 ans	127,4	129,3	129,9	129,8	129,2	128,8	138,4	175,8	212,8	237,2
80 à 84 ans	96,5	97,7	99,4	100,6	102,4	104,1	106,3	115,8	148,5	181,3
85 à 89 ans	54,9	58,0	60,7	63,5	65,5	67,2	73,8	76,4	84,9	110,5
90 à 94 ans	23,8	24,4	25,2	26,0	27,1	28,7	35,8	40,2	42,5	48,5
95 à 99 ans	6,2	6,5	6,8	7,1	7,5	7,8	9,8	12,4	14,3	15,5
100 ans et plus	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,3	1,8	2,3	2,7
<b>Total</b>	<b>3 869,4</b>	<b>3 890,1</b>	<b>3 910,4</b>	<b>3 930,1</b>	<b>3 949,2</b>	<b>3 967,6</b>	<b>4 055,6</b>	<b>4 135,9</b>	<b>4 203,8</b>	<b>4 253,0</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	375,3	376,6	378,3	378,4	378,1	379,5	382,2	380,6	371,7	356,4
5 à 9 ans	394,3	386,6	383,1	384,5	386,5	388,0	391,9	395,2	394,2	385,9
10 à 14 ans	468,4	456,1	442,5	428,6	416,2	404,4	397,7	401,9	405,7	405,2
15 à 19 ans	474,4	486,0	494,9	496,6	490,6	480,5	417,3	410,9	415,4	419,6
20 à 24 ans	491,1	484,3	480,4	480,4	487,6	497,9	503,6	442,1	435,9	440,7
25 à 29 ans	538,6	538,2	533,9	528,2	518,1	508,6	515,5	521,6	462,7	456,7
30 à 34 ans	505,9	519,5	533,3	546,1	556,5	563,5	535,6	543,6	550,5	494,6
35 à 39 ans	523,8	516,7	513,4	513,8	518,2	525,3	580,3	555,4	564,1	571,7
40 à 44 ans	628,7	609,4	584,5	561,2	541,9	530,9	532,1	586,5	563,4	572,6
45 à 49 ans	649,6	650,0	650,5	648,1	642,4	626,8	531,2	532,9	586,9	565,3
50 à 54 ans	582,2	598,0	613,5	624,2	632,4	641,5	620,4	527,6	530,0	583,6
55 à 59 ans	519,3	525,8	534,1	545,3	559,4	570,5	629,8	610,7	521,0	524,3
60 à 64 ans	421,2	442,5	460,0	476,4	489,9	501,8	553,0	612,1	595,4	509,9
65 à 69 ans	314,1	328,7	345,4	362,1	380,1	397,5	475,8	526,6	585,1	571,4
70 à 74 ans	264,2	261,9	262,9	268,4	275,2	285,5	363,6	437,9	487,7	544,6
75 à 79 ans	219,8	224,7	226,9	227,5	227,0	226,9	247,9	318,4	386,5	434,0
80 à 84 ans	152,8	155,9	159,9	163,0	166,9	170,5	178,0	197,5	256,7	315,0
85 à 89 ans	79,0	84,0	88,2	92,5	96,2	99,3	112,6	119,3	135,3	178,6
90 à 94 ans	31,3	32,1	33,2	34,3	36,0	38,2	48,9	56,5	60,9	71,0
95 à 99 ans	7,6	7,9	8,2	8,7	9,2	9,5	12,0	15,6	18,4	20,2
100 ans et plus	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,5	2,0	2,7	3,2
<b>Total</b>	<b>7 642,7</b>	<b>7 686,1</b>	<b>7 728,3</b>	<b>7 769,4</b>	<b>7 809,3</b>	<b>7 847,8</b>	<b>8 030,9</b>	<b>8 195,0</b>	<b>8 330,1</b>	<b>8 424,3</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>40,4</b>	<b>40,6</b>	<b>40,9</b>	<b>41,1</b>	<b>41,4</b>	<b>41,7</b>	<b>42,7</b>	<b>43,8</b>	<b>45,0</b>	<b>46,0</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	23,2	22,7	22,3	22,0	21,7	21,5	21,6	22,0	22,4	22,3
65 ans et plus	20,1	20,4	20,9	21,4	21,9	22,6	26,6	31,3	37,0	41,6
<b>Total</b>	<b>43,3</b>	<b>43,1</b>	<b>43,2</b>	<b>43,3</b>	<b>43,6</b>	<b>44,1</b>	<b>48,2</b>	<b>53,4</b>	<b>59,4</b>	<b>63,9</b>

Tableau 9-7

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 2, au 1<sup>er</sup> juillet — Ontario

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	342,1	343,4	344,7	345,4	347,0	350,1	369,5	387,1	396,4	397,0
5 à 9 ans	384,3	378,5	374,1	372,4	369,6	368,3	377,3	397,8	416,3	426,5
10 à 14 ans	428,0	425,8	422,5	418,2	412,9	406,7	392,1	402,4	424,0	443,4
15 à 19 ans	436,2	442,4	448,6	451,9	453,5	453,2	432,7	419,6	431,1	453,7
20 à 24 ans	444,9	451,0	453,9	458,2	463,6	469,4	485,9	465,7	453,7	466,2
25 à 29 ans	425,5	431,5	440,9	449,4	457,8	464,9	488,6	504,8	485,2	474,8
30 à 34 ans	447,7	448,1	449,4	453,6	458,0	463,4	503,0	527,8	545,5	528,1
35 à 39 ans	480,4	482,3	483,2	481,9	480,9	479,7	497,6	538,2	564,6	583,8
40 à 44 ans	545,1	534,6	520,6	507,8	500,0	498,8	499,6	519,5	561,0	588,5
45 à 49 ans	510,2	523,8	537,9	550,4	555,0	551,1	507,0	509,3	530,6	572,6
50 à 54 ans	433,5	448,2	463,3	476,7	490,8	506,2	546,8	504,9	508,5	530,7
55 à 59 ans	383,2	384,9	390,0	399,9	413,2	425,7	497,5	537,9	498,4	503,1
60 à 64 ans	286,7	309,4	327,6	343,7	359,0	371,8	414,6	485,3	525,6	488,9
65 à 69 ans	223,1	230,6	240,5	250,0	259,9	272,2	353,6	396,1	465,0	504,8
70 à 74 ans	187,9	188,7	190,7	194,4	198,0	202,7	249,0	324,8	366,4	432,2
75 à 79 ans	150,5	153,3	155,2	156,5	157,3	158,1	172,8	214,5	281,9	321,4
80 à 84 ans	97,2	100,3	103,4	105,9	109,0	112,3	119,9	133,4	168,1	223,5
85 à 89 ans	43,4	47,0	50,7	53,9	56,4	58,6	69,2	75,5	86,0	110,9
90 à 94 ans	13,5	13,7	14,1	14,7	16,2	17,9	24,7	30,0	33,6	39,6
95 à 99 ans	2,5	2,6	2,7	2,8	2,9	3,1	4,3	6,1	7,6	8,8
100 ans et plus	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	0,7	0,9
<b>Total</b>	<b>6 266,2</b>	<b>6 340,4</b>	<b>6 414,2</b>	<b>6 487,9</b>	<b>6 561,4</b>	<b>6 634,7</b>	<b>7 005,9</b>	<b>7 381,3</b>	<b>7 750,4</b>	<b>8 099,5</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	326,6	327,7	328,7	329,2	330,5	333,4	351,8	368,6	377,4	378,0
5 à 9 ans	371,5	364,7	359,6	356,5	353,4	351,6	359,3	378,7	396,4	406,2
10 à 14 ans	408,6	406,9	404,8	401,8	397,6	391,4	372,9	381,8	402,2	420,7
15 à 19 ans	413,7	419,7	425,6	428,7	429,8	430,9	414,2	397,2	407,2	428,4
20 à 24 ans	429,3	434,1	436,7	440,4	445,6	450,4	467,2	450,8	435,7	446,9
25 à 29 ans	425,1	432,7	442,0	450,3	458,1	464,5	485,9	503,3	488,0	475,9
30 à 34 ans	446,2	448,0	451,0	456,3	461,6	468,6	508,2	531,7	550,9	538,0
35 à 39 ans	483,5	484,1	483,7	482,2	481,4	479,2	503,4	544,3	569,5	590,2
40 à 44 ans	540,5	531,9	520,5	509,5	502,5	502,5	499,6	525,5	567,1	593,6
45 à 49 ans	513,3	524,1	535,5	545,8	550,1	546,0	509,2	507,6	534,4	576,3
50 à 54 ans	448,2	462,6	475,9	487,5	499,2	513,0	545,5	510,0	509,4	536,8
55 à 59 ans	396,9	400,7	408,1	420,1	433,9	446,9	511,3	543,9	509,9	510,3
60 à 64 ans	299,1	322,9	342,6	359,9	377,7	392,7	442,7	506,7	539,5	507,3
65 à 69 ans	243,0	250,8	260,7	270,5	280,4	292,8	383,8	433,6	496,8	529,5
70 à 74 ans	212,9	213,9	216,2	220,9	225,4	230,7	278,8	366,0	415,0	476,7
75 à 79 ans	188,4	189,6	190,5	190,9	191,3	192,2	209,9	255,3	336,4	383,8
80 à 84 ans	150,6	152,1	153,5	153,8	155,0	156,4	161,4	178,2	218,9	290,3
85 à 89 ans	83,1	88,9	94,6	99,9	103,0	105,3	111,2	116,6	131,0	163,3
90 à 94 ans	35,1	35,8	36,3	37,4	40,0	43,3	55,6	60,0	64,3	74,0
95 à 99 ans	9,1	9,4	9,8	10,3	10,8	11,1	14,3	18,6	20,7	22,7
100 ans et plus	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,5	1,8	2,5	3,3	3,7
<b>Total</b>	<b>6 426,1</b>	<b>6 501,9</b>	<b>6 577,6</b>	<b>6 653,2</b>	<b>6 728,7</b>	<b>6 804,1</b>	<b>7 188,2</b>	<b>7 580,9</b>	<b>7 973,9</b>	<b>8 352,6</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	668,8	671,0	673,4	674,6	677,5	683,6	721,3	755,7	773,8	774,9
5 à 9 ans	755,8	743,1	733,7	728,9	723,0	719,9	736,6	776,5	812,7	832,7
10 à 14 ans	836,6	832,7	827,2	820,0	810,6	798,1	764,9	784,2	826,1	864,1
15 à 19 ans	849,9	862,1	874,2	880,5	883,4	884,1	846,9	816,8	838,4	882,1
20 à 24 ans	874,3	885,1	890,6	898,6	909,2	919,9	953,2	916,5	889,5	913,1
25 à 29 ans	850,6	864,3	882,8	899,8	915,9	929,4	974,5	1 008,1	973,2	950,7
30 à 34 ans	893,9	896,1	900,4	909,9	919,5	932,0	1 011,2	1 059,6	1 096,3	1 066,1
35 à 39 ans	963,9	966,4	967,0	964,0	962,3	958,9	1 001,0	1 082,5	1 134,1	1 174,0
40 à 44 ans	1 085,6	1 066,5	1 041,1	1 017,3	1 002,5	1 001,3	999,2	1 045,0	1 128,1	1 182,1
45 à 49 ans	1 023,5	1 047,9	1 073,4	1 096,1	1 105,1	1 097,1	1 016,2	1 017,0	1 065,1	1 148,9
50 à 54 ans	881,7	910,8	939,2	964,2	990,0	1 019,3	1 092,3	1 014,9	1 017,9	1 067,6
55 à 59 ans	780,1	785,6	798,1	819,9	847,1	872,6	1 008,8	1 081,9	1 008,3	1 013,4
60 à 64 ans	585,8	632,3	670,2	703,6	736,7	764,6	857,3	992,1	1 065,1	996,1
65 à 69 ans	466,1	481,4	501,2	520,4	540,2	564,9	737,4	829,7	961,8	1 034,4
70 à 74 ans	400,8	402,6	406,9	415,4	423,4	433,3	527,8	690,7	781,4	908,9
75 à 79 ans	338,9	342,9	345,7	347,4	348,6	350,3	382,7	469,8	618,3	705,2
80 à 84 ans	247,9	252,4	256,9	259,7	264,0	268,7	281,3	311,5	387,0	513,8
85 à 89 ans	126,4	136,0	145,3	153,8	159,4	163,9	180,5	192,1	217,0	274,2
90 à 94 ans	48,5	49,5	50,5	52,2	56,2	61,2	80,3	90,1	97,9	113,5
95 à 99 ans	11,6	12,1	12,5	13,1	13,7	14,1	18,6	24,7	28,3	31,6
100 ans et plus	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	2,1	3,0	4,0	4,7
<b>Total</b>	<b>12 692,3</b>	<b>12 842,3</b>	<b>12 991,8</b>	<b>13 141,0</b>	<b>13 290,1</b>	<b>13 438,8</b>	<b>14 194,0</b>	<b>14 962,2</b>	<b>15 724,3</b>	<b>16 452,0</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>38,2</b>	<b>38,4</b>	<b>38,7</b>	<b>38,9</b>	<b>39,2</b>	<b>39,4</b>	<b>40,4</b>	<b>41,3</b>	<b>42,3</b>	<b>43,2</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	25,7	25,2	24,7	24,3	23,8	23,5	22,8	23,1	23,6	23,8
65 ans et plus	18,7	18,8	19,0	19,3	19,5	19,8	22,6	26,0	30,3	34,5
<b>Total</b>	<b>44,4</b>	<b>44,0</b>	<b>43,8</b>	<b>43,6</b>	<b>43,3</b>	<b>43,3</b>	<b>45,4</b>	<b>49,1</b>	<b>53,9</b>	<b>58,3</b>

Tableau 9-8

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 2, au 1<sup>er</sup> juillet — Manitoba

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	35,7	35,8	36,0	36,2	36,4	36,8	38,4	39,1	38,8	38,1
5 à 9 ans	38,9	38,1	37,5	37,0	36,6	36,7	37,8	39,4	40,1	39,9
10 à 14 ans	43,0	42,8	42,5	41,9	41,3	40,4	38,4	39,6	41,2	42,1
15 à 19 ans	43,4	43,4	43,7	44,0	43,9	43,9	41,5	39,6	40,8	42,5
20 à 24 ans	43,8	44,2	44,3	44,3	44,6	44,7	45,2	42,9	41,3	42,5
25 à 29 ans	40,3	41,0	41,6	42,5	43,2	43,8	44,8	45,2	42,9	41,5
30 à 34 ans	39,9	39,9	40,0	40,2	40,5	40,8	44,3	45,2	45,7	43,5
35 à 39 ans	39,8	39,9	40,1	40,1	40,2	40,3	41,4	44,9	45,9	46,3
40 à 44 ans	45,8	44,0	42,5	41,2	40,3	40,3	40,9	42,2	45,6	46,6
45 à 49 ans	46,5	47,2	47,5	47,6	47,0	45,6	40,5	41,1	42,5	45,9
50 à 54 ans	40,5	41,6	42,7	43,5	44,5	45,4	44,8	39,9	40,6	42,1
55 à 59 ans	35,7	36,0	36,4	37,3	38,3	39,4	44,2	43,8	39,2	39,9
60 à 64 ans	26,5	28,7	30,4	31,7	33,0	34,1	37,8	42,6	42,4	38,1
65 à 69 ans	19,8	20,3	21,0	22,1	23,2	24,3	31,4	35,1	39,8	39,7
70 à 74 ans	17,2	16,9	16,9	16,9	17,1	17,4	21,5	28,1	31,6	36,1
75 à 79 ans	14,1	14,3	14,3	14,3	14,2	14,2	14,6	18,3	24,1	27,5
80 à 84 ans	10,1	10,1	10,2	10,2	10,3	10,4	10,6	11,2	14,2	18,9
85 à 89 ans	5,1	5,3	5,5	5,7	5,8	6,0	6,3	6,6	7,1	9,3
90 à 94 ans	1,8	1,8	1,9	1,9	2,0	2,1	2,5	2,8	3,0	3,3
95 à 99 ans	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,7	0,7	0,8
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>588,2</b>	<b>591,7</b>	<b>595,3</b>	<b>599,0</b>	<b>602,9</b>	<b>606,9</b>	<b>627,6</b>	<b>648,3</b>	<b>667,6</b>	<b>684,8</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	34,3	34,4	34,6	34,7	34,9	35,2	36,7	37,4	37,1	36,4
5 à 9 ans	36,4	35,8	35,4	35,3	35,0	34,9	35,9	37,5	38,2	37,9
10 à 14 ans	41,0	40,3	39,6	38,9	38,3	37,6	36,3	37,3	38,9	39,6
15 à 19 ans	42,0	42,3	42,6	42,6	42,3	42,0	38,9	37,7	38,7	40,3
20 à 24 ans	41,2	41,5	41,7	42,0	42,4	42,7	42,8	39,8	38,8	39,8
25 à 29 ans	39,0	39,6	40,1	40,6	41,3	41,8	43,3	43,3	40,6	39,7
30 à 34 ans	37,9	38,0	38,4	39,0	39,4	40,0	42,9	44,4	44,5	42,0
35 à 39 ans	38,0	38,0	38,2	38,2	38,2	38,3	40,5	43,4	44,8	45,0
40 à 44 ans	45,0	43,5	41,7	40,2	39,2	38,8	39,2	41,5	44,3	45,8
45 à 49 ans	45,0	45,6	46,0	46,3	46,1	45,1	39,2	39,6	41,9	44,8
50 à 54 ans	41,1	42,0	42,7	43,1	43,6	44,4	44,6	39,0	39,4	41,7
55 à 59 ans	36,5	36,9	37,6	38,6	39,7	40,5	43,9	44,2	38,7	39,2
60 à 64 ans	27,1	29,0	30,7	32,3	34,0	35,3	39,3	42,8	43,1	38,0
65 à 69 ans	21,5	22,1	22,9	23,8	24,6	25,6	33,5	37,4	40,9	41,4
70 à 74 ans	19,3	19,0	19,1	19,3	19,5	19,9	23,8	31,3	35,2	38,6
75 à 79 ans	18,2	18,1	17,9	17,6	17,4	17,3	18,0	21,7	28,5	32,3
80 à 84 ans	15,9	15,7	15,4	15,2	15,1	15,0	14,5	15,3	18,5	24,6
85 à 89 ans	10,2	10,5	10,9	11,1	11,1	11,1	10,7	10,5	11,3	13,9
90 à 94 ans	4,8	4,8	4,8	4,8	5,0	5,2	5,8	5,7	5,7	6,3
95 à 99 ans	1,2	1,3	1,3	1,4	1,5	1,5	1,7	1,9	1,9	2,0
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
<b>Total</b>	<b>595,6</b>	<b>598,6</b>	<b>601,8</b>	<b>605,2</b>	<b>608,7</b>	<b>612,3</b>	<b>631,6</b>	<b>651,7</b>	<b>671,4</b>	<b>689,7</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	70,0	70,2	70,6	70,9	71,3	72,0	75,1	76,5	75,8	74,5
5 à 9 ans	75,3	73,9	72,9	72,2	71,7	71,6	73,7	76,9	78,3	77,8
10 à 14 ans	84,0	83,1	82,2	80,8	79,6	78,0	74,7	76,9	80,1	81,7
15 à 19 ans	85,3	85,8	86,3	86,6	86,2	85,9	80,3	77,3	79,5	82,8
20 à 24 ans	85,0	85,7	86,0	86,2	87,0	87,5	88,0	82,7	80,0	82,3
25 à 29 ans	79,3	80,5	81,7	83,1	84,4	85,6	88,1	88,5	83,5	81,3
30 à 34 ans	77,8	77,9	78,4	79,2	79,9	80,8	87,3	89,6	90,1	85,6
35 à 39 ans	77,7	78,0	78,2	78,3	78,3	78,5	81,9	88,3	90,7	91,2
40 à 44 ans	90,9	87,5	84,2	81,4	79,5	79,0	80,1	83,6	90,0	92,4
45 à 49 ans	91,5	92,8	93,5	93,9	93,0	90,7	79,6	80,7	84,4	90,7
50 à 54 ans	81,6	83,5	85,3	86,6	88,1	89,9	89,4	78,9	80,1	83,8
55 à 59 ans	72,2	72,9	74,0	75,9	78,0	79,8	88,1	87,9	77,9	79,1
60 à 64 ans	53,5	57,7	61,1	64,0	67,0	69,4	77,1	85,4	85,5	76,1
65 à 69 ans	41,3	42,4	43,9	45,9	47,8	49,9	64,9	72,5	80,7	81,1
70 à 74 ans	36,5	36,0	36,0	36,2	36,5	37,3	45,4	59,4	66,8	74,7
75 à 79 ans	32,4	32,4	32,3	32,0	31,6	31,5	32,6	40,0	52,7	59,8
80 à 84 ans	26,0	25,8	25,6	25,4	25,5	25,4	25,1	26,4	32,7	43,6
85 à 89 ans	15,2	15,8	16,4	16,8	17,0	17,0	17,0	17,1	18,4	23,2
90 à 94 ans	6,6	6,6	6,7	6,7	7,0	7,3	8,3	8,5	8,7	9,7
95 à 99 ans	1,6	1,7	1,7	1,8	1,9	1,9	2,2	2,5	2,7	2,8
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4
<b>Total</b>	<b>1 183,8</b>	<b>1 190,3</b>	<b>1 197,1</b>	<b>1 204,2</b>	<b>1 211,6</b>	<b>1 219,2</b>	<b>1 259,2</b>	<b>1 300,0</b>	<b>1 339,0</b>	<b>1 374,5</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>37,3</b>	<b>37,4</b>	<b>37,6</b>	<b>37,7</b>	<b>37,9</b>	<b>38,1</b>	<b>38,8</b>	<b>39,6</b>	<b>40,6</b>	<b>41,6</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	28,9	28,3	27,9	27,5	27,1	26,8	26,6	27,3	27,8	27,7
65 ans et plus	20,1	20,1	20,1	20,2	20,4	20,6	23,3	26,9	31,2	34,9
<b>Total</b>	<b>48,9</b>	<b>48,4</b>	<b>48,0</b>	<b>47,7</b>	<b>47,5</b>	<b>47,4</b>	<b>49,9</b>	<b>54,2</b>	<b>59,1</b>	<b>62,6</b>

Tableau 9-9

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 2, au 1<sup>er</sup> juillet — Saskatchewan

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	30,3	30,1	30,0	29,9	29,9	30,0	29,9	28,7	26,9	25,4
5 à 9 ans	31,6	31,1	30,6	30,2	29,9	29,7	29,5	29,6	28,5	26,9
10 à 14 ans	35,5	34,6	33,5	32,7	31,9	31,2	29,4	29,3	29,5	28,6
15 à 19 ans	39,0	38,4	37,8	36,9	35,7	34,5	30,4	28,9	28,9	29,1
20 à 24 ans	39,2	38,6	37,9	37,2	36,8	36,3	32,5	29,1	27,9	28,0
25 à 29 ans	32,9	33,6	34,1	34,6	35,0	35,2	33,0	30,2	27,3	26,3
30 à 34 ans	29,6	29,7	30,1	30,6	30,9	31,4	33,5	31,8	29,6	27,0
35 à 39 ans	29,5	29,1	29,0	28,8	28,9	29,0	30,8	32,9	31,6	29,6
40 à 44 ans	36,1	34,4	32,4	30,8	29,6	29,0	28,7	30,4	32,5	31,3
45 à 49 ans	38,6	38,4	38,3	37,8	36,7	35,3	28,7	28,4	30,1	32,2
50 à 54 ans	35,4	36,4	37,0	37,3	37,4	37,5	34,5	28,2	28,0	29,8
55 à 59 ans	28,9	29,6	30,6	31,8	33,0	34,2	36,4	33,7	27,8	27,7
60 à 64 ans	21,6	23,0	24,1	25,3	26,5	27,5	32,6	35,0	32,7	27,2
65 à 69 ans	17,5	17,8	18,3	18,6	19,2	19,8	25,5	30,3	32,8	30,8
70 à 74 ans	15,6	15,2	15,1	15,1	15,2	15,3	17,5	22,7	27,3	29,8
75 à 79 ans	13,5	13,4	13,3	13,1	12,9	12,7	12,8	14,8	19,4	23,5
80 à 84 ans	9,6	9,6	9,7	9,7	9,7	9,7	9,3	9,6	11,3	15,1
85 à 89 ans	5,2	5,3	5,4	5,6	5,7	5,8	6,0	5,9	6,2	7,5
90 à 94 ans	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,6	2,7	2,8	3,0
95 à 99 ans	0,4	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7	0,8	0,8
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>492,3</b>	<b>491,0</b>	<b>489,8</b>	<b>488,7</b>	<b>487,8</b>	<b>487,0</b>	<b>484,5</b>	<b>483,2</b>	<b>481,9</b>	<b>479,8</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	29,1	29,0	29,0	28,8	28,7	28,8	28,7	27,5	25,7	24,4
5 à 9 ans	29,9	29,2	28,8	28,7	28,6	28,6	28,3	28,4	27,4	25,8
10 à 14 ans	33,9	32,9	31,9	31,1	30,4	29,6	28,3	28,2	28,3	27,4
15 à 19 ans	36,8	36,1	35,5	34,4	33,3	32,3	28,4	27,3	27,3	27,5
20 à 24 ans	36,1	35,9	35,2	34,8	34,3	33,8	30,2	26,9	26,0	26,1
25 à 29 ans	32,0	32,5	33,2	33,8	34,0	34,1	32,4	29,6	26,6	25,9
30 à 34 ans	29,2	29,3	29,3	29,8	30,5	31,0	33,1	31,8	29,4	26,8
35 à 39 ans	29,4	29,1	29,0	28,6	28,3	28,3	30,1	32,1	31,1	29,0
40 à 44 ans	36,2	34,3	32,3	30,7	29,4	28,8	27,8	29,6	31,6	30,7
45 à 49 ans	37,8	37,8	37,8	37,5	36,7	35,3	28,4	27,5	29,3	31,3
50 à 54 ans	34,6	35,6	36,4	36,8	36,9	37,0	34,7	28,1	27,4	29,1
55 à 59 ans	28,8	29,2	29,9	31,1	32,4	33,4	35,9	33,8	27,6	26,9
60 à 64 ans	22,0	23,3	24,3	25,5	26,7	27,8	32,2	34,8	33,0	27,1
65 à 69 ans	19,0	19,2	19,6	20,1	20,6	21,1	26,8	31,2	33,8	32,3
70 à 74 ans	17,5	17,2	17,2	17,1	17,3	17,7	19,8	25,3	29,6	32,2
75 à 79 ans	16,5	16,3	16,0	15,7	15,3	15,1	15,4	17,5	22,5	26,5
80 à 84 ans	14,2	14,1	14,1	13,9	13,7	13,5	12,5	12,9	14,8	19,3
85 à 89 ans	9,8	9,9	10,1	10,2	10,2	10,3	9,9	9,3	9,8	11,4
90 à 94 ans	4,7	4,8	4,8	4,8	5,0	5,0	5,4	5,3	5,1	5,5
95 à 99 ans	1,2	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,6	1,7	1,7	1,7
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3
<b>Total</b>	<b>498,8</b>	<b>497,3</b>	<b>495,9</b>	<b>494,8</b>	<b>493,8</b>	<b>492,9</b>	<b>490,1</b>	<b>488,9</b>	<b>488,2</b>	<b>487,1</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	59,4	59,1	59,0	58,8	58,6	58,8	58,6	56,1	52,6	49,8
5 à 9 ans	61,6	60,3	59,4	58,9	58,5	58,3	57,9	58,0	55,9	52,8
10 à 14 ans	69,4	67,5	65,5	63,8	62,3	60,8	57,8	57,6	57,8	56,0
15 à 19 ans	75,9	74,6	73,2	71,2	69,0	66,8	58,9	56,2	56,1	56,5
20 à 24 ans	75,3	74,5	73,1	71,9	71,1	70,0	62,7	56,0	53,9	54,1
25 à 29 ans	64,9	66,0	67,3	68,4	69,0	69,3	65,4	59,8	54,0	52,3
30 à 34 ans	58,8	59,1	59,5	60,5	61,4	62,4	66,6	63,6	58,9	53,7
35 à 39 ans	58,8	58,2	58,0	57,3	57,3	57,4	60,9	65,0	62,6	58,6
40 à 44 ans	72,3	68,7	64,7	61,5	59,0	57,8	56,5	60,0	64,1	62,0
45 à 49 ans	76,4	76,2	76,1	75,3	73,4	70,6	57,0	55,9	59,4	63,5
50 à 54 ans	69,9	72,0	73,3	74,0	74,3	74,5	69,2	56,3	55,4	58,9
55 à 59 ans	57,8	58,8	60,5	62,9	65,4	67,6	72,3	67,6	55,4	54,6
60 à 64 ans	43,6	46,3	48,4	50,8	53,2	55,3	64,9	69,8	65,7	54,3
65 à 69 ans	36,5	37,0	37,8	38,7	39,7	40,9	52,2	61,5	66,6	63,1
70 à 74 ans	33,0	32,4	32,3	32,2	32,5	33,0	37,3	48,0	56,9	62,0
75 à 79 ans	30,0	29,8	29,3	28,8	28,2	27,8	28,2	32,3	41,9	50,0
80 à 84 ans	23,8	23,8	23,8	23,6	23,4	23,2	21,8	22,5	26,1	34,3
85 à 89 ans	15,0	15,3	15,5	15,7	15,9	16,0	15,9	15,2	16,0	18,9
90 à 94 ans	6,9	6,9	7,0	7,0	7,1	7,3	7,9	8,0	7,9	8,5
95 à 99 ans	1,7	1,7	1,8	1,9	2,0	2,0	2,2	2,4	2,5	2,5
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4
<b>Total</b>	<b>991,1</b>	<b>988,3</b>	<b>985,7</b>	<b>983,5</b>	<b>981,6</b>	<b>979,9</b>	<b>974,6</b>	<b>972,2</b>	<b>970,1</b>	<b>966,9</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>37,6</b>	<b>37,8</b>	<b>38,1</b>	<b>38,3</b>	<b>38,6</b>	<b>38,8</b>	<b>39,9</b>	<b>41,1</b>	<b>42,6</b>	<b>44,0</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	29,1	28,6	28,1	27,8	27,5	27,3	27,5	28,1	28,4	27,9
65 ans et plus	22,5	22,5	22,6	22,7	22,8	23,1	26,1	31,2	37,3	42,2
<b>Total</b>	<b>51,6</b>	<b>51,1</b>	<b>50,7</b>	<b>50,4</b>	<b>50,3</b>	<b>50,4</b>	<b>53,6</b>	<b>59,3</b>	<b>65,7</b>	<b>70,1</b>

Tableau 9-10

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 2, au 1<sup>er</sup> juillet — Alberta

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	103,4	105,5	106,8	107,8	108,9	110,5	117,0	119,7	119,3	118,3
5 à 9 ans	103,6	102,9	103,8	105,0	106,6	108,4	115,0	121,4	124,2	123,9
10 à 14 ans	113,0	111,8	110,6	109,8	108,7	107,3	111,5	117,9	124,3	127,1
15 à 19 ans	121,0	121,4	121,6	120,9	119,6	118,7	112,7	116,5	122,8	129,1
20 à 24 ans	130,7	130,8	130,4	130,7	131,3	131,4	128,9	122,4	125,1	131,0
25 à 29 ans	134,3	137,0	139,3	140,8	142,0	142,6	143,0	140,4	133,2	134,8
30 à 34 ans	126,1	128,3	131,5	135,3	138,6	141,7	150,8	151,4	149,3	142,0
35 à 39 ans	124,8	126,0	126,7	127,4	128,3	129,1	143,6	153,1	154,0	152,3
40 à 44 ans	136,8	133,3	129,6	126,3	125,1	126,2	130,2	144,1	153,8	155,0
45 à 49 ans	138,9	140,6	142,1	142,8	141,6	138,7	128,1	131,9	145,4	155,3
50 à 54 ans	118,4	123,9	128,7	132,5	135,8	138,7	138,8	128,4	132,1	145,3
55 à 59 ans	94,4	96,6	99,7	104,5	109,6	114,8	134,4	134,8	125,0	128,6
60 à 64 ans	67,0	72,6	77,6	81,9	86,6	90,8	110,3	129,1	129,9	120,8
65 à 69 ans	50,1	52,2	55,1	58,0	60,9	64,0	86,7	105,4	123,5	124,8
70 à 74 ans	41,0	41,3	41,9	42,8	44,0	45,7	58,6	79,8	97,3	114,4
75 à 79 ans	32,3	33,2	33,8	34,3	34,6	34,9	39,3	50,9	69,8	85,7
80 à 84 ans	20,0	20,6	21,6	22,4	23,5	24,5	26,8	30,7	40,3	55,8
85 à 89 ans	9,6	10,3	10,9	11,4	11,8	12,3	15,4	17,2	20,2	27,0
90 à 94 ans	3,3	3,4	3,6	3,8	4,1	4,5	5,9	7,5	8,6	10,4
95 à 99 ans	0,6	0,7	0,7	0,8	0,9	1,0	1,4	1,8	2,4	2,8
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4
<b>Total</b>	<b>1 669,3</b>	<b>1 692,8</b>	<b>1 716,1</b>	<b>1 739,4</b>	<b>1 762,6</b>	<b>1 785,7</b>	<b>1 898,7</b>	<b>2 004,8</b>	<b>2 100,8</b>	<b>2 184,9</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	98,6	100,1	101,2	102,1	103,1	104,5	110,7	113,3	113,0	112,0
5 à 9 ans	98,3	98,1	98,5	99,6	100,8	102,0	107,5	113,5	116,1	115,8
10 à 14 ans	106,5	105,2	104,3	103,8	103,0	101,9	105,2	110,5	116,5	119,1
15 à 19 ans	114,4	114,9	115,2	114,4	113,4	112,8	107,9	110,9	116,1	122,1
20 à 24 ans	123,1	123,8	124,0	124,7	125,7	125,9	123,9	118,2	120,4	125,3
25 à 29 ans	124,3	127,4	130,5	132,6	134,0	135,2	137,8	135,8	129,7	131,2
30 à 34 ans	117,8	120,0	122,4	125,7	129,1	132,3	143,4	146,3	144,6	138,5
35 à 39 ans	117,2	118,2	119,5	120,4	121,5	122,7	136,5	147,7	150,8	149,5
40 à 44 ans	132,8	129,1	125,0	122,0	120,6	121,5	126,6	140,0	151,3	154,7
45 à 49 ans	134,7	137,0	138,8	139,4	138,3	135,0	123,7	128,5	141,7	153,0
50 à 54 ans	115,2	120,5	124,9	128,5	131,8	134,6	135,1	124,0	128,5	141,3
55 à 59 ans	93,0	95,6	99,2	104,1	109,3	114,7	133,7	134,4	123,6	127,9
60 à 64 ans	66,7	72,5	77,7	82,5	87,6	92,1	113,3	131,8	132,8	122,4
65 à 69 ans	52,4	54,7	57,4	60,3	63,0	66,2	91,3	111,9	130,1	131,4
70 à 74 ans	44,7	45,1	45,9	47,2	48,5	50,3	63,7	87,7	107,5	125,0
75 à 79 ans	38,6	39,4	40,0	40,3	40,6	41,0	46,4	58,9	81,3	99,9
80 à 84 ans	29,7	30,0	30,6	31,2	32,1	33,0	35,2	40,2	51,4	71,3
85 à 89 ans	18,1	19,3	20,2	21,0	21,4	21,9	24,7	26,7	30,9	39,9
90 à 94 ans	7,9	8,2	8,5	8,9	9,5	10,1	12,4	14,2	15,6	18,5
95 à 99 ans	2,1	2,2	2,3	2,5	2,6	2,8	3,7	4,6	5,4	6,1
100 ans et plus	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	0,7	0,9	1,1
<b>Total</b>	<b>1 636,4</b>	<b>1 661,5</b>	<b>1 686,5</b>	<b>1 711,4</b>	<b>1 736,3</b>	<b>1 761,0</b>	<b>1 883,1</b>	<b>1 999,9</b>	<b>2 108,2</b>	<b>2 206,1</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	202,0	205,6	208,1	209,9	212,0	215,0	227,7	233,0	232,3	230,4
5 à 9 ans	201,9	201,0	202,4	204,5	207,4	210,3	222,5	234,9	240,3	239,7
10 à 14 ans	219,5	217,0	214,9	213,5	211,7	209,2	216,7	228,5	240,8	246,2
15 à 19 ans	235,4	236,4	236,8	235,4	233,0	231,5	220,6	227,3	238,9	251,2
20 à 24 ans	253,8	254,6	254,4	255,4	257,0	257,3	252,8	240,6	245,5	256,3
25 à 29 ans	258,7	264,5	269,9	273,4	275,9	277,8	280,8	276,3	262,9	266,1
30 à 34 ans	244,0	248,3	253,8	261,0	267,7	274,1	294,2	297,7	293,9	280,5
35 à 39 ans	242,0	244,1	246,1	247,8	249,8	251,8	280,1	300,7	304,8	301,8
40 à 44 ans	269,6	262,3	254,6	248,3	245,7	247,7	256,8	284,1	305,1	309,7
45 à 49 ans	273,6	277,6	280,9	282,1	279,9	273,6	251,8	260,4	287,1	308,3
50 à 54 ans	233,6	244,4	253,6	261,0	267,6	273,4	273,9	252,4	260,6	286,6
55 à 59 ans	187,4	192,2	198,9	208,7	218,9	229,5	268,1	269,1	248,6	256,5
60 à 64 ans	133,7	145,1	155,3	164,4	174,2	182,9	223,6	260,9	262,7	243,2
65 à 69 ans	102,5	106,9	112,5	118,3	123,9	130,2	178,0	217,3	253,6	256,1
70 à 74 ans	85,6	86,5	87,9	90,0	92,5	96,0	122,3	167,5	204,8	239,4
75 à 79 ans	70,9	72,5	73,8	74,6	75,2	75,9	85,7	109,9	151,1	185,7
80 à 84 ans	49,7	50,6	52,1	53,7	55,6	57,4	62,0	70,9	91,7	127,1
85 à 89 ans	27,7	29,6	31,1	32,4	33,2	34,2	40,1	43,9	51,0	66,9
90 à 94 ans	11,2	11,7	12,1	12,7	13,6	14,6	18,2	21,8	24,2	28,9
95 à 99 ans	2,7	2,9	3,1	3,3	3,6	3,8	5,0	6,4	7,8	8,9
100 ans et plus	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,7	1,0	1,2	1,6
<b>Total</b>	<b>3 305,7</b>	<b>3 354,2</b>	<b>3 402,6</b>	<b>3 450,8</b>	<b>3 498,9</b>	<b>3 546,7</b>	<b>3 781,7</b>	<b>4 004,7</b>	<b>4 209,0</b>	<b>4 390,9</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>35,8</b>	<b>36,0</b>	<b>36,2</b>	<b>36,5</b>	<b>36,7</b>	<b>36,9</b>	<b>38,1</b>	<b>39,4</b>	<b>40,7</b>	<b>42,0</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	26,7	26,3	26,0	25,8	25,5	25,4	25,6	26,1	26,3	26,0
65 ans et plus	15,0	15,2	15,5	15,8	16,1	16,5	19,7	23,9	29,0	33,1
<b>Total</b>	<b>41,8</b>	<b>41,6</b>	<b>41,5</b>	<b>41,6</b>	<b>41,7</b>	<b>41,9</b>	<b>45,3</b>	<b>50,0</b>	<b>55,3</b>	<b>59,1</b>

Tableau 9-11

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 2, au 1<sup>er</sup> juillet — Colombie Britannique

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	105,2	105,1	104,7	104,7	104,7	105,0	107,2	108,5	107,3	105,0
5 à 9 ans	115,4	113,3	112,4	111,5	110,8	110,3	110,5	113,1	114,6	113,8
10 à 14 ans	132,7	130,8	128,6	126,5	123,9	121,5	116,9	117,6	120,5	122,3
15 à 19 ans	142,8	142,9	142,6	141,6	140,6	139,5	128,9	124,8	125,9	129,1
20 à 24 ans	156,6	156,0	154,9	154,1	153,3	152,8	150,1	140,1	136,5	138,1
25 à 29 ans	141,2	143,6	146,6	149,2	151,5	152,7	149,9	147,8	138,5	135,6
30 à 34 ans	141,8	140,8	140,4	141,2	142,3	144,1	155,3	153,7	152,2	143,8
35 à 39 ans	156,0	155,8	154,7	152,4	149,8	147,2	150,5	161,9	161,1	160,3
40 à 44 ans	173,8	169,5	164,0	160,4	159,1	159,8	152,3	156,3	167,8	167,6
45 à 49 ans	174,6	175,9	177,9	179,2	177,9	174,6	161,3	154,7	159,3	170,8
50 à 54 ans	161,0	164,2	167,6	169,8	171,8	173,7	174,3	161,6	155,8	160,8
55 à 59 ans	144,1	146,1	148,3	151,7	155,3	158,8	172,0	173,0	160,9	155,7
60 à 64 ans	105,8	114,0	120,9	127,0	134,0	139,8	154,7	168,2	169,8	158,4
65 à 69 ans	82,0	84,8	88,8	92,9	96,5	100,5	133,1	148,0	161,7	163,9
70 à 74 ans	70,2	70,3	70,7	71,7	73,0	74,9	92,4	122,8	137,4	151,2
75 à 79 ans	56,4	57,8	58,8	59,4	59,6	59,9	64,7	80,5	107,8	121,8
80 à 84 ans	37,1	37,8	38,9	40,0	41,5	43,0	46,4	51,0	64,3	87,0
85 à 89 ans	18,3	19,7	20,9	21,9	22,4	23,0	27,4	30,1	33,8	43,5
90 à 94 ans	6,5	6,6	6,8	7,0	7,6	8,2	10,5	12,9	14,5	16,8
95 à 99 ans	1,2	1,3	1,4	1,5	1,7	1,8	2,3	3,0	3,9	4,5
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,5	0,6
<b>Total</b>	<b>2 122,8</b>	<b>2 136,4</b>	<b>2 150,0</b>	<b>2 163,7</b>	<b>2 177,6</b>	<b>2 191,4</b>	<b>2 261,0</b>	<b>2 329,8</b>	<b>2 394,1</b>	<b>2 450,5</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	99,9	99,9	99,5	99,2	99,1	99,3	101,4	102,6	101,5	99,2
5 à 9 ans	108,8	106,9	106,0	105,5	105,1	104,9	104,8	107,2	108,7	107,9
10 à 14 ans	124,9	122,9	120,6	118,6	116,4	113,9	110,4	110,7	113,5	115,2
15 à 19 ans	136,3	136,2	135,8	134,8	133,2	131,8	121,4	118,2	118,8	121,8
20 à 24 ans	148,8	149,3	149,0	148,5	148,6	148,8	144,9	135,1	132,5	133,6
25 à 29 ans	139,5	141,3	143,8	146,3	148,1	149,1	149,8	146,8	138,0	135,9
30 à 34 ans	143,1	142,6	142,3	142,9	144,1	145,5	155,3	156,8	154,7	146,7
35 à 39 ans	159,1	159,0	157,8	155,2	152,7	150,3	153,6	163,8	165,9	164,5
40 à 44 ans	176,1	171,7	167,0	163,6	162,7	163,4	155,6	159,6	170,0	172,5
45 à 49 ans	178,9	179,7	181,3	182,4	181,0	178,0	165,7	163,7	163,2	173,8
50 à 54 ans	164,2	168,5	172,3	175,0	177,1	179,0	178,5	166,5	160,1	165,1
55 à 59 ans	145,9	147,6	150,3	154,3	158,6	162,8	177,8	177,7	166,1	160,4
60 à 64 ans	108,0	116,8	124,1	130,7	138,0	143,9	160,9	176,1	176,5	165,5
65 à 69 ans	85,1	88,0	92,1	96,6	100,7	104,9	139,6	156,5	171,7	172,6
70 à 74 ans	72,8	73,6	74,5	76,0	77,6	80,2	99,1	132,1	148,8	163,9
75 à 79 ans	65,0	65,2	65,7	65,6	65,8	66,1	73,3	91,1	121,8	138,1
80 à 84 ans	53,0	52,9	52,9	53,0	53,5	54,2	55,7	62,4	78,2	105,2
85 à 89 ans	32,9	34,7	36,1	37,4	37,7	37,8	39,3	41,0	46,7	59,3
90 à 94 ans	14,7	15,4	15,9	16,5	17,6	18,7	21,8	23,2	24,7	28,7
95 à 99 ans	3,9	4,2	4,6	5,0	5,4	5,7	7,5	8,8	9,6	10,5
100 ans et plus	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	1,2	1,7	2,0	2,3
<b>Total</b>	<b>2 161,2</b>	<b>2 176,7</b>	<b>2 192,3</b>	<b>2 207,8</b>	<b>2 223,5</b>	<b>2 239,0</b>	<b>2 317,6</b>	<b>2 396,7</b>	<b>2 473,1</b>	<b>2 542,5</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	205,1	205,0	204,2	203,9	203,8	204,3	208,6	211,0	208,8	204,2
5 à 9 ans	224,2	220,1	218,4	216,9	215,9	215,2	215,3	220,4	223,3	221,6
10 à 14 ans	257,5	253,7	249,3	245,0	240,3	235,4	227,3	228,3	234,0	237,5
15 à 19 ans	279,1	279,1	278,4	276,3	273,8	271,3	250,2	243,0	244,7	250,9
20 à 24 ans	305,4	305,4	303,9	302,7	302,0	301,6	294,9	275,2	269,0	271,7
25 à 29 ans	280,7	284,9	290,4	295,6	299,5	301,8	299,7	294,5	276,5	271,5
30 à 34 ans	284,9	283,4	282,7	284,1	286,4	289,5	310,6	310,5	306,9	290,5
35 à 39 ans	315,1	314,7	312,5	307,6	302,5	297,5	304,2	325,8	327,0	324,7
40 à 44 ans	349,9	341,2	331,0	324,0	321,8	323,2	307,8	315,9	337,8	340,1
45 à 49 ans	353,5	355,7	359,2	361,5	359,0	352,6	327,0	313,4	322,5	344,6
50 à 54 ans	325,2	332,7	339,9	344,8	348,9	352,7	352,8	328,1	315,9	325,9
55 à 59 ans	290,0	293,7	298,6	306,0	313,8	321,5	349,7	350,7	327,0	316,1
60 à 64 ans	213,8	230,7	245,0	257,7	271,9	283,8	315,6	344,4	346,3	323,9
65 à 69 ans	167,1	172,8	180,8	189,6	197,2	205,4	272,6	304,4	333,4	336,5
70 à 74 ans	143,0	143,8	145,2	147,7	150,6	155,1	191,5	254,8	286,2	315,1
75 à 79 ans	121,4	123,0	124,5	125,0	125,4	126,0	138,1	171,6	229,6	259,9
80 à 84 ans	90,0	90,7	91,8	93,0	95,0	97,2	102,1	113,4	142,5	192,2
85 à 89 ans	51,2	54,4	57,0	59,3	60,2	60,8	66,8	71,1	80,5	102,8
90 à 94 ans	21,1	22,0	22,6	23,5	25,1	26,9	32,3	36,1	39,1	45,5
95 à 99 ans	5,1	5,5	6,0	6,5	7,1	7,5	9,8	11,9	13,5	14,9
100 ans et plus	0,7	0,8	0,8	0,8	0,9	1,0	1,5	2,0	2,5	2,9
<b>Total</b>	<b>4 284,1</b>	<b>4 313,1</b>	<b>4 342,3</b>	<b>4 371,5</b>	<b>4 401,1</b>	<b>4 430,4</b>	<b>4 578,5</b>	<b>4 726,5</b>	<b>4 867,2</b>	<b>4 993,0</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>39,8</b>	<b>40,2</b>	<b>40,5</b>	<b>40,8</b>	<b>41,2</b>	<b>41,5</b>	<b>42,9</b>	<b>44,0</b>	<b>45,1</b>	<b>46,2</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	22,9	22,5	22,1	21,8	21,4	21,2	20,9	21,3	21,7	21,7
65 ans et plus	20,0	20,3	20,7	21,1	21,5	22,0	26,2	31,1	36,7	41,5
<b>Total</b>	<b>42,9</b>	<b>42,8</b>	<b>42,8</b>	<b>42,8</b>	<b>42,9</b>	<b>43,1</b>	<b>47,1</b>	<b>52,4</b>	<b>58,3</b>	<b>63,2</b>

Tableau 9-12

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 2, au 1<sup>er</sup> juillet — Yukon

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7
5 à 9 ans	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
10 à 14 ans	1,1	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8
15 à 19 ans	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,1	1,0	0,9	0,9	0,9
20 à 24 ans	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,2	1,1	0,9	0,9	0,9
25 à 29 ans	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,8	0,8
30 à 34 ans	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9
35 à 39 ans	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1
40 à 44 ans	1,3	1,3	1,2	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,1	1,1
45 à 49 ans	1,4	1,4	1,3	1,3	1,2	1,2	1,0	0,9	1,0	1,0
50 à 54 ans	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,1	0,9	0,9	0,9
55 à 59 ans	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,1	1,0	0,9
60 à 64 ans	0,8	0,9	1,0	1,0	1,0	1,1	1,3	1,2	1,1	1,0
65 à 69 ans	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,7	0,9	1,0	1,0	0,9
70 à 74 ans	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,6	0,8	0,9	0,9
75 à 79 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	0,7	0,8
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>15,6</b>	<b>15,5</b>	<b>15,5</b>	<b>15,4</b>	<b>15,4</b>	<b>15,3</b>	<b>15,2</b>	<b>15,1</b>	<b>15,1</b>	<b>15,2</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
5 à 9 ans	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7
10 à 14 ans	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	0,8	0,8	0,8	0,8
15 à 19 ans	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	0,8	0,8	0,9
20 à 24 ans	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	0,9	0,9	0,8
25 à 29 ans	0,9	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,0	1,0	0,9	0,9
30 à 34 ans	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,0
35 à 39 ans	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,0	1,1	1,1	1,1
40 à 44 ans	1,5	1,4	1,3	1,2	1,2	1,2	1,1	1,0	1,1	1,1
45 à 49 ans	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,3	1,1	1,0	1,0	1,1
50 à 54 ans	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,1	1,0	0,9	0,9
55 à 59 ans	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	1,2	1,3	1,1	0,9	0,9
60 à 64 ans	0,7	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,3	1,3	1,1	1,0
65 à 69 ans	0,4	0,4	0,5	0,5	0,6	0,6	0,9	1,2	1,2	1,1
70 à 74 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	0,8	0,9	1,0
75 à 79 ans	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	0,7	0,8
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	0,6
85 à 89 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>15,3</b>	<b>15,3</b>	<b>15,3</b>	<b>15,3</b>	<b>15,3</b>	<b>15,3</b>	<b>15,4</b>	<b>15,5</b>	<b>15,6</b>	<b>15,6</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4
5 à 9 ans	1,8	1,7	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4
10 à 14 ans	2,2	2,1	2,1	2,1	2,0	1,9	1,6	1,6	1,6	1,6
15 à 19 ans	2,4	2,3	2,3	2,3	2,3	2,2	1,9	1,7	1,7	1,7
20 à 24 ans	2,4	2,4	2,3	2,3	2,2	2,2	2,1	1,9	1,7	1,7
25 à 29 ans	1,8	1,9	2,0	2,0	2,1	2,1	2,0	2,0	1,8	1,7
30 à 34 ans	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	2,1	2,1	2,0	1,9
35 à 39 ans	2,3	2,3	2,2	2,1	2,1	2,0	2,0	2,2	2,2	2,1
40 à 44 ans	2,8	2,7	2,5	2,4	2,3	2,3	2,0	2,0	2,2	2,2
45 à 49 ans	3,0	2,9	2,8	2,8	2,7	2,5	2,1	1,9	2,0	2,1
50 à 54 ans	2,7	2,7	2,8	2,7	2,6	2,6	2,3	1,9	1,8	1,8
55 à 59 ans	2,2	2,3	2,3	2,4	2,6	2,6	2,5	2,2	1,9	1,8
60 à 64 ans	1,5	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,5	2,5	2,2	1,9
65 à 69 ans	0,9	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,9	2,2	2,2	2,0
70 à 74 ans	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,8	1,1	1,6	1,8	1,9
75 à 79 ans	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,7	1,0	1,4	1,6
80 à 84 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	0,8	1,1
85 à 89 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>30,9</b>	<b>30,8</b>	<b>30,8</b>	<b>30,7</b>	<b>30,6</b>	<b>30,6</b>	<b>30,6</b>	<b>30,6</b>	<b>30,7</b>	<b>30,8</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>37,9</b>	<b>38,3</b>	<b>38,7</b>	<b>39,1</b>	<b>39,5</b>	<b>39,9</b>	<b>41,3</b>	<b>42,4</b>	<b>43,3</b>	<b>44,2</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	23,8	23,2	22,8	22,5	22,0	21,5	21,2	22,2	23,2	23,1
65 ans et plus	9,8	10,3	11,1	12,0	12,9	13,7	20,0	27,6	34,4	39,0
<b>Total</b>	<b>33,6</b>	<b>33,5</b>	<b>33,8</b>	<b>34,4</b>	<b>34,8</b>	<b>35,2</b>	<b>41,2</b>	<b>49,8</b>	<b>57,6</b>	<b>62,1</b>

Tableau 9-13

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 2, au 1<sup>er</sup> juillet — Territoires du Nord-Ouest

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,8	1,7	1,7
5 à 9 ans	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7
10 à 14 ans	1,9	2,0	1,9	1,9	1,9	1,8	1,6	1,7	1,8	1,8
15 à 19 ans	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	2,0	1,8	1,7	1,7	1,8
20 à 24 ans	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,0	2,1	1,9	1,8	1,9
25 à 29 ans	1,9	1,9	2,0	2,1	2,2	2,2	2,3	2,3	2,2	2,1
30 à 34 ans	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,2	2,3	2,3	2,1
35 à 39 ans	1,9	1,9	2,0	1,9	1,8	1,8	1,8	2,0	2,1	2,1
40 à 44 ans	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,7	1,8	2,0	2,0
45 à 49 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,6	1,7	1,8
50 à 54 ans	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,5	1,4	1,5
55 à 59 ans	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4	1,5	1,4	1,4
60 à 64 ans	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,2	1,3	1,3	1,3
65 à 69 ans	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,9	1,0	1,1	1,1
70 à 74 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,6	0,8	0,9	1,0
75 à 79 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,5	0,7	0,8
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5
85 à 89 ans	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>22,4</b>	<b>22,6</b>	<b>22,9</b>	<b>23,2</b>	<b>23,4</b>	<b>23,7</b>	<b>24,8</b>	<b>25,7</b>	<b>26,4</b>	<b>27,1</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	1,7	1,7	1,6	1,6	1,5	1,6	1,6	1,7	1,7	1,6
5 à 9 ans	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,8	1,8	1,8
10 à 14 ans	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,7	1,8	1,8
15 à 19 ans	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6
20 à 24 ans	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	1,8	1,7	1,7	1,7
25 à 29 ans	1,7	1,8	1,9	1,9	2,0	2,0	2,1	2,1	2,0	2,0
30 à 34 ans	1,7	1,6	1,6	1,7	1,7	1,8	2,0	2,1	2,0	1,9
35 à 39 ans	1,8	1,8	1,8	1,7	1,6	1,6	1,7	1,9	2,0	1,9
40 à 44 ans	1,9	1,9	1,8	1,8	1,7	1,7	1,6	1,6	1,8	1,9
45 à 49 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,6	1,5	1,4	1,5	1,6
50 à 54 ans	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,5	1,4	1,3	1,3
55 à 59 ans	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,2	1,3	1,3	1,2	1,2
60 à 64 ans	0,6	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	1,1	1,3	1,3	1,2
65 à 69 ans	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,6	0,9	1,1	1,3	1,3
70 à 74 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	0,9	1,1	1,2
75 à 79 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,6	0,9	1,1
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,5	0,8
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,4
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>21,1</b>	<b>21,4</b>	<b>21,6</b>	<b>21,9</b>	<b>22,1</b>	<b>22,4</b>	<b>23,5</b>	<b>24,6</b>	<b>25,7</b>	<b>26,6</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	3,3	3,3	3,2	3,2	3,2	3,2	3,4	3,4	3,4	3,3
5 à 9 ans	3,4	3,3	3,4	3,4	3,4	3,4	3,3	3,4	3,5	3,5
10 à 14 ans	3,7	3,7	3,6	3,6	3,5	3,5	3,4	3,4	3,5	3,6
15 à 19 ans	3,5	3,5	3,6	3,6	3,6	3,7	3,4	3,3	3,3	3,4
20 à 24 ans	3,7	3,7	3,8	3,8	3,8	3,9	3,9	3,6	3,6	3,6
25 à 29 ans	3,6	3,7	3,9	4,1	4,2	4,3	4,4	4,4	4,1	4,0
30 à 34 ans	3,6	3,5	3,5	3,5	3,6	3,7	4,2	4,4	4,3	4,1
35 à 39 ans	3,7	3,7	3,7	3,6	3,5	3,4	3,5	3,9	4,1	4,1
40 à 44 ans	3,6	3,6	3,5	3,5	3,5	3,5	3,3	3,4	3,8	3,9
45 à 49 ans	3,2	3,2	3,2	3,3	3,3	3,3	3,2	3,0	3,1	3,4
50 à 54 ans	2,6	2,7	2,7	2,7	2,7	2,8	3,0	2,8	2,7	2,8
55 à 59 ans	2,2	2,2	2,3	2,4	2,5	2,5	2,7	2,8	2,7	2,6
60 à 64 ans	1,3	1,4	1,6	1,7	1,9	2,0	2,3	2,6	2,7	2,5
65 à 69 ans	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1	1,2	1,8	2,1	2,4	2,4
70 à 74 ans	0,5	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	1,1	1,7	2,0	2,3
75 à 79 ans	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,7	1,0	1,6	1,9
80 à 84 ans	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,4	0,6	0,9	1,3
85 à 89 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,6
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>43,5</b>	<b>44,0</b>	<b>44,5</b>	<b>45,0</b>	<b>45,5</b>	<b>46,0</b>	<b>48,3</b>	<b>50,3</b>	<b>52,1</b>	<b>53,6</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>30,8</b>	<b>31,0</b>	<b>31,1</b>	<b>31,3</b>	<b>31,5</b>	<b>31,6</b>	<b>32,8</b>	<b>34,1</b>	<b>35,4</b>	<b>36,6</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	33,7	32,9	32,1	31,5	31,0	30,3	29,7	29,9	30,4	30,2
65 ans et plus	6,9	7,4	7,7	8,1	8,5	9,0	12,7	16,9	21,5	25,6
<b>Total</b>	<b>40,6</b>	<b>40,3</b>	<b>39,8</b>	<b>39,6</b>	<b>39,5</b>	<b>39,4</b>	<b>42,4</b>	<b>46,8</b>	<b>51,8</b>	<b>55,8</b>

Tableau 9-14

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 2, au 1<sup>er</sup> juillet — Nunavut

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	2,0	2,0	2,0
5 à 9 ans	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0
10 à 14 ans	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9
15 à 19 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,8	1,7	1,8
20 à 24 ans	1,4	1,4	1,5	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8
25 à 29 ans	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,5	1,8	1,8	1,8	1,8
30 à 34 ans	1,3	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,4	1,6	1,6	1,6
35 à 39 ans	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,1	1,3	1,4	1,4
40 à 44 ans	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1
45 à 49 ans	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8
50 à 54 ans	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6
55 à 59 ans	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4
60 à 64 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
65 à 69 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
70 à 74 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
75 à 79 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
80 à 84 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>15,7</b>	<b>15,8</b>	<b>15,9</b>	<b>16,1</b>	<b>16,2</b>	<b>16,4</b>	<b>17,0</b>	<b>17,5</b>	<b>17,9</b>	<b>18,3</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,9	1,9
5 à 9 ans	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,7	1,8	1,8	1,9
10 à 14 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,8	1,7	1,8	1,8
15 à 19 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,8	1,7	1,8
20 à 24 ans	1,3	1,4	1,5	1,6	1,6	1,7	1,7	1,6	1,8	1,7
25 à 29 ans	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,4	1,6	1,6	1,6	1,6
30 à 34 ans	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	1,5	1,5	1,4
35 à 39 ans	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,1	1,2	1,3	1,3
40 à 44 ans	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,1
45 à 49 ans	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0
50 à 54 ans	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	0,7
55 à 59 ans	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,6	0,6
60 à 64 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4
65 à 69 ans	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,3
70 à 74 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3
75 à 79 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
80 à 84 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>14,7</b>	<b>14,9</b>	<b>15,1</b>	<b>15,3</b>	<b>15,5</b>	<b>15,7</b>	<b>16,5</b>	<b>17,2</b>	<b>17,7</b>	<b>18,2</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	3,6	3,6	3,5	3,5	3,5	3,5	3,7	3,8	3,9	3,9
5 à 9 ans	3,5	3,5	3,6	3,7	3,7	3,7	3,6	3,8	3,8	3,9
10 à 14 ans	3,3	3,3	3,4	3,3	3,4	3,4	3,6	3,5	3,6	3,7
15 à 19 ans	3,2	3,2	3,2	3,2	3,3	3,2	3,3	3,5	3,4	3,6
20 à 24 ans	2,7	2,9	3,0	3,2	3,3	3,4	3,4	3,4	3,5	3,5
25 à 29 ans	2,5	2,5	2,6	2,7	2,8	2,9	3,4	3,4	3,3	3,4
30 à 34 ans	2,6	2,5	2,5	2,5	2,4	2,4	2,7	3,1	3,1	3,0
35 à 39 ans	2,2	2,2	2,3	2,3	2,3	2,3	2,2	2,5	2,7	2,7
40 à 44 ans	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,9	1,9	2,1	2,3
45 à 49 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,6	1,6	1,6	1,8
50 à 54 ans	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3	1,4	1,3	1,3	1,4	1,4
55 à 59 ans	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0
60 à 64 ans	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,6
65 à 69 ans	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5
70 à 74 ans	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,5
75 à 79 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>30,3</b>	<b>30,7</b>	<b>31,0</b>	<b>31,4</b>	<b>31,8</b>	<b>32,1</b>	<b>33,5</b>	<b>34,7</b>	<b>35,6</b>	<b>36,5</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>23,0</b>	<b>23,0</b>	<b>23,0</b>	<b>23,1</b>	<b>23,2</b>	<b>23,3</b>	<b>23,8</b>	<b>24,2</b>	<b>24,4</b>	<b>24,5</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	54,3	53,7	53,6	52,8	52,3	51,9	50,7	49,3	49,8	49,6
65 ans et plus	4,4	4,6	4,8	4,9	5,0	5,1	5,7	6,2	6,8	7,3
<b>Total</b>	<b>58,7</b>	<b>58,3</b>	<b>58,4</b>	<b>57,8</b>	<b>57,3</b>	<b>57,0</b>	<b>56,5</b>	<b>55,4</b>	<b>56,6</b>	<b>56,9</b>

Tableau 10-1

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 3, au 1<sup>er</sup> juillet — Canada

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	868,2	871,6	874,6	876,0	878,5	884,1	913,6	931,4	929,4	913,2
5 à 9 ans	943,1	926,5	917,4	914,0	910,8	910,7	928,0	959,5	979,4	979,5
10 à 14 ans	1 068,1	1 054,0	1 037,2	1 019,7	1 001,8	982,1	951,5	970,9	1 004,3	1 026,2
15 à 19 ans	1 109,4	1 120,6	1 130,0	1 130,5	1 123,3	1 112,5	1 028,9	1 000,7	1 022,0	1 057,1
20 à 24 ans	1 152,8	1 154,1	1 151,6	1 153,3	1 161,3	1 171,1	1 175,9	1 095,1	1 069,2	1 092,3
25 à 29 ans	1 124,9	1 137,6	1 152,1	1 164,8	1 173,0	1 178,3	1 198,5	1 205,9	1 128,5	1 105,3
30 à 34 ans	1 121,5	1 128,4	1 138,8	1 154,3	1 168,9	1 183,2	1 238,3	1 262,8	1 274,5	1 202,5
35 à 39 ans	1 182,7	1 181,3	1 179,4	1 174,8	1 173,0	1 172,3	1 235,7	1 294,0	1 322,3	1 337,8
40 à 44 ans	1 356,6	1 321,8	1 278,8	1 241,1	1 216,6	1 209,9	1 202,4	1 268,1	1 328,7	1 359,7
45 à 49 ans	1 334,7	1 353,3	1 372,1	1 386,3	1 384,2	1 361,6	1 220,3	1 216,0	1 283,5	1 345,7
50 à 54 ans	1 170,1	1 205,6	1 240,7	1 267,8	1 293,6	1 321,1	1 350,4	1 215,0	1 213,5	1 282,3
55 à 59 ans	1 028,5	1 038,2	1 054,2	1 081,1	1 113,7	1 144,4	1 294,6	1 326,6	1 197,8	1 199,0
60 à 64 ans	777,8	833,2	878,7	919,0	958,4	991,2	1 106,9	1 255,9	1 291,1	1 170,5
65 à 69 ans	590,5	612,8	641,2	669,7	699,0	731,6	935,6	1 050,3	1 196,6	1 235,2
70 à 74 ans	489,9	490,0	494,6	504,4	515,4	530,7	662,3	852,3	963,9	1 104,8
75 à 79 ans	387,2	396,3	402,0	405,3	407,0	409,2	449,4	566,8	736,0	841,3
80 à 84 ans	249,1	255,4	263,1	269,9	278,0	286,1	307,4	343,7	440,2	579,1
85 à 89 ans	115,0	123,4	130,9	137,8	143,2	148,4	174,7	191,6	219,8	287,6
90 à 94 ans	37,8	38,6	39,8	41,3	44,4	48,2	63,6	77,1	86,7	102,8
95 à 99 ans	7,2	7,6	7,9	8,4	8,9	9,2	12,4	16,7	20,9	24,2
100 ans et plus	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	1,2	1,6	2,2	2,9
<b>Total</b>	<b>16 115,9</b>	<b>16 251,1</b>	<b>16 385,8</b>	<b>16 520,0</b>	<b>16 653,8</b>	<b>16 786,7</b>	<b>17 451,4</b>	<b>18 102,0</b>	<b>18 710,5</b>	<b>19 249,1</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	829,3	831,9	833,8	834,0	835,2	840,6	868,4	885,3	883,4	868,1
5 à 9 ans	899,5	884,5	875,7	873,1	870,8	870,1	882,7	912,4	931,4	931,4
10 à 14 ans	1 016,6	1 001,3	985,8	970,0	953,8	934,2	906,6	921,1	952,5	973,2
15 à 19 ans	1 055,5	1 066,6	1 075,1	1 074,6	1 066,8	1 057,9	977,6	952,0	968,3	1 001,3
20 à 24 ans	1 100,2	1 102,7	1 102,1	1 105,0	1 114,8	1 124,1	1 128,2	1 050,7	1 027,6	1 045,9
25 à 29 ans	1 101,2	1 114,6	1 129,3	1 140,7	1 147,6	1 151,9	1 178,2	1 186,0	1 112,9	1 093,5
30 à 34 ans	1 101,1	1 110,1	1 121,4	1 138,2	1 154,4	1 171,6	1 224,5	1 255,2	1 267,6	1 200,2
35 à 39 ans	1 168,4	1 164,9	1 161,7	1 157,3	1 155,9	1 154,8	1 226,9	1 283,0	1 317,3	1 333,3
40 à 44 ans	1 341,7	1 308,6	1 268,4	1 232,0	1 206,6	1 199,4	1 188,3	1 262,5	1 320,7	1 357,3
45 à 49 ans	1 336,9	1 351,2	1 366,4	1 376,4	1 373,0	1 349,5	1 211,3	1 202,6	1 278,2	1 337,6
50 à 54 ans	1 193,8	1 228,7	1 259,8	1 284,1	1 306,1	1 330,4	1 345,0	1 210,9	1 204,3	1 280,7
55 à 59 ans	1 054,0	1 066,9	1 087,1	1 117,4	1 152,0	1 183,0	1 319,5	1 336,3	1 206,8	1 202,3
60 à 64 ans	805,5	863,4	912,2	956,2	999,9	1 036,7	1 165,4	1 301,8	1 321,3	1 197,3
65 à 69 ans	636,8	659,8	688,6	718,2	747,8	781,5	1 006,5	1 134,4	1 270,0	1 292,4
70 à 74 ans	554,3	554,7	559,5	570,8	582,9	600,1	731,9	954,5	1 080,2	1 213,5
75 à 79 ans	490,8	494,9	497,2	497,4	497,3	498,4	544,0	674,1	874,8	996,1
80 à 84 ans	389,2	391,7	395,4	397,3	401,6	406,1	417,0	460,4	575,9	753,0
85 à 89 ans	227,9	241,0	252,7	263,1	269,1	273,9	290,8	303,0	340,5	432,2
90 à 94 ans	99,4	102,1	104,4	107,6	113,7	121,0	147,7	160,3	170,4	196,4
95 à 99 ans	25,9	27,2	28,6	30,2	32,0	33,2	42,0	52,0	58,0	63,2
100 ans et plus	3,8	3,8	4,0	4,1	4,3	4,5	5,9	7,9	9,9	11,4
<b>Total</b>	<b>16 431,3</b>	<b>16 570,5</b>	<b>16 709,2</b>	<b>16 847,5</b>	<b>16 985,6</b>	<b>17 123,0</b>	<b>17 815,3</b>	<b>18 506,5</b>	<b>19 172,1</b>	<b>19 780,3</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	1 697,5	1 703,6	1 708,4	1 710,0	1 713,7	1 724,7	1 781,9	1 816,8	1 812,8	1 781,3
5 à 9 ans	1 842,6	1 811,0	1 793,1	1 787,0	1 781,6	1 780,8	1 810,7	1 871,9	1 910,9	1 910,9
10 à 14 ans	2 084,6	2 055,3	2 023,0	1 989,7	1 955,5	1 916,4	1 858,1	1 892,0	1 956,8	1 999,4
15 à 19 ans	2 164,8	2 187,1	2 205,1	2 205,1	2 190,2	2 170,4	2 006,4	1 952,7	1 990,3	2 058,4
20 à 24 ans	2 252,9	2 256,8	2 253,7	2 258,3	2 276,1	2 295,3	2 304,1	2 145,8	2 096,8	2 138,2
25 à 29 ans	2 226,1	2 252,2	2 281,4	2 305,5	2 320,6	2 330,2	2 376,7	2 391,9	2 241,4	2 198,9
30 à 34 ans	2 222,6	2 238,5	2 260,2	2 292,4	2 323,4	2 354,8	2 462,8	2 518,1	2 542,1	2 402,7
35 à 39 ans	2 351,1	2 346,2	2 341,1	2 332,1	2 329,0	2 327,1	2 462,6	2 577,0	2 639,6	2 671,1
40 à 44 ans	2 698,3	2 630,4	2 547,2	2 473,1	2 423,2	2 409,3	2 390,6	2 530,6	2 649,3	2 717,1
45 à 49 ans	2 671,5	2 704,5	2 738,5	2 762,7	2 757,2	2 711,2	2 431,6	2 418,6	2 561,7	2 683,4
50 à 54 ans	2 363,9	2 434,3	2 500,5	2 551,9	2 599,6	2 651,5	2 695,4	2 425,9	2 417,8	2 563,0
55 à 59 ans	2 082,5	2 105,0	2 141,4	2 198,5	2 265,7	2 327,4	2 614,1	2 662,9	2 404,5	2 401,4
60 à 64 ans	1 583,3	1 696,7	1 790,9	1 875,2	1 958,3	2 027,9	2 272,3	2 557,8	2 612,4	2 367,8
65 à 69 ans	1 227,3	1 272,6	1 329,8	1 387,8	1 446,8	1 513,1	1 942,1	2 184,7	2 466,6	2 527,6
70 à 74 ans	1 044,2	1 044,7	1 054,1	1 075,1	1 098,2	1 130,8	1 401,5	1 806,8	2 044,1	2 318,3
75 à 79 ans	878,0	891,2	899,2	902,7	904,3	907,6	993,3	1 241,0	1 610,8	1 837,3
80 à 84 ans	638,3	647,2	658,5	667,3	679,6	692,2	724,3	804,0	1 016,1	1 332,1
85 à 89 ans	342,8	364,4	383,5	400,8	412,4	422,2	465,5	494,6	560,3	719,8
90 à 94 ans	137,3	140,6	144,2	148,9	158,1	169,2	211,2	237,4	257,2	299,2
95 à 99 ans	33,1	34,8	36,4	38,6	40,9	42,4	54,4	68,6	79,0	87,4
100 ans et plus	4,7	4,7	4,8	4,9	5,1	5,4	7,1	9,5	12,1	14,4
<b>Total</b>	<b>32 547,2</b>	<b>32 821,6</b>	<b>33 095,0</b>	<b>33 367,5</b>	<b>33 639,4</b>	<b>33 909,7</b>	<b>35 266,8</b>	<b>36 608,5</b>	<b>37 882,7</b>	<b>39 029,4</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>38,8</b>	<b>39,1</b>	<b>39,3</b>	<b>39,6</b>	<b>39,8</b>	<b>40,1</b>	<b>41,2</b>	<b>42,2</b>	<b>43,3</b>	<b>44,3</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	24,9	24,4	24,0	23,6	23,3	23,0	22,7	23,1	23,5	23,5
65 ans et plus	19,0	19,3	19,6	19,9	20,2	20,7	24,1	28,3	33,3	37,7
<b>Total</b>	<b>43,9</b>	<b>43,6</b>	<b>43,5</b>	<b>43,5</b>	<b>43,5</b>	<b>43,7</b>	<b>46,8</b>	<b>51,4</b>	<b>56,8</b>	<b>61,3</b>

Tableau 10-2

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 3, au 1<sup>er</sup> juillet — Terre-Neuve-et-Labrador

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	11,7	11,6	11,5	11,4	11,3	11,3	10,9	10,3	9,7	9,1
5 à 9 ans	13,3	12,9	12,6	12,4	12,1	11,9	11,6	11,3	10,8	10,2
10 à 14 ans	15,4	15,0	14,6	14,2	13,9	13,6	12,3	12,0	11,8	11,3
15 à 19 ans	17,4	17,1	16,7	16,3	15,7	15,2	13,6	12,4	12,1	11,9
20 à 24 ans	17,6	17,2	16,6	16,1	15,8	15,7	14,0	12,6	11,7	11,5
25 à 29 ans	15,5	15,6	15,8	16,0	16,0	15,9	14,6	13,5	12,2	11,4
30 à 34 ans	15,7	15,4	15,3	15,4	15,4	15,4	15,9	14,9	14,0	12,9
35 à 39 ans	18,0	17,5	16,9	16,4	16,1	15,9	15,7	16,3	15,5	14,8
40 à 44 ans	20,9	20,5	20,0	19,4	18,8	18,2	16,3	16,2	16,8	16,1
45 à 49 ans	21,6	21,5	21,5	21,4	21,1	20,8	18,1	16,4	16,3	17,0
50 à 54 ans	21,1	21,2	21,2	21,2	21,1	21,2	20,5	18,0	16,3	16,3
55 à 59 ans	19,2	19,4	19,7	20,1	20,4	20,6	20,8	20,3	17,8	16,3
60 à 64 ans	14,6	15,7	16,6	17,3	18,0	18,4	19,8	20,2	19,8	17,5
65 à 69 ans	10,6	10,9	11,4	12,0	12,5	13,5	17,1	18,5	19,1	18,8
70 à 74 ans	8,3	8,4	8,6	8,7	9,0	9,3	11,9	15,3	16,7	17,5
75 à 79 ans	6,0	6,1	6,3	6,5	6,6	6,6	7,6	9,9	12,8	14,2
80 à 84 ans	3,7	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2	4,8	5,6	7,4	9,7
85 à 89 ans	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	2,3	2,6	3,2	4,3
90 à 94 ans	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,7	0,9	1,1
95 à 99 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>252,8</b>	<b>252,1</b>	<b>251,5</b>	<b>251,0</b>	<b>250,5</b>	<b>250,1</b>	<b>248,3</b>	<b>246,9</b>	<b>245,0</b>	<b>242,2</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	11,5	11,4	11,2	11,1	10,9	10,8	10,5	9,9	9,3	8,7
5 à 9 ans	12,5	12,2	12,1	11,9	11,7	11,6	11,1	10,8	10,3	9,8
10 à 14 ans	14,3	14,0	13,6	13,4	13,2	12,8	12,0	11,5	11,2	10,8
15 à 19 ans	16,7	16,3	15,9	15,4	14,7	14,3	12,8	12,0	11,6	11,4
20 à 24 ans	17,5	17,0	16,5	16,0	15,8	15,5	13,6	12,3	11,6	11,3
25 à 29 ans	15,9	16,1	16,3	16,5	16,5	16,4	15,0	13,6	12,4	11,8
30 à 34 ans	16,4	16,0	15,8	15,7	15,9	16,1	16,7	15,6	14,4	13,3
35 à 39 ans	19,2	18,8	18,3	17,7	17,2	16,7	16,6	17,2	16,2	15,2
40 à 44 ans	21,8	21,5	21,1	20,5	19,9	19,4	19,0	16,9	17,6	16,8
45 à 49 ans	22,0	22,1	22,1	22,0	22,1	21,8	17,4	17,2	17,2	17,9
50 à 54 ans	21,5	21,6	21,6	21,7	21,6	21,8	21,6	19,2	17,2	17,2
55 à 59 ans	19,7	20,0	20,4	20,7	21,0	21,1	21,4	21,3	19,0	17,1
60 à 64 ans	15,0	16,1	17,0	17,9	18,8	19,2	20,7	21,1	21,1	18,9
65 à 69 ans	11,0	11,5	12,1	12,6	13,3	14,5	18,6	20,1	20,6	20,7
70 à 74 ans	8,9	9,0	9,2	9,6	9,9	10,3	13,5	17,5	19,0	19,8
75 à 79 ans	7,6	7,6	7,7	7,8	7,8	7,9	9,2	12,3	16,0	17,5
80 à 84 ans	5,5	5,6	5,7	5,8	6,0	6,0	6,4	7,5	10,1	13,3
85 à 89 ans	3,5	3,6	3,7	3,7	3,6	3,8	4,2	4,5	5,4	7,4
90 à 94 ans	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,1	2,4	2,6	3,2
95 à 99 ans	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,7	0,8	1,0	1,1
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
<b>Total</b>	<b>262,5</b>	<b>262,4</b>	<b>262,4</b>	<b>262,4</b>	<b>262,4</b>	<b>262,5</b>	<b>263,0</b>	<b>263,8</b>	<b>264,1</b>	<b>263,4</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	23,2	23,0	22,7	22,5	22,3	22,1	21,3	20,2	18,9	17,8
5 à 9 ans	25,8	25,2	24,7	24,3	23,9	23,6	22,6	22,0	21,1	20,0
10 à 14 ans	29,7	28,9	28,2	27,6	27,1	26,4	24,3	23,4	23,0	22,2
15 à 19 ans	34,0	33,4	32,6	31,7	30,5	29,5	26,4	24,4	23,6	23,3
20 à 24 ans	35,0	34,2	33,1	32,1	31,6	31,2	27,6	25,0	23,3	22,8
25 à 29 ans	31,4	31,7	32,2	32,6	32,5	32,2	29,5	27,0	24,6	23,2
30 à 34 ans	32,1	31,4	31,1	31,1	31,2	31,5	32,6	30,5	28,4	26,1
35 à 39 ans	37,2	36,2	35,2	34,1	33,3	32,6	32,3	33,5	31,8	30,0
40 à 44 ans	42,7	42,0	41,0	39,9	38,7	37,6	33,3	33,1	34,4	32,9
45 à 49 ans	43,6	43,6	43,6	43,4	43,2	42,6	37,5	33,5	33,5	34,9
50 à 54 ans	42,6	42,8	42,9	42,8	42,8	43,0	42,1	37,2	33,5	33,5
55 à 59 ans	38,9	39,5	40,1	40,8	41,3	41,6	42,2	41,5	36,9	33,4
60 à 64 ans	29,6	31,8	33,6	35,2	36,9	37,6	40,5	41,3	40,9	36,4
65 à 69 ans	21,6	22,4	23,5	24,6	25,9	27,9	35,7	38,6	39,8	39,6
70 à 74 ans	17,1	17,4	17,8	18,4	18,9	19,6	25,5	32,8	35,8	37,2
75 à 79 ans	13,6	13,7	14,0	14,2	14,4	14,5	16,8	22,2	28,8	31,7
80 à 84 ans	9,3	9,4	9,5	9,8	10,1	10,2	11,1	13,1	17,5	23,0
85 à 89 ans	5,2	5,4	5,5	5,5	5,4	5,7	6,4	7,1	8,6	11,7
90 à 94 ans	1,9	2,0	2,0	2,1	2,3	2,4	2,7	3,1	3,4	4,3
95 à 99 ans	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,8	0,9	1,1	1,2
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
<b>Total</b>	<b>515,2</b>	<b>514,6</b>	<b>513,9</b>	<b>513,4</b>	<b>512,9</b>	<b>512,5</b>	<b>511,3</b>	<b>510,7</b>	<b>509,1</b>	<b>505,6</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>41,1</b>	<b>41,6</b>	<b>42,1</b>	<b>42,6</b>	<b>43,1</b>	<b>43,6</b>	<b>45,8</b>	<b>47,4</b>	<b>48,8</b>	<b>49,9</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	21,4	21,0	20,7	20,5	20,2	20,1	19,8	20,1	20,3	20,2
65 ans et plus	18,9	19,3	20,0	20,7	21,5	22,6	28,8	36,1	43,5	50,2
<b>Total</b>	<b>40,3</b>	<b>40,4</b>	<b>40,7</b>	<b>41,1</b>	<b>41,7</b>	<b>42,6</b>	<b>48,7</b>	<b>56,1</b>	<b>63,7</b>	<b>70,4</b>

Tableau 10-3

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 3, au 1<sup>er</sup> juillet — Île-du-Prince-Édouard

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	3,3	3,4	3,5	3,5	3,5	3,5	3,6	3,6	3,4	3,2
5 à 9 ans	4,1	3,8	3,7	3,6	3,5	3,5	3,7	3,8	3,7	3,6
10 à 14 ans	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4	4,2	3,6	3,8	3,9	3,8
15 à 19 ans	5,1	5,1	5,1	5,0	4,9	4,9	4,3	3,7	3,9	4,0
20 à 24 ans	5,0	5,1	5,1	5,1	5,1	5,0	4,8	4,3	3,8	4,0
25 à 29 ans	4,2	4,3	4,4	4,5	4,7	4,8	4,8	4,6	4,1	3,8
30 à 34 ans	4,1	4,1	4,1	4,2	4,2	4,3	4,8	4,8	4,7	4,2
35 à 39 ans	4,3	4,3	4,4	4,4	4,4	4,4	4,5	5,0	5,0	4,9
40 à 44 ans	5,2	5,1	4,8	4,7	4,4	4,4	4,5	4,7	5,2	5,2
45 à 49 ans	5,2	5,3	5,3	5,3	5,4	5,2	4,4	4,5	4,7	5,2
50 à 54 ans	5,0	5,1	5,1	5,2	5,2	5,2	5,3	4,5	4,6	4,7
55 à 59 ans	5,0	4,9	4,8	4,8	4,9	5,0	5,2	5,3	4,5	4,6
60 à 64 ans	3,6	4,0	4,3	4,5	4,7	4,8	4,9	5,1	5,2	4,5
65 à 69 ans	2,8	2,9	2,9	3,1	3,2	3,4	4,6	4,7	5,0	5,1
70 à 74 ans	2,3	2,4	2,4	2,4	2,5	2,5	3,1	4,2	4,3	4,7
75 à 79 ans	1,6	1,6	1,7	1,8	1,8	1,9	2,1	2,6	3,6	3,7
80 à 84 ans	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,3	1,5	1,8	2,6
85 à 89 ans	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,8	0,9	1,1
90 à 94 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>67,5</b>	<b>67,8</b>	<b>68,1</b>	<b>68,4</b>	<b>68,7</b>	<b>69,0</b>	<b>70,3</b>	<b>71,6</b>	<b>72,7</b>	<b>73,3</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	3,5	3,5	3,4	3,4	3,3	3,4	3,4	3,3	3,2	3,0
5 à 9 ans	3,8	3,7	3,8	3,7	3,7	3,6	3,5	3,5	3,5	3,3
10 à 14 ans	4,4	4,2	4,1	4,1	4,0	3,9	3,8	3,6	3,7	3,6
15 à 19 ans	5,1	5,1	5,0	4,9	4,7	4,6	4,1	3,9	3,8	3,8
20 à 24 ans	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,5	4,1	3,9	3,8
25 à 29 ans	4,4	4,5	4,6	4,6	4,7	4,7	4,8	4,4	4,0	3,9
30 à 34 ans	4,4	4,4	4,4	4,4	4,5	4,5	4,8	4,8	4,5	4,1
35 à 39 ans	4,5	4,5	4,5	4,6	4,6	4,6	4,6	5,0	5,0	4,7
40 à 44 ans	5,3	5,1	4,9	4,7	4,5	4,5	4,6	4,7	5,0	5,0
45 à 49 ans	5,5	5,5	5,6	5,7	5,6	5,4	4,6	4,7	4,7	5,1
50 à 54 ans	5,2	5,3	5,4	5,4	5,5	5,5	5,4	4,6	4,7	4,8
55 à 59 ans	5,2	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,4	5,3	4,6	4,6
60 à 64 ans	3,7	4,0	4,3	4,6	5,0	5,2	5,1	5,5	5,4	4,6
65 à 69 ans	2,9	3,0	3,1	3,3	3,4	3,6	5,0	5,0	5,4	5,3
70 à 74 ans	2,6	2,6	2,6	2,6	2,7	2,7	3,3	4,7	4,8	5,2
75 à 79 ans	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,2	2,4	3,0	4,3	4,4
80 à 84 ans	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,6	1,9	2,0	2,5	3,7
85 à 89 ans	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,3	1,4	1,9
90 à 94 ans	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,8	0,8
95 à 99 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>71,1</b>	<b>71,4</b>	<b>71,6</b>	<b>71,8</b>	<b>72,0</b>	<b>72,2</b>	<b>73,3</b>	<b>74,5</b>	<b>75,5</b>	<b>76,2</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	7,0	6,9	6,6	6,2
5 à 9 ans	7,9	7,6	7,5	7,3	7,2	7,1	7,2	7,3	7,2	6,9
10 à 14 ans	9,2	9,0	8,7	8,6	8,4	8,1	7,4	7,4	7,5	7,5
15 à 19 ans	10,2	10,2	10,1	9,9	9,6	9,5	8,4	7,7	7,7	7,8
20 à 24 ans	10,0	10,1	10,1	10,1	10,1	10,0	9,3	8,3	7,7	7,8
25 à 29 ans	8,6	8,8	9,0	9,1	9,3	9,5	9,5	9,0	8,1	7,6
30 à 34 ans	8,6	8,5	8,5	8,6	8,6	8,8	9,6	9,6	9,2	8,4
35 à 39 ans	8,7	8,8	8,8	8,9	9,0	8,9	9,2	10,0	10,0	9,6
40 à 44 ans	10,5	10,2	9,7	9,3	9,0	8,9	9,1	9,3	10,2	10,2
45 à 49 ans	10,7	10,8	10,9	11,0	11,0	10,6	9,0	9,2	9,4	10,3
50 à 54 ans	10,2	10,4	10,5	10,5	10,6	10,7	10,6	9,1	9,2	9,5
55 à 59 ans	10,1	10,0	9,9	9,9	9,9	10,1	10,6	10,6	9,1	9,2
60 à 64 ans	7,2	7,9	8,6	9,1	9,7	10,0	10,0	10,6	10,6	9,1
65 à 69 ans	5,7	5,8	6,0	6,4	6,6	6,9	9,6	9,7	10,4	10,4
70 à 74 ans	4,9	5,0	5,0	5,1	5,2	5,2	6,4	9,0	9,1	9,9
75 à 79 ans	3,6	3,6	3,7	3,9	4,0	4,1	4,5	5,5	7,8	8,1
80 à 84 ans	2,9	2,9	2,8	2,8	2,8	2,7	3,2	3,5	4,4	6,3
85 à 89 ans	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	2,1	2,3	3,0
90 à 94 ans	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,2
95 à 99 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>138,7</b>	<b>139,2</b>	<b>139,7</b>	<b>140,2</b>	<b>140,7</b>	<b>141,2</b>	<b>143,7</b>	<b>146,1</b>	<b>148,2</b>	<b>149,5</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>39,6</b>	<b>39,9</b>	<b>40,1</b>	<b>40,4</b>	<b>40,7</b>	<b>41,0</b>	<b>42,3</b>	<b>43,6</b>	<b>44,9</b>	<b>46,3</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	25,2	24,5	24,0	23,6	23,2	22,8	22,6	23,1	23,3	23,0
65 ans et plus	20,8	21,0	21,2	21,7	22,1	22,6	28,0	33,2	39,0	44,1
<b>Total</b>	<b>46,0</b>	<b>45,5</b>	<b>45,2</b>	<b>45,3</b>	<b>45,3</b>	<b>45,5</b>	<b>50,6</b>	<b>56,3</b>	<b>62,3</b>	<b>67,1</b>

Tableau 10-4

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 3, au 1<sup>er</sup> juillet — Nouvelle-Écosse

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	22,2	22,1	22,0	21,8	21,7	21,6	21,6	21,3	20,4	19,3
5 à 9 ans	25,0	24,2	23,7	23,3	22,9	22,7	22,2	22,3	22,0	21,2
10 à 14 ans	28,6	28,0	27,3	26,7	26,2	25,4	23,2	22,8	23,0	22,8
15 à 19 ans	32,2	31,8	31,6	31,1	30,3	29,5	26,4	24,3	23,9	24,1
20 à 24 ans	32,9	33,2	33,1	32,9	32,8	32,7	30,4	27,5	25,6	25,4
25 à 29 ans	28,6	28,9	29,6	30,4	30,9	31,3	31,2	29,4	26,7	25,1
30 à 34 ans	29,0	28,4	28,0	28,1	28,5	28,7	31,3	31,3	29,8	27,3
35 à 39 ans	31,8	31,5	31,2	30,4	29,9	29,3	29,1	31,6	31,7	30,4
40 à 44 ans	38,7	37,2	35,4	33,6	32,5	32,0	29,7	29,7	32,1	32,3
45 à 49 ans	38,9	39,4	39,8	40,2	39,8	38,6	32,2	30,0	30,1	32,6
50 à 54 ans	35,0	35,9	36,8	37,4	37,9	38,7	38,5	32,3	30,3	30,5
55 à 59 ans	33,3	33,1	33,0	33,3	33,9	34,5	38,3	38,3	32,3	30,4
60 à 64 ans	25,3	27,3	28,9	30,2	31,5	32,3	33,7	37,5	37,7	32,0
65 à 69 ans	19,1	19,7	20,6	21,5	22,6	23,7	30,4	32,0	35,9	36,2
70 à 74 ans	15,3	15,4	15,7	16,2	16,4	16,9	21,2	27,5	29,2	33,0
75 à 79 ans	11,2	11,6	11,8	12,0	12,3	12,5	14,1	17,9	23,4	25,2
80 à 84 ans	7,6	7,6	7,7	7,8	7,8	8,1	9,2	10,5	13,5	18,0
85 à 89 ans	4,0	4,1	4,2	4,3	4,4	4,4	4,8	5,6	6,6	8,7
90 à 94 ans	1,3	1,4	1,4	1,5	1,5	1,6	1,9	2,1	2,5	3,0
95 à 99 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>460,2</b>	<b>461,2</b>	<b>462,1</b>	<b>463,1</b>	<b>464,0</b>	<b>464,9</b>	<b>469,8</b>	<b>474,3</b>	<b>477,4</b>	<b>478,3</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	21,0	20,9	20,8	20,8	20,7	20,7	20,7	20,3	19,5	18,4
5 à 9 ans	23,9	23,3	22,7	22,3	21,7	21,5	21,2	21,3	21,1	20,3
10 à 14 ans	27,8	27,1	26,4	25,7	25,2	24,4	22,1	21,8	22,0	21,8
15 à 19 ans	30,7	30,6	30,3	29,9	29,2	28,7	25,3	23,1	22,9	23,1
20 à 24 ans	31,3	31,5	31,5	31,4	31,5	31,4	29,6	26,4	24,5	24,4
25 à 29 ans	29,7	29,9	30,1	30,2	30,3	30,3	30,5	29,0	26,1	24,5
30 à 34 ans	30,1	29,5	29,3	29,4	29,7	30,0	30,8	31,0	29,7	27,1
35 à 39 ans	32,3	32,0	31,7	31,5	31,1	30,4	30,5	31,4	31,6	30,5
40 à 44 ans	39,2	37,7	36,1	34,4	32,9	32,4	30,7	30,8	31,8	32,1
45 à 49 ans	39,5	39,8	40,0	40,2	40,0	39,0	32,5	30,9	31,1	32,2
50 à 54 ans	36,7	37,5	38,3	38,6	38,9	39,3	38,9	32,6	31,1	31,4
55 à 59 ans	34,0	33,9	34,1	34,8	35,8	36,7	39,4	39,1	32,9	31,5
60 à 64 ans	26,0	28,1	29,8	31,3	32,5	33,6	36,4	39,2	39,1	33,1
65 à 69 ans	20,4	21,2	22,2	23,1	24,1	25,2	32,6	35,6	38,5	38,5
70 à 74 ans	17,3	17,3	17,5	17,9	18,3	18,9	23,6	30,6	33,6	36,6
75 à 79 ans	14,8	15,0	15,1	15,2	15,4	15,3	16,9	21,2	27,8	30,7
80 à 84 ans	11,8	11,7	11,8	11,9	11,9	12,1	12,7	14,2	18,0	23,8
85 à 89 ans	8,1	8,3	8,3	8,3	8,2	8,2	8,5	9,1	10,3	13,3
90 à 94 ans	3,6	3,7	3,7	3,8	3,9	4,1	4,2	4,5	4,9	5,8
95 à 99 ans	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,3	1,4	1,6	1,7
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3
<b>Total</b>	<b>479,4</b>	<b>480,2</b>	<b>481,0</b>	<b>481,8</b>	<b>482,6</b>	<b>483,5</b>	<b>488,6</b>	<b>493,9</b>	<b>498,5</b>	<b>501,0</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	43,2	43,0	42,8	42,6	42,4	42,3	42,3	41,6	39,9	37,7
5 à 9 ans	48,9	47,5	46,5	45,6	44,7	44,2	43,4	43,6	43,1	41,5
10 à 14 ans	56,4	55,1	53,7	52,4	51,4	49,8	45,3	44,6	44,9	44,6
15 à 19 ans	62,9	62,4	61,9	61,0	59,4	58,2	51,7	47,4	46,8	47,2
20 à 24 ans	64,2	64,7	64,6	64,3	64,3	64,1	59,9	53,9	50,1	49,7
25 à 29 ans	58,3	58,8	59,7	60,6	61,1	61,7	61,7	58,4	52,9	49,6
30 à 34 ans	59,2	58,0	57,3	57,5	58,2	58,8	62,1	62,3	59,6	54,4
35 à 39 ans	64,1	63,5	62,9	61,9	61,0	59,7	59,6	63,0	63,3	60,9
40 à 44 ans	77,9	74,9	71,5	68,0	65,4	64,4	60,4	60,5	64,0	64,4
45 à 49 ans	78,5	79,3	79,8	80,3	79,9	77,6	64,7	60,9	61,2	64,8
50 à 54 ans	71,7	73,4	75,1	76,0	76,8	78,0	77,5	64,9	61,4	61,9
55 à 59 ans	67,3	67,0	67,1	68,2	69,7	71,1	77,7	77,4	65,3	62,0
60 à 64 ans	51,3	55,4	58,8	61,5	64,0	65,9	70,1	76,8	76,8	65,1
65 à 69 ans	39,5	40,9	42,8	44,6	46,6	48,9	63,0	67,6	74,4	74,7
70 à 74 ans	32,6	32,8	33,2	34,0	34,7	35,9	44,8	58,1	62,8	69,6
75 à 79 ans	26,0	26,6	26,9	27,2	27,6	27,9	31,0	39,1	51,2	56,0
80 à 84 ans	19,5	19,3	19,4	19,6	19,8	20,2	21,9	24,7	31,5	41,7
85 à 89 ans	12,0	12,4	12,6	12,7	12,6	12,6	13,4	14,7	16,9	22,0
90 à 94 ans	5,0	5,1	5,1	5,2	5,5	5,7	6,1	6,6	7,4	8,8
95 à 99 ans	1,2	1,3	1,3	1,4	1,4	1,5	1,7	1,9	2,1	2,4
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4
<b>Total</b>	<b>939,6</b>	<b>941,3</b>	<b>943,1</b>	<b>944,8</b>	<b>946,6</b>	<b>948,5</b>	<b>958,4</b>	<b>968,2</b>	<b>975,8</b>	<b>979,4</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>40,8</b>	<b>41,2</b>	<b>41,6</b>	<b>42,0</b>	<b>42,4</b>	<b>42,8</b>	<b>44,4</b>	<b>45,7</b>	<b>46,9</b>	<b>48,1</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	22,7	22,2	21,7	21,3	21,0	20,7	20,3	20,8	21,3	21,3
65 ans et plus	20,7	21,0	21,5	22,0	22,5	23,2	28,2	34,0	41,0	47,5
<b>Total</b>	<b>43,4</b>	<b>43,2</b>	<b>43,2</b>	<b>43,3</b>	<b>43,5</b>	<b>43,8</b>	<b>48,5</b>	<b>54,8</b>	<b>62,3</b>	<b>68,9</b>

Tableau 10-5

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 3, au 1<sup>er</sup> juillet — Nouveau-Brunswick

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	17,8	17,7	17,6	17,6	17,5	17,5	17,2	16,6	15,7	14,8
5 à 9 ans	19,9	19,3	18,8	18,5	18,1	17,9	17,7	17,5	17,0	16,2
10 à 14 ans	23,0	22,5	21,8	21,2	20,8	20,2	18,3	18,0	17,9	17,5
15 à 19 ans	25,2	25,0	24,7	24,3	23,8	23,2	20,4	18,6	18,4	18,3
20 à 24 ans	26,4	26,3	26,0	25,7	25,5	25,3	23,6	21,1	19,4	19,3
25 à 29 ans	24,1	24,3	24,6	25,0	25,2	25,2	24,4	23,0	20,7	19,2
30 à 34 ans	25,0	24,4	24,0	23,8	23,9	23,9	25,2	24,6	23,3	21,1
35 à 39 ans	26,1	26,1	25,9	25,7	25,3	25,0	24,2	25,5	25,0	23,9
40 à 44 ans	31,0	30,0	28,8	27,6	26,6	26,2	25,1	24,5	25,8	25,4
45 à 49 ans	31,4	31,3	31,5	31,6	31,5	30,9	26,3	25,3	24,8	26,1
50 à 54 ans	29,0	29,7	30,3	30,4	30,7	31,0	30,7	26,1	25,2	24,8
55 à 59 ans	26,9	26,9	26,9	27,2	27,7	28,1	30,3	30,0	25,7	24,9
60 à 64 ans	19,9	21,5	22,9	24,1	25,2	25,9	27,3	29,5	29,4	25,3
65 à 69 ans	15,0	15,6	16,4	17,1	17,8	18,6	24,3	25,8	28,1	28,2
70 à 74 ans	11,6	11,7	11,9	12,4	12,8	13,3	16,7	22,0	23,6	25,9
75 à 79 ans	8,8	9,1	9,3	9,4	9,4	9,6	11,2	14,2	18,8	20,5
80 à 84 ans	6,2	6,0	6,1	6,1	6,1	6,2	6,9	8,2	10,7	14,3
85 à 89 ans	3,0	3,2	3,3	3,4	3,5	3,5	3,7	4,2	5,1	6,8
90 à 94 ans	1,1	1,1	1,2	1,2	1,3	1,3	1,6	1,7	2,0	2,6
95 à 99 ans	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>371,5</b>	<b>371,9</b>	<b>372,3</b>	<b>372,7</b>	<b>373,0</b>	<b>373,4</b>	<b>375,4</b>	<b>377,0</b>	<b>377,4</b>	<b>375,9</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	17,4	17,3	17,0	16,7	16,5	16,4	16,2	15,6	14,8	13,9
5 à 9 ans	18,8	18,5	18,2	18,1	18,0	17,8	17,0	16,8	16,3	15,5
10 à 14 ans	21,9	21,2	20,7	20,1	19,6	19,1	18,1	17,4	17,2	16,8
15 à 19 ans	23,6	23,5	23,3	23,0	22,4	21,9	19,3	18,3	17,6	17,5
20 à 24 ans	24,6	24,5	24,2	23,9	23,8	23,6	22,1	19,7	18,7	18,2
25 à 29 ans	23,7	23,6	23,7	23,9	24,0	24,0	23,3	22,1	19,8	18,9
30 à 34 ans	24,7	24,4	24,2	24,0	24,0	24,1	24,4	23,9	22,8	20,6
35 à 39 ans	25,8	25,6	25,5	25,3	25,2	24,9	24,4	24,9	24,5	23,5
40 à 44 ans	31,2	30,1	28,9	27,6	26,5	25,9	25,0	24,7	25,2	24,9
45 à 49 ans	31,5	31,7	31,7	31,9	31,8	31,1	25,9	25,1	24,9	25,4
50 à 54 ans	29,7	30,3	30,6	30,8	31,0	31,3	31,0	25,9	25,1	24,9
55 à 59 ans	27,3	27,5	28,0	28,3	28,9	29,4	31,1	30,8	25,8	25,1
60 à 64 ans	20,3	21,9	23,4	24,7	25,9	26,8	29,0	30,7	30,5	25,7
65 à 69 ans	15,8	16,5	17,3	18,0	18,8	19,6	26,0	28,2	30,1	30,0
70 à 74 ans	13,5	13,4	13,5	13,9	14,3	14,9	18,6	24,6	26,9	28,8
75 à 79 ans	11,9	12,0	11,9	11,8	11,9	12,0	13,4	16,8	22,4	24,7
80 à 84 ans	9,9	9,8	9,9	9,9	9,8	9,8	10,0	11,3	14,3	19,2
85 à 89 ans	6,2	6,4	6,6	6,7	6,9	6,9	7,0	7,2	8,4	10,8
90 à 94 ans	2,8	2,9	3,0	3,0	3,2	3,3	3,8	3,9	4,1	4,9
95 à 99 ans	0,7	0,8	0,8	0,9	1,0	1,0	1,2	1,4	1,5	1,6
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3	0,3
<b>Total</b>	<b>381,4</b>	<b>381,9</b>	<b>382,4</b>	<b>382,9</b>	<b>383,4</b>	<b>384,0</b>	<b>386,8</b>	<b>389,4</b>	<b>391,1</b>	<b>391,3</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	35,2	35,0	34,7	34,3	34,0	33,9	33,4	32,3	30,5	28,7
5 à 9 ans	38,8	37,8	37,0	36,6	36,1	35,7	34,6	34,3	33,3	31,7
10 à 14 ans	44,9	43,6	42,5	41,3	40,4	39,3	36,4	35,4	35,1	34,3
15 à 19 ans	48,8	48,5	48,0	47,3	46,2	45,1	39,7	36,8	36,0	35,9
20 à 24 ans	51,0	50,8	50,2	49,7	49,3	48,9	45,7	40,7	38,1	37,5
25 à 29 ans	47,8	47,8	48,3	48,9	49,2	49,2	47,7	45,0	40,4	38,1
30 à 34 ans	49,6	48,8	48,2	47,8	47,8	48,0	49,6	48,5	46,2	41,7
35 à 39 ans	51,9	51,7	51,4	51,0	50,5	49,9	48,6	50,4	49,5	47,4
40 à 44 ans	62,2	60,0	57,6	55,2	53,1	52,0	50,1	49,2	51,0	50,3
45 à 49 ans	62,9	63,1	63,2	63,5	63,3	62,1	52,2	50,3	49,6	51,5
50 à 54 ans	58,7	59,9	60,9	61,3	61,7	62,3	61,6	52,0	50,3	49,8
55 à 59 ans	54,2	54,4	54,8	55,5	56,6	57,5	61,3	60,8	51,5	50,0
60 à 64 ans	40,2	43,4	46,3	48,8	51,1	52,7	56,2	60,2	59,9	51,0
65 à 69 ans	30,8	32,2	33,6	35,1	36,6	38,3	50,3	54,1	58,2	58,2
70 à 74 ans	25,1	25,1	25,4	26,3	27,1	28,2	35,3	46,6	50,5	54,7
75 à 79 ans	20,6	21,0	21,2	21,2	21,4	21,6	24,5	31,0	41,2	45,2
80 à 84 ans	16,0	15,9	16,0	16,0	15,9	16,0	16,9	19,5	25,0	33,6
85 à 89 ans	9,2	9,6	9,9	10,1	10,3	10,5	10,6	11,5	13,5	17,6
90 à 94 ans	3,9	4,0	4,1	4,3	4,4	4,6	5,4	5,6	6,1	7,4
95 à 99 ans	1,0	1,0	1,1	1,2	1,3	1,3	1,6	1,9	2,0	2,3
100 ans et plus	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4
<b>Total</b>	<b>752,9</b>	<b>753,8</b>	<b>754,7</b>	<b>755,5</b>	<b>756,5</b>	<b>757,4</b>	<b>762,2</b>	<b>766,4</b>	<b>768,5</b>	<b>767,2</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>40,7</b>	<b>41,1</b>	<b>41,5</b>	<b>41,9</b>	<b>42,3</b>	<b>42,7</b>	<b>44,5</b>	<b>46,1</b>	<b>47,4</b>	<b>48,7</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	22,5	22,0	21,6	21,2	20,9	20,7	20,4	20,6	20,9	20,9
65 ans et plus	20,3	20,6	21,1	21,6	22,2	22,9	28,3	34,5	41,7	48,4
<b>Total</b>	<b>42,8</b>	<b>42,7</b>	<b>42,7</b>	<b>42,8</b>	<b>43,1</b>	<b>43,5</b>	<b>48,6</b>	<b>55,1</b>	<b>62,6</b>	<b>69,3</b>

Tableau 10-6

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 3, au 1<sup>er</sup> juillet — Québec

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	192,2	192,9	193,9	194,0	193,8	194,5	195,6	194,5	189,9	182,0
5 à 9 ans	202,9	198,6	196,7	197,2	198,0	198,6	200,9	202,3	201,5	197,2
10 à 14 ans	239,3	233,4	226,5	219,5	213,6	208,0	203,5	205,9	207,6	207,0
15 à 19 ans	242,5	248,4	253,0	253,8	250,6	245,2	214,3	210,0	212,6	214,5
20 à 24 ans	251,4	247,4	245,2	245,0	248,3	253,5	256,1	226,1	221,9	224,7
25 à 29 ans	274,7	274,3	271,7	268,8	263,4	258,5	260,8	263,6	234,9	230,8
30 à 34 ans	258,8	265,7	272,7	279,0	284,1	287,0	272,1	275,0	278,3	251,0
35 à 39 ans	268,2	265,1	264,0	264,1	266,2	269,8	296,7	283,5	286,9	290,5
40 à 44 ans	319,1	309,5	297,1	285,7	276,8	271,8	273,2	299,6	287,6	291,3
45 à 49 ans	325,0	326,2	326,8	326,6	324,6	317,3	271,2	272,9	299,1	287,9
50 à 54 ans	287,8	296,0	304,5	310,4	314,9	320,0	313,3	268,8	270,9	296,9
55 à 59 ans	254,9	258,0	261,9	267,5	274,3	280,2	312,3	306,7	264,1	266,6
60 à 64 ans	205,0	215,3	223,5	231,3	237,8	243,5	268,7	300,6	296,3	256,3
65 à 69 ans	149,2	156,6	164,8	172,8	181,6	189,9	227,0	251,9	283,2	280,6
70 à 74 ans	119,9	118,9	119,7	122,7	126,2	131,5	168,8	203,4	227,5	257,6
75 à 79 ans	92,4	95,4	97,0	97,6	97,8	98,2	109,3	141,9	172,8	195,5
80 à 84 ans	56,3	58,1	60,4	62,4	64,4	66,3	71,7	81,5	107,6	132,9
85 à 89 ans	24,1	25,9	27,4	29,0	30,6	32,0	38,7	42,7	50,1	67,6
90 à 94 ans	7,5	7,7	8,0	8,3	8,8	9,5	12,9	16,1	18,3	22,3
95 à 99 ans	1,4	1,5	1,5	1,6	1,6	1,7	2,2	3,1	4,1	4,7
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4	0,5
<b>Total</b>	<b>3 772,8</b>	<b>3 794,9</b>	<b>3 816,4</b>	<b>3 837,3</b>	<b>3 857,6</b>	<b>3 877,2</b>	<b>3 969,4</b>	<b>4 050,4</b>	<b>4 115,3</b>	<b>4 158,3</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	183,2	183,8	184,7	184,6	184,4	185,0	186,0	184,9	180,5	173,2
5 à 9 ans	191,5	188,1	186,7	187,7	189,0	190,1	191,6	192,9	192,2	188,1
10 à 14 ans	229,0	222,6	215,8	209,0	202,6	196,4	194,8	196,5	198,0	197,6
15 à 19 ans	231,8	237,6	241,9	242,7	239,8	235,0	202,9	201,3	203,1	204,9
20 à 24 ans	239,2	235,9	234,0	234,0	237,8	242,8	245,8	214,7	213,1	215,1
25 à 29 ans	263,7	263,3	261,2	257,9	252,8	247,7	251,3	254,5	224,9	223,3
30 à 34 ans	247,3	254,1	260,9	267,3	272,4	276,3	261,4	265,4	269,0	240,9
35 à 39 ans	255,8	252,1	250,2	250,6	253,0	256,6	284,5	270,9	275,3	279,2
40 à 44 ans	309,4	299,7	287,1	275,4	265,2	259,5	260,1	287,6	275,0	279,6
45 à 49 ans	324,6	323,9	323,6	321,2	317,3	308,9	260,0	260,8	288,1	276,2
50 à 54 ans	294,3	301,9	308,8	313,8	317,5	321,4	306,5	258,8	259,8	286,9
55 à 59 ans	264,3	267,6	271,8	277,4	284,6	289,8	316,8	302,9	256,5	257,9
60 à 64 ans	216,2	227,0	236,2	244,7	251,4	257,6	283,0	310,1	297,2	252,6
65 à 69 ans	164,7	171,8	180,0	188,6	197,6	206,6	247,0	272,3	299,2	287,7
70 à 74 ans	144,3	142,8	143,1	145,4	148,5	153,4	193,3	232,2	257,1	283,7
75 à 79 ans	127,4	129,3	129,8	129,7	129,0	128,5	137,9	174,9	211,4	235,5
80 à 84 ans	96,5	97,7	99,4	100,6	102,4	104,0	106,1	115,3	147,7	179,9
85 à 89 ans	54,9	58,0	60,6	63,4	65,4	67,1	73,6	76,1	84,4	109,7
90 à 94 ans	23,8	24,4	25,2	26,0	27,1	28,7	35,7	40,1	42,3	48,1
95 à 99 ans	6,2	6,5	6,8	7,1	7,5	7,8	9,7	12,4	14,3	15,4
100 ans et plus	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,4	1,8	2,3	2,7
<b>Total</b>	<b>3 868,8</b>	<b>3 889,0</b>	<b>3 908,7</b>	<b>3 927,9</b>	<b>3 946,4</b>	<b>3 964,3</b>	<b>4 049,4</b>	<b>4 126,4</b>	<b>4 191,5</b>	<b>4 238,1</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	375,4	376,8	378,6	378,6	378,2	379,5	381,5	379,4	370,4	355,2
5 à 9 ans	394,3	386,8	383,4	384,9	387,1	388,7	392,5	395,2	393,7	385,3
10 à 14 ans	468,3	456,0	442,3	428,5	416,2	404,4	398,3	402,4	405,6	404,6
15 à 19 ans	474,4	486,0	494,8	496,4	490,4	480,3	417,2	411,3	415,7	419,3
20 à 24 ans	490,6	483,4	479,2	479,0	486,1	496,3	501,8	440,8	435,0	439,7
25 à 29 ans	538,4	537,6	532,9	526,7	516,1	506,2	512,1	518,0	459,8	454,1
30 à 34 ans	506,0	519,7	533,5	546,3	556,5	563,3	533,5	540,4	547,3	491,9
35 à 39 ans	524,0	517,2	514,1	514,7	519,2	526,4	581,2	554,4	562,2	569,6
40 à 44 ans	628,6	609,1	584,2	561,1	542,0	531,2	533,3	587,3	562,6	570,8
45 à 49 ans	649,6	650,1	650,4	647,8	642,0	626,2	531,2	533,7	587,2	564,1
50 à 54 ans	582,1	597,9	613,3	624,1	632,4	641,4	619,8	527,6	530,7	583,8
55 à 59 ans	519,2	525,6	533,7	544,9	558,9	569,9	629,1	609,5	520,6	524,5
60 à 64 ans	421,1	442,3	459,7	475,9	489,2	501,1	551,8	610,7	593,6	508,9
65 à 69 ans	313,9	328,4	344,8	361,4	379,2	396,5	474,0	524,2	582,4	568,3
70 à 74 ans	264,2	261,8	262,8	268,1	274,7	284,9	362,1	435,6	484,7	541,2
75 à 79 ans	219,8	224,6	226,8	227,3	226,8	226,7	247,2	316,8	384,2	431,0
80 à 84 ans	152,8	155,8	159,9	162,9	166,8	170,3	177,7	196,8	255,2	312,8
85 à 89 ans	79,0	83,9	88,1	92,3	96,0	99,1	112,3	118,9	134,5	177,3
90 à 94 ans	31,3	32,1	33,2	34,3	35,9	38,1	48,7	56,2	60,5	70,5
95 à 99 ans	7,6	7,9	8,2	8,7	9,2	9,5	12,0	15,5	18,4	20,1
100 ans et plus	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,5	2,0	2,7	3,2
<b>Total</b>	<b>7 641,6</b>	<b>7 683,9</b>	<b>7 725,1</b>	<b>7 765,2</b>	<b>7 804,0</b>	<b>7 841,4</b>	<b>8 018,7</b>	<b>8 176,8</b>	<b>8 306,8</b>	<b>8 396,4</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>40,4</b>	<b>40,6</b>	<b>40,9</b>	<b>41,1</b>	<b>41,4</b>	<b>41,7</b>	<b>42,7</b>	<b>43,8</b>	<b>45,0</b>	<b>46,0</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	23,2	22,7	22,3	22,0	21,7	21,5	21,7	22,1	22,4	22,3
65 ans et plus	20,1	20,4	20,8	21,3	21,9	22,5	26,5	31,2	36,9	41,4
<b>Total</b>	<b>43,3</b>	<b>43,1</b>	<b>43,2</b>	<b>43,3</b>	<b>43,6</b>	<b>44,1</b>	<b>48,2</b>	<b>53,3</b>	<b>59,3</b>	<b>63,8</b>

Tableau 10-7

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 3, au 1<sup>er</sup> juillet — Ontario

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	341,8	342,7	343,7	344,1	345,4	348,1	365,5	381,4	389,1	388,2
5 à 9 ans	383,8	377,5	372,6	370,4	367,1	365,6	372,8	391,2	407,9	416,5
10 à 14 ans	427,8	425,2	421,6	417,0	411,3	404,7	387,8	396,3	415,7	433,1
15 à 19 ans	435,9	441,7	447,6	450,6	452,0	451,4	429,1	413,7	423,4	443,6
20 à 24 ans	444,2	449,6	451,9	455,6	460,6	466,1	481,1	459,2	445,3	455,9
25 à 29 ans	424,6	429,8	438,3	446,0	453,6	460,0	481,1	495,7	474,6	462,6
30 à 34 ans	447,0	446,8	447,4	450,8	454,4	459,0	494,5	516,7	532,6	513,9
35 à 39 ans	479,7	480,9	481,1	479,1	477,5	475,7	489,8	526,3	549,8	567,1
40 à 44 ans	544,7	533,7	519,2	505,8	497,3	495,4	493,0	509,1	546,3	570,7
45 à 49 ans	509,9	523,2	536,9	549,0	553,3	549,0	502,0	501,2	518,8	556,3
50 à 54 ans	433,5	448,2	463,2	476,4	490,2	505,3	544,0	499,4	499,9	518,5
55 à 59 ans	383,0	384,4	389,4	399,2	412,4	424,9	495,7	534,1	492,0	493,6
60 à 64 ans	286,6	309,0	327,0	342,8	357,8	370,3	412,4	481,9	520,1	481,0
65 à 69 ans	223,0	230,6	240,4	249,8	259,6	271,7	351,7	393,6	461,2	499,0
70 à 74 ans	187,9	188,6	190,6	194,3	197,8	202,5	248,3	322,8	363,8	428,3
75 à 79 ans	150,5	153,3	155,1	156,5	157,2	157,9	172,5	213,7	279,9	318,8
80 à 84 ans	97,2	100,3	103,3	105,9	109,0	112,2	119,8	133,1	167,4	221,9
85 à 89 ans	43,4	47,1	50,7	54,0	56,5	58,6	69,3	75,5	85,9	110,5
90 à 94 ans	13,5	13,8	14,2	14,8	16,2	18,0	24,8	30,2	33,7	39,6
95 à 99 ans	2,5	2,6	2,7	2,8	2,9	3,1	4,3	6,1	7,7	8,9
100 ans et plus	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	0,7	0,9
<b>Total</b>	<b>6 260,6</b>	<b>6 329,1</b>	<b>6 397,1</b>	<b>6 464,9</b>	<b>6 532,5</b>	<b>6 599,8</b>	<b>6 939,7</b>	<b>7 281,7</b>	<b>7 615,8</b>	<b>7 928,8</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	326,3	327,0	327,7	327,9	328,9	331,5	348,1	363,2	370,5	369,7
5 à 9 ans	371,0	363,7	358,2	354,7	351,2	349,0	355,1	372,6	388,5	396,6
10 à 14 ans	408,2	406,2	403,6	400,2	395,6	388,9	368,5	375,6	393,9	410,5
15 à 19 ans	413,4	419,2	424,7	427,5	428,3	428,9	410,1	391,4	399,6	418,6
20 à 24 ans	428,8	433,1	435,2	438,5	443,4	448,0	463,1	444,7	427,9	437,2
25 à 29 ans	424,6	431,6	440,3	448,1	455,3	461,1	480,6	496,2	479,0	465,3
30 à 34 ans	445,6	446,9	449,4	454,1	458,8	465,3	501,9	523,3	540,4	525,6
35 à 39 ans	482,8	482,6	481,6	479,4	478,1	475,3	496,6	534,3	557,2	575,7
40 à 44 ans	540,2	531,2	519,3	507,7	500,0	499,2	493,3	516,1	554,4	578,3
45 à 49 ans	513,2	523,8	535,1	545,2	549,3	544,8	505,2	500,6	524,4	562,8
50 à 54 ans	448,0	462,2	475,3	486,8	498,4	512,0	543,4	505,1	501,6	526,0
55 à 59 ans	396,8	400,5	407,7	419,5	433,2	445,9	509,4	540,8	504,1	501,6
60 à 64 ans	299,0	322,8	342,4	359,6	377,3	392,2	441,3	504,2	535,7	500,9
65 à 69 ans	243,0	250,7	260,6	270,3	280,1	292,5	382,9	431,8	493,9	525,3
70 à 74 ans	212,9	213,8	216,0	220,3	225,1	230,3	278,2	364,6	412,7	473,3
75 à 79 ans	188,4	189,6	190,5	190,8	191,2	192,0	209,4	254,5	334,9	381,4
80 à 84 ans	150,7	152,2	153,6	153,9	155,1	156,5	161,3	177,9	218,3	289,1
85 à 89 ans	83,1	89,0	94,7	100,0	103,2	105,5	111,5	116,7	130,9	163,1
90 à 94 ans	35,1	35,8	36,4	37,4	40,0	43,3	55,7	60,2	64,4	74,0
95 à 99 ans	9,1	9,4	9,8	10,3	10,8	11,1	14,3	18,7	20,7	22,8
100 ans et plus	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,5	1,8	2,5	3,3	3,8
<b>Total</b>	<b>6 421,4</b>	<b>6 492,6</b>	<b>6 563,4</b>	<b>6 634,1</b>	<b>6 704,6</b>	<b>6 774,9</b>	<b>7 131,7</b>	<b>7 494,9</b>	<b>7 856,3</b>	<b>8 201,6</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	668,1	669,7	671,4	672,0	674,3	679,6	713,6	744,6	759,6	757,9
5 à 9 ans	754,8	741,2	730,8	725,1	718,3	714,6	727,9	763,8	796,4	813,1
10 à 14 ans	836,0	831,4	825,2	817,2	806,9	793,5	756,2	771,9	809,6	843,6
15 à 19 ans	849,3	860,8	872,4	878,1	880,3	880,4	839,2	805,1	823,0	862,2
20 à 24 ans	873,0	882,6	887,1	894,2	904,1	914,1	944,2	903,9	873,2	893,1
25 à 29 ans	849,2	861,5	878,6	894,1	908,9	921,1	961,7	991,9	953,7	927,9
30 à 34 ans	892,7	893,8	896,8	905,0	913,2	924,3	996,5	1 040,0	1 073,0	1 039,5
35 à 39 ans	962,4	963,5	962,7	958,5	955,6	951,0	986,4	1 060,6	1 107,0	1 142,7
40 à 44 ans	1 084,9	1 064,9	1 038,5	1 013,5	997,3	994,6	986,3	1 025,2	1 100,7	1 149,0
45 à 49 ans	1 023,1	1 047,0	1 072,0	1 094,2	1 102,6	1 093,8	1 007,2	1 001,8	1 043,2	1 119,2
50 à 54 ans	881,5	910,3	938,5	963,1	988,6	1 017,4	1 087,4	1 004,5	1 001,5	1 044,5
55 à 59 ans	779,8	784,9	797,1	818,7	845,6	870,9	1 005,1	1 074,9	996,1	995,3
60 à 64 ans	585,6	631,8	669,3	702,3	735,0	762,5	853,7	986,2	1 055,8	981,9
65 à 69 ans	466,0	481,3	501,0	520,0	539,7	564,2	734,6	825,4	955,1	1 024,3
70 à 74 ans	400,7	402,3	406,6	414,9	422,9	432,8	526,5	687,4	776,5	901,5
75 à 79 ans	338,9	342,9	345,6	347,3	348,4	350,0	381,9	468,2	614,8	700,2
80 à 84 ans	247,9	252,4	256,9	259,8	264,0	268,7	281,0	310,9	385,7	511,0
85 à 89 ans	126,5	136,1	145,4	154,0	159,6	164,1	180,7	192,2	216,8	273,6
90 à 94 ans	48,5	49,5	50,5	52,2	56,3	61,3	80,5	90,3	98,1	113,6
95 à 99 ans	11,6	12,1	12,5	13,1	13,7	14,2	18,7	24,8	28,4	31,6
100 ans et plus	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	2,1	3,0	4,0	4,7
<b>Total</b>	<b>12 682,0</b>	<b>12 821,6</b>	<b>12 960,5</b>	<b>13 099,0</b>	<b>13 237,1</b>	<b>13 374,7</b>	<b>14 071,4</b>	<b>14 776,6</b>	<b>15 472,0</b>	<b>16 130,4</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>38,2</b>	<b>38,5</b>	<b>38,7</b>	<b>39,0</b>	<b>39,3</b>	<b>39,5</b>	<b>40,6</b>	<b>41,5</b>	<b>42,5</b>	<b>43,4</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	25,7	25,2	24,7	24,3	23,8	23,4	22,7	23,0	23,6	23,8
65 ans et plus	18,7	18,9	19,1	19,3	19,6	19,9	22,8	26,3	30,7	35,1
<b>Total</b>	<b>44,4</b>	<b>44,0</b>	<b>43,8</b>	<b>43,6</b>	<b>43,4</b>	<b>43,4</b>	<b>45,6</b>	<b>49,3</b>	<b>54,3</b>	<b>58,8</b>

Tableau 10-8

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 3, au 1<sup>er</sup> juillet — Manitoba

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	35,8	35,9	36,1	36,3	36,5	36,8	38,3	38,8	38,4	37,6
5 à 9 ans	38,8	38,0	37,4	36,9	36,6	36,6	37,8	39,2	39,8	39,4
10 à 14 ans	42,9	42,6	42,2	41,5	40,8	39,9	38,0	39,1	40,6	41,3
15 à 19 ans	43,3	43,4	43,6	43,9	43,7	43,6	40,8	39,1	40,2	41,7
20 à 24 ans	43,7	44,0	44,1	44,0	44,4	44,5	44,7	42,0	40,5	41,7
25 à 29 ans	40,2	40,8	41,3	42,1	42,6	43,2	44,0	44,2	41,7	40,4
30 à 34 ans	39,9	39,9	40,0	40,1	40,4	40,6	43,6	44,4	44,6	42,4
35 à 39 ans	39,7	39,8	40,0	40,0	40,1	40,2	41,2	44,2	45,0	45,3
40 à 44 ans	45,8	43,9	42,3	41,0	40,1	40,0	40,6	41,7	44,7	45,5
45 à 49 ans	46,5	47,2	47,5	47,5	46,9	45,5	40,2	40,8	42,0	44,9
50 à 54 ans	40,5	41,5	42,6	43,4	44,4	45,3	44,6	39,6	40,2	41,5
55 à 59 ans	35,7	35,9	36,3	37,2	38,2	39,2	43,9	43,4	38,7	39,4
60 à 64 ans	26,5	28,7	30,4	31,6	33,0	34,0	37,5	42,2	41,9	37,6
65 à 69 ans	19,8	20,3	21,1	22,2	23,3	24,4	31,4	35,0	39,5	39,4
70 à 74 ans	17,2	16,9	16,9	17,0	17,1	17,4	21,7	28,2	31,6	36,0
75 à 79 ans	14,1	14,3	14,3	14,3	14,2	14,2	14,7	18,4	24,2	27,5
80 à 84 ans	10,1	10,1	10,2	10,2	10,3	10,4	10,6	11,2	14,3	19,0
85 à 89 ans	5,1	5,3	5,5	5,7	5,8	6,0	6,3	6,6	7,1	9,3
90 à 94 ans	1,8	1,8	1,9	1,9	2,0	2,1	2,5	2,7	3,0	3,3
95 à 99 ans	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,7	0,7	0,8
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>587,8</b>	<b>590,8</b>	<b>594,0</b>	<b>597,3</b>	<b>600,7</b>	<b>604,3</b>	<b>622,9</b>	<b>641,5</b>	<b>658,9</b>	<b>674,1</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	34,3	34,4	34,6	34,7	34,8	35,1	36,5	37,0	36,6	35,8
5 à 9 ans	36,4	35,8	35,3	35,1	34,9	34,8	35,7	37,1	37,6	37,3
10 à 14 ans	40,9	40,1	39,4	38,6	38,0	37,2	35,9	36,8	38,1	38,7
15 à 19 ans	42,0	42,4	42,6	42,6	42,3	41,9	38,5	37,3	38,2	39,6
20 à 24 ans	41,1	41,3	41,5	41,8	42,2	42,6	42,5	39,3	38,2	39,2
25 à 29 ans	38,9	39,4	39,9	40,3	40,9	41,3	42,7	42,6	39,8	38,9
30 à 34 ans	37,9	38,0	38,3	38,9	39,3	39,9	42,4	43,8	43,7	41,2
35 à 39 ans	38,0	38,1	38,3	38,3	38,3	38,4	40,5	43,0	44,4	44,4
40 à 44 ans	45,0	43,4	41,5	40,0	39,0	38,7	39,2	41,3	43,8	45,2
45 à 49 ans	45,0	45,5	45,9	46,2	45,8	44,8	38,8	39,4	41,5	44,0
50 à 54 ans	41,1	42,0	42,7	43,1	43,6	44,4	44,3	38,7	39,2	41,4
55 à 59 ans	36,5	36,9	37,5	38,6	39,6	40,4	43,7	43,8	38,4	38,9
60 à 64 ans	27,1	29,0	30,7	32,3	33,9	35,2	39,2	42,6	42,7	37,7
65 à 69 ans	21,5	22,1	23,0	23,8	24,6	25,7	33,5	37,4	40,9	41,2
70 à 74 ans	19,3	19,0	19,1	19,3	19,5	20,0	23,9	31,4	35,2	38,7
75 à 79 ans	18,2	18,2	18,0	17,7	17,4	17,3	18,1	21,8	28,7	32,4
80 à 84 ans	15,9	15,6	15,4	15,1	15,1	15,0	14,5	15,3	18,6	24,7
85 à 89 ans	10,1	10,5	10,9	11,1	11,1	11,0	10,6	10,4	11,2	13,8
90 à 94 ans	4,8	4,8	4,8	4,9	5,0	5,2	5,7	5,7	5,7	6,3
95 à 99 ans	1,2	1,3	1,3	1,4	1,5	1,5	1,7	1,9	1,9	2,0
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
<b>Total</b>	<b>595,3</b>	<b>598,0</b>	<b>600,9</b>	<b>603,9</b>	<b>607,1</b>	<b>610,5</b>	<b>628,1</b>	<b>646,5</b>	<b>664,8</b>	<b>681,6</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	70,0	70,3	70,6	70,9	71,3	71,9	74,7	75,8	74,9	73,4
5 à 9 ans	75,2	73,8	72,7	72,0	71,5	71,4	73,5	76,3	77,4	76,7
10 à 14 ans	83,8	82,7	81,6	80,2	78,8	77,1	73,8	75,9	78,8	80,0
15 à 19 ans	85,3	85,8	86,3	86,5	86,0	85,5	79,3	76,3	78,4	81,3
20 à 24 ans	84,8	85,3	85,6	85,8	86,6	87,0	87,1	81,4	78,8	80,8
25 à 29 ans	79,1	80,2	81,1	82,4	83,5	84,5	86,7	86,8	81,5	79,3
30 à 34 ans	77,8	77,9	78,3	79,1	79,7	80,4	86,0	88,2	88,4	83,5
35 à 39 ans	77,7	78,0	78,3	78,3	78,4	78,6	81,7	87,2	89,4	89,7
40 à 44 ans	90,7	87,3	83,9	81,0	79,1	78,7	79,8	83,0	88,5	90,7
45 à 49 ans	91,5	92,7	93,4	93,7	92,7	90,3	79,0	80,2	83,5	89,0
50 à 54 ans	81,6	83,5	85,2	86,5	88,0	89,7	88,9	78,2	79,4	82,9
55 à 59 ans	72,2	72,8	73,8	75,7	77,8	79,5	87,6	87,1	77,1	78,3
60 à 64 ans	53,6	57,7	61,1	64,0	66,9	69,2	76,7	84,8	84,7	75,2
65 à 69 ans	41,3	42,4	44,0	46,0	47,9	50,0	64,9	72,4	80,4	80,6
70 à 74 ans	36,5	36,0	36,0	36,3	36,6	37,4	45,6	59,6	66,9	74,6
75 à 79 ans	32,4	32,4	32,3	32,0	31,6	31,6	32,8	40,2	52,9	59,9
80 à 84 ans	26,0	25,8	25,5	25,4	25,4	25,4	25,1	26,5	32,9	43,7
85 à 89 ans	15,2	15,8	16,4	16,8	16,9	17,0	16,9	17,0	18,4	23,2
90 à 94 ans	6,6	6,6	6,7	6,8	7,0	7,3	8,3	8,4	8,7	9,6
95 à 99 ans	1,6	1,7	1,7	1,8	1,9	1,9	2,2	2,5	2,6	2,8
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4
<b>Total</b>	<b>1 183,1</b>	<b>1 188,8</b>	<b>1 194,9</b>	<b>1 201,2</b>	<b>1 207,8</b>	<b>1 214,8</b>	<b>1 250,9</b>	<b>1 288,1</b>	<b>1 323,7</b>	<b>1 355,7</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>37,3</b>	<b>37,5</b>	<b>37,6</b>	<b>37,8</b>	<b>38,0</b>	<b>38,1</b>	<b>38,9</b>	<b>39,8</b>	<b>40,8</b>	<b>41,8</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	28,8	28,3	27,9	27,4	27,1	26,8	26,7	27,4	27,9	27,7
65 ans et plus	20,1	20,1	20,2	20,3	20,5	20,7	23,5	27,2	31,7	35,5
<b>Total</b>	<b>49,0</b>	<b>48,4</b>	<b>48,1</b>	<b>47,8</b>	<b>47,5</b>	<b>47,5</b>	<b>50,2</b>	<b>54,6</b>	<b>59,6</b>	<b>63,2</b>

Tableau 10-9

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 3, au 1<sup>er</sup> juillet — Saskatchewan

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	30,3	30,1	30,1	30,0	30,0	30,1	29,9	28,6	26,9	25,5
5 à 9 ans	31,6	31,1	30,7	30,2	30,0	29,8	29,7	29,6	28,6	27,0
10 à 14 ans	35,5	34,6	33,5	32,7	31,9	31,2	29,5	29,5	29,5	28,6
15 à 19 ans	39,0	38,4	37,8	36,9	35,7	34,5	30,5	29,0	29,0	29,2
20 à 24 ans	39,1	38,5	37,8	37,1	36,7	36,1	32,5	29,1	27,9	28,1
25 à 29 ans	32,9	33,6	34,1	34,6	35,0	35,1	32,9	30,2	27,4	26,4
30 à 34 ans	29,6	29,7	30,1	30,7	31,0	31,4	33,5	31,8	29,6	27,1
35 à 39 ans	29,5	29,2	29,1	28,9	29,1	29,1	30,9	32,9	31,6	29,8
40 à 44 ans	36,1	34,4	32,4	30,9	29,7	29,2	28,8	30,6	32,6	31,5
45 à 49 ans	38,7	38,4	38,3	37,8	36,8	35,3	28,8	28,6	30,4	32,4
50 à 54 ans	35,4	36,4	36,9	37,2	37,5	37,6	34,5	28,5	28,3	30,0
55 à 59 ans	28,9	29,6	30,6	31,8	33,1	34,2	36,5	33,8	28,1	27,9
60 à 64 ans	21,6	23,0	24,1	25,3	26,5	27,6	32,7	35,1	32,8	27,5
65 à 69 ans	17,6	17,8	18,3	18,7	19,2	19,9	25,6	30,5	33,0	31,0
70 à 74 ans	15,6	15,2	15,1	15,2	15,2	15,4	17,7	23,0	27,5	30,1
75 à 79 ans	13,5	13,5	13,3	13,1	12,9	12,8	12,9	15,0	19,7	23,8
80 à 84 ans	9,6	9,6	9,7	9,7	9,7	9,7	9,4	9,7	11,5	15,3
85 à 89 ans	5,2	5,3	5,4	5,6	5,7	5,7	6,0	5,9	6,3	7,6
90 à 94 ans	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,5	2,7	2,8	3,0
95 à 99 ans	0,4	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7	0,8	0,9
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>492,4</b>	<b>491,2</b>	<b>490,1</b>	<b>489,2</b>	<b>488,4</b>	<b>487,7</b>	<b>485,6</b>	<b>484,9</b>	<b>484,2</b>	<b>482,8</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	29,1	29,1	29,1	28,9	28,7	28,8	28,6	27,3	25,7	24,4
5 à 9 ans	29,9	29,3	28,9	28,9	28,8	28,8	28,5	28,5	27,4	26,0
10 à 14 ans	33,9	32,9	31,9	31,1	30,4	29,6	28,5	28,4	28,4	27,5
15 à 19 ans	36,8	36,1	35,5	34,4	33,4	32,3	28,5	27,5	27,4	27,6
20 à 24 ans	36,1	35,9	35,2	34,8	34,3	33,8	30,2	27,0	26,2	26,3
25 à 29 ans	31,9	32,3	32,9	33,4	33,5	33,6	32,0	29,2	26,4	25,8
30 à 34 ans	29,3	29,5	29,5	30,0	30,6	31,1	32,8	31,6	29,3	26,7
35 à 39 ans	29,4	29,1	29,1	28,7	28,6	28,7	30,4	32,1	31,1	29,2
40 à 44 ans	36,2	34,4	32,5	30,8	29,6	28,9	28,3	30,0	31,7	30,9
45 à 49 ans	37,8	37,9	37,9	37,6	36,9	35,6	28,7	28,1	29,8	31,6
50 à 54 ans	34,6	35,6	36,4	36,8	37,0	37,1	35,1	28,5	28,0	29,7
55 à 59 ans	28,9	29,3	30,1	31,3	32,6	33,7	36,3	34,4	28,2	27,8
60 à 64 ans	22,0	23,3	24,3	25,5	26,8	27,9	32,6	35,3	33,7	27,8
65 à 69 ans	19,0	19,2	19,5	20,0	20,5	21,0	26,8	31,5	34,2	32,8
70 à 74 ans	17,5	17,3	17,2	17,2	17,3	17,7	19,8	25,4	29,9	32,6
75 à 79 ans	16,6	16,4	16,2	15,9	15,5	15,3	15,7	17,7	22,9	27,1
80 à 84 ans	14,3	14,1	14,1	14,0	13,8	13,6	12,8	13,2	15,1	19,8
85 à 89 ans	9,8	9,9	10,1	10,2	10,2	10,2	10,0	9,5	10,0	11,6
90 à 94 ans	4,7	4,8	4,8	4,8	4,9	5,0	5,4	5,4	5,2	5,6
95 à 99 ans	1,2	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,5	1,7	1,7	1,7
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3
<b>Total</b>	<b>499,0</b>	<b>497,8</b>	<b>496,7</b>	<b>495,8</b>	<b>495,0</b>	<b>494,3</b>	<b>492,6</b>	<b>492,5</b>	<b>492,8</b>	<b>492,9</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	59,5	59,2	59,1	58,9	58,7	58,8	58,4	55,9	52,6	49,9
5 à 9 ans	61,6	60,4	59,6	59,1	58,8	58,6	58,2	58,1	56,0	53,0
10 à 14 ans	69,4	67,5	65,5	63,8	62,3	60,8	58,0	57,8	57,9	56,1
15 à 19 ans	75,9	74,6	73,2	71,3	69,0	66,9	59,0	56,5	56,5	56,7
20 à 24 ans	75,2	74,4	73,0	71,8	71,0	69,9	62,8	56,1	54,1	54,4
25 à 29 ans	64,8	65,9	67,0	68,0	68,5	68,7	64,9	59,4	53,8	52,2
30 à 34 ans	58,9	59,2	59,7	60,7	61,6	62,5	66,2	63,4	58,9	53,8
35 à 39 ans	58,9	58,3	58,2	57,6	57,7	57,8	61,3	65,0	62,7	58,9
40 à 44 ans	72,3	68,8	64,9	61,7	59,3	58,1	57,2	60,6	64,3	62,4
45 à 49 ans	76,5	76,2	76,2	75,4	73,6	70,9	57,5	56,7	60,2	63,9
50 à 54 ans	70,0	72,0	73,4	74,1	74,4	74,6	69,6	57,0	56,3	59,8
55 à 59 ans	57,8	58,9	60,7	63,1	65,7	67,8	72,7	68,2	56,3	55,8
60 à 64 ans	43,6	46,3	48,5	50,9	53,3	55,5	65,3	70,4	66,5	55,3
65 à 69 ans	36,5	37,0	37,8	38,7	39,7	40,9	52,4	61,9	67,2	63,8
70 à 74 ans	33,0	32,5	32,4	32,3	32,6	33,1	37,4	48,4	57,4	62,7
75 à 79 ans	30,1	29,9	29,5	29,0	28,5	28,1	28,6	32,7	42,6	50,9
80 à 84 ans	23,8	23,8	23,8	23,7	23,5	23,4	22,2	22,9	26,6	35,1
85 à 89 ans	15,0	15,3	15,5	15,7	15,9	16,0	16,0	15,4	16,2	19,2
90 à 94 ans	6,9	6,9	7,0	7,0	7,1	7,3	7,9	8,1	8,0	8,7
95 à 99 ans	1,7	1,7	1,8	1,9	2,0	2,0	2,2	2,4	2,5	2,6
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4
<b>Total</b>	<b>991,5</b>	<b>989,0</b>	<b>986,9</b>	<b>985,0</b>	<b>983,4</b>	<b>982,0</b>	<b>978,2</b>	<b>977,4</b>	<b>977,0</b>	<b>975,8</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>37,6</b>	<b>37,9</b>	<b>38,1</b>	<b>38,4</b>	<b>38,6</b>	<b>38,9</b>	<b>40,0</b>	<b>41,4</b>	<b>42,8</b>	<b>44,2</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	29,1	28,6	28,1	27,8	27,5	27,3	27,4	28,0	28,2	27,7
65 ans et plus	22,5	22,5	22,6	22,9	22,9	23,1	26,2	31,3	37,5	42,5
<b>Total</b>	<b>51,7</b>	<b>51,1</b>	<b>50,7</b>	<b>50,5</b>	<b>50,3</b>	<b>50,4</b>	<b>53,7</b>	<b>59,3</b>	<b>65,7</b>	<b>70,2</b>

Tableau 10-10

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 3, au 1<sup>er</sup> juillet — Alberta

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	102,8	104,2	104,9	105,3	105,9	106,9	111,0	112,2	111,1	109,5
5 à 9 ans	103,2	102,0	102,4	103,0	104,0	105,2	109,2	113,4	114,8	113,9
10 à 14 ans	112,9	111,5	110,1	109,0	107,6	105,8	107,5	111,4	115,7	117,4
15 à 19 ans	120,6	120,8	120,6	119,8	118,3	117,2	110,1	111,6	115,6	120,0
20 à 24 ans	130,0	129,5	128,7	128,6	129,0	128,8	125,6	118,3	119,2	123,1
25 à 29 ans	133,3	135,0	136,4	137,0	137,5	137,6	136,7	133,8	126,3	126,6
30 à 34 ans	125,5	126,9	129,3	132,2	134,6	136,9	142,6	142,3	140,0	132,6
35 à 39 ans	124,6	125,5	125,9	126,3	126,8	127,0	137,9	144,4	144,6	142,8
40 à 44 ans	136,6	132,9	129,0	125,6	124,3	125,3	127,5	138,1	145,2	145,8
45 à 49 ans	138,5	139,8	141,0	141,3	140,0	136,9	125,8	128,0	138,4	145,8
50 à 54 ans	118,2	123,5	128,0	131,5	134,5	137,0	135,8	125,0	127,2	137,5
55 à 59 ans	94,4	96,6	99,8	104,5	109,5	114,5	132,7	131,9	121,8	124,0
60 à 64 ans	66,8	72,3	77,1	81,4	86,0	90,2	109,3	126,7	126,5	117,1
65 à 69 ans	50,0	52,0	54,7	57,5	60,1	63,0	85,2	103,3	120,0	120,4
70 à 74 ans	41,0	41,4	41,9	42,8	44,0	45,5	57,7	78,3	95,3	111,2
75 à 79 ans	32,3	33,2	33,8	34,4	34,7	35,0	39,3	50,3	68,8	84,3
80 à 84 ans	20,0	20,7	21,6	22,5	23,6	24,5	27,0	30,8	39,9	55,2
85 à 89 ans	9,6	10,3	10,9	11,4	11,8	12,3	15,5	17,3	20,2	26,8
90 à 94 ans	3,3	3,4	3,6	3,8	4,1	4,4	5,9	7,5	8,6	10,4
95 à 99 ans	0,6	0,7	0,7	0,8	0,9	1,0	1,4	1,8	2,4	2,9
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4
<b>Total</b>	<b>1 664,1</b>	<b>1 682,5</b>	<b>1 700,7</b>	<b>1 718,9</b>	<b>1 737,1</b>	<b>1 755,1</b>	<b>1 843,6</b>	<b>1 926,8</b>	<b>2 001,9</b>	<b>2 067,6</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	98,0	98,9	99,4	99,8	100,2	101,1	105,0	106,1	105,1	103,6
5 à 9 ans	98,0	97,5	97,6	98,2	98,9	99,6	102,6	106,5	107,9	107,0
10 à 14 ans	106,2	104,6	103,6	102,8	101,7	100,4	101,8	104,8	108,9	110,4
15 à 19 ans	114,1	114,2	114,2	113,1	111,9	111,1	105,1	106,3	109,4	113,5
20 à 24 ans	122,2	122,2	121,8	122,1	122,7	122,6	119,7	113,3	114,1	117,2
25 à 29 ans	123,4	125,5	127,6	128,8	129,4	129,9	130,7	128,1	121,7	122,2
30 à 34 ans	117,3	118,8	120,4	122,9	125,5	127,8	135,2	136,5	134,5	128,3
35 à 39 ans	117,0	117,7	118,7	119,2	119,9	120,7	131,0	138,8	140,6	139,0
40 à 44 ans	132,4	128,4	124,2	121,0	119,4	120,1	123,4	133,7	141,9	144,0
45 à 49 ans	134,4	136,5	138,0	138,2	136,8	133,3	121,2	124,3	134,5	142,8
50 à 54 ans	115,0	119,9	124,1	127,4	130,4	133,0	132,1	120,4	123,4	133,4
55 à 59 ans	92,8	95,2	98,5	103,3	108,1	113,3	130,8	130,3	119,0	122,0
60 à 64 ans	66,6	72,3	77,4	82,0	86,9	91,2	111,0	128,2	128,0	117,3
65 à 69 ans	52,3	54,4	57,0	59,7	62,3	65,4	89,4	108,7	125,4	125,7
70 à 74 ans	44,7	45,1	45,9	47,0	48,2	49,9	62,6	85,6	104,0	120,2
75 à 79 ans	38,6	39,3	39,9	40,2	40,5	40,9	46,0	57,9	79,4	96,8
80 à 84 ans	29,7	29,9	30,5	31,1	32,0	32,8	35,0	39,8	50,5	69,6
85 à 89 ans	18,1	19,2	20,1	20,9	21,3	21,8	24,4	26,4	30,4	39,1
90 à 94 ans	7,9	8,2	8,5	8,8	9,4	10,0	12,2	14,0	15,4	18,2
95 à 99 ans	2,1	2,2	2,3	2,5	2,6	2,8	3,6	4,5	5,3	6,0
100 ans et plus	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	0,7	0,9	1,1
<b>Total</b>	<b>1 630,8</b>	<b>1 650,4</b>	<b>1 669,9</b>	<b>1 689,4</b>	<b>1 708,8</b>	<b>1 728,1</b>	<b>1 823,5</b>	<b>1 915,1</b>	<b>2 000,3</b>	<b>2 077,3</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	200,8	203,2	204,4	205,1	206,1	208,0	216,0	218,3	216,2	213,1
5 à 9 ans	201,1	199,6	200,0	201,2	202,9	204,8	211,8	219,9	222,7	220,8
10 à 14 ans	219,1	216,1	213,7	211,8	209,3	206,2	209,3	216,3	224,6	227,7
15 à 19 ans	234,6	235,0	234,8	232,9	230,2	228,3	215,3	217,9	224,9	233,5
20 à 24 ans	252,2	251,7	250,6	250,7	251,7	251,4	245,3	231,6	233,3	240,3
25 à 29 ans	256,6	260,5	264,0	265,8	266,9	267,6	267,5	262,0	248,0	248,8
30 à 34 ans	242,7	245,7	249,7	255,2	260,1	264,7	277,8	278,8	274,4	261,0
35 à 39 ans	241,6	243,3	244,6	245,5	246,7	247,6	268,8	283,2	285,2	261,8
40 à 44 ans	269,0	261,3	253,2	246,7	243,7	245,4	251,0	271,8	287,0	289,8
45 à 49 ans	273,0	276,3	279,0	279,6	276,8	270,1	246,9	252,3	272,9	288,6
50 à 54 ans	233,2	243,4	252,1	258,9	264,9	270,0	267,9	245,3	250,6	270,9
55 à 59 ans	187,2	191,8	198,3	207,8	217,6	227,8	263,5	262,2	240,8	246,0
60 à 64 ans	133,4	144,6	154,5	163,4	172,9	181,4	220,3	254,9	254,6	234,4
65 à 69 ans	102,2	106,4	111,7	117,2	122,4	128,4	174,6	212,0	245,4	246,1
70 à 74 ans	85,6	86,4	87,8	89,8	92,2	95,4	120,3	163,9	199,4	231,4
75 à 79 ans	70,9	72,5	73,7	74,6	75,2	75,9	85,2	108,2	148,2	181,1
80 à 84 ans	49,7	50,6	52,2	53,7	55,6	57,4	62,0	70,5	90,4	124,8
85 à 89 ans	27,6	29,5	31,0	32,3	33,1	34,1	39,9	43,7	50,6	65,9
90 à 94 ans	11,2	11,6	12,1	12,6	13,5	14,5	18,1	21,6	24,0	28,5
95 à 99 ans	2,7	2,9	3,1	3,3	3,6	3,8	5,0	6,3	7,8	8,8
100 ans et plus	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,7	1,0	1,2	1,5
<b>Total</b>	<b>3 295,0</b>	<b>3 332,8</b>	<b>3 370,6</b>	<b>3 408,3</b>	<b>3 445,8</b>	<b>3 483,2</b>	<b>3 667,1</b>	<b>3 841,9</b>	<b>4 002,2</b>	<b>4 144,9</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>35,8</b>	<b>36,1</b>	<b>36,4</b>	<b>36,7</b>	<b>36,9</b>	<b>37,2</b>	<b>38,5</b>	<b>39,9</b>	<b>41,2</b>	<b>42,5</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	26,7	26,3	26,0	25,7	25,4	25,2	25,2	25,6	25,8	25,5
65 ans et plus	15,1	15,3	15,6	15,9	16,3	16,7	20,0	24,5	29,8	34,2
<b>Total</b>	<b>41,8</b>	<b>41,6</b>	<b>41,6</b>	<b>41,6</b>	<b>41,7</b>	<b>41,9</b>	<b>45,3</b>	<b>50,1</b>	<b>55,6</b>	<b>59,7</b>

Tableau 10-11

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 3, au 1<sup>er</sup> juillet — Colombie-Britannique

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	106,0	106,6	106,9	107,6	108,4	109,5	115,4	119,6	120,4	119,4
5 à 9 ans	116,0	114,6	114,3	114,1	114,1	114,4	118,1	124,3	128,7	129,7
10 à 14 ans	133,2	131,9	130,3	128,7	126,6	124,8	123,5	127,6	134,0	138,6
15 à 19 ans	143,5	144,3	144,6	144,1	143,7	143,1	135,0	134,0	138,4	145,2
20 à 24 ans	158,0	158,6	158,4	158,4	158,4	158,5	158,3	150,3	149,4	154,1
25 à 29 ans	142,9	146,9	151,5	155,7	159,4	161,8	162,9	163,0	155,1	154,3
30 à 34 ans	142,8	142,8	143,7	145,9	148,4	151,7	170,0	171,9	172,6	165,3
35 à 39 ans	156,7	157,3	157,0	155,4	153,7	152,1	161,7	179,8	182,5	183,8
40 à 44 ans	174,5	170,8	165,9	162,9	162,3	163,7	160,1	170,2	188,3	191,7
45 à 49 ans	175,2	177,2	179,8	181,7	181,1	178,3	167,9	165,1	175,7	193,7
50 à 54 ans	161,3	164,7	168,6	171,2	173,8	176,3	180,0	169,8	167,7	178,5
55 à 59 ans	144,4	146,6	149,0	152,7	156,5	160,3	175,9	179,9	170,2	168,6
60 à 64 ans	106,1	114,6	121,9	128,3	135,6	141,8	158,1	174,2	178,6	169,4
65 à 69 ans	82,1	85,1	89,3	93,7	97,6	101,9	136,3	152,8	169,1	174,1
70 à 74 ans	70,2	70,3	70,8	71,9	73,3	75,4	94,0	126,2	142,4	158,6
75 à 79 ans	56,4	57,8	58,8	59,3	59,6	59,9	65,1	82,0	110,7	126,2
80 à 84 ans	37,1	37,8	38,9	40,0	41,5	43,0	46,4	51,2	65,4	89,3
85 à 89 ans	18,3	19,7	20,9	21,9	22,5	23,1	27,4	30,1	34,0	44,3
90 à 94 ans	6,5	6,6	6,8	7,0	7,6	8,2	10,6	12,9	14,5	16,9
95 à 99 ans	1,2	1,3	1,4	1,5	1,7	1,8	2,3	3,1	3,9	4,5
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,5	0,6
<b>Total</b>	<b>2 132,4</b>	<b>2 155,6</b>	<b>2 179,0</b>	<b>2 202,4</b>	<b>2 226,1</b>	<b>2 249,7</b>	<b>2 369,2</b>	<b>2 488,3</b>	<b>2 602,2</b>	<b>2 706,7</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	100,6	101,3	101,6	102,1	102,7	103,6	109,3	113,2	113,9	113,1
5 à 9 ans	109,5	108,2	108,0	108,1	108,4	108,9	112,2	118,0	122,2	123,1
10 à 14 ans	125,4	124,0	122,3	120,8	119,2	117,4	117,0	120,6	126,7	131,0
15 à 19 ans	136,8	137,1	137,3	136,7	135,6	134,7	126,9	126,8	130,6	137,0
20 à 24 ans	150,3	152,0	152,6	152,9	153,6	154,2	152,5	144,9	144,8	149,0
25 à 29 ans	141,0	144,4	148,5	152,6	155,8	158,1	162,4	161,4	154,2	154,4
30 à 34 ans	144,0	144,5	145,3	147,2	149,8	152,6	169,5	174,5	174,5	167,9
35 à 39 ans	159,7	160,3	159,8	158,0	156,2	154,7	164,0	181,1	186,8	187,4
40 à 44 ans	176,7	173,0	168,9	166,1	165,7	167,1	163,0	173,0	190,2	196,3
45 à 49 ans	179,3	180,6	182,6	184,3	183,6	181,1	171,6	168,2	178,6	195,9
50 à 54 ans	164,5	169,2	173,4	176,6	179,0	181,4	183,6	174,2	171,3	182,0
55 à 59 ans	146,2	148,2	151,3	155,7	160,4	165,0	182,2	184,8	175,5	173,2
60 à 64 ans	108,2	117,2	124,7	131,6	139,2	145,5	164,6	182,1	185,1	176,1
65 à 69 ans	85,3	88,4	92,7	97,5	101,8	106,1	142,5	161,6	179,2	182,6
70 à 74 ans	72,8	73,7	74,7	76,4	78,2	81,0	101,1	135,8	154,7	172,2
75 à 79 ans	65,0	65,2	65,7	65,6	65,8	66,2	74,1	92,9	125,3	143,5
80 à 84 ans	53,0	52,9	53,0	53,1	53,6	54,3	55,9	63,2	79,9	108,4
85 à 89 ans	32,9	34,8	36,3	37,5	37,9	38,0	39,6	41,4	47,6	60,9
90 à 94 ans	14,7	15,4	15,9	16,5	17,6	18,8	22,0	23,4	25,0	29,3
95 à 99 ans	3,9	4,2	4,6	5,0	5,4	5,7	7,5	8,9	9,7	10,6
100 ans et plus	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	1,2	1,7	2,0	2,3
<b>Total</b>	<b>2 170,4</b>	<b>2 195,2</b>	<b>2 220,1</b>	<b>2 245,1</b>	<b>2 270,2</b>	<b>2 295,3</b>	<b>2 422,8</b>	<b>2 551,7</b>	<b>2 677,8</b>	<b>2 796,2</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	206,6	207,9	208,6	209,7	211,1	213,1	224,7	232,7	234,3	232,5
5 à 9 ans	225,5	222,7	222,3	222,2	222,5	223,3	230,3	242,4	250,8	252,8
10 à 14 ans	258,7	255,9	252,6	249,5	245,9	242,1	240,4	248,1	260,7	269,7
15 à 19 ans	280,3	281,4	281,9	280,9	279,3	277,9	261,9	260,8	269,1	282,2
20 à 24 ans	308,2	310,5	311,0	311,3	311,9	312,6	310,8	295,2	294,2	303,1
25 à 29 ans	283,9	291,3	300,1	308,4	315,2	320,0	325,3	324,4	309,2	308,7
30 à 34 ans	286,8	287,4	289,0	293,1	298,2	304,3	339,6	346,5	347,1	333,1
35 à 39 ans	316,4	317,5	316,8	313,5	309,9	306,7	325,7	360,9	369,3	371,3
40 à 44 ans	351,2	343,8	334,8	329,1	328,0	330,8	323,1	343,2	378,5	388,0
45 à 49 ans	354,5	357,8	362,5	366,0	364,7	359,5	339,5	333,3	354,3	389,6
50 à 54 ans	325,8	334,0	342,0	347,8	352,8	357,7	363,5	344,0	339,0	360,5
55 à 59 ans	290,6	294,8	300,3	308,3	316,9	325,3	358,1	364,7	345,7	341,8
60 à 64 ans	214,3	231,7	246,6	259,9	274,8	287,3	322,7	356,3	363,7	345,5
65 à 69 ans	167,4	173,5	182,0	191,2	199,3	208,0	278,8	314,4	348,4	356,7
70 à 74 ans	143,1	144,0	145,5	148,3	151,5	156,4	195,1	262,0	297,1	330,8
75 à 79 ans	121,4	123,0	124,5	125,0	125,4	126,2	139,2	174,9	236,0	269,7
80 à 84 ans	90,1	90,8	91,9	93,1	95,1	97,3	102,3	114,5	145,3	197,7
85 à 89 ans	51,2	54,5	57,2	59,5	60,4	61,1	67,1	71,6	81,6	105,2
90 à 94 ans	21,1	22,0	22,6	23,5	25,2	27,0	32,6	36,4	39,5	46,2
95 à 99 ans	5,1	5,5	6,0	6,5	7,1	7,5	9,9	11,9	13,6	15,1
100 ans et plus	0,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,5	2,1	2,5	2,9
<b>Total</b>	<b>4 302,9</b>	<b>4 350,9</b>	<b>4 399,0</b>	<b>4 447,5</b>	<b>4 496,3</b>	<b>4 545,0</b>	<b>4 792,0</b>	<b>5 040,0</b>	<b>5 280,0</b>	<b>5 502,9</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>39,8</b>	<b>40,0</b>	<b>40,3</b>	<b>40,5</b>	<b>40,8</b>	<b>41,1</b>	<b>42,1</b>	<b>43,0</b>	<b>44,0</b>	<b>45,1</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	22,9	22,5	22,2	21,9	21,6	21,3	21,3	21,7	22,1	22,1
65 ans et plus	19,9	20,1	20,4	20,8	21,1	21,5	25,3	29,7	34,5	38,7
<b>Total</b>	<b>42,9</b>	<b>42,6</b>	<b>42,6</b>	<b>42,6</b>	<b>42,7</b>	<b>42,8</b>	<b>46,5</b>	<b>51,4</b>	<b>56,7</b>	<b>60,7</b>

Tableau 10-12

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 3, au 1<sup>er</sup> juillet — Yukon

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
5 à 9 ans	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9
10 à 14 ans	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0
15 à 19 ans	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0
20 à 24 ans	1,3	1,3	1,3	1,3	1,2	1,3	1,2	1,0	1,0	1,1
25 à 29 ans	0,9	1,0	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1
30 à 34 ans	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,3	1,3	1,3	1,2
35 à 39 ans	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,1	1,3	1,3	1,3
40 à 44 ans	1,4	1,3	1,2	1,2	1,1	1,1	1,0	1,1	1,3	1,3
45 à 49 ans	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,2	1,0	1,0	1,1	1,2
50 à 54 ans	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,2	1,0	0,9	1,0
55 à 59 ans	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,0	0,9	0,9
60 à 64 ans	0,8	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,0	0,9
65 à 69 ans	0,5	0,5	0,6	0,6	0,7	0,7	0,9	1,0	0,9	0,9
70 à 74 ans	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,6	0,8	0,9	0,8
75 à 79 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,5	0,6	0,7
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>15,7</b>	<b>15,7</b>	<b>15,8</b>	<b>15,8</b>	<b>15,8</b>	<b>15,9</b>	<b>16,1</b>	<b>16,3</b>	<b>16,7</b>	<b>16,9</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	0,8
5 à 9 ans	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9
10 à 14 ans	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	0,8	0,9	0,9	0,9
15 à 19 ans	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	0,9	0,9	1,0
20 à 24 ans	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0
25 à 29 ans	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1
30 à 34 ans	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,3	1,3	1,3	1,2
35 à 39 ans	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,3	1,3	1,3
40 à 44 ans	1,5	1,4	1,3	1,2	1,2	1,2	1,1	1,2	1,3	1,3
45 à 49 ans	1,6	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,2	1,1	1,1	1,3
50 à 54 ans	1,3	1,3	1,4	1,4	1,3	1,3	1,2	1,0	1,0	1,0
55 à 59 ans	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	1,1	0,9	0,9
60 à 64 ans	0,7	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	1,0	0,9
65 à 69 ans	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,6	0,8	0,9	1,0	0,9
70 à 74 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,7	0,8	0,9
75 à 79 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,5	0,6	0,8
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	0,5
85 à 89 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>15,4</b>	<b>15,4</b>	<b>15,5</b>	<b>15,6</b>	<b>15,6</b>	<b>15,7</b>	<b>16,0</b>	<b>16,4</b>	<b>16,8</b>	<b>17,1</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,7
5 à 9 ans	1,8	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,8	1,8	1,8
10 à 14 ans	2,2	2,1	2,1	2,0	2,0	1,9	1,7	1,8	1,9	1,9
15 à 19 ans	2,4	2,4	2,3	2,3	2,3	2,3	2,0	1,9	1,9	2,0
20 à 24 ans	2,5	2,5	2,5	2,4	2,4	2,4	2,3	2,1	2,0	2,1
25 à 29 ans	1,9	2,0	2,2	2,3	2,4	2,4	2,4	2,4	2,2	2,1
30 à 34 ans	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,2	2,6	2,6	2,6	2,4
35 à 39 ans	2,3	2,3	2,3	2,2	2,1	2,1	2,3	2,6	2,6	2,6
40 à 44 ans	2,8	2,7	2,5	2,4	2,3	2,3	2,1	2,3	2,6	2,6
45 à 49 ans	3,0	2,9	2,9	2,8	2,7	2,6	2,2	2,0	2,2	2,5
50 à 54 ans	2,7	2,7	2,8	2,7	2,7	2,6	2,4	2,0	1,9	2,0
55 à 59 ans	2,1	2,1	2,2	2,2	2,3	2,4	2,3	2,1	1,8	1,7
60 à 64 ans	1,5	1,7	1,8	1,8	1,9	2,0	2,2	2,1	2,0	1,8
65 à 69 ans	0,9	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,7	1,9	1,9	1,8
70 à 74 ans	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	1,1	1,5	1,7	1,7
75 à 79 ans	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,7	0,9	1,3	1,5
80 à 84 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	0,7	1,0
85 à 89 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	0,5
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>31,1</b>	<b>31,2</b>	<b>31,3</b>	<b>31,4</b>	<b>31,5</b>	<b>31,6</b>	<b>32,1</b>	<b>32,7</b>	<b>33,4</b>	<b>34,0</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>37,6</b>	<b>37,8</b>	<b>37,8</b>	<b>37,9</b>	<b>38,0</b>	<b>38,1</b>	<b>38,4</b>	<b>38,9</b>	<b>39,8</b>	<b>40,7</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	23,9	23,4	23,0	22,9	22,6	22,4	23,0	24,5	25,2	25,0
65 ans et plus	9,8	10,2	11,0	11,8	12,7	13,4	18,3	23,6	28,0	30,8
<b>Total</b>	<b>33,6</b>	<b>33,6</b>	<b>34,0</b>	<b>34,7</b>	<b>35,3</b>	<b>35,8</b>	<b>41,3</b>	<b>48,2</b>	<b>53,3</b>	<b>55,8</b>

Tableau 10-13

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 3, au 1<sup>er</sup> juillet — Territoires du Nord-Ouest

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8
5 à 9 ans	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,9	1,9	1,9
10 à 14 ans	1,9	2,0	1,9	1,9	1,8	1,8	1,7	1,8	1,9	1,9
15 à 19 ans	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	2,0	1,8	1,7	1,8	1,9
20 à 24 ans	1,9	1,9	2,0	1,9	2,0	2,0	2,1	1,9	1,9	2,0
25 à 29 ans	1,9	1,9	2,0	2,1	2,2	2,2	2,3	2,3	2,2	2,1
30 à 34 ans	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,2	2,3	2,3	2,2
35 à 39 ans	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	2,0	2,1	2,1
40 à 44 ans	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,7	1,8	2,0	2,0
45 à 49 ans	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,9
50 à 54 ans	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,6	1,5	1,5	1,5
55 à 59 ans	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3	1,4	1,5	1,4	1,4
60 à 64 ans	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	1,2	1,3	1,2
65 à 69 ans	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7	0,9	1,0	1,1	1,2
70 à 74 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	0,7	0,8	0,9
75 à 79 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	0,6	0,6
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,5
85 à 89 ans	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>22,4</b>	<b>22,7</b>	<b>23,0</b>	<b>23,3</b>	<b>23,5</b>	<b>23,8</b>	<b>25,0</b>	<b>25,9</b>	<b>26,6</b>	<b>27,2</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,8	1,8	1,7
5 à 9 ans	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	1,8	1,9	1,9
10 à 14 ans	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,8	1,7	1,8	1,8
15 à 19 ans	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,6	1,7	1,7	1,7
20 à 24 ans	1,7	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8
25 à 29 ans	1,7	1,8	1,9	1,9	2,0	2,0	2,2	2,1	2,0	2,0
30 à 34 ans	1,7	1,7	1,6	1,7	1,7	1,8	2,0	2,1	2,1	2,0
35 à 39 ans	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,6	1,7	1,9	2,0	2,0
40 à 44 ans	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,7	1,6	1,7	1,9	1,9
45 à 49 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,5	1,4	1,5	1,7
50 à 54 ans	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,4	1,3	1,4
55 à 59 ans	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,2	1,3	1,4	1,3	1,2
60 à 64 ans	0,6	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	1,2	1,3	1,4	1,3
65 à 69 ans	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,6	0,9	1,1	1,3	1,3
70 à 74 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	0,9	1,1	1,2
75 à 79 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	0,9	1,0
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4	0,7
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>21,2</b>	<b>21,5</b>	<b>21,8</b>	<b>22,1</b>	<b>22,4</b>	<b>22,6</b>	<b>24,0</b>	<b>25,2</b>	<b>26,3</b>	<b>27,1</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,5	3,6	3,6	3,5
5 à 9 ans	3,4	3,4	3,4	3,5	3,5	3,5	3,5	3,7	3,8	3,8
10 à 14 ans	3,7	3,7	3,6	3,5	3,5	3,4	3,5	3,5	3,6	3,7
15 à 19 ans	3,5	3,6	3,6	3,7	3,7	3,7	3,4	3,4	3,5	3,6
20 à 24 ans	3,7	3,7	3,8	3,8	3,9	3,9	4,0	3,7	3,7	3,8
25 à 29 ans	3,6	3,7	3,9	4,0	4,1	4,2	4,4	4,4	4,2	4,1
30 à 34 ans	3,6	3,6	3,6	3,6	3,7	3,7	4,2	4,4	4,4	4,1
35 à 39 ans	3,7	3,7	3,7	3,6	3,5	3,4	3,5	4,0	4,1	4,1
40 à 44 ans	3,6	3,6	3,5	3,5	3,5	3,5	3,3	3,4	3,8	3,9
45 à 49 ans	3,2	3,2	3,3	3,3	3,4	3,4	3,2	3,1	3,2	3,5
50 à 54 ans	2,6	2,7	2,7	2,8	2,8	2,9	3,1	2,9	2,8	2,9
55 à 59 ans	2,2	2,2	2,3	2,4	2,4	2,4	2,7	2,9	2,6	2,6
60 à 64 ans	1,3	1,4	1,6	1,7	1,9	2,0	2,3	2,6	2,7	2,5
65 à 69 ans	0,9	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	1,8	2,1	2,4	2,5
70 à 74 ans	0,5	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	1,1	1,6	1,8	2,1
75 à 79 ans	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,7	1,0	1,4	1,7
80 à 84 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	0,8	1,2
85 à 89 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,5
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>43,6</b>	<b>44,2</b>	<b>44,8</b>	<b>45,3</b>	<b>45,9</b>	<b>46,4</b>	<b>48,9</b>	<b>51,1</b>	<b>52,9</b>	<b>54,4</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>30,8</b>	<b>30,9</b>	<b>31,1</b>	<b>31,2</b>	<b>31,3</b>	<b>31,5</b>	<b>32,5</b>	<b>33,6</b>	<b>34,7</b>	<b>35,7</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	33,7	33,0	32,3	31,8	31,3	30,8	30,7	31,0	31,5	31,3
65 ans et plus	6,9	7,3	7,7	8,1	8,4	8,9	12,3	15,9	19,9	23,5
<b>Total</b>	<b>40,6</b>	<b>40,4</b>	<b>40,0</b>	<b>39,9</b>	<b>39,7</b>	<b>39,7</b>	<b>43,1</b>	<b>46,9</b>	<b>51,4</b>	<b>54,8</b>

Tableau 10-14

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 3, au 1<sup>er</sup> juillet — Nunavut

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9
5 à 9 ans	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,8	1,9	1,9	1,9
10 à 14 ans	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,7	1,8	1,8
15 à 19 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7
20 à 24 ans	1,4	1,4	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
25 à 29 ans	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,6	1,6	1,6	1,6
30 à 34 ans	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	1,4	1,4	1,4
35 à 39 ans	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,1	1,2	1,2
40 à 44 ans	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,9	1,0
45 à 49 ans	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,6	0,7
50 à 54 ans	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,5	0,5	0,5
55 à 59 ans	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4
60 à 64 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3
65 à 69 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
70 à 74 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
75 à 79 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
80 à 84 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>15,6</b>	<b>15,7</b>	<b>15,7</b>	<b>15,8</b>	<b>15,8</b>	<b>15,9</b>	<b>16,2</b>	<b>16,4</b>	<b>16,6</b>	<b>16,7</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,7	1,8	1,7
5 à 9 ans	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
10 à 14 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6
15 à 19 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,6	1,5	1,6
20 à 24 ans	1,3	1,4	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,5	1,6	1,5
25 à 29 ans	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3	1,6	1,5	1,4	1,5
30 à 34 ans	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,1	1,2	1,4	1,4	1,3
35 à 39 ans	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,1	1,2	1,2
40 à 44 ans	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0
45 à 49 ans	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8
50 à 54 ans	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
55 à 59 ans	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5
60 à 64 ans	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4
65 à 69 ans	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,4	0,3	0,3	0,3
70 à 74 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
75 à 79 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
80 à 84 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>14,6</b>	<b>14,7</b>	<b>14,8</b>	<b>15,0</b>	<b>15,1</b>	<b>15,2</b>	<b>15,7</b>	<b>16,1</b>	<b>16,4</b>	<b>16,6</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	3,6	3,6	3,5	3,5	3,5	3,5	3,6	3,6	3,6	3,6
5 à 9 ans	3,4	3,5	3,5	3,6	3,6	3,6	3,5	3,6	3,6	3,6
10 à 14 ans	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,4	3,3	3,4	3,4
15 à 19 ans	3,2	3,2	3,1	3,2	3,2	3,1	3,1	3,2	3,1	3,2
20 à 24 ans	2,7	2,8	3,0	3,1	3,2	3,3	3,2	3,1	3,2	3,2
25 à 29 ans	2,4	2,4	2,5	2,6	2,6	2,8	3,2	3,1	3,0	3,1
30 à 34 ans	2,6	2,5	2,5	2,4	2,4	2,3	2,5	2,8	2,8	2,7
35 à 39 ans	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,0	2,2	2,4	2,4
40 à 44 ans	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,7	1,8	2,0
45 à 49 ans	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,5	1,4	1,5
50 à 54 ans	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	1,2	1,1	1,2	1,1
55 à 59 ans	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	0,9	0,9	0,9
60 à 64 ans	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
65 à 69 ans	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6
70 à 74 ans	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,6
75 à 79 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,4
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>30,2</b>	<b>30,4</b>	<b>30,6</b>	<b>30,7</b>	<b>30,9</b>	<b>31,1</b>	<b>31,9</b>	<b>32,5</b>	<b>33,0</b>	<b>33,3</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>23,0</b>	<b>22,9</b>	<b>23,0</b>	<b>23,0</b>	<b>23,1</b>	<b>23,2</b>	<b>23,7</b>	<b>24,1</b>	<b>24,3</b>	<b>24,5</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	54,3	53,9	53,9	53,2	52,8	52,6	52,2	51,3	51,5	50,9
65 ans et plus	4,4	4,6	4,9	5,1	5,2	5,3	6,6	7,4	8,5	9,1
<b>Total</b>	<b>58,7</b>	<b>58,5</b>	<b>58,8</b>	<b>58,3</b>	<b>58,0</b>	<b>57,9</b>	<b>58,8</b>	<b>58,7</b>	<b>59,9</b>	<b>60,0</b>

Tableau 11-1

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 4, au 1<sup>er</sup> juillet — Canada

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	868,2	871,6	874,5	875,8	878,1	883,6	912,3	929,8	927,4	910,9
5 à 9 ans	943,1	926,5	917,4	914,0	910,8	910,7	927,4	958,1	977,7	977,4
10 à 14 ans	1 068,1	1 054,0	1 037,2	1 019,7	1 001,8	982,1	951,5	970,3	1 002,9	1 024,3
15 à 19 ans	1 109,4	1 120,6	1 130,0	1 130,5	1 123,4	1 112,5	1 028,9	1 000,7	1 021,5	1 055,7
20 à 24 ans	1 152,8	1 154,1	1 151,6	1 153,3	1 161,4	1 171,2	1 175,9	1 095,1	1 069,2	1 091,7
25 à 29 ans	1 124,9	1 137,6	1 152,1	1 164,8	1 173,0	1 178,3	1 198,5	1 205,9	1 128,5	1 105,3
30 à 34 ans	1 121,5	1 128,4	1 138,8	1 154,2	1 168,9	1 183,1	1 238,3	1 262,7	1 274,3	1 202,2
35 à 39 ans	1 182,7	1 181,3	1 179,4	1 174,8	1 173,0	1 172,3	1 235,6	1 293,8	1 322,1	1 337,5
40 à 44 ans	1 356,6	1 321,8	1 278,8	1 241,1	1 216,6	1 209,8	1 202,4	1 268,1	1 328,5	1 359,5
45 à 49 ans	1 334,7	1 353,3	1 372,1	1 386,3	1 384,3	1 361,6	1 220,3	1 216,0	1 283,5	1 345,6
50 à 54 ans	1 170,1	1 205,6	1 240,7	1 267,8	1 293,6	1 321,1	1 350,4	1 215,0	1 213,6	1 282,4
55 à 59 ans	1 028,5	1 038,2	1 054,2	1 081,1	1 113,7	1 144,4	1 294,6	1 326,7	1 197,9	1 199,2
60 à 64 ans	777,8	833,2	878,7	919,0	958,4	991,2	1 107,0	1 256,0	1 291,2	1 170,8
65 à 69 ans	590,5	612,8	641,2	669,7	699,0	731,6	935,6	1 050,4	1 196,7	1 235,4
70 à 74 ans	489,9	490,0	494,6	504,4	515,3	530,7	662,4	852,3	964,0	1 105,0
75 à 79 ans	387,2	396,3	402,0	405,3	407,0	409,2	449,4	566,9	736,1	841,4
80 à 84 ans	249,1	255,4	263,1	269,9	278,0	286,1	307,3	343,7	440,3	579,3
85 à 89 ans	115,0	123,4	130,9	137,8	143,2	148,4	174,7	191,6	219,8	287,7
90 à 94 ans	37,8	38,6	39,8	41,3	44,4	48,2	63,5	77,1	86,7	102,9
95 à 99 ans	7,2	7,6	7,9	8,4	8,9	9,2	12,4	16,7	20,9	24,2
100 ans et plus	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	1,2	1,6	2,2	2,9
<b>Total</b>	<b>16 115,9</b>	<b>16 251,1</b>	<b>16 385,6</b>	<b>16 519,7</b>	<b>16 653,4</b>	<b>16 786,2</b>	<b>17 449,6</b>	<b>18 098,6</b>	<b>18 705,1</b>	<b>19 241,3</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	829,3	831,9	833,7	833,8	834,9	840,0	867,1	883,7	881,5	865,9
5 à 9 ans	899,5	884,5	875,7	873,1	870,7	870,1	882,1	911,2	929,7	929,4
10 à 14 ans	1 016,6	1 001,3	985,8	970,0	953,8	934,2	906,5	920,4	951,2	971,4
15 à 19 ans	1 055,5	1 066,5	1 075,1	1 074,6	1 066,8	1 057,9	977,6	952,0	967,7	999,9
20 à 24 ans	1 100,2	1 102,7	1 102,1	1 105,0	1 114,8	1 124,1	1 128,2	1 050,7	1 027,6	1 045,2
25 à 29 ans	1 101,2	1 114,6	1 129,3	1 140,7	1 147,6	1 151,9	1 178,2	1 185,9	1 112,8	1 093,4
30 à 34 ans	1 101,1	1 110,1	1 121,4	1 138,2	1 154,5	1 171,6	1 224,4	1 255,2	1 267,5	1 200,0
35 à 39 ans	1 168,4	1 164,9	1 161,7	1 157,3	1 155,9	1 154,8	1 227,0	1 283,0	1 317,2	1 333,2
40 à 44 ans	1 341,7	1 308,6	1 268,4	1 232,0	1 206,6	1 199,5	1 188,4	1 262,6	1 320,8	1 357,4
45 à 49 ans	1 336,9	1 351,2	1 366,4	1 376,4	1 373,0	1 349,6	1 211,4	1 202,8	1 278,4	1 337,9
50 à 54 ans	1 193,8	1 228,7	1 259,8	1 284,1	1 306,1	1 330,4	1 345,1	1 211,0	1 204,6	1 281,0
55 à 59 ans	1 054,0	1 066,9	1 087,1	1 117,4	1 152,0	1 183,0	1 319,5	1 336,4	1 207,0	1 202,6
60 à 64 ans	805,5	863,4	912,2	956,2	999,9	1 036,7	1 165,4	1 301,9	1 321,4	1 197,5
65 à 69 ans	636,8	659,8	688,6	718,2	747,8	781,5	1 006,5	1 134,5	1 270,1	1 292,6
70 à 74 ans	554,3	554,7	559,5	570,8	582,9	600,1	739,1	954,5	1 080,3	1 213,6
75 à 79 ans	490,8	494,9	497,2	497,4	497,3	498,4	544,0	674,2	874,8	996,2
80 à 84 ans	389,2	391,7	395,4	397,3	401,6	406,1	417,0	460,4	575,9	753,0
85 à 89 ans	227,9	241,0	252,7	263,1	269,1	273,9	290,8	303,0	340,6	432,3
90 à 94 ans	99,4	102,1	104,4	107,6	113,7	121,0	147,7	160,3	170,5	196,5
95 à 99 ans	25,9	27,2	28,5	30,2	32,0	33,2	42,0	52,0	58,0	63,2
100 ans et plus	3,8	3,8	4,0	4,1	4,3	4,5	6,0	7,9	9,9	11,4
<b>Total</b>	<b>16 431,3</b>	<b>16 570,5</b>	<b>16 709,1</b>	<b>16 847,4</b>	<b>16 985,3</b>	<b>17 122,5</b>	<b>17 813,8</b>	<b>18 503,6</b>	<b>19 167,5</b>	<b>19 773,7</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	1 697,5	1 703,5	1 708,1	1 709,5	1 713,0	1 723,6	1 779,4	1 813,5	1 809,0	1 776,8
5 à 9 ans	1 842,6	1 811,0	1 793,1	1 787,0	1 781,6	1 780,8	1 809,5	1 869,3	1 907,4	1 906,8
10 à 14 ans	2 084,6	2 055,3	2 023,0	1 989,7	1 955,5	1 916,4	1 858,0	1 890,7	1 954,1	1 995,7
15 à 19 ans	2 164,8	2 187,1	2 205,0	2 205,1	2 190,2	2 170,4	2 006,4	1 952,7	1 989,1	2 055,6
20 à 24 ans	2 252,9	2 256,8	2 253,7	2 258,4	2 276,1	2 295,3	2 304,1	2 145,8	2 096,8	2 136,9
25 à 29 ans	2 226,1	2 252,2	2 281,4	2 305,4	2 320,6	2 330,2	2 376,7	2 391,8	2 241,3	2 198,8
30 à 34 ans	2 222,6	2 238,5	2 260,2	2 292,4	2 323,4	2 354,8	2 462,7	2 517,9	2 541,8	2 402,2
35 à 39 ans	2 351,1	2 346,2	2 341,1	2 332,1	2 329,0	2 327,1	2 462,6	2 576,8	2 639,3	2 670,6
40 à 44 ans	2 698,3	2 630,4	2 547,2	2 473,1	2 423,2	2 409,3	2 390,7	2 530,7	2 649,3	2 716,9
45 à 49 ans	2 671,5	2 704,5	2 738,5	2 762,7	2 757,3	2 711,2	2 431,7	2 418,8	2 561,9	2 683,5
50 à 54 ans	2 363,9	2 434,3	2 500,5	2 551,9	2 599,7	2 651,5	2 695,5	2 418,1	2 418,1	2 563,4
55 à 59 ans	2 082,5	2 105,0	2 141,4	2 198,5	2 265,7	2 327,4	2 614,2	2 663,1	2 404,9	2 401,9
60 à 64 ans	1 583,3	1 696,7	1 791,0	1 875,2	1 958,3	2 027,9	2 272,4	2 557,9	2 612,7	2 368,2
65 à 69 ans	1 227,3	1 272,6	1 329,8	1 387,8	1 446,8	1 513,1	1 942,2	2 184,9	2 466,8	2 528,0
70 à 74 ans	1 044,2	1 044,7	1 054,1	1 075,1	1 098,2	1 130,8	1 401,5	1 806,9	2 044,3	2 318,5
75 à 79 ans	878,0	891,2	899,2	902,7	904,3	907,6	993,4	1 241,1	1 610,9	1 837,6
80 à 84 ans	638,3	647,2	658,5	667,3	679,6	692,2	724,3	804,1	1 016,3	1 332,3
85 à 89 ans	342,8	364,4	383,5	400,9	412,4	422,2	465,5	494,6	560,4	720,0
90 à 94 ans	137,3	140,6	144,2	148,9	158,1	169,2	211,2	237,5	257,2	299,4
95 à 99 ans	33,1	34,8	36,4	38,6	40,9	42,4	54,4	68,6	79,0	87,5
100 ans et plus	4,7	4,7	4,8	4,9	5,1	5,3	7,1	9,5	12,1	14,3
<b>Total</b>	<b>32 547,2</b>	<b>32 821,5</b>	<b>33 094,8</b>	<b>33 367,1</b>	<b>33 638,8</b>	<b>33 908,7</b>	<b>35 263,5</b>	<b>36 602,2</b>	<b>37 872,6</b>	<b>39 014,9</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>38,8</b>	<b>39,1</b>	<b>39,3</b>	<b>39,6</b>	<b>39,9</b>	<b>40,1</b>	<b>41,2</b>	<b>42,3</b>	<b>43,3</b>	<b>44,4</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	24,9	24,4	24,0	23,6	23,2	23,0	22,7	23,0	23,5	23,5
65 ans et plus	19,0	19,3	19,6	19,9	20,2	20,7	24,1	28,3	33,3	37,8
<b>Total</b>	<b>43,9</b>	<b>43,6</b>	<b>43,5</b>	<b>43,5</b>	<b>43,5</b>	<b>43,7</b>	<b>46,8</b>	<b>51,4</b>	<b>56,8</b>	<b>61,2</b>

Tableau 11-2

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 4, au 1<sup>er</sup> juillet — Terre-Neuve-et-Labrador

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	11,7	11,6	11,5	11,4	11,4	11,3	11,1	10,6	9,9	9,4
5 à 9 ans	13,3	13,0	12,8	12,6	12,3	12,1	11,8	11,6	11,2	10,6
10 à 14 ans	15,4	15,0	14,7	14,4	14,1	13,8	12,7	12,4	12,3	11,9
15 à 19 ans	17,3	17,0	16,6	16,3	15,7	15,2	13,8	12,7	12,4	12,4
20 à 24 ans	17,8	17,5	17,0	16,6	16,3	16,1	14,5	13,2	12,3	12,1
25 à 29 ans	15,6	15,9	16,3	16,6	16,8	16,8	15,6	14,4	13,2	12,4
30 à 34 ans	15,7	15,5	15,6	15,7	15,8	15,9	17,0	16,2	15,1	14,0
35 à 39 ans	18,0	17,5	17,0	16,5	16,3	16,1	16,3	17,5	16,7	15,9
40 à 44 ans	21,0	20,5	20,0	19,5	18,9	18,3	16,5	16,7	18,0	17,4
45 à 49 ans	21,6	21,5	21,5	21,4	21,2	20,8	18,3	16,6	16,9	18,1
50 à 54 ans	21,1	21,3	21,4	21,3	21,3	21,4	20,7	18,2	16,7	17,0
55 à 59 ans	19,2	19,4	19,7	20,1	20,4	20,6	21,0	20,5	18,1	16,7
60 à 64 ans	14,6	15,7	16,6	17,3	18,0	18,3	19,9	20,4	20,0	17,8
65 à 69 ans	10,6	11,0	11,4	12,0	12,6	13,6	17,2	18,7	19,4	19,2
70 à 74 ans	8,3	8,4	8,5	8,7	9,0	9,3	12,0	15,3	16,8	17,6
75 à 79 ans	6,0	6,1	6,3	6,5	6,6	6,6	7,6	9,9	12,8	14,3
80 à 84 ans	3,7	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2	4,7	5,5	7,4	9,7
85 à 89 ans	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	2,2	2,6	3,1	4,3
90 à 94 ans	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,6	0,7	0,8	1,1
95 à 99 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>253,3</b>	<b>253,2</b>	<b>253,1</b>	<b>253,1</b>	<b>253,1</b>	<b>253,1</b>	<b>253,5</b>	<b>253,8</b>	<b>253,4</b>	<b>252,0</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	11,5	11,3	11,1	11,0	10,9	10,8	10,6	10,1	9,5	8,9
5 à 9 ans	12,6	12,3	12,2	12,1	11,9	11,8	11,2	11,0	10,6	10,1
10 à 14 ans	14,4	14,1	13,7	13,5	13,4	13,1	12,3	11,7	11,6	11,3
15 à 19 ans	16,7	16,3	15,9	15,4	14,8	14,4	13,1	12,4	11,9	11,8
20 à 24 ans	17,6	17,2	16,8	16,3	16,1	15,7	13,9	12,8	12,1	11,7
25 à 29 ans	16,0	16,3	16,6	16,9	17,0	17,0	15,6	14,2	13,1	12,5
30 à 34 ans	16,4	16,0	15,8	15,8	16,0	16,4	17,3	16,2	15,0	14,0
35 à 39 ans	19,2	18,8	18,3	17,7	17,2	16,7	16,7	17,7	16,7	15,7
40 à 44 ans	21,8	21,6	21,1	20,6	20,0	19,5	17,1	17,1	18,2	17,3
45 à 49 ans	22,0	22,1	22,1	22,0	22,1	21,9	19,5	17,3	17,4	18,4
50 à 54 ans	21,6	21,6	21,7	21,7	21,7	21,8	21,7	19,4	17,3	17,4
55 à 59 ans	19,7	20,1	20,5	20,9	21,1	21,2	21,6	21,6	19,3	17,3
60 à 64 ans	15,0	16,1	16,9	17,9	18,8	19,3	20,8	21,3	21,4	19,2
65 à 69 ans	11,0	11,5	12,1	12,7	13,3	14,4	18,6	20,2	20,8	20,9
70 à 74 ans	8,9	9,0	9,2	9,6	9,9	10,3	13,5	17,6	19,2	19,9
75 à 79 ans	7,6	7,6	7,7	7,8	7,8	7,9	9,2	12,2	16,0	17,6
80 à 84 ans	5,5	5,6	5,7	5,8	5,9	6,0	6,3	7,5	10,1	13,3
85 à 89 ans	3,5	3,6	3,7	3,7	3,6	3,8	4,1	4,4	5,4	7,3
90 à 94 ans	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,1	2,3	2,6	3,2
95 à 99 ans	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,7	0,8	1,0	1,1
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
<b>Total</b>	<b>262,8</b>	<b>263,1</b>	<b>263,4</b>	<b>263,7</b>	<b>264,0</b>	<b>264,4</b>	<b>266,3</b>	<b>268,1</b>	<b>269,3</b>	<b>269,3</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	23,2	22,9	22,7	22,4	22,2	22,1	21,6	20,7	19,4	18,3
5 à 9 ans	25,9	25,4	25,0	24,6	24,2	23,9	22,9	22,6	21,8	20,7
10 à 14 ans	29,8	29,1	28,4	27,9	27,5	26,9	24,9	24,1	23,9	23,2
15 à 19 ans	34,0	33,3	32,6	31,7	30,5	29,6	26,9	25,0	24,3	24,2
20 à 24 ans	35,4	34,8	33,8	32,9	32,4	31,9	28,4	26,0	24,4	23,9
25 à 29 ans	31,6	32,2	32,9	33,6	33,8	33,8	31,2	28,6	26,4	24,9
30 à 34 ans	32,1	31,5	31,4	31,5	31,8	32,2	34,4	32,4	30,2	28,0
35 à 39 ans	37,2	36,3	35,2	34,2	33,4	32,8	33,0	35,2	33,5	31,6
40 à 44 ans	42,8	42,1	41,2	40,1	38,9	37,8	33,6	33,9	36,1	34,7
45 à 49 ans	43,6	43,6	43,6	43,4	43,3	42,7	37,8	33,9	34,3	36,6
50 à 54 ans	42,7	42,9	43,1	43,0	43,0	43,2	42,4	37,6	34,0	34,4
55 à 59 ans	38,9	39,5	40,2	40,9	41,6	41,9	42,6	42,1	37,4	34,0
60 à 64 ans	29,6	31,8	33,6	35,2	36,9	37,6	40,7	41,7	41,4	37,0
65 à 69 ans	21,7	22,4	23,6	24,7	25,9	28,0	35,8	38,9	40,2	40,1
70 à 74 ans	17,1	17,4	17,8	18,3	18,9	19,6	25,5	32,9	36,0	37,6
75 à 79 ans	13,6	13,7	14,0	14,2	14,4	14,5	16,8	22,1	28,8	31,9
80 à 84 ans	9,3	9,4	9,5	9,8	10,0	10,2	11,0	13,0	17,4	23,0
85 à 89 ans	5,2	5,4	5,5	5,5	5,4	5,7	6,4	7,0	8,5	11,7
90 à 94 ans	1,9	2,0	2,0	2,1	2,3	2,4	2,7	3,0	3,4	4,2
95 à 99 ans	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,8	0,9	1,1	1,2
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
<b>Total</b>	<b>516,1</b>	<b>516,3</b>	<b>516,5</b>	<b>516,8</b>	<b>517,1</b>	<b>517,4</b>	<b>519,7</b>	<b>521,9</b>	<b>522,7</b>	<b>521,3</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>41,0</b>	<b>41,5</b>	<b>42,0</b>	<b>42,4</b>	<b>42,9</b>	<b>43,4</b>	<b>45,4</b>	<b>46,8</b>	<b>48,1</b>	<b>49,3</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	21,4	21,0	20,7	20,5	20,2	20,1	19,8	20,0	20,2	20,1
65 ans et plus	18,8	19,3	19,9	20,5	21,2	22,3	28,2	35,1	42,2	48,5
<b>Total</b>	<b>40,2</b>	<b>40,3</b>	<b>40,6</b>	<b>41,0</b>	<b>41,5</b>	<b>42,4</b>	<b>48,0</b>	<b>55,2</b>	<b>62,4</b>	<b>68,6</b>

Tableau 11-3

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 4, au 1<sup>er</sup> juillet — Île-du-Prince-Édouard

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	3,3	3,4	3,5	3,6	3,6	3,6	3,7	3,7	3,5	3,3
5 à 9 ans	4,1	3,9	3,8	3,7	3,6	3,6	3,8	3,9	3,9	3,7
10 à 14 ans	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4	4,2	3,7	3,9	4,0	4,0
15 à 19 ans	5,1	5,0	5,0	4,9	4,8	4,8	4,2	3,7	3,9	4,0
20 à 24 ans	5,1	5,2	5,2	5,2	5,1	5,0	4,8	4,2	3,8	4,0
25 à 29 ans	4,2	4,4	4,5	4,7	4,9	5,1	5,0	4,8	4,3	4,0
30 à 34 ans	4,1	4,1	4,1	4,2	4,3	4,4	5,1	5,1	4,9	4,5
35 à 39 ans	4,2	4,2	4,3	4,3	4,3	4,3	4,5	5,2	5,2	5,1
40 à 44 ans	5,2	5,1	4,8	4,6	4,4	4,4	4,4	4,6	5,3	5,3
45 à 49 ans	5,2	5,3	5,3	5,3	5,4	5,2	4,4	4,4	4,6	5,3
50 à 54 ans	5,0	5,0	5,1	5,1	5,1	5,2	5,2	4,4	4,4	4,7
55 à 59 ans	5,0	4,9	4,8	4,8	4,8	4,9	5,1	5,2	4,4	4,5
60 à 64 ans	3,6	3,9	4,3	4,5	4,7	4,8	4,8	5,1	5,1	4,4
65 à 69 ans	2,8	2,9	2,9	3,1	3,2	3,4	4,6	4,7	4,9	5,1
70 à 74 ans	2,3	2,4	2,4	2,4	2,5	2,5	3,1	4,3	4,4	4,7
75 à 79 ans	1,6	1,6	1,7	1,8	1,8	1,9	2,1	2,6	3,6	3,8
80 à 84 ans	1,1	1,1	1,0	1,1	1,1	1,1	1,3	1,4	1,9	2,6
85 à 89 ans	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,8	1,1
90 à 94 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>67,6</b>	<b>67,9</b>	<b>68,2</b>	<b>68,6</b>	<b>68,9</b>	<b>69,2</b>	<b>70,8</b>	<b>72,4</b>	<b>73,6</b>	<b>74,3</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	3,6	3,5	3,5	3,4	3,4	3,4	3,5	3,5	3,3	3,1
5 à 9 ans	3,8	3,7	3,8	3,7	3,7	3,7	3,6	3,6	3,6	3,5
10 à 14 ans	4,4	4,2	4,1	4,0	4,0	3,9	3,8	3,6	3,7	3,7
15 à 19 ans	5,1	5,1	5,0	4,9	4,7	4,5	4,0	3,9	3,8	3,9
20 à 24 ans	5,0	5,0	5,0	5,0	5,1	5,1	4,5	4,1	4,0	3,9
25 à 29 ans	4,4	4,5	4,6	4,7	4,7	4,8	4,9	4,5	4,1	3,9
30 à 34 ans	4,4	4,4	4,5	4,5	4,5	4,6	5,0	5,0	4,7	4,3
35 à 39 ans	4,4	4,5	4,4	4,5	4,6	4,6	4,7	5,1	5,2	4,9
40 à 44 ans	5,3	5,1	4,9	4,6	4,4	4,4	4,5	4,7	5,0	5,1
45 à 49 ans	5,5	5,5	5,5	5,5	5,4	5,2	4,4	4,5	4,6	5,0
50 à 54 ans	5,2	5,4	5,4	5,4	5,5	5,5	5,2	4,4	4,5	4,6
55 à 59 ans	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2	5,3	5,5	5,3	4,5	4,5
60 à 64 ans	3,7	4,0	4,4	4,7	5,0	5,2	5,3	5,6	5,4	4,6
65 à 69 ans	2,9	3,0	3,1	3,3	3,4	3,6	5,0	5,2	5,5	5,3
70 à 74 ans	2,6	2,6	2,6	2,6	2,7	2,7	3,3	4,7	4,9	5,2
75 à 79 ans	2,0	2,0	2,1	2,1	2,2	2,3	2,4	3,0	4,3	4,5
80 à 84 ans	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,6	1,9	2,0	2,6	3,7
85 à 89 ans	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,3	1,5	1,9
90 à 94 ans	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	0,9
95 à 99 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>71,2</b>	<b>71,4</b>	<b>71,6</b>	<b>71,9</b>	<b>72,1</b>	<b>72,3</b>	<b>73,6</b>	<b>74,9</b>	<b>76,0</b>	<b>76,7</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	6,9	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,2	7,1	6,8	6,4
5 à 9 ans	7,9	7,6	7,5	7,4	7,3	7,3	7,4	7,5	7,5	7,2
10 à 14 ans	9,2	8,9	8,6	8,5	8,3	8,1	7,5	7,6	7,7	7,7
15 à 19 ans	10,2	10,1	10,0	9,8	9,5	9,3	8,2	7,7	7,7	7,9
20 à 24 ans	10,1	10,2	10,2	10,2	10,2	10,1	9,3	8,3	7,8	7,9
25 à 29 ans	8,6	8,9	9,1	9,3	9,6	9,9	9,9	9,3	8,4	7,9
30 à 34 ans	8,6	8,6	8,6	8,7	8,8	9,0	10,1	10,2	9,6	8,8
35 à 39 ans	8,7	8,7	8,8	8,8	8,9	8,9	9,2	10,3	10,4	9,9
40 à 44 ans	10,5	10,2	9,7	9,2	8,8	8,8	8,9	9,3	10,3	10,4
45 à 49 ans	10,7	10,7	10,8	10,9	10,8	10,4	8,8	8,9	9,2	10,2
50 à 54 ans	10,2	10,4	10,5	10,5	10,6	10,6	10,4	8,8	8,9	9,3
55 à 59 ans	10,2	10,1	10,0	10,0	10,0	10,2	10,6	10,5	8,9	9,0
60 à 64 ans	7,2	7,9	8,6	9,2	9,7	10,0	10,1	10,6	10,5	9,0
65 à 69 ans	5,7	5,9	6,0	6,4	6,6	7,0	9,7	9,8	10,4	10,3
70 à 74 ans	4,9	5,0	5,0	5,1	5,2	5,2	6,5	9,0	9,3	9,9
75 à 79 ans	3,6	3,6	3,7	3,9	4,0	4,1	4,5	5,6	7,9	8,3
80 à 84 ans	2,9	2,8	2,8	2,8	2,7	2,7	3,1	3,5	4,4	6,3
85 à 89 ans	1,7	1,7	1,8	1,7	1,8	1,8	1,7	2,0	2,3	3,0
90 à 94 ans	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	1,1	1,3
95 à 99 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>138,7</b>	<b>139,3</b>	<b>139,9</b>	<b>140,4</b>	<b>141,0</b>	<b>141,5</b>	<b>144,5</b>	<b>147,3</b>	<b>149,6</b>	<b>151,1</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>39,6</b>	<b>39,8</b>	<b>40,0</b>	<b>40,3</b>	<b>40,5</b>	<b>40,7</b>	<b>41,9</b>	<b>43,1</b>	<b>44,3</b>	<b>45,7</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	25,2	24,5	24,1	23,7	23,4	23,0	23,1	23,7	24,0	23,6
65 ans et plus	20,8	21,0	21,2	21,7	22,1	22,7	28,0	33,3	39,0	43,8
<b>Total</b>	<b>46,0</b>	<b>45,5</b>	<b>45,3</b>	<b>45,4</b>	<b>45,4</b>	<b>45,7</b>	<b>51,1</b>	<b>57,0</b>	<b>63,0</b>	<b>67,3</b>

Tableau 11-4

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 4, au 1<sup>er</sup> juillet — Nouvelle-Écosse

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	22,3	22,2	22,1	22,0	21,9	21,9	22,0	21,7	20,9	19,9
5 à 9 ans	25,1	24,4	24,0	23,6	23,4	23,2	22,9	23,0	22,9	22,2
10 à 14 ans	28,6	28,0	27,3	26,7	26,2	25,6	23,8	23,5	23,7	23,7
15 à 19 ans	32,2	31,9	31,6	31,1	30,2	29,4	26,5	24,8	24,6	24,9
20 à 24 ans	33,0	33,4	33,3	33,1	33,1	33,0	30,7	27,9	26,3	26,2
25 à 29 ans	28,7	29,1	30,0	30,9	31,5	32,0	32,1	30,3	27,7	26,2
30 à 34 ans	29,1	28,5	28,2	28,4	28,8	29,2	32,4	32,6	31,0	28,5
35 à 39 ans	31,9	31,6	31,3	30,7	30,1	29,6	29,8	32,8	33,1	31,8
40 à 44 ans	38,7	37,1	35,3	33,6	32,5	32,1	30,0	30,4	33,3	33,6
45 à 49 ans	39,0	39,5	39,9	40,2	39,9	38,6	32,3	30,3	30,8	33,7
50 à 54 ans	35,0	35,9	36,8	37,5	38,0	38,8	38,6	32,4	30,7	31,2
55 à 59 ans	33,3	33,1	33,0	33,4	33,9	34,5	38,4	38,4	32,5	30,9
60 à 64 ans	25,3	27,3	29,0	30,3	31,6	32,4	33,8	37,8	38,0	32,3
65 à 69 ans	19,1	19,7	20,6	21,5	22,6	23,7	30,6	32,3	36,2	36,6
70 à 74 ans	15,3	15,4	15,7	16,2	16,4	17,0	21,3	27,6	29,4	33,4
75 à 79 ans	11,2	11,6	11,8	12,0	12,3	12,5	14,1	18,0	23,6	25,5
80 à 84 ans	7,7	7,6	7,7	7,8	7,9	8,1	9,3	10,7	13,8	18,4
85 à 89 ans	4,0	4,1	4,3	4,4	4,5	4,5	4,9	5,7	6,7	9,0
90 à 94 ans	1,3	1,4	1,4	1,5	1,5	1,6	1,9	2,1	2,6	3,1
95 à 99 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>460,8</b>	<b>462,2</b>	<b>463,7</b>	<b>465,2</b>	<b>466,7</b>	<b>468,2</b>	<b>475,7</b>	<b>482,8</b>	<b>488,4</b>	<b>491,8</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	21,0	20,9	20,8	20,7	20,6	20,6	20,7	20,5	19,7	18,7
5 à 9 ans	24,0	23,4	23,0	22,5	22,0	21,8	21,4	21,6	21,5	20,8
10 à 14 ans	27,9	27,3	26,6	26,0	25,6	24,8	22,6	22,3	22,6	22,5
15 à 19 ans	30,7	30,6	30,3	29,9	29,3	28,8	25,8	23,8	23,5	23,8
20 à 24 ans	31,3	31,5	31,6	31,5	31,6	31,5	29,9	27,0	25,2	25,1
25 à 29 ans	29,8	30,0	30,2	30,4	30,5	30,6	30,8	29,5	26,8	25,3
30 à 34 ans	30,2	29,6	29,4	29,5	29,8	30,2	31,2	31,5	30,3	27,9
35 à 39 ans	32,3	32,2	32,0	31,8	31,4	30,8	31,0	32,1	32,5	31,5
40 à 44 ans	39,2	37,8	36,2	34,6	33,2	32,8	31,3	31,6	32,8	33,2
45 à 49 ans	39,6	39,9	40,2	40,4	40,3	39,3	33,0	31,7	32,0	33,3
50 à 54 ans	36,7	37,5	38,3	38,6	39,0	39,4	39,2	33,2	31,9	32,3
55 à 59 ans	33,9	33,9	34,0	34,8	35,7	36,6	39,4	39,3	33,5	32,3
60 à 64 ans	26,0	28,2	30,0	31,4	32,6	33,7	36,4	39,4	39,4	33,8
65 à 69 ans	20,4	21,2	22,2	23,2	24,1	25,3	32,9	35,7	38,8	39,0
70 à 74 ans	17,3	17,4	17,6	18,0	18,4	19,1	23,9	31,1	34,0	37,2
75 à 79 ans	14,8	15,0	15,2	15,3	15,5	15,5	17,2	21,7	28,4	31,4
80 à 84 ans	11,8	11,7	11,7	11,8	11,9	12,1	12,8	14,4	18,3	24,2
85 à 89 ans	8,1	8,3	8,3	8,3	8,2	8,1	8,5	9,1	10,5	13,5
90 à 94 ans	3,6	3,7	3,7	3,8	3,9	4,1	4,2	4,5	4,9	5,8
95 à 99 ans	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,3	1,4	1,6	1,7
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3
<b>Total</b>	<b>479,9</b>	<b>481,1</b>	<b>482,3</b>	<b>483,6</b>	<b>485,0</b>	<b>486,3</b>	<b>493,7</b>	<b>501,6</b>	<b>508,6</b>	<b>513,6</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	43,3	43,1	42,9	42,7	42,5	42,5	42,7	42,2	40,6	38,6
5 à 9 ans	49,1	47,8	46,9	46,2	45,4	45,0	44,3	44,6	44,4	42,9
10 à 14 ans	56,5	55,2	53,9	52,7	51,8	50,3	46,4	45,8	46,3	46,2
15 à 19 ans	62,9	62,4	61,9	61,0	59,5	58,3	52,3	48,5	48,1	48,7
20 à 24 ans	64,3	64,9	64,9	64,7	64,7	64,5	60,5	54,9	51,5	51,3
25 à 29 ans	58,5	59,1	60,2	61,3	61,9	62,6	62,9	59,7	54,5	51,5
30 à 34 ans	59,2	58,1	57,6	57,9	58,7	59,4	63,5	64,0	61,4	56,4
35 à 39 ans	64,2	63,8	63,3	62,5	61,6	60,4	60,8	64,9	65,6	63,3
40 à 44 ans	77,9	74,9	71,5	68,2	65,7	64,8	61,3	61,9	66,1	66,9
45 à 49 ans	78,6	79,5	80,0	80,6	80,1	77,9	65,3	62,0	62,8	67,0
50 à 54 ans	71,6	73,4	75,1	76,1	77,0	78,2	77,8	65,6	62,6	63,5
55 à 59 ans	67,3	67,0	67,1	68,1	69,7	71,1	77,8	77,7	65,9	63,1
60 à 64 ans	51,3	55,5	58,9	61,7	64,2	66,1	70,3	77,2	77,4	66,1
65 à 69 ans	39,5	40,9	42,9	44,7	46,8	49,1	63,5	68,0	75,1	75,6
70 à 74 ans	32,6	32,8	33,3	34,1	34,9	36,0	45,1	58,8	63,5	70,5
75 à 79 ans	26,0	26,6	27,0	27,3	27,8	28,0	31,3	39,6	52,0	56,9
80 à 84 ans	19,5	19,3	19,5	19,7	19,8	20,2	22,0	25,0	32,1	42,6
85 à 89 ans	12,0	12,4	12,6	12,7	12,6	12,6	13,4	14,9	17,2	22,5
90 à 94 ans	5,0	5,0	5,1	5,2	5,5	5,7	6,1	6,7	7,5	8,9
95 à 99 ans	1,2	1,3	1,3	1,4	1,4	1,5	1,7	1,9	2,1	2,4
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4
<b>Total</b>	<b>940,6</b>	<b>943,3</b>	<b>946,1</b>	<b>948,8</b>	<b>951,7</b>	<b>954,5</b>	<b>969,4</b>	<b>984,4</b>	<b>997,0</b>	<b>1 005,3</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>40,8</b>	<b>41,1</b>	<b>41,5</b>	<b>41,9</b>	<b>42,3</b>	<b>42,6</b>	<b>44,2</b>	<b>45,4</b>	<b>46,6</b>	<b>47,8</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	22,7	22,2	21,8	21,4	21,1	20,8	20,4	20,8	21,3	21,4
65 ans et plus	20,7	21,0	21,5	21,9	22,5	23,1	28,1	33,8	40,6	46,8
<b>Total</b>	<b>43,4</b>	<b>43,2</b>	<b>43,2</b>	<b>43,3</b>	<b>43,5</b>	<b>43,9</b>	<b>48,5</b>	<b>54,6</b>	<b>61,9</b>	<b>68,2</b>

Tableau 11-5

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 4, au 1<sup>er</sup> juillet — Nouveau-Brunswick

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	17,8	17,7	17,6	17,5	17,5	17,5	17,4	17,0	16,1	15,3
5 à 9 ans	20,0	19,5	19,1	18,8	18,4	18,2	18,0	17,9	17,6	16,8
10 à 14 ans	23,1	22,5	21,9	21,4	21,0	20,4	18,7	18,5	18,5	18,2
15 à 19 ans	25,3	25,1	24,9	24,5	24,0	23,4	20,8	19,2	19,0	19,1
20 à 24 ans	26,5	26,5	26,4	26,2	26,0	25,9	24,2	21,8	20,3	20,2
25 à 29 ans	24,2	24,5	25,0	25,5	25,8	25,9	25,5	24,1	21,8	20,5
30 à 34 ans	25,0	24,6	24,3	24,1	24,3	24,4	26,1	25,9	24,7	22,4
35 à 39 ans	26,1	26,1	25,9	25,7	25,5	25,2	24,7	26,4	26,3	25,3
40 à 44 ans	31,0	30,0	28,9	27,7	26,7	26,3	25,4	25,1	26,8	26,7
45 à 49 ans	31,3	31,3	31,4	31,5	31,5	30,9	26,3	25,5	25,3	27,1
50 à 54 ans	29,0	29,7	30,3	30,4	30,6	30,9	30,6	26,2	25,4	25,3
55 à 59 ans	26,9	26,9	27,0	27,3	27,8	28,3	30,3	30,2	25,9	25,2
60 à 64 ans	20,0	21,6	23,0	24,3	25,4	26,2	27,7	29,9	29,8	25,7
65 à 69 ans	15,0	15,7	16,4	17,1	17,9	18,8	24,7	26,4	28,6	28,7
70 à 74 ans	11,7	11,7	12,0	12,4	12,9	13,4	16,9	22,4	24,2	26,4
75 à 79 ans	8,8	9,1	9,3	9,4	9,5	9,7	11,3	14,5	19,3	21,1
80 à 84 ans	6,2	6,0	6,1	6,1	6,1	6,2	7,0	8,3	10,8	14,7
85 à 89 ans	3,0	3,2	3,2	3,3	3,4	3,5	3,6	4,2	5,2	6,9
90 à 94 ans	1,1	1,1	1,2	1,2	1,3	1,3	1,6	1,7	2,0	2,5
95 à 99 ans	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,7
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>372,1</b>	<b>373,1</b>	<b>374,0</b>	<b>374,9</b>	<b>375,9</b>	<b>376,8</b>	<b>381,5</b>	<b>385,6</b>	<b>388,4</b>	<b>388,9</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	17,4	17,3	17,1	16,9	16,7	16,7	16,6	16,2	15,4	14,5
5 à 9 ans	18,8	18,5	18,2	18,1	18,0	17,9	17,2	17,2	16,8	16,1
10 à 14 ans	21,9	21,2	20,7	20,2	19,7	19,2	18,3	17,7	17,7	17,4
15 à 19 ans	23,7	23,7	23,5	23,2	22,7	22,2	19,6	18,7	18,1	18,2
20 à 24 ans	24,7	24,7	24,5	24,3	24,2	24,1	22,8	20,4	19,5	19,0
25 à 29 ans	23,8	23,6	23,8	24,1	24,3	24,4	24,0	22,9	20,6	19,7
30 à 34 ans	24,7	24,4	24,2	24,0	24,0	24,1	24,8	24,6	23,6	21,4
35 à 39 ans	25,8	25,7	25,6	25,5	25,3	25,0	24,6	25,4	25,3	24,4
40 à 44 ans	31,3	30,2	29,0	27,8	26,7	26,2	25,4	25,1	25,9	25,9
45 à 49 ans	31,5	31,7	31,7	31,9	31,8	31,2	26,3	25,5	25,4	26,2
50 à 54 ans	29,7	30,2	30,6	30,8	30,9	31,3	31,1	26,2	25,5	25,5
55 à 59 ans	27,3	27,5	28,0	28,3	28,9	29,4	31,1	30,9	26,2	25,5
60 à 64 ans	20,3	22,0	23,5	24,8	26,1	26,9	29,1	30,9	30,8	26,2
65 à 69 ans	15,9	16,6	17,3	18,1	18,9	19,8	26,3	28,5	30,4	30,5
70 à 74 ans	13,5	13,4	13,5	14,0	14,3	15,0	18,8	25,0	27,3	29,2
75 à 79 ans	11,9	12,0	11,9	11,8	12,0	12,0	13,4	17,0	22,7	25,0
80 à 84 ans	9,9	9,8	9,9	9,8	9,7	9,7	10,0	11,3	14,4	19,5
85 à 89 ans	6,2	6,4	6,6	6,7	6,8	6,9	6,9	7,2	8,4	10,8
90 à 94 ans	2,8	2,9	3,0	3,0	3,2	3,3	3,8	3,9	4,1	4,9
95 à 99 ans	0,7	0,8	0,8	0,9	1,0	1,0	1,2	1,4	1,5	1,6
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3	0,3
<b>Total</b>	<b>381,8</b>	<b>382,7</b>	<b>383,7</b>	<b>384,6</b>	<b>385,5</b>	<b>386,5</b>	<b>391,4</b>	<b>396,1</b>	<b>399,9</b>	<b>401,9</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	35,2	35,1	34,8	34,4	34,2	34,1	34,0	33,1	31,5	29,8
5 à 9 ans	38,8	37,9	37,3	36,9	36,4	36,1	35,2	35,1	34,4	33,0
10 à 14 ans	45,0	43,7	42,7	41,5	40,7	39,7	37,0	36,2	36,2	35,6
15 à 19 ans	49,0	48,7	48,4	47,7	46,7	45,6	40,4	37,8	37,1	37,3
20 à 24 ans	51,2	51,3	50,9	50,5	50,3	50,1	47,1	42,2	39,8	39,3
25 à 29 ans	47,9	48,1	48,8	49,6	50,1	50,3	49,5	47,0	42,4	40,2
30 à 34 ans	49,7	49,0	48,4	48,1	48,3	48,5	50,9	50,5	48,3	43,9
35 à 39 ans	51,9	51,8	51,5	51,2	50,8	50,2	49,4	51,8	51,6	49,7
40 à 44 ans	62,3	60,2	57,9	55,5	53,4	52,4	50,8	50,3	52,7	52,6
45 à 49 ans	62,8	63,0	63,1	63,5	63,3	62,2	52,6	51,0	50,7	53,2
50 à 54 ans	58,7	59,9	60,9	61,2	61,6	62,2	61,7	52,4	51,0	50,8
55 à 59 ans	54,2	54,5	54,9	55,6	56,7	57,7	61,4	61,0	52,0	50,7
60 à 64 ans	40,3	43,6	46,6	49,1	51,5	53,1	56,8	60,7	60,6	51,9
65 à 69 ans	30,9	32,2	33,7	35,3	36,8	38,6	51,0	54,9	59,1	59,2
70 à 74 ans	25,1	25,1	25,5	26,4	27,2	28,3	35,7	47,4	51,4	55,7
75 à 79 ans	20,6	21,0	21,2	21,3	21,4	21,7	24,7	31,4	42,1	46,0
80 à 84 ans	16,0	15,9	16,0	15,9	15,9	15,9	17,0	19,6	25,3	34,1
85 à 89 ans	9,2	9,6	9,8	10,1	10,3	10,4	10,6	11,4	13,5	17,7
90 à 94 ans	3,9	4,0	4,1	4,2	4,4	4,6	5,3	5,5	6,1	7,4
95 à 99 ans	1,0	1,0	1,1	1,2	1,3	1,3	1,6	1,9	2,0	2,3
100 ans et plus	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4
<b>Total</b>	<b>753,9</b>	<b>755,8</b>	<b>757,7</b>	<b>759,5</b>	<b>761,4</b>	<b>763,3</b>	<b>772,8</b>	<b>781,8</b>	<b>788,3</b>	<b>790,8</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>40,7</b>	<b>41,0</b>	<b>41,4</b>	<b>41,8</b>	<b>42,2</b>	<b>42,6</b>	<b>44,2</b>	<b>45,7</b>	<b>47,0</b>	<b>48,2</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	22,5	22,0	21,6	21,2	20,9	20,6	20,4	20,7	21,0	21,0
65 ans et plus	20,2	20,6	21,0	21,5	22,1	22,7	28,1	34,2	41,1	47,5
<b>Total</b>	<b>42,8</b>	<b>42,6</b>	<b>42,6</b>	<b>42,7</b>	<b>43,0</b>	<b>43,4</b>	<b>48,5</b>	<b>54,9</b>	<b>62,1</b>	<b>68,4</b>

Tableau 11-6

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 4, au 1<sup>er</sup> juillet — Québec

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	192,2	193,0	193,9	194,0	193,8	194,4	195,0	193,5	188,8	181,0
5 à 9 ans	202,9	198,7	196,9	197,5	198,3	199,0	201,0	202,0	200,9	196,4
10 à 14 ans	239,2	233,2	226,4	219,4	213,4	207,8	203,7	205,9	207,1	206,3
15 à 19 ans	242,5	248,3	252,8	253,6	250,4	244,9	214,1	210,0	212,4	213,8
20 à 24 ans	251,1	246,9	244,5	244,1	247,4	252,5	254,8	225,0	221,1	223,6
25 à 29 ans	274,5	273,8	270,9	267,8	262,0	256,9	258,5	261,0	232,7	228,9
30 à 34 ans	258,8	265,8	272,8	279,0	284,1	286,7	270,5	272,8	275,8	248,8
35 à 39 ans	268,3	265,3	264,3	264,5	266,7	270,4	296,9	282,4	285,2	288,5
40 à 44 ans	319,1	309,4	297,0	285,7	276,8	271,9	273,7	299,8	286,5	289,6
45 à 49 ans	325,0	326,3	326,9	326,7	324,7	317,3	271,4	273,4	299,2	286,9
50 à 54 ans	287,7	295,8	304,4	310,2	314,8	320,0	313,2	268,9	271,3	296,8
55 à 59 ans	254,9	257,9	261,8	267,2	274,0	279,7	311,9	306,2	263,8	266,7
60 à 64 ans	204,9	215,2	223,3	231,1	237,6	243,3	268,1	300,0	295,6	255,8
65 à 69 ans	149,1	156,3	164,5	172,4	181,1	189,3	226,1	250,6	281,8	279,1
70 à 74 ans	119,9	118,9	119,7	122,6	126,0	131,1	168,0	202,3	226,0	255,9
75 à 79 ans	92,4	95,3	97,0	97,6	97,8	98,2	109,0	141,2	171,8	194,1
80 à 84 ans	56,3	58,1	60,4	62,3	64,3	66,2	71,6	81,2	106,9	132,0
85 à 89 ans	24,1	25,9	27,4	28,9	30,5	32,0	38,6	42,6	49,8	67,1
90 à 94 ans	7,5	7,6	8,0	8,3	8,8	9,4	12,9	16,0	18,2	22,1
95 à 99 ans	1,4	1,5	1,5	1,6	1,6	1,7	2,2	3,1	4,0	4,7
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4	0,5
<b>Total</b>	<b>3 772,1</b>	<b>3 793,5</b>	<b>3 814,3</b>	<b>3 834,6</b>	<b>3 854,1</b>	<b>3 873,0</b>	<b>3 961,3</b>	<b>4 038,2</b>	<b>4 099,2</b>	<b>4 138,6</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	183,3	184,0	184,9	184,8	184,5	185,1	185,6	184,3	179,8	172,4
5 à 9 ans	191,5	188,1	186,7	187,8	189,2	190,3	191,8	192,7	191,7	187,5
10 à 14 ans	229,0	222,6	215,8	208,9	202,5	196,4	194,9	196,6	197,8	197,0
15 à 19 ans	231,8	237,5	241,8	242,6	239,7	234,9	202,8	201,3	203,2	204,5
20 à 24 ans	238,9	235,5	233,4	233,3	237,0	242,0	244,8	213,8	212,4	214,3
25 à 29 ans	263,6	263,0	260,8	257,2	251,9	246,6	249,6	252,6	223,3	221,8
30 à 34 ans	247,3	254,1	260,9	267,3	272,3	276,1	260,2	263,7	267,1	239,2
35 à 39 ans	255,9	252,3	250,5	250,9	253,4	257,0	284,7	270,1	273,9	277,7
40 à 44 ans	309,3	299,4	286,8	275,1	265,0	259,4	260,3	287,6	274,1	278,1
45 à 49 ans	324,6	323,8	323,4	320,8	316,8	308,3	259,5	260,6	287,5	274,8
50 à 54 ans	294,3	301,9	308,8	313,8	317,5	321,4	305,9	258,4	259,6	286,4
55 à 59 ans	264,2	267,5	271,6	277,2	284,3	289,5	316,6	302,1	255,9	257,5
60 à 64 ans	216,1	226,8	235,9	244,3	250,9	257,0	282,2	309,2	295,9	251,5
65 à 69 ans	164,6	171,7	179,8	188,3	197,3	206,1	246,0	271,0	297,8	285,9
70 à 74 ans	144,2	142,7	142,9	145,2	148,3	153,1	192,6	230,9	255,5	281,8
75 à 79 ans	127,4	129,2	129,7	129,5	128,8	128,3	137,4	174,0	209,8	233,7
80 à 84 ans	96,5	97,7	99,4	100,5	102,3	104,0	105,9	114,8	146,8	178,5
85 à 89 ans	54,8	57,9	60,6	63,2	65,3	67,0	73,4	75,8	83,9	108,8
90 à 94 ans	23,8	24,4	25,2	25,9	27,1	28,6	35,6	39,9	42,0	47,8
95 à 99 ans	6,2	6,5	6,8	7,1	7,5	7,8	9,7	12,3	14,2	15,3
100 ans et plus	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,3	1,7	2,3	2,7
<b>Total</b>	<b>3 868,1</b>	<b>3 887,6</b>	<b>3 906,5</b>	<b>3 925,0</b>	<b>3 942,8</b>	<b>3 959,9</b>	<b>4 040,9</b>	<b>4 113,6</b>	<b>4 174,5</b>	<b>4 217,1</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	375,5	377,0	378,8	378,8	378,3	379,4	380,6	377,8	368,5	353,4
5 à 9 ans	394,4	386,9	383,6	385,2	387,5	389,3	392,9	394,7	392,6	383,9
10 à 14 ans	468,2	455,9	442,2	428,3	416,0	404,2	398,6	402,5	404,9	403,3
15 à 19 ans	474,3	485,8	494,6	496,1	490,1	479,9	416,8	411,4	415,6	418,4
20 à 24 ans	490,0	482,4	477,9	477,4	484,4	494,5	499,6	438,8	433,4	437,9
25 à 29 ans	538,1	536,8	531,7	525,0	513,9	503,5	508,1	513,7	455,9	450,7
30 à 34 ans	506,1	519,8	533,6	546,3	556,4	562,9	530,8	536,5	542,9	488,0
35 à 39 ans	524,2	517,6	514,7	515,5	520,1	527,4	581,6	552,5	559,1	566,1
40 à 44 ans	628,4	608,8	583,8	560,8	541,8	531,3	534,0	587,4	560,6	567,7
45 à 49 ans	649,6	650,1	650,3	647,6	641,5	625,6	530,9	534,0	586,7	561,7
50 à 54 ans	582,0	597,8	613,2	624,0	632,3	641,4	619,1	527,2	530,9	583,2
55 à 59 ans	519,1	525,4	533,4	544,4	558,3	569,2	628,5	608,3	519,8	524,2
60 à 64 ans	421,0	442,0	459,2	475,4	488,5	500,3	550,3	609,2	591,5	507,3
65 à 69 ans	313,7	328,0	344,3	360,7	378,3	395,5	472,1	521,6	579,6	565,0
70 à 74 ans	264,1	261,7	262,6	267,8	274,3	284,3	360,5	433,1	481,5	537,7
75 à 79 ans	219,7	224,5	226,7	227,1	226,6	226,5	246,4	315,2	381,7	427,8
80 à 84 ans	152,8	155,8	159,8	162,8	166,7	170,2	177,4	196,0	253,7	310,6
85 à 89 ans	79,0	83,8	87,9	92,2	95,8	98,9	112,0	118,4	133,7	175,8
90 à 94 ans	31,3	32,1	33,2	34,2	35,8	38,1	48,5	56,0	60,2	69,9
95 à 99 ans	7,6	7,9	8,2	8,7	9,2	9,5	11,9	15,5	18,3	20,0
100 ans et plus	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,5	2,0	2,6	3,2
<b>Total</b>	<b>7 640,2</b>	<b>7 681,0</b>	<b>7 720,8</b>	<b>7 759,5</b>	<b>7 796,9</b>	<b>7 832,9</b>	<b>8 002,2</b>	<b>8 151,8</b>	<b>8 273,7</b>	<b>8 355,7</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>40,4</b>	<b>40,6</b>	<b>40,9</b>	<b>41,1</b>	<b>41,4</b>	<b>41,7</b>	<b>42,7</b>	<b>43,8</b>	<b>45,0</b>	<b>46,0</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	23,2	22,7	22,3	22,0	21,8	21,6	21,7	22,1	22,4	22,3
65 ans et plus	20,1	20,4	20,8	21,3	21,9	22,5	26,5	31,2	36,8	41,3
<b>Total</b>	<b>43,3</b>	<b>43,1</b>	<b>43,2</b>	<b>43,4</b>	<b>43,7</b>	<b>44,1</b>	<b>48,2</b>	<b>53,3</b>	<b>59,2</b>	<b>63,7</b>

Tableau 11-7

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 4, au 1<sup>er</sup> juillet — Ontario

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	341,4	342,0	342,7	342,7	343,7	346,0	361,3	375,3	381,4	379,0
5 à 9 ans	383,3	376,5	371,1	368,3	364,6	362,7	368,1	384,3	399,0	405,9
10 à 14 ans	427,5	424,7	420,8	415,8	409,6	402,5	383,4	390,0	407,0	422,4
15 à 19 ans	435,5	440,9	446,6	449,3	450,4	449,5	425,2	407,8	415,5	433,2
20 à 24 ans	443,4	448,1	449,7	453,0	457,5	462,6	476,0	452,4	436,6	445,2
25 à 29 ans	423,7	428,1	435,6	442,5	449,2	454,8	473,2	486,2	463,6	449,9
30 à 34 ans	446,4	445,5	445,4	448,0	450,7	454,5	485,6	505,0	519,1	498,9
35 à 39 ans	479,0	479,4	478,9	476,3	474,1	471,6	481,9	513,9	534,5	549,7
40 à 44 ans	544,2	532,8	517,8	503,7	494,6	491,9	486,3	498,6	531,2	552,5
45 à 49 ans	509,6	522,5	535,8	547,6	551,5	546,8	496,9	492,9	506,7	539,7
50 à 54 ans	433,5	448,1	463,0	476,0	489,6	504,3	541,1	493,8	491,2	506,0
55 à 59 ans	382,7	384,0	388,8	398,5	411,7	424,1	493,8	530,2	485,5	484,1
60 à 64 ans	286,4	308,6	326,3	341,9	356,6	368,9	410,2	478,4	514,6	473,0
65 à 69 ans	223,0	230,5	240,3	249,5	259,2	271,2	349,8	391,0	457,2	493,0
70 à 74 ans	187,8	188,5	190,5	194,1	197,7	202,3	247,6	320,8	361,1	424,2
75 à 79 ans	150,5	153,2	155,1	156,4	157,1	157,7	172,1	213,0	278,0	316,2
80 à 84 ans	97,2	100,2	103,3	105,9	108,9	112,2	119,5	132,8	166,8	220,2
85 à 89 ans	43,4	47,1	50,8	54,0	56,5	58,6	69,3	75,4	85,8	110,2
90 à 94 ans	13,5	13,8	14,2	14,8	16,3	18,1	24,8	30,2	33,8	39,7
95 à 99 ans	2,5	2,6	2,7	2,8	2,9	3,1	4,4	6,1	7,7	8,9
100 ans et plus	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	0,7	0,9
<b>Total</b>	<b>6 254,8</b>	<b>6 317,4</b>	<b>6 379,4</b>	<b>6 441,2</b>	<b>6 502,6</b>	<b>6 563,6</b>	<b>6 871,0</b>	<b>7 178,6</b>	<b>7 476,9</b>	<b>7 753,0</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	326,0	326,4	326,8	326,7	327,3	329,5	344,1	357,4	363,2	361,0
5 à 9 ans	370,5	362,7	356,7	352,8	348,9	346,5	350,8	366,2	380,1	386,6
10 à 14 ans	407,8	405,4	402,4	398,6	393,5	386,3	363,9	369,3	385,4	399,9
15 à 19 ans	413,1	418,6	423,8	426,2	426,7	426,9	406,0	385,4	391,7	408,4
20 à 24 ans	428,3	432,0	437,7	436,6	441,1	445,4	458,8	438,3	419,9	427,2
25 à 29 ans	424,0	430,5	438,6	445,8	452,4	457,6	475,0	488,7	469,6	454,3
30 à 34 ans	445,1	445,8	447,8	451,9	456,0	461,8	495,3	514,3	529,4	512,7
35 à 39 ans	482,0	481,2	479,4	476,6	474,7	471,5	489,7	523,9	544,3	560,5
40 à 44 ans	539,8	530,5	518,0	505,9	497,5	496,0	487,0	506,7	541,3	562,4
45 à 49 ans	513,1	523,6	534,7	544,5	548,4	543,6	501,1	493,5	514,2	548,9
50 à 54 ans	447,8	461,8	474,7	486,0	497,5	510,9	541,1	500,2	493,7	515,1
55 à 59 ans	396,7	400,2	407,3	418,9	432,3	444,8	507,3	537,4	498,1	492,8
60 à 64 ans	299,0	322,6	342,1	359,2	376,8	391,5	439,6	501,5	531,6	494,3
65 à 69 ans	242,9	250,6	260,5	270,1	279,9	292,1	381,9	429,7	490,7	520,7
70 à 74 ans	212,8	213,6	215,8	220,4	224,8	230,0	277,4	363,1	410,2	469,5
75 à 79 ans	188,4	189,6	190,4	190,7	191,0	191,8	208,9	253,7	333,2	378,7
80 à 84 ans	150,7	152,2	153,6	153,9	155,1	156,6	161,2	177,5	217,6	287,8
85 à 89 ans	83,1	89,0	94,8	100,2	103,3	105,7	111,7	116,8	130,8	162,9
90 à 94 ans	35,1	35,8	36,4	37,4	40,0	43,4	55,9	60,3	64,4	74,0
95 à 99 ans	9,1	9,4	9,8	10,3	10,8	11,1	14,3	18,7	20,8	22,8
100 ans et plus	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,5	1,8	2,5	3,3	3,8
<b>Total</b>	<b>6 416,6</b>	<b>6 482,8</b>	<b>6 548,6</b>	<b>6 614,1</b>	<b>6 679,4</b>	<b>6 744,3</b>	<b>7 072,8</b>	<b>7 405,2</b>	<b>7 733,6</b>	<b>8 044,3</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	667,4	668,3	669,4	669,4	671,0	675,5	705,4	732,7	744,6	740,0
5 à 9 ans	753,8	739,2	727,8	721,1	713,5	709,2	718,9	750,5	779,2	792,5
10 à 14 ans	835,4	830,1	823,2	814,3	803,1	788,8	747,3	759,3	792,4	822,3
15 à 19 ans	848,6	859,5	870,4	875,5	877,1	876,5	831,2	793,2	807,2	841,7
20 à 24 ans	871,6	880,0	883,4	889,6	898,7	908,0	934,8	890,7	856,5	872,4
25 à 29 ans	847,7	858,6	874,2	888,2	901,5	912,3	948,2	974,9	933,2	904,2
30 à 34 ans	891,5	891,4	893,1	899,9	906,7	916,3	980,8	1 019,3	1 048,4	1 011,6
35 à 39 ans	961,0	960,6	958,4	952,9	948,8	943,1	971,6	1 037,8	1 078,8	1 110,2
40 à 44 ans	1 084,1	1 063,3	1 035,8	1 009,6	992,1	987,9	973,3	1 005,3	1 072,4	1 115,0
45 à 49 ans	1 022,7	1 046,1	1 070,5	1 092,1	1 099,8	1 090,3	998,0	986,5	1 021,0	1 088,6
50 à 54 ans	881,3	909,9	937,7	962,0	987,0	1 015,3	1 082,2	993,9	984,9	1 021,1
55 à 59 ans	779,4	784,2	796,1	817,4	844,0	869,0	1 001,1	1 067,6	983,6	976,9
60 à 64 ans	585,4	631,2	668,5	701,1	733,3	760,4	849,9	979,9	1 046,2	967,3
65 à 69 ans	466,0	481,1	500,7	519,6	539,1	563,3	731,7	820,7	947,9	1 013,7
70 à 74 ans	400,6	402,1	406,2	414,5	422,4	432,3	525,1	683,9	771,2	893,7
75 à 79 ans	338,9	342,9	345,5	347,1	348,1	349,5	381,1	466,6	611,2	694,9
80 à 84 ans	247,9	252,4	256,9	259,8	264,1	268,7	280,7	310,3	384,4	508,1
85 à 89 ans	126,5	136,2	145,6	154,2	159,8	164,3	181,0	192,2	216,6	273,1
90 à 94 ans	48,6	49,5	50,6	52,3	56,3	61,4	80,7	90,6	98,2	113,7
95 à 99 ans	11,6	12,1	12,5	13,1	13,8	14,2	18,7	24,8	28,5	31,7
100 ans et plus	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	2,1	3,0	4,0	4,7
<b>Total</b>	<b>12 671,4</b>	<b>12 800,2</b>	<b>12 928,1</b>	<b>13 055,3</b>	<b>13 182,0</b>	<b>13 308,0</b>	<b>13 943,8</b>	<b>14 583,8</b>	<b>15 210,5</b>	<b>15 797,3</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>38,2</b>	<b>38,5</b>	<b>38,8</b>	<b>39,0</b>	<b>39,3</b>	<b>39,6</b>	<b>40,7</b>	<b>41,7</b>	<b>42,6</b>	<b>43,6</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	25,7	25,2	24,7	24,3	23,8	23,4	22,7	23,0	23,6	23,8
65 ans et plus	18,7	18,9	19,1	19,4	19,6	20,0	23,0	26,6	31,1	35,7
<b>Total</b>	<b>44,4</b>	<b>44,1</b>	<b>43,8</b>	<b>43,7</b>	<b>43,5</b>	<b>43,4</b>	<b>45,7</b>	<b>49,6</b>	<b>54,7</b>	<b>59,4</b>

Tableau 11-8

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 4, au 1<sup>er</sup> juillet — Manitoba

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	35,8	35,9	36,1	36,4	36,6	36,8	38,1	38,4	37,9	37,0
5 à 9 ans	38,8	37,9	37,3	36,8	36,5	36,6	37,7	38,9	39,4	38,9
10 à 14 ans	42,8	42,4	41,9	41,1	40,4	39,4	37,5	38,6	39,9	40,4
15 à 19 ans	43,3	43,4	43,6	43,8	43,5	43,2	40,1	38,4	39,5	40,8
20 à 24 ans	43,6	43,9	43,8	43,8	44,1	44,2	44,1	41,2	39,7	40,8
25 à 29 ans	40,1	40,5	40,9	41,6	42,1	42,6	43,2	43,1	40,4	39,2
30 à 34 ans	39,9	39,9	40,0	40,0	40,2	40,3	42,9	43,5	43,5	41,1
35 à 39 ans	39,7	39,8	39,9	39,9	40,0	40,2	40,9	43,4	44,2	44,2
40 à 44 ans	45,7	43,8	42,2	40,8	39,9	39,8	40,3	41,2	43,7	44,5
45 à 49 ans	46,5	47,2	47,4	47,5	46,8	45,4	39,9	40,4	41,4	44,0
50 à 54 ans	40,5	41,5	42,5	43,3	44,3	45,2	44,4	39,2	39,8	40,9
55 à 59 ans	35,7	35,9	36,2	37,0	38,0	38,9	43,6	43,0	38,2	38,8
60 à 64 ans	26,5	28,7	30,4	31,6	32,9	33,9	37,3	41,9	41,5	37,0
65 à 69 ans	19,8	20,3	21,1	22,2	23,3	24,4	31,4	34,8	39,3	39,2
70 à 74 ans	17,2	17,0	17,0	17,0	17,2	17,5	21,8	28,3	31,6	35,9
75 à 79 ans	14,1	14,3	14,3	14,3	14,2	14,2	14,7	18,5	24,3	27,5
80 à 84 ans	10,1	10,1	10,2	10,2	10,3	10,3	10,6	11,2	14,3	19,0
85 à 89 ans	5,1	5,3	5,5	5,7	5,8	6,0	6,3	6,6	7,2	9,4
90 à 94 ans	1,8	1,8	1,8	1,9	2,0	2,1	2,5	2,7	2,9	3,3
95 à 99 ans	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>587,3</b>	<b>589,8</b>	<b>592,6</b>	<b>595,4</b>	<b>598,4</b>	<b>601,5</b>	<b>617,8</b>	<b>634,2</b>	<b>649,5</b>	<b>662,7</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	34,3	34,4	34,5	34,6	34,7	35,0	36,1	36,5	36,0	35,1
5 à 9 ans	36,3	35,7	35,2	35,0	34,8	34,6	35,4	36,6	37,0	36,6
10 à 14 ans	40,8	40,0	39,2	38,4	37,6	36,8	35,4	36,2	37,3	37,8
15 à 19 ans	42,0	42,4	42,7	42,6	42,2	41,8	38,1	36,8	37,6	38,8
20 à 24 ans	41,0	41,1	41,3	41,5	42,0	42,4	42,2	38,8	37,6	38,5
25 à 29 ans	38,9	39,3	39,6	39,9	40,4	40,7	42,0	41,8	38,9	37,9
30 à 34 ans	37,9	38,0	38,3	38,9	39,2	39,7	41,7	43,0	42,9	40,2
35 à 39 ans	38,0	38,2	38,4	38,4	38,4	38,5	40,5	42,6	43,8	43,8
40 à 44 ans	44,9	43,2	41,3	39,8	38,9	38,5	39,1	41,1	43,2	44,5
45 à 49 ans	45,0	45,4	45,8	46,0	45,6	44,4	38,5	39,1	41,0	43,2
50 à 54 ans	41,1	42,0	42,7	43,1	43,6	44,3	44,0	38,3	38,9	40,9
55 à 59 ans	36,4	36,8	37,5	38,5	39,6	40,3	43,6	43,4	38,0	38,5
60 à 64 ans	27,1	29,0	30,7	32,3	33,9	35,2	39,1	42,5	42,4	37,3
65 à 69 ans	21,5	22,1	23,0	23,9	24,7	25,7	33,5	37,4	40,9	40,9
70 à 74 ans	19,3	19,0	19,1	19,3	19,5	20,0	24,0	31,5	35,3	38,7
75 à 79 ans	18,2	18,2	18,0	17,7	17,5	17,4	18,1	21,9	28,9	32,6
80 à 84 ans	15,8	15,6	15,3	15,1	15,1	15,0	14,4	15,3	18,7	24,8
85 à 89 ans	10,1	10,5	10,8	11,0	11,0	10,9	10,6	10,3	11,2	13,9
90 à 94 ans	4,8	4,8	4,8	4,9	5,0	5,2	5,7	5,7	5,7	6,3
95 à 99 ans	1,2	1,3	1,3	1,4	1,5	1,5	1,7	1,8	1,9	2,0
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
<b>Total</b>	<b>594,9</b>	<b>597,3</b>	<b>599,8</b>	<b>602,4</b>	<b>605,3</b>	<b>608,2</b>	<b>624,0</b>	<b>640,8</b>	<b>657,4</b>	<b>672,5</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	70,1	70,3	70,7	70,9	71,3	71,8	74,2	74,9	73,8	72,1
5 à 9 ans	75,1	73,6	72,5	71,8	71,2	71,2	73,1	75,5	76,4	75,5
10 à 14 ans	83,6	82,4	81,1	79,5	78,0	76,3	72,9	74,8	77,2	78,2
15 à 19 ans	85,4	85,8	86,2	86,4	85,7	85,0	78,3	75,2	77,1	79,6
20 à 24 ans	84,6	85,0	85,1	85,3	86,1	86,6	86,3	80,0	77,4	79,2
25 à 29 ans	78,9	79,8	80,6	81,5	82,5	83,3	85,2	84,9	79,3	77,1
30 à 34 ans	77,8	77,9	78,3	78,9	79,5	80,0	84,6	86,5	86,4	81,3
35 à 39 ans	77,7	78,0	78,3	78,4	78,5	78,7	81,4	86,0	88,0	88,0
40 à 44 ans	90,6	87,0	83,5	80,7	78,8	78,3	79,4	82,3	86,9	89,0
45 à 49 ans	91,4	92,6	93,2	93,5	92,4	89,8	78,4	79,5	82,5	87,1
50 à 54 ans	81,6	83,4	85,2	86,4	87,8	89,5	88,4	77,5	78,7	81,7
55 à 59 ans	72,1	72,7	73,7	75,5	77,5	79,3	87,2	86,3	76,1	77,3
60 à 64 ans	53,6	57,7	61,1	63,9	66,8	69,1	76,3	84,4	83,8	74,3
65 à 69 ans	41,3	42,5	44,1	46,1	48,0	50,1	65,0	72,3	80,2	80,1
70 à 74 ans	36,5	36,0	36,0	36,3	36,7	37,5	45,8	59,7	66,9	74,7
75 à 79 ans	32,4	32,4	32,3	32,0	31,6	31,6	32,9	40,5	53,2	60,1
80 à 84 ans	25,9	25,7	25,5	25,3	25,4	25,3	25,1	26,5	33,0	43,8
85 à 89 ans	15,2	15,8	16,4	16,7	16,9	16,9	16,8	16,9	18,3	23,2
90 à 94 ans	6,6	6,6	6,7	6,7	6,9	7,3	8,2	8,4	8,6	9,6
95 à 99 ans	1,6	1,7	1,7	1,8	1,9	1,9	2,2	2,5	2,6	2,8
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4
<b>Total</b>	<b>1 182,2</b>	<b>1 187,1</b>	<b>1 192,3</b>	<b>1 197,8</b>	<b>1 203,7</b>	<b>1 209,7</b>	<b>1 241,8</b>	<b>1 275,0</b>	<b>1 306,9</b>	<b>1 335,2</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>37,3</b>	<b>37,5</b>	<b>37,7</b>	<b>37,8</b>	<b>38,0</b>	<b>38,2</b>	<b>39,1</b>	<b>40,0</b>	<b>41,0</b>	<b>42,1</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	28,8	28,3	27,9	27,4	27,0	26,8	26,7	27,4	27,9	27,7
65 ans et plus	20,1	20,1	20,2	20,4	20,6	20,8	23,8	27,6	32,2	36,2
<b>Total</b>	<b>49,0</b>	<b>48,4</b>	<b>48,1</b>	<b>47,8</b>	<b>47,6</b>	<b>47,6</b>	<b>50,4</b>	<b>55,0</b>	<b>60,1</b>	<b>63,9</b>

Tableau 11-9

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 4, au 1<sup>er</sup> juillet — Saskatchewan

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	30,4	30,2	30,1	30,1	30,0	30,0	29,7	28,4	26,7	25,4
5 à 9 ans	31,6	31,1	30,7	30,2	30,0	29,9	29,7	29,5	28,4	27,0
10 à 14 ans	35,6	34,6	33,5	32,7	31,9	31,2	29,5	29,4	29,4	28,5
15 à 19 ans	39,0	38,4	37,8	36,9	35,7	34,6	30,5	29,1	29,0	29,1
20 à 24 ans	39,1	38,4	37,7	36,9	36,5	36,0	32,5	29,1	27,9	28,0
25 à 29 ans	32,9	33,6	34,1	34,5	34,9	34,9	32,7	30,1	27,3	26,4
30 à 34 ans	29,5	29,7	30,1	30,6	30,9	31,4	33,3	31,6	29,6	27,1
35 à 39 ans	29,5	29,3	29,2	29,0	29,1	29,2	31,0	32,8	31,5	29,8
40 à 44 ans	36,1	34,4	32,4	30,9	29,8	29,3	29,0	30,7	32,6	31,4
45 à 49 ans	38,7	38,4	38,3	37,8	36,7	35,3	28,9	28,7	30,4	32,3
50 à 54 ans	35,4	36,3	36,9	37,2	37,5	37,6	34,5	28,6	28,4	30,1
55 à 59 ans	29,0	29,6	30,6	31,8	33,1	34,1	36,5	33,8	28,2	28,1
60 à 64 ans	21,6	23,0	24,1	25,4	26,6	27,7	32,8	35,2	32,9	27,7
65 à 69 ans	17,6	17,9	18,3	18,7	19,3	20,0	25,8	30,6	33,2	31,2
70 à 74 ans	15,6	15,3	15,2	15,2	15,3	15,5	17,8	23,2	27,8	30,4
75 à 79 ans	13,5	13,5	13,4	13,2	13,0	12,9	13,0	15,2	20,0	24,2
80 à 84 ans	9,6	9,6	9,7	9,7	9,7	9,8	9,5	9,8	11,7	15,6
85 à 89 ans	5,2	5,3	5,4	5,5	5,6	5,7	6,0	5,9	6,3	7,7
90 à 94 ans	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,3	2,6	2,8	2,8	3,1
95 à 99 ans	0,4	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7	0,8	0,9
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>492,5</b>	<b>491,3</b>	<b>490,2</b>	<b>489,3</b>	<b>488,5</b>	<b>487,8</b>	<b>485,9</b>	<b>485,4</b>	<b>485,0</b>	<b>483,9</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	29,1	29,1	29,1	28,8	28,6	28,7	28,3	27,1	25,5	24,2
5 à 9 ans	30,0	29,4	29,0	29,0	28,9	28,9	28,5	28,3	27,3	25,9
10 à 14 ans	33,9	32,9	31,9	31,1	30,4	29,6	28,6	28,3	28,3	27,4
15 à 19 ans	36,8	36,1	35,5	34,4	33,4	32,4	28,6	27,7	27,5	27,5
20 à 24 ans	36,0	35,9	35,2	34,7	34,3	33,8	30,3	27,1	26,4	26,3
25 à 29 ans	31,8	32,0	32,5	32,9	33,0	33,1	31,5	28,9	26,1	25,6
30 à 34 ans	29,4	29,7	29,7	30,2	30,7	31,0	32,4	31,2	29,0	26,6
35 à 39 ans	29,4	29,1	29,2	28,9	28,8	29,0	30,5	31,9	31,0	29,2
40 à 44 ans	36,3	34,5	32,6	31,0	29,7	29,1	28,7	30,3	31,8	31,0
45 à 49 ans	37,8	37,9	38,0	37,7	37,0	35,8	29,0	28,7	30,2	31,7
50 à 54 ans	34,6	35,7	36,5	36,9	37,0	37,2	35,3	28,9	28,6	30,2
55 à 59 ans	28,9	29,4	30,2	31,5	32,8	33,9	36,6	35,0	28,8	28,6
60 à 64 ans	22,0	23,3	24,4	25,6	26,9	28,1	33,0	35,7	34,3	28,5
65 à 69 ans	18,9	19,2	19,5	20,0	20,4	21,0	26,9	31,7	34,6	33,3
70 à 74 ans	17,5	17,3	17,3	17,2	17,3	17,7	19,7	25,5	30,2	33,0
75 à 79 ans	16,6	16,6	16,3	16,1	15,8	15,6	15,9	17,9	23,3	27,7
80 à 84 ans	14,3	14,2	14,2	14,1	14,0	13,8	13,1	13,6	15,5	20,3
85 à 89 ans	9,8	9,9	10,0	10,1	10,2	10,2	10,1	9,7	10,2	11,8
90 à 94 ans	4,7	4,8	4,8	4,8	4,9	5,0	5,4	5,4	5,3	5,8
95 à 99 ans	1,2	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,5	1,7	1,8	1,8
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3
<b>Total</b>	<b>499,2</b>	<b>498,2</b>	<b>497,3</b>	<b>496,5</b>	<b>495,9</b>	<b>495,4</b>	<b>494,3</b>	<b>494,8</b>	<b>495,9</b>	<b>496,8</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	59,5	59,2	59,2	58,9	58,7	58,7	58,1	55,5	52,2	49,7
5 à 9 ans	61,6	60,4	59,6	59,2	58,9	58,8	58,2	57,8	55,7	52,9
10 à 14 ans	69,4	67,5	65,5	63,8	62,3	60,8	58,2	57,8	57,7	55,9
15 à 19 ans	75,9	74,6	73,3	71,3	69,1	66,9	59,1	56,8	56,5	56,6
20 à 24 ans	75,1	74,3	72,8	71,6	70,8	69,8	62,7	56,1	54,2	54,3
25 à 29 ans	64,7	65,6	66,6	67,4	67,9	68,0	64,3	59,0	53,5	51,9
30 à 34 ans	59,0	59,4	59,8	60,8	61,6	62,4	65,6	62,8	58,6	53,6
35 à 39 ans	58,9	58,4	58,4	57,9	58,0	58,2	61,5	64,8	62,5	58,9
40 à 44 ans	72,3	68,9	65,1	61,9	59,5	58,4	57,7	61,0	64,3	62,4
45 à 49 ans	76,5	76,3	76,3	75,5	73,8	71,0	57,9	57,3	60,6	64,0
50 à 54 ans	70,0	72,0	73,4	74,2	74,5	74,7	69,9	57,5	57,0	60,3
55 à 59 ans	57,9	59,0	60,9	63,3	65,9	68,1	73,1	68,8	57,0	56,7
60 à 64 ans	43,6	46,3	48,5	51,0	53,5	55,7	65,8	71,0	67,2	56,2
65 à 69 ans	36,5	37,0	37,8	38,7	39,7	40,9	52,7	62,4	67,8	64,5
70 à 74 ans	33,1	32,6	32,4	32,4	32,6	33,2	37,5	48,7	58,0	63,4
75 à 79 ans	30,1	30,1	29,7	29,3	28,8	28,4	28,9	33,1	43,3	51,9
80 à 84 ans	23,8	23,8	23,9	23,8	23,7	23,6	22,6	23,4	27,1	35,9
85 à 89 ans	15,0	15,3	15,4	15,7	15,8	15,9	16,1	15,7	16,5	19,5
90 à 94 ans	6,9	7,0	7,0	7,0	7,2	7,3	7,9	8,2	8,2	8,9
95 à 99 ans	1,7	1,7	1,8	1,9	2,0	2,0	2,2	2,4	2,6	2,6
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4
<b>Total</b>	<b>991,7</b>	<b>989,5</b>	<b>987,5</b>	<b>985,8</b>	<b>984,4</b>	<b>983,2</b>	<b>980,2</b>	<b>980,2</b>	<b>980,9</b>	<b>980,7</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>37,6</b>	<b>37,9</b>	<b>38,2</b>	<b>38,4</b>	<b>38,7</b>	<b>39,0</b>	<b>40,2</b>	<b>41,6</b>	<b>43,1</b>	<b>44,5</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	29,1	28,6	28,1	27,8	27,5	27,3	27,4	27,8	28,0	27,5
65 ans et plus	22,5	22,5	22,6	22,7	22,9	23,2	26,4	31,6	37,8	43,0
<b>Total</b>	<b>51,7</b>	<b>51,1</b>	<b>50,8</b>	<b>50,5</b>	<b>50,4</b>	<b>50,5</b>	<b>53,7</b>	<b>59,4</b>	<b>65,8</b>	<b>70,5</b>

Tableau 11-10

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 4, au 1<sup>er</sup> juillet — Alberta

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	102,2	103,0	103,1	103,0	103,0	103,4	105,0	104,7	102,7	100,5
5 à 9 ans	102,7	101,1	100,9	100,9	101,4	102,0	103,5	105,4	105,5	103,9
10 à 14 ans	112,7	111,1	109,4	108,1	106,3	104,2	103,3	105,0	107,3	107,7
15 à 19 ans	120,2	120,0	119,5	118,4	116,7	115,5	107,3	106,4	108,3	110,9
20 à 24 ans	129,3	128,3	127,0	126,5	126,5	126,1	121,9	113,8	112,9	115,1
25 à 29 ans	132,2	132,9	133,4	133,3	133,1	132,6	130,3	126,9	119,0	117,9
30 à 34 ans	124,8	125,5	127,1	129,2	130,6	132,0	134,4	132,9	130,2	122,8
35 à 39 ans	124,4	125,1	125,2	125,2	125,2	124,8	132,0	135,6	134,8	132,7
40 à 44 ans	136,3	132,4	128,4	124,8	123,4	124,1	124,7	131,9	136,3	136,0
45 à 49 ans	138,2	139,1	139,8	139,9	138,2	134,9	123,1	123,8	131,1	136,0
50 à 54 ans	118,0	123,1	127,3	130,5	133,0	135,2	132,6	121,3	122,1	129,4
55 à 59 ans	94,4	96,6	99,8	104,4	109,2	114,1	130,8	128,8	118,2	119,1
60 à 64 ans	66,7	72,0	76,7	80,8	85,4	89,5	108,2	124,1	122,8	113,1
65 à 69 ans	49,9	51,8	54,3	56,9	59,4	62,1	83,5	101,0	116,3	115,7
70 à 74 ans	41,0	41,4	41,9	42,8	43,9	45,3	56,8	76,7	93,2	107,8
75 à 79 ans	32,3	33,2	33,9	34,4	34,8	35,1	39,2	49,7	67,5	82,6
80 à 84 ans	20,0	20,7	21,7	22,6	23,7	24,6	27,1	30,8	39,5	54,4
85 à 89 ans	9,6	10,3	10,9	11,4	11,9	12,4	15,6	17,5	20,3	26,6
90 à 94 ans	3,3	3,4	3,6	3,8	4,1	4,4	5,9	7,6	8,7	10,4
95 à 99 ans	0,6	0,7	0,7	0,8	0,9	1,0	1,4	1,8	2,4	2,9
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4
<b>Total</b>	<b>1 658,8</b>	<b>1 671,8</b>	<b>1 684,7</b>	<b>1 697,7</b>	<b>1 710,6</b>	<b>1 723,5</b>	<b>1 786,6</b>	<b>1 846,0</b>	<b>1 899,5</b>	<b>1 945,9</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	97,5	97,8	97,7	97,5	97,3	97,7	99,2	98,9	97,1	95,0
5 à 9 ans	97,6	96,9	96,5	96,7	97,0	97,2	97,7	99,6	99,6	98,1
10 à 14 ans	105,9	104,1	102,8	101,7	100,4	98,8	98,3	99,1	101,2	101,6
15 à 19 ans	113,6	113,5	113,0	111,7	110,2	109,2	102,1	101,6	102,6	105,1
20 à 24 ans	121,3	120,6	119,6	119,5	119,7	119,3	115,2	108,2	107,6	109,0
25 à 29 ans	122,4	123,5	124,7	125,0	124,8	124,6	123,5	120,2	113,4	112,9
30 à 34 ans	116,7	117,5	118,4	120,1	121,9	123,3	127,0	126,7	124,1	117,9
35 à 39 ans	116,8	117,2	117,9	118,0	118,3	118,5	125,3	129,8	130,2	128,2
40 à 44 ans	132,1	127,8	123,2	119,9	118,1	118,5	120,2	127,1	132,2	133,1
45 à 49 ans	134,2	135,9	137,1	137,0	135,3	131,4	118,4	120,0	127,0	132,5
50 à 54 ans	114,7	119,3	123,2	126,3	129,1	131,3	129,1	116,6	118,1	125,2
55 à 59 ans	92,6	94,8	97,9	102,4	107,0	111,8	127,9	126,1	114,3	115,9
60 à 64 ans	66,4	72,0	76,9	81,4	86,1	90,2	108,7	124,4	123,1	111,9
65 à 69 ans	52,1	54,1	56,6	59,2	61,6	64,5	87,5	105,3	120,6	119,8
70 à 74 ans	44,7	45,1	45,8	46,8	47,9	49,5	61,4	83,4	100,5	115,3
75 à 79 ans	38,6	39,2	39,8	40,1	40,4	40,8	45,5	56,8	77,4	93,6
80 à 84 ans	29,6	29,9	30,5	31,1	31,9	32,7	34,9	39,4	49,5	67,9
85 à 89 ans	18,0	19,1	20,0	20,7	21,2	21,6	24,2	26,2	30,0	38,1
90 à 94 ans	7,9	8,2	8,5	8,8	9,4	9,9	12,1	13,8	15,2	17,8
95 à 99 ans	2,1	2,2	2,3	2,5	2,6	2,8	3,6	4,5	5,2	5,9
100 ans et plus	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	0,7	0,9	1,1
<b>Total</b>	<b>1 625,1</b>	<b>1 639,0</b>	<b>1 652,9</b>	<b>1 666,7</b>	<b>1 680,6</b>	<b>1 694,3</b>	<b>1 762,5</b>	<b>1 828,5</b>	<b>1 890,1</b>	<b>1 945,7</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	199,6	200,8	200,8	200,5	200,3	201,1	204,3	203,6	199,8	195,5
5 à 9 ans	200,4	198,0	197,5	197,7	198,4	199,2	201,2	205,0	205,1	202,0
10 à 14 ans	218,6	215,2	212,2	209,8	206,7	203,0	201,7	204,2	208,6	209,3
15 à 19 ans	233,8	233,4	232,5	230,1	227,0	224,7	209,4	208,0	211,0	215,9
20 à 24 ans	250,6	248,9	246,7	246,0	246,2	245,3	237,1	222,0	220,5	224,0
25 à 29 ans	254,6	256,4	258,0	258,2	257,8	257,3	253,8	247,0	232,4	230,9
30 à 34 ans	241,5	243,1	245,5	249,3	252,5	255,3	261,3	259,7	254,4	240,7
35 à 39 ans	241,1	242,3	243,1	243,2	243,5	243,3	257,3	265,4	265,1	260,9
40 à 44 ans	268,4	260,2	251,6	244,7	241,5	242,7	244,8	259,0	268,5	269,1
45 à 49 ans	272,3	275,0	277,0	276,9	273,5	266,4	241,5	243,8	258,1	268,5
50 à 54 ans	232,7	242,5	250,5	256,7	262,1	266,5	261,6	237,8	240,2	254,6
55 à 59 ans	187,0	191,4	197,7	206,8	216,2	225,9	258,7	254,9	232,4	235,0
60 à 64 ans	133,1	144,0	153,6	162,2	171,5	179,7	216,9	248,5	245,9	225,0
65 à 69 ans	102,0	105,9	110,9	116,1	121,0	126,6	171,0	206,4	236,9	235,5
70 à 74 ans	85,7	86,4	87,7	89,6	91,8	94,8	118,2	160,1	193,7	223,1
75 à 79 ans	70,9	72,4	73,7	74,6	75,2	75,9	84,8	106,4	144,9	176,3
80 à 84 ans	49,7	50,6	52,2	53,7	55,6	57,3	62,0	70,2	89,0	122,3
85 à 89 ans	27,6	29,5	30,9	32,2	33,0	34,0	39,8	43,6	50,3	64,7
90 à 94 ans	11,2	11,6	12,1	12,6	13,5	14,4	18,0	21,4	23,9	28,2
95 à 99 ans	2,7	2,9	3,1	3,3	3,6	3,8	5,0	6,3	7,7	8,8
100 ans et plus	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,7	0,9	1,2	1,5
<b>Total</b>	<b>3 283,9</b>	<b>3 310,8</b>	<b>3 337,6</b>	<b>3 364,4</b>	<b>3 391,2</b>	<b>3 417,8</b>	<b>3 549,1</b>	<b>3 674,4</b>	<b>3 789,5</b>	<b>3 891,6</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>35,9</b>	<b>36,2</b>	<b>36,6</b>	<b>36,9</b>	<b>37,2</b>	<b>37,5</b>	<b>39,0</b>	<b>40,4</b>	<b>41,8</b>	<b>43,1</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	26,7	26,3	25,9	25,6	25,3	25,1	24,9	25,0	25,3	25,0
65 ans et plus	15,1	15,4	15,7	16,1	16,5	16,9	20,4	25,2	30,8	35,5
<b>Total</b>	<b>41,8</b>	<b>41,7</b>	<b>41,7</b>	<b>41,7</b>	<b>41,8</b>	<b>42,0</b>	<b>45,3</b>	<b>50,2</b>	<b>56,0</b>	<b>60,5</b>

Tableau 11-11

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 4, au 1<sup>er</sup> juillet — Colombie-Britannique

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	106,7	108,2	109,3	110,7	112,3	114,2	124,3	131,7	134,7	135,4
5 à 9 ans	116,8	116,0	116,6	117,1	117,9	118,8	126,3	136,5	143,9	147,0
10 à 14 ans	133,8	133,1	132,2	131,2	129,8	128,6	130,7	138,4	148,8	156,4
15 à 19 ans	144,3	145,8	146,9	147,1	147,3	147,3	142,0	144,2	152,2	162,8
20 à 24 ans	159,4	161,3	162,2	163,1	163,8	164,7	167,5	161,8	163,7	171,7
25 à 29 ans	144,7	150,5	156,9	162,8	168,0	171,7	177,0	179,8	173,4	175,1
30 à 34 ans	143,8	145,0	147,2	150,8	155,0	160,0	186,0	191,9	195,2	189,0
35 à 39 ans	157,5	158,9	159,4	158,7	157,9	157,1	173,6	199,2	205,8	209,8
40 à 44 ans	175,2	172,3	168,1	165,8	165,9	168,0	168,5	185,4	210,7	218,0
45 à 49 ans	175,8	178,5	181,9	184,5	184,6	182,5	175,3	176,5	193,5	218,7
50 à 54 ans	161,6	165,4	169,6	172,8	176,0	179,2	186,2	179,0	180,7	197,8
55 à 59 ans	144,7	147,2	149,9	153,8	157,9	162,0	180,2	187,5	180,5	182,6
60 à 64 ans	106,4	115,2	122,9	129,7	137,4	143,9	161,9	180,7	188,4	181,6
65 à 69 ans	82,3	85,4	89,9	94,5	98,7	103,4	139,9	158,1	177,3	185,3
70 à 74 ans	70,2	70,4	70,9	72,1	73,6	75,8	95,8	129,9	147,9	166,8
75 à 79 ans	56,4	57,8	58,8	59,3	59,6	59,9	65,5	83,5	114,0	130,9
80 à 84 ans	37,1	37,8	38,9	40,0	41,5	43,0	46,4	51,6	66,6	91,9
85 à 89 ans	18,3	19,7	20,9	22,0	22,5	23,1	27,5	30,2	34,3	45,2
90 à 94 ans	6,5	6,6	6,8	7,0	7,6	8,2	10,6	13,0	14,6	17,1
95 à 99 ans	1,2	1,3	1,4	1,5	1,7	1,8	2,3	3,1	3,9	4,5
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,5	0,6
<b>Total</b>	<b>2 143,0</b>	<b>2 176,7</b>	<b>2 210,7</b>	<b>2 244,8</b>	<b>2 279,2</b>	<b>2 313,6</b>	<b>2 487,7</b>	<b>2 662,2</b>	<b>2 830,6</b>	<b>2 988,2</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	101,3	102,8	103,9	105,1	106,5	108,3	117,8	124,8	127,6	128,4
5 à 9 ans	110,2	109,6	110,2	111,0	112,1	113,2	120,2	129,8	136,9	139,9
10 à 14 ans	126,1	125,2	124,2	123,4	122,5	121,2	124,2	131,3	141,1	148,4
15 à 19 ans	137,5	138,4	139,1	139,1	138,5	138,2	133,3	136,3	143,5	153,4
20 à 24 ans	151,8	154,8	156,5	157,5	158,9	160,1	161,0	155,7	158,4	165,7
25 à 29 ans	142,7	147,8	153,7	159,5	164,2	167,9	176,2	177,6	172,2	174,8
30 à 34 ans	145,0	146,6	148,6	151,9	155,9	160,3	185,0	194,0	196,3	191,3
35 à 39 ans	160,4	161,7	162,0	160,9	160,0	159,4	175,3	199,9	209,6	212,8
40 à 44 ans	177,5	174,5	171,1	169,0	169,2	171,3	171,1	187,6	212,2	222,4
45 à 49 ans	179,7	181,5	184,1	186,4	186,4	184,7	178,3	178,7	195,5	220,0
50 à 54 ans	165,0	170,1	174,7	178,3	181,1	183,9	189,2	182,6	183,5	200,5
55 à 59 ans	146,6	148,9	152,4	157,2	162,4	167,5	187,0	192,6	185,9	187,2
60 à 64 ans	108,4	117,6	125,4	132,6	140,5	147,3	168,6	188,6	194,5	187,9
65 à 69 ans	85,5	88,9	93,3	98,4	102,9	107,5	145,8	167,3	187,5	193,7
70 à 74 ans	72,9	73,9	75,0	76,8	78,8	81,9	103,2	139,9	161,1	181,2
75 à 79 ans	65,0	65,2	65,7	65,7	65,9	66,4	75,0	94,9	129,0	149,5
80 à 84 ans	53,0	53,0	53,1	53,1	53,7	54,3	56,1	64,0	81,7	111,7
85 à 89 ans	33,0	34,8	36,4	37,7	38,1	38,2	39,9	41,8	48,4	62,6
90 à 94 ans	14,7	15,4	15,9	16,5	17,6	18,9	22,2	23,6	25,3	29,9
95 à 99 ans	3,9	4,2	4,6	5,0	5,4	5,7	7,5	9,0	9,8	10,7
100 ans et plus	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	1,2	1,7	2,1	2,3
<b>Total</b>	<b>2 180,6</b>	<b>2 215,5</b>	<b>2 250,6</b>	<b>2 285,9</b>	<b>2 321,4</b>	<b>2 357,0</b>	<b>2 538,0</b>	<b>2 721,6</b>	<b>2 902,1</b>	<b>3 074,2</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	208,1	211,0	213,2	215,8	218,8	222,5	242,1	256,4	262,3	263,8
5 à 9 ans	226,9	225,6	226,8	228,2	229,9	232,1	246,5	266,3	280,8	286,9
10 à 14 ans	259,9	258,4	256,4	254,5	252,3	249,8	254,9	269,7	289,9	304,8
15 à 19 ans	281,7	284,2	286,0	286,2	285,8	285,5	275,2	280,5	295,7	316,2
20 à 24 ans	311,2	316,0	318,6	320,6	322,8	324,8	328,5	317,5	322,2	337,4
25 à 29 ans	287,4	298,4	310,6	322,3	332,1	339,6	353,2	357,4	345,6	349,9
30 à 34 ans	288,8	291,6	295,8	302,7	310,9	320,4	370,9	385,9	391,5	380,4
35 à 39 ans	318,0	320,6	321,4	319,7	317,9	316,5	348,9	399,1	415,5	422,6
40 à 44 ans	352,7	346,8	339,2	334,8	335,2	339,3	339,6	372,9	422,9	440,4
45 à 49 ans	355,5	360,0	366,0	370,9	371,0	367,2	353,6	355,2	389,0	438,8
50 à 54 ans	326,5	335,5	344,3	351,1	357,1	363,1	375,4	361,7	364,2	398,3
55 à 59 ans	291,3	296,1	302,3	311,0	320,3	329,5	367,2	380,1	366,4	369,7
60 à 64 ans	214,8	232,9	248,4	262,3	277,9	291,2	330,5	369,3	382,9	369,4
65 à 69 ans	167,8	174,3	183,2	192,9	201,6	211,0	285,6	325,4	364,8	379,0
70 à 74 ans	143,1	144,3	146,0	148,9	152,5	157,7	199,0	269,8	309,0	348,0
75 à 79 ans	121,4	123,0	124,5	125,0	125,5	126,3	140,5	178,4	243,0	280,4
80 à 84 ans	90,1	90,8	92,0	93,2	95,2	97,3	102,5	115,6	148,3	203,5
85 à 89 ans	51,3	54,6	57,3	59,7	60,6	61,3	67,3	72,0	82,8	107,8
90 à 94 ans	21,1	22,0	22,7	23,5	25,2	27,1	32,8	36,6	39,8	47,0
95 à 99 ans	5,1	5,5	6,0	6,5	7,1	7,5	9,9	12,0	13,7	15,2
100 ans et plus	0,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,5	2,1	2,5	2,9
<b>Total</b>	<b>4 323,5</b>	<b>4 392,2</b>	<b>4 461,3</b>	<b>4 530,7</b>	<b>4 600,6</b>	<b>4 670,6</b>	<b>5 025,7</b>	<b>5 383,8</b>	<b>5 732,7</b>	<b>6 062,4</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>39,7</b>	<b>39,8</b>	<b>40,0</b>	<b>40,2</b>	<b>40,4</b>	<b>40,7</b>	<b>41,4</b>	<b>42,1</b>	<b>43,1</b>	<b>44,2</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	23,0	22,6	22,2	22,0	21,7	21,5	21,6	22,1	22,5	22,4
65 ans et plus	19,8	20,0	20,2	20,4	20,7	21,0	24,4	28,3	32,6	36,2
<b>Total</b>	<b>42,8</b>	<b>42,5</b>	<b>42,4</b>	<b>42,4</b>	<b>42,4</b>	<b>42,5</b>	<b>46,0</b>	<b>50,4</b>	<b>55,1</b>	<b>58,6</b>

Tableau 11-12

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 4, au 1<sup>er</sup> juillet — Yukon

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1	1,1
5 à 9 ans	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2
10 à 14 ans	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,2	1,2
15 à 19 ans	1,3	1,3	1,3	1,3	1,2	1,2	1,1	1,1	1,2	1,2
20 à 24 ans	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4	1,3	1,2	1,2	1,3
25 à 29 ans	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,4	1,5	1,4	1,4	1,4
30 à 34 ans	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	1,6	1,6	1,6	1,5
35 à 39 ans	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,2	1,5	1,5	1,5
40 à 44 ans	1,4	1,3	1,3	1,2	1,2	1,1	1,1	1,2	1,5	1,5
45 à 49 ans	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,1	1,1	1,2	1,4
50 à 54 ans	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,2	1,0	1,0	1,1
55 à 59 ans	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	0,9	0,9
60 à 64 ans	0,9	0,9	1,0	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	0,8
65 à 69 ans	0,5	0,5	0,6	0,6	0,7	0,7	0,9	0,9	0,9	0,9
70 à 74 ans	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,6	0,7	0,8	0,8
75 à 79 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	0,6	0,6
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,4
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>15,8</b>	<b>15,9</b>	<b>16,1</b>	<b>16,2</b>	<b>16,4</b>	<b>16,5</b>	<b>17,2</b>	<b>17,9</b>	<b>18,5</b>	<b>19,1</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1	1,1
5 à 9 ans	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	1,0	1,0	1,0
10 à 14 ans	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	0,9	1,0	1,1	1,1
15 à 19 ans	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,1	1,0	1,1	1,2
20 à 24 ans	1,2	1,2	1,3	1,2	1,2	1,2	1,3	1,2	1,1	1,2
25 à 29 ans	1,0	1,1	1,1	1,2	1,3	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3
30 à 34 ans	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,5	1,5	1,5	1,4
35 à 39 ans	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,2	1,5	1,5	1,5
40 à 44 ans	1,5	1,4	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,3	1,5	1,5
45 à 49 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,2	1,2	1,3	1,5
50 à 54 ans	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,1	1,1	1,2
55 à 59 ans	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	1,0	0,9	0,9
60 à 64 ans	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	1,0	0,9	0,8
65 à 69 ans	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	0,8
70 à 74 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	0,7	0,7	0,8
75 à 79 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,5	0,6	0,7
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4	0,5
85 à 89 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>15,5</b>	<b>15,7</b>	<b>15,8</b>	<b>16,0</b>	<b>16,1</b>	<b>16,3</b>	<b>17,0</b>	<b>17,7</b>	<b>18,4</b>	<b>19,0</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	1,7	1,7	1,8	1,8	1,9	1,9	2,1	2,2	2,2	2,1
5 à 9 ans	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,9	2,1	2,2	2,2
10 à 14 ans	2,2	2,1	2,1	2,1	2,0	1,9	1,9	2,1	2,2	2,3
15 à 19 ans	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,1	2,1	2,3	2,4
20 à 24 ans	2,5	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,4	2,4	2,5
25 à 29 ans	2,0	2,2	2,4	2,5	2,7	2,8	2,8	2,8	2,7	2,7
30 à 34 ans	2,1	2,1	2,1	2,2	2,3	2,4	3,1	3,1	3,1	2,9
35 à 39 ans	2,3	2,3	2,3	2,2	2,1	2,1	2,5	3,0	3,0	3,0
40 à 44 ans	2,8	2,7	2,6	2,5	2,4	2,4	2,3	2,5	3,0	3,0
45 à 49 ans	3,0	3,0	2,9	2,9	2,8	2,8	2,3	2,2	2,5	2,9
50 à 54 ans	2,7	2,7	2,8	2,8	2,7	2,7	2,5	2,2	2,1	2,3
55 à 59 ans	2,1	2,0	2,0	2,0	2,1	2,2	2,2	2,1	1,8	1,8
60 à 64 ans	1,5	1,7	1,7	1,8	1,7	1,8	1,9	2,0	1,9	1,6
65 à 69 ans	0,9	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,6	1,7	1,8	1,7
70 à 74 ans	0,6	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	1,1	1,4	1,5	1,7
75 à 79 ans	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,6	0,9	1,2	1,3
80 à 84 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	0,5	0,7	0,9
85 à 89 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	0,5
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>31,3</b>	<b>31,6</b>	<b>31,9</b>	<b>32,2</b>	<b>32,5</b>	<b>32,8</b>	<b>34,2</b>	<b>35,5</b>	<b>36,9</b>	<b>38,1</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>37,4</b>	<b>37,2</b>	<b>37,0</b>	<b>36,8</b>	<b>36,6</b>	<b>36,5</b>	<b>36,1</b>	<b>36,7</b>	<b>37,5</b>	<b>38,2</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	24,0	23,6	23,5	23,5	23,4	23,3	24,4	26,0	26,5	26,2
65 ans et plus	9,7	10,1	10,7	11,4	12,2	12,8	16,4	19,9	22,9	24,9
<b>Total</b>	<b>33,7</b>	<b>33,7</b>	<b>34,1</b>	<b>34,9</b>	<b>35,6</b>	<b>36,1</b>	<b>40,8</b>	<b>45,9</b>	<b>49,4</b>	<b>51,1</b>

Tableau 11-13

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 4, au 1<sup>er</sup> juillet — Territoires du Nord-Ouest

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9
5 à 9 ans	1,8	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,9	2,0	2,1	2,1
10 à 14 ans	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	2,0	2,0
15 à 19 ans	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,9	2,0
20 à 24 ans	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,0	2,0	2,0
25 à 29 ans	1,9	1,9	2,0	2,1	2,2	2,2	2,3	2,3	2,2	2,2
30 à 34 ans	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,2	2,3	2,3	2,2
35 à 39 ans	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	2,0	2,1	2,1
40 à 44 ans	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,7	1,7	1,9	2,0
45 à 49 ans	1,6	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,9
50 à 54 ans	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,6	1,5	1,5	1,5
55 à 59 ans	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	1,4	1,4	1,3
60 à 64 ans	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	1,2	1,2	1,2
65 à 69 ans	0,5	0,5	0,6	0,6	0,7	0,7	0,9	1,0	1,1	1,2
70 à 74 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8
75 à 79 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	0,5	0,5
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4
85 à 89 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>22,4</b>	<b>22,7</b>	<b>23,1</b>	<b>23,4</b>	<b>23,6</b>	<b>23,9</b>	<b>25,1</b>	<b>26,1</b>	<b>26,9</b>	<b>27,5</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,9	1,8	1,8
5 à 9 ans	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9
10 à 14 ans	1,8	1,7	1,7	1,6	1,7	1,6	1,7	1,7	1,8	1,8
15 à 19 ans	1,8	1,8	1,9	1,9	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,8
20 à 24 ans	1,8	1,8	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	1,9	1,9	1,9
25 à 29 ans	1,7	1,8	1,9	1,9	2,0	2,0	2,2	2,2	2,0	2,0
30 à 34 ans	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	2,0	2,1	2,1	2,0
35 à 39 ans	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,6	1,7	1,9	2,0	2,0
40 à 44 ans	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,7	1,6	1,7	1,9	1,9
45 à 49 ans	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,6	1,5	1,5	1,7
50 à 54 ans	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,4	1,3	1,4
55 à 59 ans	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	1,2	1,3	1,4	1,3	1,2
60 à 64 ans	0,6	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	1,2	1,3	1,4	1,3
65 à 69 ans	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,9	1,1	1,3	1,3
70 à 74 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	0,8	1,0	1,2
75 à 79 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	0,8	1,0
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,6
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>21,3</b>	<b>21,6</b>	<b>22,0</b>	<b>22,3</b>	<b>22,6</b>	<b>22,9</b>	<b>24,3</b>	<b>25,5</b>	<b>26,5</b>	<b>27,2</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,7	3,8	3,8	3,7
5 à 9 ans	3,4	3,4	3,5	3,6	3,6	3,6	3,7	3,9	4,0	4,0
10 à 14 ans	3,7	3,7	3,5	3,5	3,5	3,4	3,5	3,6	3,8	3,9
15 à 19 ans	3,6	3,7	3,7	3,8	3,7	3,8	3,5	3,5	3,6	3,8
20 à 24 ans	3,7	3,8	3,9	3,9	4,0	4,1	4,1	3,8	3,9	3,9
25 à 29 ans	3,6	3,7	3,9	4,0	4,1	4,2	4,5	4,5	4,2	4,2
30 à 34 ans	3,6	3,6	3,6	3,6	3,7	3,7	4,2	4,4	4,4	4,2
35 à 39 ans	3,7	3,7	3,7	3,6	3,5	3,4	3,6	3,9	4,1	4,1
40 à 44 ans	3,7	3,6	3,6	3,5	3,5	3,5	3,3	3,4	3,8	3,9
45 à 49 ans	3,2	3,2	3,3	3,4	3,5	3,5	3,3	3,1	3,3	3,5
50 à 54 ans	2,6	2,7	2,7	2,8	2,8	2,9	3,1	2,9	2,8	2,9
55 à 59 ans	2,1	2,2	2,2	2,3	2,4	2,4	2,7	2,8	2,6	2,5
60 à 64 ans	1,3	1,4	1,6	1,7	1,8	1,9	2,2	2,5	2,6	2,4
65 à 69 ans	0,9	1,0	1,0	1,1	1,2	1,2	1,8	2,1	2,4	2,5
70 à 74 ans	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	1,0	1,4	1,7	2,0
75 à 79 ans	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,6	0,9	1,2	1,5
80 à 84 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	0,7	1,0
85 à 89 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>43,7</b>	<b>44,4</b>	<b>45,0</b>	<b>45,6</b>	<b>46,2</b>	<b>46,8</b>	<b>49,4</b>	<b>51,6</b>	<b>53,3</b>	<b>54,7</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>30,7</b>	<b>30,8</b>	<b>30,9</b>	<b>30,9</b>	<b>31,0</b>	<b>31,2</b>	<b>32,0</b>	<b>32,9</b>	<b>33,8</b>	<b>34,6</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	33,7	33,1	32,4	32,0	31,7	31,3	31,8	32,3	32,8	32,5
65 ans et plus	6,9	7,2	7,6	7,9	8,3	8,7	11,7	14,8	18,3	21,3
<b>Total</b>	<b>40,6</b>	<b>40,3</b>	<b>40,0</b>	<b>40,0</b>	<b>39,9</b>	<b>40,0</b>	<b>43,5</b>	<b>47,1</b>	<b>51,1</b>	<b>53,8</b>

Tableau 11-14

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 4, au 1<sup>er</sup> juillet — Nunavut

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7
5 à 9 ans	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7
10 à 14 ans	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
15 à 19 ans	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
20 à 24 ans	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5
25 à 29 ans	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,5	1,5	1,4	1,4
30 à 34 ans	1,3	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,2	1,3	1,3	1,2
35 à 39 ans	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0
40 à 44 ans	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,7	0,8	0,9
45 à 49 ans	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,6	0,6	0,7
50 à 54 ans	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5
55 à 59 ans	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4
60 à 64 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3
65 à 69 ans	0,2	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
70 à 74 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2
75 à 79 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
80 à 84 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>15,5</b>	<b>15,4</b>	<b>15,4</b>							
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
5 à 9 ans	1,6	1,6	1,6	1,7	1,6	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6
10 à 14 ans	1,6	1,5	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
15 à 19 ans	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,4
20 à 24 ans	1,3	1,4	1,4	1,5	1,5	1,6	1,5	1,4	1,5	1,4
25 à 29 ans	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	1,5	1,5	1,4	1,4
30 à 34 ans	1,3	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,2	1,3	1,3	1,2
35 à 39 ans	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	1,0	1,1	1,1
40 à 44 ans	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9
45 à 49 ans	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,7
50 à 54 ans	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
55 à 59 ans	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
60 à 64 ans	0,3	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4
65 à 69 ans	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,5	0,4	0,4	0,4
70 à 74 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,4	0,4	0,4
75 à 79 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3
80 à 84 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>14,5</b>	<b>14,6</b>	<b>14,6</b>	<b>14,7</b>	<b>14,7</b>	<b>14,8</b>	<b>15,0</b>	<b>15,2</b>	<b>15,3</b>	<b>15,4</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	3,7	3,6	3,6	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,4	3,4
5 à 9 ans	3,4	3,4	3,5	3,5	3,5	3,5	3,4	3,4	3,4	3,3
10 à 14 ans	3,2	3,2	3,3	3,2	3,2	3,2	3,2	3,1	3,2	3,1
15 à 19 ans	3,1	3,2	3,1	3,1	3,1	3,0	2,9	3,0	2,9	2,9
20 à 24 ans	2,7	2,8	2,9	3,0	3,1	3,1	3,1	2,9	3,0	2,9
25 à 29 ans	2,4	2,4	2,4	2,5	2,5	2,6	3,0	2,9	2,8	2,8
30 à 34 ans	2,5	2,5	2,4	2,3	2,3	2,2	2,4	2,6	2,6	2,4
35 à 39 ans	2,1	2,1	2,1	2,1	2,0	2,0	1,8	2,0	2,1	2,1
40 à 44 ans	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,5	1,6	1,8
45 à 49 ans	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,3	1,3	1,2	1,3
50 à 54 ans	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,0	1,0	0,9
55 à 59 ans	1,0	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,8	0,8
60 à 64 ans	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7
65 à 69 ans	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,7	0,7	0,8	0,7
70 à 74 ans	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,4	0,6	0,6	0,6
75 à 79 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,4
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>30,0</b>	<b>30,1</b>	<b>30,1</b>	<b>30,2</b>	<b>30,2</b>	<b>30,3</b>	<b>30,5</b>	<b>30,7</b>	<b>30,8</b>	<b>30,8</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>22,9</b>	<b>22,9</b>	<b>22,9</b>	<b>23,0</b>	<b>23,0</b>	<b>23,1</b>	<b>23,6</b>	<b>24,0</b>	<b>24,2</b>	<b>24,4</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	54,5	54,3	54,5	53,9	53,6	53,4	53,5	52,9	53,1	52,6
65 ans et plus	4,4	4,7	5,0	5,2	5,4	5,6	7,5	9,0	10,5	11,3
<b>Total</b>	<b>59,0</b>	<b>59,0</b>	<b>59,4</b>	<b>59,1</b>	<b>59,0</b>	<b>59,0</b>	<b>61,1</b>	<b>62,0</b>	<b>63,6</b>	<b>63,9</b>

Tableau 12-1

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 5, au 1<sup>er</sup> juillet — Canada

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	868,2	871,7	874,7	876,3	878,9	884,8	915,2	933,7	932,1	916,4
5 à 9 ans	943,1	926,5	917,4	914,0	910,9	910,7	928,7	961,2	981,8	982,3
10 à 14 ans	1 068,1	1 054,0	1 037,2	1 019,7	1 001,8	982,1	951,6	971,7	1 006,1	1 028,7
15 à 19 ans	1 109,4	1 120,6	1 130,0	1 130,5	1 123,4	1 112,5	1 028,9	1 000,8	1 022,9	1 059,0
20 à 24 ans	1 152,8	1 154,1	1 151,6	1 153,3	1 161,3	1 171,1	1 176,0	1 095,2	1 069,4	1 093,2
25 à 29 ans	1 124,9	1 137,6	1 152,1	1 164,8	1 173,0	1 178,3	1 198,5	1 206,0	1 128,6	1 105,5
30 à 34 ans	1 121,5	1 128,4	1 138,8	1 154,2	1 168,9	1 183,2	1 238,4	1 262,8	1 274,6	1 202,6
35 à 39 ans	1 182,7	1 181,3	1 179,4	1 174,7	1 173,0	1 172,3	1 235,7	1 294,0	1 322,3	1 337,9
40 à 44 ans	1 356,6	1 321,8	1 278,8	1 241,1	1 216,6	1 209,8	1 202,4	1 268,1	1 328,7	1 359,8
45 à 49 ans	1 334,7	1 353,3	1 372,1	1 386,3	1 384,2	1 361,6	1 220,3	1 216,0	1 283,5	1 345,8
50 à 54 ans	1 170,1	1 205,6	1 240,7	1 267,8	1 293,6	1 321,1	1 350,4	1 214,9	1 213,4	1 282,2
55 à 59 ans	1 028,5	1 038,2	1 054,2	1 081,1	1 113,7	1 144,4	1 294,6	1 326,5	1 197,7	1 198,9
60 à 64 ans	777,8	833,2	878,7	919,0	958,4	991,2	1 106,9	1 255,9	1 291,0	1 170,4
65 à 69 ans	590,5	612,8	641,2	669,7	699,0	731,6	935,6	1 050,3	1 196,5	1 235,1
70 à 74 ans	489,9	490,0	494,6	504,4	515,3	530,7	662,3	852,3	963,8	1 104,7
75 à 79 ans	387,2	396,3	402,0	405,3	407,0	409,2	449,4	566,9	736,0	841,2
80 à 84 ans	249,1	255,4	263,1	269,9	278,0	286,1	307,3	343,7	440,3	579,2
85 à 89 ans	115,0	123,4	130,9	137,8	143,2	148,4	174,7	191,6	219,8	287,7
90 à 94 ans	37,8	38,6	39,8	41,3	44,4	48,2	63,5	77,2	86,8	102,9
95 à 99 ans	7,2	7,6	7,9	8,4	8,9	9,2	12,4	16,7	21,0	24,2
100 ans et plus	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	1,2	1,6	2,2	2,9
<b>Total</b>	<b>16 115,9</b>	<b>16 251,2</b>	<b>16 385,9</b>	<b>16 520,3</b>	<b>16 654,3</b>	<b>16 787,4</b>	<b>17 453,9</b>	<b>18 107,0</b>	<b>18 718,5</b>	<b>19 260,6</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	829,3	832,0	833,9	834,3	835,7	841,2	869,9	887,5	885,9	871,1
5 à 9 ans	899,5	884,5	875,7	873,1	870,8	870,1	883,4	914,0	933,6	934,1
10 à 14 ans	1 016,6	1 001,3	985,8	970,0	953,8	934,3	906,6	921,8	954,2	975,5
15 à 19 ans	1 055,5	1 066,5	1 075,1	1 074,6	1 066,8	1 057,9	977,6	952,1	969,0	1 003,0
20 à 24 ans	1 100,2	1 102,7	1 102,1	1 105,0	1 114,8	1 124,1	1 128,2	1 050,8	1 027,8	1 046,7
25 à 29 ans	1 101,2	1 114,6	1 129,3	1 140,7	1 147,6	1 151,9	1 178,2	1 186,0	1 113,1	1 093,9
30 à 34 ans	1 101,1	1 110,1	1 121,4	1 138,2	1 154,5	1 171,6	1 224,5	1 255,2	1 267,7	1 200,4
35 à 39 ans	1 168,4	1 164,9	1 161,7	1 157,3	1 155,9	1 154,8	1 226,9	1 282,9	1 317,2	1 333,3
40 à 44 ans	1 341,7	1 308,6	1 268,4	1 232,0	1 206,6	1 199,4	1 188,2	1 262,5	1 320,6	1 357,3
45 à 49 ans	1 336,9	1 351,2	1 366,4	1 376,4	1 373,0	1 349,5	1 211,3	1 202,5	1 278,1	1 337,5
50 à 54 ans	1 193,8	1 228,7	1 259,8	1 284,1	1 306,1	1 330,4	1 344,9	1 210,8	1 204,2	1 280,6
55 à 59 ans	1 054,0	1 066,9	1 087,1	1 117,4	1 152,0	1 183,0	1 319,5	1 336,2	1 206,6	1 202,2
60 à 64 ans	805,5	863,4	912,2	956,2	999,9	1 036,7	1 165,4	1 301,8	1 321,2	1 197,1
65 à 69 ans	636,8	659,8	688,6	718,2	747,8	781,5	1 006,6	1 134,5	1 270,1	1 292,4
70 à 74 ans	554,3	554,7	559,5	570,8	582,9	600,1	739,1	954,6	1 080,3	1 213,5
75 à 79 ans	490,8	494,9	497,2	497,4	497,3	498,4	544,0	674,1	874,8	996,1
80 à 84 ans	389,2	391,7	395,4	397,3	401,6	406,1	417,0	460,4	575,9	753,0
85 à 89 ans	227,9	241,0	252,7	263,1	269,1	273,9	290,8	303,0	340,5	432,2
90 à 94 ans	99,4	102,1	104,4	107,6	113,7	121,0	147,7	160,3	170,4	196,4
95 à 99 ans	25,9	27,2	28,5	30,2	32,0	33,2	42,0	52,0	58,0	63,2
100 ans et plus	3,8	3,8	4,0	4,1	4,3	4,5	5,9	7,9	9,9	11,4
<b>Total</b>	<b>16 431,3</b>	<b>16 570,5</b>	<b>16 709,3</b>	<b>16 847,8</b>	<b>16 986,0</b>	<b>17 123,6</b>	<b>17 817,5</b>	<b>18 510,9</b>	<b>19 179,2</b>	<b>19 790,9</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	1 697,5	1 703,6	1 708,6	1 710,5	1 714,6	1 726,0	1 785,1	1 821,2	1 818,0	1 787,6
5 à 9 ans	1 842,6	1 811,0	1 793,1	1 787,1	1 781,6	1 780,8	1 812,1	1 875,2	1 915,5	1 916,4
10 à 14 ans	2 084,6	2 055,3	2 023,0	1 989,7	1 955,6	1 916,4	1 858,2	1 893,4	1 960,3	2 004,2
15 à 19 ans	2 164,8	2 187,1	2 205,0	2 205,1	2 190,2	2 170,4	2 006,5	1 952,9	1 991,9	2 062,0
20 à 24 ans	2 252,9	2 256,8	2 253,7	2 258,3	2 276,1	2 295,2	2 304,2	2 146,0	2 097,1	2 139,9
25 à 29 ans	2 226,1	2 252,2	2 281,4	2 305,5	2 320,6	2 330,2	2 376,7	2 392,0	2 241,7	2 199,4
30 à 34 ans	2 222,6	2 238,5	2 260,2	2 292,4	2 323,4	2 354,8	2 462,8	2 518,1	2 542,3	2 403,0
35 à 39 ans	2 351,1	2 346,2	2 341,1	2 332,1	2 329,0	2 327,1	2 462,6	2 577,0	2 639,6	2 671,2
40 à 44 ans	2 698,3	2 630,4	2 547,2	2 473,1	2 423,2	2 409,3	2 390,6	2 530,6	2 649,3	2 717,1
45 à 49 ans	2 671,5	2 704,5	2 738,5	2 762,6	2 757,2	2 711,1	2 431,5	2 418,5	2 561,6	2 683,3
50 à 54 ans	2 363,9	2 434,3	2 500,5	2 551,9	2 599,6	2 651,5	2 495,3	2 425,7	2 417,6	2 562,8
55 à 59 ans	2 082,5	2 105,0	2 141,4	2 198,5	2 265,7	2 327,4	2 614,0	2 662,7	2 404,3	2 401,0
60 à 64 ans	1 583,3	1 696,7	1 790,9	1 875,2	1 958,3	2 027,9	2 272,3	2 557,7	2 612,1	2 367,5
65 à 69 ans	1 227,3	1 272,6	1 329,8	1 387,8	1 446,8	1 513,1	1 942,2	2 184,8	2 466,6	2 527,5
70 à 74 ans	1 044,2	1 044,8	1 054,1	1 075,1	1 098,2	1 130,8	1 401,5	1 806,9	2 044,1	2 318,2
75 à 79 ans	878,0	891,2	899,2	902,7	904,3	907,7	993,3	1 241,0	1 610,9	1 837,3
80 à 84 ans	638,3	647,2	658,5	667,3	679,6	692,2	724,3	804,1	1 016,2	1 332,2
85 à 89 ans	342,8	364,4	383,5	400,8	412,4	422,2	465,5	494,6	560,4	719,9
90 à 94 ans	137,3	140,6	144,2	148,9	158,1	169,2	211,2	237,4	257,2	299,3
95 à 99 ans	33,1	34,8	36,4	38,6	40,9	42,4	54,4	68,6	78,9	87,4
100 ans et plus	4,7	4,7	4,8	4,9	5,1	5,3	7,1	9,5	12,1	14,3
<b>Total</b>	<b>32 547,2</b>	<b>32 821,7</b>	<b>33 095,2</b>	<b>33 368,1</b>	<b>33 640,3</b>	<b>33 911,0</b>	<b>35 271,4</b>	<b>36 617,9</b>	<b>37 897,7</b>	<b>39 051,5</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>38,8</b>	<b>39,1</b>	<b>39,3</b>	<b>39,6</b>	<b>39,8</b>	<b>40,1</b>	<b>41,2</b>	<b>42,2</b>	<b>43,3</b>	<b>44,3</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	24,9	24,4	24,0	23,6	23,3	23,0	22,7	23,1	23,6	23,6
65 ans et plus	19,0	19,3	19,6	19,9	20,2	20,7	24,1	28,3	33,3	37,7
<b>Total</b>	<b>43,9</b>	<b>43,6</b>	<b>43,5</b>	<b>43,5</b>	<b>43,5</b>	<b>43,7</b>	<b>46,9</b>	<b>51,4</b>	<b>56,9</b>	<b>61,3</b>

Tableau 12-2

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 5, au 1<sup>er</sup> juillet — Terre-Neuve-et-Labrador

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	11,6	11,4	11,2	10,9	10,7	10,5	9,6	8,7	8,0	7,3
5 à 9 ans	13,1	12,6	12,1	11,7	11,3	11,1	10,2	9,4	8,7	8,1
10 à 14 ans	15,2	14,7	14,2	13,7	13,3	12,8	10,9	10,2	9,6	8,9
15 à 19 ans	17,3	16,9	16,4	16,0	15,3	14,7	12,5	10,8	10,1	9,6
20 à 24 ans	17,1	16,4	15,6	15,0	14,7	14,5	12,6	11,0	9,7	9,3
25 à 29 ans	15,2	15,0	14,9	14,7	14,4	14,0	12,3	11,2	9,9	9,0
30 à 34 ans	15,4	14,9	14,7	14,5	14,2	14,0	13,3	12,1	11,2	10,1
35 à 39 ans	17,8	17,2	16,4	15,7	15,3	14,9	13,7	13,2	12,2	11,5
40 à 44 ans	20,8	20,2	19,6	18,9	18,1	17,4	14,7	13,7	13,4	12,6
45 à 49 ans	21,6	21,5	21,3	21,2	20,8	20,4	17,2	14,7	13,8	13,6
50 à 54 ans	21,0	21,0	21,0	20,8	20,8	20,8	19,7	16,7	14,5	13,7
55 à 59 ans	19,2	19,4	19,6	19,9	20,1	20,2	20,2	19,3	16,4	14,3
60 à 64 ans	14,6	15,6	16,5	17,2	18,0	18,3	19,4	19,5	18,7	16,1
65 à 69 ans	10,6	10,9	11,3	11,9	12,4	13,3	16,8	18,0	18,3	17,7
70 à 74 ans	8,3	8,4	8,6	8,7	9,0	9,3	11,8	15,0	16,2	16,7
75 à 79 ans	6,0	6,1	6,3	6,4	6,5	6,6	7,5	9,8	12,6	13,8
80 à 84 ans	3,7	3,8	3,9	4,0	4,1	4,2	4,8	5,5	7,3	9,5
85 à 89 ans	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	2,3	2,6	3,2	4,3
90 à 94 ans	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,7	0,9	1,1
95 à 99 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>250,8</b>	<b>248,3</b>	<b>246,0</b>	<b>243,7</b>	<b>241,5</b>	<b>239,4</b>	<b>230,1</b>	<b>222,2</b>	<b>214,7</b>	<b>207,4</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	11,4	11,2	11,0	10,7	10,5	10,3	9,4	8,5	7,8	7,2
5 à 9 ans	12,4	11,9	11,7	11,4	11,1	10,9	10,0	9,2	8,5	7,9
10 à 14 ans	14,2	13,7	13,2	12,9	12,6	12,1	10,8	9,9	9,3	8,7
15 à 19 ans	16,5	16,1	15,6	15,0	14,2	13,7	11,7	10,5	9,8	9,3
20 à 24 ans	17,1	16,4	15,7	15,0	14,7	14,3	12,2	10,7	9,8	9,3
25 à 29 ans	15,7	15,5	15,4	15,3	15,0	14,6	12,8	11,3	10,1	9,4
30 à 34 ans	16,2	15,7	15,3	15,1	15,0	15,0	14,3	12,9	11,7	10,6
35 à 39 ans	19,1	18,5	17,9	17,2	16,5	16,0	14,9	14,5	13,2	12,1
40 à 44 ans	21,7	21,3	20,7	20,0	19,3	18,6	15,7	14,8	14,5	13,4
45 à 49 ans	22,0	22,1	22,0	21,9	21,8	21,4	18,5	15,8	15,0	14,7
50 à 54 ans	21,5	21,4	21,5	21,5	21,5	21,6	21,0	18,2	15,7	15,0
55 à 59 ans	19,6	19,9	20,3	20,5	20,7	20,7	20,9	20,4	17,8	15,4
60 à 64 ans	15,0	16,1	16,9	17,9	18,7	19,1	20,3	20,6	20,2	17,6
65 à 69 ans	11,0	11,4	12,1	12,6	13,3	14,4	18,4	19,6	20,0	19,7
70 à 74 ans	8,8	9,0	9,2	9,6	9,8	10,2	13,4	17,2	18,5	19,0
75 à 79 ans	7,6	7,6	7,7	7,8	7,8	7,9	9,1	12,1	15,7	17,0
80 à 84 ans	5,5	5,6	5,7	5,8	6,0	6,0	6,3	7,4	10,0	13,1
85 à 89 ans	3,5	3,6	3,7	3,7	3,6	3,7	4,1	4,4	5,3	7,3
90 à 94 ans	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,1	2,3	2,5	3,1
95 à 99 ans	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,7	0,8	0,9	1,1
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
<b>Total</b>	<b>260,8</b>	<b>259,1</b>	<b>257,5</b>	<b>255,9</b>	<b>254,5</b>	<b>253,0</b>	<b>246,7</b>	<b>241,4</b>	<b>236,4</b>	<b>231,1</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	23,0	22,6	22,1	21,7	21,2	20,8	19,0	17,3	15,7	14,5
5 à 9 ans	25,5	24,5	23,8	23,1	22,4	22,0	20,1	18,7	17,3	16,0
10 à 14 ans	29,5	28,4	27,5	26,6	25,9	24,9	21,7	20,1	18,9	17,7
15 à 19 ans	33,8	33,0	32,0	30,9	29,5	28,4	24,2	21,3	19,9	18,9
20 à 24 ans	34,3	32,8	31,3	30,1	29,4	28,8	24,9	21,7	19,5	18,6
25 à 29 ans	30,8	30,5	30,3	30,0	29,4	28,7	25,1	22,5	20,0	18,4
30 à 34 ans	31,7	30,6	29,9	29,5	29,2	29,0	27,6	24,9	22,9	20,7
35 à 39 ans	36,9	35,6	34,2	32,9	31,8	30,8	28,6	27,7	25,4	23,7
40 à 44 ans	42,5	41,5	40,3	38,9	37,4	36,0	30,5	28,6	27,9	26,0
45 à 49 ans	43,6	43,5	43,3	43,0	42,6	41,8	35,6	30,4	28,8	28,3
50 à 54 ans	42,5	42,4	42,5	42,3	42,2	42,4	40,7	34,9	30,1	28,7
55 à 59 ans	38,8	39,4	39,9	40,4	40,8	40,9	41,1	39,7	34,2	29,7
60 à 64 ans	29,6	31,8	33,5	35,1	36,7	37,4	39,6	40,1	38,9	33,7
65 à 69 ans	21,6	22,3	23,4	24,5	25,7	27,7	35,2	37,5	38,3	37,4
70 à 74 ans	17,1	17,4	17,8	18,3	18,8	19,4	25,2	32,3	34,7	35,7
75 à 79 ans	13,6	13,7	14,0	14,2	14,4	14,5	16,7	21,9	28,3	30,8
80 à 84 ans	9,3	9,4	9,5	9,8	10,1	10,2	11,1	13,0	17,3	22,7
85 à 89 ans	5,2	5,4	5,5	5,5	5,4	5,7	6,4	7,1	8,5	11,6
90 à 94 ans	1,9	2,0	2,0	2,1	2,3	2,4	2,7	3,0	3,4	4,2
95 à 99 ans	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,8	0,9	1,1	1,2
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
<b>Total</b>	<b>511,6</b>	<b>507,4</b>	<b>503,4</b>	<b>499,6</b>	<b>496,0</b>	<b>492,5</b>	<b>476,9</b>	<b>463,6</b>	<b>451,1</b>	<b>438,5</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>41,2</b>	<b>41,9</b>	<b>42,5</b>	<b>43,2</b>	<b>43,9</b>	<b>44,6</b>	<b>47,4</b>	<b>49,8</b>	<b>51,6</b>	<b>52,9</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	21,4	20,9	20,5	20,2	19,9	19,7	19,1	19,2	19,4	19,5
65 ans et plus	19,0	19,6	20,4	21,2	22,1	23,4	30,9	39,7	49,2	58,3
<b>Total</b>	<b>40,4</b>	<b>40,5</b>	<b>40,9</b>	<b>41,4</b>	<b>42,1</b>	<b>43,1</b>	<b>50,0</b>	<b>58,9</b>	<b>68,6</b>	<b>77,8</b>

Tableau 12-3

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 5, au 1<sup>er</sup> juillet — Île-du-Prince-Édouard

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	3,3	3,4	3,4	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,3	3,1
5 à 9 ans	4,1	3,8	3,7	3,5	3,5	3,4	3,5	3,6	3,5	3,4
10 à 14 ans	4,8	4,7	4,6	4,5	4,3	4,1	3,5	3,6	3,7	3,7
15 à 19 ans	5,1	5,1	5,1	5,1	5,0	5,0	4,3	3,7	3,8	3,8
20 à 24 ans	5,0	5,1	5,0	5,0	5,0	4,9	4,8	4,2	3,7	3,8
25 à 29 ans	4,1	4,2	4,3	4,3	4,4	4,5	4,5	4,3	3,8	3,4
30 à 34 ans	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,5	4,4	4,3	3,9
35 à 39 ans	4,3	4,3	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,7	4,7	4,6
40 à 44 ans	5,2	5,1	4,8	4,7	4,5	4,4	4,5	4,6	4,9	4,9
45 à 49 ans	5,2	5,2	5,3	5,3	5,3	5,2	4,4	4,5	4,6	4,9
50 à 54 ans	5,0	5,1	5,1	5,2	5,2	5,2	5,2	4,5	4,5	4,6
55 à 59 ans	5,0	4,9	4,8	4,8	4,8	4,9	5,2	5,2	4,5	4,5
60 à 64 ans	3,6	3,9	4,3	4,5	4,7	4,8	4,8	5,0	5,1	4,4
65 à 69 ans	2,8	2,8	2,9	3,0	3,1	3,3	4,5	4,5	4,8	4,9
70 à 74 ans	2,3	2,4	2,4	2,4	2,5	2,5	3,0	4,1	4,2	4,5
75 à 79 ans	1,6	1,6	1,7	1,8	1,8	1,9	2,0	2,5	3,4	3,6
80 à 84 ans	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,3	1,5	1,8	2,5
85 à 89 ans	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,8	0,9	1,1
90 à 94 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>67,4</b>	<b>67,5</b>	<b>67,7</b>	<b>67,8</b>	<b>67,9</b>	<b>68,1</b>	<b>68,8</b>	<b>69,4</b>	<b>69,9</b>	<b>70,0</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	3,5	3,5	3,4	3,3	3,3	3,3	3,3	3,2	3,1	2,9
5 à 9 ans	3,8	3,7	3,7	3,7	3,6	3,6	3,3	3,3	3,3	3,1
10 à 14 ans	4,4	4,2	4,1	4,1	4,0	3,9	3,7	3,5	3,5	3,5
15 à 19 ans	5,1	5,1	5,0	4,9	4,7	4,6	4,1	3,9	3,7	3,7
20 à 24 ans	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,5	4,1	3,9	3,8
25 à 29 ans	4,4	4,4	4,5	4,5	4,6	4,7	4,7	4,3	3,9	3,8
30 à 34 ans	4,4	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,6	4,6	4,3	3,9
35 à 39 ans	4,5	4,5	4,5	4,6	4,6	4,5	4,4	4,8	4,8	4,5
40 à 44 ans	5,3	5,1	5,0	4,7	4,6	4,6	4,6	4,6	4,9	4,9
45 à 49 ans	5,6	5,6	5,7	5,8	5,7	5,5	4,7	4,8	4,7	5,0
50 à 54 ans	5,2	5,3	5,3	5,3	5,5	5,5	5,4	4,7	4,7	4,7
55 à 59 ans	5,1	5,1	5,0	5,0	4,9	5,0	5,3	5,2	4,5	4,6
60 à 64 ans	3,7	4,0	4,3	4,6	4,9	5,1	5,0	5,3	5,2	4,6
65 à 69 ans	2,9	3,0	3,1	3,3	3,4	3,5	4,9	4,9	5,2	5,2
70 à 74 ans	2,6	2,6	2,6	2,7	2,7	2,7	3,4	4,7	4,7	5,1
75 à 79 ans	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,3	2,4	3,0	4,2	4,3
80 à 84 ans	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,6	1,9	2,0	2,6	3,7
85 à 89 ans	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,3	1,5	1,9
90 à 94 ans	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,8	0,9
95 à 99 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>71,1</b>	<b>71,2</b>	<b>71,4</b>	<b>71,5</b>	<b>71,6</b>	<b>71,8</b>	<b>72,5</b>	<b>73,3</b>	<b>73,9</b>	<b>74,3</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	6,8	6,9	6,8	6,8	6,7	6,7	6,8	6,7	6,4	6,0
5 à 9 ans	7,8	7,5	7,4	7,2	7,1	7,0	6,9	6,9	6,8	6,5
10 à 14 ans	9,2	8,9	8,7	8,5	8,4	8,0	7,2	7,1	7,2	7,1
15 à 19 ans	10,2	10,2	10,1	9,9	9,7	9,5	8,4	7,6	7,5	7,5
20 à 24 ans	10,0	10,1	10,0	10,0	10,0	9,9	9,3	8,3	7,6	7,5
25 à 29 ans	8,5	8,6	8,8	8,8	9,1	9,2	9,2	8,7	7,8	7,2
30 à 34 ans	8,5	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	9,1	9,1	8,6	7,8
35 à 39 ans	8,7	8,8	8,9	8,9	9,0	8,9	8,8	9,5	9,5	9,1
40 à 44 ans	10,6	10,2	9,8	9,4	9,1	9,0	9,1	9,1	9,8	9,8
45 à 49 ans	10,8	10,8	10,9	11,1	11,0	10,6	9,2	9,3	9,3	9,9
50 à 54 ans	10,2	10,4	10,5	10,5	10,6	10,7	10,6	9,2	9,3	9,3
55 à 59 ans	10,1	10,0	9,8	9,8	9,7	9,9	10,5	10,4	9,0	9,1
60 à 64 ans	7,2	7,9	8,6	9,1	9,6	9,9	9,8	10,4	10,3	9,0
65 à 69 ans	5,7	5,8	6,0	6,3	6,5	6,9	9,4	9,4	10,0	10,1
70 à 74 ans	4,9	5,0	5,1	5,1	5,2	5,2	6,3	8,8	8,9	9,5
75 à 79 ans	3,6	3,6	3,7	3,8	4,0	4,1	4,5	5,5	7,7	7,9
80 à 84 ans	2,9	2,9	2,8	2,8	2,8	2,7	3,2	3,5	4,4	6,2
85 à 89 ans	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7	2,1	2,3	3,0
90 à 94 ans	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	1,1	1,3
95 à 99 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>138,5</b>	<b>138,7</b>	<b>139,0</b>	<b>139,3</b>	<b>139,6</b>	<b>139,8</b>	<b>141,2</b>	<b>142,7</b>	<b>143,8</b>	<b>144,3</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>39,6</b>	<b>40,0</b>	<b>40,2</b>	<b>40,5</b>	<b>40,8</b>	<b>41,2</b>	<b>42,7</b>	<b>44,1</b>	<b>45,4</b>	<b>46,8</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	25,2	24,5	23,9	23,5	23,0	22,6	22,3	22,7	23,0	22,8
65 ans et plus	20,8	21,0	21,3	21,8	22,2	22,8	28,1	33,5	39,3	44,5
<b>Total</b>	<b>46,0</b>	<b>45,5</b>	<b>45,2</b>	<b>45,2</b>	<b>45,2</b>	<b>45,4</b>	<b>50,4</b>	<b>56,2</b>	<b>62,3</b>	<b>67,3</b>

Tableau 12-4

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 5, au 1<sup>er</sup> juillet — Nouvelle-Écosse

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	22,1	22,0	21,8	21,7	21,5	21,5	21,4	21,0	20,0	18,8
5 à 9 ans	24,9	24,1	23,5	23,0	22,6	22,3	21,7	21,7	21,4	20,5
10 à 14 ans	28,6	28,1	27,4	26,8	26,2	25,5	22,9	22,4	22,5	22,2
15 à 19 ans	32,2	31,8	31,6	31,2	30,4	29,6	26,4	23,9	23,5	23,6
20 à 24 ans	32,8	33,1	32,9	32,6	32,5	32,4	30,2	27,2	25,0	24,7
25 à 29 ans	28,5	28,7	29,3	30,0	30,4	30,8	30,5	28,7	26,0	24,1
30 à 34 ans	29,0	28,3	27,9	27,9	28,2	28,3	30,5	30,3	28,8	26,3
35 à 39 ans	31,8	31,4	31,0	30,3	29,7	29,0	28,5	30,6	30,5	29,2
40 à 44 ans	38,8	37,3	35,4	33,7	32,5	32,0	29,5	29,1	31,1	31,2
45 à 49 ans	38,9	39,4	39,8	40,2	39,9	38,7	32,1	29,8	29,5	31,6
50 à 54 ans	35,0	35,9	36,8	37,4	37,9	38,7	38,6	32,2	30,0	29,9
55 à 59 ans	33,3	33,0	33,0	33,3	33,9	34,5	38,3	38,3	32,2	30,2
60 à 64 ans	25,2	27,2	28,8	30,1	31,4	32,2	33,6	37,4	37,6	31,8
65 à 69 ans	19,1	19,7	20,6	21,4	22,5	23,6	30,2	31,8	35,6	35,9
70 à 74 ans	15,3	15,5	15,8	16,2	16,4	17,0	21,1	27,3	29,0	32,8
75 à 79 ans	11,2	11,6	11,8	12,0	12,3	12,6	14,2	17,9	23,3	25,2
80 à 84 ans	7,6	7,6	7,6	7,7	7,8	8,0	9,1	10,4	13,4	17,8
85 à 89 ans	4,0	4,1	4,2	4,3	4,4	4,4	4,7	5,5	6,5	8,5
90 à 94 ans	1,3	1,4	1,4	1,5	1,5	1,6	1,8	2,1	2,5	3,0
95 à 99 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,7
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>459,9</b>	<b>460,5</b>	<b>461,1</b>	<b>461,7</b>	<b>462,2</b>	<b>462,8</b>	<b>465,7</b>	<b>468,1</b>	<b>469,1</b>	<b>468,0</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	21,1	21,0	20,9	20,9	20,9	20,8	20,8	20,3	19,4	18,2
5 à 9 ans	23,9	23,1	22,6	22,1	21,5	21,4	21,1	21,2	20,8	19,9
10 à 14 ans	27,8	27,0	26,2	25,4	24,9	24,0	21,6	21,4	21,5	21,2
15 à 19 ans	30,8	30,6	30,3	29,8	29,1	28,5	24,8	22,6	22,4	22,5
20 à 24 ans	31,3	31,4	31,4	31,3	31,4	31,3	29,3	25,9	23,9	23,8
25 à 29 ans	29,8	30,0	30,2	30,2	30,3	30,3	30,4	28,7	25,6	23,9
30 à 34 ans	30,1	29,5	29,3	29,4	29,7	30,0	30,7	30,8	29,4	26,5
35 à 39 ans	32,2	31,9	31,6	31,3	30,9	30,3	30,3	31,1	31,2	29,9
40 à 44 ans	39,2	37,7	36,0	34,2	32,8	32,2	30,3	30,4	31,3	31,5
45 à 49 ans	39,5	39,7	39,9	40,0	39,9	38,8	32,1	30,4	30,6	31,5
50 à 54 ans	36,7	37,5	38,3	38,6	38,9	39,2	38,7	32,2	30,5	30,8
55 à 59 ans	34,0	34,0	34,1	34,9	35,9	36,8	39,4	39,0	32,6	31,0
60 à 64 ans	26,0	28,1	29,7	31,1	32,3	33,4	36,3	39,1	38,7	32,6
65 à 69 ans	20,4	21,2	22,2	23,1	24,0	25,1	32,4	35,4	38,2	38,0
70 à 74 ans	17,3	17,3	17,4	17,8	18,2	18,9	23,4	30,3	33,3	36,2
75 à 79 ans	14,8	15,0	15,1	15,2	15,3	15,2	16,8	21,0	27,3	30,3
80 à 84 ans	11,8	11,8	11,8	12,0	12,0	12,2	12,7	14,2	17,9	23,6
85 à 89 ans	8,0	8,2	8,3	8,3	8,2	8,2	8,6	9,1	10,4	13,3
90 à 94 ans	3,6	3,7	3,7	3,8	3,9	4,1	4,2	4,6	4,9	5,8
95 à 99 ans	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,3	1,4	1,6	1,7
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3
<b>Total</b>	<b>479,2</b>	<b>479,7</b>	<b>480,3</b>	<b>480,8</b>	<b>481,4</b>	<b>482,0</b>	<b>485,6</b>	<b>489,2</b>	<b>491,9</b>	<b>492,6</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	43,2	43,0	42,8	42,6	42,4	42,3	42,2	41,4	39,4	37,0
5 à 9 ans	48,8	47,3	46,1	45,1	44,1	43,7	42,9	42,9	42,2	40,4
10 à 14 ans	56,4	55,1	53,6	52,2	51,2	49,4	44,5	43,8	44,0	43,4
15 à 19 ans	62,9	62,4	61,9	61,0	59,4	58,1	51,3	46,5	45,9	46,2
20 à 24 ans	64,1	64,5	64,3	64,0	63,9	63,8	59,5	53,2	48,9	48,5
25 à 29 ans	58,2	58,6	59,5	60,3	60,7	61,1	60,8	57,4	51,7	48,0
30 à 34 ans	59,1	57,9	57,2	57,3	57,9	58,4	61,2	61,1	58,2	52,9
35 à 39 ans	64,0	63,3	62,6	61,6	60,6	59,3	58,8	61,7	61,7	59,2
40 à 44 ans	77,9	74,9	71,5	67,9	65,2	64,1	59,8	59,5	62,4	62,6
45 à 49 ans	78,4	79,1	79,7	80,2	79,7	77,5	64,2	60,1	60,1	63,1
50 à 54 ans	71,7	73,5	75,1	76,1	76,8	77,9	77,2	64,4	60,5	60,7
55 à 59 ans	67,3	67,0	67,1	68,2	69,9	71,3	77,7	77,3	64,8	61,2
60 à 64 ans	51,2	55,3	58,6	61,3	63,7	65,6	69,9	76,4	76,3	64,3
65 à 69 ans	39,5	40,9	42,8	44,5	46,5	48,7	62,6	67,1	73,8	74,0
70 à 74 ans	32,5	32,7	33,2	34,0	34,7	35,8	44,5	57,6	62,3	68,9
75 à 79 ans	26,0	26,5	26,9	27,2	27,6	27,8	31,0	38,8	50,7	55,4
80 à 84 ans	19,5	19,3	19,5	19,7	19,8	20,2	21,8	24,7	31,3	41,4
85 à 89 ans	12,0	12,4	12,5	12,6	12,6	12,6	13,4	14,7	16,9	21,9
90 à 94 ans	5,0	5,1	5,1	5,2	5,4	5,7	6,1	6,6	7,4	8,8
95 à 99 ans	1,2	1,3	1,3	1,4	1,4	1,5	1,7	1,9	2,1	2,4
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4
<b>Total</b>	<b>939,1</b>	<b>940,2</b>	<b>941,3</b>	<b>942,5</b>	<b>943,7</b>	<b>944,9</b>	<b>951,3</b>	<b>957,3</b>	<b>961,0</b>	<b>960,7</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>40,8</b>	<b>41,2</b>	<b>41,6</b>	<b>42,0</b>	<b>42,4</b>	<b>42,8</b>	<b>44,6</b>	<b>45,9</b>	<b>47,2</b>	<b>48,3</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	22,7	22,1	21,7	21,3	20,9	20,6	20,2	20,7	21,3	21,3
65 ans et plus	20,7	21,1	21,5	22,0	22,5	23,2	28,3	34,3	41,5	48,2
<b>Total</b>	<b>43,4</b>	<b>43,2</b>	<b>43,2</b>	<b>43,3</b>	<b>43,5</b>	<b>43,8</b>	<b>48,5</b>	<b>55,0</b>	<b>62,7</b>	<b>69,5</b>

Tableau 12-5

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 5, au 1<sup>er</sup> juillet — Nouveau-Brunswick

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	17,8	17,7	17,6	17,6	17,5	17,5	17,1	16,4	15,4	14,4
5 à 9 ans	19,9	19,2	18,6	18,2	17,7	17,6	17,3	17,0	16,4	15,5
10 à 14 ans	23,0	22,4	21,7	21,1	20,6	19,9	17,7	17,5	17,2	16,7
15 à 19 ans	25,2	24,9	24,6	24,2	23,6	23,0	20,0	17,9	17,7	17,5
20 à 24 ans	26,4	26,2	25,9	25,6	25,3	25,1	23,2	20,5	18,6	18,5
25 à 29 ans	24,0	24,1	24,4	24,7	24,9	24,9	23,9	22,3	19,9	18,3
30 à 34 ans	24,9	24,3	23,8	23,5	23,4	23,4	24,4	23,6	22,3	20,0
35 à 39 ans	26,1	26,1	25,8	25,6	25,2	24,8	23,6	24,6	23,9	22,8
40 à 44 ans	30,9	29,9	28,7	27,5	26,5	26,0	24,9	23,8	24,8	24,3
45 à 49 ans	31,4	31,4	31,5	31,7	31,5	30,9	26,1	25,0	24,1	25,1
50 à 54 ans	28,9	29,6	30,2	30,4	30,7	31,0	30,7	26,0	25,0	24,2
55 à 59 ans	26,8	26,8	26,7	27,0	27,5	27,9	30,1	29,8	25,4	24,5
60 à 64 ans	19,9	21,4	22,7	23,9	24,9	25,6	26,8	29,0	28,8	27,4
65 à 69 ans	15,0	15,6	16,3	16,9	17,7	18,4	23,8	25,1	27,3	24,7
70 à 74 ans	11,6	11,7	11,9	12,3	12,8	13,2	16,4	21,4	22,8	25,0
75 à 79 ans	8,8	9,1	9,3	9,4	9,4	9,6	11,1	13,9	18,2	19,7
80 à 84 ans	6,2	6,0	6,1	6,1	6,2	6,2	6,9	8,2	10,4	13,9
85 à 89 ans	3,0	3,2	3,3	3,4	3,5	3,6	3,7	4,3	5,2	6,8
90 à 94 ans	1,1	1,2	1,2	1,2	1,3	1,4	1,7	1,8	2,1	2,6
95 à 99 ans	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>371,0</b>	<b>370,9</b>	<b>370,7</b>	<b>370,6</b>	<b>370,5</b>	<b>370,3</b>	<b>369,6</b>	<b>368,5</b>	<b>366,3</b>	<b>362,6</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	17,3	17,2	16,9	16,6	16,3	16,2	15,9	15,2	14,3	13,4
5 à 9 ans	18,8	18,5	18,2	18,1	18,0	17,7	16,7	16,5	15,9	15,0
10 à 14 ans	21,8	21,1	20,5	19,9	19,4	19,0	17,9	17,0	16,8	16,3
15 à 19 ans	23,6	23,4	23,1	22,8	22,2	21,6	18,9	17,9	17,1	16,9
20 à 24 ans	24,6	24,5	24,2	23,9	23,7	23,5	21,7	19,3	18,3	17,7
25 à 29 ans	23,7	23,4	23,5	23,8	23,9	23,8	23,0	21,6	19,2	18,3
30 à 34 ans	24,7	24,3	24,1	23,8	23,7	23,8	24,0	23,4	22,1	19,9
35 à 39 ans	25,7	25,5	25,3	25,1	24,9	24,6	23,9	24,2	23,7	22,5
40 à 44 ans	31,2	30,0	28,7	27,4	26,2	25,5	24,5	23,9	24,3	23,8
45 à 49 ans	31,5	31,7	31,7	31,9	31,7	31,0	25,5	24,5	24,0	24,5
50 à 54 ans	29,7	30,2	30,6	30,8	31,0	31,3	30,8	25,5	24,5	24,1
55 à 59 ans	27,3	27,5	28,0	28,3	28,9	29,4	31,1	30,6	25,4	24,5
60 à 64 ans	20,2	21,8	23,3	24,5	25,8	26,6	28,7	30,5	30,2	25,1
65 à 69 ans	15,8	16,5	17,2	17,9	18,6	19,4	25,6	27,7	29,6	29,4
70 à 74 ans	13,5	13,3	13,5	13,9	14,2	14,8	18,2	24,1	26,3	28,2
75 à 79 ans	11,9	12,0	11,9	11,9	12,0	12,0	13,3	16,5	22,0	24,1
80 à 84 ans	9,9	9,9	9,9	9,9	9,8	9,8	10,0	11,2	14,1	18,9
85 à 89 ans	6,2	6,4	6,6	6,8	6,9	6,9	7,0	7,3	8,3	10,6
90 à 94 ans	2,8	2,9	2,9	3,0	3,2	3,3	3,8	3,9	4,1	4,9
95 à 99 ans	0,7	0,8	0,8	0,9	1,0	1,0	1,2	1,4	1,5	1,6
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3	0,3
<b>Total</b>	<b>381,0</b>	<b>381,1</b>	<b>381,2</b>	<b>381,3</b>	<b>381,3</b>	<b>381,4</b>	<b>382,0</b>	<b>382,4</b>	<b>381,9</b>	<b>380,0</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	35,1	34,9	34,5	34,2	33,8	33,7	32,9	31,6	29,8	27,9
5 à 9 ans	38,7	37,6	36,8	36,3	35,7	35,3	34,0	33,4	32,3	30,6
10 à 14 ans	44,8	43,5	42,3	41,0	40,0	38,9	35,6	34,5	34,0	33,0
15 à 19 ans	48,8	48,3	47,8	47,0	45,8	44,6	38,9	35,8	34,8	34,4
20 à 24 ans	50,9	50,7	50,1	49,4	49,0	48,5	44,9	39,7	36,9	36,2
25 à 29 ans	47,6	47,5	48,0	48,5	48,7	48,7	46,9	43,9	39,1	36,6
30 à 34 ans	49,6	48,6	47,9	47,3	47,2	47,2	48,4	46,9	44,4	39,8
35 à 39 ans	51,8	51,5	51,1	50,7	50,2	49,5	47,5	48,8	47,6	45,4
40 à 44 ans	62,1	59,8	57,4	54,8	52,7	51,6	49,3	47,7	49,1	48,1
45 à 49 ans	62,9	63,1	63,3	63,5	63,2	61,9	51,6	49,5	48,1	49,6
50 à 54 ans	58,7	59,9	60,8	61,2	61,7	62,4	61,5	51,5	49,5	48,3
55 à 59 ans	54,1	54,3	54,7	55,3	56,4	57,3	61,1	60,4	50,8	49,0
60 à 64 ans	40,1	43,2	46,0	48,4	50,7	52,2	55,5	59,5	59,0	49,8
65 à 69 ans	30,8	32,1	33,4	34,8	36,2	37,8	49,3	52,8	56,9	56,7
70 à 74 ans	25,1	25,0	25,3	26,2	27,0	28,0	34,7	45,5	49,1	53,2
75 à 79 ans	20,6	21,1	21,2	21,2	21,4	21,6	24,3	30,4	40,2	43,8
80 à 84 ans	16,0	15,9	16,1	16,0	16,0	16,0	16,9	19,4	24,5	32,8
85 à 89 ans	9,2	9,6	9,9	10,2	10,4	10,5	10,8	11,6	13,5	17,4
90 à 94 ans	3,9	4,0	4,2	4,3	4,5	4,7	5,4	5,7	6,2	7,5
95 à 99 ans	1,0	1,0	1,1	1,2	1,3	1,3	1,6	1,9	2,1	2,3
100 ans et plus	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4
<b>Total</b>	<b>752,0</b>	<b>752,0</b>	<b>751,9</b>	<b>751,8</b>	<b>751,8</b>	<b>751,7</b>	<b>751,6</b>	<b>750,9</b>	<b>748,3</b>	<b>742,7</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>40,7</b>	<b>41,1</b>	<b>41,5</b>	<b>42,0</b>	<b>42,4</b>	<b>42,9</b>	<b>44,7</b>	<b>46,3</b>	<b>47,7</b>	<b>49,0</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	22,5	22,0	21,6	21,2	20,9	20,6	20,3	20,6	20,9	20,9
65 ans et plus	20,3	20,7	21,1	21,7	22,2	22,9	28,4	34,6	42,0	49,0
<b>Total</b>	<b>42,8</b>	<b>42,7</b>	<b>42,7</b>	<b>42,8</b>	<b>43,1</b>	<b>43,5</b>	<b>48,7</b>	<b>55,2</b>	<b>62,9</b>	<b>69,9</b>

Tableau 12-6

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 5, au 1<sup>er</sup> juillet — Québec

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	191,8	192,3	192,9	192,7	192,3	192,6	192,2	190,1	184,5	176,0
5 à 9 ans	202,6	198,0	195,8	195,9	196,4	196,7	197,3	197,2	195,3	190,1
10 à 14 ans	239,1	233,0	225,9	218,6	212,4	206,5	200,4	201,2	201,3	199,7
15 à 19 ans	242,4	248,1	252,5	253,2	249,9	244,3	212,2	206,3	207,2	207,5
20 à 24 ans	251,2	247,0	244,6	244,3	247,5	252,6	254,3	223,2	217,5	218,6
25 à 29 ans	274,0	273,0	269,9	266,6	260,8	255,6	257,2	259,1	229,4	223,9
30 à 34 ans	258,3	264,6	271,0	276,6	281,1	283,3	266,3	268,4	270,5	242,5
35 à 39 ans	267,8	264,2	262,6	262,2	263,9	267,0	290,6	275,2	277,7	280,1
40 à 44 ans	318,9	309,0	296,3	284,6	275,2	269,8	268,9	292,1	277,9	280,5
45 à 49 ans	324,6	325,4	325,7	325,2	323,0	315,4	267,9	267,3	290,2	276,9
50 à 54 ans	287,7	295,8	304,1	309,6	313,8	318,5	310,3	264,6	264,4	287,1
55 à 59 ans	254,8	257,8	261,6	267,1	273,9	279,6	310,3	303,2	259,4	259,8
60 à 64 ans	204,8	215,0	223,0	230,7	237,1	242,6	267,3	297,7	292,0	250,9
65 à 69 ans	149,2	156,6	164,8	172,8	181,4	189,7	226,0	250,4	280,3	276,3
70 à 74 ans	119,8	118,7	119,4	122,4	125,9	131,1	168,1	201,9	225,6	254,2
75 à 79 ans	92,3	95,2	96,8	97,3	97,3	97,6	108,5	140,7	170,8	193,0
80 à 84 ans	56,3	58,1	60,4	62,3	64,3	66,1	71,1	80,7	106,5	131,1
85 à 89 ans	24,1	25,9	27,4	28,9	30,5	31,9	38,5	42,3	49,5	66,8
90 à 94 ans	7,5	7,7	8,0	8,3	8,8	9,5	12,9	16,1	18,1	22,0
95 à 99 ans	1,4	1,5	1,5	1,6	1,6	1,7	2,2	3,1	4,0	4,7
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4	0,5
<b>Total</b>	<b>3 768,8</b>	<b>3 786,8</b>	<b>3 804,3</b>	<b>3 821,0</b>	<b>3 837,1</b>	<b>3 852,4</b>	<b>3 922,8</b>	<b>3 981,0</b>	<b>4 022,6</b>	<b>4 042,2</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	182,9	183,1	183,6	183,1	182,5	182,8	182,4	180,4	175,2	167,1
5 à 9 ans	191,2	187,7	186,0	186,8	187,8	188,5	188,3	188,2	186,4	181,5
10 à 14 ans	228,7	222,1	215,0	207,9	201,3	195,0	192,1	192,0	192,1	190,6
15 à 19 ans	231,7	237,3	241,4	242,1	239,0	233,9	200,6	197,8	197,8	198,1
20 à 24 ans	238,9	235,4	233,3	233,2	236,9	241,8	243,6	211,5	208,7	208,9
25 à 29 ans	263,0	261,9	259,2	255,3	249,8	244,5	247,3	249,3	219,0	216,2
30 à 34 ans	246,9	253,3	259,5	265,4	269,8	273,0	255,6	258,6	261,0	232,3
35 à 39 ans	255,4	251,4	249,1	249,2	251,3	254,5	279,4	263,3	266,6	269,2
40 à 44 ans	309,4	299,5	286,8	274,8	264,3	258,2	257,1	281,6	266,4	269,9
45 à 49 ans	324,4	323,5	323,0	320,5	316,5	308,1	258,0	257,1	281,5	267,0
50 à 54 ans	294,1	301,5	308,1	312,8	316,2	319,9	304,4	255,8	255,1	279,3
55 à 59 ans	264,2	267,4	271,5	277,0	283,9	288,9	314,6	300,1	252,9	252,6
60 à 64 ans	216,1	226,8	235,9	244,3	250,9	257,0	281,6	307,4	293,9	248,5
65 à 69 ans	164,6	171,7	179,9	188,3	197,3	206,2	246,0	270,5	296,0	284,0
70 à 74 ans	144,2	142,8	142,9	145,3	148,3	153,2	192,7	230,9	255,1	280,2
75 à 79 ans	127,3	129,2	129,6	129,5	128,8	128,3	137,5	174,0	209,9	233,2
80 à 84 ans	96,4	97,5	99,2	100,2	102,0	103,6	105,5	114,5	146,3	178,0
85 à 89 ans	54,9	58,0	60,7	63,3	65,3	66,9	73,2	75,6	83,7	108,6
90 à 94 ans	23,8	24,4	25,2	26,0	27,1	28,7	35,6	39,9	42,0	47,7
95 à 99 ans	6,2	6,5	6,8	7,1	7,5	7,8	9,7	12,3	14,2	15,3
100 ans et plus	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,3	1,8	2,3	2,7
<b>Total</b>	<b>3 865,2</b>	<b>3 881,7</b>	<b>3 897,7</b>	<b>3 913,0</b>	<b>3 927,7</b>	<b>3 941,7</b>	<b>4 006,6</b>	<b>4 062,6</b>	<b>4 106,1</b>	<b>4 130,8</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	374,7	375,4	376,5	375,9	374,8	375,4	374,6	370,4	359,7	343,1
5 à 9 ans	393,8	385,8	381,8	382,7	384,2	385,2	385,6	385,4	381,8	371,6
10 à 14 ans	467,8	455,0	440,9	426,5	413,7	401,5	392,5	393,2	393,4	390,3
15 à 19 ans	474,2	485,5	494,0	495,3	488,8	478,2	412,8	404,1	405,1	405,6
20 à 24 ans	490,0	482,4	477,9	477,5	484,4	494,4	498,0	434,7	426,2	427,5
25 à 29 ans	537,0	534,9	529,1	521,9	510,6	500,1	504,5	508,3	448,3	440,2
30 à 34 ans	505,2	517,9	530,5	542,1	550,9	556,3	521,8	527,0	531,6	474,8
35 à 39 ans	523,2	515,6	511,7	511,4	515,1	521,5	570,0	538,5	544,2	549,3
40 à 44 ans	628,2	608,4	583,1	559,4	539,5	528,0	525,9	573,8	544,3	550,4
45 à 49 ans	649,0	648,9	648,7	645,7	639,5	623,5	525,9	524,4	571,7	543,9
50 à 54 ans	581,8	597,2	612,2	622,4	630,0	638,4	614,7	520,3	519,5	566,4
55 à 59 ans	519,0	525,2	533,1	544,0	557,8	568,5	624,9	603,3	512,3	512,4
60 à 64 ans	420,9	441,9	459,0	475,0	488,0	499,6	549,0	605,1	585,9	499,4
65 à 69 ans	313,8	328,2	344,7	361,1	378,8	395,8	472,0	520,9	576,3	560,2
70 à 74 ans	264,0	261,5	262,4	267,6	274,2	284,3	360,8	432,8	480,6	534,4
75 à 79 ans	219,7	224,4	226,5	226,8	226,2	225,9	246,0	314,8	380,7	426,2
80 à 84 ans	152,7	155,6	159,5	162,5	166,3	169,7	176,6	195,2	252,8	309,0
85 à 89 ans	79,0	83,9	88,0	92,2	95,8	98,9	111,7	117,9	133,3	175,4
90 à 94 ans	31,3	32,1	33,2	34,3	35,9	38,1	48,6	55,9	60,0	69,8
95 à 99 ans	7,6	7,9	8,2	8,7	9,2	9,5	12,0	15,5	18,2	20,0
100 ans et plus	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,5	2,0	2,6	3,2
<b>Total</b>	<b>7 634,0</b>	<b>7 668,5</b>	<b>7 701,9</b>	<b>7 734,0</b>	<b>7 764,8</b>	<b>7 794,1</b>	<b>7 929,4</b>	<b>8 043,6</b>	<b>8 128,7</b>	<b>8 173,0</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>40,4</b>	<b>40,7</b>	<b>40,9</b>	<b>41,2</b>	<b>41,5</b>	<b>41,7</b>	<b>42,9</b>	<b>44,0</b>	<b>45,3</b>	<b>46,2</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	23,2	22,7	22,3	22,0	21,7	21,5	21,6	21,9	22,3	22,2
65 ans et plus	20,1	20,4	20,9	21,4	22,0	22,6	26,7	31,6	37,4	42,2
<b>Total</b>	<b>43,3</b>	<b>43,1</b>	<b>43,2</b>	<b>43,4</b>	<b>43,7</b>	<b>44,1</b>	<b>48,3</b>	<b>53,5</b>	<b>59,7</b>	<b>64,5</b>

Tableau 12-7

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 5, au 1<sup>er</sup> juillet — Ontario

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	342,2	343,5	344,9	345,6	347,3	350,4	369,8	387,1	396,2	396,7
5 à 9 ans	384,3	378,6	374,2	372,5	369,8	368,6	377,8	398,2	416,5	426,5
10 à 14 ans	428,1	425,9	422,6	418,4	413,2	407,0	392,6	403,0	424,5	443,7
15 à 19 ans	436,2	442,3	448,6	451,9	453,6	453,3	432,9	420,0	431,7	454,1
20 à 24 ans	444,6	450,2	452,7	456,8	462,0	467,8	484,3	464,3	452,5	465,1
25 à 29 ans	425,8	432,2	441,6	450,0	458,1	464,8	487,2	503,4	483,8	473,6
30 à 34 ans	447,9	448,6	450,1	454,6	459,4	465,1	504,2	527,9	545,6	528,1
35 à 39 ans	480,5	482,5	483,5	482,3	481,6	480,5	499,8	540,0	565,3	584,6
40 à 44 ans	545,1	534,7	520,7	507,9	500,2	499,0	500,5	521,7	562,7	589,2
45 à 49 ans	510,3	524,0	538,1	550,7	555,4	551,5	507,4	510,4	533,0	574,4
50 à 54 ans	433,6	448,3	463,5	477,0	491,2	506,8	547,6	505,7	509,9	533,4
55 à 59 ans	383,3	385,0	390,2	400,1	413,4	426,0	498,3	538,9	499,3	504,5
60 à 64 ans	286,8	309,5	327,8	344,0	359,4	372,3	415,3	486,6	527,1	490,2
65 à 69 ans	223,1	230,7	240,6	250,2	260,2	272,5	354,4	397,3	466,7	506,8
70 à 74 ans	188,0	188,8	191,0	194,7	198,4	203,1	249,7	326,1	368,0	434,4
75 à 79 ans	150,5	153,3	155,3	156,7	157,6	158,4	173,4	215,5	283,4	323,3
80 à 84 ans	97,2	100,3	103,4	106,0	109,1	112,4	120,2	133,9	169,0	224,9
85 à 89 ans	43,4	47,1	50,7	54,0	56,5	58,6	69,4	75,8	86,5	111,6
90 à 94 ans	13,5	13,7	14,2	14,8	16,2	18,0	24,7	30,2	33,8	39,9
95 à 99 ans	2,5	2,6	2,7	2,8	2,9	3,1	4,3	6,1	7,7	8,9
100 ans et plus	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	0,7	0,9
<b>Total</b>	<b>6 267,1</b>	<b>6 342,1</b>	<b>6 416,8</b>	<b>6 491,3</b>	<b>6 565,6</b>	<b>6 639,6</b>	<b>7 014,2</b>	<b>7 392,5</b>	<b>7 763,9</b>	<b>8 114,6</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	326,7	327,8	328,8	329,4	330,8	333,8	352,1	368,6	377,3	377,7
5 à 9 ans	371,5	364,6	359,5	356,5	353,4	351,6	359,6	379,0	396,4	406,0
10 à 14 ans	408,6	407,0	404,9	401,9	397,7	391,4	373,0	382,2	402,5	420,7
15 à 19 ans	413,6	419,6	425,5	428,5	429,8	430,8	414,1	397,2	407,4	428,5
20 à 24 ans	429,1	433,6	435,9	439,4	444,4	449,2	466,0	449,4	434,5	445,8
25 à 29 ans	425,4	433,2	442,5	450,9	458,5	464,6	485,0	502,4	486,9	474,9
30 à 34 ans	446,3	448,2	451,4	456,9	462,4	469,6	509,0	531,6	550,8	537,6
35 à 39 ans	483,5	484,1	483,7	482,1	481,4	479,3	504,4	545,0	569,4	590,2
40 à 44 ans	540,5	531,9	520,5	509,5	502,4	502,3	499,5	526,3	567,6	593,2
45 à 49 ans	513,4	524,2	535,7	546,0	550,3	546,2	509,2	507,7	535,4	576,9
50 à 54 ans	448,3	462,8	476,1	487,9	499,7	513,5	546,1	510,4	509,9	538,2
55 à 59 ans	397,0	400,8	408,3	420,3	434,3	447,3	512,2	544,9	510,5	511,0
60 à 64 ans	299,2	323,1	342,8	360,2	378,1	393,2	443,6	508,1	540,9	508,3
65 à 69 ans	243,1	250,9	260,9	270,7	280,7	293,2	384,7	434,9	498,6	531,3
70 à 74 ans	213,0	214,0	216,3	221,1	225,5	230,9	279,4	367,1	416,5	478,7
75 à 79 ans	188,4	189,7	190,6	191,0	191,4	192,4	210,2	256,0	337,6	385,4
80 à 84 ans	150,7	152,2	153,6	153,9	155,1	156,6	161,7	178,6	219,6	291,5
85 à 89 ans	83,1	88,9	94,7	99,9	103,1	105,4	111,4	116,9	131,4	164,0
90 à 94 ans	35,1	35,8	36,4	37,4	40,0	43,3	55,7	60,2	64,5	74,2
95 à 99 ans	9,1	9,4	9,8	10,3	10,8	11,1	14,3	18,7	20,7	22,8
100 ans et plus	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,8	2,5	3,3	3,8
<b>Total</b>	<b>6 426,6</b>	<b>6 503,0</b>	<b>6 579,2</b>	<b>6 655,2</b>	<b>6 731,2</b>	<b>6 807,1</b>	<b>7 193,1</b>	<b>7 587,4</b>	<b>7 981,5</b>	<b>8 360,7</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	668,9	671,3	673,7	675,0	678,1	684,2	721,9	755,7	773,4	774,4
5 à 9 ans	755,8	743,2	733,8	729,0	723,2	720,2	737,4	777,2	812,9	832,4
10 à 14 ans	836,7	832,9	827,5	820,3	810,9	798,4	765,5	785,2	827,0	864,4
15 à 19 ans	849,8	861,9	874,1	880,4	883,3	884,1	847,0	817,2	839,1	882,6
20 à 24 ans	873,7	883,8	888,6	896,2	906,5	917,0	950,3	913,7	887,0	910,8
25 à 29 ans	851,2	865,3	884,1	900,9	916,6	929,4	972,2	1 005,8	970,7	948,6
30 à 34 ans	894,1	896,8	901,5	911,5	921,7	934,8	1 013,2	1 059,6	1 096,3	1 065,7
35 à 39 ans	964,0	966,6	967,2	964,5	962,9	959,8	1 004,2	1 085,0	1 134,7	1 174,8
40 à 44 ans	1 085,6	1 066,6	1 041,2	1 017,4	1 002,6	1 001,3	1 000,0	1 048,0	1 130,3	1 182,4
45 à 49 ans	1 023,7	1 048,2	1 073,8	1 096,7	1 105,8	1 097,7	1 016,6	1 018,1	1 068,4	1 151,3
50 à 54 ans	881,9	911,1	939,6	964,9	990,9	1 020,3	1 093,8	1 016,1	1 019,8	1 071,6
55 à 59 ans	780,3	785,8	798,5	820,4	847,7	873,3	1 010,5	1 083,8	1 009,9	1 015,5
60 à 64 ans	586,0	632,6	670,7	704,2	737,5	765,6	859,0	994,7	1 068,0	998,5
65 à 69 ans	466,2	481,6	501,5	520,9	540,8	565,7	739,1	832,1	965,3	1 038,1
70 à 74 ans	400,9	402,8	407,2	415,8	423,9	434,0	529,2	693,1	784,5	913,1
75 à 79 ans	338,9	343,0	345,9	347,7	349,0	350,8	383,6	471,5	621,0	708,6
80 à 84 ans	247,9	252,5	257,0	259,9	264,2	268,9	281,9	312,5	388,6	516,4
85 à 89 ans	126,5	136,0	145,4	153,9	159,6	164,1	180,8	192,7	217,9	275,6
90 à 94 ans	48,5	49,5	50,5	52,2	56,2	61,3	80,4	90,3	98,3	114,1
95 à 99 ans	11,6	12,1	12,5	13,1	13,7	14,1	18,7	24,7	28,4	31,7
100 ans et plus	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	2,1	3,0	4,0	4,7
<b>Total</b>	<b>12 693,7</b>	<b>12 845,1</b>	<b>12 996,0</b>	<b>13 146,5</b>	<b>13 296,8</b>	<b>13 446,7</b>	<b>14 207,3</b>	<b>14 979,9</b>	<b>15 745,4</b>	<b>16 475,4</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>38,2</b>	<b>38,5</b>	<b>38,7</b>	<b>38,9</b>	<b>39,2</b>	<b>39,5</b>	<b>40,5</b>	<b>41,4</b>	<b>42,4</b>	<b>43,3</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	25,7	25,2	24,7	24,3	23,8	23,5	22,8	23,1	23,6	23,8
65 ans et plus	18,7	18,8	19,0	19,3	19,5	19,8	22,7	26,1	30,4	34,6
<b>Total</b>	<b>44,4</b>	<b>44,0</b>	<b>43,8</b>	<b>43,6</b>	<b>43,4</b>	<b>43,3</b>	<b>45,5</b>	<b>49,2</b>	<b>54,0</b>	<b>58,4</b>

Tableau 12-8

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 5, au 1<sup>er</sup> juillet — Manitoba

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	35,7	35,8	36,0	36,2	36,5	36,8	38,4	39,1	38,8	38,2
5 à 9 ans	38,9	38,1	37,5	37,0	36,7	36,7	37,9	39,5	40,3	40,1
10 à 14 ans	43,0	42,8	42,5	41,9	41,3	40,4	38,5	39,7	41,4	42,3
15 à 19 ans	43,3	43,4	43,6	43,9	43,8	43,8	41,4	39,7	40,9	42,6
20 à 24 ans	43,7	44,1	44,1	44,0	44,3	44,4	44,8	42,6	41,1	42,4
25 à 29 ans	40,3	41,0	41,6	42,5	43,1	43,8	44,5	44,9	42,7	41,5
30 à 34 ans	39,9	39,9	40,1	40,2	40,6	40,8	44,4	45,1	45,5	43,5
35 à 39 ans	39,8	39,9	40,1	40,2	40,3	40,4	41,6	45,1	45,9	46,3
40 à 44 ans	45,8	43,9	42,4	41,1	40,3	40,2	40,9	42,3	45,7	46,6
45 à 49 ans	46,5	47,2	47,5	47,5	46,9	45,6	40,4	41,1	42,6	46,0
50 à 54 ans	40,5	41,6	42,6	43,5	44,4	45,4	44,7	39,8	40,6	42,1
55 à 59 ans	35,7	36,0	36,4	37,3	38,3	39,3	44,1	43,6	39,0	39,9
60 à 64 ans	26,5	28,7	30,4	31,7	33,0	34,1	37,7	42,5	42,2	38,0
65 à 69 ans	19,8	20,3	21,0	22,1	23,3	24,3	31,5	35,1	39,7	39,6
70 à 74 ans	17,2	16,9	16,9	17,0	17,1	17,4	21,6	28,2	31,6	36,1
75 à 79 ans	14,2	14,3	14,3	14,3	14,2	14,2	14,7	18,4	24,2	27,6
80 à 84 ans	10,1	10,1	10,2	10,2	10,4	10,4	10,7	11,2	14,3	19,1
85 à 89 ans	5,1	5,3	5,5	5,7	5,9	6,0	6,3	6,6	7,2	9,4
90 à 94 ans	1,8	1,8	1,9	1,9	2,0	2,1	2,5	2,8	3,0	3,4
95 à 99 ans	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,7	0,7	0,8
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>588,1</b>	<b>591,5</b>	<b>595,0</b>	<b>598,7</b>	<b>602,6</b>	<b>606,5</b>	<b>627,1</b>	<b>647,9</b>	<b>667,7</b>	<b>685,4</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	34,3	34,5	34,7	34,8	35,0	35,3	36,8	37,5	37,2	36,6
5 à 9 ans	36,4	35,9	35,5	35,3	35,1	35,1	36,1	37,7	38,4	38,2
10 à 14 ans	40,9	40,3	39,6	38,9	38,3	37,6	36,4	37,5	39,1	39,9
15 à 19 ans	42,0	42,3	42,5	42,6	42,2	41,9	38,8	37,8	38,9	40,5
20 à 24 ans	41,2	41,4	41,6	41,9	42,3	42,6	42,6	39,7	38,8	39,9
25 à 29 ans	39,0	39,6	40,1	40,6	41,2	41,7	43,2	43,2	40,6	39,9
30 à 34 ans	37,9	38,0	38,4	39,0	39,4	40,0	42,9	44,3	44,4	42,0
35 à 39 ans	38,0	38,1	38,3	38,3	38,3	38,4	40,6	43,5	45,0	45,1
40 à 44 ans	45,0	43,5	41,7	40,2	39,1	38,8	39,3	41,6	44,5	46,0
45 à 49 ans	45,0	45,6	46,0	46,4	46,1	45,1	39,2	39,7	42,0	45,0
50 à 54 ans	41,1	42,0	42,7	43,1	43,6	44,4	44,6	39,0	39,6	41,9
55 à 59 ans	36,5	36,9	37,6	38,6	39,7	40,4	43,8	44,1	38,7	39,3
60 à 64 ans	27,1	29,0	30,7	32,3	34,0	35,3	39,2	42,7	43,1	38,0
65 à 69 ans	21,5	22,1	22,9	23,8	24,6	25,6	33,5	37,4	40,9	41,4
70 à 74 ans	19,3	19,0	19,1	19,3	19,5	20,0	23,9	31,4	35,2	38,7
75 à 79 ans	18,2	18,1	18,0	17,7	17,4	17,3	18,0	21,7	28,7	32,4
80 à 84 ans	15,9	15,7	15,4	15,2	15,1	15,1	14,5	15,3	18,6	24,7
85 à 89 ans	10,1	10,5	10,9	11,1	11,1	11,1	10,7	10,5	11,3	14,0
90 à 94 ans	4,8	4,8	4,8	4,8	5,0	5,2	5,8	5,7	5,7	6,3
95 à 99 ans	1,2	1,3	1,3	1,4	1,5	1,5	1,7	1,9	1,9	2,0
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
<b>Total</b>	<b>595,6</b>	<b>598,7</b>	<b>601,9</b>	<b>605,3</b>	<b>608,8</b>	<b>612,5</b>	<b>632,0</b>	<b>652,5</b>	<b>673,0</b>	<b>692,2</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	70,1	70,3	70,7	71,0	71,4	72,1	75,2	76,6	76,0	74,8
5 à 9 ans	75,3	74,0	73,0	72,4	71,8	71,8	74,0	77,2	78,7	78,3
10 à 14 ans	84,0	83,1	82,2	80,8	79,6	78,0	75,0	77,2	80,5	82,1
15 à 19 ans	85,3	85,7	86,1	86,5	86,0	85,7	80,2	77,5	79,8	83,1
20 à 24 ans	84,9	85,5	85,7	85,9	86,6	87,0	87,5	82,3	80,0	82,3
25 à 29 ans	79,3	80,5	81,7	83,1	84,4	85,5	87,7	88,1	83,3	81,3
30 à 34 ans	77,8	77,9	78,4	79,2	80,0	80,8	87,3	89,4	89,9	85,5
35 à 39 ans	77,8	78,0	78,4	78,4	78,5	78,8	82,2	88,6	90,9	91,4
40 à 44 ans	90,8	87,4	84,1	81,3	79,4	79,0	80,2	83,8	90,2	92,5
45 à 49 ans	91,5	92,8	93,5	93,9	93,0	90,6	79,5	80,8	84,6	90,9
50 à 54 ans	81,6	83,5	85,3	86,5	88,0	89,8	89,3	78,8	80,2	84,0
55 à 59 ans	72,2	72,9	73,9	75,9	77,9	79,7	88,0	87,7	77,8	79,2
60 à 64 ans	53,6	57,8	61,2	64,0	67,0	69,3	76,9	85,2	85,3	76,0
65 à 69 ans	41,3	42,4	44,0	45,9	47,8	50,0	65,0	72,5	80,6	81,1
70 à 74 ans	36,5	36,0	36,0	36,2	36,6	37,4	45,5	59,6	66,9	74,8
75 à 79 ans	32,4	32,4	32,3	32,0	31,6	31,6	32,7	40,2	52,9	60,0
80 à 84 ans	26,0	25,8	25,6	25,4	25,5	25,5	25,2	26,5	32,9	43,8
85 à 89 ans	15,2	15,8	16,4	16,8	17,0	17,0	17,0	17,1	18,5	23,3
90 à 94 ans	6,6	6,6	6,7	6,8	7,0	7,3	8,3	8,5	8,7	9,7
95 à 99 ans	1,6	1,7	1,7	1,8	1,9	1,9	2,2	2,5	2,7	2,8
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4
<b>Total</b>	<b>1 183,7</b>	<b>1 190,2</b>	<b>1 197,0</b>	<b>1 204,0</b>	<b>1 211,4</b>	<b>1 219,0</b>	<b>1 259,1</b>	<b>1 300,5</b>	<b>1 340,6</b>	<b>1 377,6</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>37,3</b>	<b>37,4</b>	<b>37,6</b>	<b>37,8</b>	<b>37,9</b>	<b>38,1</b>	<b>38,8</b>	<b>39,6</b>	<b>40,6</b>	<b>41,6</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	28,9	28,3	27,9	27,5	27,1	26,8	26,7	27,4	27,9	27,8
65 ans et plus	20,1	20,1	20,2	20,3	20,4	20,7	23,4	27,0	31,3	35,0
<b>Total</b>	<b>49,0</b>	<b>48,4</b>	<b>48,1</b>	<b>47,8</b>	<b>47,6</b>	<b>47,5</b>	<b>50,1</b>	<b>54,4</b>	<b>59,2</b>	<b>62,8</b>

Tableau 12-9

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 5, au 1<sup>er</sup> juillet — Saskatchewan

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	30,5	30,4	30,5	30,7	30,9	31,1	32,0	31,3	29,9	28,8
5 à 9 ans	31,8	31,4	31,1	30,8	30,7	30,7	31,4	32,3	31,8	30,5
10 à 14 ans	35,7	34,9	34,0	33,3	32,6	32,0	31,0	31,7	32,7	32,3
15 à 19 ans	39,2	38,7	38,2	37,4	36,3	35,3	31,8	30,9	31,7	32,7
20 à 24 ans	39,6	39,3	38,9	38,4	38,2	37,8	34,5	31,5	30,7	31,6
25 à 29 ans	33,2	34,1	34,9	35,8	36,6	37,0	35,7	33,2	30,6	29,9
30 à 34 ans	29,8	30,2	30,8	31,5	32,0	32,7	36,3	35,3	33,3	30,8
35 à 39 ans	29,6	29,5	29,5	29,5	29,9	30,1	33,0	36,4	35,6	33,9
40 à 44 ans	36,2	34,7	32,8	31,3	30,2	29,8	30,3	33,1	36,5	35,8
45 à 49 ans	38,7	38,5	38,5	38,1	37,2	35,9	29,8	30,3	33,1	36,4
50 à 54 ans	35,4	36,5	37,1	37,4	37,7	37,8	35,2	29,5	30,0	32,7
55 à 59 ans	29,0	29,7	30,8	32,0	33,3	34,5	37,0	34,8	29,4	29,9
60 à 64 ans	21,6	23,1	24,2	25,5	26,7	27,9	33,3	35,9	34,0	29,0
65 à 69 ans	17,6	17,8	18,3	18,7	19,3	20,0	26,0	31,1	33,9	32,2
70 à 74 ans	15,6	15,3	15,1	15,2	15,2	15,4	17,8	23,3	28,1	30,9
75 à 79 ans	13,5	13,5	13,3	13,1	12,9	12,8	12,9	15,1	19,9	24,3
80 à 84 ans	9,6	9,7	9,7	9,7	9,7	9,8	9,4	9,7	11,6	15,6
85 à 89 ans	5,2	5,4	5,4	5,6	5,7	5,8	6,0	6,0	6,3	7,7
90 à 94 ans	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,6	2,7	2,8	3,1
95 à 99 ans	0,4	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7	0,8	0,9
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>494,4</b>	<b>495,1</b>	<b>495,9</b>	<b>496,9</b>	<b>498,0</b>	<b>499,2</b>	<b>506,7</b>	<b>515,0</b>	<b>522,7</b>	<b>529,1</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	29,2	29,3	29,5	29,5	29,5	29,8	30,6	30,0	28,6	27,5
5 à 9 ans	30,1	29,5	29,3	29,3	29,4	29,5	30,0	30,9	30,4	29,2
10 à 14 ans	34,0	33,1	32,3	31,6	31,0	30,3	29,8	30,4	31,3	30,9
15 à 19 ans	37,0	36,4	35,9	34,9	34,0	33,1	29,7	29,2	29,8	30,7
20 à 24 ans	36,4	36,6	36,2	35,9	35,7	35,2	32,1	29,1	28,7	29,4
25 à 29 ans	32,2	32,9	33,9	34,7	35,2	35,7	34,9	32,3	29,6	29,3
30 à 34 ans	29,5	29,8	30,0	30,7	31,5	32,2	35,5	35,0	32,8	30,3
35 à 39 ans	29,5	29,4	29,5	29,2	29,2	29,4	32,1	35,3	35,0	33,3
40 à 44 ans	36,3	34,5	32,6	31,1	29,9	29,4	29,4	32,0	35,1	34,9
45 à 49 ans	37,8	37,9	38,0	37,8	37,1	35,8	29,3	29,3	31,9	35,0
50 à 54 ans	34,6	35,7	36,5	36,9	37,1	37,3	35,4	29,3	29,3	31,8
55 à 59 ans	28,9	29,3	30,1	31,3	32,7	33,7	36,5	34,8	29,0	29,1
60 à 64 ans	22,0	23,4	24,5	25,7	27,0	28,1	32,9	35,7	34,3	28,7
65 à 69 ans	19,0	19,3	19,7	20,2	20,7	21,3	27,3	32,0	35,0	33,7
70 à 74 ans	17,5	17,3	17,3	17,2	17,4	17,8	20,1	26,0	30,6	33,6
75 à 79 ans	16,5	16,4	16,1	15,8	15,4	15,2	15,7	17,9	23,3	27,6
80 à 84 ans	14,3	14,1	14,1	14,0	13,8	13,6	12,7	13,3	15,3	20,1
85 à 89 ans	9,8	10,0	10,1	10,2	10,3	10,3	10,0	9,5	10,1	11,8
90 à 94 ans	4,7	4,8	4,8	4,8	5,0	5,0	5,4	5,4	5,2	5,7
95 à 99 ans	1,2	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,6	1,7	1,7	1,7
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3
<b>Total</b>	<b>500,7</b>	<b>501,1</b>	<b>501,7</b>	<b>502,5</b>	<b>503,4</b>	<b>504,4</b>	<b>511,1</b>	<b>519,2</b>	<b>527,3</b>	<b>534,6</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	59,7	59,8	60,0	60,2	60,4	60,9	62,5	61,3	58,5	56,3
5 à 9 ans	61,9	60,9	60,4	60,1	60,1	60,1	61,4	63,2	62,2	59,7
10 à 14 ans	69,7	68,0	66,3	64,9	63,6	62,3	60,7	62,1	64,0	63,2
15 à 19 ans	76,2	75,2	74,1	72,4	70,4	68,4	61,5	60,1	61,5	63,4
20 à 24 ans	76,0	75,9	75,1	74,3	73,9	73,0	66,6	60,6	59,4	60,9
25 à 29 ans	65,4	67,0	68,8	70,5	71,8	72,7	70,6	65,5	60,1	59,2
30 à 34 ans	59,3	60,0	60,8	62,2	63,5	64,9	71,8	70,3	66,1	61,1
35 à 39 ans	59,1	58,8	59,0	58,7	59,1	59,6	65,1	71,7	70,6	67,0
40 à 44 ans	72,5	69,2	65,4	62,4	60,2	59,2	59,7	65,1	71,6	70,8
45 à 49 ans	76,6	76,4	76,5	75,9	74,3	71,7	59,1	59,6	65,0	71,4
50 à 54 ans	70,0	72,1	73,6	74,4	74,8	75,1	70,6	58,8	59,3	64,6
55 à 59 ans	57,9	59,0	60,9	63,4	66,0	68,3	73,5	69,6	58,4	59,0
60 à 64 ans	43,6	46,4	48,7	51,2	53,7	56,0	66,2	71,7	68,3	57,7
65 à 69 ans	36,6	37,1	38,0	38,9	40,0	41,3	53,2	63,2	68,8	66,0
70 à 74 ans	33,1	32,5	32,4	32,4	32,7	33,2	37,9	49,3	58,8	64,5
75 à 79 ans	30,0	29,8	29,4	28,9	28,4	28,0	28,6	33,0	43,3	52,0
80 à 84 ans	23,8	23,8	23,9	23,7	23,5	23,4	22,1	23,0	26,9	35,7
85 à 89 ans	15,0	15,3	15,5	15,8	16,0	16,1	16,0	15,5	16,4	19,5
90 à 94 ans	6,9	6,9	7,0	7,0	7,1	7,3	8,0	8,1	8,0	8,8
95 à 99 ans	1,7	1,7	1,8	1,9	2,0	2,0	2,2	2,4	2,6	2,6
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4
<b>Total</b>	<b>995,1</b>	<b>996,2</b>	<b>997,7</b>	<b>999,4</b>	<b>1 001,4</b>	<b>1 003,6</b>	<b>1 017,8</b>	<b>1 034,3</b>	<b>1 050,0</b>	<b>1 063,7</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>37,5</b>	<b>37,7</b>	<b>37,8</b>	<b>38,0</b>	<b>38,1</b>	<b>38,3</b>	<b>39,1</b>	<b>40,2</b>	<b>41,6</b>	<b>42,9</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	29,1	28,6	28,2	27,8	27,6	27,4	27,8	28,6	28,9	28,2
65 ans et plus	22,4	22,3	22,3	22,4	22,4	22,6	25,3	29,8	35,2	39,3
<b>Total</b>	<b>51,6</b>	<b>50,9</b>	<b>50,5</b>	<b>50,2</b>	<b>50,0</b>	<b>50,1</b>	<b>53,1</b>	<b>58,4</b>	<b>64,0</b>	<b>67,5</b>

Tableau 12-10

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 5, au 1<sup>er</sup> juillet — Alberta

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	103,5	105,7	107,1	108,2	109,5	111,3	118,8	122,4	122,6	122,1
5 à 9 ans	103,7	103,2	104,2	105,4	107,1	108,9	116,3	123,7	127,3	127,6
10 à 14 ans	113,1	112,1	111,0	110,3	109,4	108,1	112,7	119,9	127,2	130,8
15 à 19 ans	121,2	121,8	122,1	121,5	120,3	119,5	114,2	118,3	125,3	132,7
20 à 24 ans	131,1	131,6	131,6	132,2	133,1	133,4	131,6	125,5	128,5	135,2
25 à 29 ans	134,7	137,8	140,5	142,4	143,9	145,0	146,8	144,9	138,0	140,0
30 à 34 ans	126,5	129,1	132,6	136,8	140,5	144,0	155,0	157,0	155,5	148,5
35 à 39 ans	125,2	126,8	127,8	128,9	130,2	131,3	147,7	159,1	161,4	160,3
40 à 44 ans	137,2	134,0	130,7	127,8	126,9	128,5	134,1	149,8	161,4	164,0
45 à 49 ans	139,1	140,9	142,6	143,6	142,7	140,1	131,2	136,5	151,8	163,6
50 à 54 ans	118,5	124,2	129,1	133,1	136,5	139,6	140,8	132,0	137,1	152,0
55 à 59 ans	94,5	96,9	100,2	105,2	110,4	115,7	136,1	137,6	129,1	134,0
60 à 64 ans	67,1	72,9	78,0	82,5	87,3	91,7	112,0	131,6	133,5	125,5
65 à 69 ans	50,1	52,4	55,3	58,4	61,3	64,5	88,2	107,7	126,6	128,9
70 à 74 ans	41,0	41,4	42,0	43,0	44,2	45,9	59,4	81,4	99,7	117,7
75 à 79 ans	32,3	33,2	33,9	34,5	34,8	35,1	39,7	51,8	71,4	88,2
80 à 84 ans	20,0	20,7	21,6	22,5	23,6	24,6	27,1	31,2	41,2	57,3
85 à 89 ans	9,6	10,3	10,9	11,5	11,9	12,4	15,6	17,5	20,6	27,7
90 à 94 ans	3,3	3,4	3,6	3,8	4,1	4,5	6,0	7,7	8,8	10,7
95 à 99 ans	0,6	0,7	0,7	0,8	0,9	1,0	1,4	1,9	2,5	2,9
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4
<b>Total</b>	<b>1 672,6</b>	<b>1 699,2</b>	<b>1 725,8</b>	<b>1 752,3</b>	<b>1 778,8</b>	<b>1 805,2</b>	<b>1 934,6</b>	<b>2 057,4</b>	<b>2 169,9</b>	<b>2 270,1</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	98,7	100,3	101,5	102,6	103,7	105,4	112,5	115,9	116,1	115,7
5 à 9 ans	98,4	98,4	98,9	100,0	101,3	102,6	108,9	115,8	119,2	119,5
10 à 14 ans	106,6	105,5	104,8	104,3	103,7	102,7	106,5	112,6	119,5	122,9
15 à 19 ans	114,6	115,2	115,6	115,0	114,1	113,7	109,3	112,7	118,8	125,7
20 à 24 ans	123,3	124,2	124,6	125,5	126,6	126,9	125,6	120,5	123,1	128,8
25 à 29 ans	124,6	128,0	131,4	133,7	135,4	136,8	140,3	139,0	133,3	135,2
30 à 34 ans	118,1	120,6	123,3	126,9	130,6	134,1	146,6	150,4	149,4	143,7
35 à 39 ans	117,5	118,8	120,3	121,5	122,9	124,4	139,7	152,4	156,5	156,0
40 à 44 ans	133,0	129,5	125,7	123,0	121,9	123,0	129,4	144,5	157,3	161,7
45 à 49 ans	134,8	137,2	139,2	139,9	139,0	135,9	125,9	131,8	146,6	159,5
50 à 54 ans	115,4	120,7	125,2	128,9	132,3	135,2	136,5	126,5	132,1	146,5
55 à 59 ans	93,1	95,8	99,5	104,6	109,8	115,4	134,9	136,3	126,5	131,9
60 à 64 ans	66,7	72,6	77,9	82,8	88,0	92,7	114,4	133,5	135,2	125,8
65 à 69 ans	52,4	54,7	57,5	60,4	63,2	66,5	92,0	113,2	132,0	134,0
70 à 74 ans	44,7	45,1	46,0	47,2	48,5	50,4	64,0	88,5	108,9	127,0
75 à 79 ans	38,6	39,4	40,0	40,3	40,6	41,0	46,4	59,2	82,1	101,2
80 à 84 ans	29,7	30,0	30,6	31,3	32,2	33,0	35,3	40,3	51,8	72,1
85 à 89 ans	18,1	19,3	20,2	21,0	21,5	22,0	24,8	26,8	31,0	40,3
90 à 94 ans	7,9	8,2	8,5	8,9	9,5	10,1	12,5	14,3	15,8	18,7
95 à 99 ans	2,1	2,2	2,3	2,5	2,6	2,8	3,7	4,6	5,4	6,1
100 ans et plus	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	0,7	0,9	1,1
<b>Total</b>	<b>1 638,6</b>	<b>1 666,0</b>	<b>1 693,4</b>	<b>1 720,6</b>	<b>1 747,9</b>	<b>1 775,0</b>	<b>1 909,7</b>	<b>2 039,7</b>	<b>2 161,7</b>	<b>2 273,3</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	202,2	206,0	208,6	210,8	213,2	216,7	231,3	238,2	238,7	237,8
5 à 9 ans	202,1	201,6	203,1	205,4	208,4	211,5	225,2	239,6	246,5	247,1
10 à 14 ans	219,8	217,5	215,8	214,7	213,1	210,8	219,1	232,4	246,7	253,7
15 à 19 ans	235,7	237,0	237,6	236,5	234,4	233,1	223,5	231,0	244,1	258,4
20 à 24 ans	254,4	255,9	256,2	257,7	259,7	260,4	257,2	246,0	251,6	264,0
25 à 29 ans	259,3	265,8	271,9	276,1	279,3	281,8	287,1	283,9	271,3	275,2
30 à 34 ans	244,7	249,7	255,9	263,7	271,1	278,1	301,6	307,4	304,9	292,1
35 à 39 ans	242,7	245,5	248,1	250,4	253,1	255,7	287,4	311,5	317,9	316,3
40 à 44 ans	270,2	263,6	256,4	250,8	248,9	251,5	263,5	294,2	318,8	325,7
45 à 49 ans	273,9	278,1	281,8	283,5	281,7	276,0	257,1	268,3	298,4	323,1
50 à 54 ans	233,9	244,9	254,3	262,0	268,8	274,8	277,3	258,4	269,2	298,5
55 à 59 ans	187,6	192,7	199,7	209,7	220,2	231,2	270,9	273,9	255,6	265,9
60 à 64 ans	133,9	145,5	156,0	165,3	175,4	184,3	226,4	265,1	268,7	251,3
65 à 69 ans	102,5	107,1	112,8	118,7	124,5	131,0	180,2	220,9	258,6	262,9
70 à 74 ans	85,7	86,5	88,0	90,1	92,8	96,3	123,4	169,9	208,6	244,6
75 à 79 ans	71,0	72,6	73,9	74,8	75,3	76,1	86,2	111,0	153,6	189,4
80 à 84 ans	49,7	50,7	52,3	53,8	55,8	57,7	62,4	71,5	92,9	129,5
85 à 89 ans	27,7	29,6	31,2	32,5	33,4	34,4	40,4	44,3	51,6	68,0
90 à 94 ans	11,2	11,7	12,1	12,7	13,7	14,7	18,4	22,0	24,6	29,3
95 à 99 ans	2,7	2,9	3,1	3,3	3,6	3,8	5,1	6,5	7,9	9,0
100 ans et plus	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,7	1,0	1,2	1,6
<b>Total</b>	<b>3 311,2</b>	<b>3 365,2</b>	<b>3 419,2</b>	<b>3 473,0</b>	<b>3 526,7</b>	<b>3 580,2</b>	<b>3 844,4</b>	<b>4 097,2</b>	<b>4 331,6</b>	<b>4 543,4</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>35,8</b>	<b>36,0</b>	<b>36,2</b>	<b>36,4</b>	<b>36,7</b>	<b>36,9</b>	<b>38,1</b>	<b>39,3</b>	<b>40,7</b>	<b>42,0</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	26,7	26,3	26,0	25,7	25,5	25,3	25,5	25,9	26,1	25,7
65 ans et plus	15,0	15,2	15,5	15,7	16,0	16,4	19,5	23,6	28,5	32,6
<b>Total</b>	<b>41,7</b>	<b>41,5</b>	<b>41,4</b>	<b>41,4</b>	<b>41,5</b>	<b>41,7</b>	<b>45,0</b>	<b>49,5</b>	<b>54,7</b>	<b>58,3</b>

Tableau 12-11

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 5, au 1<sup>er</sup> juillet — Colombie-Britannique

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	105,3	105,3	105,0	105,1	105,2	105,6	108,4	110,2	109,4	107,2
5 à 9 ans	115,4	113,3	112,5	111,7	111,1	110,7	111,4	114,6	116,6	116,1
10 à 14 ans	132,7	130,9	128,7	126,6	124,0	121,6	117,4	118,6	122,1	124,4
15 à 19 ans	142,8	142,9	142,6	141,6	140,7	139,6	129,2	125,5	127,0	130,9
20 à 24 ans	156,9	156,6	155,6	154,9	154,2	153,7	151,1	141,3	138,1	140,1
25 à 29 ans	141,2	143,6	146,7	149,5	152,0	153,5	151,4	149,5	140,4	137,7
30 à 34 ans	141,6	140,4	139,9	140,7	141,8	143,5	155,5	154,6	153,4	145,1
35 à 39 ans	155,9	155,5	154,3	151,8	149,0	146,3	149,3	161,3	161,2	160,7
40 à 44 ans	173,7	169,3	163,7	160,0	158,6	159,2	151,0	154,8	166,9	167,5
45 à 49 ans	174,6	176,1	178,1	179,3	178,0	174,6	160,8	153,7	158,1	170,2
50 à 54 ans	161,0	164,2	167,7	169,9	172,0	174,0	174,6	161,3	155,0	160,0
55 à 59 ans	144,1	146,0	148,1	151,6	155,1	158,6	172,1	173,2	160,5	155,1
60 à 64 ans	105,8	113,9	120,8	126,8	133,8	139,6	154,3	168,1	169,7	157,9
65 à 69 ans	82,0	84,8	88,7	92,8	96,4	100,4	132,6	147,4	161,4	163,6
70 à 74 ans	70,2	70,2	70,7	71,6	73,0	74,9	92,2	122,3	136,8	150,8
75 à 79 ans	56,4	57,8	58,8	59,3	59,6	59,9	64,6	80,4	107,3	121,2
80 à 84 ans	37,1	37,8	38,9	40,0	41,5	43,0	46,3	50,8	64,1	86,5
85 à 89 ans	18,3	19,7	20,8	21,9	22,4	23,0	27,3	30,0	33,7	43,3
90 à 94 ans	6,5	6,6	6,7	7,0	7,5	8,2	10,5	12,8	14,3	16,6
95 à 99 ans	1,2	1,3	1,4	1,5	1,7	1,8	2,3	3,0	3,8	4,4
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	0,6
<b>Total</b>	<b>2 122,8</b>	<b>2 136,3</b>	<b>2 150,0</b>	<b>2 163,8</b>	<b>2 177,8</b>	<b>2 191,7</b>	<b>2 262,6</b>	<b>2 333,6</b>	<b>2 400,4</b>	<b>2 459,9</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	99,9	100,0	99,7	99,5	99,5	99,8	102,4	104,1	103,3	101,3
5 à 9 ans	108,8	106,9	106,1	105,6	105,3	105,2	105,5	108,5	110,4	109,9
10 à 14 ans	124,9	123,0	120,8	118,7	116,6	114,1	110,8	111,6	114,9	117,1
15 à 19 ans	136,3	136,2	135,9	134,9	133,3	132,0	121,7	118,8	119,9	123,5
20 à 24 ans	149,2	150,0	150,0	149,6	149,8	150,0	146,3	136,7	134,2	135,8
25 à 29 ans	139,7	141,8	144,6	147,5	149,6	151,0	152,4	149,7	140,9	139,0
30 à 34 ans	143,0	142,5	142,2	143,0	144,3	145,9	157,2	159,4	157,7	149,8
35 à 39 ans	159,0	158,9	157,7	155,0	152,4	149,9	153,8	165,3	168,1	167,0
40 à 44 ans	176,1	171,7	167,0	163,6	162,6	163,3	155,3	159,8	171,5	174,7
45 à 49 ans	179,0	179,9	181,5	182,6	181,2	178,2	165,8	158,6	163,7	175,5
50 à 54 ans	164,2	168,5	172,4	175,2	177,3	179,3	178,9	166,8	160,4	165,9
55 à 59 ans	145,9	147,5	150,3	154,2	158,5	162,7	178,0	178,1	166,4	160,6
60 à 64 ans	108,0	116,8	124,1	130,7	137,9	143,9	160,9	176,3	176,9	165,7
65 à 69 ans	85,1	88,1	92,1	96,7	100,9	105,0	139,7	156,6	172,1	173,2
70 à 74 ans	72,8	73,6	74,6	76,1	77,8	80,4	99,5	132,5	149,2	164,6
75 à 79 ans	65,0	65,2	65,8	65,7	65,9	66,3	73,6	91,6	122,4	138,7
80 à 84 ans	53,0	52,9	53,0	53,1	53,6	54,3	55,9	62,8	78,7	105,9
85 à 89 ans	32,9	34,7	36,2	37,4	37,8	37,8	39,5	41,2	47,1	59,8
90 à 94 ans	14,7	15,4	15,9	16,5	17,5	18,7	21,9	23,3	24,8	28,9
95 à 99 ans	3,9	4,2	4,6	5,0	5,4	5,7	7,5	8,8	9,7	10,5
100 ans et plus	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	1,2	1,7	2,0	2,3
<b>Total</b>	<b>2 162,1</b>	<b>2 178,5</b>	<b>2 194,9</b>	<b>2 211,4</b>	<b>2 227,9</b>	<b>2 244,4</b>	<b>2 327,9</b>	<b>2 412,3</b>	<b>2 494,4</b>	<b>2 569,7</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	205,3	205,4	204,7	204,6	204,7	205,4	210,8	214,3	212,7	208,5
5 à 9 ans	224,2	220,2	218,6	217,3	216,4	215,9	216,9	223,1	227,1	226,0
10 à 14 ans	257,6	253,8	249,5	245,3	240,6	235,8	228,3	230,1	237,0	241,5
15 à 19 ans	279,1	279,1	278,5	276,5	274,0	271,6	250,9	244,3	246,9	254,3
20 à 24 ans	306,1	306,6	305,6	304,6	304,0	303,7	297,5	278,1	272,3	276,0
25 à 29 ans	280,9	285,4	291,3	297,0	301,6	304,4	303,8	299,2	281,3	276,7
30 à 34 ans	284,6	283,0	282,2	283,7	286,1	289,4	312,7	314,0	311,1	294,9
35 à 39 ans	314,9	314,4	311,9	306,8	301,4	296,2	303,1	326,6	329,3	327,7
40 à 44 ans	349,8	341,0	330,7	323,7	321,3	322,5	306,3	314,7	338,4	342,2
45 à 49 ans	353,6	356,0	359,6	361,9	359,3	352,8	326,6	312,3	321,9	345,8
50 à 54 ans	325,2	332,7	340,0	345,1	349,3	353,3	353,5	328,1	315,4	325,8
55 à 59 ans	290,0	293,5	298,4	305,8	313,6	321,3	350,0	351,2	326,9	315,7
60 à 64 ans	213,8	230,7	244,9	257,5	271,7	283,5	315,2	344,4	346,6	323,6
65 à 69 ans	167,1	172,8	180,9	189,6	197,3	205,4	272,3	304,0	333,5	336,8
70 à 74 ans	143,0	143,9	145,2	147,8	150,7	155,3	191,7	254,8	286,1	315,4
75 à 79 ans	121,4	123,1	124,6	125,0	125,5	126,1	138,3	172,0	229,7	260,0
80 à 84 ans	90,0	90,7	91,9	93,1	95,1	97,3	102,2	113,6	142,8	192,4
85 à 89 ans	51,2	54,4	57,0	59,3	60,2	60,8	66,8	71,2	80,7	103,1
90 à 94 ans	21,1	21,9	22,6	23,5	25,1	26,9	32,3	36,1	39,1	45,5
95 à 99 ans	5,1	5,5	6,0	6,5	7,1	7,5	9,8	11,8	13,5	14,9
100 ans et plus	0,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,5	2,0	2,5	2,9
<b>Total</b>	<b>4 284,9</b>	<b>4 314,8</b>	<b>4 344,9</b>	<b>4 375,2</b>	<b>4 405,7</b>	<b>4 436,1</b>	<b>4 590,5</b>	<b>4 745,9</b>	<b>4 894,8</b>	<b>5 029,6</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>39,8</b>	<b>40,1</b>	<b>40,5</b>	<b>40,8</b>	<b>41,2</b>	<b>41,5</b>	<b>42,8</b>	<b>43,9</b>	<b>44,9</b>	<b>46,0</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	22,9	22,5	22,1	21,8	21,5	21,2	21,0	21,4	21,9	21,9
65 ans et plus	20,0	20,3	20,7	21,1	21,5	22,0	26,1	31,0	36,5	41,2
<b>Total</b>	<b>42,9</b>	<b>42,8</b>	<b>42,8</b>	<b>42,9</b>	<b>42,9</b>	<b>43,2</b>	<b>47,2</b>	<b>52,5</b>	<b>58,4</b>	<b>63,2</b>

Tableau 12-12

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 5, au 1<sup>er</sup> juillet — Yukon

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6
5 à 9 ans	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6
10 à 14 ans	1,1	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,7	0,7	0,7	0,7
15 à 19 ans	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,1	0,9	0,8	0,8	0,8
20 à 24 ans	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,0	0,9	0,8	0,8
25 à 29 ans	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,8	0,8
30 à 34 ans	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9
35 à 39 ans	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0
40 à 44 ans	1,3	1,3	1,2	1,1	1,1	1,0	0,9	0,9	1,0	1,0
45 à 49 ans	1,4	1,3	1,3	1,2	1,2	1,1	0,9	0,8	0,9	0,9
50 à 54 ans	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,2	1,0	0,8	0,7	0,8
55 à 59 ans	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,1	0,9	0,8	0,7
60 à 64 ans	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	1,0	0,9	0,8
65 à 69 ans	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7	0,8	0,8	0,7
70 à 74 ans	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,6	0,7	0,7
75 à 79 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	0,6
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3	0,4
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>15,4</b>	<b>15,2</b>	<b>15,0</b>	<b>14,8</b>	<b>14,7</b>	<b>14,5</b>	<b>13,9</b>	<b>13,5</b>	<b>13,3</b>	<b>13,2</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6
5 à 9 ans	0,9	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6
10 à 14 ans	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	0,9	0,7	0,7	0,7	0,7
15 à 19 ans	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,7	0,7	0,7
20 à 24 ans	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	0,9	0,9	0,8	0,7	0,7
25 à 29 ans	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	0,9	0,9	0,8
30 à 34 ans	1,1	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9
35 à 39 ans	1,2	1,2	1,1	1,1	1,0	1,0	0,9	1,0	1,0	1,0
40 à 44 ans	1,5	1,3	1,3	1,2	1,1	1,1	1,0	0,9	1,0	1,0
45 à 49 ans	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,3	1,0	0,9	0,9	0,9
50 à 54 ans	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,2	1,1	0,9	0,8	0,8
55 à 59 ans	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,1	0,9	0,8
60 à 64 ans	0,7	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,2	1,2	1,1	0,9
65 à 69 ans	0,4	0,4	0,4	0,5	0,6	0,6	0,9	1,1	1,1	1,0
70 à 74 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	0,7	0,8	0,9
75 à 79 ans	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,3	0,4	0,6	0,7
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	0,5
85 à 89 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>15,2</b>	<b>15,0</b>	<b>14,9</b>	<b>14,8</b>	<b>14,7</b>	<b>14,6</b>	<b>14,3</b>	<b>14,2</b>	<b>14,1</b>	<b>14,0</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	1,6	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,2
5 à 9 ans	1,7	1,6	1,5	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,3
10 à 14 ans	2,2	2,1	2,1	2,0	1,9	1,8	1,5	1,4	1,4	1,4
15 à 19 ans	2,3	2,3	2,2	2,2	2,2	2,1	1,8	1,5	1,5	1,5
20 à 24 ans	2,4	2,3	2,2	2,1	2,1	2,0	1,9	1,7	1,5	1,5
25 à 29 ans	1,8	1,9	2,0	2,0	2,1	2,1	1,9	1,9	1,7	1,6
30 à 34 ans	2,0	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	2,0	2,0	1,9	1,8
35 à 39 ans	2,3	2,2	2,2	2,1	2,0	1,9	1,9	2,1	2,0	2,0
40 à 44 ans	2,8	2,6	2,4	2,3	2,2	2,2	1,9	1,8	2,0	2,0
45 à 49 ans	2,9	2,8	2,7	2,7	2,5	2,4	1,9	1,7	1,7	1,9
50 à 54 ans	2,7	2,7	2,7	2,6	2,5	2,5	2,1	1,7	1,6	1,6
55 à 59 ans	2,2	2,2	2,3	2,4	2,5	2,5	2,4	2,0	1,7	1,6
60 à 64 ans	1,5	1,7	1,8	1,8	1,9	2,0	2,3	2,3	2,0	1,7
65 à 69 ans	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1	1,2	1,6	1,9	1,9	1,7
70 à 74 ans	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	1,0	1,3	1,5	1,5
75 à 79 ans	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,8	1,2	1,4
80 à 84 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	0,7	1,0
85 à 89 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3	0,5
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>30,6</b>	<b>30,2</b>	<b>29,9</b>	<b>29,6</b>	<b>29,3</b>	<b>29,1</b>	<b>28,2</b>	<b>27,6</b>	<b>27,4</b>	<b>27,2</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>37,9</b>	<b>38,3</b>	<b>38,6</b>	<b>39,0</b>	<b>39,4</b>	<b>39,8</b>	<b>41,0</b>	<b>41,9</b>	<b>42,6</b>	<b>43,3</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	23,9	23,2	22,8	22,4	21,8	21,3	20,7	21,8	22,7	22,9
65 ans et plus	9,8	10,3	11,1	12,0	12,9	13,7	19,6	26,7	32,8	36,7
<b>Total</b>	<b>33,7</b>	<b>33,5</b>	<b>33,8</b>	<b>34,4</b>	<b>34,7</b>	<b>35,0</b>	<b>40,2</b>	<b>48,5</b>	<b>55,5</b>	<b>59,6</b>

Tableau 12-13

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 5, au 1<sup>er</sup> juillet — Territoires du Nord-Ouest

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4
5 à 9 ans	1,7	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4
10 à 14 ans	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,7	1,5	1,5	1,5	1,5
15 à 19 ans	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,9	1,6	1,5	1,5	1,5
20 à 24 ans	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,8	1,6	1,5	1,5
25 à 29 ans	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,7
30 à 34 ans	1,9	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,7
35 à 39 ans	1,8	1,9	1,9	1,8	1,7	1,6	1,5	1,6	1,6	1,6
40 à 44 ans	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,4	1,4	1,5	1,5
45 à 49 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,4	1,3	1,3	1,4
50 à 54 ans	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,2	1,1	1,1
55 à 59 ans	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,0
60 à 64 ans	0,7	0,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	0,9
65 à 69 ans	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7	0,8	0,9	0,8
70 à 74 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8
75 à 79 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	0,6	0,6
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4
85 à 89 ans	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>22,0</b>	<b>21,8</b>	<b>21,7</b>	<b>21,7</b>	<b>21,6</b>	<b>21,5</b>	<b>21,3</b>	<b>21,3</b>	<b>21,2</b>	<b>21,2</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	1,7	1,6	1,5	1,5	1,4	1,4	1,5	1,4	1,4	1,4
5 à 9 ans	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,5	1,5	1,5	1,5
10 à 14 ans	1,8	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5
15 à 19 ans	1,7	1,7	1,6	1,6	1,5	1,5	1,4	1,4	1,3	1,3
20 à 24 ans	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,5	1,4	1,4
25 à 29 ans	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,9	1,8	1,7	1,6
30 à 34 ans	1,6	1,6	1,5	1,5	1,6	1,6	1,7	1,8	1,7	1,6
35 à 39 ans	1,8	1,7	1,7	1,6	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6
40 à 44 ans	1,8	1,8	1,7	1,6	1,6	1,6	1,3	1,3	1,4	1,5
45 à 49 ans	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,3	1,1	1,1	1,2
50 à 54 ans	1,2	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,1	1,0	1,0
55 à 59 ans	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	0,9	0,8
60 à 64 ans	0,6	0,6	0,7	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	1,0	0,9
65 à 69 ans	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,6	0,9	0,9	1,0	1,0
70 à 74 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,8	0,9	1,0
75 à 79 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	0,5	0,8	0,9
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,5	0,7
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,4
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>20,8</b>	<b>20,7</b>	<b>20,6</b>	<b>20,6</b>	<b>20,6</b>	<b>20,6</b>	<b>20,6</b>	<b>20,8</b>	<b>21,1</b>	<b>21,4</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	3,2	3,2	3,1	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	2,9	2,8
5 à 9 ans	3,4	3,3	3,3	3,3	3,2	3,2	3,0	3,0	3,0	3,0
10 à 14 ans	3,7	3,6	3,5	3,4	3,4	3,3	3,1	2,9	3,0	3,0
15 à 19 ans	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,0	2,8	2,8	2,8
20 à 24 ans	3,5	3,5	3,5	3,4	3,4	3,4	3,4	3,1	2,9	2,9
25 à 29 ans	3,5	3,6	3,7	3,7	3,8	3,8	3,8	3,7	3,4	3,3
30 à 34 ans	3,5	3,4	3,3	3,3	3,3	3,3	3,6	3,6	3,5	3,3
35 à 39 ans	3,6	3,6	3,5	3,4	3,2	3,1	3,0	3,2	3,2	3,2
40 à 44 ans	3,6	3,4	3,3	3,2	3,2	3,1	2,7	2,7	2,9	3,0
45 à 49 ans	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,0	2,7	2,4	2,4	2,6
50 à 54 ans	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,3	2,0	2,1
55 à 59 ans	2,1	2,2	2,2	2,2	2,3	2,2	2,4	2,3	2,0	1,8
60 à 64 ans	1,3	1,4	1,5	1,6	1,8	1,8	2,0	2,1	2,1	1,8
65 à 69 ans	0,8	0,9	1,0	1,0	1,1	1,1	1,6	1,7	1,9	1,8
70 à 74 ans	0,5	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	1,0	1,4	1,6	1,8
75 à 79 ans	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,7	0,9	1,4	1,6
80 à 84 ans	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,6	0,8	1,2
85 à 89 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,6
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>42,7</b>	<b>42,5</b>	<b>42,4</b>	<b>42,3</b>	<b>42,2</b>	<b>42,1</b>	<b>41,9</b>	<b>42,1</b>	<b>42,4</b>	<b>42,6</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>30,8</b>	<b>31,0</b>	<b>31,1</b>	<b>31,2</b>	<b>31,4</b>	<b>31,6</b>	<b>32,5</b>	<b>33,5</b>	<b>34,5</b>	<b>35,4</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	34,0	33,5	32,9	32,5	32,0	31,5	31,2	31,7	32,5	32,5
65 ans et plus	7,0	7,6	8,1	8,6	9,0	9,6	13,5	17,7	22,5	26,4
<b>Total</b>	<b>41,0</b>	<b>41,1</b>	<b>41,0</b>	<b>41,1</b>	<b>41,1</b>	<b>41,1</b>	<b>44,7</b>	<b>49,4</b>	<b>55,0</b>	<b>59,0</b>

Tableau 12-14

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 5, au 1<sup>er</sup> juillet — Nunavut

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
5 à 9 ans	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,9	1,8
10 à 14 ans	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,7	1,8	1,7	1,7	1,7
15 à 19 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,6	1,7
20 à 24 ans	1,4	1,4	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
25 à 29 ans	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,6	1,6	1,6	1,6
30 à 34 ans	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	1,4	1,4	1,4
35 à 39 ans	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,1	1,2	1,2
40 à 44 ans	0,9	0,9	0,9	0,8	0,8	0,9	0,8	0,8	0,8	0,9
45 à 49 ans	0,9	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6
50 à 54 ans	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,6	0,6	0,6
55 à 59 ans	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,6	0,5	0,5	0,5
60 à 64 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,4	0,4
65 à 69 ans	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4
70 à 74 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3
75 à 79 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2
80 à 84 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>15,6</b>	<b>15,7</b>	<b>15,8</b>	<b>15,9</b>	<b>16,0</b>	<b>16,1</b>	<b>16,4</b>	<b>16,6</b>	<b>16,8</b>	<b>16,8</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	1,8	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,6
5 à 9 ans	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6
10 à 14 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,5	1,6	1,6
15 à 19 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5
20 à 24 ans	1,3	1,4	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5
25 à 29 ans	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,5	1,5	1,5	1,5
30 à 34 ans	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,2	1,4	1,3	1,3
35 à 39 ans	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,1	1,1
40 à 44 ans	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9
45 à 49 ans	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,8
50 à 54 ans	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,6
55 à 59 ans	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5
60 à 64 ans	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4
65 à 69 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3	0,3
70 à 74 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3
75 à 79 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
80 à 84 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>14,6</b>	<b>14,7</b>	<b>14,8</b>	<b>14,9</b>	<b>15,1</b>	<b>15,2</b>	<b>15,5</b>	<b>15,8</b>	<b>15,9</b>	<b>16,0</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	3,6	3,5	3,5	3,4	3,3	3,4	3,5	3,5	3,5	3,4
5 à 9 ans	3,5	3,5	3,6	3,6	3,6	3,6	3,4	3,5	3,5	3,5
10 à 14 ans	3,2	3,3	3,3	3,3	3,4	3,3	3,4	3,2	3,3	3,3
15 à 19 ans	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,3	3,1	3,2
20 à 24 ans	2,7	2,8	3,0	3,1	3,2	3,3	3,2	3,2	3,3	3,1
25 à 29 ans	2,5	2,4	2,5	2,6	2,6	2,7	3,1	3,1	3,0	3,1
30 à 34 ans	2,6	2,5	2,5	2,4	2,3	2,3	2,5	2,8	2,8	2,7
35 à 39 ans	2,1	2,1	2,2	2,2	2,1	2,1	2,0	2,1	2,3	2,3
40 à 44 ans	1,7	1,7	1,7	1,6	1,7	1,7	1,6	1,5	1,7	1,8
45 à 49 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,5	1,4	1,4	1,3	1,5
50 à 54 ans	1,2	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,3	1,3	1,2	1,2
55 à 59 ans	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,0	1,0	1,0
60 à 64 ans	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8
65 à 69 ans	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,7	0,7
70 à 74 ans	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	0,5	0,6
75 à 79 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	0,4	0,4
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>30,2</b>	<b>30,4</b>	<b>30,7</b>	<b>30,9</b>	<b>31,1</b>	<b>31,3</b>	<b>31,9</b>	<b>32,4</b>	<b>32,7</b>	<b>32,8</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>23,0</b>	<b>23,0</b>	<b>23,0</b>	<b>23,1</b>	<b>23,2</b>	<b>23,3</b>	<b>23,8</b>	<b>24,3</b>	<b>24,5</b>	<b>24,8</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	54,2	53,6	53,5	52,7	52,3	51,9	50,9	49,5	50,3	49,7
65 ans et plus	4,4	4,6	4,9	5,1	5,3	5,4	6,7	7,9	9,2	10,1
<b>Total</b>	<b>58,6</b>	<b>58,3</b>	<b>58,3</b>	<b>57,8</b>	<b>57,5</b>	<b>57,3</b>	<b>57,6</b>	<b>57,3</b>	<b>59,5</b>	<b>59,8</b>

Tableau 13-1

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 6, au 1<sup>er</sup> juillet — Canada

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	872,1	881,0	891,1	901,5	914,8	929,4	1 010,0	1 064,6	1 073,8	1 077,1
5 à 9 ans	943,1	926,9	918,6	916,4	915,0	920,7	984,1	1 067,9	1 126,0	1 138,9
10 à 14 ans	1 068,1	1 054,4	1 038,4	1 022,0	1 005,7	988,1	972,4	1 038,9	1 125,9	1 187,2
15 à 19 ans	1 109,4	1 121,0	1 131,1	1 132,7	1 127,0	1 118,1	1 044,9	1 033,0	1 102,5	1 192,3
20 à 24 ans	1 152,8	1 154,5	1 152,6	1 155,2	1 164,5	1 175,9	1 190,2	1 121,0	1 112,5	1 184,7
25 à 29 ans	1 124,9	1 138,2	1 153,8	1 168,1	1 178,2	1 185,8	1 215,5	1 234,1	1 169,9	1 165,8
30 à 34 ans	1 121,5	1 129,2	1 141,3	1 159,4	1 177,4	1 195,8	1 267,9	1 304,6	1 330,5	1 274,9
35 à 39 ans	1 182,7	1 182,0	1 181,5	1 179,0	1 180,2	1 183,4	1 268,8	1 346,6	1 389,9	1 422,5
40 à 44 ans	1 356,7	1 322,3	1 280,4	1 244,1	1 221,7	1 217,7	1 228,1	1 317,6	1 399,5	1 447,6
45 à 49 ans	1 334,8	1 353,9	1 373,4	1 388,7	1 388,1	1 367,3	1 238,2	1 252,8	1 345,2	1 430,0
50 à 54 ans	1 170,3	1 206,1	1 241,8	1 269,6	1 296,3	1 325,1	1 362,7	1 239,9	1 257,8	1 352,2
55 à 59 ans	1 028,7	1 038,8	1 055,3	1 082,8	1 116,2	1 147,7	1 303,5	1 344,3	1 228,1	1 248,9
60 à 64 ans	778,1	833,9	879,9	920,9	961,1	994,7	1 115,1	1 270,4	1 314,7	1 206,5
65 à 69 ans	590,8	613,6	642,5	671,6	701,7	735,2	944,4	1 064,5	1 217,9	1 265,9
70 à 74 ans	490,3	490,9	495,9	506,3	518,0	534,2	670,6	867,0	984,7	1 133,6
75 à 79 ans	387,6	397,2	403,5	407,5	409,8	412,7	456,6	579,8	756,6	868,6
80 à 84 ans	249,5	256,2	264,5	271,9	280,6	289,3	313,8	354,0	456,9	604,3
85 à 89 ans	115,2	123,9	131,8	139,1	145,1	150,7	179,7	199,4	231,1	304,9
90 à 94 ans	37,9	38,8	40,2	41,8	45,1	49,1	66,0	81,3	92,7	111,2
95 à 99 ans	7,2	7,6	7,9	8,5	9,1	9,5	12,9	17,8	22,8	26,8
100 ans et plus	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,9	1,2	1,8	2,5	3,3
<b>Total</b>	<b>16 122,6</b>	<b>16 271,3</b>	<b>16 426,3</b>	<b>16 587,9</b>	<b>16 756,3</b>	<b>16 931,1</b>	<b>17 846,8</b>	<b>18 801,2</b>	<b>19 741,4</b>	<b>20 647,1</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	832,9	840,8	849,5	858,3	869,9	883,9	960,4	1 012,2	1 021,0	1 024,2
5 à 9 ans	899,5	884,9	876,8	875,4	874,6	879,5	936,3	1 016,0	1 071,0	1 083,4
10 à 14 ans	1 016,6	1 001,7	986,9	972,1	957,4	939,7	926,0	985,6	1 068,0	1 126,1
15 à 19 ans	1 055,5	1 066,9	1 076,0	1 076,6	1 070,1	1 062,9	992,3	981,7	1 044,2	1 129,1
20 à 24 ans	1 100,2	1 103,2	1 103,4	1 107,6	1 119,0	1 130,3	1 143,9	1 077,5	1 071,0	1 136,8
25 à 29 ans	1 101,2	1 115,4	1 131,7	1 145,2	1 154,9	1 162,7	1 202,7	1 222,4	1 163,1	1 163,0
30 à 34 ans	1 101,1	1 110,9	1 124,0	1 143,4	1 163,3	1 184,9	1 259,3	1 306,9	1 334,6	1 284,5
35 à 39 ans	1 168,4	1 165,5	1 163,6	1 161,2	1 162,6	1 165,1	1 259,8	1 339,6	1 393,4	1 427,6
40 à 44 ans	1 341,7	1 309,1	1 269,7	1 234,7	1 211,2	1 206,4	1 211,8	1 310,1	1 393,9	1 451,8
45 à 49 ans	1 336,9	1 351,6	1 367,4	1 378,2	1 376,1	1 354,2	1 226,7	1 235,5	1 336,1	1 422,1
50 à 54 ans	1 193,9	1 229,1	1 260,7	1 285,5	1 308,3	1 333,7	1 355,1	1 232,3	1 243,7	1 345,6
55 à 59 ans	1 054,2	1 067,3	1 088,0	1 118,8	1 154,2	1 186,0	1 327,5	1 351,7	1 233,7	1 247,5
60 à 64 ans	805,6	863,9	913,2	957,7	1 002,1	1 039,7	1 173,0	1 315,2	1 342,4	1 230,0
65 à 69 ans	637,0	660,3	689,5	719,6	749,9	784,4	1 014,1	1 147,4	1 289,3	1 319,8
70 à 74 ans	554,5	555,3	560,5	572,2	584,9	602,7	745,8	966,9	1 098,6	1 238,8
75 à 79 ans	491,1	495,6	498,4	499,1	499,5	501,1	549,8	684,9	892,2	1 020,1
80 à 84 ans	389,5	392,6	396,7	399,2	404,0	409,1	422,7	469,6	590,7	775,6
85 à 89 ans	228,2	241,7	253,9	264,9	271,5	276,8	296,3	311,3	352,3	449,9
90 à 94 ans	99,6	102,5	105,1	108,5	115,0	122,8	151,6	166,3	178,6	207,5
95 à 99 ans	25,9	27,3	28,8	30,6	32,5	33,8	43,4	54,6	61,7	68,0
100 ans et plus	3,8	3,9	4,0	4,1	4,3	4,6	6,2	8,3	10,7	12,5
<b>Total</b>	<b>16 437,3</b>	<b>16 589,3</b>	<b>16 747,8</b>	<b>16 913,0</b>	<b>17 085,2</b>	<b>17 264,3</b>	<b>18 204,9</b>	<b>19 196,0</b>	<b>20 189,9</b>	<b>21 163,7</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	1 705,0	1 721,8	1 740,6	1 759,8	1 784,7	1 813,3	1 970,4	2 076,8	2 094,9	2 101,3
5 à 9 ans	1 842,6	1 811,8	1 795,4	1 791,8	1 789,6	1 800,2	1 920,4	2 083,9	2 197,0	2 222,3
10 à 14 ans	2 084,6	2 056,1	2 025,3	1 994,1	1 963,1	1 927,8	1 898,4	2 024,5	2 193,9	2 313,3
15 à 19 ans	2 164,9	2 187,9	2 207,1	2 209,2	2 197,1	2 181,0	2 037,2	2 014,7	2 146,6	2 321,4
20 à 24 ans	2 253,0	2 257,7	2 256,0	2 262,8	2 283,5	2 306,2	2 334,1	2 198,6	2 183,4	2 321,5
25 à 29 ans	2 226,1	2 253,6	2 285,5	2 313,3	2 333,2	2 348,5	2 418,2	2 456,4	2 333,0	2 328,8
30 à 34 ans	2 222,6	2 240,2	2 265,4	2 302,8	2 340,7	2 380,7	2 527,2	2 611,5	2 665,1	2 559,4
35 à 39 ans	2 351,1	2 347,5	2 345,0	2 340,2	2 342,8	2 348,5	2 528,6	2 686,2	2 783,3	2 850,1
40 à 44 ans	2 698,4	2 631,4	2 550,1	2 478,8	2 432,9	2 424,2	2 439,9	2 627,7	2 793,3	2 899,4
45 à 49 ans	2 671,7	2 705,5	2 740,8	2 766,9	2 764,2	2 721,5	2 464,9	2 488,3	2 681,3	2 852,1
50 à 54 ans	2 364,2	2 435,2	2 502,4	2 555,1	2 604,6	2 658,7	2 717,9	2 472,2	2 501,5	2 697,8
55 à 59 ans	2 082,9	2 106,1	2 143,3	2 201,6	2 270,3	2 333,7	2 631,0	2 696,0	2 461,7	2 496,4
60 à 64 ans	1 583,7	1 697,9	1 793,1	1 878,6	1 963,2	2 034,5	2 288,1	2 585,6	2 657,1	2 436,5
65 à 69 ans	1 227,8	1 273,9	1 332,0	1 391,2	1 451,6	1 519,6	1 958,5	2 211,8	2 507,2	2 585,7
70 à 74 ans	1 044,8	1 046,1	1 056,4	1 078,6	1 102,9	1 136,9	1 416,5	1 834,0	2 083,3	2 372,4
75 à 79 ans	878,7	892,9	901,9	906,5	909,3	913,8	1 006,4	1 264,6	1 648,8	1 868,7
80 à 84 ans	639,0	648,8	661,2	671,1	684,6	698,4	736,5	823,6	1 047,5	1 379,9
85 à 89 ans	343,4	365,7	385,7	404,0	416,6	427,4	476,0	510,7	583,4	754,8
90 à 94 ans	137,5	141,3	145,3	150,4	160,1	171,9	217,6	247,7	271,3	318,7
95 à 99 ans	33,2	35,0	36,7	39,1	41,6	43,2	56,4	72,4	84,5	94,8
100 ans et plus	4,7	4,7	4,9	4,9	5,2	5,5	7,4	10,1	13,1	15,8
<b>Total</b>	<b>32 559,9</b>	<b>32 860,6</b>	<b>33 174,1</b>	<b>33 500,9</b>	<b>33 841,5</b>	<b>34 195,4</b>	<b>36 051,6</b>	<b>37 997,2</b>	<b>39 931,3</b>	<b>41 810,8</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>38,8</b>	<b>39,0</b>	<b>39,3</b>	<b>39,5</b>	<b>39,8</b>	<b>40,0</b>	<b>40,8</b>	<b>41,6</b>	<b>42,4</b>	<b>43,3</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	24,9	24,4	24,1	23,8	23,5	23,3	23,7	24,9	25,7	25,8
65 ans et plus	19,1	19,3	19,6	19,9	20,3	20,7	24,1	28,1	32,7	36,5
<b>Total</b>	<b>44,0</b>	<b>43,7</b>	<b>43,7</b>	<b>43,7</b>	<b>43,8</b>	<b>44,1</b>	<b>47,8</b>	<b>53,0</b>	<b>58,4</b>	<b>62,3</b>

Tableau 13-2

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 6, au 1<sup>er</sup> juillet — Terre-Neuve-et-Labrador

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	11,8	11,7	11,7	11,7	11,8	11,8	11,8	11,5	10,9	10,4
5 à 9 ans	13,3	12,9	12,6	12,4	12,1	12,0	12,1	12,3	12,1	11,6
10 à 14 ans	15,4	15,0	14,6	14,2	14,0	13,6	12,4	12,6	12,9	12,8
15 à 19 ans	17,4	17,1	16,7	16,3	15,7	15,2	13,6	12,5	12,7	13,1
20 à 24 ans	17,6	17,2	16,6	16,1	15,8	15,7	14,1	12,7	11,9	12,2
25 à 29 ans	15,5	15,6	15,9	16,0	16,0	15,9	14,6	13,6	12,4	11,8
30 à 34 ans	15,7	15,4	15,3	15,4	15,4	15,4	16,0	15,1	14,2	13,2
35 à 39 ans	18,0	17,5	16,9	16,4	16,1	15,9	15,8	16,5	15,8	15,1
40 à 44 ans	20,9	20,5	20,0	19,5	18,8	18,2	16,4	16,3	17,1	16,5
45 à 49 ans	21,6	21,5	21,5	21,4	21,1	20,8	18,2	16,5	16,5	17,4
50 à 54 ans	21,1	21,2	21,2	21,2	21,1	21,2	20,6	18,1	16,5	16,6
55 à 59 ans	19,2	19,5	19,7	20,1	20,4	20,6	20,9	20,4	18,0	16,5
60 à 64 ans	14,6	15,7	16,6	17,3	18,1	18,4	19,9	20,4	20,0	17,7
65 à 69 ans	10,6	11,0	11,4	12,0	12,6	13,5	17,2	18,7	19,4	19,1
70 à 74 ans	8,3	8,4	8,6	8,8	9,1	9,4	12,1	15,5	17,0	17,8
75 à 79 ans	6,0	6,1	6,3	6,5	6,6	6,7	7,7	10,1	13,2	14,7
80 à 84 ans	3,7	3,8	3,9	4,0	4,2	4,3	4,9	5,7	7,7	10,1
85 à 89 ans	1,7	1,8	1,9	1,8	1,8	2,0	2,3	2,7	3,3	4,6
90 à 94 ans	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,8	0,9	1,2
95 à 99 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>252,9</b>	<b>252,4</b>	<b>252,0</b>	<b>251,6</b>	<b>251,4</b>	<b>251,2</b>	<b>251,3</b>	<b>252,1</b>	<b>252,7</b>	<b>252,7</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	11,5	11,5	11,4	11,4	11,3	11,3	11,4	11,1	10,4	10,0
5 à 9 ans	12,5	12,2	12,1	11,9	11,8	11,7	11,6	11,8	11,6	11,1
10 à 14 ans	14,3	14,0	13,6	13,4	13,2	12,8	12,1	12,1	12,3	12,2
15 à 19 ans	16,7	16,3	15,9	15,4	14,7	14,3	12,9	12,1	12,2	12,5
20 à 24 ans	17,5	17,0	16,5	16,0	15,8	15,5	13,7	12,4	11,8	12,0
25 à 29 ans	15,9	16,1	16,3	16,5	16,5	16,4	15,0	13,7	12,6	12,1
30 à 34 ans	16,4	16,0	15,8	15,8	15,9	16,2	16,8	15,8	14,7	13,6
35 à 39 ans	19,2	18,8	18,3	17,7	17,2	16,7	16,7	17,4	16,5	15,6
40 à 44 ans	21,8	21,5	21,1	20,5	19,9	19,4	17,1	17,1	17,8	17,1
45 à 49 ans	22,1	22,1	22,1	22,0	22,1	21,8	19,5	17,3	17,4	18,2
50 à 54 ans	21,5	21,6	21,7	21,7	21,7	21,8	21,6	19,3	17,3	17,5
55 à 59 ans	19,7	20,0	20,4	20,7	21,0	21,1	21,4	21,4	19,2	17,3
60 à 64 ans	15,0	16,2	17,0	18,0	18,8	19,3	20,7	21,2	21,2	19,1
65 à 69 ans	11,0	11,5	12,1	12,7	13,3	14,5	18,7	20,2	20,8	20,9
70 à 74 ans	8,9	9,0	9,3	9,6	9,9	10,3	13,6	17,7	19,2	20,0
75 à 79 ans	7,6	7,6	7,7	7,8	7,9	7,9	9,3	12,4	16,2	17,8
80 à 84 ans	5,6	5,6	5,7	5,8	6,0	6,1	6,5	7,7	10,4	13,7
85 à 89 ans	3,5	3,7	3,7	3,7	3,7	3,8	4,3	4,6	5,6	7,7
90 à 94 ans	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,1	2,4	2,7	3,4
95 à 99 ans	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,6	0,8	0,9	1,0	1,2
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3
<b>Total</b>	<b>262,6</b>	<b>262,7</b>	<b>262,8</b>	<b>263,0</b>	<b>263,2</b>	<b>263,5</b>	<b>265,7</b>	<b>268,7</b>	<b>271,3</b>	<b>273,3</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	23,3	23,2	23,1	23,1	23,1	23,1	23,2	22,6	21,3	20,4
5 à 9 ans	25,8	25,2	24,7	24,3	23,9	23,7	23,7	24,1	23,7	22,6
10 à 14 ans	29,7	28,9	28,2	27,6	27,1	26,5	24,5	24,6	25,2	25,0
15 à 19 ans	34,0	33,4	32,6	31,7	30,5	29,5	26,5	24,6	24,9	25,6
20 à 24 ans	35,0	34,2	33,1	32,1	31,7	31,2	27,7	25,2	23,7	24,2
25 à 29 ans	31,4	31,7	32,2	32,6	32,6	32,3	29,7	27,3	25,0	23,8
30 à 34 ans	32,1	31,4	31,1	31,1	31,3	31,6	32,8	30,8	28,9	26,8
35 à 39 ans	37,2	36,2	35,2	34,1	33,3	32,7	32,5	33,9	32,3	30,7
40 à 44 ans	42,7	42,0	41,1	40,0	38,7	37,6	33,4	33,4	34,9	33,6
45 à 49 ans	43,6	43,6	43,6	43,4	43,2	42,6	37,7	33,8	33,9	35,6
50 à 54 ans	42,6	42,8	42,9	42,9	42,8	43,0	42,2	37,4	33,8	34,1
55 à 59 ans	38,9	39,5	40,2	40,8	41,4	41,7	42,3	41,7	37,2	33,8
60 à 64 ans	29,6	31,8	33,6	35,3	36,9	37,7	40,6	41,6	41,2	36,9
65 à 69 ans	21,7	22,4	23,6	24,7	25,9	28,0	35,9	38,9	40,2	40,1
70 à 74 ans	17,1	17,5	17,9	18,4	19,0	19,7	25,7	33,2	36,3	37,8
75 à 79 ans	13,6	13,7	14,1	14,3	14,5	14,6	17,1	22,6	29,4	32,5
80 à 84 ans	9,3	9,5	9,6	9,9	10,2	10,3	11,3	13,4	18,1	23,8
85 à 89 ans	5,2	5,4	5,6	5,5	5,5	5,8	6,6	7,4	9,0	12,3
90 à 94 ans	1,9	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	2,8	3,2	3,6	4,6
95 à 99 ans	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,8	1,0	1,1	1,3
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3
<b>Total</b>	<b>515,4</b>	<b>515,0</b>	<b>514,7</b>	<b>514,6</b>	<b>514,6</b>	<b>514,8</b>	<b>517,0</b>	<b>520,7</b>	<b>524,0</b>	<b>526,0</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>41,1</b>	<b>41,6</b>	<b>42,1</b>	<b>42,6</b>	<b>43,1</b>	<b>43,6</b>	<b>45,6</b>	<b>47,1</b>	<b>48,2</b>	<b>49,2</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	21,5	21,1	20,8	20,6	20,5	20,4	20,7	21,6	22,2	22,3
65 ans et plus	18,9	19,4	20,0	20,8	21,6	22,7	29,0	36,3	43,6	50,0
<b>Total</b>	<b>40,3</b>	<b>40,5</b>	<b>40,9</b>	<b>41,4</b>	<b>42,0</b>	<b>43,1</b>	<b>49,7</b>	<b>58,0</b>	<b>65,8</b>	<b>72,3</b>

Tableau 13-3

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 6, au 1<sup>er</sup> juillet — Île-du-Prince-Édouard

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	3,4	3,5	3,6	3,6	3,7	3,8	4,0	4,1	3,9	3,8
5 à 9 ans	4,1	3,8	3,7	3,6	3,5	3,5	3,9	4,2	4,3	4,2
10 à 14 ans	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4	4,2	3,7	4,1	4,3	4,4
15 à 19 ans	5,1	5,1	5,1	5,0	4,9	4,9	4,3	3,8	4,2	4,5
20 à 24 ans	5,0	5,1	5,1	5,1	5,1	5,0	4,8	4,3	3,9	4,2
25 à 29 ans	4,2	4,3	4,4	4,5	4,7	4,8	4,8	4,6	4,2	3,9
30 à 34 ans	4,1	4,1	4,1	4,2	4,2	4,3	4,8	4,9	4,7	4,3
35 à 39 ans	4,3	4,3	4,4	4,4	4,4	4,4	4,5	5,1	5,1	5,0
40 à 44 ans	5,2	5,1	4,8	4,7	4,5	4,4	4,5	4,7	5,2	5,3
45 à 49 ans	5,2	5,3	5,3	5,3	5,4	5,2	4,5	4,6	4,7	5,3
50 à 54 ans	5,0	5,1	5,1	5,2	5,2	5,2	5,3	4,5	4,6	4,8
55 à 59 ans	5,0	4,9	4,8	4,8	4,9	5,0	5,2	5,3	4,6	4,6
60 à 64 ans	3,6	4,0	4,3	4,5	4,7	4,9	4,9	5,2	5,3	4,6
65 à 69 ans	2,8	2,9	2,9	3,1	3,2	3,4	4,7	4,7	5,1	5,2
70 à 74 ans	2,3	2,4	2,4	2,4	2,5	2,5	3,1	4,3	4,4	4,8
75 à 79 ans	1,6	1,7	1,7	1,8	1,8	1,9	2,1	2,6	3,7	3,9
80 à 84 ans	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,3	1,5	1,9	2,7
85 à 89 ans	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,8	0,9	1,2
90 à 94 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>67,6</b>	<b>67,9</b>	<b>68,3</b>	<b>68,6</b>	<b>69,0</b>	<b>69,4</b>	<b>71,5</b>	<b>73,6</b>	<b>75,6</b>	<b>77,2</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	3,6	3,5	3,5	3,5	3,5	3,6	3,8	3,9	3,7	3,6
5 à 9 ans	3,8	3,7	3,8	3,7	3,7	3,7	3,7	3,9	4,0	3,9
10 à 14 ans	4,4	4,2	4,1	4,1	4,0	3,9	3,8	3,8	4,1	4,2
15 à 19 ans	5,1	5,1	5,0	4,9	4,7	4,6	4,1	4,0	4,0	4,3
20 à 24 ans	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,5	4,1	4,0	4,1
25 à 29 ans	4,4	4,5	4,6	4,6	4,7	4,8	4,8	4,4	4,1	4,0
30 à 34 ans	4,4	4,4	4,4	4,4	4,5	4,5	4,8	4,9	4,6	4,3
35 à 39 ans	4,5	4,5	4,5	4,6	4,6	4,6	4,7	5,0	5,1	4,8
40 à 44 ans	5,3	5,1	4,9	4,7	4,5	4,5	4,6	4,7	5,1	5,2
45 à 49 ans	5,5	5,5	5,6	5,7	5,6	5,4	4,6	4,7	4,8	5,2
50 à 54 ans	5,2	5,3	5,4	5,4	5,5	5,5	5,4	4,6	4,7	4,9
55 à 59 ans	5,2	5,1	5,1	5,1	5,1	5,1	5,4	5,3	4,6	4,7
60 à 64 ans	3,7	4,0	4,3	4,6	5,0	5,2	5,2	5,5	5,4	4,7
65 à 69 ans	2,9	3,0	3,1	3,3	3,4	3,6	5,0	5,1	5,4	5,3
70 à 74 ans	2,6	2,6	2,6	2,6	2,7	2,7	3,4	4,8	4,9	5,3
75 à 79 ans	2,0	2,0	2,0	2,1	2,2	2,3	2,4	3,0	4,4	4,5
80 à 84 ans	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,6	1,9	2,0	2,6	3,8
85 à 89 ans	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,4	1,5	1,9
90 à 94 ans	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	0,9
95 à 99 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>71,2</b>	<b>71,4</b>	<b>71,7</b>	<b>72,0</b>	<b>72,3</b>	<b>72,6</b>	<b>74,3</b>	<b>76,3</b>	<b>78,2</b>	<b>79,8</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	6,9	7,0	7,1	7,1	7,2	7,3	7,8	8,0	7,7	7,4
5 à 9 ans	7,9	7,6	7,5	7,3	7,2	7,2	7,6	8,1	8,3	8,0
10 à 14 ans	9,2	9,0	8,7	8,6	8,4	8,1	7,5	7,9	8,4	8,6
15 à 19 ans	10,2	10,2	10,1	9,9	9,6	9,5	8,4	7,8	8,2	8,8
20 à 24 ans	10,0	10,1	10,1	10,1	10,1	10,0	9,4	8,4	7,9	8,3
25 à 29 ans	8,6	8,8	9,0	9,1	9,3	9,5	9,6	9,1	8,2	7,8
30 à 34 ans	8,6	8,5	8,5	8,6	8,7	8,8	9,7	9,8	9,3	8,6
35 à 39 ans	8,7	8,8	8,8	8,9	9,0	9,0	9,2	10,1	10,2	9,9
40 à 44 ans	10,5	10,2	9,7	9,3	9,0	9,0	9,2	9,4	10,3	10,5
45 à 49 ans	10,7	10,8	10,9	11,0	11,0	10,6	9,1	9,3	9,6	10,5
50 à 54 ans	10,2	10,4	10,5	10,5	10,7	10,7	10,7	9,1	9,3	9,7
55 à 59 ans	10,1	10,0	10,0	9,9	9,9	10,1	10,7	10,6	9,2	9,3
60 à 64 ans	7,2	7,9	8,6	9,2	9,7	10,0	10,1	10,7	10,7	9,3
65 à 69 ans	5,7	5,8	6,0	6,4	6,6	7,0	9,7	9,8	10,5	10,5
70 à 74 ans	4,9	5,0	5,1	5,1	5,2	5,2	6,5	9,1	9,3	10,1
75 à 79 ans	3,6	3,6	3,7	3,9	4,0	4,2	4,5	5,6	8,0	8,3
80 à 84 ans	2,9	2,9	2,8	2,8	2,8	2,7	3,2	3,5	4,5	6,5
85 à 89 ans	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	2,1	2,4	3,1
90 à 94 ans	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	1,2	1,3
95 à 99 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>138,7</b>	<b>139,3</b>	<b>140,0</b>	<b>140,6</b>	<b>141,3</b>	<b>142,0</b>	<b>145,8</b>	<b>149,9</b>	<b>153,7</b>	<b>157,0</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>39,6</b>	<b>39,9</b>	<b>40,1</b>	<b>40,3</b>	<b>40,6</b>	<b>40,9</b>	<b>42,0</b>	<b>43,1</b>	<b>44,2</b>	<b>45,3</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	25,3	24,6	24,2	23,8	23,6	23,3	23,9	25,4	26,2	25,9
65 ans et plus	20,8	21,0	21,3	21,7	22,1	22,7	28,1	33,5	39,1	43,7
<b>Total</b>	<b>46,1</b>	<b>45,6</b>	<b>45,4</b>	<b>45,6</b>	<b>45,7</b>	<b>46,0</b>	<b>52,0</b>	<b>58,9</b>	<b>65,3</b>	<b>69,6</b>

Tableau 13-4

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 6, au 1<sup>er</sup> juillet — Nouvelle-Écosse

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	22,3	22,4	22,5	22,6	22,7	22,9	24,1	24,5	23,6	22,7
5 à 9 ans	25,0	24,2	23,7	23,3	23,0	22,9	23,6	24,9	25,4	24,6
10 à 14 ans	28,6	28,0	27,3	26,7	26,2	25,5	23,5	24,3	25,7	26,3
15 à 19 ans	32,2	31,8	31,6	31,1	30,3	29,5	26,5	24,6	25,5	27,1
20 à 24 ans	32,9	33,2	33,1	32,9	32,8	32,7	30,5	27,7	26,1	27,1
25 à 29 ans	28,6	28,9	29,6	30,4	30,9	31,4	31,3	29,7	27,2	25,8
30 à 34 ans	29,0	28,4	28,0	28,2	28,5	28,8	31,6	31,6	30,3	28,1
35 à 39 ans	31,8	31,5	31,2	30,5	29,9	29,3	29,4	32,1	32,3	31,2
40 à 44 ans	38,7	37,2	35,4	33,7	32,5	32,1	29,9	30,1	32,8	33,1
45 à 49 ans	38,9	39,5	39,8	40,2	39,9	38,7	32,3	30,3	30,7	33,4
50 à 54 ans	35,0	35,9	36,8	37,5	38,0	38,8	38,7	32,6	30,8	31,2
55 à 59 ans	33,3	33,1	33,0	33,4	34,0	34,6	38,5	38,5	32,7	31,0
60 à 64 ans	25,3	27,3	28,9	30,3	31,6	32,4	33,9	37,8	38,1	32,5
65 à 69 ans	19,1	19,7	20,6	21,6	22,6	23,8	30,6	32,3	36,3	36,8
70 à 74 ans	15,3	15,5	15,8	16,2	16,5	17,0	21,4	27,9	29,7	33,7
75 à 79 ans	11,2	11,6	11,8	12,0	12,4	12,6	14,3	18,3	24,0	26,0
80 à 84 ans	7,7	7,6	7,7	7,8	7,9	8,2	9,4	10,8	14,1	18,7
85 à 89 ans	4,0	4,2	4,3	4,4	4,5	4,5	5,0	5,8	6,9	9,2
90 à 94 ans	1,3	1,4	1,4	1,5	1,5	1,6	1,9	2,2	2,7	3,3
95 à 99 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,6	0,8
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>460,5</b>	<b>461,7</b>	<b>463,1</b>	<b>464,5</b>	<b>466,0</b>	<b>467,7</b>	<b>476,8</b>	<b>486,7</b>	<b>495,5</b>	<b>502,6</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	21,1	21,2	21,3	21,5	21,7	21,9	23,1	23,4	22,5	21,7
5 à 9 ans	23,9	23,3	22,8	22,3	21,8	21,7	22,6	23,8	24,3	23,5
10 à 14 ans	27,8	27,1	26,4	25,7	25,3	24,4	22,3	23,2	24,6	25,1
15 à 19 ans	30,7	30,6	30,3	29,9	29,2	28,7	25,4	23,5	24,4	25,9
20 à 24 ans	31,3	31,5	31,5	31,4	31,5	31,5	29,7	26,7	25,0	26,1
25 à 29 ans	29,7	29,9	30,1	30,2	30,3	30,4	30,7	29,3	26,6	25,2
30 à 34 ans	30,1	29,5	29,3	29,5	29,7	30,1	31,1	31,4	30,3	27,9
35 à 39 ans	32,3	32,0	31,7	31,5	31,1	30,5	30,7	31,8	32,3	31,4
40 à 44 ans	39,2	37,7	36,1	34,4	33,0	32,5	30,9	31,2	32,5	33,0
45 à 49 ans	39,5	39,8	40,0	40,2	40,1	39,1	32,6	31,2	31,6	33,0
50 à 54 ans	36,7	37,5	38,3	38,6	39,0	39,4	39,0	32,8	31,5	32,0
55 à 59 ans	34,0	33,9	34,1	34,9	35,9	36,7	39,5	39,3	33,2	32,0
60 à 64 ans	26,0	28,2	29,9	31,3	32,6	33,6	36,5	39,5	39,4	33,5
65 à 69 ans	20,4	21,2	22,2	23,1	24,1	25,3	32,8	35,8	38,9	38,9
70 à 74 ans	17,3	17,3	17,5	17,9	18,4	19,0	23,7	30,9	34,0	37,1
75 à 79 ans	14,8	15,0	15,2	15,3	15,4	15,4	17,1	21,5	28,2	31,3
80 à 84 ans	11,8	11,7	11,8	11,9	12,0	12,2	12,9	14,5	18,4	24,4
85 à 89 ans	8,1	8,3	8,4	8,4	8,3	8,3	8,7	9,3	10,7	13,8
90 à 94 ans	3,6	3,7	3,7	3,8	4,0	4,1	4,3	4,7	5,2	6,1
95 à 99 ans	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	1,4	1,5	1,7	1,9
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3
<b>Total</b>	<b>479,6</b>	<b>480,7</b>	<b>481,8</b>	<b>483,1</b>	<b>484,5</b>	<b>486,0</b>	<b>495,2</b>	<b>505,6</b>	<b>515,5</b>	<b>524,1</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	43,5	43,6	43,8	44,0	44,5	44,9	47,2	47,9	46,1	44,4
5 à 9 ans	48,9	47,5	46,5	45,6	44,7	44,6	46,1	48,7	49,6	48,1
10 à 14 ans	56,4	55,1	53,7	52,4	51,5	49,9	45,8	47,5	50,3	51,4
15 à 19 ans	62,9	62,4	61,9	61,0	59,5	58,2	51,9	48,1	50,0	52,9
20 à 24 ans	64,2	64,7	64,6	64,3	64,3	64,2	60,2	54,4	51,1	53,2
25 à 29 ans	58,3	58,8	59,7	60,7	61,2	61,8	62,0	58,9	53,8	51,0
30 à 34 ans	59,2	58,0	57,4	57,6	58,3	58,9	62,6	63,1	60,6	55,9
35 à 39 ans	64,1	63,5	62,9	62,0	61,1	59,8	60,1	63,9	64,5	62,6
40 à 44 ans	77,9	74,9	71,5	68,0	65,5	64,5	60,8	61,3	65,2	66,1
45 à 49 ans	78,5	79,3	79,8	80,4	79,9	77,7	65,0	61,5	62,3	66,4
50 à 54 ans	71,7	73,4	75,1	76,1	76,9	78,1	77,7	65,4	62,2	63,3
55 à 59 ans	67,3	67,0	67,1	68,2	69,8	71,3	78,0	77,8	65,9	63,0
60 à 64 ans	51,3	55,4	58,8	61,6	64,1	66,0	70,4	77,3	77,5	66,0
65 à 69 ans	39,5	40,9	42,9	44,7	46,7	49,0	63,4	68,1	75,2	75,7
70 à 74 ans	32,6	32,8	33,3	34,1	34,9	36,1	45,2	58,8	63,7	70,8
75 à 79 ans	26,0	26,6	27,0	27,3	27,8	28,1	31,4	39,8	52,3	57,3
80 à 84 ans	19,5	19,4	19,5	19,8	19,9	20,3	22,2	25,3	32,5	43,1
85 à 89 ans	12,0	12,4	12,6	12,8	12,8	12,8	13,7	15,2	17,6	23,1
90 à 94 ans	5,0	5,1	5,1	5,3	5,5	5,8	6,3	6,9	7,9	9,4
95 à 99 ans	1,2	1,3	1,3	1,4	1,5	1,5	1,8	2,0	2,3	2,6
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4
<b>Total</b>	<b>940,0</b>	<b>942,4</b>	<b>944,9</b>	<b>947,6</b>	<b>950,6</b>	<b>953,7</b>	<b>972,0</b>	<b>992,2</b>	<b>1 011,0</b>	<b>1 026,7</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>40,8</b>	<b>41,2</b>	<b>41,5</b>	<b>41,9</b>	<b>42,3</b>	<b>42,7</b>	<b>44,1</b>	<b>45,2</b>	<b>46,1</b>	<b>47,1</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	22,7	22,2	21,8	21,5	21,3	21,1	21,5	22,8	23,8	24,0
65 ans et plus	20,7	21,1	21,5	22,0	22,6	23,3	28,4	34,3	41,1	47,0
<b>Total</b>	<b>43,5</b>	<b>43,3</b>	<b>43,4</b>	<b>43,6</b>	<b>43,9</b>	<b>44,4</b>	<b>49,9</b>	<b>57,1</b>	<b>64,9</b>	<b>71,0</b>

Tableau 13-5

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 6, au 1<sup>er</sup> juillet — Nouveau-Brunswick

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	17,9	17,9	18,0	18,1	18,2	18,3	18,8	18,6	17,7	16,9
5 à 9 ans	19,9	19,3	18,9	18,5	18,1	18,1	18,6	19,1	19,1	18,3
10 à 14 ans	23,0	22,5	21,8	21,2	20,9	20,2	18,4	19,0	19,7	19,7
15 à 19 ans	25,2	25,0	24,7	24,4	23,8	23,2	20,5	18,8	19,4	20,2
20 à 24 ans	26,4	26,3	26,0	25,7	25,5	25,4	23,7	21,2	19,7	20,4
25 à 29 ans	24,1	24,3	24,7	25,0	25,2	25,3	24,5	23,2	20,9	19,7
30 à 34 ans	25,0	24,4	24,0	23,8	23,9	24,0	25,3	24,8	23,7	21,6
35 à 39 ans	26,1	26,1	25,9	25,7	25,4	25,1	24,4	25,7	25,4	24,4
40 à 44 ans	31,0	30,0	28,8	27,6	26,6	26,2	25,3	24,7	26,2	25,9
45 à 49 ans	31,4	31,4	31,5	31,6	31,5	31,0	26,3	25,5	25,1	26,6
50 à 54 ans	29,0	29,7	30,3	30,5	30,7	31,0	30,7	26,3	25,5	25,2
55 à 59 ans	26,9	26,9	26,9	27,2	27,7	28,2	30,4	30,2	25,9	25,3
60 à 64 ans	19,9	21,5	22,9	24,2	25,2	26,0	27,4	29,7	29,7	25,6
65 à 69 ans	15,0	15,6	16,4	17,1	17,9	18,7	24,5	26,1	28,5	28,6
70 à 74 ans	11,6	11,7	12,0	12,4	12,9	13,4	16,9	22,3	24,0	26,4
75 à 79 ans	8,8	9,1	9,3	9,4	9,5	9,7	11,3	14,5	19,3	21,1
80 à 84 ans	6,2	6,1	6,1	6,1	6,2	6,3	7,1	8,5	11,0	14,9
85 à 89 ans	3,0	3,2	3,3	3,4	3,5	3,6	3,8	4,4	5,4	7,2
90 à 94 ans	1,1	1,2	1,2	1,2	1,3	1,4	1,7	1,8	2,2	2,8
95 à 99 ans	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>371,7</b>	<b>372,3</b>	<b>372,9</b>	<b>373,6</b>	<b>374,4</b>	<b>375,2</b>	<b>380,0</b>	<b>385,0</b>	<b>389,0</b>	<b>391,7</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	17,4	17,5	17,3	17,2	17,2	17,2	17,7	17,5	16,7	16,0
5 à 9 ans	18,8	18,5	18,2	18,1	18,0	17,9	17,8	18,4	18,3	17,6
10 à 14 ans	21,9	21,2	20,7	20,1	19,6	19,2	18,3	18,3	18,9	19,0
15 à 19 ans	23,6	23,5	23,3	23,0	22,5	21,9	19,3	18,5	18,6	19,3
20 à 24 ans	24,6	24,5	24,2	23,9	23,8	23,6	22,2	19,8	19,0	19,3
25 à 29 ans	23,7	23,6	23,7	23,9	24,1	24,0	23,4	22,2	20,0	19,3
30 à 34 ans	24,7	24,4	24,2	24,0	24,0	24,1	24,6	24,1	23,2	21,1
35 à 39 ans	25,8	25,6	25,5	25,3	25,2	24,9	24,6	25,1	24,8	24,0
40 à 44 ans	31,2	30,1	28,9	27,6	26,5	25,9	25,1	24,9	25,6	25,4
45 à 49 ans	31,5	31,7	31,7	31,9	31,8	31,2	26,0	25,2	25,2	25,9
50 à 54 ans	29,7	30,3	30,6	30,8	31,0	31,4	31,0	26,0	25,3	25,3
55 à 59 ans	27,3	27,6	28,0	28,3	29,0	29,4	31,2	30,9	26,0	25,3
60 à 64 ans	20,3	21,9	23,4	24,7	26,0	26,8	29,0	30,9	30,7	25,9
65 à 69 ans	15,9	16,6	17,3	18,1	18,8	19,7	26,1	28,4	30,3	30,2
70 à 74 ans	13,5	13,4	13,5	14,0	14,3	15,0	18,7	24,8	27,2	29,2
75 à 79 ans	11,9	12,0	11,9	11,9	12,0	12,0	13,5	17,0	22,7	25,1
80 à 84 ans	9,9	9,9	10,0	9,9	9,8	9,8	10,1	11,5	14,6	19,7
85 à 89 ans	6,2	6,4	6,6	6,8	6,9	7,0	7,1	7,4	8,6	11,1
90 à 94 ans	2,8	2,9	3,0	3,1	3,2	3,3	3,9	4,0	4,3	5,1
95 à 99 ans	0,7	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,3	1,5	1,6	1,7
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4
<b>Total</b>	<b>381,5</b>	<b>382,2</b>	<b>383,0</b>	<b>383,8</b>	<b>384,6</b>	<b>385,5</b>	<b>390,9</b>	<b>396,7</b>	<b>402,0</b>	<b>406,0</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	35,3	35,4	35,3	35,3	35,4	35,5	36,4	36,1	34,4	32,9
5 à 9 ans	38,8	37,8	37,1	36,7	36,1	36,0	36,4	37,5	37,4	35,9
10 à 14 ans	44,9	43,6	42,5	41,3	40,5	39,4	36,7	37,3	38,6	38,7
15 à 19 ans	48,9	48,5	48,0	47,3	46,3	45,1	39,8	37,3	38,0	39,5
20 à 24 ans	51,0	50,8	50,2	49,7	49,3	49,0	45,8	41,0	38,8	39,7
25 à 29 ans	47,8	47,8	48,3	49,0	49,3	49,3	47,9	45,4	41,0	39,0
30 à 34 ans	49,6	48,8	48,2	47,8	47,9	48,1	49,9	48,9	46,8	42,6
35 à 39 ans	51,9	51,7	51,4	51,0	50,5	50,0	48,9	50,9	50,2	48,4
40 à 44 ans	62,2	60,0	57,6	55,2	53,1	52,1	50,4	49,6	51,7	51,3
45 à 49 ans	62,9	63,1	63,2	63,5	63,3	62,1	52,3	50,7	50,3	52,5
50 à 54 ans	58,7	60,0	60,9	61,3	61,7	62,4	61,8	52,2	50,8	50,6
55 à 59 ans	54,2	54,4	54,9	55,6	56,7	57,6	61,5	61,1	51,9	50,6
60 à 64 ans	40,2	43,4	46,4	48,9	51,2	52,8	56,5	60,6	60,4	51,6
65 à 69 ans	30,9	32,2	33,7	35,2	36,7	38,4	50,6	54,5	58,8	58,8
70 à 74 ans	25,1	25,1	25,5	26,4	27,2	28,3	35,5	47,1	51,2	55,6
75 à 79 ans	20,6	21,1	21,2	21,3	21,5	21,7	24,8	31,5	42,0	46,2
80 à 84 ans	16,1	15,9	16,1	16,0	16,0	16,1	17,2	20,0	25,6	34,7
85 à 89 ans	9,2	9,7	9,9	10,2	10,4	10,6	10,9	11,8	14,0	18,4
90 à 94 ans	3,9	4,0	4,2	4,3	4,5	4,7	5,5	5,8	6,5	7,9
95 à 99 ans	1,0	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,7	2,0	2,2	2,5
100 ans et plus	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	0,4	0,5
<b>Total</b>	<b>753,2</b>	<b>754,5</b>	<b>755,9</b>	<b>757,4</b>	<b>759,0</b>	<b>760,8</b>	<b>770,9</b>	<b>781,7</b>	<b>791,0</b>	<b>797,7</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>40,7</b>	<b>41,1</b>	<b>41,5</b>	<b>41,9</b>	<b>42,3</b>	<b>42,7</b>	<b>44,3</b>	<b>45,7</b>	<b>46,9</b>	<b>47,9</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	22,6	22,1	21,7	21,4	21,2	21,0	21,3	22,3	23,0	23,1
65 ans et plus	20,3	20,7	21,1	21,7	22,3	23,0	28,5	34,8	41,8	48,2
<b>Total</b>	<b>42,8</b>	<b>42,8</b>	<b>42,8</b>	<b>43,1</b>	<b>43,4</b>	<b>44,0</b>	<b>49,7</b>	<b>57,1</b>	<b>64,9</b>	<b>71,3</b>

Tableau 13-6

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 6, au 1<sup>er</sup> juillet — Québec

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	192,9	194,8	197,2	199,0	201,0	203,4	214,2	219,1	215,1	210,1
5 à 9 ans	202,9	198,7	196,9	197,6	198,7	200,4	211,5	222,8	228,2	224,7
10 à 14 ans	239,3	233,4	226,7	219,9	214,2	208,9	206,9	218,2	229,9	235,7
15 à 19 ans	242,5	248,5	253,1	254,1	251,1	246,0	216,7	215,0	226,5	238,5
20 à 24 ans	251,4	247,5	245,4	245,3	248,8	254,3	258,2	229,9	228,5	240,3
25 à 29 ans	274,7	274,5	272,1	269,6	264,6	260,2	264,2	268,6	241,9	240,9
30 à 34 ans	258,8	265,9	273,3	280,1	286,1	289,9	278,7	283,8	289,1	264,3
35 à 39 ans	268,2	265,2	264,4	265,0	267,7	272,2	303,9	294,7	300,6	306,8
40 à 44 ans	319,1	309,6	297,3	286,2	277,6	273,1	278,0	309,5	301,6	308,0
45 à 49 ans	325,0	326,3	327,0	327,0	325,2	318,2	274,0	279,2	310,5	303,6
50 à 54 ans	287,8	296,1	304,8	310,7	315,4	320,8	315,2	272,7	278,3	309,5
55 à 59 ans	255,0	258,1	262,1	267,8	274,8	280,8	313,9	309,5	268,8	274,9
60 à 64 ans	205,0	215,5	223,8	231,7	238,4	244,3	270,3	303,3	300,2	261,9
65 à 69 ans	149,3	156,7	165,1	173,3	182,2	190,7	228,8	254,6	287,2	285,8
70 à 74 ans	120,0	119,1	120,0	123,2	126,8	132,3	170,6	206,4	231,7	263,2
75 à 79 ans	92,5	95,6	97,4	98,1	98,5	99,0	110,9	144,9	177,2	201,2
80 à 84 ans	56,4	58,3	60,8	62,8	65,0	67,1	73,2	83,9	111,5	138,5
85 à 89 ans	24,2	26,0	27,6	29,3	31,0	32,6	39,9	44,5	52,7	71,7
90 à 94 ans	7,5	7,7	8,1	8,4	9,0	9,7	13,5	17,1	19,6	24,2
95 à 99 ans	1,4	1,5	1,5	1,6	1,7	1,7	2,3	3,4	4,5	5,3
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	0,6
<b>Total</b>	<b>3 774,3</b>	<b>3 799,2</b>	<b>3 824,8</b>	<b>3 851,0</b>	<b>3 878,0</b>	<b>3 905,5</b>	<b>4 045,0</b>	<b>4 181,3</b>	<b>4 304,1</b>	<b>4 409,6</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	184,0	185,6	187,8	189,5	191,2	193,5	203,8	208,4	204,7	200,0
5 à 9 ans	191,5	188,2	186,8	188,1	189,7	191,8	202,0	212,7	217,9	214,7
10 à 14 ans	229,0	222,7	216,0	209,3	203,1	197,2	198,0	208,4	219,5	225,0
15 à 19 ans	231,8	237,6	242,0	243,0	240,3	235,8	205,0	206,0	216,6	228,0
20 à 24 ans	239,2	236,0	234,2	234,5	238,5	243,8	248,2	218,6	219,7	230,6
25 à 29 ans	263,7	263,4	261,7	258,8	254,2	249,8	255,7	260,5	232,9	234,4
30 à 34 ans	247,3	254,2	261,4	268,4	274,1	279,0	268,1	274,8	280,6	254,8
35 à 39 ans	255,8	252,2	250,5	251,3	254,2	258,5	290,6	281,4	288,8	295,1
40 à 44 ans	309,4	299,7	287,3	275,7	265,9	260,5	263,8	295,8	287,6	295,4
45 à 49 ans	324,7	324,0	323,8	321,5	317,8	309,6	262,1	265,8	297,6	290,2
50 à 54 ans	294,3	302,0	308,9	314,0	317,9	321,9	308,0	261,8	265,7	297,4
55 à 59 ans	264,3	267,7	272,0	277,7	284,9	290,2	318,1	305,1	260,2	264,4
60 à 64 ans	216,2	227,1	236,4	245,0	251,8	258,1	284,2	312,1	300,2	257,0
65 à 69 ans	164,7	171,9	180,2	188,9	198,1	207,1	248,3	274,3	302,1	291,6
70 à 74 ans	144,3	143,0	143,3	145,7	149,0	154,0	194,6	234,4	260,2	287,7
75 à 79 ans	127,5	129,4	130,1	130,1	129,5	129,2	139,2	177,1	214,7	239,8
80 à 84 ans	96,6	97,9	99,8	101,0	103,0	104,8	107,5	117,4	150,9	184,5
85 à 89 ans	54,9	58,2	61,0	63,8	66,0	67,8	75,0	78,2	87,2	113,7
90 à 94 ans	23,8	24,5	25,4	26,2	27,4	29,1	36,7	41,6	44,2	50,8
95 à 99 ans	6,2	6,5	6,8	7,2	7,6	7,9	10,1	13,0	15,2	16,5
100 ans et plus	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	1,4	1,9	2,5	3,0
<b>Total</b>	<b>3 870,1</b>	<b>3 892,9</b>	<b>3 916,4</b>	<b>3 940,5</b>	<b>3 965,3</b>	<b>3 990,7</b>	<b>4 120,2</b>	<b>4 249,3</b>	<b>4 368,9</b>	<b>4 474,8</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	376,9	380,4	385,0	388,5	392,2	396,9	418,0	427,5	419,9	410,1
5 à 9 ans	394,3	386,9	383,8	385,7	388,4	392,2	413,5	435,5	446,0	439,4
10 à 14 ans	468,3	456,1	442,7	429,2	417,3	406,1	404,9	426,6	449,3	460,7
15 à 19 ans	474,4	486,1	495,1	497,1	491,5	481,8	421,7	421,0	443,1	466,5
20 à 24 ans	490,6	483,5	479,6	479,7	487,3	498,1	506,4	448,6	448,2	471,0
25 à 29 ans	538,4	537,9	533,8	528,4	518,8	510,0	519,8	529,1	474,8	475,2
30 à 34 ans	506,1	520,1	534,6	548,5	560,2	568,8	546,8	558,6	569,7	519,1
35 à 39 ans	524,0	517,4	514,9	516,3	521,9	530,6	594,5	576,1	589,4	601,9
40 à 44 ans	628,6	609,3	584,7	562,0	543,5	533,6	541,8	605,3	589,2	603,4
45 à 49 ans	649,7	650,2	650,8	648,5	643,0	627,8	536,1	545,0	608,1	593,9
50 à 54 ans	582,2	598,1	613,7	624,7	633,3	642,7	623,2	534,4	544,0	606,8
55 à 59 ans	519,3	525,9	534,1	545,5	559,7	571,1	632,0	614,6	529,0	539,4
60 à 64 ans	421,2	442,6	460,2	476,7	490,2	502,4	554,5	615,4	600,5	518,9
65 à 69 ans	314,0	328,7	345,4	362,1	380,3	397,9	477,0	528,9	589,3	577,4
70 à 74 ans	264,3	262,1	263,3	269,0	275,8	286,2	365,2	440,8	491,9	550,9
75 à 79 ans	220,0	225,0	227,5	228,2	228,0	228,2	250,1	322,0	391,9	441,1
80 à 84 ans	153,0	156,2	160,6	163,9	168,1	171,9	180,7	201,3	262,4	323,0
85 à 89 ans	79,1	84,2	88,6	93,1	97,0	100,4	114,9	122,7	139,9	185,4
90 à 94 ans	31,3	32,2	33,4	34,6	36,4	38,8	50,2	58,7	63,8	75,0
95 à 99 ans	7,6	8,0	8,3	8,8	9,3	9,7	12,4	16,4	19,7	21,8
100 ans et plus	1,1	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,6	2,1	2,9	3,6
<b>Total</b>	<b>7 644,4</b>	<b>7 692,1</b>	<b>7 741,2</b>	<b>7 791,6</b>	<b>7 843,3</b>	<b>7 896,2</b>	<b>8 165,2</b>	<b>8 430,6</b>	<b>8 673,1</b>	<b>8 884,4</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>40,4</b>	<b>40,6</b>	<b>40,9</b>	<b>41,1</b>	<b>41,3</b>	<b>41,5</b>	<b>42,4</b>	<b>43,2</b>	<b>44,2</b>	<b>45,0</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	23,2	22,8	22,4	22,2	22,0	21,9	22,6	23,7	24,4	24,3
65 ans et plus	20,1	20,4	20,9	21,4	21,9	22,6	26,5	31,1	36,4	40,4
<b>Total</b>	<b>43,3</b>	<b>43,2</b>	<b>43,3</b>	<b>43,6</b>	<b>43,9</b>	<b>44,4</b>	<b>49,1</b>	<b>54,7</b>	<b>60,7</b>	<b>64,6</b>

Tableau 13-7

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 6, au 1<sup>er</sup> juillet — Ontario

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	343,2	346,3	350,2	354,2	359,9	366,4	406,0	439,1	453,5	461,9
5 à 9 ans	383,8	377,7	373,3	371,7	369,4	370,4	397,2	438,4	473,1	489,2
10 à 14 ans	427,8	425,5	422,3	418,3	413,4	407,9	398,6	427,3	470,1	506,3
15 à 19 ans	435,9	441,9	448,2	451,8	454,0	454,4	437,8	430,7	461,2	505,6
20 à 24 ans	444,2	449,7	452,3	456,6	462,3	468,6	488,6	473,0	467,9	499,9
25 à 29 ans	424,6	430,2	439,1	447,6	456,2	463,7	489,6	510,0	495,9	493,5
30 à 34 ans	447,1	447,3	448,8	453,5	458,8	465,6	509,7	538,2	561,6	551,6
35 à 39 ans	479,7	481,3	482,2	481,3	481,3	481,5	507,1	553,5	585,0	611,4
40 à 44 ans	544,7	534,0	520,0	507,4	500,0	499,6	506,6	535,1	583,2	616,7
45 à 49 ans	509,9	523,4	537,5	550,2	555,3	552,0	511,5	520,7	551,2	600,4
50 à 54 ans	433,6	448,4	463,6	477,2	491,5	507,2	550,4	512,5	523,2	554,9
55 à 59 ans	383,1	384,7	389,8	399,9	413,5	426,4	499,8	542,9	507,6	519,5
60 à 64 ans	286,7	309,3	327,5	343,6	358,9	371,9	416,1	488,6	531,7	499,2
65 à 69 ans	223,1	230,8	240,9	250,6	260,7	273,3	355,6	400,0	471,0	513,9
70 à 74 ans	188,0	188,9	191,1	195,1	198,9	203,9	251,9	329,2	372,9	441,3
75 à 79 ans	150,6	153,6	155,7	157,3	158,3	159,3	175,5	219,1	288,7	330,5
80 à 84 ans	97,3	100,6	103,9	106,7	110,0	113,5	122,3	137,3	174,2	232,2
85 à 89 ans	43,5	47,3	51,1	54,5	57,2	59,5	71,2	78,6	90,5	117,4
90 à 94 ans	13,5	13,8	14,3	15,0	16,5	18,4	25,7	31,8	36,1	43,0
95 à 99 ans	2,5	2,6	2,7	2,9	3,0	3,1	4,5	6,5	8,4	9,8
100 ans et plus	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5	0,8	1,1
<b>Total</b>	<b>6 263,1</b>	<b>6 337,4</b>	<b>6 414,8</b>	<b>6 495,3</b>	<b>6 579,3</b>	<b>6 666,8</b>	<b>7 126,1</b>	<b>7 613,2</b>	<b>8 107,7</b>	<b>8 599,2</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	327,7	330,4	333,9	337,6	342,8	349,0	386,7	418,2	431,9	439,9
5 à 9 ans	371,0	363,9	358,8	356,0	353,3	353,6	378,4	417,6	450,6	466,0
10 à 14 ans	408,2	406,4	404,2	401,4	397,6	391,9	378,5	404,9	445,6	479,9
15 à 19 ans	413,4	419,3	425,3	428,5	430,1	431,6	418,1	407,0	435,0	477,0
20 à 24 ans	428,8	433,3	435,9	439,9	445,7	451,3	471,5	459,1	450,8	480,7
25 à 29 ans	424,6	432,1	441,5	450,5	459,2	466,8	493,7	515,6	505,9	502,1
30 à 34 ans	445,7	447,4	450,8	456,9	463,4	472,3	520,4	550,7	576,1	570,7
35 à 39 ans	482,8	482,9	482,6	481,4	481,6	480,8	513,9	564,1	597,4	625,8
40 à 44 ans	540,2	531,4	520,0	509,1	502,4	502,9	505,7	541,1	592,8	628,1
45 à 49 ans	513,2	524,0	535,6	546,1	550,8	547,2	513,3	517,9	554,7	607,1
50 à 54 ans	448,1	462,4	475,7	487,4	499,5	513,6	548,5	516,3	522,1	559,8
55 à 59 ans	396,8	400,6	408,1	420,2	434,2	447,4	513,4	548,7	518,2	525,3
60 à 64 ans	299,1	323,0	342,8	360,3	378,3	393,7	445,1	511,0	546,6	518,1
65 à 69 ans	243,0	250,9	261,0	271,0	281,1	293,9	386,7	438,3	503,6	539,4
70 à 74 ans	212,9	214,0	216,4	221,3	226,0	231,5	281,4	370,6	421,7	485,8
75 à 79 ans	188,5	189,9	190,9	191,5	192,1	193,2	212,0	259,4	343,0	392,7
80 à 84 ans	150,8	152,5	154,1	154,6	156,0	157,6	163,7	181,8	224,7	299,2
85 à 89 ans	83,2	89,3	95,2	100,7	104,1	106,7	113,7	120,1	135,8	170,5
90 à 94 ans	35,1	35,9	36,6	37,8	40,5	44,0	57,3	62,5	67,6	78,4
95 à 99 ans	9,1	9,5	9,9	10,4	11,0	11,3	14,8	19,7	22,1	24,6
100 ans et plus	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,5	1,9	2,6	3,5	4,1
<b>Total</b>	<b>6 423,7</b>	<b>6 500,5</b>	<b>6 580,6</b>	<b>6 664,0</b>	<b>6 751,0</b>	<b>6 841,7</b>	<b>7 318,7</b>	<b>7 827,3</b>	<b>8 349,8</b>	<b>8 875,1</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	670,9	676,8	684,1	691,8	702,7	715,4	792,7	857,3	885,3	901,8
5 à 9 ans	754,8	741,6	732,1	727,7	722,7	724,1	775,5	856,1	923,6	955,1
10 à 14 ans	836,0	831,8	826,4	819,7	811,0	799,8	777,1	832,2	915,7	986,2
15 à 19 ans	849,3	861,2	873,5	880,3	884,0	886,0	855,9	837,8	896,3	982,6
20 à 24 ans	873,0	883,1	888,3	896,5	908,0	919,9	960,2	932,1	918,8	980,6
25 à 29 ans	849,2	862,2	880,7	898,1	915,4	930,5	983,2	1 025,6	1 001,8	995,6
30 à 34 ans	892,7	894,7	899,5	910,4	922,3	937,9	1 030,0	1 088,9	1 137,7	1 122,3
35 à 39 ans	962,5	964,2	964,8	962,7	962,9	962,3	1 021,0	1 117,7	1 182,4	1 237,2
40 à 44 ans	1 084,9	1 065,4	1 040,0	1 016,5	1 002,4	1 002,5	1 012,3	1 076,2	1 176,0	1 244,9
45 à 49 ans	1 023,2	1 047,4	1 073,1	1 096,3	1 106,1	1 099,2	1 024,8	1 038,6	1 105,9	1 207,4
50 à 54 ans	881,6	910,7	939,3	964,6	991,0	1 020,8	1 098,9	1 028,8	1 045,3	1 114,7
55 à 59 ans	779,9	785,3	797,9	820,1	847,7	873,8	1 013,3	1 091,6	1 025,7	1 044,8
60 à 64 ans	585,8	632,2	670,2	703,8	737,2	765,5	861,2	999,6	1 078,3	1 017,3
65 à 69 ans	466,2	481,8	501,9	521,5	541,9	567,1	742,3	838,2	974,6	1 053,3
70 à 74 ans	400,9	402,9	407,5	416,4	424,9	435,4	533,3	699,9	794,6	927,1
75 à 79 ans	339,1	343,5	346,6	348,8	350,3	352,5	387,5	478,6	631,7	723,1
80 à 84 ans	248,2	253,1	258,0	261,2	266,0	271,1	286,0	319,1	398,9	531,4
85 à 89 ans	126,7	136,5	146,3	155,2	161,3	166,1	184,9	198,6	226,3	287,9
90 à 94 ans	48,7	49,8	50,9	52,8	57,0	62,3	83,0	94,3	103,7	121,4
95 à 99 ans	11,6	12,1	12,6	13,2	14,0	14,4	19,4	26,2	30,5	34,4
100 ans et plus	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	2,2	3,2	4,3	5,2
<b>Total</b>	<b>12 686,8</b>	<b>12 837,9</b>	<b>12 995,3</b>	<b>13 159,3</b>	<b>13 330,4</b>	<b>13 508,5</b>	<b>14 444,8</b>	<b>15 440,5</b>	<b>16 457,5</b>	<b>17 474,2</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>38,2</b>	<b>38,5</b>	<b>38,7</b>	<b>38,9</b>	<b>39,1</b>	<b>39,4</b>	<b>40,1</b>	<b>40,8</b>	<b>41,6</b>	<b>42,3</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	25,8	25,3	24,8	24,5	24,1	23,8	23,8	24,9	25,8	26,0
65 ans et plus	18,7	18,9	19,1	19,4	19,6	19,9	22,7	26,0	29,9	33,7
<b>Total</b>	<b>44,5</b>	<b>44,1</b>	<b>44,0</b>	<b>43,8</b>	<b>43,7</b>	<b>43,7</b>	<b>46,5</b>	<b>50,8</b>	<b>55,7</b>	<b>59,6</b>

Tableau 13-8

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 6, au 1<sup>er</sup> juillet — Manitoba

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	35,9	36,2	36,6	37,1	37,7	38,3	41,3	43,1	43,1	43,1
5 à 9 ans	38,8	38,0	37,4	37,0	36,8	37,0	39,7	42,8	44,6	44,8
10 à 14 ans	42,9	42,6	42,3	41,6	41,0	40,2	38,9	41,6	44,8	46,7
15 à 19 ans	43,4	43,4	43,7	44,0	43,9	43,8	41,5	40,4	43,2	46,4
20 à 24 ans	43,7	44,1	44,1	44,1	44,5	44,7	45,3	43,2	42,3	45,1
25 à 29 ans	40,2	40,8	41,3	42,2	42,8	43,5	44,7	45,3	43,3	42,7
30 à 34 ans	39,9	39,9	40,1	40,3	40,6	40,9	44,5	45,8	46,5	44,8
35 à 39 ans	39,7	39,9	40,0	40,1	40,3	40,6	42,1	45,7	47,0	47,8
40 à 44 ans	45,8	43,9	42,4	41,1	40,3	40,3	41,4	43,1	46,8	48,2
45 à 49 ans	46,5	47,2	47,5	47,6	47,0	45,8	40,8	42,0	43,9	47,5
50 à 54 ans	40,5	41,5	42,6	43,5	44,5	45,5	45,0	40,4	41,7	43,6
55 à 59 ans	35,7	36,0	36,3	37,2	38,2	39,3	44,2	44,0	39,7	41,0
60 à 64 ans	26,5	28,7	30,4	31,7	33,1	34,1	37,8	42,7	42,7	38,8
65 à 69 ans	19,8	20,3	21,1	22,2	23,4	24,5	31,7	35,4	40,2	40,5
70 à 74 ans	17,2	17,0	17,0	17,0	17,2	17,5	21,9	28,6	32,3	36,9
75 à 79 ans	14,2	14,3	14,4	14,4	14,3	14,4	14,9	18,8	24,9	28,3
80 à 84 ans	10,1	10,2	10,2	10,3	10,4	10,5	10,9	11,5	14,8	19,8
85 à 89 ans	5,1	5,3	5,6	5,8	5,9	6,1	6,5	6,9	7,5	9,9
90 à 94 ans	1,8	1,8	1,9	1,9	2,0	2,1	2,6	2,9	3,2	3,6
95 à 99 ans	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,7	0,8	0,9
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>588,0</b>	<b>591,5</b>	<b>595,4</b>	<b>599,7</b>	<b>604,4</b>	<b>609,5</b>	<b>636,5</b>	<b>665,1</b>	<b>693,3</b>	<b>720,3</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	34,4	34,7	35,1	35,5	36,0	36,5	39,5	41,1	41,1	41,1
5 à 9 ans	36,4	35,8	35,4	35,2	35,1	35,2	37,5	40,5	42,2	42,3
10 à 14 ans	40,9	40,2	39,5	38,8	38,1	37,5	36,7	39,1	42,1	43,8
15 à 19 ans	42,0	42,4	42,7	42,7	42,4	42,2	39,2	38,5	41,0	44,0
20 à 24 ans	41,1	41,3	41,5	41,8	42,4	42,8	43,1	40,4	39,9	42,4
25 à 29 ans	38,9	39,5	40,0	40,4	41,1	41,6	43,5	43,9	41,5	41,2
30 à 34 ans	37,9	38,0	38,4	39,1	39,6	40,2	43,4	45,3	45,8	43,7
35 à 39 ans	38,0	38,1	38,3	38,4	38,5	38,7	41,4	44,6	46,6	47,2
40 à 44 ans	45,0	43,4	41,6	40,1	39,2	38,9	39,9	42,7	46,0	48,0
45 à 49 ans	45,0	45,5	45,9	46,2	46,0	44,9	39,4	40,5	43,3	46,5
50 à 54 ans	41,1	42,0	42,7	43,1	43,7	44,5	44,7	39,4	40,5	43,3
55 à 59 ans	36,5	36,9	37,6	38,6	39,7	40,5	44,0	44,3	39,2	40,3
60 à 64 ans	27,1	29,1	30,8	32,4	34,0	35,3	39,4	43,0	43,4	38,7
65 à 69 ans	21,5	22,1	23,0	23,9	24,7	25,7	33,8	37,8	41,4	42,0
70 à 74 ans	19,4	19,1	19,1	19,3	19,6	20,1	24,1	31,8	35,8	39,4
75 à 79 ans	18,2	18,2	18,0	17,7	17,5	17,4	18,3	22,1	29,2	33,2
80 à 84 ans	15,9	15,7	15,4	15,2	15,2	15,1	14,7	15,6	19,0	25,4
85 à 89 ans	10,2	10,6	10,9	11,2	11,2	11,1	10,8	10,7	11,6	14,4
90 à 94 ans	4,8	4,8	4,9	4,9	5,1	5,3	5,9	5,9	6,0	6,7
95 à 99 ans	1,3	1,3	1,3	1,4	1,5	1,5	1,7	2,0	2,0	2,1
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4
<b>Total</b>	<b>595,5</b>	<b>598,7</b>	<b>602,3</b>	<b>606,2</b>	<b>610,6</b>	<b>615,3</b>	<b>641,1</b>	<b>669,2</b>	<b>697,9</b>	<b>726,2</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	70,3	70,9	71,7	72,6	73,7	74,8	80,8	84,1	84,2	84,2
5 à 9 ans	75,2	73,8	72,8	72,2	71,8	72,2	77,2	83,3	86,8	87,1
10 à 14 ans	83,8	82,8	81,7	80,4	79,2	77,7	75,6	80,7	86,8	90,5
15 à 19 ans	85,3	85,8	86,4	86,7	86,3	86,0	80,7	79,0	84,2	90,4
20 à 24 ans	84,8	85,4	85,7	86,0	86,9	87,5	88,4	83,6	82,3	87,4
25 à 29 ans	79,1	80,2	81,3	82,6	83,9	85,1	88,2	89,1	84,8	84,0
30 à 34 ans	77,8	77,9	78,5	79,4	80,2	81,2	87,9	91,0	92,2	88,5
35 à 39 ans	77,7	78,0	78,4	78,6	78,8	79,3	83,6	90,4	93,6	95,0
40 à 44 ans	90,7	87,3	84,0	81,2	79,5	79,2	81,4	85,9	92,7	96,1
45 à 49 ans	91,5	92,7	93,5	93,9	93,0	90,7	80,2	82,5	87,2	94,0
50 à 54 ans	81,6	83,5	85,3	86,6	88,1	89,9	89,7	79,8	82,2	87,0
55 à 59 ans	72,2	72,9	73,9	75,8	77,9	79,7	88,2	88,2	78,9	81,3
60 à 64 ans	53,6	57,8	61,2	64,1	67,1	69,5	77,2	85,7	86,1	77,4
65 à 69 ans	41,3	42,5	44,1	46,1	48,0	50,2	65,5	73,2	81,7	82,5
70 à 74 ans	36,5	36,0	36,1	36,4	36,8	37,6	46,1	60,4	68,1	76,3
75 à 79 ans	32,4	32,5	32,4	32,1	31,8	31,8	33,2	40,9	54,1	61,5
80 à 84 ans	26,0	25,8	25,6	25,5	25,6	25,6	25,5	27,1	33,8	45,2
85 à 89 ans	15,2	15,9	16,5	16,9	17,1	17,2	17,3	17,6	19,1	24,3
90 à 94 ans	6,6	6,6	6,7	6,8	7,1	7,4	8,5	8,8	9,2	10,2
95 à 99 ans	1,6	1,7	1,7	1,8	1,9	1,9	2,3	2,7	2,8	3,0
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	0,4	0,5
<b>Total</b>	<b>1 183,5</b>	<b>1 190,2</b>	<b>1 197,7</b>	<b>1 205,9</b>	<b>1 215,0</b>	<b>1 224,8</b>	<b>1 277,7</b>	<b>1 334,4</b>	<b>1 391,1</b>	<b>1 446,5</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>37,3</b>	<b>37,5</b>	<b>37,6</b>	<b>37,7</b>	<b>37,9</b>	<b>38,0</b>	<b>38,6</b>	<b>39,2</b>	<b>40,0</b>	<b>40,8</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	28,9	28,4	28,0	27,6	27,3	27,1	27,6	29,0	29,8	29,7
65 ans et plus	20,1	20,1	20,2	20,4	20,5	20,8	23,5	27,0	31,2	34,5
<b>Total</b>	<b>49,0</b>	<b>48,5</b>	<b>48,2</b>	<b>48,0</b>	<b>47,9</b>	<b>47,9</b>	<b>51,1</b>	<b>56,0</b>	<b>61,0</b>	<b>64,2</b>

Tableau 13-9

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 6, au 1<sup>er</sup> juillet — Saskatchewan

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	30,5	30,5	30,6	30,9	31,2	31,5	32,5	31,9	30,3	29,3
5 à 9 ans	31,7	31,1	30,7	30,3	30,0	30,0	31,2	32,4	32,0	30,6
10 à 14 ans	35,5	34,6	33,6	32,7	31,9	31,2	29,8	31,1	32,4	32,2
15 à 19 ans	39,0	38,4	37,8	36,9	35,7	34,6	30,6	29,4	30,7	32,1
20 à 24 ans	39,1	38,5	37,8	37,1	36,7	36,2	32,7	29,4	28,5	29,8
25 à 29 ans	32,9	33,6	34,1	34,7	35,0	35,1	33,1	30,5	27,8	27,2
30 à 34 ans	29,6	29,7	30,2	30,7	31,0	31,5	33,7	32,2	30,2	27,8
35 à 39 ans	29,5	29,2	29,1	28,9	29,1	29,2	31,2	33,4	32,2	30,6
40 à 44 ans	36,1	34,4	32,4	30,9	29,7	29,2	29,2	31,0	33,2	32,3
45 à 49 ans	38,7	38,4	38,3	37,8	36,8	35,4	29,0	28,9	30,9	33,2
50 à 54 ans	35,4	36,4	36,9	37,3	37,5	37,6	34,7	28,7	28,7	30,7
55 à 59 ans	29,0	29,6	30,6	31,9	33,1	34,2	36,6	34,0	28,4	28,5
60 à 64 ans	21,6	23,0	24,1	25,4	26,6	27,7	32,9	35,4	33,1	28,0
65 à 69 ans	17,6	17,9	18,3	18,7	19,3	20,0	25,8	30,8	33,4	31,5
70 à 74 ans	15,6	15,3	15,2	15,2	15,3	15,5	17,9	23,3	28,0	30,7
75 à 79 ans	13,5	13,5	13,4	13,2	13,0	12,9	13,1	15,3	20,2	24,5
80 à 84 ans	9,6	9,7	9,8	9,8	9,8	9,9	9,6	10,0	11,9	15,9
85 à 89 ans	5,2	5,4	5,5	5,6	5,7	5,8	6,2	6,2	6,6	8,0
90 à 94 ans	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,3	2,6	2,9	3,0	3,3
95 à 99 ans	0,4	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,7	0,8	0,9	0,9
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
<b>Total</b>	<b>492,7</b>	<b>491,8</b>	<b>491,2</b>	<b>490,8</b>	<b>490,6</b>	<b>490,6</b>	<b>492,9</b>	<b>497,5</b>	<b>502,4</b>	<b>507,1</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	29,3	29,4	29,6	29,7	29,8	30,1	31,1	30,5	28,9	28,0
5 à 9 ans	29,9	29,3	28,9	28,9	28,8	28,9	29,9	31,1	30,7	29,4
10 à 14 ans	33,9	32,9	31,9	31,1	30,4	29,7	28,8	29,9	31,1	30,9
15 à 19 ans	36,8	36,1	35,5	34,4	33,4	32,4	28,6	27,9	29,0	30,3
20 à 24 ans	36,1	35,9	35,2	34,8	34,4	33,8	30,4	27,3	26,8	27,9
25 à 29 ans	31,9	32,3	32,9	33,4	33,6	33,7	32,2	29,6	27,0	26,6
30 à 34 ans	29,3	29,5	29,5	30,1	30,7	31,2	33,0	32,0	29,9	27,5
35 à 39 ans	29,4	29,1	29,1	28,8	28,6	28,7	30,6	32,5	31,8	30,0
40 à 44 ans	36,2	34,4	32,5	30,8	29,6	29,0	28,5	30,4	32,4	31,8
45 à 49 ans	37,8	37,9	37,9	37,7	36,9	35,6	28,8	28,4	30,3	32,4
50 à 54 ans	34,6	35,6	36,4	36,9	37,0	37,1	35,2	28,7	28,4	30,3
55 à 59 ans	28,9	29,3	30,1	31,3	32,7	33,7	36,4	34,6	28,5	28,3
60 à 64 ans	22,0	23,3	24,4	25,6	26,8	28,0	32,7	35,5	33,9	28,2
65 à 69 ans	19,0	19,2	19,6	20,0	20,5	21,1	27,0	31,7	34,5	33,2
70 à 74 ans	17,5	17,3	17,3	17,2	17,4	17,7	19,9	25,6	30,2	33,1
75 à 79 ans	16,6	16,5	16,2	15,9	15,6	15,4	15,8	17,9	23,2	27,6
80 à 84 ans	14,3	14,2	14,1	14,0	13,9	13,7	12,9	13,4	15,4	20,2
85 à 89 ans	9,8	10,0	10,1	10,2	10,3	10,3	10,1	9,7	10,3	12,0
90 à 94 ans	4,8	4,8	4,8	4,9	5,0	5,1	5,5	5,5	5,4	5,9
95 à 99 ans	1,2	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,6	1,8	1,8	1,9
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3
<b>Total</b>	<b>499,2</b>	<b>498,3</b>	<b>497,6</b>	<b>497,2</b>	<b>497,0</b>	<b>497,0</b>	<b>499,4</b>	<b>504,3</b>	<b>509,9</b>	<b>515,8</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	59,7	59,8	60,3	60,6	61,0	61,6	63,6	62,4	59,2	57,3
5 à 9 ans	61,6	60,4	59,6	59,2	58,9	59,0	61,1	63,4	62,7	60,0
10 à 14 ans	69,4	67,5	65,5	63,9	62,3	60,9	58,6	60,9	63,5	63,1
15 à 19 ans	75,9	74,6	73,3	71,3	69,1	67,0	59,3	57,4	59,7	62,4
20 à 24 ans	75,2	74,4	73,0	71,9	71,1	70,1	63,1	56,7	55,3	57,7
25 à 29 ans	64,8	65,9	67,0	68,1	68,6	68,9	65,3	60,1	54,8	53,8
30 à 34 ans	58,9	59,2	59,7	60,8	61,7	62,7	66,7	64,2	60,1	55,4
35 à 39 ans	58,9	58,3	58,3	57,7	57,8	58,0	61,8	65,9	64,0	60,6
40 à 44 ans	72,3	68,9	64,9	61,8	59,3	58,2	57,5	61,4	65,6	64,1
45 à 49 ans	76,5	76,2	76,2	75,5	73,7	71,0	57,8	57,3	61,2	65,5
50 à 54 ans	70,0	72,0	73,4	74,1	74,5	74,7	69,8	57,4	57,1	61,1
55 à 59 ans	57,8	58,9	60,7	63,2	65,8	68,0	73,0	68,6	56,9	56,7
60 à 64 ans	43,6	46,3	48,5	50,9	53,4	55,6	65,6	70,9	67,0	56,1
65 à 69 ans	36,5	37,0	37,9	38,8	39,8	41,0	52,8	62,4	67,9	64,7
70 à 74 ans	33,1	32,5	32,4	32,4	32,7	33,2	37,7	48,9	58,2	63,7
75 à 79 ans	30,1	30,0	29,6	29,1	28,6	28,3	28,9	33,2	43,4	52,0
80 à 84 ans	23,9	23,8	23,9	23,8	23,7	23,6	22,5	23,4	27,3	36,1
85 à 89 ans	15,0	15,3	15,6	15,8	16,0	16,2	16,3	15,9	16,8	20,0
90 à 94 ans	6,9	7,0	7,0	7,1	7,2	7,4	8,2	8,4	8,4	9,2
95 à 99 ans	1,7	1,7	1,8	1,9	2,0	2,0	2,3	2,6	2,7	2,8
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4
<b>Total</b>	<b>991,9</b>	<b>990,1</b>	<b>988,8</b>	<b>988,0</b>	<b>987,6</b>	<b>987,6</b>	<b>992,3</b>	<b>1 001,8</b>	<b>1 012,3</b>	<b>1 022,9</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>37,6</b>	<b>37,9</b>	<b>38,1</b>	<b>38,3</b>	<b>38,6</b>	<b>38,8</b>	<b>39,7</b>	<b>40,8</b>	<b>42,0</b>	<b>43,2</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	29,2	28,7	28,3	28,0	27,8	27,8	28,6	30,1	30,8	30,4
65 ans et plus	22,5	22,5	22,7	22,8	22,9	23,2	26,4	31,5	37,4	42,0
<b>Total</b>	<b>51,7</b>	<b>51,2</b>	<b>50,9</b>	<b>50,8</b>	<b>50,8</b>	<b>51,0</b>	<b>55,0</b>	<b>61,6</b>	<b>68,2</b>	<b>72,4</b>

Tableau 13-10

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 6, au 1<sup>er</sup> juillet — Alberta

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	103,3	105,3	106,9	108,3	110,1	112,1	121,7	127,0	127,2	128,0
5 à 9 ans	103,2	102,1	102,5	103,2	104,3	106,1	115,1	125,0	130,5	131,0
10 à 14 ans	112,9	111,5	110,2	109,2	107,9	106,3	109,2	118,3	128,4	134,2
15 à 19 ans	120,6	120,8	120,7	119,9	118,5	117,6	111,4	114,2	123,4	133,7
20 à 24 ans	130,0	129,6	128,8	128,8	129,2	129,2	126,8	120,4	122,9	132,3
25 à 29 ans	133,3	135,0	136,5	137,3	137,9	138,2	138,1	136,2	129,8	131,9
30 à 34 ans	125,5	127,0	129,4	132,6	135,2	137,7	144,6	145,3	144,2	138,3
35 à 39 ans	124,6	125,6	126,1	126,6	127,2	127,7	140,1	148,0	149,5	149,1
40 à 44 ans	136,6	133,0	129,2	125,9	124,7	125,9	129,4	141,6	150,2	152,2
45 à 49 ans	138,6	139,9	141,1	141,5	140,2	137,3	127,1	130,7	142,8	152,0
50 à 54 ans	118,2	123,6	128,1	131,7	134,7	137,3	136,7	126,9	130,5	142,6
55 à 59 ans	94,4	96,7	99,9	104,7	109,7	114,9	133,4	133,3	124,1	127,8
60 à 64 ans	66,9	72,4	77,2	81,5	86,3	90,5	110,0	128,0	128,4	120,0
65 à 69 ans	50,0	52,1	54,8	57,6	60,3	63,3	85,9	104,6	121,8	122,9
70 à 74 ans	41,0	41,4	42,0	42,9	44,2	45,8	58,4	79,5	97,2	113,7
75 à 79 ans	32,3	33,3	34,0	34,6	34,9	35,3	39,9	51,3	70,5	86,8
80 à 84 ans	20,0	20,7	21,7	22,7	23,8	24,8	27,5	31,6	41,3	57,4
85 à 89 ans	9,6	10,4	11,0	11,5	12,0	12,5	15,9	18,0	21,2	28,3
90 à 94 ans	3,3	3,4	3,6	3,8	4,1	4,5	6,1	7,9	9,2	11,2
95 à 99 ans	0,6	0,7	0,8	0,8	0,9	1,0	1,4	1,9	2,6	3,1
100 ans et plus	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,5
<b>Total</b>	<b>1 664,8</b>	<b>1 684,4</b>	<b>1 704,5</b>	<b>1 725,1</b>	<b>1 746,3</b>	<b>1 767,9</b>	<b>1 878,8</b>	<b>1 990,1</b>	<b>2 096,3</b>	<b>2 197,1</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	98,4	100,0	101,3	102,6	104,1	106,0	115,2	120,1	120,3	121,1
5 à 9 ans	98,0	97,6	97,6	98,3	99,2	100,4	108,2	117,5	122,6	123,1
10 à 14 ans	106,2	104,7	103,7	102,9	102,0	100,8	103,4	111,3	120,7	126,2
15 à 19 ans	114,1	114,3	114,2	113,3	112,2	111,5	106,2	108,7	116,8	126,5
20 à 24 ans	122,2	122,2	121,9	122,3	123,0	123,1	120,9	115,5	117,8	126,0
25 à 29 ans	123,4	125,5	127,8	129,1	129,9	130,7	132,7	131,1	125,8	128,1
30 à 34 ans	117,3	118,8	120,6	123,3	126,1	128,8	137,4	140,6	139,8	135,1
35 à 39 ans	117,0	117,8	118,8	119,5	120,4	121,4	133,4	143,1	146,6	146,4
40 à 44 ans	132,4	128,5	124,3	121,2	119,8	120,6	125,3	137,4	147,6	151,5
45 à 49 ans	134,5	136,5	138,1	138,4	137,1	133,6	122,4	127,0	139,0	149,5
50 à 54 ans	115,0	119,9	124,1	127,5	130,6	133,3	132,9	122,1	126,6	138,5
55 à 59 ans	92,8	95,2	98,6	103,4	108,3	113,5	131,5	131,6	121,2	125,6
60 à 64 ans	66,6	72,3	77,4	82,1	87,1	91,5	111,7	129,3	129,8	120,0
65 à 69 ans	52,3	54,4	57,0	59,8	62,5	65,6	90,1	109,7	127,0	128,0
70 à 74 ans	44,7	45,1	45,9	47,1	48,4	50,1	63,1	86,6	105,6	122,4
75 à 79 ans	38,6	39,4	40,0	40,3	40,6	41,1	46,4	58,7	80,9	98,9
80 à 84 ans	29,7	30,0	30,6	31,3	32,2	33,1	35,5	40,5	51,7	71,6
85 à 89 ans	18,1	19,3	20,2	21,0	21,5	22,0	24,9	27,1	31,4	40,5
90 à 94 ans	7,9	8,3	8,5	8,9	9,5	10,2	12,6	14,5	16,1	19,1
95 à 99 ans	2,1	2,2	2,3	2,5	2,7	2,8	3,8	4,7	5,6	6,4
100 ans et plus	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,6	0,8	1,0	1,2
<b>Total</b>	<b>1 631,4</b>	<b>1 652,2</b>	<b>1 673,5</b>	<b>1 695,3</b>	<b>1 717,7</b>	<b>1 740,7</b>	<b>1 858,5</b>	<b>1 977,9</b>	<b>2 093,9</b>	<b>2 205,8</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	201,7	205,3	208,1	210,9	214,2	218,0	236,9	247,1	247,6	249,1
5 à 9 ans	201,1	199,6	200,1	201,5	203,5	206,5	223,3	242,4	253,2	254,2
10 à 14 ans	219,1	216,2	213,8	212,1	209,9	207,1	212,6	229,6	249,1	260,4
15 à 19 ans	234,7	235,1	234,9	233,2	230,7	229,1	217,6	223,0	240,3	260,2
20 à 24 ans	252,2	251,8	250,7	251,1	252,3	252,3	247,7	235,9	240,7	258,3
25 à 29 ans	256,6	260,6	264,3	266,4	267,8	268,9	270,8	267,2	255,6	260,0
30 à 34 ans	242,7	245,8	250,0	255,9	261,3	266,5	282,4	285,9	284,0	273,4
35 à 39 ans	241,6	243,4	244,9	246,1	247,6	249,1	273,5	291,2	296,0	295,5
40 à 44 ans	269,0	261,4	253,4	247,1	244,5	246,5	254,7	279,0	297,8	303,7
45 à 49 ans	273,0	276,4	279,2	279,9	277,3	270,9	249,5	257,6	281,9	301,5
50 à 54 ans	233,2	243,5	252,3	259,2	265,3	270,5	269,6	249,0	257,1	281,1
55 à 59 ans	187,2	191,9	198,5	208,1	218,0	228,4	264,9	264,9	245,3	253,5
60 à 64 ans	133,4	144,7	154,7	163,6	173,3	181,9	221,7	257,3	258,2	239,9
65 à 69 ans	102,3	106,5	111,8	117,4	122,8	128,9	175,9	214,3	248,9	250,9
70 à 74 ans	85,7	86,6	88,0	90,0	92,5	95,9	121,5	166,2	202,8	236,1
75 à 79 ans	71,0	72,6	73,9	74,9	75,6	76,4	86,3	110,1	151,4	185,6
80 à 84 ans	49,7	50,8	52,4	54,0	56,0	57,9	63,0	72,1	93,0	129,0
85 à 89 ans	27,7	29,6	31,2	32,5	33,4	34,5	40,8	45,1	52,6	68,9
90 à 94 ans	11,2	11,7	12,2	12,7	13,7	14,7	18,6	22,4	25,3	30,3
95 à 99 ans	2,7	2,9	3,1	3,3	3,6	3,8	5,2	6,7	8,3	9,5
100 ans et plus	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,7	1,0	1,3	1,7
<b>Total</b>	<b>3 296,3</b>	<b>3 336,6</b>	<b>3 378,0</b>	<b>3 420,4</b>	<b>3 464,0</b>	<b>3 508,5</b>	<b>3 737,3</b>	<b>3 967,9</b>	<b>4 190,2</b>	<b>4 402,8</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>35,8</b>	<b>36,1</b>	<b>36,4</b>	<b>36,6</b>	<b>36,9</b>	<b>37,1</b>	<b>38,2</b>	<b>39,3</b>	<b>40,5</b>	<b>41,5</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	26,8	26,4	26,1	25,9	25,7	25,6	26,4	27,5	28,2	28,0
65 ans et plus	15,1	15,3	15,6	16,0	16,3	16,7	20,1	24,4	29,5	33,4
<b>Total</b>	<b>41,9</b>	<b>41,7</b>	<b>41,8</b>	<b>41,9</b>	<b>42,1</b>	<b>42,4</b>	<b>46,4</b>	<b>52,0</b>	<b>57,7</b>	<b>61,4</b>

Tableau 13-11

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 6, au 1<sup>er</sup> juillet — Colombie-Britannique

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	106,6	108,0	109,5	111,5	114,0	116,4	130,4	140,5	143,3	145,5
5 à 9 ans	116,0	114,6	114,5	114,5	114,7	115,8	126,5	140,9	151,4	154,6
10 à 14 ans	133,2	132,0	130,5	129,0	127,2	125,7	126,5	137,8	152,6	163,6
15 à 19 ans	143,5	144,3	144,8	144,5	144,3	144,0	137,6	139,0	150,8	166,1
20 à 24 ans	158,0	158,6	158,6	158,7	158,9	159,2	160,6	154,5	156,1	168,4
25 à 29 ans	142,9	147,0	151,8	156,2	160,1	162,9	165,4	167,3	161,6	163,7
30 à 34 ans	142,8	143,0	144,0	146,5	149,6	153,4	174,1	177,9	180,9	176,1
35 à 39 ans	156,7	157,4	157,3	156,1	154,8	153,6	166,3	187,2	192,3	196,4
40 à 44 ans	174,5	170,9	166,2	163,4	163,2	165,0	164,1	177,6	198,9	205,0
45 à 49 ans	175,2	177,3	180,0	182,1	181,8	179,3	171,0	171,1	185,3	206,8
50 à 54 ans	161,3	164,8	168,7	171,5	174,3	177,0	182,2	174,2	175,1	189,8
55 à 59 ans	144,5	146,7	149,2	152,9	156,9	160,9	177,5	183,1	175,6	177,1
60 à 64 ans	106,1	114,7	122,0	128,6	136,0	142,4	159,5	176,7	182,8	175,8
65 à 69 ans	82,2	85,2	89,5	94,0	98,0	102,4	137,7	155,1	172,7	179,3
70 à 74 ans	70,3	70,4	71,0	72,2	73,7	75,8	95,2	128,4	145,7	163,2
75 à 79 ans	56,5	57,9	59,0	59,6	60,0	60,4	66,1	83,8	113,8	130,3
80 à 84 ans	37,1	37,9	39,1	40,3	41,8	43,5	47,3	52,7	67,8	93,1
85 à 89 ans	18,3	19,8	21,0	22,1	22,7	23,4	28,2	31,2	35,7	46,8
90 à 94 ans	6,5	6,6	6,8	7,1	7,7	8,4	10,9	13,6	15,4	18,2
95 à 99 ans	1,3	1,4	1,4	1,6	1,7	1,8	2,4	3,2	4,2	4,9
100 ans et plus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	0,5	0,7
<b>Total</b>	<b>2 133,4</b>	<b>2 158,6</b>	<b>2 185,0</b>	<b>2 212,6</b>	<b>2 241,5</b>	<b>2 271,6</b>	<b>2 429,8</b>	<b>2 596,3</b>	<b>2 762,4</b>	<b>2 925,1</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	101,1	102,7	104,0	105,8	108,0	110,2	123,5	133,0	135,7	137,8
5 à 9 ans	109,5	108,2	108,2	108,4	108,9	110,2	120,2	133,8	143,7	146,8
10 à 14 ans	125,4	124,0	122,5	121,2	119,8	118,2	119,8	130,2	144,3	154,6
15 à 19 ans	136,8	137,2	137,5	137,1	136,2	135,5	129,2	131,3	142,1	156,6
20 à 24 ans	150,3	152,0	152,8	153,3	154,3	155,2	155,1	149,2	151,6	163,0
25 à 29 ans	141,0	144,5	148,9	153,3	156,9	159,7	166,2	167,1	162,1	165,2
30 à 34 ans	144,0	144,7	145,7	148,0	151,1	154,6	174,8	182,5	185,0	181,2
35 à 39 ans	159,7	160,4	160,1	158,7	157,3	156,4	169,3	190,1	198,9	202,6
40 à 44 ans	176,7	173,1	169,2	166,6	166,6	168,4	167,2	181,0	202,2	211,9
45 à 49 ans	179,3	180,7	182,8	184,7	184,1	182,0	174,6	174,2	188,7	210,2
50 à 54 ans	164,6	169,3	173,6	176,8	179,4	182,0	185,5	178,3	178,6	193,5
55 à 59 ans	146,2	148,3	151,4	155,9	160,7	165,5	183,7	187,7	180,7	181,6
60 à 64 ans	108,2	117,2	124,9	131,8	139,5	146,0	165,9	184,5	189,0	182,3
65 à 69 ans	85,3	88,5	92,8	97,7	102,1	106,6	143,7	163,7	182,5	187,5
70 à 74 ans	72,9	73,8	74,9	76,6	78,5	81,4	102,1	137,8	157,6	176,4
75 à 79 ans	65,0	65,3	65,9	65,8	66,1	66,6	75,0	94,5	127,9	147,2
80 à 84 ans	53,0	53,1	53,2	53,3	53,9	54,7	56,7	64,5	82,0	111,7
85 à 89 ans	33,0	34,9	36,4	37,8	38,3	38,4	40,4	42,6	49,2	63,4
90 à 94 ans	14,7	15,4	16,0	16,7	17,8	19,1	22,5	24,3	26,1	30,9
95 à 99 ans	3,9	4,2	4,6	5,0	5,4	5,8	7,8	9,3	10,3	11,3
100 ans et plus	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	1,3	1,8	2,2	2,5
<b>Total</b>	<b>2 171,3</b>	<b>2 198,0</b>	<b>2 225,9</b>	<b>2 255,1</b>	<b>2 285,6</b>	<b>2 317,3</b>	<b>2 484,3</b>	<b>2 661,4</b>	<b>2 840,6</b>	<b>3 018,5</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	207,7	210,7	213,5	217,3	222,0	226,7	253,9	273,5	279,0	283,4
5 à 9 ans	225,5	222,8	222,7	222,9	223,6	226,0	246,7	274,7	295,1	301,4
10 à 14 ans	258,7	256,0	253,0	250,2	247,0	243,9	246,3	268,0	296,9	318,2
15 à 19 ans	280,3	281,5	282,2	281,5	280,5	279,6	266,8	270,2	292,9	322,6
20 à 24 ans	308,2	310,7	311,4	312,0	313,1	314,4	315,7	303,7	307,7	331,4
25 à 29 ans	283,9	291,5	300,6	309,5	317,0	322,7	331,6	334,5	323,6	328,9
30 à 34 ans	286,8	287,6	289,7	294,6	300,7	308,1	349,0	360,5	365,9	357,3
35 à 39 ans	316,4	317,7	317,4	314,7	312,1	310,0	335,7	377,3	391,2	399,0
40 à 44 ans	351,2	343,9	335,3	330,1	329,7	333,4	331,2	358,6	401,2	416,9
45 à 49 ans	354,5	357,9	362,9	366,8	365,9	361,4	345,6	345,3	374,0	417,0
50 à 54 ans	325,9	334,1	342,3	348,4	353,7	359,0	367,7	352,5	353,7	383,3
55 à 59 ans	290,7	295,0	300,6	308,8	317,6	326,4	361,1	370,8	356,3	358,7
60 à 64 ans	214,3	231,9	246,9	260,4	275,5	288,4	325,4	361,1	371,8	358,1
65 à 69 ans	167,5	173,7	182,3	191,6	200,0	209,0	281,4	318,8	355,2	366,8
70 à 74 ans	143,1	144,2	145,8	148,7	152,2	157,2	197,3	266,2	303,3	339,5
75 à 79 ans	121,5	123,2	124,9	125,5	126,1	127,0	141,1	178,3	241,7	277,6
80 à 84 ans	90,2	91,0	92,3	93,6	95,8	98,1	104,0	117,2	149,8	204,8
85 à 89 ans	51,3	54,7	57,5	59,9	61,0	61,8	68,5	73,8	84,9	110,3
90 à 94 ans	21,2	22,0	22,8	23,7	25,5	27,4	33,5	37,9	41,5	49,1
95 à 99 ans	5,1	5,6	6,0	6,6	7,2	7,6	10,2	12,5	14,5	16,2
100 ans et plus	0,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,5	2,2	2,7	3,2
<b>Total</b>	<b>4 304,7</b>	<b>4 356,6</b>	<b>4 410,9</b>	<b>4 467,7</b>	<b>4 527,2</b>	<b>4 588,9</b>	<b>4 914,1</b>	<b>5 257,7</b>	<b>5 603,0</b>	<b>5 943,6</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>39,8</b>	<b>40,0</b>	<b>40,2</b>	<b>40,5</b>	<b>40,7</b>	<b>40,9</b>	<b>41,7</b>	<b>42,3</b>	<b>43,1</b>	<b>44,0</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	23,0	22,6	22,3	22,1	21,9	21,7	22,4	23,8	24,6	24,6
65 ans et plus	19,9	20,2	20,5	20,8	21,1	21,5	25,2	29,3	33,7	37,2
<b>Total</b>	<b>42,9</b>	<b>42,7</b>	<b>42,8</b>	<b>42,9</b>	<b>43,0</b>	<b>43,3</b>	<b>47,6</b>	<b>53,1</b>	<b>58,3</b>	<b>61,8</b>

Tableau 13-12

 Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 6, au 1<sup>er</sup> juillet — Yukon

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	0,8	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0
5 à 9 ans	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	1,0	1,1	1,0
10 à 14 ans	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	1,0	1,1	1,1
15 à 19 ans	1,3	1,3	1,3	1,2	1,2	1,1	1,0	1,0	1,1	1,2
20 à 24 ans	1,3	1,3	1,3	1,3	1,2	1,3	1,2	1,1	1,1	1,1
25 à 29 ans	0,9	1,0	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1
30 à 34 ans	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,3	1,3	1,3	1,2
35 à 39 ans	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	1,0	1,1	1,3	1,3	1,3
40 à 44 ans	1,4	1,3	1,2	1,2	1,1	1,1	1,0	1,2	1,3	1,3
45 à 49 ans	1,4	1,4	1,3	1,3	1,3	1,2	1,0	1,0	1,1	1,3
50 à 54 ans	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	1,3	1,2	1,0	0,9	1,0
55 à 59 ans	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,0	0,9	0,9
60 à 64 ans	0,8	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,0	0,9
65 à 69 ans	0,5	0,5	0,6	0,6	0,7	0,7	0,9	1,0	0,9	0,9
70 à 74 ans	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,6	0,8	0,8	0,8
75 à 79 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,5	0,6	0,7
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>15,7</b>	<b>15,7</b>	<b>15,8</b>	<b>15,8</b>	<b>15,9</b>	<b>15,9</b>	<b>16,2</b>	<b>16,7</b>	<b>17,2</b>	<b>17,7</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0	1,0
5 à 9 ans	0,9	0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	1,0	1,0	1,0
10 à 14 ans	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	0,9	0,9	1,0	1,1
15 à 19 ans	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	0,9	1,0	1,1
20 à 24 ans	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,2	1,0	1,0	1,1
25 à 29 ans	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1
30 à 34 ans	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,3	1,3	1,3	1,2
35 à 39 ans	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,3	1,3	1,4
40 à 44 ans	1,5	1,4	1,3	1,2	1,2	1,2	1,1	1,2	1,3	1,4
45 à 49 ans	1,6	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,2	1,1	1,1	1,3
50 à 54 ans	1,3	1,3	1,4	1,4	1,3	1,3	1,2	1,0	1,0	1,0
55 à 59 ans	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	1,1	0,9	0,9
60 à 64 ans	0,7	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	1,1	1,0	0,9
65 à 69 ans	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,6	0,8	0,9	1,0	0,9
70 à 74 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,7	0,8	0,9
75 à 79 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,5	0,6	0,7
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	0,5
85 à 89 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>15,4</b>	<b>15,4</b>	<b>15,5</b>	<b>15,6</b>	<b>15,7</b>	<b>15,7</b>	<b>16,2</b>	<b>16,7</b>	<b>17,4</b>	<b>18,0</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,9	2,0	2,0	2,0
5 à 9 ans	1,8	1,7	1,6	1,6	1,6	1,6	1,8	2,0	2,1	2,1
10 à 14 ans	2,2	2,1	2,1	2,1	2,0	1,9	1,8	1,9	2,1	2,2
15 à 19 ans	2,4	2,4	2,3	2,3	2,3	2,3	2,0	1,9	2,1	2,3
20 à 24 ans	2,5	2,5	2,5	2,4	2,4	2,4	2,3	2,1	2,1	2,2
25 à 29 ans	1,9	2,0	2,2	2,3	2,4	2,5	2,4	2,4	2,3	2,2
30 à 34 ans	2,0	2,0	2,0	2,1	2,1	2,2	2,6	2,6	2,6	2,5
35 à 39 ans	2,3	2,3	2,3	2,2	2,1	2,1	2,3	2,7	2,7	2,7
40 à 44 ans	2,8	2,7	2,5	2,4	2,3	2,3	2,1	2,3	2,7	2,7
45 à 49 ans	3,0	2,9	2,9	2,8	2,7	2,6	2,2	2,1	2,2	2,6
50 à 54 ans	2,7	2,7	2,8	2,7	2,7	2,6	2,4	2,0	1,9	2,1
55 à 59 ans	2,1	2,1	2,2	2,2	2,3	2,4	2,3	2,1	1,8	1,8
60 à 64 ans	1,5	1,7	1,8	1,8	1,9	1,9	2,1	2,1	2,0	1,8
65 à 69 ans	0,9	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,7	1,9	1,9	1,8
70 à 74 ans	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	1,1	1,5	1,7	1,7
75 à 79 ans	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,6	0,9	1,2	1,4
80 à 84 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	0,7	1,0
85 à 89 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	0,5
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>31,1</b>	<b>31,2</b>	<b>31,3</b>	<b>31,4</b>	<b>31,5</b>	<b>31,6</b>	<b>32,4</b>	<b>33,4</b>	<b>34,5</b>	<b>35,7</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>37,6</b>	<b>37,7</b>	<b>37,8</b>	<b>37,8</b>	<b>37,9</b>	<b>38,0</b>	<b>38,0</b>	<b>38,3</b>	<b>38,9</b>	<b>39,4</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	23,9	23,4	23,1	23,0	22,8	22,7	24,0	26,4	27,6	27,4
65 ans et plus	9,7	10,2	10,9	11,7	12,6	13,3	18,1	23,1	26,9	29,0
<b>Total</b>	<b>33,6</b>	<b>33,6</b>	<b>34,0</b>	<b>34,8</b>	<b>35,4</b>	<b>36,0</b>	<b>42,1</b>	<b>49,5</b>	<b>54,4</b>	<b>56,4</b>

Tableau 13-13

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 6, au 1<sup>er</sup> juillet — Territoires du Nord-Ouest

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	1,6	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	2,0	2,2	2,2	2,2
5 à 9 ans	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,9	2,1	2,2	2,2
10 à 14 ans	1,9	2,0	1,9	1,9	1,8	1,8	1,7	1,9	2,1	2,2
15 à 19 ans	1,8	1,8	1,8	1,9	1,9	2,0	1,8	1,7	1,9	2,1
20 à 24 ans	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,1	2,0	1,9	2,1
25 à 29 ans	1,9	1,9	2,0	2,1	2,2	2,2	2,3	2,3	2,2	2,2
30 à 34 ans	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	2,2	2,3	2,3	2,2
35 à 39 ans	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,9	2,1	2,1	2,2
40 à 44 ans	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,7	1,8	2,0	2,1
45 à 49 ans	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,9
50 à 54 ans	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,6	1,5	1,5	1,6
55 à 59 ans	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3	1,4	1,5	1,4	1,4
60 à 64 ans	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1	1,2	1,3	1,2
65 à 69 ans	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7	0,9	1,0	1,1	1,2
70 à 74 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	0,7	0,8	0,9
75 à 79 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,4
85 à 89 ans	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>22,4</b>	<b>22,7</b>	<b>23,0</b>	<b>23,3</b>	<b>23,6</b>	<b>23,9</b>	<b>25,4</b>	<b>26,7</b>	<b>27,9</b>	<b>29,0</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,9	2,1	2,1	2,1
5 à 9 ans	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	2,0	2,2	2,2
10 à 14 ans	1,8	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	1,8	1,8	2,0	2,1
15 à 19 ans	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,6	1,7	1,8	1,9
20 à 24 ans	1,7	1,8	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,9
25 à 29 ans	1,7	1,8	1,9	1,9	2,0	2,0	2,2	2,2	2,0	2,1
30 à 34 ans	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	2,0	2,2	2,1	2,0
35 à 39 ans	1,8	1,8	1,8	1,7	1,7	1,6	1,7	2,0	2,1	2,1
40 à 44 ans	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,7	1,6	1,7	1,9	2,0
45 à 49 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,5	1,5	1,5	1,7
50 à 54 ans	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,5	1,4	1,3	1,4
55 à 59 ans	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	1,2	1,3	1,4	1,3	1,2
60 à 64 ans	0,6	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	1,1	1,3	1,4	1,3
65 à 69 ans	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,6	0,9	1,1	1,3	1,3
70 à 74 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	0,9	1,0	1,2
75 à 79 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	0,8	1,0
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4	0,7
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>21,2</b>	<b>21,5</b>	<b>21,8</b>	<b>22,1</b>	<b>22,4</b>	<b>22,8</b>	<b>24,4</b>	<b>26,0</b>	<b>27,4</b>	<b>28,7</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	3,3	3,4	3,4	3,4	3,4	3,5	4,0	4,2	4,2	4,2
5 à 9 ans	3,4	3,4	3,4	3,5	3,5	3,5	3,7	4,1	4,3	4,4
10 à 14 ans	3,7	3,7	3,6	3,5	3,5	3,4	3,5	3,7	4,1	4,3
15 à 19 ans	3,5	3,6	3,6	3,7	3,7	3,7	3,4	3,4	3,7	4,0
20 à 24 ans	3,7	3,7	3,8	3,8	3,9	3,9	4,0	3,7	3,8	4,0
25 à 29 ans	3,6	3,7	3,9	4,0	4,1	4,2	4,5	4,5	4,2	4,2
30 à 34 ans	3,6	3,6	3,6	3,6	3,7	3,8	4,3	4,5	4,5	4,3
35 à 39 ans	3,7	3,7	3,7	3,6	3,5	3,4	3,6	4,1	4,2	4,2
40 à 44 ans	3,6	3,6	3,5	3,5	3,5	3,5	3,3	3,5	3,9	4,1
45 à 49 ans	3,2	3,2	3,3	3,3	3,4	3,4	3,3	3,1	3,3	3,7
50 à 54 ans	2,6	2,7	2,7	2,8	2,8	2,9	3,1	2,9	2,8	3,0
55 à 59 ans	2,2	2,2	2,3	2,4	2,4	2,4	2,7	2,9	2,7	2,6
60 à 64 ans	1,3	1,4	1,6	1,7	1,9	2,0	2,2	2,6	2,7	2,5
65 à 69 ans	0,9	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	1,8	2,1	2,4	2,5
70 à 74 ans	0,5	0,6	0,6	0,7	0,7	0,8	1,1	1,6	1,8	2,1
75 à 79 ans	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,7	1,0	1,4	1,7
80 à 84 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4	0,5	0,8	1,1
85 à 89 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,5
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>43,6</b>	<b>44,2</b>	<b>44,8</b>	<b>45,4</b>	<b>46,1</b>	<b>46,7</b>	<b>49,8</b>	<b>52,7</b>	<b>55,3</b>	<b>57,7</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>30,8</b>	<b>30,9</b>	<b>31,0</b>	<b>31,1</b>	<b>31,2</b>	<b>31,3</b>	<b>32,1</b>	<b>33,0</b>	<b>33,7</b>	<b>34,3</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	33,8	33,2	32,5	32,1	31,8	31,4	32,4	34,2	35,4	35,4
65 ans et plus	6,9	7,3	7,7	8,1	8,4	8,9	12,1	15,5	19,2	22,3
<b>Total</b>	<b>40,7</b>	<b>40,5</b>	<b>40,2</b>	<b>40,2</b>	<b>40,2</b>	<b>40,3</b>	<b>44,6</b>	<b>49,7</b>	<b>54,7</b>	<b>57,7</b>

Tableau 13-14

Population par groupes d'âge et sexe (2006 à 2031), scénario 6, au 1<sup>er</sup> juillet — Nunavut

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2016	2021	2026	2031
	en milliers									
<b>Hommes</b>										
0 à 4 ans	1,9	1,9	1,9	1,8	1,9	1,9	2,1	2,1	2,1	2,1
5 à 9 ans	1,8	1,8	1,8	1,9	1,8	1,9	1,9	2,1	2,1	2,1
10 à 14 ans	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	2,0	2,0
15 à 19 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7	1,8
20 à 24 ans	1,4	1,4	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,7
25 à 29 ans	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4	1,4	1,6	1,6	1,6	1,6
30 à 34 ans	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	1,5	1,4	1,4
35 à 39 ans	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,1	1,2	1,2
40 à 44 ans	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,9	1,0
45 à 49 ans	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
50 à 54 ans	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5
55 à 59 ans	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4
60 à 64 ans	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3
65 à 69 ans	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
70 à 74 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
75 à 79 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
80 à 84 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>15,6</b>	<b>15,7</b>	<b>15,7</b>	<b>15,8</b>	<b>15,9</b>	<b>16,0</b>	<b>16,5</b>	<b>17,0</b>	<b>17,4</b>	<b>17,9</b>
<b>Femmes</b>										
0 à 4 ans	1,8	1,8	1,7	1,7	1,7	1,8	1,9	2,0	2,0	2,0
5 à 9 ans	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,9	1,9	2,0
10 à 14 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9
15 à 19 ans	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5	1,6	1,6	1,7
20 à 24 ans	1,3	1,4	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,5	1,6	1,6
25 à 29 ans	1,2	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3	1,6	1,5	1,5	1,5
30 à 34 ans	1,3	1,3	1,2	1,2	1,2	1,1	1,2	1,4	1,4	1,3
35 à 39 ans	1,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	1,1	1,2	1,2
40 à 44 ans	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0
45 à 49 ans	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,8	0,8
50 à 54 ans	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6
55 à 59 ans	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5
60 à 64 ans	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,4
65 à 69 ans	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,4	0,3	0,3	0,3
70 à 74 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
75 à 79 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
80 à 84 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>14,6</b>	<b>14,7</b>	<b>14,9</b>	<b>15,0</b>	<b>15,2</b>	<b>15,3</b>	<b>16,0</b>	<b>16,7</b>	<b>17,2</b>	<b>17,7</b>
<b>Sexes réunis</b>										
0 à 4 ans	3,7	3,6	3,6	3,6	3,6	3,7	4,0	4,1	4,1	4,2
5 à 9 ans	3,4	3,5	3,5	3,6	3,6	3,6	3,7	3,9	4,1	4,1
10 à 14 ans	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,4	3,5	3,7	3,9
15 à 19 ans	3,2	3,2	3,1	3,2	3,2	3,1	3,1	3,2	3,3	3,6
20 à 24 ans	2,7	2,8	3,0	3,1	3,2	3,3	3,2	3,1	3,3	3,3
25 à 29 ans	2,4	2,4	2,5	2,6	2,6	2,8	3,2	3,2	3,0	3,1
30 à 34 ans	2,6	2,5	2,5	2,4	2,4	2,3	2,5	2,9	2,8	2,7
35 à 39 ans	2,1	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,0	2,2	2,5	2,4
40 à 44 ans	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,7	1,9	2,0
45 à 49 ans	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4	1,4	1,5	1,4	1,5
50 à 54 ans	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	1,2	1,1	1,2	1,2
55 à 59 ans	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1,0	0,9	0,9	0,9
60 à 64 ans	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
65 à 69 ans	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6
70 à 74 ans	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,6
75 à 79 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,4	0,4
80 à 84 ans	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
85 à 89 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1
90 à 94 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
95 à 99 ans	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
100 ans et plus	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Total</b>	<b>30,2</b>	<b>30,4</b>	<b>30,6</b>	<b>30,8</b>	<b>31,1</b>	<b>31,3</b>	<b>32,5</b>	<b>33,6</b>	<b>34,6</b>	<b>35,6</b>
<b>Âge médian de la population</b>	<b>23,0</b>	<b>22,9</b>	<b>22,9</b>	<b>22,9</b>	<b>23,0</b>	<b>23,0</b>	<b>23,3</b>	<b>23,4</b>	<b>23,2</b>	<b>23,1</b>
<b>Rapports de dépendance</b>										
0 à 14 ans	54,4	54,1	54,3	53,8	53,6	53,6	54,7	55,5	56,8	56,3
65 ans et plus	4,4	4,6	4,9	5,0	5,2	5,3	6,5	7,3	8,2	8,7
<b>Total</b>	<b>58,8</b>	<b>58,7</b>	<b>59,1</b>	<b>58,8</b>	<b>58,7</b>	<b>58,8</b>	<b>61,2</b>	<b>62,8</b>	<b>65,1</b>	<b>65,1</b>

Tableau 14-1

## Projection à long terme (2031 à 2056) de la population par groupes d'âge et sexe, Canada — Scénario 1

	2031	2036	2041	2046	2051	2056
	en milliers					
<b>Hommes</b>						
0 à 4 ans	762,1	731,9	707,4	690,5	680,3	673,6
5 à 9 ans	821,4	799,1	769,0	744,7	727,9	717,7
10 à 14 ans	857,5	855,5	833,3	803,5	779,3	762,6
15 à 19 ans	907,6	898,6	896,7	874,7	845,2	821,2
20 à 24 ans	987,9	967,6	958,8	957,0	935,3	906,1
25 à 29 ans	1 046,4	1 009,2	989,1	980,5	978,7	957,3
30 à 34 ans	1 134,6	1 093,6	1 057,0	1 037,3	1 028,9	1 027,2
35 à 39 ans	1 258,5	1 174,2	1 134,1	1 098,4	1 079,2	1 071,0
40 à 44 ans	1 276,8	1 278,4	1 195,8	1 156,8	1 122,0	1 103,3
45 à 49 ans	1 265,5	1 282,4	1 284,6	1 204,0	1 166,0	1 132,2
50 à 54 ans	1 215,1	1 257,4	1 275,2	1 278,4	1 199,9	1 163,4
55 à 59 ans	1 150,5	1 196,5	1 239,7	1 258,8	1 263,5	1 187,7
60 à 64 ans	1 135,1	1 121,3	1 168,7	1 213,2	1 234,4	1 241,2
65 à 69 ans	1 204,4	1 084,2	1 075,1	1 124,2	1 170,6	1 194,5
70 à 74 ans	1 075,5	1 108,8	1 004,8	1 001,8	1 052,7	1 101,1
75 à 79 ans	813,3	936,0	972,2	889,3	893,5	945,7
80 à 84 ans	553,7	639,2	744,5	781,7	724,6	736,0
85 à 89 ans	270,5	359,6	424,1	502,2	534,6	505,4
90 à 94 ans	94,7	126,1	171,2	207,8	251,4	272,0
95 à 99 ans	21,8	26,5	36,4	50,7	63,7	79,0
100 ans et plus	2,6	3,0	3,8	5,4	7,7	10,1
<b>Total</b>	<b>17 855,5</b>	<b>17 948,8</b>	<b>17 941,7</b>	<b>17 861,0</b>	<b>17 739,4</b>	<b>17 608,1</b>
<b>Femmes</b>						
0 à 4 ans	724,2	695,6	672,4	656,3	646,7	640,3
5 à 9 ans	780,9	759,7	731,2	708,1	692,1	682,5
10 à 14 ans	813,0	811,1	790,0	761,7	738,9	723,0
15 à 19 ans	859,7	851,1	849,1	828,2	800,2	777,5
20 à 24 ans	943,9	924,1	915,6	913,6	892,9	865,0
25 à 29 ans	1 026,7	987,0	967,4	958,8	956,8	936,2
30 à 34 ans	1 121,4	1 084,2	1 045,1	1 025,7	1 017,2	1 015,2
35 à 39 ans	1 244,8	1 164,1	1 127,5	1 089,0	1 069,9	1 061,6
40 à 44 ans	1 267,9	1 268,9	1 189,4	1 153,5	1 115,6	1 096,9
45 à 49 ans	1 256,9	1 275,0	1 276,4	1 198,3	1 163,1	1 125,9
50 à 54 ans	1 218,2	1 253,4	1 272,1	1 274,2	1 197,4	1 163,2
55 à 59 ans	1 158,5	1 211,3	1 247,0	1 266,5	1 269,5	1 194,5
60 à 64 ans	1 165,3	1 145,9	1 199,3	1 236,0	1 256,8	1 261,1
65 à 69 ans	1 265,4	1 137,8	1 121,5	1 175,9	1 213,8	1 236,2
70 à 74 ans	1 188,1	1 206,0	1 088,9	1 076,7	1 132,1	1 171,5
75 à 79 ans	971,8	1 093,0	1 114,4	1 011,9	1 005,3	1 061,6
80 à 84 ans	730,0	835,4	946,6	971,5	889,4	889,9
85 à 89 ans	414,5	545,2	632,9	724,9	750,8	696,4
90 à 94 ans	185,5	238,6	318,4	377,2	438,7	459,7
95 à 99 ans	58,6	69,1	91,2	123,8	150,5	178,3
100 ans et plus	10,4	11,5	14,0	19,0	26,2	33,0
<b>Total</b>	<b>18 405,7</b>	<b>18 567,8</b>	<b>18 610,2</b>	<b>18 550,7</b>	<b>18 423,8</b>	<b>18 269,5</b>
<b>Sexes réunis</b>						
0 à 4 ans	1 486,4	1 427,5	1 379,8	1 346,8	1 327,0	1 313,8
5 à 9 ans	1 602,3	1 558,7	1 500,2	1 452,8	1 420,0	1 400,3
10 à 14 ans	1 670,5	1 666,5	1 623,3	1 565,2	1 518,2	1 485,7
15 à 19 ans	1 767,2	1 749,6	1 745,8	1 702,9	1 645,3	1 598,7
20 à 24 ans	1 931,8	1 891,7	1 874,4	1 870,6	1 828,2	1 771,0
25 à 29 ans	2 073,1	1 996,2	1 956,5	1 939,3	1 935,5	1 893,4
30 à 34 ans	2 255,9	2 177,8	2 102,1	2 063,1	2 046,1	2 042,4
35 à 39 ans	2 503,3	2 338,2	2 261,6	2 187,4	2 149,2	2 132,6
40 à 44 ans	2 544,7	2 547,2	2 385,2	2 310,3	2 237,5	2 200,2
45 à 49 ans	2 522,4	2 557,4	2 561,0	2 402,2	2 329,1	2 258,1
50 à 54 ans	2 433,3	2 510,8	2 547,3	2 552,6	2 397,4	2 326,5
55 à 59 ans	2 309,0	2 407,7	2 486,7	2 525,3	2 533,0	2 382,2
60 à 64 ans	2 300,3	2 267,1	2 368,0	2 449,3	2 491,2	2 502,2
65 à 69 ans	2 469,8	2 222,0	2 196,6	2 300,1	2 384,4	2 430,8
70 à 74 ans	2 263,6	2 314,8	2 093,7	2 078,5	2 184,8	2 272,7
75 à 79 ans	1 785,2	2 028,9	2 086,6	1 901,2	1 898,8	2 007,3
80 à 84 ans	1 283,7	1 474,6	1 691,1	1 753,2	1 614,0	1 625,9
85 à 89 ans	685,0	904,8	1 056,9	1 227,2	1 285,4	1 201,8
90 à 94 ans	280,3	364,7	489,6	585,0	690,0	731,7
95 à 99 ans	80,4	95,6	127,6	174,5	214,2	257,2
100 ans et plus	13,0	14,5	17,8	24,3	33,9	43,0
<b>Total</b>	<b>36 261,2</b>	<b>36 516,6</b>	<b>36 551,9</b>	<b>36 411,7</b>	<b>36 163,2</b>	<b>35 877,5</b>

Tableau 14-2

## Projection à long terme (2031 à 2056) de la population par groupes d'âge et sexe, Canada — Scénario 2

	2031	2036	2041	2046	2051	2056
	en milliers					
<b>Hommes</b>						
0 à 4 ans	915,5	906,8	914,4	930,1	942,3	945,5
5 à 9 ans	981,5	966,6	958,1	965,7	981,4	993,5
10 à 14 ans	1 028,0	1 029,1	1 014,4	1 006,0	1 013,5	1 029,1
15 à 19 ans	1 058,5	1 081,5	1 082,7	1 068,2	1 060,0	1 067,5
20 à 24 ans	1 092,9	1 129,4	1 152,5	1 153,9	1 139,7	1 131,7
25 à 29 ans	1 105,5	1 129,9	1 166,3	1 189,4	1 191,1	1 177,3
30 à 34 ans	1 202,8	1 181,8	1 206,1	1 242,1	1 265,1	1 267,0
35 à 39 ans	1 338,3	1 269,5	1 249,2	1 273,3	1 308,9	1 331,8
40 à 44 ans	1 360,1	1 377,1	1 310,0	1 290,4	1 314,5	1 350,0
45 à 49 ans	1 345,9	1 378,2	1 395,8	1 330,3	1 311,6	1 336,0
50 à 54 ans	1 282,3	1 345,3	1 378,3	1 396,9	1 333,3	1 315,7
55 à 59 ans	1 198,9	1 268,6	1 332,3	1 366,5	1 386,3	1 325,1
60 à 64 ans	1 170,3	1 174,7	1 245,4	1 310,2	1 346,3	1 367,9
65 à 69 ans	1 235,0	1 125,6	1 134,0	1 205,8	1 271,9	1 310,5
70 à 74 ans	1 104,6	1 146,8	1 052,2	1 065,7	1 138,4	1 205,9
75 à 79 ans	841,1	972,3	1 017,1	942,0	961,2	1 033,9
80 à 84 ans	579,0	671,8	786,1	831,3	780,2	804,8
85 à 89 ans	287,5	384,8	456,2	543,1	582,5	557,5
90 à 94 ans	102,8	138,2	189,1	230,8	280,9	306,5
95 à 99 ans	24,2	29,9	41,5	58,2	73,7	92,0
100 ans et plus	2,9	3,5	4,5	6,4	9,2	12,2
<b>Total</b>	<b>19 257,7</b>	<b>19 711,4</b>	<b>20 086,2</b>	<b>20 406,3</b>	<b>20 692,0</b>	<b>20 961,3</b>
<b>Femmes</b>						
0 à 4 ans	870,3	862,1	869,2	884,0	895,5	898,5
5 à 9 ans	933,4	919,3	911,2	918,3	933,1	944,5
10 à 14 ans	974,9	976,0	962,0	954,0	961,2	975,9
15 à 19 ans	1 002,6	1 024,3	1 025,3	1 011,5	1 003,6	1 010,8
20 à 24 ans	1 046,5	1 080,8	1 102,5	1 103,6	1 090,0	1 082,3
25 à 29 ans	1 093,8	1 113,7	1 147,8	1 169,3	1 170,6	1 157,3
30 à 34 ans	1 200,5	1 183,4	1 203,1	1 236,7	1 258,1	1 259,5
35 à 39 ans	1 333,4	1 268,7	1 252,1	1 271,7	1 305,0	1 328,2
40 à 44 ans	1 357,3	1 374,6	1 310,9	1 294,7	1 314,4	1 347,5
45 à 49 ans	1 337,5	1 374,9	1 392,5	1 329,9	1 314,4	1 334,2
50 à 54 ans	1 280,5	1 340,4	1 378,1	1 396,2	1 335,0	1 320,2
55 à 59 ans	1 202,1	1 279,0	1 339,2	1 377,5	1 396,5	1 336,8
60 à 64 ans	1 197,0	1 194,8	1 272,1	1 333,0	1 372,4	1 392,5
65 à 69 ans	1 292,3	1 175,2	1 175,6	1 253,5	1 315,2	1 356,1
70 à 74 ans	1 213,4	1 238,9	1 131,3	1 135,3	1 213,6	1 276,3
75 à 79 ans	996,0	1 124,4	1 153,3	1 059,2	1 067,8	1 146,1
80 à 84 ans	752,9	865,2	984,2	1 016,2	941,0	955,3
85 à 89 ans	432,1	571,3	666,1	766,2	798,6	749,2
90 à 94 ans	196,4	254,4	341,4	406,4	474,8	501,0
95 à 99 ans	63,2	75,2	100,1	136,8	167,2	199,1
100 ans et plus	11,4	12,8	15,8	21,5	30,0	38,0
<b>Total</b>	<b>19 787,6</b>	<b>20 309,1</b>	<b>20 733,5</b>	<b>21 075,7</b>	<b>21 357,9</b>	<b>21 607,3</b>
<b>Sexes réunis</b>						
0 à 4 ans	1 785,8	1 768,9	1 783,6	1 814,2	1 837,7	1 844,0
5 à 9 ans	1 914,9	1 885,9	1 869,3	1 884,0	1 914,5	1 938,0
10 à 14 ans	2 003,0	2 005,1	1 976,4	1 960,0	1 974,7	2 005,0
15 à 19 ans	2 061,1	2 105,8	2 108,0	2 079,7	2 063,6	2 078,3
20 à 24 ans	2 139,4	2 210,2	2 254,9	2 257,5	2 229,7	2 214,0
25 à 29 ans	2 199,3	2 243,6	2 314,0	2 358,8	2 361,7	2 334,6
30 à 34 ans	2 403,3	2 365,2	2 409,2	2 478,8	2 523,2	2 526,5
35 à 39 ans	2 671,7	2 538,2	2 501,2	2 544,9	2 613,9	2 658,0
40 à 44 ans	2 717,3	2 751,7	2 620,8	2 585,2	2 628,9	2 697,5
45 à 49 ans	2 683,4	2 753,0	2 788,3	2 660,2	2 626,0	2 670,2
50 à 54 ans	2 562,8	2 685,7	2 756,4	2 793,1	2 668,3	2 636,0
55 à 59 ans	2 401,0	2 547,6	2 671,4	2 744,1	2 782,8	2 661,9
60 à 64 ans	2 367,3	2 369,5	2 517,6	2 643,2	2 718,7	2 760,4
65 à 69 ans	2 527,3	2 300,7	2 309,6	2 459,3	2 587,1	2 666,5
70 à 74 ans	2 318,0	2 385,6	2 183,6	2 201,0	2 352,0	2 482,2
75 à 79 ans	1 837,1	2 096,7	2 170,4	2 001,1	2 029,0	2 180,1
80 à 84 ans	1 331,9	1 537,0	1 770,3	1 847,5	1 721,2	1 760,1
85 à 89 ans	719,7	956,1	1 122,3	1 309,2	1 381,1	1 306,6
90 à 94 ans	299,1	392,6	530,5	637,2	755,7	807,5
95 à 99 ans	87,4	105,1	141,6	195,0	240,9	291,1
100 ans et plus	14,3	16,3	20,2	27,9	39,2	50,2
<b>Total</b>	<b>39 045,3</b>	<b>40 020,5</b>	<b>40 819,7</b>	<b>41 482,0</b>	<b>42 049,9</b>	<b>42 568,7</b>

Tableau 14-3

## Projection à long terme (2031 à 2056) de la population par groupes d'âge et sexe, Canada — Scénario 3

	2031	2036	2041	2046	2051	2056
	en milliers					
<b>Hommes</b>						
0 à 4 ans	913,2	904,0	911,0	926,1	937,7	940,5
5 à 9 ans	979,5	964,2	955,1	962,1	977,1	988,7
10 à 14 ans	1 026,2	1 027,0	1 011,9	1 002,9	1 009,9	1 024,8
15 à 19 ans	1 057,1	1 079,6	1 080,5	1 065,6	1 056,8	1 063,8
20 à 24 ans	1 092,3	1 128,0	1 150,5	1 151,7	1 137,1	1 128,6
25 à 29 ans	1 105,3	1 129,2	1 164,8	1 187,5	1 188,8	1 174,6
30 à 34 ans	1 202,5	1 181,4	1 205,1	1 240,4	1 262,9	1 264,5
35 à 39 ans	1 337,8	1 268,9	1 248,5	1 272,1	1 307,0	1 329,3
40 à 44 ans	1 359,7	1 376,6	1 309,3	1 289,7	1 313,3	1 348,0
45 à 49 ans	1 345,7	1 377,9	1 395,3	1 329,7	1 311,0	1 334,8
50 à 54 ans	1 282,3	1 345,2	1 378,2	1 396,5	1 332,8	1 315,2
55 à 59 ans	1 199,0	1 268,7	1 332,2	1 366,4	1 386,0	1 324,7
60 à 64 ans	1 170,5	1 175,0	1 245,6	1 310,2	1 346,2	1 367,6
65 à 69 ans	1 235,2	1 125,8	1 134,2	1 206,0	1 272,0	1 310,4
70 à 74 ans	1 104,8	1 147,0	1 052,6	1 066,0	1 138,7	1 206,1
75 à 79 ans	841,3	972,5	1 017,4	942,4	961,6	1 034,3
80 à 84 ans	579,1	672,0	786,4	831,7	780,6	805,3
85 à 89 ans	287,6	385,0	456,5	543,4	582,9	558,0
90 à 94 ans	102,8	138,3	189,3	231,1	281,2	306,9
95 à 99 ans	24,2	29,9	41,5	58,3	73,8	92,2
100 ans et plus	2,9	3,5	4,5	6,4	9,2	12,2
<b>Total</b>	<b>19 249,1</b>	<b>19 699,6</b>	<b>20 070,5</b>	<b>20 386,1</b>	<b>20 666,6</b>	<b>20 930,5</b>
<b>Femmes</b>						
0 à 4 ans	868,1	859,4	865,9	880,2	891,1	893,8
5 à 9 ans	931,4	917,0	908,3	914,9	929,1	940,0
10 à 14 ans	973,2	973,9	959,6	951,1	957,6	971,7
15 à 19 ans	1 001,3	1 022,5	1 023,2	1 009,1	1 000,7	1 007,2
20 à 24 ans	1 045,9	1 079,4	1 100,6	1 101,5	1 087,5	1 079,3
25 à 29 ans	1 093,5	1 112,9	1 146,3	1 167,4	1 168,4	1 154,7
30 à 34 ans	1 200,2	1 182,9	1 202,1	1 235,1	1 256,0	1 257,1
35 à 39 ans	1 333,3	1 268,4	1 251,6	1 270,7	1 303,3	1 324,1
40 à 44 ans	1 357,3	1 374,5	1 310,7	1 294,4	1 313,5	1 345,9
45 à 49 ans	1 337,6	1 375,0	1 392,5	1 329,8	1 314,1	1 333,4
50 à 54 ans	1 280,7	1 340,6	1 378,3	1 396,3	1 335,0	1 320,0
55 à 59 ans	1 202,3	1 279,2	1 339,4	1 377,8	1 396,6	1 336,8
60 à 64 ans	1 197,3	1 195,0	1 272,4	1 333,3	1 372,7	1 392,7
65 à 69 ans	1 292,4	1 175,4	1 175,8	1 253,7	1 315,5	1 356,3
70 à 74 ans	1 213,5	1 239,0	1 131,5	1 135,5	1 213,9	1 276,6
75 à 79 ans	996,1	1 124,5	1 153,5	1 059,4	1 068,1	1 146,5
80 à 84 ans	753,0	865,3	984,3	1 016,4	941,3	955,6
85 à 89 ans	432,2	571,4	666,2	766,4	798,9	749,5
90 à 94 ans	196,4	254,5	341,6	406,7	475,1	501,5
95 à 99 ans	63,2	75,3	100,2	136,9	167,5	199,5
100 ans et plus	11,4	12,8	15,8	21,6	30,1	38,1
<b>Total</b>	<b>19 780,3</b>	<b>20 298,9</b>	<b>20 719,8</b>	<b>21 058,0</b>	<b>21 335,8</b>	<b>21 580,3</b>
<b>Sexes réunis</b>						
0 à 4 ans	1 781,3	1 763,5	1 776,9	1 806,2	1 828,8	1 834,4
5 à 9 ans	1 910,9	1 881,2	1 863,5	1 876,9	1 906,2	1 928,8
10 à 14 ans	1 999,4	2 000,9	1 971,4	1 954,0	1 967,4	1 996,6
15 à 19 ans	2 058,4	2 102,1	2 103,7	2 074,7	2 057,6	2 071,0
20 à 24 ans	2 138,2	2 207,4	2 251,2	2 253,1	2 224,6	2 207,9
25 à 29 ans	2 198,8	2 242,1	2 311,1	2 354,9	2 357,2	2 329,3
30 à 34 ans	2 402,7	2 364,3	2 407,2	2 475,5	2 518,9	2 521,6
35 à 39 ans	2 671,1	2 537,3	2 500,1	2 542,7	2 610,3	2 653,4
40 à 44 ans	2 717,1	2 751,1	2 620,1	2 584,1	2 626,8	2 693,9
45 à 49 ans	2 683,3	2 752,9	2 787,8	2 659,6	2 625,1	2 668,2
50 à 54 ans	2 563,0	2 685,8	2 756,5	2 792,8	2 667,8	2 635,2
55 à 59 ans	2 401,4	2 547,9	2 671,7	2 744,1	2 782,6	2 661,5
60 à 64 ans	2 367,8	2 370,0	2 518,0	2 643,5	2 718,8	2 760,3
65 à 69 ans	2 527,6	2 301,2	2 310,0	2 459,7	2 587,5	2 666,7
70 à 74 ans	2 318,2	2 386,0	2 184,1	2 201,6	2 352,5	2 482,7
75 à 79 ans	1 837,3	2 097,0	2 170,9	2 001,8	2 029,7	2 180,8
80 à 84 ans	1 332,1	1 537,3	1 770,7	1 848,1	1 721,9	1 760,9
85 à 89 ans	719,8	956,3	1 122,7	1 309,8	1 381,8	1 307,5
90 à 94 ans	299,2	392,8	530,8	637,7	756,4	808,4
95 à 99 ans	87,4	105,1	141,7	195,3	241,3	291,6
100 ans et plus	14,4	16,3	20,3	28,0	39,3	50,3
<b>Total</b>	<b>39 029,4</b>	<b>39 998,5</b>	<b>40 790,3</b>	<b>41 444,1</b>	<b>42 002,5</b>	<b>42 510,9</b>

Tableau 14-4

## Projection à long terme (2031 à 2056) de la population par groupes d'âge et sexe, Canada — Scénario 4

	2031	2036	2041	2046	2051	2056
en milliers						
<b>Hommes</b>						
0 à 4 ans	910,9	901,2	907,5	922,0	933,1	935,5
5 à 9 ans	977,4	961,7	952,1	958,4	972,8	983,9
10 à 14 ans	1 024,3	1 024,8	1 009,2	999,8	1 006,1	1 020,4
15 à 19 ans	1 055,7	1 077,8	1 078,3	1 063,0	1 053,7	1 060,0
20 à 24 ans	1 091,7	1 126,5	1 148,7	1 149,5	1 134,5	1 125,5
25 à 29 ans	1 105,3	1 128,6	1 163,4	1 185,6	1 186,6	1 172,0
30 à 34 ans	1 202,2	1 181,1	1 204,3	1 238,7	1 260,8	1 262,0
35 à 39 ans	1 337,5	1 268,4	1 248,0	1 271,0	1 305,1	1 327,1
40 à 44 ans	1 359,5	1 376,3	1 308,8	1 289,2	1 312,2	1 346,1
45 à 49 ans	1 345,6	1 377,7	1 395,0	1 329,3	1 310,6	1 333,8
50 à 54 ans	1 282,4	1 345,2	1 378,0	1 396,2	1 332,4	1 314,9
55 à 59 ans	1 199,2	1 268,9	1 332,3	1 366,4	1 385,8	1 324,4
60 à 64 ans	1 170,8	1 175,3	1 245,9	1 310,5	1 346,3	1 367,6
65 à 69 ans	1 235,4	1 126,1	1 134,6	1 206,4	1 272,3	1 310,7
70 à 74 ans	1 105,0	1 147,3	1 053,0	1 066,5	1 139,2	1 206,6
75 à 79 ans	841,4	972,8	1 017,8	942,8	962,2	1 034,9
80 à 84 ans	579,3	672,2	786,7	832,1	781,1	805,9
85 à 89 ans	287,7	385,1	456,7	543,8	583,4	558,5
90 à 94 ans	102,9	138,4	189,4	231,3	281,6	307,3
95 à 99 ans	24,2	29,9	41,6	58,4	73,9	92,3
100 ans et plus	2,9	3,5	4,5	6,4	9,3	12,2
<b>Total</b>	<b>19 241,3</b>	<b>19 688,7</b>	<b>20 056,0</b>	<b>20 367,3</b>	<b>20 643,1</b>	<b>20 901,7</b>
<b>Femmes</b>						
0 à 4 ans	865,9	856,7	862,6	876,3	886,8	889,1
5 à 9 ans	929,4	914,6	905,5	911,4	925,1	935,5
10 à 14 ans	971,4	971,8	957,1	948,2	954,1	967,6
15 à 19 ans	999,9	1 020,6	1 021,1	1 006,6	997,8	1 003,7
20 à 24 ans	1 045,2	1 078,1	1 098,8	1 099,4	1 085,1	1 076,4
25 à 29 ans	1 093,4	1 112,2	1 144,8	1 165,5	1 166,1	1 152,1
30 à 34 ans	1 200,0	1 182,7	1 201,3	1 233,5	1 254,0	1 254,8
35 à 39 ans	1 333,2	1 268,2	1 251,4	1 269,8	1 301,8	1 322,1
40 à 44 ans	1 357,4	1 374,5	1 310,7	1 294,3	1 312,8	1 344,6
45 à 49 ans	1 337,9	1 375,2	1 392,6	1 329,9	1 314,1	1 332,8
50 à 54 ans	1 281,0	1 340,9	1 378,6	1 396,6	1 335,2	1 320,1
55 à 59 ans	1 202,6	1 279,6	1 339,8	1 378,2	1 396,9	1 337,1
60 à 64 ans	1 197,5	1 195,4	1 272,8	1 333,8	1 373,2	1 393,1
65 à 69 ans	1 292,6	1 175,7	1 176,2	1 254,2	1 316,0	1 356,9
70 à 74 ans	1 213,6	1 239,2	1 131,9	1 136,0	1 214,4	1 277,1
75 à 79 ans	996,2	1 124,6	1 153,7	1 059,8	1 068,5	1 147,0
80 à 84 ans	753,0	865,5	984,4	1 016,6	941,6	956,1
85 à 89 ans	432,3	571,5	666,4	766,6	799,2	749,9
90 à 94 ans	196,5	254,6	341,7	406,9	475,5	501,9
95 à 99 ans	63,2	75,3	100,2	137,1	167,7	199,8
100 ans et plus	11,4	12,8	15,8	21,6	30,1	38,2
<b>Total</b>	<b>19 773,7</b>	<b>20 289,8</b>	<b>20 707,7</b>	<b>21 042,3</b>	<b>21 315,9</b>	<b>21 559,9</b>
<b>Sexes réunis</b>						
0 à 4 ans	1 776,8	1 758,0	1 770,1	1 798,3	1 819,9	1 824,6
5 à 9 ans	1 906,8	1 876,3	1 857,7	1 869,9	1 897,9	1 919,5
10 à 14 ans	1 995,7	1 996,6	1 966,4	1 948,0	1 960,1	1 988,0
15 à 19 ans	2 055,6	2 098,4	2 099,4	2 069,6	2 051,5	2 063,7
20 à 24 ans	2 136,9	2 204,6	2 247,5	2 248,8	2 219,5	2 201,9
25 à 29 ans	2 198,8	2 240,7	2 308,2	2 351,1	2 352,8	2 324,1
30 à 34 ans	2 402,2	2 363,9	2 405,5	2 472,3	2 514,8	2 516,8
35 à 39 ans	2 670,6	2 536,6	2 499,4	2 540,8	2 606,9	2 649,2
40 à 44 ans	2 716,9	2 750,8	2 619,5	2 583,5	2 625,0	2 690,7
45 à 49 ans	2 683,5	2 752,9	2 787,6	2 659,2	2 624,7	2 666,6
50 à 54 ans	2 563,4	2 686,1	2 756,7	2 792,8	2 667,6	2 635,0
55 à 59 ans	2 401,9	2 548,5	2 672,2	2 744,5	2 782,8	2 661,5
60 à 64 ans	2 368,2	2 370,6	2 518,7	2 644,2	2 719,5	2 760,7
65 à 69 ans	2 528,0	2 301,8	2 310,9	2 460,6	2 588,4	2 667,5
70 à 74 ans	2 318,5	2 386,5	2 184,8	2 202,5	2 353,6	2 483,7
75 à 79 ans	1 837,6	2 097,4	2 171,5	2 002,6	2 030,7	2 181,9
80 à 84 ans	1 332,3	1 537,6	1 771,1	1 848,8	1 722,7	1 762,0
85 à 89 ans	720,0	956,6	1 123,1	1 310,4	1 382,6	1 308,5
90 à 94 ans	299,4	393,0	531,2	638,2	757,0	809,3
95 à 99 ans	87,5	105,2	141,8	195,5	241,6	292,1
100 ans et plus	14,3	16,3	20,3	28,0	39,4	50,4
<b>Total</b>	<b>39 014,9</b>	<b>39 978,5</b>	<b>40 763,7</b>	<b>41 409,5</b>	<b>41 959,0</b>	<b>42 457,7</b>

Tableau 14-5

## Projection à long terme (2031 à 2056) de la population par groupes d'âge et sexe, Canada — Scénario 5

	2031	2036	2041	2046	2051	2056
en milliers						
<b>Hommes</b>						
0 à 4 ans	916,4	908,0	915,8	931,8	944,2	947,6
5 à 9 ans	982,3	967,5	959,2	967,0	983,0	995,4
10 à 14 ans	1 028,7	1 029,9	1 015,4	1 007,1	1 014,9	1 030,8
15 à 19 ans	1 059,0	1 082,2	1 083,5	1 069,2	1 061,1	1 068,9
20 à 24 ans	1 093,2	1 129,9	1 153,2	1 154,8	1 140,7	1 132,9
25 à 29 ans	1 105,5	1 130,1	1 166,8	1 190,1	1 191,9	1 178,3
30 à 34 ans	1 202,6	1 181,6	1 206,0	1 242,3	1 265,5	1 267,6
35 à 39 ans	1 337,9	1 269,1	1 248,7	1 273,0	1 308,9	1 332,0
40 à 44 ans	1 359,8	1 376,8	1 309,5	1 289,9	1 314,2	1 349,9
45 à 49 ans	1 345,8	1 377,9	1 395,5	1 329,9	1 311,2	1 335,7
50 à 54 ans	1 282,2	1 345,2	1 378,1	1 396,5	1 332,8	1 315,3
55 à 59 ans	1 198,9	1 268,6	1 332,1	1 366,3	1 386,0	1 324,7
60 à 64 ans	1 170,4	1 174,8	1 245,4	1 310,1	1 346,1	1 367,6
65 à 69 ans	1 235,1	1 125,7	1 134,0	1 205,8	1 271,9	1 310,4
70 à 74 ans	1 104,7	1 146,9	1 052,5	1 065,9	1 138,5	1 206,0
75 à 79 ans	841,2	972,5	1 017,4	942,3	961,5	1 034,2
80 à 84 ans	579,2	672,0	786,4	831,7	780,6	805,2
85 à 89 ans	287,7	385,0	456,5	543,4	583,0	558,0
90 à 94 ans	102,9	138,4	189,3	231,1	281,3	307,0
95 à 99 ans	24,2	29,9	41,6	58,3	73,9	92,2
100 ans et plus	2,9	3,5	4,5	6,4	9,2	12,2
<b>Total</b>	<b>19 260,6</b>	<b>19 715,3</b>	<b>20 091,4</b>	<b>20 413,0</b>	<b>20 700,4</b>	<b>20 971,8</b>
<b>Femmes</b>						
0 à 4 ans	871,1	863,1	870,4	885,6	897,2	900,5
5 à 9 ans	934,1	920,2	912,2	919,6	934,6	946,3
10 à 14 ans	975,5	976,7	963,0	955,1	962,5	977,5
15 à 19 ans	1 003,0	1 024,9	1 026,1	1 012,5	1 004,8	1 012,1
20 à 24 ans	1 046,7	1 081,2	1 103,1	1 104,5	1 091,0	1 083,5
25 à 29 ans	1 093,9	1 113,9	1 148,2	1 170,0	1 171,5	1 158,3
30 à 34 ans	1 200,4	1 183,3	1 203,2	1 237,0	1 258,6	1 260,2
35 à 39 ans	1 333,3	1 268,6	1 251,9	1 271,7	1 305,2	1 328,7
40 à 44 ans	1 357,2	1 374,5	1 310,9	1 294,7	1 314,5	1 347,9
45 à 49 ans	1 337,5	1 374,9	1 392,4	1 329,9	1 314,4	1 334,3
50 à 54 ans	1 280,6	1 340,4	1 378,2	1 396,3	1 335,0	1 320,2
55 à 59 ans	1 202,2	1 279,0	1 339,2	1 377,6	1 396,5	1 336,8
60 à 64 ans	1 197,1	1 194,9	1 272,2	1 333,0	1 372,5	1 392,6
65 à 69 ans	1 292,4	1 175,3	1 175,7	1 253,6	1 315,2	1 356,2
70 à 74 ans	1 213,5	1 239,0	1 131,5	1 135,5	1 213,7	1 276,3
75 à 79 ans	996,1	1 124,5	1 153,4	1 059,3	1 068,0	1 146,3
80 à 84 ans	753,0	865,4	984,3	1 016,4	941,3	955,6
85 à 89 ans	432,2	571,4	666,3	766,4	798,8	749,5
90 à 94 ans	196,4	254,4	341,5	406,6	475,0	501,3
95 à 99 ans	63,2	75,3	100,1	136,8	167,3	199,2
100 ans et plus	11,4	12,8	15,8	21,5	30,0	38,0
<b>Total</b>	<b>19 790,9</b>	<b>20 313,7</b>	<b>20 739,6</b>	<b>21 083,6</b>	<b>21 367,7</b>	<b>21 619,1</b>
<b>Sexes réunis</b>						
0 à 4 ans	1 787,6	1 771,1	1 786,2	1 817,3	1 841,4	1 848,1
5 à 9 ans	1 916,4	1 887,7	1 871,4	1 886,6	1 917,7	1 941,7
10 à 14 ans	2 004,2	2 006,7	1 978,3	1 962,3	1 977,4	2 008,3
15 à 19 ans	2 062,0	2 107,1	2 109,7	2 081,7	2 065,9	2 081,1
20 à 24 ans	2 139,9	2 211,1	2 256,3	2 259,2	2 231,8	2 216,4
25 à 29 ans	2 199,4	2 244,1	2 315,0	2 360,1	2 363,4	2 336,6
30 à 34 ans	2 403,0	2 364,9	2 409,2	2 479,4	2 524,2	2 527,8
35 à 39 ans	2 671,2	2 537,6	2 500,7	2 544,7	2 614,1	2 658,6
40 à 44 ans	2 717,1	2 751,3	2 620,3	2 584,6	2 628,7	2 697,8
45 à 49 ans	2 683,2	2 752,8	2 787,9	2 659,8	2 625,6	2 670,0
50 à 54 ans	2 562,8	2 685,6	2 756,3	2 792,8	2 667,9	2 635,5
55 à 59 ans	2 401,0	2 547,6	2 671,3	2 743,9	2 782,5	2 661,5
60 à 64 ans	2 367,5	2 369,6	2 517,6	2 643,1	2 718,6	2 760,2
65 à 69 ans	2 527,5	2 301,0	2 309,8	2 459,4	2 587,1	2 666,5
70 à 74 ans	2 318,2	2 385,9	2 184,0	2 201,3	2 352,3	2 482,3
75 à 79 ans	1 837,3	2 097,0	2 170,8	2 001,7	2 029,5	2 180,5
80 à 84 ans	1 332,2	1 537,3	1 770,7	1 848,1	1 721,8	1 760,8
85 à 89 ans	719,9	956,4	1 122,8	1 309,8	1 381,8	1 307,5
90 à 94 ans	299,3	392,8	530,8	637,7	756,3	808,2
95 à 99 ans	87,4	105,1	141,7	195,2	241,2	291,4
100 ans et plus	14,3	16,3	20,3	27,9	39,2	50,2
<b>Total</b>	<b>39 051,5</b>	<b>40 029,1</b>	<b>40 831,0</b>	<b>41 496,6</b>	<b>42 068,1</b>	<b>42 590,9</b>

Tableau 14-6

## Projection à long terme (2031 à 2056) de la population par groupes d'âge et sexe, Canada — Scénario 6

	2031	2036	2041	2046	2051	2056
en milliers						
<b>Hommes</b>						
0 à 4 ans	1 077,1	1 096,6	1 138,7	1 188,4	1 227,7	1 251,3
5 à 9 ans	1 138,9	1 143,6	1 163,1	1 205,1	1 254,7	1 293,9
10 à 14 ans	1 187,2	1 201,5	1 206,3	1 225,7	1 267,5	1 316,7
15 à 19 ans	1 192,3	1 254,6	1 269,0	1 273,9	1 293,3	1 334,9
20 à 24 ans	1 184,7	1 275,4	1 337,6	1 352,2	1 357,5	1 377,0
25 à 29 ans	1 165,8	1 239,1	1 329,4	1 391,6	1 406,6	1 412,2
30 à 34 ans	1 274,9	1 274,0	1 346,6	1 435,9	1 497,4	1 512,6
35 à 39 ans	1 422,5	1 371,1	1 370,6	1 442,4	1 530,5	1 591,4
40 à 44 ans	1 447,6	1 482,4	1 432,4	1 432,5	1 503,6	1 590,8
45 à 49 ans	1 430,0	1 479,7	1 514,8	1 466,3	1 467,1	1 537,9
50 à 54 ans	1 352,2	1 437,8	1 488,1	1 524,0	1 477,2	1 478,9
55 à 59 ans	1 248,9	1 344,0	1 430,0	1 481,4	1 518,4	1 473,7
60 à 64 ans	1 206,5	1 230,2	1 325,9	1 412,7	1 465,8	1 504,4
65 à 69 ans	1 265,9	1 168,1	1 195,2	1 291,5	1 379,2	1 434,5
70 à 74 ans	1 133,6	1 185,2	1 101,0	1 132,3	1 228,6	1 317,2
75 à 79 ans	868,6	1 008,6	1 062,5	996,2	1 032,0	1 127,2
80 à 84 ans	604,3	704,4	828,1	882,0	837,9	877,3
85 à 89 ans	304,9	410,6	489,3	585,3	632,5	612,7
90 à 94 ans	111,2	151,1	208,1	255,5	312,7	344,0
95 à 99 ans	26,8	33,5	47,1	66,7	84,9	106,7
100 ans et plus	3,3	4,0	5,2	7,6	11,0	14,7
<b>Total</b>	<b>20 647,1</b>	<b>21 495,4</b>	<b>22 289,2</b>	<b>23 049,0</b>	<b>23 785,9</b>	<b>24 510,1</b>
<b>Femmes</b>						
0 à 4 ans	1 024,2	1 042,6	1 082,5	1 129,5	1 166,6	1 189,0
5 à 9 ans	1 083,4	1 088,0	1 106,5	1 146,2	1 193,0	1 230,1
10 à 14 ans	1 126,1	1 139,8	1 144,4	1 162,8	1 202,3	1 248,8
15 à 19 ans	1 129,1	1 188,0	1 201,7	1 206,5	1 224,8	1 264,1
20 à 24 ans	1 136,8	1 222,7	1 281,5	1 295,3	1 300,2	1 318,7
25 à 29 ans	1 163,0	1 230,6	1 316,0	1 374,5	1 388,6	1 393,9
30 à 34 ans	1 284,5	1 287,8	1 354,7	1 439,1	1 497,0	1 511,3
35 à 39 ans	1 427,6	1 381,2	1 384,8	1 451,0	1 534,4	1 591,9
40 à 44 ans	1 451,8	1 488,0	1 442,5	1 446,4	1 512,2	1 595,0
45 à 49 ans	1 422,1	1 481,2	1 517,5	1 473,0	1 477,4	1 542,9
50 à 54 ans	1 345,6	1 432,2	1 491,5	1 528,2	1 484,8	1 489,8
55 à 59 ans	1 247,5	1 350,0	1 436,7	1 496,5	1 533,9	1 491,9
60 à 64 ans	1 230,0	1 246,0	1 348,7	1 435,9	1 496,5	1 535,0
65 à 69 ans	1 319,8	1 214,0	1 232,3	1 335,2	1 422,9	1 484,7
70 à 74 ans	1 238,8	1 272,4	1 175,4	1 196,7	1 299,5	1 387,6
75 à 79 ans	1 020,1	1 155,9	1 192,8	1 108,1	1 133,2	1 235,3
80 à 84 ans	775,6	895,0	1 021,9	1 061,6	994,3	1 023,8
85 à 89 ans	449,9	597,5	699,7	808,0	847,6	804,2
90 à 94 ans	207,5	270,6	365,2	436,8	512,6	544,8
95 à 99 ans	68,0	81,8	109,6	150,8	185,5	222,0
100 ans et plus	12,5	14,2	17,7	24,5	34,3	43,8
<b>Total</b>	<b>21 163,7</b>	<b>22 079,6</b>	<b>22 923,5</b>	<b>23 706,5</b>	<b>24 441,8</b>	<b>25 148,6</b>
<b>Sexes réunis</b>						
0 à 4 ans	2 101,3	2 139,2	2 221,2	2 317,9	2 394,3	2 440,3
5 à 9 ans	2 222,3	2 231,7	2 269,6	2 351,3	2 447,7	2 523,9
10 à 14 ans	2 313,3	2 341,3	2 350,7	2 388,5	2 469,8	2 565,6
15 à 19 ans	2 321,4	2 442,7	2 470,7	2 480,4	2 518,1	2 599,0
20 à 24 ans	2 321,5	2 498,1	2 619,1	2 647,5	2 657,7	2 695,8
25 à 29 ans	2 328,8	2 469,7	2 645,4	2 766,1	2 795,2	2 806,1
30 à 34 ans	2 559,4	2 561,8	2 701,3	2 874,9	2 994,5	3 023,9
35 à 39 ans	2 850,1	2 752,3	2 755,4	2 893,4	3 064,9	3 183,3
40 à 44 ans	2 899,4	2 970,3	2 874,9	2 878,9	3 015,8	3 185,8
45 à 49 ans	2 852,1	2 960,9	3 032,3	2 939,3	2 944,5	3 080,9
50 à 54 ans	2 697,8	2 869,9	2 979,5	3 052,1	2 962,0	2 968,8
55 à 59 ans	2 496,4	2 694,0	2 866,7	2 977,9	3 052,2	2 965,6
60 à 64 ans	2 436,5	2 476,2	2 674,6	2 848,6	2 962,3	3 039,4
65 à 69 ans	2 585,7	2 382,1	2 427,5	2 626,7	2 802,1	2 919,2
70 à 74 ans	2 372,4	2 457,6	2 276,4	2 328,9	2 528,1	2 704,7
75 à 79 ans	1 888,7	2 164,5	2 255,3	2 104,3	2 165,2	2 362,5
80 à 84 ans	1 379,8	1 599,4	1 850,0	1 943,6	1 832,2	1 901,2
85 à 89 ans	754,8	1 008,1	1 189,0	1 393,3	1 480,1	1 417,0
90 à 94 ans	318,7	421,7	573,3	692,4	825,3	888,7
95 à 99 ans	94,8	115,2	156,7	217,5	270,4	328,7
100 ans et plus	15,8	18,2	23,0	32,0	45,3	58,5
<b>Total</b>	<b>41 810,8</b>	<b>43 574,9</b>	<b>45 212,7</b>	<b>46 755,6</b>	<b>48 227,7</b>	<b>49 658,7</b>

# ***Méthodologie et qualité des données***

Les méthodes utilisées pour réaliser les présentes projections démographiques sont expliquées en détail dans la section 1– Méthodes et hypothèses – et la section 2– Sélection des scénarios – du document. L'utilisateur y trouvera aussi de l'information relative à la qualité des données utilisées.

Il convient également de noter que l'exactitude de toute projection dépend de la qualité des données relatives à la population de départ et aux composantes de l'accroissement démographique, de même que de l'adéquation des hypothèses avec l'évolution future des différentes composantes de la croissance démographique. **Les projections ne sont pas des prédictions**; elles représentent plutôt un effort en vue d'établir des scénarios plausibles à partir d'hypothèses sur les composantes de l'accroissement démographique, elles-mêmes sujettes à l'incertitude. On ne peut pour cela pas prétendre que les valeurs que l'on observera au cours des années à venir demeureront toujours à l'intérieur de la fourchette que suggèrent les scénarios de faible et de forte croissance.

# Glossaire

**Accroissement de la population** : Variation de l'effectif d'une population durant une période donnée. Il peut être positif ou négatif.

**Accroissement naturel** : Excédent des naissances sur les décès. Il peut être positif ou négatif.

**Âge médian** : L'âge médian est l'âge « x » tel qu'il divise une population en deux groupes d'effectifs égaux, l'un composé uniquement des individus d'âge supérieur à « x », l'autre d'individus d'âge inférieur à « x ».

**Baby-boom** : Période suivant la Seconde Guerre mondiale et s'étendant de 1946 à 1965. Elle est marquée par un fort accroissement de la fécondité et du nombre total des naissances.

**Couverture du recensement** :

- **Sous-dénombrement** : Nombre de personnes qui n'ont pas été recensées (mais qui étaient visées par le recensement).
- **Sous-dénombrement net** : Différence entre le sous-dénombrement et le surdénombrement.
- **Surdénombrement** : Nombre de personnes qui n'auraient pas dû être recensées ou qui l'ont été plus d'une fois.

**Espérance de vie** : Mesure statistique tirée de la table de mortalité et qui indique le nombre moyen d'années restant à vivre à une personne d'âge x si cette personne connaissait, sa vie durant, les taux de mortalité observés une année donnée. L'espérance de vie à la naissance s'exprime par  $e_0$ .

**Indice synthétique de fécondité** : Somme des taux de fécondité par année d'âge d'une année donnée. Il indique le nombre moyen d'enfants qu'aurait une cohorte de femmes si, tout au cours de sa vie reproductive, elle se conformait aux taux de l'année considérée.

**Migration internationale** : Ensemble des déplacements entre le Canada et l'étranger accompagnés d'un changement permanent de résidence.

- **Immigrant** : Personne qui a reçu des autorités de l'immigration le droit de résider au Canada en permanence.
- **Émigrant** : Personne qui quitte le Canada pour s'établir dans un autre pays.
- **Émigrant de retour** : Les émigrants de retour sont des citoyens canadiens ou des immigrants reçus ayant émigré du pays et qui reviennent s'établir au Canada.
- **Personnes temporairement à l'étranger** : Ces personnes regroupent les citoyens canadiens ou les immigrants reçus vivant temporairement à l'étranger et ne possédant plus de lieu habituel de résidence au Canada.

**Migration interprovinciale** : Ensemble des déplacements d'une province vers une autre, accompagnés d'un changement permanent de résidence. Un individu qui effectue un tel déplacement sera un sortant pour sa province d'origine et un entrant pour sa province de destination.

**Migration nette** : Pour un territoire et une période donnés, différence entre l'immigration et l'émigration ou différence entre les entrées et les sorties.

**Population de départ** : La population en début de période et servant de point de départ aux projections. Tant les estimations démographiques que la population du recensement peuvent constituer une population de départ.

**Pyramide des âges** : Histogramme qui illustre la distribution de la population selon l'âge et le sexe.

**Rapport** : Relation mathématique entre deux sous-groupes de la population. En d'autres termes, un sous-groupe divisé par l'autre.

**Rapport de dépendance** : Rapport entre la population qui n'est pas en âge de travailler (personnes de moins de 15 ans ou de 65 ans et plus) à la population en âge de travailler (personnes de 15 à 64 ans).

**Rapport de masculinité** : Rapport de l'effectif du sexe masculin à celui du sexe féminin. On exprime généralement ce rapport comme un indice, où l'effectif du sexe féminin sert de base 100.

**Résidents non permanents** : Personnes d'un autre pays qui sont titulaires d'un permis de travail, d'un permis de séjour pour étudiants ou d'un permis ministériel, qui revendiquaient le statut de réfugié, ainsi que les membres de leur famille vivant avec elles

**Seuil de remplacement des générations** : Nombre moyen de naissances par femme nécessaire au remplacement à long terme d'une population, en fonction d'un certain niveau de mortalité. Présentement, le seuil de remplacement au Canada s'élève à 2,1 enfants par femme.

**Table de mortalité** : Mode de description de l'extinction, âge par âge, d'une cohorte fictive d'individus en fonction de la mortalité observée une année donnée.

**Taux** : Rapport des événements (naissances, décès, migration, etc.) survenus dans une population pendant une période à la population moyenne de cette période. Il est brut lorsque les événements sont rapportés à la totalité de la population. Il est spécifique quand il s'applique à un sous-groupe, soit une population à risque. Il peut alors s'exprimer par âge, par sexe, etc.

**Vieillesse démographique** : Évolution caractérisée par une augmentation de la proportion des personnes âgées au sein d'une population.