

Enquête mensuelle sur les industries manufacturières, avril 2015

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est dans *Le Quotidien*, le lundi 15 juin 2015

Les ventes du secteur de la fabrication ont diminué de 2,1 % pour s'établir à 49,8 milliards de dollars en avril, ce qui représente la troisième baisse en quatre mois. Les ventes ont diminué de 7,3 % par rapport à leur sommet d'après-récession de 53,7 milliards de dollars atteint en juillet 2014. La baisse enregistrée en avril rend compte des ventes plus faibles d'aliments, de produits aérospatiaux et de leurs pièces et de produits du pétrole et du charbon.

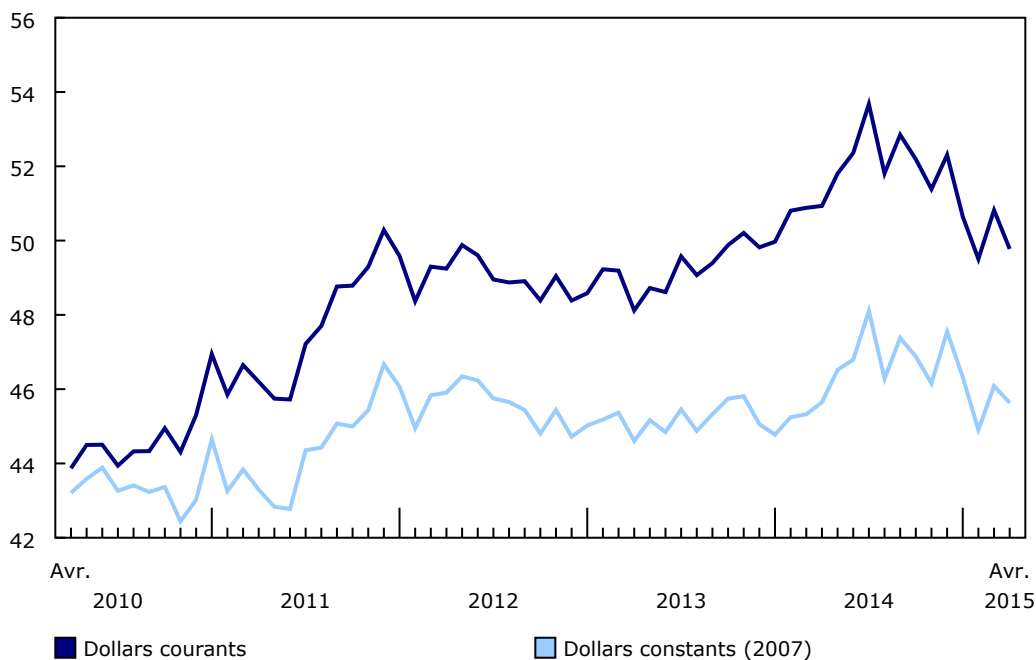
Bien que les ventes aient diminué dans 8 des 21 industries, celles-ci représentent près des deux tiers du total du secteur de la fabrication au Canada. Les ventes en dollars constants ont connu une baisse de 1,0 %, ce qui signifie qu'un volume plus faible de biens a été vendu en avril.

Recul des ventes d'aliments et de la production de produits aérospatiaux

Les ventes d'aliments ont reculé de 5,7 % en avril. Il s'agit de leur baisse mensuelle la plus importante depuis août 2013, lorsqu'elles avaient diminué de 6,7 %. La baisse fait suite à une augmentation de 3,4 % des ventes en mars. Les ventes ont été plus faibles dans l'ensemble de l'industrie, les ventes non désaisonnalisées ayant diminué dans les neuf sous-industries de la fabrication d'aliments. Les reculs les plus marqués ont été observés dans les sous-industries des produits laitiers et des produits de viande.

Graphique 1 Les ventes des fabricants diminuent

milliards de dollars



Note(s) : Les données sont désaisonnalisées.

Source(s) : Tableaux CANSIM 304-0014 et 377-0009.



Statistique
Canada

Statistics
Canada

Canada

La production dans l'industrie aérospatiale a diminué de 17,8 % en avril, après avoir augmenté de 40,1 % en mars. La baisse est le résultat de l'appréciation du dollar canadien en avril, qui a entraîné une réduction de la valeur des ventes et des stocks de l'industrie. En raison de la nature volatile de la production aérospatiale, l'examen des niveaux de la production sur des périodes de trois mois donne un meilleur aperçu de l'industrie. La production pour les trois mois ayant pris fin en avril s'est établie à 4,7 milliards de dollars, ce qui représente une baisse de 13,7 % par rapport aux trois mois ayant pris fin en janvier, et le plus faible niveau depuis les trois mois ayant pris fin en juin 2014.

Les ventes de produits du pétrole et du charbon ont diminué de 2,7 % en avril, après avoir connu deux mois de hausses. La diminution des prix et des volumes a contribué au recul. Les ventes plus faibles en avril sont le résultat de fermetures dans l'industrie pour permettre le passage aux carburants d'été, ce qui a entraîné une baisse des ventes plus importante qu'à l'habitude.

Des hausses dans la majorité des industries, y compris les produits chimiques, les produits informatiques et électroniques et les produits en plastique et en caoutchouc, ont partiellement contrebalancé les baisses.

Diminution des ventes dans toutes les provinces, sauf au Manitoba

Les ventes ont diminué dans toutes les provinces en avril, sauf au Manitoba. Près des deux tiers du recul national sont attribuables au Québec.

Les ventes au Québec ont fléchi de 5,4 % pour s'établir à 11,7 milliards de dollars, ce qui représente la baisse la plus importante dans la province depuis deux ans. En avril, les ventes étaient inférieures de 8,9 % à leur sommet d'après-récession de 12,9 milliards de dollars, atteint en septembre 2014. Il s'agit de la deuxième fois en trois mois que les ventes de cette province diminuent de plus de 5 %. Les baisses les plus marquées ont été enregistrées dans les industries des produits aérospatiaux et des aliments.

En Alberta, les ventes ont reculé de 1,7 %, du fait des ventes plus faibles des fabricants de machines et de produits du pétrole et du charbon. Les ventes de machines dans la province sont en baisse depuis quatre mois et se sont établies à leur niveau le plus bas depuis décembre 2012. La baisse de l'industrie des produits du pétrole et du charbon est liée à des fermetures partielles des raffineries, en transition pour la production des carburants d'été. Ces fermetures ont entraîné une baisse des ventes supérieure à celle des autres années dans l'industrie.

En Ontario, les ventes du secteur de la fabrication ont diminué de 0,4 % en avril. Il s'agit de leur troisième baisse en quatre mois. Au cours de cette période de quatre mois, les ventes ont diminué de 4,2 %. En Ontario, les ventes connaissent une tendance à la baisse depuis le début de 2015 et, en avril, elles étaient inférieures de 6,1 % à leur sommet post-récession, atteint en juillet 2014. Les ventes plus faibles d'aliments et de véhicules automobiles sont celles qui ont contribué le plus au recul.

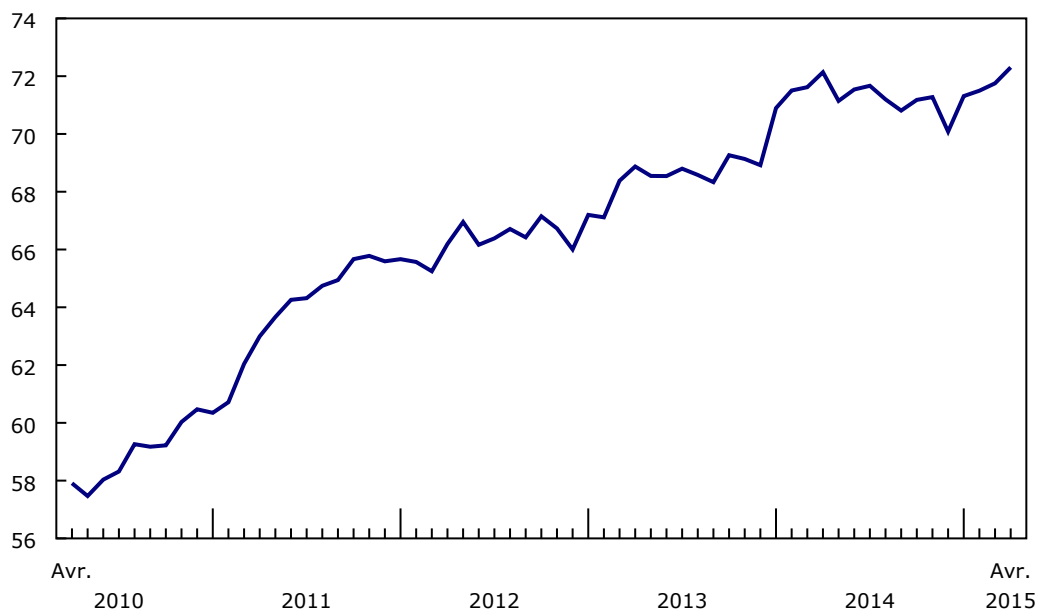
La seule province à avoir enregistré des ventes plus fortes en avril est le Manitoba, où les ventes ont augmenté de 3,0 %. Il s'agit de la troisième augmentation en cinq mois dans la province. La hausse rend compte d'une augmentation des ventes de matériel de transport.

Croissance des stocks

Les stocks ont augmenté pour un quatrième mois consécutif, en hausse de 0,8 % pour se chiffrer à 72,3 milliards de dollars en avril. Il s'agit du niveau le plus élevé depuis le début de la série en 1992. Les stocks plus élevés de produits du pétrole et du charbon ont été contrebalancés en partie par les stocks plus faibles des industries du matériel de transport et des aliments.

Graphique 2 Les stocks augmentent

milliards de dollars



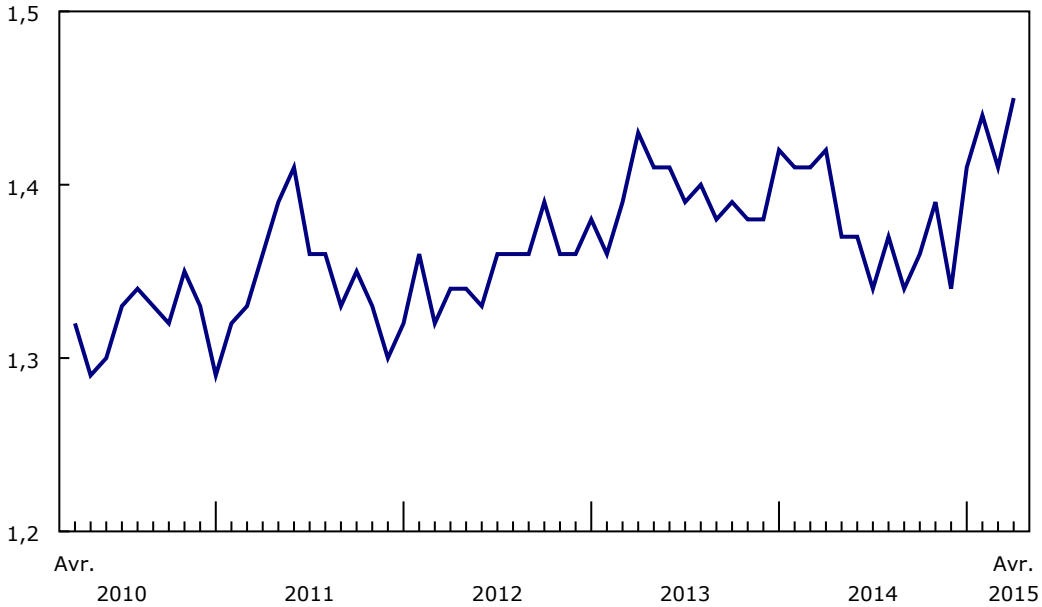
Note(s) : Les données sont désaisonnalisées.

Source(s) : Tableau CANSIM [304-0014](#).

Le ratio des stocks aux ventes a crû pour passer de 1,41 en mars à 1,45 en avril. Le ratio des stocks aux ventes est une mesure du temps, en mois, qui serait nécessaire pour épuiser les stocks au rythme actuel des ventes.

Graphique 3 Le ratio des stocks aux ventes augmente

ratio



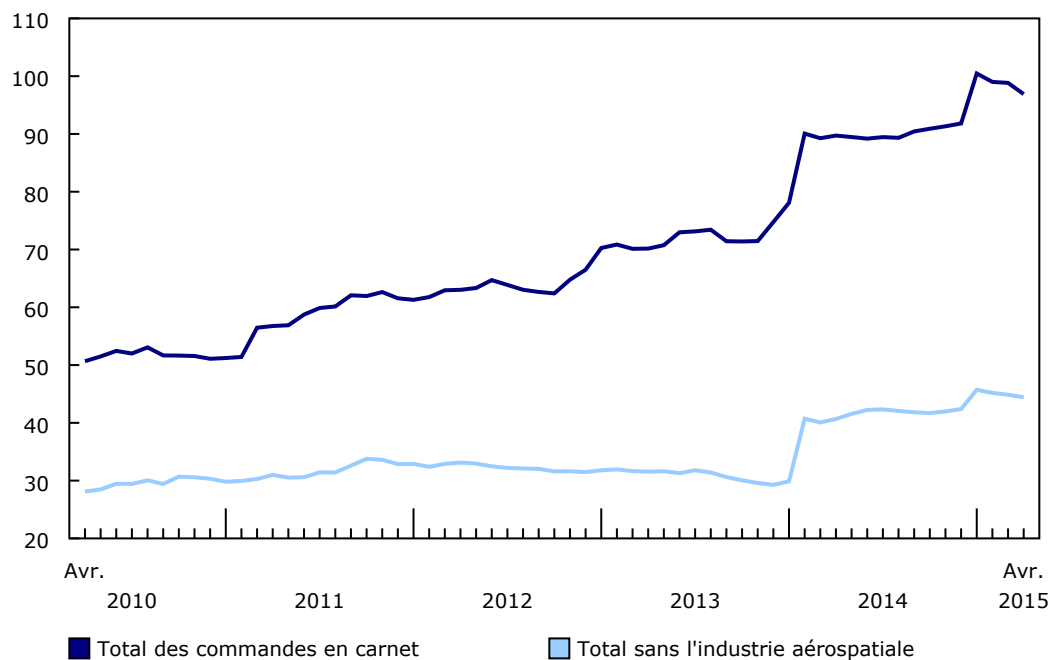
Note(s) : Les données sont désaisonnalisées.
Source(s) : Tableau CANSIM [304-0014](#).

Baisse des commandes en carnet

La valeur des commandes en carnet a diminué de 2,0 % en avril, surtout en raison du moins grand nombre de commandes en carnet de l'industrie des produits aérospatiaux. La grande majorité des commandes en carnet dans l'industrie est libellée en dollars américains. De la fin de mars à la fin d'avril, la valeur du dollar canadien s'est appréciée de 4,4 %, ce qui a réduit la valeur en dollars canadiens des commandes libellées en dollars américains. Les industries des machines, d'autres types de matériel de transport et des produits métalliques ont aussi contribué à la baisse du nombre total de commandes en carnet.

Graphique 4 Les commandes en carnet diminuent

milliards de dollars



Note(s) : Les données sont désaisonnalisées.
Source(s) : Tableau CANSIM [304-0014](#).

Les nouvelles commandes ont diminué de 5,6 % en avril, en raison des baisses observées dans l'industrie du matériel de transport, et plus particulièrement la sous-industrie des produits aérospatiaux et de leurs pièces. La valeur plus forte du dollar canadien est principalement à l'origine du recul.

Note aux lecteurs

Les données mensuelles qui figurent dans le présent communiqué sont désaisonnalisées et sont exprimées en dollars courants, à moins d'avis contraire. Pour obtenir plus de renseignements sur la désaisonnalisation, voir [Données désaisonnalisées — Foire aux questions](#).

Le **groupe des biens non durables** comprend les secteurs de l'alimentation, des boissons et des produits du tabac, des usines de textiles, des usines de produits textiles, de l'habillement, du cuir et des produits connexes, du papier, de l'impression et des activités connexes de soutien, des produits du pétrole et du charbon, des produits chimiques ainsi que des produits en caoutchouc et en plastique.

Le **groupe des biens durables** comprend les secteurs des produits en bois, des produits minéraux non métalliques, des métaux de première transformation, de la fabrication de produits en métal, des machines, des produits informatiques et électroniques, du matériel, des appareils et des composants électriques, du matériel de transport, des meubles et des produits connexes ainsi que des activités diverses de fabrication.

Industries fondées sur la production

En ce qui concerne les industries de l'aérospatiale et de la construction navale, on se fonde sur la valeur de la production plutôt que sur celle des ventes de produits fabriqués. Pour déterminer cette valeur, on ajuste la valeur mensuelle des ventes de produits fabriqués en fonction de la variation mensuelle des stocks détenus pour les biens en cours de fabrication et les produits finis fabriqués. On utilise la valeur de la production en raison du long délai habituellement nécessaire pour fabriquer des produits dans ces industries.

Les **commandes en carnet** sont des commandes qui feront partie de ventes futures si les commandes ne sont pas annulées.

Les **nouvelles commandes** représentent les commandes reçues, qu'elles soient vendues ou non durant le mois en cours. Elles correspondent à la somme des ventes pour le mois en cours et des variations dans les commandes en carnet entre le mois précédent et le mois en cours.

Les fabricants qui déclarent en dollars américains

Certains fabricants canadiens déclarent les ventes, les stocks et les commandes en carnet en dollars américains. Ces données sont ensuite converties en dollars canadiens pour effectuer le cycle de production des données.

La conversion est faite en fonction du taux de change mensuel moyen pour le mois de référence (taux au comptant à midi) qui a été établi par la Banque du Canada, en se fondant sur l'hypothèse selon laquelle les ventes se produisent tout au long du mois. Le taux de change moyen mensuel est disponible dans CANSIM, tableau 176-0064.

Les stocks et les commandes en carnet sont déclarés à la fin de la période de référence. Pour la plupart des répondants, le taux de change au comptant à midi le dernier jour ouvrable du mois est utilisé pour la conversion de ces variables. Certains fabricants choisissent de déclarer leurs données en utilisant un jour différent que le dernier jour du mois. Dans ces cas, on utilise le taux de change au comptant à midi le jour sélectionné par le répondant. Le taux de change au comptant à midi est disponible dans CANSIM, tableau 176-0067. En raison des fluctuations des taux de change, le taux de change moyen mensuel peut différer sensiblement du taux de change du dernier jour ouvrable du mois.

Politique de révision

Chaque mois, dans le cadre de l'Enquête mensuelle sur les industries manufacturières, on diffuse des estimations provisoires pour le mois de référence et des estimations révisées pour les trois mois précédents. Des révisions sont apportées pour rendre compte de nouvelles données fournies par les répondants, ainsi que des mises à jour des données administratives. Une fois par année, un projet de révision est entrepris, et des données de plusieurs années sont révisées. Pendant les révisions annuelles, des changements sont apportés aux paramètres de désaisonnalisation.

Tableau 1
Industries manufacturières, statistiques principales — Données désaisonnalisées

	Avril 2014	Mars 2015 ^r	Avril 2015 ^p	Mars à avril 2015	Avril 2014 à avril 2015
	millions de dollars			variation en % ¹	
Ventes des industries manufacturières (dollars courants)	50 933	50 819	49 774	-2,1	-2,3
Ventes des industries manufacturières (dollars constants, 2007)	45 649	46 084	45 635	-1,0	-0,0
Ventes des fabricants (dollars courants), sauf des fabricants de véhicules automobiles, de pièces et d'accessoires	44 267	43 795	42 862	-2,1	-3,2
Stocks	72 137	71 753	72 304	0,8	0,2
Commandes en carnet	89 718	98 835	96 894	-2,0	8,0
Nouvelles commandes	51 391	50 645	47 833	-5,6	-6,9
Ratio des stocks aux ventes ²	1,42	1,41	1,45

r révisé

p provisoire

... n'ayant pas lieu de figurer

1. La variation en pourcentage est calculée en milliers de dollars pour les dollars courants et en millions de dollars pour les dollars constants.

2. Le ratio mesure le temps (en mois) qu'il faudrait pour épuiser les stocks au rythme actuel des ventes.

Source(s) : Tableaux CANSIM [304-0014](#) et [377-0009](#).
Tableau 2
Ventes des fabricants par industrie — Données désaisonnalisées

	Avril 2014	Mars 2015 ^r	Avril 2015 ^p	Mars à avril 2015	Avril 2014 à avril 2015
	millions de dollars			variation en % ¹	
Fabrication d'aliments	7 969	8 293	7 819	-5,7	-1,9
Boissons et produits du tabac	1 000	1 024	1 030	0,6	3,0
Usines de textiles	122	133	130	-2,5	6,3
Usines de produits textiles	142	144	155	8,0	9,0
Fabrication de vêtements	206	190	218	14,6	5,7
Produits en cuir et analogues	41	38	39	2,0	-4,7
Produits en bois	2 032	2 131	2 118	-0,6	4,2
Fabrication du papier	2 191	2 202	2 208	0,3	0,8
Impression et activités connexes de soutien	748	745	751	0,8	0,4
Produits du pétrole et du charbon	6 842	5 290	5 146	-2,7	-24,8
Produits chimiques	4 104	4 015	4 064	1,2	-1,0
Produits en caoutchouc et en plastique	2 130	2 229	2 267	1,7	6,4
Produits minéraux non métalliques	1 064	1 062	1 067	0,4	0,3
Première transformation des métaux	3 813	3 862	3 810	-1,3	-0,1
Produits métalliques ouvrés	2 832	2 789	2 790	0,0	-1,5
Machines	2 852	2 920	2 841	-2,7	-0,4
Produits informatiques et électroniques	1 096	1 150	1 191	3,6	8,7
Matériel, appareils et composants électriques	843	810	821	1,4	-2,6
Matériel de transport	9 022	9 801	9 360	-4,5	3,7
Véhicules automobiles	4 455	4 731	4 614	-2,5	3,6
Carrosseries et remorques de véhicules automobiles	311	321	327	1,9	5,2
Pièces pour véhicules automobiles	2 210	2 293	2 298	0,2	4,0
Produits aérospatiaux et leurs pièces	1 534	1 852	1 523	-17,8	-0,8
Matériel ferroviaire roulant	60	111	123	10,3	106,0
Construction de navires et d'embarcations	97	166	129	-22,3	33,3
Meubles et produits connexes	906	925	936	1,2	3,3
Activités diverses de fabrication	977	1 067	1 013	-5,1	3,7
Industries des biens non durables	25 496	24 302	23 827	-2,0	-6,5
Industries des biens durables	25 436	26 517	25 947	-2,1	2,0

r révisé

p provisoire

1. La variation en pourcentage est calculée en milliers de dollars.

Source(s) : Tableau CANSIM [304-0014](#).

Tableau 3
Ventes des industries manufacturières, provinces et territoires — Données désaisonnalisées

	Avril 2014	Mars 2015 ^r	Avril 2015 ^p	Mars à avril 2015	Avril 2014 à avril 2015
	millions de dollars			variation en % ¹	
Canada	50 933	50 819	49 774	-2,1	-2,3
Terre-Neuve-et-Labrador	572	503	489	-2,9	-14,5
Île-du-Prince-Édouard	122	129	129	-0,1	5,7
Nouvelle-Écosse	599	631	595	-5,8	-0,7
Nouveau-Brunswick	1 385	1 589	1 503	-5,4	8,5
Québec	11 883	12 375	11 706	-5,4	-1,5
Ontario	23 620	23 571	23 482	-0,4	-0,6
Manitoba	1 286	1 269	1 308	3,0	1,7
Saskatchewan	1 420	1 264	1 201	-4,9	-15,4
Alberta	6 536	5 823	5 723	-1,7	-12,4
Colombie-Britannique	3 507	3 659	3 634	-0,7	3,6
Yukon	2	3	2	-11,0	11,8
Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	2	2	2	-6,0	-12,4

^r révisé

^p provisoire

1. La variation en pourcentage est calculée en milliers de dollars.

Source(s) : Tableaux CANSIM [304-0014](#) et [304-0015](#).

Données offertes dans CANSIM : tableaux [304-0014](#), [304-0015](#) et [377-0009](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [2101](#).

Les données tirées de l'Enquête mensuelle sur les industries manufacturières réalisée en mai seront publiées le 15 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 Jeff Paul au 613-951-7328 (jeff.paul@statcan.gc.ca), Division de la fabrication et du commerce de gros.