

Catalogue no.31-001-XIB



N°31-001-XIB au catalogue

Monthly Survey of Manufacturing



Enquête mensuelle sur les industries manufacturières

February 2002

Février 2002



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

How to obtain more information

Specific inquiries about this product and related statistics or services should be directed to: Monthly Survey of Manufacturing Section, Manufacturing, Construction & Energy Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: 1-866 873-8789).

For information on the wide range of data available from Statistics Canada, you can contact us by calling one of our toll-free numbers. You can also contact us by e-mail or by visiting our Web site.

National inquiries line	1 800 263-1136
National telecommunications device for the hearing impaired	1 800 363-7629
Depository Services Program inquiries	1 800 700-1033
Fax line for Depository Services Program	1 800 889-9734
E-mail inquiries	infostats@statcan.ca
Web site	www.statcan.ca

Ordering and subscription information

This product, Catalogue no. 31-001-XIB, is published monthly in electronic format on the Statistics Canada Internet site at a price of CDN \$15.00 per issue and CDN \$147.00 for a one-year subscription. To obtain single issues or to subscribe visit our Web site at www.statcan.ca, and select Products and Services.

This product is also available in print through a Print-on-Demand service, at a price of CDN \$49.00 per issue and CDN \$246.00 for a one-year subscription. The following additional shipping charges apply for delivery outside Canada:

	Single issue	Annual subscription
United States	CDN \$ 6.00	CDN \$72.00
Other countries	CDN \$ 10.00	CDN \$120.00

All prices exclude sales taxes.

The printed version can be ordered by

- Phone (Canada and United States) **1 800 267-6677**
- Fax (Canada and United States) **1 877 287-4369**
- E-mail **order@statcan.ca**
- Mail Statistics Canada
Dissemination Division
Circulation Management
120 Parkdale Avenue
Ottawa, Ontario K1A 0T6

• And, in person at the Statistics Canada Regional Centre nearest you.

When notifying us of a change in your address, please provide both old and new addresses.

Standards of service to the public

Statistics Canada is committed to serving its clients in a prompt, reliable and courteous manner and in the official language of their choice. To this end, the Agency has developed standards of service which its employees observe in serving its clients. To obtain a copy of these service standards, please contact Statistics Canada toll free at 1 800 263-1136.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet du présent produit ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Section de l'Enquête mensuelle sur les industries manufacturières, Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : 1-866-873-8789).

Pour obtenir des renseignements sur l'ensemble des données de Statistique Canada qui sont disponibles, veuillez composer l'un des numéros sans frais suivants. Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel ou visiter notre site Web.

Service national de renseignements	1 800 263-1136
Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants	1 800 363-7629
Renseignements concernant le Programme des bibliothèques de dépôt	1 800 700-1033
Télécopieur pour le Programme des bibliothèques de dépôt	1 800 889-9734
Renseignements par courriel	infostats@statcan.ca
Site Web	www.statcan.ca

Renseignements sur les commandes et les abonnements

Le produit n° 31-001-XIB au catalogue est publié mensuellement sous forme électronique dans le site Internet de Statistique Canada et est offert au prix de 15 \$ CA l'exemplaire et de 147 \$ CA pour un abonnement annuel. Les utilisateurs peuvent obtenir des exemplaires ou s'abonner en visitant notre site Web à www.statcan.ca et en choisissant la rubrique Produits et services.

Ce produit est aussi disponible en version imprimée par l'entremise du service d'Impression sur demande, au prix de 49 \$ CA l'exemplaire et de 246 \$ CA pour un abonnement annuel. Les frais de livraison supplémentaires suivants s'appliquent aux envois à l'extérieur du Canada :

	Exemplaire	Abonnement annuel
États-Unis	6 \$ CA	72 \$ CA
Autres pays	10 \$ CA	120 \$ CA

Les prix ne comprennent pas les taxes de ventes.

La version imprimée peut être commandée par

- Téléphone (Canada et États-Unis) **1 800 267-6677**
- Télécopieur (Canada et États-Unis) **1 877 287-4369**
- Courriel **order@statcan.ca**
- Poste Statistique Canada
Division de la diffusion
Gestion de la circulation
120, avenue Parkdale
Ottawa (Ontario) K1A 0T6

• En personne au bureau régional de Statistique Canada le plus près de votre localité.

Lorsque vous signalez un changement d'adresse, veuillez nous fournir l'ancienne et la nouvelle adresse.

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois, et ce, dans la langue officielle de leur choix. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1 800 263-1136.



Statistics Canada
Manufacturing, Construction & Energy Division
Monthly Survey of Manufactures Section

Monthly Survey of Manufacturing

February 2002

Statistique Canada
Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie
Section de l'enquête mensuelle des manufactures

Enquête mensuelle sur les industries manufacturières

Février 2002

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 2002

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

April 2002

Catalogue no. 31-001-XIB, Vol. 56, no. 2

Frequency: Monthly

ISSN 1496-2306

Ottawa

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2002

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

April 2002

N° 31-001-XIB au catalogue, vol. 56, n° 2

Périodicité : mensuelle

ISSN 1496-2306

Ottawa

Note of appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing partnership between Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

SYMBOLS

The following symbols are used in this Statistics Canada publication:

- . not available for any reference period.
- .. not available for a specific reference period.
- ... not applicable.
- x suppressed to meet the confidentiality requirements of the *Statistics Act*.

NOTICE TO USERS

Estimates in this publication are subject to revision to accommodate newly received information. It is advisable to always use data from the most recent issue.

In the following tables, some components may not add exactly to the total, because of rounding.

For a more complete description of concepts and methods, please refer to the Concepts, definitions and methods page on Statistics Canada's Website (www.statcan.ca), or consult the February 2001 issue.

A NOTE ON CANSIM

The data published in Monthly Survey of Manufacturing (Tables 304-0014 and 304-0015) (Catalogue No. 31-001-XIB) are also available in machine-readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). Users interested in accessing data via CANSIM should contact one of Statistics Canada's regional centres at the numbers listed on the inside front cover of this Publication, or contact the Marketing Division, Statistics Canada R.H. Coats Building, Ottawa, Ontario, KIA OT6 (613) 951-8200.

This publication was prepared under the direction of:

- Marcelle Dion, Director, Manufacturing, Construction & Energy Division
- Craig Kuntz, Chief, Monthly Survey of Manufacturing
- Russell Kowaluk, Economist, the author of this publication. Mr. Kowaluk may be reached at (613) 951-0600.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes suivants sont employés uniformément dans cette publication de Statistique Canada:

- . indisponible pour toute période de référence.
- .. indisponible pour une période de référence précise.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*.

AVIS AUX UTILISATEURS

Prière de toujours consulter les numéros de la plus récente publication puisque les estimations qu'elle renferme sont sujettes à révision pour tenir compte des nouveaux renseignements reçus.

Dans les tableaux qui suivent, quelques composantes peuvent ne pas correspondre exactement au total du fait de l'arrondissement.

Pour une description plus détaillée des concepts et méthodes, veuillez consulter la page Concepts, définitions et méthodes, sous le site Web de Statistique Canada (www.statcan.ca), ou veuillez vous référer au numéro de février 2001.

NOTE AU SUJET DE CANSIM

Les données qui sont publiées dans l'Enquête mensuelle sur les industries manufacturières (tableaux 304-0014 et 304-0015) (no 31-001-XIB au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les utilisateurs voulant obtenir des chiffres par l'intermédiaire de CANSIM peuvent contacter un des centres de consultation de Statistique Canada dont les numéros de téléphone figurent au verso du couvert de cette publication ou en communiquant directement avec la Division de marketing, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, Ontario KIA OT6 (613) 951-8200.

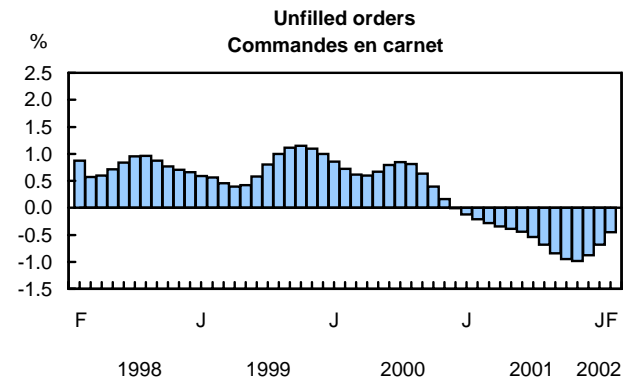
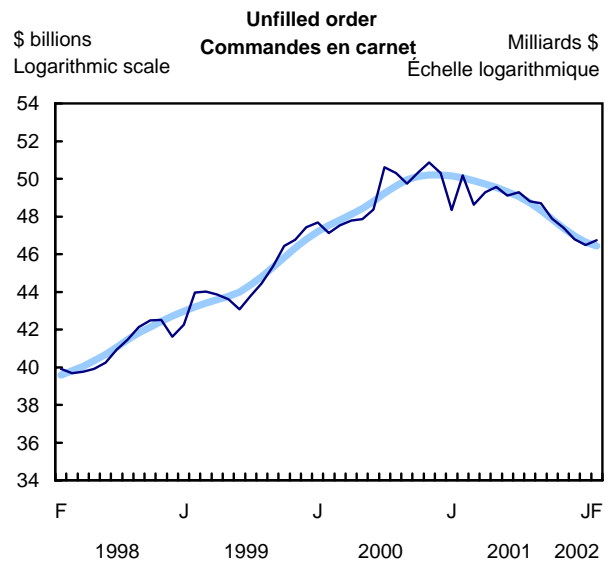
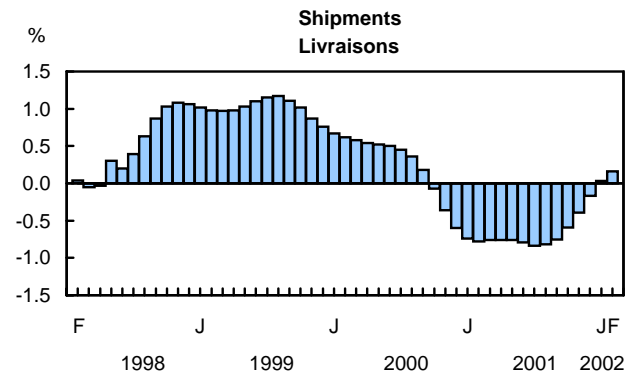
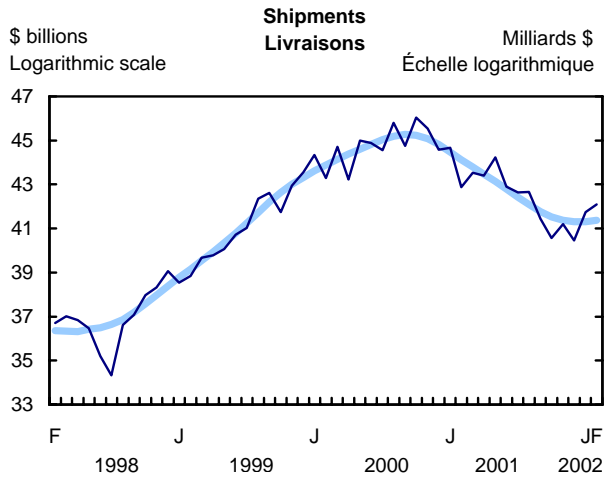
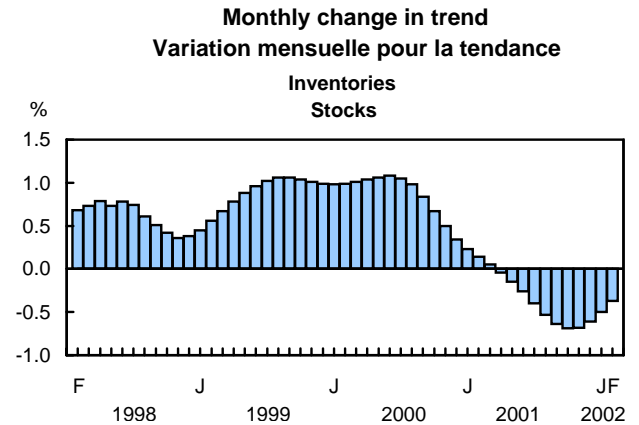
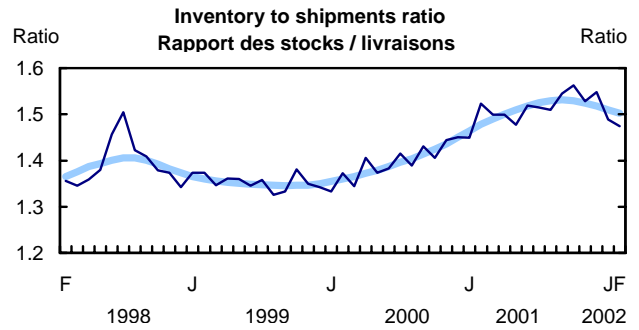
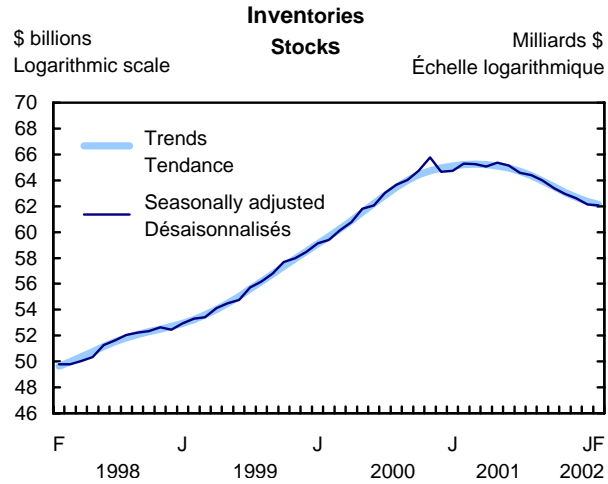
Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- Marcelle Dion, directrice, Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie
- Craig Kuntz, Chef, Enquête mensuelle sur les industries manufacturières
- Russell Kowaluk, économiste, qui en est l'auteur. On peut téléphoner à M. Kowaluk en composant le numéro (613) 951-0600.

TABLE OF CONTENTS	PAGE	TABLE DES MATIÈRES	PAGE
Figure 1	iv	Figure 1	iv
Highlights	v	Faits saillants	v
Statistical Tables		Tableaux statistiques	
1. All Manufacturing Industries	2	1. Toutes les industries manufacturières	2
2. Motor Vehicle, and Parts and Accessories Industries	2	2. Les industries des véhicules automobiles, pièces et accessoires	2
3. All Manufacturing Industries except Motor Vehicle, Parts and Accessories Industries	2	3. Toutes les industries manufacturières sauf les industries des véhicules automobiles, pièces et accessoires	2
4. Shipments by Major Group and Selected Industries	4	4. Livraisons par grand groupe et pour certaines industries	4
5. Inventories by Major Group and Selected Industries	6	5. Stocks par grand groupe et pour certaines industries	6
6. Unfilled Orders by Selected Major Group and Industries	8	6. Commandes en carnet pour certains grands groupes et industries	8
7. New Orders by Selected Major Group and Industries	8	7. Nouvelles commandes pour certains grands groupes et industries	8
8. Shipments and Inventory Owned for Selected Industries, not Seasonally Adjusted	10	8. Livraisons et stocks possédés pour certaines industries, non-désaisonnalisés	10
9. Inventories by stage of Fabrication and Inventories not Owned	16	9. Stocks par stage de fabrication et stocks non détenus	16
10. Shipments by Major Group and Province, not Seasonally Adjusted	17	10. Livraisons par grand groupe et province, non-désaisonnalisés	17
Footnotes	21	Notes	21
Definitions:		Définitions:	
Non-durable goods - Groups 311, 312, 313, 314, 316, 322, 323, 324, 325 and 326		Biens non -durables - groupes 311, 312, 313, 314, 316, 322, 323, 324, 325 et 326	
Durable goods - Groups 315, 321, 327, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337 and 339		Biens durables - groupes 315, 321, 327, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337 et 339	

Figure 1

Manufacturer's Inventories, Shipments and Unfilled Orders, Seasonally Adjusted, February 2002
Les stocks, les livraisons et les commandes en carnet des manufacturiers, désaisonnalisés, février 2002



Highlights

Monthly Survey of Manufacturing February 2002

Resilient consumer demand helped soften the recent economic downturn, and there are now encouraging signs emerging in the manufacturing sector. Manufacturing shipments rose 0.8% to \$42.1 billion in February, driven by the resurgence of the motor vehicle industry. This follows January's 3.2% surge.

As well, manufacturers drew down their inventories 0.1%, the ninth consecutive decline. Since late 2000, slumping global demand contributed to manufacturers' struggle to clear their finished-product inventories. The sharp slowdown in shipments since the autumn of 2000 was the result of manufacturers' efforts to bring finished-product inventories more in line with production. Recent gains in employment, signs of recovering industrial demand and stronger consumer confidence were early indications of an improving manufacturing sector. February's increase was the first back-to-back monthly gain in two years.

Higher shipments, coupled with the continued decline in inventories, reduced the inventory-to-shipment ratio to 1.47, the lowest level in just over one year. The ratio is a key measure of how long it would take to deplete inventories at the current pace of shipments.

February's rise was concentrated in the motor vehicle industry. Shipments of motor vehicles, which had fallen in December and January, jumped 9.1% to \$5.5 billion in February - the highest level since May 2001. Excluding the impact of the motor vehicle industry, total shipments decreased 0.3%. Wood products (+6.0%) and fabricated metal products (+3.4%) also contributed to the increase. February's advance was not as wide-ranging as in January; only 11 of 22 industries representing 71% of total shipments, reported higher values. As well, just four provinces (Nova Scotia, Quebec, Ontario and British Columbia) and the Territories were up this month.

February's increase in shipments contributed to the improvement of the trend. Since leveling off during the first half of 2001, the trend has been gradually recovering in recent months.

Faits saillants

Enquête mensuelle sur les industries manufacturières Février 2002

Une demande toujours solide chez les consommateurs a aidé à compenser le récent ralentissement économique et il y a maintenant des signes encourageant d'émergences dans le secteur de la fabrication. Les livraisons manufacturières ont augmentées de 0,8 % en février pour atteindre 42,1 milliards de dollars, grâce principalement à la remontée du secteur de l'automobile. Cette progression a fait suite à la poussée soudaine de 3,2 % enregistrée en janvier.

En outre, les fabricants ont réduit leurs stocks de 0,1 %, enregistrant ainsi une neuvième réduction mensuelle consécutive. Depuis les derniers mois de 2000, la faiblesse de la demande à l'échelle mondiale a compliqué la tâche aux fabricants, qui éprouvaient des difficultés à réduire leurs stocks de produits finis. La baisse marquée des livraisons observée au cours de 2001 et de la deuxième moitié de 2000 a été le résultat des efforts déployés par les fabricants pour réduire leurs stocks de produits finis en fonction du niveau de production. De récentes hausses du nombre d'emplois, des signes d'une reprise de la demande dans le secteur industriel et une plus grande confiance chez les consommateurs permettent d'entrevoir une amélioration de la situation dans le secteur manufacturier. L'augmentation de la production observée en février est la première à marquer une deuxième progression mensuelle consécutive depuis deux ans.

Une hausse des livraisons, doublée d'une autre baisse des stocks, a réduit le rapport des stocks aux livraisons à 1,47, soit le niveau le plus bas en un peu plus d'un an. Ce rapport est une mesure clé du temps qui serait nécessaire pour épuiser les stocks en suivant le rythme actuel des livraisons.

La hausse des livraisons observée en février a été concentrée dans le secteur des véhicules automobiles. Les livraisons de ce secteur, qui avaient reculé en décembre et en janvier, ont fait un bond de 9,1 % en février pour atteindre 5,5 milliards de dollars, le niveau le plus élevé depuis mai 2001. Si l'on exclut l'incidence du secteur des véhicules automobiles, le total des livraisons a diminué de 0,3 %. Les secteurs des produits du bois (+6,0 %) et de la fabrication de produits en métal (+3,4 %) ont également contribué à la hausse des livraisons. La progression enregistrée en février n'a pas été aussi étendue que celle de janvier; ainsi seulement 11 des 22 grands groupes ont déclaré des chiffres en hausse (ces 11 groupes représentent 71 % du total des livraisons). En outre, seulement quatre provinces (Nouvelle-Écosse, Québec, Ontario et Colombie-Britannique) ainsi que les territoires ont affiché une progression.

L'augmentation des livraisons observée en février a encore contribué à améliorer la tendance. Ainsi, après être restée inchangée au cours de la première moitié de 2001, la tendance redevient graduellement ascendante depuis quelques mois.

Unfilled orders were up in February for the first time in six months, another sign that the manufacturing sector may be emerging from its recent slump. Unfilled orders rose 0.5% to \$46.7 billion. Throughout 2001, weak demand and market uncertainty contributed to a shortfall in unfilled orders. In February, new orders rose 2.2% to \$42.3 billion, the third increase in four months.

With new orders at their highest since the summer of 2001, manufacturers were hiring once again. According to the Labour Force Survey, nearly 100,000 manufacturing jobs were created in the first quarter of 2002. Employment in manufacturing rose by 13,400 in March, following significant advances of 61,600 in February and 24,600 in January.

Motor vehicles drive up February shipments

Motor vehicle shipments surged 9.1% to \$5.5 billion in February, more than offsetting declines in December (-0.7%) and January (-0.7%). Shipments recovered strongly as several plants returned to more-normal production levels, following slowdowns and temporary shutdowns. Improved consumer confidence, encouraged by low interest rates and employment gains, as well as incentive programs offered by manufacturers, propelled the sales of new motor vehicles to record levels in December and January, as noted by the recent release of new motor vehicle sales. With shipments for the motor vehicle industry at their highest level since May 2001, the trend has shown positive signs lately.

Shipments of wood products rose 6.0% to \$2.5 billion, the highest since May 2000. A flourishing housing market contributed to the steady rise in shipments over the past three months. As noted in the latest release of the Building Permits survey, housing construction intentions broke an annual record in 2001, and that momentum has spilled over into 2002. Lower mortgage rates, high consumer confidence and a scarcity of existing dwellings helped push potential buyers toward the new-home market.

The recently announced United States duties on Canadian softwood lumber exports may be another contributing factor. The higher duties will come into effect in May. As well, there have been reports that the recent surge in wood product shipments contributed to rail car shortages in Canada. Fabricated metal product shipments climbed 3.4% to \$2.4 billion, the second increase in a row.

Autre signe que le secteur manufacturier pourrait être en train de se remettre du récent marasme, les commandes en carnet ont remonté en février, marquant ainsi une première progression depuis six mois. Les commandes en carnet ont augmenté de 0,5% pour se chiffrer à 46,7 milliards de dollars. Tout au long de 2001, une faible demande et l'incertitude régnant sur le marché ont été des facteurs à l'origine du manque de commandes en carnet. La valeur des nouvelles commandes a également augmenté (+2,2 %) pour s'établir à 42,3 milliards de dollars; il s'agit d'une troisième hausse en quatre mois.

Les nouvelles commandes ayant atteint leur niveau le plus élevé depuis l'été de 2001, les fabricants ont recommencé à embaucher. D'après l'Enquête sur la population active, près de 100 000 emplois ont été créés dans le secteur manufacturier durant le premier trimestre de 2002. En mars, on a compté 13 400 emplois de plus dans ce secteur, après des progressions de 61 600 emplois en février et de 24 600 emplois en janvier.

Les véhicules automobiles ont propulsé les livraisons de février

Les livraisons de véhicules automobiles ont augmenté subitement de 9,1 % pour atteindre 5,5 milliards de dollars en février; cette hausse a plus que neutralisé les reculs enregistrés en décembre (-0,7 %) et en janvier (-0,7 %). Les livraisons ont remonté avec force parce que plusieurs usines sont revenues à des niveaux de production plus proches de la normale, après des périodes de ralentissements temporaires et d'arrêts partiels de la production. Une plus grande confiance chez les consommateurs, encouragés par des taux d'intérêt bas, la hausse du nombre d'emplois ainsi que de généreux programmes promotionnels offerts par les concessionnaires, ont propulsé les ventes de véhicules automobiles neufs à des niveaux record en décembre et en janvier, comme on l'indique dans la publication *Ventes de véhicules automobiles neufs*, parue récemment. Les livraisons du secteur des véhicules automobiles ayant atteint leur plus haut niveau depuis mai 2001, la tendance a également montré des signes positifs ces derniers temps.

Les livraisons du secteur des produits du bois ont augmenté de 6,0 % pour s'établir à 2,5 milliards de dollars, le niveau le plus élevé depuis mai 2000. Un marché du logement florissant a contribué à la hausse constante des livraisons observée au cours des trois derniers mois. Comme on l'indique dans le récent numéro de *Permis de bâtir*, en 2001, les intentions de construction de logements ont atteint un niveau annuel record, et cet élan s'est poursuivi en 2002. Des taux hypothécaires plus bas, une grande confiance chez les consommateurs et la rareté des logements existants ont incité les acheteurs potentiels à se tourner vers le marché des habitations neuves.

Un autre facteur qui a pu influencer sur le secteur des produits du bois est la récente annonce de l'imposition par les États-Unis de droits sur les exportations canadiennes de bois d'œuvre résineux. Ces droits majorés prendront effet en mai. En outre, on a signalé que la récente augmentation subite des livraisons de produits du bois a provoqué une pénurie de wagons ferroviaires au Canada. Les livraisons de produits métalliques ouvrés ont augmenté de 3,4 % pour atteindre 2,4 milliards de dollars, marquant ainsi une deuxième hausse mensuelle consécutive.

The beverage and tobacco products industry reported an 11.2% decrease to \$1.0 billion, slightly offsetting the overall increase in shipments. Shipments returned to more-normal levels following higher-than-usual demand in January, contributing to record high shipments for the month (\$1.2 billion).

Manufacturers continued to draw down finished-product inventories

For the ninth consecutive month, manufacturers continued to draw down their inventories. Although slipping just 0.1% to \$62.0 billion, February's inventory level was the lowest since May 2000, and have fallen 5.7% since peaking at \$65.8 billion in November 2000. This is the longest string of monthly inventory decreases since 14 consecutive cuts were reported in 1991 and 1992. The trend for inventories has been declining since April 2001.

Manufacturers struggled to lower their finished-product inventories in 2001, in the wake of lower global demand and heightened economic uncertainty. According to the January 2002 Quarterly Business Conditions Survey, almost one-third of manufacturers indicated their finished-product inventories remained too high. Since early 2001, the manufacturing sector was hit hard by cuts in production, plant shutdowns and layoffs, as shipments and inventories fell. Finished-product inventories decreased 0.5% in February, the seventh decline in eight months, while the trend has been easing downward since June 2001.

Goods-in-process inventories decreased 0.2% in February, while raw material inventories edged up 0.1%.

The computer and electronic products industry was the primary contributor to February's decline. With few signs of recovery in the computer and electronics products industry, manufacturers pared down inventories by 1.8% to \$5.2 billion. This third consecutive decrease was led by lower raw material and finished-products inventories. The continuing slump in domestic and international demand for telecommunication equipment contributed to a 24.7% decline in inventory holdings, since their peak at \$6.9 billion in November 2000. The inventory-to-shipment ratio for the computer industry continued to decrease in February (3.02) since peaking last October, although it remained high by recent standards.

En février, le secteur des produits du tabac et des boissons a déclaré une baisse de ses livraisons (-11,2 %), qui ont atteint 1,0 milliard de dollars, neutralisant quelque peu la hausse globale observée dans les livraisons du secteur de la fabrication. Les livraisons de ce secteur sont revenues à des niveaux plus proches de la normale, après un mois de janvier caractérisé par une demande plus forte que d'habitude qui a contribué à propulser les livraisons à un niveau record au cours du même mois (1,2 milliard de dollars).

Les fabricants continuent de réduire leurs stocks de produits finis

Les fabricants ont réduit leurs stocks pour un neuvième mois de suite. Bien qu'il n'ait diminué que de 0,1 % en février, pour s'établir à 62,0 milliards de dollars, les stocks ont atteint leur plus bas niveau depuis mai 2000 et ont chuté de 5,7 % depuis qu'ils ont atteint le sommet de 65,8 milliards de dollars en novembre 2000. Il s'agit de la plus longue série de baisses des stocks depuis les quatorze reculs consécutifs observés entre 1991 et 1992. La tendance des stocks est à la baisse depuis avril 2001.

Après une période de faible demande et d'incertitude accrue en 2001, les fabricants se sont efforcés de réduire leurs stocks de produits finis. D'après l'Enquête trimestrielle sur les perspectives du monde des affaires effectuée en janvier 2002, près d'un tiers des fabricants ont indiqué que le niveau de leurs stocks était encore trop élevé. Au cours de 2001, le secteur manufacturier a été durement frappé par des réductions de la production, des fermetures d'usines et des mises à pied, pendant que les livraisons et les stocks chutaient. Les stocks de produits finis ont diminué de 0,5 % en février, reculant ainsi pour une septième fois en huit mois, tandis que la tendance de ces stocks est à la baisse depuis juin 2001.

Les stocks de biens en cours de fabrication ont diminué de 0,2 % en février, alors que les stocks de matières premières ont légèrement remonté de 0,1 %.

Le secteur des produits informatiques et électroniques est celui qui a contribué le plus à la baisse des stocks observée en février. Les signes d'une reprise n'étant pas nombreux dans ce secteur, les fabricants ont réduit leurs stocks de 1,8 %, qui ont ainsi atteint 5,2 milliards de dollars et reculé pour un troisième mois d'affilée. Les stocks qui ont diminué le plus sont ceux des matières premières et des produits finis. La demande toujours faible, tant au pays qu'à l'étranger, pour les produits de télécommunications a été un des facteurs de la baisse de 24,7 % enregistrée dans les stocks depuis que ceux-ci ont atteint le niveau record de 6,9 milliards de dollars en novembre 2000. Le rapport des stocks aux livraisons relatif au secteur des produits informatiques a continué de diminuer en février pour s'établir à 3,02, après avoir atteint un sommet en octobre 2001, bien que ce niveau demeure élevé par rapport aux valeurs récentes.

Manufacturers of primary metal products have gradually scaled back their inventory holdings over the last year. February inventories were \$4.5 billion, down 1.2%. As well, the railroad rolling stock industry reported a 3.6% decrease in inventories, following last month's 3.0% drop. Manufacturers have been cutting their goods-in-process inventories since the final quarter of 2000.

Widespread increases in the non-metallic mineral products industry (+4.6%) and the fabricated metal products industry (+1.4%) partly offset the overall decrease in total inventories for February.

The inventory-to-shipment ratio dropped for the second straight month in February to 1.47. Higher shipments countered by gradually decreasing inventories, contributed to the decline. This was the lowest ratio since January 2001; declining production throughout last year contributed to lowering inventories. The trend of the inventory-to-shipment ratio, which had been consistently climbing since late 1999, showed signs of leveling off in recent months.

The finished-products inventory-to-shipment ratio remained constant at 0.46 for a second month. The ratio, which had been rising since mid-2000, also showed signs of moderation since last autumn as manufacturers succeeded in lowering their finished-product inventories.

Unfilled orders rise for the first time since July 2001

Manufacturers reported higher unfilled orders for the first time in seven months, another early indicator that manufacturing may be improving. Recent increases in manufacturing employment and growing confidence among consumers and businesses, partly contributed to the 0.5% increase in unfilled orders to \$46.7 billion this month. The trend, which had been declining since late 2000, also showed moderating in recent months. Despite February's rise, unfilled orders remained well off their apex of \$50.9 billion reached in November 2000.

The machinery and primary metals industries were the main contributors to February's increase. Aside from January's modest decline, unfilled orders for machinery showed significant resilience during the latter half of 2001. Unfilled orders rose 3.1% to \$7.0 billion, the sixth increase in seven months and the highest level since March 2000. Iron and steel mill manufacturers have reported a surge in orders in recent months, contributing to a 3.7% increase in unfilled orders of primary metals for February, the third straight rise.

Les fabricants de produits métalliques ont réduit graduellement leur stocks au cours de 2001. En février la valeur de leurs stocks a atteint 4,5 milliards de dollars, en baisse de 1,2 %. En outre, le secteur du matériel ferroviaire roulant a déclaré une baisse de ces stocks de 3,6 % en février, après le recul de 3,0 % enregistré en janvier. Les fabricants réduisent leurs stocks de produits en cours de fabrication depuis le dernier trimestre de 2000.

Des hausses étendues observées dans les secteurs des minéraux non métalliques (+4,6 %) et de la fabrication de produits métalliques (+1,4 %) ont partiellement neutralisé le recul global des stocks enregistré en février dans le secteur manufacturier.

Le rapport des stocks aux livraisons a baissé à 1,47, reculant ainsi pour un deuxième mois de suite. La hausse des livraisons observée en février et la diminution graduelle des stocks sont à l'origine de ce recul. Le rapport observé est le plus bas depuis janvier 2001; tout au long de l'année dernière, la diminution de la production a contribué à réduire le niveau des stocks. La tendance du rapport des stocks aux livraisons, qui était constamment à la hausse depuis la fin de 1999, semble s'être stabilisée ces derniers mois.

Le rapport des stocks de produits finis aux livraisons est resté inchangé à 0,46 pour un deuxième mois. Ce rapport, qui augmentait graduellement depuis le milieu de 2000, semble également ralentir depuis l'automne dernier, étant donné que les fabricants ont réussi à réduire leurs stocks de produits finis.

Les commandes en carnet ont augmenté pour la première fois depuis juillet 2001

Les fabricants ont déclaré une hausse de leurs commandes en carnet pour la première fois depuis sept mois; il s'agit là d'une autre indication que la situation du secteur manufacturier pourrait être en train de s'améliorer. De récentes augmentations du nombre d'emplois dans ce secteur et une plus grande confiance chez les consommateurs et les entreprises ont contribué en partie à la hausse de 0,5 % observée dans les commandes en carnet, dont la valeur a atteint 46,7 milliards de dollars en février. La tendance de ces commandes, qui était à la baisse depuis la fin de 2000, montre également des signes de stabilisation ces derniers mois. Toutefois, en dépit de la hausse enregistrée en février, la valeur des commandes en carnet reste bien inférieure au sommet de 50,9 milliards de dollars atteint en novembre 2000.

Les secteurs qui ont contribué le plus à la hausse des commandes en carnet observée en février sont ceux des machines et des métaux de première transformation. Sauf pour un recul modéré enregistré en janvier, les commandes en carnet du secteur des machines ont fort bien résisté au cours de la deuxième moitié de 2001. En février 2002, elles ont augmenté de 3,1 % pour atteindre 7,0 milliards de dollars, en hausse pour une sixième fois en sept mois; ce résultat est aussi le plus élevé depuis mars 2000. Le secteur de la sidérurgie a déclaré une montée soudaine de ses commandes ces derniers mois. En février, ce secteur a enregistré une hausse de 3,7 % dans ses commandes en carnet de métaux de première transformation, qui ont ainsi augmenté pour un troisième mois consécutif.

However, orders for the aerospace product and parts industry declined in February for the fifth straight month. Orders contracted to \$19.5 billion, the lowest since March 2001 and down 9.7% from the industry's peak in July 2001 (\$21.5 billion). Global market uncertainty in the aerospace sector continued to fuel hesitation in placing orders.

New orders gained 2.2% to \$42.3 billion, the second successive increase, and the highest level since July 2001. New orders had been generally declining since late 2000, but showed signs of renewal in February.

Note to readers

In addition to current month estimates, data for the previous three months are regularly revised. Factors influencing revisions include late receipt of company data, incorrect information reported earlier, replacement of estimates with actual figures (once available), and seasonal adjustments. Consult the appropriate CANSIM tables for revised data.

Unfilled orders are a stock of orders, which will contribute to future shipments assuming that the orders are not cancelled.

New orders represent orders received whether shipped in the current month or not. They are measured as the sum of shipments for the current month plus the change in unfilled orders. Some people interpret new orders as orders that will lead to future demand. This is inappropriate since the "new orders" variable includes orders that have already been shipped. Readers should be aware that the month-to-month change in new orders may be volatile, particularly if the previous month's change in unfilled orders is large in relation to the current month's change.

Not all orders will be translated into Canadian factory shipments because portions of large contracts can be subcontracted out to manufacturers in other countries.

Available on CANSIM: tables [304-0014](#) and [304-0015](#).

À l'opposé, le secteur des produits aérospatiaux et de leurs pièces a vu le recul de ses commandes se prolonger en février; cette baisse a été la cinquième d'affilée. Les commandes ont diminué à 19,5 milliards de dollars, le niveau le plus faible depuis mars 2001, en baisse de 9,7 % par rapport au sommet de 21,5 milliards de dollars atteint par ce secteur en juillet 2001. L'incertitude présente à l'échelle mondiale sur le marché de l'aérospatiale a continué à freiner le placement de commandes.

Les nouvelles commandes ont augmenté de 2,2 % en février pour s'établir à 42,3 milliards de dollars; il s'agissait d'une deuxième hausse consécutive, et celle-ci a permis d'atteindre le niveau le plus élevé depuis juillet 2001. Les nouvelles commandes suivent généralement une tendance à la baisse depuis la fin de 2000, bien qu'elle montrent maintenant des signes de reprise.

Note aux lecteurs

En plus des estimations pour le mois en cours, les données des trois mois précédents sont révisées régulièrement. Les facteurs qui entrent en ligne de compte pour la révision sont : la réception tardive des données des compagnies, l'information erronée fournie précédemment, le remplacement des estimations par des chiffres réels (une fois disponibles) et les ajustements saisonniers. Veuillez consulter les tableaux de CANSIM pour obtenir des données révisées.

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

Les nouvelles commandes représentent les commandes reçues, qu'elles soient livrées ou non pendant le mois en cours. Elles constituent la somme des livraisons pour le mois en cours et des changements en ce qui concerne les commandes en carnet. D'aucuns interprètent les nouvelles commandes comme des commandes qui aboutiront à une demande future. C'est une erreur, car les variables concernant les « nouvelles commandes » incluent les commandes qui ont déjà été livrées. Les lecteurs doivent prendre note que le changement d'un mois à l'autre pour les nouvelles commandes peut être instable, en particulier si le changement pour le mois précédent en ce qui concerne les commandes en carnet est étroitement lié au changement du mois en cours.

Toutes les commandes ne se transformeront pas en livraisons d'usines canadiennes, car des parties de contrats importants peuvent être données en sous-traitance à des fabricants d'autres pays.

Données stockées dans CANSIM : tableaux [304-0014](#) et [304-0015](#).

Data for shipments by province in greater detail than normally published may be available on request. To order data, or for general information, contact the Dissemination Officer, Marketing and Dissemination Section (1-866-873-8789, 613-951-9497, manufact@statcan.ca). For analytical information, or to enquire about the concepts, methods or data quality of this release, contact Russell Kowaluk (613-951-0600; kowarus@statcan.ca), Monthly Survey of Manufacturing Section.

Des données sur les livraisons par province plus détaillées que celles publiées normalement sont disponibles sur demande. Pour passer une commande ou pour de l'information générale, communiquez avec l'agent de diffusion de la section du marketing et de la diffusion, par téléphone au 1 866 873-8789 ou au (613) 951-9497, ou par courrier électronique à manufact@statcan.ca. Pour de l'information analytique ou pour vous renseigner sur les concepts, les méthodes ou la qualité des données, communiquez avec Craig Kuntz, par téléphone au (613) 951-7092 ou par courrier électronique à kuncrai@statcan.ca, Section de l'Enquête mensuelle sur les industries manufacturières.

STATISTICAL TABLES

TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE 1. All Manufacturing Industries

Period Période	Not seasonally adjusted Non-désaisonnalisés				Seasonally adjusted Désaisonnalisés			
	Shipments Livraisons	Inven- tories Stocks	Unfilled orders Commandes en carnet	New orders Nouvelles commandes	Shipments Livraisons	Inven- tories Stocks	Unfilled orders Commandes en carnet	New orders Nouvelles commandes
	\$ millions							
Feb /Fév 2001	39,477	66,194	50,652	41,462	42,868	65,287	50,186	44,701
Mar /Mars 2001	45,609	66,377	49,364	44,321	43,535	65,239	48,634	41,983
Apr /Avr 2001	42,585	66,133	48,954	42,175	43,397	65,071	49,277	44,040
May /Mai 2001	46,915	65,718	49,350	47,311	44,231	65,350	49,570	44,524
Jun /Juin 2001	44,799	64,585	48,685	44,134	42,886	65,146	49,121	42,437
Jul /Juil 2001	38,226	63,817	49,399	38,939	42,633	64,585	49,292	42,804
Aug /Août 2001	44,164	64,216	49,475	44,241	42,651	64,404	48,806	42,165
Sep /Sept 2001	41,961	63,684	48,940	41,425	41,429	63,998	48,694	41,317
Oct /Oct 2001	43,428	63,002	47,953	42,441	40,570	63,392	47,880	39,756
Nov /Nov 2001	42,818	63,016	47,124	41,990	41,190	62,954	47,401	40,712
Dec /Déc 2001	37,139	61,599	46,178	36,193	40,456	62,607	46,796	39,851
Jan /Janv 2002	38,908	61,729	46,063	38,793	41,738	62,133	46,490	41,432
Feb /Fév 2002	39,303	62,674	46,637	39,877	42,092	62,048	46,745	42,346

TABLE 2. Motor Vehicle, and Parts and Accessories Industries

Period Période	Not seasonally adjusted Non-désaisonnalisés				Seasonally adjusted Désaisonnalisés			
	Shipments Livraisons	Inven- tories Stocks	Unfilled orders Commandes en carnet	New orders Nouvelles commandes	Shipments Livraisons	Inven- tories Stocks	Unfilled orders Commandes en carnet	New orders Nouvelles commandes
	\$ millions							
Feb /Fév 2001	7,314	3,508	1,768	7,359	7,261	3,479	1,759	7,283
Mar /Mars 2001	8,567	3,457	1,685	8,484	7,652	3,456	1,685	7,578
Apr /Avr 2001	7,938	3,430	1,633	7,886	7,877	3,418	1,667	7,858
May /Mai 2001	9,125	3,446	1,606	9,097	8,341	3,431	1,618	8,292
Jun /Juin 2001	8,515	3,230	1,584	8,494	7,892	3,381	1,577	7,851
Jul /Juil 2001	4,738	3,346	1,589	4,744	7,889	3,413	1,554	7,866
Aug /Août 2001	8,076	3,353	1,629	8,115	7,642	3,381	1,595	7,684
Sep /Sept 2001	7,421	3,290	1,549	7,342	7,671	3,270	1,544	7,619
Oct /Oct 2001	7,823	3,339	1,445	7,719	7,258	3,281	1,453	7,168
Nov /Nov 2001	8,469	3,386	1,437	8,461	7,635	3,287	1,455	7,638
Dec /Déc 2001	6,331	3,232	1,508	6,403	7,589	3,285	1,514	7,647
Jan /Janv 2002	7,413	3,463	1,590	7,494	7,668	3,431	1,595	7,750
Feb /Fév 2002	8,375	3,447	1,576	8,362	8,161	3,418	1,573	8,139

TABLE 3. All Manufacturing Industries except Motor Vehicle, Parts and Accessories Industries

Period Période	Not seasonally adjusted Non-désaisonnalisés				Seasonally adjusted Désaisonnalisés			
	Shipments Livraisons	Inven- tories Stocks	Unfilled orders Commandes en carnet	New orders Nouvelles commandes	Shipments Livraisons	Inven- tories Stocks	Unfilled orders Commandes en carnet	New orders Nouvelles commandes
	\$ millions							
Feb /Fév 2001	32,162	62,686	48,884	34,103	35,606	61,808	48,426	37,418
Mar /Mars 2001	37,042	62,920	47,679	35,837	35,882	61,782	46,949	34,405
Apr /Avr 2001	34,647	62,704	47,321	34,290	35,520	61,652	47,610	36,182
May /Mai 2001	37,791	62,272	47,744	38,213	35,891	61,919	47,952	36,232
Jun /Juin 2001	36,283	61,354	47,101	35,640	34,994	61,765	47,544	34,587
Jul /Juil 2001	33,488	60,471	47,809	34,196	34,744	61,172	47,738	34,938
Aug /Août 2001	36,088	60,863	47,847	36,125	35,009	61,022	47,211	34,481
Sep /Sept 2001	34,539	60,394	47,391	34,083	33,758	60,729	47,150	33,697
Oct /Oct 2001	35,604	59,662	46,508	34,722	33,312	60,111	46,427	32,589
Nov /Nov 2001	34,349	59,630	45,687	33,529	33,555	59,667	45,946	33,074
Dec /Déc 2001	30,808	58,367	44,669	29,790	32,867	59,322	45,283	32,204
Jan /Janv 2002	31,495	58,266	44,473	31,299	34,069	58,701	44,896	33,682
Feb /Fév 2002	30,927	59,227	45,061	31,515	33,931	58,630	45,171	34,207

* See footnote on page 21.

TABLEAU 1. Toutes les industries manufacturières

Period Période	Seasonally Adjusted - Désaisonnalisés									
	Shipments Livraisons		Inventories Stocks		Inventory to shipments ratio Rapport des stocks/livraisons		Unfilled orders Commandes en carnet		New orders Nouvelles commandes	
	S. A. Désais.	Trend* Tendance*	S. A. Désais.	Trend* Tendance*	S. A. Désais.	Trend* Tendance*	S. A. Désais.	Trend* Tendance*	S. A. Désais.	Trend* Tendance*
	Month to month % change Variation en % de mois en mois					Month to month % change Variation en % de mois en mois				
Feb /Fév 2001	-4.0	-0.8	0.9	0.1	1.52	1.48	3.8	-0.2	4.6	-0.9
Mar /Mars 2001	1.6	-0.8	-0.1	0.1	1.50	1.49	-3.1	-0.3	-6.1	-0.8
Apr /Avr 2001	-0.3	-0.8	-0.3	-0.0	1.50	1.50	1.3	-0.3	4.9	-0.8
May /Mai 2001	1.9	-0.8	0.4	-0.1	1.48	1.51	0.6	-0.4	1.1	-0.8
Jun /Juin 2001	-3.0	-0.8	-0.3	-0.3	1.52	1.52	-0.9	-0.4	-4.7	-0.9
Jul /Juil 2001	-0.6	-0.8	-0.9	-0.4	1.51	1.52	0.3	-0.5	0.9	-1.0
Aug /Août 2001	0.0	-0.8	-0.3	-0.5	1.51	1.53	-1.0	-0.7	-1.5	-1.0
Sep /Sept 2001	-2.9	-0.7	-0.6	-0.6	1.54	1.53	-0.2	-0.8	-2.0	-0.9
Oct /Oct 2001	-2.1	-0.6	-0.9	-0.7	1.56	1.53	-1.7	-1.0	-3.8	-0.7
Nov /Nov 2001	1.5	-0.4	-0.7	-0.7	1.53	1.52	-1.0	-1.0	2.4	-0.4
Dec /Déc 2001	-1.8	-0.2	-0.6	-0.6	1.55	1.52	-1.3	-0.9	-2.1	-0.0
Jan /Janv 2002	3.2	0.0	-0.8	-0.5	1.49	1.51	-0.7	-0.7	4.0	0.3
Feb /Fév 2002	0.8	0.2	-0.1	-0.4	1.47	1.50	0.5	-0.5	2.2	0.4

TABLEAU 2. Les industries des véhicules automobiles, pièces et accessoires

Period Période	Seasonally Adjusted - Désaisonnalisés									
	Shipments Livraisons		Inventories Stocks		Inventory to shipments ratio Rapport des stocks/livraisons		Unfilled orders Commandes en carnet		New orders Nouvelles commandes	
	S. A. Désais.	Trend* Tendance*	S. A. Désais.	Trend* Tendance*	S. A. Désais.	Trend* Tendance*	S. A. Désais.	Trend* Tendance*	S. A. Désais.	Trend* Tendance*
	Month to month % change Variation en % de mois en mois					Month to month % change Variation en % de mois en mois				
Feb /Fév 2001	-4.3	-1.3	-0.2	-1.1	0.48	0.44	1.3	-1.9	-3.2	-1.3
Mar /Mars 2001	5.4	-0.8	-0.7	-1.0	0.45	0.44	-4.2	-2.2	4.0	-0.8
Apr /Avr 2001	2.9	-0.5	-1.1	-0.9	0.43	0.44	-1.1	-2.4	3.7	-0.5
May /Mai 2001	5.9	-0.4	0.4	-0.7	0.41	0.44	-2.9	-2.4	5.5	-0.4
Jun /Juin 2001	-5.4	-0.4	-1.5	-0.6	0.43	0.44	-2.6	-2.2	-5.3	-0.3
Jul /Juil 2001	-0.0	-0.5	0.9	-0.6	0.43	0.44	-1.4	-1.8	0.2	-0.4
Aug /Août 2001	-3.1	-0.5	-0.9	-0.5	0.44	0.44	2.7	-1.2	-2.3	-0.4
Sep /Sept 2001	0.4	-0.3	-3.3	-0.4	0.43	0.44	-3.3	-0.7	-0.8	-0.2
Oct /Oct 2001	-5.4	0.0	0.4	-0.2	0.45	0.44	-5.9	-0.3	-5.9	0.1
Nov /Nov 2001	5.2	0.4	0.2	0.1	0.43	0.44	0.2	0.1	6.6	0.5
Dec /Déc 2001	-0.6	0.8	-0.1	0.4	0.43	0.43	4.0	0.3	0.1	0.9
Jan /Janv 2002	1.1	1.1	4.5	0.6	0.45	0.43	5.4	0.4	1.3	1.1
Feb /Fév 2002	6.4	1.2	-0.4	0.6	0.42	0.43	-1.4	0.3	5.0	1.1

TABLEAU 3. Toutes les industries manufacturières sauf les industries des véhicules automobiles, pièces et accessoires

Period Période	Seasonally Adjusted - Désaisonnalisés									
	Shipments Livraisons		Inventories Stocks		Inventory to shipments ratio Rapport des stocks/livraisons		Unfilled orders Commandes en carnet		New orders Nouvelles commandes	
	S. A. Désais.	Trend* Tendance*	S. A. Désais.	Trend* Tendance*	S. A. Désais.	Trend* Tendance*	S. A. Désais.	Trend* Tendance*	S. A. Désais.	Trend* Tendance*
	Month to month % change Variation en % de mois en mois					Month to month % change Variation en % de mois en mois				
Feb /Fév 2001	-4.0	-0.7	0.9	0.2	1.74	1.70	3.9	-0.1	6.3	-0.8
Mar /Mars 2001	0.8	-0.8	-0.0	0.1	1.72	1.72	-3.1	-0.2	-8.1	-0.8
Apr /Avr 2001	-1.0	-0.8	-0.2	0.0	1.74	1.73	1.4	-0.3	5.2	-0.9
May /Mai 2001	1.0	-0.9	0.4	-0.1	1.73	1.74	0.7	-0.3	0.1	-0.9
Jun /Juin 2001	-2.5	-0.9	-0.2	-0.2	1.77	1.76	-0.8	-0.4	-4.5	-1.0
Jul /Juil 2001	-0.7	-0.9	-1.0	-0.4	1.76	1.76	0.4	-0.5	1.0	-1.1
Aug /Août 2001	0.8	-0.9	-0.2	-0.5	1.74	1.77	-1.1	-0.7	-1.3	-1.1
Sep /Sept 2001	-3.6	-0.8	-0.5	-0.7	1.80	1.77	-0.1	-0.8	-2.3	-1.1
Oct /Oct 2001	-1.3	-0.7	-1.0	-0.7	1.80	1.77	-1.5	-1.0	-3.3	-0.9
Nov /Nov 2001	0.7	-0.6	-0.7	-0.7	1.78	1.77	-1.0	-1.0	1.5	-0.6
Dec /Déc 2001	-2.0	-0.4	-0.6	-0.7	1.80	1.77	-1.4	-0.9	-2.6	-0.3
Jan /Janv 2002	3.7	-0.2	-1.0	-0.6	1.72	1.76	-0.9	-0.7	4.6	0.1
Feb /Fév 2002	-0.4	-0.1	-0.1	-0.4	1.73	1.75	0.6	-0.5	1.6	0.3

* Voir note à la page 21.

TABLE 4. Shipments by Major Group and Selected Industries

Major group industries	Not Seasonally Adjusted - Non-désaisonnalisés									
	Current periods				Previous year		Year to date		Annual	
	Périodes courantes				Année précédente		Cumulatif		Annual	
	Feb 2002 Fév 2002	Jan 2002 Janv 2002	Dec 2001 Déc 2001	Nov 2001 Nov 2001	Feb 2001 Fév 2001	Jan 2001 Janv 2001	% Change from 2001 Var. en % de 2001	2002	% Change from 2000 Var. en % de 2000	2001
	\$ millions									
311 Food	4,599	4,712	5,215	5,331	4,480	4,554	3.1	9,311	6.4	62,228
312 Beverage and Tobacco Product	850	850	1,151	1,068	870	769	3.7	1,700	4.6	12,827
313 Textile Mills	265	252	216	277	277	283	-7.8	517	-11.4	3,331
314 Textile Product Mills	190	182	182	209	191	190	-2.5	372	-6.0	2,507
315 Clothing	563	465	416	574	624	511	-9.4	1,029	-5.3	6,992
316 Leather & Allied Prod.	51	53	49	79	55	58	-8.4	104	-3.9	862
321 Wood Product	2,268	2,125	1,897	2,138	2,015	2,086	6.6	4,373	-5.0	27,528
322 Paper	2,507	2,641	2,497	2,828	2,855	3,046	-12.8	5,148	-7.3	34,230
323 Printing & Related Support Activities	776	766	775	916	807	861	-7.6	1,541	-0.8	10,492
324 Petroleum & Coal Products	1,999	2,127	2,216	2,336	2,618	2,975	-26.2	4,126	-1.5	32,000
325 Chemical	2,813	2,858	2,584	3,013	2,852	2,979	-2.7	5,672	3.1	36,316
326 Plastics & Rubber Products	1,709	1,680	1,419	1,823	1,604	1,609	5.5	3,389	2.3	21,563
327 Non-Metallic Mineral Product	636	633	640	967	586	598	7.3	1,269	3.5	10,560
331 Primary Metal	2,472	2,558	2,197	2,500	2,308	2,543	3.7	5,030	-5.4	29,656
332 Fabricated Metal Product	2,141	2,096	1,820	2,406	2,009	2,051	4.3	4,237	-1.7	26,769
333 Machinery	1,844	1,939	1,920	1,960	1,949	1,945	-2.8	3,784	-4.6	23,805
334 Computer & Electronic Product	1,583	1,532	2,014	1,728	2,165	2,550	-33.9	3,115	-32.1	25,483
335 Electrical Equipment, Appliance & Component	752	754	687	804	849	859	-11.8	1,506	-13.4	10,107
336 Transportation Equip.	9,942	9,367	8,083	10,368	9,000	9,932	2.0	19,309	-8.9	114,530
3361 Motor Vehicle	5,775	4,833	4,277	5,830	5,058	5,305	2.4	10,608	-14.8	62,232
3362 Motor Vehicle Body & Trailer	205	216	179	210	182	198	11.1	422	-8.6	2,493
3363 Motor Vehicle Parts	2,601	2,579	2,055	2,639	2,257	2,314	13.3	5,180	-4.5	29,705
3364 Aerospace Product and Parts	886	1,175	1,170	1,151	1,112	1,564	-23.0	2,061	11.0	14,677
3365 Railroad Rolling Stock	246	229	194	249	219	290	-6.6	475	-6.4	2,731
3366 Ship and Boat Building	152	89	88	96	74	68	70.4	241	-8.3	1,030
337 Furniture and Related Product	966	930	812	1,023	986	1,009	-4.9	1,897	-2.6	12,010
339 Miscellaneous	396	385	348	473	374	370	4.8	780	-3.7	5,102
Non-Durable	15,759	16,122	16,395	17,879	16,611	17,325	-6.1	31,881	0.9	216,357
Durable	23,544	22,785	20,834	24,939	22,866	24,454	-2.1	46,329	-9.3	292,543
Total	39,303	38,908	37,139	42,818	39,477	41,779	-3.7	78,210	-5.2	508,900

* See footnote on page 21.

¹ See footnote on page 21.

TABLEAU 4. Livraisons par grand groupe et pour certaines industries

Seasonally Adjusted - Désaisonnalisés												Grand groupe d'industries	
Change from Jan	Current periods				Change from previous month			Trend *					
	Périodes courantes				Variation du mois précédent			Change from previous month Tendance *					
	Feb 2002 Fév 2002	Jan 2002 Janv 2002	Dec 2001 Déc 2001	Nov 2001 Nov 2001	Feb 2002 Fév 2002	Jan 2002 Janv 2002	Dec 2001 Déc 2001	Feb 2002 Fév 2002	Jan 2002 Janv 2002	Dec 2001 Déc 2001	Nov 2001 Nov 2001		
	\$ millions				pourcentage - pourcentage								
6	5,230	5,224	5,231	5,263	0.1	-0.1	-0.6	-0.1	-0.1	-0.1	-0.1	311 Aliments	
-131	1,043	1,175	1,068	1,094	-11.2	10.0	-2.4	-0.7	-0.6	-0.3	0.0	312 Boissons et produits du tabac	
8	278	270	252	268	2.9	7.2	-6.0	-0.5	-0.6	-0.7	-0.7	313 Usines de textiles	
1	209	208	207	196	0.4	0.5	6.1	0.5	0.5	0.2	-0.1	314 Usines de produits textiles	
-1	557	559	566	534	-0.4	-1.3	6.1	0.1	0.0	-0.1	-0.4	315 Vêtements	
-3	62	66	64	68	-6.3	4.2	-7.0	-1.5	-2.2	-2.6	-2.7	316 Cuir et produits analogues	
141	2,485	2,344	2,299	2,181	6.0	1.9	5.4	0.0	-0.1	-0.2	-0.4	321 Produits en bois	
-7	2,651	2,659	2,635	2,761	-0.3	0.9	-4.6	-0.7	-0.8	-0.9	-0.9	322 Papier	
30	852	822	838	835	3.7	-2.0	0.4	-0.9	-1.0	-1.1	-1.0	323 Impression et activités connexes de soutien	
-84	2,067	2,153	2,218	2,300	-4.0	-2.9	-3.6	-2.3	-3.2	-3.9	-4.3	324 Produits du pétrole et du charbon	
9	3,049	3,041	2,859	3,038	0.3	6.4	-5.9	0.6	0.6	0.4	0.1	325 Produits chimiques	
20	1,860	1,839	1,744	1,814	1.1	5.5	-3.9	0.6	0.5	0.4	0.2	326 Produits en caoutchouc et en plastique	
-9	927	937	884	909	-1.1	5.9	-2.7	0.7	0.9	0.9	0.9	327 Produits minéraux non métalliques	
46	2,586	2,539	2,424	2,463	1.8	4.8	-1.6	0.8	0.9	0.8	0.6	331 Première transformation des métaux	
79	2,383	2,305	2,145	2,274	3.4	7.4	-5.6	0.2	0.3	0.4	0.5	332 Fabrication de produits métalliques	
-110	1,957	2,067	1,896	1,938	-5.4	9.0	-2.1	0.0	-0.1	-0.3	-0.5	333 Machines	
-1	1,727	1,728	1,681	1,654	-0.1	2.8	1.7	0.3	-0.5	-1.6	-2.8	334 Produits informatiques et électroniques	
-25	806	832	734	765	-3.1	13.4	-4.1	0.6	0.4	-0.0	-0.6	335 Matériel, d'appareils et de composants électriques	
374	9,884	9,510	9,325	9,455	3.9	2.0	-1.4	0.7	0.6	0.4	0.1	336 Matériel de transport	
457	5,503	5,046	5,079	5,117	9.1	-0.7	-0.7	1.2	1.1	0.7	0.2	3361 Véhicules automobiles	
0	224	224	213	207	-0.1	5.3	2.7	1.1	1.2	1.1	0.9	3362 Carrosseries et remorques de véhicules automobiles	
35	2,657	2,622	2,509	2,518	1.3	4.5	-0.3	1.1	1.2	1.1	0.9	3363 Pièces pour véhicules automobiles	
-10	1,026	1,037	1,098	1,095	-1.1	-5.5	0.3	-1.3	-2.0	-2.8	-3.3	3364 Produits aérospatiaux et de leurs pièces	
10	239	229	204	217	4.4	12.5	-6.1	0.3	0.3	-0.1	-0.7	3365 Matériel ferroviaire roulant	
49	156	107	102	107	46.3	4.9	-5.0	3.2	4.1	4.8	4.9	3366 Construction de navires et d'embarcations	
22	1,040	1,018	970	946	2.2	4.9	2.6	1.2	1.3	1.2	0.8	337 Meubles et produits connexes	
-1	439	440	414	436	-0.4	6.3	-5.0	0.2	0.2	0.2	0.3	339 Activités diverses de fabrication	
-154	17,302	17,458	17,116	17,637	-0.9	2.0	-3.0	-0.3	-0.5	-0.7	-0.8	Non-durables	
510	24,790	24,280	23,340	23,553	2.1	4.0	-0.9	0.5	0.4	0.2	-0.1	Durables	
354	42,092	41,738	40,456	41,190	0.8	3.2	-1.8	0.2	0.0	-0.2	-0.4	Total	

* Voir note à la page 21.

1 Voir note à la page 21.

TABLE 5. Inventories by Major Group and Selected Industries

Major group industries	Not Seasonally Adjusted - Non-désaisonnalisés									
	Current periods Périodes courantes				Previous year Année précédente		Year to date Cumulatif		Average per month Moyenne par mois	
	Feb 2002 Fév 2002	Jan 2002 Janv 2002	Dec 2001 Déc 2001	Nov 2001 Nov 2001	Feb 2001 Fév 2001	Jan 2001 Janv 2001	% Change from 2001 Var. en % de 2001	Average 2002 Moyenne 2002	% Change from 2000 Var. en % de 2000	2001
	\$ millions									
311 Food	4,788	4,813	4,734	4,919	4,443	4,526	7.1	4,800	3.6	4,671
312 Beverage and Tobacco Product	1,696	1,641	1,580	1,657	1,660	1,677	0.0	1,669	-2.5	1,635
313 Textile Mills	520	522	519	524	546	552	-5.1	521	-6.2	536
314 Textile Product Mills	307	313	320	331	416	405	-24.5	310	-7.8	373
315 Clothing	1,121	1,121	1,127	1,117	1,364	1,367	-17.9	1,121	-5.6	1,337
316 Leather & Allied Prod.	124	124	125	130	142	145	-13.3	124	-10.8	150
321 Wood Product	5,124	4,750	4,404	4,365	5,506	5,129	-7.2	4,937	0.5	4,751
322 Paper	3,623	3,621	3,574	3,662	3,939	3,895	-7.5	3,622	5.1	3,815
323 Printing & Related Support Activities	675	713	686	748	771	759	-9.3	694	1.7	744
324 Petroleum & Coal Products	1,711	1,637	1,474	1,512	1,934	1,816	-10.7	1,674	-4.4	1,806
325 Chemical	5,097	5,024	5,025	5,142	5,078	4,817	2.3	5,061	12.9	5,071
326 Plastics & Rubber Products	1,981	1,983	1,964	1,981	2,091	2,032	-3.9	1,982	2.5	2,023
327 Non-Metallic Mineral Product	1,245	1,155	1,131	1,094	1,193	1,164	1.8	1,200	4.9	1,183
331 Primary Metal	4,422	4,561	4,693	4,604	4,687	4,805	-5.4	4,491	-1.5	4,642
332 Fabricated Metal Product	3,457	3,387	3,317	3,295	3,611	3,531	-4.2	3,422	-1.1	3,419
333 Machinery	4,587	4,501	4,408	4,590	4,608	4,537	-0.6	4,544	3.2	4,544
334 Computer & Electronic Product	5,239	5,260	5,219	5,655	6,446	6,349	-17.9	5,250	3.0	6,007
335 Electrical Equipment, Appliance & Component	1,404	1,372	1,364	1,424	1,821	1,797	-23.3	1,388	-0.2	1,653
336 Transportation Equip.	13,162	12,888	13,579	13,890	13,440	12,967	-1.4	13,025	7.7	13,624
3361 Motor Vehicle	1,771	1,747	1,608	1,700	1,768	1,753	-0.1	1,759	-8.6	1,682
3362 Motor Vehicle Body & Trailer	399	381	393	395	470	443	-14.6	390	-2.3	445
3363 Motor Vehicle Parts	1,676	1,716	1,625	1,686	1,740	1,761	-3.1	1,696	-0.9	1,696
3364 Aerospace Product and Parts	7,590	7,303	8,110	8,297	7,245	6,806	6.0	7,447	22.5	7,792
3365 Railroad Rolling Stock	1,267	1,306	1,347	1,344	1,777	1,795	-28.0	1,286	-17.3	1,556
3366 Ship and Boat Building	255	248	237	228	227	222	12.0	252	13.6	225
337 Furniture & Related Product	1,381	1,336	1,372	1,375	1,445	1,461	-6.5	1,358	1.0	1,412
339 Miscellaneous	1,009	1,006	984	1,001	1,055	992	-1.5	1,008	-2.6	1,027
Non-Durable	20,523	20,390	20,001	20,605	21,018	20,623	-1.7	20,456	3.9	20,824
Durable	42,151	41,339	41,598	42,410	45,175	44,100	-6.5	41,745	2.7	43,598
Total	62,674	61,729	61,599	63,016	66,194	64,723	-5.0	62,201	3.1	64,422

* See footnote on page 21.

TABLEAU 5. Stocks par grand groupe et pour certaines industries

Seasonally Adjusted - Désaisonnalisés													Grand groupe d'industries
Change from Jan	Current periods				Change from previous month			Trend *					
	Périodes courantes				Variation du mois précédent			Change from previous month Tendance *					
Vari- ation de Janv	Feb 2002	Jan 2002	Dec 2001	Nov 2001	Feb 2002	Jan 2002	Dec 2001	Feb 2002	Jan 2002	Dec 2001	Nov 2001		
	Fév 2002	Janv 2002	Déc 2001	Nov 2001	Fév 2002	Janv 2002	Déc 2001	Fév 2002	Janv 2002	Déc 2001	Nov 2001		
	\$ millions				pourcentage - pourcentage								
43	4,920	4,877	4,828	4,788	0.9	1.0	0.8	0.5	0.6	0.7	0.7	311 Aliments	
26	1,671	1,645	1,638	1,675	1.6	0.4	-2.2	0.2	0.3	0.3	0.3	312 Boissons et produits du tabac	
-3	515	519	525	522	-0.7	-1.1	0.4	-0.3	-0.5	-0.5	-0.6	313 Usines de textiles	
-8	303	313	324	336	-2.9	-3.4	-3.8	-1.7	-2.3	-2.7	-2.9	314 Usines de produits textiles	
-4	1,148	1,153	1,193	1,209	-0.4	-3.4	-1.3	-1.3	-1.9	-2.3	-2.5	315 Vêtements	
-1	133	135	138	141	-1.5	-2.1	-2.3	-1.5	-1.9	-2.1	-2.1	316 Cuir et produits analogues	
9	4,479	4,470	4,494	4,631	0.2	-0.5	-3.0	-0.8	-1.0	-1.1	-1.1	321 Produits en bois	
-35	3,556	3,592	3,640	3,688	-1.0	-1.3	-1.3	-1.0	-1.1	-1.2	-1.2	322 Papier	
-36	672	710	707	734	-5.3	0.4	-3.7	-1.1	-1.2	-1.2	-1.0	323 Impression et activités connexes de soutien	
46	1,699	1,653	1,561	1,559	2.8	5.9	0.2	-0.2	-0.6	-1.1	-1.6	324 Produits du pétrole et du charbon	
-9	4,977	4,988	5,112	5,209	-0.2	-2.4	-1.9	-0.7	-0.8	-0.7	-0.4	325 Produits chimiques	
-34	1,956	1,991	2,030	2,012	-1.8	-1.9	0.9	-0.1	-0.1	-0.1	-0.1	326 Produits en caoutchouc et en plastique	
54	1,220	1,166	1,161	1,155	4.6	0.5	0.5	-0.0	-0.2	-0.4	-0.6	327 Produits minéraux non métalliques	
-53	4,484	4,538	4,531	4,458	-1.2	0.2	1.6	-0.2	-0.2	-0.3	-0.4	331 Première transformation des métaux	
46	3,439	3,393	3,357	3,301	1.4	1.1	1.7	0.5	0.5	0.3	0.2	332 Fabrication de produits métalliques	
18	4,547	4,529	4,532	4,541	0.4	-0.1	-0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	333 Machines	
-96	5,216	5,312	5,436	5,528	-1.8	-2.3	-1.7	-1.2	-1.7	-2.2	-2.5	334 Produits informatiques et électroniques	
25	1,410	1,385	1,406	1,423	1.8	-1.4	-1.2	-0.7	-1.3	-2.0	-2.7	335 Matériel, d'appareils et de composants électriques	
-58	13,327	13,386	13,551	13,591	-0.4	-1.2	-0.3	-0.4	-0.4	-0.5	-0.5	336 Matériel de transport	
18	1,752	1,734	1,645	1,618	1.0	5.4	1.7	1.4	1.4	1.2	0.6	3361 Véhicules automobiles	
0	395	395	411	409	-0.2	-3.8	0.6	-0.9	-1.3	-1.7	-1.9	3362 Carrosseries et de remorques de véhicules	
-30	1,666	1,697	1,640	1,670	-1.8	3.5	-1.8	-0.2	-0.3	-0.4	-0.4	3363 Pièces pour véhicules automobiles	
0	7,770	7,770	7,994	8,073	0.0	-2.8	-1.0	-0.6	-0.6	-0.6	-0.5	3364 Produits aérospatiaux et de leurs pièces	
-47	1,269	1,317	1,358	1,345	-3.6	-3.0	0.9	-1.5	-1.9	-2.3	-2.5	3365 Matériel ferroviaire roulant	
7	248	241	233	224	2.9	3.7	3.9	1.7	1.8	1.7	1.3	3366 Construction de navires et d'embarcations	
25	1,384	1,360	1,421	1,421	1.8	-4.3	0.0	-0.2	-0.1	0.0	0.2	337 Meubles et de produits connexes	
-28	989	1,018	1,023	1,029	-2.9	-0.5	-0.6	-0.0	-0.2	-0.3	-0.4	339 Activités diverses de fabrication	
-17	20,403	20,422	20,502	20,666	-0.1	-0.4	-0.8	-0.3	-0.4	-0.4	-0.4	Non-durables	
-66	41,644	41,711	42,105	42,288	-0.2	-0.9	-0.4	-0.4	-0.6	-0.7	-0.8	Durables	
-84	62,048	62,133	62,607	62,954	-0.1	-0.8	-0.6	-0.4	-0.5	-0.6	-0.7	Total	

* Voir note à la page 21.

TABLE 6. Unfilled Orders by Selected Major Group and Industries

Major group industries	Not Seasonally Adjusted - Non-désaisonnalisés									
	Current periods				Previous year		Year to date		Average per month	
	Périodes courantes				Année précédente		Cumulatif		Moyenne par mois	
	Feb 2002 Fév 2002	Jan 2002 Janv 2002	Dec 2001 Déc 2001	Nov 2001 Nov 2001	Feb 2001 Fév 2001	Jan 2001 Janv 2001	% Change from 2001 Var. en % de 2001	Average 2002 Moyenne 2002	% Change from 2000 Var. en % de 2000	2001
	\$ millions									
313 Textile Mills	282	256	217	220	293	273	-4.9	269	-4.7	253
314 Textile Product Mills	49	47	44	49	56	66	-20.5	48	-26.9	53
315 Clothing	334	328	292	312	336	387	-8.6	331	6.0	348
316 Leather & Allied Prod.	24	27	30	31	32	28	-14.9	25	-45.3	38
326 Plastics & Rubber Prod	1,288	1,266	1,281	1,268	1,158	1,143	11.4	1,277	-4.5	1,086
331 Primary Metal	1,645	1,531	1,356	1,302	1,539	1,470	5.5	1,588	-15.1	1,435
332 Fabricated Metal Prod.	2,768	2,755	2,765	2,923	2,738	2,721	1.2	2,762	4.4	2,869
333 Machinery	7,009	6,795	6,802	6,732	6,863	6,584	2.7	6,902	-4.8	6,427
334 Computer and Electronic Product	3,649	3,605	3,668	3,868	5,044	5,124	-28.7	3,627	-8.9	4,341
335 Electrical Equipment, Appliance & Component	1,133	1,098	1,064	1,106	1,651	1,634	-32.1	1,115	-25.9	1,405
336 Transportation Equip.	25,840	25,855	26,192	26,810	28,442	26,707	-6.3	25,847	4.9	28,001
3361 Motor Vehicles	956	966	905	860	1,180	1,160	-17.9	961	-34.3	1,010
3362 Motor Vehicle Body and Trailer	587	572	537	564	590	526	3.9	580	-10.3	544
3363 Motor Vehicle Parts	620	624	603	577	588	563	8.1	622	-2.5	587
3364 Aerospace Product and Parts	19,000	19,164	19,456	20,144	19,603	17,764	2.1	19,082	12.9	20,322
3366 Ship and Boat Building	16	16	16	18	35	36	-54.9	16	-40.1	29
339 Miscellaneous	257	241	233	243	283	266	-9.2	249	6.1	257
Non-Durable	2,800	2,812	2,785	2,798	2,492	2,502	12.4	2,806	-1.4	2,488
Durable	43,837	43,251	43,392	44,326	48,160	46,165	-7.7	43,544	-0.6	46,240
Total	46,637	46,063	46,178	47,124	50,652	48,666	-6.7	46,350	-0.6	48,728

TABLE 7. New Orders by Selected Major Group and Industries

Major group industries	Not Seasonally Adjusted - Non-désaisonnalisés									
	Current periods				Previous year		Year to date		Annual	
	Périodes courantes				Année précédente		Cumulatif		Annuel	
	Feb 2002 Fév 2002	Jan 2002 Janv 2002	Dec 2001 Déc 2001	Nov 2001 Nov 2001	Feb 2001 Fév 2001	Jan 2001 Janv 2001	% Change from 2001 Var. en % de 2001	2002	% Change from 2000 Var. en % de 2000	2001
	\$ millions									
313 Textile Mills	290	292	213	259	297	289	-0.6	582	-13.8	3,280
314 Textile Product Mills	192	185	177	205	181	183	3.7	378	-8.0	2,478
315 Clothing	569	501	395	573	573	535	-3.4	1,070	-7.1	6,922
316 Leather & Allied Prod.	48	50	48	78	59	54	-13.3	98	-2.9	860
326 Plastics & Rubber Prod	1,731	1,665	1,432	1,710	1,612	1,661	3.8	3,396	2.8	21,753
331 Primary Metal	2,586	2,733	2,252	2,453	2,377	2,478	9.6	5,319	-5.6	29,477
332 Fabricated Metal Prod.	2,154	2,086	1,662	2,381	2,025	2,129	2.1	4,240	-0.2	26,891
333 Machinery	2,058	1,932	1,991	2,133	2,228	2,198	-9.8	3,990	0.4	24,277
334 Computer and Electronic Products	1,626	1,469	1,814	1,622	2,085	2,367	-30.5	3,095	-38.1	23,844
335 Electrical Equipment, Appliance & Component	787	788	645	774	867	452	19.4	1,575	-25.7	9,130
336 Transportation Equip.	9,926	9,031	7,465	9,782	10,735	9,151	-4.7	18,957	-11.2	113,235
3361 Motor Vehicle	5,765	4,894	4,321	5,841	5,078	5,249	3.2	10,659	-13.7	61,922
3362 Motor Vehicle Body and Trailer	221	251	153	242	246	215	2.4	472	0.3	2,522
3363 Motor Vehicle Parts	2,598	2,600	2,081	2,620	2,281	2,298	13.5	5,198	-4.3	29,730
3364 Aerospace Product and Parts	722	883	482	744	2,951	226	-49.5	1,605	-8.4	15,031
3366 Ship and Boat Building	153	89	87	95	73	66	75.0	242	-7.9	1,007
339 Miscellaneous	412	393	339	464	391	388	3.2	804	-4.8	5,087
Non-Durable	15,747	16,149	16,292	17,730	16,601	17,378	-6.1	31,896	1.0	216,693
Durable	24,130	22,644	19,901	24,260	24,861	23,345	-3.0	46,774	-11.2	288,662
Total	39,877	38,793	36,193	41,990	41,462	40,723	-4.3	78,670	-6.4	505,355

* See footnote on page 21.

TABLEAU 6. Commandes en carnet pour certains grands groupes et industries

Seasonally Adjusted - Désaisonnalisés													
Change from Jan	Current periods				Change from previous month			Trend *				Grand groupe d'industries	
	Périodes courantes				Variation du mois précédent			Change from previous month					
	Tendance *				Variation du mois précédent								
Variation de Janv	Feb 2002	Jan 2002	Dec 2001	Nov 2001	Feb 2002	Jan 2002	Dec 2001	Feb 2002	Jan 2002	Dec 2001	Nov 2001		
	Fév 2002	Janv 2002	Déc 2001	Nov 2001	Fév 2002	Janv 2002	Déc 2001	Fév 2002	Janv 2002	Déc 2001	Nov 2001		
	\$ millions				percentage - pourcentage								
10	269	259	232	238	3.8	11.6	-2.3	2.7	2.6	2.3	1.7	313 Usines de textiles	
1	50	49	49	50	2.9	-0.6	-2.3	0.3	-0.2	-0.5	-0.7	314 Usines de produits textiles	
16	345	331	321	335	4.4	2.9	-4.0	0.5	0.1	-0.4	-0.8	315 Vêtements	
-15	32	48	52	46	-33.3	-7.6	13.5	2.3	4.8	7.3	8.9	316 Cuir & produits analogues	
-9	1,206	1,215	1,281	1,219	-0.8	-5.2	5.2	0.3	1.1	2.2	3.2	326 Caoutchouc & plastiques	
56	1,551	1,496	1,438	1,402	3.7	4.0	2.6	1.5	1.5	1.5	0.8	331 Première transformation des métaux	
13	2,768	2,755	2,765	2,923	0.5	-0.4	-5.4	-0.5	-0.9	-1.3	-1.4	332 Fab. de prod. métalliques	
214	7,009	6,795	6,802	6,732	3.1	-0.1	1.0	1.2	1.3	1.4	1.4	333 Machines	
44	3,649	3,605	3,668	3,868	1.2	-1.7	-5.2	-2.6	-2.9	-2.9	-2.8	334 Produits informatiques et électroniques	
26	1,191	1,164	1,128	1,098	2.3	3.2	2.7	1.2	0.4	-0.7	-2.1	335 Matériel, d'appareils et de composants électriques	
-166	26,073	26,240	26,512	26,959	-0.6	-1.0	-1.7	-0.9	-1.2	-1.5	-1.6	336 Matériel de transport	
-9	956	966	905	860	-1.0	6.7	5.2	0.2	0.3	0.1	-0.3	3361 Véhicules automobiles	
-18	535	554	542	579	-3.4	2.2	-6.4	-1.2	-1.0	-0.6	-0.2	3362 Carrosseries et de remorques de véhicules	
-11	617	629	609	595	-1.8	3.3	2.3	0.4	0.5	0.6	0.7	3363 Pièces pour véhicules	
-148	19,459	19,609	19,812	20,178	-0.8	-1.0	-1.8	-0.8	-1.1	-1.3	-1.4	3364 Produits aérospatiaux et de leurs pièces	
1	16	16	15	17	4.7	1.2	-7.1	-11.3	-13.2	-13.5	-13.5	3366 Construction de navires et d'embarcations	
5	245	240	258	247	1.9	-6.8	4.5	0.1	-0.0	-0.3	-0.5	339 Activités diverses de fabrication	
-73	2,713	2,787	2,829	2,782	-2.7	-1.5	1.7	0.2	0.9	1.7	2.6	Non-durables	
328	44,032	43,703	43,967	44,619	0.8	-0.6	-1.5	-0.5	-0.8	-1.0	-1.2	Durables	
254	46,745	46,490	46,796	47,401	0.5	-0.7	-1.3	-0.5	-0.7	-0.9	-1.0	Total	

TABLEAU 7. Nouvelles commandes pour certains grands groupes et industries

Seasonally Adjusted - Désaisonnalisés													
Change from Jan	Current periods				Change from previous month			Trend *				Grand groupe d'industries	
	Périodes courantes				Variation du mois précédent			Change from previous month					
	Tendance *				Variation du mois précédent								
Variation de Janv	Feb 2002	Jan 2002	Dec 2001	Nov 2001	Feb 2002	Jan 2002	Dec 2001	Feb 2002	Jan 2002	Dec 2001	Nov 2001		
	Fév 2002	Janv 2002	Déc 2001	Nov 2001	Fév 2002	Janv 2002	Déc 2001	Fév 2002	Janv 2002	Déc 2001	Nov 2001		
	\$ millions				percentage - pourcentage								
-8	288	297	247	256	-3.0	20.5	-3.8	-0.4	-0.2	-0.1	0.0	313 Usines de textiles	
3	211	208	206	194	1.2	0.9	6.6	0.6	0.6	0.3	-0.2	314 Usines de produits textiles	
3	571	568	553	540	0.5	2.8	2.4	0.4	0.3	0.1	-0.2	315 Vêtements	
-15	46	62	70	77	-26.2	-10.8	-9.0	-3.1	-3.3	-3.0	-2.1	316 Cuir & produits analogues	
77	1,850	1,773	1,807	1,833	4.3	-1.9	-1.4	0.0	-0.1	-0.2	-0.2	326 Caoutchouc & plastiques	
44	2,641	2,597	2,460	2,453	1.7	5.6	0.3	0.8	1.0	1.1	0.8	331 Première transformation des métaux	
102	2,397	2,294	1,987	2,249	4.5	15.5	-11.7	0.7	0.8	0.6	0.3	332 Fab. de prod. métalliques	
111	2,171	2,060	1,967	2,111	5.4	4.7	-6.8	-0.4	-0.1	-0.2	-0.3	333 Machines	
105	1,770	1,665	1,481	1,548	6.3	12.4	-4.3	1.2	-0.2	-1.9	-3.3	334 Produits informatiques et électroniques	
-35	833	869	764	723	-4.1	13.8	5.6	1.7	2.0	2.1	1.9	335 Matériel, d'appareils et de composants électriques	
479	9,717	9,238	8,879	8,966	5.2	4.0	-1.0	1.8	1.6	0.9	-0.1	336 Matériel de transport	
386	5,493	5,107	5,124	5,129	7.6	-0.3	-0.1	1.2	1.1	0.8	0.3	3361 Véhicules automobiles	
-30	205	236	176	206	-13.2	34.3	-14.8	0.7	0.2	-0.1	-0.0	3362 Carrosseries et de remorques de véhicules	
3	2,646	2,643	2,523	2,509	0.1	4.7	0.6	1.1	1.2	1.1	0.9	3363 Pièces pour véhicules	
43	877	834	732	798	5.1	14.0	-8.3	5.8	2.9	-2.3	-8.0	3364 Produits aérospatiaux et de leurs pièces	
50	157	107	101	108	46.7	6.3	-6.6	3.8	4.7	5.4	5.5	3366 Construction de navires et d'embarcations	
20	443	423	425	435	4.8	-0.6	-2.2	0.3	0.3	0.3	0.4	339 Activités diverses de fabrication	
-187	17,228	17,416	17,162	17,639	-1.1	1.5	-2.7	-0.4	-0.6	-0.8	-0.9	Non-durables	
1,102	25,118	24,016	22,689	23,073	4.6	5.9	-1.7	1.1	0.9	0.5	-0.1	Durables	
914	42,346	41,432	39,851	40,712	2.2	4.0	-2.1	0.4	0.3	-0.0	-0.4	Total	

* Voir note à la page 21.

TABLE 8. Shipments and Inventory Owned for Selected Industries, not Seasonally Adjusted

	Shipments - Livraisons									
	Current periods Périodes courantes				Previous year Année précédente		Year to date Cumulatif		Annual Annuel	
	Feb 2002 Fév 2002	Jan 2002 Janv 2002	Dec 2001 Déc 2001	Nov 2001 Nov 2001	Feb 2001 Fév 2001	Jan 2001 Janv 2001	% Change from 2001 Var. en % de 2001	2002	% Change from 2000 Var. en % de 2000	2001
	\$ millions									
311 FOOD										
3111 Animal Food	389	430	428	441	372	410	4.8	819	11.2	5,078
31122 Starch & Vegetable Fat and Oil	205	221	222	245	201	251	-5.9	425	-0.7	2,721
3113 Sugar and Confectionery Prod.	277	232	342	343	282	229	-0.4	509	12.0	3,793
3114 Fruit and Vegetable Preserving and Specialty Food	457	488	507	536	461	432	6.0	946	11.3	6,023
3115 Dairy Product	738	755	852	823	723	762	0.5	1,492	-0.3	9,771
3116 Meat Product	1,365	1,413	1,510	1,558	1,404	1,455	-2.9	2,778	9.7	18,913
31182 Cookie, Cracker and Pasta	125	124	126	145	124	112	5.8	249	-0.8	1,544
3119 Other Food	399	402	489	484	327	327	22.6	801	12.9	5,115
312 BEVERAGE AND TOBACCO PRODUCT										
31211 Soft Drink and Ice	220	217	310	273	223	203	2.4	437	0.2	3,507
31212 Breweries	250	228	375	304	243	216	3.9	478	7.4	4,022
31213 Wineries	30	31	49	47	32	26	4.7	61	1.5	523
31214 Distilleries	69	112	98	144	90	63	18.8	182	12.0	1,160
3122 Tobacco	281	263	318	299	282	260	0.3	543	4.2	3,615
313 TEXTILE MILLS										
3131 Fibre, Yarn & Thread	40	39	25	35	47	48	-18.0	78	-18.4	490
3132 Fabric	171	162	142	177	178	180	-6.8	333	-12.8	2,135
3133 Finishing & Coating	54	51	49	65	52	55	-1.9	105	-0.8	707
314 TEXTILE PRODUCT MILLS										
31411 Carpet and Rug	71	64	74	78	76	70	-7.2	136	-7.7	924
31491 Textile Bag and Canvas	27	31	27	37	24	30	8.5	58	3.7	401
315 CLOTHING										
31511 Hosiery and Sock	41	39	35	61	40	39	2.0	80	-2.5	509
31519 Other Clothing Knitting Mills	33	32	34	56	36	28	0.2	65	4.2	519
31522 Men's & Boys' Cut & Sew Clothing	180	154	149	203	228	172	-16.5	334	1.1	2,480
31523 Women's and Girls' Cut & Sew Clothing	212	161	119	156	227	183	-9.1	373	-12.9	2,307
3159 Clothing Accessories and Other Clothing	15	16	14	21	19	19	-20.7	31	-8.5	252
316 LEATHER & ALLIED PRODUCT										
3162 Footwear	30	36	35	55	29	34	6.5	67	2.8	550
321 WOOD PRODUCT										
3211 Sawmills & Wood Preservation	1,424	1,322	1,174	1,251	1,268	1,311	6.5	2,746	-5.8	16,946
3212 Veneer, Plywood and Engineered Wood Product	466	465	395	466	435	452	4.9	931	-5.6	5,870
3219 Other Wood Product	359	337	327	421	312	323	9.5	696	-1.3	4,712
322 PAPER										
3221 Pulp, Paper & Paperboard Mills	1,797	1,898	1,868	2,053	2,136	2,283	-16.4	3,695	-9.5	25,208
32221 Paperboard Container	362	381	312	405	383	414	-6.8	743	-2.3	4,754
32222 Paper Bag & Coated & Treated Paper	192	190	161	187	173	178	8.7	382	0.2	2,148
32229 Other Converted Paper Product	121	133	120	140	125	129	0.0	254	6.8	1,601

TABLEAU 8. Livraisons et stocks possédés pour certaines industries, non-désaisonnalisés

Inventory owned - Stocks possédés										
Current periods Périodes courantes				Previous year Année précédente		Year to date Cumulatif		Average per month Moyenne par mois		
Feb 2002 Fév 2002	Jan 2002 Janv 2002	Dec 2001 Déc 2001	Nov 2001 Nov 2001	Feb 2001 Fév 2001	Jan 2001 Janv 2001	% Change from 2001 Var. en % de 2001	Average 2002 Moyenne 2002	% Change from 2000 Var. en % de 2000	2001	
\$ millions										
261	270	263	269	242	245	8.9	265	3.8	245	311 ALIMENTS
184	196	195	188	186	184	2.6	190	-0.7	177	3111 Aliments pour animaux
377	383	363	408	327	341	13.6	380	11.4	364	31122 Amidonnerie & huiles & graisses végétales
836	868	886	920	780	802	7.7	852	6.7	806	3113 Sucres et confiseries
722	708	676	680	728	767	-4.3	715	-14.4	710	3114 Mise en conserve de fruits et de légumes et spécialités alimentaires
977	921	882	909	866	851	10.6	949	4.1	898	3115 Produits laitiers
130	129	110	121	118	119	9.0	129	6.0	117	3116 Produits de viande
461	454	451	478	407	392	14.5	457	26.1	462	31182 Biscuits, craquelins et pâtes alimentaires
461	454	451	478	407	392	14.5	457	26.1	462	3119 Autres aliments
208	211	205	248	196	194	7.7	210	3.7	223	312 BOISSONS ET PRODUITS DU TABAC
168	141	136	153	150	153	-4.9	144	-5.1	152	31211 Boissons gazeuses et glace
197	203	198	209	172	179	13.7	200	7.9	186	31212 Brasseries
442	436	434	449	412	414	6.3	439	8.0	431	31213 Vineries
702	650	607	597	730	736	-7.8	676	-12.1	642	31214 Distilleries
63	68	68	67	79	78	-16.7	65	-6.2	75	3122 Tabac
395	394	388	393	396	403	-1.2	395	-6.4	396	313 USINES DE TEXTILES
62	59	62	64	71	71	-14.4	61	-4.6	65	3131 Fibres, filés et fils
76	82	83	93	118	113	-31.9	79	-12.2	104	3132 Tissus
60	60	62	60	67	63	-7.4	60	0.9	64	3133 Finissage & revêtement
131	125	124	128	121	117	7.3	128	52.4	137	314 USINES DE PRODUITS TEXTILES
87	86	86	86	100	95	-10.7	87	-9.2	103	31411 Tapis et carpettes
335	332	335	339	503	500	-33.5	333	-11.7	460	31491 Sacs en textile et grosse toile
332	334	340	335	390	410	-16.8	333	-19.3	376	315 VETEMENTS
63	64	61	62	73	73	-12.6	64	15.4	74	31511 Bas et chaussettes
78	79	82	87	93	91	-14.6	79	-12.4	103	31519 Usines d'autres tricotage de vêtements
3,637	3,342	3,029	3,012	3,994	3,689	-9.2	3,489	-0.7	3,321	31522 Vêtements coupés- cousus pour hommes et garçons
704	665	654	640	742	686	-4.1	685	8.8	682	31523 Vêtements coupés- cousus pour femmes et filles
783	743	720	713	771	753	0.1	763	-1.0	747	3159 Accessoires vestimentaires et autres vêtements
2,642	2,641	2,588	2,666	2,895	2,844	-7.9	2,642	8.9	2,785	316 PRODUITS EN CUIR ET PRODUITS ANALOGUES
515	524	520	520	534	537	-3.0	519	0.7	541	3162 Chaussures
237	231	244	253	261	269	-11.5	234	-10.0	248	321 PRODUITS EN BOIS
139	141	142	143	161	160	-12.8	140	-12.3	153	3211 Scieries et préservation du bois
16										3212 Placages, contreplaqués et produits en bois reconstitué
										3219 Autres produits en bois
										322 PAPIER
										3221 Usines de pâte à papier, de papier et de carton
										32221 Contenants en carton
										32222 Sacs en papier & papier couché & traité
										32229 Autres produits en papier transformé

TABLE 8. Shipments and Inventory Owned for Selected Industries, not Seasonally Adjusted - Continued

	Shipments - Livraisons									
	Current periods Périodes courantes				Previous year Année précédente		Year to date Cumulatif		Annual Annuel	
	Feb 2002 Fév 2002	Jan 2002 Janv 2002	Dec 2001 Déc 2001	Nov 2001 Nov 2001	Feb 2001 Fév 2001	Jan 2001 Janv 2001	% Change from 2001 Var. en % de 2001	2002	% Change from 2000 Var. en % de 2000	2001
	\$ millions									
323 PRINTING AND RELATED SUPPORT ACTIVITIES										
32311 Printing	734	729	729	850	734	777	-3.1	1,464	-1.1	9,693
32312 Support Activities for printing	41	36	46	66	73	84	-50.8	77	2.7	799
324 PETROLEUM & COAL PRODUCTS										
32411 Petroleum Refineries	1,835	1,943	2,033	2,056	2,461	2,790	-28.1	3,778	-2.8	29,035
325 CHEMICAL										
32518 Other Basic Inorganic Chemical	83	122	112	156	89	119	-1.3	206	11.3	1,436
32519 Other Basic Organic Chemical	780	759	693	777	851	963	-15.2	1,539	-6.8	10,125
32521 Resin and Synthetic Rubber	426	452	355	420	488	471	-8.4	878	-4.2	5,535
32532 Pesticide and Other Agricultural Chemical	39	33	18	13	46	45	-21.2	72	14.1	394
3254 Pharmaceutical and Medicine	606	605	656	715	500	455	26.8	1,211	36.3	6,886
32551 Paint and Coating	137	130	103	144	136	144	-4.3	267	-1.0	1,903
32552 Adhesive	47	46	34	52	40	42	12.8	92	2.4	556
32561 Soap and Cleaning Compound	115	124	116	127	123	119	-1.3	238	-9.3	1,638
32562 Toilet Preparation	139	153	131	146	107	132	21.8	292	17.9	1,611
32591 Printing Ink	30	33	32	36	27	26	18.9	63	10.3	370
32599 All Other Chemical Product	304	318	257	354	305	317	0.1	623	5.4	3,986
326 PLASTICS AND RUBBER PRODUCTS										
32612 Plastic Pipe, Pipe Fitting and Unsupported Profile Shape	107	107	89	142	113	111	-4.2	215	-0.5	1,686
32614 Polystyrene Foam Product	22	23	22	28	19	23	6.7	45	1.0	310
32619 Other Plastic Product	677	652	576	735	598	599	11.1	1,330	4.2	8,685
32619 Other Rubber Product	195	186	160	206	182	182	4.7	382	6.2	2,417
327 NON-METALLIC MINERAL PRODUCT										
3271 Clay Products and Refractory	40	41	38	50	39	42	0.2	81	-7.9	584
3272 Glass and Glass Product	168	163	141	198	167	165	-0.4	331	1.7	2,257
32731 Cement	63	62	83	127	55	56	12.3	125	5.5	1,348
32732 Ready-Mix Concrete	100	98	120	212	88	89	11.0	197	8.4	2,143
32739 Other Concrete Product	49	43	51	81	50	51	-8.9	92	3.9	1,113
32791 Abrasive Product	34	26	24	29	24	33	4.8	60	-9.5	330
32799 All Other Non-Metallic Mineral Product	71	78	70	99	68	69	9.0	149	3.2	1,021
331 PRIMARY METAL										
3311 Iron and Steel Mills and Ferro-alloy	786	798	599	782	719	796	4.6	1,585	-11.0	9,317
33121 Iron and Steel Pipes and Tubes	197	214	161	201	214	224	-6.0	411	-9.5	2,495
3315 Foundries	253	260	199	247	233	239	8.5	513	-5.7	2,908

¹ See footnote on page 21.

TABLEAU 8. Livraisons et stocks possédés pour certaines industries, non-désaisonnalisés - suite

Inventory owned - Stocks possédés										
Current periods Périodes courantes				Previous year Année précédente		Year to date Cumulatif		Average per month Moyenne par mois		
Feb 2002 Fév 2002	Jan 2002 Janv 2002	Dec 2001 Déc 2001	Nov 2001 Nov 2001	Feb 2001 Fév 2001	Jan 2001 Janv 2001	% Change from 2001 Var. en % de 2001	Average 2002 Moyenne 2002	% Change from 2000 Var. en % de 2000	2001	
\$ millions										
659	695	669	728	739	726	-7.5	677	1.6	719	323 IMPRESSIONS & ACTIVITES CONNEXES DE SOUTIEN
	17	17	21	32	33	-48.8	17	5.4	24	32311 Impression
										32312 Activités de soutien
1,439	1,383	1,223	1,261	1,619	1,522	-10.2	1,411	-5.1	1,508	324 PRODUITS DE PÉTROLE ET DU CHARBON
										32411 Raffineries de pétrole
144	145	147	150	167	165	-12.8	145	0.7	162	325 PRODUITS CHIMIQUES
717	765	761	830	897	879	-16.6	741	13.0	883	32518 Autres produits chimiques inorganiques de base
458	473	470	497	589	576	-20.1	466	1.1	555	32519 Autres produits chimiques organiques de base
141	147	156	156	189	204	-26.9	144	-13.9	167	32521 Résines et caoutchouc synthétique
2,434	2,279	2,308	2,314	1,859	1,701	32.4	2,357	25.4	2,006	32532 Pesticides et autres produits chimiques agricoles
262	255	240	249	294	296	-12.4	259	-4.9	274	3254 Produits pharmaceuti- ques et médicaments
82	81	80	77	68	71	16.7	81	-0.4	70	32551 Peintures et revêtements
145	141	134	139	145	142	-0.6	143	-2.7	146	32552 Adhésifs
156	159	160	163	168	176	-8.3	157	-6.5	174	32556 Produits de toilette
49	49	53	41	63	61	-21.9	49	-5.8	52	32591 Encre d'imprimerie
305	300	287	302	336	310	-6.2	303	6.3	313	32599 Tous les autres produits chimiques
221	214	204	207	269	268	-19.0	217	-4.4	237	326 PRODUITS EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE
29	28	26	32	30	27	-0.5	29	15.6	31	32612 Tuyaux, raccords de tuyauterie et profilés non renforcés en plastique
804	798	783	781	812	777	0.8	801	3.5	786	32614 Produits en mousse de polystyrène
193	207	195	193	209	203	-2.6	200	7.5	204	32619 Autres produits en plastique
91	90	96	95	105	102	-12.3	91	-0.9	101	32629 Autres produits en caoutchouc
278	267	250	242	269	258	3.5	272	4.0	265	327 PRODUITS MINÉRAUX NON MÉTALLIQUES
218	196	179	161	206	199	1.9	207	-0.8	191	3271 Produits en argile et produits réfractaires
125	110	111	113	109	106	8.9	117	18.8	112	3272 Verre et produits en verre
89	78	76	74	77	75	10.1	84	7.2	81	32731 Ciment
134	105	106	103	119	113	2.6	119	8.7	114	32732 Béton préparé
128	136	137	139	133	131	-0.0	132	11.6	140	32739 Autres produits en béton
1,873	1,968	2,088	2,010	2,161	2,309	-14.1	1,920	-6.8	2,073	32791 Produits abrasifs
486	514	518	503	510	520	-2.9	500	-9.1	509	32799 Tous les autres produits minéraux non métalliques
285	292	284	283	287	292	-0.4	288	3.1	284	331 PREMIÈRE TRANSFORMATION DES MÉTAUX
										3311 Sidérurgie
										3312 Tubes et tuyaux en fer et en acier
										3315 Fonderies

¹ Voir note à la page 21.

TABLE 8. Shipments and Inventory Owned for Selected Industries, not Seasonally Adjusted - Concluded

	Shipments - Livraisons									
	Current periods Périodes courantes				Previous year Année précédente		Year to date Cumulatif		Annual Annuel	
	Feb 2002 Fév 2002	Jan 2002 Janv 2002	Dec 2001 Déc 2001	Nov 2001 Nov 2001	Feb 2001 Fév 2001	Jan 2001 Janv 2001	% Change from 2001 Var. en % de 2001	2002	% Change from 2000 Var. en % de 2000	2001
	\$ millions									
332 FABRICATED METAL PRODUCT										
3322 Cutlery and Hand Tool	37	36	28	38	35	40	-3.5	73	-6.0	437
33231 Plate Work and Fabricated Structural Product	308	325	300	373	318	334	-2.9	633	-5.8	4,269
33241 Power Boiler and Heat Exchanger	79	68	70	90	67	51	24.8	147	-0.4	950
3326 Spring and Wire Product	118	111	95	123	103	106	9.4	229	-0.9	1,345
3328 Coating, Engraving, Heat Treating and Allied Activities	207	195	167	209	166	163	22.0	402	-8.7	2,193
3329 Other Fabricated Metal Product	249	245	195	244	205	219	16.4	494	0.3	2,749
333 MACHINERY										
33311 Agricultural Implement	196	181	160	161	176	163	11.1	377	2.3	2,189
33341 Ventilation, Heating, Air-Conditioning and Commercial Refrigeration Equip.	164	170	151	186	154	167	4.1	334	-0.8	2,096
33399 All Other General-Purpose Machinery	160	163	154	163	168	169	-4.1	323	-10.9	1,972
334 COMPUTER & ELECTRONIC PRODUCT										
3341 Computer and Peripheral Equipment	379	368	395	342	556	537	-31.7	746	-20.5	5,632
3342 Communications Equipment	502	505	909	568	705	983	-40.4	1,007	-42.6	9,376
3343 Audio and Video Equipment	19	21	22	28	20	20	-0.3	40	-3.3	234
335 ELECTRICAL EQUIPMENT, APPLIANCE & COMPONENT										
33512 Lighting Fixture	67	67	61	74	64	68	1.1	133	-1.5	912
33521 Small Electrical Appliance	16	20	17	21	22	23	-22.8	35	-21.9	276
33522 Major Appliance	121	120	102	123	111	99	14.6	241	-3.7	1,361
33591 Battery	12	12	11	12	14	15	-17.8	24	-23.9	164
33592 Communication and Energy Wire and Cable	118	136	106	133	250	275	-51.5	255	-33.9	2,483
33599 All other Electrical Equipment and Component	67	67	64	70	62	74	-1.3	134	-0.1	791
336 TRANSPORTATION EQUIP.										
3361 Motor Vehicle	5,775	4,833	4,277	5,830	5,058	5,305	2.4	10,608	-14.8	62,232
3363 Motor Vehicle Parts	2,601	2,579	2,055	2,639	2,257	2,314	13.3	5,180	-4.5	29,705
3364 Aerospace Product and Parts	886	1,175	1,170	1,151	1,112	1,564	-23.0	2,061	11.0	14,677
3365 Railroad Rolling Stock	246	229	194	249	219	290	-6.6	475	-6.4	2,731
3366 Ship and Boat Building	152	89	88	96	74	68	70.4	241	-8.3	1,030
337 FURNITURE AND RELATED PRODUCT										
3371 Household and Institutional Furniture and Kitchen Cabinet	596	548	477	587	534	489	11.8	1,144	3.8	6,622
3372 Office Furniture	306	317	280	366	397	462	-27.5	623	-11.1	4,597
339 MISCELLANEOUS										
3391 Medical Equipment and Supplies	120	112	107	115	109	107	7.1	231	1.1	1,361
3399 Other Miscellaneous	276	273	241	357	265	264	3.8	549	-5.4	3,741

TABLEAU 8. Livraisons et stocks possédés pour certaines industries, non-désaisonnalisés - fin

Inventory owned - Stocks possédés										
Current periods Périodes courantes				Previous year Année précédente		Year to date Cumulatif		Average per month Moyenne par mois		
Feb 2002 Fév 2002	Jan 2002 Janv 2002	Dec 2001 Déc 2001	Nov 2001 Nov 2001	Feb 2001 Fév 2001	Jan 2001 Janv 2001	% Change from 2001 Var. en % de 2001	Average 2002 Moyenne 2002	% Change from 2000 Var. en % de 2000	2001	
\$ millions										
81	80	79	81	69	66	19.4	80	14.2	74	332 FABRICATION DE PRODUIT MÉTALLIQUES
435	436	434	437	451	455	-3.8	436	-8.6	435	3322 Coutellerie et outils à main
143	122	129	139	109	100	26.8	133	9.2	116	33231 Tôles fortes et éléments de charpentes
154	154	150	154	181	179	-14.3	154	-4.3	166	33241 Chaudières et échangeurs de chaleur
155	148	139	152	128	131	17.0	152	-1.6	134	3326 Ressorts et produits en fil métallique
545	546	536	534	527	509	5.3	545	4.0	529	3328 Revêtement, gravure, traitement thermique et activités analogues
520	510	493	488	544	549	-5.8	515	6.8	503	3329 Autres produits métalliques
352	338	326	314	313	281	16.1	345	3.5	323	333 MACHINES
356	340	317	314	333	337	3.9	348	-1.1	324	33311 Machines agricoles
657	627	725	797	1,310	1,357	-51.9	642	-22.3	1,060	33341 Appareils de chauffage de ventilation, de climatisation et de réfrigération commerciale
2,818	2,899	2,779	3,076	3,150	3,034	-7.5	2,859	14.0	3,042	33399 Toutes les autres machines d'usage général
47	46	46	53	58	58	-19.2	47	5.0	57	334 PRODUITS INFORMATIQUES ET ÉLECTRONIQUES
176	175	177	172	154	159	12.2	176	-3.7	165	3341 Matériel informatique et périphérique
37	38	42	44	56	56	-33.0	38	-11.1	53	3342 Matériel de communication
144	147	135	146	152	151	-4.0	146	4.1	145	3343 Matériel audio et vidéo
71	61	61	62	47	45	44.2	66	-18.2	48	335 MATÉRIEL, APPAREILS ET COMPOSANTS ÉLECTRIQUES
307	301	309	321	631	614	-51.2	304	2.6	504	33512 Appareils d'éclairage
123	121	123	133	152	155	-20.5	122	-3.3	147	33521 Petits appareils électroménagers
1,771	1,747	1,608	1,700	1,768	1,753	-0.1	1,759	-8.6	1,682	33522 Gros appareils ménagers
1,676	1,716	1,625	1,686	1,740	1,761	-3.1	1,696	-0.9	1,696	33591 Batteries et piles
7,590	7,303	8,110	8,297	7,245	6,806	6.0	7,447	22.5	7,792	33592 Fils et câbles électriques et communication
1,267	1,306	1,347	1,344	1,777	1,795	-28.0	1,286	-17.3	1,556	33599 Tous les autres types de matériel et composants électriques
255	248	237	228	227	222	12.0	252	13.6	225	336 MATÉRIEL DE TRANSPORT
732	698	699	705	689	708	2.3	715	2.2	704	3361 Véhicules automobiles
394	392	417	420	484	494	-19.6	393	-2.9	448	3363 Pièces pour véhicules
180	179	177	182	202	200	-10.6	180	-3.6	191	3364 Produits aérospatiaux et de leurs pièces
829	827	807	819	853	792	0.7	828	-2.3	836	3365 Matériel ferroviaire roulant
										3366 Construction de navires et d'embarcations
										337 MEUBLES ET PRODUITS CONNEXES
										3371 Meubles de maison et d'établissement institutionnel et armoires de cuisine
										3372 Meubles de bureau
										339 ACTIVITÉS DIVERSES DE FABRICATION
										3391 Fournitures et matériel médicaux
										3399 Autres activités diverses de fabrication

TABLE 9. Inventories owned by stage of Fabrication
TABLEAU 9. Stocks possédés par stage de fabrication

Period Covered Période	Unadjusted data Chiffres non-désaisonnalisés				Seasonally adjusted data Chiffres désaisonnalisés			
	Raw materials Matières premières	Goods in process ¹ Produits en cours ¹	Finished products Produits finis	Total Inventories Total des stocks	Raw materials Matières premières	Goods in process ¹ Produits en cours ¹	Finished products Produits finis	Total Inventories Total des stocks
	\$ millions							
Feb /Fév 2001	29,653	16,521	20,020	66,194	28,975	16,466	19,846	65,287
Mar /Mars 2001	29,582	16,481	20,314	66,377	28,950	16,360	19,929	65,239
Apr /Avr 2001	29,164	16,497	20,472	66,133	28,648	16,413	20,011	65,071
May /Mai 2001	28,498	16,872	20,347	65,718	28,704	16,677	19,969	65,350
Jun /Juin 2001	27,736	16,493	20,356	64,585	28,443	16,479	20,224	65,146
Jul /Juil 2001	27,695	16,277	19,845	63,817	28,022	16,593	19,970	64,585
Aug /Août 2001	27,751	16,618	19,847	64,216	28,009	16,577	19,818	64,404
Sep /Sept 2001	27,498	16,500	19,686	63,684	27,739	16,431	19,828	63,998
Oct /Oct 2001	27,492	16,138	19,372	63,002	27,646	16,085	19,662	63,392
Nov /Nov 2001	27,303	16,268	19,445	63,016	27,402	16,020	19,531	62,954
Dec /Déc 2001	27,070	15,797	18,732	61,599	27,218	16,057	19,333	62,607
Jan /Janv 2002	27,379	15,419	18,931	61,729	27,066	15,799	19,268	62,133
Feb /Fév 2002	27,655	15,762	19,257	62,674	27,101	15,774	19,172	62,048

¹ see footnote on page 21 - voir note à la page 21.

TABLE 10. Shipments by Major Group and Province, not Seasonally Adjusted
TABLEAU 10. Livraisons par grand groupe et province, non-désaisonnalisés

Province ¹	Current year Année courante				Previous year Année précédente		Year to date Cumulatif		Annual Annuel	
	Feb 2002 Fév 2002	Jan 2002 Janv 2002	Dec 2001 Déc 2001	Nov 2001 Nov 2001	Feb 2001 Fév 2001	Jan 2001 Janv 2001	% Change from 2001 Var. en % de 2001	2002	% Change from 2000 Var. en % de 2000	2001
	\$ millions									
TOTAL										
Nfld.Lab. -T.-N.-L.	138	131	168	173	137	126	2.1	269	-0.9	2,205
P.E.I. - I.-P.-É.	80	87	96	93	74	77	10.3	167	1.5	1,201
N.S. - N.-É.	650	621	652	670	631	662	-1.7	1,271	0.6	8,538
N.B. - N.-B.	785	826	917	917	888	941	-11.9	1,611	7.3	12,250
Qué.	9,047	9,255	9,310	10,173	9,143	9,888	-3.8	18,302	-5.2	120,984
Ont.	21,693	21,005	19,069	23,291	21,139	22,223	-1.5	42,698	-6.4	268,531
Man.	867	915	854	966	854	920	0.4	1,782	1.1	11,466
Sask.	559	575	514	544	585	582	-2.9	1,136	-4.6	7,146
Alta. - Alb.	2,917	3,068	3,086	3,373	3,306	3,589	-13.2	5,985	-0.4	42,415
B.C. - C.-B.	2,563	2,422	2,470	2,615	2,715	2,768	-9.1	4,985	-9.7	34,112
311 FOOD - ALIMENTS										
Nfld.Lab.-T.-N.-L.	39	40	55	56	35	31	20.4	79	-0.5	808
P.E.I. - I.-P.-É.	57	66	67	65	53	57	12.1	123	3.3	882
N.S. - N.-É.	164	155	188	179	162	145	3.8	319	-2.6	2,186
N.B. - N.-B.	96	114	135	134	95	99	8.4	210	-2.0	1,915
Qué.	1,023	1,014	1,134	1,183	993	1,007	1.9	2,037	5.6	13,381
Ont.	1,867	1,918	2,122	2,199	1,849	1,834	2.8	3,786	8.4	25,117
Man.	227	250	256	270	207	234	8.1	477	3.1	2,899
Sask.	140	141	150	147	132	152	-0.9	281	2.8	1,766
Alta. - Alb.	682	718	749	758	673	719	0.5	1,399	8.3	9,143
B.C. - C.-B.	303	297	358	340	282	276	7.6	600	8.6	4,131
312 BEVERAGES & TOBACCO PRODUCTS - BOISSONS & PRODUITS DU TABAC										
N.S. - N.-É.	14	11	20	16	14	12	-7.4	24	8.1	210
Qué.	260	252	374	310	250	221	8.7	512	5.7	3,872
Ont.	424	446	549	555	450	398	2.7	871	7.3	6,350
Sask.	7	6	9	7	6	6	11.7	13	9.9	100
B.C. - C.-B.	56	52	79	67	62	54	-7.5	107	-10.2	908
313 TEXTILE MILLS - USINES DE TEXTILES										
Qué.	165	161	133	173	180	186	-11.0	326	-11.9	2,125
Ont.	80	73	64	82	80	80	-4.1	153	-10.8	963
314 TEXTILE PROD. MILLS - USINES DE PRODUITS TEXTILES										
Qué.	79	72	78	89	80	76	-3.2	151	-8.2	1,041
Ont.	87	84	78	89	86	87	-1.3	170	-4.2	1,096
Alta. - Alb.	2	2	3	3	2	2	-9.3	4	-10.1	33
B.C. - C.-B.	11	11	11	12	10	12	1.1	22	-8.1	147
315 CLOTHING - VÊTEMENTS										
Qué.	359	270	234	317	401	320	-12.9	629	-5.3	4,253
Ont.	151	140	130	184	157	125	3.3	291	-2.9	1,895
Man.	20	18	18	29	25	24	-24.4	37	-10.6	333
Sask.	1	2	2	2	2	2	-15.2	4	-0.6	23
Alta. - Alb.	7	8	7	10	8	7	1.8	16	-11.1	95
B.C. - C.-B.	21	23	20	22	27	26	-16.3	44	-11.4	313
316 LEATHER AND ALLIED PRODUCTS - CUIR ET EN PRODUITS ANALOGUES										
Qué.	26	26	27	48	31	34	-19.7	52	5.8	529
Ont.	15	20	15	21	15	14	20.4	35	-17.6	201
321 WOOD PRODUCTS - PRODUITS EN BOIS										
N.S. - N.-É.	37	37	37	35	30	32	21.0	74	1.8	481
Qué.	570	521	467	571	492	487	11.4	1,091	0.3	6,827
Ont.	423	417	376	429	371	388	10.6	840	-2.6	5,218
Man.	35	35	27	38	52	54	-33.8	70	-10.3	579
Sask.	24	25	26	25	22	19	21.8	50	-7.4	309
Alta. - Alb.	168	171	154	176	146	155	12.9	339	-0.8	2,203
B.C. - C.-B.	882	812	699	730	805	846	2.6	1,694	-10.7	10,332

¹ See footnote on page 21. - Voir note à la page 21.

TABLE 10. Shipments by Major Group and Province, not Seasonally Adjusted - Continued
 TABLEAU 10. Livraisons par grand groupe et province, non-désaisonnalisés - suite

Province ¹	Current year Année courante				Previous year Année précédente		Year to date Cumulatif		Annual Annuel	
	Feb 2002 Fév 2002	Jan 2002 Janv 2002	Dec 2001 Déc 2001	Nov 2001 Nov 2001	Feb 2001 Fév 2001	Jan 2001 Janv 2001	% Change from 2001 Var. en % de 2001	2002	% Change from 2000 Var. en % de 2000	2001
	\$ millions									
322 PAPER - PAPIER										
N.S. - N.-É.	68	70	73	82	87	95	-24.5	138	0.8	1,073
Qué.	878	942	875	1,028	963	1,011	-7.9	1,819	0.7	12,047
Ont.	808	864	752	881	876	946	-8.2	1,672	-5.3	10,470
Alta. - Alb.	118	139	123	113	114	146	-1.8	256	-18.9	1,493
B.C. - C.-B.	371	348	393	405	498	521	-29.5	719	-19.4	5,422
323 PRINTING - IMPRESSIONS										
Qué.	222	204	245	251	253	260	-16.8	427	-7.8	3,101
Ont.	396	407	369	483	395	425	-2.1	803	1.7	5,247
Man.	36	34	34	44	34	32	4.7	70	10.0	467
Sask.	7	7	6	6	8	9	-14.3	14	-9.1	100
Alta. - Alb.	45	41	46	49	46	51	-12.2	85	1.6	607
B.C. - C.-B.	47	49	50	60	50	59	-12.0	96	-11.7	681
324 PETROLEUM & COAL PROD. - PROD. DU PÉTROLE ET DU CHARBON										
Qué.	412	441	453	477	528	621	-25.7	854	-11.4	6,413
Ont.	615	657	649	757	801	945	-27.2	1,272	-4.1	10,160
Alta. - Alb.	452	460	509	576	626	697	-31.1	912	-6.2	7,415
B.C. - C.-B.	57	64	67	65	63	69	-8.6	121	3.2	792
325 CHEMICALS - PRODUITS CHIMIQUES										
Qué.	680	674	605	752	604	598	12.6	1,354	14.6	8,159
Ont.	1,470	1,534	1,344	1,547	1,450	1,534	0.7	3,004	-0.1	18,617
Man.	45	51	55	48	55	64	-19.4	96	24.4	704
Sask.	48	44	35	39	58	54	-18.5	91	6.9	630
Alta. - Alb.	477	466	453	523	591	636	-23.1	943	-1.9	6,936
B.C. - C.-B.	77	73	77	87	74	74	1.2	150	8.5	1,004
326 PLASTICS & RUBBER PROD - PROD. EN CAOUTCHOUC ET EN PLASTIQUE										
N.S. - N.-É.	85	89	73	94	75	85	9.0	174	3.7	1,067
Qué.	383	364	312	415	350	343	7.9	747	5.0	4,706
Ont.	1,053	1,038	844	1,079	960	980	7.8	2,091	3.7	12,916
Man.	37	36	34	38	36	37	1.5	74	5.4	473
Sask.	7	8	5	8	7	7	11.9	15	8.3	93
Alta. - Alb.	64	68	67	86	90	72	-18.5	131	-19.7	1,066
B.C. - C.-B.	68	64	69	86	76	75	-11.8	133	-2.1	1,059
327 NON-METALLIC MINERAL - MINÉRAUX NON MÉTALLIQUES										
N.S. - N.-É.	7	8	9	13	8	7	-4.3	15	-4.0	160
Qué.	135	120	138	215	126	111	7.2	255	4.5	2,439
Ont.	306	317	317	482	301	311	1.8	623	1.4	5,017
Sask.	4	4	4	10	4	4	-1.7	7	-2.2	123
Alta. - Alb.	77	82	70	106	59	73	20.7	159	7.8	1,217
B.C. - C.-B.	83	78	71	99	67	70	17.5	160	8.0	1,160

¹ See footnote on page 21. - Voir note à la page 21.

TABLE 10. Shipments by Major Group and Province, not Seasonally Adjusted - Continued
 TABLEAU 10. Livraisons par grand groupe et province, non-désaisonnalisés - suite

Province ¹	Current year Année courante				Previous year Année précédente		Year to date Cumulatif		Annual Annuel	
	Feb 2002 Fév 2002	Jan 2002 Janv 2002	Dec 2001 Déc 2001	Nov 2001 Nov 2001	Feb 2001 Fév 2001	Jan 2001 Janv 2001	% Change from 2001 Var. en % de 2001	2002	% Change from 2000 Var. en % de 2000	2001
	\$ millions									
331 PRIMARY METAL - PREMIÈRE TRANSFORMATION DES MÉTAUX										
Qué.	998	1,041	1,007	1,029	883	1,003	8.1	2,039	0.2	11,828
Ont.	1,217	1,230	934	1,196	1,117	1,203	5.4	2,446	-8.0	14,300
Alta. - Alb.	67	82	70	74	86	101	-20.6	148	-3.1	1,003
332 FABRICATED METAL PROD. FABRICATIONS DE PRODUITS MÉTALLIQUES										
Nfld.Lab.-T.-N.-L.	4	3	7	9	4	3	-12.0	7	-4.2	104
P.E.I. - Î.-P.-É.	1	2	3	3	1	1	15.6	3	-13.8	26
N.S. - N.-É.	18	18	18	20	17	14	15.1	35	5.8	225
N.B. - N.-B.	19	21	17	21	21	20	-2.0	40	-6.2	284
Qué.	404	372	355	473	370	403	0.3	776	-3.0	5,236
Ont.	1,304	1,277	1,055	1,397	1,178	1,195	8.8	2,581	-2.3	15,435
Man.	49	46	43	57	56	50	-9.8	95	-4.8	721
Sask.	27	26	32	38	25	28	0.4	54	0.5	445
Alta. - Alb.	199	214	184	255	219	217	-5.3	413	9.9	2,717
B.C. - C.-B.	117	117	106	131	117	120	-1.6	234	-7.4	1,575
333 MACHINERY - MACHINES										
Qué.	361	416	401	383	381	324	10.2	777	-3.0	4,582
Ont.	959	973	965	1,046	1,057	1,012	-6.7	1,932	-10.3	12,443
Man.	78	95	76	77	72	84	11.1	173	-7.7	952
Sask.	68	59	46	41	53	44	30.4	127	16.7	617
Alta. - Alb.	242	272	295	271	225	332	-7.7	515	23.1	3,358
B.C. - C.-B.	110	98	110	106	140	126	-22.1	208	-17.2	1,467
334 COMPUTER & ELECTRONIC PROD. - PRODUITS INFORMATIQUES ET ÉLECTRONIQUES										
Qué.	469	457	718	512	662	965	-43.0	927	-46.6	8,040
Ont.	936	882	1,056	1,003	1,169	1,285	-25.9	1,818	-22.1	13,845
Sask.	6	7	8	7	6	6	11.5	14	-7.8	83
Alta. - Alb.	85	97	126	100	183	146	-44.9	182	-24.4	1,987
B.C. - C.-B.	54	57	78	70	111	111	-50.0	111	-27.5	1,068
335 ELECTRICAL EQUIPMENT, APPLIANCE & COMPONENT - MATÉRIEL, APPAREILS ET COMPOSANTS ÉLECTRIQUES										
Qué.	221	220	204	240	206	196	9.8	441	-3.2	2,651
Ont.	433	436	395	463	505	529	-15.8	870	-16.1	5,938
Man.	12	11	12	14	20	16	-36.2	23	-10.8	215
Sask.	20	23	16	20	41	36	-43.0	44	-44.1	379
Alta. - Alb.	25	26	23	22	23	27	2.7	51	13.4	300
B.C. - C.-B.	31	30	30	35	47	48	-36.1	61	-10.6	515
336 TRANSPORTATION EQUIP. - MATÉRIEL DE TRANSPORT										
N.S. - N.-É.	105	64	61	53	50	54	62.2	169	-5.6	665
Qué.	1,020	1,354	1,250	1,275	1,055	1,391	-2.9	2,374	-0.1	15,194
Ont.	8,467	7,596	6,461	8,662	7,575	8,162	2.1	16,063	-10.5	94,374
Man.	132	152	123	131	113	126	18.6	285	7.5	1,600
Sask.	27	27	21	25	24	24	13.4	54	-0.1	287
Alta. - Alb.	64	70	54	68	62	57	13.0	134	9.9	781
B.C. - C.-B.	104	83	88	131	100	97	-5.0	187	-15.8	1,349

¹ See footnote on page 21. - Voir note à la page 21.

TABLE 10. Shipments by Major Group and Province, not Seasonally Adjusted - Concluded
 TABLEAU 10. Livraisons par grand groupe et province, non-désaisonnalisés - fin

Province ¹	Current year Année courante				Previous year Année précédente		Year to date Cumulatif		Annual Annuel	
	Feb 2002 Fév 2002	Jan 2002 Janv 2002	Dec 2001 Déc 2001	Nov 2001 Nov 2001	Feb 2001 Fév 2001	Jan 2001 Janv 2001	% Change from 2001 Var. en % de 2001	2002	% Change from 2000 Var. en % de 2000	2001
	\$ millions									
337 FURNITURE & RELATED PROD. - MEUBLES ET DE PROD. CONNEXES										
Qué.	269	225	208	267	226	219	11.0	495	0.8	2,957
Ont.	509	519	441	550	580	613	-13.8	1,028	-5.4	6,781
Man.	62	60	51	65	50	48	23.0	121	16.2	667
Sask.	7	7	7	8	6	6	7.8	14	12.8	86
Alta. - Alb.	64	67	58	74	70	73	-8.1	131	-2.6	873
B.C. - C.-B.	42	38	36	42	38	36	7.6	80	-2.0	460
339 MISCELLANEOUS - ACTIVITÉS DIVERSES DE FABRICATION										
Nfld.Lab.-T.-N.-L.	1	1	1	1	1	2	-25.8	2	-20.5	15
Qué.	113	108	93	165	108	110	0.8	220	-0.6	1,604
Ont.	173	176	152	186	169	156	7.4	349	-10.2	2,149
Man.	9	7	11	12	6	10	0.5	16	-29.5	120
Sask.	3	4	3	4	3	3	-1.0	7	10.0	45
Alta. - Alb.	31	36	32	43	31	34	4.4	67	10.3	408
B.C. - C.-B.	44	37	41	43	41	39	1.7	81	6.4	527

¹ See footnote on page 21. - Voir note à la page 21.

FOOTNOTES

Tables 1 to 7

For a few series, where a seasonal pattern could not be reliably identified, the raw data is shown if it exists and is not confidential or unreliable.

(*) Trend. A seasonally adjusted series may contain the effects of irregular influences and special circumstances and these can mask the trend. The **short term trend** shows the underlying direction in seasonally adjusted series by averaging across months, thus smoothing out the effects of irregular influences. The result is a more stable series. The trend for the last month may be, subject to significant revision as values in future months are included in the averaging process.

Table 4 & 8

(1) For this industry, "production" is used instead of shipments.

Table 9

Goods in process inventories are published on an owned basis.

For goods in process owned data, please refer to CANSIM matrices 15008 and 15009; total inventory owned information can be found in matrices 15012 and 15013.

Table 10

(1) For particular major groups where there are no manufacturing establishments, provincial data will not be shown. The same holds true for major groups which are too small or where data are considered confidential or unreliable.

NOTES

Tableaux 1 à 7

Pour quelques séries où on n'a pas identifié la saisonnalité de façon fiable, les données brutes sont publiées si elles existent et ne sont pas confidentielles ou si elles sont unreliaes.

(*) Tendence. Une série désaisonnalisée peut montrer encore les effets d'irrégularités et de circonstances spéciales ; et cela peut masquer la tendance. La **tendance à court terme** montre la direction prise dans une série désaisonnalisée en affectant une moyenne à travers les mois de sorte que ces mouvements irréguliers soient aplanis. Le résultat est une série plus stable. La tendance pour le dernier mois apparaît sous réserve de rectification, car les valeurs des mois à venir sont incluses dans le calcul de la moyenne.

Tableau 4 & 8

(1) Pour cette industrie, la "production" est utilisée au lieu des livraisons.

Tableau 9

La valeur des stocks des produits en cours est publiée sur une base "possédée".

Pour des données sur les produits en cours possédés, veuillez consulter les matrices CANSIM 15008 et 15009; les données sur le total des stocks possédés sont disponibles dans les matrices 15012 et 15013.

Tableau 10

(1) Pour certains grands groupes, les données provinciales peuvent ne pas être présentes lorsqu'il n'y a pas d'établissement manufacturier ou du fait que les données peuvent être confidentielles/infimes/non fiables.