Enquête mensuelle sur les industries manufacturières, avril 2014

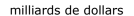
Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est dans Le Quotidien, le vendredi 13 juin 2014

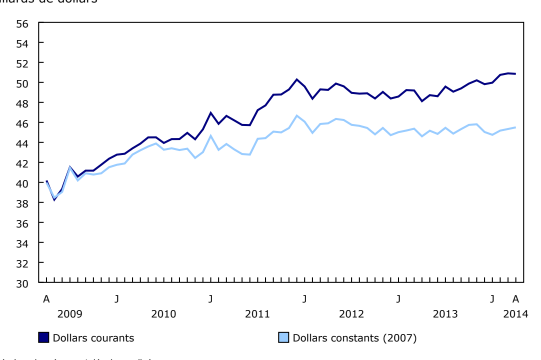
En avril, les ventes des fabricants ont légèrement diminué de 0,1 % pour se chiffrer à 50,9 milliards de dollars, ce qui représente une première baisse en quatre mois. Les reculs enregistrés dans les industries des produits du pétrole et du charbon, des produits aérospatiaux et de leurs pièces ainsi que des machines ont en grande partie été compensés par des hausses moins marquées dans la plupart des autres industries.

Malgré la légère contraction des ventes totales en avril, les ventes ont progressé dans 14 des 21 industries, lesquelles représentent environ 60 % du secteur de la fabrication.

Les ventes en dollars constants ont crû de 0,4 % en avril, ce qui indique une augmentation du volume de biens vendus.

Graphique 1 Légère diminution des ventes des fabricants





Note(s): Les données sont désaisonnalisées.

Les ventes diminuent dans l'industrie des produits du pétrole et du charbon

Les ventes dans l'industrie des produits du pétrole et du charbon ont diminué de 5,0 % en avril pour s'établir à 6,9 milliards de dollars. La baisse est attribuable à des arrêts partiels des opérations dans plusieurs raffineries pour des travaux d'entretien et de réoutillage. Bien que ces travaux soient courants au printemps, les arrêts partiels survenus en avril ont été plus importants que d'habitude.





Après trois mois de croissance, la production de produits aérospatiaux et de leurs pièces s'est contractée de 6,2 % en avril pour passer à 1,5 milliard de dollars. En dépit du repli noté en avril, la production aérospatiale totale au cours des quatre premiers mois de 2014 a atteint 6,2 milliards de dollars, en hausse de 15,5 % par rapport à la même période en 2013.

Les ventes ont également diminué en avril dans l'industrie des machines (-3,2 %) et dans celle des produits chimiques (-1,7 %). Dans les deux cas, les baisses des ventes ont été généralisées.

En avril, les ventes dans l'industrie du papier ont progressé de 12,1 % pour se fixer à 2,2 milliards de dollars, ce qui représente la plus forte hausse en pourcentage depuis le début de la série en 1992. Plusieurs fabricants de papier ont affiché des augmentations des ventes en avril à la suite du règlement du conflit de travail au Port Metro Vancouver à la fin du mois de mars.

Dans l'industrie des véhicules automobiles, les ventes ont augmenté de 3,3 % pour atteindre 4,4 milliards de dollars. Les ventes de pièces pour véhicules automobiles ont également progressé, augmentant de 2,6 % pour passer à 2,2 milliards de dollars, ce qui représente une huitième hausse en neuf mois. Ces hausses ont porté les ventes dans l'industrie des pièces pour véhicules automobiles à leur plus haut niveau depuis octobre 2007.

Les fabricants du Québec enregistrent la plus forte baisse

Les ventes ont diminué dans cinq provinces en avril, et la plus forte baisse a été observée au Québec.

Au Québec, les ventes des fabricants se sont repliées de 2,3 % pour se fixer à 11,9 milliards de dollars en avril. Le recul s'explique principalement par la baisse des ventes des produits du pétrole et du charbon et par la diminution de la production dans l'industrie des produits aérospatiaux et de leurs pièces. Ces baisses ont été partiellement compensées par la croissance des ventes dans les industries du papier, des produits en plastique et en caoutchouc ainsi que des aliments.

Les ventes au Nouveau-Brunswick ont reculé de 4,5 % pour se chiffrer à 1,4 milliard de dollars en avril. Il s'agit d'une sixième baisse mensuelle consécutive. Les ventes de la province ont diminué de 27,4 % par rapport au sommet de 1,9 milliard de dollars atteint en octobre 2013. La baisse accusée en avril résulte de la diminution des ventes de biens non durables.

En Ontario, les ventes ont crû de 0,6 % pour s'établir à 23,5 milliards de dollars, soit leur niveau le plus élevé depuis juillet 2008, avant le dernier repli économique. La hausse observée en avril provient surtout de la progression des ventes dans les industries des véhicules automobiles et des pièces pour véhicules automobiles.

La Colombie-Britannique a enregistré une hausse de 2,8 %, laquelle a fait passer les ventes à 3,5 milliards de dollars en avril. La majeure partie de la croissance est attribuable à l'augmentation des ventes de papier après la fin de la grève au Port Metro Vancouver.

Les ventes des fabricants en Saskatchewan ont progressé de 6,6 % pour atteindre 1,4 milliard de dollars, en grande partie sous l'effet des hausses dans les industries de biens non durables.

Les stocks augmentent

Les stocks ont augmenté de 1,1 % pour s'établir à 72,4 milliards de dollars en avril, marquant ainsi une quatrième hausse mensuelle consécutive. Cette croissance s'explique surtout par l'augmentation des stocks de produits du pétrole et du charbon, de machines, de même que de produits aérospatiaux et de leurs pièces. Ces hausses ont été en partie contrebalancées par une diminution dans l'industrie de produits informatiques et électroniques.

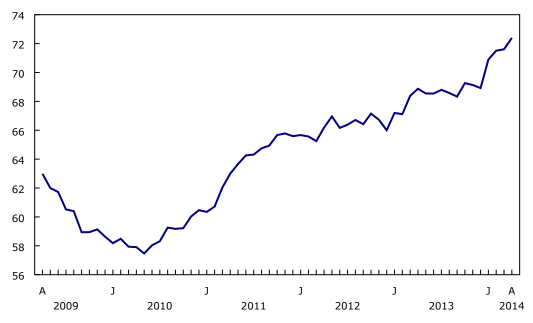
Dans l'industrie des produits du pétrole et du charbon, les stocks ont crû de 3,9 % pour atteindre 7,5 milliards de dollars. La hausse résulte principalement de stocks plus élevés de matières premières disponibles.

Les stocks de machines ont augmenté de 3,3 % pour se chiffrer à 6,7 milliards de dollars en avril, une troisième hausse en quatre mois. Les stocks de produits aérospatiaux et de leurs pièces ont également progressé, en hausse de 2,1 % pour s'établir à 8,2 milliards de dollars. La croissance des stocks aérospatiaux s'explique presque entièrement par les niveaux plus élevés de biens en cours de fabrication.

Dans l'industrie des produits informatiques et électroniques, les stocks ont diminué de 5,0 % pour passer à 3,2 milliards de dollars. La baisse des matières premières détenues par les fabricants est le principal facteur à l'origine de cette diminution.

Graphique 2 Augmentation des stocks

milliards de dollars

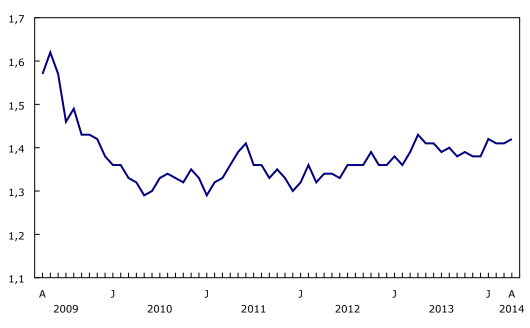


Note(s): Les données sont désaisonnalisées.

Le ratio des stocks aux ventes a augmenté, passant de 1,41 en mars à 1,42 en avril. Le ratio mesure le temps (en mois) qu'il faudrait pour épuiser les stocks au rythme actuel des ventes.

Graphique 3 Augmentation du ratio des stocks aux ventes





Note(s): Les données sont désaisonnalisées.

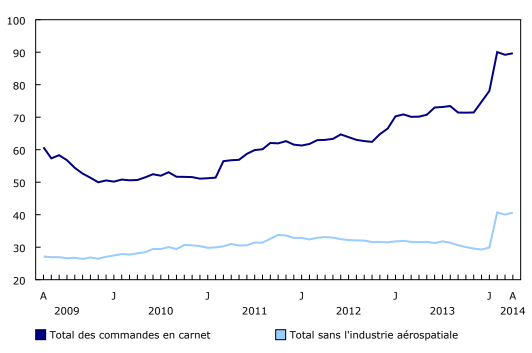
Les commandes en carnet sont à la hausse

Les commandes en carnet ont augmenté de 0,5 % pour atteindre 89,7 milliards de dollars en avril, surtout en raison de la progression observée dans l'industrie des machines. Les commandes en carnet dans cette industrie ont crû de 4,8 % pour passer à 6,7 milliards de dollars, grâce à des hausses généralisées.

Dans l'industrie du matériel de transport, les commandes en carnet ont connu une légère baisse de 0,2 % pour se fixer à 65,4 milliards de dollars en avril, ce repli ayant contrebalancé en partie la hausse survenue dans l'industrie des machines. Cette baisse reflète en partie une légère dépréciation du dollar américain par rapport au dollar canadien au cours du mois. La plupart des commandes en carnet dans l'industrie du matériel de transport sont exprimées en dollars américains. En avril, les commandes en carnet dans cette industrie représentaient près des trois quarts des commandes en carnet de l'ensemble du secteur de la fabrication.

Graphique 4 Augmentation des commandes en carnet

milliards de dollars



Note(s): Les données sont désaisonnalisées.

Les nouvelles commandes ont $cr\hat{u}$ de 2,5 % en avril, principalement grâce aux hausses observées dans les industries du matériel de transport, des machines et du papier.

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. Dans le cadre de la présente diffusion, les données des quatre mois antérieurs ont été révisées.

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 du 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.

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.

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 mensuel moyen est disponible dans CANSIM, tableau 176-0064.

Les stocks et les commandes en carnet sont déclarés à la fin de la période de référence. Par conséquent, pour ces variables, le taux de change au comptant à midi le dernier jour ouvrable du mois est utilisé pour la conversion. 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 mensuel moyen peut différer sensiblement du taux de change du dernier jour ouvrable du mois.

Tableau 1 Industries manufacturières, statistiques principales – Données désaisonnalisées

·	Avril 2013	Mars 2014 ^r	Avril 2014 ^p	Mars à avril 2014	Avril 2013 à avril
	millions de dollars			variation en % ¹	
Ventes des industries manufacturières (dollars courants)	48 119	50 900	50 850	-0,1	5,7
Ventes des industries manufacturières (dollars constants, 2007) Ventes des fabricants (dollars courants), sauf des fabricants de véhicules automobiles, de	44 606	45 336	45 501	0,4	2,0
pièces et d'accessoires	41 854	44 490	44 242	-0,6	5,7
Stocks	68 873	71 605	72 392	1,1	5,1
Commandes en carnet	70 160	89 199	89 663	0,5	27,8
Nouvelles commandes	48 160	50 056	51 314	2,5	6,5
Ratio des stocks aux ventes ²	1,43	1,41	1,42		

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.

Tableau 2 Ventes des fabricants par industrie - Données désaisonnalisées

	Avril 2013	Mars 2014 ^r	Avril 2014 ^p	Mars à avril 2014	Avril 2013 à avril 2014
	millions de dollars			variation en % ¹	
Fabrication d'aliments	7 386	7 941	7 980	0,5	8,0
Boissons et produits du tabac	961	1 013	1 010	-0,3	5,0
Usines de textiles	116	114	122	6,6	5,0
Usines de produits textiles	148	128	133	4,1	-10,0
Fabrication de vêtements	202	190	192	0,8	-5,0
Produits en cuir et analogues	36	36	43	18,3	19,5
Produits en bois	2 145	1 965	2 005	2,1	-6,5
Fabrication du papier	1 933	1 923	2 155	12,1	11,5
Impression et activités connexes de				,	,-
soutien	772	745	742	-0,4	-3,8
Produits du pétrole et du charbon	6 309	7 234	6 873	-5,0	8,9
Produits chimiques	3 807	4 119	4 050	-1,7	6,4
Produits en caoutchouc et en plastique	2 011	2 100	2 118	0,9	5,3
Produits minéraux non métalliques	996	1 057	1 065	0,7	6,9
Première transformation des métaux	3 429	3 810	3 801	-0,2	10,9
Produits métalliques ouvrés	2 721	2 868	2 895	0,9	6,4
Machines	2 824	2 990	2 894	-3,2	2,5
Produits informatiques et électroniques	1 079	1 062	1 095	3,1	1,5
Matériel, appareils et composants				-,	,-
électriques	873	844	849	0,5	-2,7
Matériel de transport	8 401	8 857	8 932	0,8	6,3
Véhicules automobiles	4 338	4 250	4 392	3,3	1,2
Carrosseries et remorques de				-,-	-,-
véhicules automobiles	312	298	302	1,5	-2,9
Pièces pour véhicules automobiles	1 926	2 161	2 216	2,6	15,1
Produits aérospatiaux et leurs pièces	1 377	1 622	1 522	-6,2	10,6
Matériel ferroviaire roulant	87	96	59	-38,3	-32,0
Construction de navires et	•			,-	,-
d'embarcations	97	105	93	-11,5	-4,1
Meubles et produits connexes	830	897	917	2,2	10,4
Activités diverses de fabrication	1 141	1 008	980	-2,8	-14,1
Industries des biens non durables	23 681	25 543	25 418	-0,5	7,3
Industries des biens durables	24 438	25 357	25 433	0,3	4,1

^r révisé

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

	Avril 2013	Mars 2014 ^r	Avril 2014 ^p	Mars à avril 2014	Avril 2013 à avril 2014
	millions de dollars		variation en % ¹		
Canada	48 119	50 900	50 850	-0,1	5,7
Terre-Neuve-et-Labrador	520	534	553	3,6	6,4
Île-du-Prince-Édouard	109	125	120	-4,2	9,7
Nouvelle-Écosse	885	615	604	-1,7	-31,7
Nouveau-Brunswick	1 662	1 454	1 388	-4,5	-16,5
Québec	10 994	12 171	11 889	-2,3	8,1
Ontario	22 075	23 381	23 524	0,6	6,6
Manitoba	1 264	1 319	1 288	-2,4	1,9
Saskatchewan	1 316	1 339	1 427	6,6	8,4
Alberta	5 954	6 587	6 588	0,0	10,7
Colombie-Britannique	3 335	3 371	3 464	2,8	3,9
Yukon	2	2	2	-6,2	-13,2
Territoires du Nord-Ouest et Nunavut	2	3	3	-4,6	46,6

^r révisé

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

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

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 16 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 Michael Schimpf au 613-951-9832 (michael.schimpf@statcan.gc.ca), Division de la fabrication et du commerce de gros.