



Catalogue no. 15-001-XPB

System of National Accounts

# Gross Domestic Product by Industry

July 1996

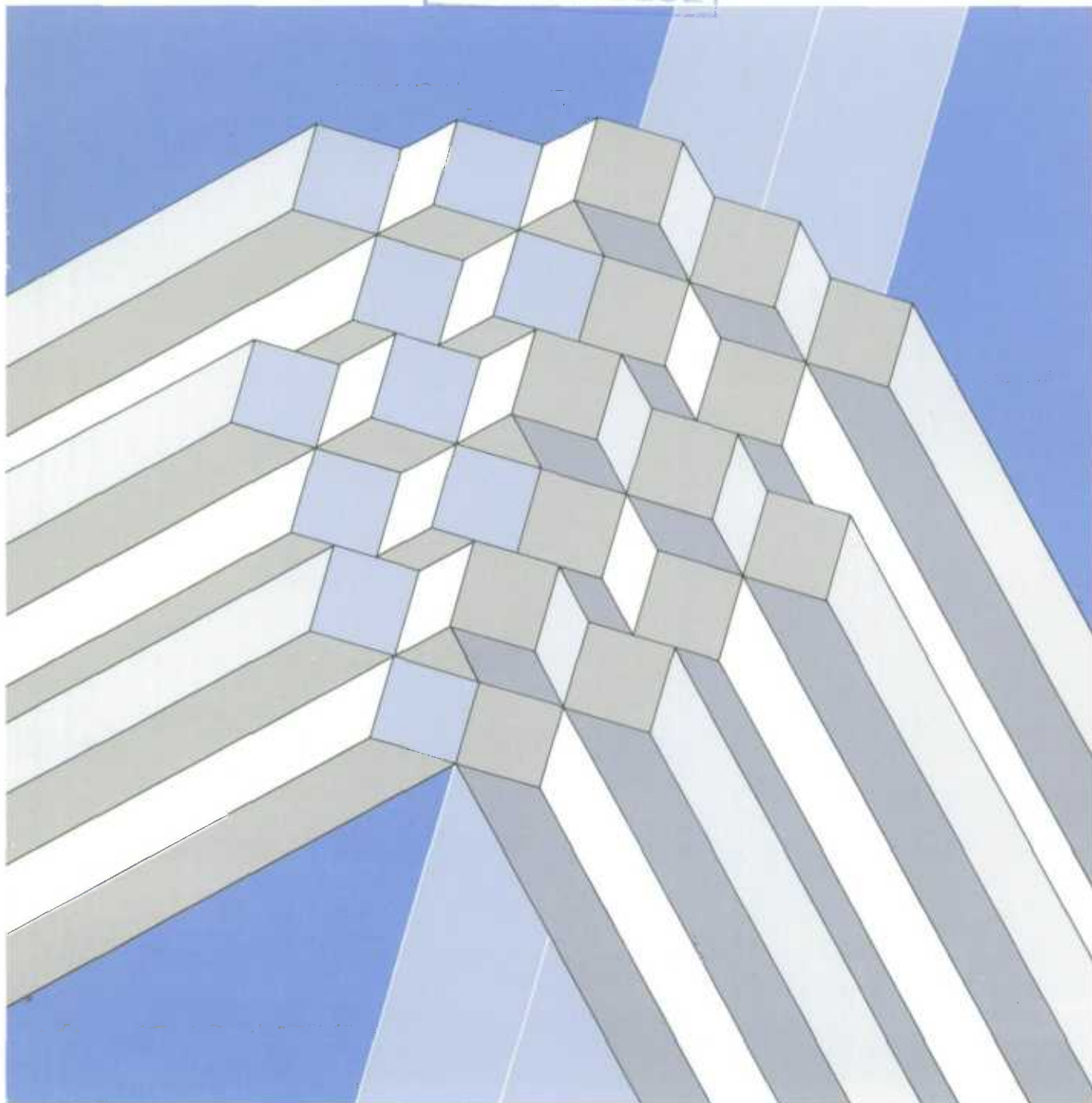
N° 15-001-XPB au catalogue

Système de comptabilité nationale

# Produit intérieur brut par industrie

Juillet 1996

STATISTICS  
CANADA  
STATISTIQUE  
CANADA  
OCT 7 1996  
LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE

Statistics  
CanadaStatistique  
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 print-outs, 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 dialing 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

## How to order publications

Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, the Statistics Canada Regional Reference Centres, or from:

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

Telephone: (613) 951-7277  
Fax: (613) 951-1584  
Toronto (credit card only): (416) 973-8018  
Internet: [order@statcan.ca](mailto:order@statcan.ca)

## Standards of service to the public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and services to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada 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	(308) 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 W3:  
<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

## Comment commander les publications

On peut se procurer les publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des centres de consultation régionaux de Statistique Canada, ou en écrivant à:

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

Téléphone: (613) 951-7277  
Télécopieur: (613) 951-1584  
Toronto (carte de crédit seulement): (416) 973-8018  
Internet: [order@statcan.ca](mailto:order@statcan.ca)

## Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. 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 1996

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 1996

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry, 1996

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.

October 1996

Canada: \$14.00 per issue,  
\$140.00 annually

United States: US\$17.00 per issue,  
US\$168.00 annually

Other countries: US\$20.00 per issue,  
US\$196.00 annually

Catalogue no. 15-001-XPB, Vol. 10, no. 7  
Frequency: Monthly

ISSN 0711-852X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 1996

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

Octobre 1996

Canada: 14 \$ l'exemplaire,  
140 \$ par année

États-Unis: 17 \$ US l'exemplaire,  
168 \$ US par année

Autres pays: 20 \$ US l'exemplaire,  
196 \$ US par année

Nº. 15-001-XPB au catalogue, vol. 10, n°. 7  
Périodicité: mensuel

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 infimes.

### 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
The System of National Accounts	4
Highlights	5

## Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	4
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
---	----

### Rewvisions

With this issue, Real Gross Domestic Product at factor cost by Industry has been revised back to January 1996.

### Révisions

Avec cette livraison, le produit intérieur brut réel au coût des facteurs par industrie a été révisé rétrospectivement jusqu'en janvier 1996.

### 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, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

## Highlights

July 1996

### Economic growth gains momentum

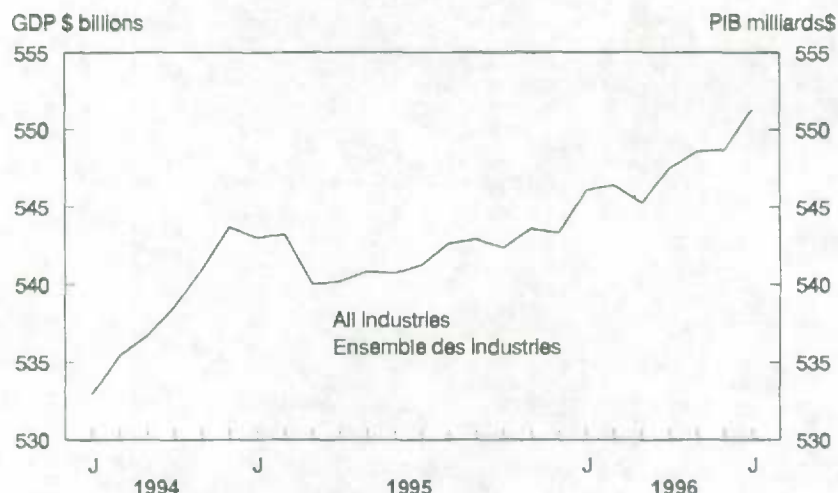
Economic growth gained momentum in July when a surge in manufacturing production helped boost Gross Domestic Product (GDP) at factor cost 0.5%. Even though manufacturing was responsible for the largest portion of the advance, economic activity improved in most sectors. A second consecutive increase in retail trade, further gains in wholesale trade and construction, and a rebound in transportation and storage services were particularly notable. Modest gains in communication services, utilities, as well as in the finance group and the mining sector added to the overall increase.

## Faits saillants

Juillet 1996

### La croissance économique s'intensifie

La croissance économique s'intensifie en juillet alors qu'un bond dans la production manufacturière aide à faire grimper le Produit intérieur brut (PIB) au coût des facteurs de 0,5 %. Bien que le secteur manufacturier soit à l'origine de la plus grande partie du gain, l'activité économique s'améliore dans la plupart des secteurs. Une deuxième hausse consécutive dans le commerce de détail, d'autres gains dans le commerce de gros et la construction, et un rebond dans les services de transports et d'entreposage se démarquent le plus. Des gains modestes dans les services de communications, les services publics, de même que dans le groupe financier et le secteur minier ajoutent à l'ensemble du gain.



Activity in community, business and personal services continued to hover around the level it established at the beginning of the year, slipping 0.5% in July after gaining nearly as much in June. In the non-business sector, community and personal services also fell, reflecting declines in both health and education services. Activity in forestry continued to deteriorate in July.

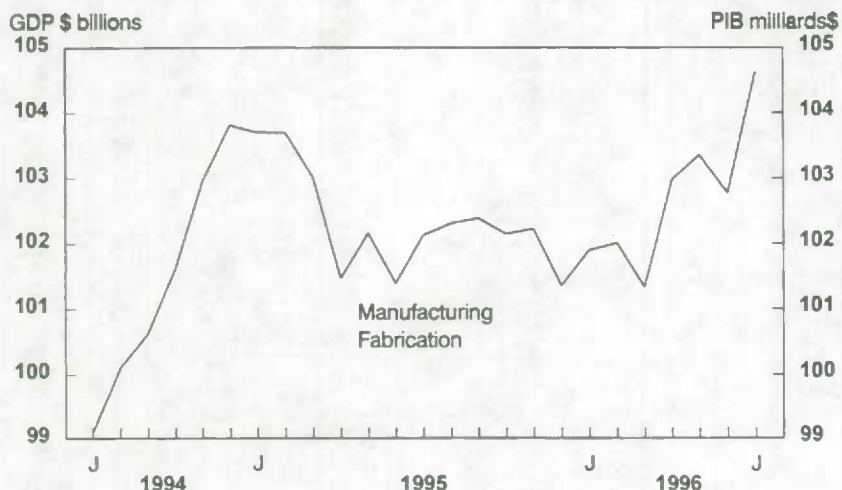
L'activité dans les services socioculturels, commerciaux et personnels continue de fluctuer autour du niveau atteint en début d'année, et glisse de 0,5 % en juillet après un gain semblable en juin. Dans le secteur non commercial, les services socioculturels et personnels diminuent aussi en raison de baisses dans les services de la santé et de l'éducation. L'exploitation forestière continue de reculer en juillet.

**Manufacturing revival endures**

Manufacturing production continued to gain momentum in July, increasing for the fifth time this year following a year-long slump. Production rose 1.8% in July and surpassed by 0.8% its peak of December 1994. This strong increase followed a period of inventory reductions in manufacturing, as well as in trade. Another gain in construction, an improvement in exports and to a lesser extent in consumer spending, also helped manufacturers.

**Le redressement dans la fabrication se poursuit**

La production manufacturière continue de progresser en juillet, augmentant pour une cinquième fois cette année après une année particulièrement faible. La production augmente de 1,8% en juillet et dépasse de 0,8% le sommet atteint en décembre 1994. Cette forte hausse fait suite à une période de réductions des stocks dans le secteur manufacturier ainsi que dans le commerce. Un autre gain dans la construction, une amélioration des exportations et dans une moindre mesure des dépenses des consommateurs aident également les fabricants.



Output increased in 18 of the 21 major groups, with manufacturers of electrical and electronic equipment accounting for about a third of the overall gain. Manufacturers of chemicals, foodstuffs, construction-related materials, and primary metals also contributed substantially to the advance. Production of industrial machinery improved for a second consecutive month following several months of scant growth. Refiners of petroleum and coal products cut back the most.

La production augmente dans 18 des 21 groupes majeurs, et les fabricants de matériel électrique et électronique sont à l'origine du tiers de l'augmentation. Les fabricants de produits chimiques, d'aliments, de matériaux de construction et de métaux primaires contribuent aussi de façon marquée au gain. La production de machinerie industrielle s'améliore pour un deuxième mois consécutif, après avoir progressé faiblement pendant plusieurs mois. Les raffineurs de produits pétroliers et de charbon réduisent le plus leur production.

Fabrication of electrical and electronic equipment firmed up in July after slumping for several months. Production rose 5.4%, reflecting sharp increases in output of telecommunication equipment and electronic parts. The gain paralleled a surge in shipments abroad of telecommunication equipment and related goods. Production of office machinery also improved but, like exports, remained well below its level at the beginning of the year.

Manufacturers of chemical products raised output for a fourth straight month in July. Manufacturers of plastic and synthetic resins increased production for a sixth consecutive month as demand by domestic producers of plastic products remained high. Manufacturers of pharmaceutical products and agricultural chemicals, especially insecticides, also contributed to the advance.

Production of construction-related materials continued to trend up as the recovery in residential construction carried on. Production of wood and non-metallic mineral products rose 1.7% and 4.7% respectively in July. In the case of the wood products, operators of sawmills also benefitted from a surge in exports. Advances in the production of heating equipment, asphalt roofing products and paint were also sizeable. Production of fabricated metal structures slipped again however, mirroring lower activity on non-residential building projects recently.

Production of machinery rose 1.9% following a 2.2% increase in June. It was the first time since October and November 1995 that output advanced for two consecutive months. A parallel rebound in imports over the last two months, while exports have remained sluggish, may indicate that domestic demand for machinery is picking up during the third quarter. Investment in industrial machinery dropped on average 5.6% per quarter between the third quarter of 1995 and the second quarter of 1996.

La fabrication de matériel électrique et électronique se raffermit en juillet après avoir chuté pendant plusieurs mois. La production s'accroît de 5,4% et reflète de fortes hausses dans la production de matériel de télécommunications et de pièces électroniques. Le gain survient alors que les livraisons à l'étranger de matériel de télécommunications et de biens connexes font un bond. La production de machines de bureau s'améliore aussi, mais, tout comme les exportations, demeure bien en deçà du niveau atteint au début de l'année.

Les fabricants de produits chimiques haussent leur production en juillet pour un quatrième mois d'affilée. Les fabricants de matière plastique et de résines synthétiques augmentent leur production pour un sixième mois consécutif alors que la demande au pays, des producteurs de produits en plastique demeure élevée. Les fabricants de produits pharmaceutiques et de produits chimiques agricoles, en particulier d'insecticides, contribuent aussi à la hausse.

La production de matériaux de construction poursuit sa tendance à la hausse, alors que la reprise dans la construction résidentielle continue. La production de produits du bois ainsi que celle de produits minéraux non métalliques augmentent de 1,7% et 4,7% respectivement en juillet. Dans le cas des produits du bois, les opérateurs de scieries profitent aussi d'un bond des exportations. Des hausses dans la production de matériel de chauffage, de papier-toiture asphalté et de peinture sont aussi appréciables. La fabrication de structures métalliques glisse à nouveau cependant et reflète une activité plus faible sur les projets de construction non résidentielle récemment.

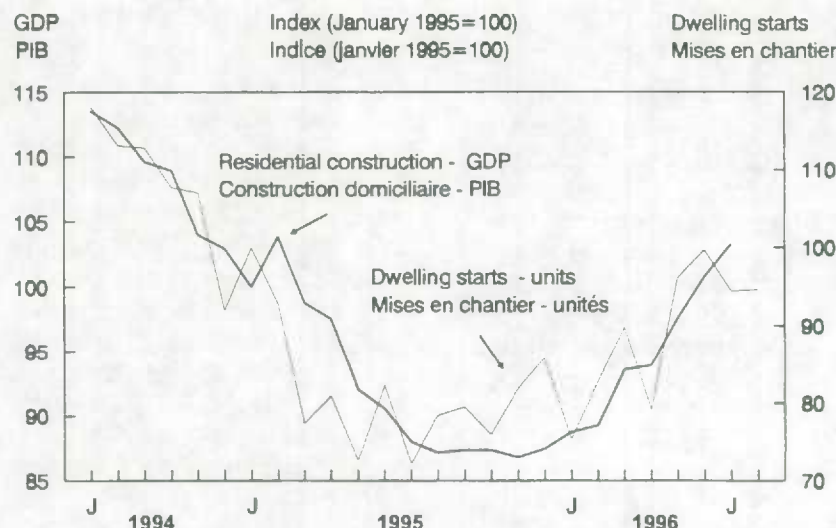
La production de machinerie augmente de 1,9%, après une hausse de 2,2% en juin. C'est la première fois depuis octobre et novembre 1995 que la production augmente deux mois d'affilée. Un rebond dans les importations au cours des deux derniers mois, alors que les exportations demeurent faibles, pourraient indiquer que la demande au pays pour de la machinerie s'améliore au cours du troisième trimestre. L'investissement en machinerie industrielle a chuté en moyenne de 5,6% par trimestre entre le troisième trimestre de 1995 et le deuxième trimestre de 1996.

**Recovery in residential construction carries on**

Activity in construction rose 0.5% led by another advance in residential construction. Home building rose 2.5% in July, and has firmed up every month since last December. Construction of single dwellings continued to spark the recovery. Recent increases in the number of building permits issued for multiple dwellings suggest that multiples will contribute more in the coming months. Low mortgage rates, further declines in the stock of newly completed and unoccupied dwellings, and the relative strength on housing resale markets remain favourable factors for residential construction.

**La reprise dans la construction résidentielle se poursuit**

L'activité dans la construction augmente de 0,5%, dominée par un autre gain dans la construction résidentielle. La construction de logements s'accroît de 2,5% en juillet et s'est raffermie à tous les mois depuis décembre dernier. La construction de maisons unifamiliales continue de dominer la reprise. Les hausses récentes dans l'émission du nombre de permis de bâtir de logements multiples suggèrent que les logements multiples vont davantage contribuer dans les mois à venir. Les taux hypothécaires peu élevés, d'autres diminutions dans les stocks de logements nouvellement complétés et inoccupés, et une certaine vigueur dans la revente de maisons restent des facteurs positifs pour la construction résidentielle.



In July and August, the number of dwelling starts remained below its level in May and June, suggesting that growth in residential construction could moderate in the coming months. Activity on residential projects advanced on average 3.0% a month since last March.

Lower activity on all types of non-residential building projects restrained growth in construction in July. Improvements recently in the value of building permits issued have not yet translated into higher activity in non-residential building projects.

En juillet et août, le nombre de mises en chantier reste inférieur à son niveau de mai et de juin, ce qui suggère que la croissance dans la construction résidentielle pourrait modérer dans les mois à venir. L'activité sur les projets résidentiels s'est améliorée en moyenne de 3,0% par mois depuis mars dernier.

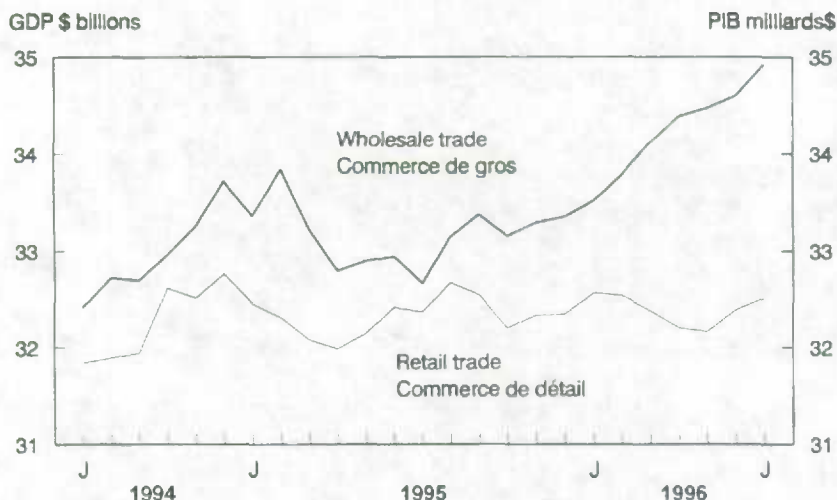
Une activité moindre sur tous les types de projets de construction de bâtiments non résidentiels freine la croissance dans la construction en juillet. Les hausses récemment dans la valeur des permis de bâtir émis ne se sont pas encore traduites par une activité accrue sur les projets de construction non résidentielle.

**Wholesalers and retailers enjoy better times**

Wholesalers' activity advanced 0.9% in July. As in manufacturing, wholesalers benefitted from increased demand for construction-related materials. Higher sales of lumber and building materials, and metals, hardware and heating equipment accounted for about half of the overall gain. Wholesalers moved more consumer goods again in July, despite a sharp decline in the sales of apparel. Sales of foodstuffs led the increase, while motor vehicles and parts, and household goods advanced for a third consecutive month. Wholesalers of industrial machinery and supplies also had a good month.

**Les grossistes et les détaillants connaissent de meilleurs moments**

L'activité des grossistes progresse de 0,9% en juillet. Tout comme dans le secteur manufacturier, les grossistes bénéficient de la demande accrue de matériaux de construction. Les hausses des ventes de bois d'oeuvre et de matériaux de construction, et de métaux, articles de quincaillerie et de matériel de chauffage sont responsables d'environ la moitié du gain. Les grossistes haussent à nouveau leurs ventes de biens de consommation en juillet malgré une forte baisse dans les ventes de vêtements. Les ventes d'aliments dominent cette hausse, tandis que celles de véhicules et pièces automobiles, et de biens ménagers progressent pour un troisième mois consécutif. Les grossistes en machinerie industrielle et fournitures connaissent aussi un bon mois.



Activity in retail trade rose 0.4% in July on the heels of a 0.7% gain in June. The advance in July was not as widespread as in June, and reflected mostly higher sales by retailers of non-durable goods. Sales in food stores, drugstores and service stations improved the most in July. Elsewhere, sales were almost unchanged except for motor vehicle dealers and retailers of semi-durable goods (books, hardware, paint and toys) who recorded lower sales.

L'activité dans le commerce de détail augmente de 0,4% en juillet après un gain de 0,7% en juin. La hausse de juillet n'est pas aussi généralisée qu'en juin et reflète surtout des ventes plus élevées par les détaillants de biens non durables. Les ventes dans les magasins d'alimentation, les pharmacies et les stations-service s'améliorent le plus en juillet. Ailleurs, les ventes restent pratiquement inchangées à l'exception de celles des concessionnaires automobiles et des détaillants de biens semi-durables (livres, articles de quincaillerie, peinture et jouets) qui enregistrent des ventes plus faibles.

### Higher economic activity spurs growth in transportation services

Transportation and storage services increased 1.3% in July after remaining at almost the same level the previous three months. Higher activity in manufacturing and wholesale trade spurred demand for rail and trucking services. Railway transport increased 2.1% while trucking advanced 1.1%. Higher carloadings of motor vehicles, containers and lumber were the most notable, but movement of other natural resources such as potash, iron ore and grains also contributed to the pickup in rail transport.

Transportation of natural gas, which increased in May and June, rose a further 2.5% in July. The advances paralleled a strengthening in the production of natural gas since May. Some of this production replenished stocks at storage facilities, but higher demand by industrial users recently also contributed to the increase in production and transportation of natural gas. On foreign markets, demand for natural gas eased in June and July.

### Other industries

Community, business and personal services receded 0.5% in July. Drops in health and accommodation services were responsible for a large portion of the decline while business services, which had been growing for several months, eased 0.2% in July.

### L'activité économique plus intense stimule la croissance dans les services de transports

Les services de transports et d'entreposage augmentent de 1,3% en juillet après être demeurés à peu près au même niveau lors des trois mois précédents. L'activité accrue dans la fabrication et le commerce de gros se traduit par un accroissement de la demande pour les services ferroviaires et de camionnage. Le transport ferroviaire s'accroît de 2,1% alors que le camionnage progresse de 1,1%. Des hausses dans les chargements ferroviaires de véhicules automobiles, de conteneurs et de bois d'œuvre se démarquent le plus, mais le transport d'autres ressources naturelles telles la potasse, le minerai de fer et les céréales contribuent aussi à la reprise dans le transport ferroviaire.

Le transport de gaz naturel qui a augmenté en mai et juin, progresse à nouveau, de 2,5% en juillet. Ces hausses surviennent avec le redressement de la production de gaz naturel qui se raffermit depuis mai. Une partie de la production sert à renflouer les stocks aux sites d'entreposage, mais une demande accrue des utilisateurs industriels récemment contribue également à la hausse de la production et du transport de gaz naturel. La demande de gaz naturel sur les marchés étrangers faiblit en juin et juillet.

### Autres industries

Les services socioculturels, commerciaux et personnels reculent de 0,5% en juillet. Des baisses dans les services de la santé et l'hébergement sont à l'origine d'une grande partie du recul, alors que les services aux entreprises qui augmentaient depuis plusieurs mois, diminuent de 0,2% en juillet.

**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 désaisonnalisé au taux annuel et données annuelles en millions de dollars**

Code	Industry — Industrie		I	II	III	IV	Annual Annuel
<b>SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX</b>							
G26	Total economy	1995	542073.8	540599.8	542259.3	543084.4	542006.6
G26	Ensemble	1996	545909.2	548269.4			
G27	Business sector industries	1995	449818.7	448640.1	450617.7	451772.7	450214.1
G27	Secteur des entreprises	1996	455514.0	457793.3			
G28	Business sector – goods	1995	186721.8	184427.2	184655.3	184180.5	184996.9
G28	Secteur des entreprises – biens	1996	184889.0	185740.0			
G29	Business sector – services	1995	263096.9	264212.9	265962.3	267592.2	265217.2
G29	Secteur des entreprises – services	1996	270624.9	272053.2			
G30	Non-business sector industries	1995	92255.1	91959.7	91641.6	91311.7	91792.5
G30	Secteur non commercial	1996	90395.2	90476.1			
G31	Non-business sector – goods	1995	944.9	930.9	934.1	937.3	936.8
G31	Secteur non commercial – biens	1996	902.0	930.1			
G32	Non-business sector – services	1995	91310.2	91028.8	90707.6	90374.4	90855.7
G32	Secteur non commercial – services	1996	89493.2	89546.0			
G33	Goods producing industries	1995	187666.8	185358.1	185589.4	185117.7	185933.7
G33	Industries productrices de biens	1996	185791.0	186670.1			
G34	Services producing industries	1995	354407.1	355241.7	356669.9	357966.6	356072.9
G34	Industries productrices de services	1996	360118.1	361599.2			
G35	Industrial production	1995	144416.5	143274.4	143727.5	143356.0	143694.2
G35	Production industrielle	1996	143884.6	144557.7			
G36	Non-durable manufacturing ind.	1995	44637.6	43905.3	43801.0	43451.6	43949.1
G36	Manufacturiers – biens non durables	1996	43239.2	43823.0			
G37	Durable manufacturing industries	1995	58839.9	57767.4	58472.7	58458.1	58384.7
G37	Manufacturiers – biens durables	1996	58505.4	59211.2			
<b>BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES</b>							
S01	Agricultural & related services ind	1995	11365.2	11335.6	11484.0	11579.2	11440.9
S01	Ind. agricoles & de services connexes	1996	11859.6	12096.0			
S02	Fishing & trapping industries	1995	855.6	822.8	788.5	804.3	817.8
S02	Ind. de la pêche et du piégeage	1996	786.5	773.9			
S03	Logging & forestry industries	1995	2526.5	2711.6	2915.3	2884.2	2759.4
S03	Exploitation forestière	1996	2712.1	2537.0			
S04	Mining, quarrying & oil well ind	1995	23542.1	23681.0	23576.4	23618.2	23604.5
S04	Mines, carrières & puits de pétrole	1996	24339.7	23523.2			
S04M04	Mining industries	1995	5888.2	5894.1	6148.2	6095.0	6006.4
S04M04	Industries des mines	1996	6257.6	6071.6			
S04M04L004	Gold mines	1995	1441.6	1523.4	1546.6	1604.8	1529.1
S04M04L004	Mines d'or	1996	1694.7	1639.9			
S04M04L005	Other metal mines	1995	2130.4	2044.5	2189.4	2183.3	2136.9
S04M04L005	Autres mines de métaux	1996	2264.3	2211.2			
S04M04L006	Iron mines	1995	441.7	459.7	480.1	465.8	461.8
S04M04L006	Mines de fer	1996	464.6	383.7			
S04M04L007	Asbestos mines	1995	104.4	91.7	76.3	82.1	88.6
S04M04L007	Mines d'amiant	1996	80.4	81.6			
S04M04L008	Non-metal mines exc coal & asbestos	1995	670.7	635.8	632.8	611.8	637.8
S04M04L008	Mines non métal. ex charbon amiante	1996	606.1	532.9			

**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
1995	543000.2	543217.0	540004.3	540195.1	540863.2	540741.0	541261.9	542612.8	542903.2	542352.2	543587.1	543313.8
1996	546072.5	546391.0	545264.0	547504.8	548595.8	548707.5	551292.3					
1995	450713.9	451002.3	447740.0	448090.1	448953.4	448876.8	449439.2	450915.0	451498.8	451048.7	452255.7	452013.6
1996	454911.3	455514.2	456116.4	456824.7	457973.3	458581.8	461491.8					
1995	187198.9	187439.4	185527.2	184823.6	184572.7	183885.2	184542.6	184688.6	184734.8	184215.9	184420.3	183905.2
1996	184893.5	184948.4	184825.2	185319.5	186001.8	185898.8	187988.4					
1995	263515.0	263562.9	262212.8	263266.5	264380.7	264991.6	264896.6	266226.4	266764.0	266832.8	267835.4	268108.4
1996	270017.8	270565.8	271291.2	271505.2	271971.5	272683.0	273503.4					
1995	92286.3	92214.7	92264.3	92105.0	91909.8	91864.2	91822.7	91697.8	91404.4	91303.5	91331.4	91300.2
1996	91161.2	90876.8	89147.6	90680.1	90622.5	90125.7	89800.5					
1995	952.2	944.9	937.7	934.1	929.3	929.3	931.7	934.0	936.5	930.4	942.5	938.9
1996	916.0	888.4	901.6	940.1	930.5	919.7	919.7					
1995	91334.1	91269.8	91326.6	91170.9	90980.5	90934.9	90891.0	90763.8	90467.9	90373.1	90388.9	90361.3
1996	90245.2	89988.4	88246.0	89740.0	89692.0	89206.0	88880.8					
1995	188151.1	188384.3	186464.9	185757.7	185502.0	184814.5	185474.3	185622.6	185671.3	185146.3	185362.8	184844.1
1996	185809.5	185836.8	185726.8	186259.6	186932.3	186818.5	188908.1					
1995	354849.1	354832.7	353539.4	354437.4	355361.2	355926.5	355787.6	356990.2	357231.9	357205.9	358224.3	358469.7
1996	360263.0	360554.2	359537.2	361245.2	361663.5	361889.0	362384.2					
1995	144886.5	144670.4	143692.5	143446.5	143527.1	142849.7	143636.2	143769.9	143776.4	143326.8	143530.1	143211.1
1996	144111.8	144005.3	143536.6	144172.6	144809.4	144691.0	146700.8					
1995	44610.9	44670.3	44631.6	43820.9	44119.5	43775.5	43845.0	43801.7	43756.2	43648.0	43481.0	43225.9
1996	43231.9	43304.6	43181.0	43676.1	43827.2	43965.8	44361.7					
1995	59095.3	59031.8	58392.5	57644.9	58043.3	57614.0	58282.1	58506.3	58629.8	58501.4	58745.7	58127.1
1996	58664.8	58701.0	58150.5	59301.1	59525.1	58807.5	60266.5					
1995	11319.6	11365.2	11410.8	11316.0	11329.2	11361.6	11395.2	11520.0	11536.8	11580.0	11626.8	11530.8
1996	11656.8	11888.4	12033.6	12060.0	12133.2	12094.8	12122.4					
1995	809.4	927.7	829.6	744.8	835.5	888.1	878.3	743.2	744.1	774.6	821.7	816.6
1996	805.5	783.0	771.1	777.0	769.9	774.7	765.2					
1995	2437.3	2579.7	2562.5	2696.6	2658.0	2780.2	2872.7	2936.7	2936.5	2845.8	2868.3	2938.4
1996	2774.4	2720.8	2641.0	2576.7	2563.6	2470.7	2388.6					
1995	23923.3	23508.3	23194.7	23983.4	23454.9	23604.7	23565.9	23520.1	23643.1	23610.2	23404.6	23839.7
1996	24164.4	24571.7	24283.1	23252.9	23385.8	23931.0	23986.3					
1995	5985.9	5889.9	5788.9	5995.1	5851.9	5835.4	6146.4	6168.7	6129.4	5958.0	6143.0	6184.0
1996	6188.9	6400.0	6184.0	6096.4	6013.5	6104.9	6052.0					
1995	1428.2	1424.8	1471.8	1529.6	1532.2	1508.3	1574.5	1509.8	1555.5	1579.6	1578.4	1656.5
1996	1676.3	1769.9	1637.9	1610.3	1652.3	1657.1	1640.3					
1995	2177.7	2125.6	2088.0	2130.7	1929.0	2073.7	2172.8	2228.9	2166.4	2111.2	2223.6	2215.2
1996	2282.3	2263.1	2247.5	2186.4	2249.9	2197.2	2215.2					
1995	431.9	460.9	432.2	428.8	479.3	471.0	457.9	485.7	496.6	462.9	459.4	475.0
1996	474.6	468.6	450.6	407.3	323.2	420.5	426.6					
1995	104.5	107.2	101.4	104.0	89.7	81.3	51.1	93.7	84.0	80.5	86.6	79.3
1996	84.9	81.2	75.2	80.0	77.6	87.3	71.5					
1995	684.6	660.3	667.2	639.3	650.6	617.6	668.6	612.3	617.4	559.9	622.7	652.9
1996	635.3	596.9	586.1	583.7	490.2	524.9	529.7					

**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**

<b>Code</b>	<b>Industry – Industrie</b>		<b>I</b>	<b>II</b>	<b>III</b>	<b>IV</b>	<b>Annual</b>
							<b>Annuel</b>
<b>BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite</b>							
S04M04L009	Salt mines	1995	170.1	148.5	138.9	151.3	152.2
S04M04L009	Mines de sel	1996	173.3	175.3			
S04M04L010	Coal mines	1995	929.4	990.6	1084.2	995.8	1000.0
S04M04L010	Mines de charbon	1996	974.2	1047.0			
S04M05	Crude petroleum & natural gas	1995	14624.7	14874.9	14686.6	14807.6	14748.5
S04M05	Pétrole brut & gaz naturel	1996	14936.5	14928.1			
S04M06	Quarry & sand pit industries	1995	495.2	527.7	521.2	503.5	511.9
S04M06	Carrières & sablières	1996	488.5	462.4			
S04M07	Service related to mineral extract	1995	2534.0	2384.3	2220.4	2212.1	2337.7
S04M07	Industries des services miniers	1996	2657.1	2061.1			
S05	<b>Manufacturing industries</b>	1995	103477.5	101672.7	102273.7	101909.7	102333.8
S05	<b>Industries manufacturières</b>	1996	101744.6	103034.3			
S05M08	Food industries	1995	10220.3	10160.3	10263.3	10269.2	10228.3
S05M08	Industries des aliments	1996	10280.8	10435.5			
S05M08L014	Meat & meat products (exc. poultry)	1995	1227.0	1207.9	1209.6	1220.4	1216.2
S05M08L014	Viande (sauf volaille)	1996	1237.9	1227.1			
S05M08L015	Poultry products industry	1995	527.2	499.7	501.2	503.9	508.0
S05M08L015	Industrie de la volaille	1996	512.1	528.9			
S05M08L016	Fish products industry	1995	758.2	820.5	773.2	775.3	781.8
S05M08L016	Transformation du poisson	1996	772.2	751.7			
S05M08L017	Fruit & vegetable industries	1995	1156.5	1134.8	1139.6	1114.0	1136.2
S05M08L017	Industries des fruits & légumes	1996	1127.0	1126.2			
S05M08L018	Dairy products industries	1995	1429.3	1399.7	1401.9	1425.4	1414.1
S05M08L018	Industries laitières	1996	1393.3	1374.1			
S05M08L019	Feed industry	1995	410.9	404.8	424.7	425.5	416.5
S05M08L019	Industrie des aliments pour animaux	1996	432.4	446.0			
S05M08L022	Bread & other bakery products ind.	1995	859.5	870.1	882.7	889.6	875.5
S05M08L022	Pain & autres prod. de boulangerie	1996	866.2	895.0			
S05M08L024	Misc. food products industries	1995	3094.0	3101.4	3193.2	3148.6	3134.3
S05M08L024	Produits alimentaires divers	1996	3180.6	3293.8			
S05M09	Beverage industries	1995	2547.3	2508.4	2492.0	2473.8	2505.4
S05M09	Industries des boissons	1996	2472.5	2438.2			
S05M09L025	Soft drink industry	1995	846.9	868.7	846.8	847.6	852.5
S05M09L025	Industrie des boissons gazeuses	1996	819.2	816.4			
S05M09L026	Distillery products industry	1995	254.2	230.6	237.4	239.3	240.4
S05M09L026	Ind. des produits de distillation	1996	239.4	225.1			
S05M09L027	Brewery products industry	1995	1336.5	1297.6	1288.4	1271.9	1298.6
S05M09L027	Industrie de la bière	1996	1288.3	1270.7			
S05M10	Tobacco products industry	1995	596.7	578.1	570.2	577.8	580.7
S05M10	Industries du tabac	1996	578.3	548.7			
S05M11	Rubber products industry	1995	1589.9	1529.5	1501.2	1435.5	1514.0
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc	1996	1416.7	1466.4			
S05M12	Plastic products industries	1995	2280.2	2153.9	2147.0	2194.5	2193.9
S05M12	Produits en matière plastique	1996	2231.4	2334.5			
S05M13	Leather & allied products ind.	1995	345.3	336.7	316.4	302.0	325.1
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes	1996	284.0	284.8			

**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
1995	166.8	170.5	172.9	147.7	139.3	158.5	133.3	134.5	148.9	145.3	148.9	159.7
1996	171.7	169.3	178.9	176.5	176.5	172.9	181.3					
1995	992.2	940.6	855.4	1015.0	1031.8	925.0	1088.2	1103.8	1060.6	1018.6	1023.4	945.4
1996	863.8	1051.0	1007.8	1052.2	1043.8	1045.0	987.4					
1995	14748.0	14575.5	14550.5	15078.6	14736.9	14809.1	14587.4	14709.9	14762.6	14895.9	14702.8	14824.0
1996	14916.9	14883.3	15009.3	14752.6	15063.3	14968.5	14998.5					
1995	483.2	493.6	508.8	524.1	532.1	526.9	526.6	521.6	515.4	508.0	500.7	501.8
1996	493.3	490.9	481.2	459.5	464.4	463.2	478.8					
1995	2706.2	2549.3	2346.5	2385.6	2334.0	2433.3	2305.5	2119.9	2235.7	2248.3	2058.1	2329.9
1996	2565.3	2797.5	2608.6	1944.4	1844.6	2394.4	2457.0					
1995	103706.2	103702.1	103024.1	101465.8	102162.8	101389.5	102127.1	102308.0	102386.0	102149.4	102226.7	101353.0
1996	101896.7	102005.6	101331.5	102977.2	103352.3	102773.3	104628.2					
1995	10289.8	10202.4	10168.7	10033.4	10242.4	10205.1	10305.7	10281.7	10202.6	10255.5	10260.3	10291.7
1996	10247.9	10261.2	10333.2	10424.2	10354.6	10527.7	10697.5					
1995	1216.1	1213.8	1251.0	1182.7	1223.5	1217.5	1218.7	1208.0	1202.0	1215.2	1226.0	1220.0
1996	1228.3	1253.5	1231.9	1227.1	1231.9	1222.3	1237.9					
1995	530.5	526.8	524.3	503.8	498.9	496.5	492.8	503.6	507.1	501.1	505.9	504.7
1996	514.5	513.3	508.5	527.7	525.3	533.7	539.7					
1995	762.2	742.9	769.6	761.2	859.2	841.1	840.0	727.6	751.9	761.5	776.1	788.2
1996	771.0	780.7	765.0	756.5	726.3	772.2	825.4					
1995	1153.8	1155.6	1160.0	1135.5	1142.4	1126.5	1137.0	1163.1	1118.6	1090.9	1110.0	1141.1
1996	1142.2	1111.0	1127.8	1147.0	1102.6	1129.0	1082.3					
1995	1427.0	1447.3	1413.6	1403.8	1404.9	1390.5	1412.0	1392.7	1401.1	1409.4	1447.8	1419.0
1996	1402.5	1394.1	1383.3	1380.9	1364.1	1377.3	1373.7					
1995	411.8	410.5	410.5	393.6	412.8	408.0	405.6	429.5	439.1	433.1	421.1	422.3
1996	424.8	434.4	438.0	442.8	440.4	454.8	454.8					
1995	857.8	867.5	853.2	867.7	867.7	875.0	871.5	882.3	894.4	901.6	878.8	888.4
1996	854.6	865.4	878.6	890.6	890.6	903.8	920.7					
1995	3148.3	3083.5	3050.1	3073.0	3119.8	3111.5	3195.5	3237.7	3146.4	3180.2	3138.2	3127.4
1996	3151.0	3159.4	3231.4	3271.0	3277.0	3333.5	3409.1					
1995	2580.5	2546.0	2515.5	2464.5	2538.4	2522.3	2526.7	2472.4	2477.0	2530.7	2457.2	2433.4
1996	2460.1	2468.5	2489.0	2474.5	2421.8	2418.4	2367.9					
1995	864.1	830.0	846.5	847.3	887.9	870.8	857.4	840.4	842.8	880.9	820.8	841.2
1996	808.4	816.8	832.4	834.8	800.0	814.4	790.3					
1995	269.0	253.4	240.3	237.8	223.5	230.6	249.7	225.8	236.6	241.3	240.1	236.6
1996	236.6	240.2	241.4	237.8	222.3	215.1	206.7					
1995	1333.1	1353.3	1323.1	1269.0	1316.7	1307.0	1300.9	1287.6	1276.8	1288.7	1282.6	1244.3
1996	1293.9	1285.5	1285.5	1278.3	1274.7	1259.2	1240.0					
1995	584.6	611.4	594.0	576.5	587.7	570.1	571.6	565.8	573.2	567.3	568.6	597.6
1996	585.5	577.1	572.3	586.7	550.7	508.7	556.7					
1995	1585.9	1571.9	1611.8	1538.9	1535.5	1514.1	1508.3	1536.1	1459.3	1425.8	1455.9	1424.7
1996	1423.9	1402.3	1423.9	1469.6	1468.4	1461.2	1481.2					
1995	2270.4	2312.5	2257.6	2190.5	2125.9	2145.2	2136.8	2137.0	2167.1	2243.7	2188.5	2151.3
1996	2230.1	2230.2	2233.9	2301.0	2347.7	2354.9	2419.7					
1995	343.2	345.6	347.0	350.6	335.1	324.3	320.7	310.0	318.4	312.5	305.2	288.4
1996	278.8	289.5	283.6	280.0	289.5	284.8	266.8					

**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
<b>BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite</b>							
S05M13L033	Footwear industry	1995	258.6	253.2	233.3	221.3	241.6
S05M13L033	Industrie de la chaussure	1996	206.1	205.7			
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.	1995	2097.1	2047.9	1954.8	1910.6	2002.6
S05M14	Ind. textiles & produits textiles	1996	1940.8	2001.6			
S05M14L035	Man-made fibre yarn & woven cloth	1995	840.0	812.3	759.6	750.5	790.6
S05M14L035	Fibres chimiques & tissus tissés	1996	772.4	816.4			
S05M14L036	Wool yarn & cloth industry	1995	123.2	131.4	128.3	130.3	128.3
S05M14L036	Filature & tissage de la laine	1996	128.2	124.6			
S05M14L038	Misc. textile products industries	1995	737.6	721.7	704.9	670.2	708.6
S05M14L038	Ind. des produits textiles divers	1996	677.7	693.3			
S05M14L040	Carpet, mat & rug industry	1995	179.9	169.3	159.6	168.0	169.2
S05M14L040	Tapis, carpettes & moquettes	1996	160.9	163.3			
S05M15	Clothing industries	1995	2290.8	2271.1	2189.1	2140.1	2222.8
S05M15	Industries de l'habillement	1996	2085.5	2070.4			
S05M15L041	Clothing industries exc. hosiery	1995	2164.0	2152.6	2078.3	2033.4	2107.1
S05M15L041	Ind. de l'habillement sauf bas	1996	1988.2	1968.7			
S05M15L042	Hosiery industry	1995	126.8	118.5	110.8	106.7	115.7
S05M15L042	Industrie des bas & chaussettes	1996	97.3	101.7			
S05M16	Wood industries	1995	5258.2	5071.0	5044.2	5186.0	5139.9
S05M16	Industries du bois	1996	5078.9	5347.9			
S05M16L043	Sawmills, planing & shingle mills	1995	3196.5	3099.6	3056.7	3142.4	3123.8
S05M16L043	Scieries, rabotage & bardeaux	1996	3048.1	3145.8			
S05M16L044	Veneer & plywood industries	1995	404.8	407.2	410.8	414.8	409.4
S05M16L044	Ind. des placages & contreplaqué	1996	408.4	413.6			
S05M16L045	Sash, door & other millwork ind.	1995	977.3	916.3	930.0	952.8	944.1
S05M16L045	Portes, châssis, autres bois ouvrés	1996	932.5	1017.8			
S05M16L047	Other wood industries	1995	601.9	572.6	571.3	601.4	586.8
S05M16L047	Autres industries du bois	1996	614.2	692.9			
S05M17	Furniture & fixture industries	1995	1637.7	1621.4	1652.4	1698.3	1652.4
S05M17	Meubles & articles d'ameublement	1996	1674.1	1748.5			
S05M17L048	Household furniture industries	1995	587.3	556.7	558.2	565.4	566.9
S05M17L048	Industrie des meubles de maison	1996	577.5	609.1			
S05M17L049	Office furniture industries	1995	426.5	431.3	448.9	470.5	444.3
S05M17L049	Industrie des meubles de bureau	1996	436.1	466.2			
S05M18	Paper & allied products industries	1995	7814.9	7896.5	7890.2	7756.2	7839.5
S05M18	Ind. du papier & produits connexes	1996	7698.7	7485.9			
S05M18L051	Pulp & paper industries	1995	6127.5	6302.6	6319.8	6179.7	6232.4
S05M18L051	Industries des pâtes et papier	1996	6058.4	5787.2			
S05M18L053	Paper box & bag industries	1995	751.7	742.4	760.7	763.5	754.6
S05M18L053	Boîtes en carton et sacs en papier	1996	783.6	793.2			
S05M18L054	Other converted paper products ind.	1995	680.7	656.4	639.6	641.6	654.6
S05M18L054	Aut. produits en papier transformé	1996	660.4	686.8			
S05M19	Printing, publishing & allied ind.	1995	4389.8	4313.6	4325.1	4275.0	4325.9
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes	1996	4248.8	4281.2			

**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
1995	258.6	259.8	257.5	267.1	251.6	240.8	238.4	226.5	234.9	227.7	225.3	210.9
1996	200.1	212.0	206.1	201.3	210.8	204.9	189.3					
1995	2093.6	2115.6	2082.2	2060.9	2068.3	2014.5	1981.0	1965.6	1917.7	1916.6	1916.6	1898.6
1996	1918.4	1940.0	1964.0	1968.8	2013.2	2022.8	2031.2					
1995	836.0	850.8	833.1	816.5	822.7	797.7	770.3	768.0	740.4	744.1	750.1	757.4
1996	753.2	778.4	785.6	796.4	821.6	831.2	837.2					
1995	116.7	124.0	128.9	132.5	132.6	129.0	127.8	129.1	127.9	130.3	132.7	127.9
1996	129.0	126.6	129.0	127.8	127.8	118.2	124.2					
1995	753.1	744.8	714.8	720.9	730.5	713.7	711.3	707.7	695.8	679.0	680.2	651.4
1996	672.9	672.9	687.3	687.3	693.3	699.3	698.1					
1995	174.4	179.1	186.2	176.6	169.3	162.1	160.8	157.2	160.8	170.4	163.2	170.4
1996	164.5	160.9	157.3	157.3	162.1	170.5	175.3					
1995	2277.9	2313.5	2280.9	2304.6	2273.1	2235.7	2245.2	2169.5	2152.6	2134.6	2162.1	2123.6
1996	2113.5	2065.5	2077.5	2061.9	2092.0	2057.2	2064.4					
1995	2149.0	2189.5	2153.4	2184.4	2157.8	2115.6	2136.0	2061.5	2037.5	2019.5	2053.0	2027.7
1996	2011.4	1969.4	1983.8	1964.6	1986.3	1955.1	1957.5					
1995	128.9	124.0	127.5	120.2	115.3	120.1	109.2	108.0	115.1	115.1	109.1	95.9
1996	102.1	96.1	93.7	97.3	105.7	102.1	106.9					
1995	5309.3	5273.4	5191.9	5025.0	5088.6	5099.5	4998.6	5065.8	5068.2	5175.0	5246.9	5136.2
1996	5070.5	5052.7	5113.6	5257.5	5395.5	5390.6	5482.9					
1995	3220.5	3189.7	3179.4	3063.2	3117.6	3117.9	3035.2	3058.3	3076.5	3145.1	3199.3	3082.7
1996	3033.7	3050.5	3060.1	3110.6	3162.2	3164.6	3192.3					
1995	405.2	398.0	411.2	399.2	406.4	416.0	405.2	408.8	418.4	423.2	412.4	408.8
1996	416.0	411.2	398.0	405.2	434.0	401.6	390.8					
1995	1001.2	994.4	936.2	911.6	912.2	925.1	909.2	943.6	937.3	943.0	963.1	952.2
1996	939.6	908.6	949.2	982.6	1030.6	1040.1	1081.9					
1995	604.8	613.6	587.4	575.6	575.8	566.3	574.8	578.5	560.5	588.2	596.6	619.4
1996	605.8	607.0	629.7	680.1	690.9	707.7	737.7					
1995	1599.3	1654.8	1659.1	1614.7	1638.5	1610.9	1637.3	1670.7	1649.1	1699.5	1695.9	1699.5
1996	1676.9	1673.3	1672.1	1697.3	1764.5	1783.8	1837.7					
1995	592.5	586.5	582.8	570.8	565.9	533.5	545.5	568.2	561.0	570.6	564.6	561.0
1996	564.7	582.7	585.1	593.5	617.4	616.3	624.6					
1995	399.3	445.0	435.3	414.9	425.7	453.3	449.7	454.5	442.5	466.5	464.1	480.9
1996	441.3	431.7	435.3	443.7	477.4	477.4	502.6					
1995	7664.5	7782.9	7997.2	7932.9	7918.9	7837.7	7899.3	7839.4	7932.0	7777.3	7730.7	7760.6
1996	7839.9	7749.9	7506.3	7458.3	7465.5	7533.9	7573.5					
1995	5949.0	6106.7	6326.7	6318.6	6314.2	6274.9	6317.2	6267.0	6375.1	6194.0	6107.7	6237.3
1996	6229.2	6086.4	5859.6	5770.8	5782.8	5808.0	5834.4					
1995	756.2	746.5	752.5	738.1	748.8	740.4	760.8	765.5	755.9	772.7	773.9	743.9
1996	781.2	790.8	778.8	795.6	790.8	793.2	795.6					
1995	685.5	679.5	677.2	664.0	659.2	646.0	644.8	640.0	634.0	634.0	650.8	640.0
1996	650.8	671.2	659.2	677.2	689.2	694.0	682.0					
1995	4481.5	4365.0	4322.9	4277.3	4346.7	4316.8	4274.7	4375.4	4325.1	4303.4	4281.9	4239.8
1996	4206.4	4223.2	4316.8	4325.2	4264.0	4254.4	4302.4					

**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
<b>BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite</b>							
S05M19L055	Printing & publishing ind.	1995	3944.2	3869.9	3880.8	3844.1	3884.8
S05M19L055	Imprimerie & édition	1996	3815.2	3844.8			
S05M19L056	Platemaking, typesetting & bindery	1995	445.6	443.7	444.2	430.9	441.1
S05M19L056	Clichage, composition & reliure	1996	433.6	436.4			
S05M20	Primary metal industries	1995	7861.3	7661.5	7542.3	7396.7	7615.5
S05M20	Première transformation des métaux	1996	7738.8	7852.3			
S05M20L057	Primary steel industries	1995	2825.0	2729.0	2717.7	2711.8	2745.9
S05M20L057	Industries sidérurgiques	1996	2748.9	2846.0			
S05M20L058	Steel pipe & tube industry	1995	695.6	681.8	646.4	572.6	649.1
S05M20L058	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	1996	669.9	713.9			
S05M20L059	Iron foundries	1995	461.4	436.3	403.5	368.4	417.4
S05M20L059	Fonderies de fer	1996	357.3	360.9			
S05M20L060	Non-ferrous smelting & refining ind.	1995	2942.5	2909.4	2939.8	2885.8	2919.4
S05M20L060	Fonte & affinage métaux non ferreux	1996	3055.8	3024.3			
S05M21	Fabricated metal product industries	1995	6457.1	6265.4	6270.5	6270.7	6315.9
S05M21	Fabrication des produits en métal	1996	6314.9	6400.8			
S05M21L064	Power boiler & struct. metal ind.	1995	1087.2	1064.1	1113.2	1105.1	1092.4
S05M21L064	Chaudières & éléments de charpente	1996	1143.3	1104.9			
S05M21L065	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1995	653.0	582.7	573.3	573.4	595.6
S05M21L065	Produits d'architecture en métal	1996	581.8	623.6			
S05M21L066	Stamped, pressed & coated metals	1995	1437.1	1366.4	1299.0	1313.4	1354.0
S05M21L066	Emboutissage & matriçage des métaux	1996	1296.0	1359.5			
S05M21L067	Wire & wire products industries	1995	542.0	533.3	522.5	524.9	530.7
S05M21L067	Fil métallique & ses produits	1996	517.7	508.1			
S05M21L068	Hardware, tool & cutlery industries	1995	999.4	943.4	943.1	932.6	954.6
S05M21L068	Articles de quincaillerie	1996	970.3	995.1			
S05M21L069	Heating equipment industry	1995	182.0	172.0	183.2	182.1	179.8
S05M21L069	Industrie du matériel de chauffage	1996	188.2	201.5			
S05M21L070	Machine shops industry	1995	884.9	918.8	935.1	956.4	923.8
S05M21L070	Ateliers d'usinage	1996	946.1	926.5			
S05M21L071	Other metal fabricating industries	1995	671.4	684.7	701.1	682.8	685.0
S05M21L071	Autres ind. de produits en métal	1996	671.6	681.6			
S05M22	Machinery industries	1995	3821.8	3851.1	3809.2	3779.9	3815.5
S05M22	Industries de la machinerie	1996	3753.8	3765.4			
S05M22L072	Agriculture implement industry	1995	413.8	431.3	422.1	467.3	433.6
S05M22L072	Industrie des instruments aratoires	1996	493.7	520.5			
S05M22L073	Commercial refrigeration equipment	1995	116.3	116.5	111.6	118.8	115.8
S05M22L073	Equip. commercial de réfrigération	1996	125.7	121.7			
S05M22L074	Other machinery & equipment ind.	1995	3291.8	3303.2	3275.4	3193.9	3266.1
S05M22L074	Autre machinerie & équipement	1996	3134.4	3123.2			
S05M23	Transportation equipment industries	1995	16213.4	15443.4	15696.7	15974.1	15832.0
S05M23	Industries du matériel de transport	1996	15624.5	16642.1			
S05M23L075	Aircraft & aircraft parts industry	1995	1920.6	1956.7	1980.5	2047.8	1976.4
S05M23L075	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	1996	2113.6	2161.1			
S05M23L076	Motor vehicle industry	1995	4606.7	4094.1	4105.0	4245.3	4262.8
S05M23L076	Industrie des véhicules automobiles	1996	4073.0	4350.4			

**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
1995	4038.2	3914.6	3879.8	3833.1	3899.1	3877.6	3834.4	3923.2	3884.9	3865.7	3851.4	3815.3
1996	3772.0	3793.6	3880.0	3890.8	3826.0	3817.6	3870.4					
1995	443.3	450.4	443.1	444.2	447.6	439.2	440.3	452.2	440.2	437.7	430.5	424.5
1996	434.4	429.6	436.8	434.4	438.0	436.8	432.0					
1995	7897.0	7791.9	7895.1	7714.0	7709.1	7561.4	7638.6	7499.9	7488.4	7340.1	7443.1	7406.9
1996	7778.3	7742.3	7695.7	7836.0	7960.6	7760.4	7909.1					
1995	2812.8	2806.2	2856.0	2730.6	2763.4	2693.1	2764.2	2681.7	2707.1	2703.7	2732.6	2699.1
1996	2751.7	2736.1	2758.9	2850.0	2872.8	2815.2	2884.8					
1995	715.2	656.9	714.8	658.7	704.6	682.1	627.0	663.2	649.0	615.4	578.2	524.1
1996	642.3	692.7	674.7	734.7	709.5	697.5	729.9					
1995	453.8	471.0	459.4	440.5	443.1	425.3	421.9	399.1	389.6	389.7	374.0	341.5
1996	361.3	348.0	362.5	358.9	361.3	362.5	355.3					
1995	2971.0	2929.0	2927.6	2957.4	2872.2	2898.5	2959.5	2946.2	2913.8	2797.6	2907.7	2952.1
1996	3098.5	3054.2	3014.7	3003.9	3105.7	2963.2	2985.9					
1995	6553.7	6484.9	6332.7	6251.9	6302.0	6242.4	6316.7	6287.1	6207.6	6291.6	6320.3	6200.1
1996	6251.2	6293.4	6400.0	6409.7	6437.2	6355.4	6446.7					
1995	1122.7	1109.2	1029.8	1018.7	1065.2	1108.5	1109.6	1136.1	1094.0	1116.7	1099.9	1098.7
1996	1148.4	1126.9	1154.5	1129.3	1100.5	1084.8	1058.5					
1995	680.5	662.1	616.3	593.3	583.4	571.3	572.3	575.7	572.0	571.9	574.2	574.2
1996	577.4	571.4	596.5	606.1	619.2	645.5	645.5					
1995	1452.0	1422.7	1436.7	1409.9	1359.2	1330.2	1337.1	1261.5	1298.4	1312.7	1313.8	1313.8
1996	1254.8	1299.2	1333.9	1348.3	1386.7	1343.5	1414.2					
1995	554.4	536.4	535.3	531.7	544.9	523.3	525.7	525.7	516.1	532.9	524.5	517.3
1996	516.1	517.3	519.7	512.5	501.7	510.1	523.3					
1995	1005.8	995.4	996.9	957.6	945.8	926.8	953.4	955.9	920.0	893.7	949.0	955.0
1996	948.3	986.7	975.9	985.5	1001.1	998.7	995.1					
1995	185.9	178.8	181.4	170.6	174.4	170.9	179.4	183.2	186.9	186.9	184.5	174.8
1996	179.3	192.6	192.6	202.3	199.9	202.3	212.0					
1995	889.6	906.5	858.7	893.5	946.4	916.5	917.8	956.3	931.1	967.2	981.6	920.4
1996	957.3	926.1	954.9	946.5	938.1	894.9	888.9					
1995	662.8	673.8	677.6	676.6	682.7	694.9	721.4	692.7	689.1	709.6	692.8	645.9
1996	669.6	673.2	672.0	679.2	690.0	675.6	709.2					
1995	3767.5	3828.7	3869.3	3803.4	3879.0	3870.8	3843.3	3809.5	3774.7	3778.4	3830.0	3731.4
1996	3790.2	3757.8	3713.3	3751.8	3731.3	3813.0	3886.2					
1995	410.6	416.6	414.1	442.9	428.5	422.5	399.7	424.9	441.7	450.1	462.1	489.7
1996	476.5	490.9	513.7	507.7	531.7	522.1	507.7					
1995	117.5	117.5	113.8	116.2	116.1	117.3	110.1	112.4	112.4	116.0	119.6	120.7
1996	125.7	123.3	128.1	122.1	124.5	118.5	122.1					
1995	3239.4	3294.6	3341.4	3244.3	3334.4	3331.0	3333.5	3272.2	3220.6	3212.3	3248.3	3121.0
1996	3188.0	3143.6	3071.5	3122.0	3075.1	3172.4	3256.4					
1995	16359.4	16218.3	16062.4	15613.1	15350.6	15366.5	15500.5	15680.1	15909.5	15921.3	15735.3	16265.7
1996	15618.4	15887.6	15367.6	16352.2	16906.3	16667.8	16778.2					
1995	1907.3	1919.4	1935.0	1935.1	1959.1	1976.0	1953.2	1996.5	1991.7	2024.1	2053.0	2066.2
1996	2091.2	2116.4	2133.2	2161.9	2187.1	2134.4	2212.3					
1995	4825.3	4592.7	4402.2	4263.2	4049.6	3969.4	4021.3	4068.5	4225.1	4143.4	4081.0	4511.6
1996	4156.8	4245.8	3816.5	4210.9	4445.4	4394.9	4398.5					

**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
<b>BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite</b>							
S05M23L077	Truck, bus body & trailer industry	1995	440.1	443.9	421.3	421.1	431.6
S05M23L077	Carrosseries de camions & remorques	1996	406.2	420.6			
S05M23L078	Motor vehicle parts & accessories	1995	7760.9	7387.5	7656.7	7669.5	7618.7
S05M23L078	Pièces & accessoires pour véhicules	1996	7468.7	8140.2			
S05M23L079	Railroad rolling stock industry	1995	658.1	680.1	693.3	704.5	684.0
S05M23L079	Ind. du matériel ferroviaire roulant	1996	660.9	607.2			
S05M23L080	Shipbuilding and repair industry	1995	266.7	258.6	248.1	241.3	253.7
S05M23L080	Construction, réparation de navire	1996	235.4	212.6			
S05M23L081	Misc. transportation equipment ind.	1995	560.3	622.5	591.8	644.6	604.8
S05M23L081	Ind. diverses du matériel transport	1996	666.7	749.9			
S05M24	Electrical & electronic products	1995	12339.9	12811.2	13476.3	13191.1	12954.7
S05M24	Prod. électriques & électroniques	1996	13351.9	12327.8			
S05M24L082	Small electrical appliance industry	1995	145.6	143.5	140.6	147.4	144.3
S05M24L082	Petits appareils électriques	1996	151.1	175.2			
S05M24L083	Major appliances (elec. & non-elec.)	1995	464.6	423.6	365.5	347.9	400.4
S05M24L083	Gros appareils (électriques ou non)	1996	358.2	377.9			
S05M24L084	Record players, radio & tv receivers	1995	128.6	124.5	112.3	105.8	117.8
S05M24L084	Phonographs, récepteurs radio & tv	1996	89.9	87.5			
S05M24L085	Electronic equipment industries	1995	4664.7	4910.3	5028.5	4668.4	4818.0
S05M24L085	Industrie du matériel électronique	1996	4842.5	4912.2			
S05M24L086	Office, store & business machines	1995	4938.4	5210.9	5766.7	5922.3	5459.6
S05M24L086	Ordinateurs & autre mach. de bureau	1996	5902.7	4766.9			
S05M24L087	Communications, energy wire & cable	1995	507.5	519.8	542.5	523.3	523.3
S05M24L087	Fils & câbles, élect./communication	1996	548.2	519.8			
S05M24L088	Battery industry	1995	84.3	93.1	103.5	99.5	95.1
S05M24L088	Industrie des accumulateurs	1996	108.2	117.9			
S05M24L089	Other elect. & electronic products	1995	1406.1	1385.5	1416.6	1376.5	1396.2
S05M24L089	Autres prod. élect. & électroniques	1996	1351.2	1370.4			
S05M25	Non-metallic mineral products ind.	1995	2686.5	2475.2	2456.9	2407.5	2506.5
S05M25	Produits minéraux non métalliques	1996	2381.7	2528.9			
S05M25L091	Cement industry	1995	466.9	363.7	352.1	343.0	381.4
S05M25L091	Industrie du ciment	1996	339.9	364.4			
S05M25L092	Concrete products industries	1995	339.1	326.2	310.8	295.5	317.9
S05M25L092	Industries des produits en béton	1996	271.5	301.4			
S05M25L093	Ready-mix concrete industry	1995	392.8	390.3	396.2	369.2	387.1
S05M25L093	Industrie du béton préparé	1996	358.3	384.0			
S05M25L094	Glass & glass products industries	1995	643.1	602.8	606.9	606.8	614.9
S05M25L094	Verre & articles en verre	1996	625.9	637.8			
S05M25L095	Misc. non-metallic mineral products	1995	776.8	732.6	734.1	739.2	745.7
S05M25L095	Divers prod. minéraux non métal.	1996	733.0	777.8			
S05M26	Refined petroleum & coal products	1995	2127.2	2065.5	2143.9	2138.2	2118.7
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon	1996	2156.8	2298.5			
S05M27	Chemical & chemical products ind.	1995	8338.2	8043.9	8007.7	7978.8	8092.2
S05M27	Industries chimiques	1996	7844.9	8177.4			
S05M27L097	Industrial chemicals industries nec	1995	2320.6	2233.0	2260.1	2156.6	2242.6
S05M27L097	Prods chimiques d'usage indust. nca	1996	2090.6	2199.9			

**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 désaisonné 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
1995	426.6	434.1	459.5	440.5	449.1	442.0	426.5	419.3	418.2	435.2	419.5	408.7
1996	401.0	409.4	408.2	417.8	417.8	426.3	439.5					
1995	7751.9	7782.3	7748.5	7500.8	7323.6	7338.2	7520.0	7712.6	7737.5	7755.3	7595.8	7657.4
1996	7405.2	7578.2	7422.8	7992.7	8211.5	8216.5	8343.7					
1995	662.1	652.4	659.7	671.7	683.7	684.9	688.5	690.9	700.5	698.1	706.5	708.9
1996	674.1	662.1	646.4	603.2	612.8	605.6	614.0					
1995	267.6	269.9	262.7	265.0	257.8	253.0	248.2	248.1	248.1	243.3	244.5	236.1
1996	230.2	238.6	237.4	218.2	218.2	201.4	173.9					
1995	518.6	567.5	594.8	536.8	627.7	703.0	642.8	544.2	588.4	621.9	635.0	676.8
1996	659.9	637.1	703.1	747.5	813.5	688.7	596.3					
1995	12241.1	12505.4	12273.2	12587.6	13022.8	12823.3	13342.4	13520.9	13565.5	13308.1	13531.2	12734.0
1996	13505.3	13351.0	13199.5	12937.3	12157.9	11888.1	12524.5					
1995	148.5	140.0	148.4	144.8	144.7	141.1	137.4	141.0	143.4	142.2	153.0	147.0
1996	148.3	149.5	155.6	166.4	173.6	185.7	191.7					
1995	454.1	468.2	471.4	454.0	426.9	389.9	372.1	365.2	359.3	360.7	353.6	329.4
1996	344.9	361.8	367.8	378.7	387.1	367.8	359.4					
1995	126.2	128.2	131.4	129.9	128.4	115.1	117.2	108.8	111.0	111.0	109.7	96.7
1996	97.4	93.8	78.4	87.9	84.3	90.3	89.1					
1995	4658.5	4742.9	4592.7	4811.1	5015.0	4904.9	5046.5	5152.4	4886.6	4954.9	4818.2	4232.0
1996	4812.6	4822.0	4892.9	4963.1	4927.1	4846.5	5291.5					
1995	4858.1	5025.8	4931.4	5071.7	5291.0	5269.9	5570.7	5705.3	6024.2	5699.6	6069.0	5998.3
1996	6097.0	5918.7	5692.5	5296.3	4569.8	4434.5	4626.0					
1995	506.0	509.5	507.1	496.3	525.0	538.2	560.9	528.5	538.1	528.5	535.7	505.7
1996	537.0	561.0	546.6	556.2	522.6	480.6	491.4					
1995	84.6	84.7	83.6	87.3	95.9	96.0	101.0	104.7	104.7	99.9	98.7	99.9
1996	99.7	110.6	114.2	120.3	114.2	119.1	114.2					
1995	1405.1	1406.1	1407.2	1392.5	1395.9	1368.2	1436.6	1415.0	1398.2	1411.3	1393.3	1325.0
1996	1368.4	1333.6	1351.5	1368.4	1379.2	1363.6	1361.2					
1995	2796.1	2710.2	2553.1	2483.3	2481.9	2460.4	2469.4	2457.5	2443.7	2450.0	2404.4	2368.1
1996	2399.9	2353.3	2391.9	2469.7	2542.6	2574.4	2694.9					
1995	558.7	471.8	370.1	379.6	362.8	348.6	355.4	354.3	346.6	349.4	341.0	338.5
1996	337.2	329.1	353.3	353.3	362.5	377.5	390.1					
1995	334.8	349.1	333.3	322.4	325.8	330.5	318.4	305.2	308.7	306.3	297.9	282.3
1996	271.9	258.7	283.9	292.2	303.0	309.0	324.6					
1995	402.8	396.1	379.6	389.6	386.3	395.0	396.4	396.6	395.5	389.6	369.2	348.7
1996	355.1	357.5	362.3	367.1	386.4	398.4	422.5					
1995	655.7	647.1	626.6	603.7	602.4	602.3	603.4	612.9	604.4	604.4	604.4	611.5
1996	628.7	632.3	616.7	640.6	645.4	627.5	663.4					
1995	770.5	781.2	778.8	725.9	746.2	725.8	738.9	731.7	731.7	746.0	737.6	734.0
1996	755.8	722.2	721.0	757.0	782.2	794.2	817.0					
1995	2151.4	2125.2	2105.1	1990.1	2087.5	2118.8	2111.8	2135.9	2184.1	2050.9	2180.6	2183.0
1996	2134.4	2169.2	2166.8	2225.6	2368.5	2301.3	2175.2					
1995	8287.6	8378.3	8348.7	8100.7	8060.0	7970.9	7963.2	8012.9	8047.1	8129.7	7973.4	7833.2
1996	7793.0	7928.0	7813.7	8100.3	8191.3	8240.5	8445.2					
1995	2263.6	2380.2	2318.0	2244.9	2216.2	2237.9	2288.5	2221.3	2270.6	2192.6	2145.8	2131.4
1996	2102.2	2079.4	2090.2	2163.5	2216.3	2219.9	2197.1					

**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
<b>BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite</b>							
S05M27L098	Plastic & synthetic resin industry	1995	1437.5	1372.4	1308.7	1287.1	1351.4
S05M27L098	Mat. plastique & résine synthétique	1996	1260.7	1393.0			
S05M27L099	Pharmaceutical & medicine industry	1995	1821.4	1757.0	1740.8	1785.3	1776.4
S05M27L099	Prod. pharmaceutiques & medicaments	1996	1852.0	1879.9			
S05M27L100	Paint & varnish industry	1995	531.8	514.1	505.2	518.0	517.3
S05M27L100	Industrie des peintures & vernis	1996	512.9	528.9			
S05M27L101	Soap & cleaning compounds industry	1995	367.2	372.4	367.6	360.0	366.8
S05M27L101	Savons & composés de nettoyage	1996	349.2	349.2			
S05M27L102	Toilet preparations industry	1995	354.4	349.9	357.0	361.1	355.6
S05M27L102	Industrie des produits de toilette	1996	365.2	366.8			
S05M27L103	Chemical & chemical products nec	1995	1505.4	1445.1	1468.2	1509.7	1482.1
S05M27L103	Industries chimique nca	1996	1414.3	1459.7			
S05M28	Other manufacturing industries	1995	2564.0	2567.2	2524.4	2553.7	2552.3
S05M28	Autres industries manufacturières	1996	2586.8	2597.6			
S05M28L104	Jewellery & precious metal ind.	1995	172.3	161.9	163.4	167.7	166.3
S05M28L104	Bijouterie & orfèvrerie	1996	162.3	165.9			
S05M28L105	Sporting goods & toy industries	1995	418.8	427.6	385.9	392.1	406.1
S05M28L105	Ind. des articles de sport & jouets	1996	387.5	385.1			
S05M28L106	Sign and display industry	1995	302.2	302.5	303.3	310.0	304.5
S05M28L106	Industrie des enseignes et étalages	1996	330.0	315.7			
S05M28L107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1995	90.6	83.5	80.7	76.4	82.8
S05M28L107	Dalles, linoléum & tissus enduits	1996	75.1	82.3			
S05M28L108	Other manufacturing industries nec	1995	1580.1	1591.7	1591.2	1607.5	1592.6
S05M28L108	Aut. industries manufacturières nca	1996	1631.9	1648.6			
S06	<b>Construction industries</b>	1995	28503.0	27213.6	26674.1	26494.1	27221.4
S06	<b>Industries de la construction</b>	1996	26548.3	26705.6			
S06M29L110	Residential construction	1995	6753.2	6253.2	5859.6	5840.0	6176.5
S06M29L110	Construction domiciliaire	1996	6059.6	6520.8			
S07	<b>Transportation &amp; storage industries</b>	1995	23950.9	23917.7	23910.7	23947.9	23931.9
S07	<b>Ind. du transport et entreposage</b>	1996	24018.5	23935.1			
S07M30	Transportation industries	1995	19335.5	19185.0	19224.7	19197.6	19235.8
S07M30	Industries du transport	1996	19270.2	19172.5			
S07M30L118	Air transport & services incidental	1995	2052.1	2048.1	2150.5	2146.9	2099.4
S07M30L118	Transp. aérien & services relatifs	1996	2292.7	2287.9			
S07M30L119	Railway transport & rel. services	1995	4881.4	4969.5	4914.8	4848.6	4903.6
S07M30L119	Transp. ferroviaire & services rel.	1996	4868.5	4726.5			
S07M30L120	Water transport & rel. services	1995	1207.1	1141.3	1115.3	1149.4	1153.3
S07M30L120	Transp. par eau & services rel.	1996	1101.5	1066.6			
S07M30L121	Truck transport industries	1995	7394.9	7262.7	7275.2	7302.2	7308.8
S07M30L121	Industries du camionnage	1996	7315.3	7436.1			
S07M30L122	Urban transit system industry	1995	951.1	957.5	948.7	925.9	945.8
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	1996	901.9	874.7			
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	1995	99.0	101.5	102.7	101.5	101.2
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	1996	99.1	99.1			
S07M31	Pipeline transport industries	1995	4012.3	4090.8	4062.2	4101.4	4066.7
S07M31	Ind. du transport par pipelines	1996	4102.1	4156.5			

**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
1995	1457.7	1436.7	1418.0	1408.8	1361.2	1347.1	1280.0	1318.8	1327.4	1304.6	1285.5	1271.1
1996	1239.9	1248.3	1294.0	1344.5	1405.8	1428.7	1491.2					
1995	1839.8	1787.4	1836.9	1730.4	1805.0	1735.7	1705.9	1762.4	1754.2	1828.7	1810.7	1719.6
1996	1826.8	1926.3	1802.8	1925.1	1855.5	1859.1	1921.5					
1995	524.3	530.2	541.0	519.3	509.7	513.3	507.3	507.2	501.2	516.8	526.4	510.8
1996	509.7	509.7	519.3	524.1	536.1	526.5	549.3					
1995	365.2	373.6	362.8	367.6	383.2	366.4	366.4	371.2	365.2	356.8	361.6	361.6
1996	347.2	348.4	352.0	353.2	344.8	349.6	336.4					
1995	363.0	356.0	344.1	344.2	352.7	352.8	356.5	354.2	360.2	363.9	357.9	361.5
1996	356.4	361.2	378.0	364.8	367.2	368.4	374.4					
1995	1474.0	1514.2	1527.9	1485.5	1432.0	1417.7	1458.6	1477.8	1468.3	1566.3	1485.5	1477.2
1996	1410.8	1454.7	1377.4	1425.1	1465.6	1488.3	1575.3					
1995	2571.9	2564.4	2555.7	2551.9	2570.8	2578.8	2535.3	2514.8	2523.1	2537.4	2538.6	2585.2
1996	2574.1	2589.6	2596.8	2589.6	2629.2	2574.0	2706.3					
1995	171.2	177.1	168.5	164.8	158.7	162.3	163.4	164.6	162.1	166.9	166.9	169.2
1996	167.1	158.7	161.1	163.5	168.3	165.9	161.1					
1995	426.9	415.2	414.3	420.6	446.1	416.0	393.3	386.3	378.0	375.7	393.7	407.0
1996	381.1	390.8	390.7	381.1	383.5	390.7	417.1					
1995	309.0	301.8	295.8	302.9	294.5	310.1	293.3	305.3	311.2	313.6	299.3	317.2
1996	322.1	342.4	325.6	318.5	320.9	307.7	320.9					
1995	91.0	91.0	89.8	83.9	83.9	82.7	82.7	80.3	79.2	74.4	78.0	76.8
1996	74.3	74.3	76.7	79.1	83.9	83.9	87.5					
1995	1573.8	1579.3	1587.3	1579.7	1587.6	1607.7	1602.6	1578.3	1592.6	1606.8	1600.7	1615.0
1996	1629.5	1623.4	1642.7	1647.4	1672.6	1625.8	1719.7					
1995	28698.3	28841.3	27969.5	27553.8	27152.2	26934.9	26691.9	26652.8	26677.5	26619.1	26515.9	26347.2
1996	26461.0	26439.3	26744.5	26673.3	26656.2	26787.3	26931.1					
1995	6693.6	6951.6	6614.4	6531.6	6163.2	6064.8	5892.0	5836.8	5850.0	5850.0	5812.8	5857.2
1996	5941.2	5976.0	6261.6	6285.6	6531.6	6745.2	6912.0					
1995	24446.4	24138.6	23267.6	23955.7	23896.4	23900.9	23818.3	23626.5	24087.3	23922.0	23989.8	23932.0
1996	23945.1	23909.4	24200.9	23934.6	23972.0	23898.8	24217.7					
1995	19790.6	19522.4	18693.4	19221.9	19175.8	19157.4	19145.5	19194.6	19334.1	19124.4	19222.3	19246.1
1996	19211.2	19139.5	19459.8	19200.7	19208.1	19108.6	19347.1					
1995	2054.9	2053.7	2047.7	2057.3	2008.0	2078.9	2116.1	2124.5	2211.0	2114.9	2176.1	2149.7
1996	2267.4	2299.9	2310.7	2290.3	2281.6	2291.5	2293.9					
1995	5375.1	4960.1	4308.9	4992.4	5005.1	4911.1	4943.1	4879.2	4922.1	4806.7	4851.0	4888.1
1996	4788.9	4779.3	5037.2	4779.3	4778.1	4622.1	4720.5					
1995	1216.6	1241.7	1163.1	1156.3	1119.8	1147.7	1109.0	1114.5	1122.5	1161.5	1147.0	1139.8
1996	1123.0	1088.4	1093.2	1096.8	1053.9	1049.1	1082.5					
1995	7375.9	7455.7	7353.0	7249.2	7281.1	7257.9	7209.5	7301.6	7314.5	7286.8	7299.8	7320.1
1996	7303.7	7292.9	7349.3	7380.5	7444.1	7483.7	7565.2					
1995	949.1	953.9	950.3	951.5	961.1	959.9	956.3	953.9	935.9	921.5	922.7	933.5
1996	914.3	897.5	893.9	874.7	875.9	873.5	895.1					
1995	98.6	98.6	99.8	101.1	101.1	102.3	103.5	102.3	102.3	103.6	101.1	99.9
1996	99.9	98.7	98.7	98.7	98.7	99.9	98.7					
1995	4045.1	3999.5	3992.4	4110.0	4069.2	4093.3	4041.8	4038.2	4106.6	4130.6	4113.8	4059.8
1996	4093.3	4110.1	4102.9	4089.7	4160.5	4219.3	4292.5					

**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
<b>BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite</b>							
S07M32	Storage & warehousing industries	1995	603.1	641.8	623.8	648.9	629.4
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emmagasinage	1996	646.2	606.2			
<b>S08</b>	<b>Communication industries</b>	1995	22345.9	22569.6	22847.5	23568.6	22832.8
<b>S08</b>	<b>Industries des communications</b>	1996	23911.6	24232.5			
S08M33L129	Telecommunication broadcasting ind.	1995	2135.2	2140.4	2124.4	2147.2	2136.6
S08M33L129	Ind. de la diffusion des télécom.	1996	2136.0	2136.4			
S08M33L130	Telecommunication carriers & other	1995	17671.2	17910.8	18208.2	18961.7	18188.1
S08M33L130	Télécommunications transmission/aut	1996	19308.9	19626.6			
<b>S09</b>	<b>Other utility industries</b>	1995	16452.0	16989.8	16943.4	16890.9	16819.1
<b>S09</b>	<b>Aut. industries de services publics</b>	1996	16898.2	17070.1			
S09M34L132	Electric power systems industry	1995	13735.1	14252.6	14196.3	14060.9	14061.3
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	1996	14067.6	14216.6			
S09M34L133	Gas distribution systems industry	1995	2121.4	2137.2	2129.0	2215.9	2150.9
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	1996	2213.4	2245.5			
S09M34L134	Other utility industries nec	1995	595.5	600.0	618.1	614.1	606.9
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	1996	617.2	608.0			
<b>S10</b>	<b>Wholesale trade industries</b>	1995	33476.7	32877.7	33062.6	33268.2	33171.5
<b>S10</b>	<b>Industries du commerce de gros</b>	1996	33807.1	34489.3			
<b>S11</b>	<b>Retail trade industries</b>	1995	32283.0	32183.8	32527.2	32293.5	32322.0
<b>S11</b>	<b>Industries du commerce de détail</b>	1996	32496.4	32252.8			
<b>S12</b>	<b>Finance insurance &amp; real est. ind.</b>	1995	84498.9	85552.7	86149.7	86436.6	85659.9
<b>S12</b>	<b>Finances, ass. &amp; aff. immobilières</b>	1996	87302.4	88033.2			
S12M37	Finance & real estate industries	1995	34987.0	35587.8	36143.0	36211.9	35732.6
S12M37	Ind. financières et immobilières	1996	36821.6	37375.2			
S12M37L137	Banks, credit union & oth. dep inst.	1995	10176.8	10290.6	10436.5	10573.8	10369.5
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut inst.	1996	10720.3	10837.5			
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	1995	24810.2	25297.2	25706.5	25638.0	25363.1
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	1996	26101.3	26537.7			
S12M38	Insurance industries	1995	2971.1	3081.3	3044.2	2914.5	3002.8
S12M38	Industries des assurances	1996	2940.5	2989.7			
S12M39	Govt. royalties on nat. resources	1995	5639.2	5752.3	5663.3	5831.5	5721.6
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	1996	5874.2	5861.8			
S12M40	Owner occupied dwellings	1995	40901.6	41131.3	41299.3	41478.8	41202.9
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire	1996	41666.1	41806.5			
<b>S13</b>	<b>Community, business, person. serv.</b>	1995	66541.5	67111.5	67464.5	68077.4	67299.1
<b>S13</b>	<b>Serv. socio-cult. commer. &amp; pers.</b>	1996	69089.0	69110.4			
S13M41	Business service industries	1995	24565.0	25042.6	25484.2	25807.7	25225.0
S13M41	Ind. des services aux entreprises	1996	26332.1	26546.9			
S13M41L143	Professional business services	1995	9612.2	9809.7	9972.5	10033.5	9857.0
S13M41L143	Serv. professionnels aux entrepris.	1996	10211.2	10043.6			
S13M42	Educational service industries	1995	1015.2	1019.9	1019.5	1018.6	1018.3
S13M42	Ind. des services d'enseignement	1996	1019.9	1016.7			
S13M43	Health services industry	1995	11734.8	11749.8	11788.2	11878.9	11788.0
S13M43	Ind. des services de soins de santé	1996	11964.6	11894.1			
S13M43L146	Hospitals	1995	138.2	136.4	134.8	133.1	135.6
S13M43L146	Hôpitaux	1996	130.8	129.5			
S13M44	Accommodation & food service ind.	1995	12067.7	11989.7	11812.4	11877.8	11937.0
S13M44	Hébergement & restauration	1996	11976.8	11785.0			

**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
1995	610.7	616.7	581.8	623.8	651.4	650.2	631.0	593.7	646.6	667.0	653.7	626.1
1996	640.6	659.8	638.2	644.2	603.4	570.9	578.1					
1995	22239.0	22379.1	22419.5	22687.0	22516.3	22505.4	22817.2	22638.4	23087.0	23510.5	23482.9	23712.3
1996	23806.4	23786.0	24142.5	24032.1	24214.5	24450.9	24592.5					
1995	2167.2	2136.4	2100.0	2144.4	2136.0	2140.8	2126.4	2125.2	2121.6	2133.6	2149.2	2158.8
1996	2150.4	2100.0	2157.6	2142.0	2127.6	2139.6	2119.2					
1995	17559.0	17730.4	17724.2	17996.6	17846.4	17889.5	18142.7	18007.1	18474.9	18861.3	18855.3	19168.6
1996	19178.5	19222.9	19525.4	19447.4	19641.8	19790.6	20027.0					
1995	16304.8	16515.1	16536.0	17063.2	16980.1	16926.2	17011.5	17007.8	16810.8	16636.8	16956.3	17079.5
1996	17134.7	16539.6	17020.4	17002.4	17140.8	17067.0	17166.6					
1995	13642.8	13784.1	13778.3	14253.4	14231.3	14273.2	14227.8	14283.6	14077.4	13948.1	14087.5	14147.1
1996	14223.8	13775.6	14203.4	14172.2	14193.8	14283.7	14312.4					
1995	2061.4	2141.1	2161.8	2216.3	2151.6	2043.8	2158.8	2110.1	2118.1	2077.0	2251.1	2319.5
1996	2295.7	2142.8	2201.8	2225.8	2329.4	2181.3	2224.6					
1995	600.6	589.9	595.9	593.5	597.2	609.2	624.9	614.1	615.3	611.7	617.7	612.9
1996	615.2	621.2	615.2	604.4	617.5	602.0	629.6					
1995	33366.7	33841.1	33222.4	32790.9	32896.0	32946.3	32662.2	33147.0	33378.7	33154.9	33296.1	33353.7
1996	33521.5	33777.1	34122.6	34392.5	34475.3	34600.0	34922.7					
1995	32456.0	32310.6	32082.5	31988.1	32146.0	32417.2	32370.1	32668.7	32542.8	32196.8	32338.3	32345.3
1996	32563.7	32540.8	32384.6	32206.7	32164.6	32387.0	32510.8					
1995	84563.2	84282.0	84651.6	85009.3	85670.8	85977.9	86152.9	86281.7	86014.6	86376.6	86530.0	86403.2
1996	87277.9	87322.4	87306.9	87700.2	88219.4	88180.0	88439.2					
1995	35172.9	34778.7	35009.5	35160.7	35715.5	35887.1	36122.0	36276.1	36030.8	36223.5	36313.1	36099.0
1996	36767.2	36889.6	36808.1	37101.8	37615.0	37408.8	37545.6					
1995	10155.9	10159.6	10215.0	10253.6	10285.0	10333.1	10370.4	10446.1	10492.9	10514.6	10583.0	10623.9
1996	10663.1	10729.1	10768.7	10791.5	10845.5	10875.5	10911.6					
1995	25017.0	24619.1	24794.5	24907.1	25430.5	25554.0	25751.6	25830.0	25537.9	25708.9	25730.1	25475.1
1996	26104.1	26160.5	26039.4	26310.3	26769.5	26533.3	26634.0					
1995	2946.1	2991.5	2975.7	3046.3	3066.5	3131.1	3102.3	3027.8	3002.5	2950.9	2917.3	2875.3
1996	2924.9	2926.1	2970.5	2982.5	3000.5	2988.1	2993.3					
1995	5626.5	5609.3	5681.9	5736.6	5743.1	5777.2	5686.5	5677.3	5626.0	5783.3	5820.7	5890.4
1996	5970.1	5841.8	5810.6	5839.4	5813.0	5933.0	5996.5					
1995	40817.7	40902.5	40984.5	41065.7	41145.7	41182.5	41242.1	41300.5	41355.3	41418.9	41478.9	41538.5
1996	41615.7	41664.9	41717.7	41776.5	41790.9	41852.1	41903.8					
1995	66443.7	66611.5	66569.2	66835.5	67255.2	67243.9	67075.9	67664.1	67653.6	67672.0	68198.3	68361.9
1996	68903.2	69230.1	69133.7	69239.1	68925.7	69166.3	68820.5					
1995	24422.5	24485.3	24787.2	24941.5	25045.4	25140.9	25407.0	25553.0	25492.7	25586.1	25812.9	26024.0
1996	26211.7	26437.3	26347.3	26380.9	26599.3	26660.5	26595.8					
1995	9629.2	9561.7	9645.6	9767.8	9832.5	9828.7	9988.2	9996.5	9932.8	9955.5	10052.7	10092.3
1996	10122.8	10301.6	10209.2	10073.6	10056.8	10000.4	9960.8					
1995	1013.6	1014.8	1017.2	1019.5	1019.5	1020.7	1021.9	1020.7	1015.9	1017.0	1020.6	1018.2
1996	1021.9	1020.7	1017.1	1014.7	1015.9	1019.5	1014.7					
1995	11677.2	11708.0	11819.1	11665.1	11799.5	11784.7	11755.4	11775.4	11833.7	11887.2	11896.5	11853.1
1996	11905.5	12015.9	11972.4	11934.3	11858.9	11889.0	11775.1					
1995	138.6	138.2	137.7	137.3	136.1	135.7	135.2	134.8	134.3	133.8	133.5	132.1
1996	131.7	130.5	130.2	130.5	129.5	128.4	127.3					
1995	12170.9	11989.5	12042.8	11985.6	12055.2	11928.2	11837.5	11787.9	11811.8	11827.6	11940.9	11865.0
1996	12017.9	11960.4	11952.0	11797.4	11750.6	11806.9	11702.4					

**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**

<b>Code</b>	<b>Industry – Industrie</b>		<b>I</b>	<b>II</b>	<b>III</b>	<b>IV</b>	<b>Annual</b>
							<b>Annuel</b>
<b>BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin</b>							
S13M45	Amusement & recreational services	1995	5050.9	5123.4	5103.6	5174.4	5113.1
S13M45	Serv. de divertissements et loisirs	1996	5277.6	5353.7			
S13M46	Personal & household service ind.	1995	4277.2	4310.2	4333.6	4259.7	4295.2
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.	1996	4341.1	4352.3			
S13M46L151	Laundries & cleaners	1995	823.6	818.8	828.8	836.8	827.0
S13M46L151	Blanchissage et nettoyage à sec	1996	838.8	842.8			
S13M47	Other service industries	1995	7830.6	7875.9	7923.1	8060.3	7922.5
S13M47	Autres industries des services	1996	8176.9	8181.7			
<b>NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL</b>							
S17	Mining industries	1995	76.1	72.2	73.0	73.1	73.6
S17	Industries des mines	1996	35.7	65.4			
S18	Manufacturing industries	1995	49.2	50.4	50.4	50.4	50.1
S18	Industries manufacturières	1996	50.4	50.4			
S19	Forestry services industry	1995	402.4	399.0	407.1	400.7	402.3
S19	Industrie des services forestiers	1996	375.0	387.4			
S20	Transportation industries	1995	1845.3	1800.9	1754.1	1718.5	1779.7
S20	Industries du transport	1996	1603.9	1663.8			
S21	Communication industries	1995	62.2	61.4	61.4	56.6	60.4
S21	Industries des communications	1996	56.2	55.4			
S22	Water systems industry	1995	819.6	808.3	810.6	813.8	813.1
S22	Industrie de la distribution d'eau	1996	815.9	814.3			
S23	Insurance & other finance industry	1995	1103.6	1109.6	1115.2	1121.6	1112.5
S23	Assurance & aut. agents financiers	1996	1119.6	1132.8			
S24	Government service industries	1995	33069.0	32821.9	32545.2	32324.4	32690.3
S24	Ind. des services gouvernementaux	1996	31557.8	31637.0			
S24M59L171	Defence services	1995	3765.4	3696.5	3568.6	3476.2	3626.7
S24M59L171	Services de défense	1996	3390.1	3309.7			
S24M59L172	Other federal government services	1995	10569.2	10480.4	10413.6	10369.3	10458.2
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale	1996	10265.9	10323.5			
S24M59L173	Provincial government services	1995	10223.9	10154.4	10075.0	10015.3	10117.2
S24M59L173	Services des admin. provinciales	1996	9497.3	9735.3			
S24M59L174	Local government services	1995	8510.5	8490.6	8488.0	8463.5	8488.2
S24M59L174	Services des admin. locales	1996	8404.5	8268.5			
S25	Community & personal services	1995	54827.7	54836.0	54824.6	54752.6	54810.5
S25	Serv. socio-culturels & personnels	1996	54780.8	54669.6			
S25M58	Business service industries	1995	277.2	277.2	277.2	277.2	277.2
S25M58	Ind. des services aux entreprises	1996	277.2	277.2			
S25M60	Educational service industries	1995	27556.3	27533.5	27450.7	27429.2	27492.6
S25M60	Ind. des services d'enseignement	1996	27505.8	27441.8			
S25M61	Health & social service industries	1995	21421.1	21413.8	21443.1	21385.0	21415.9
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux	1996	21303.5	21238.7			
S25M61L176	Hospitals	1995	13357.7	13329.1	13276.4	13207.0	13292.6
S25M61L176	Hôpitaux	1996	13127.5	13132.7			
S25M62	Amusement & other service ind.	1995	1374.0	1381.2	1388.4	1395.6	1384.8
S25M62	Divertissements & autres services	1996	1404.0	1409.6			
S25M63	Personal, household & other serv.	1995	4199.0	4230.3	4265.1	4265.6	4240.0
S25M63	Serv. person., domestiques & autres	1996	4290.3	4302.3			

**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
1995	5044.9	5351.3	4756.6	5092.0	5156.3	5121.9	4864.5	5224.8	5221.4	5076.0	5219.4	5227.7
1996	5297.0	5265.0	5270.9	5609.8	5219.4	5232.0	5241.3					
1995	4333.1	4263.6	4234.9	4250.6	4301.0	4379.1	4315.5	4355.2	4330.0	4306.1	4231.7	4241.3
1996	4287.9	4341.9	4393.5	4339.5	4339.5	4377.9	4335.9					
1995	836.4	828.0	806.4	816.0	822.0	818.4	818.4	824.4	843.6	838.8	835.2	836.4
1996	832.8	838.8	844.8	848.4	838.8	841.2	840.0					
1995	7781.5	7799.0	7911.4	7881.0	7878.3	7868.4	7874.1	7947.1	7948.1	7972.0	8076.3	8132.6
1996	8161.3	8188.9	8180.5	8162.5	8142.1	8180.5	8155.3					
1995	82.9	73.3	72.1	72.2	72.2	72.2	73.4	72.2	73.5	69.8	75.9	73.5
1996	50.5	22.9	33.7	69.8	65.0	61.4	62.6					
1995	49.2	49.2	49.2	50.4	50.4	50.4	50.4	50.4	50.4	50.4	50.4	50.4
1996	50.4	50.4	50.4	50.4	50.4	50.4	50.4					
1995	398.7	397.6	410.9	400.1	389.4	407.4	409.9	403.9	407.5	409.9	400.3	391.9
1996	388.2	387.0	349.7	384.6	383.4	394.2	394.2					
1995	1851.4	1847.7	1836.9	1806.9	1796.1	1799.7	1772.1	1748.0	1742.1	1708.5	1710.9	1736.1
1996	1688.2	1647.4	1476.0	1654.6	1679.8	1657.0	1609.1					
1995	61.3	62.6	62.6	61.4	61.4	61.4	61.4	62.6	60.2	56.6	56.6	56.6
1996	56.6	55.4	56.6	55.4	55.4	55.4	55.4					
1995	820.1	822.4	816.4	811.5	806.7	806.7	807.9	811.4	812.6	810.2	816.2	815.0
1996	815.1	815.1	817.5	819.9	815.1	807.9	806.7					
1995	1101.6	1104.0	1105.2	1107.6	1110.0	1111.2	1113.6	1114.8	1117.2	1119.6	1122.0	1123.2
1996	1125.6	1125.6	1107.6	1131.6	1132.8	1134.0	1135.2					
1995	33128.1	33059.8	33019.1	32936.3	32810.3	32719.0	32651.9	32564.4	32419.3	32332.9	32319.5	32320.9
1996	32143.0	31907.8	30622.5	31810.6	31760.2	31340.2	31325.8					
1995	3796.5	3755.8	3743.9	3758.4	3684.1	3646.9	3602.5	3572.6	3530.6	3487.4	3492.2	3449.1
1996	3417.7	3396.1	3356.5	3330.1	3309.7	3289.3	3272.5					
1995	10623.1	10565.2	10519.4	10503.5	10480.4	10457.4	10440.5	10411.6	10388.7	10380.2	10381.3	10346.5
1996	10313.5	10281.1	10203.1	10337.5	10450.3	10182.7	10185.1					
1995	10197.1	10223.9	10250.6	10189.7	10154.0	10119.4	10117.3	10089.8	10018.0	9990.5	9980.9	10074.6
1996	10002.9	9838.5	8650.4	9784.5	9729.3	9692.1	9621.3					
1995	8511.4	8514.9	8505.2	8484.7	8491.8	8495.3	8491.6	8490.4	8482.0	8474.8	8465.1	8450.7
1996	8408.9	8392.1	8412.5	8358.5	8270.9	8176.1	8246.9					
1995	54793.0	54798.1	54891.9	54858.6	54813.3	54836.2	54882.1	54870.1	54721.6	54745.6	54779.6	54732.6
1996	54843.6	54865.2	54633.6	54703.2	54680.4	54625.2	54361.1					
1995	277.2	277.2	277.2	277.2	277.2	277.2	277.2	277.2	277.2	277.2	277.2	277.2
1996	277.2	277.2	277.2	277.2	277.2	277.2	277.2					
1995	27557.5	27540.0	27571.5	27569.6	27502.7	27528.2	27521.3	27502.3	27328.6	27389.8	27456.1	27441.7
1996	27529.4	27545.0	27443.0	27380.6	27439.4	27505.4	27402.2					
1995	21390.9	21412.3	21460.2	21410.7	21431.1	21399.7	21421.3	21439.1	21469.0	21428.2	21376.7	21350.1
1996	21360.3	21343.5	21206.7	21333.9	21247.5	21134.7	20970.2					
1995	13370.7	13346.4	13355.9	13354.4	13326.7	13306.1	13277.3	13273.6	13278.3	13221.9	13202.7	13196.5
1996	13163.5	13146.7	13072.3	13176.7	13176.7	13044.7	12934.2					
1995	1371.6	1374.0	1376.4	1378.8	1381.2	1383.6	1386.0	1388.4	1390.8	1393.2	1395.6	1398.0
1996	1401.6	1404.0	1406.4	1407.6	1410.0	1411.2	1412.4					
1995	4195.8	4194.6	4206.6	4222.3	4221.1	4247.5	4276.3	4263.1	4256.0	4257.2	4274.0	4265.6
1996	4275.1	4295.5	4300.3	4303.9	4306.3	4296.7	4299.1					

## SERVICES INDICATORS

# For and About Business Serving the Business of Canada...

At last, current data and expert analysis on this VITAL sector in one publication!

The services sector now dominates the industrial economies of the world. Telecommunications, banking, advertising, computers, real estate, engineering and insurance represent an eclectic range of services on which all other economic sectors rely.

Despite their critical economic role, however, it has been hard to find out what's happening in these industries. Extensive and time-consuming efforts have, at best, provided a collection of diverse bits and pieces of information ... an incomplete basis for informed understanding and effective action.

Now, instead of this fragmented picture, *Services Indicators* brings you a cohesive whole. An innovative quarterly from Statistics Canada, this publication **breaks new ground**, providing timely updates on performance and developments in:

- Communications
- Finance, Insurance and Real Estate
- Business Services

*Services Indicators* brings together analytical tables, charts, graphs and commentary in a stimulating and inviting format. From a wide range of key financial indicators including profits, equity, revenues, assets and liabilities, to trends and analysis of employment, salaries and output - PLUS a probing feature article in every issue, *Services Indicators* gives you the complete picture for the first time!

Finally, anyone with a vested interest in the services economy can go to *Services Indicators* for current information on these industries ... both at-a-glance and in more detail than has ever been available before - all in one unique publication.

If your business is serving business in Canada, or if you are involved in financing, supplying, assessing or actually using these services, *Services Indicators* is a turning point - an opportunity to forge into the future armed with the most current insights and knowledge.

Order YOUR subscription to *Services Indicators* today!

*Services Indicators* (catalogue no. 63-0160XPB) is \$112 (plus 7% GST and applicable PST) in Canada, US\$135 in the United States and US\$157 in other countries.

To order, write 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.

If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call 1-800-267-6677 toll-free in Canada and the United States [1-613-951-7277 elsewhere] and charge to your VISA or MasterCard.

Via Internet: [order@statcan.ca](mailto:order@statcan.ca)

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010222461



## TEURS DES SERVICES

# des entreprises au service des affaires du Canada et à leur intention...

Enfin regroupées en une publication, des données courantes et des analyses éclairées sur ce secteur ESSENTIEL!

Le secteur des services domine à l'heure actuelle les économies industrielles du monde. Les télécommunications, les opérations bancaires, la publicité, l'informatique, l'immobilier, le génie et l'assurance représentent une gamme éclectique de services sur lesquels reposent tous les autres secteurs économiques.

En dépit de leur rôle critique sur le plan économique, il est toutefois difficile de savoir ce qui se passe dans ces branches d'activité. Des efforts considérables et fastidieux ont permis, au mieux, de rassembler une collection de renseignements fragmentaires divers... qui ne favorisent pas la compréhension avisée et la prise de mesures efficaces.

Remplacez maintenant ce tableau fragmentaire par l'image cohérente que vous offre *Indicateurs des services*. Cette publication trimestrielle innovatrice de Statistique Canada pénètre dans un domaine inexploré, fournissant des aperçus opportuns du rendement et des progrès dans les domaines suivants :

- Communications
- Finance, assurance et immobilier
- Services aux entreprises

*Indicateurs des services* rassemble des tableaux analytiques, des diagrammes, des graphiques et des observations en un mode de présentation stimulant et attrayant. En puisant à même une vaste gamme d'indicateurs financiers importants, allant notamment des profits, des capitaux propres, des recettes, de l'actif et du passif aux tendances et analyses de l'emploi, des salaires et de l'extrant - à laquelle s'ajoute un article de fond exploratif dans chaque numéro, *Indicateurs des services* brosse pour la première fois un tableau complet!

Enfin, quiconque s'intéresse au secteur des services peut consulter *Indicateurs des services* pour trouver des renseignements courants sur ces branches d'activité... tant sous une forme sommaire qu'à un niveau de détail n'ayant jamais encore été offert - et ce, dans une même publication.

Si vous êtes de ceux qui fournissent des services aux entreprises canadiennes, ou si vous financez, fournissez ou évaluez ces services ou y avez en fait recours, *Indicateurs des services* représente un tournant - une chance de s'aventurer dans l'avenir en étant armé des réflexions et connaissances les plus actuelles.

Commandez dès aujourd'hui VOTRE abonnement à *Indicateurs des services*!

*Indicateurs des services* (n° 63-0160XPB au catalogue) coûte 112 \$ (plus 7 % de TPS et la TVP en vigueur) au Canada, 135 \$ US aux États-Unis et 157 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, écrivez à Statistique Canada, Division des Opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquez avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste qui figure dans la présente publication).

Si vous préférez, vous pouvez télécopier votre commande en composant le 1-613-951-1584 ou téléphoner sans frais du Canada et des États-Unis au 1-800-267-6677 [ou d'ailleurs, au 1-613-951-7277] et porter les frais à votre compte VISA ou MasterCard.

Via l'Internet: [order@statcan.ca](mailto:order@statcan.ca)

# A re you getting your information on the Canadian economy "first-hand"?

Chances are, you spend hours reading several newspapers and a handful of magazines trying to get the whole economic picture – only to spend even more time weeding out fiction from fact! Wouldn't it be a great deal more convenient (and much more effective) to go straight to the source?

Join the thousands of successful Canadian decision-makers who turn to Statistic Canada's *Canadian Economic Observer* for their monthly briefing. Loaded with first-hand information, collectively published nowhere else, CEO is a quick, concise and panoramic overview of the Canadian economy. Its reliability and completeness are without equal.

## A single source

Consultations with our many readers – financial analysts, planners, economists and business leaders – have contributed to CEO's present, widely-acclaimed, two-part format. The **Analysis Section** includes thought-provoking commentary on current economic conditions, issues, trends and developments. The **Statistical Summary** contains the complete range of hard numbers on critical economic indicators: markets, prices, trade, demographics, unemployment and more.

More practical, straightforward and user-friendly than ever before, the *Canadian Economic Observer* gives you more than 150 pages of in-depth information in one indispensable source.

## W hy purchase CEO?

As a subscriber, you'll be directly connected to Statistics Canada's economic analysts – names and phone numbers are listed with articles and features. You'll also receive a copy of CEO's annual **Historical Statistical Supplement** – at no additional cost.

So why wait for others to publish Statistics Canada's data second-hand when you can have it straight from the source? Order your subscription to the *Canadian Economic Observer* today.

---

The *Canadian Economic Observer* (catalogue no. 10-2300XPB) is \$220 (plus GST and applicable PST) annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

Highlights of the *Canadian Composite Leading Indicator* (catalogue no. 11F0008XFE) are available by fax – the same day of release – for \$70 annually in Canada and US\$70 in the United States.

To order, write to: Statistics Canada, Operations and Integration Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication. If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Via Internet: [order@statcan.ca](mailto:order@statcan.ca)

# R ecevez-vous directement vos informations sur l'économie canadienne?

Il est probable que vous passez des heures à lire plusieurs journaux et un paquet de revues pour essayer d'avoir une vue complète de la situation économique, et ensuite passer encore plus de temps à séparer le réel de ce qui ne l'est pas. Ne serait-il pas plus pratique (et beaucoup plus efficace) de remonter directement à la source?

Joignez-vous aux milliers de décideurs canadiens gagnants qui lisent *L'Observateur économique canadien* pour leur séance de rapport mensuelle. Rempli de renseignements disponibles nulle part ailleurs, L'OEC permet d'avoir une vue générale rapide et concise de l'économie canadienne. Il est inégalé par sa fiabilité et son exhaustivité.

## E ne seule source

Les consultations que nous avons eues avec nos nombreux lecteurs, des analystes financiers, des planificateurs, des économistes et des chefs d'entreprise, nous ont permis de présenter L'OEC dans son format actuel en deux parties, qui a été bien accueilli. La **section de l'analyse** contient des commentaires qui donnent à réfléchir sur la conjoncture économique, ses problèmes, ses tendances et ses développements. L'**aperçu statistique** contient l'ensemble complet des chiffres réels pour les indicateurs économiques essentiels : les marchés, les prix, le commerce, la démographie, le chômage, et bien d'autres encore.

Plus pratique, plus simple, plus facile à utiliser qu'auparavant, *L'Observateur économique canadien* vous offre plus de 150 pages de renseignements poussés sous une seule couverture.

## D ourquoi acheter L'OEC?

En tant qu'abonné à L'OEC, vous êtes directement relié aux analystes économiques de Statistique Canada : des noms et des numéros de téléphone sont cités dans les articles et les rubriques. Vous recevrez également un exemplaire du **Supplément statistique historique annuel à titre gracieux**.

Pourquoi devez-vous donc attendre que d'autres publient les données de Statistique Canada qu'ils ont reprises alors que vous pouvez les obtenir directement à la source? Abonnez-vous à *L'Observateur économique canadien* dès aujourd'hui.

---

Le prix de l'abonnement annuel à *L'Observateur économique canadien* (n° 10-2300XPB au catalogue) est de 220 \$ (plus la TPS et la TVP en vigueur) au Canada, de 260 \$ US aux États-Unis et de 310 \$ US dans les autres pays. Les faits saillants de l'*Indicateur composite avancé* (n° 11F0008XFF au catalogue) sont offerts par télécopieur – le jour même de leur parution – pour 70 \$ par année au Canada et 70 \$ US aux États-Unis.

Pour commander, écrivez à : Statistique Canada, Division des Opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou adressez-vous au Centre de consultation de Statistique Canada le plus proche de chez vous et dont la liste figure dans cette publication. Si vous le préférez, vous pouvez envoyer votre commande par télécopieur au 1-613-951-1584, ou téléphoner sans frais au 1-800-267-6677 et utiliser votre carte VISA ou MasterCard. Via l'Internet: [order@statcan.ca](mailto:order@statcan.ca)

# **Canada: A Portrait**

## **A Memorable Journey Through Canada**

A book to captivate everyone, *Canada: A Portrait* is a compelling record in words and pictures of the excitement and diversity of present-day Canada. This all-new edition of Statistics Canada's proven bestseller features a striking full-colour dustjacket reproduction of Sweetgrass, the rich impressionistic painting by Canadian artist Frank Mayrs. Once you open its appealing cover, you will discover that *Canada: A Portrait* not only delights the eye, it stimulates the imagination. Each page is brimming with lively and intriguing facts, bringing to life the personality and charisma of Canada in a clear, easy-to-read and entertaining narrative.

### **From the important to the whimsical...**

*Canada: A Portrait* presents you with the perfect opportunity to explore Canada at your leisure with just the turn of a page. Investigate the diverse regions of Canada from Mount Logan in the Yukon to the St. John River in New Brunswick. Delve into the heartbeat of Canada's society: Who are we? Where do we live? What do we believe in? See how the economy is evolving and what makes it tick. Learn about the activities enjoyed by today's Canadians, such as opera and hockey and home computers. *Canada: A Portrait* offers a complete examination of this unique country and reflects many interesting perspectives.

### **The Land, The People, The Society, Arts and Leisure, The Economy and Canada in the World**

Six chapters provide a guided tour of both the physical and the human landscape of Canada. Each chapter is enriched with personal insights on "being Canadian," shared with you by such eminent people as Myriam Bédard, Gerhard Herzberg and Joe Schlesinger and is adorned with a gallery of imaginative pictorial images.

### **Share the *Canada: A Portrait* experience with your family, friends and colleagues**

Its charming format, rich design, intriguing content and attractive price make this a keepsake volume, ideal both to give and to receive.

*Canada: A Portrait* is available for only \$39.95 in Canada (plus GST, applicable PST and shipping and handling), US \$51.95 in the United States and US \$59.95 in other countries. To order, write 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. Call toll-free: 1-800-700-1033 and use your Visa and MasterCard or fax your order to (613) 951-1584.



56729007185

# **Un portrait du Canada**

## **Un voyage mémorable à travers le Canada**

*Un portrait du Canada* captivera tout le monde. C'est un recueil irrésistible, en mots et en images, de tout ce qui fait le dynamisme et la diversité du Canada d'aujourd'hui. Cette nouvelle édition de l'indiscutable best-seller de Statistique Canada offre, sur la jaquette, un magnifique paysage impressionniste, intitulé Sweetgrass, de l'artiste canadien Frank Mayrs. Dès la première page, vous serez fasciné par la beauté des images et du texte et vous laisserez vagabonder votre imagination. Chaque page regorge de faits vivants et intrigants donnant vie au caractère et au magnétisme du Canada dans une langue claire, simple et prenante.

### **De l'important au fantaisiste...**

*Un portrait du Canada* vous permet de visiter le pays durant vos moments libres simplement en tournant les pages. Du mont Logan (Yukon) à la rivière Saint-Jean (Nouveau-Brunswick), tâchez le pouls des différentes régions du Canada. Fouillez au coeur même de la société canadienne : Qui sommes-nous? Où vivons-nous? Quelles sont nos croyances? Voyez comment l'économie évolue et pourquoi elle tourne. Découvrez les activités préférées des Canadiens d'aujourd'hui : de l'opéra au hockey jusqu'à l'ordinateur familial. *Un portrait du Canada* offre un examen complet de ce pays unique reflétant des perspectives intéressantes.

### **Le territoire, La population, La société, Les arts et les loisirs, L'économie et Le Canada dans le monde**

Un tour guidé du paysage physique et humain du Canada vous est offert en six chapitres, chacun est parsemé d'oeuvres pleines d'imagination et est enrichi d'un message personnel sur le fait «d'être Canadien». Ces messages sont partagés par d'éminents Canadiens tels que Myriam Bédard, Gerhard Herzberg et Joe Schlesinger.

### **Partagez cette expérience avec votre famille, vos amis et vos collègues**

Son format attrayant, son design riche, son contenu intriguant et son prix alléchant font d'*Un portrait du Canada* un cadeau idéal à donner ou à recevoir.

*Un portrait du Canada* est en vente à seulement 39,95 \$ au Canada (TPS, TVQ et frais de port et de manutention applicables en sus), 51,95 \$ US aux États-Unis et 59,95 \$ US dans les autres pays. Pour commander, écrivez à Statistique Canada, Division des opérations et de l'intégration, Direction de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 ou communiquez avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près (la liste figure dans la présente publication). Ou encore, téléphonez sans frais au 1-800-700-1033 et portez les frais à votre compte VISA ou MasterCard ou télécopiez votre commande au (613) 951-1584.