Bien des gens trouvent que l'inflation mesurée par l'Indice des prix à la consommation (IPC) ne reflète pas leur réalité individuelle, ce qui est compréhensible, les chiffres de l'IPC étant fondés sur des moyennes générales. L'incidence des variations des prix dépend de la façon dont chaque personne ou chaque ménage dépense son argent.

Si l'on s'en tient à une ou deux composantes de l'IPC, on risque de se méprendre sur la tendance générale des prix. De 2009 à 2010, par exemple, le prix de l'essence a grimpé de 9,1 %, tandis que celui des aliments a augmenté de 1,4 %. L'IPC a cependant progressé de 1,8 %.

Achats courants

Nous consacrons une part importante de notre budget aux biens et aux services que nous achetons occasionnellement, mais nous remarquons davantage les prix des achats courants puisque nous en constatons plus souvent les variations; nous avons donc tendance à accorder plus d'attention à ces prix lorsqu'il s'agit d'inflation.

De 2000 à 2009, les prix des biens et des services que les Canadiens achètent couramment (essence, aliments, articles de toilette, billets d'autobus, etc.) ont augmenté au taux annuel moyen de 3,2 % selon l'Indice des prix des achats courants (IPACR). Cette hausse était supérieure à celle de 2,1 % de l'IPC d'ensemble et nettement supérieure à l'accroissement moyen de 0,7 % des prix des articles achetés moins souvent (appareils électroménagers, voitures, vacances, etc.).

En 2009, cette tendance s'est inversée à la suite de la chute des prix de l'essence. L'IPC d'ensemble a augmenté au taux moyen annuel de 0,3 %, mais le taux d'inflation des prix des articles achetés couramment était inférieur (0,2 %). Vers la fin de 2009, la baisse sur 12 mois des prix de l'essence s'est atténuée; en novembre et en décembre, les prix de l'essence ont même augmenté d'une année à l'autre. L'IPACR a donc retrouvé sa tendance à dépasser l'IPC d'ensemble.

De 2000 à 2009, les hausses des prix de l'énergie (électricité, gaz naturel, mazout et

essence) et des aliments ont compté pour beaucoup dans l'augmentation substantielle des prix des achats courants. Durant cette décennie, les prix des produits énergétiques ont crû au taux annuel moyen de 4,6 %, contre 2,8 % pour les aliments. Ces deux taux étaient plus élevés que le taux annuel moyen de croissance de l'IPC d'ensemble.

L'augmentation des prix des aliments s'explique principalement par la hausse des prix de la viande (3,2 %), des produits laitiers (3,4 %) et des produits de boulangerie (4,5 %). Les principaux facteurs qui ont contribué à l'augmentation des prix de l'énergie ont été les hausses de 5,3 % des prix de l'essence et de 5,6 % de ceux du gaz naturel. Les prix des produits du tabac et des repas pris au restaurant ont également exercé une pression à la hausse sur l'IPACR. En 10 ans, la volatilité de l'IPACR a été la grande responsable de pressions inflationnistes sur l'IPC d'ensemble.

Achats occasionnels

Au cours de la même décennie, les hausses de l'Indice des prix des achats occasionnels (IPAO) ont ralenti, surtout en raison d'une baisse annuelle moyenne de 1,5 % des prix des biens durables durant cette période. Il s'agissait notamment des prix des véhicules (-1,4 %), du matériel et des fournitures informatiques (-15,7 %), de l'habillement (-1,5 %), du matériel vidéo (-7,3 %) et des appareils électroménagers (-1,4 %).

Pour en savoir plus sur

Indice des prix à la consommation, Indice des prix des produits agricoles, Indice des prix des produits industriels, indices comparatifs des prix entre les villes, indices des prix de l'enseignement, indices des prix de la construction, indices des prix des logements neufs, indices des prix des machines et du matériel, indices des prix du commerce international, prix de l'essence, prix et indices des prix

visitez www.statcan.gc.ca

x x

Une part importante des articles de l'IPAO fait l'objet de progrès technologiques rapides, ce qui entraîne des améliorations de la qualité des produits. Les prix des ordinateurs ont baissé au cours de la dernière décennie, surtout grâce à ces améliorations, tandis que les capacités de traitement et de mémorisation des ordinateurs ont augmenté rapidement.

Ces baisses de prix ont été quelque peu compensées par l'accroissement, au cours des 10 dernières années, des prix d'un certain nombre de services inclus dans l'IPAO, dont les coûts de remplacement par le propriétaire (4,3 %), les frais de scolarité (4,2 %), les services de maintenance et de réparation associés au logement (2,7 %) et les services de soins de santé (3,5 %).

Achats contractuels

En ce qui concerne l'Indice des prix des achats contractuels (IPACT) (assurances, frais d'intérêt hypothécaire, impôts fonciers, loyers et location à bail de véhicules), l'accroissement annuel moyen a été de 2,5 %, chiffre qui concorde davantage avec le taux de croissance de l'IPC d'ensemble.

Tableau 21.a Indice des prix à la consommation

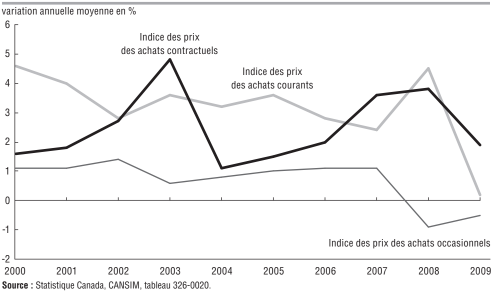
	2000	2010
	2002	= 100
Ensemble	95,4	116,5
Aliments	93,3	123,1
Logement	95,6	123,3
Dépenses et équipement du ménage	96,7	108,8
Habillement et chaussures	100,3	91,6
Transports	97,2	118,0
Santé et soins personnels	97,0	115,1
Loisirs, formation et lecture	97,0	104,0
Boissons alcoolisées et produits du tabac	79,0	133,1
Indice des prix à la consommation		
de référence ¹	95,7	115,6

Note : Les indices moyens annuels sont obtenus en prenant la moyenne des indices pour les 12 mois de l'année civile. 1. Définition de la Banque du Canada.

Source: Statistique Canada, CANSIM, tableau 326-0021.

Les principaux facteurs qui ont contribué à l'accroissement de l'IPACT ont été les hausses moyennes de 5,2 % du prix des assurances de véhicules automobiles et de 2,2 % des frais d'intérêt hypothécaire. Les impôts fonciers (2,5 %) et les loyers (1,4 %) ont également exercé une pression à la hausse sur l'indice, alors que le recul des prix de la location à bail de véhicules de tourisme a exercé une pression à la baisse.

Graphique 21.1 Indices des prix des achats



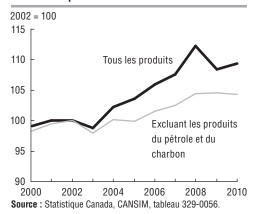
Les coûts du pétrole et des métaux font grimper les prix à la production

En 2010, les prix à la production ont augmenté au Canada, comme l'indique la hausse de 1,0 % de l'Indice des prix des produits industriels, après une baisse de 3,5 % en 2009. L'indice mesure le prix que les entreprises perçoivent pour leurs biens manufacturés à la sortie de l'usine.

Cette hausse s'explique surtout par la progression du pétrole et des métaux. Le coût des produits du pétrole et du charbon a bondi de 12,8 %, soutenu par la forte demande des pays émergents et par le temps plus froid en Europe, bien que les stocks mondiaux de pétrole soient restés élevés. Les prix des métaux de première transformation ont grimpé de 10,5 %, la demande ayant monté par rapport à 2009.

L'inflation globale des prix à la production a été atténuée par la baisse du coût des véhicules automobiles (5,7 %), attribuable surtout à la hausse de 10,8 % du dollar canadien par rapport à la devise américaine.

Graphique 21.2 Indices des prix de l'industrie



Certains producteurs canadiens qui exportent leurs produits aux États-Unis sont généralement payés en prix fixés en dollars américains. Donc, la hausse de la valeur du dollar canadien par rapport au dollar américain entraîne une réduction de leurs prix équivalents en dollars canadiens.

Les prix au fil des décennies

Les Canadiens plus âgés qui ont connu la Grande Crise se rappellent avoir travaillé pour un dollar par jour et avoir payé le bifteck de surlonge 25 cents la livre (454 grammes). Voici un aperçu de l'évolution des salaires et des prix depuis cette époque.

En 1935, le revenu personnel moyen était de 313 \$ par année. Le lait coûtait 10 cents la pinte (0,95 litre) et une douzaine d'œufs, 31 cents. Une boîte de tomates se vendait 10 cents.

Vingt-cinq ans plus tard, en 1960, le revenu personnel moyen était de 1 672 \$ par année. Le lait coûtait 24 cents la pinte et une douzaine d'œufs, 55 cents. La boîte de tomates coûtait 27 cents.

En 1985, le revenu moyen atteignait 15 903 \$ par année. Le lait partiellement écrémé coûtait 98 cents le litre et les œufs, 1,37 \$ la douzaine. Les tomates en conserve coûtaient 1,30 \$.

Tableau 21.b Prix de détail moyens pour les aliments

	1935	2008
		\$
Bacon (1 kg)	0,68	8,90
Bœuf, aloyau (1 kg)	0,51	15,39
Farine de ménage (1 kg)	0,07	1,89
Sucre (1 kg)	0,14	1,21
Café (1 kg)	0,83	12,93
Oignons (1 kg)	0,09	1,28
Pomme de terre (4,54 kg)	0,14	4,58
Lait (1 litre)	0,10	2,041
Œufs (douzaine)	0,31	2,57
Beurre (454 g)	0,28	4,25
Total	3,15	55,04

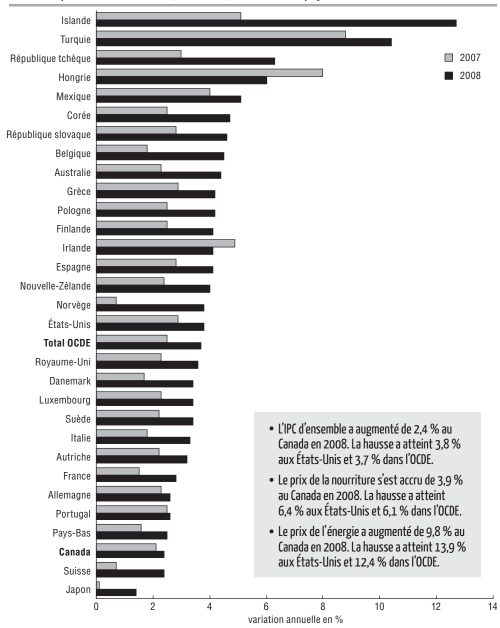
1. Lait entier.

Source: Statistique Canada, Annuaire du Canada 1938 (produit nº 11-402-X au catalogue), CANSIM, tableaux 326-0012 et 003-0022 et *Urban Retail Food Prices* 1914-59 (produit nº 62-514 au catalogue).

En 2008, le revenu individuel moyen était de 37 700 \$ par année. Le lait partiellement écrémé coûtait 1,99 \$ le litre et les œufs, 2,57 \$ la douzaine. Le prix de détail moyen des tomates en conserve était resté à 1,30 \$.

PERSPECTIVE internationale

Graphique 21.3 Indice des prix à la consommation, ensemble, selon certains pays



Source: Données basées sur l'OCDE (2010), OECD Factbook 2010 [en anglais].

Tableau 21.1 Indice des prix à la consommation, 1991 à 2010

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	
				2002 = 10	0			
Ensemble	82,8	84,0	85,6	85,7	87,6	88,9	90,4	
Aliments	83,4	83,1	84,5	84,9	86,9	88,0	89,4	
Logement	86,3	87,9	89,1	89,4	90,4	90,6	90,8	
Dépenses et équipement du ménage	87,4	87,9	88,7	88,9	90,6	92,5	93,7	
Habillement et chaussures	94,3	95,1	96,0	96,8	96,7	96,4	97,7	
Transports	72,9	74,4	76,8	80,2	84,3	87,6	90,3	
Santé et soins personnels	84,7	86,6	88,9	89,7	89,6	90,1	91,7	
Loisirs, formation et lecture	78,3	79,2	81,1	83,5	86,7	88,7	91,0	
Boissons alcoolisées et produits du tabac	76,4	81,0	82,2	68,8	68,7	70,1	72,3	
Indice des prix à la consommation (IPC) de référence ¹	82,1	83,6	85,3	86,9	88,8	90,3	92,0	
Agrégats spéciaux								
Ensemble sans les aliments	82,6	84,2	85,7	85,9	87,7	89,1	90,6	
Ensemble hors logement	81,4	82,5	84,2	84,3	86,5	88,4	90,2	
Ensemble sans l'énergie	83,4	84,7	86,3	86,4	88,4	89,7	91,0	
Ensemble hors essence								
Logement ²	86,0	87,5	88,7	89,1	90,4	90,6	90,8	
Biens	85,7	86,4	87,8	86,8	88,4	89,9	91,2	
Services	79,6	81,4	83,1	84,5	86,7	88,0	89,5	
		variation annuelle en %						
Ensemble	5,6	1,4	1,9	0,1	2,2	1,5	1,7	
Aliments	4,8	-0,4	1,7	0,5	2,4	1,3	1,6	
Logement	4,6	1,9	1,4	0,3	1,1	0,2	0,2	
Dépenses et équipement du ménage	3,8	0,6	0,9	0,2	1,9	2,1	1,3	
Habillement et chaussures	9,5	0,8	0,9	0,8	-0,1	-0,3	1,3	
Transports	1,8	2,1	3,2	4,4	5,1	3,9	3,1	
Santé et soins personnels	7,1	2,2	2,7	0,9	-0,1	0,6	1,8	
Loisirs, formation et lecture	7,0	1,1	2,4	3,0	3,8	2,3	2,6	
Boissons alcoolisées et produits du tabac	17,2	6,0	1,5	-16,3	-0,1	2,0	3,1	
Indice des prix à la consommation (IPC) de référence ¹	2,9	1,8	2,0	1,9	2,2	1,7	1,9	
Agrégats spéciaux								
Ensemble sans les aliments	5,8	1,9	1,8	0,2	2,1	1,6	1,7	
Ensemble hors logement	5,9	1,4	2,1	0,1	2,6	2,2	2,0	
Ensemble sans l'énergie	5,7	1,6	1,9	0,1	2,3	1,5	1,4	
Ensemble hors essence								
Logement ²	4,6	1,7	1,4	0,5	1,5	0,2	0,2	
Biens	5,0	0,8	1,6	-1,1	1,8	1,7	1,4	
Services	6,3	2,3	2,1	1,7	2,6	1,5	1,7	

Note: Les indices moyens annuels sont obtenus en prenant la moyenne des indices pour les 12 mois de l'année civile.

Source: Statistique Canada, CANSIM, tableau 326-0021.

^{1.} Définition de la Banque du Canada.

^{2.} Définition de 1986.

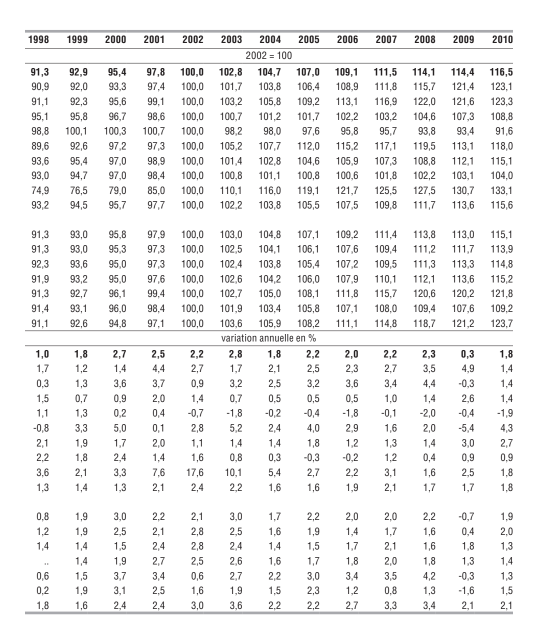


Tableau 21.2 Indice des prix à la consommation, ensemble, par province et territoire, 2005 à 2010

	2005	2006	2007	2008	2009	2010		
			2002	= 100				
Canada	107,0	109,1	111,5	114,1	114,4	116,5		
Terre-Neuve-et-Labrador	107,6	109,5	111,1	114,3	114,6	117,4		
Île-du-Prince-Édouard	109,1	111,6	113,6	117,5	117,3	119,5		
Nouvelle-Écosse	108,2	110,4	112,5	115,9	115,7	118,2		
Nouveau-Brunswick	107,4	109,2	111,3	113,2	113,5	115,9		
Québec	106,9	108,7	110,4	112,7	113,4	114,8		
Ontario	106,9	108,8	110,8	113,3	113,7	116,5		
Manitoba	106,6	108,7	110,9	113,4	114,1	115,0		
Saskatchewan	106,9	109,1	112,2	115,9	117,1	118,7		
Alberta	108,1	112,3	117,9	121,6	121,5	122,7		
Colombie-Britannique	106,3	108,1	110,0	112,3	112,3	113,8		
Yukon	105,3	106,8	109,5	113,4	113,8	114,7		
Territoires du Nord-Ouest	106,2	107,7	110,8	115,2	115,9	117,9		
Nunavut	102,9	104,6	107,9	110,4	112,6	111,8		
		variation annuelle en %						
Canada	2,2	2,0	2,2	2,3	0,3	1,8		
Terre-Neuve-et-Labrador	2,7	1,8	1,5	2,9	0,3	2,4		
Île-du-Prince-Édouard	3,1	2,3	1,8	3,4	-0,2	1,9		
Nouvelle-Écosse	2,8	2,0	1,9	3,0	-0,2	2,2		
Nouveau-Brunswick	2,4	1,7	1,9	1,7	0,3	2,1		
Québec	2,3	1,7	1,6	2,1	0,6	1,2		
Ontario	2,2	1,8	1,8	2,3	0,4	2,5		
Manitoba	2,7	2,0	2,0	2,3	0,6	0,8		
Saskatchewan	2,2	2,1	2,8	3,3	1,0	1,4		
Alberta	2,1	3,9	5,0	3,1	-0,1	1,0		
Colombie-Britannique	2,0	1,7	1,8	2,1	0,0	1,3		
Yukon	2,2	1,4	2,5	3,6	0,4	0,8		
Territoires du Nord-Ouest	2,3	1,4	2,9	4,0	0,6	1,7		
Nunavut	1,7	1,7	3,2	2,3	2,0	-0,7		

Note: Les indices moyens annuels sont obtenus en prenant la moyenne des indices pour les 12 mois de l'année civile.

Source: Statistique Canada, CANSIM, tableau 326-0021.

Tableau 21.3 Indice des prix à la consommation, aliments, 2004 à 2010

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
				2002 = 100)		
Ensemble	104,7	107,0	109,1	111,5	114,1	114,4	116,5
Aliments	103,8	106,4	108,9	111,8	115,7	121,4	123,1
Aliments achetés au magasin	103,2	105,6	108,0	110,9	115,2	121,5	122,7
Viande	106,2	108,2	107,9	111,1	113,4	118,4	119,1
Viande fraîche ou congelée (sauf la volaille)	105,0	106,9	105,8	107,9	109,9	115,5	115,4
Volaille fraîche ou congelée	112,2	113,0	113,4	120,9	125,1	130,3	130,6
Viande traitée	103,2	106,4	106,7	108,1	109,2	113,4	115,5
Poisson et autres produits de la mer	99,1	99,1	98,0	100,1	101,2	108,6	108,7
Poisson	99,4	100,4	100,3	103,0	105,3	114,3	114,5
Autres produits de la mer	98,3	95,8	92,0	92,7	90,8	93,7	93,8
Produits laitiers et œufs	105,7	111,0	115,5	119,8	124,5	128,9	130,2
Produits laitiers	105,5	111,1	115,7	119,9	124,6	129,1	130,3
Œufs	107,7	109,1	111,9	118,4	123,3	125,4	127,9
Produits de boulangerie et autres produits céréaliers (sauf produits pour bébé)	107,0	109,8	113,6	118,1	132,4	137,9	138,8
Produits de boulangerie	109,3	113,1	118,2	123,6	137,5	143,4	145,1
Produits céréaliers (sauf produits pour bébé)	102,8	103,9	105,3	108,4	123,4	127,9	127,4
Fruits, préparations à base de fruits et noix	99,3	98,8	101,3	105,7	107,4	113,1	112,0
Fruits frais	97,9	96,2	98,4	99,6	101,2	107,6	104,3
Fruits en conserve et préparations à base de fruits	101,3	102,6	105,9	116,2	117,4	121,4	123,6
Noix	101,6	103,0	103,5	104,9	109,8	118,7	120,5
Légumes et préparations à base de légumes	92,1	93,6	98,4	98,6	100,6	110,2	109,3
Légumes frais	88,9	89,9	95,3	95,2	96,5	105,8	103,1
Légumes en conserve et préparations à base de légumes	103,4	106,8	109,2	111,0	115,3	126,2	131,7
Autres produits alimentaires et boissons non alcoolisées	104,4	107,0	108,9	110,1	112,8	120,5	124,1
Sucre et confiserie	107,5	107,8	112,1	112,9	115,6	124,2	134,2
Matières grasses et huiles	106.9	108.6	110.3	114,2	129,7	140.6	140,7
Café et thé	102,7	106,1	109.8	110.3	112,4	118,1	122,2
Condiments, épices et vinaigres	100,8	103.0	103.8	104,9	107,4	113,9	116.0
Autres préparations alimentaires	106,5	109,0	111,1	111,1	114,3	121,1	123,0
Boissons non alcoolisées	99,2	103,4	103,8	106,4	106,5	115,2	119,0
Aliments achetés au restaurant	105,2	108,2	111,1	114,1	117,0	121,1	124,0

Note : Les indices moyens annuels sont obtenus en faisant la moyenne des indices pour les 12 mois de l'année civile.

Source: Statistique Canada, CANSIM, tableau 326-0021.

Tableau 21.4 Indice des prix des logements neufs, par province, 2004 à 2010

2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
			2007 = 100			
80,5	84,6	92,8	100,0	103,4	101,0	103,2
87,0	91,8	95,2	100,0	119,6	133,3	141,2
92,7	96,6	98,7	100,0	101,4	102,3	100,7
88,1	90,6	94,5	100,0	107,9	109,1	110,1
92,2	95,9	99,1	100,0	102,5	105,8	107,5
87,6	91,9	95,9	100,0	105,0	108,3	111,6
89,8	93,9	97,4	100,0	103,5	103,6	106,1
75,3	81,7	89,4	100,0	110,2	113,0	118,4
66,1	70,0	76,2	100,0	123,3	121,6	126,4
55,3	59,0	81,6	100,0	100,7	91,7	92,2
84,1	88,2	93,9	100,0	102,1	95,4	97,9
		variat	tion annuelle	e en %		
5,5	5,1	9,7	7,8	3,4	-2,3	2,2
5,5	5,5	3,7	5,0	19,6	11,5	5,9
3,6	4,2	2,2	1,3	1,4	0,9	-1,6
2,1	2,8	4,3	5,8	7,9	1,1	0,9
2,1	4,0	3,3	0,9	2,5	3,2	1,6
6,3	4,9	4,4	4,3	5,0	3,1	3,0
5,6	4,6	3,7	2,7	3,5	0,1	2,4
6,7	8,5	9,4	11,9	10,2	2,5	4,8
6,1	5,9	8,9	31,2	23,3	-1,4	3,9
5,1	6,7	38,3	22,5	0,7	-8,9	0,5
5,3	4,9	6,5	6,5	2,1	-6,6	2,6
	80,5 87,0 92,7 88,1 92,2 87,6 89,8 75,3 66,1 55,3 84,1 5,5 3,6 2,1 2,1 6,3 5,6 6,7 6,1 5,1	80,5 84,6 87,0 91,8 92,7 96,6 88,1 90,6 92,2 95,9 87,6 91,9 89,8 93,9 75,3 81,7 66,1 70,0 55,3 59,0 84,1 88,2 5,5 5,5 3,6 4,2 2,1 2,8 2,1 4,0 6,3 4,9 5,6 4,6 6,7 8,5 6,1 5,9 5,1 6,7	80,5 84,6 92,8 87,0 91,8 95,2 92,7 96,6 98,7 88,1 90,6 94,5 92,2 95,9 99,1 87,6 91,9 95,9 89,8 93,9 97,4 75,3 81,7 89,4 66,1 70,0 76,2 55,3 59,0 81,6 84,1 88,2 93,9 variat 5,5 5,5 3,7 3,6 4,2 2,2 2,1 2,8 4,3 2,1 4,0 3,3 6,3 4,9 4,4 5,6 4,6 3,7 6,7 8,5 9,4 6,1 5,9 8,9 5,1 6,7 38,3	80,5 84,6 92,8 100,0 87,0 91,8 95,2 100,0 92,7 96,6 98,7 100,0 92,2 95,9 99,1 100,0 89,8 93,9 97,4 100,0 89,8 93,9 97,4 100,0 66,1 70,0 76,2 100,0 84,1 88,2 93,9 100,0 84,1 84,2 84,3 84,3 84,3 84,3 84,3 84,3 84,3 84,3	80,5 84,6 92,8 100,0 103,4 87,0 91,8 95,2 100,0 101,4 88,1 90,6 94,5 100,0 107,9 92,2 95,9 99,1 100,0 105,0 89,8 93,9 97,4 100,0 103,5 75,3 81,7 89,4 100,0 103,5 55,3 59,0 81,6 100,0 100,7 84,1 88,2 93,9 100,0 102,1 variation annuelle en % 5,5 5,1 9,7 7,8 3,4 5,5 5,5 3,7 5,0 19,6 3,6 4,2 2,2 1,3 1,4 2,1 2,8 4,3 5,8 7,9 2,1 4,0 3,3 0,9 2,5 6,3 4,9 4,4 4,3 5,0 5,6 4,6 3,7 2,7 3,5 6,7 8,5 9,4 11,9 10,2 6,1 5,9 8,9 31,2 23,3 5,1 6,7 38,3 22,5 0,7	2007 = 100 80,5 84,6 92,8 100,0 103,4 101,0 87,0 91,8 95,2 100,0 119,6 133,3 92,7 96,6 98,7 100,0 101,4 102,3 88,1 90,6 94,5 100,0 107,9 109,1 92,2 95,9 99,1 100,0 102,5 105,8 87,6 91,9 95,9 100,0 105,0 108,3 89,8 93,9 97,4 100,0 103,5 103,6 75,3 81,7 89,4 100,0 110,2 113,0 66,1 70,0 76,2 100,0 123,3 121,6 55,3 59,0 81,6 100,0 100,7 91,7 84,1 88,2 93,9 100,0 102,1 95,4 variation annuelle en % 5,5 5,5 3,7 5,0 19,6 11,5 3,6 4,2 <td< td=""></td<>

Note: Les indices moyens annuels sont obtenus en prenant la moyenne des indices pour les 12 mois de l'année civile.

Source: Statistique Canada, CANSIM, tableau 327-0046.

Tableau 21.5 Indice des prix des matières brutes, 2004 à 2010

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010			
	2002 = 100									
Ensemble des prix des matières brutes	114,7	129,9	145,2	156,1	176,7	136,3	152,2			
Substances végétales	92,7	84,8	90,0	107,8	136,0	115,5	120,3			
Animaux et substances animales	98,2	100,8	100,0	101,7	103,9	105,0	108,8			
Bois	98,5	88,5	92,0	100,3	96,6	90,6	89,1			
Matières ferreuses	138,4	135,5	136,4	146,7	176,6	140,7	159,0			
Métaux non ferreux	130,9	151,5	244,4	291,6	236,6	199,5	241,3			
Minéraux non métalliques	113,1	121,2	124,7	131,5	155,7	145,7	150,5			
Combustibles minéraux	126,6	161,1	170,3	175,0	229,7	151,2	174,2			
Ensemble sans les combustibles minéraux	106,3	108,2	127,6	142,9	139,6	125,9	136,9			

Note: Les indices moyens annuels sont obtenus en prenant la moyenne des indices pour les 12 mois de l'année civile.

Source: Statistique Canada, CANSIM, tableau 330-0007.

Tableau 21.6 Indice des prix des produits agricoles, 2004 à 2010

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
				1997 = 100			
Canada	99,4	96,8	97,4	108,6	122,0	113,5	111,0
Ensemble des cultures	100,6	88,3	92,7	117,5	144,9	126,3	114,8
Grains	94,1	76,5	84,3	133,3	168,3	128,5	102,5
Oléagineux	95,2	74,5	72,2	97,5	133,5	116,5	113,1
Cultures spéciales	102,5	85,2	80,2	120,6	185,9	158,6	137,9
Fruits	108,7	117,4	124,6	124,4	126,3	112,5	118,3
Légumes (excluant les pommes de terre)	116,8	113,1	118,2	114,3	119,3	125,3	124,1
Pommes de terre	119,4	125,9	148,6	135,0	150,7	183,2	175,9
Ensemble du bétail et des produits							
d'origine animale	98,3	103,9	101,3	101,5	103,5	103,6	109,2
Bovins et veaux	87,6	103,2	102,7	99,4	99,0	97,7	103,0
Porcs	89,7	83,0	72,3	68,3	67,3	67,5	80,4
Volaille	97,9	96,4	93,2	102,2	115,0	116,6	111,8
Œufs	105,6	97,3	98,7	100,8	107,9	103,4	109,0
Produits laitiers	119,9	128,0	130,3	137,2	139,9	142,4	143,3
Est du Canada	103,1	103,1	104,0	108,5	115,8	115,7	117,0
Ensemble des cultures	100,9	95,8	101,2	108,9	122,5	122,6	119,9
Grains	82,3	65,8	72,0	98,3	116,9	104,7	113,5
Oléagineux	95,2	75,1	66,2	84,4	114,8	113,4	108,8
Cultures spéciales	127,3	116,2	103,6	131,5	170,0	173,0	140,6
Fruits	112,8	122,0	132,7	131,7	129,6	118,6	140,2
Légumes (excluant les pommes de terre)	110,5	112,2	118,1	116,3	121,1	127,8	119,7
Pommes de terre	115,2	127,3	163,5	138,8	159,7	200,0	148,4
Ensemble du bétail et des produits d'origine animale	104,4	107,7	105,6	108,1	111,3	111,0	115,0
Bovins et veaux	88,7	107,7	112,2	110,1	111,9	111,1	110,1
Porcs	88,2	80,4	68,8	65.9	65.0	62,9	78.0
Volaille	98,4	95,4	91,6	101,6	114,3	115,9	109,5
Œufs	106,6	96,8	99,6	103,9	111,0	106,5	117,6
Produits laitiers	122,0	130,9	133,7	139,9	141,8	143,7	142,3
Ouest du Canada	96,1	93,4	93,7	110,5	129,2	113,9	108,6
Ensemble des cultures	99,8	82,6	86,3	121,7	157,7	127,8	111,1
Grains	96,1	78,4	86,5	142,3	182,5	133,6	99.9
Oléagineux	95,4	74,4	74,3	102,1	140.0	117,9	115,3
Cultures spéciales	100,7	82,8	78,3	119,8	187,5	157,7	137,7
Fruits	100,0	113,4	114,4	115,7	124,4	105,6	104,7
Légumes (excluant les pommes de terre)	128,9	101,4	103,7	94,8	99,9	103,5	103,1
Pommes de terre	122,8	122,8	130,1	128,8	138,7	162,1	162,3
Ensemble du bétail et des produits	,0	,0	.00,.	.20,0	.00,.	.02,.	.02,0
d'origine animale	92,5	105,7	102,3	100,3	101,2	101,7	109,5
Bovins et veaux	87,2	110,1	108,1	104,1	103,0	101,5	109,4
Porcs	91,5	88,5	78,8	73,4	72,2	75,3	89,0
Volaille	96,7	98,2	96,4	103,0	116,1	117,6	112,8
Œufs	103,7	98,3	96,9	94,9	101,8	97,5	101,7
Produits laitiers	113,3	118,9	119,4	128,8	133,6	137,9	140,1

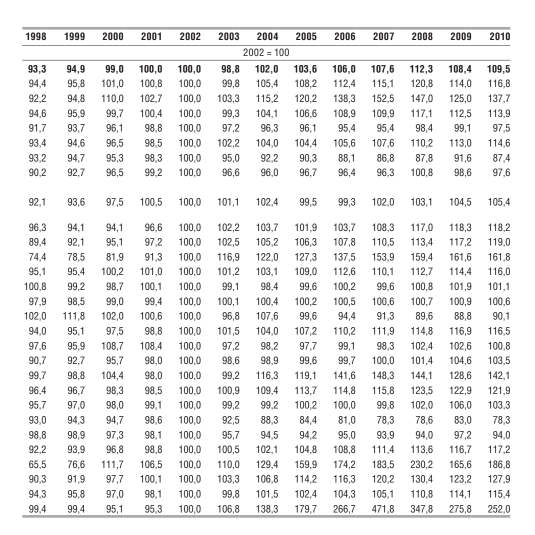
Source: Statistique Canada, CANSIM, tableau 002-0022.

Tableau 21.7 Indice des prix des produits industriels, 1991 à 2010

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997
			2	2002 = 10	0		
Ensemble des prix des produits industriels	77,5	77,8	80,6	85,5	91,9	92,3	92,9
Produits semi-finis	79,2	78,9	81,6	88,0	97,0	96,0	95,9
Produits semi-finis de première étape	80,4	78,1	74,9	90,5	116,5	98,4	98,3
Produits semi-finis de deuxième étape	78,9	79,0	82,7	87,6	94,0	95,7	95,6
Produits finis	74,9	76,4	79,3	82,1	84,7	87,0	88,8
Aliments de consommation et aliments pour animaux	82,3	83,1	84,6	86,7	88,7	90,9	92,5
Matériel capitalisé	72,9	75,3	79,1	82,4	85,3	87,1	88,8
Tous les autres produits finis	72,7	74,0	77,2	80,0	82,8	85,3	87,1
Agrégations, par produits							
Viande, poisson et produits laitiers	77,2	78,1	82,3	84,2	86,3	90,5	93,3
Fruits, légumes, aliments pour animaux							
et autres produits alimentaires	84,9	86,0	87,2	91,5	94,3	98,0	98,4
Boissons	78,1	79,2	80,4	81,0	82,8	85,0	87,3
Tabac et produits du tabac	52,6	56,5	60,3	62,3	64,2	66,9	71,7
Produits en caoutchouc, en cuir et en matière plastique	84,8	83,9	83,5	87,0	95,4	94,7	95,2
Produits textiles	91,0	90,8	91,9	93,7	97,4	98,8	99,6
Produits en tricot et vêtements	88,8	89,2	89,4	90,8	93,2	95,4	96,4
Bois d'œuvre et autres produits de bois	68,5	74,3	92,6	104,1	100,0	105,6	106,4
Meubles et articles d'ameublement	82,2	81,7	83,5	85,7	91,4	92,3	93,0
Pâte de bois et produits de papier	78,3	75,2	73,0	80,9	112,8	99,8	94,3
Impression et édition	67,8	69,3	72,6	76,8	86,4	87,1	87,6
Produits métalliques de première transformation	84,2	82,0	81,2	95,9	109,4	101,6	103,8
Produits métalliques ouvrés	78,8	78,6	80,4	83,7	90,6	92,5	93,9
Machines et matériel	83,0	84,2	86,8	89,4	91,3	92,8	93,6
Véhicules automobiles et autre matériel de transport	67,9	71,4	76,3	80,1	82,4	84,7	86,8
Produits électriques et des communications	92,4	93,2	95,8	98,5	100,9	99,8	98,7
Produits minéraux non métalliques	83,5	83,0	83,7	86,9	90,9	92,1	92,0
Produits du pétrole et du charbon	74,8	69,1	68,3	68,1	72,0	80,1	79,6
Produits chimiques	80,6	79,5	81,1	86,9	94,8	93,0	93,2
Divers produits manufacturés	80,6	80,9	83,7	89,1	91,8	93,0	93,0
Divers produits non manufacturés	93,1	91,6	100,6	113,2	132,4	122,3	110,1

Note: Les indices moyens annuels sont obtenus en prenant la moyenne des indices pour les 12 mois de l'année civile.

Source: Statistique Canada, CANSIM, tableaux 329-0056 et 329-0058.



رِّہ Chapitre 21

Tableau 21.8 Indice des prix des machines et du matériel d'origine canadienne ou importés, par industrie, 2005 à 2010

	2005	2006	2007	2008	2009	2010			
			1997	= 100					
Total, machines et matériel	93,9	90,6	88,3	90,1	96,0	89,6			
Cultures agricoles et élevage	103,6	99,6	98,0	100,6	109,1	102,3			
Foresterie et exploitation forestière	103,0	100,3	97,6	99,3	107,0	98,3			
Pêche, chasse et piégeage	106,4	105,6	106,3	109,4	115,0	112,6			
Activités de soutien à l'agriculture et à la foresterie	101,6	97,5	95,8	98,2	106,2	100,0			
Mines, mines à ciel ouvert et puits de pétrole	103,0	101,9	101,0	105,8	115,0	106,6			
Services publics	95,6	93,8	93,2	98,0	106,9	99,4			
Construction	98,9	96,0	94,0	96,2	104,5	96,4			
Toute fabrication	98,8	96,2	94,4	96,8	103,2	96,0			
Commerce	91,7	88,4	86,1	87,6	92,0	87,0			
Transport (sauf transport par oléoduc)	105,1	103,0	101,4	103,2	109,6	103,4			
Transport par oléoduc	103,2	101,3	100,6	103,5	112,0	104,9			
Entreposage	103,9	101,9	100,6	104,5	112,4	106,4			
Finance, assurances et services immobiliers	90,0	84,9	81,4	82,3	87,3	81,2			
Services d'enseignement privé	81,6	77,6	73,9	75,1	80,1	73,2			
Services d'enseignement (sauf privé), santé et assistance sociale	90,1	86,4	83,6	85,0	90,2	84,6			
Autres services (sauf administrations publiques)	83,5	79,9	77,0	77,9	81,8	76,4			
Administrations publiques	86,7	83,5	81,4	82,8	87,9	83,0			
administrations publiques	variation annuelle en %								
Total, machines et matériel	-3,0	-3,5	-2,5	2,0	6,5	-6,7			
Cultures agricoles et élevage	-2,2	-3,9	-1,6	2,7	8,4	-6,2			
Foresterie et exploitation forestière	-1,6	-2,6	-2,7	1,7	7,8	-8,1			
Pêche, chasse et piégeage	-1,0	-0,8	0,7	2,9	5,1	-2,1			
Activités de soutien à l'agriculture et à la foresterie	-2,3	-4,0	-1,7	2,5	8,1	-5,8			
Mines, mines à ciel ouvert et puits de pétrole	-1,3	-1,1	-0,9	4,8	8,7	-7,3			
Services publics	-2,9	-1,9	-0,6	5,2	9,1	-7,0			
Construction	-2,7	-2,9	-2,1	2,3	8,6	-7,8			
Toute fabrication	-2,4	-2,6	-1,9	2,5	6,6	-7,0			
Commerce	-2,4	-3,6	-2,6	1,7	5,0	-5,4			
Transport (sauf transport par oléoduc)	-1,4	-2,0	-1,6	1,8	6,2	-5,7			
Transport par oléoduc	-1,3	-1,8	-0,7	2,9	8,2	-6,3			
Entreposage	-0,7	-1,9	-1,3	3,9	7,6	-5,3			
Finance, assurances et services immobiliers	-4,1	-5,7	-4,1	1,1	6,1	-7,0			
Services d'enseignement privé	-4,7	-4,9	-4,8	1,6	6,7	-8,6			
Services d'enseignement (sauf privé), santé et assistance sociale	-3,5	-4,1	-3,2	1,7	6,1	-6,2			
Autres services (sauf administrations publiques)	-4,2	-4,3	-3,6	1,2	5,0	-6,6			
Administrations publiques	-3,9	-3,7	-2,5	1,7	6,2	-5,6			

Note: Les indices moyens annuels sont obtenus en prenant la moyenne des indices pour les 12 mois de l'année civile.

Source: Statistique Canada, CANSIM, tableau 327-0042.



Tableau 21.9 Indice avancé composite, mars 2005 à mars 2011

	Mars 2005	Mars 2006	Mars 2007	Mars 2008	Mars 2009	Mars 2010	Mars 2011
Indicateur avancé composite (1992 = 100)	202,4	213,2	224,1	227,8	215,8	235,1	252,0
Indice du logement (1992 = 100) ¹	138,1	150,1	144,9	141,6	97,8	138,1	127,9
Emploi dans les services aux personnes et aux entreprises (milliers)	2 612	2 687	2 820	2 894	2 917	2 950	2 956
Indice des cours des actions, Toronto Stock Exchange 300 (1975 = 1 000)	9 352	11 568	12 981	13 522	8 759	11 591	13 643
Offre de monnaie M1 (millions de \$ de 1992) ²	134 113	144 772	162 504	171 369	189 656	212 990	225 642
Indicateur avancé composite du Conference Board des États-Unis (1992 = 100)	124,6	127,4	126,9	124,5	119,7	130,3	138,0
Fabrication							
Heures hebdomadaires moyennes de travail	38,2	38,0	38,4	38,0	36,5	36,5	37,4
Nouvelles commandes, biens durables (millions de \$ de 1992)	25 165	26 946	27 275	27 312	19 504	21 986	26 100
Ratio des livraisons aux stocks de produits finis	1,86	1,87	1,84	1,78	1,58	1,84	1,99
Commerce de détail							
Meubles et articles ménagers (millions de \$ de 1992)	2 185	2 460	2 633	2 838	2 850	2 957	2 924
Ventes d'autres biens durables (millions de \$ de 1992)	7 831	8 280	8 950	9 676	9 200	9 979	10 398
Indice composite non lissé (1992 = 100)	204,3	215,7	225,7	227,6	210,2	238,8	257,8

^{1.} Indice composite des mises en chantier de logements (unités) et des ventes de maisons (service inter-agences).

Source: Statistique Canada, CANSIM, tableau 377-0003.

^{2.} Données obtenues après déflation selon l'Indice des prix à la consommation.

Tableau 21.10 Indices comparatifs des prix de détail entre les villes selon certains groupes de biens et services à la consommation, 2005 et 2009

	St. J	ohn's		ottetown nmerside	Halifax		Saint	John
	2005	2009	2005	2009	2005	2009	2005	2009
			moyenne	des villes c	ombiné	es = 100		
Ensemble	95	96	94	97	98	98	93	96
Aliments	103	105	100	103	101	101	99	100
Aliments achetés au magasin	105	104	103	103	102	101	103	101
Viande, volaille et poisson	101	103	108	102	106	103	107	101
Produits laitiers et œufs	105	102	99	93	101	94	101	91
Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	102	103	102	98	100	99	103	99
Fruits et légumes	115	113	106	107	106	106	109	107
Autres aliments achetés au magasin	103	101	100	110	98	99	96	103
Aliments achetés au restaurant	99	107	93	103	99	101	90	100
Logement	81	85	78	86	88	90	77	81
Logement en location	71	77	69	73	78	83	69	71
Logement en propriété	78	80	73	77	84	85	74	75
Eau, combustible et électricité	110	120	114	146	123	126	100	122
Dépenses et équipement du ménage	97	103	99	104	102	105	95	103
Dépenses du ménage	96	104	96	102	102	109	95	103
Équipement du ménage	99	101	106	106	101	96	95	104
Habillement et chaussures	97	102	96	96	101	98	99	106
Transports	104	100	102	96	100	96	103	96
Transport privé	103	99	98	94	99	97	99	95
Achat de véhicules automobiles	101	96	104	105	103	100	100	97
Essence	116	107	114	100	106	103	106	95
Autres transports privés	95	96	77	79	86	89	92	92
Transport public	110	104	129	108	107	93	135	104
Santé et soins personnels	92	103	91	103	92	103	95	104
Soins de santé	94	102	94	103	94	105	92	104
Soins personnels		103		104		100		105
Articles et accessoires de soins personnels	95	88	98		97		99	
Services de soins personnels	85	90	74		84		94	
Loisirs, formation et lecture	94	93	102	103	114	105	103	107
Loisirs		103		102		98		101
Formation et lecture		75		105		121		119
Boissons alcoolisées et produits du tabac	115	111	106	110	107	116	103	101
Boissons alcoolisées	111	104	102	102	103	106	100	100
Produits du tabac et articles pour fumeurs	118	122	111	123	111	131	105	103

Note : Ce tableau présente des estimations des prix au détail de certains biens et services dans 11 villes au Canada en octobre 2009. Ces estimations ne devraient pas être considérées comme une mesure des différences entre les villes pour ce qui est du coût de la vie.

Source: Statistique Canada, CANSIM, tableau 326-0015.

