

Catalogue no. 15-001-XPB

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

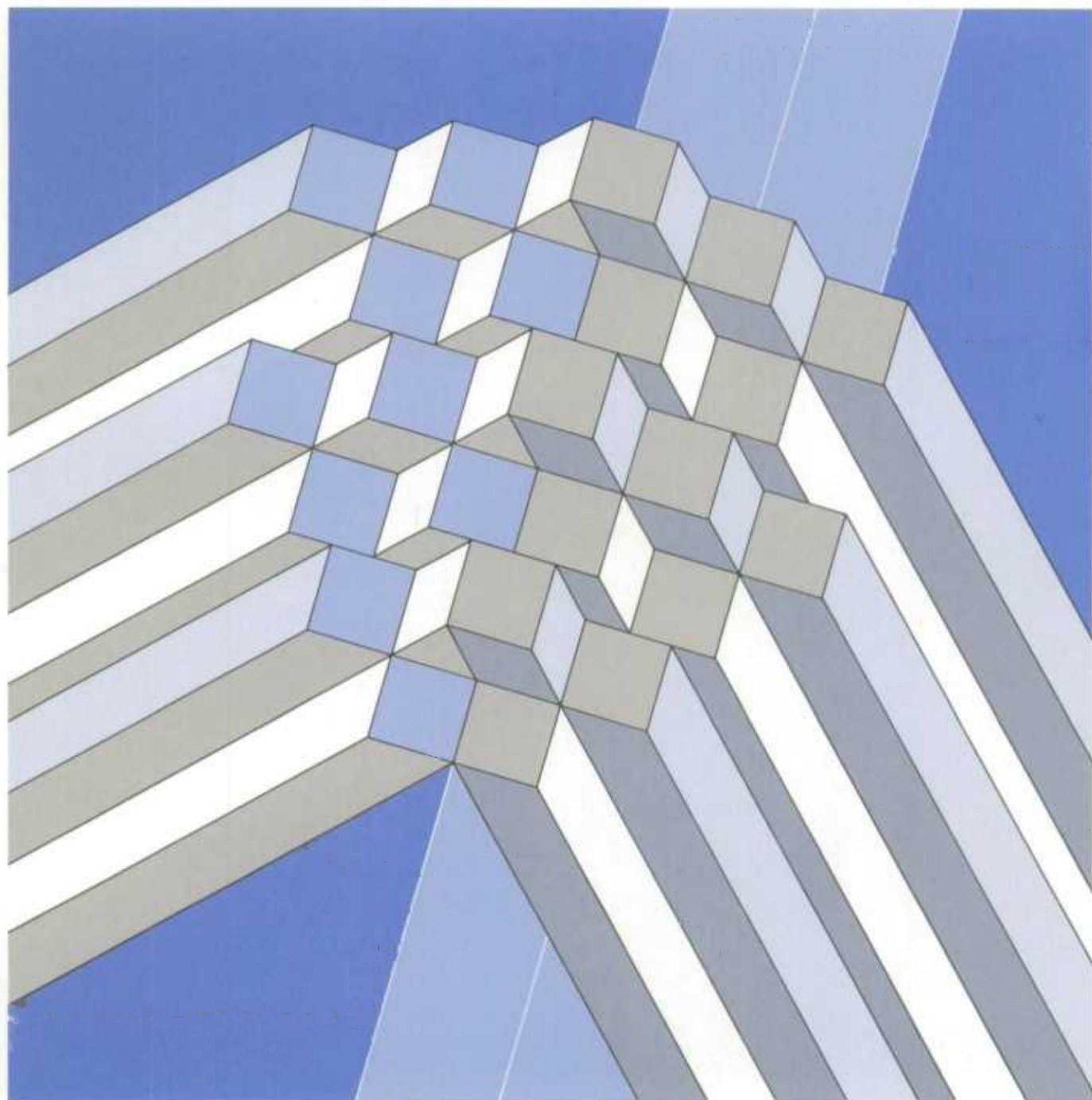
July 1997

N° 15-001-XPB au catalogue

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

Juillet 1997



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 publication 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
Montréal	(514) 283-5725	Edmonton	(403) 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

A paper version, catalogue no. 15-001-XPB, is published monthly 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 send orders to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or by dialling (613) 951-7277 or 1 800 700-1033, by fax (613) 951-1584 or 1 800 889-9734 or by Internet: order@statcan.ca. For change of address, please provide both old and new addresses. Statistics Canada publications 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 de la présente publication 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	(403) 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.

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

Renseignement sur les commandes/abonnements

Les prix n'incluent pas la taxe de vente

Une version papier, 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.

Faites parvenir votre commande à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 ou téléphonez au (613) 951-7277 ou 1 800 700-1033, par télecopieur au (613) 951-1584 ou 1 800 889-9734 ou via l'Internet: order@statcan.ca. Pour changement d'adresse veuillez fournir votre ancienne et nouvelle adresse. On peut aussi se procurer les publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés, des librairies locales et des bureaux locaux 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 Measures Section

System of National Accounts

Gross Domestic Product by Industry

(at 1986 prices)

July 1997

Statistique Canada

Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut par industrie

(aux prix de 1986)

Juillet 1997

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1997

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, 1997

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.

October 1997

Catalogue no. 15-001-XPB, Vol. 11, no. 7

Frequency: Monthly

ISSN 0711-852X

Ottawa

Octobre 1997

N°. 15-001-XPB au catalogue, vol. 11, n°. 7

Périodicité: mensuelle

ISSN 0711-852X

Ottawa

Note of appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing co-operation involving 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.

Note

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

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

A detailed concordance between the SNA Industry Codes and the Standard Industrial Classification is available in the June issue of this publication (Cat. 15-001-XPB) every year.

NOTE ON CANSIM

The data published in *Gross Domestic Product by Industry* (Catalogue no.15-001-XPB) are also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). Users interested in accessing data via CANSIM should contact one of Statistics Canada's regional centres at the numbers listed on the inside front cover of this publication, or contact the Marketing Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

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 infirmes.

Nota

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

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

À chaque année, la livraison de juin de cette publication (portant le numéro de catalogue 15-001-XPB) contient une concordance détaillée entre les codes des industries du SCN et ceux de la classification type des industries.

NOTE CONCERNANT CANSIM

Les données qui sont publiées dans le *Produit intérieur brut par industrie* (n° 15-001-XPB au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Les utilisateurs voulant obtenir des chiffres par l'intermédiaire de CANSIM peuvent contacter un des centres de consultation de Statistique Canada dont les numéros de téléphone figurent au verso du couvert de cette publication ou en communiquant directement avec la Division du marketing, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

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
Highlights	5	Faits saillants	5

Table

1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry at 1986 Prices by Month and Quarter Seasonally Adjusted at Annual Rates and Annual Data in Millions of Dollars

12

Tableau

1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986, par mois et par trimestre, désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars

12

Revisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1997.

Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1997.

Note to users:

GDP of an industry is the value added by factors of production in transforming inputs purchased from other industries into output.

Monthly GDP by industry is valued at 1986 prices. The estimates presented here are seasonally adjusted at annual rates.

Note aux utilisateurs:

Le PIB par industrie est la valeur ajoutée par les facteurs de production dans la transformation des intrants achetés d'autres industries pour produire des biens et services.

Le PIB mensuel par industrie est évalué aux prix de 1986. Les estimations présentées ici sont désaisonnalisées au taux annuel.

This publication was prepared under the direction of:

- **D.W. Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- **M. Girard**, Chief,
Monthly Measures

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **D.W. Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- **M. Girard**, chef,
Section des mesures mensuelles

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 the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

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. 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 commence 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 la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation 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 des Nations Unies intitulée Système de comptabilité nationale (Études méthodologiques, série F, no 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Highlights

July 1997

Economy advances firmly

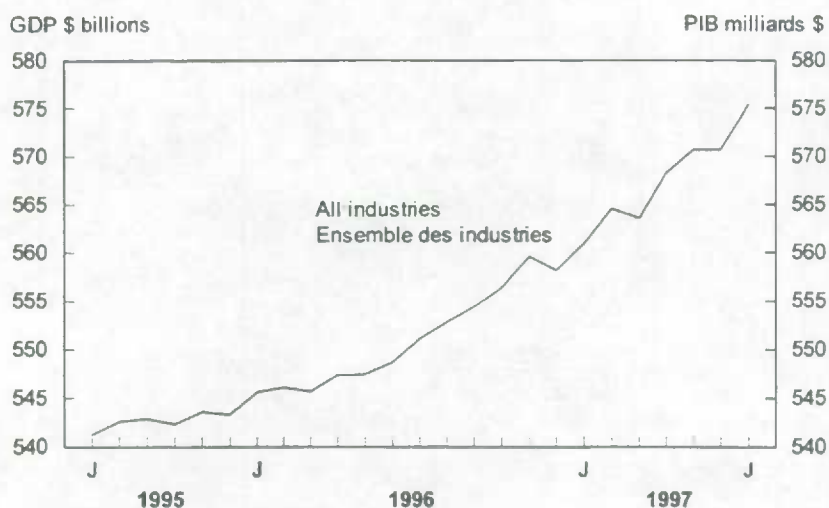
Gross Domestic Product at factor cost (GDP) rose 0.8% in July after pausing in June. Economic activity has increased on average 0.4% a month so far this year compared to 0.2% for all of 1996. Growth in manufacturing picked up strongly in July after decelerating in May and June. Output in the mining sector rose sufficiently to offset losses in May and June. Wholesaling activity continued to move ahead while retailing activity bounced back from a narrowly based decline in June. Increases in financial and related services, community, business and personal services as well as transport services and utilities added to the strength. Activity in construction was unchanged, while it fell in agriculture, communication services and forestry.

Faits saillants

Juillet 1997

L'économie progresse fermement

Le Produit intérieur brut au coût des facteurs (PIB) augmente de 0,8% en juillet après avoir fait une pause en juin. L'activité économique a progressé en moyenne de 0,4% depuis le début de l'année comparativement à 0,2% au cours de 1996. La croissance dans la fabrication reprend fortement en juillet après avoir ralenti en mai et en juin. Le secteur minier augmente suffisamment pour annuler les reculs de mai et de juin. Le commerce de gros continue de progresser alors que le commerce de détail rebondit après la baisse restreinte de juin. Des gains dans les services financiers et connexes, les services socioculturels, commerciaux et personnels de même que dans les services de transport et publics ajoutent à la vigueur. L'activité dans la construction est inchangée mais elle diminue dans l'agriculture, les services de communications et l'exploitation forestière.



With the gain in July, overall production has risen on average 0.4% a month since the beginning of the year. Employment also advanced, averaging 0.2% a month over the same period. In August, labour markets improved a further 0.4%, suggesting economic activity was still expanding.

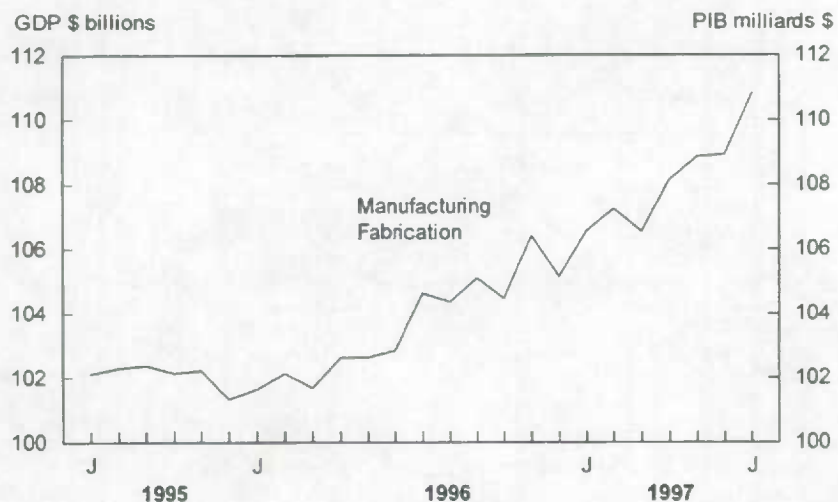
Manufacturers accelerate production

Manufacturing production rose 1.7% in July after decelerating rapidly in May and June. Overall, output increased in 19 of the 21 major groups. Electrical and electronic equipment, up for a fourth consecutive month, and a rebound in primary metals accounted for about 55% of the advance. Gains in transportation equipment, metal products as well as chemicals and wood products were also sizeable. Declines in the fabrication of paper and allied products, and foodstuffs restrained growth somewhat.

Avec le gain de juillet, l'ensemble de la production s'est accrue en moyenne de 0,4% par mois depuis le début de l'année. L'emploi a aussi progressé, de 0,2% par mois en moyenne au cours de la même période. Le marché de l'emploi s'améliore en août, de 0,4% ce qui indique que l'expansion économique se poursuit.

Les fabricants accélèrent la production

La production manufacturière croît de 1,7% en juillet après avoir décélérée en mai et en juin. Dans l'ensemble, la production augmente dans 19 des 21 groupes majeurs. La production de matériel électrique et électronique, en hausse pour un quatrième mois de suite, et le rebond dans les métaux primaires sont responsables d'environ 55% du gain. Les hausses dans le matériel de transport, les produits métalliques, ainsi que dans les produits chimiques et du bois sont aussi appréciables. Des baisses dans la fabrication de papier et produits connexes, et d'aliments freinent quelque peu la croissance.



Fabrication of electrical and electronic equipment rose 4.4% in July, reflecting similar increases in the production of office machinery and electronic equipment. Manufacturers of office machinery have raised output significantly since last March, helped by stronger exports. Manufacturers of electronic equipment raised output for a third consecutive month. Production of electronic parts increased the most, mirroring an improvement in exports which had deteriorated for several months. Fabrication of telecommunication equipment also advanced and some of the output accumulated in stocks for a third consecutive month.

The 5.8% jump in July in primary metals mostly reflected an after-strike rebound in the non-ferrous metal smelting and refining industry. Production in this industry surpassed its pre-strike level. A pickup in the production of zinc, down for several months, partly explains the higher production. The expectation of another labour dispute, which materialized in early August, and the necessity to meet clients' demand may also explain the higher production.

Fabrication of transportation equipment advanced 1.0% in July led by a gain in the production of motor vehicle parts. Production of parts slowed in May and June with slack exports but picked up in July as the situation on foreign markets improved markedly. Manufacturers of motor vehicles reduced production 2.3% but despite this drop, the number of vehicles assembled remained high. In July, shipments of vehicles surged as models that could not be shipped in June due to an assembly problem were finally delivered.

Wholesaling activity keeps growing

Wholesaling activity rose 1.7% in July. Sales of machinery and equipment increased again, accounting for about 45% of the overall gain. Imports and domestic production of industrial and office machinery advanced significantly in July, suggesting that capital spending on machinery and equipment continued to increase at the beginning of the third quarter.

La fabrication de matériel électrique et électronique s'accroît de 4,4% en juillet, et reflète des gains similaires dans la production d'ordinateurs et de matériel électronique. Les fabricants d'ordinateurs et autres machines de bureau ont grandement accru leur production depuis mars dernier, aidés par les exportations plus fortes. Les fabricants de matériel électronique haussent leur production pour un troisième mois consécutif. La fabrication de pièces électroniques augmente le plus, et reflète une amélioration des exportations qui s'étaient détériorées depuis plusieurs mois. La fabrication de matériel de télécommunication croît aussi et une partie de la production s'accumule dans les stocks pour un troisième mois consécutif.

Le bond de 5,8% dans la fabrication de métaux primaires en juillet représente surtout une hausse d'après-grève dans l'industrie de la fonte et de l'affinage de métaux non ferreux. La production dans cette industrie surpassé le niveau précédent la grève. Une reprise dans la production de zinc, en baisse depuis plusieurs mois, explique en partie la production plus élevée. La perspective d'un autre conflit de travail, qui commence au début d'août, et la nécessité de satisfaire à la demande semblent expliquer une partie de la production accrue.

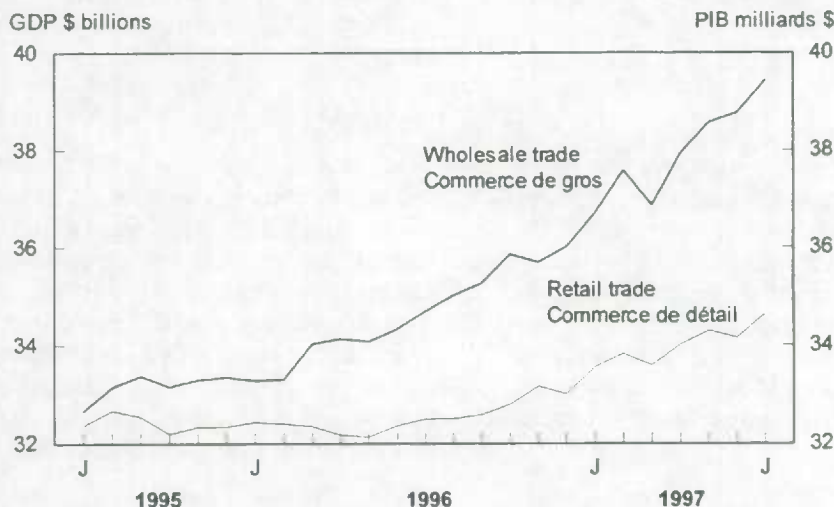
La fabrication de matériel de transport progresse de 1,0% en juillet, dominée par le gain dans la production de pièces automobiles. La production de pièces avait ralenti en mai et en juin avec les exportations plus faibles mais elle reprend en juillet alors que la situation s'améliore de façon marquée sur les marchés étrangers. Les fabricants de véhicules automobiles réduisent leur production de 2,3% mais le nombre de véhicules assemblés demeure élevé malgré tout. Les livraisons de véhicules bondissent en juillet, alors que des modèles qui n'ont pu être expédiés en juin en raison d'un problème d'assemblage, sont finalement livrés en juillet.

Le commerce de gros croît à nouveau

Le commerce de gros augmente de 1,7% en juillet. Les ventes de machinerie et de matériel augmentent à nouveau et sont responsables d'environ 45% de l'ensemble du gain. Les importations et la production au pays de machinerie industrielle et d'ordinateurs progressent de façon marquée en juillet, ce qui suggère que les dépenses d'investissements en machinerie et matériel continuent de progresser au début du troisième trimestre.

Wholesalers of consumer goods also had a good month. Purchases of motor vehicles and parts, household goods, and beverages, drugs and tobacco products all increased. A rebound in sales of hardware, metal, and heating and plumbing equipment also contributed to the gain.

Les grossistes de biens de consommation connaissent aussi un bon mois. Les achats de véhicules et de pièces automobiles, de biens ménagers, et de boissons, médicaments et produits du tabac sont tous à la hausse. Un rebond dans les ventes d'articles de quincaillerie, de métaux, et de matériel de chauffage et de plomberie contribue également au gain.



Solid gain in retail trade

Retailing activity grew 1.4% in July after slipping 0.4% in June. Sales by motor vehicle dealers, which were mostly responsible for the decline in June, accounted for a large portion of the gain in July. The number of motor vehicles sold has risen, on average, 1.5% a month over the last year, so that the level of sales in July was almost 19 % higher than a year earlier.

Un fort gain dans le commerce de détail

Le commerce de détail grimpe de 1,4% en juillet après avoir glissé de 0,4% en juin. Les ventes des concessionnaires automobiles, qui étaient surtout responsables du recul de juin, contribuent le plus au gain de juillet. Le nombre de véhicules vendus s'est accru, en moyenne, de 1,5% par mois au cours de la dernière année, de sorte que le niveau des ventes en juillet se situe 19% plus élevé que celui un an plus tôt.

The fluctuations in sales by motor vehicle dealers, notably in June and July, hid a steady improvement in sales among other trade groups. Excluding motor vehicle dealers, sales have risen almost every month so far in 1997, and grew on average 0.6% in June and July. Higher sales by retailers of motor vehicle parts (including servicing), drug stores and department stores were the most noticeable among the other trade groups in July. The strength in consumer spending has translated into sizeable increases in imports of consumer goods for several months.

Les fluctuations des ventes des concessionnaires automobiles, notamment en juin et juillet, masquent l'amélioration continue des ventes des autres groupes de commerce. Si l'on exclut les concessionnaires automobiles, les ventes se sont accrues presque chaque mois depuis le début de l'année, et ont augmenté de 0,6% en moyenne en juin et en juillet. Des ventes accrues par les détaillants de pièces automobiles (y compris le service), les pharmacies et les magasins à rayon se distinguent le plus parmi les autres groupes de commerce en juillet. La vigueur des dépenses de consommation s'est traduite par des hausses appréciables des importations de biens de consommation depuis plusieurs mois.

Growth resumes in the mining sector

Output in the mining sector rebounded 3.8% in July after dropping in May and June. A plant closed for maintenance and expansion work affected the production of crude oil in May and a strike in non-ferrous metal mines curtailed production in June.

In July, the recovery in non-ferrous metal mines output, following the end of the labour dispute, explained almost 55% of the overall increase in the mining sector. A gain in the production of crude oil and natural gas was also sizeable. The production of crude oil rose sharply in July, reflecting higher production of synthetic crude oil. Huge expansion plans for the production of synthetic crude oil in the coming years were unveiled in August. According to the industry, demand for synthetic crude oil is expected to increase substantially as supplies of conventional light crude diminish across Western Canada. Elsewhere in the mining sector, drilling activity, which is already high, advanced a further 4.3%.

La croissance reprend dans le secteur minier

La production dans le secteur minier rebondit de 3,8% en juillet après s'être repliée en mai et en juin. La fermeture d'une usine en raison de travaux d'entretien et d'expansion a ralenti la production de pétrole brut en mai et une grève dans les mines de métaux non ferreux a freiné la production de juin.

La reprise dans la production des mines de métaux non ferreux en juillet, avec la fin du conflit de travail, explique environ 55% du gain dans le secteur minier. La hausse de la production de pétrole brut et de gaz naturel contribue également beaucoup. La production de pétrole brut augmente fortement en juillet et reflète une production accrue de pétrole brut synthétique. Des plans d'expansion majeurs reliés à la production de pétrole brut synthétique au cours des prochaines années sont dévoilés en août. Selon l'industrie, la demande de pétrole brut synthétique devrait augmenter de façon substantielle alors que les réserves de pétrole léger conventionnel se resserrent dans l'Ouest canadien. Ailleurs dans le secteur minier, l'activité dans le forage demeure élevée et elle progresse à nouveau, soit de 4,3%.

Construction activity flattens

Activity in construction was unchanged in July. A decline in residential construction was offset by higher activity at non-residential building projects. Drops in the number of building permits issued between March and June translated into lower activity in home building in June and July. Although this could continue in the near future, a jump in the number of building permits issued in July suggests that the current weakness will not last very long. Housing resales, which deteriorated rapidly during the first half of 1997, improved somewhat in July.

The gain in non-residential building construction was concentrated in the construction of industrial buildings. The value of permits issued for the construction of industrial buildings soared by more than 20% in the first and second quarters of 1997.

Other industries

Financial and related services advanced 0.5% with mutual funds leading the increase. Brokerage and real estate activities also contributed to the gain. Business services were mostly responsible for the gain in community, business and personal services.

L'activité dans la construction est inchangée

L'activité dans la construction est inchangée en juillet. Une baisse de la construction résidentielle est compensée par une activité accrue dans les projets de construction de bâtiments non résidentiels. Des reculs dans le nombre de permis de bâtir émis entre mars et juin se traduisent par une activité moindre dans la construction de logements en juin et juillet. Bien que cela puisse se poursuivre à court terme, un bond dans le nombre de permis de bâtir émis en juillet indique que la faiblesse sera de courte durée. La revente de maisons, qui s'est détériorée durant la première moitié de l'année, s'améliore quelque peu en juillet.

Le gain dans la construction de bâtiments non résidentiels est restreint à la construction de bâtiments industriels. La valeur des permis émis pour la construction de bâtiments industriels a grimpé de plus de 20% au cours des premier et deuxième trimestres de 1997.

Autres industries

Les services financiers et connexes progressent de 0,5%, en raison surtout de la hausse dans les fonds mutuels. Le courtage et l'activité dans l'immobilier contribuent aussi au gain. Les services aux entreprises sont surtout responsables du gain dans les services socioculturels, commerciaux et personnels.

Statistical Table

Tableau statistique

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonné au taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
SPECIAL AGGREGATES - AGRÉGATS SPÉCIAUX							
G26	Total economy	1996	545805.1	547836.2	552780.5	558029.2	551115.8
G26	Ensemble	1997	563007.7	569889.3			
G27	Business sector industries	1996	455480.3	457487.7	463190.1	468589.1	461189.5
G27	Secteur des entreprises	1997	473704.4	480866.1			
G28	Business sector - goods	1996	185230.2	185554.8	188655.5	189667.2	187278.1
G28	Secteur des entreprises - biens	1997	190911.6	193935.7			
G29	Business sector - services	1996	270250.1	271932.8	274534.6	278921.9	273911.4
G29	Secteur des entreprises - services	1997	282792.8	286930.4			
G30	Non-business sector industries	1996	90324.7	90348.6	89590.4	89440.1	89926.3
G30	Secteur non commercial	1997	89303.3	89023.2			
G31	Non-business sector - goods	1996	899.8	924.9	892.5	887.8	901.3
G31	Secteur non commercial - biens	1997	892.7	883.6			
G32	Non-business sector - services	1996	89424.9	89423.6	88697.8	88552.3	89025.0
G32	Secteur non commercial - services	1997	88410.6	88139.6			
G33	Goods producing industries	1996	186130.1	186479.8	189548.0	190555.0	188179.4
G33	Industries productrices de biens	1997	191804.3	194819.3			
G34	Services producing industries	1996	359675.0	361356.5	363232.4	367474.2	362936.4
G34	Industries productrices de services	1997	371203.3	375070.1			
G35	Industrial production	1996	144215.9	144544.9	147520.3	148328.2	146153.1
G35	Production industrielle	1997	149386.7	151796.2			
G36	Non-durable manufacturing ind.	1996	43193.6	43863.9	44708.3	45382.6	44287.4
G36	Manufacturiers - biens non durables	1997	45873.0	46192.4			
G37	Durable manufacturing industries	1996	58636.0	58828.5	59999.3	59962.8	59357.0
G37	Manufacturiers - biens durables	1997	60905.8	62459.4			
BUSINESS SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISES							
S01	Agricultural & related services ind	1996	11795.2	11933.6	11881.2	11900.4	11877.5
S01	Ind. agricoles & de services connexes	1997	11660.4	11614.4			
S02	Fishing & trapping industries	1996	793.8	790.3	797.0	765.2	786.6
S02	Ind. de la pêche et du piégeage	1997	765.2	741.6			
S03	Logging & forestry industries	1996	2730.5	2628.1	2647.3	2699.3	2676.3
S03	Exploitation forestière	1997	2578.9	2466.5			
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1996	24434.8	23781.8	24560.5	24784.4	24390.4
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1997	24625.3	24917.6			
S04M04	Mining industries	1996	6283.1	6128.7	6209.1	6102.0	6180.7
S04M04	Industries des mines	1997	6027.0	6016.5			
S04M04L004	Gold mines	1996	1684.4	1636.5	1632.0	1651.1	1651.0
S04M04L004	Mines d'or	1997	1604.1	1618.9			
S04M04L005	Other metal mines	1996	2263.3	2244.4	2242.0	2081.9	2207.9
S04M04L005	Autres mines de métaux	1997	2110.6	1934.4			
S04M04L006	Iron mines	1996	469.2	386.2	462.9	464.5	445.7
S04M04L006	Mines de fer	1997	472.1	504.2			
S04M04L007	Asbestos mines	1996	81.4	81.5	82.4	87.1	83.1
S04M04L007	Mines d'amiante	1997	78.2	81.8			
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1996	616.7	553.6	570.3	659.1	599.9
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1997	628.8	631.1			

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois 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
1996	545637.4	546101.4	545676.4	547352.3	547463.2	548693.2	551125.4	552802.8	554413.2	556378.6	559576.9	558132.1
1997	560906.6	564549.6	563566.8	568271.8	570687.7	570708.5	575385.6					
1996	454499.1	455299.2	456642.7	456745.9	456968.2	458748.9	461444.7	463147.3	464978.3	466772.2	470151.5	468843.5
1997	471558.5	475259.3	474295.3	479078.4	481701.0	481819.0	486541.7					
1996	185022.1	185349.2	185319.4	185140.5	185254.1	186269.9	188239.4	188661.6	189065.5	189070.7	190895.0	189035.9
1997	190058.6	191377.9	191298.3	193601.0	194348.1	193858.0	196536.2					
1996	269477.0	269950.0	271323.3	271605.4	271714.1	272479.0	273205.3	274485.7	275912.8	277701.5	279256.5	279807.6
1997	281499.9	283881.4	282997.0	285477.4	287352.9	287961.0	290005.5					
1996	91138.3	90802.2	89033.7	90606.4	90495.0	89944.3	89680.7	89655.5	89434.9	89606.4	89425.4	89288.6
1997	89348.1	89290.3	89271.5	89193.4	88986.7	88889.5	88843.9					
1996	914.8	885.7	899.0	943.8	923.3	907.7	899.4	888.5	889.7	887.3	887.4	888.7
1997	900.7	882.6	894.9	888.9	877.9	883.9	886.3					
1996	90223.5	89916.5	88134.7	89662.6	89571.7	89036.6	88781.3	88767.0	88545.2	88719.1	88538.0	88399.9
1997	88447.4	88407.7	88376.6	88304.5	88108.8	88005.6	87957.6					
1996	185936.9	186234.9	186218.4	186084.3	186177.4	187177.6	189138.8	189550.1	189955.2	189958.0	191782.4	189924.6
1997	190959.3	192260.5	192193.2	194489.9	195226.0	194741.9	197422.5					
1996	359700.5	359866.5	359458.0	361268.0	361285.8	361515.6	361986.6	363252.7	364458.0	366420.6	367794.5	368207.5
1997	369947.3	372289.1	371373.6	373781.9	375461.7	375966.6	377963.1					
1996	144028.0	144434.6	144185.2	144076.7	144292.4	145265.5	147335.5	147408.0	147817.5	147749.9	149542.8	147692.0
1997	149043.7	149691.6	149424.9	151519.2	152017.0	151852.4	154839.5					
1996	43167.1	43117.8	43296.0	43618.0	43894.2	44079.5	44612.9	44699.0	44813.0	45515.0	45449.0	45183.7
1997	45575.7	46220.8	45822.4	46210.5	46111.8	46254.9	46478.3					
1996	58494.2	59015.6	58398.3	58995.7	58730.6	58759.1	60027.7	59673.2	60297.1	58968.8	60956.7	59963.0
1997	60975.2	61023.5	60718.8	61945.0	62751.0	62682.2	64342.0					
1996	11737.2	11846.4	11802.0	11896.8	11968.8	11935.2	11832.0	11904.0	11907.6	11942.4	11893.2	11865.6
1997	11673.6	11683.2	11624.4	11678.4	11662.8	11502.0	11272.8					
1996	796.8	799.5	785.2	784.9	782.0	804.1	777.8	833.3	779.9	762.4	767.7	765.5
1997	762.4	764.8	768.5	751.6	734.8	738.4	732.4					
1996	2760.9	2734.8	2695.9	2650.5	2656.4	2577.3	2573.8	2660.7	2707.3	2694.1	2711.9	2691.8
1997	2649.7	2590.6	2496.3	2509.6	2443.2	2446.8	2370.7					
1996	24228.4	24578.6	24497.4	23461.3	23567.1	24316.9	24489.7	24840.5	24351.4	24885.5	24650.1	24817.5
1997	24370.7	24806.3	24698.9	25102.1	24911.8	24738.8	25683.3					
1996	6232.1	6387.2	6230.1	6160.8	6024.4	6200.9	6146.1	6233.5	6247.6	6292.7	6001.2	6012.1
1997	5889.1	6080.2	6111.6	6094.9	6134.7	5820.0	6411.2					
1996	1668.1	1754.4	1630.7	1628.2	1643.7	1637.7	1618.4	1656.8	1620.7	1677.1	1631.5	1644.7
1997	1581.3	1592.1	1638.9	1602.9	1600.5	1653.3	1676.1					
1996	2254.7	2275.3	2259.9	2241.0	2246.0	2246.1	2237.9	2238.0	2250.1	2207.0	2036.6	2002.0
1997	2152.5	2087.8	2091.4	2017.1	2053.1	1733.1	2249.8					
1996	475.2	471.6	460.8	389.8	335.7	433.2	439.2	462.1	487.4	464.5	475.3	453.7
1997	472.9	472.9	470.5	521.0	487.3	504.2	492.1					
1996	86.0	79.8	78.4	77.1	80.7	86.6	75.7	86.4	85.2	87.5	86.3	87.5
1997	77.0	80.6	77.0	84.2	80.6	80.6	84.2					
1996	643.7	609.1	597.2	592.7	510.3	557.9	564.2	537.5	609.1	666.3	648.3	662.7
1997	618.4	624.3	643.7	646.0	661.8	585.4	619.4					

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual
							Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S04M04L009	Salt mines	1996	167.5	174.1	174.0	176.0	172.9
S04M04L009	Mines de sel	1997	189.7	171.3			
S04M04L010	Coal mines	1996	1000.7	1052.3	1045.5	982.3	1020.2
S04M04L010	Mines de charbon	1997	943.5	1074.9			
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1996	14927.3	15061.9	15225.9	15491.1	15176.6
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1997	15468.0	15304.8			
S04M06	Quarry & sand pit industries	1996	485.8	454.6	470.4	489.6	475.1
S04M06	Carrières & sablières	1997	496.7	476.8			
S04M07	Service related to mineral extract	1996	2738.5	2136.5	2655.2	2701.7	2558.0
S04M07	Industries des services miniers	1997	2633.6	3119.4			
S05	Manufacturing industries	1996	101829.7	102692.4	104707.6	105345.4	103644.4
S05	Industries manufacturières	1997	106778.8	108651.8			
S05M08	Food industries	1996	10282.8	10438.6	10722.5	10793.9	10559.5
S05M08	Industries des aliments	1997	10805.1	10807.7			
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1996	1231.8	1224.7	1240.1	1240.5	1234.3
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1997	1282.6	1260.7			
S05M08L015	Poultry products industry	1996	512.1	525.8	529.4	539.1	526.6
S05M08L015	Industrie de la volaille	1997	544.2	550.2			
S05M08L016	Fish products industry	1996	763.8	759.6	808.2	798.4	782.5
S05M08L016	Transformation du poisson	1997	794.3	724.8			
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1996	1127.5	1130.4	1135.3	1196.3	1147.4
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1997	1193.3	1229.3			
S05M08L018	Dairy products industries	1996	1396.7	1381.0	1381.1	1380.0	1384.7
S05M08L018	Industries laitières	1997	1373.8	1377.8			
S05M08L019	Feed industry	1996	434.7	444.1	440.2	449.1	442.0
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1997	441.2	449.5			
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1996	868.7	897.6	926.6	946.3	909.8
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1997	931.9	942.3			
S05M08L024	Misc. food products industries	1996	3192.4	3299.4	3449.1	3476.0	3354.2
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1997	3440.7	3449.6			
S05M09	Beverage industries	1996	2430.4	2440.4	2451.2	2495.1	2454.3
S05M09	Industries des boissons	1997	2512.2	2534.1			
S05M09L025	Soft drink industry	1996	799.6	822.4	840.0	889.3	837.8
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1997	879.3	906.9			
S05M09L026	Distillery products industry	1996	236.2	228.5	233.0	235.5	233.3
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1997	241.3	242.1			
S05M09L027	Brewery products industry	1996	1275.1	1267.8	1252.9	1235.0	1257.7
S05M09L027	Industrie de la bière	1997	1231.9	1229.9			
S05M10	Tobacco products industry	1996	581.9	552.4	580.5	574.0	572.2
S05M10	Industries du tabac	1997	571.9	584.7			
S05M11	Rubber products industry	1996	1416.5	1488.6	1545.7	1546.8	1499.4
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1997	1542.3	1573.1			
S05M12	Plastic products industries	1996	2229.1	2354.2	2449.1	2525.9	2389.6
S05M12	Produits en matière plastique	1997	2556.8	2609.2			
S05M13	Leather & allied products ind.	1996	283.0	286.7	280.0	296.4	286.5
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1997	290.7	293.5			

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois 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
1996	164.3	164.3	173.8	176.2	177.3	168.9	176.1	174.8	171.2	177.2	173.6	177.2
1997	200.1	189.3	179.7	179.7	150.9	163.3	194.1					
1996	940.1	1032.7	1029.3	1055.8	1030.7	1070.5	1034.6	1077.9	1023.9	1013.1	949.4	984.3
1997	786.9	1033.2	1010.4	1044.0	1100.5	1080.1	1095.7					
1996	14915.6	14864.9	15001.4	14868.9	15177.9	15138.9	15171.8	15364.3	15141.5	15406.9	15511.5	15554.8
1997	15378.8	15641.6	15383.6	15340.4	15110.0	15464.0	15682.4					
1996	493.0	490.2	474.3	450.1	458.2	455.6	472.1	470.8	468.2	482.5	483.6	502.7
1997	499.9	497.5	492.7	486.8	474.8	468.8	474.8					
1996	2587.7	2836.3	2791.6	1981.5	1906.6	2521.5	2699.7	2771.9	2494.1	2703.4	2653.8	2747.9
1997	2602.9	2587.0	2711.0	3180.0	3192.3	2986.0	3114.9					
1996	101661.3	102133.4	101694.3	102613.7	102624.8	102838.6	104640.6	104372.2	105110.1	104483.8	106405.7	105146.7
1997	106550.9	107244.3	106541.2	108155.5	108862.8	108937.1	110820.3					
1996	10223.5	10226.9	10398.0	10422.7	10375.2	10517.8	10724.9	10772.2	10670.5	10749.0	10758.1	10874.6
1997	10807.3	10888.2	10719.9	10798.8	10758.6	10865.7	10832.7					
1996	1229.1	1243.4	1222.9	1224.0	1231.1	1219.1	1239.4	1239.3	1241.7	1245.3	1215.3	1260.8
1997	1294.6	1275.4	1277.8	1274.2	1245.5	1262.3	1240.7					
1996	513.2	510.9	512.1	525.3	523.0	529.0	533.8	525.4	529.1	549.5	526.7	541.1
1997	539.8	548.2	544.6	550.6	548.2	551.8	550.6					
1996	750.8	773.5	767.2	746.5	742.7	789.6	831.6	797.7	795.2	796.4	812.0	786.7
1997	812.8	803.9	766.2	748.4	717.4	708.5	709.6					
1996	1138.6	1105.5	1138.4	1141.3	1105.6	1144.4	1108.6	1144.9	1152.4	1200.6	1185.1	1203.2
1997	1171.2	1217.4	1191.4	1235.3	1243.6	1209.1	1222.2					
1996	1406.2	1381.1	1402.8	1389.7	1376.6	1376.6	1386.3	1383.9	1373.1	1378.0	1373.2	1388.8
1997	1373.0	1403.0	1345.4	1364.6	1369.4	1399.4	1373.0					
1996	426.2	437.1	440.8	446.8	437.3	448.1	449.4	439.8	431.4	447.0	451.9	448.3
1997	442.0	444.5	437.1	443.3	447.0	458.1	461.8					
1996	857.4	868.3	880.3	897.2	892.4	903.3	922.6	928.6	928.6	939.5	946.7	952.7
1997	940.7	917.9	937.1	935.9	939.5	951.4	949.0					
1996	3134.9	3167.9	3274.3	3280.9	3289.8	3327.5	3415.8	3501.6	3429.8	3422.7	3485.6	3519.6
1997	3450.6	3473.6	3397.9	3424.1	3431.7	3493.0	3498.6					
1996	2399.3	2429.6	2462.2	2449.1	2430.0	2442.2	2431.6	2459.2	2462.9	2472.6	2490.8	2522.0
1997	2504.9	2513.5	2518.3	2524.2	2531.3	2546.9	2555.5					
1996	761.9	811.2	825.6	829.2	803.9	834.0	814.8	846.0	859.2	859.2	892.9	915.7
1997	883.3	871.3	883.3	894.1	912.1	914.5	891.7					
1996	234.6	235.8	238.3	238.4	222.9	224.1	232.6	233.8	232.6	235.1	237.5	233.9
1997	238.5	243.3	242.1	237.3	244.5	244.5	262.5					
1996	1283.3	1264.3	1277.6	1265.7	1279.0	1258.7	1261.2	1255.3	1242.2	1253.0	1223.0	1229.0
1997	1233.5	1234.7	1227.5	1232.3	1225.1	1232.3	1234.7					
1996	601.7	575.1	569.0	590.5	561.6	505.1	587.8	556.5	597.2	587.6	598.4	536.0
1997	542.3	584.3	589.1	581.9	581.9	590.3	601.1					
1996	1431.4	1396.5	1421.6	1475.5	1497.0	1493.4	1501.7	1553.3	1582.0	1592.8	1543.6	1504.0
1997	1535.9	1550.5	1540.4	1586.6	1553.9	1578.7	1597.9					
1996	2226.1	2226.3	2234.9	2299.7	2403.0	2359.8	2422.3	2442.8	2482.3	2516.0	2523.1	2538.6
1997	2532.6	2569.7	2568.1	2619.3	2595.5	2612.9	2647.1					
1996	280.2	286.3	282.5	277.8	287.5	294.7	275.5	276.8	287.6	300.8	298.4	289.9
1997	287.7	293.4	291.0	297.1	293.5	289.9	301.8					

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual
							Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M13L033	Footwear industry	1996	205.8	207.2	199.3	216.2	207.1
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1997	213.6	215.2			
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1996	1930.7	1988.4	2020.3	2095.0	2008.6
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1997	2144.7	2206.4			
S05M14L035	Man-made fibre yam & woven cloth	1996	771.9	817.0	855.4	891.3	833.9
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1997	906.8	928.5			
S05M14L036	Wool yam & cloth industry	1996	128.7	124.1	122.0	122.3	124.3
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1997	120.5	127.0			
S05M14L038	Misc. textile products industries	1996	672.1	680.5	682.2	716.4	687.8
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1997	755.9	796.2			
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1996	158.5	162.5	156.9	156.5	158.6
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1997	153.8	144.5			
S05M15	Clothing industries	1996	2084.1	2058.1	2080.9	2099.2	2080.6
S05M15	Industries de l'habillement	1997	2155.0	2171.3			
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1996	1987.6	1948.2	1959.3	1975.6	1967.7
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1997	2030.1	2051.3			
S05M15L042	Hosiery industry	1996	96.5	109.9	121.6	123.6	112.9
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1997	124.9	120.0			
S05M16	Wood industries	1996	5090.4	5365.5	5545.2	5506.2	5376.8
S05M16	Industries du bois	1997	5680.3	5743.3			
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1996	3053.4	3168.7	3241.1	3126.3	3147.4
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1997	3224.5	3213.3			
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1996	410.9	410.6	401.4	394.7	404.4
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqués	1997	411.4	426.6			
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1996	936.0	1020.7	1093.4	1142.8	1048.2
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1997	1184.0	1220.2			
S05M16L047	Other wood industries	1996	615.1	688.1	731.5	764.6	699.8
S05M16L047	Autres industries du bois	1997	780.0	803.2			
S05M17	Furniture & fixture industries	1996	1677.4	1732.2	1818.2	1871.3	1774.8
S05M17	Meubles & articles d'aménagement	1997	1934.0	2055.4			
S05M17L048	Household furniture industries	1996	573.4	599.8	616.2	618.6	602.0
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1997	649.5	679.8			
S05M17L049	Office furniture industries	1996	433.6	459.2	497.7	530.6	480.3
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1997	573.0	603.4			
S05M18	Paper & allied products industries	1996	7718.0	7562.6	7773.7	7966.4	7755.2
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1997	8141.2	8130.6			
S05M18L051	Pulp & paper industries	1996	6082.3	5857.0	6026.5	6169.7	6033.9
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1997	6361.8	6379.0			
S05M18L053	Paper box & bag industries	1996	786.5	797.0	799.4	793.1	794.0
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1997	786.2	789.0			
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1996	654.5	687.2	690.2	689.3	680.3
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1997	714.4	705.6			
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1996	4259.2	4254.3	4289.7	4353.1	4289.1
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1997	4357.4	4450.5			

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois 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
1996	201.7	209.0	206.6	199.5	208.0	214.0	193.6	196.1	208.1	219.0	217.8	211.8
1997	211.6	216.4	212.8	218.8	215.2	211.6	220.0					
1996	1918.3	1931.2	1942.6	1956.7	1994.7	2013.7	2015.8	2003.5	2041.7	2099.2	2072.6	2113.2
1997	2104.0	2155.8	2174.2	2198.5	2197.3	2223.3	2245.4					
1996	754.1	778.0	783.7	796.8	825.4	828.9	845.6	853.8	866.9	906.5	877.7	889.6
1997	899.3	902.7	918.3	929.2	916.9	939.3	951.0					
1996	130.0	127.5	128.6	126.2	124.9	121.3	121.2	120.0	124.8	124.8	119.9	122.3
1997	118.8	122.5	120.1	126.2	128.6	126.2	132.3					
1996	672.3	668.5	675.5	677.8	676.5	687.2	688.3	670.2	688.1	709.6	707.2	732.3
1997	726.7	767.5	773.5	784.3	799.8	804.6	797.4					
1996	163.2	158.5	153.7	157.3	160.9	169.3	160.9	153.7	156.1	154.9	157.3	157.3
1997	153.8	155.0	152.6	145.7	143.3	144.5	146.8					
1996	2097.3	2063.7	2091.3	2032.5	2073.2	2068.5	2080.4	2079.3	2082.9	2106.9	2091.2	2099.5
1997	2151.0	2162.4	2151.6	2204.8	2172.9	2136.1	2184.1					
1996	1994.0	1966.4	2002.3	1930.3	1960.1	1954.2	1963.7	1955.3	1958.9	1982.9	1967.2	1976.7
1997	2030.7	2032.9	2026.8	2082.2	2054.8	2016.9	2058.0					
1996	103.3	97.3	89.0	102.2	113.1	114.3	116.7	124.0	124.0	124.0	124.0	122.8
1997	120.3	129.5	125.0	122.6	118.1	119.2	126.1					
1996	5096.2	5035.6	5139.3	5240.5	5439.2	5416.7	5513.3	5538.8	5583.5	5606.9	5565.0	5346.7
1997	5609.2	5751.3	5680.4	5787.9	5690.4	5751.6	5869.9					
1996	3043.4	3039.4	3077.4	3098.6	3219.5	3188.0	3214.1	3242.7	3266.5	3224.4	3189.5	2965.1
1997	3188.1	3280.5	3204.9	3260.1	3171.3	3208.5	3233.7					
1996	417.3	412.5	403.0	409.0	418.6	404.2	394.6	403.0	406.6	393.5	398.3	392.3
1997	405.4	413.8	415.0	425.8	423.4	430.6	433.0					
1996	937.4	908.4	962.1	985.8	1037.2	1039.1	1091.7	1085.0	1103.5	1149.8	1133.2	1145.3
1997	1170.7	1190.6	1190.8	1213.3	1211.0	1236.2	1265.2					
1996	622.7	601.1	621.4	669.3	686.1	708.8	733.9	729.1	731.5	761.4	765.0	767.4
1997	765.0	785.3	789.7	805.3	807.0	797.4	856.9					
1996	1685.0	1673.0	1674.2	1669.4	1745.0	1782.2	1838.7	1796.6	1819.4	1885.4	1868.5	1860.1
1997	1899.7	1944.4	1957.9	2091.3	2055.5	2019.5	2074.9					
1996	564.6	575.4	580.2	580.2	601.8	617.4	623.4	607.8	617.4	628.2	621.0	606.6
1997	634.4	661.2	653.0	701.9	687.9	649.5	686.8					
1996	441.8	426.0	433.1	435.4	468.8	473.5	505.8	492.5	494.8	521.1	533.0	537.8
1997	562.7	578.1	578.1	618.0	601.3	591.0	612.9					
1996	7839.3	7756.0	7558.6	7534.3	7529.0	7624.4	7673.1	7742.7	7905.2	8082.5	8069.0	7747.7
1997	8013.8	8274.5	8135.4	8167.4	8141.4	8083.1	7947.2					
1996	6240.8	6090.7	5915.4	5860.2	5831.3	5879.4	5926.1	6019.7	6133.7	6313.7	6278.9	5916.4
1997	6217.8	6498.7	6369.0	6369.0	6397.8	6370.2	6199.8					
1996	781.2	787.3	790.9	792.2	789.8	809.0	804.2	792.2	801.9	794.7	798.3	786.3
1997	785.0	790.9	782.7	808.7	785.0	773.2	795.7					
1996	644.2	669.3	649.9	675.0	696.4	690.3	683.1	693.8	693.7	684.1	686.5	697.2
1997	722.7	707.2	713.2	715.6	697.6	703.6	713.2					
1996	4259.5	4211.6	4306.4	4300.7	4202.2	4260.0	4327.2	4272.0	4269.8	4322.6	4377.9	4358.8
1997	4289.9	4416.3	4365.9	4420.6	4509.9	4420.9	4483.4					

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual
							Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1996	3827.8	3823.6	3860.2	3918.8	3857.6
S05M19L055	Imprimerie & édition	1997	3907.7	3994.8			
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1996	431.4	430.7	429.5	434.3	431.5
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1997	449.6	455.7			
S05M20	Primary metal industries	1996	7767.5	7854.0	8008.4	8014.6	7911.2
S05M20	Première transformation des métaux	1997	7948.8	7977.2			
S05M20L057	Primary steel industries	1996	2757.7	2833.8	2861.7	2822.3	2818.9
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1997	2838.1	2838.1			
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1996	681.6	712.9	731.4	742.1	717.0
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1997	731.6	785.2			
S05M20L059	Iron foundries	1996	359.3	364.5	382.4	365.8	368.0
S05M20L059	Fonderies de fer	1997	374.9	373.2			
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1996	3048.7	3038.8	3073.6	3118.9	3070.0
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1997	3067.0	3006.6			
S05M21	Fabricated metal product industries	1996	6309.1	6357.2	6513.8	6689.4	6467.4
S05M21	Fabrication des produits en métal	1997	6718.1	6963.9			
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1996	1138.5	1089.7	1098.8	1101.7	1107.2
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1997	1098.8	1144.9			
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1996	586.1	633.9	665.8	671.0	639.2
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1997	657.9	695.7			
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1996	1290.0	1347.5	1385.4	1405.8	1357.2
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1997	1407.5	1464.7			
S05M21L067	Wire & wire products industries	1996	518.4	501.1	517.5	528.6	516.4
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1997	554.3	580.2			
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1996	977.9	991.5	1008.8	1085.0	1015.8
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1997	1081.0	1098.2			
S05M21L069	Heating equipment industry	1996	184.4	189.0	190.2	190.0	188.4
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1997	197.2	200.1			
S05M21L070	Machine shops industry	1996	935.8	928.5	943.6	1009.2	954.3
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1997	1016.6	1041.4			
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1996	678.0	676.0	703.7	698.0	688.9
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1997	704.7	738.9			
S05M22	Machinery industries	1996	3720.1	3665.6	3855.2	3975.4	3804.1
S05M22	Industries de la machinerie	1997	4047.9	4146.7			
S05M22L072	Agriculture implement industry	1996	467.8	448.1	469.6	492.4	469.5
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1997	499.3	549.6			
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1996	127.6	122.1	125.3	120.5	123.9
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1997	112.8	117.1			
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1996	3124.7	3095.3	3260.3	3362.5	3210.7
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1997	3435.8	3480.0			
S05M23	Transportation equipment industries	1996	15538.1	16582.8	16551.3	16062.3	16183.7
S05M23	Industries du matériel de transport	1997	17076.8	17261.8			
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1996	2111.4	2156.3	2147.9	2184.3	2150.0
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1997	2232.3	2225.9			
S05M23L076	Motor vehicle industry	1996	4043.8	4287.8	4311.3	4060.2	4175.8
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1997	4633.2	4812.7			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois 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
1996	3821.7	3784.6	3877.0	3874.8	3767.9	3828.1	3895.3	3844.9	3840.3	3887.1	3942.4	3926.8
1997	3852.0	3963.8	3907.4	3962.1	4051.4	3970.8	4026.1					
1996	437.8	427.0	429.4	425.9	434.3	431.9	431.9	427.1	429.5	435.5	435.5	432.0
1997	437.9	452.5	458.5	458.5	458.5	450.1	457.3					
1996	7717.2	7790.3	7795.1	7815.3	7910.0	7836.7	7985.4	8041.6	7998.3	8083.5	8087.1	7873.3
1997	7992.9	7970.2	7883.3	8010.9	8070.6	7850.2	8305.8					
1996	2744.7	2732.5	2795.8	2838.8	2856.6	2806.0	2870.6	2858.5	2856.0	2846.4	2828.3	2792.3
1997	2849.3	2874.4	2790.5	2834.9	2842.1	2837.3	2881.6					
1996	637.7	732.4	674.7	729.8	700.9	708.0	741.5	730.6	722.2	752.1	764.1	710.1
1997	730.8	718.8	745.2	757.2	812.4	786.0	836.4					
1996	361.4	344.4	372.0	357.4	364.5	371.7	366.8	387.2	393.1	390.7	381.1	325.7
1997	372.1	385.7	366.8	363.7	376.3	379.5	395.1					
1996	3032.2	3057.9	3056.0	3014.4	3064.0	3037.9	3052.6	3103.2	3065.0	3121.6	3131.3	3103.7
1997	3108.6	3055.8	3036.6	3084.6	3084.6	2850.7	3194.9					
1996	6220.3	6285.4	6421.5	6342.7	6358.8	6370.1	6450.9	6478.6	6612.0	6745.6	6667.4	6655.1
1997	6680.8	6749.1	6724.4	6913.0	6994.6	6984.2	7154.6					
1996	1136.0	1121.2	1158.2	1112.3	1074.9	1081.9	1071.0	1099.6	1125.9	1118.6	1110.1	1076.5
1997	1099.0	1108.3	1089.2	1131.8	1164.9	1137.9	1141.7					
1996	586.5	569.3	602.6	616.7	630.7	654.3	651.2	665.0	681.1	692.3	671.9	648.9
1997	648.1	660.4	665.3	682.5	696.1	708.4	717.1					
1996	1248.5	1289.6	1332.0	1336.0	1367.5	1339.0	1394.5	1385.0	1376.8	1422.6	1395.0	1399.9
1997	1413.0	1429.3	1380.3	1446.8	1471.3	1475.9	1517.9					
1996	513.6	513.6	528.0	506.3	485.9	511.1	519.5	506.3	526.6	525.4	537.4	523.0
1997	552.0	556.7	554.3	577.5	584.4	578.7	586.8					
1996	936.4	1011.9	985.3	972.0	1001.9	1000.6	990.9	990.8	1044.7	1072.3	1077.0	1105.8
1997	1070.2	1066.6	1106.2	1102.6	1090.6	1101.4	1141.0					
1996	177.4	186.8	189.0	190.0	187.4	189.6	199.1	184.6	186.9	189.2	184.4	196.3
1997	194.0	199.8	197.8	198.8	203.6	197.8	196.9					
1996	940.6	914.2	952.6	941.7	927.3	916.5	916.5	946.4	968.0	1023.2	1000.4	1004.0
1997	1014.3	1024.5	1010.9	1035.7	1038.0	1050.4	1100.2					
1996	681.3	678.8	673.8	667.7	683.2	677.1	708.2	700.9	702.0	702.0	691.2	700.7
1997	690.2	703.5	720.4	737.3	745.7	733.7	753.0					
1996	3778.0	3740.5	3641.8	3628.3	3625.6	3742.8	3849.3	3869.5	3846.8	3858.6	4048.2	4019.4
1997	4023.2	4038.6	4081.9	4194.5	4154.1	4091.5	4143.5					
1996	471.5	471.4	460.6	448.6	454.5	441.3	462.9	473.6	472.4	502.4	501.2	473.6
1997	484.5	508.5	504.9	530.1	560.0	558.8	537.3					
1996	128.0	123.2	131.6	124.5	123.3	118.5	120.9	124.5	130.5	122.1	122.1	117.4
1997	114.2	112.1	112.1	114.2	118.5	118.5	118.5					
1996	3178.5	3145.9	3049.6	3055.2	3047.8	3183.0	3265.5	3271.4	3243.9	3234.1	3424.9	3428.4
1997	3424.5	3418.0	3464.9	3550.2	3475.6	3414.2	3487.7					
1996	15517.3	15818.1	15278.8	16302.5	16833.0	16612.9	16511.0	16474.8	16668.0	15137.0	16663.3	16386.5
1997	17048.7	17105.7	17076.1	17268.0	17248.8	17268.6	17448.0					
1996	2089.0	2113.0	2132.3	2153.9	2176.7	2138.3	2151.5	2143.1	2149.1	2150.3	2165.9	2236.7
1997	2251.1	2224.7	2221.1	2242.7	2233.1	2201.9	2228.3					
1996	4082.8	4241.1	3807.5	4216.5	4375.2	4271.8	4281.2	4300.5	4352.2	3562.3	4388.1	4230.1
1997	4672.3	4617.2	4610.0	4713.0	4782.4	4942.8	4829.1					

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual
							Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1996	405.9	420.1	429.7	463.9	429.9
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1997	463.0	485.5			
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1996	7398.7	8063.5	8161.7	7791.6	7853.9
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1997	8212.1	8166.1			
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1996	680.2	678.8	707.1	701.9	692.0
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1997	639.6	624.4			
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1996	235.2	210.9	166.1	168.6	195.2
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1997	177.3	172.9			
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1996	662.9	765.3	627.5	691.8	686.9
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1997	719.3	774.2			
S05M24	Electrical & electronic products	1996	13515.7	12113.9	12308.9	12397.3	12584.0
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1997	12099.6	12842.0			
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1996	148.4	168.8	172.4	169.2	164.7
S05M24L082	Petits appareils électriques	1997	183.6	183.6			
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1996	347.4	373.2	358.8	383.7	365.8
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1997	409.8	393.6			
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1996	89.5	88.4	88.7	83.3	87.5
S05M24L084	Phonographes, récepteurs radio & tv	1997	81.3	53.2			
S05M24L085	Electronic equipment industries	1996	4854.1	4971.7	5523.7	5734.6	5271.0
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1997	5565.5	5532.6			
S05M24L086	Office, store & business machines	1996	6069.4	4514.8	4203.4	3998.3	4696.5
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1997	3784.2	4453.1			
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1996	547.6	524.6	506.3	557.1	533.9
S05M24L087	Fils & câbles, élect./communication	1997	566.3	643.4			
S05M24L088	Battery industry	1996	106.4	112.3	97.5	93.4	102.4
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1997	91.0	91.0			
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1996	1352.9	1360.1	1358.1	1377.7	1362.2
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1997	1417.9	1491.6			
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1996	2412.0	2555.1	2694.4	2711.6	2593.3
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1997	2683.4	2687.5			
S05M25L091	Cement industry	1996	344.5	385.1	420.6	427.8	394.5
S05M25L091	Industrie du ciment	1997	446.4	424.0			
S05M25L092	Concrete products industries	1996	278.2	297.8	306.2	311.0	298.3
S05M25L092	Industries des produits en béton	1997	278.4	281.0			
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1996	371.0	389.2	425.5	401.9	396.9
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1997	380.0	404.1			
S05M25L094	Glass & glass products industries	1996	630.2	641.9	660.7	674.8	651.9
S05M25L094	Verre & articles en verre	1997	671.3	685.4			
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1996	732.8	777.1	813.5	829.4	788.2
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1997	838.0	827.1			
S05M26	Refined petroleum & coal products	1996	2175.3	2288.1	2228.0	2242.5	2233.5
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1997	2218.4	2272.4			
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1996	7802.7	8151.6	8286.7	8394.3	8158.9
S05M27	Industries chimiques	1997	8577.3	8559.0			
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1996	2076.3	2207.9	2232.7	2287.4	2201.1
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1997	2369.5	2370.7			

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois 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
1996	401.7	407.5	408.5	411.9	417.7	430.8	435.4	422.1	431.6	457.9	466.3	467.4
1997	457.7	471.4	460.0	500.0	482.8	473.7	497.7					
1996	7371.9	7528.4	7295.7	7837.4	8173.0	8180.2	8166.5	8124.2	8194.3	7403.3	8078.7	7892.8
1997	8134.2	8239.0	8263.1	8301.9	8135.1	8061.4	8335.9					
1996	678.6	683.4	678.5	638.8	685.6	712.0	687.9	711.9	721.5	684.3	711.9	709.5
1997	658.0	638.8	622.0	626.8	629.2	617.2	636.4					
1996	230.3	237.6	237.6	218.5	214.9	199.3	166.9	170.5	160.9	168.2	167.0	170.6
1997	174.1	175.3	182.5	169.3	181.3	168.1	181.3					
1996	663.0	607.1	718.7	825.5	789.9	680.5	621.6	602.5	658.4	710.7	685.4	679.4
1997	701.3	739.3	717.4	714.3	804.9	803.5	739.3					
1996	13461.8	13673.7	13411.6	12938.8	11602.8	11800.2	12454.0	12104.7	12368.1	12186.8	12602.3	12402.7
1997	12351.9	12015.7	11931.2	12213.5	13062.2	13250.4	13832.6					
1996	148.1	145.6	151.6	160.0	166.0	180.4	179.2	169.6	168.4	174.4	173.2	159.9
1997	177.6	186.6	186.6	194.0	183.7	173.2	186.6					
1996	329.5	348.2	364.5	370.0	388.8	360.9	360.6	354.4	361.4	370.7	382.5	398.0
1997	416.3	415.1	398.1	394.4	394.4	392.0	390.8					
1996	96.5	95.5	76.6	87.5	86.4	91.4	89.1	86.7	90.4	86.9	80.9	82.1
1997	87.3	79.0	77.6	54.1	51.3	54.1	59.6					
1996	4564.8	5039.4	4958.0	4987.4	4886.2	5041.4	5489.5	5444.1	5637.4	5639.5	5852.9	5711.4
1997	5897.9	5392.4	5406.2	5336.2	5603.9	5657.6	5935.9					
1996	6315.3	6038.9	5854.0	5315.2	4060.4	4168.9	4384.4	4079.6	4146.1	3899.5	4097.0	3998.3
1997	3688.5	3915.0	3749.0	4021.4	4610.6	4727.2	4989.2					
1996	528.8	563.6	550.5	550.5	541.0	482.2	503.9	503.9	511.1	541.1	551.9	578.3
1997	575.7	545.0	578.2	629.9	628.7	671.7	657.0					
1996	96.3	109.2	113.6	118.1	109.5	109.3	102.0	97.1	93.5	99.3	93.4	87.4
1997	93.1	91.8	88.0	89.3	91.8	91.8	86.8					
1996	1382.5	1333.3	1342.8	1350.1	1364.5	1365.7	1345.3	1369.3	1359.8	1375.4	1370.5	1387.3
1997	1415.5	1390.8	1447.5	1494.2	1497.8	1482.8	1526.7					
1996	2422.9	2390.2	2423.0	2484.6	2565.5	2615.1	2699.2	2679.6	2704.5	2718.9	2677.7	2738.1
1997	2653.0	2718.2	2679.0	2672.8	2701.9	2687.7	2692.7					
1996	334.8	334.2	364.4	368.2	383.9	403.2	414.9	421.5	425.4	412.7	420.9	449.8
1997	452.9	460.2	426.0	434.6	421.1	416.3	405.3					
1996	274.6	271.4	288.6	290.2	302.6	300.5	311.7	300.9	306.0	321.9	303.7	307.4
1997	279.1	281.3	274.8	266.0	286.8	290.1	307.6					
1996	370.1	371.8	371.0	371.4	387.6	408.7	435.8	419.0	421.6	410.8	401.1	393.8
1997	358.3	386.6	395.1	400.0	411.1	401.2	414.7					
1996	631.6	635.4	623.6	639.4	650.3	636.0	650.6	659.1	672.3	685.6	666.4	672.5
1997	663.1	673.2	677.6	682.1	682.1	692.1	687.6					
1996	757.8	722.0	718.6	753.6	776.7	800.9	811.8	813.1	815.6	821.7	820.6	845.9
1997	831.4	845.4	837.3	823.2	836.0	822.1	809.3					
1996	2143.2	2186.1	2196.6	2249.1	2329.3	2285.9	2165.8	2258.0	2260.2	2262.5	2230.1	2234.9
1997	2236.8	2198.4	2220.0	2239.2	2330.3	2247.6	2283.6					
1996	7747.3	7826.5	7832.3	8029.4	8211.5	8214.0	8406.8	8282.7	8170.7	8422.5	8395.8	8364.5
1997	8569.5	8613.8	8548.5	8572.1	8445.3	8659.5	8798.5					
1996	2080.3	2048.7	2099.9	2165.5	2221.5	2236.8	2254.5	2248.3	2195.4	2306.7	2297.0	2258.6
1997	2350.5	2392.9	2365.0	2377.1	2345.7	2389.3	2412.3					

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual
							Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1996	1259.0	1390.1	1449.9	1498.5	1399.4
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1997	1520.2	1497.0			
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1996	1832.0	1853.3	1815.3	1796.5	1824.3
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & medicaments	1997	1871.1	1855.0			
S05M27L100	Paint & varnish industry	1996	516.4	525.4	535.9	529.5	526.8
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1997	543.8	559.6			
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1996	342.2	348.1	327.3	343.2	340.2
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1997	352.9	357.7			
S05M27L102	Toilet preparations industry	1996	363.8	358.8	354.3	351.8	357.2
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1997	331.5	320.0			
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1996	1412.9	1468.0	1571.4	1587.3	1509.9
S05M27L103	Industries chimique nca	1997	1588.3	1598.9			
S05M28	Other manufacturing industries	1996	2605.8	2602.2	2703.8	2734.8	2661.7
S05M28	Autres industries manufacturières	1997	2716.9	2781.5			
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1996	158.8	161.8	159.7	158.4	159.7
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1997	188.0	195.1			
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1996	390.7	395.0	425.6	443.0	413.6
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1997	396.2	393.2			
S05M28L106	Sign and display industry	1996	335.4	315.0	321.2	328.4	325.0
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1997	311.3	334.5			
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1996	77.0	83.2	88.5	84.1	83.2
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1997	80.4	84.9			
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1996	1643.8	1647.2	1708.8	1720.8	1680.2
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1997	1741.0	1773.8			
S06	Construction industries	1996	26594.6	26582.9	26702.2	26861.9	26685.9
S06	Industries de la construction	1997	27413.1	28200.5			
S06M29L110	Residential construction	1996	6071.2	6647.2	7005.6	7014.0	6684.5
S06M29L110	Construction domiciliaire	1997	7431.6	7775.2			
S07	Transportation & storage industries	1996	24001.1	23928.1	24374.3	24657.0	24240.3
S07	Ind. du transport et entreposage	1997	24943.7	25379.7			
S07M30	Transportation industries	1996	19240.8	19189.0	19571.8	19791.9	19448.5
S07M30	Industries du transport	1997	20127.8	20548.3			
S07M30L118	Air transport & services incidental	1996	2268.5	2258.9	2235.8	2345.5	2277.2
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1997	2380.7	2362.0			
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1996	4867.8	4733.6	4949.3	4939.2	4872.5
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1997	4995.4	5200.9			
S07M30L120	Water transport & rel. services	1996	1124.1	1121.7	1125.5	1192.7	1141.0
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1997	1142.5	1150.9			
S07M30L121	Truck transport industries	1996	7300.8	7431.8	7601.4	7697.8	7508.0
S07M30L121	Industries du camionnage	1997	7987.8	8177.0			
S07M30L122	Urban transit system industry	1996	898.4	874.4	883.6	852.4	877.2
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1997	860.0	858.0			
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1996	99.4	99.3	99.7	100.4	99.7
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1997	94.9	92.1			
S07M31	Pipeline transport industries	1996	4110.4	4130.5	4161.3	4175.0	4144.3
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1997	4140.1	4157.7			

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois 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
1996	1237.5	1253.8	1285.8	1348.9	1407.3	1414.1	1458.1	1432.7	1458.8	1500.6	1501.7	1493.2
1997	1505.7	1519.4	1535.5	1479.6	1479.6	1531.8	1502.0					
1996	1807.0	1896.3	1792.8	1854.5	1886.4	1819.0	1871.4	1855.5	1719.0	1805.0	1813.2	1771.3
1997	1870.3	1879.2	1863.8	1894.6	1760.4	1909.9	2030.9					
1996	515.9	505.2	528.1	520.9	528.2	527.0	541.5	540.3	525.9	529.5	525.9	533.2
1997	535.7	554.9	540.8	557.5	563.9	557.5	571.6					
1996	337.4	341.0	348.2	352.9	337.3	354.1	331.3	318.1	332.4	344.4	338.4	346.8
1997	358.1	353.6	346.9	352.5	362.6	358.1	373.8					
1996	351.5	361.0	379.0	352.5	368.0	356.0	358.3	346.3	358.3	348.6	358.2	348.6
1997	346.6	321.8	326.2	322.9	314.3	322.9	311.1					
1996	1417.7	1422.5	1398.5	1434.2	1462.8	1507.0	1591.7	1541.5	1580.9	1587.7	1561.4	1612.8
1997	1602.6	1592.0	1570.3	1587.9	1618.8	1590.0	1596.8					
1996	2595.5	2608.8	2613.0	2573.6	2650.7	2582.4	2725.9	2689.0	2696.5	2746.1	2777.2	2681.1
1997	2715.8	2730.3	2704.6	2793.0	2772.9	2778.5	2820.0					
1996	166.5	149.6	160.3	159.1	163.8	162.6	160.1	156.5	162.5	158.9	160.0	156.4
1997	182.5	193.0	188.4	211.3	197.6	176.4	184.0					
1996	386.0	393.1	393.1	379.8	396.7	408.6	442.4	424.4	410.1	435.5	448.6	444.9
1997	406.6	395.5	386.5	399.1	393.1	387.5	403.6					
1996	327.3	347.8	331.2	318.1	325.4	301.4	320.7	323.2	319.6	334.0	338.9	312.4
1997	302.7	319.2	312.1	329.8	332.1	341.5	333.3					
1996	77.0	74.6	79.5	79.5	84.4	85.6	88.1	89.3	88.1	88.1	84.5	79.7
1997	79.6	81.9	79.6	84.1	85.3	85.3	91.0					
1996	1638.7	1643.7	1648.9	1637.1	1680.4	1624.2	1714.6	1695.6	1716.2	1729.6	1745.2	1687.7
1997	1744.4	1740.7	1738.0	1768.7	1764.8	1787.8	1808.1					
1996	26614.0	26419.6	26750.1	26675.4	26477.8	26595.5	26619.7	26744.1	26742.9	26809.2	26866.8	26909.7
1997	26829.9	27530.3	27879.1	28031.1	28368.2	28202.3	28207.1					
1996	5974.8	5960.4	6278.4	6388.8	6667.2	6885.6	6955.2	7060.8	7000.8	6940.8	7020.0	7081.2
1997	7016.4	7474.8	7803.6	7701.6	7933.2	7690.8	7624.8					
1996	24035.7	23813.3	24154.4	23971.2	23939.4	23873.8	24139.3	24446.9	24536.7	24561.4	24751.9	24657.8
1997	24569.6	25189.5	25072.0	25229.4	25457.4	25452.4	25770.6					
1996	19295.2	19028.7	19398.6	19250.4	19207.8	19108.7	19357.4	19626.8	19731.2	19710.2	19878.0	19787.5
1997	19716.9	20374.0	20292.5	20417.5	20609.5	20617.8	20860.3					
1996	2258.9	2272.1	2274.6	2264.1	2257.2	2255.3	2229.5	2212.3	2265.6	2266.5	2363.0	2407.1
1997	2347.7	2411.0	2383.5	2372.8	2350.1	2363.2	2315.4					
1996	4843.2	4762.7	4997.6	4803.3	4780.4	4617.2	4795.8	5006.8	5045.2	4948.0	4954.0	4915.6
1997	4718.0	5122.1	5146.1	5158.1	5233.7	5210.9	5357.2					
1996	1169.3	1089.4	1113.5	1142.3	1114.6	1108.3	1101.9	1136.4	1138.1	1197.7	1217.3	1163.1
1997	1129.7	1151.3	1146.5	1164.6	1157.3	1130.9	1151.3					
1996	7301.6	7240.8	7360.0	7397.5	7418.2	7479.7	7566.4	7607.4	7630.4	7665.3	7708.6	7719.4
1997	7906.9	8064.2	7992.2	8085.8	8203.4	8241.8	8357.0					
1996	913.1	894.0	888.0	874.8	876.0	872.4	885.6	871.2	894.0	867.6	867.6	822.0
1997	861.6	858.0	860.4	856.8	854.4	862.8	867.6					
1996	101.0	98.6	98.6	98.5	98.5	100.9	99.7	100.9	98.4	99.6	99.6	102.0
1997	94.9	96.1	93.7	93.7	91.3	91.3	93.7					
1996	4088.8	4133.1	4109.2	4078.0	4123.7	4189.7	4199.4	4170.5	4114.1	4157.4	4176.6	4191.0
1997	4164.5	4122.5	4133.3	4153.7	4186.1	4133.3	4212.5					

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual
							Annuel
BUSINESS SECTOR - Continued - SECTEUR DES ENTREPRISES - suite							
S07M32	Storage & warehousing industries	1996	649.9	608.7	641.2	690.1	647.5
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emmagasinage	1997	675.8	673.8			
S08	Communication industries	1996	23779.8	24117.1	24614.5	25055.2	24391.9
S08	Industries des communications	1997	25514.2	25866.8			
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1996	2132.8	2143.2	2175.6	2159.2	2152.8
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1997	2206.4	2189.6			
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1996	19174.8	19507.0	19921.7	20389.6	19748.4
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1997	20790.4	21102.7			
S09	Other utility industries	1996	17051.6	17145.8	17359.6	17310.7	17217.0
S09	Aut. industries de services publics	1997	17089.9	17343.3			
S09M34L132	Electric power systems industry	1996	14200.6	14320.9	14499.6	14373.4	14348.7
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1997	14193.2	14360.2			
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1996	2234.1	2220.7	2251.3	2332.2	2259.6
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1997	2268.2	2364.5			
S09M34L134	Other utility industries nec	1996	616.9	604.2	608.7	605.0	608.7
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1997	628.5	618.5			
S10	Wholesale trade industries	1996	33539.6	34183.3	34991.3	35851.8	34641.7
S10	Industries du commerce de gros	1997	37052.8	38420.2			
S11	Retail trade industries	1996	32399.8	32226.4	32531.5	32990.1	32537.1
S11	Industries du commerce de détail	1997	33660.4	34160.8			
S12	Finance insurance & real est. ind.	1996	87503.8	88179.5	88659.8	90097.4	88610.6
S12	Finances, ass. & aff. immobilières	1997	90233.8	91003.4			
S12M37	Finance & real estate industries	1996	36984.3	37514.6	37669.0	38789.4	37739.5
S12M37	Ind. financières et immobilières	1997	38876.5	39268.4			
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1996	10721.6	10825.4	10983.2	11156.4	10921.7
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1997	11414.4	11701.2			
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1996	26262.7	26689.2	26685.8	27632.9	26817.8
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1997	27462.1	27567.2			
S12M38	Insurance industries	1996	2942.1	2994.2	2986.9	3070.8	2998.5
S12M38	Industries des assurances	1997	3014.8	3084.4			
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1996	5901.7	5847.4	6005.0	6009.8	5941.0
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1997	5852.3	5993.6			
S12M40	Owner occupied dwellings	1996	41675.7	41823.3	41999.0	42227.4	41931.6
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1997	42490.2	42657.0			
S13	Community, business, person. serv.	1996	69026.0	69298.4	69363.2	70270.3	69489.8
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.	1997	71387.8	72099.5			
S13M41	Business service industries	1996	26280.7	26517.0	26548.3	27104.7	26612.8
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1997	27657.4	28054.6			
S13M41L143	Professional business services	1996	10235.2	10106.7	10104.0	10372.7	10204.7
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1997	10525.5	10504.7			
S13M42	Educational service industries	1996	1020.0	1016.5	1011.3	1010.2	1014.5
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1997	1012.1	1014.1			
S13M43	Health services industry	1996	11957.2	11884.1	11880.9	11998.8	11930.3
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1997	12053.6	12064.8			
S13M43L146	Hospitals	1996	130.9	129.6	126.8	126.2	128.4
S13M43L146	Hôpitaux	1997	124.0	121.2			
S13M44	Accommodation & food service ind.	1996	11975.8	12073.8	12126.8	12186.7	12090.8
S13M44	Hébergement & restauration	1997	12421.6	12424.9			

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois 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
1996	651.7	651.5	646.6	642.8	607.9	575.4	582.5	649.6	691.4	693.8	697.3	679.3
1997	688.2	693.0	646.2	658.2	661.8	701.3	697.8					
1996	23688.7	23676.6	23974.2	23912.9	24116.7	24321.8	24435.7	24456.1	24951.6	24985.2	25053.6	25126.9
1997	25339.4	25539.8	25663.3	25671.7	25886.4	26042.4	25850.5					
1996	2146.8	2107.2	2144.4	2146.8	2134.8	2148.0	2109.6	2179.2	2238.0	2194.8	2157.6	2125.2
1997	2187.6	2233.2	2198.4	2186.4	2187.6	2194.8	2173.2					
1996	19046.2	19101.2	19377.0	19304.8	19532.6	19683.6	19863.4	19742.2	20159.6	20255.6	20392.4	20520.8
1997	20674.8	20791.2	20905.1	21008.3	21081.5	21218.3	21158.3					
1996	17223.5	16836.9	17094.5	17057.9	17177.2	17202.3	17305.8	17306.8	17466.3	17493.3	17599.6	16839.1
1997	17221.4	16758.4	17289.9	17372.7	17364.5	17292.6	17449.6					
1996	14292.8	14037.3	14271.8	14233.9	14307.4	14421.4	14459.9	14469.2	14569.6	14588.2	14604.2	13927.9
1997	14339.5	13889.8	14350.3	14425.8	14376.6	14278.3	14463.0					
1996	2316.0	2176.7	2209.5	2225.3	2255.7	2181.2	2224.7	2233.3	2296.0	2303.3	2396.0	2297.4
1997	2257.0	2246.1	2301.5	2325.6	2383.4	2384.6	2366.5					
1996	614.7	622.9	613.2	598.7	614.1	599.7	621.2	604.3	600.7	601.8	599.4	613.8
1997	624.9	622.5	638.1	621.3	604.5	629.7	620.1					
1996	33282.9	33308.1	34027.7	34133.6	34079.9	34336.5	34689.1	35017.4	35267.3	35857.6	35689.0	36008.8
1997	36709.1	37578.2	36871.2	37931.2	38566.2	38763.1	39427.0					
1996	32438.4	32407.1	32353.8	32177.2	32134.9	32367.0	32502.3	32503.7	32588.5	32798.5	33162.3	33009.6
1997	33561.2	33825.4	33594.7	34017.8	34305.8	34158.8	34636.9					
1996	87263.8	87611.8	87635.9	87962.5	88347.1	88228.9	88367.3	88653.5	88958.7	89550.0	90376.2	90365.9
1997	90281.7	90242.1	90177.6	90725.9	90995.8	91288.5	91710.8					
1996	36707.5	37109.9	37135.6	37350.6	37704.6	37488.6	37411.2	37674.2	37921.5	38397.4	38928.1	39042.6
1997	38986.0	38929.6	38713.8	39112.1	39222.4	39470.7	39792.2					
1996	10677.6	10733.6	10753.6	10767.7	10832.2	10876.4	10925.3	10980.4	11043.8	11085.7	11182.4	11221.2
1997	11315.6	11404.4	11523.2	11663.6	11685.2	11754.8	11798.0					
1996	26029.9	26376.3	26382.0	26582.9	26872.4	26612.2	26485.9	26693.8	26877.7	27311.7	27765.7	27821.4
1997	27670.4	27525.2	27190.6	27448.5	27537.2	27715.9	27994.2					
1996	2928.5	2945.7	2952.0	2990.8	2993.4	2998.5	2983.1	2983.3	2994.2	3055.5	3122.8	3034.0
1997	3044.0	2966.0	3034.4	3075.2	3081.2	3096.8	3057.2					
1996	5999.3	5880.9	5825.0	5833.8	5840.2	5868.1	6037.6	5995.8	5981.6	5960.1	6111.5	5957.9
1997	5847.5	5829.5	5880.0	5920.8	6050.4	6009.6	6014.4					
1996	41628.5	41675.3	41723.3	41787.3	41808.9	41873.7	41935.4	42000.2	42061.4	42137.0	42213.8	42331.4
1997	42404.2	42517.0	42549.4	42617.8	42641.8	42711.4	42847.0					
1996	68767.5	69133.1	69177.3	69448.0	69096.1	69351.0	69071.6	69408.1	69610.0	69948.8	70223.5	70638.6
1997	71038.9	71506.4	71618.2	71901.4	72141.3	72255.8	72609.7					
1996	26162.7	26378.3	26301.1	26324.8	26573.1	26653.1	26494.5	26503.9	26646.5	26894.8	27126.3	27293.1
1997	27537.4	27677.8	27757.1	27992.2	28033.0	28138.6	28444.6					
1996	10139.7	10316.8	10249.2	10119.4	10110.7	10090.0	10058.6	10070.4	10182.9	10283.6	10433.5	10401.0
1997	10549.5	10562.7	10464.4	10499.1	10481.1	10533.9	10670.7					
1996	1022.0	1020.8	1017.2	1014.9	1016.1	1018.5	1011.3	1013.7	1008.9	1010.2	1011.4	1009.0
1997	1013.7	1011.3	1011.3	1013.7	1013.7	1014.9	1017.3					
1996	11897.6	12009.3	11964.6	11944.7	11832.0	11875.5	11827.6	11913.9	11901.3	11959.7	12007.6	12029.2
1997	12031.7	12072.1	12057.0	12062.4	12073.2	12058.8	12111.7					
1996	131.8	130.6	130.3	130.7	129.6	128.6	127.5	127.4	125.6	126.3	126.2	126.2
1997	125.3	123.7	123.0	122.4	121.2	120.0	118.9					
1996	11930.0	11955.5	12042.0	12051.4	12082.7	12087.2	11946.5	12149.9	12283.9	12186.9	12123.5	12249.6
1997	12335.2	12424.0	12505.7	12426.5	12391.6	12456.5	12398.9					

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Quarter (Seasonally Adjusted at Annual Rates) and Annual Data, in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
trimestriel désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry - Industrie		I	II	III	IV	Annual
							Annuel
BUSINESS SECTOR - Concluded - SECTEUR DES ENTREPRISES - fin							
S13M45	Amusement & recreational services	1996	5286.5	5313.3	5357.1	5513.8	5367.7
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1997	5612.7	5846.0			
S13M46	Personal & household service ind.	1996	4342.4	4360.4	4314.2	4274.1	4322.8
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1997	4292.8	4276.8			
S13M46L151	Laundries & cleaners	1996	839.3	841.2	825.5	818.7	831.2
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1997	823.2	832.4			
S13M47	Other service industries	1996	8163.3	8133.3	8124.7	8182.0	8150.9
S13M47	Autres industries des services	1997	8337.5	8418.3			
NON BUSINESS SECTOR - SECTEUR NON COMMERCIAL							
S17	Mining industries	1996	37.5	66.7	62.8	65.7	58.2
S17	Industries des mines	1997	78.1	77.8			
S18	Manufacturing industries	1996	50.4	50.4	50.4	50.4	50.4
S18	Industries manufacturières	1997	50.4	50.4			
S19	Forestry services industry	1996	375.6	386.2	398.1	388.9	387.2
S19	Industrie des services forestiers	1997	377.1	361.0			
S20	Transportation industries	1996	1598.2	1664.1	1620.4	1623.3	1626.5
S20	Industries du transport	1997	1635.8	1578.6			
S21	Communication industries	1996	56.4	52.7	52.3	52.6	53.5
S21	Industries des communications	1997	54.3	53.1			
S22	Water systems industry	1996	811.9	807.8	779.3	771.7	792.7
S22	Industrie de la distribution d'eau	1997	764.2	755.4			
S23	Insurance & other finance industry	1996	1119.6	1132.8	1136.0	1137.6	1131.5
S23	Assurance & aut. agents financiers	1997	1146.0	1154.4			
S24	Government service industries	1996	31499.5	31556.5	31246.4	31131.8	31358.7
S24	Ind. des services gouvernementaux	1997	30894.8	30654.7			
S24M59L171	Defence services	1996	3392.1	3310.1	3249.3	3174.0	3281.4
S24M59L171	Services de défense	1997	3116.9	3087.3			
S24M59L172	Other federal government services	1996	10280.1	10335.1	10188.6	10046.0	10212.5
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1997	9861.1	9711.0			
S24M59L173	Provincial government services	1996	9434.9	9640.9	9507.7	9560.3	9536.0
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1997	9550.8	9452.0			
S24M59L174	Local government services	1996	8392.4	8270.4	8300.8	8351.6	8328.8
S24M59L174	Services des admin. locales	1997	8366.0	8404.4			
S25	Community & personal services	1996	54775.6	54631.3	54244.7	54218.1	54467.6
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1997	54302.6	54337.8			
S25M58	Business service industries	1996	277.2	277.2	277.2	277.2	277.2
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1997	277.2	277.2			
S25M60	Educational service industries	1996	27502.8	27443.0	27317.1	27295.9	27389.8
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1997	27336.3	27389.9			
S25M61	Health & social service industries	1996	21298.2	21200.4	20966.5	20975.0	21110.1
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1997	20987.2	20930.8			
S25M61L176	Hospitals	1996	13126.7	13114.1	12912.2	12857.2	13002.6
S25M61L176	Hôpitaux	1997	12836.1	12721.7			
S25M62	Amusement & other service ind.	1996	1404.0	1409.6	1413.6	1416.0	1410.8
S25M62	Divertissements & autres services	1997	1426.0	1436.4			
S25M63	Personal, household & other serv.	1996	4293.4	4301.1	4270.3	4254.0	4279.7
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1997	4275.9	4303.5			

**TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry, at 1986 Prices
by Month (Seasonally Adjusted at Annual Rates) in Millions of Dollars**

**TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie aux prix de 1986
par mois 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
1996	5308.7	5259.4	5291.4	5610.2	5134.9	5194.8	5305.9	5378.4	5387.0	5467.0	5475.4	5598.9
1997	5515.0	5674.5	5648.7	5776.6	5915.9	5845.6	5869.4					
1996	4292.2	4343.6	4391.5	4346.9	4350.4	4383.9	4346.7	4323.7	4272.1	4281.7	4280.5	4260.0
1997	4276.0	4302.4	4300.0	4284.4	4290.4	4255.6	4277.2					
1996	836.2	838.5	843.3	848.0	834.8	840.8	836.0	827.5	813.1	817.9	817.9	820.3
1997	822.8	826.4	820.4	818.0	839.6	839.6	842.0					
1996	8154.3	8166.2	8169.5	8155.1	8106.9	8138.0	8139.1	8124.6	8110.3	8148.5	8198.8	8198.8
1997	8329.9	8344.3	8338.4	8345.6	8423.5	8485.8	8490.6					
1996	52.0	26.6	33.9	72.8	65.5	61.9	62.0	63.2	63.2	62.0	65.7	69.4
1997	76.5	70.4	87.5	87.5	72.9	72.9	74.1					
1996	50.4	50.4	50.4	50.4	50.4	50.4	50.4	50.4	50.4	50.4	50.4	50.4
1997	50.4	50.4	50.4	50.4	50.4	50.4	50.4					
1996	391.1	387.6	348.0	383.0	383.0	392.7	396.4	402.5	395.3	396.5	385.7	384.5
1997	383.1	372.2	375.9	366.2	349.4	367.4	360.2					
1996	1709.2	1631.4	1454.0	1655.6	1684.5	1652.2	1621.1	1621.2	1618.9	1611.7	1629.7	1628.5
1997	1629.4	1631.8	1646.2	1651.0	1571.8	1513.0	1480.6					
1996	56.4	56.4	56.4	53.9	52.7	51.5	51.5	52.7	52.6	53.8	52.6	51.4
1997	55.1	53.9	53.9	53.9	53.9	51.5	51.5					
1996	812.4	808.7	814.7	820.6	807.4	795.4	787.0	774.9	776.1	774.9	771.3	768.9
1997	773.8	761.8	757.0	751.0	754.6	760.6	761.8					
1996	1125.6	1125.6	1107.6	1131.6	1132.8	1134.0	1135.2	1136.4	1136.4	1137.6	1137.6	1137.6
1997	1142.4	1146.0	1149.6	1152.0	1154.4	1156.8	1158.0					
1996	32096.1	31852.3	30550.2	31751.5	31676.9	31241.2	31272.4	31204.0	31262.8	31332.2	31044.3	31019.0
1997	30946.0	30890.8	30847.6	30736.0	30633.9	30594.3	30579.9					
1996	3421.4	3398.5	3356.5	3333.7	3309.7	3286.9	3268.9	3240.1	3238.9	3202.8	3170.4	3148.8
1997	3124.9	3111.7	3114.1	3091.3	3084.1	3086.5	3072.1					
1996	10313.9	10292.5	10233.9	10379.4	10451.5	10174.4	10196.1	10185.4	10184.3	10219.1	9954.0	9964.8
1997	9919.9	9856.3	9807.1	9743.5	9684.6	9705.0	9694.2					
1996	9948.4	9772.9	8583.4	9698.0	9634.1	9590.7	9525.8	9482.5	9514.8	9549.5	9550.7	9580.6
1997	9572.8	9556.0	9523.6	9480.4	9450.4	9425.2	9404.8					
1996	8412.4	8388.4	8376.4	8340.4	8281.6	8189.2	8281.6	8296.0	8324.8	8360.8	8369.2	8324.8
1997	8328.4	8366.8	8402.8	8420.8	8414.8	8377.6	8408.8					
1996	54845.1	54863.2	54618.5	54687.0	54641.8	54565.0	54304.7	54350.2	54079.2	54187.3	54288.1	54178.9
1997	54291.4	54313.0	54303.4	54345.4	54345.4	54322.6	54327.4					
1996	277.2	277.2	277.2	277.2	277.2	277.2	277.2	277.2	277.2	277.2	277.2	277.2
1997	277.2	277.2	277.2	277.2	277.2	277.2	277.2					
1996	27530.8	27546.4	27431.2	27392.8	27442.3	27493.9	27327.1	27377.5	27246.7	27292.3	27345.1	27250.3
1997	27351.1	27328.3	27329.5	27354.7	27390.7	27424.3	27448.3					
1996	21356.6	21336.2	21201.9	21305.1	21204.4	21091.6	20998.1	21006.4	20894.9	20944.2	20992.2	20988.6
1997	20982.4	21005.2	20974.0	20976.4	20956.0	20860.0	20837.2					
1996	13165.9	13146.7	13067.6	13160.0	13164.9	13017.3	12956.2	12941.8	12838.6	12852.0	12865.2	12854.4
1997	12843.3	12848.1	12816.9	12786.9	12726.9	12651.3	12572.1					
1996	1401.6	1404.0	1406.4	1407.6	1410.0	1411.2	1412.4	1413.6	1414.8	1416.0	1416.0	1416.0
1997	1422.0	1425.6	1430.4	1434.0	1436.4	1438.8	1441.2					
1996	4278.9	4299.4	4301.8	4304.3	4307.9	4291.1	4289.9	4275.5	4245.6	4257.6	4257.6	4246.8
1997	4258.7	4276.7	4292.3	4303.1	4285.1	4322.3	4323.5					

Keep your finger on the pulse with Canadian Social Trends!



One of Statistics Canada's most popular periodicals for more than 10 years, *Canadian Social Trends* brings you clear, topical coverage on the critical issues and pertinent trends that affect you and your organization.

This colourful, best-selling quarterly transforms data from over 50 national surveys into information you can use — all in an easy-to-read magazine format supported by numerous charts, tables and graphs. It features key topics of major importance such as the employment of people with disabilities, children in low-income families, care-giving to seniors, emerging trends in computer use, and much, much more.

Thousands of educators, business and policy analysts, social-science professionals and academics refer to *Canadian Social Trends* regularly. Subscribing today will help you to:

- keep track of significant social developments
- evaluate social conditions
- plan new programs or services
- formulate funding proposals, and
- prepare reports that address your organization's policies!

Subscribe today! You won't want to miss a single issue!

For only \$36 (plus GST and applicable PST or applicable HST) annually in Canada and US\$36 outside Canada!

To order *Canadian Social Trends* (cat. no. 11-008-XPE), write to Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario, K1A 0T6 Canada or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

If more convenient, fax your order to 1-800-889-9734 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard. Via Internet: order@statcan.ca.

Prenez le pouls de la société... . . . avec Tendances sociales canadiennes!



Depuis plus de 10 ans, c'est l'une des revues les plus populaires de Statistique Canada. Elle vous renseigne clairement sur les sujets d'actualité, les enjeux et les tendances qui vous touchent, vous et votre organisation.

Chaque trimestre, ce best-seller résume les données d'une cinquantaine d'enquêtes nationales. Bien illustrée, facile à lire et étayée de nombreux tableaux, graphiques et diagrammes, la revue traite de sujets de grande importance, comme l'emploi des personnes ayant une incapacité, les enfants des familles à faible revenu, les soins apportés aux personnes âgées et les tendances de l'utilisation de l'ordinateur.

Tendances sociales canadiennes compte des milliers de lecteurs fidèles : enseignants, analystes des affaires et des politiques, spécialistes des sciences sociales et universitaires. En vous y abonnant aujourd'hui, vous pourrez :

- suivre les faits saillants de l'évolution de la société
- évaluer la conjoncture sociale
- planifier de nouveaux programmes ou services
- formuler des propositions de financement, et
- préparer des rapports à l'appui des politiques de votre organisation!

Abonnez-vous aujourd'hui! Vous ne saurez vous passer d'un seul numéro!

Il en coûte seulement 36 \$ par année (TPS et TVP en sus ou TVH, s'il y a lieu) au Canada et 36 \$ US à l'extérieur du Canada!

Pour commander *Tendances sociales canadiennes* (n° 11-008-XPF au catalogue), écrivez à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) Canada K1A 0T6. Ou dans votre région, communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada (voir la liste figurant dans la présente publication).

Par télécopieur, le numéro est le 1-800-889-9734. Ou composez le 1-800-267-6677 et faites porter les frais à votre compte VISA ou MasterCard. Adresse électronique : order@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.

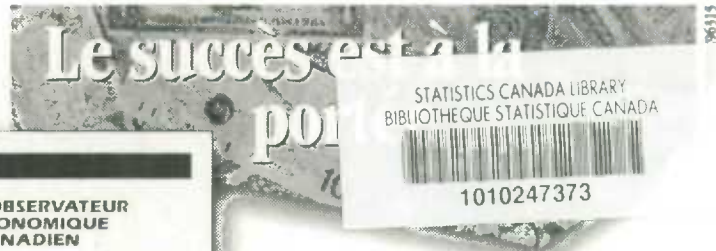
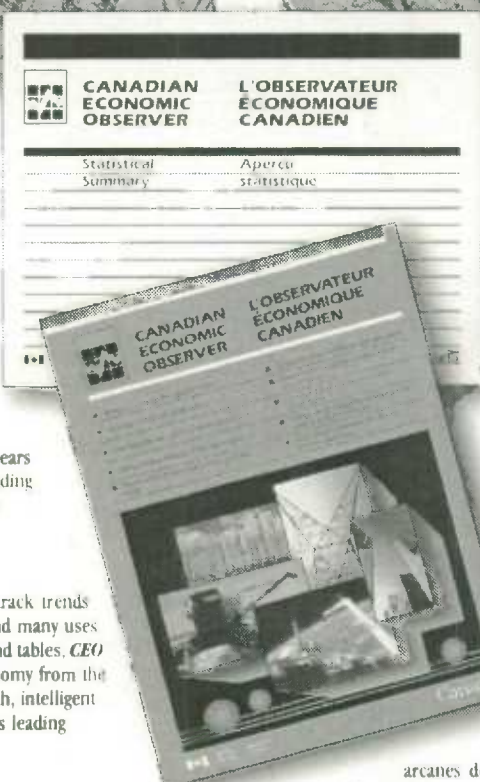
► CEO is easy to use

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

VISITEZ NOTRE SITE INTERNET!
www.statcan.ca

Subscription to the *Canadian Economic Observer* (Catalogue #11-010-XPDF) costs 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.

Abonnez-vous à *L'Observateur économique canadien* (catalogue #11-010-XPH) pour seulement 227 \$ au Canada (PST/VAT et TVP en sus, si il y a lieu) et 227 \$.11 dans les autres pays. Composer **SANS FRAIS** le 1-800-267-6677 ou faites-nous parvenir votre commande par **TELECOPIEUR** 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 communiquez avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près et dont la liste figure dans la présente publication.

Perspectives on Labour and Income...

... your window onto critical issues and pertinent trends in the workplace!

Dramatic shifts and new challenges are now facing Canadian business professionals. Never before has it been so difficult to stay on top of changing labour market trends. Now, more than ever, you need a dependable resource to give you accurate, timely and complete information — straight from the source.

Turn to Perspectives on Labour and Income ... your comprehensive journal from Statistics Canada!

A topical quarterly journal, **Perspectives** will keep you up-to-date on current labour market trends and save you hours of research time by giving you the information you need to:

- anticipate significant developments;
- evaluate labour conditions;
- plan new programs or services;
- formulate proposals; and
- prepare reports that support your organization's policies.

Compiled from data obtained from Statistics Canada surveys and administrative sources so you can rely on its accuracy, **Perspectives'** detailed information helps you make informed decisions on complex labour issues.

As a special feature, at mid-year and end-of-year, a **Labour Market Review** is included, giving you valuable intelligence into the labour market's performance.

Subscribe to Perspectives on Labour and Income today!

Become a subscriber to **Perspectives on Labour and Income** (cat. no. 75-001-XPE) for only \$58 in Canada (plus GST and PST or HST, where applicable) and US\$58 outside Canada. To order:

CALL toll-free 1-800-267-6677

FAX toll-free 1-800-889-9734

MAIL to

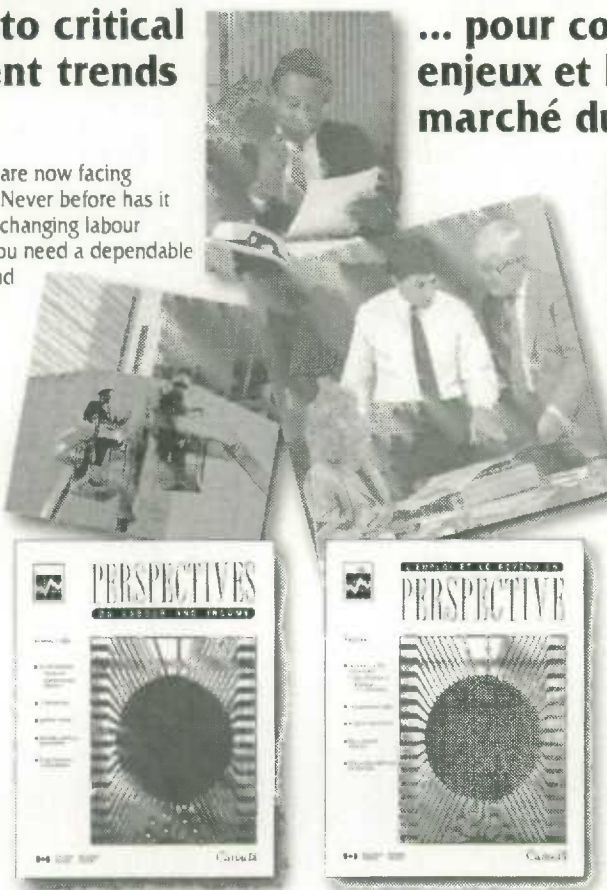
Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management
120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6

INTERNET order@statcan.ca

Want to know more? Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you or visit our web site www.statcan.ca

L'emploi et le revenu en perspective...

... pour comprendre les enjeux et les tendances du marché du travail!



Des changements importants et de nouveaux défis sont au menu pour les gens d'affaires. Jamais n'a-t-il été si difficile de suivre l'évolution du marché du travail. D'où l'absolue nécessité de vous renseigner à la source pour obtenir des renseignements exacts, actuels et complets.

Statistique Canada vous propose sa revue détaillée, L'emploi et le revenu en perspective.

Tous les trimestres, vous pourrez comprendre les tendances observées dans le marché du travail et consacrer moins de temps à la recherche, en consultant les renseignements dont vous avez besoin pour :

- prévoir les changements importants;
- évaluer la situation du marché du travail;
- planifier de nouveaux programmes ou services;
- formuler des recommandations;
- rédiger des rapports appuyant les politiques de votre organisation.

L'emploi et le revenu en perspective s'appuie sur les données de nombreuses enquêtes de Statistique Canada et de diverses sources administratives. Son contenu détaillé vous permet de prendre des décisions éclairées sur les questions complexes qui touchent l'emploi.

De plus, tous les six mois, vous recevez **Le bilan du marché du travail**, qui renferme des renseignements précieux sur la performance du marché du travail.

Abonnez-vous aujourd'hui à L'emploi et le revenu en perspective !

Un abonnement à **L'emploi et le revenu en perspective** (n° 75-001-XPF au catalogue) coûte seulement 58 \$ par année au Canada (TPS en sus et TVP ou TVH, s'il y a lieu) et 58 \$ US à l'extérieur du Canada.

TÉLÉPHONEZ sans frais au 1-800-267-6677

TÉLÉCOPIEZ sans frais au 1-800-889-9734

POSTEZ votre commande à

Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Gestion de la circulation,
120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) Canada K1A 0T6

INTERNET order@statcan.ca

Vous désirez en savoir davantage? Communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous ou visitez notre site Internet www.statcan.ca