

Enquête sur la population active, mai 2020

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est dans *Le Quotidien*, le vendredi 5 juin 2020

Mesurer les répercussions sur le marché du travail alors que les restrictions liées à la COVID-19 sont graduellement assouplies

À la mi-mars, un certain nombre de mesures ont été mises en place au Canada en réponse à la COVID-19, y compris des restrictions relatives aux voyages, des fermetures d'entreprises et des mesures d'éloignement physique. Les mesures prises par divers ordres de gouvernement pour protéger la santé publique ont abouti à un arrêt volontaire de l'activité économique. À la mi-avril, cet arrêt volontaire de l'activité économique a provoqué un choc sans précédent sur le marché du travail canadien, y compris une baisse de l'emploi de plus de 3 millions. Statistique Canada continue de mesurer les répercussions de la COVID-19 sur le marché du travail alors que les restrictions sont graduellement assouplies dans diverses régions du pays.

Les résultats de l'Enquête sur la population active (EPA) du mois de mai reflètent les conditions du marché du travail durant la semaine allant du 10 au 16 mai. À ce moment-là, certaines provinces avaient commencé à réévaluer les restrictions de santé publique et autres restrictions et à les assouplir graduellement, notamment en autorisant la réouverture de certains commerces non essentiels. Parmi ces provinces figurent la Colombie-Britannique, la Saskatchewan, le Manitoba, le Québec et les provinces de l'Atlantique, à l'exception de la Nouvelle-Écosse. En revanche, les restrictions liées à la COVID-19 étaient encore largement en vigueur en Alberta, en Ontario et en Nouvelle-Écosse à la mi-mai.

L'assouplissement graduel des restrictions liées à la COVID-19 et la reprise des activités présentent des défis et des possibilités pour les employeurs et les travailleurs. Pour les employeurs, cela comprend l'adaptation des lieux de travail tout en s'ajustant aux perturbations des chaînes d'approvisionnement mondiales et aux incertitudes liées à la demande des consommateurs. Pour les travailleurs, les défis varient, du retour à un employeur précédent à la recherche d'un nouvel emploi, en passant par l'adaptation aux nouvelles façons de travailler ou la prise de dispositions en rapport avec la garde des enfants.

Mesurer le marché du travail pendant cette période sans précédent : améliorations continues apportées à l'enquête

Afin de mesurer pleinement le choc subi par le marché du travail canadien à la suite de la crise économique liée à la COVID-19, une série d'améliorations ont été apportées à l'enquête pour le mois d'avril et se sont poursuivies en mai, y compris des questions supplémentaires portant sur le travail à domicile, les préoccupations liées à la perte d'emploi, la capacité de respecter ses obligations financières et les demandes présentées aux programmes fédéraux de soutien relatifs à la COVID-19.

Comme pour les mois de mars et d'avril, l'analyse qui accompagne cette diffusion intègre un certain nombre d'indicateurs et de sources, notamment des concepts uniformisés à l'échelle internationale, tels que les personnes occupées, définies comme étant les personnes qui travaillent à un emploi rémunéré ou à leur propre compte, et les chômeurs, définis comme étant les personnes qui sont disponibles pour travailler. Pour veiller à saisir toute la portée du choc subi par le marché du travail, des indicateurs supplémentaires sont également présentés, y compris des mesures du nombre de Canadiens qui ont conservé leur emploi, mais qui ont travaillé moins d'heures que d'habitude, et le nombre de personnes qui n'ont pas cherché d'emploi en raison des circonstances exceptionnelles entourant la crise.

Les données de l'EPA sont fondées sur un échantillon de plus de 50 000 ménages chaque mois. En mai, Statistique Canada a continué de protéger la santé et la sécurité des Canadiens en ajustant les processus servant à réaliser ces interviews. Nous sommes profondément reconnaissants de la participation de plus de 40 000 ménages, laquelle nous permet de continuer à dresser un portrait précis du marché du travail canadien et de la performance économique du Canada.



Infographie 1 – Faits saillants partie 1

Le marché du travail s’adapte alors que les restrictions liées à la COVID-19 sont graduellement assouplies	
<p>De février à avril, l’emploi a chuté de plus de 3 millions.</p> <p>Le nombre de Canadiens qui sont demeurés en emploi, mais qui ont travaillé moins de la moitié de leurs heures habituelles a augmenté de 2,5 millions, ce qui porte le nombre total de personnes touchées par l’effet de la COVID-19 à 5,5 millions.</p>	<p>L’emploi a progressé de 290 000 (+1,8 %) en mai et les absences liées à la COVID-19 ont diminué de 292 000 (-8,6 %).</p> <p>Cela compense 10,6 % des baisses de l’emploi et des absences du travail liées à la COVID-19 observées de février à avril.</p>
<p>En avril, le taux de chômage a atteint 13,0 %, sous l’effet d’un grand nombre de mises à pied temporaires.</p>	<p>En mai, le nombre de mises à pied temporaires s’est stabilisé, mais le taux de chômage a augmenté pour atteindre 13,7 % alors que certains Canadiens ont réintégré le marché du travail pour chercher un emploi.</p>
<p>De février à avril, le nombre de personnes actives a diminué de 1,7 million. Ce nombre comprend 1,1 million de personnes qui avaient travaillé récemment et qui voulaient travailler, mais qui n’avaient pas cherché d’emploi.</p>	<p>En mai, la population active a augmenté de 491 000, y compris une hausse de 201 000 du nombre de chômeurs.</p> <p>Plus du tiers de la main-d’œuvre potentielle est demeurée sous-utilisée en mai.</p>

Source(s) : Statistique Canada, Enquête sur la population active.

Infographie 2 – Faits saillants partie 2

Le portrait de l'emploi varie largement selon le secteur et la province	
À la mi-mars, les répercussions de la COVID-19 se limitaient dans une large mesure au secteur des services . À la mi-avril, ces répercussions s'étaient étendues à la construction et à la fabrication.	En mai, l'emploi a augmenté de façon plus marquée dans le secteur des biens (+165 000; +5,0 %) que dans le secteur des services (+125 000; +1,0 %).
En avril, 5 millions de Canadiens ont fait la plupart de leurs heures de travail à domicile, y compris plus de 3 millions de personnes qui s'étaient adaptées à la crise économique liée à la COVID-19 en commençant à travailler à partir de leur domicile .	En mai, le nombre de Canadiens travaillant à domicile a peu varié. À mesure que les restrictions liées à la COVID-19 ont été assouplies, le nombre de Canadiens travaillant à un endroit autre que leur domicile a augmenté de 800 000 , y compris dans certaines industries durement touchées, comme les services d'hébergement et de restauration et le commerce de gros et de détail.
De février à avril, l'emploi a reculé dans toutes les provinces .	En mai, les changements de l'emploi ont varié d'une province à l'autre ; ils ont oscillé entre une hausse de 231 000 (+6,5 %) au Québec et une baisse de 65 000 (-1,0 %) en Ontario.

Source(s) : Statistique Canada, Enquête sur la population active.

Infographie 3 – Faits saillants partie 3

La COVID-19 continue d’avoir des effets inégaux sur le marché du travail	
De février à avril, l’emploi parmi les employés moins bien rémunérés a diminué de 38,1 %, comparativement à la baisse de 12,7 % observée parmi tous les autres employés rémunérés.	En mai, les emplois moins bien rémunérés se sont redressés plus rapidement que l’emploi global , en hausse de 134 000 (+6,7 %). Cela compense un peu plus d’un dixième des pertes enregistrées dans les emplois moins bien rémunérés de février à avril.
Les femmes ont été plus durement touchées que les hommes au début de la crise économique liée à la COVID-19. En avril, les baisses de l’emploi observées étaient semblables chez les femmes (-1 537 000; -16,9 %) et chez les hommes (-1 468 000; -14,6 %).	En mai, l’emploi total a progressé plus de deux fois plus rapidement chez les hommes (+2,4 % ou +206 000) que chez les femmes (+1,1 % ou +84 000).
Chaque été, des étudiants entrent temporairement sur le marché du travail avant de retourner aux études à l’automne. En mai 2019, le taux de chômage des étudiants qui allaient poursuivre leurs études s’est établi à 13,8 %.	En mai 2020, le taux de chômage des étudiants qui poursuivront leurs études a grimpé pour atteindre 40,3 % . D’une année à l’autre, l’emploi des étudiants qui poursuivront leurs études a reculé de 438 000 (-39,7 %).

Source(s) : Statistique Canada, Enquête sur la population active.

Le marché du travail s’ajuste alors que les restrictions liées à la COVID-19 sont graduellement assouplies

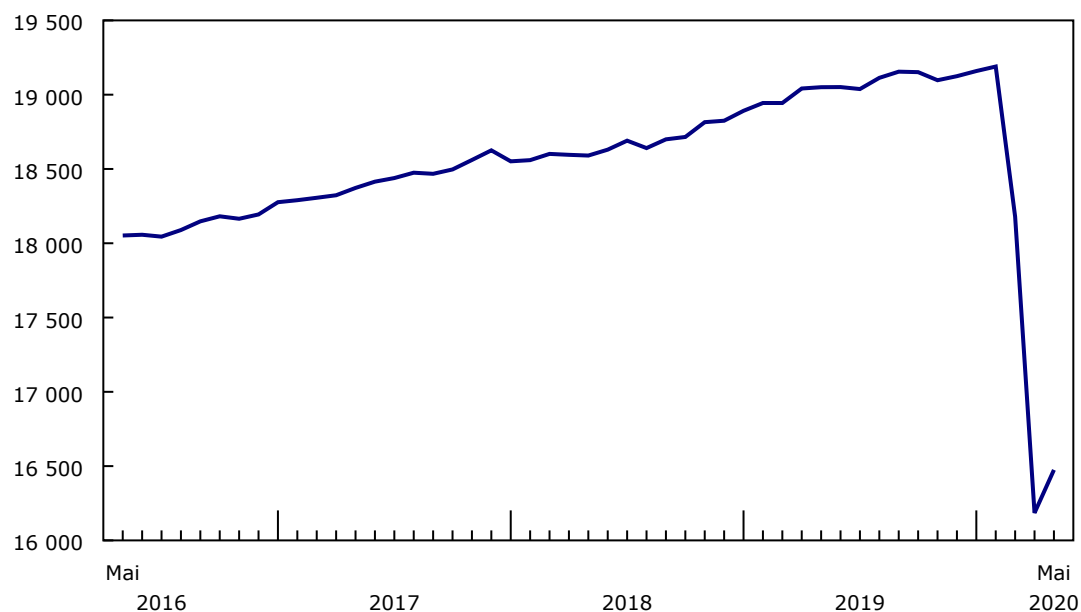
L’emploi reprend et les absences du travail diminuent

De février à avril, 5,5 millions de travailleurs canadiens ont été touchés par la crise économique liée à la COVID-19. Ce nombre comprend une baisse de l’emploi de 3,0 millions ainsi qu’une augmentation de 2,5 millions des absences du travail associées à la COVID-19.

En mai, l’emploi a progressé de 290 000 (+1,8 %) tandis que le nombre de personnes qui ont fait moins de la moitié de leurs heures de travail habituelles a reculé de 292 000 (-8,6 %). Ensemble, ces changements au sein du marché du travail ont compensé 10,6 % des baisses de l’emploi et des absences du travail liées à la COVID-19 observées au cours des deux mois précédents.

Graphique 1 La baisse de l'emploi cesse en mai

emploi (milliers)

Source(s) : Tableau [14-10-0287-01](#).

Les trois quarts de la croissance de l'emploi observée d'avril à mai ont été enregistrés dans l'emploi à temps plein (+219 000 ou +1,6 %). Comparativement à février, l'emploi à temps plein était en baisse de 11,1 % en mai, tandis que l'emploi à temps partiel était en baisse de 27,6 %.

Le nombre de travailleurs autonomes varie peu en mai, mais les heures de travail réduites se poursuivent

En mai, le nombre total de travailleurs autonomes est demeuré stable, après avoir reculé de 79 000 (-2,7 %) de février à avril. Chez les travailleurs autonomes, les effets de la crise économique liée à la COVID-19 se sont fait sentir principalement par une perte importante du nombre d'heures travaillées plutôt que par une perte d'emploi. En mai, 42,9 % des travailleurs autonomes ont travaillé moins de la moitié de leurs heures de travail habituelles pour des raisons liées à la COVID-19, ce qui représente une baisse par rapport au pourcentage de 50,2 % enregistré en avril (données non désaisonnalisées).

Les travailleurs autonomes absents du travail ont continué d'être relativement plus touchés financièrement que les employés. Les travailleurs autonomes qui ont perdu des heures de travail ont continué d'être moins susceptibles d'être rémunérés que les employés se trouvant dans la même situation. En mai, parmi les travailleurs autonomes œuvrant au sein d'entreprises constituées en société qui n'ont travaillé aucune heure pour des raisons liées à la COVID-19, moins de 1 sur 10 (7,8 %) a reçu une rémunération (données non désaisonnalisées), comparativement à moins de 1 employé sur 4 (23,1 %) n'ayant travaillé aucune heure (données non désaisonnalisées).

À mesure que certaines entreprises rouvrent, plus de Canadiens travaillent à un endroit autre que leur domicile

L'assouplissement des restrictions liées à la COVID-19 et les mesures d'adaptation des lieux de travail ont permis à certains Canadiens qui ne pouvaient pas travailler de chez eux de retourner au travail, soit à leur ancien lieu de travail, soit à un nouvel emploi. En mai, 8,0 millions de Canadiens ayant travaillé au moins la moitié de leurs heures de travail habituelles ont travaillé à un endroit autre que leur domicile, en hausse par rapport à 7,2 millions en avril.

Parallèlement, le nombre de Canadiens qui ont travaillé au moins la moitié de leurs heures de travail habituelles et qui ont travaillé à partir de leur domicile a peu varié, s'établissant à 4,9 millions, étant donné que les personnes qui pouvaient travailler à domicile ont continué à le faire.

En mai, des augmentations de l'emploi et des heures travaillées ont été observées dans un éventail d'industries, y compris dans celles où le travail à domicile est moins pratique en raison de la nécessité requise par certains emplois de travailler en proximité physique avec d'autres, comme les collègues, les clients et le public. Parmi ces industries figurent les services d'hébergement et de restauration ainsi que le commerce de gros et de détail, qui avaient enregistré les baisses d'emploi les plus prononcées en mars et en avril.

Le taux de chômage atteint un sommet alors que les restrictions sont assouplies et qu'un plus grand nombre de Canadiens cherchent un emploi

Le taux de chômage s'est établi à 13,7 % en mai, soit le taux le plus élevé depuis 1976, année où des données comparables ont commencé à être publiées. En février, avant la crise économique liée à la COVID-19, le taux de chômage était de 5,6 %. Il a ensuite augmenté pour passer à 7,8 % en mars et à 13,0 % en avril.

Infographie 4 – Le taux de chômage atteint un sommet sans précédent



Source(s) : Tableau 14-10-0287-01 (anciennement tableau CANSIM 282-0087).

De février à avril, le nombre total de Canadiens au chômage a plus que doublé. Cette forte hausse liée à la COVID-19 est principalement attribuable aux mises à pied temporaires, la grande majorité des personnes nouvellement au chômage s'attendant à retourner à leur emploi précédent au cours des six prochains mois et ne cherchant pas nécessairement un nouvel emploi de manière active. Parallèlement, le nombre de personnes voulant travailler mais ne répondant pas à la définition de chômeur parce qu'elles ne cherchaient pas du travail activement a fortement augmenté, vraisemblablement en raison des restrictions et des conditions économiques associées à la COVID-19.

En mai, le nombre de chômeurs a augmenté moins rapidement (+201 000; +8,3 %) qu'au cours des deux mois précédents et le nombre de personnes mises à pied temporairement a peu varié. La hausse du chômage a plutôt été stimulée par une augmentation du nombre de personnes à la recherche d'un emploi, en particulier des personnes réintégrant la population active et qui avaient travaillé au cours de l'année écoulée (données non désaisonnalisées).

En mai, la hausse du nombre de personnes à la recherche d'un emploi a été observée parmi les personnes du principal groupe d'âge actif (de 25 à 54 ans) et les jeunes (de 15 à 24 ans), y compris les étudiants entrant sur le marché des emplois d'été (données non désaisonnalisées). Cela reflète vraisemblablement une combinaison de facteurs, y compris les jeunes qui commencent à chercher un emploi alors que les restrictions liées à la COVID-19 évoluent, et les exigences relatives aux mesures de soutien économique temporaire pour les étudiants, qui nécessitent que les demandeurs soient activement à la recherche d'un emploi.

Le nombre de Canadiens qui voulaient travailler mais qui n'ont pas cherché d'emploi est demeuré élevé en mai (1,4 million), en baisse par rapport à avril (1,5 million). Parmi ce groupe de personnes qui pourraient commencer à chercher un emploi au cours des prochains mois, la proportion des hommes (51,8 %) était semblable à celle des femmes (48,2 %). Environ 4 personnes sur 10 (38,9 %) au sein de ce groupe avaient un diplôme d'études secondaires ou un niveau de scolarité moins élevé (données non désaisonnalisées). Une proportion semblable (42,3 %) possédait un certificat ou un diplôme d'études postsecondaires inférieur au baccalauréat.

Si l'on inclut les personnes qui voulaient travailler mais qui n'ont pas cherché d'emploi, sans distinguer quand ces personnes ont travaillé pour la dernière fois, on obtient un taux de chômage ajusté de 19,6 % en mai, ce qui est inchangé par rapport à avril.

Résumé – la population active augmente, mais plus du tiers de la main-d'œuvre potentielle demeure sous-utilisée

De mars à avril, la population active, c'est-à-dire l'ensemble des personnes en emploi ou en chômage, a diminué de 1,7 million (-8,5 %). En mai, cette tendance s'est inversée et la population active a augmenté de 491 000 (+2,6 %), l'emploi commençant à se redresser (+290 000 ou +1,8 %) et le chômage augmentant (+201 000; +8,3 %) en raison d'une hausse du nombre de Canadiens à la recherche de travail.

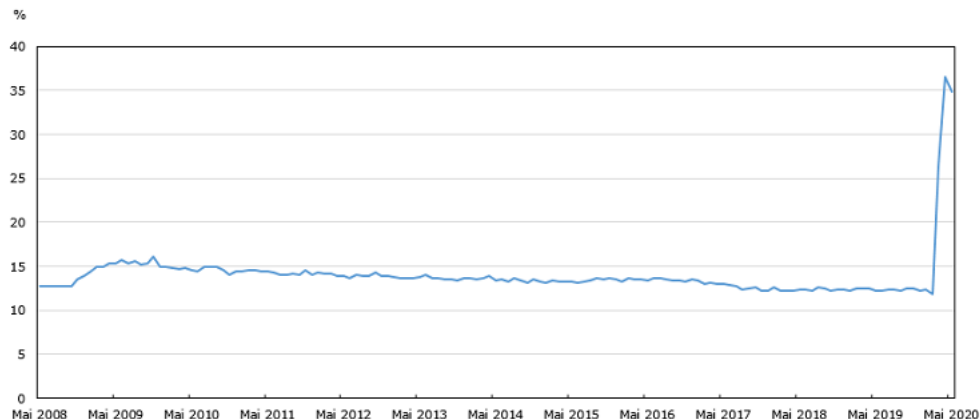
Le taux d'activité — une mesure de toutes les personnes en emploi ou en chômage en proportion de toute la population en âge de travailler — a augmenté de 1,6 point de pourcentage, passant à 61,4 % en mai, mais il est demeuré bien en deçà du taux enregistré avant la COVID-19, à savoir 65,5 % en février.

Tandis que le taux d'activité a progressé, une proportion importante de la main-d'œuvre potentielle est demeurée sous-utilisée en mai. Le « taux de sous-utilisation de la main-d'œuvre » combine les chômeurs, les personnes inactives qui voulaient travailler mais qui n'ont pas cherché d'emploi, et les personnes en emploi qui ont travaillé moins de la moitié de leurs heures habituelles.

En mai, plus du tiers (34,8 %) de la main-d'œuvre potentielle a été entièrement ou partiellement sous-utilisée. Il s'agit d'une légère baisse par rapport au chiffre de 36,6 % enregistré en avril, mais d'une hausse considérable par rapport au pourcentage de 11,9 % enregistré en février.

Le taux de sous-utilisation s'est établi à 51,8 % chez les jeunes (15 à 24 ans), à 31,3 % chez les personnes du principal groupe d'âge actif (25 à 54 ans), et à 35,0 % chez les personnes de 55 ans et plus.

Infographie 5 – Plus d'un tiers de la main-d'œuvre potentielle était sous-utilisée en mai



Note(s) : Le taux de sous-utilisation de la main-d'œuvre (définition spéciale pour mesurer les répercussions de la COVID-19) combine les chômeurs avec les personnes inactives qui voulaient travailler, mais qui n'ont pas cherché d'emploi, et les personnes qui sont demeurées en emploi, mais qui ont perdu l'ensemble ou la majorité de leurs heures de travail habituelles pour des raisons probablement liées à la COVID-19 en proportion de la population active potentielle.

Source(s) : Statistique Canada, Enquête sur la population active, totalisation personnalisée.

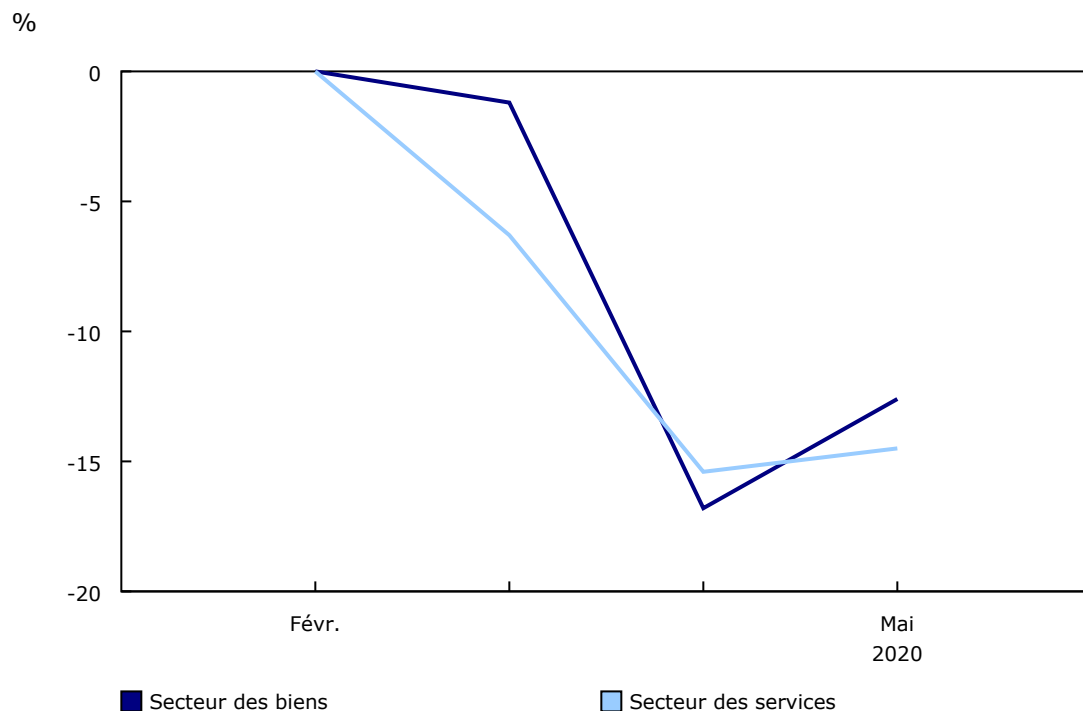
Le portrait de l'emploi varie grandement selon le secteur et la province

Au début de l'assouplissement des restrictions, la reprise de l'emploi est plus marquée dans le secteur des biens

Contrairement aux ralentissements économiques précédents, l'effet de la crise économique liée à la COVID-19 a d'abord été ressenti dans le secteur des services. Les résultats de l'EPA de mars, qui rendent compte des conditions du marché du travail durant la semaine allant du 15 au 21 mars, montrent que des pertes d'emplois généralisées ont touché le secteur des services et que le secteur des biens n'a subi que des effets minimes. Les résultats de l'Enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail (EERH) de mars indiquent que, vers la dernière semaine de mars, l'effet de la COVID-19 s'était étendu aux industries du secteur des biens, y compris la construction et la fabrication. L'EPA d'avril a également montré que cet effet s'était manifesté dans le secteur des biens.

En mai, la reprise de l'emploi a été plus marquée dans le secteur des biens (+5,0 % ou +165 000) que dans le secteur des services (+1,0 % ou +125 000).

Graphique 2 Variation de l'emploi indexée par rapport à février 2020 selon le secteur, Canada



Source(s) : Statistique Canada, Enquête sur la population active.

Le nombre total d'heures travaillées augmente à un rythme plus rapide que l'emploi

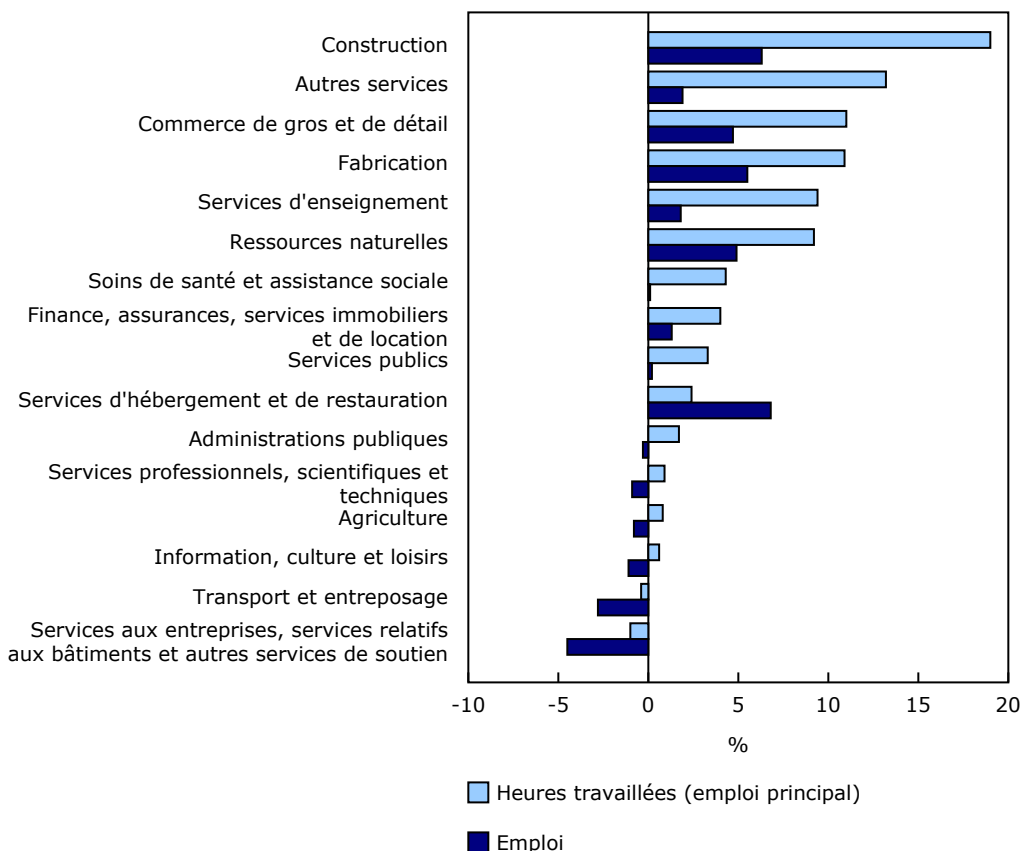
À mesure que les restrictions liées à la COVID-19 sont assouplies et que l'activité économique augmente, on s'attend à ce que les employeurs réagissent, dans la mesure du possible, en augmentant les heures de travail des employés en poste, en rappelant les employés mis à pied temporairement et en ajoutant de nouveaux travailleurs à leurs effectifs. En mai, le total des heures travaillées dans l'ensemble des secteurs a progressé de 6,3 %, comparativement à une hausse de 1,8 % (+290 000) de l'emploi. La hausse des heures travaillées enregistrée en mai succède à une baisse cumulative de 27,7 % observée de février à avril.

Le nombre total d'heures travaillées a progressé dans la plupart des industries; la construction (+19,0 %), les autres services (+13,2 %), le commerce de gros et de détail (+11,0 %), la fabrication (+10,9 %), les services d'enseignement (+9,4 %) et les ressources naturelles (+9,2 %) ont enregistré les hausses les plus marquées. Dans chacune de ces industries, la croissance des heures travaillées totales a été supérieure à la croissance de l'emploi.

De février à avril, le secteur des services d'hébergement et de restauration a enregistré une baisse d'emploi plus prononcée que n'importe quel autre secteur. En mai, l'augmentation du nombre total d'heures travaillées (+2,4 %) a été inférieure à la croissance de l'emploi (+6,8 %), ce qui pourrait signifier que l'adaptation initiale des employeurs à l'assouplissement des restrictions liées à la COVID-19 se serait traduite par la réembauche d'anciens employés ou le recrutement de nouveaux travailleurs.

Dans l'ensemble, le nombre moyen d'heures travaillées au Canada a légèrement augmenté, passant à 29,5 heures en mai, comparativement à 28,2 heures en avril. Le nombre moyen d'heures travaillées demeure encore bien au-dessous de la moyenne de 33,0 heures observée en février.

Graphique 3
Variation de l'emploi et des heures effectivement travaillées selon le secteur, Canada, avril à mai 2020



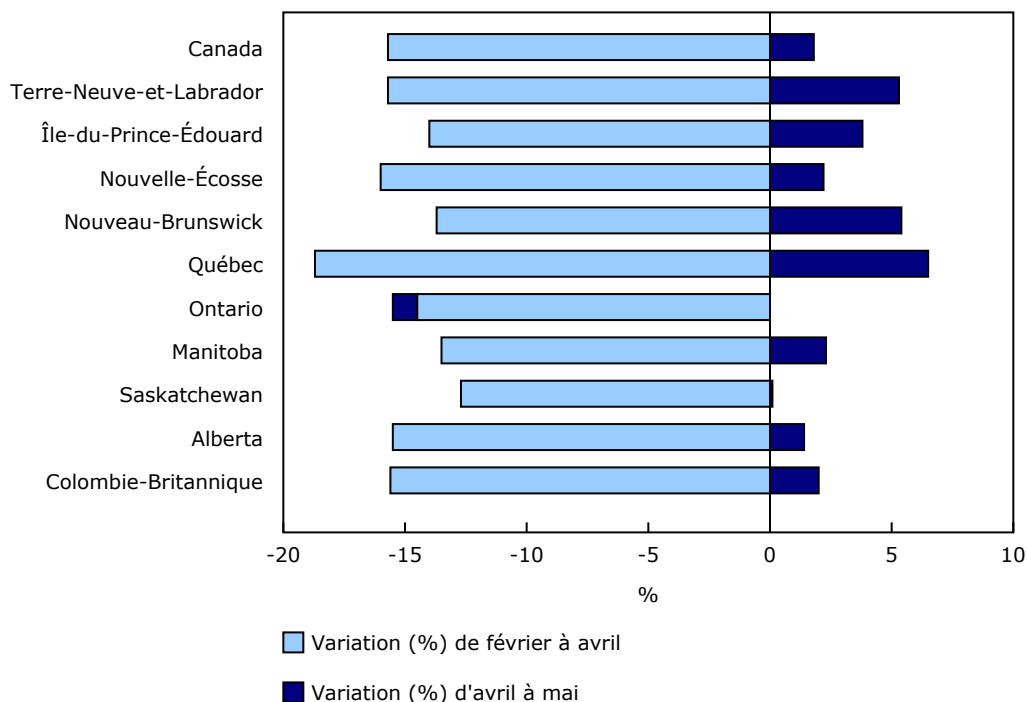
Source(s) : Tableaux 14-10-0287-01 et 14-10-0289-01.

La variation importante observée dans les marchés du travail provinciaux reflète les différences dans l'assouplissement des restrictions

L'évolution de l'emploi et les conditions du marché du travail ont varié considérablement d'une province à l'autre en mai, ce qui rend compte des différences quant à l'ampleur des assouplissements des restrictions liées à la COVID-19 qui ont été adoptés par divers secteurs de compétence au cours de la semaine de référence allant du 10 au 16 mai. Pour examiner les tendances récentes des marchés du travail provinciaux, visitez « [L'Enquête sur la population active en bref : appli interactive](#) ».

Graphique 4

Les variations provinciales de l'emploi reflètent l'assouplissement des restrictions liées à la COVID-19



Source(s) : Statistique Canada, Enquête sur la population active.

Le Québec est à l'origine de près de 80 % de la croissance totale de l'emploi observée en mai

D'avril à mai, l'emploi au Québec a progressé de 231 000 (+6,5 %) et la proportion de travailleurs qui ont travaillé moins de la moitié de leurs heures de travail habituelles pour des raisons liées à la COVID-19 a diminué de 6,6 points de pourcentage pour s'établir à 19,3 %. La croissance de l'emploi observée au Québec est la plus forte parmi les provinces et elle représente une reprise d'environ 30 % des baisses cumulatives enregistrées en mars et en avril.

Le nombre de personnes mises à pied temporairement a reculé, ce qui a entraîné une baisse de 3,3 points de pourcentage du taux de chômage de la province, lequel s'est établi à 13,7 %.

Le gouvernement du Québec a assoupli les restrictions liées aux activités commerciales avant la semaine de référence de l'EPA allant du 10 au 16 mai, plus particulièrement à compter de la mi-avril dans la construction ainsi qu'à compter du 4 mai dans le commerce de détail et la fabrication à l'extérieur de Montréal.

La proportion de travailleurs travaillant à un endroit autre que leur domicile a augmenté, passant de 60 % en avril à 65 % en mai. Les hausses d'emploi les plus marquées enregistrées au Québec ont été observées dans la construction (+58 000), dans la fabrication (+56 000) ainsi que dans le commerce de gros et de détail (+54 000), trois secteurs ayant une proportion relativement élevée d'emplois qui peuvent difficilement être exercés à domicile.

L'emploi a progressé de 97 000 (+5,3 %) dans la région métropolitaine de recensement de Montréal.

L'emploi continue de reculer en Ontario, mais à un rythme moins rapide

L'Ontario est la seule province où l'emploi a continué de reculer en mai, ce qui concorde avec le fait que la plupart des restrictions de l'activité économique étaient encore en vigueur en Ontario durant la semaine de référence de l'EPA allant du 10 au 16 mai.

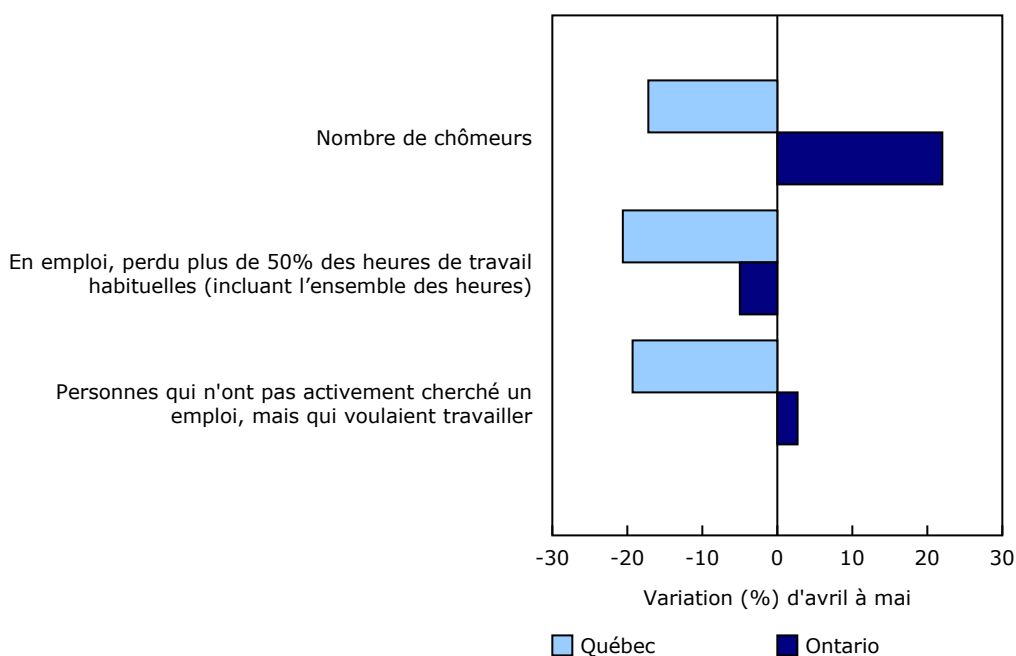
Tandis que l'emploi a reculé en Ontario en mai (-65 000), la baisse a été beaucoup moins forte qu'en mars (-403 000) et en avril (-689 000). La totalité de la baisse de l'emploi observée dans la province est survenue dans le secteur des services (-80 000). Parallèlement, l'emploi a progressé de 15 000 dans le secteur des biens, sous l'effet de la hausse enregistrée dans la fabrication (+14 000).

La proportion des personnes en emploi qui ont travaillé moins de la moitié de leurs heures de travail habituelles a diminué en Ontario, passant de 22,1 % en avril à 21,2 % en mai.

En Ontario, 55 % des travailleurs ont travaillé à un endroit autre que leur domicile en mai, ce qui représente la plus faible proportion de toutes les provinces et une proportion qui a peu varié par rapport à avril.

Comme la plupart des restrictions de l'activité économique sont demeurées en vigueur en Ontario, le nombre de personnes inactives qui voulaient travailler mais qui n'ont pas cherché d'emploi a peu varié. Le taux de chômage a continué d'augmenter, passant de 11,3 % en avril à 13,6 % en mai.

Graphique 5 Le Québec relance graduellement son économie tandis que l'Ontario maintient les restrictions



Source(s) : Enquête sur la population active, totalisation personnalisée.

Portrait mixte de l'emploi : quelques hausses ou peu de variations sont enregistrées dans les provinces de l'Ouest

En Colombie-Britannique, l'emploi a progressé de 43 000 en mai et le taux de chômage a augmenté de 1,9 point de pourcentage pour atteindre 13,4 %, en raison de l'augmentation du nombre de personnes à la recherche d'un emploi. Presque toute la croissance de l'emploi observée dans la province est survenue dans le secteur des services (+41 000); les services d'hébergement et de restauration (+12 000), les services d'enseignement (+12 000) et le commerce de gros et de détail (+12 000) ont enregistré les hausses les plus marquées.

La Colombie-Britannique a annoncé la première phase de la reprise des activités le 6 mai. Son plan comprenait la levée des restrictions relatives aux services médicaux non essentiels et à des parties de l'industrie du commerce de détail à compter du 19 mai, après la semaine de référence de l'EPA.

Le nombre de personnes en emploi en Alberta a augmenté de 28 000 en mai, après avoir enregistré une baisse cumulative de 361 000 de février à avril. La croissance de l'emploi dans la province est entièrement attribuable au secteur des services (+33 000). Le taux de chômage a augmenté de 2,1 points de pourcentage pour s'établir à 15,5 %.

L'Alberta a permis à certaines entreprises, comme les restaurants et les boutiques non essentielles, de reprendre leurs activités à compter du 14 mai.

En mai, l'emploi a progressé de 13 000 au Manitoba. Parallèlement, la proportion de Manitobains en emploi qui ont travaillé moins de la moitié de leurs heures habituelles a reculé de 1,7 point de pourcentage pour s'établir à 12,9 %. En mai, la majeure partie de la hausse de l'emploi enregistrée au Manitoba est survenue dans le secteur des services (+12 000), principalement dans le commerce de gros et de détail (+7 000).

Le 4 mai, le Manitoba a permis à un certain nombre d'entreprises de services de reprendre leurs activités, à condition que le nombre de personnes autorisées à l'intérieur soit limité et que les mesures d'éloignement physique soient respectées.

L'emploi en Saskatchewan a peu varié globalement. Les augmentations enregistrées dans le commerce de gros et de détail, dans la fabrication ainsi que dans les services d'hébergement et de restauration ont été contrebalancées par les baisses observées dans de nombreux secteurs, en particulier dans l'information, la culture et les loisirs ainsi que dans la construction.

L'emploi progresse dans toutes les provinces de l'Atlantique

À l'exception de la Nouvelle-Écosse, les gouvernements des provinces de l'Atlantique ont commencé à assouplir les restrictions au début de mai. Le Nouveau-Brunswick a relancé la majeure partie de son économie à compter du 8 mai. Le nombre de personnes en emploi a progressé au Nouveau-Brunswick (+17 000), à Terre-Neuve-et-Labrador (+10 000), en Nouvelle-Écosse (+8 600) et à l'Île-du-Prince-Édouard (+2 600).

La COVID-19 continue d'avoir des effets inégaux sur le marché du travail

Les emplois moins bien rémunérés bénéficient le plus de l'assouplissement initial des restrictions liées à la COVID-19

En mars et en avril, en réponse à la pandémie mondiale de COVID-19, le gouvernement fédéral a instauré un certain nombre de mesures temporaires de soutien économique. En plus de fournir un soutien financier immédiat, ces mesures ont encouragé les travailleurs à respecter les directives d'éloignement physique de la santé publique, en travaillant à domicile, dans la mesure du possible, ou en cessant de travailler.

Au cours des mois de mars et d'avril, la crise économique liée à la COVID-19 a eu des effets immédiats et profonds sur l'emploi dans les secteurs où le travail à domicile est moins pratique et sur les travailleurs moins bien rémunérés. L'emploi a diminué de 38,1 % parmi les employés qui ont gagné moins des deux tiers du salaire horaire médian de 2019, lequel s'élevait à 24,04 \$, comparativement à la baisse de 12,7 % observée parmi tous les autres employés rémunérés (données non désaisonnalisées).

Puis, alors que les restrictions liées à la COVID-19 ont été assouplies dans certaines régions du pays et que l'emploi global a progressé de 1,8 % en mai, les emplois moins bien rémunérés ont augmenté de 134 000 (+6,7 %), ce qui compense un peu plus d'un dixième des pertes enregistrées en mars et en avril. L'augmentation observée en mai s'est concentrée dans le commerce de gros et de détail ainsi que dans les services d'hébergement et de restauration (données non désaisonnalisées).

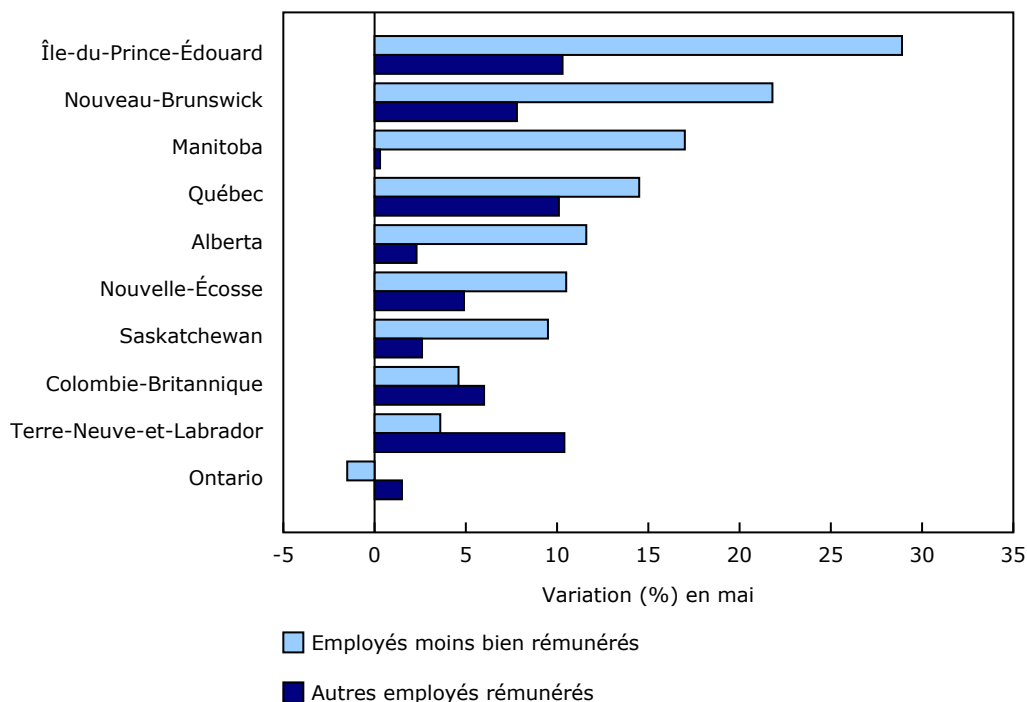
La croissance de l'emploi parmi les travailleurs moins bien rémunérés a été plus marquée dans les provinces où l'assouplissement des restrictions liées à la COVID-19 avait déjà débuté, y compris à l'Île-du-Prince-Édouard (+28,9 %), au Nouveau-Brunswick (+21,8 %), au Manitoba (+17,0 %) et au Québec (+14,5 %).

Malgré cette croissance de l'emploi, les travailleurs moins bien rémunérés continuent d'être proportionnellement plus nombreux à avoir travaillé moins de la moitié de leurs heures de travail habituelles pour des raisons liées à la COVID-19, par rapport à tous les autres employés rémunérés. En mai, 24,3 % de tous les travailleurs moins bien rémunérés ont travaillé moins de la moitié de leurs heures habituelles, par rapport à 9,6 % de tous les autres employés rémunérés.

En mai, l'augmentation de l'emploi parmi les travailleurs moins bien rémunérés a été plus forte chez les hommes (+10,7 % ou +93 000) que chez les femmes (+3,6 % ou +41 000) (données non désaisonnalisées), ce qui signifie que le cinquième (20,5 %) des pertes d'emplois parmi les travailleurs moins bien rémunérés observées en mars et en avril a été récupéré chez les hommes, par rapport à 5,2 % chez les femmes.

Graphique 6

Variation de l'emploi chez les employés rémunérés par niveau salarial et province, avril à mai 2020, données non désaisonnalisées



Note(s) : Les employés moins bien rémunérés sont ceux qui touchent moins de deux tiers du salaire annuel médian de 2019 qui était de 24,04 \$/heure.
Source(s) : Enquête sur la population active, totalisation personnalisée.

La hausse de l'emploi est plus marquée chez les hommes que chez les femmes en mai

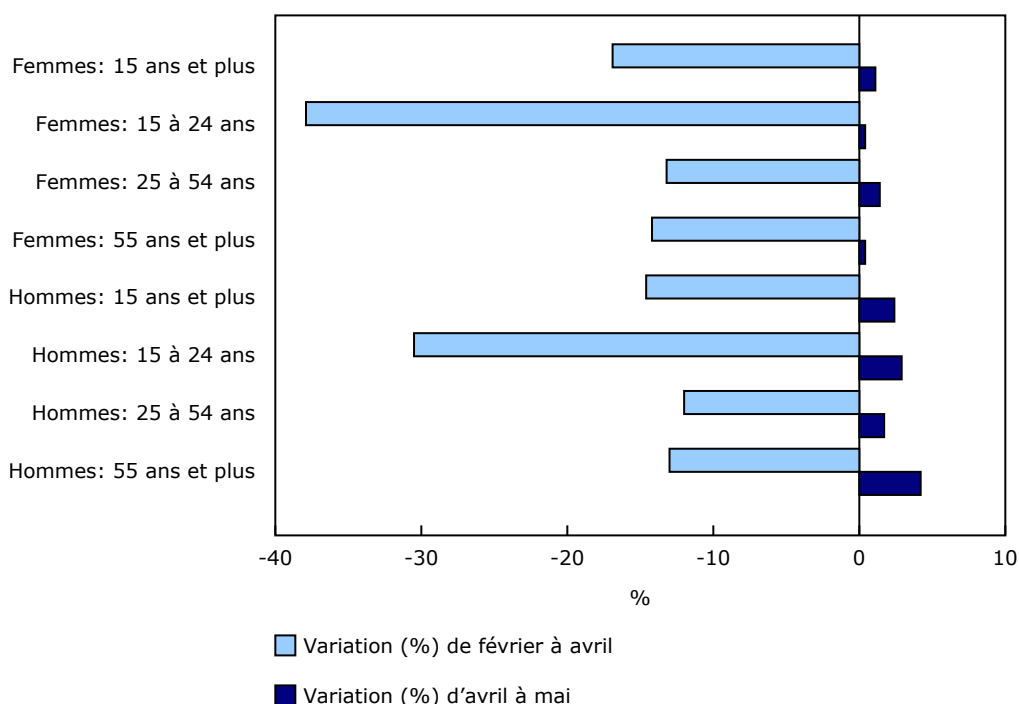
La différence quant à l'ampleur de la reprise entre les hommes et les femmes occupant des emplois moins bien rémunérés a également été observée au niveau de l'emploi total.

En mai, l'emploi total a progressé plus de deux fois plus rapidement chez les hommes (+2,4 % ou +206 000) que chez les femmes (+1,1 % ou +84 000), ce qui a fait en sorte que les hommes ont récupéré une plus grande proportion (14,0 %) des emplois perdus en mars et en avril que les femmes (5,4 %). Ces résultats concordent avec la reprise plus marquée observée dans le secteur des biens, au sein duquel un plus grand nombre d'hommes (30,9 %) que de femmes (9,9 %) occupent un emploi.

La croissance plus prononcée de l'emploi observée chez les hommes en mai a été enregistrée dans les trois principaux groupes d'âge. La plus grande différence a été observée dans le groupe des 55 ans et plus, au sein duquel l'emploi chez les hommes a augmenté de 4,2 % (+85 000), alors que l'emploi chez les femmes a peu varié.

Graphique 7

Variation de l'emploi selon le sexe et le groupe d'âge, Canada, février à mai 2020



Source(s) : Tableau 14-10-0287-01.

Parmi les parents, les femmes enregistrent des hausses de l'emploi moins importantes que celles observées par les hommes et elles sont plus susceptibles de voir leurs heures de travail réduites

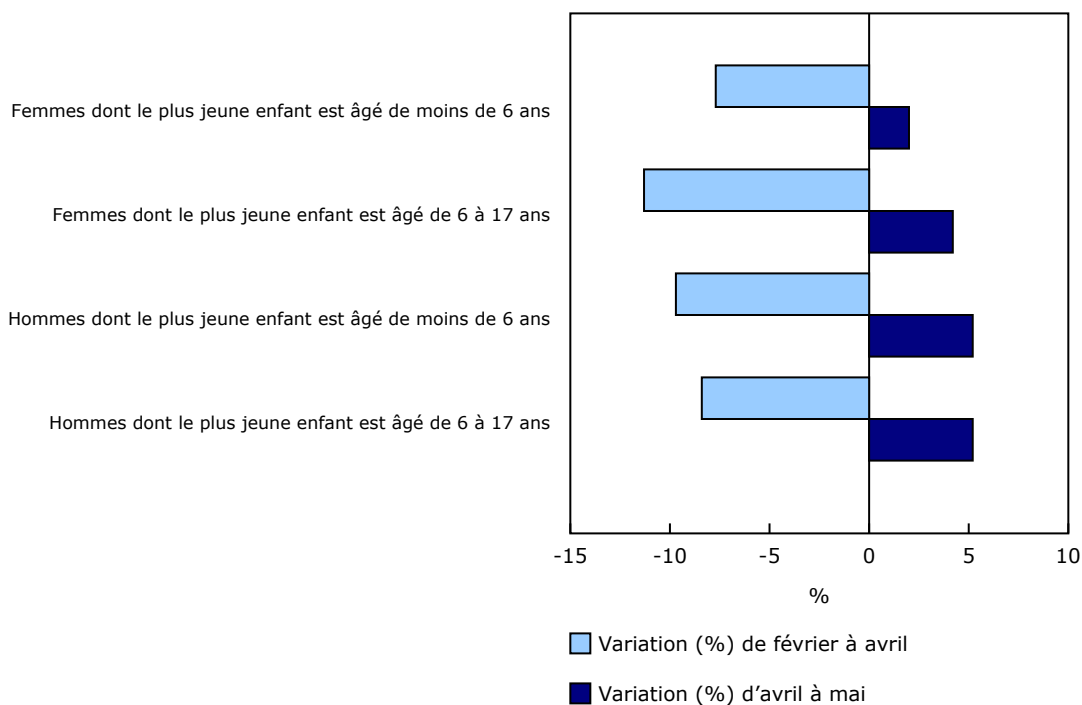
Sur une base non désaisonnalisée, l'emploi a augmenté de 2,0 % (+21 000) en mai chez les femmes du principal groupe d'âge actif ayant au moins un enfant âgé de moins de 6 ans, tandis qu'il a progressé de 4,2 % (+62 000) chez celles dont l'enfant le plus jeune était âgé de 6 à 17 ans. Les hausses de l'emploi ont été plus importantes chez leurs homologues masculins; l'emploi a progressé de 5,2 % (+62 000) chez les hommes ayant au moins un enfant d'âge préscolaire et ceux dont l'enfant le plus jeune était âgé de 6 à 17 ans ont connu une croissance similaire (+5,2 % ou +72 000).

En mai, 18,0 % des femmes du principal groupe d'âge actif ayant des enfants de moins de 18 ans ont travaillé moins de la moitié de leurs heures de travail habituelles, comparativement à 14,3 % de leurs homologues masculins. Même si ces deux pourcentages demeurent beaucoup plus élevés que les niveaux que l'on observe habituellement, le fait que les femmes sont plus susceptibles que les hommes d'être absentes du travail correspond à une tendance de longue date qui s'est poursuivie durant la pandémie de COVID-19.

Au fur et à mesure que les restrictions liées à la COVID-19 seront assouplies au cours des prochains mois, les résultats des hommes et des femmes ayant des enfants continueront de faire l'objet d'un suivi.

Graphique 8

Variation de l'emploi parmi les personnes âgées de 25 à 54 ans ayant au moins un enfant âgé de moins de 18 ans dans le ménage selon le sexe et selon l'âge de l'enfant le plus jeune, février à mai 2020, données non désaisonnalisées

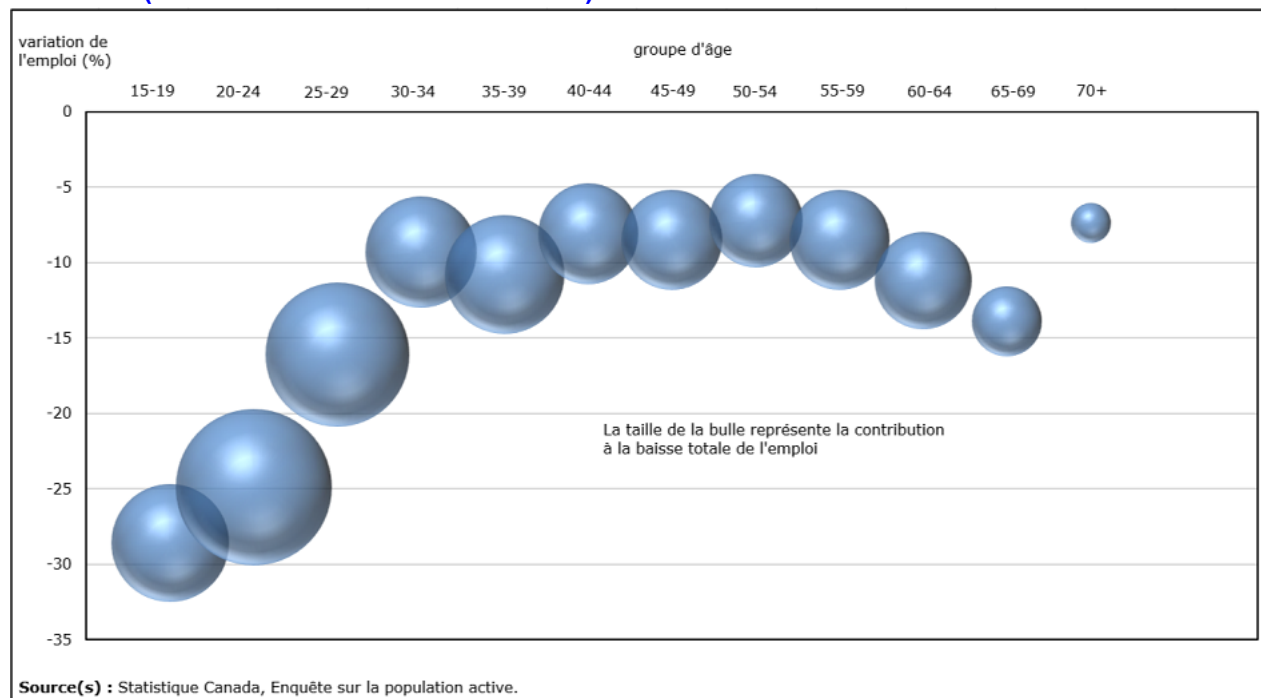


Source(s) : Enquête sur la population active, totalisation personnalisée.

Le marché des emplois d'été pour les étudiants connaît un début laborieux

La crise économique liée à la COVID-19 a eu de graves répercussions sur le marché du travail, particulièrement chez les jeunes et les étudiants. Bien que l'emploi chez les jeunes de 15 à 24 ans ait progressé de 30 000 (+1,8 %) en mai, cela n'a que légèrement réduit les pertes d'emplois cumulatives (-843 000 ou -33,0 %) dans ce groupe d'âge pour la période allant de février à mai.

Infographie 6 – Variation de l'emploi par groupe d'âge quinquennal, Canada, février à mai 2020 (données non désaisonnalisées)



Les résultats de l'EPA de mai indiquent que les étudiants poursuivant leurs études, c'est-à-dire ceux qui fréquentaient l'école en mars et qui avaient l'intention de retourner aux études en septembre, doivent composer avec un marché du travail dont les conditions sont particulièrement difficiles. Par rapport à 12 mois plus tôt, l'emploi au sein de ce groupe a diminué de 438 000 (-39,7 %) en mai. À titre de comparaison, l'emploi chez les jeunes non étudiants a reculé de 24,7 %.

Le taux de chômage s'est établi à 40,3 % en mai chez les étudiants poursuivant leurs études (en hausse par rapport à 13,8 % en mai 2019) et il a atteint 25,1 % chez les jeunes non étudiants (en hausse par rapport à 9,8 %). Parmi les étudiants de 20 à 24 ans poursuivant leurs études, c'est-à-dire les étudiants les plus susceptibles d'avoir terminé leur année scolaire en cours en mai, le taux de chômage est passé de 10,8 % en mai 2019 à 42,1 % en mai 2020, ce qui représente le plus haut taux enregistré depuis 1976, année où des données comparables ont commencé à être publiées.

Selon les données sur les répercussions de la pandémie de COVID-19 recueillies du 19 avril au 1^{er} mai par Statistique Canada au moyen de l'approche participative, les étudiants du niveau postsecondaire doivent composer avec l'annulation d'emplois d'été et avec une grande incertitude quant à l'avenir. Plus du tiers des étudiants participants qui étaient inscrits à un programme d'études postsecondaires et qui avaient trouvé un placement en milieu de travail ont affirmé que leur placement avait été reporté ou annulé en raison de la COVID-19. La moitié des étudiants du niveau postsecondaire ont indiqué être extrêmement préoccupés par le paiement des frais de scolarité, par la hausse de leur dette d'études ou par le paiement de leurs dépenses courantes.

Avant la période d'interview de l'EPA, laquelle a eu lieu du 17 au 26 mai, le gouvernement fédéral a lancé le processus de demande de soutien financier temporaire destiné spécifiquement aux étudiants du niveau postsecondaire. Même si les questions supplémentaires dans l'EPA de mai ne mentionnaient pas expressément ces mesures de soutien, un peu plus de 3 jeunes sur 10 (31,2 %) ont déclaré avoir présenté une demande de Prestation canadienne d'urgence (PCU) ou une demande de prestations régulières d'assurance-emploi depuis le 15 mars. Parmi les trois principaux groupes d'âge, il s'agit du taux le plus élevé. La proportion de jeunes ayant présenté une demande de prestations a été plus faible chez les étudiants poursuivant leurs études (28,5 %) que chez les autres jeunes (34,4 %).

Les répercussions de la COVID-19 sur les travailleurs âgés et sur les travailleurs du principal groupe d'âge actif sont similaires

Contrairement à la récession de 2008-2009, laquelle avait touché moins durement les travailleurs âgés que les travailleurs du principal groupe d'âge actif, la pandémie de COVID-19 a touché les deux groupes d'âge de manière similaire. De février à mai, l'emploi a reculé d'environ 11 % dans les deux groupes d'âge; une hausse de 2,5 % d'un mois à l'autre a été enregistrée en mai chez les travailleurs âgés tandis que les travailleurs du principal groupe d'âge actif ont enregistré une augmentation de 1,5 %.

En mai, le nombre de personnes de 55 ans et plus qui n'avaient pas d'emploi et qui avaient quitté leur emploi pour partir à la retraite au cours de la dernière année s'est établi à un niveau comparable à celui observé en mai 2019 (données non désaisonnalisées). Il reste à voir si les répercussions de la COVID-19 sur le marché du travail entraîneront une hausse des départs à la retraite au cours des prochains mois ou si, à l'opposé, les économies perdues amèneront les travailleurs à reporter leur retraite. L'âge moyen de la retraite (64,3 ans en 2019) suit une tendance à la hausse depuis les 10 dernières années, ce qui s'explique par une amélioration de la santé et une participation accrue à la vie active chez la population plus âgée.

Pas de reprise de l'emploi chez les immigrants très récents

En mai, l'emploi a peu varié chez les immigrants très récents (cinq ans ou moins), le niveau d'emploi étant de 22,6 % inférieur au niveau enregistré en février (données non désaisonnalisées). Les immigrants qui se sont établis il y a plus de cinq ans s'en sont mieux tirés; l'emploi dans ce groupe a crû de 2,4 % d'un mois à l'autre et il a diminué de 15,1 % par rapport à février, ce qui concorde davantage avec les résultats des personnes nées au Canada (hausse de 4,6 % en mai et baisse de 10,1 % de février à mai).

Hausses importantes de l'emploi chez les Autochtones

Des augmentations marquées de l'emploi ont été observées parmi la population autochtone hors réserve (+6,7 %) en mai, ce qui a porté la variation nette de l'emploi au cours de la période allant de février à mai à -10,6 %. Les pourcentages correspondants qui ont été enregistrés parmi la population non autochtone se sont établis à +3,8 % et à -12,1 %, respectivement (données non désaisonnalisées).

Profil des demandeurs de prestations

Comme en avril, l'EPA de mai comprenait une question supplémentaire sur les demandes présentées dans le cadre des programmes fédéraux de soutien financier, tels que la Prestation canadienne d'urgence (PCU) et les prestations régulières d'assurance-emploi. La Prestation canadienne d'urgence pour les étudiants a été lancée le 15 mai et elle n'était pas comprise dans la question supplémentaire de l'EPA.

En ce qui concerne les personnes qui avaient présenté une demande de prestations régulières d'assurance-emploi ou une demande de PCU depuis le 15 mars, environ 6 de ces personnes sur 10 (59,4 %) faisaient partie du principal groupe d'âge actif des 25 à 54 ans. Près de 1 demandeur sur 5 (21,9 %) était un jeune âgé de 15 à 24 ans. Les demandeurs étaient répartis de façon presque égale entre les femmes (48,9 %) et les hommes (51,2 %). Ce profil est semblable à celui observé en avril.

La proportion de Canadiens vivant dans un ménage déclarant avoir de la difficulté à respecter ses obligations financières reste stable

Durant la pandémie de COVID-19, de nombreux Canadiens ont perdu leur revenu d'emploi, notamment ceux qui occupaient des emplois moins bien rémunérés. Par contre, cette période a aussi été marquée par une aide gouvernementale au revenu qui a été apportée à un nombre sans précédent de personnes. La question à propos de la capacité des ménages de respecter leurs obligations financières et de satisfaire à leurs besoins fondamentaux (comme le loyer ou les paiements hypothécaires, l'épicerie et les services publics), ajoutée à l'EPA d'avril et de mai, peut aider à déterminer la façon dont les ménages s'en sortent sur le plan financier.

Au cours de la semaine de référence de mai, plus de 1 Canadien sur 5 (22,5 %) vivait au sein d'un ménage déclarant avoir de la difficulté à respecter ses obligations financières immédiates, en légère hausse par rapport à avril (21,1 %). Parmi les personnes âgées de 15 à 69 ans, le taux est demeuré plus élevé chez les chômeurs (34,5 %) que chez les personnes inactives (24,8 %) et les personnes occupées (18,3 %). Parmi ces dernières, près de 3 personnes sur 10 (28,0 %) ayant travaillé moins de la moitié de leurs heures de travail habituelles pour des raisons probablement liées à la COVID-19 vivaient dans un ménage déclarant éprouver des difficultés, comparativement à 16,4 % des autres personnes en emploi.

Parmi les personnes de 15 à 69 ans qui vivaient dans un ménage déclarant avoir de la difficulté à respecter ses obligations financières, 33,4 % d'entre elles ont affirmé qu'elles avaient présenté une demande de PCU ou de prestations d'assurance-emploi depuis le 15 mars. Cela représente une hausse de 4,1 points de pourcentage par rapport à la semaine de référence d'avril. À titre de comparaison, chez les personnes qui vivaient dans un ménage déclarant qu'il était facile de respecter ses obligations financières, ce pourcentage s'est établi à 16,1 %, ce qui représente une augmentation de 2,2 points de pourcentage par rapport à avril (données non désaisonnalisées).

Regard vers l'avenir

Les Canadiens en emploi sont moins préoccupés par rapport à leur sécurité d'emploi en mai

Au cours des mois à venir, on s'attend à ce que les secteurs de compétence à l'échelle du Canada continuent à réévaluer et à ajuster les restrictions de l'activité économique. Par ailleurs, les conditions du marché du travail vont vraisemblablement évoluer à un rythme incertain et selon des orientations inconnues. Pour certains Canadiens, le redressement de la crise économique liée à la COVID-19 consistera à continuer à travailler à domicile, tandis que pour d'autres, il consistera à retourner à un lieu de travail traditionnel, lequel aura été possiblement adapté pour réduire les risques pour la santé. Pour d'autres, le redressement signifiera la recherche d'un nouvel emploi, soit dans leur ancienne industrie ou profession ou dans un autre domaine.

Au moment où nous amorçons cette période de changements et d'incertitudes, la mesure dans laquelle les Canadiens sont préoccupés par rapport à une perte d'emploi éventuelle semble dépendre de leur expérience à ce jour de la crise économique liée à la COVID-19. Comparativement à avril, la part totale de Canadiens en emploi qui étaient préoccupés par rapport à une perte d'emploi a diminué de 5,6 points de pourcentage pour s'établir à 10,8 % (données non désaisonnalisées). Toutefois, les inquiétudes continuent d'être considérablement plus élevées chez les personnes qui ont travaillé moins de la moitié de leurs heures de travail habituelles pendant la semaine de référence de l'EPA (33,1 %) de mai que chez les autres personnes occupées (6,3 %).

Dans le cadre de l'EPA de juin, des questions supplémentaires seront posées pour évaluer la mesure dans laquelle les Canadiens continuent de s'adapter à la COVID-19, y compris la mesure dans laquelle les lieux de travail ont été adaptés pour faciliter le retour au travail.

Objectifs liés au développement durable

Le 1^{er} janvier 2016, des pays du monde entier ont officiellement commencé à mettre en œuvre le [Programme de développement durable à l'horizon 2030](#), le plan d'action des Nations Unies axé sur la transformation qui vise à relever des défis mondiaux urgents au cours des 15 prochaines années. Ce plan repose sur 17 objectifs précis liés au développement durable.

L'Enquête sur la population active est un exemple de la manière dont Statistique Canada appuie le suivi des progrès relatifs aux objectifs mondiaux liés au développement durable. Le présent communiqué contribuera à mesurer les objectifs suivants :



Note aux lecteurs

Les estimations de l'Enquête sur la population active (EPA) de mai sont établies à partir des données recueillies pour la semaine allant du 10 au 16 mai.

Les estimations de l'EPA sont fondées sur un échantillon et sont donc sujettes à la variabilité d'échantillonnage. Par conséquent, les estimations mensuelles se caractériseront par une plus grande variabilité que les tendances observées sur de plus longues périodes. Pour obtenir de plus amples renseignements à ce sujet, veuillez consulter l'article « [Interprétation des variations mensuelles de l'emploi provenant de l'Enquête sur la population active](#) ».

La présente analyse porte sur les différences entre les estimations qui sont statistiquement significatives à un niveau de confiance de 68 %.

Les estimations de l'EPA sont les premières d'une série d'indicateurs du marché du travail publiés par Statistique Canada, qui comprennent les indicateurs provenant de programmes tels que l'Enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail (EERH), les Statistiques de l'assurance-emploi ainsi que l'Enquête sur les postes vacants et les salaires. Pour en savoir davantage sur les différences conceptuelles entre les estimations de l'emploi provenant de l'EPA et celles provenant de l'EERH, veuillez consulter la section 8 du Guide de l'Enquête sur la population active ([71-543-G](#)).

Les territoires ne sont pas inclus dans les estimations de l'EPA à l'échelle du Canada.

Depuis mars 2020, toutes les interviews sur place ont été remplacées par des interviews téléphoniques pour protéger la santé des intervieweurs et des répondants. Par ailleurs, toutes les interviews téléphoniques ont été réalisées par des intervieweurs qui travaillaient à partir de leur domicile et aucune interview téléphonique n'a été menée à partir d'un centre d'appels de Statistique Canada. En mai, environ 40 700 interviews ont été réalisées, comparativement à 42 200 en avril.

La répartition des interviews de l'EPA de mai 2020 comparativement à avril 2020 s'est faite comme suit :

Interviews sur place

- Avril 2020 0,0 %
- Mai 2020 0,0 %

Interviews téléphoniques menées à partir des centres d'appels

- Avril 2020 0,0 %
- Mai 2020 0,0 %

Interviews téléphoniques menées à partir du domicile des intervieweurs

- Avril 2020 69,7 %
- Mai 2020 68,3 %

Interviews en ligne

- Avril 2020 30,3 %
- Mai 2020 31,7 %

Le **taux d'emploi** représente le nombre de personnes occupées exprimé en pourcentage de la population de 15 ans et plus. Le taux d'emploi d'un groupe particulier (par exemple les jeunes âgés de 15 à 24 ans) correspond au nombre de personnes occupées dans ce groupe exprimé en pourcentage de la population dans ce même groupe.

Le **taux de chômage** représente le nombre de chômeurs exprimé en pourcentage de la population active (personnes occupées et chômeurs).

Le **taux d'activité** est le nombre de personnes occupées et de chômeurs exprimé en pourcentage de la population de 15 ans et plus.

L'**emploi à temps plein** comprend les personnes qui travaillent habituellement 30 heures ou plus par semaine à leur emploi principal ou à leur emploi unique.

L'**emploi à temps partiel** comprend les personnes qui travaillent habituellement moins de 30 heures par semaine à leur emploi principal ou à leur emploi unique.

Le **total des heures travaillées** désigne le nombre d'heures effectivement travaillées par le répondant à son emploi principal au cours de la semaine de référence, y compris les heures rémunérées et non rémunérées. Ces heures rendent compte des diminutions ou des augmentations temporaires des heures de travail (par exemple les heures perdues pour cause de maladie, de vacances, de jours fériés ou de conditions météorologiques, ou encore le plus grand nombre d'heures travaillées en raison des heures supplémentaires).

En général, la variation d'un mois à l'autre ou d'une année à l'autre du nombre de personnes en emploi au sein d'un groupe d'âge est le résultat net de deux facteurs : (1) le nombre de personnes ayant changé de situation d'emploi entre les périodes de référence, et (2) le nombre de personnes en emploi ayant joint ou quitté le groupe d'âge (y compris par vieillissement, par décès ou par migration) entre les périodes de référence.

Indicateurs supplémentaires utilisés dans l'analyse de mai 2020

Pour continuer à rendre compte des effets de la COVID-19 sur le marché du travail, les indicateurs supplémentaires utilisés en avril ont été légèrement adaptés en mai. Par conséquent, ils ne sont pas directement comparables aux indicateurs supplémentaires publiés en avril et en mars 2020.

En emploi, n'a travaillé aucune heure — inclut les employés et les travailleurs autonomes qui ont été absents pendant toute la semaine; exclut les absences en raison de vacances, d'un congé de maternité, des activités saisonnières de l'entreprise ou d'un conflit de travail.

En emploi, a travaillé moins de la moitié de ses heures habituelles — inclut les employés et les travailleurs autonomes, mais la raison des absences est demandée uniquement aux employés; exclut les absences en raison de vacances, d'un conflit de travail, d'un congé de maternité, d'un jour férié ou de mauvais temps; exclut également les personnes qui étaient absentes toute la semaine.

Inactif, mais voulait travailler — inclut les personnes qui n'étaient ni occupées, ni au chômage durant la période de référence et qui voulaient travailler, mais qui n'ont pas cherché d'emploi, car elles attendaient d'être rappelées à leur ancien emploi, attendaient que des employeurs leur répondent, croyaient qu'il n'y avait pas de travail (dans la région ou correspondant à leurs compétences), avaient un emploi à long terme qui devait commencer à une date ultérieure, ou autre.

Au chômage, à la recherche d'un emploi — inclut les personnes qui n'avaient pas d'emploi, mais qui avaient cherché un emploi au cours des quatre dernières semaines se terminant avec la période de référence et étaient disponibles pour travailler.

Au chômage, mis à pied temporairement ou emploi devant commencer à une date ultérieure — inclut les personnes qui ont été mises à pied temporairement à cause de la conjoncture économique, mais qui s'attendaient à être rappelées au travail et étaient disponibles pour travailler; inclut également les personnes qui étaient sans emploi, mais qui avaient un emploi devant commencer dans les quatre semaines à compter de la période de référence et étaient disponibles pour travailler (ces personnes n'ont pas à avoir cherché un emploi au cours des quatre semaines se terminant par la semaine de référence).

Le **taux de sous-utilisation de la main-d'œuvre (définition spéciale pour mesurer les répercussions de la COVID-19)** combine les chômeurs avec les personnes inactives qui voulaient travailler, mais qui n'ont pas cherché d'emploi, et les personnes qui sont demeurées en emploi, mais qui ont perdu l'ensemble ou la majorité de leurs heures de travail habituelles pour des raisons probablement liées à la COVID-19 en proportion de la population active potentielle.

La **population active potentielle (définition spéciale pour mesurer les répercussions de la COVID-19)** comprend les personnes actives (les personnes occupées et les chômeurs) et les personnes inactives qui voulaient travailler, mais qui n'ont pas cherché d'emploi, car elles attendaient d'être rappelées à leur ancien emploi, attendaient que des employeurs leur répondent, croyaient qu'il n'y avait pas de travail (dans la région ou correspondant à leurs compétences), avaient un emploi à long terme qui devait commencer à une date ultérieure, ou autre.

Le **taux de sous-emploi temporel** combine les personnes qui sont demeurées en emploi, mais qui ont perdu l'ensemble ou la majorité de leurs heures de travail habituelles en proportion de la population en emploi.

Désaisonnalisation

À moins d'indication contraire, les estimations du présent communiqué sont désaisonnalisées, ce qui facilite la comparaison, car les effets des variations saisonnières sont supprimés. Pour obtenir plus de renseignements sur la désaisonnalisation, veuillez consulter le document [Données désaisonnalisées – Foire aux questions](#).

Prochaine diffusion

Le prochain communiqué de l'EPA paraîtra le 10 juillet.

Tableau 1
Caractéristiques de la population active selon le groupe d'âge et le sexe, données désaisonnalisées

	Avril 2020	Mai 2020	Erreur-type ¹	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020
	milliers (sauf les taux)			variation en milliers (sauf les taux)		variation en %	
Les deux sexes, 15 ans et plus							
Population	31 094,7	31 114,3	...	19,6	451,9	0,1	1,5
Population active	18 603,2	19 093,7	30,8	490,5	-1 049,0	2,6	-5,2
Emploi	16 184,9	16 474,5	30,9	289,6	-2 575,9	1,8	-13,5
Emploi à temps plein	13 662,8	13 882,2	41,9	219,4	-1 557,3	1,6	-10,1
Emploi à temps partiel	2 522,0	2 592,3	39,4	70,3	-1 018,6	2,8	-28,2
Chômage	2 418,3	2 619,2	26,0	200,9	1 526,9	8,3	139,8
Taux d'activité	59,8	61,4	0,1	1,6	-4,3
Taux de chômage	13,0	13,7	0,1	0,7	8,3
Taux d'emploi	52,1	52,9	0,1	0,8	-9,2
Les deux sexes, 15 à 24 ans							
Population	4 403,0	4 402,9	...	-0,1	30,7	0,0	0,7
Population active	2 306,8	2 420,8	17,8	114,0	-382,5	4,9	-13,6
Emploi	1 680,4	1 709,9	16,9	29,5	-807,5	1,8	-32,1
Emploi à temps plein	1 015,3	998,6	20,5	-16,7	-291,0	-1,6	-22,6
Emploi à temps partiel	665,1	711,4	22,1	46,3	-516,4	7,0	-42,1
Chômage	626,4	710,9	14,9	84,5	425,0	13,5	148,7
Taux d'activité	52,4	55,0	0,4	2,6	-9,1
Taux de chômage	27,2	29,4	0,5	2,2	19,2
Taux d'emploi	38,2	38,8	0,4	0,6	-18,8
Les deux sexes, 25 ans et plus							
Population	26 691,7	26 711,3	...	19,6	421,0	0,1	1,6
Population active	16 296,3	16 672,9	24,9	376,6	-666,5	2,3	-3,8
Emploi	14 504,5	14 764,6	25,6	260,1	-1 788,4	1,8	-10,7
Emploi à temps plein	12 647,5	12 883,6	36,4	236,1	-1 266,4	1,9	-8,9
Emploi à temps partiel	1 856,9	1 881,0	32,8	24,1	-502,1	1,3	-21,1
Chômage	1 791,8	1 908,3	20,8	116,5	1 101,9	6,5	136,6
Taux d'activité	61,1	62,4	0,1	1,3	-3,6
Taux de chômage	11,0	11,4	0,1	0,4	6,7
Taux d'emploi	54,3	55,3	0,1	1,0	-7,6
Hommes, 25 ans et plus							
Population	13 076,7	13 087,0	...	10,3	215,3	0,1	1,7
Population active	8 650,0	8 887,1	16,3	237,1	-286,9	2,7	-3,1
Emploi	7 718,7	7 898,5	17,2	179,8	-816,0	2,3	-9,4
Emploi à temps plein	7 118,9	7 284,8	23,4	165,9	-660,0	2,3	-8,3
Emploi à temps partiel	599,8	613,7	19,7	13,9	-156,0	2,3	-20,3
Chômage	931,3	988,6	15,3	57,3	529,1	6,2	115,1
Taux d'activité	66,1	67,9	0,1	1,8	-3,4
Taux de chômage	10,8	11,1	0,2	0,3	6,1
Taux d'emploi	59,0	60,4	0,1	1,4	-7,3
Femmes, 25 ans et plus							
Population	13 615,0	13 624,3	...	9,3	205,7	0,1	1,5
Population active	7 646,3	7 785,8	17,5	139,5	-379,5	1,8	-4,6
Emploi	6 785,8	6 866,1	17,4	80,3	-952,4	1,2	-12,2
Emploi à temps plein	5 528,7	5 598,8	27,5	70,1	-606,3	1,3	-9,8
Emploi à temps partiel	1 257,2	1 267,3	25,8	10,1	-346,0	0,8	-21,4
Chômage	860,5	919,7	13,8	59,2	572,8	6,9	165,1
Taux d'activité	56,2	57,1	0,1	0,9	-3,8
Taux de chômage	11,3	11,8	0,2	0,5	7,6
Taux d'emploi	49,8	50,4	0,1	0,6	-7,9
Les deux sexes, 25 à 54 ans							
Population	14 970,7	14 971,5	...	0,8	135,4	0,0	0,9
Population active	12 203,9	12 506,6	23,5	302,7	-456,9	2,5	-3,5
Emploi	10 862,6	11 030,3	24,8	167,7	-1 353,2	1,5	-10,9
Chômage	1 341,3	1 476,4	18,7	135,1	896,4	10,1	154,6
Taux d'activité	81,5	83,5	0,2	2,0	-3,9
Taux de chômage	11,0	11,8	0,1	0,8	7,3
Taux d'emploi	72,6	73,7	0,2	1,1	-9,8
Hommes, 25 à 54 ans							
Population	7 463,9	7 464,8	...	0,9	73,9	0,0	1,0
Population active	6 366,9	6 536,2	15,0	169,3	-214,3	2,7	-3,2
Emploi	5 689,4	5 784,0	16,5	94,6	-645,2	1,7	-10,0
Chômage	677,6	752,2	13,6	74,6	430,9	11,0	134,1
Taux d'activité	85,3	87,6	0,2	2,3	-3,7
Taux de chômage	10,6	11,5	0,2	0,9	6,7
Taux d'emploi	76,2	77,5	0,2	1,3	-9,5

Tableau 1 - suite
Caractéristiques de la population active selon le groupe d'âge et le sexe, données désaisonnalisées

	Avril 2020	Mai 2020	Erreur-type ¹	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020
Femmes, 25 à 54 ans							
Population	7 506,8	7 506,7	...	-0,1	61,5	0,0	0,8
Population active	5 836,9	5 970,5	17,0	133,6	-242,5	2,3	-3,9
Emploi	5 173,2	5 246,3	17,4	73,1	-708,0	1,4	-11,9
Chômage	663,7	724,2	12,5	60,5	465,5	9,1	179,9
Taux d'activité	77,8	79,5	0,2	1,7	-3,9
Taux de chômage	11,4	12,1	0,2	0,7	7,9
Taux d'emploi	68,9	69,9	0,2	1,0	-10,1
Les deux sexes, 55 ans et plus							
Population	11 721,0	11 739,9	...	18,9	285,7	0,2	2,5
Population active	4 092,5	4 166,3	19,7	73,8	-209,5	1,8	-4,8
Emploi	3 641,9	3 734,3	19,9	92,4	-415,2	2,5	-10,0
Chômage	450,5	431,9	10,4	-18,6	205,5	-4,1	90,8
Taux d'activité	34,9	35,5	0,2	0,6	-2,7
Taux de chômage	11,0	10,4	0,2	-0,6	5,2
Taux d'emploi	31,1	31,8	0,2	0,7	-4,4
Hommes, 55 ans et plus							
Population	5 612,8	5 622,3	...	9,5	141,6	0,2	2,6
Population active	2 283,1	2 350,9	13,1	67,8	-72,6	3,0	-3,0
Emploi	2 029,3	2 114,5	13,3	85,2	-170,8	4,2	-7,5
Chômage	253,8	236,4	7,8	-17,4	98,2	-6,9	71,1
Taux d'activité	40,7	41,8	0,2	1,1	-2,4
Taux de chômage	11,1	10,1	0,3	-1,0	4,4
Taux d'emploi	36,2	37,6	0,2	1,4	-4,1
Femmes, 55 ans et plus							
Population	6 108,1	6 117,6	...	9,5	144,2	0,2	2,4
Population active	1 809,4	1 815,3	13,6	5,9	-137,0	0,3	-7,0
Emploi	1 612,6	1 619,8	13,7	7,2	-244,4	0,4	-13,1
Chômage	196,8	195,5	6,6	-1,3	107,4	-0,7	121,9
Taux d'activité	29,6	29,7	0,2	0,1	-3,0
Taux de chômage	10,9	10,8	0,3	-0,1	6,3
Taux d'emploi	26,4	26,5	0,2	0,1	-4,7

... n'ayant pas lieu de figurer

1. Erreur-type moyenne du changement entre deux mois consécutifs. Voir la section « Qualité des données » du *Guide de l'Enquête sur la population active (71-543-G)* pour plus d'information.

Note(s) : La somme des catégories pourrait parfois ne pas correspondre au total en raison de l'arrondissement.

Source(s) : Tableau [14-10-0287-02](#) (anciennement tableau CANSIM 282-0087).

Tableau 2
Emploi selon la catégorie de travailleur et l'industrie, données désaisonnalisées

	Avril 2020	Mai 2020	Erreur-type ¹	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020
	milliers			variation en milliers		variation en %	
Catégorie de travailleur							
Employés	13 353,4	13 661,8	37,4	308,4	-2 465,1	2,3	-15,3
Employés du secteur public	3 679,9	3 658,7	22,0	-21,2	-162,6	-0,6	-4,3
Employés du secteur privé	9 673,4	10 003,1	38,0	329,7	-2 302,5	3,4	-18,7
Travailleurs autonomes	2 831,5	2 812,7	26,4	-18,8	-110,8	-0,7	-3,8
Emploi total, toutes les industries	16 184,9	16 474,5	30,9	289,6	-2 575,9	1,8	-13,5
Secteur de la production de biens	3 312,1	3 476,8	17,4	164,7	-507,7	5,0	-12,7
Agriculture	279,5	277,2	5,5	-2,3	-12,2	-0,8	-4,2
Ressources naturelles ²	287,6	301,7	5,2	14,1	-40,6	4,9	-11,9
Services publics	133,5	133,8	2,5	0,3	-9,1	0,2	-6,4
Construction	1 173,9	1 247,6	12,0	73,7	-209,2	6,3	-14,4
Fabrication	1 437,6	1 516,7	11,3	79,1	-236,5	5,5	-13,5
Secteur des services	12 872,8	12 997,7	29,7	124,9	-2 068,2	1,0	-13,7
Commerce de gros et de détail	2 299,1	2 406,1	15,6	107,0	-456,4	4,7	-15,9
Transport et entreposage	889,9	865,4	9,2	-24,5	-176,5	-2,8	-16,9
Finance, assurances, services immobiliers et de location	1 198,0	1 213,9	9,3	15,9	16,2	1,3	1,4
Services professionnels, scientifiques et techniques	1 488,7	1 475,8	12,4	-12,9	-67,7	-0,9	-4,4
Services aux entreprises, services relatifs aux bâtiments et autres services de soutien	668,0	637,9	10,4	-30,1	-138,5	-4,5	-17,8
Services d'enseignement	1 225,8	1 248,1	11,1	22,3	-105,1	1,8	-7,8
Soins de santé et assistance sociale	2 287,8	2 291,2	11,8	3,4	-178,1	0,1	-7,2
Information, culture et loisirs	593,0	586,4	10,7	-6,6	-195,9	-1,1	-25,0
Services d'hébergement et de restauration	614,4	656,3	12,0	41,9	-539,6	6,8	-45,1
Autres services (sauf les administrations publiques)	622,3	634,1	8,5	11,8	-203,9	1,9	-24,3
Administrations publiques	985,8	982,7	7,5	-3,1	-22,5	-0,3	-2,2

1. Erreur-type moyenne du changement entre deux mois consécutifs. Voir la section « Qualité des données » du *Guide de l'Enquête sur la population active (71-543-G)* pour plus d'information.

2. Également désigné par « foresterie, pêche, mines, exploitation en carrière, et extraction de pétrole et de gaz ».

Note(s) : La somme des catégories pourrait parfois ne pas correspondre au total en raison de l'arrondissement.

Source(s) : Tableaux [14-10-0288-02](#) et [14-10-0355-02](#) (anciennement tableaux CANSIM 282-0089 et 282-0088).

Tableau 3
Caractéristiques de la population active selon la province, données désaisonnalisées

	Avril 2020	Mai 2020	Erreur-type ¹	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020
	milliers (sauf les taux)			variation en milliers (sauf les taux)		variation en %	
Terre-Neuve-et-Labrador							
Population	439,7	439,4	...	-0,3	-1,5	-0,1	-0,3
Population active	224,1	236,9	2,0	12,8	-21,5	5,7	-8,3
Emploi	188,2	198,2	2,1	10,0	-28,0	5,3	-12,4
Emploi à temps plein	159,6	168,7	2,5	9,1	-25,8	5,7	-13,3
Emploi à temps partiel	28,7	29,5	1,9	0,8	-2,3	2,8	-7,2
Chômage	35,8	38,7	1,9	2,9	6,5	8,1	20,2
Taux d'activité	51,0	53,9	0,4	2,9	-4,7
Taux de chômage	16,0	16,3	0,7	0,3	3,8
Taux d'emploi	42,8	45,1	0,5	2,3	-6,2
Île-du-Prince-Édouard							
Population	130,9	131,1	...	0,2	3,0	0,2	2,3
Population active	77,7	83,5	0,6	5,8	-1,4	7,5	-1,6
Emploi	69,3	71,9	0,6	2,6	-5,4	3,8	-7,0
Emploi à temps plein	60,2	62,1	0,8	1,9	-3,4	3,2	-5,2
Emploi à temps partiel	9,1	9,8	0,7	0,7	-1,9	7,7	-16,2
Chômage	8,4	11,6	0,6	3,2	4,0	...	52,6
Taux d'activité	59,4	63,7	0,5	4,3	-2,6
Taux de chômage	10,8	13,9	0,7	3,1	4,9
Taux d'emploi	52,9	54,8	0,5	1,9	-5,5
Nouvelle-Écosse							
Population	814,8	815,2	...	0,4	10,1	0,0	1,3
Population active	449,6	467,5	2,6	17,9	-34,8	4,0	-6,9
Emploi	395,6	404,2	2,7	8,6	-64,6	2,2	-13,8
Emploi à temps plein	333,8	334,2	3,5	0,4	-46,9	0,1	-12,3
Emploi à temps partiel	61,8	69,9	3,2	8,1	-17,8	13,1	-20,3
Chômage	54,0	63,4	2,3	9,4	29,9	17,4	89,3
Taux d'activité	55,2	57,3	0,3	2,1	-5,1
Taux de chômage	12,0	13,6	0,4	1,6	6,9
Taux d'emploi	48,6	49,6	0,3	1,0	-8,6
Nouveau-Brunswick							
Population	635,7	636,0	...	0,3	5,7	0,0	0,9
Population active	358,7	376,3	2,2	17,6	-10,6	4,9	-2,7
Emploi	311,4	328,2	2,3	16,8	-30,2	5,4	-8,4
Emploi à temps plein	272,2	282,9	2,9	10,7	-20,9	3,9	-6,9
Emploi à temps partiel	39,3	45,3	2,4	6,0	-9,2	15,3	-16,9
Chômage	47,2	48,2	2,0	1,0	19,6	2,1	68,5
Taux d'activité	56,4	59,2	0,4	2,8	-2,2
Taux de chômage	13,2	12,8	0,5	-0,4	5,4
Taux d'emploi	49,0	51,6	0,4	2,6	-5,3
Québec							
Population	7 106,8	7 111,0	...	4,2	70,3	0,1	1,0
Population active	4 293,3	4 398,9	15,4	105,6	-155,5	2,5	-3,4
Emploi	3 564,0	3 794,9	15,6	230,9	-533,0	6,5	-12,3
Emploi à temps plein	3 033,9	3 263,5	21,2	229,6	-250,8	7,6	-7,1
Emploi à temps partiel	530,1	531,4	19,2	1,3	-282,1	0,2	-34,7
Chômage	729,4	603,9	12,6	-125,5	377,3	-17,2	166,5
Taux d'activité	60,4	61,9	0,2	1,5	-2,8
Taux de chômage	17,0	13,7	0,3	-3,3	8,7
Taux d'emploi	50,1	53,4	0,2	3,3	-8,1
Ontario							
Population	12 298,2	12 307,2	...	9,0	213,9	0,1	1,8
Population active	7 285,6	7 402,1	21,3	116,5	-442,5	1,6	-5,6
Emploi	6 463,1	6 398,6	21,0	-64,5	-1 036,8	-1,0	-13,9
Emploi à temps plein	5 481,1	5 421,9	28,1	-59,2	-629,6	-1,1	-10,4
Emploi à temps partiel	982,0	976,8	26,9	-5,2	-407,1	-0,5	-29,4
Chômage	822,4	1 003,4	17,9	181,0	594,2	22,0	145,2
Taux d'activité	59,2	60,1	0,2	0,9	-4,8
Taux de chômage	11,3	13,6	0,2	2,3	8,4
Taux d'emploi	52,6	52,0	0,2	-0,6	-9,5
Manitoba							
Population	1 046,2	1 046,2	...	0,0	11,0	0,0	1,1
Population active	648,4	662,2	2,9	13,8	-27,1	2,1	-3,9
Emploi	574,7	587,8	2,8	13,1	-66,4	2,3	-10,1
Emploi à temps plein	477,7	480,8	4,0	3,1	-41,7	0,6	-8,0
Emploi à temps partiel	97,0	107,0	3,8	10,0	-24,7	10,3	-18,8
Chômage	73,7	74,4	2,2	0,7	39,3	0,9	112,0
Taux d'activité	62,0	63,3	0,3	1,3	-3,3
Taux de chômage	11,4	11,2	0,3	-0,2	6,1
Taux d'emploi	54,9	56,2	0,3	1,3	-7,0

Tableau 3 - suite
Caractéristiques de la population active selon la province, données désaisonnalisées

	Avril 2020	Mai 2020	Erreur-type ¹	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020
Saskatchewan							
Population	894,6	893,9	...	-0,7	5,3	-0,1	0,6
Population active	571,6	579,9	2,5	8,3	-31,7	1,5	-5,2
Emploi	506,9	507,5	2,5	0,6	-72,0	0,1	-12,4
Emploi à temps plein	429,3	424,8	3,6	-4,5	-51,6	-1,0	-10,8
Emploi à temps partiel	77,6	82,7	3,3	5,1	-20,3	6,6	-19,7
Chômage	64,7	72,4	2,2	7,7	40,3	11,9	125,5
Taux d'activité	63,9	64,9	0,3	1,0	-3,9
Taux de chômage	11,3	12,5	0,3	1,2	7,3
Taux d'emploi	56,7	56,8	0,3	0,1	-8,4
Alberta							
Population	3 569,5	3 571,9	...	2,4	55,7	0,1	1,6
Population active	2 273,3	2 362,3	9,7	89,0	-153,7	3,9	-6,1
Emploi	1 969,0	1 997,2	10,3	28,2	-349,7	1,4	-14,9
Emploi à temps plein	1 672,3	1 645,5	14,3	-26,8	-267,4	-1,6	-14,0
Emploi à temps partiel	296,7	351,7	13,2	55,0	-82,3	18,5	-19,0
Chômage	304,3	365,1	9,2	60,8	196,1	20,0	116,0
Taux d'activité	63,7	66,1	0,3	2,4	-5,5
Taux de chômage	13,4	15,5	0,4	2,1	8,8
Taux d'emploi	55,2	55,9	0,3	0,7	-10,8
Colombie-Britannique							
Population	4 158,3	4 162,3	...	4,0	78,3	0,1	1,9
Population active	2 421,0	2 524,0	11,0	103,0	-170,3	4,3	-6,3
Emploi	2 142,6	2 185,9	10,9	43,3	-389,9	2,0	-15,1
Emploi à temps plein	1 742,7	1 797,8	15,3	55,1	-219,2	3,2	-10,9
Emploi à temps partiel	399,9	388,1	14,4	-11,8	-170,8	-3,0	-30,6
Chômage	278,4	338,1	8,5	59,7	219,6	21,4	185,3
Taux d'activité	58,2	60,6	0,3	2,4	-5,4
Taux de chômage	11,5	13,4	0,3	1,9	9,0
Taux d'emploi	51,5	52,5	0,3	1,0	-10,6

... n'ayant pas lieu de figurer

1. Erreur-type moyenne du changement entre deux mois consécutifs. Voir la section « Qualité des données » du *Guide de l'Enquête sur la population active* (71-543-G) pour plus d'information.

Note(s) : La somme des catégories pourrait parfois ne pas correspondre au total en raison de l'arrondissement.

Source(s) : Tableau 14-10-0287-03 (anciennement tableau CANSIM 282-0087).

Tableau 4
Caractéristiques de la population active selon la province, le groupe d'âge et le sexe, données désaisonnalisées (Terre-Neuve-et-Labrador, Île-du-Prince-Édouard, Nouvelle-Écosse et Nouveau-Brunswick)

	Avril 2020	Mai 2020	Erreur-type ¹	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020
	milliers (sauf les taux)			variation en milliers (sauf les taux)		variation en %	
Terre-Neuve-et-Labrador							
Les deux sexes, 15 ans et plus							
Population	439,7	439,4	...	-0,3	-1,5	-0,1	-0,3
Population active	224,1	236,9	2,0	12,8	-21,5	5,7	-8,3
Emploi	188,2	198,2	2,1	10,0	-28,0	5,3	-12,4
Emploi à temps plein	159,6	168,7	2,5	9,1	-25,8	5,7	-13,3
Chômage	35,8	38,7	1,9	2,9	6,5	8,1	20,2
Taux d'activité	51,0	53,9	0,4	2,9	-4,7
Taux de chômage	16,0	16,3	0,7	0,3	3,8
Taux d'emploi	42,8	45,1	0,5	2,3	-6,2
Les deux sexes, 15 à 24 ans							
Population	53,2	53,2	...	0,0	-0,3	0,0	-0,6
Population active	26,7	27,9	0,9	1,2	-4,2	4,5	-13,1
Emploi	19,9	21,3	0,8	1,4	-4,8	7,0	-18,4
Chômage	6,8	6,6	0,8	-0,2	0,6	-2,9	10,0
Taux d'activité	50,2	52,4	1,7	2,2	-7,6
Taux de chômage	25,5	23,7	2,4	-1,8	5,0
Taux d'emploi	37,4	40,0	1,5	2,6	-8,8
Hommes, 25 ans et plus							
Population	187,6	187,5	...	-0,1	-0,8	-0,1	-0,4
Population active	103,0	108,3	1,2	5,3	-10,3	5,1	-8,7
Emploi	83,0	85,3	1,4	2,3	-17,1	2,8	-16,7
Chômage	19,9	23,0	1,3	3,1	6,8	15,6	42,0
Taux d'activité	54,9	57,8	0,6	2,9	-5,2
Taux de chômage	19,3	21,2	1,0	1,9	7,5
Taux d'emploi	44,2	45,5	0,7	1,3	-8,9
Femmes, 25 ans et plus							
Population	198,9	198,8	...	-0,1	-0,2	-0,1	-0,1
Population active	94,4	100,8	1,1	6,4	-6,9	6,8	-6,4
Emploi	85,3	91,6	1,1	6,3	-6,1	7,4	-6,2
Chômage	9,1	9,2	0,9	0,1	-0,8	1,1	-8,0
Taux d'activité	47,5	50,7	0,5	3,2	-3,4
Taux de chômage	9,6	9,1	0,9	-0,5	-0,2
Taux d'emploi	42,9	46,1	0,6	3,2	-3,0
Île-du-Prince-Édouard							
Les deux sexes, 15 ans et plus							
Population	130,9	131,1	...	0,2	3,0	0,2	2,3
Population active	77,7	83,5	0,6	5,8	-1,4	7,5	-1,6
Emploi	69,3	71,9	0,6	2,6	-5,4	3,8	-7,0
Emploi à temps plein	60,2	62,1	0,8	1,9	-3,4	3,2	-5,2
Chômage	8,4	11,6	0,6	3,2	4,0	38,1	52,6
Taux d'activité	59,4	63,7	0,5	4,3	-2,6
Taux de chômage	10,8	13,9	0,7	3,1	4,9
Taux d'emploi	52,9	54,8	0,5	1,9	-5,5
Les deux sexes, 15 à 24 ans							
Population	19,2	19,2	...	0,0	0,7	0,0	3,8
Population active	10,0	12,2	0,3	2,2	-0,6	22,0	-4,7
Emploi	8,6	10,1	0,3	1,5	-1,0	17,4	-9,0
Chômage	1,4	2,1	0,3	0,7	0,4	50,0	23,5
Taux d'activité	52,1	63,5	1,8	11,4	-5,7
Taux de chômage	14,0	17,2	2,1	3,2	3,9
Taux d'emploi	44,8	52,6	1,8	7,8	-7,4
Hommes, 25 ans et plus							
Population	54,0	54,1	...	0,1	1,2	0,2	2,3
Population active	35,2	37,1	0,4	1,9	-0,5	5,4	-1,3
Emploi	31,8	33,0	0,4	1,2	-0,6	3,8	-1,8
Chômage	3,3	4,2	0,4	0,9	0,2	27,3	5,0
Taux d'activité	65,2	68,6	0,7	3,4	-2,5
Taux de chômage	9,4	11,3	1,0	1,9	0,7
Taux d'emploi	58,9	61,0	0,7	2,1	-2,5
Femmes, 25 ans et plus							
Population	57,6	57,7	...	0,1	1,0	0,2	1,8
Population active	32,5	34,2	0,3	1,7	-0,3	5,2	-0,9
Emploi	28,8	28,9	0,4	0,1	-3,6	0,3	-11,1
Chômage	3,7	5,3	0,3	1,6	3,4	43,2	178,9
Taux d'activité	56,4	59,3	0,6	2,9	-1,5
Taux de chômage	11,4	15,5	0,9	4,1	10,0
Taux d'emploi	50,0	50,1	0,6	0,1	-7,2

Tableau 4 - suite
Caractéristiques de la population active selon la province, le groupe d'âge et le sexe, données désaisonnalisées (Terre-Neuve-et-Labrador, Île-du-Prince-Édouard, Nouvelle-Écosse et Nouveau-Brunswick)

	Avril 2020	Mai 2020	Erreur-type ¹	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020
Nouvelle-Écosse							
Les deux sexes, 15 ans et plus							
Population	814,8	815,2	...	0,4	10,1	0,0	1,3
Population active	449,6	467,5	2,6	17,9	-34,8	4,0	-6,9
Emploi	395,6	404,2	2,7	8,6	-64,6	2,2	-13,8
Emploi à temps plein	333,8	334,2	3,5	0,4	-46,9	0,1	-12,3
Chômage	54,0	63,4	2,3	9,4	29,9	17,4	89,3
Taux d'activité	55,2	57,3	0,3	2,1	-5,1
Taux de chômage	12,0	13,6	0,4	1,6	6,9
Taux d'emploi	48,6	49,6	0,3	1,0	-8,6
Les deux sexes, 15 à 24 ans							
Population	108,7	108,7	...	0,0	0,8	0,0	0,7
Population active	58,6	61,2	1,5	2,6	-12,9	4,4	-17,4
Emploi	43,1	46,6	1,4	3,5	-19,3	8,1	-29,3
Chômage	15,5	14,6	1,3	-0,9	6,3	-5,8	75,9
Taux d'activité	53,9	56,3	1,4	2,4	-12,4
Taux de chômage	26,5	23,9	1,7	-2,6	12,7
Taux d'emploi	39,7	42,9	1,3	3,2	-18,2
Hommes, 25 ans et plus							
Population	339,7	339,9	...	0,2	4,6	0,1	1,4
Population active	202,2	207,0	1,5	4,8	-12,4	2,4	-5,7
Emploi	182,4	184,2	1,6	1,8	-19,2	1,0	-9,4
Chômage	19,8	22,8	1,4	3,0	6,8	15,2	42,5
Taux d'activité	59,5	60,9	0,4	1,4	-4,5
Taux de chômage	9,8	11,0	0,6	1,2	3,7
Taux d'emploi	53,7	54,2	0,5	0,5	-6,5
Femmes, 25 ans et plus							
Population	366,4	366,6	...	0,2	4,7	0,1	1,3
Population active	188,8	199,4	1,5	10,6	-9,3	5,6	-4,5
Emploi	170,0	173,4	1,5	3,4	-26,1	2,0	-13,1
Chômage	18,7	26,0	1,2	7,3	16,8	39,0	182,6
Taux d'activité	51,5	54,4	0,4	2,9	-3,3
Taux de chômage	9,9	13,0	0,6	3,1	8,6
Taux d'emploi	46,4	47,3	0,4	0,9	-7,8
Nouveau-Brunswick							
Les deux sexes, 15 ans et plus							
Population	635,7	636,0	...	0,3	5,7	0,0	0,9
Population active	358,7	376,3	2,2	17,6	-10,6	4,9	-2,7
Emploi	311,4	328,2	2,3	16,8	-30,2	5,4	-8,4
Emploi à temps plein	272,2	282,9	2,9	10,7	-20,9	3,9	-6,9
Chômage	47,2	48,2	2,0	1,0	19,6	2,1	68,5
Taux d'activité	56,4	59,2	0,4	2,8	-2,2
Taux de chômage	13,2	12,8	0,5	-0,4	5,4
Taux d'emploi	49,0	51,6	0,4	2,6	-5,3
Les deux sexes, 15 à 24 ans							
Population	80,2	80,2	...	0,0	0,0	0,0	0,0
Population active	44,6	48,9	1,2	4,3	-4,5	9,6	-8,4
Emploi	35,2	35,9	1,2	0,7	-11,4	2,0	-24,1
Chômage	9,4	13,0	1,0	3,6	6,9	38,3	113,1
Taux d'activité	55,6	61,0	1,5	5,4	-5,6
Taux de chômage	21,1	26,6	1,8	5,5	15,2
Taux d'emploi	43,9	44,8	1,5	0,9	-14,2
Hommes, 25 ans et plus							
Population	269,5	269,7	...	0,2	3,0	0,1	1,1
Population active	161,8	170,3	1,3	8,5	-2,0	5,3	-1,2
Emploi	141,5	151,6	1,5	10,1	-7,1	7,1	-4,5
Chômage	20,3	18,8	1,3	-1,5	5,2	-7,4	38,2
Taux d'activité	60,0	63,1	0,5	3,1	-1,5
Taux de chômage	12,5	11,0	0,7	-1,5	3,1
Taux d'emploi	52,5	56,2	0,5	3,7	-3,3
Femmes, 25 ans et plus							
Population	286,0	286,1	...	0,1	2,7	0,0	1,0
Population active	152,3	157,1	1,2	4,8	-4,1	3,2	-2,5
Emploi	134,7	140,6	1,2	5,9	-11,8	4,4	-7,7
Chômage	17,6	16,5	1,1	-1,1	7,6	-6,3	85,4
Taux d'activité	53,3	54,9	0,4	1,6	-2,0
Taux de chômage	11,6	10,5	0,7	-1,1	5,0
Taux d'emploi	47,1	49,1	0,4	2,0	-4,7

... n'ayant pas lieu de figurer

1. Erreur-type moyenne du changement entre deux mois consécutifs. Voir la section « Qualité des données » du *Guide de l'Enquête sur la population active (71-543-G)* pour plus d'information.

Note(s) : La somme des catégories pourrait parfois ne pas correspondre au total en raison de l'arrondissement.

Source(s) : Tableau 14-10-0287-03 (anciennement tableau CANSIM 282-0087).

Tableau 5

Caractéristiques de la population active selon la province, le groupe d'âge et le sexe, données désaisonnalisées (Québec, Ontario, Manitoba, Saskatchewan, Alberta, et Colombie-Britannique)

	Avril 2020	Mai 2020	Erreur-type ¹	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020
	milliers (sauf les taux)			variation en milliers (sauf les taux)		variation en %	
Québec							
Les deux sexes, 15 ans et plus							
Population	7 106,8	7 111,0	...	4,2	70,3	0,1	1,0
Population active	4 293,3	4 398,9	15,4	105,6	-155,5	2,5	-3,4
Emploi	3 564,0	3 794,9	15,6	230,9	-533,0	6,5	-12,3
Emploi à temps plein	3 033,9	3 263,5	21,2	229,6	-250,8	7,6	-7,1
Chômage	729,4	603,9	12,6	-125,5	377,3	-17,2	166,5
Taux d'activité	60,4	61,9	0,2	1,5	-2,8
Taux de chômage	17,0	13,7	0,3	-3,3	8,7
Taux d'emploi	50,1	53,4	0,2	3,3	-8,1
Les deux sexes, 15 à 24 ans							
Population	891,4	891,1	...	-0,3	-5,4	0,0	-0,6
Population active	570,1	570,1	8,0	0,0	-42,2	0,0	-6,9
Emploi	373,7	397,4	7,7	23,7	-169,0	6,3	-29,8
Chômage	196,3	172,7	6,7	-23,6	126,8	-12,0	276,3
Taux d'activité	64,0	64,0	0,9	0,0	-4,3
Taux de chômage	34,4	30,3	1,0	-4,1	22,8
Taux d'emploi	41,9	44,6	0,9	2,7	-18,6
Hommes, 25 ans et plus							
Population	3 073,9	3 076,6	...	2,7	41,6	0,1	1,4
Population active	1 933,0	2 028,0	8,8	95,0	-66,8	4,9	-3,2
Emploi	1 658,2	1 799,3	9,6	141,1	-183,8	8,5	-9,3
Chômage	274,8	228,7	8,3	-46,1	117,0	-16,8	104,7
Taux d'activité	62,9	65,9	0,3	3,0	-3,1
Taux de chômage	14,2	11,3	0,4	-2,9	6,0
Taux d'emploi	53,9	58,5	0,3	4,6	-6,8
Femmes, 25 ans et plus							
Population	3 141,5	3 143,3	...	1,8	34,1	0,1	1,1
Population active	1 790,2	1 800,8	8,9	10,6	-46,5	0,6	-2,5
Emploi	1 532,1	1 598,3	8,8	66,2	-180,0	4,3	-10,1
Chômage	258,2	202,5	7,0	-55,7	133,5	-21,6	193,5
Taux d'activité	57,0	57,3	0,3	0,3	-2,1
Taux de chômage	14,4	11,2	0,4	-3,2	7,5
Taux d'emploi	48,8	50,8	0,3	2,0	-6,4
Ontario							
Les deux sexes, 15 ans et plus							
Population	12 298,2	12 307,2	...	9,0	213,9	0,1	1,8
Population active	7 285,6	7 402,1	21,3	116,5	-442,5	1,6	-5,6
Emploi	6 463,1	6 398,6	21,0	-64,5	-1 036,8	-1,0	-13,9
Emploi à temps plein	5 481,1	5 421,9	28,1	-59,2	-629,6	-1,1	-10,4
Chômage	822,4	1 003,4	17,9	181,0	594,2	22,0	145,2
Taux d'activité	59,2	60,1	0,2	0,9	-4,8
Taux de chômage	11,3	13,6	0,2	2,3	8,4
Taux d'emploi	52,6	52,0	0,2	-0,6	-9,5
Les deux sexes, 15 à 24 ans							
Population	1 844,6	1 844,8	...	0,2	20,9	0,0	1,1
Population active	894,4	927,9	12,9	33,5	-189,8	3,7	-17,0
Emploi	679,6	649,5	12,2	-30,1	-340,1	-4,4	-34,4
Chômage	214,9	278,4	10,8	63,5	150,3	29,5	117,3
Taux d'activité	48,5	50,3	0,7	1,8	-11,0
Taux de chômage	24,0	30,0	0,9	6,0	18,5
Taux d'emploi	36,8	35,2	0,7	-1,6	-19,1
Hommes, 25 ans et plus							
Population	5 064,2	5 068,8	...	4,6	99,2	0,1	2,0
Population active	3 398,2	3 435,7	10,7	37,5	-94,1	1,1	-2,7
Emploi	3 088,7	3 075,6	11,1	-13,1	-302,3	-0,4	-8,9
Chômage	309,5	360,2	10,0	50,7	208,3	16,4	137,1
Taux d'activité	67,1	67,8	0,2	0,7	-3,2
Taux de chômage	9,1	10,5	0,3	1,4	6,2
Taux d'emploi	61,0	60,7	0,2	-0,3	-7,3
Femmes, 25 ans et plus							
Population	5 389,4	5 393,6	...	4,2	93,8	0,1	1,8
Population active	2 992,9	3 038,4	11,8	45,5	-158,7	1,5	-5,0
Emploi	2 694,9	2 673,5	11,7	-21,4	-394,4	-0,8	-12,9
Chômage	298,1	364,9	9,7	66,8	235,6	22,4	182,2
Taux d'activité	55,5	56,3	0,2	0,8	-4,0
Taux de chômage	10,0	12,0	0,3	2,0	8,0
Taux d'emploi	50,0	49,6	0,2	-0,4	-8,3

Tableau 5 - suite

Caractéristiques de la population active selon la province, le groupe d'âge et le sexe, données désaisonnalisées (Québec, Ontario, Manitoba, Saskatchewan, Alberta, et Colombie-Britannique)

	Avril 2020	Mai 2020	Erreur-type ¹	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020
Manitoba							
Les deux sexes, 15 ans et plus							
Population	1 046,2	1 046,2	...	0,0	11,0	0,0	1,1
Population active	648,4	662,2	2,9	13,8	-27,1	2,1	-3,9
Emploi	574,7	587,8	2,8	13,1	-66,4	2,3	-10,1
Emploi à temps plein	477,7	480,8	4,0	3,1	-41,7	0,6	-8,0
Chômage	73,7	74,4	2,2	0,7	39,3	0,9	112,0
Taux d'activité	62,0	63,3	0,3	1,3	-3,3
Taux de chômage	11,4	11,2	0,3	-0,2	6,1
Taux d'emploi	54,9	56,2	0,3	1,3	-7,0
Les deux sexes, 15 à 24 ans							
Population	166,9	166,7	...	-0,2	0,1	-0,1	0,1
Population active	91,3	97,6	1,6	6,3	-11,9	6,9	-10,9
Emploi	68,8	75,3	1,6	6,5	-23,6	9,4	-23,9
Chômage	22,5	22,3	1,3	-0,2	11,7	-0,9	110,4
Taux d'activité	54,7	58,5	1,0	3,8	-7,2
Taux de chômage	24,6	22,8	1,2	-1,8	13,1
Taux d'emploi	41,2	45,2	0,9	4,0	-14,2
Hommes, 25 ans et plus							
Population	432,1	432,2	...	0,1	5,4	0,0	1,3
Population active	303,7	307,8	1,5	4,1	-3,7	1,4	-1,2
Emploi	275,9	282,0	1,5	6,1	-15,5	2,2	-5,2
Chômage	27,7	25,8	1,4	-1,9	11,9	-6,9	85,6
Taux d'activité	70,3	71,2	0,3	0,9	-1,8
Taux de chômage	9,1	8,4	0,4	-0,7	3,9
Taux d'emploi	63,9	65,2	0,4	1,3	-4,5
Femmes, 25 ans et plus							
Population	447,2	447,3	...	0,1	5,5	0,0	1,2
Population active	253,4	256,8	1,6	3,4	-11,5	1,3	-4,3
Emploi	230,0	230,5	1,6	0,5	-27,3	0,2	-10,6
Chômage	23,4	26,4	1,2	3,0	15,9	12,8	151,4
Taux d'activité	56,7	57,4	0,4	0,7	-3,3
Taux de chômage	9,2	10,3	0,4	1,1	6,4
Taux d'emploi	51,4	51,5	0,4	0,1	-6,9
Saskatchewan							
Les deux sexes, 15 ans et plus							
Population	894,6	893,9	...	-0,7	5,3	-0,1	0,6
Population active	571,6	579,9	2,5	8,3	-31,7	1,5	-5,2
Emploi	506,9	507,5	2,5	0,6	-72,0	0,1	-12,4
Emploi à temps plein	429,3	424,8	3,6	-4,5	-51,6	-1,0	-10,8
Chômage	64,7	72,4	2,2	7,7	40,3	11,9	125,5
Taux d'activité	63,9	64,9	0,3	1,0	-3,9
Taux de chômage	11,3	12,5	0,3	1,2	7,3
Taux d'emploi	56,7	56,8	0,3	0,1	-8,4
Les deux sexes, 15 à 24 ans							
Population	131,6	131,5	...	-0,1	-0,2	-0,1	-0,2
Population active	74,2	74,0	1,4	-0,2	-9,4	-0,3	-11,3
Emploi	56,6	53,9	1,3	-2,7	-20,3	-4,8	-27,4
Chômage	17,6	20,1	1,3	2,5	10,9	14,2	118,5
Taux d'activité	56,4	56,3	1,1	-0,1	-7,0
Taux de chômage	23,7	27,2	1,4	3,5	16,2
Taux d'emploi	43,0	41,0	1,0	-2,0	-15,3
Hommes, 25 ans et plus							
Population	382,2	381,8	...	-0,4	2,8	-0,1	0,7
Population active	272,5	276,7	1,4	4,2	-11,3	1,5	-3,9
Emploi	248,1	247,1	1,5	-1,0	-27,6	-0,4	-10,0
Chômage	24,3	29,6	1,3	5,3	16,3	21,8	122,6
Taux d'activité	71,3	72,5	0,4	1,2	-3,5
Taux de chômage	8,9	10,7	0,4	1,8	6,1
Taux d'emploi	64,9	64,7	0,4	-0,2	-7,8
Femmes, 25 ans et plus							
Population	380,8	380,7	...	-0,1	2,8	0,0	0,7
Population active	225,0	229,2	1,4	4,2	-11,0	1,9	-4,6
Emploi	202,2	206,5	1,5	4,3	-24,1	2,1	-10,5
Chômage	22,8	22,7	1,1	-0,1	13,1	-0,4	136,5
Taux d'activité	59,1	60,2	0,4	1,1	-3,4
Taux de chômage	10,1	9,9	0,5	-0,2	5,9
Taux d'emploi	53,1	54,2	0,4	1,1	-6,8

Tableau 5 - suite

Caractéristiques de la population active selon la province, le groupe d'âge et le sexe, données désaisonnalisées (Québec, Ontario, Manitoba, Saskatchewan, Alberta, et Colombie-Britannique)

	Avril 2020	Mai 2020	Erreur-type ¹	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020
Alberta							
Les deux sexes, 15 ans et plus							
Population	3 569,5	3 571,9	...	2,4	55,7	0,1	1,6
Population active	2 273,3	2 362,3	9,7	89,0	-153,7	3,9	-6,1
Emploi	1 969,0	1 997,2	10,3	28,2	-349,7	1,4	-14,9
Emploi à temps plein	1 672,3	1 645,5	14,3	-26,8	-267,4	-1,6	-14,0
Chômage	304,3	365,1	9,2	60,8	196,1	20,0	116,0
Taux d'activité	63,7	66,1	0,3	2,4	-5,5
Taux de chômage	13,4	15,5	0,4	2,1	8,8
Taux d'emploi	55,2	55,9	0,3	0,7	-10,8
Les deux sexes, 15 à 24 ans							
Population	511,0	511,2	...	0,2	5,2	0,0	1,0
Population active	249,7	283,8	5,7	34,1	-33,2	13,7	-10,5
Emploi	177,3	194,2	5,2	16,9	-86,7	9,5	-30,9
Chômage	72,4	89,6	5,0	17,2	53,6	23,8	148,9
Taux d'activité	48,9	55,5	1,1	6,6	-7,1
Taux de chômage	29,0	31,6	1,4	2,6	20,2
Taux d'emploi	34,7	38,0	1,0	3,3	-17,5
Hommes, 25 ans et plus							
Population	1 531,5	1 532,5	...	1,0	22,9	0,1	1,5
Population active	1 111,7	1 160,2	5,3	48,5	-36,4	4,4	-3,0
Emploi	989,3	1 000,7	6,0	11,4	-118,9	1,2	-10,6
Chômage	122,4	159,5	5,7	37,1	82,4	30,3	106,9
Taux d'activité	72,6	75,7	0,3	3,1	-3,6
Taux de chômage	11,0	13,7	0,5	2,7	7,3
Taux d'emploi	64,6	65,3	0,4	0,7	-8,9
Femmes, 25 ans et plus							
Population	1 527,0	1 528,3	...	1,3	27,7	0,1	1,8
Population active	911,9	918,3	6,0	6,4	-84,1	0,7	-8,4
Emploi	802,4	802,3	6,1	-0,1	-144,1	0,0	-15,2
Chômage	109,5	116,0	4,9	6,5	60,1	5,9	107,5
Taux d'activité	59,7	60,1	0,4	0,4	-6,7
Taux de chômage	12,0	12,6	0,5	0,6	7,0
Taux d'emploi	52,5	52,5	0,4	0,0	-10,6
Colombie-Britannique							
Les deux sexes, 15 ans et plus							
Population	4 158,3	4 162,3	...	4,0	78,3	0,1	1,9
Population active	2 421,0	2 524,0	11,0	103,0	-170,3	4,3	-6,3
Emploi	2 142,6	2 185,9	10,9	43,3	-389,9	2,0	-15,1
Emploi à temps plein	1 742,7	1 797,8	15,3	55,1	-219,2	3,2	-10,9
Chômage	278,4	338,1	8,5	59,7	219,6	21,4	185,3
Taux d'activité	58,2	60,6	0,3	2,4	-5,4
Taux de chômage	11,5	13,4	0,3	1,9	9,0
Taux d'emploi	51,5	52,5	0,3	1,0	-10,6
Les deux sexes, 15 à 24 ans							
Population	596,2	596,4	...	0,2	9,0	0,0	1,5
Population active	287,2	317,2	6,4	30,0	-73,8	10,4	-18,9
Emploi	217,6	225,6	6,0	8,0	-131,3	3,7	-36,8
Chômage	69,6	91,6	5,1	22,0	57,5	31,6	168,6
Taux d'activité	48,2	53,2	1,1	5,0	-13,4
Taux de chômage	24,2	28,9	1,3	4,7	20,2
Taux d'emploi	36,5	37,8	1,0	1,3	-23,0
Hommes, 25 ans et plus							
Population	1 741,9	1 744,0	...	2,1	35,6	0,1	2,1
Population active	1 129,0	1 156,0	5,6	27,0	-49,4	2,4	-4,1
Emploi	1 019,7	1 039,9	5,9	20,2	-123,6	2,0	-10,6
Chômage	109,2	116,1	4,8	6,9	74,2	6,3	177,1
Taux d'activité	64,8	66,3	0,3	1,5	-4,3
Taux de chômage	9,7	10,0	0,4	0,3	6,5
Taux d'emploi	58,5	59,6	0,3	1,1	-8,5
Femmes, 25 ans et plus							
Population	1 820,2	1 821,9	...	1,7	33,7	0,1	1,9
Population active	1 004,8	1 050,8	6,1	46,0	-47,1	4,6	-4,3
Emploi	905,3	920,4	6,2	15,1	-135,0	1,7	-12,8
Chômage	99,5	130,4	4,6	30,9	87,9	31,1	206,8
Taux d'activité	55,2	57,7	0,3	2,5	-3,7
Taux de chômage	9,9	12,4	0,4	2,5	8,5
Taux d'emploi	49,7	50,5	0,3	0,8	-8,5

... n'ayant pas lieu de figurer

1. Erreur-type moyenne du changement entre deux mois consécutifs. Voir la section « Qualité des données » du *Guide de l'Enquête sur la population active (71-543-G)* pour plus d'information.

Note(s) : La somme des catégories pourrait parfois ne pas correspondre au total en raison de l'arrondissement.

Source(s) : Tableau 14-10-0287-03 (anciennement tableau CANSIM 282-0087).

Tableau 6
Emploi selon la province et l'industrie, données désaisonnalisées

	Avril 2020	Mai 2020	Erreur-type ¹	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020
	milliers			variation en milliers		variation en %	
Terre-Neuve-et-Labrador							
Emploi total, toutes les industries	188,2	198,2	2,1	10,0	-28,0	5,3	-12,4
Secteur de la production de biens	33,8	35,2	1,3	1,4	-10,0	4,1	-22,1
Agriculture	1,8	0,7	0,3	-1,1	-0,7	-61,1	-50,0
Ressources naturelles ²	9,0	12,8	0,7	3,8	-1,6	42,2	-11,1
Services publics	2,4	2,4	0,2	0,0	-0,3	0,0	-11,1
Construction	14,1	11,5	0,9	-2,6	-7,1	-18,4	-38,2
Fabrication	6,5	7,8	0,6	1,3	-0,3	20,0	-3,7
Secteur des services	154,4	163,1	1,8	8,7	-17,9	5,6	-9,9
Commerce de gros et de détail	28,9	31,8	0,8	2,9	-2,8	10,0	-8,1
Transport et entreposage	9,1	10,0	0,5	0,9	-2,6	9,9	-20,6
Finance, assurances, services immobiliers et de location	5,9	6,5	0,3	0,6	-0,9	10,2	-12,2
Services professionnels, scientifiques et techniques	8,8	9,1	0,4	0,3	-0,8	3,4	-8,1
Services aux entreprises, services relatifs aux bâtiments et autres services de soutien	6,7	6,3	0,6	-0,4	-1,2	-6,0	-16,0
Services d'enseignement	16,3	16,9	0,6	0,6	1,2	3,7	7,6
Soins de santé et assistance sociale	37,1	37,5	0,8	0,4	-2,8	1,1	-6,9
Information, culture et loisirs	5,0	5,2	0,5	0,2	-2,0	4,0	-27,8
Services d'hébergement et de restauration	12,6	13,3	0,7	0,7	-4,3	5,6	-24,4
Autres services (sauf les administrations publiques)	8,7	9,5	0,6	0,8	0,3	9,2	3,3
Administrations publiques	15,3	17,0	0,6	1,7	-1,9	11,1	-10,1
Île-du-Prince-Édouard							
Emploi total, toutes les industries	69,3	71,9	0,6	2,6	-5,4	3,8	-7,0
Secteur de la production de biens	17,6	18,1	0,5	0,5	-2,1	2,8	-10,4
Agriculture	3,9	4,0	0,3	0,1	-0,3	2,6	-7,0
Ressources naturelles ²	1,7	2,2	0,2	0,5	-0,4	29,4	-15,4
Services publics	0,2	0,3	0,0	0,1	0,0	50,0	0,0
Construction	5,9	6,8	0,2	0,9	0,5	15,3	7,9
Fabrication	6,0	4,8	0,2	-1,2	-1,9	-20,0	-28,4
Secteur des services	51,6	53,8	0,6	2,2	-3,3	4,3	-5,8
Commerce de gros et de détail	9,2	10,4	0,3	1,2	-0,6	13,0	-5,5
Transport et entreposage	2,5	2,7	0,2	0,2	0,1	8,0	3,8
Finance, assurances, services immobiliers et de location	2,7	2,6	0,1	-0,1	-0,2	-3,7	-7,1
Services professionnels, scientifiques et techniques	4,0	4,0	0,2	0,0	0,8	0,0	25,0
Services aux entreprises, services relatifs aux bâtiments et autres services de soutien	2,2	2,3	0,2	0,1	-0,3	4,5	-11,5
Services d'enseignement	5,2	5,5	0,2	0,3	0,0	5,8	0,0
Soins de santé et assistance sociale	10,0	10,7	0,2	0,7	-0,3	7,0	-2,7
Information, culture et loisirs	2,0	1,9	0,2	-0,1	-0,1	-5,0	-5,0
Services d'hébergement et de restauration	2,5	2,5	0,3	0,0	-2,9	0,0	-53,7
Autres services (sauf les administrations publiques)	3,3	3,4	0,1	0,1	-0,1	3,0	-2,9
Administrations publiques	7,9	7,9	0,2	0,0	0,5	0,0	6,8
Nouvelle-Écosse							
Emploi total, toutes les industries	395,6	404,2	2,7	8,6	-64,6	2,2	-13,8
Secteur de la production de biens	78,3	80,5	1,6	2,2	-6,6	2,8	-7,6
Agriculture	5,5	5,3	0,5	-0,2	-0,8	-3,6	-13,1
Ressources naturelles ²	10,4	10,2	0,9	-0,2	-2,0	-1,9	-16,4
Services publics	3,5	3,5	0,2	0,0	-0,3	0,0	-7,9
Construction	29,4	32,0	1,0	2,6	-1,9	8,8	-5,6
Fabrication	29,6	29,6	0,9	0,0	-1,4	0,0	-4,5
Secteur des services	317,2	323,7	2,5	6,5	-58,0	2,0	-15,2
Commerce de gros et de détail	57,5	62,6	1,3	5,1	-20,3	8,9	-24,5
Transport et entreposage	18,0	16,8	0,6	-1,2	-3,1	-6,7	-15,6
Finance, assurances, services immobiliers et de location	22,7	21,9	0,6	-0,8	1,0	-3,5	4,8
Services professionnels, scientifiques et techniques	28,1	29,0	0,8	0,9	0,7	3,2	2,5
Services aux entreprises, services relatifs aux bâtiments et autres services de soutien	16,6	16,2	0,8	-0,4	-1,4	-2,4	-8,0
Services d'enseignement	33,3	32,9	0,9	-0,4	-5,4	-1,2	-14,1
Soins de santé et assistance sociale	68,6	66,9	1,0	-1,7	-6,0	-2,5	-8,2
Information, culture et loisirs	12,0	12,9	0,9	0,9	-6,8	7,5	-34,5
Services d'hébergement et de restauration	18,1	19,9	1,1	1,8	-15,0	9,9	-43,0
Autres services (sauf les administrations publiques)	12,2	12,3	0,7	0,1	-4,7	0,8	-27,6
Administrations publiques	30,3	32,3	0,7	2,0	3,0	6,6	10,2

Tableau 6 - suite
Emploi selon la province et l'industrie, données désaisonnalisées

	Avril 2020	Mai 2020	Erreur-type ¹	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020
Nouveau-Brunswick							
Emploi total, toutes les industries	311,4	328,2	2,3	16,8	-30,2	5,4	-8,4
Secteur de la production de biens	64,1	67,1	1,5	3,0	-8,4	4,7	-11,1
Agriculture	5,5	4,9	0,6	-0,6	-0,5	-10,9	-9,3
Ressources naturelles ²	10,1	10,6	0,7	0,5	0,0	5,0	0,0
Services publics	3,5	3,4	0,2	-0,1	0,2	-2,9	6,3
Construction	20,2	23,0	0,9	2,8	-2,5	13,9	-9,8
Fabrication	24,8	25,3	0,9	0,5	-5,5	2,0	-17,9
Secteur des services	247,4	261,0	2,0	13,6	-21,9	5,5	-7,7
Commerce de gros et de détail	45,9	52,1	1,1	6,2	-1,3	13,5	-2,4
Transport et entreposage	16,3	15,6	0,5	-0,7	-2,3	-4,3	-12,8
Finance, assurances, services immobiliers et de location	15,7	16,0	0,5	0,3	-0,4	1,9	-2,4
Services professionnels, scientifiques et techniques	15,8	16,9	0,5	1,1	-1,5	7,0	-8,2
Services aux entreprises, services relatifs aux bâtiments et autres services de soutien	13,3	14,0	0,7	0,7	-2,7	5,3	-16,2
Services d'enseignement	23,4	25,6	0,7	2,2	-1,0	9,4	-3,8
Soins de santé et assistance sociale	56,8	54,6	1,0	-2,2	-5,6	-3,9	-9,3
Information, culture et loisirs	9,7	9,4	0,6	-0,3	-3,4	-3,1	-26,6
Services d'hébergement et de restauration	13,5	17,2	0,8	3,7	-4,3	27,4	-20,0
Autres services (sauf les administrations publiques)	11,2	12,3	0,6	1,1	-2,0	9,8	-14,0
Administrations publiques	25,9	27,1	0,6	1,2	2,3	4,6	9,3
Québec							
Emploi total, toutes les industries	3 564,0	3 794,9	15,6	230,9	-533,0	6,5	-12,3
Secteur de la production de biens	668,2	792,3	8,8	124,1	-90,5	18,6	-10,3
Agriculture	52,7	54,3	2,6	1,6	-1,6	3,0	-2,9
Ressources naturelles ²	33,0	39,9	2,2	6,9	-3,3	20,9	-7,6
Services publics	23,5	25,1	1,0	1,6	-2,0	6,8	-7,4
Construction	171,4	229,3	6,1	57,9	-26,9	33,8	-10,5
Fabrication	387,7	443,8	6,0	56,1	-56,6	14,5	-11,3
Secteur des services	2 895,8	3 002,6	14,9	106,8	-442,5	3,7	-12,8
Commerce de gros et de détail	531,6	585,2	8,2	53,6	-83,9	10,1	-12,5
Transport et entreposage	201,9	187,0	4,6	-14,9	-47,4	-7,4	-20,2
Finance, assurances, services immobiliers et de location	235,7	242,3	4,4	6,6	-2,5	2,8	-1,0
Services professionnels, scientifiques et techniques	329,3	343,5	6,0	14,2	-3,8	4,3	-1,1
Services aux entreprises, services relatifs aux bâtiments et autres services de soutien	144,1	141,5	5,6	-2,6	-41,6	-1,8	-22,7
Services d'enseignement	263,1	298,3	5,5	35,2	-3,1	13,4	-1,0
Soins de santé et assistance sociale	551,2	567,0	6,1	15,8	-36,5	2,9	-6,0
Information, culture et loisirs	138,7	144,9	5,4	6,2	-28,1	4,5	-16,2
Services d'hébergement et de restauration	130,3	126,7	5,9	-3,6	-123,8	-2,8	-49,4
Autres services (sauf les administrations publiques)	127,5	131,1	3,8	3,6	-57,0	2,8	-30,3
Administrations publiques	242,4	235,1	3,9	-7,3	-14,9	-3,0	-6,0
Ontario							
Emploi total, toutes les industries	6 463,1	6 398,6	21,0	-64,5	-1 036,8	-1,0	-13,9
Secteur de la production de biens	1 248,7	1 264,0	11,1	15,3	-210,4	1,2	-14,3
Agriculture	74,1	70,4	3,1	-3,7	-3,7	-5,0	-5,0
Ressources naturelles ²	32,5	34,8	1,6	2,3	1,7	7,1	5,1
Services publics	48,9	48,7	1,9	-0,2	-7,2	-0,4	-12,9
Construction	464,4	467,5	7,4	3,1	-75,7	0,7	-13,9
Fabrication	628,9	642,6	7,9	13,7	-125,6	2,2	-16,3
Secteur des services	5 214,4	5 134,6	20,6	-79,8	-826,4	-1,5	-13,9
Commerce de gros et de détail	885,0	888,8	10,8	3,8	-211,4	0,4	-19,2
Transport et entreposage	351,9	345,3	6,2	-6,6	-57,1	-1,9	-14,2
Finance, assurances, services immobiliers et de location	595,2	601,0	6,8	5,8	16,4	1,0	2,8
Services professionnels, scientifiques et techniques	657,8	637,6	8,8	-20,2	-36,7	-3,1	-5,4
Services aux entreprises, services relatifs aux bâtiments et autres services de soutien	303,9	270,7	7,3	-33,2	-37,8	-10,9	-12,3
Services d'enseignement	486,5	469,6	7,8	-16,9	-71,3	-3,5	-13,2
Soins de santé et assistance sociale	830,5	816,8	8,0	-13,7	-80,1	-1,6	-8,9
Information, culture et loisirs	244,9	232,3	7,4	-12,6	-79,1	-5,1	-25,4
Services d'hébergement et de restauration	232,7	242,9	8,4	10,2	-214,1	4,4	-46,8
Autres services (sauf les administrations publiques)	244,4	243,3	5,6	-1,1	-64,8	-0,5	-21,0
Administrations publiques	381,7	386,3	5,3	4,6	9,6	1,2	2,5

Tableau 6 - suite
Emploi selon la province et l'industrie, données désaisonnalisées

	Avril 2020	Mai 2020	Erreur-type ¹	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020
Manitoba							
Emploi total, toutes les industries	574,7	587,8	2,8	13,1	-66,4	2,3	-10,1
Secteur de la production de biens	135,9	137,2	1,7	1,3	-18,3	1,0	-11,8
Agriculture	28,5	27,4	0,9	-1,1	1,4	-3,9	5,4
Ressources naturelles ²	3,7	4,7	0,4	1,0	-0,7	27,0	-13,0
Services publics	6,4	5,7	0,2	-0,7	-0,5	-10,9	-8,1
Construction	41,1	43,7	1,1	2,6	-8,1	6,3	-15,6
Fabrication	56,2	55,5	1,0	-0,7	-10,5	-1,2	-15,9
Secteur des services	438,9	450,6	2,7	11,7	-48,1	2,7	-9,6
Commerce de gros et de détail	74,6	81,6	1,3	7,0	-6,4	9,4	-7,3
Transport et entreposage	35,7	35,6	0,8	-0,1	-7,0	-0,3	-16,4
Finance, assurances, services immobiliers et de location	32,2	31,4	0,7	-0,8	-2,3	-2,5	-6,8
Services professionnels, scientifiques et techniques	29,8	30,5	0,8	0,7	2,0	2,3	7,0
Services aux entreprises, services relatifs aux bâtiments et autres services de soutien	20,6	21,8	0,8	1,2	-0,9	5,8	-4,0
Services d'enseignement	52,2	49,5	1,1	-2,7	-3,2	-5,2	-6,1
Soins de santé et assistance sociale	93,0	93,9	1,3	0,9	-9,7	1,0	-9,4
Information, culture et loisirs	15,3	17,0	0,9	1,7	-5,1	11,1	-23,1
Services d'hébergement et de restauration	25,4	28,2	1,1	2,8	-13,7	11,0	-32,7
Autres services (sauf les administrations publiques)	25,6	26,3	0,8	0,7	-1,4	2,7	-5,1
Administrations publiques	34,4	34,8	0,8	0,4	-0,4	1,2	-1,1
Saskatchewan							
Emploi total, toutes les industries	506,9	507,5	2,5	0,6	-72,0	0,1	-12,4
Secteur de la production de biens	128,2	127,6	1,7	-0,6	-19,6	-0,5	-13,3
Agriculture	38,2	38,8	1,0	0,6	-0,4	1,6	-1,0
Ressources naturelles ²	17,7	17,0	0,7	-0,7	-6,6	-4,0	-28,0
Services publics	5,8	5,4	0,3	-0,4	-1,4	-6,9	-20,6
Construction	38,3	36,9	1,1	-1,4	-10,0	-3,7	-21,3
Fabrication	28,1	29,6	0,7	1,5	-1,3	5,3	-4,2
Secteur des services	378,7	379,9	2,4	1,2	-52,4	0,3	-12,1
Commerce de gros et de détail	72,9	77,0	1,2	4,1	-10,3	5,6	-11,8
Transport et entreposage	22,9	22,9	0,7	0,0	-3,3	0,0	-12,6
Finance, assurances, services immobiliers et de location	29,4	29,1	0,6	-0,3	-0,4	-1,0	-1,4
Services professionnels, scientifiques et techniques	27,0	26,2	0,7	-0,8	-2,2	-3,0	-7,7
Services aux entreprises, services relatifs aux bâtiments et autres services de soutien	14,0	14,6	0,7	0,6	-1,3	4,3	-8,2
Services d'enseignement	41,4	41,8	0,9	0,4	-2,2	1,0	-5,0
Soins de santé et assistance sociale	74,6	74,5	1,0	-0,1	-5,3	-0,1	-6,6
Information, culture et loisirs	16,7	14,4	0,8	-2,3	-7,3	-13,8	-33,6
Services d'hébergement et de restauration	20,8	22,0	1,0	1,2	-17,6	5,8	-44,4
Autres services (sauf les administrations publiques)	26,5	25,5	0,7	-1,0	-3,3	-3,8	-11,5
Administrations publiques	32,6	31,9	0,7	-0,7	1,0	-2,1	3,2
Alberta							
Emploi total, toutes les industries	1 969,0	1 997,2	10,3	28,2	-349,7	1,4	-14,9
Secteur de la production de biens	513,9	509,1	6,7	-4,8	-85,4	-0,9	-14,4
Agriculture	44,3	43,6	2,5	-0,7	-4,9	-1,6	-10,1
Ressources naturelles ²	133,0	129,0	3,6	-4,0	-21,9	-3,0	-14,5
Services publics	21,2	21,1	0,8	-0,1	-2,1	-0,5	-9,1
Construction	197,5	194,3	4,9	-3,2	-39,9	-1,6	-17,0
Fabrication	117,9	121,1	3,2	3,2	-16,7	2,7	-12,1
Secteur des services	1 455,1	1 488,1	9,7	33,0	-264,3	2,3	-15,1
Commerce de gros et de détail	260,2	269,5	4,8	9,3	-77,2	3,6	-22,3
Transport et entreposage	109,2	116,4	3,1	7,2	-24,1	6,6	-17,2
Finance, assurances, services immobiliers et de location	102,9	105,9	2,4	3,0	2,1	2,9	2,0
Services professionnels, scientifiques et techniques	169,3	169,7	3,8	0,4	-12,6	0,2	-6,9
Services aux entreprises, services relatifs aux bâtiments et autres services de soutien	69,3	73,9	3,2	4,6	-11,2	6,6	-13,2
Services d'enseignement	147,7	141,9	3,7	-5,8	-10,8	-3,9	-7,1
Soins de santé et assistance sociale	271,0	275,2	3,8	4,2	-14,5	1,5	-5,0
Information, culture et loisirs	63,1	59,0	2,9	-4,1	-15,0	-6,5	-20,3
Services d'hébergement et de restauration	77,5	85,2	3,9	7,7	-56,1	9,9	-39,7
Autres services (sauf les administrations publiques)	80,2	92,2	3,4	12,0	-27,1	15,0	-22,7
Administrations publiques	104,9	99,2	2,5	-5,7	-17,8	-5,4	-15,2

Tableau 6
Emploi selon la province et l'industrie, données désaisonnalisées

	Avril 2020	Mai 2020	Erreur-type ¹	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020
Colombie-Britannique							
Emploi total, toutes les industries	2 142,6	2 185,9	10,9	43,3	-389,9	2,0	-15,1
Secteur de la production de biens	433,2	436,1	6,0	2,9	-68,3	0,7	-13,5
Agriculture	24,6	26,7	2,1	2,1	-2,0	8,5	-7,0
Ressources naturelles ²	37,5	37,9	2,0	0,4	-8,1	1,1	-17,6
Services publics	17,9	18,4	0,6	0,5	4,7	2,8	34,3
Construction	199,8	198,4	4,4	-1,4	-42,3	-0,7	-17,6
Fabrication	153,5	154,7	3,6	1,2	-20,7	0,8	-11,8
Secteur des services	1 709,3	1 749,8	10,6	40,5	-321,6	2,4	-15,5
Commerce de gros et de détail	327,7	339,5	5,6	11,8	-49,2	3,6	-12,7
Transport et entreposage	123,2	116,0	3,3	-7,2	-26,1	-5,8	-18,4
Finance, assurances, services immobiliers et de location	150,6	154,2	3,5	3,6	-0,1	2,4	-0,1
Services professionnels, scientifiques et techniques	217,4	217,7	4,5	0,3	-5,0	0,1	-2,2
Services aux entreprises, services relatifs aux bâtiments et autres services de soutien	84,4	82,4	3,3	-2,0	-34,2	-2,4	-29,3
Services d'enseignement	160,5	172,4	3,9	11,9	-3,7	7,4	-2,1
Soins de santé et assistance sociale	286,6	294,0	4,2	7,4	-17,1	2,6	-5,5
Information, culture et loisirs	84,0	87,9	4,1	3,9	-49,2	4,6	-35,9
Services d'hébergement et de restauration	83,0	95,4	4,3	12,4	-90,8	14,9	-48,8
Autres services (sauf les administrations publiques)	84,4	81,1	3,1	-3,3	-40,0	-3,9	-33,0
Administrations publiques	107,5	109,2	2,3	1,7	-6,1	1,6	-5,3

1. Erreur-type moyenne du changement entre deux mois consécutifs. Voir la section « Qualité des données » du *Guide de l'Enquête sur la population active (71-543-G)* pour plus d'information.

2. Également désigné par « foresterie, pêche, mines, exploitation en carrière, et extraction de pétrole et de gaz ».

Note(s) : La somme des catégories individuelles pourrait parfois ne pas correspondre au total en raison de l'arrondissement.

Source(s) : Tableau [14-10-0355-02](#) (anciennement tableau CANSIM 282-0088).

Tableau 7
Caractéristiques de la population active selon la région métropolitaine de recensement,
moyennes mobiles de trois mois, données désaisonnalisées

	Avril 2020	Mai 2020	Erreur-type ¹	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020
	milliers (sauf les taux)			variation en milliers (sauf les taux)		variation en %	
St. John's, Terre-Neuve-et-Labrador							
Population	187,2	187,3	...	0,1	1,3	0,1	0,7
Population active	118,7	117,2	0,9	-1,5	-8,9	-1,3	-7,1
Emploi	107,2	105,0	0,9	-2,2	-11,2	-2,1	-9,6
Chômage	11,5	12,3	0,5	0,8	2,4	7,0	24,2
Taux d'activité	63,4	62,6	0,5	-0,8	-5,2
Taux de chômage	9,7	10,5	0,4	0,8	2,6
Taux d'emploi	57,3	56,1	0,5	-1,2	-6,4
Halifax, Nouvelle-Écosse							
Population	380,3	380,9	...	0,6	9,2	0,2	2,5
Population active	248,2	241,6	1,4	-6,6	-11,5	-2,7	-4,5
Emploi	226,0	216,3	1,4	-9,7	-23,3	-4,3	-9,7
Chômage	22,2	25,3	0,7	3,1	11,8	14,0	87,4
Taux d'activité	65,3	63,4	0,4	-1,9	-4,7
Taux de chômage	8,9	10,5	0,3	1,6	5,2
Taux d'emploi	59,4	56,8	0,4	-2,6	-7,7
Moncton, Nouveau-Brunswick							
Population	133,2	133,4	...	0,2	2,6	0,2	2,0
Population active	86,0	86,6	0,9	0,6	-0,9	0,7	-1,0
Emploi	80,0	79,1	0,9	-0,9	-3,3	-1,1	-4,0
Chômage	6,0	7,6	0,4	1,6	2,5	26,7	49,0
Taux d'activité	64,6	64,9	0,7	0,3	-2,0
Taux de chômage	7,0	8,8	0,4	1,8	3,0
Taux d'emploi	60,1	59,3	0,7	-0,8	-3,7
Saint John, Nouveau-Brunswick							
Population	107,8	107,9	...	0,1	1,3	0,1	1,2
Population active	66,6	64,8	0,8	-1,8	-6,2	-2,7	-8,7
Emploi	60,3	57,6	0,8	-2,7	-9,1	-4,5	-13,6
Chômage	6,3	7,2	0,4	0,9	2,9	14,3	67,4
Taux d'activité	61,8	60,1	0,7	-1,7	-6,5
Taux de chômage	9,5	11,1	0,5	1,6	5,0
Taux d'emploi	55,9	53,4	0,7	-2,5	-9,2
Saguenay, Québec							
Population	133,3	133,2	...	-0,1	-0,6	-0,1	-0,4
Population active	77,6	76,7	0,9	-0,9	-2,3	-1,2	-2,9
Emploi	69,0	66,5	0,9	-2,5	-9,2	-3,6	-12,2
Chômage	8,6	10,2	0,3	1,6	6,9	18,6	209,1
Taux d'activité	58,2	57,6	0,7	-0,6	-1,4
Taux de chômage	11,1	13,3	0,4	2,2	9,1
Taux d'emploi	51,8	49,9	0,7	-1,9	-6,7
Québec, Québec							
Population	690,4	690,6	...	0,2	4,1	0,0	0,6
Population active	441,8	435,5	3,3	-6,3	-48,0	-1,4	-9,9
Emploi	400,0	383,6	3,4	-16,4	-86,6	-4,1	-18,4
Chômage	41,8	51,9	1,3	10,1	38,6	24,2	290,2
Taux d'activité	64,0	63,1	0,5	-0,9	-7,3
Taux de chômage	9,5	11,9	0,3	2,4	9,1
Taux d'emploi	57,9	55,5	0,5	-2,4	-13,0
Sherbrooke, Québec							
Population	189,6	189,8	...	0,2	2,7	0,1	1,4
Population active	115,9	116,4	1,1	0,5	-0,6	0,4	-0,5
Emploi	105,1	103,7	1,1	-1,4	-9,3	-1,3	-8,2
Chômage	10,7	12,7	0,4	2,0	8,7	18,7	217,5
Taux d'activité	61,1	61,3	0,6	0,2	-1,2
Taux de chômage	9,2	10,9	0,4	1,7	7,5
Taux d'emploi	55,4	54,6	0,6	-0,8	-5,8
Trois-Rivières, Québec							
Population	135,6	135,7	...	0,1	0,8	0,1	0,6
Population active	82,7	80,3	0,8	-2,4	-2,0	-2,9	-2,4
Emploi	74,6	70,0	0,9	-4,6	-7,7	-6,2	-9,9
Chômage	8,1	10,4	0,3	2,3	5,9	28,4	131,1
Taux d'activité	61,0	59,2	0,6	-1,8	-1,8
Taux de chômage	9,8	13,0	0,4	3,2	7,5
Taux d'emploi	55,0	51,6	0,6	-3,4	-6,0
Montréal, Québec							
Population	3 551,0	3 555,5	...	4,5	54,8	0,1	1,6
Population active	2 290,0	2 265,5	8,3	-24,5	-57,1	-1,1	-2,5
Emploi	2 049,6	1 947,5	8,5	-102,1	-247,8	-5,0	-11,3
Chômage	240,4	318,0	4,6	77,6	190,7	32,3	149,8
Taux d'activité	64,5	63,7	0,2	-0,8	-2,6
Taux de chômage	10,5	14,0	0,2	3,5	8,5
Taux d'emploi	57,7	54,8	0,2	-2,9	-7,9

Tableau 7 - suite
Caractéristiques de la population active selon la région métropolitaine de recensement,
moyennes mobiles de trois mois, données désaisonnalisées

	Avril 2020	Mai 2020	Erreur-type ¹	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020
Ottawa-Gatineau, Ontario/Québec							
Population	1 188,2	1 189,7	...	1,5	23,5	0,1	2,0
Population active	783,5	770,7	4,5	-12,8	-22,6	-1,6	-2,8
Emploi	729,6	705,6	4,5	-24,0	-45,2	-3,3	-6,0
Chômage	53,9	65,1	2,0	11,2	22,6	20,8	53,2
Taux d'activité	65,9	64,8	0,4	-1,1	-3,2
Taux de chômage	6,9	8,4	0,2	1,5	3,0
Taux d'emploi	61,4	59,3	0,4	-2,1	-5,1
Ottawa-Gatineau, partie québécoise, Ontario/Québec							
Population	283,6	283,9	...	0,3	3,3	0,1	1,2
Population active	186,2	181,1	1,5	-5,1	-11,5	-2,7	-6,0
Emploi	169,7	161,2	1,5	-8,5	-21,4	-5,0	-11,7
Chômage	16,5	19,9	0,6	3,4	9,9	20,6	99,0
Taux d'activité	65,7	63,8	0,5	-1,9	-4,8
Taux de chômage	8,9	11,0	0,3	2,1	5,8
Taux d'emploi	59,8	56,8	0,5	-3,0	-8,3
Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ontario/Québec							
Population	904,5	905,8	...	1,3	20,3	0,1	2,3
Population active	597,3	589,6	4,3	-7,7	-11,0	-1,3	-1,8
Emploi	559,9	544,4	4,3	-15,5	-23,8	-2,8	-4,2
Chômage	37,4	45,2	1,9	7,8	12,7	20,9	39,1
Taux d'activité	66,0	65,1	0,5	-0,9	-2,7
Taux de chômage	6,3	7,7	0,3	1,4	2,3
Taux d'emploi	61,9	60,1	0,5	-1,8	-4,1
Kingston, Ontario							
Population	147,6	147,7	...	0,1	2,4	0,1	1,7
Population active	88,4	86,8	0,8	-1,6	-6,3	-1,8	-6,8
Emploi	81,4	77,4	0,8	-4,0	-11,5	-4,9	-12,9
Chômage	7,0	9,4	0,3	2,4	5,2	34,3	123,8
Taux d'activité	59,9	58,8	0,6	-1,1	-5,3
Taux de chômage	7,9	10,8	0,3	2,9	6,3
Taux d'emploi	55,1	52,4	0,6	-2,7	-8,8
Peterborough, Ontario							
Population	108,5	108,6	...	0,1	1,4	0,1	1,3
Population active	56,1	53,8	1,3	-2,3	-12,9	-4,1	-19,3
Emploi	51,8	48,7	1,3	-3,1	-14,1	-6,0	-22,5
Chômage	4,3	5,1	0,5	0,8	1,2	18,6	30,8
Taux d'activité	51,7	49,5	1,2	-2,2	-12,7
Taux de chômage	7,7	9,5	0,7	1,8	3,7
Taux d'emploi	47,7	44,8	1,2	-2,9	-13,8
Oshawa, Ontario							
Population	350,5	350,9	...	0,4	6,6	0,1	1,9
Population active	231,3	224,5	2,0	-6,8	-11,2	-2,9	-4,8
Emploi	211,6	201,9	2,0	-9,7	-21,2	-4,6	-9,5
Chômage	19,7	22,6	0,9	2,9	10,0	14,7	79,4
Taux d'activité	66,0	64,0	0,6	-2,0	-4,5
Taux de chômage	8,5	10,1	0,4	1,6	4,8
Taux d'emploi	60,4	57,5	0,6	-2,9	-7,3
Toronto, Ontario							
Population	5 658,8	5 667,6	...	8,8	136,3	0,2	2,5
Population active	3 581,1	3 481,3	11,0	-99,8	-208,8	-2,8	-5,7
Emploi	3 298,9	3 089,7	11,1	-209,2	-372,0	-6,3	-10,7
Chômage	282,2	391,5	6,3	109,3	163,2	38,7	71,5
Taux d'activité	63,3	61,4	0,2	-1,9	-5,3
Taux de chômage	7,9	11,2	0,2	3,3	5,0
Taux d'emploi	58,3	54,5	0,2	-3,8	-8,1
Hamilton, Ontario							
Population	685,2	685,7	...	0,5	9,5	0,1	1,4
Population active	440,4	426,1	3,5	-14,3	-8,2	-3,2	-1,9
Emploi	407,4	382,0	3,7	-25,4	-33,7	-6,2	-8,1
Chômage	32,9	44,0	1,4	11,1	25,4	33,7	136,6
Taux d'activité	64,3	62,1	0,5	-2,2	-2,1
Taux de chômage	7,5	10,3	0,3	2,8	6,0
Taux d'emploi	59,5	55,7	0,5	-3,8	-5,8
St. Catharines-Niagara, Ontario							
Population	360,5	360,8	...	0,3	4,7	0,1	1,3
Population active	203,5	195,9	2,2	-7,6	-11,0	-3,7	-5,3
Emploi	183,3	171,3	2,2	-12,0	-23,7	-6,5	-12,2
Chômage	20,2	24,6	0,9	4,4	12,7	21,8	106,7
Taux d'activité	56,4	54,3	0,6	-2,1	-3,8
Taux de chômage	9,9	12,6	0,4	2,7	6,8
Taux d'emploi	50,8	47,5	0,6	-3,3	-7,3

Tableau 7 - suite
Caractéristiques de la population active selon la région métropolitaine de recensement,
moyennes mobiles de trois mois, données désaisonnalisées

	Avril 2020	Mai 2020	Erreur-type ¹	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020
Kitchener–Cambridge–Waterloo, Ontario							
Population	454,6	455,2	...	0,6	8,7	0,1	1,9
Population active	314,7	301,1	2,4	-13,6	-19,8	-4,3	-6,2
Emploi	290,2	270,0	2,4	-20,2	-35,1	-7,0	-11,5
Chômage	24,5	31,1	1,1	6,6	15,3	26,9	96,8
Taux d'activité	69,2	66,1	0,5	-3,1	-5,8
Taux de chômage	7,8	10,3	0,3	2,5	5,4
Taux d'emploi	63,8	59,3	0,5	-4,5	-9,0
Brantford, Ontario							
Population	119,4	119,4	...	0,0	1,7	0,0	1,4
Population active	77,3	78,0	0,8	0,7	-6,1	0,9	-7,3
Emploi	70,0	69,2	0,9	-0,8	-10,4	-1,1	-13,1
Chômage	7,3	8,8	0,4	1,5	4,3	20,5	95,6
Taux d'activité	64,7	65,3	0,7	0,6	-6,2
Taux de chômage	9,4	11,3	0,5	1,9	5,9
Taux d'emploi	58,6	58,0	0,7	-0,6	-9,6
Guelph, Ontario							
Population	141,7	142,0	...	0,3	3,5	0,2	2,5
Population active	93,9	96,2	1,1	2,3	-3,6	2,4	-3,6
Emploi	85,8	83,8	1,2	-2,0	-11,5	-2,3	-12,1
Chômage	8,1	12,4	0,5	4,3	7,8	53,1	169,6
Taux d'activité	66,3	67,7	0,8	1,4	-4,4
Taux de chômage	8,6	12,9	0,5	4,3	8,3
Taux d'emploi	60,6	59,0	0,8	-1,6	-9,8
London, Ontario							
Population	453,1	453,5	...	0,4	8,0	0,1	1,8
Population active	270,6	266,7	2,6	-3,9	9,5	-1,4	3,7
Emploi	246,4	235,4	2,6	-11,0	-8,8	-4,5	-3,6
Chômage	24,1	31,3	1,1	7,2	18,3	29,9	140,8
Taux d'activité	59,7	58,8	0,6	-0,9	1,1
Taux de chômage	8,9	11,7	0,4	2,8	6,6
Taux d'emploi	54,4	51,9	0,6	-2,5	-2,9
Windsor, Ontario							
Population	298,6	298,9	...	0,3	4,9	0,1	1,7
Population active	169,6	162,5	1,9	-7,1	-23,5	-4,2	-12,6
Emploi	147,8	135,4	1,9	-12,4	-39,9	-8,4	-22,8
Chômage	21,8	27,1	0,9	5,3	16,4	24,3	153,3
Taux d'activité	56,8	54,4	0,7	-2,4	-8,9
Taux de chômage	12,9	16,7	0,5	3,8	10,9
Taux d'emploi	49,5	45,3	0,7	-4,2	-14,3
Barrie, Ontario							
Population	182,7	182,9	...	0,2	3,7	0,1	2,1
Population active	134,9	131,5	2,0	-3,4	6,5	-2,5	5,2
Emploi	122,6	116,2	1,9	-6,4	0,3	-5,2	0,3
Chômage	12,3	15,3	0,9	3,0	6,2	24,4	68,1
Taux d'activité	73,8	71,9	1,1	-1,9	2,1
Taux de chômage	9,1	11,6	0,7	2,5	4,3
Taux d'emploi	67,1	63,5	1,1	-3,6	-1,2
Grand Sudbury, Ontario							
Population	141,2	141,2	...	0,0	0,2	0,0	0,1
Population active	85,2	83,0	0,8	-2,2	-8,0	-2,6	-8,8
Emploi	79,4	76,0	0,8	-3,4	-10,3	-4,3	-11,9
Chômage	5,8	7,0	0,4	1,2	2,3	20,7	48,9
Taux d'activité	60,3	58,8	0,6	-1,5	-5,7
Taux de chômage	6,8	8,4	0,4	1,6	3,2
Taux d'emploi	56,2	53,8	0,6	-2,4	-7,4
Thunder Bay, Ontario							
Population	104,6	104,5	...	-0,1	-0,2	-0,1	-0,2
Population active	62,7	59,7	0,6	-3,0	-5,0	-4,8	-7,7
Emploi	57,5	53,5	0,6	-4,0	-7,8	-7,0	-12,7
Chômage	5,2	6,2	0,2	1,0	2,9	19,2	87,9
Taux d'activité	59,9	57,1	0,6	-2,8	-4,7
Taux de chômage	8,3	10,4	0,4	2,1	5,3
Taux d'emploi	55,0	51,2	0,5	-3,8	-7,3
Winnipeg, Manitoba							
Population	704,9	705,5	...	0,6	11,1	0,1	1,6
Population active	465,4	458,4	1,4	-7,0	-11,9	-1,5	-2,5
Emploi	429,5	411,2	1,5	-18,3	-35,0	-4,3	-7,8
Chômage	35,8	47,2	0,8	11,4	23,1	31,8	95,9
Taux d'activité	66,0	65,0	0,2	-1,0	-2,7
Taux de chômage	7,7	10,3	0,2	2,6	5,2
Taux d'emploi	60,9	58,3	0,2	-2,6	-6,0

Tableau 7 - suite

Caractéristiques de la population active selon la région métropolitaine de recensement, moyennes mobiles de trois mois, données désaisonnalisées

	Avril 2020	Mai 2020	Erreur-type ¹	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020
Regina, Saskatchewan							
Population	215,4	215,6	...	0,2	4,0	0,1	1,9
Population active	142,5	139,1	1,0	-3,4	-11,7	-2,4	-7,8
Emploi	130,2	124,4	1,0	-5,8	-19,6	-4,5	-13,6
Chômage	12,2	14,7	0,5	2,5	8,0	20,5	119,4
Taux d'activité	66,2	64,5	0,5	-1,7	-6,8
Taux de chômage	8,6	10,6	0,3	2,0	6,2
Taux d'emploi	60,4	57,7	0,5	-2,7	-10,4
Saskatoon, Saskatchewan							
Population	280,4	280,8	...	0,4	6,5	0,1	2,4
Population active	192,2	189,2	1,1	-3,0	-2,1	-1,6	-1,1
Emploi	173,3	165,8	1,1	-7,5	-14,0	-4,3	-7,8
Chômage	18,9	23,4	0,6	4,5	11,9	23,8	103,5
Taux d'activité	68,5	67,4	0,4	-1,1	-2,3
Taux de chômage	9,8	12,4	0,3	2,6	6,4
Taux d'emploi	61,8	59,0	0,4	-2,8	-6,5
Calgary, Alberta							
Population	1 295,0	1 297,1	...	2,1	30,7	0,2	2,4
Population active	888,2	876,3	4,3	-11,9	-61,3	-1,3	-6,5
Emploi	792,4	758,5	4,4	-33,9	-114,6	-4,3	-13,1
Chômage	95,7	117,8	2,6	22,1	53,3	23,1	82,6
Taux d'activité	68,6	67,6	0,3	-1,0	-6,4
Taux de chômage	10,8	13,4	0,3	2,6	6,5
Taux d'emploi	61,2	58,5	0,3	-2,7	-10,4
Edmonton, Alberta							
Population	1 204,9	1 206,8	...	1,9	27,4	0,2	2,3
Population active	803,6	781,5	3,8	-22,1	-72,6	-2,8	-8,5
Emploi	723,6	675,4	4,1	-48,2	-119,8	-6,7	-15,1
Chômage	80,0	106,1	2,5	26,1	47,2	32,6	80,1
Taux d'activité	66,7	64,8	0,3	-1,9	-7,6
Taux de chômage	10,0	13,6	0,3	3,6	6,7
Taux d'emploi	60,1	56,0	0,3	-4,1	-11,4
Kelowna, Colombie-Britannique							
Population	168,8	169,1	...	0,3	4,0	0,2	2,4
Population active	105,1	105,3	1,4	0,2	-6,2	0,2	-5,6
Emploi	96,6	95,2	1,5	-1,4	-11,6	-1,4	-10,9
Chômage	8,5	10,1	0,6	1,6	5,4	18,8	114,9
Taux d'activité	62,3	62,3	0,9	0,0	-5,2
Taux de chômage	8,1	9,6	0,5	1,5	5,4
Taux d'emploi	57,2	56,3	0,9	-0,9	-8,4
Abbotsford-Mission, Colombie-Britannique							
Population	160,5	160,9	...	0,4	4,6	0,2	2,9
Population active	100,7	98,2	0,9	-2,5	-7,6	-2,5	-7,2
Emploi	94,8	90,8	0,9	-4,0	-9,2	-4,2	-9,2
Chômage	5,9	7,4	0,4	1,5	1,5	25,4	25,4
Taux d'activité	62,7	61,0	0,6	-1,7	-6,7
Taux de chômage	5,9	7,5	0,3	1,6	1,9
Taux d'emploi	59,1	56,4	0,6	-2,7	-7,6
Vancouver, Colombie-Britannique							
Population	2 306,4	2 309,8	...	3,4	51,0	0,1	2,3
Population active	1 458,0	1 412,2	5,8	-45,8	-132,6	-3,1	-8,6
Emploi	1 348,8	1 260,5	5,9	-88,3	-219,4	-6,5	-14,8
Chômage	109,2	151,7	3,2	42,5	86,8	38,9	133,7
Taux d'activité	63,2	61,1	0,3	-2,1	-7,3
Taux de chômage	7,5	10,7	0,2	3,2	6,5
Taux d'emploi	58,5	54,6	0,3	-3,9	-10,9
Victoria, Colombie-Britannique							
Population	325,3	325,7	...	0,4	6,5	0,1	2,0
Population active	202,2	199,3	1,8	-2,9	-0,4	-1,4	-0,2
Emploi	187,7	179,2	1,7	-8,5	-13,3	-4,5	-6,9
Chômage	14,5	20,1	0,6	5,6	12,9	38,6	179,2
Taux d'activité	62,2	61,2	0,5	-1,0	-1,4
Taux de chômage	7,2	10,1	0,3	2,9	6,5
Taux d'emploi	57,7	55,0	0,5	-2,7	-5,3

... n'ayant pas lieu de figurer

1. Erreur-type moyenne du changement entre deux mois consécutifs. Voir la section « Qualité des données » du *Guide de l'Enquête sur la population active (71-543-G)* pour plus d'information.

Note(s) : La somme des catégories pourrait parfois ne pas correspondre au total en raison de l'arrondissement.

Source(s) : Tableau 14-10-0294-02 (anciennement tableau CANSIM 282-0135).

Tableau 8
Caractéristiques de la population active selon les régions métropolitaines de recensement de Montréal, Toronto et Vancouver, données mensuelles désaisonnalisées

	Avril 2020	Mai 2020	Erreur-type ¹	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020
	milliers (sauf les taux)			variation en milliers (sauf les taux)		variation en %	
Montréal, Québec							
Population	3 555,6	3 559,5	...	3,9	54,9	0,1	1,6
Population active	2 240,4	2 276,7	17,0	36,3	-30,9	1,6	-1,3
Emploi	1 833,6	1 930,9	17,1	97,3	-246,9	5,3	-11,3
Chômage	406,9	345,8	11,2	-61,1	216,1	-15,0	166,6
Taux d'activité	63,0	64,0	0,5	1,0	-1,8
Taux de chômage	18,2	15,2	0,5	-3,0	9,6
Taux d'emploi	51,6	54,2	0,5	2,6	-7,9
Toronto, Ontario							
Population	5 667,6	5 674,4	...	6,8	131,1	0,1	2,4
Population active	3 390,9	3 460,9	22,8	70,0	-218,9	2,1	-5,9
Emploi	3 015,2	2 926,8	22,8	-88,4	-552,6	-2,9	-15,9
Chômage	375,7	534,1	15,3	158,4	333,7	42,2	166,5
Taux d'activité	59,8	61,0	0,4	1,2	-5,4
Taux de chômage	11,1	15,4	0,4	4,3	10,0
Taux d'emploi	53,2	51,6	0,4	-1,6	-11,2
Vancouver, Colombie-Britannique							
Population	2 309,8	2 312,6	...	2,8	49,8	0,1	2,2
Population active	1 364,5	1 406,5	12,1	42,0	-138,4	3,1	-9,0
Emploi	1 216,9	1 208,4	11,9	-8,5	-274,6	-0,7	-18,5
Chômage	147,6	198,1	7,6	50,5	136,2	34,2	220,0
Taux d'activité	59,1	60,8	0,5	1,7	-7,5
Taux de chômage	10,8	14,1	0,5	3,3	10,1
Taux d'emploi	52,7	52,3	0,5	-0,4	-13,2

... n'ayant pas lieu de figurer

1. Erreur-type moyenne du changement entre deux mois consécutifs. Voir la section « Qualité des données » du *Guide de l'Enquête sur la population active (71-543-G)* pour plus d'information.

Note(s) : La somme des catégories pourrait parfois ne pas correspondre au total en raison de l'arrondissement.

Source(s) : Tableau 14-10-0295-02 (anciennement tableau CANSIM 282-0136).

Tableau 9

Caractéristiques de la population active selon la province et la région économique¹, moyennes mobiles de trois mois se terminant en mai 2019 et en mai 2020, données non désaisonnalisées

	Population	Population active	Emploi	Chômage	Taux d'activité	Taux de chômage	Taux d'emploi
	milliers				%		
Canada							
2019	30 623,6	20 096,2	18 918,3	1 177,9	65,6	5,9	61,8
2020	31 094,3	19 099,2	16 833,3	2 265,9	61,4	11,9	54,1
Terre-Neuve-et-Labrador							
2019	441,2	257,7	224,6	33,1	58,4	12,8	50,9
2020	439,7	234,7	196,8	37,9	53,4	16,1	44,8
Avalon Peninsula							
2019	237,4	150,1	134,6	15,4	63,2	10,3	56,7
2020	237,9	138,9	120,7	18,2	58,4	13,1	50,7
Côte-sud-Burin Peninsula et Notre Dame-Central Bonavista Bay							
2019	119,0	59,9	49,1	10,8	50,3	18,0	41,3
2020	117,8	53,2	42,6	10,6	45,2	19,9	36,2
Côte-ouest-Northern Peninsula-Labrador							
2019	84,8	47,7	40,8	6,9	56,3	14,5	48,1
2020	84,0	42,5	33,5	9,1	50,6	21,4	39,9
Île-du-Prince-Édouard							
2019	127,8	84,3	75,5	8,8	66,0	10,4	59,1
2020	130,9	81,2	70,6	10,6	62,0	13,1	53,9
Nouvelle-Écosse							
2019	804,5	498,2	463,1	35,1	61,9	7,0	57,6
2020	814,7	467,8	411,6	56,2	57,4	12,0	50,5
Cape Breton							
2019	104,0	56,6	48,8	7,8	54,4	13,8	46,9
2020	103,7	52,4	42,8	9,6	50,5	18,3	41,3
Côte-nord							
2019	127,7	74,3	68,5	5,8	58,2	7,8	53,6
2020	128,1	68,3	60,3	7,9	53,3	11,6	47,1
Annapolis Valley							
2019	103,4	62,0	58,1	3,8	60,0	6,1	56,2
2020	103,9	54,2	47,8	6,4	52,2	11,8	46,0
Sud							
2019	97,7	53,9	50,1	3,8	55,2	7,1	51,3
2020	98,2	52,0	45,3	6,7	53,0	12,9	46,1
Halifax							
2019	371,7	251,4	237,7	13,8	67,6	5,5	63,9
2020	380,9	240,9	215,3	25,6	63,2	10,6	56,5
Nouveau-Brunswick							
2019	629,8	385,8	352,7	33,2	61,3	8,6	56,0
2020	635,7	369,1	321,5	47,6	58,1	12,9	50,6
Campbellton-Miramichi							
2019	126,9	67,8	58,8	9,1	53,4	13,4	46,3
2020	126,8	64,8	52,7	12,2	51,1	18,8	41,6
Moncton-Richibucto							
2019	183,3	118,5	108,9	9,6	64,6	8,1	59,4
2020	186,0	114,6	102,3	12,3	61,6	10,7	55,0
Saint John-St. Stephen							
2019	142,8	91,1	85,2	5,9	63,8	6,5	59,7
2020	144,1	85,3	74,5	10,8	59,2	12,7	51,7
Fredericton-Oromocto							
2019	114,0	70,8	65,4	5,4	62,1	7,6	57,4
2020	115,7	66,5	58,8	7,7	57,5	11,6	50,8
Edmundston-Woodstock							
2019	62,8	37,5	34,4	3,1	59,7	8,3	54,8
2020	63,0	37,9	33,2	4,7	60,2	12,4	52,7
Québec							
2019	7 035,7	4 538,7	4 295,8	243,0	64,5	5,4	61,1
2020	7 106,7	4 382,8	3 794,9	587,9	61,7	13,4	53,4
Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine							
2019	75,7	38,3	32,3	6,0	50,6	15,7	42,7
2020	75,1	33,2	27,0	6,2	44,2	18,7	36,0
Bas-Saint-Laurent							
2019	167,8	98,9	91,6	7,3	58,9	7,4	54,6
2020	167,4	90,7	78,6	12,1	54,2	13,3	47,0
Capitale-Nationale							
2019	630,2	436,3	419,1	17,1	69,2	3,9	66,5
2020	633,4	387,3	339,4	47,9	61,1	12,4	53,6
Chaudière-Appalaches							
2019	353,5	224,2	216,0	8,2	63,4	3,7	61,1
2020	355,0	227,4	204,5	22,9	64,1	10,1	57,6
Estrie							
2019	276,7	167,3	160,8	6,5	60,5	3,9	58,1
2020	279,5	168,3	150,0	18,3	60,2	10,9	53,7
Centre-du-Québec							
2019	203,9	132,7	125,5	7,2	65,1	5,4	61,5
2020	205,0	129,7	115,4	14,4	63,3	11,1	56,3
Montérégie							
2019	1 286,5	837,7	799,2	38,5	65,1	4,6	62,1

Tableau 9 - suite

Caractéristiques de la population active selon la province et la région économique¹, moyennes mobiles de trois mois se terminant en mai 2019 et en mai 2020, données non désaisonnalisées

	Population	Population active	Emploi	Chômage	Taux d'activité	Taux de chômage	Taux d'emploi
2020	1 297,9	829,9	719,5	110,4	63,9	13,3	55,4
Montréal							
2019	1 745,4	1 141,6	1 063,2	78,4	65,4	6,9	60,9
2020	1 781,6	1 124,8	967,6	157,2	63,1	14,0	54,3
Laval							
2019	366,5	238,0	226,2	11,8	64,9	5,0	61,7
2020	371,7	217,8	186,7	31,1	58,6	14,3	50,2
Lanaudière							
2019	423,0	265,4	252,8	12,6	62,7	4,7	59,8
2020	426,0	299,5	256,8	42,8	70,3	14,3	60,3
Laurentides							
2019	515,4	334,2	322,1	12,1	64,8	3,6	62,5
2020	521,9	280,9	239,6	41,3	53,8	14,7	45,9
Outaouais							
2019	327,2	223,0	210,1	12,9	68,2	5,8	64,2
2020	330,4	204,1	180,0	24,0	61,8	11,8	54,5
Abitibi-Témiscamingue							
2019	119,9	81,0	76,7	4,3	67,6	5,3	64,0
2020	119,7	71,3	62,0	9,3	59,6	13,0	51,8
Mauricie							
2019	225,5	130,7	122,8	7,9	58,0	6,0	54,5
2020	225,7	133,2	114,6	18,7	59,0	14,0	50,8
Saguenay-Lac-Saint-Jean							
2019	229,4	134,9	126,3	8,6	58,8	6,4	55,1
2020	228,4	130,6	107,2	23,4	57,2	17,9	46,9
Côte-Nord et Nord-du-Québec							
2019	89,2	54,6	51,2	3,4	61,2	6,2	57,4
2020	88,1	54,0	46,0	7,9	61,3	14,6	52,2
Ontario							
2019	12 073,4	7 839,0	7 376,9	462,1	64,9	5,9	61,1
2020	12 298,2	7 455,7	6 632,0	823,7	60,6	11,0	53,9
Ottawa							
2019	1 157,2	764,1	723,2	40,9	66,0	5,4	62,5
2020	1 177,4	735,7	676,2	59,5	62,5	8,1	57,4
Kingston-Pembroke							
2019	386,5	237,8	225,6	12,2	61,5	5,1	58,4
2020	389,9	218,1	192,3	25,8	55,9	11,8	49,3
Muskoka-Kawartha							
2019	337,7	184,6	173,3	11,3	54,7	6,1	51,3
2020	341,9	182,0	162,1	19,9	53,2	10,9	47,4
Toronto							
2019	5 787,7	3 865,4	3 621,1	244,3	66,8	6,3	62,6
2020	5 926,3	3 653,0	3 234,6	418,4	61,6	11,5	54,6
Kitchener-Waterloo-Barrie							
2019	1 151,2	792,8	747,1	45,7	68,9	5,8	64,9
2020	1 175,8	765,0	682,7	82,3	65,1	10,8	58,1
Hamilton-Niagara Peninsula							
2019	1 258,8	786,9	748,5	38,4	62,5	4,9	59,5
2020	1 277,3	751,0	665,4	85,6	58,8	11,4	52,1
London							
2019	581,0	346,9	329,5	17,4	59,7	5,0	56,7
2020	590,5	351,9	313,6	38,4	59,6	10,9	53,1
Windsor-Sarnia							
2019	537,4	325,0	305,8	19,2	60,5	5,9	56,9
2020	542,7	283,3	239,8	43,5	52,2	15,4	44,2
Stratford-Bruce Peninsula							
2019	249,6	158,7	151,2	7,5	63,6	4,7	60,6
2020	251,2	161,0	145,9	15,0	64,1	9,3	58,1
Nord-est							
2019	454,5	267,1	248,4	18,7	58,8	7,0	54,7
2020	453,7	257,7	232,9	24,8	56,8	9,6	51,3
Nord-ouest							
2019	171,7	109,6	103,2	6,4	63,8	5,8	60,1
2020	171,5	97,0	86,4	10,6	56,6	10,9	50,4
Manitoba							
2019	1 034,2	687,9	652,6	35,2	66,5	5,1	63,1
2020	1 046,2	662,7	598,9	63,8	63,3	9,6	57,2
Sud-est							
2019	95,3	63,9	61,9	2,0	67,1	3,1	65,0
2020	96,6	59,1	55,1	4,0	61,2	6,8	57,0
Centre sud et Centre nord							
2019	87,8	57,0	54,4	2,6	64,9	4,6	62,0
2020	88,6	55,9	52,1	3,7	63,1	6,6	58,8
Sud-ouest							
2019	90,3	61,1	57,7	3,4	67,7	5,6	63,9
2020	90,8	56,2	50,9	5,3	61,9	9,4	56,1
Winnipeg							
2019	631,9	425,6	403,0	22,6	67,4	5,3	63,8
2020	642,5	415,3	371,6	43,7	64,6	10,5	57,8
Interlake							

Tableau 9 - suite

Caractéristiques de la population active selon la province et la région économique¹, moyennes mobiles de trois mois se terminant en mai 2019 et en mai 2020, données non désaisonnalisées

	Population	Population active	Emploi	Chômage	Taux d'activité	Taux de chômage	Taux d'emploi
2019	76,2	46,7	44,4	2,3	61,3	4,9	58,3
2020	76,5	45,5	40,8	4,7	59,5	10,3	53,3
Parklands et Nord							
2019	52,7	33,6	31,3	2,3	63,8	6,8	59,4
2020	51,2	30,8	28,5	2,3	60,2	7,5	55,7
Saskatchewan							
2019	888,4	611,0	577,0	33,9	68,8	5,5	64,9
2020	894,4	585,5	521,0	64,5	65,5	11,0	58,3
Regina–Moose Mountain							
2019	274,7	199,7	190,8	9,0	72,7	4,5	69,5
2020	278,0	181,5	161,9	19,7	65,3	10,9	58,2
Swift Current–Moose Jaw							
2019	80,6	52,4	49,5	2,9	65,0	5,5	61,4
2020	80,2	54,0	48,6	5,5	67,3	10,2	60,6
Saskatoon–Biggar							
2019	315,2	215,3	201,9	13,4	68,3	6,2	64,1
2020	320,9	212,9	186,3	26,6	66,3	12,5	58,1
Yorkton–Melville							
2019	59,5	38,7	36,9	1,8	65,0	4,7	62,0
2020	58,5	37,8	34,4	3,4	64,6	9,0	58,8
Prince Albert et Nord							
2019	158,3	104,9	98,0	6,9	66,3	6,6	61,9
2020	156,8	99,2	89,9	9,3	63,3	9,4	57,3
Alberta							
2019	3 510,8	2 511,3	2 339,8	171,5	71,5	6,8	66,6
2020	3 569,4	2 358,0	2 052,1	305,9	66,1	13,0	57,5
Lethbridge–Medicine Hat							
2019	232,2	148,8	139,0	9,7	64,1	6,5	59,9
2020	234,4	139,4	126,8	12,6	59,5	9,0	54,1
Camrose–Drumheller							
2019	158,7	97,8	89,1	8,7	61,6	8,9	56,1
2020	158,4	106,6	95,5	11,1	67,3	10,4	60,3
Calgary							
2019	1 354,9	986,7	919,9	66,8	72,8	6,8	67,9
2020	1 387,4	932,9	809,7	123,2	67,2	13,2	58,4
Banff–Jasper–Rocky Mountain House et Athabasca–Grande Prairie–Peace River							
2019	273,4	201,9	190,4	11,5	73,8	5,7	69,6
2020	272,1	186,2	160,1	26,2	68,4	14,1	58,8
Red Deer							
2019	175,3	118,0	109,0	8,9	67,3	7,5	62,2
2020	176,7	118,4	103,4	15,0	67,0	12,7	58,5
Edmonton							
2019	1 203,6	867,9	807,4	60,5	72,1	7,0	67,1
2020	1 230,1	794,3	684,4	109,9	64,6	13,8	55,6
Wood Buffalo–Cold Lake							
2019	112,8	90,4	85,0	5,4	80,1	6,0	75,4
2020	110,1	80,1	72,2	7,9	72,8	9,9	65,6
Colombie-Britannique							
2019	4 077,8	2 682,2	2 560,4	121,9	65,8	4,5	62,8
2020	4 158,3	2 501,6	2 233,9	267,7	60,2	10,7	53,7
Île de Vancouver et la côte							
2019	683,6	406,2	390,1	16,1	59,4	4,0	57,1
2020	695,6	390,0	347,1	42,9	56,1	11,0	49,9
Lower Mainland-Sud-ouest							
2019	2 570,4	1 739,9	1 664,4	75,4	67,7	4,3	64,8
2020	2 630,7	1 599,3	1 429,6	169,6	60,8	10,6	54,3
Thompson–Okanagan							
2019	451,2	284,6	269,1	15,5	63,1	5,4	59,6
2020	458,9	276,2	249,9	26,2	60,2	9,5	54,5
Kootenay							
2019	123,2	77,7	72,9	4,9	63,1	6,3	59,2
2020	123,7	75,9	64,7	11,2	61,4	14,8	52,3
Cariboo							
2019	127,9	87,3	82,5	4,8	68,3	5,5	64,5
2020	128,4	79,6	71,1	8,4	62,0	10,6	55,4
Côte-nord et Nechako							
2019	66,1	45,4	43,6	1,7	68,7	3,7	66,0
2020	66,0	42,2	37,1	5,1	63,9	12,1	56,2
Nord-est							
2019	55,5	41,1	37,7	3,4	74,1	8,3	67,9
2020	55,0	38,6	34,3	4,3	70,2	11,1	62,4

1. Pour une description géographique des régions économiques, voir le *Guide de l'Enquête sur la population active (71-543-G)*.

Source(s) : Tableau 14-10-0293-02 (anciennement tableau CANSIM 282-0122).

Tableau 10
Caractéristiques de la population active selon le territoire, moyennes mobiles de trois mois, données désaisonnalisées

	Avril 2020	Mai 2020	Erreur-type ¹	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020	Avril à mai 2020	Mai 2019 à mai 2020
	milliers (sauf les taux)			variation en milliers (sauf les taux)		variation en %	
Yukon							
Population	30,1	30,1	...	0,0	0,4	0,0	1,3
Population active	21,3	20,9	0,2	-0,4	-1,8	-1,9	-7,9
Emploi	20,8	20,1	0,2	-0,7	-1,8	-3,4	-8,2
Chômage	0,5	0,9	0,1	0,4	0,0	80,0	0,0
Taux d'activité	70,8	69,4	0,6	-1,4	-7,0
Taux de chômage	2,3	4,3	0,5	2,0	0,3
Taux d'emploi	69,1	66,8	0,7	-2,3	-6,9
Territoires du Nord-Ouest							
Population	32,4	32,5	...	0,1	0,1	0,3	0,3
Population active	22,5	22,3	0,2	-0,2	-0,8	-0,9	-3,5
Emploi	20,5	20,5	0,2	0,0	-0,8	0,0	-3,8
Chômage	2,0	1,8	0,2	-0,2	0,0	-10,0	0,0
Taux d'activité	69,4	68,6	0,7	-0,8	-2,7
Taux de chômage	8,9	8,1	0,7	-0,8	0,3
Taux d'emploi	63,3	63,1	0,7	-0,2	-2,6
Nunavut							
Population	26,4	26,5	...	0,1	0,6	0,4	2,3
Population active	15,4	14,3	0,2	-1,1	-1,8	-7,1	-11,2
Emploi	12,6	11,9	0,2	-0,7	-2,2	-5,6	-15,6
Chômage	2,7	2,4	0,1	-0,3	0,4	-11,1	20,0
Taux d'activité	58,2	54,0	0,7	-4,2	-8,2
Taux de chômage	17,7	16,6	0,8	-1,1	4,2
Taux d'emploi	47,9	45,0	0,6	-2,9	-9,4

... n'ayant pas lieu de figurer

1. Erreur-type moyenne du changement entre deux mois consécutifs. Voir la section « Qualité des données » du *Guide de l'Enquête sur la population active (71-543-G)* pour plus d'information.

Source(s) : Tableau 14-10-0292-02 (anciennement tableau CANSIM 282-0100).

Tableau 11
Heures habituelles et salaires moyens des employés selon certaines caractéristiques, données non désaisonnalisées

	Employés				Temps plein			Temps partiel		
	Nombre	Heures hebdo- madaires moyennes	Salaire hebdo- madaire moyen	Salaire horaire moyen	Nombre	Heures hebdo- madaires moyennes	Salaire hebdo- madaire moyen	Nombre	Heures hebdo- madaires moyennes	Salaire hebdo- madaire moyen
	milliers		dollars courants		milliers		dollars courants	milliers		dollars courants
Mai 2020										
15 ans et plus	13 824,1	36,1	1 130,17	30,56	11 921,9	39,0	1 245,38	1 902,2	18,1	408,09
15 à 24 ans	1 699,7	29,7	569,95	18,24	1 028,9	38,4	777,58	670,8	16,3	251,46
25 ans et plus	12 124,4	37,0	1 208,70	32,29	10 892,9	39,1	1 289,57	1 231,5	19,0	493,40
Hommes	7 137,9	38,0	1 247,88	32,32	6 487,0	40,1	1 336,01	650,9	17,5	369,53
Femmes	6 686,3	34,1	1 004,50	28,69	5 434,9	37,8	1 137,21	1 251,4	18,4	428,15
Couverture syndicale										
Couverts par un syndicat	4 548,8	36,1	1 210,36	33,19	4 004,6	38,3	1 297,99	544,2	19,8	565,55
Non couverts par un syndicat	9 275,3	36,2	1 090,84	29,27	7 917,3	39,4	1 218,77	1 358,0	17,4	344,99
Permanence de l'emploi										
Employés permanents	12 334,8	36,7	1 172,18	31,34	10 928,4	39,0	1 267,98	1 406,4	18,6	427,78
Employés temporaires	1 489,3	31,5	782,23	24,14	993,5	39,0	996,82	495,8	16,5	352,25
Profession										
Gestion	1 018,5	39,1	1 861,31	47,75	994,1	39,6	1 890,55	24,5	18,4	673,75
Affaires, finance et administration	2 573,8	36,3	1 097,19	29,92	2 326,1	38,2	1 167,29	247,7	18,2	438,90
Sciences naturelles et appliquées et domaines apparentés	1 411,8	38,3	1 510,23	39,48	1 363,0	39,1	1 540,90	48,9	17,1	654,50
Secteur de la santé	1 127,7	34,6	1 138,53	32,67	915,0	37,9	1 252,77	212,7	20,6	647,01
Enseignement, droit et services sociaux, communautaires et gouvernementaux	1 766,1	34,9	1 287,98	36,49	1 522,7	37,6	1 399,61	243,4	18,1	589,65
Arts, culture, sports et loisirs	217,9	33,0	965,06	28,05	166,3	38,9	1 162,99	51,6	13,8	327,03
Vente et services	2 906,9	32,0	666,89	19,82	2 026,6	38,2	834,26	880,2	17,8	281,54
Métiers, transport, machinerie et domaines apparentés	1 846,9	39,8	1 135,65	28,24	1 723,3	41,3	1 189,49	123,6	18,1	384,82
Ressources naturelles, agriculture et production connexe	285,2	41,1	1 043,61	24,75	244,8	45,0	1 158,65	40,5	17,5	347,47
Fabrication et services d'utilité publique	669,3	39,3	999,76	25,22	640,0	40,2	1 027,21	29,2	18,1	398,86
Mai 2019										
15 ans et plus	16 302,3	35,3	1 010,30	27,65	13 462,1	39,1	1 149,32	2 840,2	17,4	351,41
15 à 24 ans	2 529,5	27,5	497,99	17,07	1 332,6	38,4	739,68	1 197,0	15,4	228,91
25 ans et plus	13 772,7	36,8	1 104,40	29,60	12 129,5	39,2	1 194,32	1 643,2	18,9	440,63
Hommes	8 253,7	37,5	1 128,22	29,35	7 283,3	40,2	1 235,49	970,3	17,0	322,99
Femmes	8 048,6	33,1	889,39	25,91	6 178,7	37,8	1 047,73	1 869,9	17,6	366,15
Couverture syndicale										
Couverts par un syndicat	4 933,3	35,7	1 134,60	31,27	4 236,5	38,4	1 239,98	696,8	19,3	493,93
Non couverts par un syndicat	11 369,0	35,2	956,37	26,09	9 225,6	39,4	1 107,68	2 143,4	16,8	305,07
Permanence de l'emploi										
Employés permanents	14 161,3	36,1	1 057,75	28,50	12 128,0	39,1	1 172,60	2 033,3	18,2	372,70
Employés temporaires	2 141,0	30,3	696,46	22,02	1 334,1	39,3	937,63	806,9	15,5	297,74
Profession										
Gestion	1 024,5	39,4	1 792,17	45,50	994,2	40,1	1 828,16	30,2	17,1	607,78
Affaires, finance et administration	2 773,7	35,7	1 007,01	27,78	2 441,5	38,2	1 088,13	332,2	17,7	410,80
Sciences naturelles et appliquées et domaines apparentés	1 419,4	38,4	1 440,56	37,59	1 369,7	39,1	1 471,15	49,6	17,6	596,36
Secteur de la santé	1 194,2	33,8	1 031,73	30,21	921,1	37,7	1 164,71	273,1	20,4	583,18
Enseignement, droit et services sociaux, communautaires et gouvernementaux	1 915,2	34,1	1 148,49	33,00	1 575,7	37,7	1 290,79	339,4	17,4	487,88
Arts, culture, sports et loisirs	323,1	29,7	798,64	25,17	220,1	38,1	1 066,62	103,0	11,7	226,26
Vente et services	4 209,7	30,8	593,77	18,31	2 733,4	38,2	775,02	1 476,3	17,1	258,17
Métiers, transport, machinerie et domaines apparentés	2 289,9	39,8	1 087,80	26,97	2 126,4	41,4	1 142,44	163,5	18,8	377,36
Ressources naturelles, agriculture et production connexe	331,6	41,3	991,47	23,39	292,1	44,6	1 086,60	39,4	16,6	286,68
Fabrication et services d'utilité publique	821,2	39,4	959,03	24,07	787,8	40,3	985,28	33,4	18,4	339,30

Source(s) : Tableau 14-10-0320-02 (anciennement tableau CANSIM 282-0167).

Tableau 12

Taux de chômage selon la région utilisée par le régime d'assurance-emploi¹, moyennes mobiles de trois mois, données désaisonnalisées

Du 7 juin 2020 au 11 juillet 2020

	%
Terre-Neuve-et-Labrador	
St. John's	10,5
Terre-Neuve-et-Labrador ²	18,3
Île-du-Prince-Édouard³	
Charlottetown	9,1
Île-du-Prince-Édouard ⁴	12,3
Nouvelle-Écosse	
Est de la Nouvelle-Écosse	17,1
Ouest de la Nouvelle-Écosse	11,4
Halifax	10,6
Nouveau-Brunswick	
Fredericton–Moncton–Saint John	10,1
Madawaska–Charlotte	9,9
Restigouche–Albert	16,1
Québec	
Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine	17,6
Québec	12,2
Trois-Rivières	13,0
Centre-Sud du Québec	10,3
Sherbrooke	10,9
Montérégie	11,9
Montréal	14,2
Centre du Québec	12,4
Nord-Ouest du Québec	12,3
Bas-Saint-Laurent–Côte-Nord	12,4
Hull	10,5
Chicoutimi–Jonquière	13,5
Ontario	
Ottawa	7,5
Est de l'Ontario	8,7
Kingston	10,9
Centre de l'Ontario	9,9
Oshawa	10,1
Toronto	11,2
Hamilton	10,6
St. Catharines	12,2
London	11,5
Niagara	12,5
Windsor	16,4
Kitchener	10,4
Huron	12,7
Centre-Sud de l'Ontario	9,5
Sudbury	8,5
Thunder Bay	10,4
Nord de l'Ontario	13,4
Manitoba	
Winnipeg	10,3
Sud du Manitoba	9,5
Nord du Manitoba	36,3
Saskatchewan	
Regina	10,5
Saskatoon	12,4
Sud de la Saskatchewan	11,0

Tableau 12 - suite

Taux de chômage selon la région utilisée par le régime d'assurance-emploi¹, moyennes mobiles de trois mois, données désaisonnalisées

	Du 7 juin 2020 au 11 juillet 2020
Nord de la Saskatchewan	21,5
Alberta	
Calgary	13,5
Edmonton	13,6
Nord de l'Alberta	13,7
Sud de l'Alberta	12,0
Colombie-Britannique	
Sud intérieur de la Colombie-Britannique	11,0
Abbotsford	7,4
Vancouver	10,8
Victoria	10,6
Sud côtier de la Colombie-Britannique	12,3
Nord de la Colombie-Britannique	13,8
Territoires^{3,5}	
Whitehorse	4,3
Yukon ⁶	8,0
Yellowknife	5,3
Territoires du Nord-Ouest ⁷	13,1
Iqaluit	7,1
Nunavut ⁸	22,2

1. Les limites des régions d'assurance-emploi sont établies par Emploi et Développement social Canada (EDSC). Pour consulter les descriptions géographiques et les cartes de ces régions, voir le site Web d'[EDSC](#).

2. Cette région exclut St. John's.

3. L'Île-du-Prince-Édouard ainsi que chaque territoire comprennent deux régions, et ce, à partir du 12 octobre 2014.

4. Cette région exclut Charlottetown.

5. Le taux de chômage mensuel régional utilisé aux fins de l'assurance-emploi dans les territoires est sujet au taux le plus élevé entre celui établi selon la moyenne mobile désaisonnalisée de trois mois et celui établi selon la moyenne mobile désaisonnalisée de douze mois.

6. Cette région exclut Whitehorse.

7. Cette région exclut Yellowknife.

8. Cette région exclut Iqaluit.

Note(s) : Toutes les régions sont basées sur les limites établies à partir du Recensement de 1996, sauf celles de l'Île-du-Prince-Édouard et des territoires, dont les limites sont établies à partir du Recensement de 2011.

Source(s) : Tableau [14-10-0354-01](#) (anciennement tableau CANSIM 282-0168).

Tableau 13
Étudiants et autres personnes âgées de 15 à 24 ans selon le groupe d'âge détaillé, données non désaisonnalisées

	Mai 2018	Mai 2019	Mai 2020	Erreur-type ¹	Mai 2019 à mai 2020	Mai 2018 à mai 2019	Mai 2019 à mai 2020	Mai 2018 à mai 2019
	milliers (sauf les taux)				variation en milliers (sauf les taux)		variation en %	
Étudiants 15 à 24 ans²								
Population	2 318,5	2 370,3	2 427,8	33,9	57,5	51,8	2,4	2,2
Population active	1 233,1	1 278,4	1 112,1	33,8	-166,3	45,3	-13,0	3,7
Emploi	1 033,6	1 102,0	664,3	32,3	-437,7	68,4	-39,7	6,6
Emploi à temps plein	275,7	266,7	209,5	22,9	-57,2	-9,0	-21,4	-3,3
Emploi à temps partiel	757,9	835,2	454,8	27,2	-380,4	77,3	-45,5	10,2
Chômage	199,5	176,4	447,9	14,4	271,5	-23,1	153,9	-11,6
Taux d'activité	53,2	53,9	45,8	1,0	-8,1	0,7
Taux de chômage	16,2	13,8	40,3	1,0	26,5	-2,4
Taux d'emploi	44,6	46,5	27,4	1,0	-19,1	1,9
Étudiants 15 à 16 ans²								
Population	711,3	728,8	731,1	5,4	2,3	17,5	0,3	2,5
Population active	236,1	226,3	197,0	12,9	-29,3	-9,8	-12,9	-4,2
Emploi	177,0	177,5	120,1	12,0	-57,4	0,5	-32,3	0,3
Emploi à temps plein	3,4	5,6	17,1	5,0	11,5	2,2	205,4	64,7
Emploi à temps partiel	173,6	171,9	103,0	11,2	-68,9	-1,7	-40,1	-1,0
Chômage	59,1	48,8	76,9	7,4	28,1	-10,3	57,6	-17,4
Taux d'activité	33,2	31,1	26,9	1,8	-4,2	-2,1
Taux de chômage	25,0	21,6	39,0	2,5	17,4	-3,4
Taux d'emploi	24,9	24,4	16,4	1,6	-8,0	-0,5
Étudiants 17 à 19 ans²								
Population	837,0	893,9	893,8	16,7	-0,1	56,9	0,0	6,8
Population active	489,2	523,6	447,6	18,6	-76,0	34,4	-14,5	7,0
Emploi	417,8	453,2	273,6	18,1	-179,6	35,4	-39,6	8,5
Emploi à temps plein	87,5	81,2	69,7	12,5	-11,5	-6,3	-14,2	-7,2
Emploi à temps partiel	330,3	372,1	203,9	16,5	-168,2	41,8	-45,2	12,7
Chômage	71,4	70,3	174,0	9,2	103,7	-1,1	147,5	-1,5
Taux d'activité	58,4	58,6	50,1	1,8	-8,5	0,2
Taux de chômage	14,6	13,4	38,9	1,6	25,5	-1,2
Taux d'emploi	49,9	50,7	30,6	1,8	-20,1	0,8
Étudiants 20 à 24 ans²								
Population	770,2	747,6	802,8	28,1	55,2	-22,6	7,4	-2,9
Population active	507,8	528,5	467,5	25,3	-61,0	20,7	-11,5	4,1
Emploi	438,8	471,2	270,5	24,5	-200,7	32,4	-42,6	7,4
Emploi à temps plein	184,7	180,0	122,7	18,3	-57,3	-4,7	-31,8	-2,5
Emploi à temps partiel	254,0	291,2	147,8	18,9	-143,4	37,2	-49,2	14,6
Chômage	69,0	57,3	197,0	8,1	139,7	-11,7	243,8	-17,0
Taux d'activité	65,9	70,7	58,2	2,0	-12,5	4,8
Taux de chômage	13,6	10,8	42,1	1,4	31,3	-2,8
Taux d'emploi	57,0	63,0	33,7	2,1	-29,3	6,0
Autres personnes âgées de 15 à 24 ans³								
Population	2 030,1	2 001,8	1 975,2	33,9	-26,6	-28,3	-1,3	-1,4
Population active	1 677,7	1 663,6	1 478,5	32,8	-185,1	-14,1	-11,1	-0,8
Emploi	1 504,6	1 500,0	1 106,7	31,9	-393,3	-4,6	-26,2	-0,3
Emploi à temps plein	1 102,5	1 105,8	849,5	29,8	-256,3	3,3	-23,2	0,3
Emploi à temps partiel	402,0	394,2	257,3	19,8	-136,9	-7,8	-34,7	-1,9
Chômage	173,2	163,5	371,7	14,0	208,2	-9,7	127,3	-5,6
Taux d'activité	82,6	83,1	74,9	0,9	-8,3	0,5
Taux de chômage	10,3	9,8	25,1	0,8	15,3	-0,5
Taux d'emploi	74,1	74,9	56,0	1,0	-18,9	0,8

... n'ayant pas lieu de figurer

1. Erreur-type moyenne du changement annuel. Voir la section « Qualité des données » du *Guide de l'Enquête sur la population active (71-543-G)* pour plus d'information.

2. Les étudiants sont les personnes âgées de 15 à 24 ans qui fréquentaient l'école à plein temps en mars et qui ont l'intention de retourner à l'école à l'automne.

3. Les autres personnes sont les jeunes de 15 à 24 ans qui ne sont pas inclus dans la population étudiante.

Note(s) : La somme des catégories pourrait parfois ne pas correspondre au total en raison de l'arrondissement.

Source(s) : Tableau 14-10-0286-02 (anciennement tableau CANSIM 282-0006).

Tableau 14
Étudiants et autres personnes âgées de 15 à 24 ans selon la province, données non désaisonnalisées

	Population	Population active	Emploi	Emploi à temps plein	Emploi à temps partiel	Chômage	Taux d'activité	Taux de chômage	Taux d'emploi
	milliers					%			
Étudiants¹									
Terre-Neuve-et-Labrador									
Mai 2019	26,6	11,1	8,3	1,9	6,4	2,8	41,7	25,2	31,2
Mai 2020	24,6	9,6	5,6	1,9	3,7	4,0	39,0	41,7	22,8
Île-du-Prince-Édouard									
Mai 2019	9,0	5,5	4,6	2,1	2,5	1,0	61,1	18,2	51,1
Mai 2020	9,5	5,0	3,3	1,7	1,6	1,7	52,6	34,0	34,7
Nouvelle-Écosse									
Mai 2019	56,5	33,4	30,4	8,7	21,7	3,0	59,1	9,0	53,8
Mai 2020	57,9	28,3	21,0	5,1	16,0	7,3	48,9	25,8	36,3
Nouveau-Brunswick									
Mai 2019	40,2	24,3	20,5	8,2	12,3	3,8	60,4	15,6	51,0
Mai 2020	39,9	22,3	15,3	4,6	10,7	7,0	55,9	31,4	38,3
Québec									
Mai 2019	539,0	317,6	282,3	47,4	234,9	35,4	58,9	11,1	52,4
Mai 2020	538,2	299,6	188,6	52,0	136,6	111,1	55,7	37,1	35,0
Ontario									
Mai 2019	1 011,7	536,7	456,0	123,8	332,2	80,7	53,0	15,0	45,1
Mai 2020	1 044,1	445,2	260,3	95,7	164,5	184,9	42,6	41,5	24,9
Manitoba									
Mai 2019	76,3	39,1	34,1	9,8	24,2	5,1	51,2	13,0	44,7
Mai 2020	88,5	42,2	30,2	8,7	21,5	12,0	47,7	28,4	34,1
Saskatchewan									
Mai 2019	64,0	33,7	29,4	8,6	20,8	4,3	52,7	12,8	45,9
Mai 2020	63,0	27,8	15,8	6,2	9,5	12,1	44,1	43,5	25,1
Alberta									
Mai 2019	246,2	118,6	96,2	24,0	72,2	22,4	48,2	18,9	39,1
Mai 2020	256,4	112,6	57,8	13,2	44,6	54,8	43,9	48,7	22,5
Colombie-Britannique									
Mai 2019	300,6	158,4	140,2	32,2	108,0	18,2	52,7	11,5	46,6
Mai 2020	305,7	119,5	66,6	20,4	46,2	52,9	39,1	44,3	21,8
Autres personnes²									
Terre-Neuve-et-Labrador									
Mai 2019	26,8	21,5	17,2	12,8	4,4	x	80,2	x	64,2
Mai 2020	28,6	19,6	15,0	11,7	3,3	x	68,5	x	52,4
Île-du-Prince-Édouard									
Mai 2019	9,5	8,2	7,2	6,2	0,9	x	86,3	x	75,8
Mai 2020	9,7	8,4	7,0	6,1	0,9	1,3	86,6	15,5	72,2
Nouvelle-Écosse									
Mai 2019	51,4	44,4	38,1	26,6	11,5	6,3	86,4	14,2	74,1
Mai 2020	50,7	36,1	28,1	20,6	7,5	8,1	71,2	22,4	55,4
Nouveau-Brunswick									
Mai 2019	40,0	33,2	28,8	23,5	5,3	4,5	83,0	13,6	72,0
Mai 2020	40,3	30,9	22,3	x	2,3	8,7	76,7	28,2	55,3
Québec									
Mai 2019	357,5	307,8	290,5	208,2	82,3	17,3	86,1	5,6	81,3
Mai 2020	352,9	289,3	215,2	176,5	38,8	74,1	82,0	25,6	61,0
Ontario									
Mai 2019	812,2	661,5	583,6	438,6	145,0	77,9	81,4	11,8	71,9
Mai 2020	800,7	575,7	423,0	326,9	96,1	152,7	71,9	26,5	52,8
Manitoba									
Mai 2019	90,3	74,0	67,5	47,9	19,6	6,5	81,9	8,8	74,8
Mai 2020	78,3	60,5	47,9	35,5	12,5	12,5	77,3	20,7	61,2
Saskatchewan									
Mai 2019	67,6	54,6	48,1	37,7	10,3	6,5	80,8	11,9	71,2
Mai 2020	68,5	52,5	40,6	31,8	8,8	12,0	76,6	22,9	59,3
Alberta									
Mai 2019	259,8	211,4	192,4	140,9	51,5	19,0	81,4	9,0	74,1
Mai 2020	254,8	193,0	140,5	103,8	36,7	52,5	75,7	27,2	55,1

Tableau 14
Étudiants et autres personnes âgées de 15 à 24 ans selon la province, données non
désaisonnalisées

	Population	Population active	Emploi	Emploi à temps plein	Emploi à temps partiel	Chômage	Taux d'activité	Taux de chômage	Taux d'emploi
Colombie-Britannique									
Mai 2019	286,8	247,0	226,6	163,3	63,3	20,4	86,1	8,3	79,0
Mai 2020	290,7	212,4	167,1	116,5	50,6	45,3	73,1	21,3	57,5

x confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*

1. Les étudiants sont les personnes âgées de 15 à 24 ans qui fréquentaient l'école à plein temps en mars et qui ont l'intention de retourner à l'école à l'automne.
2. Les autres personnes sont les jeunes de 15 à 24 ans qui ne sont pas inclus dans la population étudiante.

Source(s) : Tableau [14-10-0286-03](#) (anciennement tableau CANSIM 282-0006).

Tableaux disponibles : [14-10-0017-01](#), [14-10-0019-01](#), [14-10-0021-01](#), [14-10-0022-01](#), [14-10-0026-01](#), [14-10-0028-01](#), [14-10-0030-01](#), [14-10-0032-01](#), [14-10-0034-01](#), [14-10-0036-01](#), [14-10-0042-01](#), [14-10-0045-01](#), [14-10-0048-01](#), [14-10-0050-01](#), [14-10-0054-01](#), [14-10-0058-01](#), [14-10-0063-01](#), [14-10-0065-01](#), [14-10-0067-01](#), [14-10-0069-01](#), [14-10-0071-01](#), [14-10-0075-01](#), [14-10-0077-01](#), [14-10-0082-01](#), [14-10-0084-01](#), [14-10-0086-01](#), [14-10-0088-01](#), [14-10-0091-01](#), [14-10-0095-01](#), [14-10-0097-01](#), [14-10-0105-01](#), [14-10-0107-01](#), [14-10-0109-01](#), [14-10-0113-01](#), [14-10-0117-01](#), [14-10-0119-01](#), [14-10-0121-01](#), [14-10-0123-01](#), [14-10-0125-01](#), [14-10-0127-01](#), [14-10-0286-01](#) à [14-10-0289-01](#) , [14-10-0291-01](#) à [14-10-0296-01](#) , [14-10-0298-01](#), [14-10-0300-01](#), [14-10-0302-01](#), [14-10-0304-01](#), [14-10-0306-01](#), [14-10-0308-01](#), [14-10-0310-01](#), [14-10-0311-01](#), [14-10-0313-01](#), [14-10-0315-01](#), [14-10-0317-01](#), [14-10-0320-01](#), [14-10-0342-01](#), [14-10-0354-01](#) et [14-10-0355-01](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête 3701.

L'infographie « [La COVID-19 et le marché du travail en mai 2020](#) » est maintenant accessible.

Il est possible d'obtenir de plus amples renseignements en ligne sur les concepts et l'utilisation de l'Enquête sur la population active dans le *Guide de l'Enquête sur la population active* ([71-543-G](#)).

Il est également possible de consulter le produit « [L'Enquête sur la population active en bref : appli interactive](#) » ([14200001](#)). Cette application de visualisation interactive fournit des estimations désaisonnalisées selon la province, le sexe, le groupe d'âge et le secteur. Des données historiques remontant à cinq ans sont également comprises pour les variations mensuelles de l'emploi et du taux de chômage. L'application interactive permet aux utilisateurs de parcourir et de personnaliser rapidement et facilement l'information présentée. Ils peuvent même combiner plusieurs provinces, sexes et groupes d'âge pour créer leurs propres domaines d'intérêt relatifs au marché du travail.

Il est également possible de consulter le produit « [Indicateurs du marché du travail, selon la province et la région métropolitaine de recensement, données désaisonnalisées](#) » ([71-607-X](#)). Ce tableau de bord interactif propose un accès facile et personnalisable aux indicateurs clés du marché du travail. Les utilisateurs peuvent maintenant créer une carte et un graphique interactifs qui leur permettront de visualiser les caractéristiques de la population active à l'échelle nationale ou provinciale, ou selon la région métropolitaine de recensement.

Il est également possible de consulter le produit « [Indicateurs du marché du travail, selon la province, le territoire et la région économique, données non désaisonnalisées](#) » ([71-607-X](#)). Cette application Web dynamique donne accès aux indicateurs du marché du travail de Statistique Canada pour le Canada, les provinces, les territoires et les régions économiques, et permet aux utilisateurs d'obtenir un aperçu des indicateurs clés du marché du travail, de consulter le classement géographique pour chaque indicateur en utilisant une carte et un tableau interactifs ainsi que d'insérer facilement des données dans d'autres programmes.

Pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec nous au 514-283-8300 ou composer sans frais le 1-800-263-1136 (STATCAN.infostats-infostats.STATCAN@canada.ca).