

Le Quotidien

Statistique Canada

Le mercredi 3 juin 2015

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est

Communiqués

Commerce international de marchandises du Canada, avril 2015	2
Les importations du Canada ont reculé de 2,5 % en avril et les exportations ont fléchi de 0,7 %. Par conséquent, le déficit du commerce de marchandises du Canada avec le monde s'est contracté, passant de 3,9 milliards de dollars en mars à 3,0 milliards de dollars en avril.	
Étude : Les variations du patrimoine selon la répartition du revenu, 1999 à 2012	9
De 1999 à 2012, le patrimoine moyen (ou valeur nette) des familles canadiennes a augmenté de 73 % pour passer de 319 800 \$ à 554 100 \$ (en dollars constants de 2012). Le patrimoine moyen s'est accru plus rapidement parmi les familles à revenu plus élevé au cours de cette période.	
Investissement en construction résidentielle, premier trimestre de 2015	12
Programme d'évaluation de l'état des cultures, juin 2015	14
Investissement en construction de bâtiments non résidentiels (données révisées), premier trimestre de 2015	16
Indices de mission canadienne à l'étranger, juin 2015	17
Valeur réelle des importations et des exportations selon la formule de Fisher, avril 2015	18
Indices des prix des exportations et des importations, avril 2015	19
Nouveaux produits et études	20



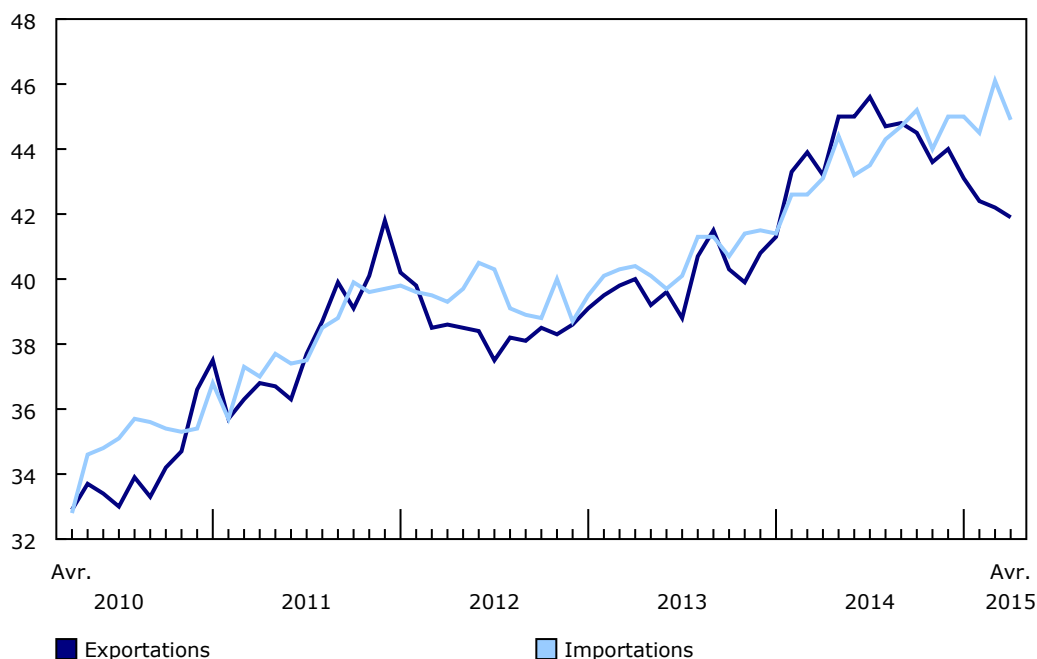
Communiqués

Commerce international de marchandises du Canada, avril 2015

Les importations du Canada ont reculé de 2,5 % en avril et les exportations ont fléchi de 0,7 %. Les volumes des importations ont diminué de 1,8 % et les prix, de 0,8 %. Parallèlement, les volumes des exportations ont progressé de 0,5 %, tandis que les prix ont reculé de 1,2 %. Par conséquent, le déficit du commerce de marchandises du Canada avec le monde s'est contracté, passant de 3,9 milliards de dollars en mars à 3,0 milliards de dollars en avril.

Graphique 1 Exportations et importations de marchandises

milliards de dollars



Note(s) : Les données sont désaisonnalisées.

Source(s) : Tableau CANSIM 228-0069.

Les importations en provenance de la Chine et des États-Unis diminuent

Les importations en provenance de pays autres que les États-Unis ont connu une baisse de 5,3 % pour se chiffrer à 15,5 milliards de dollars, principalement en raison d'un recul des importations en provenance de la Chine (-869 millions de dollars). Les importations en provenance des États-Unis ont fléchi de 1,0 % pour s'établir à 29,4 milliards de dollars en avril.

Les exportations à destination des pays autres que les États-Unis ont diminué de 7,2 % pour s'établir à 10,1 milliards de dollars. Il y a eu moins d'exportations vers le Japon (-173 millions de dollars) et la Suisse (-130 millions de dollars). Les exportations vers les États-Unis ont progressé de 1,6 % pour atteindre 31,8 milliards de dollars.

Par conséquent, le déficit commercial du Canada avec les pays autres que les États-Unis s'est légèrement rétréci en avril. L'excédent commercial du Canada avec les États-Unis s'est accru, passant de 1,6 milliard de dollars en mars à 2,4 milliards de dollars en avril.

Les importations reculent sous l'effet d'un fléchissement des volumes

Les importations ont reculé pour se chiffrer à 44,9 milliards de dollars en avril, en raison de baisses observées dans 7 des 11 sections. Une diminution des importations de biens de consommation, ainsi que de produits en métal et produits minéraux non métalliques, a été partiellement compensée par une augmentation des importations de véhicules automobiles et pièces pour véhicule automobile, ainsi que des produits énergétiques. D'une année à l'autre, les importations ont progressé de 4,1 %.

Les importations de biens de consommation ont reculé de 6,2 % pour s'établir à 9,4 milliards de dollars, sous l'effet d'une diminution des volumes. Des reculs généralisés ont été enregistrés dans la section, notamment dans les vêtements, chaussures et accessoires (-15,6 %) et les biens et fournitures divers (-5,8 %).

Les importations de produits en métal et produits minéraux non métalliques ont diminué de 11,3 % pour s'établir à 3,7 milliards de dollars en avril. La baisse des importations de métaux précieux et alliages de métaux précieux sous forme brute, qui ont diminué de 36,0 % pour s'établir à 583 millions de dollars, a principalement contribué au recul. Dans l'ensemble, les volumes se sont repliés de 7,6 % et les prix, de 4,1 %.

Parallèlement, les importations de véhicules automobiles et pièces pour véhicule automobile se sont accrues de 2,7 % pour atteindre un sommet de 8,2 milliards de dollars. Cette croissance a été principalement attribuable aux importations plus élevées d'automobiles et camions légers, qui ont crû de 10,5 % pour se chiffrer à 3,9 milliards de dollars, aussi un sommet. Cependant, cette croissance a été partiellement contrebalancée par une baisse des importations de camions lourds et de poids moyen, autobus et autres véhicules automobiles, qui ont diminué de 11,9 % pour s'établir à 828 millions de dollars.

Les importations de produits énergétiques ont augmenté de 7,4 % pour atteindre 2,9 milliards de dollars en avril. Les importations de pétrole brut et pétrole brut bitumineux ont crû de 22,4 % pour atteindre 1,6 milliard de dollars, les prix ayant augmenté de 15,4 % et les volumes, de 6,1 %.

Les exportations diminuent dans la plupart des sections

Les exportations ont fléchi pour s'établir à 41,9 milliards de dollars en avril. Il s'agit de la septième baisse depuis juillet 2014, mois où les exportations avaient atteint un sommet de 45,6 milliards de dollars. En avril, les diminutions des biens de consommation ainsi que des produits forestiers et matériaux de construction et d'emballage ont été en grande partie compensées par une augmentation des produits énergétiques. Excluant les produits énergétiques, les exportations ont fléchi de 2,0 % en avril, alors que les exportations totales ont reculé de 0,7 %.

Les exportations de biens de consommation ont diminué de 6,0 % pour s'établir à 5,0 milliards de dollars, les volumes ayant fléchi de 6,2 %. La baisse des exportations de produits pharmaceutiques et médicaux, lesquelles ont reculé de 28,0 % pour se fixer à 578 millions de dollars, a été principalement à l'origine de la diminution.

Les exportations de produits forestiers et matériaux de construction et d'emballage ont fléchi de 5,0 % en avril pour s'établir à 3,2 milliards de dollars. Des baisses généralisées ont été observées dans l'ensemble de la section. Les exportations de bois d'œuvre, autres produits de scierie, et menuiseries préfabriquées ont connu la plus forte baisse, ayant diminué de 8,2 % pour se situer à 1,1 milliard de dollars. Dans l'ensemble, les volumes ont baissé de 3,3 % et les prix, de 1,7 %.

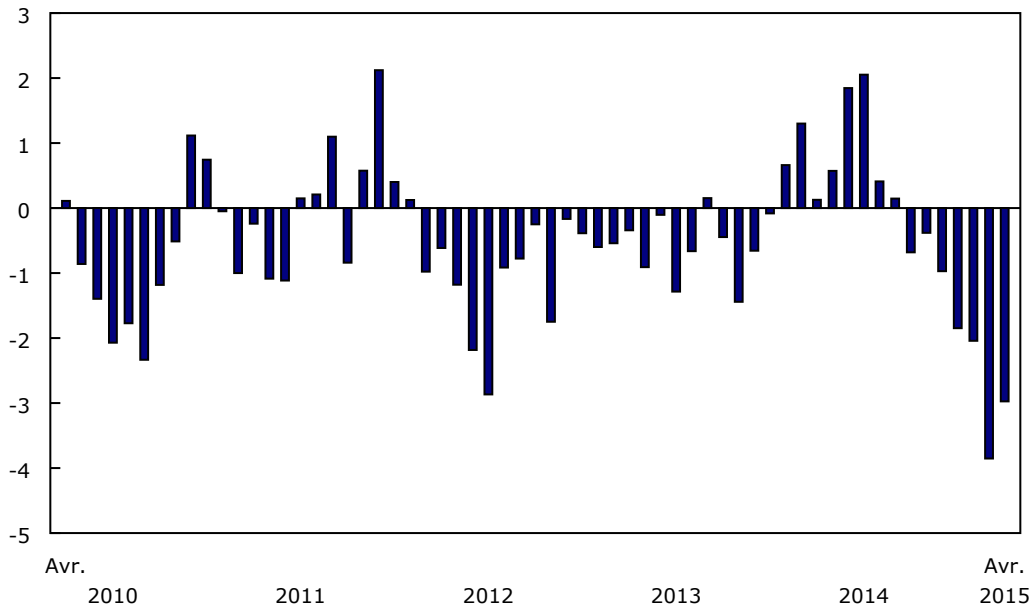
Les exportations de produits énergétiques ont augmenté de 5,9 % pour s'établir à 7,3 milliards de dollars, ce qui a contrebalancé en bonne partie les diminutions. Pour la section dans l'ensemble, les volumes ont augmenté de 8,3 %, tandis que les prix ont fléchi de 2,2 %. Les exportations de pétrole brut et pétrole brut bitumineux ont progressé de 10,8 % pour s'établir à 4,9 milliards de dollars, principalement sous l'effet d'une hausse des volumes, tandis que les exportations de la plupart des autres groupes de marchandises de la section ont diminué.

Révision des importations et des exportations en mars

Les importations de mars, qui s'étaient chiffrées à 45,5 milliards de dollars lors de la diffusion du mois précédent, ont été révisées pour se chiffrer à 46,1 milliards de dollars. Les exportations, établies en mars à 42,5 milliards de dollars, ont été révisées pour s'établir à 42,2 milliards de dollars. Les révisions reflètent des estimations qui ont été mises à jour ou qui ont été remplacées par les données administratives et les données d'enquête nouvellement disponibles, ainsi que des corrections apportées par suite des transactions tardives de grande valeur.

Graphique 2 Balance du commerce international de marchandises

milliards de dollars



Note(s) : Les données sont désaisonnalisées.
Source(s) : Tableau CANSIM [228-0069](#).

Note aux lecteurs

Le commerce de marchandises est l'une des composantes de la balance des paiements (BDP) internationaux du Canada, qui comprend également le commerce des services, les revenus de placements, les transferts courants, les flux de capitaux et les flux financiers.

Les données sur le commerce international par produit sont offertes sur la base de la BDP ainsi que sur la base douanière. Les données sur le commerce international par pays sur la base douanière sont offertes pour tous les pays, et sont offertes sur la base de la BDP pour les 27 principaux partenaires commerciaux (PPC) du Canada. Cette liste des PPC s'appuie sur leur part annuelle du commerce de marchandises total — importations et exportations — effectué avec le Canada en 2012. On calcule les données sur la BDP à partir des données sur la base douanière en faisant des ajustements liés à l'évaluation, à la couverture, au choix du moment et à la résidence. On effectue ces ajustements afin d'assurer la conformité avec les concepts et les définitions du Système de comptabilité nationale du Canada.

Pour une analyse comparative entre les concepts de la BDP et des données douanières, voir le document intitulé « Le commerce international des biens de la balance des paiements à Statistique Canada : L'augmentation du bris géographique à 27 principaux partenaires commerciaux ».

Dans le présent communiqué, les données figurent sur la base de la BDP; elles sont désaisonnalisées et exprimées en dollars courants. Les dollars constants sont calculés à l'aide de la formule du volume de Laspeyres (2007=100).

Pour obtenir plus de renseignements sur la désaisonnalisation, voir le document intitulé [Données désaisonnalisées — Foire aux questions](#).

Révisions

Les données sur le commerce de marchandises sont généralement révisées de façon régulière, chaque mois de l'année en cours. Les révisions de l'année en cours se reflètent à la fois dans les données sur la base douanière et dans les données sur la base de la BDP.

Les données sur la base douanière de l'année précédente sont révisées lors de la publication des données de janvier et de février ainsi que par trimestre. Les données sur la base douanière des deux années précédentes sont révisées annuellement et sont publiées en février, lors de la publication du mois de référence de décembre.

Les données sur la base de la BDP de l'année précédente sont révisées lors de la publication des données de janvier, de février, de mars et d'avril. Afin de s'aligner avec le Système canadien des comptes macroéconomiques, les révisions des données fondées sur la BDP des années précédentes sont publiées annuellement, en décembre, lors de la publication du mois de référence d'octobre.

Divers facteurs rendent ces révisions nécessaires, dont la réception tardive des documents relatifs aux importations et aux exportations, la présence de renseignements erronés dans les documents de douane, le remplacement des estimations calculées pour la section de l'énergie par les chiffres réels, la reclassification des marchandises à la lumière de renseignements plus récents et la correction des variations saisonnières.

Pour obtenir plus de renseignements sur les révisions du pétrole brut et du gaz naturel, voir le document intitulé « Révision des données sur le commerce du pétrole brut et du gaz naturel ».

Les données révisées peuvent être consultées dans les tableaux appropriés de CANSIM.

Tableau 1

Commerce de marchandises : les 10 principaux partenaires commerciaux du Canada — Données désaisonnalisées, en dollars courants

	Avril 2014 ^r	Mars 2015 ^r	Avril 2015	Mars à avril 2015	Avril 2014 à avril 2015
	millions de dollars			variation en %	
Total des exportations	43 246	42 198	41 912	-0,7	-3,1
États-Unis	33 265	31 333	31 835	1,6	-4,3
Chine	1 799	1 727	1 951	13,0	8,5
Mexique	562	646	584	-9,6	4,0
Royaume-Uni	743	1 370	1 298	-5,3	74,7
Japon	956	893	720	-19,4	-24,7
Allemagne	326	302	273	-9,6	-16,3
Corée du Sud	379	328	464	41,5	22,5
Hong Kong	256	402	306	-23,9	19,3
Pays-Bas	316	342	311	-9,1	-1,7
France	273	264	249	-5,6	-8,8
Total des importations	43 119	46 051	44 886	-2,5	4,1
États-Unis	28 568	29 709	29 416	-1,0	3,0
Chine	3 007	3 953	3 084	-22,0	2,6
Mexique	1 325	1 530	1 561	2,1	17,8
Royaume-Uni	634	844	557	-34,0	-12,1
Japon	740	1 004	1 035	3,1	39,8
Allemagne	1 169	1 068	1 205	12,9	3,0
Corée du Sud	489	492	409	-16,7	-16,2
Hong Kong	357	437	385	-11,9	7,9
Pays-Bas	374	332	328	-1,1	-12,3
France	353	482	346	-28,2	-1,9
Balance commerciale	127	-3 853	-2 974
États-Unis	4 697	1 623	2 419
Chine	-1 208	-2 227	-1 133
Mexique	-763	-883	-977
Royaume-Uni	110	526	741
Japon	216	-111	-315
Allemagne	-843	-766	-932
Corée du Sud	-110	-164	55
Hong Kong	-101	-35	-80
Pays-Bas	-58	10	-17
France	-79	-218	-97

^r révisé

... n'ayant pas lieu de figurer

Note(s) :

Les totaux ne sont pas égaux à la somme de leurs composantes.

Les pays inscrits représentent les 10 principaux partenaires commerciaux du Canada selon le total du commerce de marchandises annuel de 2013.

Source(s) : Tableau CANSIM [228-0069](#).

Tableau 2

**Commerce de marchandises : Système de classification des produits de l'Amérique du Nord¹ —
Données désaisonnalisées, en dollars courants**

	Avril 2014 ^r	Mars 2015 ^r	Avril 2015	Mars à avril 2015	Avril 2014 à avril 2015
	millions de dollars			variation en %	
Total des exportations	43 246	42 198	41 912	-0,7	-3,1
Produits agricoles et de la pêche et produits intermédiaires des aliments	2 576	2 493	2 535	1,7	-1,6
Produits énergétiques	10 668	6 891	7 298	5,9	-31,6
Minerais et minéraux non métalliques	1 627	1 691	1 594	-5,8	-2,0
Produits en métal et produits minéraux non métalliques	4 407	4 940	4 869	-1,4	10,5
Produits chimiques de base et industriels, produits en plastique et en caoutchouc	2 829	3 012	2 935	-2,6	3,8
Produits forestiers et matériaux de construction et d'emballage	3 144	3 343	3 177	-5,0	1,0
Machines, matériel et pièces industriels	2 475	2 659	2 658	0,0	7,4
Matériel et pièces électroniques et électriques	2 061	2 286	2 297	0,5	11,4
Véhicules automobiles et pièces pour véhicule automobile	6 037	6 622	6 680	0,9	10,7
Aéronefs et autres matériel et pièces de transport	1 763	1 960	1 896	-3,2	7,5
Biens de consommation	4 719	5 296	4 980	-6,0	5,5
Transactions spéciales commerciales ²	187	178	161	-9,5	-14,1
Autres ajustements de la balance des paiements	754	826	832	0,8	10,4
Total des importations	43 119	46 051	44 886	-2,5	4,1
Produits agricoles et de la pêche et produits intermédiaires des aliments	1 301	1 404	1 285	-8,5	-1,2
Produits énergétiques	3 426	2 684	2 883	7,4	-15,9
Minerais et minéraux non métalliques	707	866	981	13,2	38,7
Produits en métal et produits minéraux non métalliques	3 718	4 120	3 655	-11,3	-1,7
Produits chimiques de base et industriels, produits en plastique et en caoutchouc	3 906	3 700	3 523	-4,8	-9,8
Produits forestiers et matériaux de construction et d'emballage	1 912	2 097	2 009	-4,2	5,1
Machines, matériel et pièces industriels	4 151	4 615	4 505	-2,4	8,5
Matériel et pièces électroniques et électriques	4 941	5 315	5 210	-2,0	5,4
Véhicules automobiles et pièces pour véhicule automobile	7 361	7 968	8 180	2,7	11,1
Aéronefs et autres matériel et pièces de transport	1 244	1 754	1 822	3,9	46,4
Biens de consommation	8 989	10 039	9 414	-6,2	4,7
Transactions spéciales commerciales ²	585	601	546	-9,1	-6,6
Autres ajustements de la balance des paiements	879	887	874	-1,5	-0,6

^r révisé

1. Les données du commerce international de marchandises sont basées sur le Système de classification des produits de l'Amérique du Nord de 2007.

2. Particulièrement les transactions de faible valeur, les coûts de réparation des équipements et les marchandises retournées vers le pays d'origine.

Note(s) : Les totaux peuvent ne pas être égaux à la somme de leurs composantes.**Source(s)** : Tableau CANSIM [228-0059](#).

Données offertes dans CANSIM : tableaux [228-0059](#) à [228-0067](#) et [228-0069](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéros d'enquête [2201](#), [2202](#) et [2203](#).

Les données sur la base douanière sont maintenant offertes dans la *Base de données sur le commerce international canadien de marchandises* ([65F0013X](#)), laquelle est accessible à partir du module *Publications* de notre site Web, sous l'onglet *Parcourir par ressource clé*.

Le numéro d'avril 2015 de la publication *Le commerce international de marchandises du Canada*, vol. 69, n° 4 ([65-001-X](#)), est également accessible à partir du module *Publications* de notre site Web, sous l'onglet *Parcourir par ressource clé*.

Les données de mai sur le commerce international de marchandises du Canada seront diffusées le 7 juillet.

Pour obtenir plus de renseignements, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca).

Pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Tony Peluso au 613-797-5791 (anthony.peluso@statcan.gc.ca), Division du commerce et des comptes internationaux.

Étude : Les variations du patrimoine selon la répartition du revenu, 1999 à 2012

De 1999 à 2012, le patrimoine moyen (ou valeur nette) des familles canadiennes a augmenté de 73 % pour passer de 319 800 \$ à 554 100 \$ (en dollars constants de 2012). Le patrimoine moyen s'est accru plus rapidement parmi les familles à revenu plus élevé au cours de cette période.

Même s'ils sont étroitement liés, le revenu et le patrimoine sont deux concepts différents du bien-être économique. Le revenu entre dans la catégorie des flux et est défini dans cette étude comme le revenu total gagné par la famille au cours d'une année (avant impôt). Le patrimoine (ou valeur nette) entre dans la catégorie des stocks et est défini comme la valeur totale des actifs de la famille, moins la dette en cours.

Parmi les 20 % d'unités familiales ayant les revenus les plus élevés, ou les familles du quintile de revenu supérieur, le patrimoine moyen a augmenté de 80 % de 1999 à 2012, passant de 721 900 \$ à 1 300 100 \$.

À l'autre extrémité du spectre, les 20 % de familles ayant les revenus les plus faibles, c'est-à-dire les familles du quintile de revenu inférieur, ont vu leur patrimoine moyen augmenter de 38 % pour passer de 79 500 \$ à 109 300 \$.

Au cours de la même période, les 20 % de familles qui se situaient au milieu de la répartition du revenu, aussi appelées familles du quintile de revenu intermédiaire, ont vu leur patrimoine moyen augmenter de 73 % pour passer de 261 800 \$ à 453 300 \$.

Variations de la valeur nette totale

De 1999 à 2012, la valeur nette cumulative des familles canadiennes a augmenté de 4,17 billions de dollars (en dollars constants de 2012). Cette variation est le résultat d'une hausse de 4,92 billions de dollars de la valeur totale des actifs, combinée à une augmentation de 0,75 billion de dollars de la valeur totale de la dette.

La moitié de l'augmentation de la valeur totale des actifs a été attribuable à l'immobilier, tandis que l'autre moitié était due à d'autres types d'actifs (y compris les régimes de retraite d'employeur). Ces résultats variaient toutefois selon le quintile de revenu.

Parmi les familles du quintile supérieur, la valeur nette a augmenté de 2,02 billions de dollars, soit le résultat d'une augmentation de 2,33 billions de dollars de la valeur des actifs et d'une hausse de 0,31 billion de dollars de la valeur de la dette. Environ 45 % des hausses des actifs ont été attribuables à l'immobilier et 55 %, à d'autres types d'actifs.

Parmi les familles du quintile de revenu inférieur, la valeur nette a augmenté de 0,12 billion de dollars, soit le résultat d'une hausse de 0,15 billion de dollars des actifs et d'une augmentation de 0,03 billion de dollars de la dette. La plupart des hausses des actifs (73 %) étaient liées à une appréciation des actifs immobiliers.

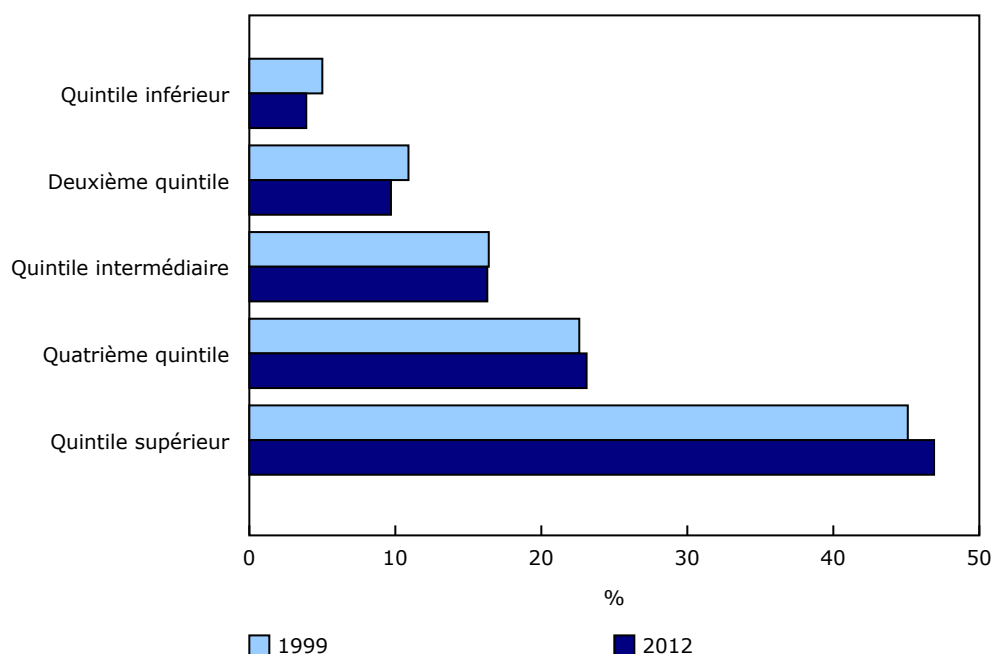
Changements dans la concentration du patrimoine et dans le portefeuille financier

Au fil du temps, les changements dans la valeur nette peuvent mener à des changements dans la concentration du patrimoine et dans le portefeuille financier des familles canadiennes.

En 2012, les familles du quintile de revenu supérieur détenaient 47 % du patrimoine total des familles canadiennes, comparativement à 45 % en 1999. De plus, les familles du quintile supérieur détenaient 41 % de la dette totale en 2012, comparativement à 40 % en 1999.

En revanche, les familles du quintile de revenu inférieur détenaient 4 % du patrimoine total en 2012, comparativement à 5 % en 1999. Tant en 1999 qu'en 2012, les familles du quintile de revenu inférieur détenaient 5 % de la dette totale.

Graphique 1 Part du patrimoine (ou la valeur nette) détenu par chaque quintile de revenu, 1999 et 2012



Source(s) : Enquête sur la sécurité financière (2620).

Il est aussi important d'examiner les changements qui touchent la composition des actifs et de la dette détenus par les familles canadiennes, et plus particulièrement la partie des actifs immobiliers et de la dette hypothécaire.

De 1999 à 2012, les actifs immobiliers en proportion des actifs totaux ont augmenté dans tous les quintiles de revenu, mais plus particulièrement parmi les familles du quintile de revenu inférieur.

Par exemple, les actifs immobiliers en proportion des actifs totaux se sont accrus pour passer de 46 % à 57 % parmi les familles du quintile de revenu inférieur. En ce qui concerne les familles du quintile de revenu supérieur, la proportion a augmenté pour passer de 34 % à 40 %.

En comparaison, la composition de la dette est demeurée relativement stable au cours de la période, la dette hypothécaire représentant environ les trois quarts de la dette totale, tant en 1999 qu'en 2012, dans presque tous les quintiles de revenu.

Les familles du quintile inférieur faisaient exception, leur dette hypothécaire représentant 64 % de la dette totale en 2012, comparativement à 61 % en 1999.

Peu de changements dans la proportion de familles à faible revenu et sans patrimoine

L'étude fournit également des renseignements sur la proportion d'unités familiales « à faible revenu et sans patrimoine ». Ces familles sont définies comme celles dont le revenu familial était inférieur à 50 % du revenu médian, et dont la valeur nette était égale ou inférieure à zéro (en excluant les régimes de retraite d'employeur).

En 2012, 3,5 % des unités familiales canadiennes avaient un faible revenu et n'avaient pas de patrimoine. Cette proportion était presque identique à celle de 1999 (3,3 %).

Certains types de familles étaient plus susceptibles que d'autres d'être dans cette situation.

Cela était le cas pour les familles dont le soutien économique principal était âgé de 15 à 34 ans (8 %), les familles dont le soutien économique principal n'avait pas de diplôme d'études secondaires (5 %), les personnes seules (9 %), les familles monoparentales (10 %) et les familles qui ont immigré récemment (8 %).

Note aux lecteurs

Dans cette étude, les données de l'Enquête sur la sécurité financière (ESF) sont utilisées afin d'examiner les variations du patrimoine selon la répartition du revenu. On présente aussi des renseignements concernant la proportion de familles canadiennes à faible revenu et sans patrimoine. L'ESF est une enquête auprès des ménages qui a recueilli des renseignements auprès des familles canadiennes sur les actifs et les dettes, mais également sur un certain nombre d'autres caractéristiques personnelles et familiales, comme l'âge, la scolarité, le revenu, l'état matrimonial et l'emploi. L'ESF a été menée en 1999, en 2005, puis en 2012. Toutes les valeurs de cette étude sont exprimées en dollars constants de 2012, en utilisant l'Indice des prix à la consommation d'ensemble comme déflateur.

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête 2620.

L'article « Les variations du patrimoine selon la répartition du revenu, 1999 à 2012 », qui fait partie de *Regards sur la société canadienne (75-006-X)* est maintenant accessible à partir du module *Publications* de notre site Web, sous l'onglet *Parcourir par ressource clé*.

Pour obtenir plus de renseignements, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca).

Pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Sébastien LaRochelle-Côté au 613-951-0803 (sebastien.larochelle-cote@statcan.gc.ca), Division de la statistique du travail.

Pour obtenir de plus amples renseignements à propos de *Regards sur la société canadienne*, communiquez avec Sébastien LaRochelle-Côté au 613-951-0803 (sebastien.larochelle-cote@statcan.gc.ca), Division de la statistique du travail.

Investissement en construction résidentielle, premier trimestre de 2015

La valeur totale des investissements en construction résidentielle a crû de 8,8 % pour atteindre 25,0 milliards de dollars au premier trimestre comparativement au même trimestre en 2014. Bien que l'investissement dans la construction de logements neufs ait également enregistré des hausses (+4,2 % pour s'établir à 10,6 milliards de dollars), les coûts d'acquisition associés aux unités de logement nouvellement construites (+38,0 % pour se chiffrer à 3,0 milliards de dollars) et les dépenses liées aux travaux de rénovation (+7,4 % pour s'élever à 11,2 milliards de dollars) ont été à l'origine de la majeure partie de la hausse notée à l'échelon national.

L'investissement total en construction résidentielle a augmenté dans huit provinces au premier trimestre, l'Ontario venant en tête, suivie de la Colombie-Britannique, de l'Alberta, de la Saskatchewan et du Québec.

En Ontario, l'investissement total s'est accru de 14,0 % pour atteindre 9,6 milliards de dollars au premier trimestre comparativement au premier trimestre de 2014. L'augmentation provenait surtout d'une hausse des coûts d'acquisition associés aux nouvelles unités de logement achevées et, dans une moindre mesure, d'un accroissement des dépenses en rénovation et des investissements dans la construction de maisons unifamiliales ainsi que d'unités de logement transformées.

En Colombie-Britannique, l'investissement a augmenté de 6,6 % pour se chiffrer à 4,1 milliards de dollars. La hausse découlait surtout d'une augmentation des dépenses en rénovation effectuées dans les immeubles résidentiels existants et d'une croissance des investissements dans la construction de maisons unifamiliales.

En Alberta, les dépenses totales en construction résidentielle se sont chiffrées à 4,4 milliards de dollars au premier trimestre, en hausse de 4,4 % par rapport au même trimestre de l'année précédente. La hausse a été principalement attribuable à une augmentation des investissements dans la construction de logements neufs, surtout les appartements et les appartements en copropriété ainsi que les maisons individuelles.

En Saskatchewan, l'investissement total a atteint 919 millions de dollars, en hausse de 21,6 % comparativement au premier trimestre de 2014. L'augmentation provenait des dépenses en rénovation plus fortes, lesquelles ont effacé la baisse de l'investissement en construction de logements neufs.

Au Québec, les dépenses totales en construction résidentielle ont augmenté de 3,2 % pour s'établir à 4,1 milliards de dollars. La hausse résultait des dépenses en rénovation plus élevées, lesquelles ont neutralisé la diminution observée dans l'investissement en construction de logements unifamiliaux.

Des baisses ont été enregistrées à Terre-Neuve-et-Labrador et au Nouveau-Brunswick.

À Terre-Neuve-et-Labrador, l'investissement a atteint 260 millions de dollars au premier trimestre, en baisse de 9,5 % comparativement au même trimestre en 2014. La diminution résultait d'un recul de 23,6 % des dépenses en construction résidentielle neuve, lesquelles se sont fixées à 119 millions de dollars. Cette diminution a plus qu'effacé la hausse observée dans les dépenses en rénovation.

Au Nouveau-Brunswick, l'investissement en construction résidentielle a fléchi de 1,8 % pour se fixer à 228 millions de dollars au premier trimestre. Le recul des dépenses observé dans chaque composante a contribué à la baisse, sauf les dépenses en travaux de rénovation et celles liées à la construction des unités de logement transformées.

Note aux lecteurs

Les données sur l'investissement en construction résidentielle ne sont pas désaisonnalisées, et toutes les comparaisons dans le présent communiqué sont faites entre le premier trimestre de 2014 et le premier trimestre de 2015. Les données sont exprimées en dollars courants et sont offertes aux niveaux national et provincial.

Un nouveau calendrier de révision a été mis en place. Les révisions annuelles des trois dernières années civiles auront lieu durant la diffusion des données du troisième trimestre au début de décembre, plutôt qu'en juin, comme cela se faisait auparavant.

Au moment de la présente diffusion, les données du premier trimestre au quatrième trimestre de 2014 ont été révisées.

Sauf avis contraire, les faits saillants sont classés en fonction des variations en dollars plutôt que des variations en pourcentage.

Tableau 1
Investissement en construction résidentielle

	Premier trimestre de 2014 ^r	Premier trimestre de 2015	Premier trimestre de 2014 au premier trimestre de 2015
	millions de dollars		variation en %
Canada	23 000,8	25 019,5	8,8
Terre-Neuve-et-Labrador	287,3	260,1	-9,5
Île-du-Prince-Édouard	40,2	58,4	45,2
Nouvelle-Écosse	492,8	545,3	10,6
Nouveau-Brunswick	231,9	227,7	-1,8
Québec	3 995,9	4 123,4	3,2
Ontario	8 381,3	9 558,7	14,0
Manitoba	678,6	746,3	10,0
Saskatchewan	756,0	918,9	21,6
Alberta	4 222,1	4 408,0	4,4
Colombie-Britannique	3 869,8	4 123,5	6,6
Yukon	21,8	29,0	32,7
Territoires du Nord-Ouest	8,3	12,9	55,0
Nunavut	14,7	7,3	-50,4

^r révisé

Note(s) : Les données peuvent ne pas correspondre aux totaux en raison de l'arrondissement.

Source(s) : Tableau CANSIM [026-0013](#).

Données offertes dans CANSIM : tableau [026-0013](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [5016](#).

Les données sur l'investissement en construction résidentielle pour le deuxième trimestre seront diffusées le 3 septembre.

Pour obtenir plus de renseignements, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca).

Pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Mariane Bien-Aimé au 613-951-7520, Division de l'investissement, des sciences et de la technologie.

Programme d'évaluation de l'état des cultures, juin 2015

L'ensemencement dans les Prairies est bien plus avancé que d'habitude, selon les rapports provinciaux sur les cultures. Cependant, les températures fraîches pendant la nuit et l'absence de pluie ont ralenti le développement des cultures. L'absence de précipitation ainsi que des températures au-delà de la normale ont eu une incidence sur les cultures en Ontario. Les températures ont été favorables au Québec, mais des conditions plus sèches que la normale ont retardé la croissance des cultures.

Une croissance en dessous de la normale a été observée dans la plupart des régions agricoles du Canada, si l'on compare à la normale le composite du 25 au 31 mai de l'Indice de végétation par différence normalisée dérivé du satellite.

Les images satellites hebdomadaires pour le début de la saison de croissance de 2015 ont été traitées et sont maintenant disponibles sur le site Web du Programme d'évaluation de l'état des cultures (PEEC).

De plus, la valeur moyenne de 2015 des pixels d'images satellites à un kilomètre de résolution au niveau des régions agricoles de recensement et des subdivisions de recensement unifiées au Canada contenant des pâturages et/ou des terres en culture est maintenant disponible dans CANSIM. La période de référence interannuelle hebdomadaire couvre de la mi-avril à la mi-octobre.

Le PEEC est une application cartographique Web gratuite qui fournit un suivi hebdomadaire, objectif et actuel de l'état des cultures et des pâturages pour toutes les régions agricoles du Canada ainsi que pour la partie nord des États-Unis.

Cette application combine les technologies d'avant-garde de la télédétection par satellite, des systèmes d'information géographique et de cartographie dynamique sur le Web. Dans l'histoire canadienne, il s'agit du programme opérationnel de surveillance satellite en temps quasi réel des conditions de cultures et de pâturages sur Internet dont la longévité est la plus grande.

Une source supplémentaire de données satellites offrant une résolution améliorée de 250 mètres, mise en place en 2010, est également disponible pour l'édition de 2015 du PEEC.

Des images satellites sont reçues tous les lundis, du début d'avril à la mi-octobre. Les mises à jour sur l'application Web sont effectuées de façon hebdomadaire quelques minutes après la réception des données satellites pour une utilisation en temps quasi réel par toute la communauté agricole.

Les conditions actuelles sont comparées à la normale des 28 dernières années, ce qui permet de cartographier facilement les régions touchées par des perturbations, comme des sécheresses, des inondations ou du gel. L'application comprend d'autres éléments, tels que des cartes thématiques ainsi que des données en format tabulaire ou graphique, et ce, pour quatre types de couches géographiques différentes, des régions agricoles de recensement jusqu'aux cantons. L'application donne accès à toute la série chronologique des données qui débute en 1987.

Note aux lecteurs

Agriculture et Agroalimentaire Canada, par l'entremise du programme Cultivons l'avenir 2, a collaboré avec Statistique Canada afin d'offrir gratuitement l'application du Programme d'évaluation de l'état des cultures. Le Centre canadien de télédétection, qui fait partie de Ressources naturelles Canada, a aussi collaboré en fournissant un logiciel de traitement des données satellites.

Données offertes dans CANSIM : tableau [001-0100](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [5177](#).

La publication *Programme d'évaluation de l'état des cultures, 2015* ([22-205-X](#)), est maintenant accessible à partir du module *Publications* de notre site Web, sous l'onglet *Parcourir par ressource clé*.

Cliquez sur le lien pour accéder à l'[application Web](#).

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (ligneinfomedias@statcan.gc.ca).

Investissement en construction de bâtiments non résidentiels (données révisées), premier trimestre de 2015

À la suite de la diffusion du premier trimestre des comptes économiques canadiens, il est maintenant possible de consulter les données révisées du premier trimestre sur les investissements en construction de bâtiments non résidentiels.

Note aux lecteurs

Les données pour la période allant du premier trimestre au quatrième trimestre de 2014 ont également été révisées.

Données offertes dans CANSIM : tableau [026-0016](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [5014](#).

Pour obtenir plus de renseignements, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca).

Pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Bechir Oueriemmi au 613-951-1165 (bechir.oueriemmi@statcan.gc.ca), Division de l'investissement, des sciences et de la technologie.

Indices de mission canadienne à l'étranger, juin 2015

Il est maintenant possible de consulter les données de juin sur les indices de mission canadienne à l'étranger.

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [2322](#).

Le numéro de juin 2015 de la publication *Les indices de mission canadienne à l'étranger* ([62-013-X](#)) est maintenant accessible à partir du module *Publications* de notre site Web, sous l'onglet *Parcourir par ressource clé*.

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (ligneinfomedias@statcan.gc.ca).

Valeur réelle des importations et des exportations selon la formule de Fisher, avril 2015

Il est maintenant possible de consulter les valeurs réelles en dollars pour avril sur le commerce international de marchandises du Canada, selon la formule de Fisher, enchaînées mensuellement (année de référence 2007).

Données offertes dans CANSIM : tableaux [228-0061](#) et [228-0062](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéros d'enquête [2201](#), [2202](#) et [2203](#).

Le numéro d'avril 2015 de la publication *Le commerce international de marchandises du Canada*, vol. 69, n° 4 ([65-001-X](#)), est maintenant accessible à partir du module *Publications* de notre site Web, sous l'onglet *Parcourir par ressource clé*.

Les données de mai sur le commerce international de marchandises du Canada seront diffusées le 7 juillet.

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (ligneinfomedias@statcan.gc.ca).

Indices des prix des exportations et des importations, avril 2015

Les indices des prix des exportations et des importations (2007=100) à pondération courante et à pondération fixe sur la base douanière ou de la balance des paiements sont maintenant offerts en fonction du Système de classification des produits de l'Amérique du Nord de 2007.

Les indices des prix des exportations et des importations pour tous les pays et pour les États-Unis (2007=100) à pondération courante et à pondération fixe sur base douanière selon la Classification type pour le commerce international sont également accessibles.

Données offertes dans CANSIM : tableaux [228-0063](#) à [228-0067](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéros d'enquête [2201](#), [2202](#) et [2203](#).

Le numéro d'avril 2015 de la publication *Le commerce international de marchandises du Canada*, vol. 69, n° 4 ([65-001-X](#)), est maintenant accessible à partir du module *Publications* de notre site Web, sous l'onglet *Parcourir par ressource clé*.

Les données de mai sur le commerce international de marchandises du Canada seront diffusées le 7 juillet.

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (ligneinfomedias@statcan.gc.ca).

Nouveaux produits et études

Nouveaux produits

Programme d'évaluation de l'état des cultures, 2015

Numéro au catalogue [22-205-X](#) (HTML)

Scieries, mars 2015, vol. 69, n° 3

Numéro au catalogue [35-003-X](#) (HTML | PDF)

Les indices de mission canadienne à l'étranger, juin 2015

Numéro au catalogue [62-013-X](#) (HTML)

Le commerce international de marchandises du Canada, avril 2015, vol. 69, n° 4

Numéro au catalogue [65-001-X](#) (HTML | PDF)

Base de données sur le commerce international canadien de marchandises, avril 2015

Numéro au catalogue [65F0013X](#) (Base de données)

Regards sur la société canadienne

Numéro au catalogue [75-006-X](#) (HTML | PDF)

Nouvelles études

Les variations du patrimoine selon la répartition du revenu, 1999 à 2012

Regards sur la société canadienne



Bulletin officiel de diffusion des données de Statistique Canada

Numéro au catalogue 11-001-X.

Publié tous les jours ouvrables par la Division des communications, Statistique Canada, Immeuble R.-H.-Coats, 10^e étage, section G, 100 promenade Tunney's Pasture, Ottawa, Ontario K1A 0T6.

Pour consulter *Le Quotidien* sur Internet ou pour s'y abonner, visitez notre site Web à l'adresse : <http://www.statcan.gc.ca>.

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada. © Ministre de l'Industrie, 2015. Tous droits réservés. L'utilisation de la présente publication est assujettie aux modalités de l'entente de [licence ouverte de Statistique Canada](#) :

<http://www.statcan.gc.ca/reference/copyright-droit-auteur-fra.htm>