

3



Catalogue no. 15-001-XPB

System of National Accounts

## Gross Domestic Product by Industry

September 1999

N° 15-001-XPB au catalogue

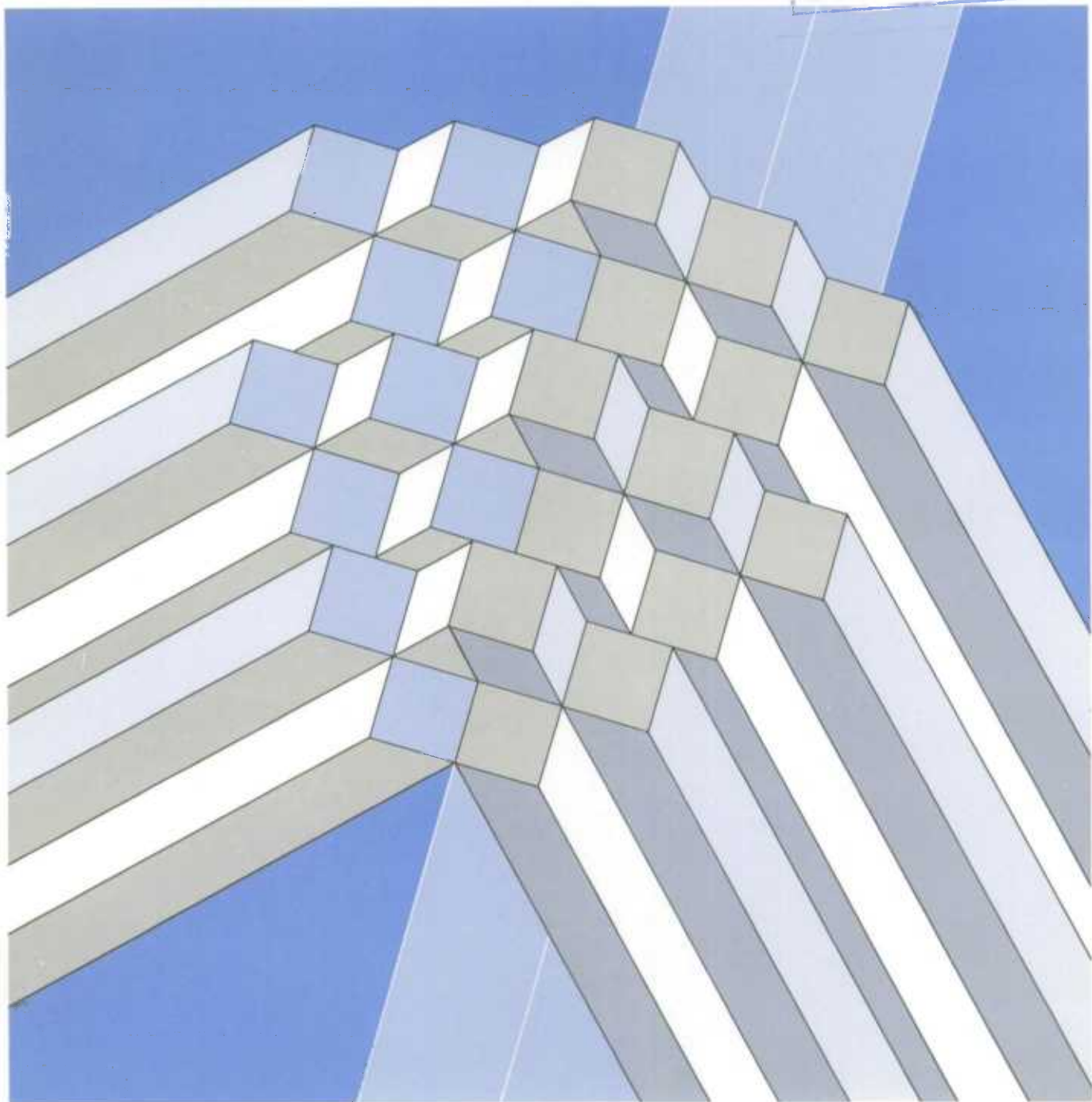
Système de comptabilité nationale

## Produit intérieur brut par industrie

Septembre 1999

DEC 24 1999

LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE



Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Canada

## Data in Many Forms

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on the Internet, compact disc, diskette, computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tape. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this product and related statistics or services should be directed to: Monthly Measures Section, Industry Measures and Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (telephone: (613) 951-9145) or to the Statistics Canada Regional Reference Centre in:

Halifax	(902)426-5331	Regina	(306)780-5405
Montreal	(514)283-5725	Edmonton	(780)495-3027
Ottawa	(613)951-8116	Calgary	(403)292-6717
Toronto	(416)973-6586	Vancouver	(604)666-3691
Winnipeg	(204)983-4020		

You can also visit our World Wide Web site:  
<http://www.statcan.ca>

Toll-free access is provided for all users who reside outside the local dialling area of any of the Regional Reference Centres.

National enquiries line	1 800 263-1136
National telecommunications device for the hearing impaired	1 800 363-7629
Order-only line (Canada and United States)	1 800 267-6677

## Ordering/Subscription information

All prices exclude sales tax

Catalogue no. 15-001-XPB, is published monthly as a standard product for \$15.00 per issue or \$145.00 for twelve issues in Canada. Outside Canada the cost is US \$15.00 per issue and US \$145.00 for twelve issues.

Please order by mail at Statistics Canada, Dissemination Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6; at (613) 951-7277 or 1 800 700-1033; by fax, at (613) 951-1584 or 1 800 889-9734 or 1 877 287-4369; or by Internet, at [order@statcan.ca](mailto:order@statcan.ca). For change of address, please provide both old and new addresses. Statistics Canada products may also be purchased from authorized agents, bookstores and local Statistics Canada offices.

## 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 your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

## Des données sous plusieurs formes

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur Internet, disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm, et bande magnétique. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingué et le système d'extraction de Statistique Canada.

## 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 des mesures mensuelles, Division des mesures et de l'analyse des industries, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (téléphone: (613) 951-9145) ou à l'un des centres de consultation régionaux de Statistique Canada:

Halifax	(902)426-5331	Regina	(306)780-5405
Montréal	(514)283-5725	Edmonton	(780)495-3027
Ottawa	(613)951-8116	Calgary	(403)292-6717
Toronto	(416)973-6586	Vancouver	(604)666-3691
Winnipeg	(204)983-4020		

Vous pouvez également visiter notre site sur le Web:  
<http://www.statcan.ca>

Un service d'appel interurbain sans frais est offert à tous les utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de consultation régionaux.

National enquiries line	1 800 263-1136
Service national de renseignements	1 800 263-1136
Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants	1 800 363-7629
Numéro pour commander seulement (Canada et États-Unis)	1 800 267-6677

## Renseignements sur les commandes et les abonnements

Les prix ne comprennent pas la taxe de vente

Le produit n° 15-001-XPB au catalogue, est publiée mensuellement au coût de 15 \$ le numéro ou 145 \$ pour 12 numéros au Canada. À l'extérieur du Canada, le coût est de 15 \$ US le numéro ou 145 \$ US pour 12 numéros.

Veuillez commander par la poste, en écrivant à Statistique Canada, Division de la diffusion, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6; par téléphone, en composant le (613) 951-7277 ou le 1 800 700-1033; par télécopieur en composant le (613) 951-1584 ou le 1 800 889-9734 ou 1 877 287-4369; ou par Internet, en vous rendant à [order@statcan.ca](mailto:order@statcan.ca). Lorsque vous signalez un changement d'adresse veuillez nous fournir l'ancienne et nouvelle adresses. On peut aussi se procurer les produits de Statistique Canada auprès des agents autorisés, dans les librairies locales et dans les bureaux régionaux de Statistique Canada.

## Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois et 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 le centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada  
Industry Measures and Analysis Division  
Monthly GDP Section

System of National Accounts

## Gross Domestic Product by Industry

(at 1992 prices)  
September 1999

Statistique Canada  
Division des mesures et de l'analyse des industries  
Section du PIB mensuel

Système de comptabilité nationale

## Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1992)  
Septembre 1999

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1999

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

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1999

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'emmager 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

December 1999

Catalogue no. 15-001-XPB, Vol. 13, no. 9  
Frequency: Monthly

ISSN 0711-852X

Ottawa

Décembre 1999

Nº. 15-001-XPB au catalogue, vol. 13, nº. 9  
Périodicité: mensuelle

ISSN 0711-852X

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 co-operation 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 standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- ... figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- \* confidential.

### Note

Annual averages of seasonally adjusted data are identical to annual levels except for minor variations which are due to rounding.

### Codes

A detailed concordance between the Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the September 1998 issue of this publication.

### For more information

Contact Industry Measures & Analysis Division (IMAD).

For analytical information contact:

Richard Evans  
By email: [evanric@statcan.ca](mailto:evanric@statcan.ca)  
(613) 951-9145

To purchase data contact:

Kim Lauzon  
By email: [IMAD@statcan.ca](mailto:IMAD@statcan.ca)  
Toll free number 1-800-887-IMAD  
in Ottawa area 951-IMAD

The data published in *Gross Domestic Product by Industry* (Catalogue no. 15-001-XPB) are also available in matrices **4677-4681** through CANSIM (Statistics Canada's machine-readable database). The CANSIM database is available on the Internet at the following address: [www.statcan.ca](http://www.statcan.ca). Information can also be obtained by calling any Statistics Canada regional office at the numbers listed on the inside front cover of this publication.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences – Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 – 1984.



## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- ... nombres non disponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- \* confidentiel.

### Nota

La moyenne annuelle désaisonnalisée est identique au niveau annuel sauf pour des différences mineures dues à l'arrondissement.

### Codes

Une concordance détaillée entre les codes des industries et la classification type des industries apparaît dans le numéro de septembre 1998 de cette publication.

### Pour plus de renseignement

Communiquez avec la division des mesures et de l'analyse des industries (DMAI).

Pour de l'information analytique, communiquez avec

Richard Evans  
Par courriel: [evanric@statcan.ca](mailto:evanric@statcan.ca)  
(613) 951-9145

Pour l'achat de données communiquez avec:

Kim Lauzon  
Par courriel: [IMAD@statcan.ca](mailto:IMAD@statcan.ca)  
Numéro sans frais: 1-800-887-IMAD  
dans la région d'Ottawa 951-IMAD

Les données qui sont publiées dans le *Produit intérieur brut par industrie* (n° 15-001-XPB au catalogue) peuvent être obtenues sur les matrices **4677-4681** de CANSIM (la base ordinolinguistique de Statistique Canada). La banque de données CANSIM est disponible sur Internet à l'adresse suivante: [www.statcan.ca](http://www.statcan.ca). Des renseignements peuvent être obtenus en communiquant avec n'importe quel bureau régional de Statistique Canada dont les numéros de téléphone figurent au verso du couvert de cette publication.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences – Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 – 1984.



## Table of Contents

	Page		Page
The System of National Accounts	4	Le système de comptabilité nationale	4
<b>Highlights</b>	<b>7</b>	<b>Faits saillants</b>	<b>7</b>
<b>Statistical Table</b>	<b>18</b>	<b>Tableau statistique</b>	<b>18</b>
1. Gross Domestic Product at Factor Cost by industry at 1992 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars.		1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, par mois et par trimestre, désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars.	

### Rewvisions

This issue of 15-001-XPB contains revised estimates of Gross Domestic Product by industry back to January 1999.

### Révisions

Ce numéro de la publication 15-001-XPB renferme des estimations révisées du produit intérieur brut par industrie rétroactives à janvier 1999.

### Note to users:

The gross domestic product (GDP) of an industry is the value added by labour and capital in transforming inputs purchased from other producers into outputs. Monthly GDP by industry is valued at 1992 prices. The estimates presented here are seasonally adjusted at annual rates.

### Note aux utilisateurs:

Le produit intérieur brut (PIB) d'une industrie est la valeur ajoutée par la main-d'œuvre et le capital dans la transformation d'intrants achetés auprès d'autres producteurs de produits et services. Le PIB mensuel est évalué aux prix de 1992. Les estimations fournies ici sont désaisonnalisées au taux annuel.

This publication was prepared under the direction of:

- **H. Messinger**, Director,  
Industry Measures and Analysis Division
- **R. Pagnutti**, Assistant Director,  
Industry Measures and Analysis Division
- **R. Evans**, Chief,  
Monthly GDP Section

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **H. Messinger**, directeur,  
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **R. Pagnutti**, directeur adjoint,  
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **R. Evans**, chef,  
Section du PIB mensuel

## The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67), are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in System of National Accounts, 1993, a joint publication of the Commission of the Euro-pean Communities, International Monetary Fund, Organization for Economic Co-operation and development, United Nations and World Bank.

## Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs propres. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commençant par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et l'entité juridique est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en cours sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication System of National Accounts, 1993 produite conjointement par la Commission des Communautés Européennes, le Fonds Monétaire International, l'Organisation pour la Coopération et le Développement, les Nations-Unies et la Banque Mondiale.

## **Highlights**

## **Faits saillants**



## Highlights

### September 1999

#### September slowdown caps strong third quarter

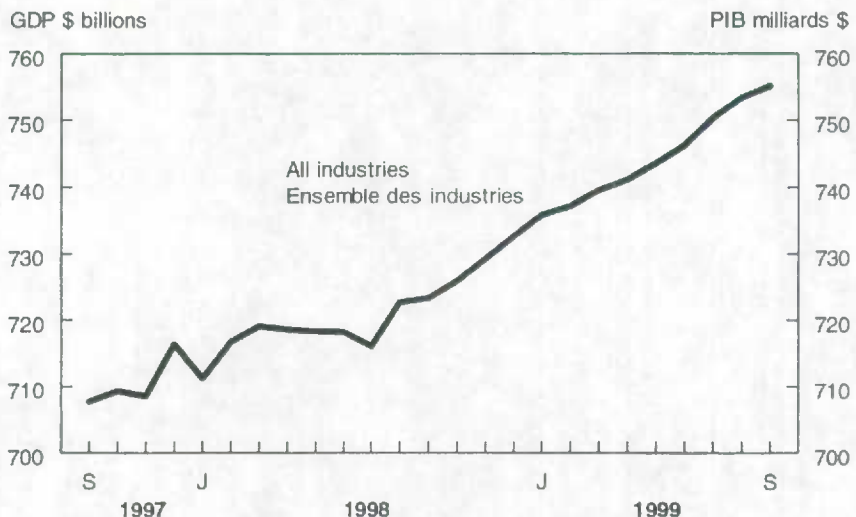
The economy continued to grow in September, advancing 0.2%, roughly half the rate of the previous three months. It was the fourteenth consecutive increase, forming the longest uninterrupted string of monthly gains in over a decade, and capping a strong third quarter.

## Faits saillants

### Septembre 1999

#### Le ralentissement en septembre clôt un troisième trimestre vigoureux

L'activité économique a poursuivi sa croissance en septembre avec un gain de 0,2 %, ce qui correspond environ à la moitié du taux enregistré au cours des trois mois précédents. Il s'agit de la quatorzième hausse consécutive, soit la plus longue série ininterrompue de progressions mensuelles depuis plus d'une décennie, qui vient couronner un trimestre vigoureux.



The slower growth in September resulted from weakness in computer wholesaling, a lackluster month for retailers and an easing back of auto production. However, a number of other manufacturers increased output, while the mining sector was again spurred by rising commodity prices. Utilities, business service providers and building contractors also had a good month.

La croissance atténuée observée en septembre est attribuable à la faiblesse du commerce de gros des ordinateurs, à la morosité du commerce de détail et à la baisse de la production du secteur de l'automobile. Toutefois, un certain nombre d'autres industries manufacturières ont accru leur production, tandis que la hausse des prix des matières premières a, de nouveau, stimulé le secteur de l'exploitation minière. Les services publics, les fournisseurs de services aux entreprises et les constructeurs ont, eux aussi, déclaré de bons résultats.

## Wholesale sales slumped, retail sales were lacklustre

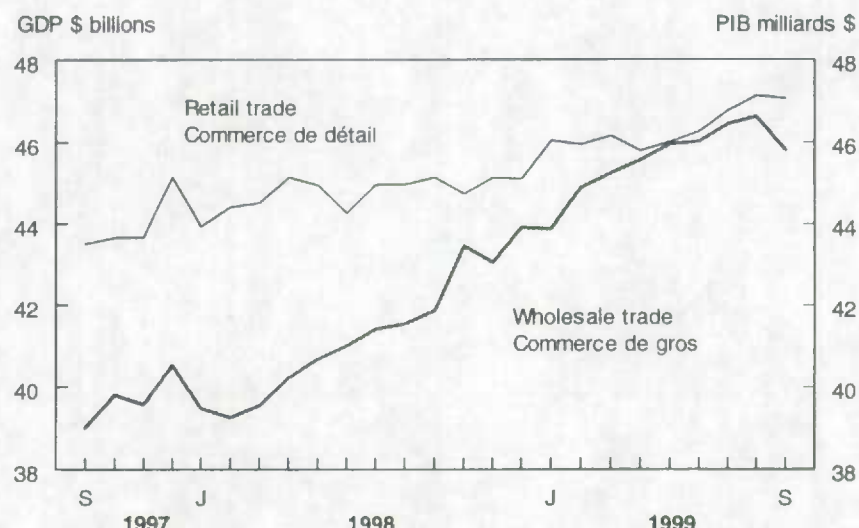
Wholesaling activity fell 1.7% in September, as demand for computer equipment and software flagged on the eve of the new millennium. The latest decline represented a significant departure from the strong upward trend that wholesalers had maintained throughout 1999. Imports of computer equipment from the United States, where most computer dealers obtain their wares, have been edging down in the past few months.

Moreover, the picture was not all that bright for other wholesalers either: excluding distributors of computers & software, wholesaling was essentially unchanged in September, as an increase by distributors of farm equipment was offset by a drop at furniture and lumber dealers.

## Chute du commerce de gros, morosité des ventes au détail

Le commerce de gros a chuté de 1,7 % en septembre, la demande de matériel et de logiciels informatiques fléchissant à l'aube du nouveau millénaire. Cette dernière baisse contraste nettement avec la forte tendance à la hausse qu'avait connue jusqu'alors le commerce de gros en 1999. Les importations de matériel informatique des États-Unis, pays où s'approvisionnent la plupart des distributeurs d'ordinateurs, connaissent une baisse progressive au cours des derniers mois.

Par ailleurs, la situation des autres grossistes n'est guère plus reluisante : si l'on exclut les distributeurs de matériel et de logiciels informatiques, le commerce de gros n'a pratiquement pas bougé en septembre, la croissance enregistrée par les distributeurs de matériel agricole étant neutralisée par la baisse des activités des distributeurs de meubles et de bois de construction.



## Lower auto production put brakes on manufacturing

Total factory output increased modestly in September (+0.3%), following robust gains in the previous three months. Automotive production, the main driver during this period, receded in September. Declines were also observed in the clothing and fabricated metal products industries. These decreases were offset by increased production in the electrical & electronic product, chemical and paper & allied product industries.

Excluding automotive production, output in the rest of manufacturing rose 1.0% in September. Overall, fourteen of twenty-two major industry groups, accounting for almost 60% of manufacturing output, expanded production.

After raising production significantly over the four previous months, manufacturers of automotive products experienced the largest monthly decline in over a year. The decline was more pronounced at motor vehicle assembly plants (-6.8%) than at parts producers (-1.9%). Record demand from the United States had resulted in a boosting of production of cars and trucks of almost 20% over the previous four months. Despite the September decline, however, output in this industry was still at historically high levels.

The decline in automotive production in the transportation equipment sector was partly offset by a second sharp increase in aircraft production; deliveries and new orders in this industry continuing to climb steeply.

Output of clothing fell 3.8% in September, a decline that was partly attributable to temporary production difficulties. Despite the transient nature of this month's decline, the September drop was the third in a row, as the industry has seen pronounced weakness in the production of women's clothing and other apparel in recent months.

Manufacturers of electrical and electronic products completed an already strong third quarter with another significant monthly gain. Production of computers & peripherals increased for a fourth consecutive month. An increase in telecommunications equipment,

## La baisse de la production dans l'industrie de l'automobile ralentit le secteur de la fabrication

La production manufacturière totale a légèrement augmenté en septembre (+0,3 %), après avoir affiché des progressions vigoureuses au cours des trois mois précédents. La production du secteur de l'automobile, le principal moteur de croissance pendant cette période, a fléchi en septembre. Des baisses ont également été observées dans les industries du vêtement et des produits métalliques. Ces diminutions ont été contrebalancées par une production accrue des industries des produits électriques et électroniques, des produits chimiques ainsi que du papier et des produits connexes.

La production du secteur de la fabrication, exception faite de l'industrie de l'automobile, a progressé de 1,0 % en septembre. En tout, 14 des 22 grands groupes, qui sont à l'origine de près de 60 % de la production manufacturière, ont augmenté leur production.

Après avoir accru la production de façon marquée au cours des quatre mois précédents, les fabricants de produits automobiles ont accusé la baisse mensuelle la plus forte depuis plus d'un an. Ce recul a été plus prononcé dans les usines de montage d'automobiles (-6,8 %) que dans les usines de fabrication de pièces (-1,9 %). Une demande record de la part des États-Unis avait fait grimper la production de camions et d'automobiles de près de 20 % au cours des quatre mois précédents. Malgré le fléchissement enregistré en septembre, la production de cette industrie est demeurée à des niveaux élevés par rapport à ceux observés antérieurement.

La baisse de la production automobile dans le secteur du matériel de transport a été partiellement compensée par une deuxième progression marquée de la production d'aéronefs, les livraisons et les nouvelles commandes continuant d'augmenter considérablement.

La fabrication de vêtements a chuté de 3,8 % en septembre, une baisse partiellement attribuable à des difficultés temporaires de production. Malgré sa nature temporaire, la diminution observée en septembre est la troisième d'affilée, cette industrie ayant éprouvé d'importantes difficultés au chapitre de la production de vêtements pour femmes et d'autres articles vestimentaires au cours des derniers mois.

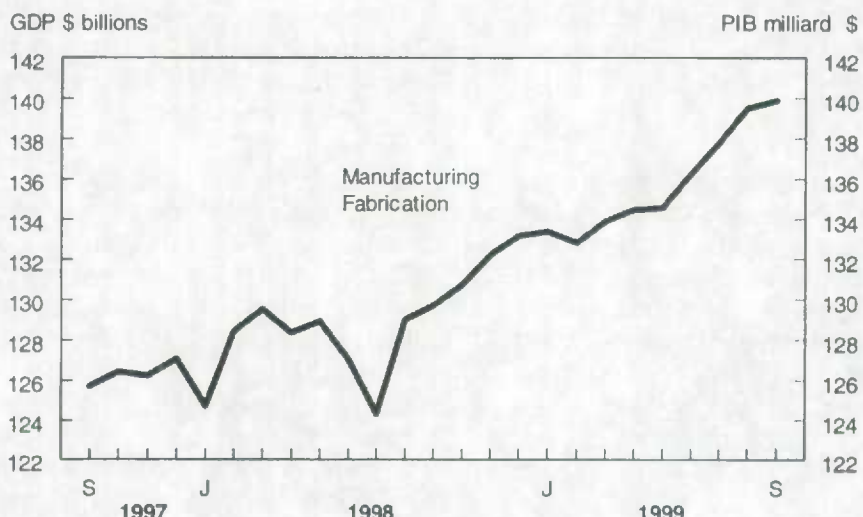
Les fabricants de produits électriques et électroniques ont terminé en force un troisième trimestre déjà très bon, avec une nouvelle augmentation mensuelle appréciable. La production d'ordinateurs et de périphériques s'est accrue pour un quatrième mois d'affilée. La croissance de la production de matériel de télécommunications, bien que plus

although more modest, was the twelfth in thirteen months. These gains were partly offset by the communications wire & cable industry, where production edged down for a second month, after skyrocketing in July.

Strong demand for new pharmaceutical products led to an increase in production in the chemical products industry in September. The month saw a significant beefing up of pharmaceutical product inventories by manufacturers in anticipation of higher sales. Production of organic chemicals and miscellaneous chemical products was also strong.

modérée, est la douzième enregistrée en treize mois. Ces progressions sont partiellement contrebalancées par le recul de l'industrie des fils et câbles de communications, qui a affiché une diminution de la production pour un deuxième mois consécutif, après la montée en flèche du mois de juillet.

En septembre, la forte demande de nouveaux produits pharmaceutiques a stimulé la production dans l'industrie des produits chimiques. Le mois de septembre a été marqué par une hausse substantielle des stocks par les fabricants en prévision d'une augmentation des ventes. La production de produits chimiques organiques et de produits chimiques divers a également été forte.



Output of paper & allied products continued to rise in September. With the supply glut of earlier months now behind them, producers of newsprint and pulp continued to reactivate production lines that had been shut down. Production increases of pulp have been particularly pronounced, feeding strengthening export demand from recovering economies in the Pacific Rim.

La production de papier et de produits connexes a continué de croître. L'offre excédentaire des mois précédents étant désormais résorbée, les producteurs de papier journal et de pâte ont continué, en septembre, de remettre en service les chaînes de fabrication dont l'exploitation avait été interrompue. Les hausses de production de pâte ont été particulièrement marquées, en raison de l'intensification de la demande d'exportation attribuable à la reprise économique des pays de la côte du Pacifique.

#### Higher oil prices boosted embattled mining sector

#### La hausse du prix du pétrole stimule un secteur de l'exploitation minière en difficulté

Continuing improvement in commodity prices brought relief to the embattled mining sector in September. Output rose 2.4%, only the third increase

en septembre, l'augmentation progressive des prix des matières premières a contribué à redresser un secteur de l'exploitation minière en difficulté. La production a progressé de 2,4 %, la troisième hausse seulement depuis le début

so far in 1999, as rising oil prices spurred drilling and rigging companies to break new ground. However, production in the crude petroleum & natural gas industry edged down, as maintenance shutdowns constrained production.

Metal mines were boosted by strong base metal production, as a number of mines returned to normal output levels after extended summer shutdowns and an end to labour strife. Gold production, however, fell for the fourth time so far this year, reaching its lowest ebb since the fall of 1995, because of a number of mine closures. Potash production rose sharply after several months of weakness.

#### **Business services continued to expand**

Activity in the business services industry increased by 0.7% in September. As in previous months, providers of computer consulting services were busier, but were eclipsed by temporary help agencies and suppliers of various other business services. Computer consultants, whose dramatic growth over the past three years has been stimulated by Year 2000 work, were beginning to see some tapering off in business in the second half of 1999.

#### **Other industries**

Utilities experienced a healthy gain in output of 1.7%, as exports of electricity to the United States surged 15%. Construction activity increased 0.5% in September, as work on both residential and non-residential projects progressed. Transportation services rose 0.7% in September on increased trucking, urban and air transport. Telephone carriers reported a decline in activity of 0.3% in September, the first drop in over a year-and-a-half, due to a fall in demand for long distance services.

de 1999, l'augmentation du prix du pétrole ayant poussé les entreprises de forage et de montage à entreprendre de nouveaux projets. Par contre, la production de pétrole brut et de gaz naturel a fléchi, les arrêts d'exploitation pour fins d'entretien ayant restreint la production.

L'activité dans les mines de métaux a été stimulée par une forte production de métaux communs, un certain nombre de mines ayant retrouvé des niveaux de production habituels, après des fermetures estivales prolongées et le règlement de conflits de travail. La production aurifère, en revanche, a reculé pour la quatrième fois depuis le début de l'année atteignant son plus bas niveau depuis l'automne 1995, en raison de la fermeture de plusieurs mines. La production de potasse a progressé de façon marquée après plusieurs mois de léthargie.

#### **Les services aux entreprises poursuivent leur expansion**

L'activité du secteur des services aux entreprises s'est accrue de 0,7 % en septembre. Comme au cours des mois précédents, les fournisseurs de services conseils en informatique ont affiché une intensification de leurs activités, mais cette croissance a été surpassée par celle des agences de placement temporaire et de divers autres fournisseurs de services aux entreprises. Les conseillers en informatique, qui ont connu une croissance exceptionnelle de leurs activités au cours des trois dernières années en raison des travaux associés au passage à l'an 2000, ont commencé à voir s'estomper leurs affaires au deuxième semestre de 1999.

#### **Autres secteurs d'activité**

Stimulés par un bond de 15 % des exportations d'électricité aux États-Unis, les services publics ont déclaré une hausse vigoureuse de 1,7 % au chapitre de la production. L'activité dans la construction augmente de 0,5 % en septembre, les secteurs de la construction résidentielle et non résidentielle ayant affiché des progressions. Les services de transport enregistrent un accroissement de 0,7 % en septembre sous l'effet de la croissance observée dans les transports routier, urbain et aérien. Les entreprises de services téléphoniques ont déclaré une baisse d'activité de 0,3 % en septembre; il s'agit de la première de ce genre depuis plus d'un an et demi et elle s'explique par une diminution de la demande de services interurbains.

**Third Quarter 1999****Growth accelerated in third quarter**

The pace of growth in the Canadian economy accelerated to 1.2% in the third quarter, following the second quarter's 0.9% advance. The latest results confirm that the economy showed no signs of flagging after picking up markedly at the end of 1998. Indeed, growth in the first nine months of 1999 was 3.7% over the same period last year, significantly higher than the 3.0% rate achieved in the first three quarters of 1998.

Almost half of the third quarter gain was centred in manufacturing, which was spurred by a surge in automotive production. A notable pick-up in retail sales - after a flat second quarter - also contributed significantly to the third quarter acceleration. The prolonged weakness in the mining sector showed signs of having bottomed out, as third quarter production was up for the first time in over a year-and-a-half. There was, however, slower growth in business services and wholesaling, possibly due to the winding down of some Y2K-related activities.

**Manufacturing growth accelerated**

Total factory output increased sharply in the third quarter. The 2.9% rise was the largest increase since the fourth quarter of 1998. Increases were very widespread: sixteen of twenty-two industry groups, which accounted for 90% of total manufacturing output, raised output in the third quarter.

Production of vehicles and parts experienced explosive growth, rising 6.1% in the latest quarter. Existing plant and equipment was buttressed by added capacity in order to meet strong demand from the United States.

Output of paper & allied products rose 5.2% in the third quarter, a turnaround after a period of weakness in the second quarter caused by excess supply in the market. With the glut behind them, makers of paper & allied products reactivated shutdown production lines throughout the latest three-month period, leading to the largest quarterly increase in three years.

**Troisième trimestre de 1999****Accélération du taux de croissance au troisième trimestre**

La croissance de l'économie canadienne s'est accélérée et a atteint 1,2 % au troisième trimestre, après une hausse de 0,9 % au deuxième trimestre. Les derniers résultats confirment que l'économie ne présente aucun signe d'essoufflement après la nette remontée de la fin de 1998. De fait, pour les neuf premiers mois de 1999, la croissance a été de 3,7 % par rapport à la même période de l'an dernier, soit bien au-dessus du taux de 3,0 % observé pour les trois premiers trimestres de 1998.

Près de la moitié de la croissance au troisième trimestre revient à la fabrication, qui a profité d'une poussée subite de la production automobile. Une reprise marquée des ventes au détail – après un deuxième trimestre sans changement – a aussi été un facteur important de l'accélération au troisième trimestre. Le secteur minier donne des signes d'émerger d'une profonde léthargie comme en témoigne une première augmentation de la production depuis un an et demi. Par contre, on a observé un ralentissement de la croissance des services aux entreprises et du commerce de gros, peut-être à cause de l'arrivée à terme de certaines activités liées au passage à l'an 2000.

**Accélération de la croissance dans la fabrication**

La production manufacturière totale des usines a monté en flèche au troisième trimestre. La hausse constatée de 2,9 % est la plus forte depuis le quatrième trimestre de 1998. Les augmentations ont été très généralisées : 16 des 22 groupes, représentant 90 % de la production manufacturière totale, ont accru leur production au troisième trimestre.

La production de véhicules et de pièces a explosé, avec une croissance de 6,1 % au dernier trimestre. Les installations de production existantes ont profité d'un ajout de capacité pour répondre à la vigoureuse demande en provenance des États-Unis.

La production de papier et de produits connexes s'accroît de 5,2 % au troisième trimestre, ce qui marque un revirement après la faiblesse provoquée par une offre excédentaire sur le marché au deuxième trimestre. Maintenant que l'excédent est épuisé, les fabricants de papier et de produits connexes ont réactivé tout au long du dernier trimestre les lignes de production qu'ils avaient fermées, ce qui leur a valu la meilleure augmentation trimestrielle en trois ans.

The chemicals industry showed renewed resilience as pharmaceutical firms boosted production of new products in order to meet higher anticipated demand from the United States. Producers of "other" chemicals also raised production significantly.

Manufacturers of electrical & electronic products had their best quarter of production in almost five years, as output rose 6.9% in the latest three-month period. Production of telecommunications equipment slowed somewhat from the previous quarter's hectic pace, but at 9.4%, still advanced strongly. Any easing in the pace of growth of telecommunications equipment was more than made up for by a 18.8% spurt in the output of communications wire and cable, while output of computer equipment & peripherals exceeded its strong second quarter performance.

Output of clothing fell 5.0% in the July-September period, a decline that was partly attributable to temporary production difficulties. It was the second consecutive quarterly drop, however, as the industry has seen pronounced weakness in the production of women's clothing and other apparel.

Production of primary metal products fell in the third quarter as strike activity and shutdowns in the mining sector impacted negatively on the smelting & refining industry.

#### **Recovery in oil prices arrested mining's decline**

The mining sector showed resilience in the third quarter, as renewed exploration activity brought on by the recovery in oil prices was partly offset by lacklustre performances elsewhere. Output of crude petroleum, however, fell in the third quarter, partly because of maintenance shutdowns. This came after a rise in the previous three-month period, the first gain following a year of steady decline.

Metal and non-metal mines production both fell in the third quarter, by 7.6% and 8.3%, respectively. Metal mine production was adversely affected by weakness in base metal mining brought on by strike action. Non-metal mining suffered from poor demand

L'industrie des produits chimiques a affiché un regain de force grâce aux entreprises pharmaceutiques qui ont accéléré la production de nouveaux produits pour répondre à un accroissement prévu de la demande aux États-Unis. Les producteurs des « autres » produits chimiques ont aussi relevé sensiblement leur production.

Les fabricants de produits électriques et électroniques ont réalisé leur meilleur trimestre de production en près de cinq ans, grâce à une hausse de production de 6,9 % au cours du dernier trimestre. La production de matériel de télécommunication a quelque peu ralenti par rapport à la cadence frénétique du trimestre précédent mais, à 9,4 %, sa progression était quand même vigoureuse. Le relâchement du rythme de croissance du matériel de télécommunication a été largement compensé par une poussée de 18,8 % de la production de fils et de câbles de communication, tandis que la production de matériel informatique et de périphériques améliorait des résultats probants obtenus au deuxième trimestre.

Il y a eu un recul de 5,0 % de la production de vêtements au cours de la période de juillet à septembre, un recul partiellement imputable à des difficultés temporaires de production. Cependant, il s'agissait de la deuxième baisse trimestrielle consécutive, l'industrie ayant été touchée par une faiblesse marquée de la production des vêtements pour femmes et d'autres articles vestimentaires.

La production de produits de la première transformation des métaux a fléchi au troisième trimestre, conséquence des répercussions négatives que les grèves et les fermetures d'établissement dans le secteur de l'exploration minière ont eues sur l'industrie de la fonte et de l'affinage.

#### **La reprise des prix du pétrole met un terme au recul dans l'exploitation minière**

Le secteur de l'exploitation minière a fait preuve d'un regain de force au troisième trimestre, le renouveau d'activité d'exploration inspiré par la reprise des prix du pétrole ayant été partiellement effacé par les résultats ternes observés ailleurs. La production de pétrole brut, toutefois, a diminué au troisième trimestre, en partie à cause des fermetures pour fins d'entretien. Cela avait été précédé d'une remontée, au trimestre précédent, un premier gain après une année de recul ininterrompu.

La production des mines métalliques et non métalliques a chuté au troisième trimestre, soit de 7,6 % et 8,3 %, respectivement. La production des mines métalliques a subi les conséquences défavorables de la faiblesse – imputable aux grèves – des mines de métaux communs. Les mines non métalliques ont été touchées par la piète

for potash, as well as from lower diamond production in the third quarter after the dramatic build-up of the previous nine months.

#### **Weak computer sales slowed wholesale growth**

Wholesale sales advanced 1.0% in the third quarter, the smallest increase in over two years. The unusually lacklustre performance was attributable to a slowing in the steep growth in sales of computers & software that has been a fixture during the previous three years. Wholesalers were supported by increased distribution of autos and non-farm machinery, but declines in lumber and in farm machinery detracted from these gains.

#### **Sharp pick-up in retailing almost matched first quarter performance**

Retail sales activity advanced 2.1% in the third quarter, just short of the first quarter's 2.4% increase, but a marked improvement over the intervening period's 0.1% decline. The increase in activity could be attributed to a turnaround in auto sales, which had slumped in the previous quarter, and a marked improvement in department store sales, which had previously slowed.

#### **Business services expanded more slowly**

Activity in the business services industry increased by 1.6% in the July-September period, the smallest quarterly gain in over a year. A gradual slowing of the hectic pace of activity of computer service firms, which peaked in the fourth quarter of 1998, was partly responsible for the slower growth, although activity in this industry was still advancing. Declines in advertising, architectural & scientific, and slower growth among accountants and lawyers also contributed to the poorer performance. The dramatic growth in computer services over the past three years has been stimulated by Year 2000 work.

demande de potasse, ainsi que par une baisse de production de diamants au troisième trimestre, après la montée spectaculaire des neuf mois précédents.

#### **La faiblesse des ventes d'ordinateurs ralentit la croissance du commerce de gros**

Les ventes de gros ont progressé de 1,0 % au troisième trimestre, soit la plus petite augmentation en plus de deux ans. Ce résultat plutôt inhabituel est imputable à un ralentissement de la forte croissance des ventes d'ordinateurs et de logiciels qui était devenue la règle depuis trois ans. Les grossistes ont été aidés par un accroissement de la distribution d'automobiles et de machines non agricoles, mais les reculs qui ont frappé le bois d'oeuvre et les machines agricoles ont érodé ces gains.

#### **Une nette reprise dans la vente au détail a presque égalé les résultats du premier trimestre**

L'activité dans le secteur du commerce de détail a progressé de 2,1 % au troisième trimestre, ce qui est tout juste un peu moins que l'augmentation de 2,4 % du premier trimestre, mais nettement plus que le recul de 0,1 % observé dans l'intervalle. L'accroissement d'activité était attribuable à une reprise des ventes d'automobiles, léthargiques le trimestre précédent, et à une amélioration marquée des ventes des grands magasins, qui avaient ralenti auparavant.

#### **Ralentissement de l'expansion des services aux entreprises**

L'activité du secteur des services aux entreprises s'est accrue de 1,6 % dans la période de juillet à septembre, ce qui constitue la plus faible hausse trimestrielle en plus d'un an. Un ralentissement graduel du rythme effréné d'activité des entreprises de services informatiques, qui a atteint un sommet au quatrième trimestre de 1998, est partiellement responsable du ralentissement de croissance, mais l'activité de ce secteur progressait toujours. Les reculs qui ont touché la publicité, les bureaux d'architectes et de services scientifiques, de même que le ralentissement de la croissance des services de comptables et d'avocats, sont autant de facteurs qui ont aussi contribué à la dégradation des résultats. La croissance spectaculaire des services informatiques depuis trois ans a été stimulée par le travail préparatoire au passage à l'an 2000.

**Other industries**

Construction activity continued to grow steadily, advancing 1.1% in the third quarter. The increase was mostly the result of a significant gain in non-residential construction. Utilities, spurred by increased electrical power generation, advanced 2.3% in the latest three-month period. Third quarter growth in communications services (+0.9%) was the slowest in more than a year-and-a-half, primarily because of a slowdown in demand for long-distance telephone services.

**Autres secteurs d'activité**

L'activité dans le secteur de la construction a poursuivi sa croissance ininterrompue, avec un accroissement de 1,1 % au troisième trimestre. L'augmentation est surtout le résultat d'une hausse importante dans la construction non résidentielle. Les services publics, stimulés par l'accroissement de la production d'électricité, ont progressé de 2,3 % au cours de la dernière période de trois mois. La croissance du troisième trimestre dans les services de communication (+0,9 %) a été la plus faible en plus d'un an et demi, essentiellement à cause d'un ralentissement de la demande de services téléphoniques interurbains.



# **Statistical Table**

# **Tableau statistique**

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

Code Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual	
						Annuel	
T001	All Industries	1998	715,659	718,387	720,703	729,272	721,003
T001	Ensemble des industries	1999	737,468	743,681	752,880		
T002	Business sector industries	1998	587,662	590,170	592,531	600,526	592,722
T002	Secteur des entreprises	1999	608,867	614,993	624,070		
T003	Business sector - goods	1998	237,160	236,901	235,799	238,860	237,180
T003	Secteur des entreprises - biens	1999	242,000	244,127	249,758		
T004	Business sector - services	1998	350,501	353,269	356,732	361,666	355,542
T004	Secteur des entreprises - services	1999	366,866	370,866	374,312		
T005	Non-business sector industries	1998	127,999	128,221	128,144	128,760	128,281
T005	Secteur non commercial	1999	128,601	128,688	128,810		
T006	Non-business sector - goods	1998	1,677	1,660	1,674	1,717	1,682
T006	Secteur non commercial - biens	1999	1,774	1,815	1,842		
T007	Non-business sector - services	1998	126,322	126,561	126,470	127,043	126,599
T007	Secteur non commercial - services	1999	126,827	126,873	126,968		
T008	Goods producing industries	1998	238,843	238,549	237,489	240,576	238,862
T008	Industries productrices de biens	1999	243,774	245,942	251,600		
T009	Services producing industries	1998	476,815	479,839	483,214	488,696	482,141
T009	Industries productrices de services	1999	493,694	497,739	501,280		
T010	Industrial production	1998	180,261	180,407	179,898	182,631	180,797
T010	Production industrielle	1999	184,523	186,251	191,235		
T011	Non-durable manufacturing industries	1998	55,821	56,361	56,122	56,768	56,268
T011	Fabrication de biens non durables	1999	56,998	57,140	58,053		
T012	Durable manufacturing industries	1998	71,747	71,756	71,560	75,265	72,582
T012	Fabrication de biens durables	1999	76,363	77,951	81,016		
A	Agricultural and related service industries	1998	12,643	12,805	12,844	12,944	12,809
A	Industries agricoles et de services connexes	1999	13,166	13,277	13,487		
A01	Agricultural industries	1998	11,931	12,085	12,113	12,215	12,086
A01	Industries agricoles	1999	12,424	12,536	12,746		
A018	Livestock farms	1998	3,925	3,983	4,058	4,043	4,002
A018	Fermes d'élevage	1999	4,084	4,084	4,082		
A019	Field crop farms	1998	8,006	8,102	8,056	8,172	8,084
A019	Fermes de grandes cultures	1999	8,340	8,451	8,664		
A02	Service industries incidental to agriculture	1998	712	720	731	729	723
A02	Industries des services agricoles	1999	742	741	741		
B	Fishing and trapping industries	1998	808	840	776	696	780
B	Industries de la pêche et du piégeage	1999	780	788	716		
C	Logging and forestry industries	1998	4,346	4,074	4,185	4,331	4,234
C	Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers	1999	4,333	4,298	4,397		
D	Mining (including milling), quarrying and oil well industries	1998	28,435	27,828	27,271	26,475	27,502
D	Mines (incl. broyage), carrières et puits de pétrole	1999	26,437	25,925	26,347		
D06	Mining industries	1998	6,904	6,836	6,833	6,499	6,768
D06	Industries des mines	1999	6,641	6,598	6,162		
D061	Metal mines	1998	4,480	4,475	4,488	4,150	4,398
D061	Mines de métaux	1999	4,139	4,021	3,717		

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1998	711,176	716,711	719,089	718,633	718,304	718,225	716,079	722,690	723,340	725,934	729,251	732,631
1999	735,751	737,109	739,544	741,147	743,615	746,281	750,254	753,311	755,075			
1998	583,184	588,781	591,020	590,483	589,991	590,036	587,749	594,606	595,237	597,285	600,393	603,899
1999	607,018	608,469	611,113	612,374	614,907	617,698	621,852	624,391	625,968			
1998	233,490	238,331	239,660	237,623	237,240	235,841	232,313	237,863	237,220	237,058	238,950	240,571
1999	241,825	241,694	242,482	242,970	243,771	245,641	248,253	249,678	251,343			
1998	349,694	350,450	351,360	352,860	352,751	354,195	355,436	356,743	358,017	360,227	361,443	363,328
1999	365,193	366,775	368,631	369,404	371,136	372,057	373,599	374,713	374,625			
1998	127,965	127,984	128,049	128,165	128,267	128,230	128,282	128,110	128,041	128,671	128,827	128,781
1999	128,733	128,640	128,431	128,773	128,708	128,583	128,402	128,920	129,107			
1998	1,683	1,684	1,665	1,666	1,666	1,647	1,647	1,665	1,710	1,710	1,710	1,731
1999	1,753	1,795	1,774	1,794	1,814	1,836	1,835	1,835	1,856			
1998	126,282	126,300	126,384	126,499	126,601	126,583	126,635	126,445	126,331	126,961	127,117	127,050
1999	126,980	126,845	126,657	126,979	126,894	126,747	126,567	127,085	127,251			
1998	235,197	239,994	241,339	239,255	238,940	237,451	234,010	239,493	238,965	238,745	240,711	242,271
1999	243,578	243,489	244,256	244,764	245,585	247,477	250,088	251,513	253,199			
1998	475,979	476,717	477,750	479,378	479,364	480,774	482,069	483,197	484,375	487,189	488,540	490,360
1999	492,173	493,620	495,288	496,383	498,030	498,804	500,166	501,798	501,876			
1998	177,165	181,105	182,514	180,691	180,837	179,692	176,451	181,893	181,349	180,972	182,836	184,086
1999	184,626	184,236	184,707	185,282	185,985	187,485	189,775	191,252	192,679			
1998	55,001	56,075	56,386	56,263	56,697	56,123	55,596	56,302	56,469	56,403	56,742	57,159
1999	57,160	56,899	56,936	57,287	56,916	57,217	57,773	57,930	58,456			
1998	69,726	72,366	73,148	72,108	72,241	70,919	68,740	72,715	73,226	74,311	75,476	76,008
1999	76,215	75,922	76,952	77,189	77,629	79,035	80,020	81,593	81,434			
1998	12,514	12,684	12,730	12,791	12,844	12,780	12,838	12,875	12,820	12,850	12,939	13,043
1999	13,130	13,194	13,174	13,241	13,264	13,325	13,468	13,484	13,510			
1998	11,812	11,968	12,012	12,081	12,123	12,050	12,106	12,144	12,090	12,111	12,220	12,315
1999	12,384	12,452	12,435	12,493	12,525	12,589	12,730	12,742	12,767			
1998	3,888	3,944	3,942	3,973	4,015	3,960	4,073	4,078	4,022	3,991	4,032	4,106
1999	4,096	4,081	4,075	4,104	4,082	4,067	4,072	4,070	4,105			
1998	7,924	8,024	8,070	8,108	8,108	8,090	8,033	8,066	8,068	8,120	8,188	8,209
1999	8,288	8,371	8,360	8,389	8,443	8,522	8,658	8,672	8,662			
1998	702	716	718	710	721	730	732	731	730	739	719	728
1999	746	742	739	748	739	736	738	742	743			
1998	797	804	823	847	846	827	815	755	757	716	666	707
1999	778	804	757	733	811	820	778	696	674			
1998	4,312	4,434	4,291	4,223	3,938	4,061	4,108	4,232	4,215	4,287	4,332	4,375
1999	4,386	4,309	4,304	4,292	4,321	4,281	4,365	4,405	4,421			
1998	28,523	28,413	28,369	28,003	27,650	27,830	27,403	27,357	27,052	26,255	26,495	26,674
1999	26,657	26,600	26,055	25,771	26,139	25,866	26,180	26,117	26,744			
1998	7,048	6,821	6,843	6,765	6,821	6,922	6,937	6,962	6,601	6,423	6,539	6,534
1999	6,522	6,629	6,771	6,670	6,694	6,429	6,119	6,063	6,303			
1998	4,543	4,445	4,451	4,429	4,495	4,501	4,535	4,567	4,361	4,100	4,225	4,124
1999	4,129	4,125	4,163	4,127	4,021	3,916	3,618	3,702	3,830			

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

Code Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual
						Annuel
D0611 Gold mines		1998	1,207	1,166	1,181	1,107
D0611 Mines d'or		1999	1,143	1,112	1,113	1,165
D0617 Iron mines		1998	601	604	566	497
D0617 Mines de fer		1999	454	464	440	567
D0618 Other metal mines		1998	2,672	2,706	2,740	2,546
D0618 Autres mines de métaux		1999	2,542	2,445	2,164	2,666
D062 Non-metal mines (except coal)		1998	1,350	1,355	1,392	1,375
D062 Mines de minéraux non métalliques (sauf le charbon)		1999	1,522	1,624	1,489	1,368
D0624 Potash mines		1998	874	865	907	758
D0624 Mines de potasse		1999	793	777	706	851
D0625 Salt mines		1998	174	182	174	166
D0625 Mines de sel		1999	151	177	170	174
D063 Coal mines		1998	1,074	1,006	954	974
D063 Mines de charbon		1999	980	952	956	1,002
D07 Crude petroleum and natural gas industries		1998	17,238	17,041	16,993	16,736
D07 Industries du pétrole brut et du gaz naturel		1999	16,287	16,624	16,465	17,002
D08 Quarry and sand pit industries		1998	852	883	912	956
D08 Industries des carrières et sablières		1999	973	913	894	901
D09 Services industries incidental to mineral extraction		1998	3,441	3,067	2,532	2,284
D09 Industries des services miniers		1999	2,537	1,791	2,826	2,831
E Manufacturing industries		1998	127,567	128,117	127,683	132,033
E Industries manufacturières		1999	133,361	135,091	139,069	128,850
E10 Food industries		1998	13,907	14,039	14,083	14,199
E10 Industries des aliments		1999	14,206	14,321	14,409	14,057
E101 Meat and poultry products industries		1998	2,118	2,147	2,173	2,247
E101 Industries de la viande et de la volaille		1999	2,242	2,256	2,256	2,171
E1011 Meat and meat products industry (except poultry)		1998	1,431	1,449	1,468	1,524
E1011 Industrie de la viande et de ses produits (sauf la volaille)		1999	1,504	1,518	1,512	1,468
E1012 Poultry products industry		1998	687	697	705	723
E1012 Industrie des produits de la volaille		1999	738	738	743	703
E102 Fish products industry		1998	850	830	835	925
E102 Industrie de la transformation du poisson		1999	886	963	910	860
E103 Fruit and vegetable industries		1998	1,827	1,790	1,869	1,842
E103 Industries de la préparation des fruits et légumes		1999	1,877	1,902	1,927	1,832
E104 Dairy products industries		1998	1,601	1,595	1,565	1,587
E104 Industries laitières		1999	1,616	1,586	1,588	1,587
E105 Flour, prepared cereal food and feed industries		1998	1,488	1,536	1,546	1,555
E105 Ind. de la farine, céréales et aliments pour animaux		1999	1,555	1,540	1,559	1,531
E1053 Feed industry		1998	727	747	770	756
E1053 Industrie des aliments pour animaux		1999	757	756	778	750
E1054 Cereal grain flour, prepared flour mixes and prepared cereal foods ind.		1998	761	789	776	799
E1054 Meuneries, ind. des mélanges de farine et céréales de table		1999	798	783	781	781
E106 Vegetable oil mills (except com oil)		1998	334	327	323	335
E106 Industrie des huiles végétales (sauf l'huile de maïs)		1999	302	293	316	330

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), In Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1998	1,247	1,210	1,163	1,181	1,150	1,166	1,159	1,244	1,140	1,096	1,103	1,121
1999	1,138	1,146	1,144	1,105	1,134	1,096	1,122	1,123	1,093			
1998	583	595	624	619	611	581	581	571	547	556	502	434
1999	466	433	463	466	467	460	446	408	467			
1998	2,713	2,640	2,664	2,629	2,734	2,754	2,795	2,752	2,674	2,448	2,620	2,569
1999	2,525	2,546	2,556	2,556	2,420	2,360	2,050	2,171	2,270			
1998	1,437	1,309	1,305	1,310	1,340	1,414	1,432	1,422	1,321	1,344	1,365	1,417
1999	1,411	1,526	1,629	1,599	1,717	1,557	1,515	1,439	1,513			
1998	946	859	818	834	860	902	942	918	860	808	763	702
1999	718	835	827	809	775	746	702	658	758			
1998	184	169	170	167	186	192	192	168	161	157	178	164
1999	158	143	152	173	184	174	172	174	164			
1998	1,068	1,067	1,087	1,026	986	1,007	970	973	919	979	949	993
1999	982	978	979	944	956	956	986	922	960			
1998	17,098	17,325	17,290	17,167	16,864	17,092	16,994	16,938	17,048	16,916	16,678	16,614
1999	16,360	16,302	16,198	16,529	16,903	16,439	16,720	16,360	16,314			
1998	832	847	878	887	871	892	880	914	943	937	955	976
1999	1,007	971	942	908	926	906	893	890	900			
1998	3,545	3,420	3,358	3,184	3,094	2,924	2,592	2,543	2,460	1,979	2,323	2,550
1999	2,768	2,698	2,144	1,664	1,616	2,092	2,448	2,804	3,227			
1998	124,727	128,441	129,534	128,371	128,938	127,042	124,336	129,017	129,695	130,714	132,218	133,167
1999	133,375	132,821	133,888	134,476	134,545	136,252	137,793	139,523	139,890			
1998	13,732	14,024	13,964	14,068	13,985	14,064	14,133	14,001	14,116	14,048	14,283	14,266
1999	14,257	14,089	14,271	14,299	14,387	14,276	14,417	14,353	14,456			
1998	2,141	2,086	2,126	2,163	2,124	2,153	2,170	2,151	2,198	2,225	2,274	2,241
1999	2,187	2,265	2,274	2,252	2,264	2,251	2,251	2,250	2,266			
1998	1,457	1,406	1,429	1,469	1,429	1,450	1,458	1,463	1,483	1,518	1,552	1,502
1999	1,456	1,522	1,535	1,512	1,525	1,517	1,519	1,500	1,518			
1998	684	680	697	694	695	703	712	688	715	707	722	739
1999	731	743	739	740	739	734	732	750	748			
1998	841	856	852	814	851	826	810	838	858	906	925	943
1999	898	863	896	978	955	956	948	913	868			
1998	1,800	1,858	1,823	1,795	1,774	1,801	1,861	1,897	1,850	1,729	1,886	1,910
1999	1,894	1,846	1,892	1,866	1,915	1,924	1,926	1,969	1,885			
1998	1,568	1,630	1,604	1,622	1,590	1,574	1,585	1,540	1,570	1,598	1,610	1,553
1999	1,643	1,602	1,604	1,607	1,604	1,547	1,602	1,577	1,585			
1998	1,482	1,474	1,507	1,519	1,518	1,570	1,523	1,557	1,557	1,551	1,553	1,561
1999	1,569	1,534	1,563	1,539	1,554	1,526	1,583	1,533	1,560			
1998	722	720	739	756	737	748	745	773	791	763	756	750
1999	755	752	764	746	769	754	784	764	786			
1998	760	754	768	763	781	822	778	784	766	788	797	811
1999	814	782	799	793	785	772	799	769	774			
1998	325	336	342	338	318	326	334	298	338	335	334	336
1999	314	295	298	289	302	287	290	314	344			

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

Code Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual
						Annuel
E107 Bakery products industries		1998	1,779	1,818	1,808	1,831
E107 Industries des produits de boulangerie-pâtisserie		1999	1,868	1,850	1,873	1,809
E1071 Biscuit industry		1998	556	588	584	616
E1071 Industrie des biscuits		1999	627	618	626	586
E1072 Bread and other bakery products industry		1998	1,223	1,231	1,224	1,215
E1072 Industrie du pain et autres produits de boulangerie-pâtisserie		1999	1,241	1,232	1,247	1,223
E108 Sugar and sugar confectionery industries		1998	1,090	1,086	1,090	1,054
E108 Industries du sucre et des confiseries		1999	1,093	1,155	1,138	1,080
E1081 Cane and beet sugar industry		1998	118	123	111	93
E1081 Industrie du sucre de canne et de betterave		1999	123	137	129	111
E1084 Chewing gum, sugar and chocolate confectionery industries		1998	973	964	979	961
E1084 Industries de la gomme à mâcher, des confiseries et du chocolat		1999	970	1,018	1,009	969
E109 Other food products industries		1998	2,820	2,909	2,874	2,825
E109 Autres industries de produits alimentaires		1999	2,765	2,777	2,843	2,857
E1091 Tea and coffee industry		1998	628	635	609	596
E1091 Industrie du thé et du café		1999	599	606	615	617
E1095 Miscellaneous other food products industries		1998	2,192	2,274	2,265	2,229
E1095 Autres industries diverses de produits alimentaires		1999	2,166	2,171	2,228	2,240
E11 Beverage industries		1998	3,382	3,449	3,488	3,444
E11 Industries des boissons		1999	3,434	3,451	3,472	3,441
E111 Soft drink industry		1998	863	895	890	900
E111 Industrie des boissons gazeuses		1999	877	921	959	887
E112 Distillery products industry		1998	539	621	648	603
E112 Industrie des produits de distillation		1999	623	603	589	603
E113 Brewery products industry		1998	1,831	1,769	1,790	1,787
E113 Industrie de la bière		1999	1,769	1,775	1,781	1,794
E114 Wine industry		1998	150	164	160	154
E114 Industrie du vin		1999	166	152	144	157
E12 Tobacco products industries		1998	1,085	1,110	1,096	1,118
E12 Industries du tabac		1999	1,105	1,066	1,055	1,102
E15 Rubber products industries		1998	2,332	2,336	2,330	2,418
E15 Industries des produits en caoutchouc		1999	2,404	2,470	2,529	2,354
E151 Tire and tube industry		1998	914	923	921	899
E151 Industrie des pneus et chambres à air		1999	885	904	898	914
E152 Rubber hose and belting industry		1998	180	175	180	185
E152 Industrie des boyaux et courroies en caoutchouc		1999	170	177	188	180
E159 Other rubber products industries		1998	1,238	1,239	1,229	1,334
E159 Autres industries de produits en caoutchouc		1999	1,349	1,389	1,443	1,260
E16 Plastic products industries		1998	3,554	3,623	3,711	3,855
E16 Industries des produits en matière plastique		1999	3,986	4,158	4,329	3,686
E161 Foamed and expanded plastic products industry		1998	260	263	262	271
E161 Industrie des produits en matière plastique en mousse et soufflée		1999	285	299	304	264
E162 Plastic pipe and pipe fittings industry		1998	228	234	242	244
E162 Industrie des tuyaux et raccords de tuyauterie en matière plastique		1999	244	266	277	237

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1998	1,773	1,789	1,775	1,830	1,816	1,809	1,793	1,819	1,812	1,830	1,818	1,844
1999	1,858	1,882	1,865	1,859	1,844	1,847	1,860	1,854	1,904			
1998	532	566	570	586	584	593	568	595	590	618	605	625
1999	635	617	629	624	614	616	622	619	636			
1998	1,241	1,223	1,205	1,244	1,232	1,216	1,225	1,224	1,222	1,212	1,213	1,219
1999	1,223	1,265	1,236	1,235	1,230	1,231	1,238	1,235	1,268			
1998	1,054	1,134	1,083	1,091	1,094	1,074	1,095	1,081	1,093	1,045	1,056	1,060
1999	1,095	1,074	1,110	1,157	1,155	1,154	1,167	1,110	1,138			
1998	113	118	122	119	124	125	112	113	108	83	100	95
1999	118	127	124	132	143	136	137	126	124			
1998	941	1,016	961	972	970	949	983	968	985	962	956	965
1999	977	947	986	1,025	1,012	1,018	1,030	984	1,014			
1998	2,748	2,861	2,852	2,896	2,900	2,931	2,962	2,820	2,840	2,829	2,827	2,818
1999	2,799	2,728	2,769	2,752	2,794	2,784	2,790	2,833	2,906			
1998	629	625	631	646	630	628	638	604	585	592	600	596
1999	599	599	599	599	610	608	610	605	631			
1998	2,119	2,236	2,221	2,250	2,270	2,303	2,324	2,216	2,255	2,237	2,227	2,222
1999	2,200	2,129	2,170	2,153	2,184	2,176	2,180	2,228	2,275			
1998	3,273	3,455	3,419	3,408	3,540	3,400	3,513	3,476	3,475	3,466	3,379	3,488
1999	3,389	3,431	3,483	3,491	3,427	3,435	3,454	3,482	3,481			
1998	854	865	870	866	929	890	864	906	900	922	892	886
1999	832	895	904	950	908	906	936	956	984			
1998	463	554	600	598	640	626	694	631	620	607	568	635
1999	632	614	622	620	584	605	586	587	594			
1998	1,814	1,878	1,800	1,784	1,805	1,717	1,798	1,778	1,793	1,798	1,770	1,793
1999	1,753	1,760	1,793	1,765	1,783	1,776	1,781	1,799	1,763			
1998	142	158	149	160	166	167	157	161	162	139	149	174
1999	172	162	164	156	152	148	151	140	140			
1998	1,081	1,076	1,098	1,158	1,097	1,074	1,118	1,102	1,067	1,112	1,099	1,142
1999	1,159	1,106	1,049	1,051	1,080	1,066	1,100	1,057	1,009			
1998	2,227	2,403	2,367	2,307	2,360	2,341	2,207	2,379	2,404	2,419	2,438	2,396
1999	2,436	2,397	2,379	2,457	2,472	2,481	2,524	2,530	2,534			
1998	881	919	942	923	923	922	916	930	916	899	923	874
1999	904	881	871	895	904	913	916	876	902			
1998	176	180	184	166	179	179	186	170	185	182	184	189
1999	163	172	174	175	175	182	182	196	187			
1998	1,170	1,304	1,241	1,218	1,258	1,240	1,105	1,279	1,303	1,338	1,331	1,333
1999	1,369	1,344	1,334	1,387	1,393	1,386	1,426	1,458	1,445			
1998	3,497	3,557	3,609	3,576	3,666	3,628	3,652	3,732	3,750	3,769	3,865	3,931
1999	3,918	4,009	4,032	4,134	4,118	4,222	4,217	4,335	4,435			
1998	260	259	260	258	266	266	252	265	269	272	266	275
1999	277	284	294	301	298	298	301	304	307			
1998	235	227	222	239	239	224	235	244	246	240	246	247
1999	229	245	257	260	266	272	272	278	282			

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

Code Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual
						Annuel
E163 Plastic film and sheeting industry	1998	374	377	377	388	379
E163 Industrie des pellicules et feuilles de matière plastique	1999	404	414	408		
E169 Other plastic products industries	1998	2,693	2,749	2,830	2,952	2,806
E169 Autres industries de produits en matière plastique	1999	3,053	3,179	3,340		
E1691 Plastic bag industry	1998	382	401	405	404	398
E1691 Industrie des sacs en matière plastique	1999	416	424	426		
E1699 Other plastic products industries n.e.c.	1998	2,311	2,348	2,425	2,548	2,408
E1699 Autres industries de produits en matière plastique n.c.a.	1999	2,637	2,755	2,913		
E17 Leather and allied products industries	1998	349	324	307	292	318
E17 Industries du cuir et des produits connexes	1999	295	307	298		
E1711 Leather tanneries	1998	31	32	31	30	31
E1711 Tanneries	1999	30	31	30		
E1712 Footwear industry	1998	239	223	214	192	217
E1712 Industrie de la chaussure	1999	193	205	200		
E1714 Miscellaneous leather and allied products industries	1998	79	69	62	71	70
E1714 Industries diverses du cuir et des produits connexes	1999	72	71	69		
E18 Primary textile industries	1998	1,491	1,501	1,465	1,430	1,472
E18 Industries textiles de première transformation	1999	1,440	1,390	1,427		
E181 Man-made fibre and filament yarn industry	1998	700	708	671	653	683
E181 Industrie des fibres chimiques et des filés de filaments	1999	661	642	644		
E182 Spun yarn and woven cloth industries	1998	625	625	635	619	626
E182 Industries des filés et tissus tissés	1999	614	589	608		
E1821 Wool yarn and woven cloth industry	1998	158	160	159	154	158
E1821 Industrie de la filature et du tissage de la laine	1999	159	152	148		
E1829 Other spun yarn and woven cloth industries	1998	467	465	476	464	468
E1829 Autres industries des filés et tissus tissés	1999	455	437	460		
E183 Broad knitted fabric industry	1998	166	168	159	158	163
E183 Industrie des tissus larges, à mailles	1999	165	159	176		
E19 Textile products industries	1998	1,249	1,246	1,246	1,275	1,254
E19 Industries des produits textiles	1999	1,289	1,274	1,271		
E191 Natural fibres processing and felt products industry	1998	105	104	106	109	106
E191 Industrie du feutre et du traitement des fibres naturelles	1999	107	106	105		
E192 Carpet, mat and rug industry	1998	191	187	174	201	188
E192 Industrie des tapis, carpettes et moquettes	1999	198	205	208		
E193 Canvas and related products industry	1998	98	103	97	98	99
E193 Industrie des articles en grosse toile et produits connexes	1999	106	108	115		
E194 Other textile products industries	1998	855	853	869	867	861
E194 Autres industries de produits textiles	1999	878	854	843		
E24 Clothing industries	1998	2,938	3,008	2,905	2,945	2,949
E24 Industries de l'habillement	1999	2,961	2,931	2,784		
E243 Men's and boys' clothing industries	1998	1,039	1,059	1,010	1,032	1,035
E243 Industries des vêtements pour hommes et garçonnets	1999	1,045	1,000	976		
E244 Women's clothing industries	1998	968	977	957	982	971
E244 Industries des vêtements pour dames	1999	976	1,031	947		

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1998	355	382	384	382	374	376	385	365	382	378	389	396
1999	398	412	403	413	412	418	378	418	428			
1998	2,647	2,689	2,743	2,697	2,787	2,762	2,780	2,858	2,853	2,879	2,964	3,013
1999	3,014	3,068	3,078	3,160	3,142	3,234	3,266	3,335	3,418			
1998	373	383	391	394	397	412	406	406	403	397	408	406
1999	409	418	422	425	422	425	422	426	431			
1998	2,274	2,306	2,352	2,303	2,390	2,350	2,374	2,452	2,450	2,482	2,556	2,607
1999	2,605	2,650	2,656	2,735	2,720	2,809	2,844	2,909	2,987			
1998	353	344	350	332	324	317	306	302	312	294	292	290
1999	286	300	300	313	305	304	311	295	288			
1998	32	26	36	34	31	31	31	31	31	30	29	30
1999	30	30	30	31	31	31	30	29	30			
1998	242	239	236	221	222	227	215	212	215	193	192	190
1999	185	198	197	210	204	202	211	200	188			
1998	79	79	78	77	71	59	60	59	66	71	71	70
1999	71	72	73	72	70	71	70	66	70			
1998	1,428	1,529	1,517	1,531	1,496	1,476	1,461	1,472	1,463	1,431	1,443	1,417
1999	1,463	1,432	1,424	1,395	1,379	1,396	1,420	1,439	1,423			
1998	706	694	701	738	703	682	668	665	679	650	668	642
1999	659	658	666	638	641	646	647	660	625			
1998	578	663	634	625	623	627	631	649	626	620	618	618
1999	636	608	597	593	580	595	607	603	613			
1998	145	169	160	157	155	169	158	162	158	151	154	158
1999	163	162	152	154	154	149	150	151	143			
1998	433	494	474	468	468	458	473	487	468	469	464	460
1999	473	446	445	439	426	446	457	452	470			
1998	144	172	182	168	170	167	162	158	158	161	157	157
1999	168	166	161	164	158	155	166	176	185			
1998	1,207	1,255	1,284	1,251	1,253	1,235	1,226	1,251	1,262	1,258	1,266	1,300
1999	1,281	1,315	1,272	1,289	1,272	1,260	1,269	1,260	1,284			
1998	102	103	109	103	107	103	104	107	108	107	110	109
1999	108	108	104	108	103	108	108	102	106			
1998	164	202	206	193	193	174	147	187	188	198	202	202
1999	206	197	192	203	204	208	206	206	211			
1998	95	96	103	98	106	104	97	97	97	92	97	106
1999	103	109	106	109	106	109	107	116	121			
1998	846	854	866	857	847	854	878	860	869	861	857	883
1999	864	901	870	869	859	835	848	836	846			
1998	2,850	2,986	2,978	3,005	3,001	3,018	2,912	2,897	2,905	2,990	2,931	2,915
1999	2,998	2,946	2,939	2,916	2,922	2,955	2,886	2,785	2,680			
1998	1,003	1,067	1,046	1,052	1,054	1,072	1,010	1,009	1,010	1,039	1,036	1,022
1999	1,066	1,030	1,038	1,013	1,007	980	1,003	977	947			
1998	922	976	1,006	984	973	974	944	950	977	1,002	978	966
1999	986	965	976	996	1,012	1,084	980	947	913			

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

Code Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual
						Annuel
E245 Children's clothing industry	1998	155	157	154	142	152
E245 Industrie des vêtements pour enfants	1999	140	150	151		
E249 Other clothing and apparel industries	1998	777	815	784	789	791
E249 Autres industries de l'habillement	1999	801	751	710		
E2494 Hosiery industry	1998	191	201	192	192	194
E2494 Industrie des bas et chaussettes	1999	193	185	175		
E2497 Miscellaneous clothing and apparel industries	1998	586	614	592	596	597
E2497 Industries diverses de l'habillement	1999	608	566	535		
<b>E25 Wood industries</b>	1998	5,830	5,779	5,829	6,031	5,867
<b>E25 Industries du bois</b>	1999	6,072	6,262	6,527		
E251 Sawmill, planing mill and shingle mill products industries	1998	2,949	2,967	2,970	3,022	2,977
E251 Scieries, ateliers de rabotage et usines de bardeaux	1999	3,026	3,124	3,224		
E252 Veneer and plywood industries	1998	343	308	318	339	327
E252 Industries des placages et contreplaqués	1999	349	369	365		
E254 Sash, door and other millwork industries	1998	1,630	1,598	1,596	1,676	1,625
E254 Industries des portes, châssis et autres bois travaillés	1999	1,695	1,737	1,883		
E2545 Prefab. wooden bldg., kitchen cabinet and vanity	1998	711	714	723	757	726
E2545 Bâtiments préfab., armoires de cuisine et coiffeuses en bois	1999	761	767	795		
E2546 Wooden door, window and other millwork industries	1998	919	884	873	920	899
E2546 Industries des portes et fenêtres en bois et autres bois travaillé	1999	935	970	1,088		
E256 Wooden box and pallet industries	1998	93	90	95	94	93
E256 Industrie des boîtes et palettes de bois	1999	93	92	92		
E258 Coffin and casket industry	1998	20	19	21	20	20
E258 Industrie des cercueils et bières	1999	21	23	23		
E259 Other wood industries	1998	795	796	829	880	825
E259 Autres industries du bois	1999	889	917	940		
E2595 Wood preservation and other wood industries	1998	186	164	169	165	171
E2595 Industries de la préservation du bois et autres industries du bois	1999	168	180	176		
E2596 Particle and wafer board industries	1998	609	632	660	715	654
E2596 Industries des panneaux de particules et de copeaux	1999	721	737	764		
<b>E26 Furniture and fixture industries</b>	1998	3,239	3,372	3,380	3,448	3,360
<b>E26 Industries du meuble et des articles d'ameublement</b>	1999	3,534	3,627	3,847		
E261 Household furniture industries	1998	914	934	956	999	951
E261 Industries des meubles de maison	1999	1,035	1,053	1,095		
E264 Office furniture industries	1998	1,026	1,084	1,109	1,109	1,082
E264 Industries des meubles de bureau	1999	1,117	1,181	1,271		
E269 Other furniture and fixture industries	1998	1,299	1,354	1,315	1,340	1,327
E269 Autres industries de meubles et d'articles d'ameublement	1999	1,382	1,392	1,482		
<b>E27 Paper and allied products industries</b>	1998	6,495	6,605	6,379	6,633	6,528
<b>E27 Industries du papier et produits connexes</b>	1999	6,866	6,817	7,170		
E271 Pulp and paper industries	1998	4,281	4,354	4,137	4,307	4,270
E271 Industries des pâtes et papiers	1999	4,563	4,474	4,747		
E2711 Pulp industry	1998	1,157	1,171	1,130	1,166	1,156
E2711 Industrie des pâtes à papier	1999	1,235	1,184	1,285		

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1998	155	155	154	170	155	145	152	157	154	152	144	131
1999	138	145	137	142	151	156	154	150	149			
1998	770	788	772	799	819	827	806	781	764	797	773	796
1999	808	806	788	765	752	735	749	711	671			
1998	194	194	184	191	211	202	196	198	181	192	191	194
1999	179	193	206	199	181	175	186	173	167			
1998	576	594	588	608	608	625	610	583	583	605	582	602
1999	629	613	582	566	571	560	563	538	504			
1998	5,670	5,904	5,915	5,853	5,701	5,782	5,692	5,814	5,980	6,017	6,122	5,954
1999	6,151	6,075	5,991	6,134	6,274	6,377	6,462	6,565	6,554			
1998	2,861	2,966	3,020	3,008	2,917	2,976	2,930	2,936	3,044	3,030	3,071	2,965
1999	3,103	3,053	2,922	3,070	3,127	3,175	3,221	3,253	3,198			
1998	330	343	356	317	304	302	284	340	331	344	349	324
1999	348	344	354	356	371	380	368	366	362			
1998	1,564	1,691	1,634	1,630	1,593	1,572	1,556	1,588	1,643	1,661	1,704	1,664
1999	1,688	1,668	1,730	1,686	1,739	1,786	1,827	1,890	1,932			
1998	668	736	728	724	709	709	715	710	743	748	770	752
1999	752	755	775	750	766	784	785	802	797			
1998	896	955	906	906	884	863	841	878	900	913	934	912
1999	936	913	955	936	973	1,002	1,042	1,088	1,135			
1998	90	94	94	90	95	86	96	94	94	95	92	96
1999	94	92	92	92	90	94	90	91	95			
1998	20	20	20	20	19	19	19	25	19	19	20	20
1999	20	20	23	23	23	23	23	23	23			
1998	805	790	791	788	773	827	807	831	849	868	886	885
1999	898	898	870	907	924	919	933	942	944			
1998	200	185	173	174	156	161	167	169	172	167	168	160
1999	162	170	172	181	179	179	176	182	170			
1998	605	605	618	614	617	666	640	662	677	701	718	725
1999	736	728	698	726	745	740	757	760	774			
1998	3,123	3,246	3,349	3,351	3,341	3,425	3,337	3,403	3,401	3,396	3,445	3,503
1999	3,544	3,527	3,530	3,615	3,625	3,640	3,824	3,887	3,830			
1998	888	921	934	928	937	938	936	974	959	972	1,010	1,015
1999	1,034	1,028	1,042	1,048	1,043	1,068	1,076	1,090	1,118			
1998	1,007	1,009	1,063	1,072	1,074	1,106	1,100	1,123	1,103	1,098	1,103	1,126
1999	1,098	1,132	1,122	1,163	1,183	1,198	1,247	1,291	1,274			
1998	1,228	1,316	1,352	1,351	1,330	1,381	1,301	1,306	1,339	1,326	1,332	1,362
1999	1,412	1,367	1,366	1,404	1,399	1,374	1,501	1,506	1,438			
1998	6,453	6,501	6,531	6,499	6,765	6,552	6,258	6,493	6,386	6,460	6,475	6,963
1999	6,892	6,831	6,876	6,948	6,744	6,758	7,068	7,169	7,273			
1998	4,273	4,265	4,306	4,288	4,475	4,299	4,053	4,218	4,141	4,164	4,166	4,592
1999	4,582	4,551	4,557	4,591	4,422	4,408	4,675	4,741	4,824			
1998	1,156	1,151	1,165	1,172	1,171	1,171	1,132	1,124	1,133	1,146	1,126	1,225
1999	1,240	1,238	1,226	1,235	1,154	1,162	1,270	1,280	1,304			

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

Code Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual
						Annuel
E2712 Newsprint industry E2712 Industrie du papier journal		1998 1999	1,601 1,656	1,637 1,628	1,475 1,708	1,547 1,565
E2715 Paperboard, building board and other paper industries E2715 Carton, panneaux de constructions et autres papiers		1998 1999	1,523 1,673	1,546 1,662	1,533 1,754	1,594 1,549
E272 Asphalt roofing industry E272 Industrie du papier-toiture asphalté		1998 1999	146 160	165 173	170 185	159 160
E273 Paper box and bag industries E273 Industries des boîtes en carton et des sacs en papier		1998 1999	1,068 1,092	1,088 1,117	1,087 1,129	1,101 1,086
E279 Other converted paper products industries E279 Autres industries des produits en papier transformé		1998 1999	1,000 1,051	998 1,053	984 1,110	1,066 1,012
E28 Printing, publishing and allied industries E28 Imprimerie, édition et industries connexes		1998 1999	7,106 6,898	7,086 6,774	7,073 6,838	7,043 7,077
E281 Commercial printing industries E281 Industries de l'impression commerciale		1998 1999	2,666 2,682	2,628 2,678	2,667 2,698	2,658 2,655
E282 Platemaking, typesetting and bindery industry E282 Industrie du clichage, de la composition et de la reliure		1998 1999	605 579	615 546	606 483	598 606
E283 Publishing industries E283 Industries de l'édition		1998 1999	1,996 1,836	2,002 1,778	1,978 1,866	1,972 1,987
E284 Combined publishing and printing industries E284 Industries de l'impression et de l'édition combinées		1998 1999	1,839 1,800	1,840 1,773	1,822 1,791	1,815 1,829
E29 Primary metal industries E29 Industries de première transformation des métaux		1998 1999	6,440 6,397	6,343 6,393	6,331 6,342	6,243 6,339
E291 Primary steel industries E291 Industries sidérurgiques		1998 1999	2,501 2,462	2,461 2,448	2,423 2,514	2,315 2,425
E292 Steel pipe and tube industry E292 Industrie des tubes et tuyaux d'acier		1998 1999	615 572	607 543	538 568	540 575
E294 Iron foundries E294 Fonderies de fer		1998 1999	547 504	517 518	502 511	526 523
E295 Non-ferrous metal smelting and refining industries E295 Industries de la fonte et de l'affinage des métaux non ferreux		1998 1999	1,774 1,790	1,772 1,785	1,837 1,635	1,777 1,790
E296 Aluminum rolling, casting and extruding industry E296 Industrie du laminage, du moulage et de l'extrusion de l'aluminium		1998 1999	342 369	340 372	355 371	371 352
E297 Copper and copper alloy rolling, casting and extruding industry E297 Laminage, moulage & extrusion du cuivre & alliages		1998 1999	212 217	209 224	210 222	221 213
E299 Other rolled, cast and extruded non-ferrous metal products industries E299 Laminage, moulage, extrusion d'autres métaux non ferreux		1998 1999	448 483	437 502	465 520	493 461
E30 Fabricated metal products ind. (except mach. & transp. equip.) E30 Fabrication de produits en métal (sauf mach. & équip. transp.)		1998 1999	9,431 9,912	9,653 10,026	9,742 10,159	9,803 9,657
E301 Power boiler and heat exchanger industry E301 Industrie des chaudières à pression et échangeurs de chaleur		1998 1999	198 251	251 279	251 299	252 238
E302 Fabricated structural metal products industries E302 Industries de la fabrication d'éléments de charpentes métalliques		1998 1999	1,033 1,111	1,060 1,149	1,095 1,114	1,116 1,076
E303 Ornamental and architectural metal products industries E303 Industries des produits métalliques d'ornement et d'architecture		1998 1999	814 822	799 836	800 856	795 802

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1998	1,600	1,600	1,604	1,582	1,744	1,584	1,411	1,547	1,466	1,472	1,470	1,700
1999	1,672	1,638	1,657	1,669	1,602	1,613	1,694	1,715	1,716			
1998	1,517	1,514	1,537	1,534	1,560	1,544	1,510	1,547	1,542	1,546	1,570	1,667
1999	1,670	1,675	1,674	1,687	1,666	1,633	1,711	1,746	1,804			
1998	149	142	146	158	168	170	164	175	172	166	156	154
1999	158	161	161	164	174	182	190	178	186			
1998	1,031	1,082	1,091	1,074	1,097	1,092	1,067	1,099	1,096	1,090	1,099	1,114
1999	1,088	1,093	1,094	1,130	1,106	1,114	1,123	1,124	1,139			
1998	1,000	1,012	988	979	1,025	991	974	1,001	977	1,040	1,054	1,103
1999	1,064	1,026	1,064	1,063	1,042	1,054	1,080	1,126	1,124			
1998	7,068	7,084	7,165	7,098	7,088	7,071	6,975	7,122	7,123	7,028	7,094	7,008
1999	6,962	6,992	6,739	6,815	6,737	6,771	6,764	6,840	6,909			
1998	2,646	2,669	2,683	2,592	2,629	2,664	2,648	2,696	2,658	2,630	2,695	2,650
1999	2,689	2,686	2,672	2,706	2,647	2,680	2,663	2,695	2,736			
1998	598	604	612	614	620	611	604	610	605	594	599	601
1999	587	587	564	560	528	550	528	472	448			
1998	1,986	1,982	2,021	2,039	1,999	1,968	1,876	2,003	2,054	1,985	2,008	1,923
1999	1,862	1,907	1,740	1,777	1,775	1,781	1,813	1,866	1,919			
1998	1,838	1,829	1,849	1,853	1,840	1,828	1,847	1,813	1,806	1,819	1,792	1,834
1999	1,824	1,812	1,763	1,772	1,787	1,760	1,760	1,807	1,806			
1998	6,416	6,437	6,467	6,411	6,331	6,286	6,351	6,349	6,292	6,064	6,283	6,381
1999	6,338	6,383	6,469	6,419	6,337	6,422	6,176	6,364	6,485			
1998	2,520	2,496	2,488	2,486	2,482	2,414	2,417	2,460	2,393	2,251	2,341	2,352
1999	2,395	2,460	2,531	2,466	2,401	2,478	2,471	2,532	2,540			
1998	598	623	623	670	577	575	550	530	533	529	536	556
1999	576	574	565	539	556	534	509	578	617			
1998	554	530	558	520	509	521	515	489	502	497	512	569
1999	499	504	509	523	520	511	511	505	518			
1998	1,759	1,781	1,782	1,753	1,763	1,800	1,848	1,840	1,824	1,724	1,820	1,786
1999	1,790	1,787	1,794	1,798	1,776	1,781	1,603	1,614	1,688			
1998	353	332	341	340	341	340	348	356	361	362	361	389
1999	366	371	370	372	367	377	366	374	374			
1998	204	225	208	211	209	206	215	204	211	216	215	232
1999	222	212	216	222	223	227	208	227	230			
1998	428	450	467	431	450	430	458	470	468	485	498	497
1999	490	475	484	499	494	514	508	534	518			
1998	9,132	9,616	9,545	9,616	9,661	9,681	9,544	9,797	9,884	9,743	9,818	9,847
1999	9,815	9,896	10,025	10,028	9,921	10,128	10,083	10,218	10,176			
1998	166	223	206	220	239	293	239	238	275	236	256	265
1999	245	246	262	292	280	265	304	300	292			
1998	1,012	1,050	1,038	1,052	1,066	1,062	1,075	1,087	1,123	1,093	1,104	1,150
1999	1,108	1,102	1,122	1,142	1,154	1,151	1,118	1,124	1,100			
1998	773	844	824	816	803	778	792	816	792	795	792	799
1999	814	810	841	840	821	847	842	841	884			

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

Code Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual	
						Annuel	
E304	Stamped, pressed and coated metal products industries	1998	2,044	2,091	2,178	2,275	2,147
E304	Emboutissage, matriçage, revêtement de prod. métalliques	1999	2,309	2,288	2,360		
E305	Wire and wire products industries	1998	836	861	844	828	842
E305	Industries du fil métallique et de ses produits	1999	818	820	848		
E306	Hardware, tool and cutlery industries	1998	1,487	1,506	1,520	1,491	1,501
E306	Industries des articles de quincaillerie, d'outillage et de coutellerie	1999	1,550	1,591	1,684		
E307	Heating equipment industry	1998	365	361	346	368	360
E307	Industrie du matériel de chauffage	1999	380	378	370		
E308	Machine shop industry	1998	1,577	1,600	1,569	1,569	1,579
E308	Ateliers d'usinage	1999	1,575	1,602	1,558		
E309	Other metal fabricating industries	1998	1,077	1,125	1,138	1,108	1,112
E309	Autres industries de produits en métal	1999	1,098	1,083	1,071		
E31	Machinery industries (except electrical machinery)	1998	7,038	6,716	6,385	6,234	6,593
E31	Industries de la machinerie (sauf électrique)	1999	6,076	6,236	6,262		
E311	Agricultural implement industries	1998	701	647	595	465	602
E311	Industrie des instruments aratoires	1999	424	428	425		
E312	Commercial refrigeration and air conditioning equipment industry	1998	277	282	282	299	285
E312	Industrie du matériel commercial de réfrigération et de climatisation	1999	289	291	284		
E319	Other machinery and equipment industries	1998	6,060	5,787	5,507	5,470	5,706
E319	Autres industries de la machinerie et de l'équipement	1999	5,363	5,517	5,553		
E3192	Construction, mining & handling machinery ind.	1998	1,963	1,887	1,714	1,596	1,790
E3192	Machinerie de construction, mines, et de manutention	1999	1,565	1,579	1,541		
E3195	Compressor, pump, turbine & other equipment industries	1998	1,321	1,220	1,197	1,170	1,227
E3195	Compresseurs, pompes, turbines et autres équipement	1999	1,138	1,259	1,246		
E3197	Sawmill, woodworking & other m&e industries n.e.c.	1998	2,775	2,681	2,596	2,704	2,689
E3197	Mach. de scieries, façonnage du bois & autres n.c.a.	1999	2,660	2,679	2,766		
E32	Transportation equipment industries	1998	22,475	22,015	21,645	24,852	22,747
E32	Industries du matériel de transport	1999	25,093	25,452	26,966		
E321	Aircraft and aircraft parts industry	1998	3,953	4,018	4,034	3,968	3,993
E321	Industrie des aéronefs et des pièces d'aéronefs	1999	4,148	4,178	4,345		
E323	Motor vehicle industry	1998	6,609	6,182	5,956	7,821	6,642
E323	Industrie des véhicules automobiles	1999	7,892	7,893	8,812		
E324	Truck and bus body and trailer industries	1998	904	905	897	934	910
E324	Industries des carrosseries de camions, d'autobus et de remorques	1999	954	981	976		
E325	Motor vehicle parts and accessories industries	1998	9,289	9,187	8,975	10,377	9,457
E325	Industries des pièces et accessoires pour véhicules automobiles	1999	10,398	10,843	11,077		
E3251	Motor vehicle engine and engine parts industry	1998	1,041	993	1,044	1,182	1,065
E3251	Industrie des moteurs et pièces de moteurs de véhicules automobiles	1999	1,201	1,235	1,281		
E3252	Motor vehicle wiring assemblies industry	1998	420	379	389	376	391
E3252	Assemblage de câbles électriques pour véhicules automobiles	1999	370	380	345		
E3253	Motor vehicle stampings industry	1998	1,651	1,678	1,722	1,894	1,736
E3253	Industrie des pièces embouties pour véhicules automobiles	1999	1,934	2,027	2,050		
E3254	Motor vehicle steering and suspension parts industry	1998	759	737	750	758	751
E3254	Systèmes de direction & suspension de véhicules automobiles	1999	735	759	743		

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1998	2,008	2,054	2,071	2,069	2,095	2,108	2,044	2,202	2,288	2,274	2,264	2,287
1999	2,291	2,314	2,321	2,314	2,251	2,299	2,284	2,399	2,396			
1998	797	860	850	860	860	862	850	853	829	817	838	828
1999	823	810	820	818	814	827	835	853	857			
1998	1,506	1,487	1,468	1,546	1,494	1,477	1,474	1,549	1,538	1,490	1,524	1,459
1999	1,486	1,554	1,609	1,550	1,589	1,633	1,682	1,715	1,656			
1998	343	392	359	353	359	371	360	354	325	361	373	370
1999	378	376	385	373	380	382	356	377	377			
1998	1,482	1,616	1,633	1,588	1,612	1,601	1,586	1,584	1,538	1,577	1,566	1,565
1999	1,577	1,576	1,572	1,594	1,574	1,638	1,588	1,525	1,560			
1998	1,045	1,090	1,096	1,112	1,133	1,129	1,124	1,114	1,176	1,100	1,101	1,124
1999	1,093	1,108	1,093	1,105	1,058	1,086	1,074	1,084	1,054			
1998	7,049	7,141	6,923	6,563	6,842	6,743	6,474	6,288	6,392	6,139	6,298	6,264
1999	5,978	6,107	6,143	6,260	6,185	6,264	6,276	6,224	6,285			
1998	706	704	692	649	649	643	623	565	598	498	498	399
1999	424	424	424	444	415	425	445	431	398			
1998	272	273	287	278	281	286	277	288	281	289	310	298
1999	280	296	290	294	287	293	305	274	274			
1998	6,071	6,164	5,944	5,636	5,912	5,814	5,574	5,435	5,513	5,352	5,490	5,567
1999	5,274	5,387	5,429	5,522	5,483	5,546	5,526	5,519	5,613			
1998	2,023	1,966	1,901	1,874	1,934	1,852	1,775	1,664	1,703	1,526	1,620	1,642
1999	1,548	1,577	1,571	1,574	1,566	1,597	1,560	1,555	1,508			
1998	1,260	1,362	1,342	1,218	1,226	1,216	1,184	1,224	1,183	1,146	1,187	1,176
1999	1,106	1,138	1,170	1,232	1,261	1,283	1,286	1,204	1,247			
1998	2,788	2,836	2,701	2,544	2,752	2,746	2,615	2,547	2,627	2,680	2,683	2,749
1999	2,620	2,672	2,688	2,716	2,656	2,666	2,680	2,760	2,858			
1998	21,800	22,413	23,213	22,641	22,470	20,935	18,867	23,043	23,026	24,588	24,887	25,081
1999	25,211	24,863	25,204	24,895	25,466	25,996	26,652	27,409	26,837			
1998	3,902	3,966	3,990	3,992	3,983	4,078	4,069	4,027	4,006	3,954	3,925	4,024
1999	4,116	4,098	4,230	4,178	4,181	4,176	4,255	4,284	4,495			
1998	6,392	6,596	6,839	6,642	6,446	5,459	4,572	6,738	6,557	7,685	7,888	7,890
1999	7,963	7,808	7,906	7,686	7,974	8,020	8,668	9,197	8,572			
1998	910	908	893	907	896	913	832	923	936	940	943	919
1999	948	938	976	971	1,002	971	974	965	990			
1998	8,964	9,223	9,681	9,304	9,459	8,797	7,650	9,523	9,753	10,276	10,387	10,467
1999	10,469	10,326	10,399	10,614	10,778	11,136	11,002	11,223	11,007			
1998	991	1,014	1,117	1,012	973	994	974	1,117	1,042	1,112	1,156	1,278
1999	1,230	1,168	1,205	1,201	1,224	1,280	1,298	1,271	1,274			
1998	426	427	406	384	378	375	394	390	383	379	378	372
1999	366	367	377	371	385	384	299	374	361			
1998	1,625	1,654	1,674	1,674	1,669	1,690	1,555	1,786	1,824	1,902	1,897	1,882
1999	1,912	1,928	1,962	2,004	2,018	2,060	2,034	2,080	2,036			
1998	738	751	787	743	749	720	713	766	770	756	774	745
1999	730	732	742	758	752	766	740	758	732			

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), In Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

Code Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual
						Annuel
E3255 Motor vehicle wheel and brake industry	1998	518	515	535	556	531
E3255 Industrie des roues et des freins pour véhicules automobiles	1999	572	576	577		
E3256 Plastic parts and accessories for motor vehicles industry	1998	1,099	1,054	944	1,175	1,068
E3256 Pièces, access. en matière plastique pour véh. automobiles	1999	1,158	1,227	1,325		
E3257 Motor vehicle fabric accessories industry	1998	823	837	809	935	851
E3257 Accessoires en matière textile pour véhicules automobiles	1999	932	953	1,010		
E3259 Other motor vehicle accessories, parts and assemblies industries	1998	2,979	2,994	2,783	3,500	3,064
E3259 Autres pièces & accessoires pour véhicules automobiles	1999	3,497	3,685	3,746		
E326 Railroad rolling stock industries	1998	737	739	719	725	730
E326 Industrie du matériel ferroviaire roulant	1999	723	691	786		
E327 Shipbuilding and repair industries	1998	456	506	557	525	511
E327 Industrie de la construction et de la réparation de navires	1999	501	477	508		
E328 Boatbuilding and repair industries	1998	153	154	166	163	159
E328 Industrie de la construction et de la réparation d'embarcations	1999	173	181	189		
E329 Other transportation equipment industries	1998	375	324	341	340	345
E329 Autres industries du matériel de transport	1999	303	208	272		
E33 Electrical and electronic products industries	1998	10,174	10,610	10,807	10,969	10,640
E33 Industries des produits électriques et électroniques	1999	11,489	12,118	12,958		
E331 Small electrical appliance industry	1998	145	147	155	165	153
E331 Industrie des petits appareils électriques	1999	176	166	167		
E332 Major appliance industry (electric and non-electric)	1998	630	637	620	670	639
E332 Industrie des gros appareils (électriques ou non)	1999	706	726	777		
E333 Electric lighting industries	1998	363	372	386	388	377
E333 Industries des appareils d'éclairage	1999	407	431	442		
E334 Record player, radio and television receiver industry	1998	44	42	37	41	41
E334 Industrie des phonographes et des récepteurs de radio et de télé.	1999	37	38	42		
E335 Communication and other electronic equipment industries	1998	5,380	5,539	5,434	5,519	5,468
E335 Équipement de communication & autre matériel électronique	1999	5,828	6,216	6,467		
E3351 Telecommunication equipment industry	1998	2,576	2,636	2,465	2,560	2,559
E3351 Industrie de l'équipement de télécommunication	1999	2,817	3,214	3,515		
E3352 Electronic parts and components industry	1998	1,391	1,402	1,529	1,530	1,463
E3352 Industrie des pièces et de composants électroniques	1999	1,597	1,596	1,490		
E3359 Other communication and electronic equipment industries	1998	1,414	1,501	1,440	1,429	1,446
E3359 Autres industries de matériel électronique et de communication	1999	1,414	1,405	1,462		
E336 Office, store and business machine industries	1998	1,484	1,740	1,921	1,891	1,759
E336 Industries de machines pour bureaux, magasins et commerces	1999	1,906	2,096	2,414		
E337 Electrical industrial equipment industries	1998	1,119	1,103	1,154	1,160	1,134
E337 Industries du matériel électrique d'usage industriel	1999	1,154	1,123	1,177		
E338 Communications and energy wire and cable industry	1998	559	600	651	689	625
E338 Industrie des fils et câbles électriques et de communication	1999	815	857	1,018		
E339 Other electrical products industries	1998	450	431	450	445	444
E339 Autres industries de produits électriques	1999	460	464	456		
E3391 Battery industry	1998	127	122	132	140	130
E3391 Industrie des accumulateurs	1999	126	120	111		

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1998	505	528	521	509	516	520	520	532	552	556	560	553
1999	584	566	566	581	564	584	580	586	566			
1998	1,073	1,099	1,126	1,138	1,134	890	700	1,032	1,099	1,180	1,168	1,177
1999	1,169	1,156	1,148	1,181	1,222	1,279	1,307	1,336	1,332			
1998	768	792	910	836	878	796	682	874	872	934	936	934
1999	964	912	920	908	961	989	1,012	1,024	994			
1998	2,838	2,958	3,140	3,008	3,162	2,812	2,112	3,026	3,211	3,457	3,518	3,526
1999	3,514	3,497	3,479	3,610	3,652	3,794	3,732	3,794	3,712			
1998	732	739	740	750	742	725	731	713	714	704	702	768
1999	714	708	746	581	701	791	804	786	769			
1998	430	468	470	484	500	535	556	560	554	524	524	527
1999	499	506	498	470	476	484	502	499	524			
1998	154	148	157	156	148	157	161	170	168	163	170	156
1999	167	178	175	175	181	186	187	187	193			
1998	316	365	443	406	296	271	296	389	338	342	348	330
1999	335	301	274	220	173	232	260	268	287			
1998	9,577	10,432	10,513	10,476	10,661	10,692	11,093	10,628	10,701	10,764	10,992	11,151
1999	11,421	11,325	11,720	11,934	12,004	12,415	12,678	12,967	13,229			
1998	136	142	156	145	145	151	155	152	158	158	164	174
1999	184	174	170	173	166	160	168	163	169			
1998	604	662	623	628	612	670	612	617	630	662	676	672
1999	703	701	714	715	739	725	763	780	788			
1998	358	370	360	358	378	379	397	374	386	384	385	395
1999	398	401	421	426	425	443	437	451	437			
1998	43	46	44	42	41	43	46	30	35	44	36	42
1999	38	36	38	38	38	37	40	43	43			
1998	5,056	5,478	5,607	5,561	5,556	5,499	5,757	5,240	5,304	5,398	5,566	5,594
1999	5,802	5,789	5,893	6,031	6,235	6,382	6,360	6,484	6,556			
1998	2,516	2,584	2,627	2,749	2,620	2,538	2,761	2,312	2,321	2,486	2,594	2,600
1999	2,723	2,794	2,934	3,001	3,259	3,383	3,354	3,565	3,626			
1998	1,266	1,456	1,450	1,316	1,434	1,456	1,536	1,498	1,553	1,540	1,514	1,537
1999	1,676	1,595	1,520	1,613	1,598	1,578	1,495	1,481	1,494			
1998	1,274	1,438	1,530	1,496	1,502	1,505	1,460	1,430	1,430	1,372	1,458	1,457
1999	1,403	1,400	1,439	1,417	1,378	1,421	1,511	1,438	1,436			
1998	1,278	1,572	1,602	1,629	1,809	1,781	1,872	1,996	1,895	1,885	1,857	1,932
1999	1,841	1,824	2,052	2,129	2,008	2,151	2,262	2,423	2,556			
1998	1,094	1,165	1,099	1,099	1,104	1,105	1,142	1,151	1,168	1,137	1,188	1,156
1999	1,183	1,139	1,141	1,121	1,085	1,164	1,157	1,163	1,210			
1998	539	565	574	596	580	624	648	624	682	654	689	725
1999	806	798	841	832	858	881	1,045	1,008	1,001			
1998	469	432	448	418	436	440	464	444	443	442	431	461
1999	466	463	450	469	450	472	446	452	469			
1998	146	116	118	114	131	121	136	120	139	132	142	145
1999	134	127	118	127	114	120	114	110	108			

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

Code Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual
						Annuel
E3393 Miscellaneous industries	Electrical products industries	1998	323	309	319	305
E3393 Industries diverses de produits électriques		1999	333	343	345	314
<b>E35 Non-metallic mineral products industries</b>		1998	3,308	3,335	3,397	3,580
<b>E35 Industries des produits minéraux non métalliques</b>		1999	3,659	3,665	3,696	3,405
E351 Clay products industries		1998	111	111	113	120
E351 Industries des produits en argile		1999	121	110	107	114
E352 Hydraulic cement industry		1998	452	424	423	441
E352 Industrie du ciment		1999	450	451	442	435
E354 Concrete products industries		1998	493	512	508	547
E354 Industries des produits en béton		1999	586	591	586	515
E355 Ready-mix concrete industry		1998	504	535	507	530
E355 Industrie du béton préparé		1999	516	533	550	519
E356 Glass and glass products industries		1998	848	889	958	1,017
E356 Industries du verre et d'articles en verre		1999	1,043	1,024	1,062	928
E357 Abrasives industry		1998	97	86	96	92
E357 Industrie des abrasifs		1999	94	84	81	93
E358 Lime industry		1998	115	109	106	106
E358 Industrie de la chaux		1999	108	104	105	109
E359 Other non-metallic mineral products industries		1998	688	668	685	727
E359 Autres industries de produits minéraux non métalliques		1999	741	768	764	692
<b>E36 Refined petroleum and coal products industries</b>		1998	1,105	1,085	1,111	1,099
<b>E36 Industries des produits raffinés du pétrole et du charbon</b>		1999	1,138	1,165	1,125	1,100
<b>E37 Chemical and chemical products industries</b>		1998	10,828	10,948	10,927	11,017
<b>E37 Industries chimiques</b>		1999	10,976	11,017	11,346	10,930
E371 Industrial chemicals industries n.e.c.		1998	2,491	2,504	2,509	2,536
E371 Industries des produits chimiques d'usage industriel n.c.a.		1999	2,505	2,533	2,597	2,510
E3711 Industrial inorganic chemical industries n.e.c.		1998	1,122	1,117	1,119	1,142
E3711 Ind. des produits chimiques inorganiques d'usage industriel n.c.a.		1999	1,137	1,155	1,199	1,125
E3712 Industrial organic chemical industries n.e.c.		1998	1,369	1,387	1,390	1,394
E3712 Ind. des produits chimiques organiques d'usage industriel n.c.a.		1999	1,368	1,379	1,399	1,385
E372 Agricultural chemical industries		1998	624	611	630	583
E372 Industries des produits chimiques d'usage agricole		1999	610	650	614	612
E373 Plastic and synthetic resin industry		1998	1,407	1,382	1,371	1,401
E373 Industrie des matières plastiques et des résines synthétiques		1999	1,337	1,364	1,386	1,390
E374 Pharmaceutical and medicine industry		1998	2,932	3,007	2,980	2,986
E374 Industrie des produits pharmaceutiques et des médicaments		1999	2,955	2,912	3,072	2,976
E375 Paint and varnish industry		1998	645	618	626	655
E375 Industrie des peintures et vernis		1999	646	654	666	636
E376 Soap and cleaning compounds industry		1998	675	711	693	709
E376 Industrie des savons et composés pour le nettoyage		1999	736	733	732	697
E377 Toilet preparations industry		1998	566	579	564	563
E377 Industrie des produits de toilette		1999	571	568	584	568
E379 Other chemical products industries		1998	1,489	1,536	1,555	1,585
E379 Autres industries des produits chimiques		1999	1,617	1,602	1,696	1,541

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1998	323	316	330	304	305	319	328	324	304	310	289	316
1999	332	336	332	342	336	352	332	342	361			
1998	3,224	3,332	3,367	3,339	3,330	3,336	3,395	3,359	3,437	3,500	3,574	3,667
1999	3,660	3,620	3,697	3,704	3,666	3,626	3,689	3,700	3,700			
1998	112	112	110	114	114	105	113	113	114	115	121	125
1999	115	125	124	115	110	106	107	107	106			
1998	440	449	466	436	421	416	418	416	436	425	428	469
1999	464	446	440	451	452	450	452	442	433			
1998	500	503	475	509	506	522	508	482	534	529	550	562
1999	570	584	604	619	592	562	581	595	581			
1998	473	523	516	541	557	506	499	510	512	518	536	537
1999	514	494	539	533	527	540	546	552	551			
1998	829	850	866	883	866	917	958	950	967	991	1,016	1,043
1999	1,043	1,049	1,036	1,016	1,028	1,027	1,046	1,069	1,070			
1998	95	94	102	78	87	94	103	98	88	91	95	91
1999	95	96	92	88	82	82	79	82	83			
1998	116	115	113	116	113	99	107	106	104	106	104	109
1999	108	108	108	106	103	103	106	104	104			
1998	659	686	719	662	666	677	689	684	682	725	724	731
1999	751	718	754	776	772	756	772	749	772			
1998	1,111	1,098	1,105	1,073	1,091	1,090	1,087	1,103	1,144	1,096	1,103	1,099
1999	1,124	1,144	1,145	1,172	1,160	1,163	1,142	1,097	1,135			
1998	10,721	10,763	10,999	10,957	11,031	10,857	10,748	10,972	11,062	11,032	11,074	10,944
1999	10,995	10,907	11,027	11,007	10,913	11,130	11,201	11,288	11,549			
1998	2,445	2,486	2,542	2,493	2,510	2,509	2,441	2,522	2,564	2,569	2,538	2,501
1999	2,506	2,496	2,512	2,521	2,526	2,553	2,589	2,576	2,627			
1998	1,079	1,117	1,170	1,123	1,118	1,109	1,073	1,142	1,142	1,153	1,152	1,122
1999	1,142	1,136	1,132	1,133	1,157	1,174	1,180	1,206	1,210			
1998	1,366	1,369	1,372	1,370	1,392	1,400	1,368	1,380	1,422	1,416	1,386	1,379
1999	1,364	1,360	1,380	1,388	1,369	1,379	1,409	1,370	1,417			
1998	616	625	630	652	593	589	606	641	643	601	572	578
1999	605	587	637	655	646	649	648	607	587			
1998	1,385	1,424	1,411	1,358	1,403	1,385	1,364	1,370	1,378	1,400	1,385	1,417
1999	1,355	1,304	1,352	1,364	1,354	1,373	1,387	1,386	1,384			
1998	2,974	2,862	2,959	3,013	3,074	2,934	2,941	2,991	3,007	3,010	3,047	2,900
1999	2,912	2,938	3,014	2,898	2,851	2,986	2,942	3,034	3,239			
1998	630	650	655	628	613	613	613	628	637	656	650	659
1999	670	648	620	654	654	655	650	676	671			
1998	639	679	708	704	724	704	686	697	696	676	726	725
1999	742	740	726	736	721	743	745	725	725			
1998	564	555	578	581	580	577	560	564	569	554	564	570
1999	574	572	568	576	564	564	586	587	580			
1998	1,468	1,482	1,516	1,528	1,534	1,546	1,537	1,559	1,568	1,566	1,592	1,596
1999	1,631	1,622	1,598	1,603	1,597	1,607	1,654	1,697	1,736			

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

Code Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual
						Annuel
E39 Other manufacturing industries	1998	3,812	3,934	4,045	4,106	3,974
E39 Autres industries manufacturières	1999	4,132	4,173	4,259		
E391 Scientific and professional equipment industries	1998	1,302	1,335	1,340	1,339	1,329
E391 Industries du matériel scientifique et professionnel	1999	1,406	1,437	1,450		
E3911 Indicating, recording and controlling instruments industries	1998	672	679	686	664	675
E3911 Instruments d'indication, d'enregistrement et de commande	1999	661	670	672		
E3915 Other scientific and professional equipment industries	1998	631	656	654	675	654
E3915 Autres industries du matériel scientifique et professionnel	1999	745	767	778		
E392 Jewellery and precious metal industries	1998	218	214	221	239	223
E392 Industries de la bijouterie et de l'orfèvrerie	1999	219	232	226		
E393 Sporting goods and toy industries	1998	682	729	805	847	766
E393 Industries des articles de sport et des jouets	1999	783	747	755		
E3931 Sporting goods industry	1998	531	549	583	598	565
E3931 Industrie des articles de sport	1999	601	577	554		
E3932 Toys and games industry	1998	151	181	222	250	201
E3932 Industrie des jouets et jeux	1999	182	170	201		
E397 Sign and display industry	1998	425	415	430	446	429
E397 Industrie des enseignes et étalages	1999	450	454	493		
E399 Other manufactured products industries	1998	1,185	1,240	1,248	1,235	1,227
E399 Autres industries des produits manufacturés	1999	1,274	1,303	1,335		
E3993 Floor tile, linoleum and coated fabric industry	1998	157	156	156	152	155
E3993 Industrie des carreaux, dalles, linoléum et tissus enduits	1999	159	170	174		
E3994 Musical instrument and sound recording industry	1998	270	304	312	318	301
E3994 Industrie de l'enregistrement du son et des instruments de musique	1999	325	333	312		
E3995 Miscellaneous manufactured products industries n.e.c.	1998	758	779	780	766	771
E3995 Industries diverses de produits manufacturés n.c.a.	1999	790	799	849		
F Construction industries	1998	40,786	40,423	39,787	39,973	40,242
F Industries de la construction	1999	40,973	41,329	41,764		
F400B Residential construction	1998	13,539	13,097	12,536	12,840	13,003
F400B Construction domiciliaire	1999	13,418	13,616	13,657		
F400C Non-residential building construction	1998	7,528	7,641	7,697	7,606	7,618
F400C Construction de bâtiments non domiciliaires	1999	7,787	7,924	8,182		
G Transportation and storage industries	1998	33,466	33,405	33,356	34,077	33,576
G Industries du transport et de l'entreposage	1999	34,297	34,711	35,145		
G45 Transportation industries	1998	28,954	28,968	28,894	29,644	29,115
G45 Industries du transport	1999	29,930	30,212	30,599		
G45A Air transport and related service industries	1998	4,167	4,261	4,132	4,348	4,227
G45A Industries du transport aérien et des services relatifs	1999	4,273	4,262	4,267		
G453 Railway transport and related service industries	1998	4,285	4,137	4,128	4,318	4,217
G453 Industries du transport et des services ferroviaires	1999	4,454	4,484	4,507		
G45B Water transport and related services industries	1998	2,353	2,244	2,249	2,302	2,287
G45B Industries du transport par eau et des services relatifs	1999	2,232	2,318	2,390		
G456 Truck transport industries	1998	11,319	11,473	11,526	11,810	11,532
G456 Industries du camionnage	1999	12,091	12,300	12,545		

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1998	3,735	3,845	3,856	3,858	3,904	4,039	3,987	4,034	4,113	4,100	4,057	4,160
1999	4,097	4,126	4,173	4,200	4,151	4,167	4,180	4,259	4,338			
1998	1,265	1,309	1,333	1,324	1,330	1,351	1,319	1,343	1,358	1,339	1,288	1,389
1999	1,384	1,408	1,427	1,441	1,424	1,446	1,446	1,458	1,446			
1998	667	659	689	670	680	686	689	689	680	673	641	677
1999	665	660	659	672	672	665	659	680	677			
1998	598	650	644	654	650	665	630	654	678	666	647	712
1999	719	748	768	769	752	781	787	778	769			
1998	208	220	227	212	209	222	214	214	234	253	230	233
1999	232	206	218	230	233	233	224	232	223			
1998	659	704	683	700	731	757	786	806	824	847	858	837
1999	795	768	786	766	743	731	728	739	797			
1998	515	556	521	533	550	563	588	583	578	582	596	615
1999	619	583	601	587	581	563	552	545	565			
1998	144	148	162	167	181	194	198	223	246	265	262	222
1999	176	185	185	179	162	168	176	194	232			
1998	437	418	419	413	409	424	420	432	439	436	439	462
1999	438	461	451	446	456	461	479	492	508			
1998	1,166	1,194	1,194	1,209	1,225	1,285	1,248	1,239	1,258	1,225	1,242	1,239
1999	1,248	1,283	1,291	1,317	1,295	1,296	1,303	1,338	1,364			
1998	143	167	160	160	152	156	157	156	154	152	152	151
1999	154	161	161	168	173	170	181	173	168			
1998	271	264	274	283	289	341	319	308	310	315	324	314
1999	320	330	326	350	325	324	310	307	319			
1998	752	763	760	766	784	788	772	775	794	758	766	774
1999	774	792	804	799	797	802	812	858	877			
1998	40,409	40,967	40,981	40,703	40,475	40,091	39,798	39,738	39,824	39,920	39,938	40,060
1999	40,658	40,946	41,314	41,216	41,204	41,566	41,702	41,676	41,915			
1998	13,465	13,642	13,510	13,391	13,183	12,718	12,572	12,520	12,515	12,683	12,779	13,058
1999	13,381	13,435	13,439	13,463	13,626	13,759	13,752	13,582	13,637			
1998	7,579	7,523	7,481	7,563	7,661	7,700	7,658	7,650	7,784	7,768	7,610	7,439
1999	7,657	7,760	7,945	7,897	7,870	8,004	8,126	8,188	8,232			
1998	33,317	33,468	33,612	33,540	33,303	33,372	33,255	33,509	33,305	33,966	34,096	34,169
1999	34,052	34,446	34,393	34,475	34,706	34,952	34,846	35,176	35,413			
1998	28,812	28,933	29,117	29,030	28,931	28,942	28,858	28,983	28,842	29,542	29,643	29,747
1999	29,679	30,062	30,049	30,019	30,183	30,435	30,320	30,641	30,837			
1998	4,199	4,168	4,135	4,230	4,254	4,298	4,294	4,295	3,806	4,410	4,376	4,259
1999	4,249	4,288	4,283	4,296	4,252	4,237	4,246	4,255	4,300			
1998	4,270	4,292	4,294	4,170	4,075	4,165	3,980	4,132	4,271	4,262	4,321	4,372
1999	4,442	4,492	4,427	4,451	4,541	4,459	4,464	4,522	4,536			
1998	2,327	2,351	2,381	2,287	2,243	2,201	2,239	2,236	2,273	2,273	2,291	2,342
1999	2,272	2,212	2,212	2,232	2,317	2,406	2,327	2,416	2,428			
1998	11,189	11,369	11,399	11,491	11,492	11,435	11,465	11,486	11,628	11,713	11,794	11,923
1999	11,885	12,130	12,258	12,209	12,263	12,428	12,391	12,586	12,659			

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

Code Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual
						Annuel
G457 Public passenger transit systems industries	1998	3,286	3,265	3,273	3,276	3,275
G457 Industries du transport en commun	1999	3,297	3,313	3,359		
G4571 Urban transit systems industries	1998	2,218	2,193	2,205	2,212	2,207
G4571 Industrie du transport en commun urbain	1999	2,226	2,233	2,275		
G4572 Interurban and rural transit systems industry	1998	157	154	152	152	154
G4572 Industrie du transport en commun interurbain et rural	1999	154	163	167		
G4576 School and other bus operations industries	1998	911	917	916	912	914
G4576 Industries du transport scolaire et d'autres services par autobus	1999	917	917	917		
G45E Other transportation and service incidental to transport	1998	3,544	3,589	3,586	3,589	3,577
G45E Autres services de transport et services relatifs au transport	1999	3,583	3,535	3,530		
G46 Pipeline transport industries	1998	3,546	3,547	3,534	3,485	3,528
G46 Industries du transport par pipelines	1999	3,476	3,536	3,593		
G4611 Natural gas pipeline transport industry	1998	2,852	2,830	2,861	2,838	2,845
G4611 Industrie du transport du gaz naturel par gazoduc	1999	2,857	2,910	2,964		
G4613 Crude oil and other pipeline transport industries	1998	694	717	673	647	683
G4613 Industries du transport du pétrole brut et d'autres produits par pipeline	1999	619	626	630		
G47 Storage and warehousing industries	1998	966	891	928	948	933
G47 Industries de l'entreposage et de l'emmagasinage	1999	891	962	952		
G471 Grain elevator industry	1998	383	299	319	347	337
G471 Industrie des silos à grain	1999	290	319	315		
G479 Other storage and warehousing industries	1998	582	591	609	601	596
G479 Autres industries d'entreposage et d'emmagasinage	1999	601	643	638		
H Communication and other utility industries	1998	46,686	47,273	48,568	48,829	47,837
H Industries des communications et autres services publics	1999	50,081	50,990	51,818		
H48 Communication industries	1998	22,427	22,811	23,624	24,706	23,392
H48 Industries des communications	1999	25,357	25,756	25,998		
H481 Telecommunication broadcasting industries	1998	3,599	3,614	3,660	3,767	3,660
H481 Industries de la diffusion des télécommunications	1999	3,819	3,798	3,854		
H4814 Cable television industry	1998	1,074	1,096	1,122	1,160	1,113
H4814 Industrie de la télédistribution	1999	1,174	1,194	1,220		
H4815 Radio and television broadcasting industries	1998	2,526	2,517	2,538	2,607	2,547
H4815 Industrie de la radiodiffusion et de la télédiffusion	1999	2,645	2,604	2,634		
H484 Postal and courier service industries	1998	4,030	4,008	4,064	4,090	4,048
H484 Industries des services postaux et services de messagers	1999	4,016	3,940	3,913		
H485 Telecommunication carriers and other telecommunication industries	1998	14,798	15,189	15,900	16,849	15,684
H485 Ind. de la transmission des télécommunications	1999	17,522	18,018	18,231		
H49 Other utility industries	1998	24,259	24,462	24,944	24,124	24,445
H49 Autres industries de services publics	1999	24,724	25,234	25,820		
H491 Electric power systems industries	1998	19,463	19,752	20,104	19,230	19,637
H491 Industrie de l'énergie électrique	1999	19,647	20,227	20,808		
H492 Gas distribution systems industry	1998	2,401	2,313	2,423	2,439	2,394
H492 Industrie de la distribution de gaz	1999	2,553	2,439	2,410		
H494 Water systems and other utility industries n.e.c.	1998	2,395	2,397	2,417	2,455	2,414
H494 Industries de la distribution d'eau et d'autres services publics n.c.a.	1999	2,524	2,568	2,602		

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1998	3,273	3,219	3,365	3,263	3,269	3,262	3,289	3,261	3,270	3,302	3,274	3,253
1999	3,251	3,357	3,282	3,284	3,300	3,356	3,359	3,326	3,392			
1998	2,202	2,152	2,299	2,191	2,198	2,190	2,221	2,197	2,198	2,231	2,208	2,197
1999	2,184	2,286	2,207	2,204	2,220	2,275	2,280	2,243	2,303			
1998	163	160	149	154	154	155	152	148	156	155	150	152
1999	151	154	158	163	163	164	162	166	172			
1998	908	907	917	918	917	917	916	916	916	916	916	904
1999	916	917	917	917	917	917	917	917	917			
1998	3,554	3,534	3,543	3,589	3,598	3,581	3,591	3,573	3,594	3,582	3,587	3,598
1999	3,580	3,583	3,587	3,547	3,510	3,549	3,533	3,536	3,522			
1998	3,537	3,558	3,543	3,576	3,477	3,587	3,551	3,529	3,522	3,482	3,504	3,470
1999	3,458	3,470	3,500	3,518	3,540	3,551	3,561	3,594	3,625			
1998	2,843	2,861	2,851	2,849	2,777	2,863	2,862	2,858	2,862	2,832	2,852	2,830
1999	2,845	2,845	2,880	2,894	2,915	2,922	2,942	2,962	2,987			
1998	694	697	692	727	700	724	689	671	660	650	652	640
1999	613	625	620	624	625	629	619	632	638			
1998	968	977	952	934	895	843	846	997	941	942	949	952
1999	915	914	844	938	983	966	965	941	951			
1998	406	376	368	350	301	247	234	391	331	342	342	356
1999	325	314	230	310	328	320	322	305	317			
1998	562	601	584	584	594	596	612	606	610	600	607	596
1999	590	600	614	628	655	646	643	636	634			
1998	46,457	46,573	47,028	47,031	46,897	47,892	47,871	49,130	48,704	48,394	48,854	49,240
1999	49,794	50,255	50,194	50,613	51,171	51,187	51,834	51,536	52,083			
1998	22,542	22,322	22,417	22,714	22,648	23,072	23,159	23,611	24,102	24,391	24,731	24,995
1999	25,200	25,440	25,430	25,578	25,870	25,820	26,032	25,924	26,038			
1998	3,547	3,629	3,622	3,642	3,588	3,611	3,643	3,649	3,689	3,724	3,777	3,799
1999	3,861	3,830	3,765	3,742	3,821	3,832	3,826	3,834	3,903			
1998	1,064	1,073	1,084	1,090	1,096	1,103	1,112	1,122	1,133	1,152	1,159	1,168
1999	1,169	1,174	1,178	1,184	1,194	1,205	1,211	1,220	1,229			
1998	2,483	2,556	2,538	2,552	2,492	2,508	2,531	2,527	2,556	2,572	2,618	2,631
1999	2,692	2,656	2,587	2,558	2,627	2,627	2,615	2,614	2,674			
1998	4,212	3,980	3,898	4,019	3,988	4,018	4,019	4,038	4,135	4,082	4,108	4,079
1999	3,998	4,049	4,001	3,934	4,001	3,884	4,022	3,802	3,914			
1998	14,783	14,713	14,897	15,053	15,072	15,443	15,497	15,924	16,278	16,585	16,846	17,117
1999	17,341	17,561	17,664	17,902	18,048	18,104	18,184	18,288	18,221			
1998	23,915	24,251	24,611	24,317	24,249	24,820	24,712	25,519	24,602	24,003	24,123	24,245
1999	24,594	24,815	24,764	25,035	25,301	25,367	25,802	25,612	26,045			
1998	19,109	19,478	19,802	19,582	19,661	20,012	19,887	20,666	19,758	19,146	19,219	19,324
1999	19,546	19,696	19,699	20,004	20,300	20,378	20,777	20,651	20,996			
1998	2,424	2,360	2,418	2,322	2,186	2,432	2,443	2,446	2,381	2,402	2,450	2,464
1999	2,556	2,564	2,539	2,474	2,442	2,402	2,444	2,366	2,419			
1998	2,382	2,413	2,391	2,413	2,402	2,376	2,382	2,407	2,463	2,455	2,454	2,457
1999	2,492	2,555	2,526	2,557	2,559	2,587	2,581	2,595	2,630			

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

Code Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual
						Annuel
I	Wholesale trade industries	1998	39,426	40,634	41,609	43,474
I	Industries du commerce de gros	1999	44,680	45,854	46,297	41,286
J	Retail trade industries	1998	44,279	44,792	45,039	45,002
J	Industries du commerce de détail	1999	46,061	46,025	46,997	44,778
KL	Finance, insurance and real estate industries	1998	117,069	117,796	118,385	118,654
KL	Industries des finances, assurances et affaires immobilières	1999	119,220	120,463	121,153	117,976
K	Finance and insurance industries	1998	40,337	40,553	40,711	40,739
K	Industries des intermédiaires financiers et des assurances	1999	40,763	41,183	41,555	40,585
K70	Deposit accepting intermediary industries	1998	25,396	25,641	25,773	25,763
K70	Industries des intermédiaires financiers de dépôts	1999	25,542	25,710	25,798	25,643
K70A	Central bank, banks and other deposit accepting institutions	1998	23,872	24,120	24,241	24,223
K70A	Banque centrale, banques & autres intermédiaires financiers	1999	23,999	24,193	24,278	24,114
K705	Credit unions	1998	1,524	1,521	1,532	1,540
K705	Caisse d'épargne et de crédit	1999	1,542	1,517	1,520	1,529
K71A	Other financial Intermediary industries	1998	6,400	6,439	6,430	6,415
K71A	Autres industries d'intermédiaires financiers	1999	6,664	6,949	7,100	6,421
K73	Insurance industries	1998	8,541	8,474	8,508	8,561
K73	Industries des assurances	1999	8,557	8,524	8,657	8,521
L	Real estate operator and insurance agent industries	1998	76,732	77,243	77,674	77,915
L	Industries des services immobiliers et agences d'assurances	1999	78,457	79,280	79,598	77,391
L75	Real estate industries (including owner occupied dwellings)	1998	71,596	71,962	72,378	72,799
L75	Serv. immobiliers incl. log. occupés par propriétaire	1999	73,276	73,708	74,140	72,184
L75A	Real estate operator industries	1998	20,858	20,929	21,066	21,147
L75A	Industries des services immobiliers	1999	21,253	21,339	21,419	21,000
L75B	Owner occupied dwellings	1998	50,738	51,034	51,312	51,652
L75B	Logements occupés par leur propriétaire	1999	52,024	52,369	52,721	51,184
L76	Insurance and real estate agent industries	1998	5,136	5,280	5,296	5,116
L76	Industries des agences d'assurances et agences immobilières	1999	5,181	5,572	5,458	5,207
M	Business service industries	1998	39,428	39,801	40,493	41,442
M	Industries des services aux entreprises	1999	42,283	43,064	43,759	40,291
M77A	Miscellaneous business service industries	1998	12,681	12,800	13,061	13,327
M77A	Industries diverses des services aux entreprises	1999	13,514	13,663	13,937	12,967
M772	Computer and related services	1998	8,996	9,258	9,715	10,367
M772	Services d'informatique et services connexes	1999	11,027	11,612	12,156	9,584
M77B	Accounting and legal services	1998	7,154	7,164	7,103	7,099
M77B	Services de comptabilité et études d'avocats et de notaires	1999	7,266	7,359	7,384	7,130
M774	Advertising services	1998	2,134	2,138	2,154	2,166
M774	Services de publicité	1999	2,171	2,180	2,138	2,148
M775	Architectural, engineering and other scientific and technical services	1998	8,464	8,441	8,460	8,484
M775	Architectes, ingénieurs & autres services scientifiques et tech.	1999	8,305	8,251	8,143	8,462
N	Government service industries	1998	44,353	44,514	44,693	44,879
N	Industries des services gouvernementaux	1999	45,062	45,377	45,531	44,610
N81	Federal government service industries	1998	18,549	18,588	18,620	18,703
N81	Industries des services de l'administration fédérale	1999	18,704	18,950	18,966	18,615

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1998	39,484	39,248	39,547	40,219	40,676	41,008	41,420	41,551	41,857	43,462	43,054	43,906
1999	43,868	44,908	45,264	45,568	45,959	46,034	46,445	46,631	45,816			
1998	43,925	44,404	44,509	45,161	44,960	44,254	44,982	44,976	45,158	44,744	45,145	45,118
1999	46,054	45,960	46,168	45,798	46,006	46,271	46,766	47,142	47,083			
1998	116,786	116,975	117,446	117,654	117,407	118,327	118,260	118,352	118,544	118,319	118,652	118,990
1999	118,992	118,875	119,792	120,146	120,380	120,862	120,939	121,302	121,218			
1998	40,215	40,216	40,579	40,596	40,174	40,890	40,706	40,662	40,766	40,589	40,728	40,899
1999	40,949	40,370	40,969	41,098	41,062	41,388	41,420	41,697	41,548			
1998	25,354	25,320	25,513	25,670	25,281	25,971	25,662	25,830	25,827	25,778	25,757	25,753
1999	25,701	25,233	25,691	25,701	25,637	25,792	25,778	25,842	25,775			
1998	23,825	23,797	23,993	24,149	23,762	24,449	24,136	24,298	24,290	24,238	24,220	24,211
1999	24,157	23,686	24,155	24,182	24,119	24,278	24,260	24,317	24,258			
1998	1,529	1,523	1,520	1,521	1,519	1,522	1,526	1,532	1,537	1,540	1,537	1,542
1999	1,544	1,547	1,536	1,519	1,518	1,514	1,518	1,525	1,517			
1998	6,310	6,401	6,490	6,466	6,397	6,454	6,512	6,322	6,456	6,371	6,377	6,496
1999	6,624	6,606	6,762	6,877	6,948	7,021	6,986	7,163	7,151			
1998	8,551	8,495	8,576	8,460	8,496	8,465	8,532	8,510	8,483	8,440	8,594	8,650
1999	8,624	8,531	8,516	8,520	8,477	8,575	8,656	8,692	8,622			
1998	76,571	76,759	76,867	77,058	77,233	77,437	77,554	77,690	77,778	77,730	77,924	78,091
1999	78,043	78,505	78,823	79,048	79,318	79,474	79,519	79,605	79,670			
1998	71,463	71,600	71,725	71,837	71,958	72,092	72,239	72,374	72,522	72,658	72,796	72,944
1999	73,124	73,284	73,421	73,558	73,708	73,858	74,040	74,153	74,226			
1998	20,827	20,862	20,886	20,897	20,923	20,966	21,025	21,070	21,103	21,125	21,146	21,170
1999	21,222	21,253	21,283	21,312	21,338	21,366	21,398	21,419	21,439			
1998	50,636	50,738	50,839	50,940	51,035	51,126	51,214	51,304	51,419	51,533	51,650	51,774
1999	51,902	52,031	52,138	52,246	52,370	52,492	52,642	52,734	52,787			
1998	5,108	5,159	5,142	5,221	5,275	5,345	5,315	5,316	5,256	5,072	5,128	5,147
1999	4,919	5,221	5,402	5,490	5,610	5,616	5,479	5,452	5,444			
1998	39,180	39,537	39,568	39,576	39,786	40,040	40,181	40,510	40,787	41,052	41,440	41,835
1999	41,994	42,241	42,614	42,791	43,139	43,263	43,639	43,672	43,965			
1998	12,617	12,695	12,730	12,689	12,828	12,882	12,991	13,033	13,159	13,228	13,337	13,415
1999	13,462	13,507	13,573	13,609	13,681	13,700	13,900	13,894	14,018			
1998	8,886	9,028	9,073	9,161	9,223	9,391	9,503	9,726	9,916	10,166	10,334	10,601
1999	10,818	11,029	11,234	11,420	11,639	11,776	12,034	12,180	12,254			
1998	7,160	7,162	7,140	7,156	7,166	7,171	7,112	7,105	7,091	7,049	7,138	7,110
1999	7,174	7,258	7,367	7,313	7,386	7,378	7,360	7,426				
1998	2,112	2,149	2,141	2,138	2,141	2,134	2,147	2,160	2,156	2,168	2,165	2,165
1999	2,165	2,172	2,176	2,176	2,178	2,185	2,153	2,124	2,136			
1998	8,405	8,503	8,484	8,432	8,428	8,462	8,428	8,486	8,465	8,441	8,466	8,544
1999	8,375	8,275	8,264	8,273	8,255	8,224	8,192	8,107	8,131			
1998	44,263	44,385	44,412	44,481	44,523	44,538	44,590	44,716	44,774	44,829	44,906	44,903
1999	44,984	45,037	45,164	45,275	45,413	45,442	45,367	45,537	45,690			
1998	18,460	18,587	18,601	18,585	18,596	18,582	18,607	18,633	18,620	18,692	18,712	18,705
1999	18,694	18,679	18,740	18,843	18,989	19,017	18,913	18,952	19,032			

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

Code Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual
						Annuel
N811	Defence services	1998	4,944	5,079	5,097	5,083
N811	Services de défense	1999	5,029	5,057	4,974	5,051
N819	Other federal government service industries	1998	13,605	13,509	13,523	13,620
N819	Autres industries des services de l'administration fédérale	1999	13,675	13,893	13,991	13,564
N82	Provincial and territorial government service industries	1998	12,720	12,810	12,911	12,924
N82	Industries des services des administrations provinciales et territoriales	1999	12,954	12,904	12,911	12,841
N83	Local government service industries	1998	13,084	13,117	13,163	13,253
N83	Industries des services des administrations locales	1999	13,403	13,523	13,655	13,154
O	Educational service industries	1998	40,510	40,554	40,229	40,520
O	Industries des services d'enseignement	1999	40,350	40,416	40,427	40,453
O853	University education	1998	8,162	8,199	8,189	8,126
O853	Enseignement universitaire	1999	8,116	8,116	8,145	8,169
O856	Educational service industries excluding universities	1998	32,347	32,355	32,040	32,394
O856	Industries des services d'enseignement sauf les universités	1999	32,234	32,300	32,282	32,284
P	Health and social service industries	1998	47,382	47,285	47,367	47,421
P	Industries des services de santé et des serv. sociaux	1999	47,269	46,874	46,759	47,364
P861	Hospitals	1998	18,231	18,254	18,299	18,292
P861	Hôpitaux	1999	18,147	17,868	17,778	18,269
P86A	Other health and social service industries	1998	29,151	29,032	29,068	29,129
P86A	Aut. industries des services de santé et de services sociaux	1999	29,122	29,006	28,981	29,095
Q	Accommodation, food and beverage service industries	1998	19,553	19,263	19,292	19,272
Q	Industries de l'hébergement et de la restauration	1999	19,695	19,613	19,534	19,345
Q91	Accommodation service industries	1998	6,359	6,192	6,159	6,345
Q91	Industries de l'hébergement	1999	6,339	6,361	6,317	6,264
Q92	Food and beverage service industries	1998	13,194	13,071	13,133	12,926
Q92	Industries de la restauration	1999	13,356	13,251	13,217	13,081
R	Other service industries	1998	28,922	28,984	29,125	29,249
R	Autres industries de services	1999	29,421	29,587	29,679	29,070
R96	Amusement and recreational service industries	1998	7,549	7,608	7,662	7,745
R96	Industries de services de divertissements et loisirs	1999	7,788	7,798	7,806	7,641
R961	Motion picture, audio and video production and distribution	1998	1,431	1,446	1,487	1,536
R961	Production et distribution de films et de matériel audiovisuel	1999	1,561	1,595	1,574	1,475
R962	Motion picture exhibition	1998	175	173	161	163
R962	Projection de films cinématographiques	1999	161	164	171	168
R966	Gambling operations	1998	1,216	1,256	1,272	1,284
R966	Loteries et jeux de hasard	1999	1,269	1,262	1,263	1,257
R967	Other amusement and recreational service industries	1998	4,726	4,734	4,741	4,763
R967	Autres industries de services de divertissements et loisirs	1999	4,796	4,776	4,799	4,741
R97	Personal and household service industries	1998	5,612	5,609	5,651	5,660
R97	Industries des services personnels et domestiques	1999	5,682	5,683	5,731	5,633
R972	Laundries and cleaners	1998	954	945	965	964
R972	Services de blanchissage et de nettoyage à sec	1999	974	955	963	957
R975	Other personal service industries	1998	4,659	4,664	4,686	4,696
R975	Autres industries de services personnels	1999	4,709	4,728	4,768	4,676

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1998	4,864	4,966	5,003	5,041	5,096	5,100	5,094	5,096	5,102	5,090	5,082	5,078
1999	5,052	5,034	5,002	5,030	5,093	5,048	4,957	4,958	5,008			
1998	13,596	13,621	13,598	13,544	13,500	13,482	13,513	13,537	13,518	13,602	13,630	13,627
1999	13,642	13,645	13,738	13,813	13,896	13,969	13,956	13,994	14,024			
1998	12,710	12,732	12,718	12,748	12,824	12,857	12,878	12,910	12,944	12,907	12,940	12,924
1999	12,956	12,938	12,968	12,966	12,882	12,864	12,860	12,940	12,932			
1998	13,093	13,066	13,093	13,148	13,103	13,099	13,105	13,173	13,210	13,230	13,254	13,274
1999	13,334	13,420	13,456	13,466	13,542	13,561	13,594	13,645	13,726			
1998	40,543	40,500	40,486	40,536	40,535	40,590	40,535	40,202	39,950	40,521	40,540	40,498
1999	40,490	40,383	40,177	40,444	40,406	40,398	40,406	40,431	40,444			
1998	8,153	8,175	8,159	8,194	8,202	8,201	8,233	8,186	8,147	8,150	8,118	8,110
1999	8,107	8,113	8,128	8,150	8,119	8,080	8,162	8,122	8,150			
1998	32,390	32,325	32,327	32,342	32,333	32,389	32,302	32,016	31,803	32,371	32,422	32,388
1999	32,383	32,270	32,049	32,294	32,287	32,318	32,244	32,309	32,294			
1998	47,379	47,329	47,438	47,332	47,300	47,224	47,252	47,393	47,457	47,442	47,409	47,413
1999	47,445	47,263	47,098	47,046	46,938	46,638	46,542	46,850	46,885			
1998	18,203	18,215	18,274	18,246	18,257	18,258	18,274	18,311	18,313	18,295	18,292	18,290
1999	18,217	18,156	18,068	18,006	17,924	17,675	17,575	17,881	17,878			
1998	29,176	29,114	29,164	29,086	29,043	28,966	28,978	29,082	29,144	29,147	29,117	29,123
1999	29,228	29,107	29,030	29,040	29,014	28,963	28,967	28,969	29,007			
1998	19,646	19,692	19,321	19,236	19,218	19,335	19,445	19,248	19,184	19,260	19,296	19,259
1999	19,796	19,596	19,693	19,698	19,599	19,541	19,500	19,535	19,568			
1998	6,500	6,301	6,277	6,223	6,136	6,218	6,234	6,116	6,127	6,289	6,454	6,293
1999	6,344	6,343	6,329	6,377	6,373	6,334	6,323	6,311	6,318			
1998	13,146	13,391	13,044	13,013	13,082	13,117	13,211	13,132	13,057	12,971	12,842	12,966
1999	13,452	13,253	13,364	13,321	13,226	13,207	13,177	13,224	13,250			
1998	28,914	28,857	28,994	28,929	29,008	29,014	28,990	29,129	29,257	29,203	29,271	29,274
1999	29,298	29,471	29,495	29,564	29,614	29,583	29,684	29,598	29,756			
1998	7,545	7,470	7,631	7,606	7,591	7,627	7,634	7,681	7,671	7,718	7,744	7,774
1999	7,739	7,841	7,784	7,778	7,818	7,798	7,823	7,786	7,810			
1998	1,421	1,418	1,455	1,426	1,464	1,447	1,467	1,491	1,504	1,506	1,544	1,557
1999	1,561	1,553	1,570	1,565	1,606	1,615	1,585	1,564	1,572			
1998	174	175	176	174	174	170	169	154	161	165	162	162
1999	162	162	160	163	164	166	168	170	174			
1998	1,212	1,188	1,248	1,272	1,212	1,284	1,272	1,284	1,260	1,284	1,272	1,296
1999	1,248	1,307	1,253	1,240	1,292	1,255	1,289	1,259	1,241			
1998	4,738	4,689	4,752	4,734	4,741	4,726	4,726	4,752	4,746	4,763	4,766	4,759
1999	4,768	4,819	4,801	4,810	4,756	4,762	4,781	4,793	4,823			
1998	5,625	5,613	5,599	5,620	5,586	5,620	5,605	5,668	5,680	5,645	5,668	5,667
1999	5,685	5,692	5,670	5,666	5,694	5,690	5,722	5,720	5,752			
1998	949	958	954	959	928	947	954	972	970	949	968	976
1999	976	974	971	960	950	956	965	958	966			
1998	4,676	4,655	4,645	4,661	4,658	4,673	4,651	4,696	4,710	4,696	4,700	4,691
1999	4,709	4,718	4,699	4,706	4,744	4,734	4,757	4,762	4,786			

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

Code Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual
						Annuel
R98	Membership organization industries	1998	5,781	5,771	5,797	5,844
R98	Associations	1999	5,808	5,862	5,866	
R99	Other service industries n.e.c.	1998	9,980	9,996	10,016	10,000
R99	Autres industries de services n.c.a.	1999	10,143	10,244	10,275	9,998

Table 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1992 Prices, Monthly (Seasonally Adjusted at Annual Rates), in Millions of Dollars

Tableau 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1992, mensuellement (désaisonnalisé au taux annuel), en millions de dollars

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
1998	5,779	5,798	5,765	5,754	5,794	5,765	5,793	5,777	5,820	5,813	5,874	5,844
1999	5,767	5,825	5,831	5,874	5,837	5,874	5,850	5,860	5,889			
1998	9,965	9,976	9,999	9,949	10,037	10,002	9,958	10,003	10,086	10,027	9,985	9,989
1999	10,107	10,113	10,210	10,246	10,265	10,221	10,289	10,232	10,305			

# What class of business are you in?

## NAICS Canada 1997 . . .

an indispensable reference tool for understanding the burgeoning economies of Canada, the United States and Mexico!

**M**onitoring business and economic activity just got simpler! The *North American Industry Classification System (NAICS) Canada 1997*, replaces the 1980 Standard Industrial Classification (SIC) system. *NAICS Canada 1997* identifies many new industries and categories. Now, you can access up-to-date information on the growth and diversification of economic activity in recent decades.

Whatever business you are in, chances are you'll want to get your hands on this ground-breaking tool! *NAICS Canada 1997* provides, for the first time, a common framework for the collection of comparable production data for NAFTA's three trade partners ... making it easier than ever to compare financial and economic statistics between Canada, the United States and Mexico!

What's more, you can get the information you need in the format you want: *NAICS Canada 1997* is available both in a durable hardcover book and on CD-ROM. The portable-size manual, with its detailed index, makes a handy desktop reference while the user-friendly CD-ROM allows you to access comprehensive industry information quickly and easily.

*NAICS Canada 1997* is indispensable for all suppliers and users of economic data in industry, business, governments, banks, trade associations, academia, research and elsewhere. Use this first-of-its-kind resource to make more informed business and policy decisions and to enhance your professional productivity!

## NAICS Canada 1997 . . .

- allows every business to see precisely to which industry it belongs ... essential for assessing business performance
- differentiates between
  - ▷ industries where all three countries produce common comparable data
  - ▷ industries unique to Canada
- recognizes the emergence of the new service economy, including the growing high tech industries as well as health care and social services
- identifies 921 industries in 20 sectors.

In an economy where change is a constant factor, first class information is essential to your success! Order your copy of *NAICS Canada 1997* today!

**NAICS Canada 1997** (Cat. No. 12-501-XPE) costs \$45 (plus GST/HST and applicable PST). The bilingual CD-ROM version of *NAICS Canada 1997* (Cat. No. 12-501-XCB) costs \$100 (plus GST/HST and applicable PST). To order, CALL toll-free at 1 800 267-6677, FAX your VISA, MasterCard order to 1 800 889-9734 or MAIL your order to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0T6. Or contact your nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication. You may also order via e-mail: [order@statcan.ca](mailto:order@statcan.ca).



# À quelle classe votre entreprise appartient-elle?

## SCIAN Canada 1997 . . .

un outil de référence indispensable pour comprendre les économies florissantes du Canada, des États-Unis et du Mexique!

I est désormais plus facile de suivre l'activité commerciale et économique! Le *Système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN) Canada 1997* remplace la Classification type des industries (CTI) de 1980. Le *SCIAN Canada 1997* compte bon nombre de nouvelles classes et catégories. Vous pouvez maintenant avoir accès à des renseignements à jour sur la croissance et la diversification de l'activité économique au cours des dernières décennies.

Peu importe votre secteur d'activité, vous ne voudrez pas rater l'occasion de mettre la main sur cet outil novateur! Le *SCIAN Canada 1997* offre, pour la première fois, un cadre commun de collecte de données de production comparables pour les trois partenaires de l'ALENA. Il est donc plus facile que jamais de comparer les statistiques financières et économiques du Canada, des États-Unis et du Mexique!

De plus, vous pouvez obtenir l'information que vous désirez dans le format de votre choix : le *SCIAN Canada 1997* est offert sous la forme d'un livre cartonné durable et sur CD-ROM. Le manuel de format pratique comprend un index détaillé et constitue un ouvrage de référence maniable, tandis que le CD-ROM convivial vous donne accès facilement et rapidement à des données complètes sur l'activité économique.

Le *SCIAN Canada 1997* est un outil indispensable pour tous les fournisseurs et les utilisateurs de données économiques dans le secteur privé, les entreprises, les administrations publiques, les banques, les associations professionnelles, le milieu universitaire, le milieu de la recherche et d'autres secteurs d'activité. Utilisez cet outil innovateur pour prendre des décisions plus éclairées en matière de gestion ou d'orientation et pour accroître votre productivité professionnelle!

## SCIAN Canada 1997 . . .

- permet à chaque entreprise de déterminer avec précision la classe à laquelle elle appartient; un mécanisme essentiel pour évaluer son rendement;
- établit une distinction entre
  - ▷ les classes d'activité pour lesquelles les trois pays produisent des données communes comparables
  - ▷ et les classes propres au Canada;
- reconnaît l'émergence de la nouvelle économie de services, notamment du secteur florissant de la haute technologie de même que du secteur de la santé et des services sociaux;
- définit 921 classes réparties dans 20 secteurs.

Dans une économie en constante mutation, le succès de votre entreprise dépend de l'accès à des données de premier ordre! Commandez votre exemplaire du *SCIAN Canada 1997* dès aujourd'hui!

Le prix du *SCIAN Canada 1997* (n° 12-501-XPF au cat.) est de 45 \$ (TPS/TVA et TVP, le cas échéant, en sus). La version bilingue du *SCIAN Canada 1997* sur CD-ROM (n° 12-501-XCB au cat.) coûte 100 \$ (TPS/TVA et TVP, le cas échéant, en sus). Pour commander, COMPOSEZ sans frais le 1 800 267-6677, envoyez votre bon de commande (VISA ou MasterCard) par TÉLECOPIEUR au 1 800 889-9734 ou par la POSTE à l'adresse suivante : Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) Canada, K1A 0T6. Vous pouvez également communiquer avec l'un des centres de consultation de Statistique Canada dont la liste figure dans la présente publication ou encore passer votre commande par courrier électronique : [order@statcan.ca](mailto:order@statcan.ca).





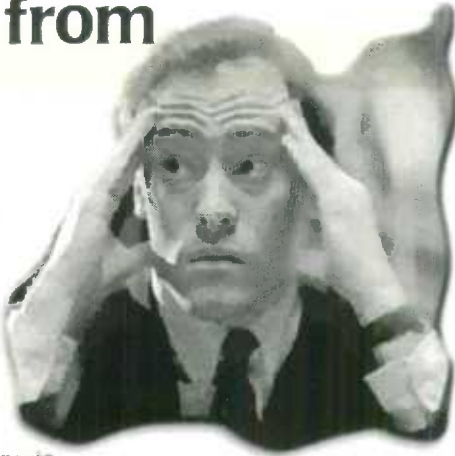


1010295993

EZ  
?

# Do You Suffer from Information Overload?

The amount of information available to people whose jobs depend on educated decision-making has exploded.



## We Have a Cure!

Every Friday, Statistics Canada releases *Infomat*, our highly informative review that sums up our major socio-economic reports, surveys and product releases. In only 10 pages, *Infomat* presents key information in short articles with easy-to-read charts and tables about:

- trade
- transportation
- consumer prices
- GDP
- travel and tourism
- manufacturing
- retailing and wholesaling
- employment
- finance
- and much more

## Invest just 10 minutes and less than \$3 a week with *Infomat*

*Infomat* gives you the straight facts—sometimes surprising, always precise and up-to-date—and all for less than \$3 a week when you subscribe! In about 10 minutes, you can gain a precise understanding of the latest social and economic developments in Canada.

*Infomat* is available every week on the Statistics Canada Web site (Catalogue No. 11-002-XIE) and in paper (Catalogue No. 11-002-XPE). Download it yourself every Friday, or have us send it to you—the choice is yours!

**Unzip *Infomat* on line!**  
The Internet version is available for \$109 per year (plus taxes) at  
[www.statcan.ca/cgi-bin/downpub/subscribe.cgi?catno=11-002-XIE](http://www.statcan.ca/cgi-bin/downpub/subscribe.cgi?catno=11-002-XIE)



20% on a  
2-year subscription  
or 30% on a  
3-year subscription

There are 5 easy ways to order the print version of *Infomat* (\$145 per year, plus taxes):

- |          |   |
|----------|---|
| CALL:    | 1 800 267-6677 or (613) 951-7277  |
| FAX:     | 1 877 287-4369 or (613) 951-1584  |
| MAIL:    | Statistics Canada, Dissemination Division,<br>Circulation Management,<br>120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario,<br>K1A 0T6, Canada<br>order@statcan.ca |
| E-MAIL:  | your nearest Statistics Canada<br>Regional Reference Centre<br>at 1 800 263-1136  |
| CONTACT: |   |

Federal Government Departments and Agencies must include  
their IS Organization Code and IS Reference Code with all orders.

**Bypass information overload with *Infomat*!  
Subscribe today.**

Visit our Web site: [www.statcan.ca](http://www.statcan.ca)

Aujourd'hui, la quantité d'information offerte aux personnes qui doivent prendre des décisions éclairées dans leur travail est tout simplement phénoménale.

## Nous avons l'antidote!

Le vendredi, Statistique Canada publie *Infomat*, notre bulletin hautement informatif où sont résumés nos principaux rapports, enquêtes et produits de données socioéconomiques. En 10 pages seulement, *Infomat* présente de l'information clé dans de courts articles comportant des graphiques et des tableaux faciles à consulter sur :

- |                                    |                  |
|------------------------------------|------------------|
| • le commerce                      | • la fabrication |
| • le commerce de gros et de détail | • le transport   |
| • les prix à la consommation       | • l'emploi       |
| • le PIB                           | • la finance     |
| • les voyages et le tourisme       | • et plus encore |

## Investissez 10 minutes de votre temps et moins de 3 \$ par semaine avec *Infomat*

*Infomat* donne les faits tels quels, parfois étonnantes, mais toujours précis et à jour — à raison de moins de 3 \$ par semaine pour un abonnement. En une dizaine de minutes seulement, vous serez en mesure de bien comprendre les changements sociaux et économiques du Canada.

*Infomat* est accessible chaque semaine sur le site Web de Statistique Canada (n° 11-002-XIF au catalogue) et en version imprimée (n° 11-002-XPF au catalogue). Téléchargez-le vous-même chaque vendredi ou demandez-nous de vous l'expédier. À vous de choisir!

**Infomat en direct!**  
Procurez-vous la version Internet pour 109 \$ par année (plus taxes) à  
[www.statcan.ca/cgi-bin/downpub/subscribe.cgi?f\\_catno=11-002-XIF](http://www.statcan.ca/cgi-bin/downpub/subscribe.cgi?f_catno=11-002-XIF)



Voici cinq moyens faciles de commander la version imprimée d'*Infomat* (145 \$ par année, plus taxes) :

- |               |   |
|---------------|---|
| TÉLÉPHONE :   | 1 800 267-6677 ou (613) 951-7277  |
| TÉLÉCOPIER :  | 1 877 287-4369 ou (613) 951-1584  |
| COURRIER :    | Statistique Canada, Division de la diffusion,<br>Gestion de la circulation,<br>120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario),<br>K1A 0T6, Canada<br>order@statcan.ca |
| COURRIEL :    | avec le centre de consultation de<br>Statistique Canada situé dans votre<br>région au 1 800 263-1136  |
| COMMUNIQUEZ : |   |

Les ministères et organismes fédéraux doivent fournir  
leur code d'organisme RI et leur code de référence RI avec chaque commande.

**Remédez à l'infobésité avec *Infomat*!  
Abonnez-vous dès aujourd'hui.**

Visitez notre site Web : [www.statcan.ca](http://www.statcan.ca)





**when you subscribe to  
the *Canadian Economic  
Observer*!**

Understanding what is key to Canada's economic activity is important to virtually every successful business, particularly in today's highly competitive economy. Whether your company has 10 employees or 10,000, it's vital that you are equipped to anticipate the trends that could prove influential in the years ahead. One way is to subscribe to Canada's leading report card on the economy — the *Canadian Economic Observer* (*CEO*).

#### ► **CEO meets your needs**

Whether your job requires you to access data, track trends or devise highly effective business plans, you'll find many uses for *CEO*. Packed with detailed charts, diagrams and tables, *CEO* is your hands-on tool for understanding the economy from the inside out. And *CEO* gives you the kind of in-depth, intelligent analysis you have come to expect from the world's leading statistical agency.

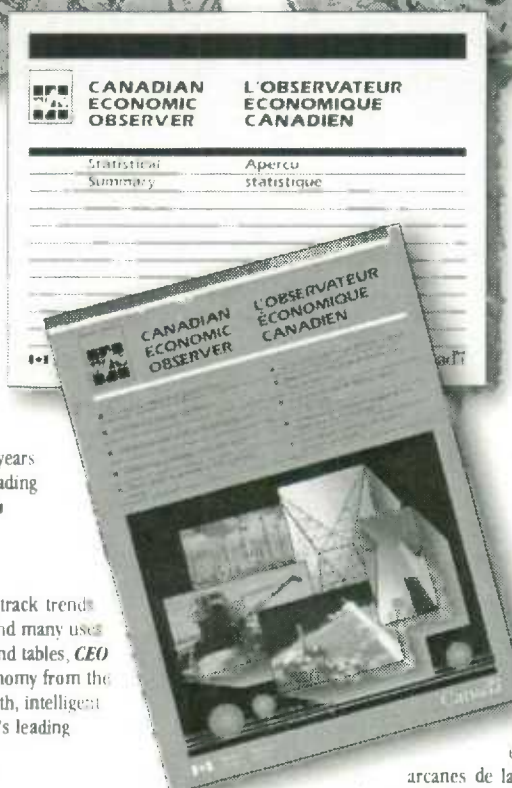
#### ► **CEO is easy to use**

Consultations with experts have contributed to *CEO*'s present, widely acclaimed format. The **Current Economic Conditions** section contains thought-provoking commentary on current issues, trends and developments. Economic growth, trade, financial market activity — all of the major economic developments across Canada are covered month to month, issue by issue.

The **Economic Events** section profiles developments in the previous month that had an impact on the economy. **Plus**, *CEO* has a topical **Feature Article** providing thoughtful insight into issues that either directly or indirectly affect all Canadians. A separate **Statistical Summary** carries a full range of hard data relating to important economic indicators: markets, prices, trade, demographics, unemployment and many others.

#### ► **CEO offers solutions**

As a subscriber, you'll be directly connected to Statistics Canada's economic analysts. You'll also receive a copy of *CEO*'s annual **Historical Statistical Summary** at no additional charge.



**des abonnés à  
*L'Observateur économique  
canadien*!**

Il est important pour à peu près toutes les entreprises prospères de comprendre les grandes lignes de l'activité économique, surtout dans l'économie concurrentielle d'aujourd'hui. Que votre entreprise compte dix, cent ou plus de mille employés, vous voudrez sans doute vous équiper en vue d'anticiper les tendances qui peuvent exercer une influence sur les années à venir. Un bon moyen consiste à vous abonner au principal bulletin de santé économique du Canada : *L'Observateur économique canadien* (*L'OEC*).

#### ► ***L'OEC* répond à vos besoins**

Que vous ayez à consulter des données, à repérer de grandes tendances ou à concevoir des plans d'entreprises efficaces, *L'OEC* répondra à nombre de vos besoins. Rempli de tableaux, de graphiques et de diagrammes détaillés, *L'OEC*

est l'outil pratique par excellence pour comprendre les arcanes de la conjoncture économique. De plus, *L'OEC* vous offre le type d'analyse fouillée et intelligente à laquelle vous vous attendez d'un leader mondial dans le domaine de la statistique.

#### ► ***L'OEC* est simple à utiliser**

Des consultations avec plusieurs experts ont fait en sorte que le nouveau format de *L'OEC* reçoit aujourd'hui un accueil enthousiaste de la part de nos nombreux lecteurs. La section des **Conditions économiques actuelles** comprend des commentaires percutants sur des questions, des tendances et des développements économiques. La croissance économique, le commerce, l'activité des marchés financiers — les événements économiques marquants au Canada sont examinés dans chaque numéro mensuel.

La section **Événements économiques** regroupe les faits d'actualité ayant eu un impact majeur sur l'économie au cours du mois précédent. **En plus**, *L'OEC* comprend une **Étude spéciale** qui examine en profondeur des sujets qui touchent directement ou indirectement presque tous les Canadiens et Canadiennes. Enfin, l'**Aperçu statistique** contient l'ensemble des chiffres réels pour les indicateurs économiques essentiels : les marchés, les prix, le commerce, la démographie, le chômage, et bien d'autres encore.

#### ► ***L'OEC* vous offre des solutions**

En tant qu'abonné, vous profiterez d'une communication directe avec les analystes de Statistique Canada. Vous recevez également, sans frais additionnels, un exemplaire du **Supplément statistique historique de *L'OEC***.

VISIT OUR WEB SITE  
[www.statcan.ca](http://www.statcan.ca)

Subscribe to the *Canadian Economic Observer* (Catalogue #11-010-XPDF) TODAY for only \$227 in Canada plus GST, HST and applicable PST and US\$227 in other countries. Call TOLL-FREE 1-800-267-6677 or FAX 1-800-889-9734 or (613) 951-1584 and use your VISA or MasterCard. You can also MAIL your order to: Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

VISITEZ NOTRE SITE INTERNET  
[www.statcan.ca](http://www.statcan.ca)

Abonnez-vous à *L'Observateur économique canadien* (référence au catalogue 11-010-XPDF) pour seulement 227 \$ au Canada (TPS, TVH et TVP en sus, s'il y a lieu) et 227 \$ US dans les autres pays. Composez SANS FRAIS le 1-800-267-6677 ou faites-nous parvenir votre commande par TÉLECOPIEUR au 1-800-889-9734 ou au (613) 951-1584 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard. Vous pouvez également envoyer votre commande par la POSTE à l'adresse suivante: Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6. Ou communiquer avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près et dont la liste figure dans la présente publication.