

May 1988

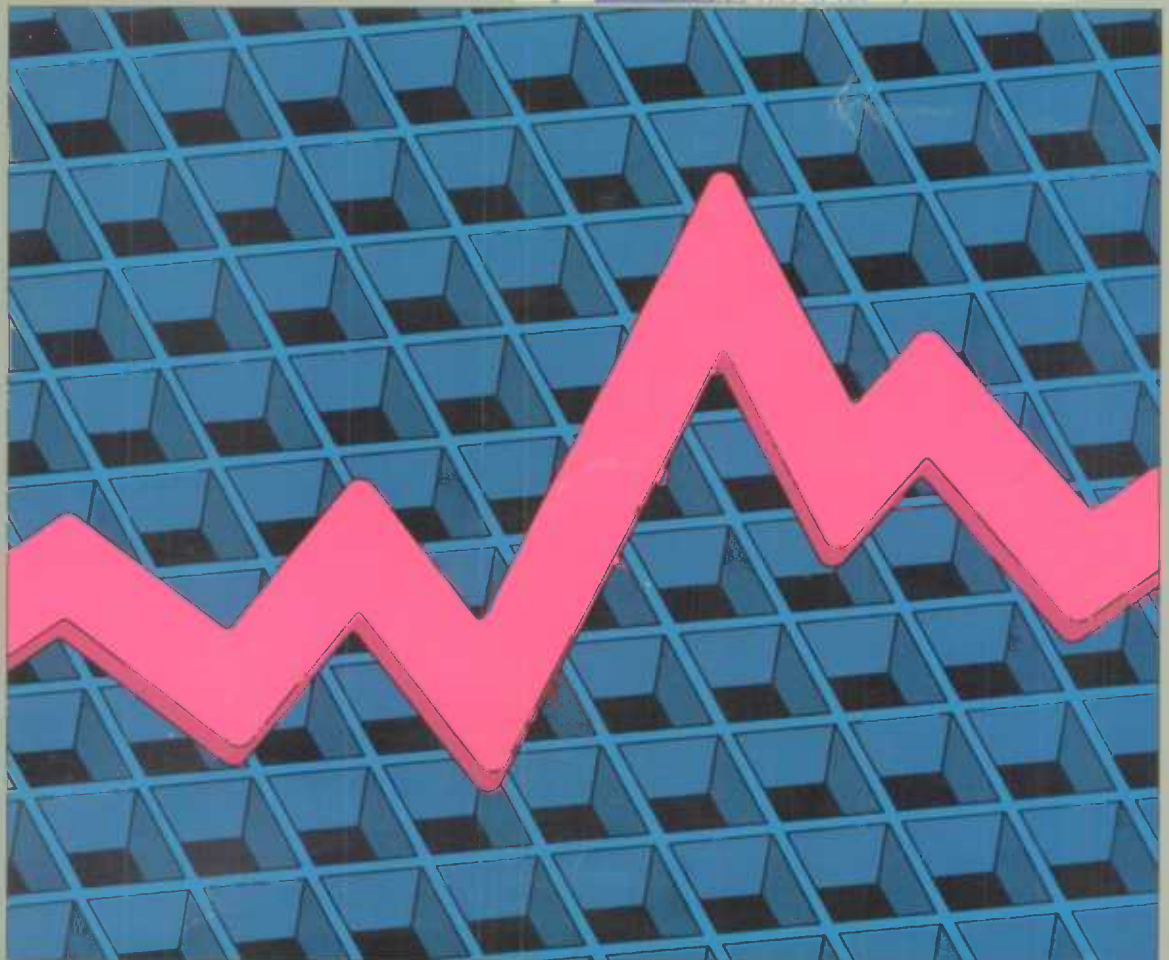
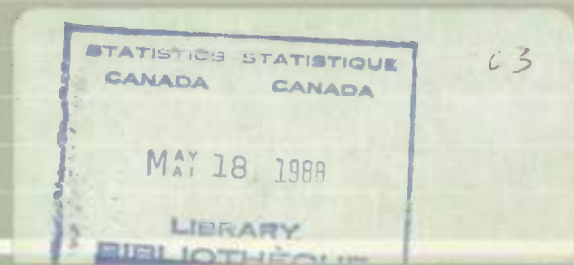
Mai 1988

CANADIAN ECONOMIC OBSERVER

L'OBSERVATEUR ÉCONOMIQUE CANADIEN

◆ *Trade Surplus Up Sharply in February* ◆ *Leading Indicator Accelerates, Output Softens*
◆ *Provincial Budgets*
◆ *International Travel To and From Canada*

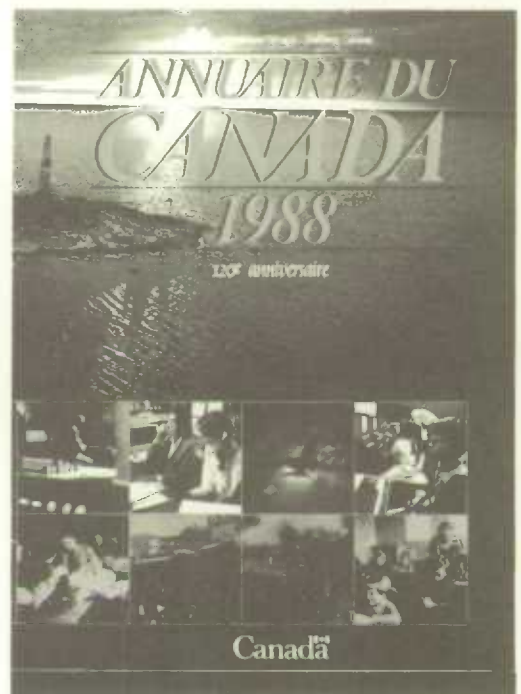
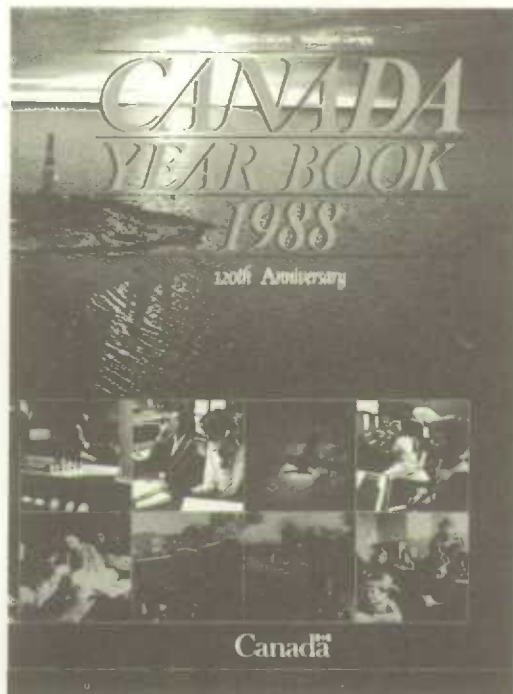
◆ *Forte hausse de l'excédent commercial* ◆ *Accélération de l'indicateur avancé, ralentissement de la production* ◆ *Budgets provinciaux* ◆ *Les voyages internationaux en provenance et à destination du Canada*



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada



A JOURNEY OF 1000 MILES BEGINS WITH A SINGLE STEP

The *Canada Year Book* recorded Canada's first steps in 1867. It's still the only book that gives you the most complete, up-to-date facts on every aspect of Canada's growth as a nation.

Physical setting * Demography * Health * Education * Employment and incomes * Social security * Housing and construction * Forests, fish and furs * Agriculture * Mines and minerals * Energy * Science and technology * Transportation * Communications * Cultural activities and leisure * Manufacturing * Merchandising and services * Banking, finance and insurance * Judicial System * External relations, trade and defence * Government * Government finance * Review of the economy

Sold in Bookstores and also available by calling Statistics Canada toll-free at 1-800-267-6677 or by completing the order coupon included in this publication.

\$40.95 plus shipping and handling (\$54 inclusive in Canada, \$70 other countries); Catalogue number 11-402E.

Information can also be obtained by contacting your Regional Reference Centre.

TOUT LE PAYS, D'UNE COUVERTURE À L'AUTRE

Déjà au siècle dernier, les premiers pas de la nation étaient consignés dans l'*Annuaire du Canada*. Aujourd'hui, l'*Annuaire du Canada* témoigne toujours avec précision et exhaustivité des multiples facettes de l'évolution du pays.

Physiographie * Démographie * Santé * Éducation * Emploi et revenu * Sécurité sociale * Logement et construction * Pêches et fourrures * Agriculture * Mines et minéraux * Énergie * Sciences et technologie * Transports * Communications * Activités culturelles et loisirs * Industries manufacturières * Commerce et services * Banques, finances et assurances * Gouvernement * Système judiciaire * Relations extérieures, commerce et défense * Finances publiques * Revue de l'économie

Disponible en librairie, en téléphonant à Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-267-6677 ou en remplissant le bon de commande qui figure dans la présente publication.

\$40.95 frais de port et de manutention en sus (\$54 au Canada, \$70 à l'étranger); numéro 11-402E au répertoire.

Pour de plus amples renseignements, communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.

CANADIAN ECONOMIC OBSERVER

L'OBSERVATEUR ÉCONOMIQUE CANADIEN

May 1988

Mai 1988

Published under the authority of
the Minister of Supply and Services Canada
© Minister of Supply and Services Canada 1988

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et Services Canada
© Ministre des Approvisionnements et Services Canada
1988

Price: Canada \$20.00, \$200.00 a year
Other Countries, \$22.50, \$225.00 a year
Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Prix: Canada, \$20.00, \$200.00 par année
Autres pays, \$22.50, \$225.00 par année
Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

May 1988
Catalogue 11-010, Vol. 1, No. 5 Monthly
ISSN 0835-9148 Ottawa

Mai 1988
Catalogue 11-010, vol. 1, n° 5 mensuel
ISSN 0835-9148 Ottawa

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Current Analysis Section,
International and Financial Economics Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-9162)
or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

National Toll Free Order Line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. 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 ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'analyse de conjoncture,
Division de l'économie internationale et financière,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9162) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-4888)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7276

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

NOTES TO USERS

Data contained in the tables are as available on May 6, 1988.

Data contained in this publication (unless otherwise specified) are seasonally adjusted at monthly or quarterly rates, with the exception of the National Income and Expenditure Accounts and monthly GDP which are adjusted at annual rates.

Some tables contain selected components and thus do not add to the totals. As well, most figures are rounded.

NOTE ON CANSIM

Data in this publication were retrieved from CANSIM† (Trade Mark of Statistics Canada for its Canadian Socio-Economic Information Management System), and processed to create a photo-ready copy from which this publication was produced. CANSIM is the Statistics Canada computerized data bank; series published here (as well as other data) are available on computer printouts, tape, diskette or directly via terminal.

The identification numbers at the top of each column of data refer to the CANSIM Identifier for the unadjusted or seasonally adjusted monthly or quarterly data in the column.

For more information on CANSIM services, please contact:

Electronic Data Dissemination Division

Statistics Canada
9th Floor,
R.H. Coats Building,
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

Telephone (613) 951-8200

SYMBOLS

The following standard symbols are used in this Statistics Canada publication:

- .. figures not available
- ... figures not appropriate or applicable
- nil or zero

NOTES AUX UTILISATEURS

Les données publiées dans les tableaux sont les données disponibles au 6 mai 1988.

À moins d'avis contraire, les données paraissant dans cette publication sont désaisonnalisées sur une base mensuelle ou trimestrielle, à l'exception des données des Comptes nationaux des revenus et des dépenses et du PIB mensuel qui sont désaisonnalisées sur une base annuelle.

Certains tableaux comprennent des composantes choisies et donc leurs sommes diffèrent des totaux. De plus, la plupart des données sont arrondies.

NOTE CONCERNANT LE CANSIM

Les données publiées dans cette revue sont extraites de CANSIM† (marque de commerce de Statistique Canada pour son "Système canadien d'information socio-économique") et traitées pour donner une copie destinée à la photocomposition qui sert à la préparation de cette publication. CANSIM est la banque de données informatisée de Statistique Canada. Les données qui s'y trouvent (ainsi que d'autres données) sont disponibles sur imprimés d'ordinateur, bandes magnétiques ou disquettes ou directement au terminal.

Les numéros d'identification au-dessus de chaque colonne de données correspondent à l'identification de CANSIM pour les données correspondantes aux statistiques mensuelles ou trimestrielles brutes et désaisonnalisées.

Pour tout autre renseignement sur les services CANSIM, veuillez communiquer avec:

La division de la diffusion informatique des données

Statistique Canada
9ième étage
Édifice R.H. Coats,
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

Téléphone (613) 951-8200

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes suivants sont utilisés dans cette publication de Statistique Canada:

- .. chiffres non disponibles
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- néant ou zéro

This publication was produced under the direction of A. Meguerditchian

Senior Editor: P. Cross

Associate Editors: S. Crompton, J. Pattison, F. Roy-Mayrand

Conceptual Design: J. MacCraken

Graphics: D. Baum, A. Trépanier

Composition and Production: D. Joannis, G. DesGagné

Technical Development: D. Harrington

Marketing: D. Roy, J. Hebert

Translation: V. Gibson, A. Zakharoff

Review Committee: J.S. Wells, K. Lal, D. Desjardins, A. Meguerditchian, T. Davis, D. Collins and P. Cross

With the assistance of: C. Bloskie, L. Bussière and C. Lalonde.

Cette publication a été produite sous la direction de A. Meguerditchian

Éditeur en chef: P. Cross

Éditeurs-Associés: S. Crompton, J. Pattison, F. Roy-Mayrand

Maquette: J. MacCraken

Graphiques: D. Baum, A. Trépanier

Composition et production: D. Joannis, G. DesGagné

Développement technique: D. Harrington

Commercialisation: D. Roy, J. Hebert

Traduction: V. Gibson, A. Zakharoff

Comité de revue: J.S. Wells, K. Lal, D. Desjardins, A. Meguerditchian, T. Davis, D. Collins et P. Cross

Avec l'aide de: C. Bloskie, L. Bussière et C. Lalonde.

Printed by/Imprimé par
National Printers (Ottawa) Inc.

Table of contents

Table des matières

1.1	Current Economic Conditions	Conditions économiques actuelles
	Output softened in February, while the leading indicators accelerated. Subsequently, housing starts and auto sales rose in March. Rising exports and lower imports produced large increases in the merchandise trade surplus.	La production ralentit en février, pendant que les indicateurs avancés s'accélérent. Par la suite, les mises en chantier de logements et les ventes de voitures augmentent en mars. L'excédent du commerce des marchandises s'accroît en raison d'une hausse des exportations et d'une baisse des importations.
2.1	Economic and Statistical Events	Événements économiques et statistiques
	Several provincial budgets were presented; plans to privatize Air Canada; the final release of Census data.	Dépôt de plusieurs budgets provinciaux; privatisation projetée d'Air Canada; dernière parution des données du recensement.
3.1	Technical Notes Measuring Tourism in the Economy	Notes techniques Mesures du tourisme au sein de l'économie
	This note discusses demand and supply side measures of tourism, and how they are brought together in a Satellite Account.	Cette note discute du tourisme mesuré selon les approches de l'offre et de la demande, ainsi que de la façon dont elles sont intégrées dans un compte satellite.
4.1	Feature Article International Travel To and From Canada	Étude spéciale Voyages internationaux en provenance et à destination du Canada
	This article reviews trends in international travel in the last 15 years.	Cet article examine les tendances des voyages internationaux au cours des quinze dernières années.

5 Statistical Summary Aperçu statistique

5.1	National Accounts	Comptes nationaux
5.23	Labour Markets	Marchés du travail
5.35	Prices	Prix
5.43	Domestic Trade	Commerce intérieur
5.47	External Trade	Commerce extérieur
5.55	Manufacturing	Fabrication
5.67	Construction	Construction
5.73	Agriculture, Mining and Energy	Agriculture, mines et énergie
5.79	Transportation and Communications	Transports et communications
5.83	Financial Markets	Marchés financiers
5.91	Demography	Démographie
5.95	Provincial	Les provinces
5.109	International (Canada, U.S., U.K., France, Germany, Italy, Japan)	Internationale (Canada, É.-U., R.-U., France, Allemagne, Italie, Japon)

Summary Table - Key Indicators

Tableau sommaire - Indicateurs principaux

Year and month	Real gross domestic product, per cent change	Employment, per cent change	Unemployment rate	Consumer price index, per cent change	Merchandise trade balance, millions \$	Ratio of manufacturing inventories/shipments	Retail sales, per cent change in volume	Composite leading index, per cent change
Année et mois	Produit intérieur brut réel, variation en pourcentage	Emploi, variation en pourcentage	Taux de chômage	Indice des prix à la consommation, variation en pourcentage	Solde des marchandises, millions \$	Ratio des stocks aux livraisons dans la fabrication	Ventes au détail, variation en pourcentage en volume	Indicateur composite avance, variation en pourcentage
	I 32026	D 767608	D 767611	D 484000	D 399449 D 397990	D 318284	D 656174	D 99475
1986	3.18	2.86	9.6	4.1	10,388	1.61	4.37	8.92
1987	3.98	2.76	8.9	4.4	10,341	1.55	5.81	8.27
1986								
A	2.02	0.43	9.6	0.2	1,578	1.60	1.49	0.79
M	-0.77	-0.48	9.6	0.5	945	1.62	-0.57	0.70
J	-0.07	0.45	9.6	0.2	611	1.65	0.02	0.49
J	0.36	-0.63	9.7	0.8	295	1.61	1.28	0.47
A	-0.18	0.50	9.7	0.3	794	1.64	0.18	0.34
S	0.40	0.24	9.5	0.0	1,236	1.62	1.56	0.29
O	-0.51	0.00	9.5	0.5	765	1.60	-1.61	0.36
N	0.21	0.21	9.5	0.5	955	1.61	-0.47	0.33
D	1.03	0.22	9.5	0.1	766	1.57	0.81	0.42
1987								
J	-0.12	0.33	9.7	0.2	751	1.57	-1.34	0.35
F	1.10	0.28	9.6	0.4	1,263	1.55	2.88	0.42
M	0.51	0.26	9.5	0.4	1,137	1.57	0.28	0.54
A	0.34	0.39	9.2	0.4	1,629	1.58	2.05	0.55
M	0.20	0.46	9.0	0.6	1,115	1.59	-0.62	0.59
J	0.54	0.43	8.9	0.3	265	1.58	2.29	0.82
J	0.04	-0.14	8.9	0.7	646	1.56	-0.96	0.82
A	0.85	0.40	8.7	0.1	1,315	1.56	1.39	0.82
S	0.49	0.42	8.5	0.0	783	1.52	0.31	0.84
O	0.57	0.48	8.4	0.4	830	1.50	1.08	0.53
N	0.11	0.20	8.2	0.4	401	1.51	0.14	0.25
D	0.31	0.54	8.1	0.1	208	1.50	0.92	0.22
1988								
J	-0.03	0.31	8.1	0.2	704	1.50	-0.65	0.24
F	-0.18	0.47	7.8	0.4	1,342	1.55	-0.99	0.38
M		0.12	7.8	0.5				
A		0.00	7.7					

OVERVIEW*

Total output declined fractionally in February, after no change in January. Most of the weakness originated in manufacturing, residential construction and retail sales.

* Based on data available on May 6; all data references are in current dollars unless otherwise stated.

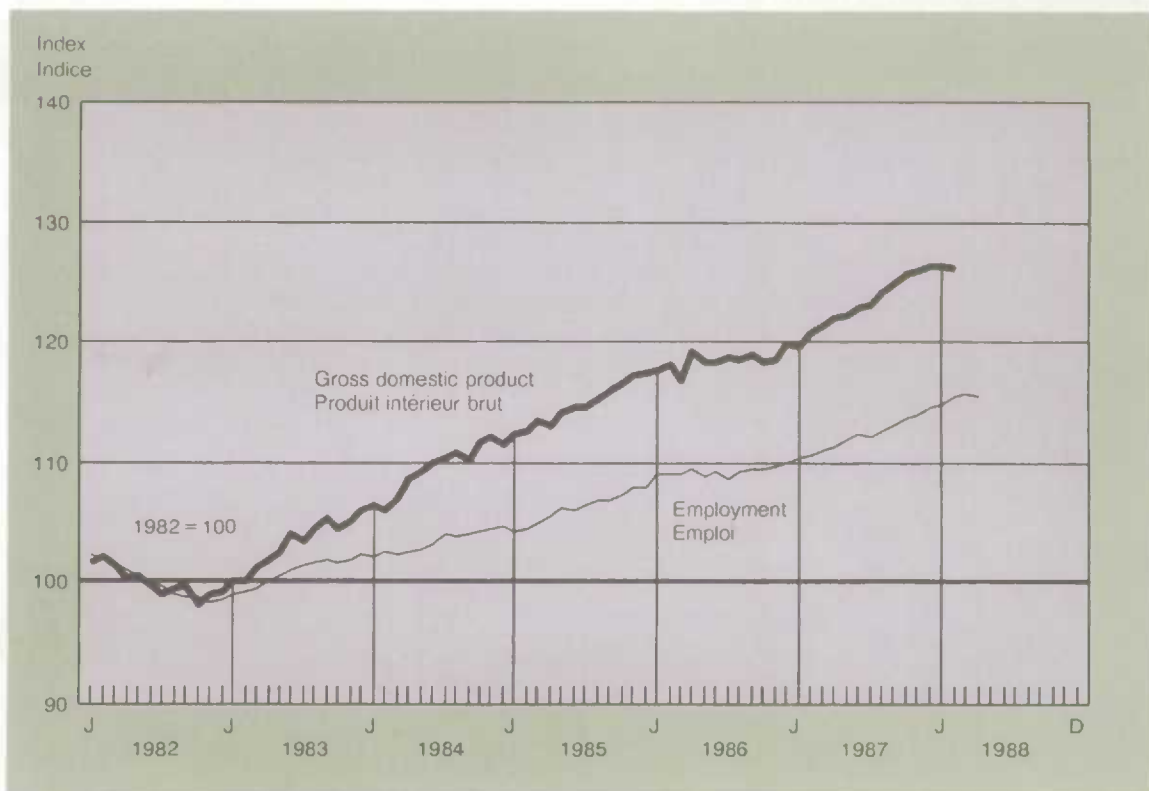
VUE GÉNÉRALE*

La production totale enregistre une baisse minime en février, après être demeurée inchangée en janvier. La plus grande partie de la faiblesse est attribuable à la fabrication, à la construction résidentielle et aux ventes au détail.

* Basés sur les données disponibles le 6 mai; toutes les données sont en dollars courants, sauf indication contraire.

1 Output and
Employment

1 La production
et l'emploi



Despite the sluggishness in output early in 1988, there are few signs to suggest that it should be interpreted as presaging an incipient recession. The index of leading indicators strengthened in February, and employment growth has been solid throughout the first quarter. Employment in manufacturing rose sharply in March and April, suggesting that the weakness in manufacturing in February was quickly reversed. Housing starts rebounded in February and March, while car sales rose sharply in March. Continued moderate inflation in March, when food and energy prices declined, will help to sustain real incomes.

En dépit de l'inertie de la production au début de 1988, il y a peu de signes permettant de l'interpréter comme le présage d'une récession imminente. L'indice des indicateurs avancés se raffermi en février et la croissance de l'emploi est soutenue au cours du premier trimestre. Les mises en chantier de logements rebondissent en février et en mars, tandis que les ventes de voitures progressent vivement en mars. Avec la baisse du prix des aliments et de l'énergie, l'inflation demeure modérée en mars, ce qui va contribuer à soutenir les revenus réels. L'emploi augmente vivement dans la fabrication en mars et en avril, ce qui suggère que la faiblesse dans la fabrication en février sera rapidement renversée.

Exports to the United States rose in February, after a mild dip in January, as auto and lumber exports strengthened. The gain in exports is consistent with the continued expansion of real GNP in the United States, up 0.6% in the first quarter.

The merchandise trade surplus in Canada rose sharply in January and February, as imports fell while exports remained high. The drop in imports was concentrated in automotive products and crude petroleum. Business investment demand for imported machinery and equipment remained robust.

LABOUR MARKETS - LITTLE CHANGE IN APRIL

According to the Labour Force Survey, total employment was essentially unchanged in April, after rising throughout the first quarter. The unemployment rate edged down from 7.8% in March to 7.7% in April.

Employment in non-agricultural goods-producing industries rose 0.4%. All of the gain originated in manufacturing, up 1.4%, after a 0.7% increase in March. These gains suggest that the February slump in manufacturing activity was reversed in March and April. Employment in services was little changed.

OUTPUT - MARGINAL DECREASE IN FEBRUARY

The monthly industry-based measure of real output edged down by 0.2% in February. Following the rapid increases in the second half of 1987, this left output 3.8% above the level of a year earlier.

Après une légère baisse en janvier, nos exportations vers les États-Unis augmentent en février, celles de voitures et de bois de construction se raffermissant. La progression des exportations correspond à la croissance continue du PNB réel aux États-Unis, qui augmente de 0.6% au premier trimestre.

L'excédent du commerce des marchandises augmente vivement au Canada en janvier et en février, lorsque les importations baissent fortement tandis que les exportations demeurent élevées. La plus grande partie de la baisse est attribuable aux produits automobiles et au pétrole brut. La demande d'investissement des entreprises demeure robuste pour les importations de machines et d'équipement.

MARCHÉS DU TRAVAIL - PEU DE CHANGEMENT EN AVRIL

Selon l'enquête sur la population active, l'emploi total demeure essentiellement inchangé en avril, après avoir augmenté au cours du premier trimestre. Le taux de chômage baisse légèrement, passant de 7.8% en mars à 7.7% en avril.

L'emploi augmente de 0.4% dans les industries productrices de biens non agricoles. Toute la progression est attribuable à la fabrication qui enregistre une progression de 1.4%, après celle de 0.7% en mars. Ces gains suggèrent que la baisse de l'activité manufacturière en février sera renversée en mars et en avril. L'emploi dans les services demeure sans grand changement.

PRODUCTION - BAISSÉ MINIME EN FÉVRIER

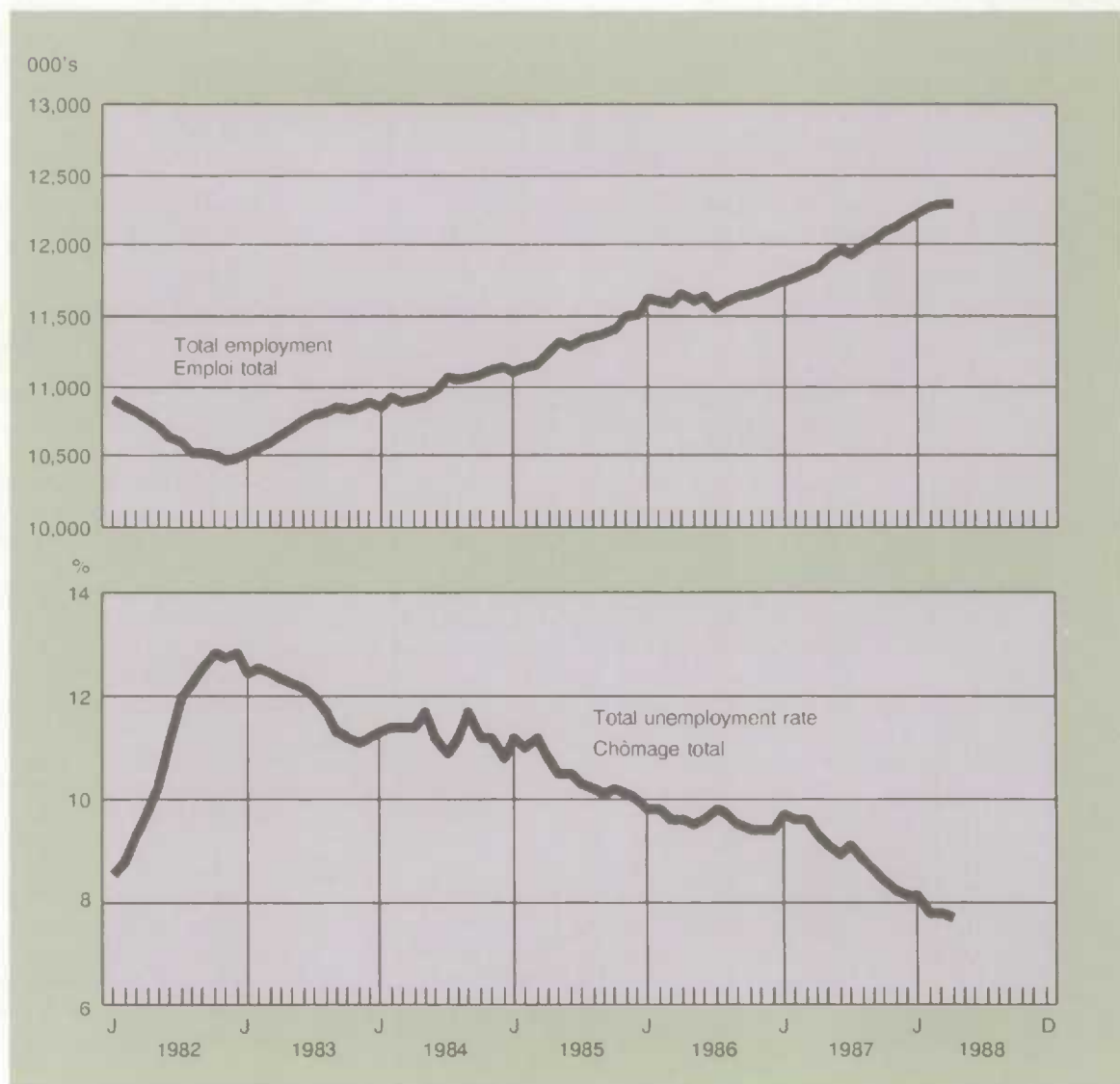
La mesure mensuelle par industrie de la production réelle se replie de 0.2% en février. Après les fortes hausses du deuxième semestre de 1987, la production dépasse ainsi de 3.8% son niveau d'un an plus tôt.

Production of goods slipped by 0.5% in February. The drop largely reflected lower output in manufacturing and construction. However, new orders and shipments relative to inventories in these industries remained positive. Output rose sharply in primary industries, such as forestry and mining, which braked the overall decline.

La production de biens recule de 0.5% en février. Cette diminution traduit dans une large mesure la baisse de la production dans la fabrication et la construction. Par contre, les nouvelles commandes et les livraisons dans ces industries demeurent positives relativement aux stocks. La production des secteurs primaires tels que les forêts et les mines augmente fortement, ce qui freine la baisse générale.

2 Labour Force Survey

2 L'enquête sur la population active



Demand for services showed little change in February. Increases in business, personal and financial services were offset by weakness in transportation, trade and government services.

La demande de services demeure sans grand changement en février. L'augmentation des services commerciaux, personnels et financiers est compensée par la faiblesse des transports, du commerce et des services gouvernementaux.

LEADING INDICATOR - COMPOSITE INDEX ACCELERATES

The rate of increase of the composite leading indicator rose from 0.2% in January to 0.4% in February. The index had slowed late in 1987 due to the impact of the stock market crash; excluding the stock market, growth was stable at 0.7% per month.

The manufacturing indicators continued to rise steadily in February. Shipments and new orders were buttressed by a rebound in exports to the United States and continued strength in business investment demand in Canada. The prospects for further growth improved as the United States leading indicator rose sharply in February and March, according to preliminary data.

INDICATEUR AVANCÉ - ACCELÉRATION DE L'INDICE COMPOSITE

Le taux d'augmentation de l'indicateur avancé composite passe de 0.2% en janvier à 0.4% en février. L'indice avait ralenti à la fin de 1987 en raison de l'effondrement de la composante des marchés boursiers, mais si l'on exclut cet élément, la croissance était stable (0.7% par mois).

Les indicateurs de la fabrication continuent d'augmenter de façon soutenue en février. Les livraisons et les nouvelles commandes ont été alimentées par la reprise des exportations à destination des États-Unis et la vigueur persistante de la demande d'investissements des entreprises au Canada. Les perspectives d'une poursuite de la croissance se sont trouvées améliorées avec la forte augmentation de l'indicateur avancé aux États-Unis en février et en mars, selon les données provisoires.

REGIONAL - B.C. LEADS GROWTH, PRAIRIES WEAKEN

Following an upturn in the second half of 1987, household demand in the prairie provinces softened early in 1988. Housing starts were particularly weak, declining 20% in March to a very low level of only 12,000 units (at annual rates). Retail sales in February were little changed in these provinces, after dropping in January. By contrast, housing starts and retail sales picked up in British Columbia.

ÉCONOMIES RÉGIONALES - LA COLOMBIE-BRITANNIQUE EN TÊTE, REPLI DES PRAIRIES

Après un redressement au deuxième semestre de 1987, la demande des ménages dans les provinces des Prairies se relâche au début de 1988. Les mises en chantier de logements sont particulièrement faibles, baissant de 20% en mars pour tomber au niveau très bas de 12,000 unités seulement (au taux annuel). Les ventes au détail en février demeurent stables dans ces provinces, après avoir baissé en janvier. Par contre, les mises en chantier de logements et les ventes au détail se redressent en Colombie-Britannique.

There were mixed signals about the course of household demand in eastern Canada. In Quebec, retail sales dipped by 1.7% in February, but housing starts jumped by 34% in March. There was little change in either starts or sales in Ontario, after the rapid gains posted in 1987. Housing starts rose sharply (20%) in the Atlantic provinces, but retail sales were lacklustre.

Employment in Quebec slumped by 0.8% in April, after little change in the previous two months. This drop was offset by further gains in Ontario, Alberta and British Columbia.

HOUSEHOLD DEMAND - HOUSING AND AUTO DEMAND RISE IN MARCH

Housing starts recovered slowly in February and March, after declining steadily since last August. Starts rose from 199,000 units in January to 204,000 in February and 222,000 in March (at annual rates). All of the increase in March originated in single family dwellings.

The upturn in housing demand in March accompanied a rebound in auto sales in the same month. Auto sales were sluggish in February, however, which largely accounted for the 1.0% drop in the volume of retail sales in the month. Total consumer spending on goods was not as weak as suggested by retail sales, declining only 0.4%. The difference between retail sales and consumer spending on goods is largely explained by consumer purchases of goods from non-retail outlets, particularly energy bought directly from utilities. Energy consumption rose by 1.7% in February.

La demande des ménages dans l'est du Canada suit des directions opposées. Au Québec, les ventes au détail baissent de 1.7% en février, mais les mises en chantier de logements augmentent de 34% en mars. Les mises en chantier et les ventes en Ontario demeurent sans grand changement, après les fortes hausses enregistrées en 1987. Les mises en chantier de logements augmentent fortement (20%) dans les provinces de l'Atlantique, mais les ventes au détail sont sans vigueur.

L'emploi baisse de 0.8% au Québec en avril, après avoir peu varié au cours des deux mois précédents. Cette baisse est neutralisée par de nouvelles progressions en Ontario, en Alberta et en Colombie-Britannique.

DEMANDE DES MÉNAGES - AUGMENTATION DE LA DEMANDE DE LOGEMENTS ET D'AUTOMOBILES EN MARS

Les mises en chantier de logements se redressent lentement en février et en mars, après avoir baissé de façon continue depuis août. Les mises en chantier passent de 199,000 unités en janvier à 204,000 unités en février et 222,000 en mars (taux annuel). L'augmentation en mars est attribuable uniquement aux logements unifamiliaux.

Le redressement de la demande de logements en mars survient en même temps que la reprise des ventes automobiles. Ces dernières étaient hésitantes en février, cependant, ce qui explique dans une large mesure la baisse de 1.0% du volume des ventes au détail ce mois-là. Le total des dépenses en biens de consommation n'est pas aussi faible que semblent le suggérer les ventes au détail, et ne baissent que de 0.4%. La différence entre les ventes au détail et les dépenses en biens de consommation s'explique dans une large mesure par les achats de biens de consommation dans des points de vente qui ne sont pas de détail, en particulier l'achat direct d'énergie auprès des services publics. La consommation d'énergie augmente de 1.7% en février.

3 Housing
Starts

3 Mises en
chantier de
logements



The fundamental determinants of consumer spending remained strong. Labour income posted a solid 0.8% increase in January, with all major industry groups rising. Paid worker employment rose by 0.8% in February, while inflation remained moderate in March.

Les déterminants fondamentaux des dépenses de consommation demeurent forts. Le revenu du travail enregistre une forte progression de 0.8% en janvier, et tous les principaux groupes d'activité économique progressent. L'emploi rémunéré augmente de 0.8% en février, tandis que l'inflation demeure modérée en mars.

**PRICES - FOOD AND ENERGY
PRICES DECLINE**

The unadjusted Consumer Price Index rose by 0.5% in March, and the year-over-year rate of inflation edged up from 4.0% to 4.1%. Lower food and energy prices in March were offset by large price increases for services.

**PRIX - BAISSÉ DU PRIX DES ALIMENTS
ET DE L'ÉNERGIE**

L'indice brut des prix à la consommation augmente de 0.5% en mars, et le taux d'inflation annuel passe de 4.0% à 4.1%. La diminution du prix des aliments et de l'énergie en mars est compensée par une forte augmentation de celui des services.

Overall, prices of goods rose only 0.1%. Prices for non-durable goods fell as a result of declines of 0.8% for energy and 0.3% for food. The drop in energy prices reflected the weakening of oil prices (which dropped again in early May when OPEC failed to reach an accord to cut output and boost prices). The drop in food prices reflected a seasonal increase in supplies, and the appreciation of the Canadian dollar.

The price of services jumped 1.0% in the month. The largest contributor was transportation services. Air transport fares rose 25% due to fewer 'seat sale' price discounts, while auto insurance rates rose in several provinces (most notably Manitoba).

The Industrial Product Price Index posted a 0.2% increase in March, after declining in February. Oil prices dropped by 1.8%, while there were reduced prices for exported goods such as newsprint, woodpulp and motor vehicles. These price drops were offset by a huge increase in nickel prices (+39%).

The Raw Materials Price Index declined by 0.6% in March, its fourth consecutive drop. Virtually all of the decline originated in the glut on world oil markets, as oil prices fell 3.3%. Other raw material prices were little changed in the month, with the exception of the surge in nickel prices.

EXTERNAL - TRADE SURPLUS EXPANDS RAPIDLY

The merchandise trade surplus continued to strengthen rapidly early in 1988, rising from \$208 million in December to \$704 million in January and \$1,342 million in February. A combination of rising exports and declining imports produced this rapid turnaround.

Dans l'ensemble, le prix des biens n'augmente que de 0.1%. Le prix des biens non durables diminue en raison des baisses de 0.8% pour l'énergie et de 0.3% pour les aliments. La diminution du prix de l'énergie traduit l'affaiblissement du prix du pétrole, qui devait encore baisser au début de mai, lorsque les pays membres de l'OPEP n'ont pas été capables de s'entendre pour réduire la production et relever les prix. La chute du prix des aliments traduit l'augmentation saisonnière de l'offre et l'appréciation du dollar canadien.

Le prix des services s'accroît de 1.0% au cours du mois. La cause principale en sont les services de transports. Les tarifs du transport aérien augmentent de 25% en raison de la réduction des "ventes de sièges", tandis que les primes d'assurance automobile s'accroissent dans plusieurs provinces, principalement au Manitoba.

L'indice des prix des produits industriels s'accroît de 0.2% en mars, après avoir baissé en février. Le prix du pétrole diminue de 1.8%, tandis que baisse le prix des biens exportés tels que le papier journal, la pâte de bois et les véhicules automobiles. Ces chutes de prix sont compensées par une forte hausse du cours du nickel (+39%).

L'indice des prix des matières brutes se replie de 0.6% en mars, ce qui en fait sa quatrième diminution consécutive. Cette diminution s'explique presque intégralement par l'engorgement des marchés mondiaux du pétrole, le prix de ce dernier baissant de 3.3%. Le prix des autres matières brutes demeure sans grand changement au cours du mois, si l'on excepte la poussée du cours du nickel.

SECTEUR EXTÉRIEUR - VIVE AUGMENTATION DE L'EXCÉDENT COMMERCIAL

L'excédent du commerce de marchandises continue de se gonfler rapidement au début de 1988, passant de \$208 millions en décembre à \$704 millions en janvier et à \$1,342 millions en février. Cette accélération s'explique par la hausse des exportations et la baisse des importations.

Exports rose by 1.1% in February after a brief dip in January. Exports to overseas nations continued at a high level, accompanying the substantial realignment of currency values in the past two years, while shipments to the United States rose slowly after dropping in January.

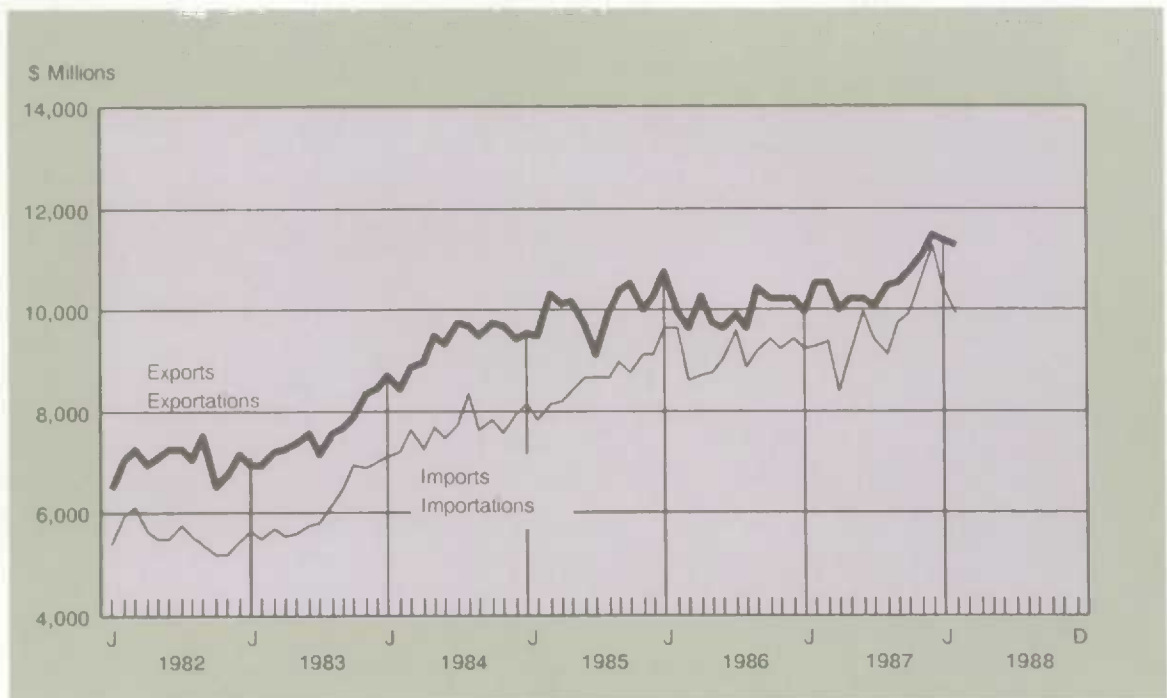
Exports of automotive products rose by 4% in February, despite the slowdown in manufacturing shipments and production of automotive goods. Lumber exports also recovered in the month, in line with an upturn in U.S. housing demand. Industrial goods and materials rose, at a time of strengthening U.S. industrial demand, while exports of energy products posted a large decline in the month.

Les exportations s'accroissent de 1.1% en février après un bref recul en janvier. Les exportations vers les pays d'outremer restent élevées de pair avec l'appréciable réaligement des devises au cours des deux dernières années. Les livraisons vers les États-Unis augmentent légèrement, après avoir baissé en janvier.

Les exportations de produits automobiles augmentent de 4% en février, en dépit du ralentissement des livraisons de la fabrication et de la production de produits automobiles. Les exportations de bois de construction se redressent également au cours du mois, ce qui correspond au relèvement de la demande de logements aux États-Unis. Les exportations de biens et matières industriels s'accroissent avec le raffermissement de la demande industrielle aux États-Unis, tandis que celles de produits énergétiques diminuent fortement au cours du mois.

4 Exports and Imports

4 Exportations et importations



Imports decreased by 5% in February, after a 7% drop in January. This can be viewed as a sign of weak domestic demand in Canada. It is worth noting, however, that import demand declined in each of the first two quarters of 1987, just as domestic demand began to strengthen. Moreover, much (43%) of the overall decline in imports in January and February originated in automotive products.

The other source of weakness in imports was in crude petroleum. Business investment demand for machinery and equipment eased from the record high level set in January, but remains substantially above the fourth quarter level.

FINANCIAL MARKETS - DOLLAR RISES FURTHER

The Canadian dollar continued to appreciate in April, rising to over 81 cents (U.S.). The dollar has risen steadily from near 76 cents at the end of 1987. The Bank of Canada raised its official exchange reserves by \$8.5 billion (U.S.) in the first quarter, as it sold Canadian dollars to meet the demand.

Interest rates rose during April. The Bank Rate rose steadily during the month, leading to an increase in the prime lending rate from 9.75% to 10.25%. Most longer term interest rates also rose, as did mortgage rates.

Bank of Canada data reveal that net new security issues rose by \$12.3 billion in the first quarter, compared to \$9.6 billion in the fourth quarter. While new equity issues remained sparse after the October stock market crash, government and corporate bond issues have picked up.

Les importations se replient de 5% en février, après avoir baissé de 7% en janvier. On peut considérer ceci comme un signe de faiblesse de la demande intérieure au Canada. Il convient cependant de noter que la demande d'importations a baissé au cours de chacun des deux premiers trimestres de 1987, juste au moment où la demande intérieure commençait à se redresser. De plus, la plus grande partie (43%) de la baisse globale des importations en janvier et en février est attribuable aux produits automobiles.

L'autre cause de faiblesse des importations est le pétrole brut. La demande d'investissements des entreprises en machines et matériel se replie par rapport au niveau record enregistré en janvier, mais dépasse toujours sensiblement le niveau du quatrième trimestre.

MARCHÉS FINANCIERS - NOUVELLE HAUSSE DU DOLLAR

Le dollar canadien continue de se redresser en avril pour dépasser 81 cents É.-U. Le dollar s'est apprécié de façon continue depuis son niveau de près de 76 cents à la fin de 1987. La Banque du Canada a accru ses réserves de change officielles de \$8.5 milliards É.-U. au premier trimestre par la vente de dollars canadiens afin de répondre à la demande.

Les taux d'intérêt sont à la hausse en avril. Le taux d'escompte augmente de façon ininterrompue au cours du mois, ce qui devait se traduire par un relèvement du taux privilégié, qui passe de 9.75% à 10.25%. La plupart des taux d'intérêt à long terme sont également à la hausse, de même que les taux hypothécaires.

Les données de la Banque du Canada révèlent que les nouvelles émissions nettes de valeurs mobilières ont augmenté de \$12.3 milliards au premier trimestre, comparativement à \$9.6 milliards au quatrième trimestre de 1987. Bien que les nouvelles émissions d'actions demeurent rares après l'effondrement des cours boursiers d'octobre, les émissions d'obligations des administrations et des sociétés ont repris.

**INTERNATIONAL - US GNP
EXPANDS**

Fears of economic recession eased with the **United States' GNP** rising 0.6% in the first quarter of 1988. Consumer spending, exports and business investment fuelled the expansion, as there were declines in government expenditure and housing construction. Business inventories fell by \$13.2 billion in the first quarter, following the \$39.4 billion rise in the last quarter of 1987.

**ÉCONOMIE INTERNATIONALE -
AUGMENTATION DU PNB DES
ÉTATS-UNIS**

Les craintes d'une récession économique se sont apaisées après l'augmentation de 0.6% du PNB des **États-Unis** au premier trimestre de 1988. Cette croissance a été alimentée par les dépenses de consommation, les exportations et les investissements des entreprises, puisque les dépenses publiques et celles au titre de la construction de logements sont à la baisse. Les stocks des entreprises diminuent de \$13.2 milliards au premier trimestre, après avoir augmenté de \$39.4 milliards au quatrième trimestre de 1987.

5 Toronto Stock
Exchange

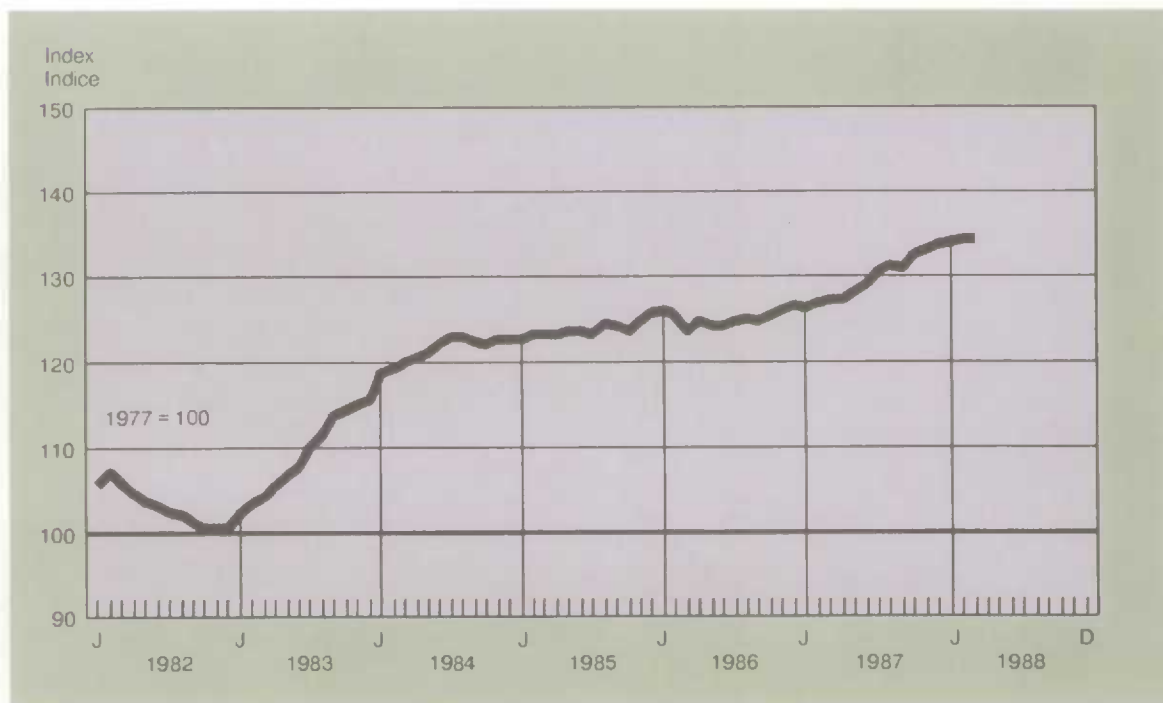
5 La bourse
de Toronto



Housing starts in the U.S. rose 1.9% in March, the second consecutive monthly gain, following declines in both December and January. Sales of new homes also rose in March, up 4%, in the wake of the 14.1% jump in February. Sales had declined rapidly following the October stock market crash, dropping 5.8% in January, 6.2% in December, and 4.3% in November. Industrial production edged up 0.1% in March, reflecting increased demand for U.S. exports due to the devalued currency.

Les mises en chantier de logements aux États-Unis s'accroissent de 1.9% en mars, ce qui en fait la deuxième augmentation mensuelle consécutive après les baisses de décembre et de janvier. Les ventes de maisons neuves augmentent également en mars (+4%), après une progression de 14.1% en février. Les ventes avaient fortement baissé après l'effondrement des cours boursiers en octobre (-5.8% en janvier, -6.2% en décembre et -4.3% en novembre). La production industrielle se redresse de 0.1% en mars, ce qui traduit l'augmentation de la demande pour les exportations américaines en raison de la dévaluation du dollar.

- 6 United States Industrial Production
- 6 Production industrielle aux États-Unis



Japan's large trade surplus continued to decline in March, falling 15% over the previous year, reflecting slowing exports and increasing domestic demand for imports. The fiscal year ended March 31 marked the first annual decline in the trade surplus with the United States since 1982, a 2.2% drop from 1986-87 to a level of \$50.9 billion (U.S.). Japan's car exports fell by 11.3% alone over the last fiscal year, although vehicle production rebounded in March, rising 5.5% over the level a year ago.

The unemployment rate in the **United Kingdom** fell to 9% in March, the twentieth consecutive monthly decline. This marks the largest sustained drop on record and is the lowest level since December, 1981. The annual rate of inflation in March stood at 3.5%, the fourth straight month the rate has been below 4%.

France continues to record a declining unemployment rate. The level of 10.3% in March, compared with 10.5% in February, is the lowest in 18 months. The trade deficit widened by \$1.1 billion (U.S.) in February, however, mainly due to increased imports of industrial goods.

L'important excédent commercial du **Japon** continue de s'effriter en mars et baisse de 15% par rapport à l'année précédente, ce qui traduit une baisse des exportations et une hausse de la demande intérieure d'importations. L'année financière qui se termine au 31 mars se caractérise par la première baisse annuelle de l'excédent commercial avec les États-Unis depuis 1982, sous la forme d'une diminution de 2.2% par rapport à 1986-1987, à \$50.9 milliards É.-U. Les exportations de voitures japonaises diminuent à elles seules de 11.3% par rapport à l'année financière précédente, bien que la production de véhicules se soit redressée en mars avec une progression de 5.5% par rapport à son niveau d'un an plus tôt.

Le taux de chômage au **Royaume-Uni** tombe à 9% en mars, ce qui en fait la vingtième baisse mensuelle consécutive. C'est la série de diminutions la plus longue jamais enregistrée, et le taux de chômage est à son niveau le plus bas depuis décembre 1981. Le taux d'inflation annuel en mars s'établissait à 3.5%, ce qui en fait le quatrième mois consécutif où il est inférieur à 4%.

Le taux de chômage continue de baisser en **France**. À 10.5% en février, il recule à 10.3% en mars et se retrouve à son niveau le plus bas des 18 derniers mois. Le déficit commercial, par contre, se dégrade de \$1.1 milliard É.-U. en février principalement à cause d'une augmentation des importations de produits industriels.

ECONOMIC EVENTS IN APRIL 1988

- Tax revenue in Ontario is expected to increase by \$1.4 billion in 1988-89 following the province's latest budget. With \$820 million expected from the 1% rise in the retail sales tax to 8%, the remainder is to be generated by the increases in the personal income tax rate (up 1 percentage point in 1988 and again in 1989), the tobacco tax (one-cent-a-cigarette), the gasoline tax (one-cent-a-litre on unleaded gasoline and four-cents-a-litre on leaded gasoline), and the increased taxes on wine, liquor and beer. Tax breaks for corporations investing in research and development and first-time home buyers, combined with increased tax credits and health care premium assistance for low-income people, are expected to protect certain manufacturers and the poorest citizens.

Total spending is projected to increase 8.6% to \$38.4 billion over 1987-88 and the deficit is expected to drop to \$473 million, its lowest level in 19 years. Revenues are expected to rise by 11%, up to \$37.9 billion.

The Ontario budget forecasts an inflation rate for the province of 4.7% in 1988, down from 5.1% in 1987. It also predicted a drop in the unemployment rate of 1% to 5.1% in 1988.

- British Columbia's minimum wage bill will rise to \$4.50 an hour for workers 18 and older and to \$4.00 an hour for those under 18. The present minimum wages are \$4.25/hour and \$3.65/hour respectively. The last wage increase was February 1, 1987.
- The Saskatchewan budget, tabled on March 31, 1988 projects expenditures of \$3.9 billion against revenues of \$3.6 billion. The province's accumulated debt currently amounts to \$3.6 billion.

ÉVÉNEMENTS ÉCONOMIQUES EN AVRIL 1988

- Les recettes fiscales en Ontario devraient augmenter de \$1.4 milliard en 1988-1989, à la suite du dernier budget de la province. L'augmentation de 1 % de la taxe de vente au détail, qui passe à 8 %, devrait produire \$820 millions, et le reste devrait provenir des majorations du taux de l'impôt sur le revenu personnel (hausse de 1 point de pourcentage en 1988 et de nouveau en 1989), de la taxe sur le tabac (un cent par cigarette), de la taxe sur l'essence (un cent le litre pour l'essence sans plomb et quatre cents le litre pour l'essence avec plomb), avec le relèvement des taxes sur les vins, les spiritueux et la bière. Des concessions fiscales pour les sociétés investissant dans la recherche et le développement et les acheteurs d'une première maison ainsi que l'accroissement des crédits fiscaux et de l'aide à l'égard des primes d'assurance-santé pour les personnes à faibles revenus devraient protéger certains fabricants et les citoyens les plus démunis.

Le total des dépenses devrait augmenter de 8.6 % par rapport à 1987-1988 pour atteindre \$38.4 milliards, et le déficit devrait diminuer pour tomber à \$473 millions, son niveau le plus bas en 19 ans. On s'attend à ce que les recettes s'accroissent de 11 % pour atteindre \$37.9 milliards.

Le budget de l'Ontario prévoit un taux d'inflation pour la province de 4.7 % en 1988, comparativement à 5.1 % en 1987. On prévoit également que le taux de chômage va reculer de 1 % pour tomber à 5.1 % en 1988.

- Le salaire minimum en Colombie-Britannique passera à \$4.50 l'heure pour les travailleurs de 18 ans et plus et à \$4 l'heure pour ceux âgés de moins de 18 ans. Les salaires minimums actuels sont de \$4.25 l'heure et de \$3.65 l'heure respectivement. La dernière augmentation de ce genre remonte au 1 février 1987.
- Le budget de la Saskatchewan, déposé le 31 mars 1988, prévoit des dépenses de \$3.9 milliards et des recettes de \$3.6 milliards. La dette accumulée de la province s'élève actuellement à \$3.6 milliards.

- The new Nova Scotia budget contained no tax increases and a 48% jump in capital spending for 1988-89, despite a projected deficit of \$117 million on total government spending of \$3.9 billion. Federal transfer payments to the province are expected to increase by 15% in the coming year.
- Manitoba's credit rating was reduced from single A to single A(low) by the Dominion Bond Rating Service of Toronto. Most institutions refuse to invest in bonds that carry less than a single A(low) ranking, reducing the availability of capital for borrowers at this level.
- The Federal government revealed plans for the privatization of Air Canada, the country's Crown-owned airline. The proposed privatization plan begins with the sale of up to 45% of the airline's shares to the public, effectively reducing the government's ownership to 55%. The remaining shares will likely be sold over the next 5 to 10 years. Restrictions on the sale of shares include: no individual shareholder will be allowed to hold more than 10% of the shares sold to the public; and a limit to total foreign ownership will be set at 25% of the shares held by the public.
- Toronto based Campeau Corp. will pay U.S. \$6.64 Billion (U.S. \$73.50 a share) for ownership of U.S. retailing giant Federated Department Stores Inc. The takeover makes history as the biggest ever by a Canadian.
- The six major chartered banks increased their prime rate one-half a point to 10.25% following the increase in the Bank of Canada rate to 9.06% from 8.96%. It was the first increase in prime rates since before the October 19 stock market crash. Prime rates had dropped from 10.5% to 9.75% immediately following the crash.
- Le nouveau budget de la Nouvelle-Écosse ne contient aucune augmentation d'impôt et une hausse de 48 % des dépenses en capital en 1988-1989, en dépit d'un déficit projeté de \$117 millions pour un total des dépenses gouvernementales de \$3.9 milliards. Les paiements de transfert fédéraux à la province devraient augmenter de 15 %.
- Le Dominion Bond Rating Service de Toronto a ramené d'un A à A(inférieur) la cote de crédit du Manitoba. La plupart des institutions refusent de placer dans les obligations dont la cote de crédit est moins que A(inférieur), ce qui réduit les possibilités de financement des emprunteurs à ce niveau.
- Le gouvernement fédéral présente son projet de privatisation d'Air Canada, la compagnie aérienne nationale du pays. Le plan de privatisation commence par la vente de jusqu'à 45 % du capital-actions de la compagnie au public, ce qui ramène en fait la part du gouvernement à 55 %. Le reste sera probablement vendu au cours des 5 à 10 prochaines années. La vente des parts a des restrictions: aucun actionnaire individuel ne pourra détenir plus de 10 % des parts vendues au public, et la propriété étrangère totale a été limitée à 25 % des parts détenues par le public.
- Campeau Corp. de Toronto paiera \$6.64 milliards É.-U. (\$73.50 É.-U. par action) pour la prise de contrôle du géant du commerce de détail américain Federated Department Stores Inc. Il s'agit de la plus importante prise de contrôle par un Canadien.
- Les six principales banques à charte relèvent leur taux privilégié d'un demi-point, le portant à 10.25 %, après l'augmentation de 8.96 % à 9.06 % du taux de la Banque du Canada. C'est la première augmentation des taux privilégiés depuis l'effondrement des cours boursiers du 19 octobre 1987. Les taux privilégiés étaient tombés de 10.5 % à 9.75 % immédiatement après l'effondrement des marchés.

WORLD

- Canada announced on April 21, 1988 that it will join the U.S., Japan and the European Space Agency in the largest international civilian space project ever undertaken. Canada's contribution to construct part of the manned base in space is expected to be approximately \$1.2 billion.

STATISTICAL EVENTS

1986 CENSUS

The fifth, and final, major data release from the 1986 Census was published in April. The uniqueness of the 1986 Census data base is its capacity to provide much more detailed information for geographical areas as small as a neighbourhood.

For larger areas, more detailed information is available than can be presented here. For example, there are close to 100 languages and over 200 places of birth available at maximum detail, including the possibility of cross-classified tables.

Data from the 1986 Census are available in a variety of publications, computer tapes, microcomputer diskettes and other formats. Immediately available with this release are information packages for the nation, provinces, territories, and Census Metropolitan Areas. These packages contain a variety of basic tables of statistics on immigration, place of birth, language, income, and housing and can be ordered by calling 1-800-267-6677 (toll-free) or by contacting your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre. Data for other geographical areas will become available gradually throughout the year.

MONDE

- Le Canada annonce le 21 avril 1988 qu'il participera avec les États-Unis, le Japon et l'Agence spatiale européenne au plus important programme spatial civil international jamais entrepris. La contribution du Canada sera la construction d'une partie de la station habitée dans l'espace et coûtera environ \$1.2 milliard.

ÉVÉNEMENTS STATISTIQUES

RECENSEMENT DE 1986

Le cinquième et dernier communiqué majeur des données du recensement de 1986 était publié en avril. Le caractère exceptionnel de la base de données du recensement de 1986 se trouve dans sa capacité d'offrir cette même information mais de façon beaucoup plus détaillée, par exemple pour des régions géographiques aussi petites qu'un quartier.

On peut également se procurer, pour de plus vastes régions, des données plus détaillées que celles contenues dans le présent communiqué. Par exemple, la base renferme des informations très détaillées sur près de 100 langues et sur plus de 200 lieux de naissance, de même qu'elle offre la possibilité de produire des tableaux recoupés.

Les données du recensement de 1986 sont présentées dans un grand nombre de publications, de bandes magnétiques, de disquettes de micro-ordinateur et sous d'autres formes. On peut dès maintenant se procurer des trousseaux d'information renfermant des données pour le pays et les provinces ainsi que des données pour les régions métropolitaines de recensement. Ces ensembles renferment des tableaux de base sur l'immigration, le lieu de naissance, la langue, le revenu et le logement. Pour les commander, composez le numéro sans frais d'appel 1-800-267-6677 ou communiquez avec le bureau de Statistique Canada de votre région. Divers produits portant sur d'autres régions géographiques seront mis en vente tout au long de l'année.

For more specialized requirements, custom tabulations based on your individual specifications are available as well as an inquiries service to answer your questions regarding Census results or other Statistics Canada data and programs. A toll-free telephone service to a Statistics Canada Regional Reference Centre is available in every province and territory.

Developing a Longitudinal Database on Businesses in the Canadian Economy: An Approach to the Study of Employment

The role of small business in the creation of new jobs in Canada has generated considerable public interest in the 1980s. In particular, there is a widespread perception that small business accounted for most of the jobs created in the economy in recent years. These assertions often cite a recently-created Statistics Canada database on employment by size of firm. This new publication outlines how this database was created, discusses its current status and potential, and analyses the pitfalls in using it to make assertions about our current knowledge of the role of small business in the dynamics of job creation.

The database, created by linking data from survey and administrative sources, is presented in a set of tabulations for 1978 and 1984 and for changes between these two years. The tabulations focus on the labour used by businesses and the data are disaggregated by size of business, life status of the business (continuous, newly identified or no longer identified) and country of control. They are tabulated by industry and by province.

Afin de satisfaire les demandes plus spécialisées, un service de totalisations personnalisées, préparées à partir de vos propres exigences, est offert, de même qu'un service de renseignements pouvant répondre à toute question relative aux résultats du recensement, à d'autres données ou à d'autres programmes de Statistique Canada. De plus, les centres de consultation régionaux de Statistique Canada, disposent d'un service téléphonique sans frais d'appel.

Construction d'une base de données longitudinale sur les entreprises canadiennes: un outil de recherche pour l'étude de l'emploi, 1978 à 1984

Le rôle des petites entreprises dans la création d'emplois a grandement intéressé la population au cours des années 1980. La croyance populaire veut d'ailleurs que les petites entreprises soient à la source de la plupart des emplois créés au cours des dernières années. Pour appuyer cette affirmation, on a souvent recours à une nouvelle base de données de Statistique Canada sur l'emploi selon la taille de l'entreprise. Cette nouvelle publication explique la création de cette base de données, revoit son étendue actuelle et ses possibilités à venir. De plus, cette publication renferme une analyse des pièges, dont il faut se méfier, lorsqu'on l'utilise pour formuler des affirmations au sujet de nos connaissances actuelles du rôle des petites entreprises dans la dynamique de la création d'emplois.

Les données de la base, créées grâce à l'appariement de fichiers de données administratives et de données d'enquête, ont servi à établir des totalisations complètes pour 1978 et 1984 et des totalisations ne portant que sur les changements entre ces deux années. Les totalisations portent sur la main-d'oeuvre utilisée par les entreprises. Les données sont ventilées selon la taille des entreprises, la situation de l'entreprise par rapport à la période observée (toujours inscrite, nouvellement inscrite ou n'est plus inscrite au fichier) et le pays de contrôle. Elles sont totalisées selon l'industrie et la province.

At present, changes in employment recorded in any particular size category in the database reflect a wide variety of factors. Future development of the database will be directed towards isolating employment changes related to the expansion or contraction of a business's economic activity, there by identifying the contribution to net employment change in the economy made by businesses of particular size categories, such as small business.

Developing a Longitudinal Database on Businesses in the Canadian Economy: An Approach to the Study of Employment (18-501E,\$41) is now available. (A summary of this study was made in the April issue of this publication).

For more detailed information on this release, contact Janice McMechan (613-951-1854) or John McVey (613-951-3610).

À l'heure actuelle, les variations de l'emploi enregistrées à l'égard d'une tranche de taille quelconque des entreprises dans la base de données sont dues à un grand nombre de facteurs. Le développement futur de la base de données portera sur l'isolation des variations de l'emploi reliées à l'expansion ou à la compression des activités économiques d'une entreprise, afin de déterminer ainsi la contribution, aux variations nettes de l'emploi dans l'économie, des entreprises appartenant à une certaine tranche de taille telles que les petites entreprises.

La publication Construction d'une base de données longitudinale sur les entreprises canadiennes: Un outil de recherche pour l'étude de l'emploi (18-501F,\$41) est disponible. (Un résumé de l'étude a été publié dans le numéro d'avril de cette publication).

Pour plus de renseignements, communiquez avec Janice McMechan (613-951-3610) ou John McVey (613-951-3610).

CANADIAN TOURISM: MEASURING THE ECONOMIC IMPORTANCE OF A UBIQUITOUS INDUSTRY

*J. Gerald Bailie**

INTRODUCTION

This note presents recent developments in estimating the overall size of tourism and its importance to the Canadian economy. First, an overview of current demand side data is presented -- data that is derived from surveying the travellers directly. Second, developments concerning an alternative perspective, from the industry or supply side, are discussed. Finally, work on bringing the two data bases together in a consistent and comparable framework, a Tourism Satellite Account, is reviewed.

A DEMAND SIDE PERSPECTIVE

Statistics Canada has a long history of tourism demand side surveys, particularly in the field of international travel. Because of its importance within the Canadian Balance of Payments, R. H. Coats, Canada's first Chief Statistician, initiated surveys designed to provide estimates on international travel for the travel account. The first official estimates were released in 1927, covering the period 1920-1926.

Over the years, the international travel survey methodologies evolved in response to increased user demands on the one hand and the gradual reduction in border restrictions and documentation on the other. The last complete overhaul of international travel methodologies occurred in 1972, and statistics on a consistent basis have been produced ever since.

* *Research Analyst
International Travel Section
Education, Culture and Tourism
Division*

LE TOURISME CANADIEN: LA MESURE DE L'IMPORTANCE D'UN SECTEUR OMNIPRÉSENT

*J. Gerald Bailie**

INTRODUCTION

On se propose ici de présenter les derniers progrès en matière de méthodes d'estimation de l'importance économique globale du tourisme et de sa place dans l'économie canadienne. D'abord, on présente une vue d'ensemble des données actuelles sur la demande qui sont des données provenant d'enquêtes auprès des voyageurs. Ensuite, on examine une autre approche, celle des industries productrices, soit l'offre. Enfin, on traite des travaux sur une façon de rapprocher les deux bases de données dans un cadre cohérent et comparable, le compte satellite du tourisme.

L'ÉCONOMIE DE LA DEMANDE

Les enquêtes sur le tourisme du côté de la demande sont menées depuis longtemps par Statistique Canada, en particulier dans le cas des voyages internationaux. En raison de son importance dans la balance canadienne des paiements, le premier statisticien en chef du Canada, R.H. Coats, a entrepris d'effectuer des enquêtes conçues pour recueillir des estimations des voyages internationaux pour le compte des voyages. Les premières estimations officielles ont paru en 1927 et portaient sur la période 1920-1926.

Au cours des années, l'augmentation de la demande de la part des utilisateurs et la réduction progressive des restrictions et des documents aux frontières ont modifié les méthodes d'enquête sur les voyages internationaux. La dernière révision complète des méthodes de mesure des voyages internationaux a eu lieu en 1972 et des statistiques cohérentes sont produites depuis.

* *Analyste-rechercheur
Section des voyages internationaux
Division de l'éducation, de la culture et du
tourisme*

Demand side statistics for domestic travel were first developed during the early 1970s. Starting in 1979, an annual travel survey was completed and plans were made to monitor the domestic travel trends of Canadians on a biennial basis, beginning in 1980. The Canadian Travel Survey, sponsored primarily by Tourism Canada, utilizes Statistics Canada's monthly Labour Force Survey to interview Canadian households about their domestic travel habits over the last three months. Although the domestic travel survey is only undertaken every two years, total domestic travel is generally three times the volume of international visitors.* Expenditures, however, are more evenly split, with total domestic expenditures only 1.7 times greater than spending by international visitors in 1986.

As a result of the long history and abundant data related to the demand side, the industry has traditionally defined and estimated its economic magnitude from this perspective. It is possible to calculate a total expenditure figure for Canadians and non-residents travelling in Canada by integrating the expenditure data of Canada's two national travel surveys. This estimate includes the spending of both same day travellers and those travelling for one or more nights.

In 1986, the Canadian Travel Survey estimated that \$10.8 billion was spent by residents travelling on trips of 80 kilometres or more to a Canadian destination (Table 1). A further \$1.1 billion was spent by Canadians in Canada on the domestic portion of a trip to a foreign destination. While this amount includes payments for gasoline, food, accommodation and other incidentals while travelling from home to the border, the majority of this amount was spent on domestic transport carriers utilized to travel internationally.

* See the feature article in this issue.

Les statistiques de la demande des voyages intérieurs ont été mises au point au début des années 70, mais ce n'est pas avant 1979 qu'une enquête annuelle sur les voyages devait être terminée et des projets élaborés pour suivre les tendances des voyages intérieurs des Canadiens sur une base bisannuelle à compter de 1980. L'enquête sur les voyages des Canadiens, organisée principalement par Tourisme Canada, utilise l'enquête mensuelle sur la population active de Statistique Canada pour interviewer les ménages canadiens sur leurs habitudes de voyages intérieurs au cours des trois mois précédents. Bien que l'enquête sur les voyages intérieurs ne soit exécutée que tous les deux ans, le total des voyages intérieurs est généralement trois fois plus élevé que celui des visiteurs internationaux.* Par contre, les dépenses se répartissent de façon plus égale, le total des dépenses intérieures ne dépassant que de 1.7 fois seulement celles des visiteurs internationaux en 1986.

En raison de la longue période étudiée et de l'abondance des données reliées à la demande, le secteur du tourisme a en règle générale défini et estimé son importance économique en fonction de celle-ci. En intégrant les données des dépenses des deux enquêtes nationales du Canada sur les voyages nationaux, il est possible de calculer le total des dépenses des Canadiens et des non-résidents voyageant au Canada. Cette estimation comprend les dépenses des voyageurs le jour même et de ceux qui voyagent pour une nuit ou plus.

En 1986, l'enquête sur les voyages des Canadiens devait estimer que les résidents voyageant 80 kilomètres ou plus vers une destination canadienne ont dépensé \$10.8 milliards (tableau 1). Les Canadiens ont dépensé par ailleurs \$1.1 milliard au Canada sur la partie intérieure d'un voyage vers une destination étrangère. Bien que ce montant comprenne les dépenses au titre de l'essence, de l'alimentation, de l'hébergement et des autres dépenses diverses au cours du voyage de la maison à la frontière, la plus grande partie a été dépensée pour les transporteurs intérieurs utilisés dans le but de voyager à l'étranger.

* Voir l'étude spéciale dans ce numéro.

- 1 Overnight
Domestic
Travel
- 1 Voyages
intérieurs
d'une nuit



The International Travel Survey measures spending in Canada by all non-resident travellers. This spending includes those costs related to the purchase of food, accommodation, transport and incidentals while travelling in Canada as well as fares to Canadian carriers. In 1986, the International Travel Survey estimated that \$4.5 billion was spent by United States residents and \$1.8 billion by residents of all other countries.

In 1986, from the demand side perspective, it was estimated that total tourism expenditures by both residents and non-residents amounted to \$18.25 billion.

L'enquête sur les voyages internationaux mesure les dépenses de tous les non-résidents voyageant au Canada. Ces dépenses comprennent celles au titre des aliments, de l'hébergement, des transports et des frais divers pendant les voyages au Canada, ainsi que les tarifs payés aux transporteurs canadiens. En 1986, d'après les estimations de l'enquête, les résidents des États-Unis ont dépensé \$4.5 milliards et les résidents de tous les autres pays, \$1.8 milliard.

En 1986, le calcul du côté de la demande révèle que le total des dépenses touristiques des non-résidents et des résidents s'élève à \$18.25 milliards.

TABLE 1. Total Tourism Expenditures in
Canada
(millions of dollars) 1986

TABLEAU 1. Total des dépenses
touristiques au Canada
(millions de dollars) 1986

Overall total - Total général	18,251
Spending by Canadians - Dépenses des Canadiens	
Total	11,918
Trips to Canadian destinations - Voyages vers des destinations canadiennes	10,814
Spending in Canada on trips to a foreign destination - Dépenses au Canada pour des voyages vers une destination étrangère	1,104
Spending by non-residents - Dépenses des non-résidents	
Total	6,333
U. S. residents - Résidents des États-Unis	4,506
Other countries - Autres pays	1,827

While the demand side estimate of total tourism expenditures provides one very current measure of the economic importance of the phenomenon, it has a number of deficiencies. First, the international and domestic expenditure aggregate includes only direct spending and it cannot be broken down to ascertain its proportion or importance to specific sectors of the industry. Second, methodological weaknesses reduce the accuracy of the combined total. Finally, a demand side perspective is rather narrow in its approach since it is based on expenditures which were incurred only while travelling. It does not include some trip expenses that might have been made before or after the trip.

Bien que l'estimation du côté de la demande du total des dépenses touristiques soit une mesure de l'importance économique du phénomène, elle présente un certain nombre de lacunes. D'abord, l'agrégat des dépenses internationales et intérieures ne comprend que les dépenses directes et ne peut être ventilé afin d'en établir la proportion ou l'importance pour différentes branches du secteur. Ensuite, les lacunes méthodologiques empêchent d'obtenir un total combiné précis. Enfin, une mesure de la demande donne une perspective plutôt étroite, puisqu'elle repose sur des dépenses qui n'ont lieu que lors des voyages proprement dits. Elle n'inclut pas les dépenses éventuelles avant ou après le voyage.

A SUPPLY SIDE PERSPECTIVE

A demand side perspective is inconsistent with the accepted definitional standards used by other industries. Specifically, the scope, structure and conduct of most industries are measured through their supply (or production) of goods and services. Therefore, inter-industry comparisons between tourism and other industries have been obscured by a lack of a definition related to the supply side of tourism.

In November 1984, the National Task Force on Tourism Data was created with the support of the federal, provincial and territorial ministers of tourism and leaders of the industry in order to improve the consistency and coverage of statistics related to tourism. A supply side definition of tourism was developed by the Task Force, putting tourism on a "level playing field" with other industries. The Task Force defined tourism defined as:

"The direct supply of goods and services to facilitate business, pleasure and leisure activities away from the home environment."

However, two problematic aspects with this definition remain. First, one has to create a generally accepted set of businesses that comprise the tourism industry. Tourism is generally considered by most observers to be a retail service industry including restaurants, accommodation, public transportation, retail stores and attractions. A more complete picture of its economic impact, however, would include the contributions of all activities related to tourism -- automobile repairs and maintenance, hotel, airport and road construction, craft and souvenir manufacturing, advertising and certain government services. These sectors of the economy are all related to tourism.

L'ÉCONOMIE DE L'OFFRE

L'approche de la demande n'est pas cohérente avec les normes de définition acceptées qu'utilisent les autres branches d'activité. Plus précisément, le champ, la structure et le fonctionnement de la plupart des branches d'activité sont mesurés par leur offre (production) de biens et de services. Des comparaisons entre les branches du secteur du tourisme et les autres branches d'activité se trouvent masquées par l'absence d'une définition de l'offre de tourisme.

En novembre 1984 était créé le Groupe d'étude national des données sur le tourisme, avec l'appui des ministres fédéral, provinciaux et territoriaux du tourisme et des chefs d'entreprise du secteur. Le mandat du Groupe était d'améliorer la cohérence et le champ d'observation des statistiques du tourisme. L'une des réalisations du Groupe de travail a été la mise au point d'une définition de l'offre du tourisme, qui le met sur le même pied d'égalité que les autres industries. À partir de cette approche, on pourrait définir le tourisme comme:

"L'offre directe de biens et de services destinés à faciliter les activités d'affaires, de plaisir et de loisirs en dehors de la maison."

Cette définition conserve cependant deux aspects problématiques. D'abord, il faut définir un ensemble généralement accepté d'entreprises qui forment la branche du tourisme. La plupart des observateurs considèrent en général le tourisme comme étant une branche productrice de services de détail, ce qui comprend les restaurants, l'hébergement, les transports en commun, les magasins au détail et les attractions. Une image plus complète de l'impact économique du secteur du tourisme comprendrait cependant l'apport de toutes les activités reliées au tourisme, c'est-à-dire les réparations et l'entretien des automobiles, les hôtels, la construction d'aéroports et de routes, la production d'objets d'artisanat et de souvenirs, la publicité et certains services gouvernementaux. Ces secteurs de l'économie se rattachent tous au tourisme.

A second problem with a purely supply side measure is that industries that are generally accepted to be an integral part of tourism serve a non-touring consumer at the same time. Restaurants, taxis, museums and retail stores all serve local customers as well as travellers. Moreover, the importance of the tourism-demand component for these businesses varies significantly during the year.

One attempt at solving the two definitional problems associated with a supply side approach to tourism has been taken by Stephen Smith*. Smith has taken a cautious approach in creating a list of businesses associated with tourism, saying that "any errors associated with estimating the magnitude of the tourism industry thus would tend to be on the conservative side" and would ultimately be more credible and acceptable. After identifying the list of industries associated with tourism, Smith then created a "tourism ratio", using external and demand side data sources, to establish the percentage of revenues associated with travellers versus total revenues for each particular industry. Smith's conservative estimate of tourism's total contribution to the Gross Domestic Product was over \$8 billion in 1981, or approximately 2.7% of the national GDP, which was \$308 billion.

THE TOURISM SATELLITE ACCOUNT

While a supply side perspective of tourism brings a much-needed second view of measuring the industry, used alone, it too fails to meet all the requirements of an accurate economic measure of the industry. Demand side data are required to identify the proportion of business related to tourism among many of the supply side industries. Ideally, what is required is a method of bringing both views together, building on the strengths of each perspective. Such an approach is the utility of the Tourism Satellite Account.

* *Stephen J. Smith; "Defining the Tourism Industry: A View from the Supply Side", forthcoming in the Annals of Tourism Research.*

Un autre problème d'une mesure de l'offre pure est que, parmi les branches que l'on admet en général comme faisant partie intégrante du secteur du tourisme, un grand nombre desservent des consommateurs non touristes. Les restaurants, les taxis, les musées et les magasins de détail desservent tous des consommateurs locaux et des voyageurs. De plus, l'importance de la demande de tourisme pour ces entreprises varie sensiblement au cours de l'année.

Stephen Smith* essaie de résoudre les deux problèmes de définition reliés au centrage sur l'offre de tourisme. D'abord, Smith adopte une attitude prudente lors de la création d'une liste des entreprises associées au tourisme. Par conséquent, toute erreur associée à l'estimation de l'importance du secteur du tourisme aurait tendance à être une mesure prudente et en fin de compte serait plus vraisemblable et acceptable. Ensuite, après avoir énuméré la liste des branches reliées au tourisme, Smith crée un "ratio du tourisme" qui utilise des sources de données extérieures et de demande afin d'évaluer le pourcentage des recettes des voyageurs par rapport au total des recettes pour une branche d'activité donnée. L'estimation "prudente" de Smith de l'apport total du tourisme au produit intérieur brut était de plus de \$8 milliards en 1981, environ 2.7 % du PIB national (\$308 milliards).

LE COMPTE SATELLITE DU TOURISME

Bien que la mesure de l'offre du tourisme constitue une deuxième façon très importante de mesurer l'activité, prise isolément, elle ne répond pas non plus à tous les besoins d'une mesure économique précise du secteur. Les données de la demande sont nécessaires pour déterminer la proportion de l'activité qui se rattache au tourisme dans un grand nombre des branches d'offre. Idéalement, ce que l'on désire, c'est une méthode de rapprochement des deux concepts, qui serait établie sur la valeur intrinsèque de chacun. C'est ce qui fait l'utilité du compte satellite du tourisme.

* *Stephen J. Smith; "Defining the Tourism Industry: A View from the Supply Side", à paraître dans une édition ultérieure de Annals of Tourism Research.*

A Satellite Account is an information system which orders and interrelates statistics describing all significant and measurable aspects of tourism within a framework that reflects the "real world" relationships from which they originate. In the case of tourism, the Satellite Account would contain extensive and consistent information on both the demand and supply sides of the market. This information would be consistent with the Input- Output accounts of the System of National Accounts -- the accounting system designed to describe and interrelate all current consumption and production activities in the economy. Not only does a Satellite Account ensure consistency in data, it also encourages the development of standard concepts and definitions and identifies areas for further development of relevant data.

Following the recommendations of the Task Force, a prototype Satellite Account for tourism at the national level was developed in 1987, while this year, the Account's potential for application at the provincial level is being examined. At the time of the 1987 study, satellite account data were available on the demand side for the years 1979, 1980, 1982 and 1984 and on the supply side only for the years 1979 and 1980.

Statistics Canada includes 100% of all "tourism-related" industries within the Tourism Satellite Account to facilitate as wide a range of analytical viewpoints as possible. For example, an analysis of the mobility of labour between individual sectors of tourism (e.g. hotels and restaurants) would require data on the total range of these industries' activities. At the same time, a study on the importance of traveller's expenditures to the food service industry would use a proportion based on demand information -- for example 15%, as estimated by Smith.

Le compte satellite du tourisme est un système d'information qui ordonnance et relie les statistiques retraçant tous les aspects importants et mesurables du tourisme à l'intérieur d'un cadre qui tient compte des relations "réelles" d'où ils proviennent. Dans le cas du tourisme, le compte satellite contiendrait des renseignements étendus et cohérents sur la demande et l'offre du marché. Ces renseignements seraient cohérents avec les comptes d'entrées-sorties du système de comptabilité nationale, qui est le système comptable conçu pour décrire et relier toutes les activités de consommation et de production courante au sein de l'économie. Non seulement un compte satellite doit se caractériser par la cohérence des données, mais il favorise également l'élaboration de concepts et de définitions normalisés et détermine les domaines nécessitant une autre élaboration plus poussée des données en cause.

Dans le cadre de l'exécution du mandat du Groupe de travail, un compte satellite du tourisme prototype a été mis au point au niveau national en 1987. On examine actuellement les possibilités de ce compte pour application au niveau provincial. Les données de la demande du compte satellite existent pour les années 1979, 1980, 1982 et 1984. Les données de l'offre n'existent que pour les années 1979 et 1980 seulement.

Statistique Canada a inclus toutes les branches "reliées au tourisme" dans le compte satellite du tourisme afin de dégager un éventail d'opinions analytiques qui soit le plus vaste possible. Ainsi, une analyse de la mobilité de la main-d'oeuvre entre différentes branches du secteur du tourisme (hôtels et restaurants) nécessiterait des données sur la gamme complète des activités de ces branches. En même temps, une étude de l'importance des dépenses des voyageurs pour la branche des services de restauration utiliserait une proportion basée sur des renseignements sur la demande, soit par exemple 15 %, comme le fait Smith.

While the Satellite Account is still in the developmental stage, information from the Account can be used to shed some light on the relative importance of tourism within the economy during the early part of the 1980s. The following tables were reproduced from a paper prepared in Statistics Canada in response to a recommendation from the Task Force*.

Table 2 indicates the growing importance of foreign visitors in Canadian tourism expenditures -- from 28.1% of all tourism expenditures in 1979 to 34.1% in 1984.

Bien que le compte satellite proprement dit en soit toujours à l'étape de l'élaboration, les renseignements qui en proviennent peuvent servir à préciser quelque peu l'importance relative du tourisme au sein de l'économie au cours de la première partie des années 80. Les tableaux analytiques ci-dessous ont été tirés de la présentation faite à Statistique Canada pour répondre aux recommandations du Groupe d'étude national des données sur le tourisme*.

Le tableau 2 montre l'importance croissante des visiteurs étrangers dans les dépenses touristiques canadiennes, la proportion passant de 28.1 % de l'ensemble des dépenses touristiques en 1979 à 34.1 % en 1984.

TABLE 2. Proportion of Total in-Canada Tourism Expenditures* by Type of Traveller

TABLEAU 2. Proportion du total des dépenses* touristiques au Canada selon le type de voyageur

	1979	1980	1982	1984
	percentage of total · pourcentage du total			
Canadian business/Gov't - Entreprises/adm. canadiennes	11.0	11.2	11.2	9.9
Canadian households - Ménages canadiens	60.9	59.4	57.7	56.0
Foreign residents - Résidents étrangers	28.1	29.4	31.1	34.1
TOTAL	100.0	100.0	100.0	100.0

* Note: Expenditures exclude international and inter-city fares.
* Nota: Sans les tarifs internationaux et interurbains.

The data in Table 3 shows a decreasing role for spending on travel in total consumer expenditures -- from 7.9% in 1979 to 6.6% in 1984.

Les données du tableau 3 montrent la baisse de l'importance des dépenses en voyages dans le total des dépenses de consommation (de 7.9% en 1979 à 6.6 % en 1984).

* *Claude Simard and Janet Swinamer, The Development of Tourism Satellite Accounts for Canada, May 22, 1987.*

* *Claude Simard et Janet Swinamer, Élaboration de comptes satellites du tourisme pour le Canada, 22 mai 1987.*

TABLE 3. Travel and Total Consumer Spending by Canadians (millions of dollars)

TABLEAU 3. Dépenses en voyages et de consommation des Canadiens (millions de dollars)

	1979	1980	1982	1984
Total expenditures* on travel by Canadians in Canada and abroad - Total des dépenses* en voyages des Canadiens au Canada et à l'étranger	12,074	13,265	14,515	16,469
Total consumer expenditures on goods and services - Total des dépenses en biens et services de consommation	153,390	172,416	212,468	251,353
Share of tourism of total - Part du total du tourisme	7.9%	7.7%	6.8%	6.6%

* Note: All expenditures incurred while on a domestic business or government trip are excluded.
* Nota: Toutes les dépenses pendant un voyage d'affaires ou gouvernemental intérieur sont exclues.

As previously noted, the advantage of a satellite account is that the contribution of tourism to the total economic activity in Canada may be viewed from two perspectives: (i) from the demand side, and (ii) from the supply side. Table 4 illustrates the first approach and the figures indicate a decreasing contribution for tourism expenditures within total economic activity -- from 4.8% in 1979 to 4.0% in 1984.

Comme on l'a dit plus haut, l'avantage d'un compte satellite est que l'apport du tourisme au total de l'activité économique au Canada peut être considéré de deux points de vue: i) du côté de la demande, et ii) du côté de l'offre. Le tableau 4 illustre la première approche, et les chiffres permettent de constater une diminution de la part des dépenses touristiques au sein du total de l'activité économique (de 4.8% en 1979 à 4.0% en 1984).

TABLE 4. Comparison of Tourism Demand to GDP (millions of dollars)

TABLEAU 4. Comparaison de la demande de tourisme au PIB (millions de dollars)

	1979	1980	1982	1984
Total In-Canada tourist expenditures - Total intérieur Canada, dépenses des touristes	13,235	14,580	16,944	17,946
GDP at market prices - PIB au prix du marché	276,096	309,891	374,750	443,327
Share of Tourism in GDP - Part du tourisme dans le PIB	4.8%	4.7%	4.5%	4.0%

Illustrating the second perspective, Table 5 shows that "tourism-related" industries account for approximately 6% of total economic activity during 1979 and 1980.

En ce qui concerne la deuxième approche, le tableau 5 permet de constater que les branches reliées au tourisme représentent environ 6 % du total de l'activité économique en 1979 et 1980.

TABLE 5. Contribution of Tourism-Related Industries to Gross Domestic Product (millions of dollars)

TABLEAU 5. Contributions au produit intérieur brut des branches reliées au tourisme (millions de dollars)

	1979	1980
Primary inputs originating from selected industries related to tourism - Ressources primaires provenant de certaines branches touristiques	16,730	19,316
Gross domestic product - Produit intérieur brut	276,096	309,891
Contribution of tourism-related industries to GDP - Contributions au PIB des branches reliées au tourisme	6.1%	6.2%

The supply side perspective of Table 5 includes the expenditures of all businesses related in any way to travel and tourism (see accompanying Technical Box). This broader view indicates a different contribution to total economic activity from that produced in the more narrow demand side comparison (Table 4). The size of the demand side estimate depends on the extent to which expenditures may be identified as originating from travellers. The size of the supply side estimate will depend on which industries are categorized as "tourism-related" and the proportion of each included industry. As previously stated, one hundred percent of each "tourism-related" industry was included in the Account to accommodate as many analytical interests as possible.

Le côté de l'offre du tableau 5 comprend les dépenses de toutes les entreprises reliées d'une façon ou d'une autre aux voyages et au tourisme (voir l'annexe technique). Cette perspective plus vaste met en évidence une contribution différente au total de l'activité économique de celle que donne la comparaison de la demande, plus étroite (tableau 4). L'estimation du côté de la demande dépend de la mesure dans laquelle il est possible de définir les dépenses faites par les voyageurs. La taille de l'estimation du côté de l'offre dépendra des branches qui seront catégorisées comme étant reliées au tourisme et de la proportion de chaque branche prise en compte. Comme on l'a dit plus tôt, on a inclus dans le compte satellite l'intégralité de chaque branche "reliée au tourisme" afin de faciliter l'analyse le plus possible.

The supply side perspective also shows the proportion of total economic activity undertaken by those industries associated with tourism increasing while the demand side view indicates that the tourism activities themselves are decreasing. The demand side surveys confirm the findings of Table 4 during the period in question. In 1979 and 1980, while the number and spending of international visitors increased slightly, the larger volumes associated with overnight domestic travel and expenditures declined. On the other hand, Canada's economy in general, including the industries identified as "tourism-related", experienced a relatively moderate growth during the two years.

SUMMARY

Demand side surveys provide an excellent data series for monitoring current trends in the volume of both international and domestic travel. They do not, however, produce as strong or complete a data base on the total economic size of the tourism industry and its performance within the Canadian economy. Demand side surveys are dependent on the recall of respondents who may ignore or underestimate their spending on many important services to travellers.

Supply side surveys give much more detail on the economic performance of the industry but, by themselves, they tend to overestimate tourism's economic importance. They require input from the demand side to identify the proportion of business related to tourism among many of the supply side industries.

Part of the continuing work of the Satellite Account development will be to define effective ratios which relate to the supply and demand of each sector at both the national and provincial levels.

Le côté de l'offre montre également que la proportion du total de l'activité économique entreprise par les branches reliées au tourisme augmente tandis que le côté de la demande montre que les activités touristiques proprement dites diminuent. Les enquêtes du côté de la demande confirment les résultats du tableau 4 au cours de la période étudiée. En 1979 et en 1980, alors que le nombre et les dépenses des visiteurs internationaux augmentaient légèrement, la hausse du volume relié aux voyages intérieurs d'une nuit et des dépenses a baissé. Par contre, l'économie du Canada en général, y compris les branches identifiées comme "reliées au tourisme", a enregistré un taux de croissance relativement modéré au cours des deux années en question.

RÉSUMÉ

Les enquêtes sur la demande fournissent une excellente série de données pour le suivi des tendances actuelles du volume des voyages internationaux et intérieurs. Elles ne fournissent pas, par contre, une base de données aussi solide ou complète sur l'importance économique totale du secteur du tourisme et de ses résultats au sein de l'économie canadienne. Les enquêtes sur la demande font appel aux souvenirs de répondants qui peuvent ignorer ou sous-estimer leurs dépenses au titre d'un grand nombre de services importants fournis aux voyageurs.

Les enquêtes de l'offre donnent beaucoup plus de renseignements sur le résultat économique du secteur mais en elles-mêmes ont tendance à surestimer l'importance économique du tourisme. Elles nécessitent des données sur la demande pour déterminer l'importance relative du tourisme dans un grand nombre des branches d'activité du côté de l'offre.

Une partie des travaux d'élaboration du compte satellite en cours sera consacrée à la définition de ratios efficaces qui prendront en compte l'offre et la demande de chaque secteur au niveau national et au niveau provincial.

TECHNICAL BOX

Primary Inputs by Selected Travel
Industries, 1979 and 1980

ANNEXE TECHNIQUE

Ressources primaires de certaines branches des
voyages, 1979 et 1980

	1979	1980
	(millions of dollars - millions de dollars)	
Travel industries - Branches des voyages:		
Air transport industry - Transports aériens	1,528	1,774
Water transport industry - Transports par eau	956	1,128
Railway transport industry - Transports ferroviaires	2,484	2,594
Bus transport - intercity/rural - industry - Transports par autocar - interurbain/ rural	121	138
Taxicab operations industry - Taxis	388	647
Motion pictures and theatres industry - Cinemas et théâtres	267	295
Other recreational services industry - Autres services de loisirs	1,217	1,405
Accommodation and food services industry - Hébergement et restauration	6,776	7,757
Miscellaneous repair and maintenance industry - Services divers de réparation et d'entretien	2,861	3,427
Travel and entertainment industry - Voyages et loisirs	98	114
Tourism support government - Soutien touristique des administrations	33	37
Total	16,730	19,316

INTERNATIONAL TRAVEL TO AND
FROM CANADA**J. Gerald Bailie*

ABSTRACT

Until 1987, Canadian travel to the U.S. had grown slowly since 1977, while travel overseas has more than doubled. Real spending per trip by Canadians has declined as the number of trips has risen. Travel to Canada from overseas countries accounts for 7% of visitors, but 34% of travel receipts. The increase in overseas visitors was led by Japan. The number of U.S. visitors to Canada has recovered since 1982, in line with the improved economy in Northeastern States. There has been little change in the proportions of travel to and from Canada by purpose (business, tourist, etc). The higher level of average spending per trip by Canadian international travellers than visitors to Canada -- and the seasonal outflow of Canadians to warmer climates in winter -- are reflected in steady travel account deficits in the balance of payments since 1951.

INTRODUCTION

Canadians are among the most frequent international travellers of people from any country. In 1987, Canadians made a record number of trips abroad. At the same time, a record number of overseas visitors came to Canada, notably from Japan, while the

* *Research Analyst
International Travel Section
Education, Culture and Tourism
Division*

VOYAGES INTERNATIONAUX EN
PROVENANCE ET À DESTINATION DU
CANADA**J. Gerald Bailie*

RÉSUMÉ

Jusqu'en 1987, le nombre de Canadiens voyageant aux États-Unis s'est accru lentement depuis 1977, tandis que le nombre de voyages vers l'outremer a plus que doublé. Les dépenses réelles des Canadiens ont baissé par déplacement pendant que les déplacements augmentaient. Les voyageurs provenant des pays d'outremer comptaient pour 7% des visiteurs du Canada mais 34% des recettes de voyages. Le Japon entraîne cette augmentation du nombre de visiteurs en provenance des pays d'outremer. Depuis 1982, le nombre de visiteurs du Canada en provenance des États-Unis se relève, de pair avec l'amélioration de l'activité économique dans les états du Nord-Est. La raison des voyages vers et en provenance du Canada demeure sensiblement la même (affaires, tourisme, etc.). Le niveau plus élevé des dépenses moyennes par déplacement des voyageurs canadiens à l'étranger que des visiteurs du Canada et leurs destinations saisonnières vers des climats plus chauds en hiver se traduisent depuis 1951 par des déficits constants du compte des voyages de la balance des paiements.

INTRODUCTION

Les Canadiens voyagent plus fréquemment dans tout pays que les résidents de la plupart des autres pays et en 1987, les Canadiens ont fait un nombre sans précédent de voyages à l'étranger. En même temps, la destination canadienne était celle d'un nombre sans

* *Analyste-rechercheur
Section des voyages internationaux
Division de l'éducation, de la culture et du
tourisme*

number of American visitors eased back from the record set in 1986, the year of Expo.

This paper examines trends in the past 15 years in travel to and from Canada. This is done by looking at the geographical patterns of visits, average spending per trip, and total receipts and payments. For a discussion of the importance of travel in the Canadian economy, see the technical note in this issue.

CANADIAN TRAVEL ABROAD

Canadian travel abroad has undergone some significant changes in the past decade. Travel to the United States was little changed up to 1987, while travel overseas more than doubled. At the same time, average real spending per trip declined steadily over the same period. It would appear, then, that people have not only shifted from travelling to the U.S. to travel overseas, but they also have cutback on spending per trip in order to do so. The purpose of the person travelling (business, tourists, visiting friends and relatives) was unchanged as a share of the total.

(i) UNITED STATES

Travel to the United States remains the most important destination for Canadian travellers, although its share of total spending edged-down from a high of 88% in 1976 to 83% in 1987.

More than two-thirds of travel to the U.S. are same day visits. Occasional fluctuations in the number of same day visits occur, as in 1983, when gas prices are sufficiently lower in the U.S. to entice Canadian motorists (see Chart 1). Lower gasoline prices in the U.S. in 1987 again encouraged a large increase in same day visits by Canadians, to a record level of 32.4 million. The average expenditure in same day visits, however, is small.

précédent de visiteurs en provenance des pays d'outremer, notamment du Japon, tandis que le nombre de visiteurs américains a diminué par rapport au record établi en 1986, l'année de l'Expo.

Cet article examine les tendances des voyages en provenance et vers le Canada au cours des quinze dernières années. On examine l'itinéraire, les dépenses moyennes par voyage et l'ensemble des paiements et recettes. La note technique incluse dans ce numéro discute de l'importance des voyages dans l'économie canadienne.

VOYAGES CANADIENS À L'ÉTRANGER

Des changements sensibles ont affecté les voyages canadiens à l'étranger au cours de la dernière décennie. Les voyages vers les États-Unis ont peu varié jusqu'en 1987, tandis que ceux vers les pays d'outremer ont plus que doublé. En même temps, les dépenses moyennes par déplacement ont baissé de façon régulière durant la même période. Il apparaît alors que non seulement les gens ont déplacé leurs voyages des États-Unis vers l'outremer, mais qu'ils ont également réduit leurs dépenses par déplacement de façon à pouvoir le faire. La raison des voyages a peu varié, la part des déplacements reliée aux affaires, au tourisme et à la famille et aux amis étant demeurée la même.

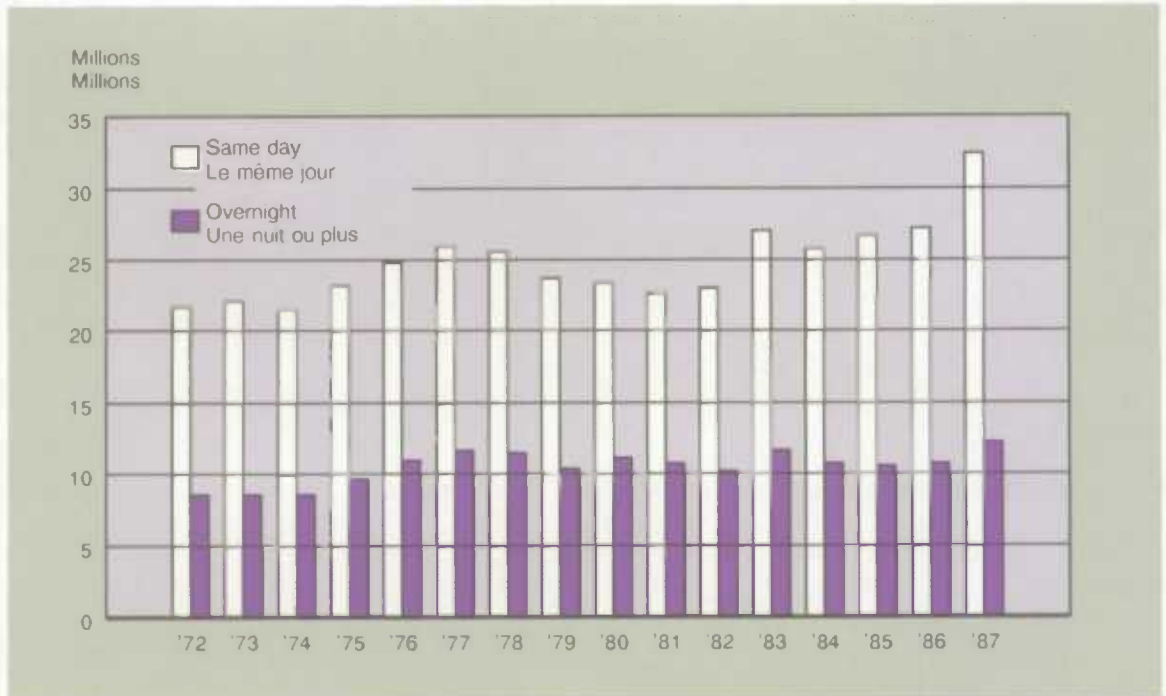
(i) ÉTATS-UNIS

La destination la plus importante des voyageurs canadiens demeure les États-Unis, bien que sa part dans les dépenses totales s'est repliée, passant d'un sommet de 88% en 1976 à 83% en 1987.

Les voyages le jour même comptent pour plus des deux tiers des visites totales vers les États-Unis. Des fluctuations dans le nombre des voyages le jour même sont parfois survenues, par exemple en 1983, lorsque le prix de l'essence a suffisamment baissé aux États-Unis pour attirer les automobilistes canadiens (voir graphique 1). Le prix plus bas de l'essence aux États-Unis en 1987 a de nouveau incité les Canadiens à effectuer des voyages le même jour, qui ont totalisé 32.4 millions, un niveau sans précédent. Les dépenses moyennes par déplacement le même jour sont, cependant, très petites.

1 Canadian
Visitors
to U.S.

1 Visiteurs
canadiens à
destination
des États-Unis



Visits to the United States for more than a day have hovered near 11 million since 1977, after rapid growth in the previous three years. The effect of the 1982 recession and the rebound in 1983 are exceptions. More fundamentally, Canadian visits to the U.S. have been essentially unchanged since the devaluation of the Canadian dollar in 1977. A 13% jump in Canadian visits in the U.S. to a record 12.2 million accompanied the appreciation of the Canadian dollar in 1987, against a background of strong economic growth in Canada.

Les voyages aux États-Unis de plus d'un jour se situent environ à 11 millions depuis 1977, après s'être accrus rapidement au cours des trois années antérieures. L'effet de la récession de 1982 et de la reprise en 1983 sont des exceptions. Plus fondamentalement, les voyages des Canadiens aux États-Unis sont demeurés essentiellement inchangés après la dévaluation du dollar canadien en 1977. Le saut de 13% des voyages canadiens vers les États-Unis les a portés à un niveau sans précédent de 12.2 millions en 1987, le dollar canadien s'appréciant pendant une forte croissance économique au Canada.

(ii) OVERSEAS

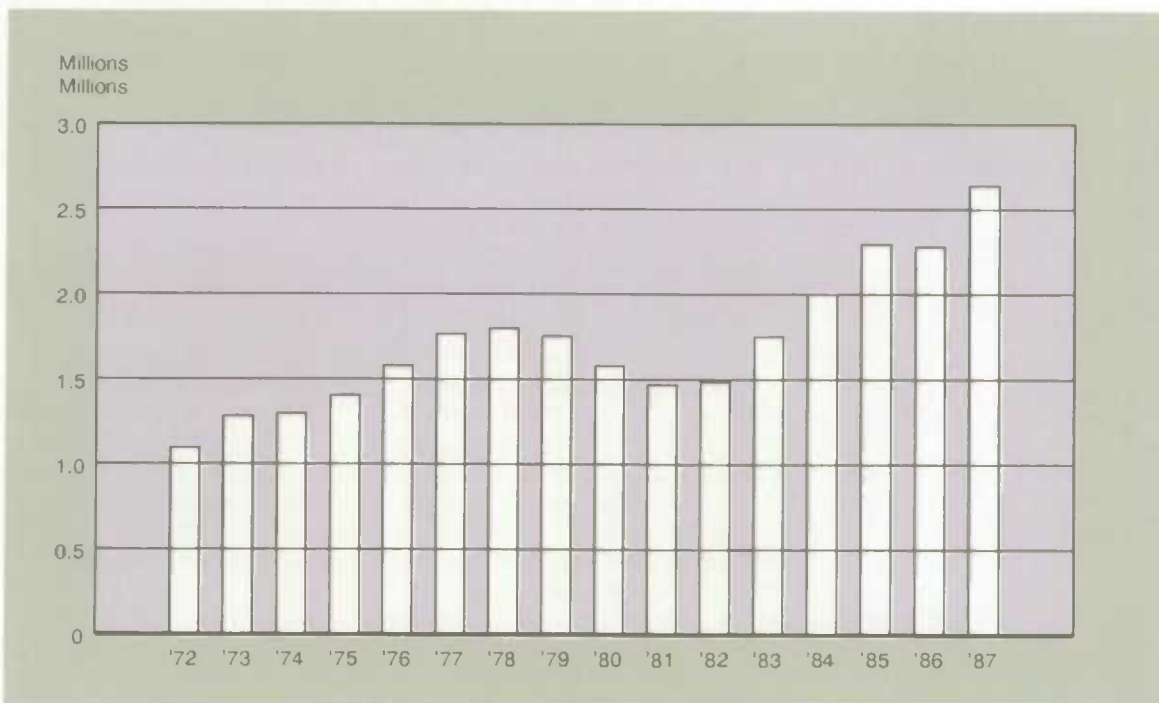
Canadian travel to overseas countries more than doubled (113%) in the past 15 years (see Chart 2), rising from 12% of all trips to 17%. There was a relative decline in Canadian travel to Europe and a large increase in travel to Asian and South American countries. The growing popularity of "sun spots" in South America partly accounts for the slow growth in travel to Bermuda and the Caribbean, the traditional havens during Canada's severe winters.

(ii) PAYS D'OUTREMER

Les voyages canadiens vers les pays d'outremer ont plus que doublé (113%) au cours des quinze dernières années (voir graphique 2) et constituent 17% de tous les déplacements par rapport à 12% précédemment. Les voyages des Canadiens vers l'Europe ont baissé, tandis que ceux vers l'Asie et l'Amérique du Sud ont fortement augmenté en termes relatifs. La popularité grandissante des destinations au soleil en Amérique du Sud explique en partie la croissance lente vers les Bermudes et les Caraïbes, qui ont traditionnellement été préférées pendant les froids hivers canadiens.

2 Canadian
Visitors
Overseas

2 Visiteurs
canadiens à
destination
d'outremer

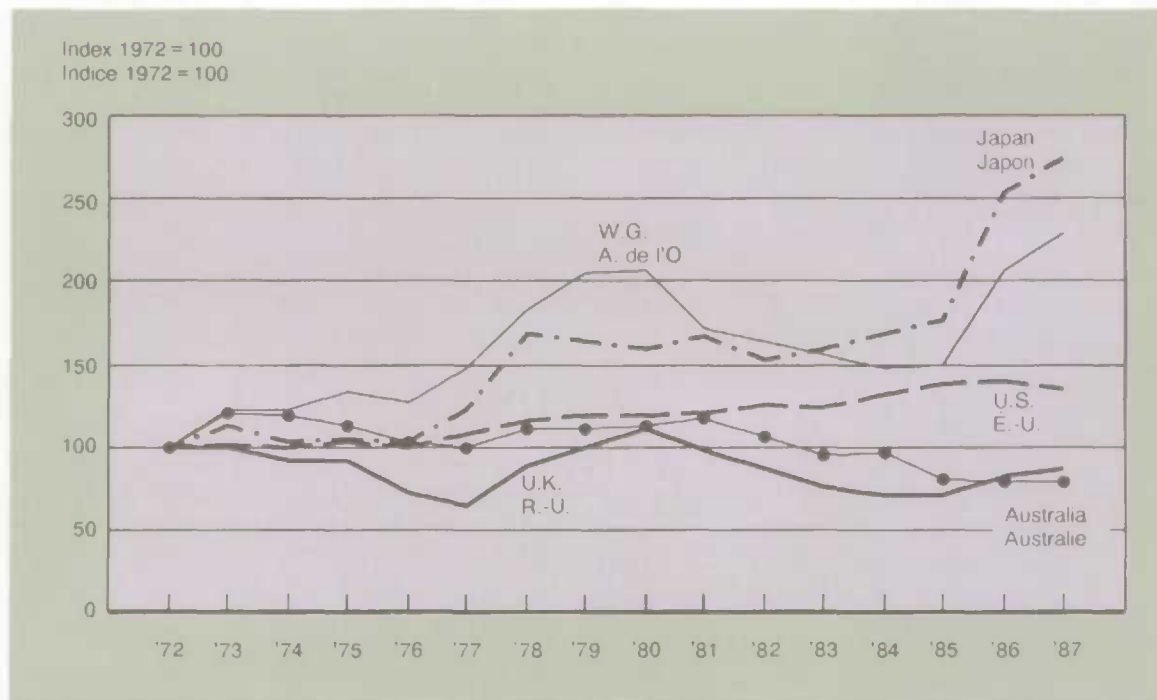


In 1987, Canadians made a record 2.6 million visits to overseas countries. The steady growth of this travel appears to be insensitive to changes in the exchange rate of the Canadian dollar; while the dollar appreciated against most overseas currencies from 1980 to 1984, and depreciated from 1985 to 1987, travel overseas grew steadily. Intensified competition among airlines and lower average spending per trip could partly offset the impact on prices of fluctuations in exchange rates (see Chart 3).

En 1987, les Canadiens ont effectué un nombre sans précédent de voyages vers les pays d'outremer, soit 2.6 millions. Cette croissance régulière ne paraît pas avoir été affectée par les variations du taux de change canadien; le dollar s'est apprécié par rapport à la plupart des monnaies d'outremer entre 1980 et 1984, et s'est déprécié entre 1985 et 1987 pendant que les voyages vers les pays d'outremer ont augmenté constamment. La concurrence accrue parmi les compagnies aériennes et les dépenses moyennes moins élevées par déplacement peuvent en partie avoir compensé l'effet des variations des taux de change sur les prix (voir graphique 3).

3 Exchange Rates per Canadian Dollar

3 Taux d'échange par dollar canadien



FOREIGN TRAVEL TO CANADA

Foreign travel to Canada has shown several distinct trends since 1972. Visits from overseas nations grew rapidly throughout the last 15 years, particularly from Pacific Basin countries. Overnight visits from the United States, however, declined steadily up to 1982, and recovered strongly thereafter. This decline and rebound closely follows the economic fortunes of the Northeastern States, which account for the lion's share of U.S. visitors to Canada.

(i) VISITS FROM THE UNITED STATES

The number of travellers from the United States who stay for more than a night posted a steady decline (-23%) from 1973 to 1982. Subsequently, they rose from 1982 to record levels in 1986 (see Chart 4).

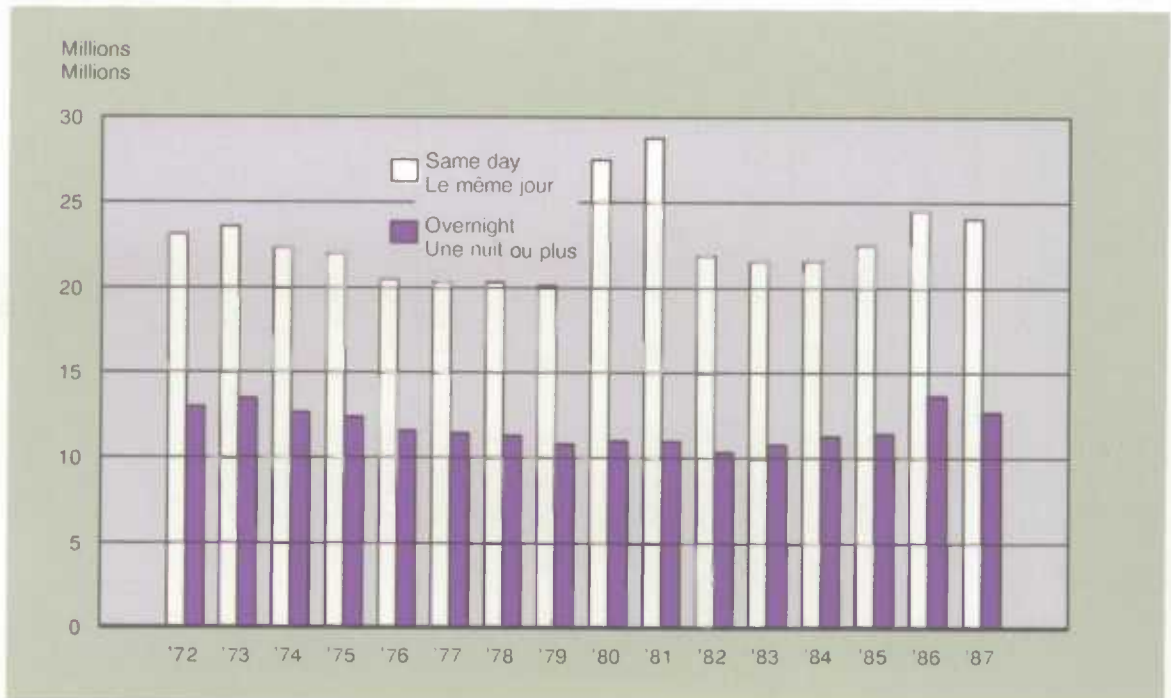
VOYAGES ÉTRANGERS VERS LE CANADA

Les voyages étrangers vers le Canada indiquent diverses tendances depuis 1972. Le nombre de voyages en provenance des pays d'outremer, en particulier ceux du bassin du Pacifique, s'est accru rapidement au cours de 15 dernières années. Les voyages en provenance des États-Unis, cependant, ont baissé de façon régulière jusqu'en 1982, pour augmenter fortement par la suite. Cette baisse et le rebondissement subséquent suivent de près la performance économique des états du Nord-Est, qui rendent compte de la plus grande part des voyageurs américains à destination du Canada.

(i) VOYAGEURS EN PROVENANCE DES ÉTATS-UNIS

Le nombre de voyageurs en provenance des États-Unis demeurant plus d'un soir a baissé de façon régulière (-23%) entre 1973 et 1982. Par la suite, il a augmenté à partir de 1982, pour atteindre des niveaux sans précédent en 1986 (voir graphique 4).

4 U.S. Visitors
4 Visiteurs en provenance des É.-U.



This see-saw pattern over the past 15 years has been analyzed by Tourism Canada. The period of decline from 1973 to 1982 was largely attributed to the economic weakness in the Northern States, which account for most visitors to Canada. The drop in population in these States was coupled with increased costs of driving, lower speed limits and a switch to smaller cars, all of which had an adverse impact on travel to Canada.

Travel to Canada recovered in the 1980s. The record level of 13.6 million visits in 1986 obviously reflected the attractiveness of Expo 86 (which even briefly reduced Canadian travel overseas for the only time since 1982). Nevertheless, a strong upward trend has been evident since 1982, and the number of visitors remained near record levels, at 12.7 million in 1987.

The reasons for the revival of Americans' interest in visiting Canada are numerous. Recent years have seen a decline in U.S. visits to Europe, reflecting growing concern for personal safety due to heightened terrorist activity; a decline in the value of the U.S. dollar in Europe; increased advertising in the U.S. market and special events such as Expo 86. The fact that U.S. visits to Canada remained at near record levels in 1987, when U.S. visits to Europe rebounded, suggests other factors were also at play. An obvious explanation in 1987 was the economic revival in the American States which lie close to the Canadian border.

Cette évolution en dents de scie au cours des 15 dernières années a été analysée par Tourisme Canada. La période de baisse entre 1973 et 1982 s'explique entièrement par le peu de vigueur de l'économie dans les états du Nord, d'où proviennent la plupart des visiteurs du Canada. La baisse de la population des ces états était couplée d'une hausse des coûts de la conduite automobile, d'une baisse des limites de vitesse et d'un déplacement des goûts vers les petites voitures, qui ont tous eu un effet négatif sur les voyages vers le Canada.

Il y a eu une reprise des voyages vers le Canada dans les années 80. Un niveau sans précédent de 13.6 millions de visites a été atteint en 1986, ce qui traduit évidemment l'attraction d'Expo 86 (qui a même brièvement réduit le nombre de voyages des Canadiens à l'étranger pour la première fois depuis 1982). Néanmoins, une forte tendance à la hausse est apparue depuis 1982, et le nombre de visiteurs est demeuré près d'un niveau record en 1987, soit 12.7 millions.

Plusieurs raisons expliquent la reprise de l'intérêt des Américains pour les voyages au Canada. Les voyages des Américains vers l'Europe ont baissé au cours des dernières années en raison des inquiétudes croissantes au sujet de la sécurité personnelle, suite à la recrudescence des actions terroristes, d'une baisse de la valeur du dollar américain en Europe et de la publicité accrue sur le marché américain d'événements spéciaux comme Expo 86. D'autres facteurs semblent avoir joué également puisque les voyageurs américains au Canada sont demeurés en nombre presque sans précédent en 1987, lorsque le nombre de voyageurs américains vers l'Europe a rebondi. La reprise de l'économie dans les états situés près de la frontière canadienne explique probablement les événements de 1987.

Same day travel has fluctuated around two-thirds of the number of U.S. visits to Canada. Again, they account for a relatively small share of spending. Large short-term fluctuations in the number of visits generally reflect motorists filling-up on lower priced gas in Canada, as occurred in 1980 and 1981.

(ii) VISITS FROM OVERSEAS

Visits from overseas nations have risen from 5% of all travellers in 1972 to 15% in 1987 (see Charts 5 and 6). The most dynamic area of growth was the Pacific Basin (Asia and Oceania, including Australia and New Zealand). The share of visitors from Europe declined. This drop from Europe reflected fewer trips to visit friends and relatives.

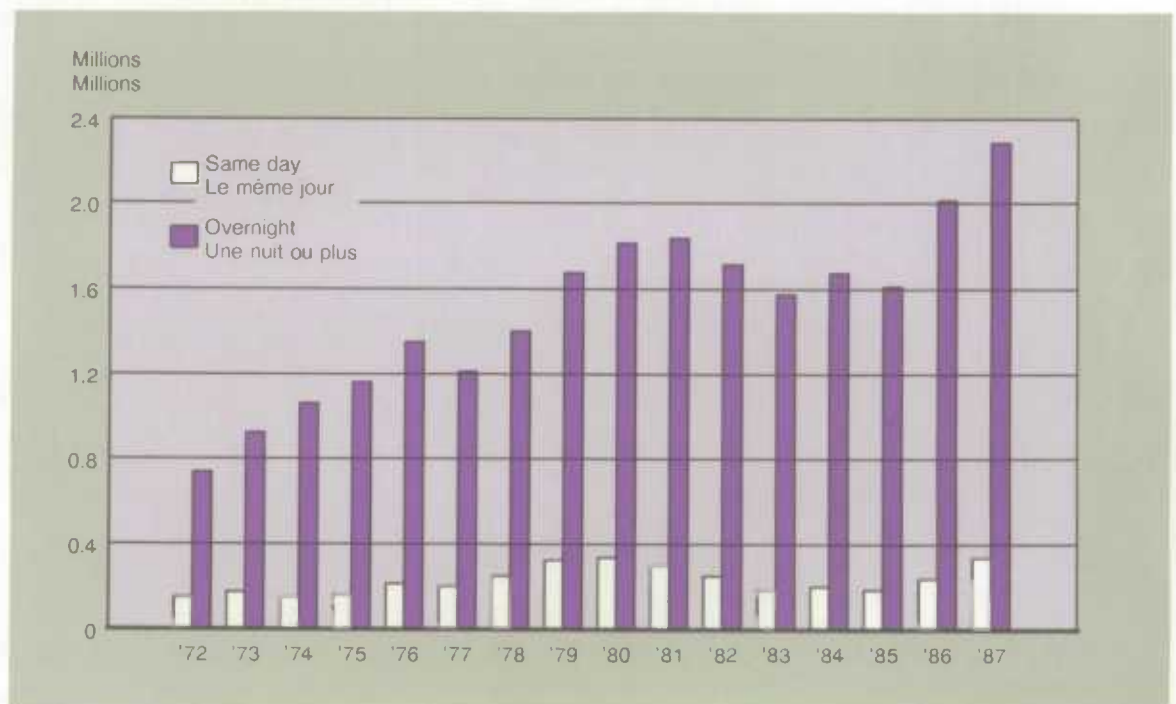
Les voyages le jour même au Canada ont constitué environ deux tiers des voyages en provenance des États-Unis. Par ailleurs, ces voyages constituent une part relativement très faible des dépenses. Les fortes variations à court terme du nombre de visites s'expliquent habituellement par les automobilistes qui font le plein d'une essence moins dispendieuse au Canada, comme ce fut le cas en 1980 et 1981.

(ii) VOYAGES EN PROVENANCE DES PAYS D'OUTREMER

Les voyages en provenance des pays d'outremer ont augmenté, leur part de l'ensemble des voyages étant passée de 5% en 1972 à 15% en 1987 (voir graphiques 5 et 6). La croissance la plus forte a été enregistrée dans le bassin du Pacifique (l'Asie et l'Océanie, comprenant aussi l'Australie et la Nouvelle Zélande). La part des visiteurs en provenance de l'Europe a baissé. Cette baisse de l'Europe traduit une diminution des voyages effectués dans le but de rendre visite à des amis et à la famille.

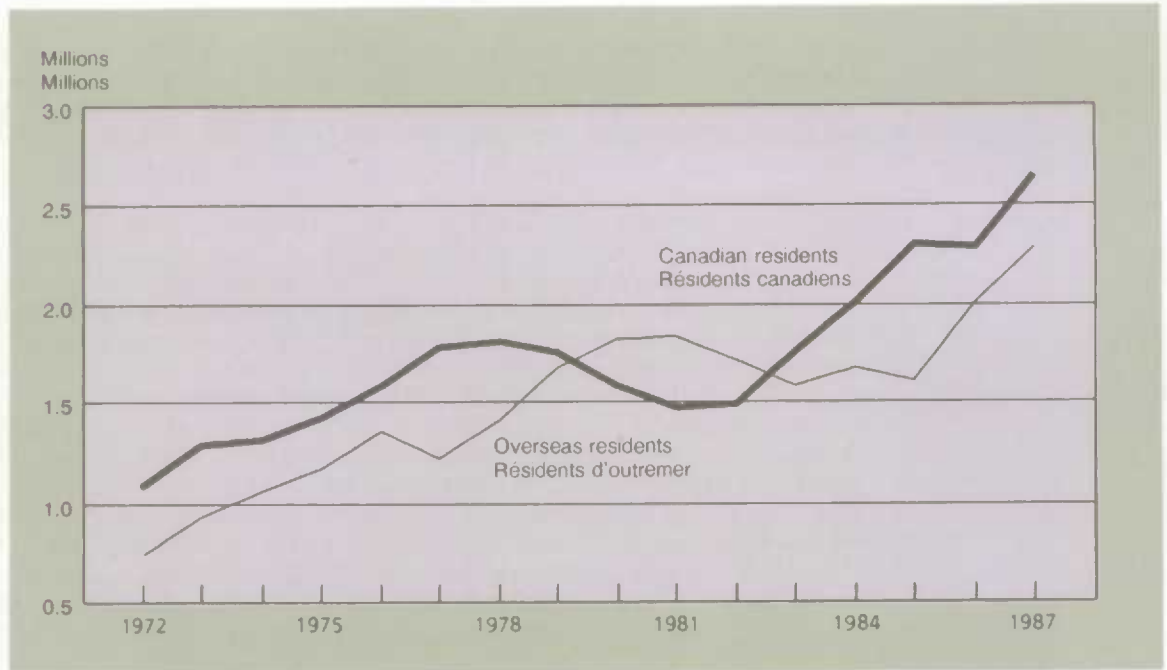
5 Overseas
Visitors
to Canada

5 Visiteurs
du Canada
en provenance
d'outremer



6 Travel
Between
Canada and
Overseas
Countries

6 Voyages
entre le
Canada et
les pays
d'outremer



Two notable events occurred in overseas travel to Canada in 1987. First, the number of visits rose 12% to a record 2.3 million. Second, Japan replaced West Germany as the second largest source of travellers to Canada. The United Kingdom remains first, with France and Australia in the fourth and fifth positions, respectively. Over 30% of Japanese visitors to Canada are on business versus only 13% for Americans.

Deux événements notables ont touché les voyages en provenance des pays d'outremer en 1987. Premièrement, le nombre de déplacements a augmenté de 12% pour atteindre un niveau sans précédent de 2.3 millions. Deuxièmement, le Japon a remplacé l'Allemagne de l'Ouest comme deuxième plus grande provenance des voyageurs vers le Canada. Le Royaume-Uni occupe la première position, tandis que la France et l'Australie occupent respectivement la quatrième et la cinquième position. Plus de 30% des visiteurs du Canada en provenance du Japon voyagent par affaire, contre seulement 13% des Américains.

**TRAVEL IN THE BALANCE OF
PAYMENTS**

Canada, like most affluent northern countries, traditionally runs a deficit in its travel account in the balance of payments. In fact, 1967 was the last year in which a surplus was recorded. In 1987, the shortfall stood at \$2.5 billion, or about 12% of the overall non-merchandise trade deficit.

The long-term trend over time has been to a growing deficit (see Chart 7). The traditional deficit is explained by a number of features of Canadian geography and its economy. Tourism Canada estimates that almost 30% of Canadian travel abroad is to warmer climates during the winter months. Because of Canada's isolated location, average spending per trip is higher for Canadian travellers abroad than travellers in Canada, because Canadians travel further to reach their destination and have longer trips (see Chart 8).

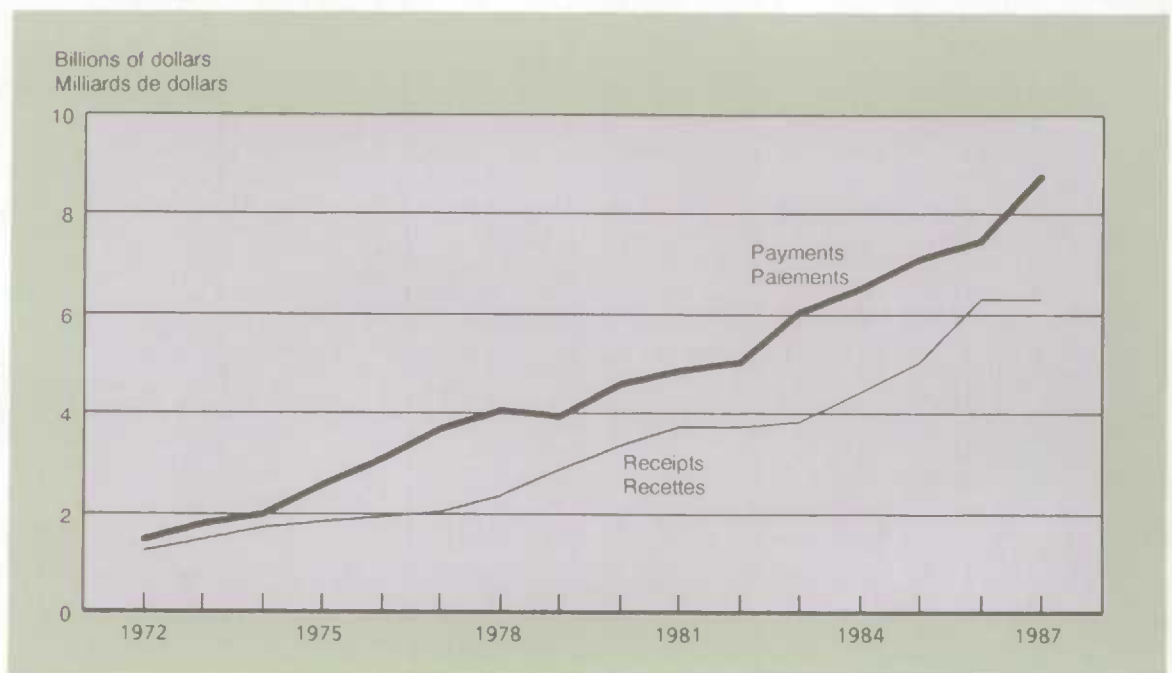
**LES VOYAGES DANS LA BALANCE DES
PAIEMENTS**

Le Canada, comme la plupart des pays riches du Nord, a généralement enregistré un déficit à son compte des voyages de la balance des paiements. En fait, l'année 1967 est la dernière pendant laquelle un surplus a été enregistré. En 1987, le déficit s'est établi à \$2.5 milliards, soit environ 12% du déficit de l'ensemble des invisibles.

La tendance à long terme présente un déficit croissant (voir graphique 7). Plusieurs particularités de la géographie et de l'économie du Canada expliquent le déficit traditionnel. Tourisme Canada estime qu'environ 30% des voyages des Canadiens à l'étranger s'explique par la chaleur du climat pendant les mois d'hiver. Les dépenses moyennes par déplacement sont plus grandes pour les Canadiens voyageant à l'étranger que pour les étrangers voyageant au Canada parce que le Canada est un pays en retrait et que ses résidents doivent faire de plus longs voyages pour atteindre leurs destinations (voir graphique 8).

7 Travel
Receipts and
Payments

7 Recettes et
paiements
de voyage

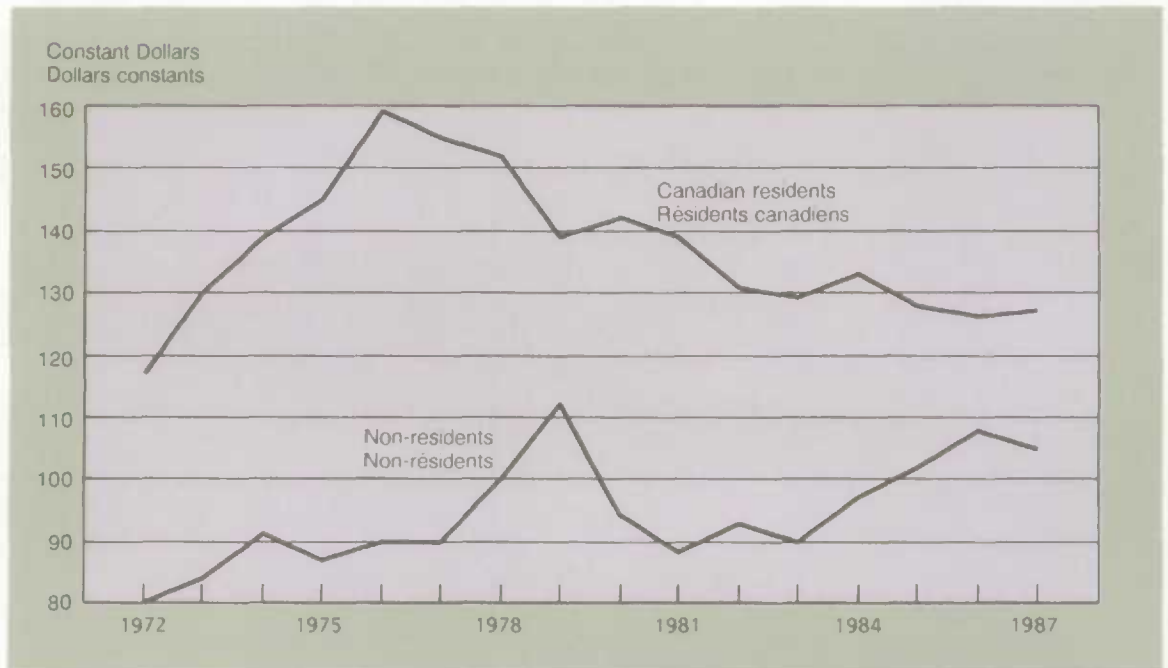


The trends in average spending per trip of Canadian travellers are presented in Chart 8. It shows that, in constant 1981 dollars, average spending rose from \$117 in 1972 to \$159 in 1976; subsequently, it fell to \$127 in 1986. In contrast, average spending by visitors to Canada rose from \$80 in 1972 to \$112 in 1979; after a large drop to only \$88 in 1981, it recovered to \$105 in 1987. The large drop in 1980 and 1981 was due to the sharp increase in the number of U.S. motorists buying cheaper Canadian gas.

Les tendances des dépenses moyennes par déplacement des voyageurs canadiens sont présentées au graphique 8. Il indique que les dépenses moyennes en dollars constants de 1981 ont augmenté, passant de \$117 en 1972 à \$159 en 1976; par la suite, elles ont baissé à \$127 en 1986. Par contre, les dépenses moyennes des visiteurs au Canada ont augmenté de \$80 en 1972 à \$112 en 1979; après une forte baisse les portant à seulement \$88 en 1981, elles remontent à \$105 en 1987. La forte baisse en 1980 et 1981 est attribuable à une importante augmentation du nombre d'automobilistes américains qui ont acheté de l'essence canadienne moins chère.

8 Average
Spending
per Trip

8 Dépenses
moyennes
par
voyage



In view of the declining share of Canada - US travel in terms of visits, it is not surprising to see the decreasing share of the U.S. in travel receipts and payments. Spending by U.S. visitors fell from about 83% of all travel receipts in 1972 to 66% in 1987. Visitors from overseas accounted for the remaining 34% of receipts in 1987, although they represent only 7% of the number of visits.

Devant la part décroissante des voyages entre le Canada et les États-Unis en terme de déplacement, il n'est pas surprenant de constater la part plus petite des États-Unis en terme des paiements et des recettes de voyage. Les dépenses des visiteurs américains ont baissé, pour passer d'environ 83% des recettes totales de voyages en 1972 à 66% en 1987. Les visiteurs en provenance d'outremer expliquent 34% des recettes en 1987, bien qu'ils représentent seulement 7% du nombre de visites.

RECENT ARTICLES IN THE CANADIAN ECONOMIC OBSERVER

January 1988; "The Growth of Services in the Canadian Economy".

February 1988; "Recent Trends in Canada's Direct Investment Position".

March 1988; "Comparing Trends in Labour Costs in Canada and the United States".

April 1988; "Employment Dynamics in Canada".

RÉCENTS ARTICLES DANS L'OBSERVATEUR ÉCONOMIQUE CANADIEN

Janvier 1988; "La croissance des services au sein de l'économie canadienne".

Février 1988; "Tendances récentes dans la position de l'investissement direct au Canada".

Mars 1988; "Comparaison des tendances des coûts de main-d'oeuvre au Canada et aux États-Unis".

Avril 1988; "La dynamique de l'emploi au Canada".

5.1	National Accounts	Comptes nationaux
5.23	Labour Markets	Marchés du travail
5.35	Prices	Prix
5.43	Domestic Trade	Commerce intérieur
5.47	External Trade	Commerce extérieur
5.55	Manufacturing	Fabrication
5.67	Construction	Construction
5.73	Agriculture, Mining and Energy	Agriculture, mines et énergie
5.79	Transportation and Communications	Transports et communications
5.83	Financial Markets	Marchés financiers
5.91	Demography	Démographie
5.95	Provincial	Les provinces
5.109	International	Internationale

NEW! INCLUDES 1986 CENSUS DATA
SMALL BUSINESS SECTOR
CANADA U.S. TRADE IN SERVICES

NOUVEAU! COMPREND DES DONNÉES DU RECENSEMENT
DE 1986 AINSI QUE DES DONNÉES SUR LES
PETITES ENTREPRISES ET LE COMMERCE DES
SERVICES ENTRE LE CANADA ET LES ÉTATS-UNIS

MARKET RESEARCH HANDBOOK 1987-1988

RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ 1987-1988



A SOUND INVESTMENT OPPORTUNITY

Invest in the most complete source of statistical information on the Canadian consumer market. The *1987-88 Market Research Handbook* gives you more facts on...

CONSUMERS

including income, education, family spending

THE ECONOMY

including investment, small business sector, labour markets

BUSINESS

including retail, finance and real estate, motor vehicles

59 CITIES

including housing, labour, consumer profiles

INTERNATIONAL TRADE

including Canada-U.S. trade in services, major trading partners

THE FUTURE

projections of social, economic and demographic trends, including consumer spending, incomes, prices

UN INVESTISSEMENT SÛR

Investissez dans la source d'information statistique la plus complète qui soit sur le marché canadien de la consommation. Le *Recueil statistique des études de marché, 1987-1988* vous donne plus de données sur:

LES CONSOMMATEURS

y compris les revenus, le niveau de scolarité et les dépenses familiales;

L'ÉCONOMIE

y compris l'investissement, les petites entreprises et le marché du travail;

LES AFFAIRES

y compris le commerce de détail, la finance, l'immobilier et l'automobile;

59 VILLES

y compris le logement, la main-d'oeuvre et le profil des consommateurs;

LE COMMERCE INTERNATIONAL

y compris le commerce des services entre le Canada et les États-Unis et les échanges entre le Canada et ses principaux partenaires commerciaux;

LA SITUATION À VENIR

c'est-à-dire des projections des tendances relatives aux dépenses des consommateurs, aux revenus, aux prix, etc.

THE 1987-1988 MARKET RESEARCH HANDBOOK GIVES YOU MORE FOR YOUR MONEY.

This year, the *Market Research Handbook* is published in hardcover. It includes more than 700 pages of statistical tables, 59 charts, notes and definitions and an alphabetic index.

Catalogue Number 63-224 \$85.00 in Canada \$101.00 other countries

To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free 1-800-267-6677.

Please make your cheque or money order payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information.

LE RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ, 1987-1988 VOUS EN DONNE PLUS POUR VOTRE ARGENT.

Le *Recueil statistique des études de marché* possède maintenant une couverture rigide. Il comprend plus de 700 pages de tableaux statistiques, 59 graphiques, des notes, des définitions et un index.

N° 63-224 au répertoire Canada: \$85 l'exemplaire Autres pays: \$101 l'exemplaire

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.

National accounts

Comptes nationaux

Table

- 1.1 Gross domestic product, income based
- 1.2 Gross domestic product, expenditure based
- 1.3 Gross domestic product at 1981 prices, expenditure based
- 1.4 Relation between gross domestic product at market prices, gross national product at market prices, and net national income at factor cost
- 1.5 Sources and disposition of personal income
- 1.6 Personal expenditure on consumer goods and services by type of expenditure, at 1981 prices
- 1.7 Government sector revenue and expenditure
- 1.8 Federal government revenue and expenditure
- 1.9 Federal government revenue and expenditure
- 1.10 Provincial and local government revenue and expenditure
- 1.11 Provincial and local government revenue and expenditure
- 1.12 Implicit price indexes, gross domestic product, (1981 = 100)
- 1.13 Gross domestic product by industry at factor cost at 1981 prices, monthly
- 1.14 Gross domestic product by industry at factor cost in 1981 prices
- 1.15 Gross domestic product by industry at factor cost in 1981 prices
- 1.16 Canadian balance of international payments, current account, all countries
- 1.17 Canadian balance of international payments, capital account, all countries
- 1.18 Financial flow accounts - Funds raised by non-financial sectors
- 1.19 Leading indicators

Note: Data in the National Accounts are seasonally adjusted at annual rates

Tableau

- 1.1 Produit intérieur brut, en termes de revenus
- 1.2 Produit intérieur brut, en termes de dépenses
- 1.3 Produit intérieur brut au prix de 1981, en termes de dépenses
- 1.4 Rapport entre le produit intérieur brut aux prix du marché, le produit national brut aux prix du marché et le revenu national net au coût des facteurs
- 1.5 Provenance et emploi du revenu personnel
- 1.6 Dépenses personnelles en biens et services de consommation par catégorie de dépenses, aux prix de 1981
- 1.7 Recettes et dépenses des administrations publiques
- 1.8 Recettes et dépenses de l'administration fédérale
- 1.9 Recettes et dépenses de l'administration fédérale
- 1.10 Recettes et dépenses des administrations provinciales et municipales
- 1.11 Recettes et dépenses des administrations provinciales et municipales
- 1.12 Indices implicites de prix, produit intérieur brut, (1981 = 100)
- 1.13 Produit intérieur brut par industrie au coût des facteurs, aux prix de 1981, mensuel
- 1.14 Produit intérieur brut par industrie au coût des facteurs, en prix de 1981
- 1.15 Produit intérieur brut par industrie au coût des facteurs, en prix de 1981
- 1.16 Balance canadienne des paiements internationaux, compte courant, tous les pays
- 1.17 Balance canadienne des paiements internationaux, compte de capital, tous les pays
- 1.18 Comptes des flux financiers - Ensemble des secteurs non financiers
- 1.19 Indicateurs avancés

Nota: Les données dans les comptes nationaux sont désaisonnalisées aux taux annuels

1.1

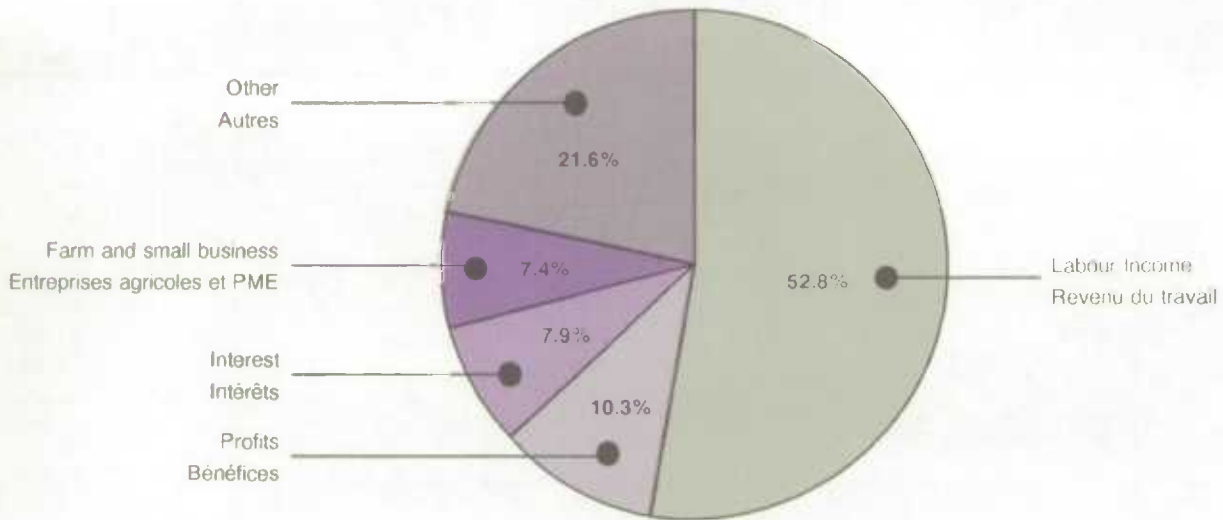
Gross domestic product, income based
(millions of dollars)Produit intérieur brut, en termes de revenus
(millions de dollars)

Year and quarter	Wages, salaries, and supplementary labour income	Corporation profits before taxes	Interest and miscellaneous investment income	Accrued net income of farm operators from farm production	Net income of non-farm unincorporated business including rent	Inventory valuation adjustment	Net domestic income at factor cost
Année et trimestre	Rémunération des salariés	Bénéfices des sociétés avant impôts	Intérêts et revenus divers de placements	Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	Ajustement de la valeur des stocks	Revenu intérieur net au coût des facteurs
D	20002	20003	20004	20005	20006	20007	20001
1983	221,800	37,072	36,433	2,568	21,061	-2,659	316,275
1984	238,797	45,905	40,590	3,350	24,599	-2,942	350,299
1985	257,493	47,673	40,357	3,931	28,493	-2,260	375,687
1986	273,978	45,384	40,784	5,127	32,351	-1,124	396,500
1985 1	250,612	46,908	39,724	3,408	26,724	-2,444	364,932
2	255,132	45,304	40,108	5,340	27,852	-1,960	371,776
3	260,132	47,240	39,888	3,336	29,432	-1,588	378,440
4	264,096	51,240	41,708	3,640	29,964	-3,048	387,600
1986 1	269,084	43,556	41,964	5,004	30,696	-1,540	388,764
2	272,480	44,312	38,780	7,228	32,024	1,568	396,392
3	275,504	44,948	40,104	3,952	32,840	-1,092	396,256
4	278,844	48,720	42,288	4,324	33,844	-3,432	404,588
1987 1	284,768	51,688	40,224	4,832	34,304	-400	415,416
2	290,164	55,800	42,972	8,440	35,052	-1,884	430,544
3	294,760	58,424	43,860	3,340	36,220	-3,116	433,488
4	299,784	61,496	47,892	5,800	37,276	-4,536	447,712

Year and quarter	Indirect taxes less subsidies	Capital consumption allowances	Statistical discrepancy	Gross domestic product at market prices
Année et trimestre	Impôts indirects moins les subventions	Provisions pour consommation de capital	Divergence statistique	Produit intérieur brut aux prix du marché
D	20008	20009	20010	20000
1983	40,135	47,060	2,247	405,717
1984	43,023	50,674	1,608	445,604
1985	47,456	54,182	2,121	479,446
1986	53,923	57,634	1,841	509,898
1985 1	46,180	52,628	2,156	465,896
2	46,308	54,032	1,804	473,920
3	47,856	54,756	2,756	483,808
4	49,480	55,312	1,768	494,160
1986 1	52,220	56,380	2,396	499,760
2	52,208	56,968	1,856	507,424
3	57,052	58,504	1,516	513,328
4	54,212	58,684	1,596	519,080
1987 1	56,432	59,724	2,940	534,512
2	53,692	60,852	2,324	547,412
3	61,984	62,240	1,764	559,476
4	61,340	63,508	1,520	574,080

Source: National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001), Statistics Canada. Contact: M. Pascal (951-3797)

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: M. Pascal (951-3797).



1.2 Gross domestic product, expenditure based (millions of dollars) / Produit intérieur brut, en termes de dépenses (millions de dollars)

Year and quarter / Année et trimestre	Personal expenditure on consumer goods and services / Dépenses personnelles en biens et services de consommation	Government current expenditure on goods and services / Dépenses publiques courantes en biens et services	Government investment / Investissement, administrations publiques		Business fixed capital / Capital fixe des entreprises			
			Fixed capital / Capital fixe	Inventories / Stocks	Total	Residential construction / Construction résidentielle	Non-residential construction / Construction non résidentielle	Machinery and equipment / Machines et matériel
D	20012	20013	20014	20015	20016	20017	20018	20019
1983	231,452	84,571	10,395	-45	70,832	21,312	24,271	25,249
1984	252,030	89,989	11,325	20	73,375	22,300	24,731	26,344
1985	275,844	96,374	12,749	-64	81,744	25,739	26,901	29,104
1986	298,747	101,198	12,708	-35	89,252	31,925	24,964	32,363
1985								
1	265,948	95,412	12,304	-56	76,576	23,368	25,656	27,552
2	271,456	95,836	12,632	-36	80,340	24,360	27,812	28,168
3	279,860	95,632	12,940	-68	83,496	26,352	27,464	29,680
4	286,112	98,616	13,120	-96	86,564	28,876	26,672	31,016
1986								
1	289,792	99,384	12,944	64	88,516	29,596	27,420	31,500
2	295,012	100,092	12,744	-20	87,764	30,844	25,032	31,888
3	303,000	101,980	12,612	-256	89,140	32,672	23,632	32,836
4	307,184	103,336	12,532	72	91,588	34,588	23,772	33,228
1987								
1	313,152	105,380	12,916	108	96,308	37,548	24,868	33,892
2	322,320	107,892	12,948	-96	99,776	39,440	25,528	34,808
3	329,748	108,312	13,232	-268	103,948	41,392	26,540	36,016
4	337,632	109,412	13,356	104	109,148	41,668	28,884	38,596

1.2 **Gross domestic product, expenditure based (millions of dollars) - concluded** **Produit intérieur brut, en termes de dépenses (millions de dollars) - fin**

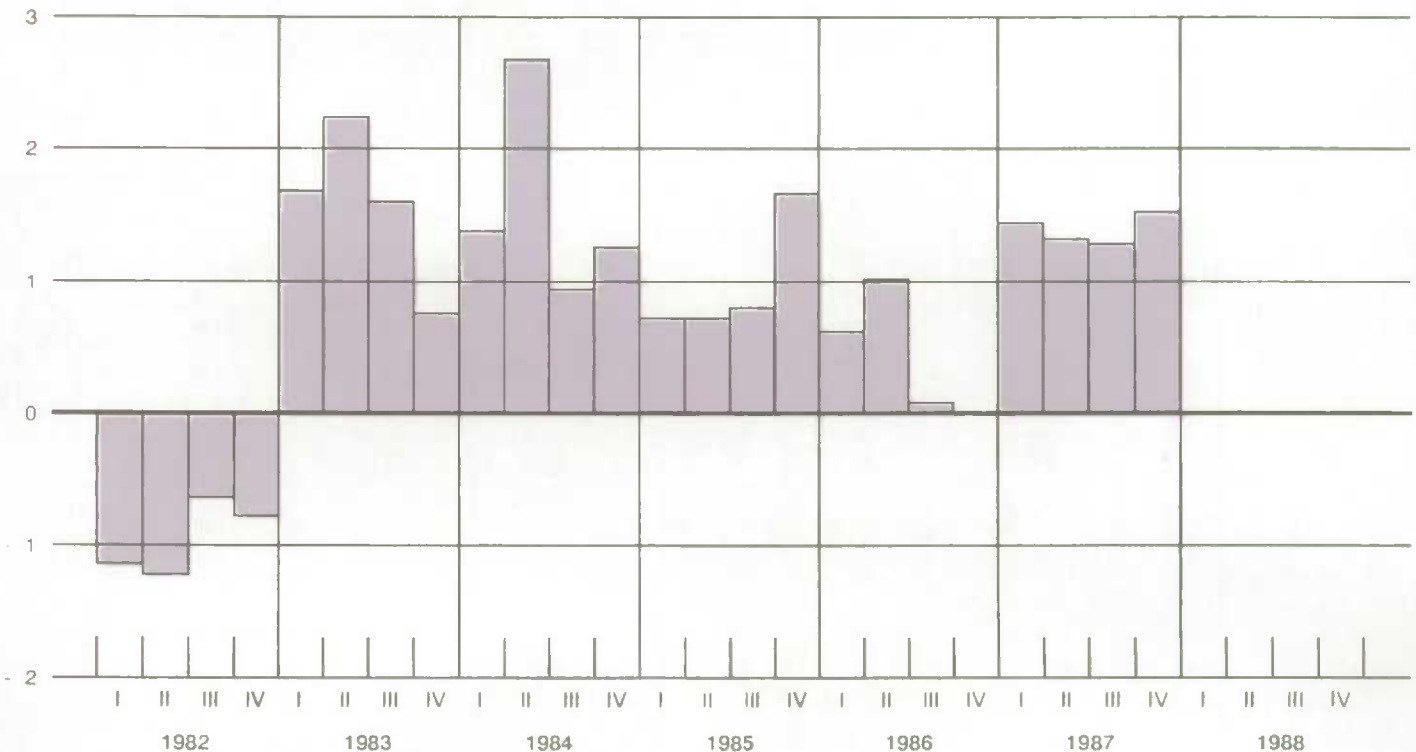
Year and quarter	Business inventories Stocks des entreprises			Exports of goods and services Exportations de biens et services	Deduct imports of goods and services Moins importations de biens et services	Statistical discrepancy Divergence statistique	Gross domestic product at market prices Produit intérieur brut aux prix du marché
	Total	Non-farm	Farm and grain in commercial channels				
Année et trimestre	Total	Non-agricoles	Agricoles et céréales en circuit commercial				
(1)	20020	20021	20022	20023	20026	20029	20011
1983	-2,853	-2,106	-747	103,444	89,832	-2,247	405,717
1984	4,302	5,332	-1,030	126,334	110,163	-1,608	445,604
1985	2,557	1,924	633	135,358	122,995	-2,121	479,446
1986	3,734	2,345	1,389	138,265	132,130	-1,841	509,898
1985 1	1,052	436	616	132,904	-116,088	-2,156	465,896
2	1,156	104	1,052	135,300	-120,956	-1,808	473,920
3	6,628	5,944	684	133,528	-125,452	-2,756	483,808
4	1,392	1,212	180	139,700	-129,484	-1,764	494,160
1986 1	6,452	4,744	1,708	138,512	-133,508	-2,396	499,760
2	5,036	3,168	1,868	136,200	-127,548	-1,856	507,424
3	2,312	1,092	1,220	138,548	-132,492	-1,516	513,328
4	1,136	376	760	139,800	-134,972	-1,596	519,080
1987 1	1,768	1,408	360	142,036	-134,216	-2,940	534,512
2	356	296	60	139,836	-133,300	-2,320	547,412
3	1,044	1,108	-64	142,320	-137,092	-1,768	559,476
4	5,536	5,880	-344	151,580	-151,168	-1,520	574,080

Source: National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001), Statistics Canada. Contact: K. Wilson (951-9155)
 Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: K. Wilson (951-9155).

GDP - Expenditure

PIB - Dépenses

Percent change
Variation en pourcentage



Gross domestic product at 1981 prices,
expenditure based (millions of dollars)Produit intérieur brut aux prix de 1981, en
termes de dépenses (millions de dollars)

Year and quarter	Personal expenditure on consumer goods and services	Government current expenditure on goods current	Government investment		Business fixed capital			
			Investissement des administrations publiques	Inventories	Total	Residential construction	Non residential construction	Machinery and equipment
Année et trimestre	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	Dépenses publiques courantes en biens et services	Fixed capital	Stocks	Total	Construction résidentielle	Construction non résidentielle	Machines et matériel
			Capital fixe		Total			
D	20032	20033	20034	20035	20036	20037	20038	20039
1983	197,546	71,446	9,475	-37	66,631	20,131	22,688	23,812
1984	205,986	72,491	9,995	16	67,333	20,213	22,305	24,815
1985	216,733	74,459	10,948	-50	72,653	22,682	23,545	26,426
1986	225,159	75,169	10,739	-26	77,125	26,063	21,606	29,456
1985								
1	211,996	74,692	10,552	-44	68,512	20,780	22,448	25,284
2	214,556	74,304	10,896	-28	71,480	21,600	24,380	25,500
3	218,940	73,744	11,204	-52	74,348	23,268	24,040	27,040
4	221,440	75,096	11,140	-76	76,272	25,080	23,312	27,880
1986								
1	221,380	75,004	10,976	52	77,632	25,224	23,888	28,520
2	223,788	74,968	10,836	-16	76,272	25,532	21,740	29,000
3	227,640	75,288	10,644	-196	76,704	26,360	20,428	29,916
4	227,828	75,416	10,500	56	77,892	27,136	20,368	30,388
1987								
1	229,800	76,424	10,700	84	81,008	28,584	20,884	31,540
2	234,120	76,860	10,656	-76	83,564	29,788	21,356	32,420
3	237,072	77,128	10,736	-204	87,400	30,888	22,008	34,504
4	240,416	77,508	10,852	80	90,876	30,536	23,520	36,820

Year and quarter	Business inventories				Deduct imports of goods and services	Statistical discrepancy	Gross domestic product at 1981 prices	Final domestic demand
	Total	Non- farm	Farm and grain in commercial channels	Exports of goods and services				
Année et trimestre	Total	Non- agricoles	Agricoles et céréales en circuit commercial	Exportations de biens et services	Moins importations de biens et services	Divergence statistique	Produit intérieur brut aux prix de 1981	Demande intérieure finale
	D	20041	20042	20043	20044	20048	20052	20051
1983	-2,490	-1,603	-887	100,840	86,009	-1,957	355,445	345,098
1984	3,694	4,846	-1,152	119,846	100,249	-1,357	377,755	355,805
1985	2,361	1,735	626	127,025	108,586	-1,726	393,817	374,793
1986	3,617	1,674	1,943	133,009	116,405	-1,456	406,931	388,192
1985								
1	1,148	644	504	126,856	-103,500	-1,784	388,428	365,752
2	1,304	8	1,296	126,620	-106,356	-1,476	391,300	371,236
3	5,752	5,040	712	123,888	-111,112	-2,228	394,484	378,236
4	1,240	1,248	-8	130,736	-113,376	-1,416	401,056	383,948
1986								
1	5,600	3,580	2,020	130,988	-116,108	-1,916	403,608	384,992
2	4,492	2,112	2,380	131,096	-112,184	-1,472	407,780	385,864
3	3,056	896	2,160	133,648	-117,440	-1,192	408,152	390,276
4	1,320	108	1,212	136,304	-119,888	-1,244	408,184	391,636
1987								
1	1,104	792	312	139,020	-121,776	-2,248	414,116	397,932
2	204	-32	236	137,132	-121,072	-1,748	419,640	405,200
3	1,148	952	196	138,788	-125,692	-1,320	425,056	412,336
4	4,988	5,476	-488	146,784	-138,784	-1,124	431,596	419,652

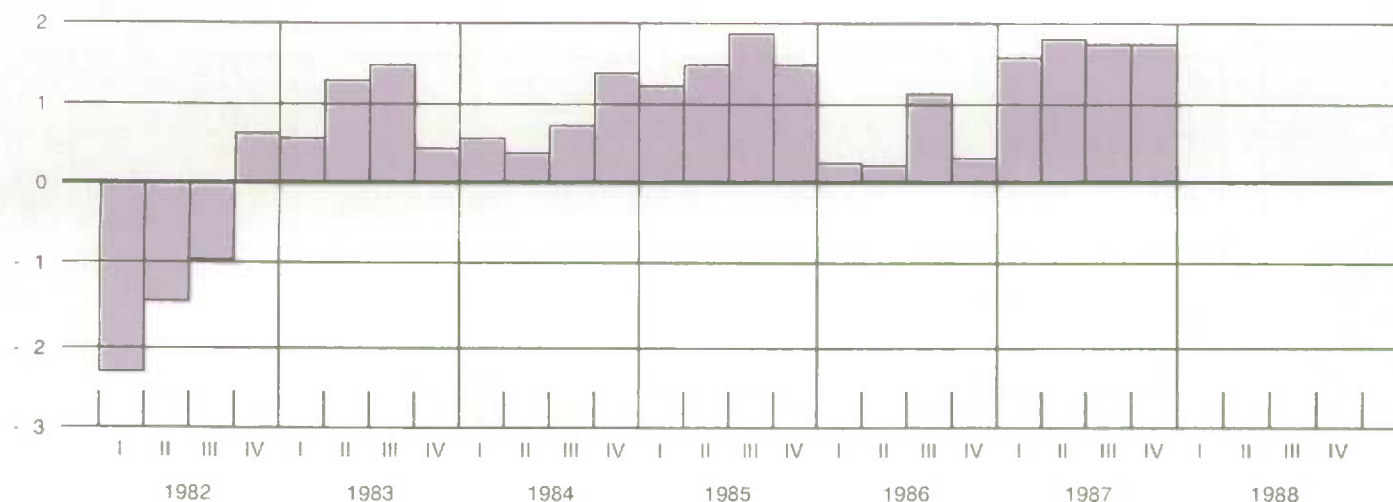
Source: National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001), Statistics Canada. Contact: K. Wilson (951-9155).

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: K. Wilson (951-9155).

Final domestic demand

Demande intérieur finale

Percent change
Variation en pourcentage



1.4 Relation between gross domestic product at market prices, gross national product at market prices, and net national income at factor cost (millions of dollars) / Rapport entre le produit intérieur brut aux prix du marché, le produit national brut aux prix du marché et le revenu national net au coût des facteurs (millions de dollars)

Year and quarter	Gross domestic product at market prices	Add investment income received from non-residents	Less investment income paid to non-residents	Equals gross national product at market prices	Deduct: indirect taxes less subsidies	Deduct: capital consumption allowances	Deduct: statistical discrepancy	Net national income at factor cost	
Année et trimestre	Produit intérieur brut aux prix du marché	Plus: revenus de placements reçus des non-résidents	Moins: revenus de placements versés aux non-résidents	Égale produit national brut aux prix du marché	Moins: impôts indirects moins les subventions	Moins: provisions pour consommation de capital	Moins: divergence statistique	Revenu national net au coût des facteurs	
<i>D</i>	<i>20057</i>	<i>20330</i>	<i>20331</i>	<i>20056</i>	<i>20059</i>	<i>20060</i>	<i>20061</i>	<i>20055</i>	
1983	405,717	5,594	17,197	394,114	40,135	47,060	2,247	304,672	
1984	445,604	6,363	19,875	432,092	43,023	50,674	1,608	336,787	
1985	479,446	7,649	21,983	465,112	47,456	54,182	2,121	361,353	
1986	509,898	7,194	24,080	493,012	53,923	57,634	1,841	379,614	
1985	1	465,896	7,616	-22,120	451,392	-46,180	-52,628	-2,156	350,428
2	473,920	9,640	-21,804	461,756	-46,308	-54,032	-1,804	359,612	
3	483,808	6,696	-21,976	468,528	-47,856	-54,756	-2,756	363,160	
4	494,160	6,544	-22,032	478,772	-49,480	-55,312	-1,768	372,212	
1986	1	499,760	6,988	-24,228	482,520	-52,220	-56,380	-2,396	371,524
2	507,424	6,972	-23,020	491,376	-52,208	-56,968	-1,856	380,344	
3	513,328	7,984	-23,052	498,260	-57,052	-58,504	-1,516	381,188	
4	519,080	6,832	-26,020	499,892	-54,212	-58,684	-1,596	385,400	
1987	1	534,512	6,524	-21,800	519,236	-56,432	-59,724	-2,940	400,140
2	547,412	6,760	-23,672	530,500	-53,692	-60,852	-2,324	413,632	
3	559,476	6,096	-23,932	541,640	-61,984	-62,240	-1,764	415,652	
4	574,080	8,508	-25,168	557,420	-61,340	-63,508	-1,520	431,052	

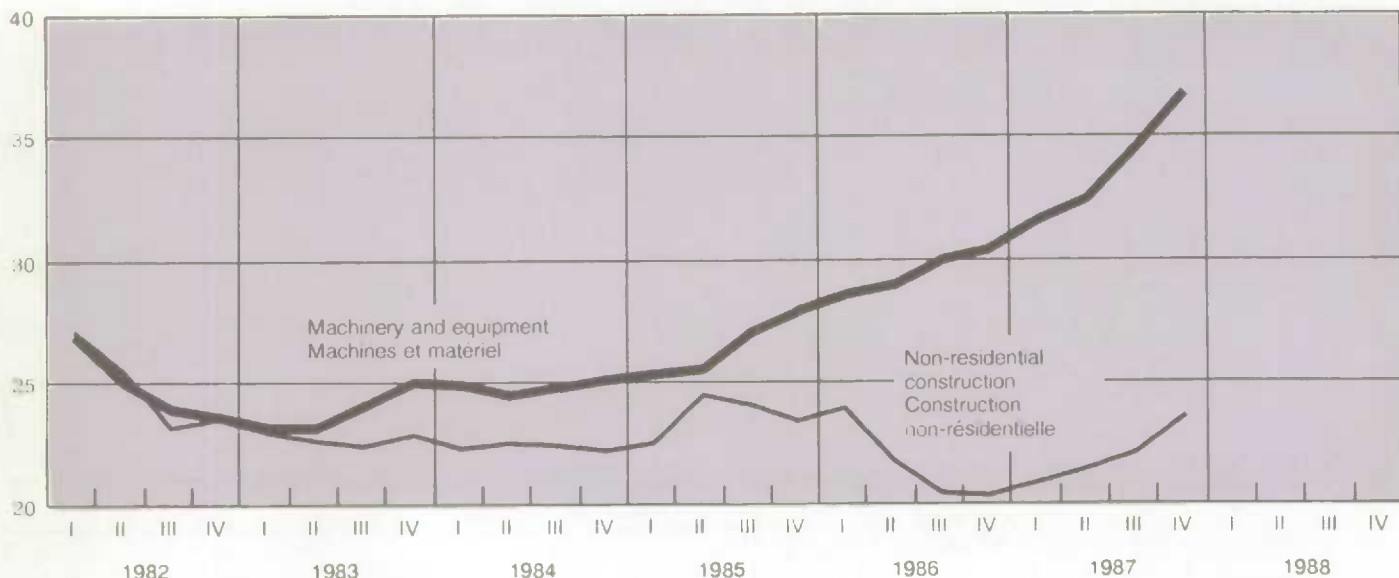
Source: National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001), Statistics Canada. Contact: M. Pascal (951-3797).

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: M. Pascal (951-3797).

Business investment

Investissements des entreprises

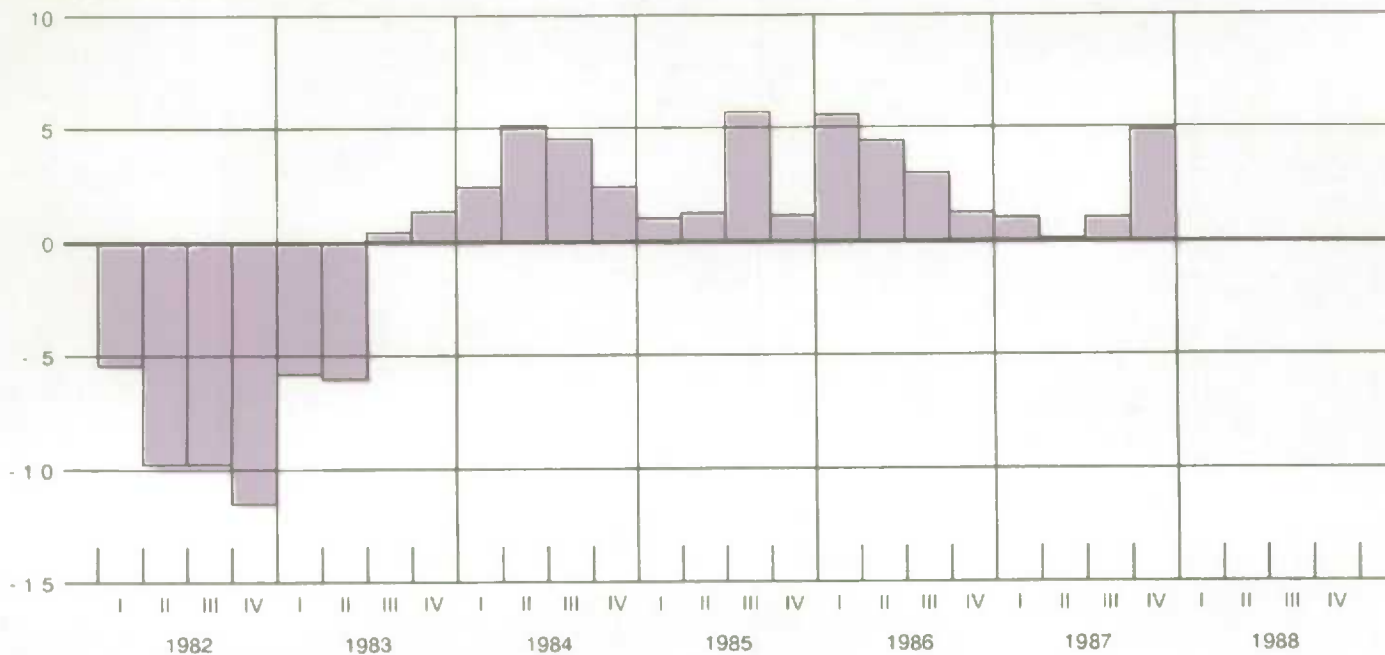
Billions of 1981 dollars
Milliards de dollars 1981



Inventories

Stocks

Change in billions of 1981 dollars
Variation en milliards de dollars 1981



1.5 Sources and disposition of personal income (millions of dollars) Provenance et emploi du revenu personnel (millions de dollars)

Year and quarter	Labour income	Net income received by farm operators from farm production	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	Interest, dividends, and miscellaneous investment income	Current transfers from government
Année et trimestre	Rémunération des salariés	Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	Transferts courants
D	2008	2009	2009	2009	2009
1983	221,800	2,599	21,061	45,127	51,253
1984	238,797	3,132	24,599	50,716	54,339
1985	257,493	4,046	28,493	54,387	59,000
1986	273,978	5,442	32,351	57,059	62,265
1985					
1	250,612	3,644	26,724	53,648	57,808
2	255,132	5,416	27,852	54,780	58,512
3	260,132	3,648	29,432	54,240	59,364
4	264,096	3,476	29,964	54,880	60,316
1986					
1	269,084	5,052	30,696	57,356	60,128
2	272,480	7,552	32,024	57,068	61,352
3	275,504	4,416	32,840	56,556	62,924
4	278,844	4,748	33,844	57,256	64,656
1987					
1	284,768	4,396	34,304	59,568	65,180
2	290,164	8,764	35,052	61,096	66,204
3	294,760	3,392	36,220	62,012	68,920
4	299,784	5,516	37,276	64,920	68,780

Year and quarter	Personal income	Personal expenditure on consumer goods and services	Current transfers to government		
			Total	Income taxes	Employer and employee contributions
Année et trimestre	Revenu personnel	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	Total	Impôts sur le revenu	Cotisation, assistance sociale et régimes publics de pension
D	2007	2010	2010	2010	2010
1983	343,052	231,452	67,039	46,384	17,156
1984	372,794	252,030	71,959	49,517	18,735
1985	404,707	275,844	78,798	54,144	20,910
1986	432,511	298,747	89,056	62,136	22,949
1985					
1	393,712	265,948	74,320	50,880	19,952
2	402,984	271,456	77,380	53,124	20,320
3	408,124	279,860	81,676	56,580	21,296
4	414,008	286,112	81,816	55,992	22,072
1986					
1	423,720	289,792	83,852	57,556	22,704
2	431,896	295,012	89,280	63,240	21,824
3	433,668	303,000	91,364	64,304	23,048
4	440,760	307,184	91,728	63,444	24,220
1987					
1	449,724	313,152	94,084	65,252	24,840
2	462,792	322,320	100,812	71,520	24,576
3	466,804	329,748	99,748	69,968	25,300
4	477,788	337,632	99,900	70,212	25,148

Sources and disposition of personal income
(millions of dollars) - concludedProvenance et emploi du revenu personnel
(millions de dollars) - fin

Year and quarter	Current transfers Transferts courants		Personal saving	Personal disposable income	Personal saving rate
	To corporations Aux sociétés	To non-residents Aux non-résidents			
Année et trimestre			Épargne personnelle	Revenu personnel disponible	Taux d'épargne personnelle
D	20109	20110	20102	20111	20112
1983	3,785	473	40,302	276,013	14.6
1984	3,791	500	44,514	300,835	14.8
1985	4,259	559	45,247	325,909	13.9
1986	4,594	574	39,540	343,455	11.5
1985 1	4,368	552	48,524	319,392	15.2
2	4,392	556	49,200	325,604	15.1
3	4,336	564	41,688	326,448	12.8
4	3,940	564	41,576	332,192	12.5
1986 1	4,416	568	45,092	339,868	13.3
2	4,724	576	42,304	342,616	12.3
3	4,512	576	34,216	342,304	10.0
4	4,724	576	36,548	349,032	10.5
1987 1	5,180	604	36,704	355,640	10.3
2	5,132	608	33,920	361,980	9.4
3	5,480	608	31,220	367,056	8.5
4	6,200	604	33,452	377,888	8.9

Source: National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001), Statistics Canada. Contact: M. Pascal (951-3797).

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: M. Pascal (951-3797).

Personal income and saving

Revenu et épargnes personnelles



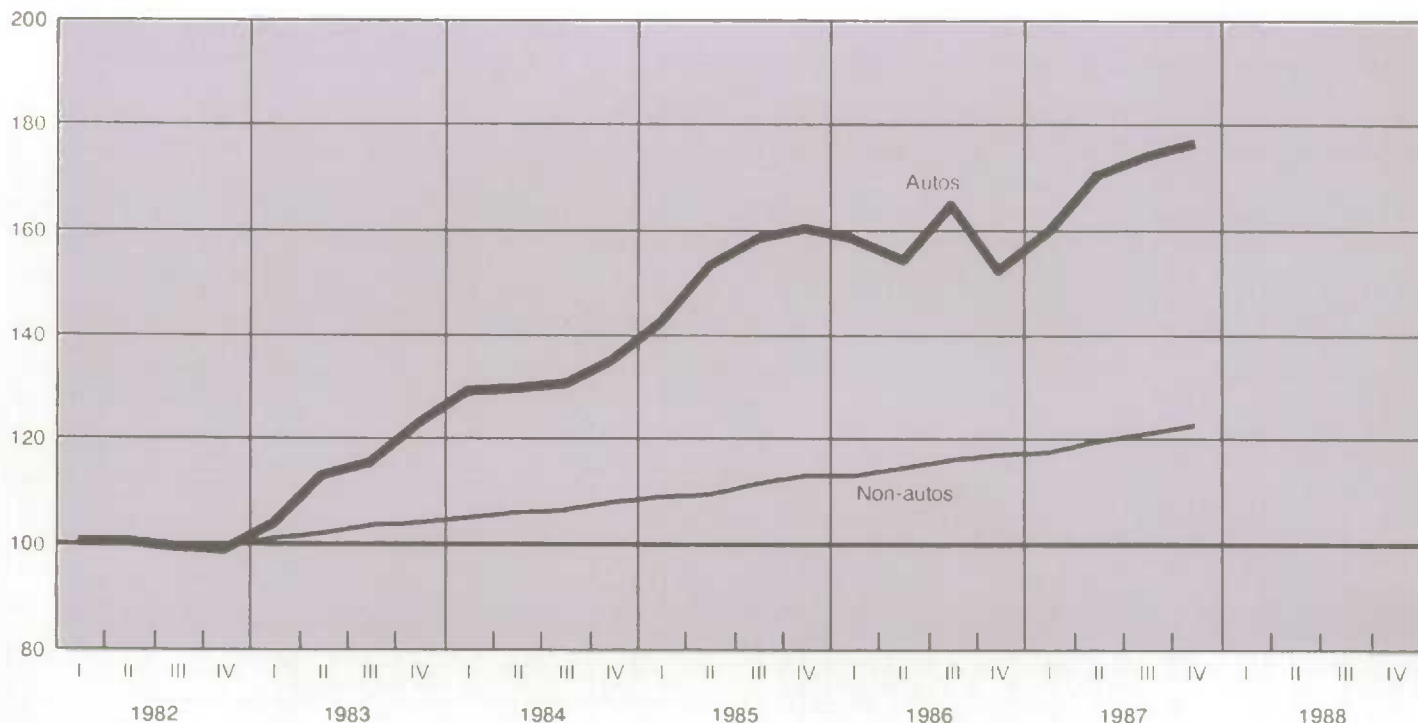
1.6 Personal expenditure on consumer goods and services by type of expenditure, at 1981 prices (millions of dollars) / Dépenses personnelles en biens et services de consommation par catégorie de dépenses, au prix de 1981 (millions de dollars)

Year and quarter	Personal expenditure on goods and services	Durable goods Biens durables			Semi-durable goods Biens semi-durables		
		Total	Motor vehicles, parts and repairs Véhicules automobiles, pièces et réparations	Furniture and household appliances Meubles et appareils ménagers	Total	Clothing and footwear Vêtements et chaussures	
Année et trimestre	Dépenses personnelles en biens et services	Total			Total		
D	20131	20132	20133	20134	20137	20138	
1984	205,986	31,006	15,028	6,361	22,585	13,372	
1985	216,733	34,838	17,591	6,651	23,858	14,222	
1986	225,159	36,720	18,039	7,130	25,157	15,034	
1987	235,352	39,835	19,493	7,811	26,206	15,435	
1985	1	211,996	32,684	16,288	6,396	23,232	13,868
	2	214,556	34,532	17,540	6,552	23,572	14,060
	3	218,940	35,656	18,156	6,688	24,052	14,328
	4	221,440	36,480	18,380	6,968	24,576	14,632
1986	1	221,380	36,244	18,140	6,944	24,608	14,660
	2	223,788	36,188	17,680	7,052	24,996	14,924
	3	227,640	37,756	18,884	7,200	25,316	15,156
	4	227,828	36,692	17,452	7,324	25,708	15,396
1987	1	229,800	37,748	18,308	7,404	25,528	15,188
	2	234,120	39,604	19,536	7,748	25,972	15,332
	3	237,072	40,632	19,924	8,004	26,412	15,472
	4	240,416	41,356	20,204	8,088	26,912	15,748

Personal spending

Dépenses personnelles

Index 1982 = 100
Indices 1982 = 100



1.6

Personal expenditure on consumer goods and services by type of expenditure, at 1981 prices (millions of dollars) - concluded

Dépenses personnelles en biens et services de consommation par catégorie de dépenses, au prix de 1981 (millions de dollars) - fin

Year and quarter	Non-durable goods Biens non durables				Services Services			
	Total	Food and non-alcoholic beverages Aliments et boissons non alcoolisées	Motor fuels and lubricants Carburants et lubrifiants	Electricity, gas and other fuels Électricité gaz et autres combustibles	Total	Gross rent Loyers bruts	Restaurants and hotels Restaurants et hôtels	Net expenditure abroad Dépenses nettes à l'étranger
Année et trimestre	Total				Total			
D	20141	20142	20143	20144	20147	20148	20149	20150
1984	59,292	27,016	6,989	7,391	93,103	36,988	12,609	1,115
1985	61,160	29,057	7,191	7,655	96,877	38,443	13,247	756
1986	62,133	28,395	7,372	7,921	101,149	40,012	13,963	32
1987	63,163	29,161	7,432	7,641	106,148	41,994	14,489	981
1985								
1	60,636	27,716	7,188	7,600	95,444	37,912	13,048	868
2	60,328	27,688	7,188	7,240	96,124	38,276	13,132	752
3	61,592	28,272	7,264	7,832	97,640	38,624	13,328	936
4	62,084	28,552	7,124	7,948	98,300	38,984	13,480	468
1986								
1	61,224	28,288	7,000	7,512	99,304	39,388	13,612	372
2	61,860	28,536	7,288	7,588	100,744	39,796	13,924	-36
3	62,908	28,440	7,528	8,412	101,660	40,216	14,336	-560
4	62,540	28,316	7,672	8,172	102,888	40,648	13,980	352
1987								
1	62,004	28,548	7,448	7,480	104,520	41,196	14,052	896
2	63,108	29,012	7,456	7,712	105,436	41,712	14,324	892
3	63,348	29,148	7,408	7,788	106,680	42,224	14,588	1,064
4	64,192	29,936	7,416	7,584	107,956	42,844	14,992	1,072

Source: National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001), Statistics Canada. Contact: K. Wilson (951-9155).

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: K. Wilson (951-9155).

1.7

Government sector revenue and expenditure (millions of dollars)

Recettes et dépenses des administrations publiques (millions de dollars)

Year and quarter	Direct taxes Impôts directs			Indirect taxes Impôts indirects	Other current transfers Autres transferts courants en provenance des particuliers	Investment income Revenus de placements	Total revenue Recettes totales
	From persons Des particuliers	From corporate and government business enterprises Des sociétés et des entreprises publiques	From non-residents (withholding taxes) Des non-résidents (retenues fiscales)				
Année et trimestre							
D	20155	20156	20157	20158	20159	20160	20154
1983	63,605	12,320	1,043	50,150	3,434	25,267	155,819
1984	68,299	14,994	1,100	55,047	3,660	28,409	171,509
1985	75,103	15,474	1,069	58,944	3,695	29,891	184,176
1986	85,112	13,983	1,675	64,089	3,944	29,540	198,343
1986							
1	80,312	14,248	1,652	61,504	3,540	29,980	191,236
2	85,096	13,592	1,152	64,176	4,184	29,120	197,320
3	87,364	13,556	1,124	66,140	4,000	29,596	201,780
4	87,676	14,536	2,772	64,536	4,052	29,464	203,036
1987							
1	90,124	14,100	788	67,468	3,960	27,660	204,100
2	96,120	15,428	1,428	69,096	4,692	30,120	216,884
3	95,272	15,872	1,132	72,652	4,476	30,844	220,248
4	95,372	15,704	1,508	73,204	4,528	32,400	222,716
Year and quarter	Current expenditure on goods and services Dépenses courantes en biens et services		Transfer payments to persons Transferts courants aux particuliers	Transfer payments to business subsidies Transferts courants aux entreprises subventions	Transfer payments to business capital assistance Transferts courants aux entreprises subventions d'équipement	Transfer payments to non-residents Transferts courants aux non-résidents	
Année et trimestre							
D	20162		20163	20164	20165	20166	
1983	84,571		49,947	10,015	4,660	1,194	
1984	89,989		53,717	12,024	4,133	1,571	
1985	96,374		58,486	11,488	3,788	1,643	
1986	101,198		61,956	10,166	3,638	1,796	
1986							
1	99,384		59,828	9,284	3,624	1,440	
2	100,092		60,784	11,968	3,784	1,744	
3	101,980		62,756	9,088	3,480	2,040	
4	103,336		64,456	10,324	3,664	1,960	
1987							
1	105,380		65,032	11,036	3,492	2,008	
2	107,892		65,548	15,404	2,812	1,912	
3	108,312		68,636	10,668	2,444	2,180	
4	109,412		68,480	11,864	1,892	2,576	

1.7 Government sector revenue and expenditure (millions of dollars) - concluded Recettes et dépenses des administrations publiques (millions de dollars) - fin

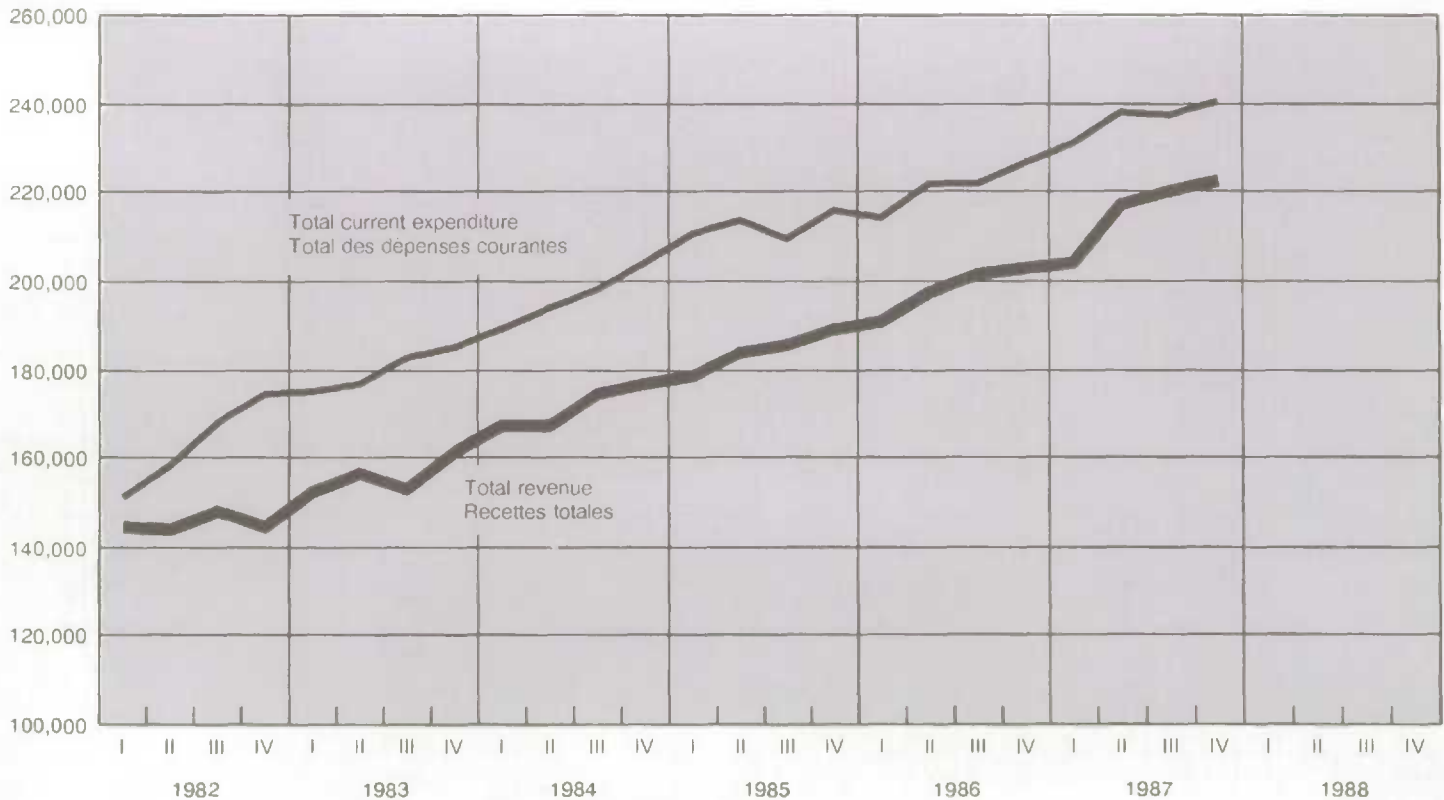
Year and quarter Année et trimestre	Interest on the public debt Service de la dette publique	Total current expenditure Total des dépenses courantes	Saving Épargne	Net lending Égale prêt net
D	20167	20161	20168	20171
1983	29,419	179,806	-23,987	-28,040
1984	35,075	196,509	-25,000	-29,621
1985	40,531	212,310	-28,134	-33,587
1986	42,428	221,182	-22,839	-27,869
1986 1	40,500	214,060	-22,824	-28,376
2	43,536	221,908	-24,588	-29,736
3	42,760	222,104	-20,324	-24,984
4	42,916	226,656	-23,620	-28,380
1987 1	43,636	230,584	-26,484	-31,528
2	44,220	237,788	-20,904	-25,604
3	45,452	237,692	-17,444	-22,096
4	46,328	240,552	-17,836	-22,808

Source: National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001), Statistics Canada. Contact: M. Pascal (951-3797).
 Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: M. Pascal (951-3797).

Government sector

Secteur de l'administration publique

Millions of dollars
Millions de dollars



1.8

Federal government revenue and expenditure
(millions of dollars)Recettes et dépenses de l'administration
fédérale (millions de dollars)

Year and quarter	Direct taxes Impôts directs			Indirect taxes Impôts indirects	Other current transfers from persons Autres transferts courants en provenance des particuliers	Investment income Revenus de placements	Total revenue Recettes totales
	From persons Des particuliers	From corporate and government business enterprises Des sociétés et des entreprises publiques	From non-residents (withholding taxes) Des non-résidents (retenues fiscales)				
Année et trimestre	20173	20174	20176	20177	20178	20179	20172
1983	35,479	9,536	1,043	16,303	16	6,201	68,578
1984	37,520	11,325	1,100	18,124	18	7,487	75,574
1985	42,679	11,461	1,069	18,897	22	8,294	82,422
1986	49,016	9,684	1,675	20,665	24	8,825	89,889
1986 1	45,340	10,068	1,652	19,324	24	8,712	85,120
2	49,464	9,452	1,152	20,696	24	8,588	89,376
3	50,616	9,328	1,124	22,248	24	9,074	92,364
4	50,644	9,888	2,772	20,392	24	8,976	92,696
1987 1	51,324	9,896	788	22,172	24	8,332	92,536
2	54,528	10,844	1,428	22,140	24	9,128	98,092
3	53,632	11,132	1,132	24,076	24	9,660	99,656
4	53,800	11,020	1,508	24,696	24	11,052	102,100

1.9

Federal government revenue and expenditure
(millions of dollars)Recettes et dépenses de l'administration
fédérale (millions de dollars)

Year and quarter	Current expenditure on goods and services Dépenses courantes en biens et services	Transfer payments Transferts courants			
		To persons Aux particuliers	To business Aux entreprises	To non-residents Aux non-résidents	To provinces and local Aux administrations provinciales et municipales
Année et trimestre	20181	20183	20184 + 20185	20186	20187 + 20188
1983	19,555	28,079	9,261	1,170	17,637
1984	21,399	29,608	10,842	1,543	19,905
1985	23,834	31,681	9,352	1,611	21,746
1986	24,078	33,248	7,263	1,756	21,117
1986 1	23,468	31,868	5,688	1,400	19,576
2	23,788	32,836	9,464	1,704	21,660
3	24,780	33,524	6,140	2,000	21,304
4	24,276	34,764	7,760	1,920	21,928
1987 1	24,240	33,696	7,964	1,960	20,956
2	24,872	33,836	11,812	1,860	22,728
3	24,888	35,632	6,820	2,128	23,396
4	25,228	34,976	8,232	2,524	23,896

Year and quarter	Interest on the public debt Service de la dette publique	Total current expenditure Total des dépenses courantes	Saving Épargne	Net lending Prêt net
Année et trimestre	20189	20180	20190	20193
1983	17,412	93,114	-24,536	-24,993
1984	21,320	104,617	-29,043	-30,415
1985	25,285	113,509	-31,087	-31,966
1986	26,434	113,896	-24,007	-24,807
1986 1	24,520	106,520	-21,400	-22,280
2	27,600	117,052	-27,676	-28,504
3	26,640	114,388	-22,024	-22,616
4	26,976	117,624	-24,928	-25,828
1987 1	26,792	115,608	-23,072	-23,916
2	27,144	122,252	-24,160	-24,720
3	28,112	120,976	-21,320	-21,712
4	29,188	124,044	-21,944	-22,700

Source: National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001), Statistics Canada. Contact: M. Pascal (951-3797).

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: M. Pascal (951-3797).

1.10

Provincial and local government revenue and expenditure (millions of dollars)

Recettes et dépenses des administrations provinciales et municipales (millions de dollars)

Year and quarter	Direct taxes Impôt directs		Indirect taxes Impôts indirects	Other current transfers from persons Autres transferts courants en provenance des particuliers	Investment income Revenus de placements	Transfer payments from other levels of government Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique	Total revenue Recettes totales
	From persons Des particuliers	From corporate and government business enterprises Des sociétés et des entreprises publiques					
<i>D</i>	20195	20196	20198 + 20217	20199 + 20218	20200 + 20219	20201 + 20220	20194 + 20215
1983	23,540	2,784	33,847	3,359	15,521	17,637	112,712
1984	25,636	3,669	36,923	3,571	16,952	19,905	122,825
1985	26,728	4,013	40,047	3,589	17,302	21,746	131,181
1986	29,850	4,299	43,424	3,819	16,132	21,117	137,257
1986							
1	29,040	4,180	42,180	3,416	16,900	19,576	134,280
2	29,764	4,140	43,480	4,060	15,856	21,660	137,480
3	30,312	4,228	43,892	3,876	16,036	21,304	137,176
4	30,284	4,648	44,144	3,924	15,736	21,928	140,092
1987							
1	31,704	4,204	45,296	3,824	14,788	20,956	140,696
2	34,652	4,584	46,956	4,556	16,060	22,728	149,240
3	34,384	4,740	48,576	4,340	16,504	23,396	151,380
4	34,424	4,684	48,508	4,388	16,176	23,896	153,904

Source: National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001), Statistics Canada.

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue), Statistique Canada.

1.11

Provincial and local government revenue and expenditure (millions of dollars)

Recettes et dépenses des administrations provinciales et municipales (million de dollars)

Year and quarter	Current expenditure on goods and services Dépenses courantes en biens et services	Transfer payments Transferts courants:			Interest on the public debt Service de la dette publique	Total current expenditure Total des dépenses courantes	Saving Épargne	Net lending Prêt net
		To persons Aux particuliers	To business Aux entreprises	To other levels of government En provenance d'autres niveaux d'administration publique				
<i>D</i>	20204 + 20223	20205 + 20224	20206 + 20207	20209 + 20227	20210 + 20228	20203 + 20222	20211 + 20229	20214 + 20239
1983	52,999	17,161	4,878	12,568	11,870	116,036	-3,324	-6,599
1984	55,589	18,510	4,749	13,513	13,613	122,709	116	-2,851
1985	58,679	20,288	5,336	14,244	15,093	131,984	-803	-5,236
1986	62,344	21,286	5,926	14,615	15,834	139,236	-1,979	-6,120
1986								
1	61,588	20,820	6,616	14,388	15,824	138,828	-4,548	4,016
2	61,744	20,596	5,676	14,452	15,776	137,376	104	9,932
3	62,272	21,732	5,808	14,696	15,960	138,616	-1,440	10,364
4	63,772	21,996	5,604	14,924	15,776	142,124	-2,032	8,464
1987								
1	65,652	22,484	5,932	15,700	16,676	147,000	-6,304	3,688
2	66,964	22,604	5,772	15,920	16,908	148,504	736	12,352
3	67,452	23,532	5,660	16,060	17,172	149,948	1,432	13,768
4	68,004	23,840	4,892	16,220	16,968	152,384	1,520	11,768

Source: National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001), Statistics Canada. Contact: M. Pascal (951-3797).

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: M. Pascal (951-3797).

Implicit price indexes, gross domestic product, (1981 = 100)

Indices implicites de prix, produit intérieur brut, (1981 = 100)

Annual average and quarter	Personal expenditure on consumer goods and services Dépenses personnelles en biens et services de consommation				Services	Government current expenditure on goods and services Dépenses publiques courantes en biens et services	Business fixed investment Investissement fixe des entreprises	
	Total	Durable goods	Semi-durable goods	Non-durable goods			Total	Residential construction
Moyenne annuelle et trimestre	Total	Biens durables	Biens semi-durables	Biens non durables	Services	Dépenses publiques courantes en biens et services	Total	Construction résidentielle
D	20338	20339	20340	20341	20342	20343	20347	20348
1983	117.2	109.2	113.0	119.3	119.2	118.4	106.3	105.9
1984	122.4	111.5	116.1	126.2	125.0	124.1	109.0	110.3
1985	127.3	113.6	119.9	131.6	131.3	129.4	112.5	113.5
1986	132.7	118.4	123.8	135.5	138.3	134.6	115.7	122.5
1985 1	125.4	113.3	118.5	129.8	128.5	127.7	111.8	112.5
2	126.5	113.1	119.5	130.9	130.3	129.0	112.4	112.8
3	127.8	113.8	120.2	132.0	132.2	129.7	112.3	113.3
4	129.2	114.3	121.2	133.7	133.9	131.3	113.5	115.1
1986 1	130.9	115.5	122.2	135.8	135.7	132.5	114.0	117.3
2	131.8	118.1	123.1	134.0	137.6	133.5	115.1	120.8
3	133.1	119.5	124.4	135.4	138.9	135.5	116.2	123.9
4	134.8	120.6	125.5	136.9	141.0	137.0	117.6	127.5
1987 1	136.3	120.8	127.2	138.9	142.5	137.9	118.9	131.4
2	137.7	120.7	128.4	141.2	144.2	140.4	119.4	132.4
3	139.1	121.5	129.7	142.7	146.0	140.4	118.9	134.0
4	140.4	123.3	131.0	143.5	147.5	141.2	120.1	136.5

Annual average and quarter	Business fixed investment Investissement fixe des entreprises		Exports of goods and services Exportations de biens et services		Imports of goods and services Importations de biens et services		Gross domestic product Produit intérieur brut	Final domestic demand Demande intérieure finale
	Non-residential construction Construction non résidentielle	Machinery and equipment Machines et matériel	Total	Merchandise	Total	Merchandise		
Moyenne annuelle et trimestre	Construction non résidentielle	Machines et matériel	Total	Marchandises	Total	Marchandises	Produit intérieur brut	Demande intérieure finale
D	20349	20350	20351	20352	20354	20355	20337	20357
1983	107.0	106.0	102.6	100.4	104.4	102.2	114.1	115.1
1984	110.9	106.2	105.4	103.3	109.9	107.0	118.0	119.9
1985	114.3	110.1	106.6	103.8	113.3	109.3	121.7	124.5
1986	115.5	109.9	104.0	100.4	113.5	108.7	125.3	129.3
1985 1	114.3	109.0	104.8	102.1	112.2	108.4	119.9	123.1
2	114.1	110.5	106.9	104.3	113.7	109.9	121.1	124.0
3	114.2	109.8	107.8	105.1	112.9	109.1	122.6	124.8
4	114.4	111.2	106.9	103.9	114.2	109.9	123.2	126.2
1986 1	114.8	110.4	105.7	102.6	115.0	110.4	123.8	127.4
2	115.1	110.0	103.9	100.3	113.7	108.9	124.4	128.4
3	115.7	109.8	103.7	99.8	112.8	107.9	125.8	129.8
4	116.7	109.3	102.6	99.0	112.6	107.5	127.2	131.4
1987 1	119.1	107.5	102.2	98.2	110.2	105.2	129.1	132.8
2	119.5	107.4	102.0	97.9	110.1	104.8	130.4	134.0
3	120.6	104.4	102.5	98.3	109.1	103.7	131.6	134.7
4	122.8	104.8	103.3	99.2	108.9	104.0	133.0	135.7

Source: National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001), Statistics Canada. Contact: K. Wilson (951-9155).

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: K. Wilson (951-9155).

1.13

Gross domestic product by industry at factor cost at 1981 prices (millions of dollars)

Produit intérieur brut par industrie au coût des facteurs, aux prix de 1981 (millions de dollars)

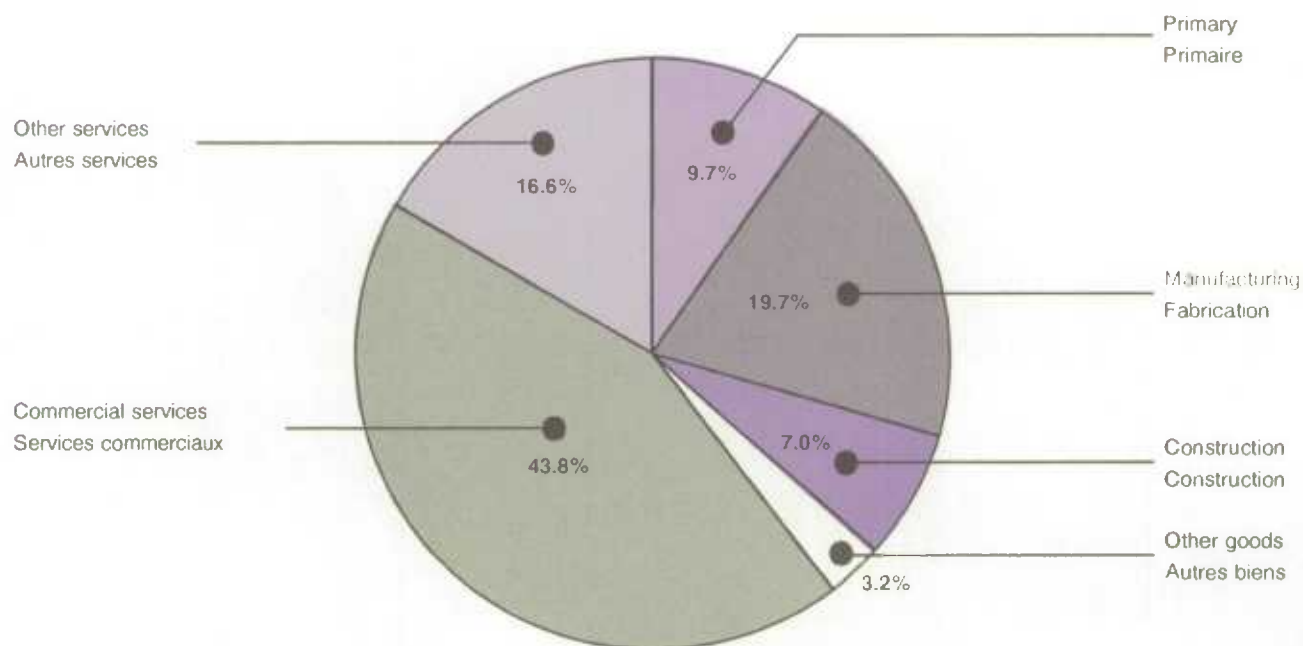
Year and month	Total economy	Business sector-goods	Business sector-services	Non-business sector-goods	Non-business sector-services	Industrial production	Non-durable manufacturing	Durable manufacturing
Année et mois	Ensemble	Secteur des entreprises: biens	Secteur des entreprises: services	Secteur non commercial: biens	Secteur commercial: services	Production industrielle	Manufacturiers: biens non durables	Manufacturiers: bien durables
I	32026	32028	32029	32031	32032	32035	32036	32037
1984	337,081	133,691	142,540	628	60,222	97,194	30,249	35,675
1985	353,292	140,504	151,219	627	60,942	102,265	31,127	38,408
1986	364,522	143,673	158,470	628	61,752	103,581	32,070	39,052
1987	379,036	149,741	166,080	649	62,566	108,285	32,938	41,576
1987 F	372,259	146,419	162,942	641	62,257	105,505	32,767	39,929
M	374,171	147,454	163,683	640	62,394	106,047	33,118	40,137
A	375,436	147,234	165,139	641	62,422	106,023	32,934	40,176
M	376,203	147,893	165,112	629	62,568	106,737	32,927	40,675
J	378,250	149,537	165,500	646	62,567	107,818	32,901	41,199
J	378,417	148,856	166,303	647	62,610	107,665	32,984	40,538
A	381,648	151,045	167,245	662	62,697	109,562	32,740	42,059
S	383,530	151,828	168,356	651	62,695	110,213	32,780	42,989
O	385,716	152,717	169,564	668	62,767	110,965	32,961	43,323
N	386,144	153,605	169,130	658	62,751	111,467	33,174	43,732
D	387,353	154,119	169,739	663	62,832	111,921	33,288	44,071
1988 J	387,250	153,896	169,870	671	62,813	112,016	33,254	44,048
F	386,535	153,120	169,913	666	62,837	111,514	32,831	43,484

Note: Goods in the National Accounts include utilities.

Note: Les biens dans les comptes nationaux incluent les services publics.

GDP by industry 1987

PIB par industrie 1987



1.14

Gross domestic product by industry at factor cost in 1981 prices (millions of dollars)

Produit intérieur brut par industrie au coût des facteurs, en prix de 1981 (millions de dollars)

Year and month	Agricultural and related services	Fishing, trapping, logging, and forestry	Mining	Manufacturing	Construction	Transportation and storage	Communication
Année et mois	Agriculture et services connexes	Pêche, piégeage, et exploitation forestière	Mines	Manufacturières	Construction	Transport et entreposage	Communication
I	32001	32003 + 32002 + 32019	32004 + 32017	32005 + 32018	32006	32007 + 32020	32008 + 32021
1984	10,677	3,231	20,753	65,979	23,461	16,924	9,243
1985	11,104	3,275	21,603	69,593	24,734	17,569	9,625
1986	12,228	3,358	21,114	71,180	25,369	17,709	10,275
1987	11,774	3,527	21,882	74,575	27,050	18,244	10,863
1987							
F	11,773	3,740	20,965	72,757	26,290	18,079	10,665
M	11,795	3,842	20,992	73,318	26,656	17,914	10,745
A	11,804	3,456	20,978	73,170	26,840	18,048	10,717
M	11,789	3,066	21,226	73,660	27,176	18,261	10,820
J	11,737	3,460	21,635	74,159	27,413	18,133	10,773
J	11,588	3,471	21,963	73,582	27,020	18,136	10,868
A	11,833	3,441	22,692	74,858	27,115	17,939	10,948
S	11,668	3,677	22,794	75,827	27,169	18,603	11,024
O	11,703	3,521	22,629	76,350	27,450	18,720	10,873
N	11,769	3,542	22,720	76,969	27,735	18,573	11,165
D	11,871	3,564	22,729	77,422	27,679	18,454	11,220
1988							
J	11,870	3,348	22,614	77,365	27,588	18,685	11,288
F	11,790	3,450	23,137	76,378	27,289	18,376	11,381

Source: Gross Domestic Product by Industry (Catalogue 15-001), Statistics Canada.

Source: Produit intérieur brut par industrie (n° 15-001 au catalogue), Statistique Canada.

1.15

Gross domestic product by industry at factor cost in 1981 prices (millions of dollars)

Produit intérieur brut par industrie au coût des facteurs, en prix de 1981 (millions de dollars)

Year and month	Finance, insurance and real estate	Community, business, and personal services	Trade	Transportation	Utilities	Government services
Année et mois	Finances, assurances et affaires immobilières	Services socio-culturels commerciaux et personnels	Commerce	Transport	Distribution d'eau	Services gouvernementaux
I	32012 + 32023	32013 + 32025	32010 + 32011	32020	32009 + 32022	32024
1984	46,631	69,020	37,658	1,456	10,462	23,043
1985	49,432	71,551	40,525	1,431	11,069	23,212
1986	51,863	74,155	42,586	1,418	11,287	23,401
1987	54,370	75,470	45,794	1,450	11,829	23,660
1987						
F	53,539	74,634	44,498	1,443	11,782	23,537
M	54,188	74,860	44,513	1,443	11,738	23,812
A	54,310	75,364	45,284	1,453	11,875	23,591
M	54,025	75,568	45,106	1,453	11,851	23,655
J	53,780	75,557	45,918	1,465	12,024	23,662
J	54,347	75,861	45,800	1,464	12,120	23,662
A	55,008	75,922	46,168	1,450	12,012	23,712
S	54,653	75,863	46,954	1,457	11,592	23,708
O	55,751	75,926	47,103	1,437	11,986	23,706
N	54,991	75,813	47,338	1,443	11,779	23,751
D	55,468	75,927	47,449	1,446	11,770	23,801
1988						
J	55,349	76,091	47,243	1,444	12,037	23,771
F	55,642	76,319	47,012	1,447	11,999	23,764

Source: Gross Domestic Product by Industry (Catalogue 15-001), Statistics Canada. Contact: R. Martel (951-9145).

Source: Produit intérieur brut par industrie (n° 15-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: R. Martel (951-9145).

Canadian balance of international payments,
current account, all countries (millions of
dollars)Balance canadienne des paiements
internationaux, compte courant, tous les pays
(millions de dollars)

Year and quarter	Total			Merchandise trade		
	Total			Commerce de marchandises		
	Total current receipts	Total current payments	Current account balance	Exports	Imports	Balance
Année et trimestre	Recettes courantes, total	Paiements courants, total	Solde du compte courant	Exportations	Importations	Solde
D	72008	72026	72002	72009	72027	72003
1984	136,061	132,624	3,437	111,730	91,493	20,237
1985	146,535	147,721	-1,186	119,566	102,641	16,926
1986	149,872	159,140	-9,268	120,593	110,205	10,388
1987	156,339	165,940	-9,601	125,765	115,424	10,341
1985						
1	36,047	35,249	798	29,355	24,106	5,249
2	37,088	36,326	761	29,948	25,226	4,721
3	35,921	37,586	-1,665	29,459	26,274	3,185
4	37,480	38,560	-1,080	30,805	27,034	3,771
1986						
1	37,433	40,074	-2,642	30,386	27,943	2,442
2	36,780	38,362	-1,583	29,629	26,495	3,134
3	37,568	39,680	-2,112	29,956	27,630	2,326
4	38,091	41,023	-2,932	30,622	28,137	2,486
1987						
1	38,207	39,801	-1,593	31,036	27,886	3,150
2	38,077	40,015	-1,938	30,476	27,467	3,008
3	38,530	41,099	-2,569	31,041	28,297	2,744
4	41,525	45,025	-3,500	33,212	31,773	1,439
Year and quarter	Non-merchandise trade			Service transactions		
	Commerce de non-marchandises			Opérations au titre des services		
	Receipts	Payments	Balance	Receipts	Payments	Balance
Année et trimestre	Recettes	Paiements	Solde	Recettes	Paiements	Solde
D	72010	72028	72004	72011	72029	72005
1984	24,331	41,132	-16,800	14,604	18,670	-4,066
1985	26,969	45,080	-18,111	15,791	20,355	-4,564
1986	29,278	48,934	-19,656	17,672	21,924	-4,253
1987	30,575	50,516	-19,942	18,178	23,521	-5,343
1985						
1	6,692	11,143	-4,451	3,871	4,917	-1,045
2	7,140	11,100	-3,960	3,877	5,012	-1,135
3	6,462	11,312	-4,850	3,922	5,089	-1,166
4	6,675	11,526	-4,851	4,120	5,338	-1,218
1986						
1	7,047	12,131	-5,084	4,243	5,433	-1,190
2	7,150	11,867	-4,717	4,420	5,392	-971
3	7,612	12,050	-4,438	4,681	5,493	-812
4	7,469	12,886	-5,418	4,327	5,606	-1,279
1987						
1	7,171	11,915	-4,744	4,473	5,668	-1,194
2	7,601	12,547	-4,946	4,482	5,857	-1,375
3	7,489	12,802	-5,312	4,540	5,977	-1,437
4	8,313	13,252	-4,939	4,683	6,020	-1,337

1.16

Canadian balance of international payments,
current account, all countries (millions of
dollars) - concludedBalance canadienne des paiements
internationaux, compte courant, tous les pays
(millions de dollars) - fin

Year and quarter	Investment income Revenu des investissements			Transfers Transferts			
	Receipts Recettes	Payments Paiements	Balance Solde	Receipts Recettes	Payments Paiements	Balance Solde	
Année et trimestre							
D	72018	72036	72006	72022	72040	72007	
1984	6,362	19,875	-13,513	3,365	2,586	778	
1985	7,649	21,983	-14,333	3,529	2,742	787	
1986	7,195	24,080	-16,886	4,412	2,930	1,482	
1987	6,971	23,643	-16,671	5,425	3,352	2,073	
1985	1	1,903	5,530	-3,627	917	696	222
	2	2,410	5,451	-3,041	853	637	216
	3	1,674	5,494	-3,820	865	730	136
	4	1,662	5,507	-3,846	893	681	213
1986	1	1,748	6,058	-4,310	1,057	640	417
	2	1,742	5,755	-4,012	988	721	267
	3	1,997	5,762	-3,766	934	794	140
	4	1,708	6,505	-4,797	1,434	775	659
1987	1	1,631	5,451	-3,820	1,067	796	271
	2	1,690	5,918	-4,228	1,429	773	656
	3	1,524	5,982	-4,458	1,425	843	583
	4	2,127	6,292	-4,166	1,504	941	563

Source: Quarterly Estimates of the Canadian Balance of International Payments (Catalogue 67-001), Statistics Canada. Contact: L. Laliberté (951-9050).

Source: Estimations trimestrielles de la balance canadienne des paiements internationaux (n° 67-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: L. Laliberté (951-9050).

Note: Seasonally adjusted at quarterly rates.

Note: Désaisonnalisée aux taux trimestriels.

1.17

Canadian balance of international payments,
capital account, all countries, unadjusted
(millions of dollars)Balance canadienne des paiements
internationaux, compte de capital, tous les
pays, non désaisonnalisé (millions de dollars)

Year and quarter	Direct investment abroad	Portfolio investment abroad Investissement en portefeuille à l'étranger		Official international reserves	Total Canadian claims	
		Foreign stocks Actions étrangères	Foreign bonds Obligations étrangères			
Année et trimestre	Investissements directs à l'étranger			Réserves officielles internationales	Total des créances canadiennes	
D	71047	71049	71048	71050	71046	
1984	-2,950	-784	-1,359	1,092	-12,115	
1985	-5,100	-563	-750	112	-4,766	
1986	-4,521	-2,230	-182	-662	-12,060	
1987	-6,009	-903	-951	-4,461	-12,723	
1985	1	-1,527	-212	-63	-808	-4,694
	2	-1,144	173	-191	1,018	568
	3	-1,324	-86	78	-112	-1,160
	4	-1,105	-438	-574	13	520
1986	1	-1,071	-202	314	85	-5,276
	2	-1,110	-552	-337	14	-2,051
	3	-818	-554	395	442	-2,043
	4	-1,522	-921	-554	-1,203	-2,690
1987	1	-1,243	179	-58	-4,666	-4,558
	2	-1,494	-686	-591	2,171	-2,432
	3	-1,011	136	241	-1,489	-3,798
	4	-2,261	-531	-543	-476	-1,937

1.17

Canadian balance of international payments, capital account, all countries, unadjusted (millions of dollars) - concluded

Balance canadienne des paiements internationaux, compte de capital, tous les pays, non désaisonnalisé (millions de dollars) - fin

Year and quarter	Direct investment in Canada	Foreign portfolio investment Investissement étranger en portefeuille		Canadian banks' net foreign currency transactions with non-residents	Total Canadian liabilities	Total capital account
Année et trimestre	Investissements directs au Canada	Canadian stocks Actions canadiennes	Canadian bonds Obligations canadiennes	Transactions en devises étrangères de banques canadiennes avec les non-résidents	Total des engagements canadiens	Total du compte de capital
D	71055	71057	71056	71058	71054	71045
1984	1,700	152	7,832	565	15,730	3,615
1985	-2,950	1,551	11,095	275	11,757	6,991
1986	1,550	1,912	22,588	-5,663	25,279	13,219
1987	4,361	6,822	7,918	1,949	27,016	14,293
1985 1	-716	324	2,211	2,149	7,379	2,685
2	286	414	2,742	-2,398	-298	270
3	-2,389	168	3,742	112	1,205	45
4	-131	645	2,399	413	3,470	3,990
1986 1	944	1,301	5,140	453	9,981	4,704
2	139	-328	3,697	-1,893	2,996	945
3	1,394	347	5,581	-3,247	4,734	2,692
4	-926	592	8,170	-976	7,568	4,878
1987 1	2,122	2,564	2,300	-196	8,358	3,803
2	434	2,659	2,094	-140	5,290	2,858
3	719	2,780	2,636	665	6,954	3,156
4	1,086	-1,181	889	1,621	6,414	4,477

Source: Quarterly Estimates of the Canadian Balance of International Payments (Catalogue 67-001), Statistics Canada. Contact: L. Laliberté (951-9050)

Source: Estimations trimestrielles de la balance canadienne des paiements internationaux (n° 67-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: L. Laliberté (951-9050).

1.18

Financial flow accounts - Funds raised by non-financial sectors, unadjusted (millions of dollars)

Comptes des flux financiers - Ensemble des secteurs non financiers, non désaisonnalisé (millions de dollars)

Year and quarter	Total funds raised	By sector Par secteur				
Année et trimestre	Demande totale de capitaux	Persons Particuliers	Private corporations Sociétés privées	Government business enterprises Entreprises publiques	Federal government Administration fédérale	Other levels of governments Autres administrations publiques
D	153070	153099	153105	153112	153057	153062
1984	68,907	13,098	17,074	4,030	25,830	8,875
1985	89,539	23,559	22,605	2,039	33,562	7,774
1986	93,405	30,580	26,117	4,401	19,049	13,258
1987	99,609	37,658	29,696	2,132	23,370	6,753
1985 1	20,021	1,607	8,051	1,596	6,846	1,921
2	20,206	4,835	6,238	-484	7,271	2,346
3	22,278	6,375	6,273	958	7,736	936
4	27,034	10,742	2,043	-31	11,709	2,571
1986 1	17,267	2,314	8,108	2,472	1,893	2,480
2	25,350	8,070	8,594	216	4,771	3,699
3	17,413	6,360	5,236	1,006	1,957	2,854
4	33,375	13,836	4,179	707	10,428	4,225
1987 1	22,394	5,602	5,322	649	9,172	1,649
2	29,001	12,514	10,061	-336	2,381	4,381
3	19,729	7,573	6,741	1,159	4,910	-654
4	28,485	11,969	7,572	660	6,907	1,377

Source: Financial Flow Accounts, (Catalogue 13-002), Statistics Canada. Contact: V. Thibault (951-1804).

Source: Comptes des flux financiers, (n° 13-002 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: V. Thibault (951-1804).

1.19

Leading indicators(1)

Indicateurs avancés(1)

Year and month		Composite index (1971 = 100)	Retail sales (thousands of 1971 dollars) Ventes au détail (milliers de dollars de 1971)		Financial Financière	
Année et mois		Indice composite (1971 = 100)	Furniture and appliances Meubles et articles ménagers	Motor vehicle sales Ventes de véhicules automobiles	Real money supply (millions of 1971 dollars) Offre de monnaie (millions de dollars de 1971)	Toronto stock market (1975 = 1000) Bourse de Toronto (1975 = 1000)
D		99475	99481	99482	99479	99481
1986	J	168.62	119,287	759,501	10,402.6	2,691.5
	F	170.26	119,653	762,627	10,394.3	2,741.4
	M	171.50	119,949	751,191	10,342.1	2,820.1
	A	172.86	120,419	737,606	10,235.2	2,917.8
	M	174.07	121,142	723,409	10,140.2	3,016.0
	J	174.92	122,100	706,903	10,082.1	3,100.9
	J	175.74	123,293	703,850	10,059.0	3,148.4
	A	176.34	124,752	709,751	10,060.8	3,170.5
	S	176.85	126,359	720,662	10,097.0	3,167.1
	O	177.49	127,867	724,379	10,152.2	3,156.6
	N	178.08	128,797	717,330	10,233.7	3,143.9
	D	178.82	129,666	714,075	10,308.6	3,126.5
1987	J	179.45	130,577	703,065	10,387.2	3,143.9
	F	180.20	131,530	699,210	10,497.2	3,206.0
	M	181.17	132,520	705,313	10,596.6	3,307.7
	A	182.17	133,625	718,823	10,727.1	3,415.8
	M	183.24	135,172	733,380	10,877.3	3,498.8
	J	184.74	137,679	748,819	11,024.3	3,560.5
	J	186.26	140,140	759,941	11,121.2	3,638.3
	A	187.79	141,540	774,239	11,179.1	3,716.4
	S	189.52	143,472	783,338	11,210.2	3,772.2
	O	190.71	144,876	790,209	11,238.0	3,690.8
	N	191.44	145,682	798,533	11,240.9	3,542.4
	D	192.10	145,982	799,906	11,204.1	3,400.1
1988	J	192.80	145,971	802,051	11,169.9	3,259.1

Year and month		Manufacturing Fabrication			Residential construction index (1971 = 100)	U.S. index (1967 = 100)	
Année et mois		New orders durables (millions of 1971 dollars) Nouvelles commandes durables (millions de dollars de 1971)	Ratio of shipments to stocks Ratio de livraisons aux stocks	Average work-week Heures de travail par semaine	Change in price per unit labour cost (percentage) Variation du prix par coûts unitaires de main d'oeuvre (pourcentage)	Indice de la construction résidentielle (1971 = 100) Indice des E.-U. (1967 = 100)	
D		99480	99483	99476	99485	99477	99478
1986	J	3,537.6	1.660	39.01	-0.24	93.9	171.85
	F	3,541.0	1.670	38.99	-0.19	94.4	172.82
	M	3,515.9	1.670	38.95	-0.16	94.0	173.83
	A	3,516.8	1.680	38.90	-0.11	95.5	175.02
	M	3,506.3	1.680	38.87	-0.07	96.8	176.15
	J	3,471.9	1.680	38.80	-0.04	97.6	177.01
	J	3,461.2	1.680	38.72	-0.01	98.6	177.66
	A	3,429.3	1.680	38.64	0.02	100.2	178.52
	S	3,390.4	1.670	38.60	0.04	102.3	179.04
	O	3,382.2	1.670	38.61	0.05	104.3	179.55
	N	3,380.2	1.670	38.63	0.04	105.7	180.10
	D	3,390.2	1.680	38.71	0.01	106.6	181.32
1987	J	3,394.9	1.690	38.74	-0.06	109.7	182.67
	F	3,425.7	1.700	38.76	-0.16	111.9	183.90
	M	3,458.0	1.710	38.76	-0.28	118.5	185.12
	A	3,475.1	1.720	38.75	-0.40	124.9	186.21
	M	3,494.0	1.720	38.73	-0.50	130.0	187.21
	J	3,504.4	1.720	38.77	-0.57	133.3	188.28
	J	3,516.0	1.730	38.78	-0.60	134.0	189.35
	A	3,542.5	1.740	38.78	-0.59	133.9	190.44
	S	3,581.5	1.750	38.77	-0.56	132.3	191.44
	O	3,611.5	1.780	38.77	-0.51	129.8	192.30
	N	3,664.1	1.790	38.77	-0.43	126.3	192.59
	D	3,704.1	1.810	38.79	-0.32	122.5	192.54
1988	J	3,747.2	1.830	38.80	-0.18	119.2	192.03

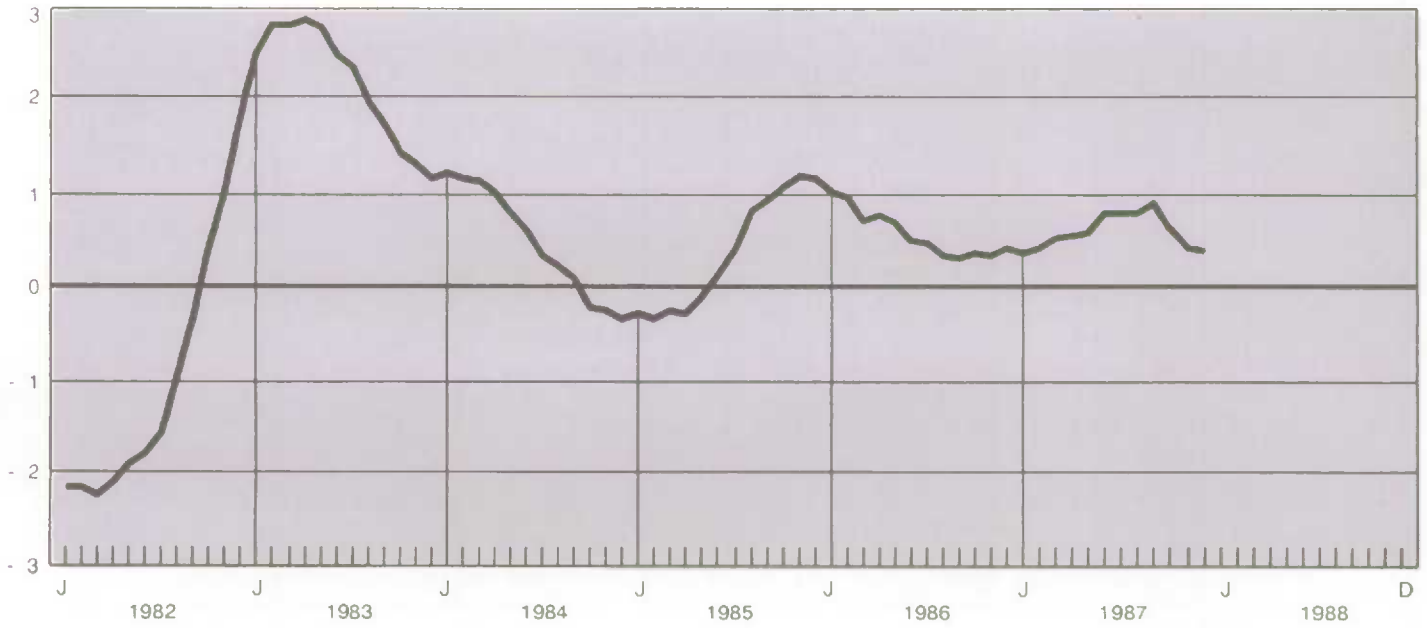
(1) Smoothed

(1) Lissé

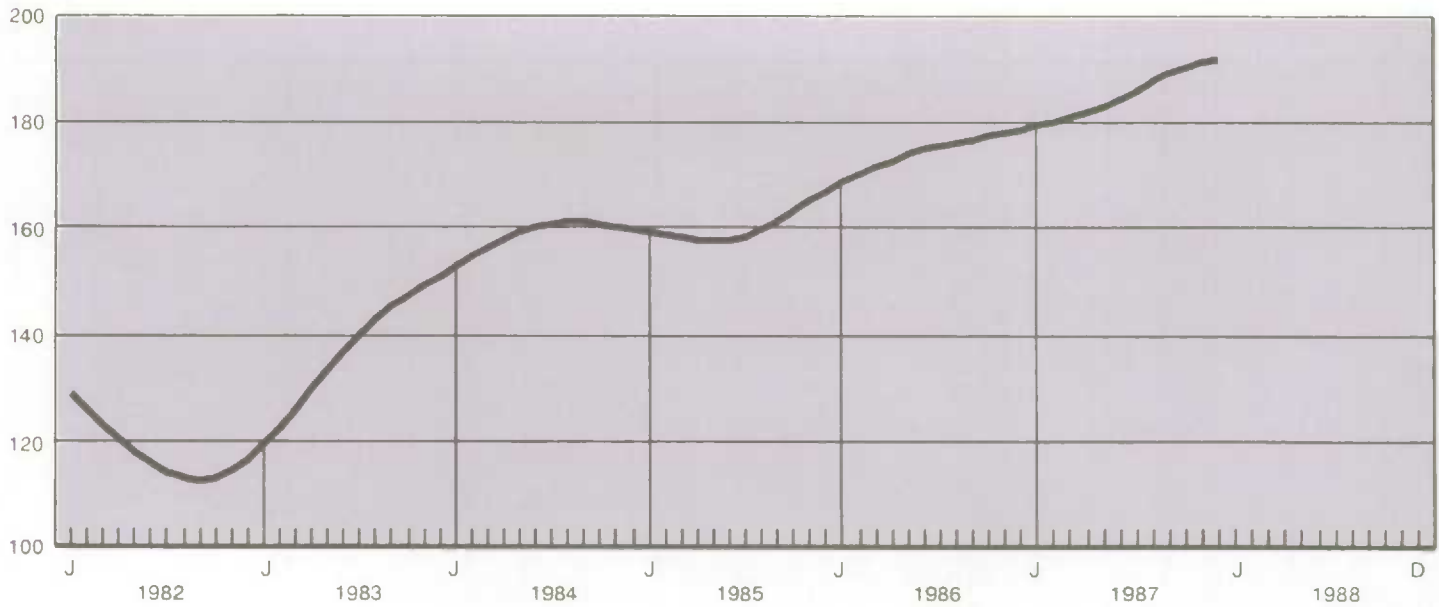
Contact: F. Roy-Mayrand (951-3627)

Personne ressource: F. Roy-Mayrand (951-3627).

Percent change
Variation en pourcentage



Index 1971 = 100
Indice 1971 = 100



Table

- 2.1 Labour force characteristics
- 2.2 Employed by sex and main age group
- 2.3 Unemployed by sex and main age group
- 2.4 Participation rates by sex and main age group
- 2.5 Unemployment rates
- 2.6 Unemployment insurance statistics
- 2.7 Time lost in work stoppages, by industry groups
- 2.8 Total number of employees, by industry groups
- 2.9 Wages and salaries and supplementary labour income, by industry
- 2.10 Average weekly earnings (including overtime)
- 2.11 Average hourly earnings
- 2.12 Average weekly hours
- 2.13 Wage settlements

Tableau

- 2.1 Caractéristiques de la population active
- 2.2 Personnes occupées par grand groupe d'âge et par sexe
- 2.3 Chômeurs par grand groupe d'âge et par sexe
- 2.4 Taux d'activité par grand groupe d'âge et par sexe
- 2.5 Taux de chômage
- 2.6 Statistiques sur l'assurance-chômage
- 2.7 Journées de travail perdues dans les conflits du travail, par groupe d'industries
- 2.8 Nombre total de salariés, par groupe d'industries
- 2.9 Salaires et traitements et revenu supplémentaire du travail, par industrie
- 2.10 Rémunération hebdomadaire moyenne (incluant surtemps)
- 2.11 Rémunération horaire moyenne
- 2.12 Heures hebdomadaires moyennes
- 2.13 Règlements salariaux

2.1 Labour force characteristics (thousands of persons) Caractéristiques de la population active (milliers de personnes)

Annual average and month Moyenne annuelle et mois	Population 15 years of age and over(1) Population âgée de 15 ans et plus(1)	Total labour force Population active	Employed Personnes occupées	Unemployed Chômeurs	Not in the labour force Inactifs	Participation rate(2) Taux d'activité(2)	Unemployment rate(3) Taux de chômage(3)
D	767284	767606	767608	767609	769732	767610	767611
1986	19,594	12,870	11,634	1,236	6,724	65.7	9.6
1987	19,825	13,121	11,955	1,167	6,704	66.2	8.9
1986							
A	19,549	12,884	11,649	1,235	6,815	65.9	9.6
M	19,567	12,825	11,593	1,232	6,644	65.5	9.6
J	19,588	12,877	11,645	1,232	6,387	65.7	9.6
J	19,604	12,821	11,572	1,249	6,314	65.4	9.7
A	19,621	12,875	11,630	1,245	6,345	65.6	9.7
S	19,641	12,882	11,658	1,224	6,776	65.6	9.5
O	19,659	12,883	11,658	1,225	6,823	65.5	9.5
N	19,677	12,910	11,682	1,228	6,896	65.6	9.5
D	19,694	12,932	11,708	1,224	6,969	65.7	9.5
1987							
J	19,715	13,002	11,746	1,256	7,040	65.9	9.7
F	19,735	13,025	11,779	1,246	6,974	66.0	9.6
M	19,751	13,045	11,809	1,236	6,845	66.0	9.5
A	19,769	13,057	11,855	1,202	6,856	66.0	9.2
M	19,788	13,094	11,910	1,184	6,593	66.2	9.0
J	19,812	13,131	11,961	1,170	6,355	66.3	8.9
J	19,832	13,118	11,944	1,174	6,254	66.1	8.9
A	19,852	13,135	11,992	1,143	6,322	66.2	8.7
S	19,878	13,163	12,042	1,121	6,725	66.2	8.5
O	19,902	13,207	12,100	1,107	6,740	66.4	8.4
N	19,923	13,204	12,124	1,080	6,850	66.3	8.2
D	19,945	13,260	12,190	1,070	6,888	66.5	8.1
1988							
J	19,968	13,300	12,228	1,072	6,988	66.6	8.1
F	19,991	13,331	12,285	1,046	6,925	66.7	7.8
M	20,008	13,336	12,300	1,036	6,825	66.7	7.8
A	20,027	13,320	12,295	1,025	6,861	66.5	7.7

(1) Not seasonally adjusted.

(1) Non désaisonné.

(2) The labour force as a percentage of the population 15 years of age and older.

(2) La population active en pourcentage de la population âgée de 15 ans et plus.

(3) The unemployed as a percentage of the labour force.

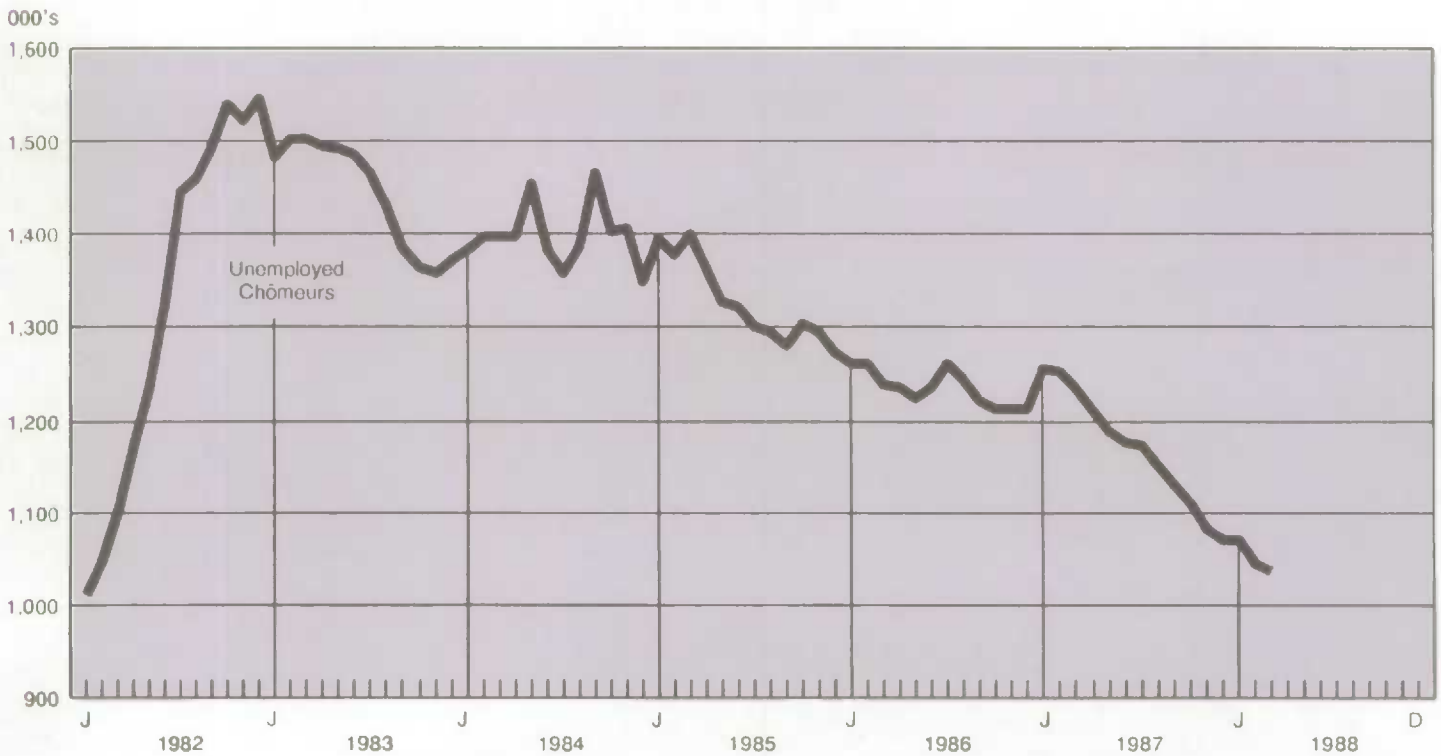
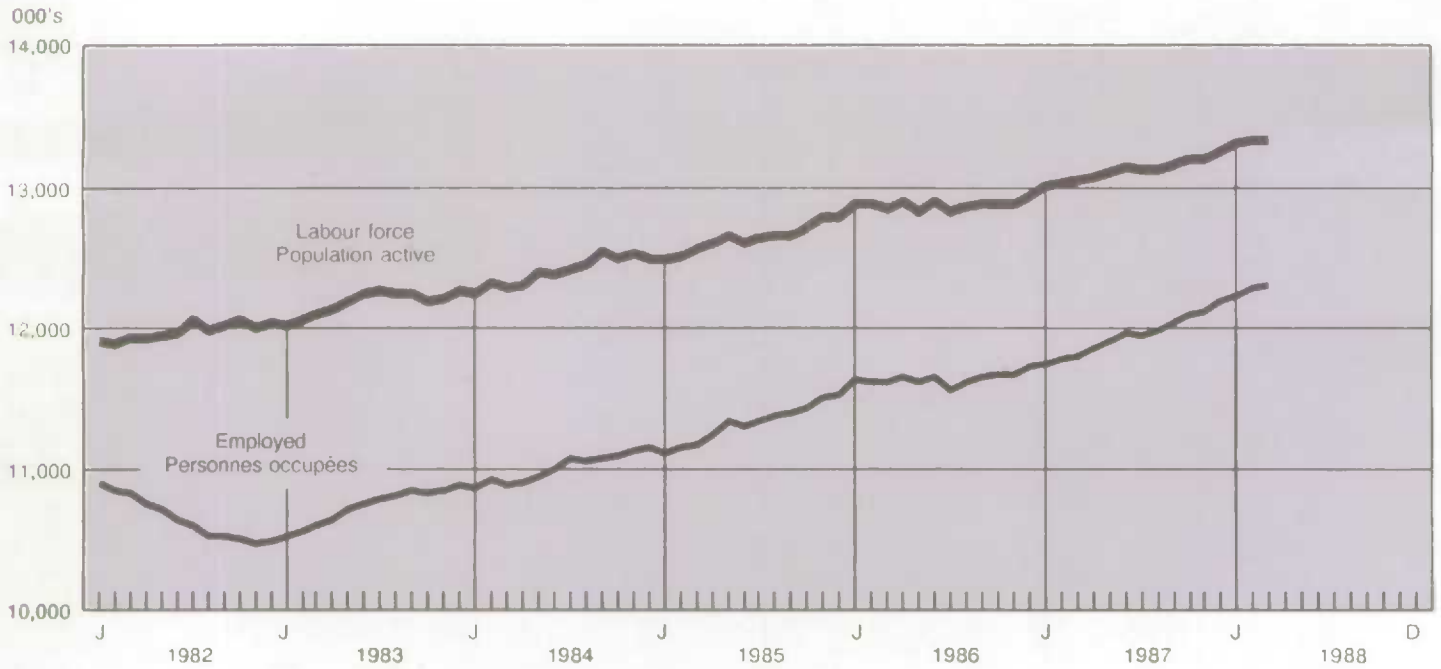
(3) Le nombre de chômeurs en pourcentage de la population active.

Note: Excludes inmates of institutions, members of the armed services, Indians living on reserves and residents of the Yukon and Northwest Territories.

Nota: Ne comprend pas les pensionnaires des institutions, les membres des Forces armées, les Indiens vivant dans les réserves ni les résidents du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Source: The Labour Force (Catalogue 71-001), Statistics Canada. Contact: K. Bennett (951-4720).

Source: La population active (n° 71-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: K. Bennett (951-4720).



2.2

Employed by sex and main age group
(thousands of persons)Personnes occupées par grand groupe d'âge
et par sexe (milliers de personnes)

Annual average and month	Total			15-24 years			25 years and over			
	Total			15 à 24 ans			25 ans et plus			
	Both sexes	Men	Women	Both sexes	Men	Women	Both sexes	Men	Women	
Moyenne annuelle et mois	Les deux sexes	Hommes	Femmes	Les deux sexes	Hommes	Femmes	Les deux sexes	Hommes	Femmes	
D	767608	767683	767750	767620	767695	767762	767584	767654	767728	
1986	11,634	6,657	4,977	2,417	1,258	1,159	9,217	5,399	3,818	
1987	11,955	6,793	5,161	2,423	1,265	1,158	9,532	5,528	4,003	
1986	A	11,649	6,677	4,972	2,452	1,294	1,158	9,197	5,383	3,814
	M	11,593	6,636	4,957	2,421	1,266	9,172	5,370	3,802	
	J	11,645	6,647	4,998	2,464	1,259	9,181	5,388	3,793	
	J	11,572	6,616	4,956	2,408	1,235	9,164	5,381	3,783	
	A	11,630	6,647	4,983	2,421	1,248	9,209	5,399	3,810	
	S	11,658	6,667	4,991	2,406	1,246	9,252	5,421	3,831	
	O	11,658	6,662	4,996	2,381	1,246	9,277	5,416	3,861	
	N	11,682	6,676	5,006	2,406	1,258	9,276	5,418	3,858	
	D	11,708	6,692	5,016	2,389	1,251	9,319	5,441	3,878	
1987	J	11,746	6,697	5,049	2,413	1,255	9,333	5,442	3,891	
	F	11,779	6,710	5,069	2,423	1,261	9,356	5,449	3,907	
	M	11,809	6,727	5,082	2,415	1,257	9,394	5,470	3,924	
	A	11,855	6,753	5,102	2,425	1,265	9,430	5,488	3,942	
	M	11,910	6,776	5,134	2,421	1,260	9,489	5,516	3,973	
	J	11,961	6,794	5,167	2,434	1,276	9,527	5,518	4,009	
	J	11,944	6,773	5,171	2,412	1,259	9,532	5,514	4,018	
	A	11,992	6,803	5,189	2,415	1,260	9,577	5,543	4,034	
	S	12,042	6,828	5,218	2,423	1,267	9,619	5,559	4,060	
	O	12,100	6,867	5,233	2,432	1,275	9,668	5,592	4,076	
	N	12,124	6,877	5,247	2,421	1,267	9,703	5,610	4,093	
	D	12,190	6,912	5,278	2,441	1,280	9,749	5,632	4,117	
1988	J	12,228	6,948	5,280	2,448	1,292	9,780	5,656	4,124	
	F	12,285	6,963	5,322	2,446	1,292	9,839	5,671	4,168	
	M	12,300	6,972	5,328	2,437	1,291	9,863	5,681	4,182	
	A	12,295	6,947	5,348	2,427	1,273	9,868	5,674	4,194	

See footnotes, Table 2.1.
Voir renvois, tableau 2.1.

2.3

Unemployed by sex and main age group
(thousands of persons)Chômeurs par grand groupe d'âge et par sexe
(milliers de personnes)

Annual average and month	Total			15-24 years			25 years and over		
	Total			15 à 24 ans			25 ans et plus		
	Both sexes	Men	Women	Both sexes	Men	Women	Both sexes	Men	Women
Moyenne annuelle et mois	Les deux sexes	Hommes	Femmes	Les deux sexes	Hommes	Femmes	Les deux sexes	Hommes	Femmes
D	767609	767684	767751	767621	767696	767565	767585	767655	767729
1986	1,236	690	546	434	249	185	802	441	361
1987	1,167	634	533	386	220	165	781	414	367
1986	A	1,235	688	547	438	246	797	442	355
	M	1,232	693	539	438	249	794	444	350
	J	1,232	698	534	431	259	801	439	362
	J	1,249	701	548	434	255	815	446	369
	A	1,245	701	544	424	249	821	452	369
	S	1,224	688	536	426	249	798	439	359
	O	1,225	678	547	416	240	809	438	371
	N	1,228	683	545	402	229	826	454	372
	D	1,224	682	542	416	234	808	448	360
1987	J	1,256	687	569	408	234	848	453	395
	F	1,246	692	554	413	241	833	451	382
	M	1,236	679	557	411	238	825	441	384
	A	1,202	658	544	389	226	813	432	381
	M	1,184	645	539	395	226	789	419	370
	J	1,170	629	541	384	213	786	416	370
	J	1,174	630	544	388	217	786	413	373
	A	1,143	613	530	382	214	761	399	362
	S	1,121	612	509	355	208	766	404	362
	O	1,107	601	506	370	211	737	390	347
	N	1,080	577	503	369	206	711	371	340
	D	1,070	574	496	352	200	718	374	344
1988	J	1,072	562	510	356	202	716	360	356
	F	1,046	556	490	334	188	712	368	344
	M	1,036	548	488	333	185	703	363	340
	A	1,025	547	478	338	191	687	356	331

See footnotes, Table 2.1.
Voir renvois, tableau 2.1.

Participation rates by sex and main age group

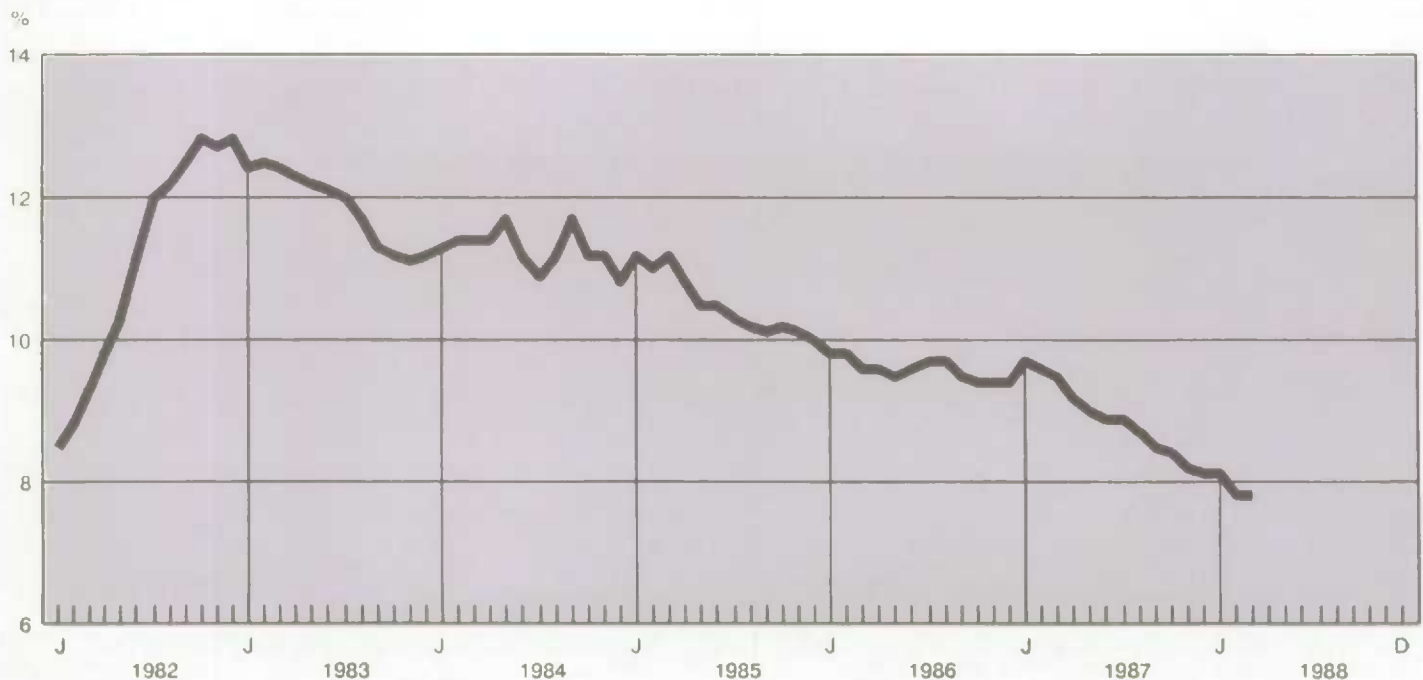
Taux d'activité par grand groupe d'âge et par sexe

Annual average and month	Total			15-24 years 15 à 24 ans			25 years and over 25 ans et plus					
	Total			Both sexes			Men			Women		
	Both sexes	Men	Women	Both sexes	Men	Women	Both sexes	Men	Women	Both sexes	Men	Women
Moyenne annuelle et mois	Les deux sexes	Hommes	Femmes	Les deux sexes	Hommes	Femmes	Les deux sexes	Hommes	Femmes	Les deux sexes	Hommes	Femmes
D	767610	767685	767652	767622	767697	767763	767586	767656	767730			
1986	65.7	76.7	55.1	68.6	71.5	65.6	64.9	78.2	52.4			
1987	66.2	76.7	56.2	69.2	72.0	66.3	65.4	77.9	53.7			
1986												
A	65.9	77.1	55.2	69.2	72.7	65.6	65.0	78.3	52.5			
M	65.5	76.6	54.9	68.6	71.6	65.4	64.7	78.1	52.2			
J	65.7	76.7	55.2	69.6	71.9	67.2	64.7	78.1	52.2			
J	65.4	76.4	54.9	68.4	70.7	66.1	64.6	78.0	52.0			
A	65.6	76.6	55.1	68.6	71.2	66.0	64.8	78.2	52.3			
S	65.6	76.6	55.0	68.5	71.3	65.6	64.8	78.1	52.3			
O	65.5	76.4	55.1	67.8	70.9	64.5	64.9	77.9	52.8			
N	65.6	76.5	55.2	68.2	71.1	65.1	64.9	78.0	52.7			
D	65.7	76.6	55.2	68.2	71.1	65.2	65.0	78.1	52.7			
1987												
J	65.9	76.6	55.7	68.8	71.5	65.9	65.2	78.1	53.2			
F	66.0	76.8	55.7	69.3	72.2	66.2	65.1	78.0	53.1			
M	66.0	76.7	55.8	69.2	72.0	66.2	65.2	78.0	53.3			
A	66.0	76.7	55.9	69.0	72.0	65.9	65.3	78.0	53.4			
M	66.2	76.8	56.1	69.2	71.9	66.4	65.4	78.1	53.5			
J	66.3	76.7	56.3	69.4	72.1	66.5	65.5	77.9	53.8			
J	66.1	76.4	56.4	69.1	71.7	66.4	65.4	77.7	53.9			
A	66.2	76.4	56.3	69.1	71.7	66.5	65.4	77.7	53.9			
S	66.2	76.6	56.3	68.8	71.9	65.6	65.6	77.8	54.1			
O	66.4	76.8	56.4	69.5	72.6	66.4	65.6	77.9	54.0			
N	66.3	76.6	56.5	69.4	72.1	66.6	65.5	77.7	54.0			
D	66.5	76.8	56.6	69.6	72.5	66.6	65.7	77.9	54.2			
1988												
J	66.6	77.0	56.7	70.1	73.4	66.6	65.7	77.9	54.4			
F	66.7	77.0	56.9	69.7	72.9	66.3	65.9	78.0	54.6			
M	66.7	76.9	56.9	69.6	72.9	66.1	65.9	78.0	54.7			
A	66.5	76.6	56.9	69.6	72.4	66.6	65.7	77.6	54.6			

See footnotes, Table 2.1
Voir renvois, tableau 2.1

Unemployment rate

Taux de chômage



2.5

Unemployment rates

Taux de chômage

Annual average and month	Total			15-24 years 15 à 24 ans			25 years and over 25 ans et plus		
	Both sexes	Men	Women	Both sexes	Men	Women	Both sexes	Men	Women
	Les deux sexes	Hommes	Femmes	Les deux sexes	Hommes	Femmes	Les deux sexes	Hommes	Femmes
<i>D</i>	767611	767686	767753	767623	767698	767764	767587	767657	767731
1986	9.6	9.4	9.9	15.2	16.5	13.8	8.0	7.6	8.6
1987	8.9	8.5	9.4	13.7	14.8	12.5	7.6	7.0	8.4
1986									
A	9.6	9.3	9.9	15.2	16.0	14.2	8.0	7.6	8.5
M	9.6	9.5	9.8	15.3	16.4	14.1	8.0	7.6	8.4
J	9.6	9.5	9.7	14.9	17.1	12.5	8.0	7.5	8.7
J	9.7	9.6	10.0	15.3	17.1	13.2	8.2	7.7	8.9
A	9.7	9.5	9.8	14.9	16.6	13.0	8.2	7.7	8.8
S	9.5	9.4	9.7	15.0	16.7	13.2	7.9	7.5	8.6
O	9.5	9.2	9.9	14.9	16.2	13.4	8.0	7.5	8.8
N	9.5	9.3	9.8	14.3	15.4	13.1	8.2	7.7	8.8
D	9.5	9.2	9.8	14.8	15.8	13.3	8.0	7.6	8.5
1987									
J	9.7	9.3	10.1	14.5	15.7	13.1	8.3	7.7	9.2
F	9.6	9.3	9.9	14.6	16.0	12.9	8.2	7.6	8.9
M	9.5	9.2	9.9	14.5	15.9	13.0	8.1	7.5	8.9
A	9.2	8.9	9.6	13.8	15.2	12.3	7.9	7.3	8.8
M	9.0	8.7	9.5	14.0	15.2	12.7	7.7	7.1	8.5
J	8.9	8.5	9.5	13.6	14.3	12.9	7.6	7.0	8.4
J	8.9	8.5	9.5	13.9	14.7	12.9	7.6	7.0	8.5
A	8.7	8.3	9.3	13.7	14.5	12.7	7.4	6.7	8.2
S	8.5	8.2	8.9	12.8	14.1	11.3	7.4	6.8	8.2
O	8.4	8.0	8.8	13.2	14.2	12.1	7.1	6.5	7.8
N	8.2	7.7	8.7	13.2	14.0	12.4	6.8	6.2	7.7
D	8.1	7.7	8.6	12.6	13.5	11.6	6.9	6.2	7.7
1988									
J	8.1	7.5	8.8	12.7	13.5	11.8	6.8	6.0	7.9
F	7.8	7.4	8.4	12.0	12.7	11.2	6.7	6.1	7.6
M	7.8	7.3	8.4	12.0	12.5	11.4	6.7	6.0	7.5
A	7.7	7.3	8.2	12.2	13.0	11.3	6.5	5.9	7.3

Source: See footnotes, Table 2.1.

Source: Voir renvois, tableau 2.1.

2.6

Unemployment insurance statistics

Statistiques sur l'assurance-chômage

Year and month	Persons covered by unemployment insurance (thousands)	Beneficiaries Bénéficiaires		Initial and renewal claims received Demandes initiales et renouvelées	Benefits data Prestations	
		All	Regular benefits		Number of weeks paid Nombre de semaines de prestations	Average weekly payment (dollars) Prestation hebdomadaire moyenne (dollars)
		Ensemble	Prestations régulières			
<i>D</i>	1248	730563	736531	730185	730367	730465
1986	11,632	1,095,471	972,047	3,353,150	58,063,470	181.00
1987	11,872	1,032,968	908,931	3,220,860	54,864,290	190.14
1986						
F	11,426	1,280,590	957,860	216,230	5,290,540	180.78
M	11,455	1,270,100	966,000	214,490	5,087,800	180.94
A	11,514	1,209,180	955,740	266,860	6,008,070	180.86
M	11,668	1,094,590	980,200	221,450	4,722,840	179.75
J	11,850	985,210	979,640	234,220	4,351,560	178.59
J	11,946	990,670	986,650	297,870	4,509,460	177.57
A	11,988	992,550	985,490	215,250	4,065,310	178.42
S	11,578	902,330	977,290	288,610	4,239,940	180.32
O	11,578	946,550	977,950	330,700	4,137,290	181.69
N	11,574	1,044,150	969,300	330,420	4,005,640	183.75
D	11,632	1,144,350	958,700	357,750	5,190,750	188.65
1987						
J	11,543	1,266,700	948,650	318,090	5,507,990	190.62
F	11,583	1,275,730	947,550	220,360	5,191,620	193.03
M	11,655	1,251,300	938,740	240,630	5,791,420	192.92
A	11,713	1,182,970	924,570	227,120	5,148,520	192.06
M	11,904	1,020,420	903,410	201,900	4,385,610	189.45
J	12,066	897,800	893,630	247,030	4,099,310	185.62
J	12,208	907,580	901,240	286,630	4,777,490	180.55
A	12,230	919,600	909,670	214,300	4,061,530	187.15
S	11,810	820,530	896,640	268,360	3,976,630	188.89
O	11,893	853,200	884,310	290,510	3,482,670	190.02
N	11,871	933,880	880,490	343,710	3,932,030	192.70
D	11,986	1,065,900	878,270	362,220	4,509,470	198.70
1988						
J	11,908	1,195,110	880,500	308,730	5,209,050	202.09
F	11,746	1,207,820	882,110	229,030	5,219,310	205.48

Source: Unemployment Insurance Statistics (Catalogue 73-001), Statistics Canada. For further details, see introduction and technical notes in Catalogue 73-202S, Annual Supplement to Catalogue 73-001, Monthly. Contact: H. Stiebert (951-4044).

Source: Statistiques sur l'assurance-chômage (n° 73-001 au catalogue), Statistique Canada. Pour plus de détails, voir l'introduction et les notes techniques au n° 73-202S au catalogue, "Supplément annuel au mensuel n° 73-001 au catalogue". Personne ressource: H. Stiebert (951-4044).

Time lost in work stoppages(1), by industry groups (thousand person-days)

Journées de travail perdues dans les conflits de travail(1), par groupe d'industries (milliers de jours-personnes)

Year and month	Total(2)	Forestry	Fishing and trapping	Mines, quarries, oil wells	Manufacturing total
Année et mois	Total(2)	Forêts	Pêche et piégeage	Mines, carrières et puits de pétrole	Industries manufacturières, total
D	1601	1602	1603	1604	1605
1986	7,134	2,025	0	352	1,387
1987	3,984	3	0	229	1,758
1985 D	194	2	0	0	50
1986 J	183	0	0	1	49
F	215	0	0	0	67
M	328	0	0	6	118
A	208	0	0	14	92
M	1,027	0	0	56	94
J	1,324	0	0	54	150
J	350	74	0	53	145
A	759	423	0	49	145
S	890	482	0	48	129
O	770	489	0	28	132
N	690	423	0	21	118
D	391	134	0	23	149
1987 J	256	0	0	23	169
F	154	1	0	14	50
M	170	0	0	15	51
A	286	0	0	41	72
M	289	0	0	26	146
J	655	0	0	14	232
J	417	0	0	8	335
A	516	1	0	8	248
S	345	0	0	57	140
O	431	0	0	7	105
N	216	0	0	7	131
D	251	0	0	8	80
Year and month	Construction	Transportation	Trade Commerce	Community, business and personal service industries	
Année et mois	Bâtiments et travaux publics	Transport	Wholesale Gros	Retail Détail	Services socioculturels, commerciaux et personnels
D	1626	1627	1628	1629	1630
1986	1,963	305	29	210	863
1987	54	699	40	286	916
1985 D	0	52	8	53	29
1986 J	2	53	6	16	56
F	1	50	4	15	79
M	1	39	3	14	148
A	0	13	3	15	71
M	823	14	4	14	23
J	1,057	15	1	15	33
J	16	10	1	15	37
A	38	6	1	51	46
S	19	33	1	36	141
O	2	30	1	6	82
N	3	32	2	4	88
D	3	11	2	9	61
1987 J	5	8	1	34	15
F	0	19	2	30	38
M	0	13	2	8	80
A	2	61	3	13	94
M	11	38	4	14	48
J	13	38	5	34	321
J	5	11	8	31	22
A	15	187	5	27	26
S	0	23	2	35	88
O	0	149	3	29	137
N	2	40	3	14	19
D	0	113	3	17	29

(1) Statistics on work stoppages include all strikes and lockouts whether legal or illegal, which last for one-half day or more and amount to 10 or more person-days of time lost. Time lost by workers indirectly affected, such as those laid off because of a work stoppage by other employees, is not included. Data is published 45 days after the end of reference month.

(1) Les statistiques sur les arrêts de travail comprennent tous les lock-out et les grèves, qu'ils soient légaux ou illégaux, d'une durée d'une demi-journée ou plus et représentant 10 jours-personnes ou plus de temps perdu. Le temps perdu par les travailleurs indirectement touchés, comme ceux qui sont mis à pied par suite de l'arrêt de travail d'autres employés n'est pas compris. Les données sont publiées 45 jours civils après la fin du mois de référence.

(2) The total includes all work stoppages. The agriculture, finance, insurance and real estate and public administration and defence industries are not shown separately. Should strikes occur in these industries, the time lost also will be shown in the total.

(2) Le total tient compte de tous les arrêts de travail. L'agriculture, les finances, les assurances, les affaires immobilières ainsi que l'administration publique et la défense, ne sont pas indiquées séparément. S'il y avait eu des grèves dans ces industries, les journées perdues auraient été comprises dans le total.

Source: Research Bulletin, Labour Canada.

Source: Bulletin de recherche, Travail Canada.

Total number of employees, by industry groups (thousands), unadjusted

Nombre total de salariés, par groupe d'industries (milliers), non-désaisonnalisé

Annual average and month	Industrial aggregate	Goods producing industries	Forestry	Mines, quarries and oil wells	Manufacturing Industries manufacturières			Construction	
					Total	Non-durable goods	Durable goods		
Moyenne annuelle et mois	Ensemble des industries	Industries productrices de biens	Forêts	Mines, carrières et puits de pétrole	Total	Biens non durables	Biens durables	Construction	
L	1	2	3	6	27	89	28	159	
1984	8,654	2,218	57	149	1,670	894	776	343	
1985	8,995	2,300	55	157	1,704	900	804	384	
1986	9,178	2,331	50	146	1,739	906	833	396	
1987	9,946	2,579	58	154	1,900	988	913	466	
1986	F	8,890	2,236	46	155	1,704	877	826	331
	M	8,925	2,235	43	154	1,706	877	828	333
	A	9,057	2,273	39	143	1,731	895	836	359
	M	9,253	2,355	50	145	1,771	922	848	390
	J	9,368	2,433	60	147	1,806	941	864	421
	J	9,218	2,425	59	148	1,772	928	844	444
	A	9,202	2,414	58	145	1,758	932	826	453
	S	9,339	2,394	53	142	1,745	923	822	453
	O	9,410	2,382	49	139	1,746	914	832	448
	N	9,374	2,328	48	140	1,722	903	819	418
	D	9,196	2,264	47	140	1,711	886	825	366
1987	J	9,676	2,416	53	150	1,820	951	869	393
	F	9,618	2,396	54	148	1,817	944	873	378
	M	9,699	2,420	47	148	1,836	955	881	388
	A	9,796	2,460	42	145	1,855	963	892	417
	M	10,017	2,573	53	151	1,893	991	902	477
	J	10,217	2,686	68	158	1,954	1,027	926	506
	J	10,042	2,686	67	158	1,936	1,012	924	526
	A	10,026	2,714	69	158	1,958	1,028	930	529
	S	10,143	2,720	71	159	1,955	1,014	941	536
	O	10,172	2,700	66	159	1,945	1,003	942	530
	N	10,088	2,641	60	157	1,931	988	943	494
	D	9,854	2,531	52	154	1,903	975	929	422
1988	J	9,795	2,467	50	154	1,877	960	917	386
	F	9,830	2,455	50	153	1,873	951	922	379
Annual average and month	Service producing industries	Transportation, communication and other utilities	Trade	Finance, insurance, and real estate	Community, business and personal services	Public administration			
Moyenne annuelle et mois	Industries productrices de services	Transport, communication et autres services publics	Commerce	Finances, assurances et affaires immobilières	Services sociaux-culturels, commerciaux et personnels	Administration publique			
L	166	167	196	238	251	307			
1984	6,436	797	1,555	536	2,891	658			
1985	6,695	805	1,621	557	3,051	662			
1986	6,847	799	1,662	578	3,142	666			
1987	7,367	815	1,793	612	3,480	668			
1986	F	6,654	788	1,582	560	3,073	651		
	M	6,690	799	1,576	563	3,103	650		
	A	6,784	797	1,617	572	3,144	654		
	M	6,898	805	1,645	575	3,172	700		
	J	6,935	822	1,653	583	3,186	692		
	J	6,793	809	1,649	587	3,058	689		
	A	6,788	802	1,662	585	3,050	689		
	S	6,945	802	1,691	584	3,198	670		
	O	7,028	799	1,738	590	3,243	658		
	N	7,046	793	1,767	590	3,248	648		
	D	6,932	782	1,764	586	3,153	647		
1987	J	7,260	798	1,799	600	3,420	642		
	F	7,222	791	1,760	590	3,431	649		
	M	7,279	792	1,748	599	3,484	656		
	A	7,336	796	1,759	606	3,516	659		
	M	7,444	816	1,789	618	3,547	673		
	J	7,531	831	1,811	630	3,569	691		
	J	7,355	824	1,785	625	3,427	694		
	A	7,312	826	1,790	620	3,388	687		
	S	7,422	837	1,805	612	3,496	672		
	O	7,472	834	1,811	614	3,546	667		
	N	7,446	819	1,832	611	3,522	662		
	D	7,323	811	1,832	614	3,406	660		
1988	J	7,329	811	1,790	620	3,447	660		
	F	7,375	810	1,783	628	3,493	661		

Source: Employment Earnings and Hours, (Catalogue 72-002), Statistics Canada. Contact: R. Arsenault (951-4090).

Source: Emploi, gain et durée du travail (n° 72-002 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: R. Arsenault (951-4090).

Notes: 1. Services include electric utilities. 2. Starting in January 1987, data taken from the Survey of Employment, Payroll and Hours are not strictly comparable with those for earlier months because of improvements in sampling methodology. Adjustment factors to calculate growth rates across this statistical break are available from Statistics Canada.

Notes: 1. Les services incluent l'électricité. 2. Les données extraites de l'Enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail ne sont plus, depuis janvier 1987, tout à fait comparables à celles des mois précédents, en raison d'améliorations apportées à la méthode d'échantillonnage. Il est possible de se procurer, auprès de Statistique Canada, les facteurs de correction permettant d'obtenir des taux de croissance comparables pour les séries antérieures et postérieures à janvier 1987.

Wages and salaries and supplementary
labour income, by industry (millions of
dollars)

Salaires et traitements et revenu
supplémentaire du travail, par industrie
(millions de dollars)

Year and month	Agriculture, fishing and trapping	Forestry	Mines, quarries and oil wells	Manufacturing	Construction
Année et mois	Agriculture, pêche et piégeage	Forêts	Mines, carrières et puits de pétrole	Industries manufacturières	Construction
D	5274	5277	5278	5279	5280
1983	1,736	1,706	5,416	40,860	12,128
1984	1,825	1,829	6,114	44,446	11,952
1985	1,968	1,799	6,660	47,910	13,147
1986	2,079	1,685	6,460	50,784	14,133
1986 J	170	153	570	4,184	1,161
F	169	148	568	4,190	1,174
M	169	151	571	4,201	1,175
A	175	149	554	4,218	1,173
M	170	152	540	4,223	1,135
J	170	149	523	4,236	1,139
J	172	144	528	4,266	1,180
A	173	129	512	4,177	1,184
S	175	116	521	4,209	1,180
O	178	119	520	4,239	1,205
N	172	125	522	4,272	1,213
D	185	148	530	4,368	1,213
1987 J	185	157	532	4,390	1,223
F	179	158	537	4,418	1,232
M	178	158	542	4,444	1,244
A	178	159	546	4,486	1,253
M	181	161	545	4,504	1,259
J	188	188	559	4,565	1,266
J	187	159	543	4,606	1,271
A	184	162	544	4,562	1,277
S	185	164	547	4,602	1,293
O	185	165	550	4,628	1,313
N	184	165	547	4,636	1,323
D	195	163	553	4,714	1,323
1988 J	189	162	560	4,732	1,329

Year and month	Transportation, communication and utilities	Trade	Finance, insurance and real estate	Community, business Public admin. and personal services	Total labour	income(1)
Année et mois	Transport, communication et services publics	Commerce	Finances, assurances et affaires immobilières	Services socio-culturels, commerciaux et personnels	Administration publique	Total revenu du travail(1)
D	5281	5282	5285	5286	5291	5272 + 5296
1983	21,636	25,905	14,764	56,379	17,809	219,386
1984	22,926	28,263	16,085	61,009	18,932	236,204
1985	24,246	30,665	17,683	66,229	19,673	254,751
1986	25,216	33,355	19,310	70,336	20,824	271,026
1986 J	2,085	2,657	1,537	5,706	1,700	24,302
F	2,088	2,681	1,549	5,710	1,680	24,397
M	2,104	2,692	1,566	5,713	1,689	24,447
A	2,113	2,732	1,597	5,781	1,685	24,626
M	2,103	2,777	1,593	5,795	1,755	24,692
J	2,113	2,759	1,613	5,847	1,749	24,771
J	2,100	2,801	1,623	5,881	1,788	24,983
A	2,095	2,820	1,623	5,951	1,743	24,891
S	2,088	2,833	1,636	5,996	1,750	24,987
O	2,105	2,863	1,649	5,971	1,769	25,138
N	2,109	2,869	1,661	5,985	1,758	25,216
D	2,112	2,871	1,663	6,019	1,758	25,420
1987 J	2,122	2,892	1,672	6,060	1,755	25,648
F	2,148	2,915	1,683	6,081	1,757	25,834
M	2,160	2,934	1,714	6,108	1,787	25,979
A	2,169	2,940	1,735	6,143	1,780	26,122
M	2,175	2,946	1,743	6,304	1,783	26,331
J	2,188	2,979	1,749	6,249	1,813	26,482
J	2,199	2,980	1,768	6,249	1,788	26,589
A	2,170	3,016	1,772	6,310	1,787	26,690
S	2,214	3,029	1,760	6,366	1,795	26,886
O	2,213	3,040	1,768	6,406	1,803	27,103
N	2,224	3,047	1,775	6,434	1,814	27,166
D	2,224	3,049	1,766	6,418	1,826	27,266
1988 J	2,233	3,080	1,788	6,434	1,821	27,477

(1) Total includes supplementary labour income.

(1) Le total inclut le revenu supplémentaire du travail.

Source: Estimates of Labour Income (Catalogue 72-005), Statistics Canada. Contact: G. Gauthier (951-4051).

Source: Estimations du revenu du travail (n° 72-005 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: G. Gauthier (951-4051).

2.10

Average weekly earnings (including overtime), unadjusted

Rémunération hebdomadaire moyenne (incluant surtemps), non-désaisonnalisée

Annual average and month	Industrial aggregate	Goods producing industries	Forestry	Mines, quarries and oil wells	Manufacturing Industries manufacturières			Construction	
					Total	Non-durable goods	Durable goods		
Moyenne annuelle et mois	Ensemble des industries	Industries productrices de biens	Forêts	Mines, carrières et puits de pétrole	Total	Biens non durables	Biens durables	Construction	
L	1241	1242	1243	1246	1267	1329	1268	1399	
1984	405.22	484.85	540.26	664.56	465.66	434.73	501.29	491.24	
1985	419.27	506.60	543.64	697.90	488.17	457.07	522.98	505.07	
1986	430.94	519.39	564.61	711.05	504.04	474.21	536.50	510.40	
1987	442.74	537.22	597.24	726.40	519.54	487.67	554.01	539.37	
1986	F	428.50	522.12	592.12	719.59	504.17	472.43	537.87	512.24
	M	428.39	520.40	609.44	715.90	503.48	473.93	534.78	505.48
	A	428.23	518.96	591.60	715.04	502.70	471.40	536.23	511.34
	M	427.58	512.03	562.31	706.03	501.01	471.06	533.56	483.54
	J	431.50	512.50	561.42	702.86	497.98	468.67	529.90	501.49
	J	431.69	512.79	539.12	693.30	496.43	467.97	527.71	514.20
	A	429.97	512.06	514.14	694.39	495.81	468.55	526.57	516.50
	S	433.17	521.34	543.06	702.06	506.53	475.44	541.44	519.02
	O	434.03	527.86	558.94	721.02	511.98	480.83	546.20	526.54
	N	433.58	529.99	564.31	718.28	516.27	485.47	550.20	519.57
	D	435.35	521.77	570.22	714.25	509.33	482.74	537.87	499.96
1987	J	435.36	532.74	622.65	731.13	514.56	484.72	547.20	528.93
	F	436.49	537.93	652.92	725.23	520.09	488.47	554.30	534.10
	M	436.65	536.79	637.92	724.74	520.33	488.36	554.98	530.49
	A	437.90	535.42	626.38	725.80	519.31	489.23	551.81	531.64
	M	439.86	533.83	586.46	717.86	516.51	483.65	552.62	538.62
	J	441.81	530.28	587.65	713.26	513.59	490.75	550.00	529.82
	J	442.17	527.19	559.68	705.83	510.35	481.06	542.44	531.41
	A	440.00	531.84	568.97	710.17	514.00	480.98	550.50	539.73
	S	447.40	542.07	577.53	736.10	522.92	486.54	562.10	549.83
	O	451.80	549.99	595.26	747.17	530.73	495.93	567.80	555.71
	N	451.05	549.00	603.08	745.98	530.62	498.34	564.43	551.70
	D	451.46	539.08	585.19	733.24	521.20	494.77	548.94	543.13
1988	J	454.50	555.34	616.47	760.45	538.35	507.50	570.63	548.35
	F	455.73	557.91	639.15	773.62	539.88	509.56	571.13	549.17
Annual average and month	Service producing industries	Transportation, communication and other utilities	Trade	Finance, insurance, and real estate	Community, business and personal services	Public administration			
Moyenne annuelle et mois	Industries productrices de services	Transport, communication et autres services	Commerce total	Finances, assurances et affaires immobilières	Services sociaux-culturels, commerciaux et personnels	Administration publique			
L	1406	1407	1436	1478	1491	1547			
1984	377.77	521.38	293.64	417.83	345.28	512.86			
1985	389.27	539.74	304.28	432.54	357.07	526.61			
1986	400.84	558.80	317.50	452.59	364.54	545.59			
1987	409.66	573.03	325.24	486.56	371.03	568.00			
1986	F	397.05	552.84	311.12	442.79	362.61	540.40		
	M	397.65	552.17	314.64	446.56	361.16	540.89		
	A	397.83	558.21	316.02	452.07	359.70	540.60		
	M	398.76	555.18	320.02	453.04	363.61	518.56		
	J	403.08	551.35	318.36	459.01	367.90	544.35		
	J	402.74	559.22	320.92	460.92	363.69	538.57		
	A	400.77	561.86	319.45	452.69	361.47	539.38		
	S	402.78	559.30	318.29	453.93	367.38	553.04		
	O	402.23	562.50	320.42	454.17	365.34	559.04		
	N	401.72	567.27	317.95	454.52	364.91	564.00		
	D	407.12	566.17	321.93	456.77	372.56	570.81		
1987	J	402.96	574.79	320.72	455.09	365.41	571.00		
	F	402.83	569.80	318.68	465.69	364.75	571.71		
	M	403.36	569.72	322.85	473.29	362.93	567.93		
	A	405.20	574.18	322.33	482.30	364.45	568.79		
	M	407.36	572.32	325.23	487.58	366.95	565.00		
	J	410.28	571.93	325.11	495.57	371.48	561.55		
	J	411.12	578.64	327.14	498.68	368.78	558.29		
	A	405.92	546.16	328.06	494.12	366.34	560.88		
	S	412.70	575.72	326.98	491.84	374.02	568.90		
	O	416.33	579.20	328.37	503.53	378.81	570.81		
	N	416.30	580.54	326.59	498.29	380.68	575.25		
	D	421.17	583.36	332.37	490.32	387.65	577.14		
1988	J	420.55	587.17	327.92	493.06	388.29	577.94		
	F	421.71	592.12	328.98	487.85	387.96	578.60		

Source: See Table 2.8.
Source: Voir tableau 2.8.

2.11

Average hourly earnings, unadjusted

Rémunération horaire moyenne,
non-désaisonnalisé

Annual average and month	Mines, quarries and oil wells	Manufacturing Industries manufacturières			Construction Construction		
		Total	Non-durable goods Biens non durables	Durable goods Biens durables	Total	Building Bâtiment	Engineering Génie civil
Moyenne annuelle et mois	Mines, carrières et puits de pétrole	Total	Biens non durables	Biens durables	Total	Bâtiment	Génie civil
L	5586	5607	5609	5608	5749	5740	5743
1984	15 07	11 16	10 43	11 87	13 76	13 74	13 85
1985	15 67	11 59	10 89	12 24	13 89	13 76	14 44
1986	15 87	11 95	11 35	12 50	14 04	13 80	15 11
1987	16 10	12 24	11 54	12 88	14 60	14 42	15 43
1986 F	15 99	11 91	11 26	12 47	14 62	14 41	15 78
M	15 93	11 90	11 27	12 44	14 42	14 13	15 94
A	15 95	11 84	11 21	12 40	14 28	14 04	15 53
M	15 78	11 88	11 24	12 45	13 55	13 24	14 88
J	15 64	11 85	11 25	12 40	13 49	13 26	14 51
J	15 48	11 89	11 26	12 47	13 68	13 41	14 84
A	15 46	11 82	11 26	12 38	13 72	13 46	14 75
S	15 78	11 97	11 40	12 51	14 04	13 79	15 00
O	16 11	12 06	11 47	12 60	14 13	13 89	14 99
N	16 24	12 19	11 59	12 74	14 28	14 08	15 17
D	18 19	12 28	11 73	12 77	14 33	14 08	15 70
1987 J	16 01	12 17	11 57	12 72	14 82	14 61	16 04
F	16 21	12 19	11 50	12 80	15 02	14 82	16 14
M	16 15	12 19	11 52	12 79	14 87	14 71	15 87
A	16 26	12 20	11 54	12 79	14 78	14 62	15 59
M	15 96	12 21	11 53	12 83	14 54	14 40	15 11
J	15 70	11 93	11 04	12 79	14 16	14 02	14 73
J	15 63	12 12	11 42	12 78	14 08	13 89	14 83
A	15 87	12 17	11 44	12 84	14 22	14 02	15 00
S	16 25	12 35	11 59	13 02	14 58	14 42	15 21
O	16 33	12 42	11 66	13 09	14 73	14 53	15 53
N	16 50	12 48	11 82	13 05	14 87	14 63	16 03
D	16 37	12 48	11 91	12 97	14 98	14 73	16 33
1988 J	16 65	12 64	11 97	13 22	15 20	14 94	16 78
F	16 96	12 69	12 02	13 25	15 25	14 96	16 87

Source: See Table 2.8.

Source: Voir tableau 2.8.

2.12

Average weekly hours, unadjusted

Heures hebdomadaires moyennes,
non-désaisonnalisé

Annual average and month	Mines, quarries and oil wells	Manufacturing Industries manufacturières			Construction Construction		
		Total	Non-durable goods Biens non durables	Durable goods Biens durables	Total	Building Bâtiment	Engineering Génie civil
Moyenne annuelle et mois	Mines, carrières et puits de pétrole	Total	Biens non durables	Biens durables	Total	Bâtiment	Génie civil
L	4656	4677	4739	4678	4809	4810	4813
1984	39 33	38 52	37 33	39 76	37 41	36 64	40 83
1985	39 63	38 83	37 46	40 15	37 83	37 10	41 54
1986	39 73	38 76	37 45	39 98	37 85	37 01	42 10
1987	40 02	38 76	37 51	39 95	38 40	37 62	42 37
1986 F	39 80	39 10	37 70	40 50	36 70	36 30	39 10
M	39 70	39 00	37 60	40 20	36 60	36 20	39 10
A	39 10	39 00	37 60	40 40	37 50	37 00	40 40
M	39 50	38 90	37 70	40 00	36 60	35 90	40 00
J	39 40	38 60	37 40	39 70	38 60	37 80	42 40
J	39 00	38 20	37 20	39 20	39 10	38 10	44 00
A	39 10	38 30	37 20	39 30	39 10	37 80	44 80
S	39 80	38 90	37 40	40 30	38 30	37 20	43 50
O	40 50	39 10	37 60	40 50	39 20	37 80	45 00
N	40 20	39 00	37 60	40 30	37 90	37 10	42 30
D	39 40	37 90	36 80	38 90	36 00	35 50	38 50
1987 J	40 30	38 60	37 30	39 80	37 10	36 70	39 20
F	39 60	39 00	37 60	40 30	37 10	36 80	39 30
M	39 80	39 00	37 50	40 40	37 30	37 00	39 30
A	39 30	38 90	37 70	40 00	37 50	37 10	39 80
M	39 90	38 80	37 40	40 10	38 70	37 80	42 80
J	40 20	39 20	38 60	39 90	38 90	37 80	43 90
J	39 70	38 20	37 20	39 20	39 40	38 30	44 20
A	39 40	38 50	37 30	39 70	39 50	38 40	44 50
S	40 80	38 90	37 30	40 30	39 40	38 30	44 60
O	41 10	39 20	37 80	40 60	39 30	38 40	43 70
N	40 70	39 00	37 60	40 20	38 10	37 40	41 60
D	39 20	37 80	36 70	38 90	36 80	36 40	39 10
1988 J	41 10	38 90	37 60	40 10	37 40	37 00	40 00
F	40 80	38 80	37 50	39 90	37 10	36 70	39 60

Source: See Table 2.8.

Source: Voir tableau 2.8.

2.13

Wage settlements

Règlements salariaux

Year and quarter	All industries(1)	Commercial(1)	Non commercial(1)	Number of employees
Année et trimestre	Toutes les industries(1)	Industries commerciales(1)	Industries non commerciales(1)	Nombre d'employés
D	747000	747008	747009	747054
1984	3.6	3.4	3.8	1,155.0
1985	3.6	3.6	3.7	819.1
1986	3.4	3.0	3.7	1,114.1
1987	4.0	3.7	4.2	1,066.8
1986 1	3.7	4.0	3.3	166.8
2	3.6	3.6	3.6	436.4
3	3.0	2.5	3.7	326.8
4	3.2	2.0	4.2	184.1
1987 1	4.0	3.6	4.2	291.7
2	4.1	3.7	4.3	451.1
3	3.8	3.4	4.3	161.7
4	4.1	4.2	4.1	162.3

(1) Effective increase in base rates.

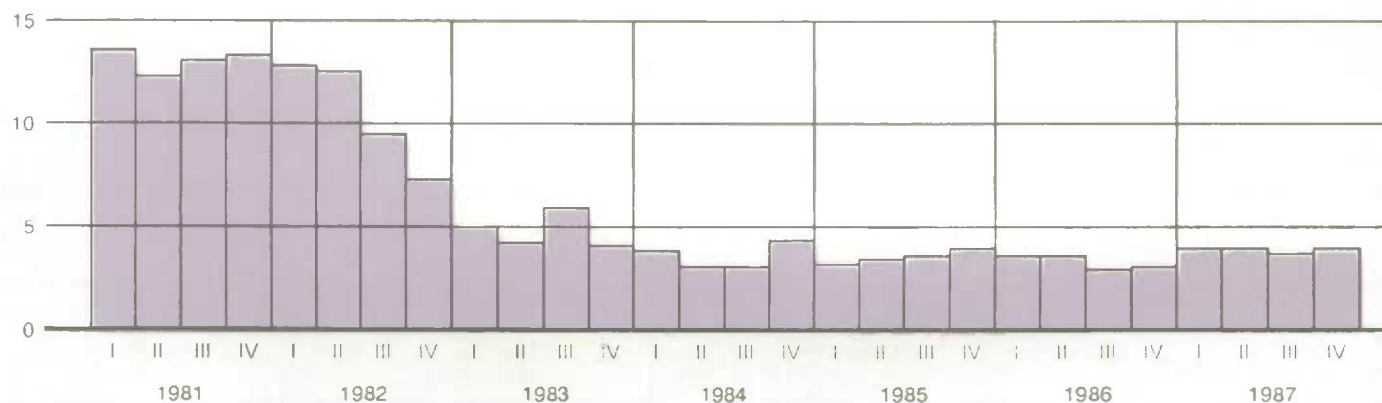
(1) Augmentation effective des taux de base.

Source: Labour Canada

Source: Travail Canada

Wage settlements

Règlements salariaux

Percentage change
Variation en pourcentage

Average workweek

Heures hebdomadaires moyennes

Hours
Heures

Table

- 3.1.1 Industrial product price indexes, major commodity aggregations and stage of processing
- 3.1.2 Industrial product price indexes, by industries
- 3.2 Consumer price indexes
- 3.3 Construction price indexes
- 3.4 Raw materials price indexes

Note: All price data not seasonally adjusted

Tableau

- 3.1.1 Indices des prix des produits industriels, agrégations principales des produits par étape de transformation
- 3.1.2 Indices des prix des produits industriels, par groupe d'industries
- 3.2 Indices des prix à la consommation
- 3.3 Indices des prix de la construction
- 3.4 Indices des prix des matières brutes

Nota: Tous les indices des prix sont non-désaisonnalisés

3.1.1

Industrial product price indexes (1981 = 100),
major commodity aggregations and stage of
processingIndices des prix des produits industriels
(1981 = 100), agrégations principales des
produits par étape de transformation

Annual average and month	Total all commodities	Intermediate goods Produits semi-finis			All finished goods Tous les produits finis				
		Total	First stage(1)	Second stage(2)	Total	Finished goods and feeds	Capital equipment	All other	
Moyenne annuelle et mois	Total tous les produits	Total	Première étape(1)	Deuxième étape(2)	Total	Aliments de consommation et pour animaux	Biens de capital	Tous les autres produits	
D	613420	613500	613501	613502	613503	613504	613505	613506	
1986	119.6	115.1	103.2	118.9	126.7	127.6	129.6	125.1	
1987	122.8	118.8	110.5	121.4	128.9	131.8	131.1	126.7	
1986	F	120.8	116.5	102.8	120.7	127.6	124.2	128.3	129.7
	M	120.1	115.9	102.2	120.2	126.7	124.5	128.2	127.7
	A	119.3	115.3	102.3	119.3	125.9	125.0	129.2	125.0
	M	118.4	114.3	102.6	117.9	125.1	125.4	128.9	123.2
	J	118.6	114.3	103.3	117.7	125.7	126.8	129.7	123.3
	J	118.8	114.2	103.2	117.7	126.2	128.6	129.7	123.3
	A	119.1	114.5	102.9	118.1	126.6	130.1	130.1	123.2
	S	119.4	114.8	103.3	118.4	126.8	130.6	130.4	123.0
	O	119.9	115.2	104.4	118.6	127.3	130.5	130.9	124.0
	N	119.9	115.1	103.8	118.6	127.6	130.8	130.9	124.3
	D	119.7	114.9	103.6	118.4	127.3	130.5	130.7	124.2
1987	J	120.4	115.7	105.4	118.9	127.7	130.6	131.1	124.8
	F	120.3	115.7	104.9	119.0	127.5	130.2	130.5	124.9
	M	120.4	115.8	104.6	119.2	127.7	130.4	130.0	125.5
	A	121.2	116.8	107.1	119.8	128.1	130.8	130.3	126.0
	M	122.1	117.8	108.7	120.7	128.8	132.0	131.0	126.5
	J	122.5	118.4	109.8	121.1	129.0	132.3	131.1	126.7
	J	123.2	119.2	110.6	121.9	129.4	132.9	131.3	127.0
	A	123.8	120.1	111.8	122.7	129.7	133.1	131.3	127.6
	S	124.1	120.4	112.2	122.9	129.8	133.1	131.2	127.8
	O	124.5	121.2	115.2	123.1	129.6	132.6	131.3	127.6
	N	125.1	122.0	117.2	123.6	129.9	132.0	131.8	128.2
	D	125.4	122.7	118.7	123.9	129.6	131.9	131.7	127.9
1988	J	126.3	124.1	121.5	125.0	129.7	132.5	131.3	127.8
	F	125.5	123.2	120.1	124.1	129.1	132.9	130.9	126.6

(1) First stage intermediate goods are those used primarily for the manufacture of intermediate goods.

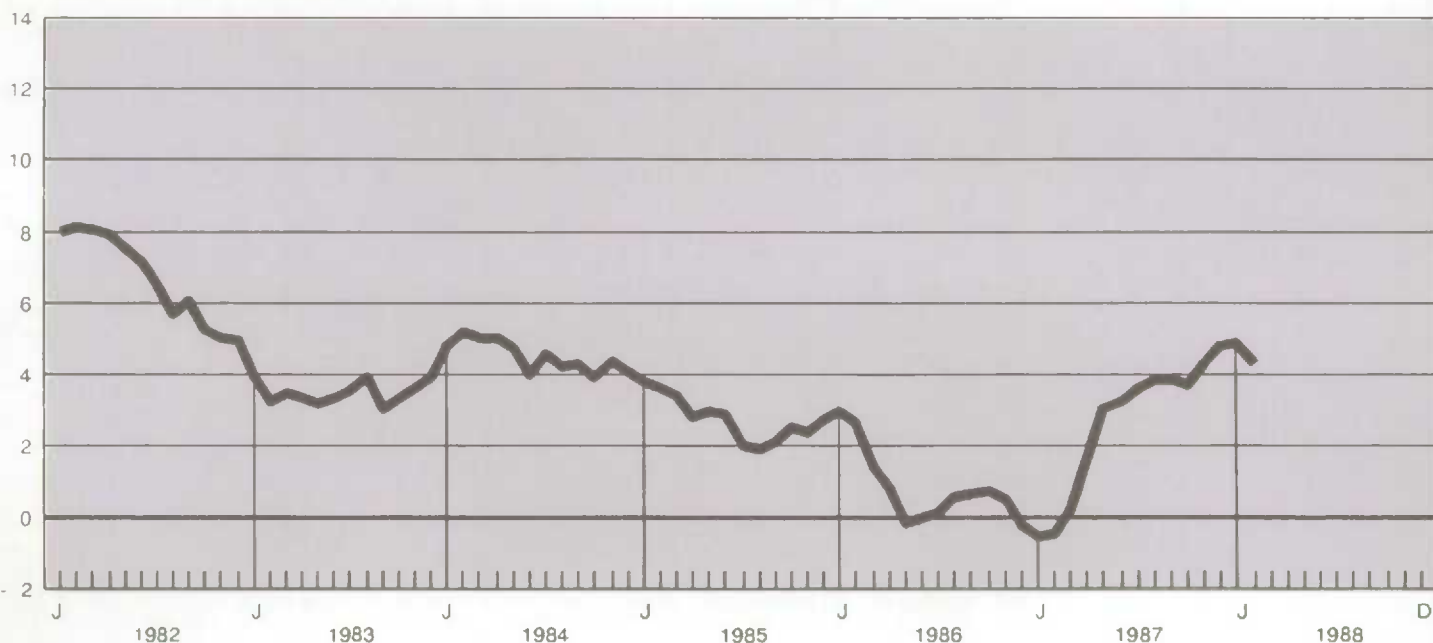
(1) Les produits semi-finis de première étape se définissent comme ceux utilisés principalement pour la fabrication de produits semi-finis.

(2) Second stage intermediate goods are those used primarily for the manufacture of finished goods.

(2) Les produits semi-finis de deuxième étape se définissent comme ceux utilisés principalement pour la fabrication de produits finis.

Industrial product price index

Indice des prix des produits industriels

Annual percent change
Variation annuelle en pourcentage

3.1.2

Industrial product price indexes (1981 = 100). Indices des prix des produits industriels (1981 = 100), par groupe d'industries

Annual average and month	Total	Food and beverages	Plastics	Textile products
Moyenne annuelle et mois	Total	Aliments et boissons	Plastiques	Produits textiles
D	614001	614165	614028	614040
1986	119.6	121.0	119.9	108.3
1987	122.7	124.6	124.5	110.9
1986				
F	120.8	118.4	118.1	108.1
M	120.1	118.6	119.7	108.2
A	119.3	119.2	119.9	108.0
M	118.4	119.3	120.1	108.1
J	118.6	120.3	120.3	108.5
J	118.8	121.7	120.1	108.6
A	119.1	123.1	120.4	108.6
S	119.4	123.2	120.4	108.3
O	119.9	123.2	120.5	108.3
N	119.9	123.6	120.4	108.4
D	119.7	123.3	120.7	108.6
1987				
J	120.4	123.3	121.4	109.1
F	120.3	122.9	122.0	109.3
M	120.4	123.1	122.2	109.2
A	121.2	123.2	122.7	110.1
M	122.1	124.8	123.0	110.1
J	122.5	125.3	123.3	110.4
J	123.1	125.6	123.8	111.1
A	123.8	125.6	124.8	111.8
S	124.1	125.7	125.4	112.0
O	124.5	125.4	127.6	112.4
N	125.1	125.2	128.9	112.6
D	125.4	125.5	128.8	112.7
1988				
J	126.3	126.2	129.6	113.5
F	125.5	126.4	129.9	113.8

Annual average and month	Clothing	Wood	Furniture and fixtures	Paper and paper products	Printing and publishing
Moyenne annuelle et mois	Vêtements	Bois	Meubles et articles d'ameublements	Papiers et produits connexes	Impression et édition
D	614049	614055	614063	614067	614074
1986	117.0	118.9	126.9	117.3	133.4
1987	121.0	122.0	132.8	128.4	141.0
1986					
F	116.0	112.1	125.6	113.6	131.8
M	116.0	117.8	125.9	113.4	131.8
A	116.4	121.6	126.1	115.3	132.2
M	116.7	120.4	126.2	114.9	132.5
J	116.9	117.0	126.8	115.8	132.8
J	117.5	116.9	127.1	117.2	133.8
A	117.6	121.0	127.6	118.1	134.0
S	117.7	124.1	127.7	118.0	134.3
O	117.8	123.0	127.8	122.1	134.8
N	117.8	121.3	128.2	122.7	135.4
D	118.1	119.7	129.2	122.8	135.6
1987					
J	119.3	119.3	131.1	125.2	139.3
F	119.8	120.5	131.6	124.3	139.8
M	119.7	120.0	131.7	123.5	139.7
A	120.2	120.1	132.1	125.4	140.2
M	120.6	120.0	132.3	126.8	141.1
J	120.6	121.1	132.8	127.3	141.2
J	121.4	122.8	132.9	129.4	141.5
A	121.6	124.8	133.7	130.2	141.9
S	121.7	124.9	133.6	130.2	141.8
O	122.2	123.8	133.9	131.8	141.6
N	122.2	123.4	133.9	133.1	141.7
D	122.3	123.1	134.3	133.1	142.1
1988					
J	122.9	123.8	135.4	137.9	145.6
F	123.0	123.2	135.6	137.2	146.4

3.1.2

Industrial product price indexes (1981 = 100), Indices des prix des produits industriels
by industries - concluded (1981 = 100), par groupe d'industries - fin

Annual average and month	Primary metal products	Metal fabricated products	Machinery	Transportation equipment
Moyenne annuelle et mois	Produits métalliques primaires	Semi-produits métalliques	Machines	Équipement de transport
D	614079	614089	614100	614106
1986	107.2	123.0	126.9	133.7
1987	113.0	126.7	130.6	133.3
1986				
F	105.7	121.4	125.9	132.1
M	106.5	121.7	126.0	131.8
A	106.9	122.3	126.1	133.2
M	107.6	122.4	126.2	132.6
J	108.5	122.6	126.6	133.4
J	107.6	123.0	126.9	133.4
A	107.5	123.4	127.4	133.8
S	108.5	124.2	127.7	133.9
O	108.0	124.6	127.8	135.9
N	107.2	124.5	128.1	135.7
D	106.8	124.6	128.1	135.4
1987				
J	106.2	125.3	129.5	134.8
F	105.0	125.2	129.7	133.2
M	105.4	125.3	129.7	132.3
A	107.5	126.2	130.1	132.7
M	111.2	126.5	130.5	133.6
J	112.0	126.5	130.6	133.6
J	113.1	126.8	130.8	133.1
A	114.7	127.2	131.1	133.3
S	115.9	127.3	131.1	132.8
O	118.2	127.7	131.1	132.9
N	121.4	127.8	131.3	133.8
D	124.9	128.4	131.4	133.3
1988				
J	126.5	129.1	131.6	132.3
F	123.5	129.2	131.4	131.3

Annual average and month	Electrical and electronic products	Non-metallic mineral products	Petroleum and coal products	Chemical products	Miscellaneous manufactured products
Moyenne annuelle et mois	Appareils électriques et de télécommunication	Produits minéraux non métalliques	Produits du pétrole et du charbon	Produits chimiques	Produits manufacturiers divers
D	614121	614136	614144	614145	614155
1986	119.7	129.6	107.2	116.9	122.1
1987	121.9	134.4	101.9	120.4	128.5
1986					
F	118.6	128.3	133.5	118.2	120.0
M	118.5	128.5	124.1	118.1	120.4
A	119.2	129.0	110.6	118.0	120.4
M	119.3	129.5	102.7	117.6	120.4
J	119.8	129.9	101.2	117.1	121.0
J	120.4	129.8	99.4	116.5	121.6
A	120.4	130.0	96.7	116.1	123.1
S	120.4	130.1	95.9	115.7	124.1
O	120.4	130.3	95.4	115.9	125.2
N	120.4	130.9	95.7	118.0	124.6
D	120.6	130.9	94.9	115.9	124.4
1987					
J	120.7	132.5	96.5	116.8	127.2
F	120.5	132.8	98.5	117.6	125.6
M	120.4	133.3	100.4	117.9	125.8
A	120.5	133.9	101.3	118.9	127.6
M	120.9	134.1	100.6	119.3	129.7
J	121.3	134.1	101.5	120.0	128.7
J	122.3	134.5	102.6	120.6	128.5
A	122.3	135.1	104.4	121.2	128.8
S	122.6	135.3	105.0	121.5	129.1
O	123.0	135.3	104.6	122.8	129.5
N	123.7	135.8	104.6	123.7	129.9
D	124.2	136.1	103.2	124.4	131.2
1988					
J	124.4	137.6	102.8	128.4	130.5
F	124.2	138.1	98.9	127.3	129.5

Source: Industry Price Indexes (Catalogue 62-011), Statistics Canada. Contact: Prices Division (951-9607).

Source: Indices des prix de l'industrie (n° 62-011 au catalogue), Statistique Canada. Contact: Division des Prix (951-9607).

Year and month		All items and main components Tous les éléments et groupes principaux							
		All items	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation, reading and education	Tobacco and alcoholic beverages
Année et mois		Ensemble	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabac et boissons alcoolisées
Weights(1) Pondération(1)		100	20.02	38.14	8.37	15.75	4.02	8.25	5.45
		100	20.02	38.14	8.37	15.75	4.02	8.25	5.45
D		484000	484001	484164	484275	484357	484387	484416	484474
1986		132.4	126.8	132.9	118.8	135.0	132.6	130.3	172.3
1987		138.2	132.4	138.3	123.8	139.9	139.2	137.3	183.9
1986		M	130.9	123.5	131.8	118.7	135.5	130.3	167.5
		A	131.1	124.8	131.8	118.4	133.3	131.5	171.3
		M	131.7	125.8	132.4	118.7	133.2	132.0	172.9
		J	131.9	126.0	132.5	118.5	133.6	132.3	173.2
		J	132.9	127.6	133.0	118.1	136.2	133.0	174.4
		A	133.3	128.1	133.3	119.4	135.9	133.3	174.9
		S	133.3	128.8	133.5	119.9	133.7	134.0	175.1
		O	134.0	129.3	134.7	119.8	133.7	134.5	175.8
		N	134.7	130.1	134.7	120.5	135.9	133.2	176.7
		D	134.9	129.9	135.2	120.3	136.4	135.0	176.7
1987		J	135.2	131.3	135.4	119.8	136.4	132.6	177.3
		F	136.8	131.3	136.1	122.0	136.1	136.3	178.2
		M	136.4	131.2	136.5	122.6	137.5	136.9	179.1
		A	137.0	131.2	137.1	123.0	137.7	137.9	183.4
		M	137.8	132.4	137.5	123.8	138.2	138.9	185.3
		J	138.2	133.9	137.8	123.2	138.8	139.1	185.1
		J	139.2	134.2	138.5	122.8	143.1	139.8	185.4
		A	139.3	132.8	138.8	124.7	142.7	140.9	186.1
		S	139.3	132.1	139.2	125.4	141.8	141.0	186.4
		O	139.8	132.4	140.4	125.5	141.3	140.9	186.5
		N	140.4	133.0	140.9	126.6	142.0	141.7	186.8
		D	140.5	132.7	140.9	126.0	142.7	141.6	186.8
1988		J	140.8	134.1	141.6	125.9	140.5	142.0	189.6
		F	141.3	133.9	141.8	128.6	140.5	142.9	192.0
		M	142.0	133.5	142.5	129.2	142.6	143.2	192.2

Year and month		Reclassified by goods and services Répartition par biens et services				
		Total goods	Durable goods	Semi-durable goods	Non-durable goods	Total services
Année et mois		Biens total	Biens durables	Biens semi-durables	Biens non durables	Total des services
Weights(1) Pondération(1)		54.70	11.78	9.79	33.13	45.30
		54.70	11.78	9.79	33.13	45.30
D		484487	484488	484489	484490	484491
1986		129.6	122.8	120.2	135.2	136.3
1987		134.9	126.6	125.0	141.2	142.8
1986		M	129.7	119.7	119.8	134.9
		A	128.5	121.6	119.7	133.9
		M	128.9	123.1	119.8	134.0
		J	129.0	123.3	119.9	134.1
		J	129.6	123.4	119.7	135.1
		A	129.9	123.4	120.8	135.3
		S	130.1	123.6	121.4	135.3
		O	130.4	124.2	121.7	135.6
		N	131.5	126.4	122.0	136.5
		D	131.6	126.8	122.0	136.5
1987		J	132.3	126.9	121.4	137.8
		F	132.9	125.5	123.5	138.8
		M	133.4	125.4	124.1	139.3
		A	133.9	125.1	124.3	140.3
		M	134.8	126.0	124.8	141.2
		J	135.4	125.2	124.6	142.7
		J	135.9	126.7	124.3	143.1
		A	135.8	126.0	125.7	142.4
		S	135.5	126.0	126.2	142.1
		O	136.1	128.2	126.4	142.2
		N	136.9	129.8	127.3	142.7
		D	136.6	128.9	127.0	142.5
1988		J	137.4	129.0	126.9	143.9
		F	137.7	129.2	129.3	143.6
		M	137.8	130.0	130.0	143.2

(1) These weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the C.P.I. They are based on expenditure values derived from quantities and prices of year 1982.

(1) Ces coefficients de pondération, fournis comme indications générales, illustrent l'importance relative des principales composantes de l'I.P.C. Elles sont fondées sur les dépenses effectuées en 1982, qui sont elles-mêmes fonction des quantités achetées et des prix pratiqués.

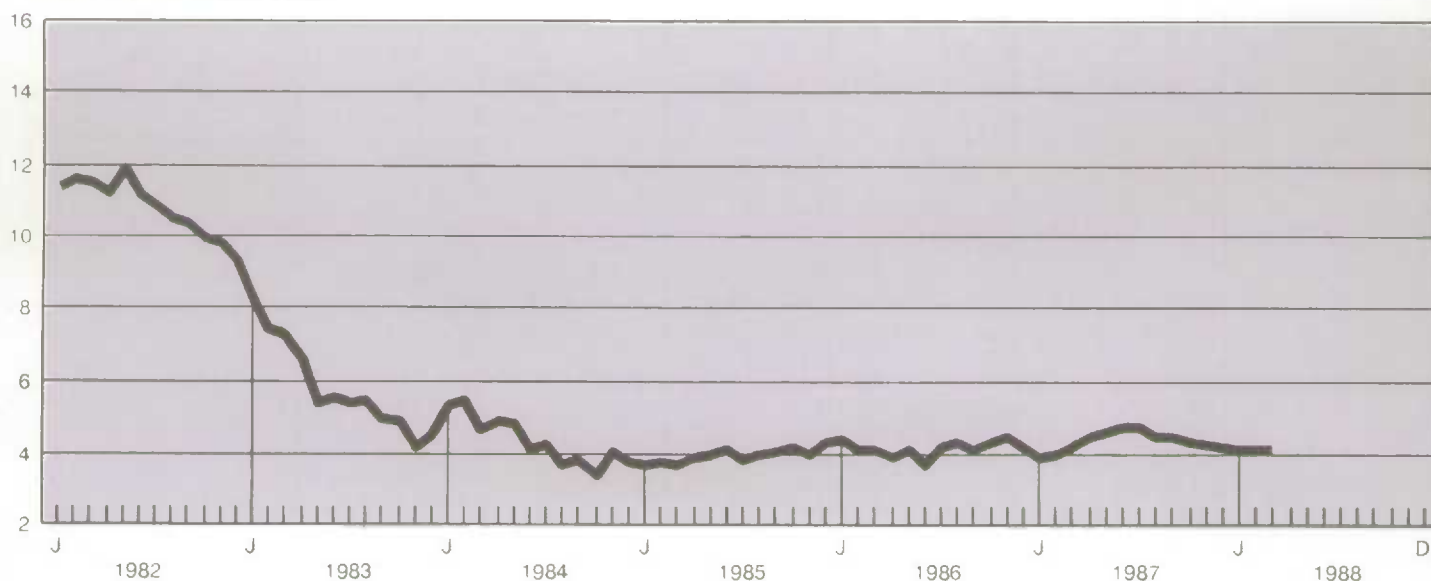
Source: Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010), Statistics Canada. Contact: S. Shadlock (951-9606).

Source: Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: S. Shadlock (951-9606).

Consumer price index

Indice des prix à la consommation

Annual percent change
Variation annuelle en pourcentage



3.3 Construction price indexes (1981 = 100) Indices des prix de la construction (1981 = 100)

Annual average and month	Construction building material price index (residential)	Construction building material price index (non-residential)	Construction union wage rate - base rate	Construction union wage rate (including pay supplements)	New housing prices
Moyenne annuelle et mois	Indices des prix des matériaux de la construction (résidentielle)	Indices des prix des matériaux de la construction (non-résidentielle)	Salaires syndicaux de la construction - taux de base	Salaires syndicaux de la construction (englobant les suppléments)	Prix des logements neufs
D	649830	649835	477450	477478	636200
1986	129.3	125.9	132.4	134.4	104.4
1987	134.6	130.7	136.6	139.5	119.1
1986 M	126.5	123.8	130.6	132.2	101.3
A	129.6	125.8	130.4	132.0	101.9
M	129.8	126.1	130.9	132.8	102.6
J	129.6	126.0	132.3	134.3	103.2
J	129.5	126.2	133.1	135.2	103.9
A	130.3	126.5	133.2	135.3	105.0
S	131.3	127.0	134.2	136.6	107.2
O	131.6	127.2	134.3	136.8	108.2
N	131.6	127.5	134.3	136.8	109.7
D	132.0	127.7	134.3	136.8	110.3
1987 J	132.4	128.3	134.3	136.9	111.3
F	131.8	128.4	134.3	136.9	113.2
M	132.3	128.8	134.3	136.9	116.6
A	133.2	129.6	134.3	136.9	118.0
M	133.4	129.5	137.6	140.7	119.0
J	133.6	129.7	137.6	140.7	119.6
J	134.4	130.4	137.7	140.7	120.1
A	138.1	131.7	137.7	140.7	120.8
S	136.2	131.7	137.7	140.7	122.0
O	137.7	133.1	137.7	140.7	122.5
N	137.0	133.4	137.9	141.0	122.9
D	137.3	133.9	137.9	141.0	123.2
1988 J	139.7	135.8	137.9	141.1	123.6
F	139.5	136.3	137.9	141.1	124.9
M			137.9	141.1	

Source: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007), Statistics Canada. Contact: Prices Division (951-9607).

Source: Statistiques des prix de la construction, Bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue), Statistique Canada. Contact: Division des Prix (951-9607).

Annual average and month	Total	Total excluding mineral fuels	Wood	Non-metallic minerals	Ferrous materials	Non-ferrous metals	Mineral fuels	Vegetable products	Animal and animal products	
Moyenne annuelle et mois	Total	Ensemble sauf combustibles minéraux	Bois	Minéraux non métalliques	Matières ferreuses	Métaux non ferreux	Combustibles minéraux	Substances végétales	Animaux et substances animales	
D	614308	614316	614311	614314	614312	614313	614315	614309	614310	
1986	96.2	103.9	109.3	127.8	110.3	89.6	86.8	89.9	113.2	
1987	102.3	109.4	121.1	127.9	108.8	102.3	93.7	84.7	119.0	
1986	F	107.9	102.6	108.1	126.7	111.4	87.0	114.4	93.1	109.8
	M	98.5	103.3	108.7	127.2	111.1	90.1	92.8	94.3	109.2
	A	90.9	102.3	108.5	129.2	111.0	88.5	77.2	94.0	107.3
	M	90.8	102.7	109.2	128.3	110.0	88.6	76.4	93.4	108.6
	J	91.8	103.3	108.8	127.9	110.2	91.3	77.8	90.4	110.6
	J	90.3	104.2	108.7	127.6	109.4	89.3	73.5	88.7	115.2
	A	90.9	104.9	108.4	128.7	110.2	89.1	74.0	85.4	118.8
	S	93.2	105.5	108.6	127.8	110.1	91.5	78.4	86.3	118.5
	O	93.8	104.7	109.5	128.2	110.1	91.2	80.7	85.6	116.7
	N	94.4	105.8	112.3	129.0	109.7	90.3	80.6	86.5	118.3
	D	95.0	105.0	114.8	127.1	109.4	90.0	82.8	85.8	116.0
1987	J	96.9	105.0	118.6	128.6	108.6	89.9	87.1	84.6	115.0
	F	98.4	104.6	119.6	128.1	107.4	86.5	90.9	84.1	115.9
	M	97.5	104.1	119.4	129.0	106.5	88.0	89.4	82.8	114.6
	A	99.1	105.8	118.8	129.0	107.1	91.4	90.9	82.7	117.5
	M	102.3	110.0	118.1	128.6	108.2	99.6	93.0	86.7	122.4
	J	103.9	111.0	118.1	128.5	108.4	100.9	95.4	87.1	124.0
	J	105.0	110.5	119.4	128.1	107.8	103.5	98.3	84.6	122.2
	A	106.3	111.4	120.6	127.2	108.4	106.2	100.1	84.2	123.0
	S	105.3	111.7	122.8	127.3	108.2	107.7	97.6	83.4	122.3
	O	104.4	111.9	124.9	126.9	110.2	110.3	95.3	85.1	119.8
	N	104.6	112.2	125.9	126.5	112.6	117.6	95.5	84.8	115.9
	D	103.7	114.1	127.5	126.4	112.3	126.1	91.0	85.8	115.4
1988	J	101.7	114.1	128.2	128.8	110.8	125.2	86.8	88.2	114.2
	F	98.9	112.1	128.3	129.3	110.6	112.6	82.8	87.7	116.0

These purchase price indexes include prices for domestic and imported goods.

Ces indices basés sur le prix d'achat comprennent à la fois les prix des produits domestiques et importés.

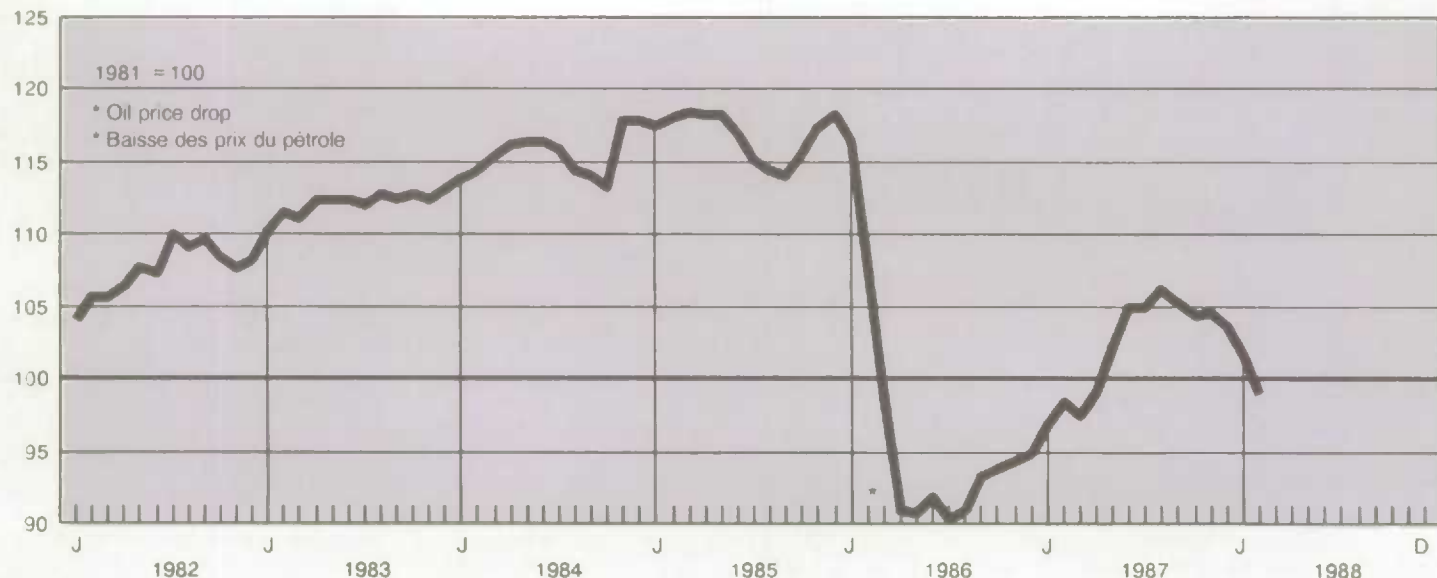
Source: Industry Price Indexes (Catalogue 62-011, Table 7), Statistics Canada. Contact: Prices Division (951-9607).

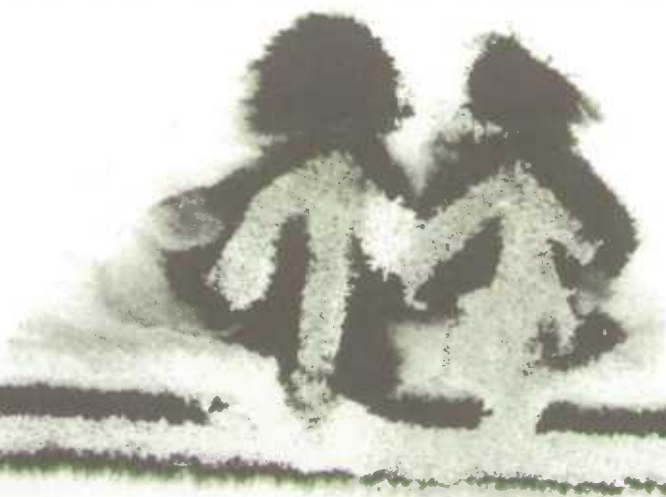
Source: Indices des prix de l'industrie (n° 62-011 au catalogue, Tableau 7), Statistique Canada. Contact: Division des Prix (951-9607).

Raw materials price index

Indice des prix des matières brutes

Index
Indice

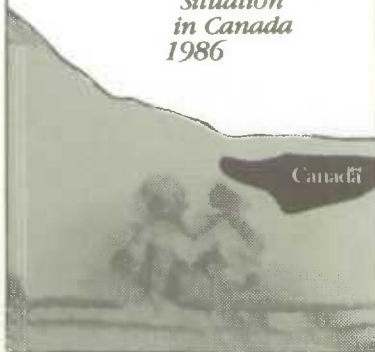




Current Demographic Analysis

Catalogue 91-209E

Report on the Demographic Situation in Canada 1986



BIRTH, DEATH, MARRIAGE, DIVORCE

Factors like these are explored in the **Report on the Demographic Situation in Canada, 1986**.

Using the latest demographic data, this report updates its well received predecessor. It is a dynamic portrait of Canada and her people, and provides special analytical sections on subjects like:

- language
- fertility and childbearing
- causes of mortality
- interprovincial migration

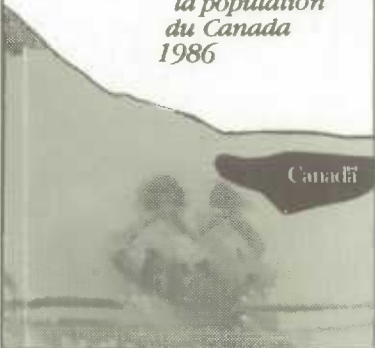
For the best insight into Canada's demographic scene, choose the **Report on the Demographic Situation in Canada, 1986**.

Catalogue 91-209E
\$15.00 in Canada,
\$16.50 other countries,
138 pages.

La Conjoncture démographique

Catalogue 91-209F

Rapport sur l'état de la population du Canada 1986



NAISSANCES, DÉCÈS, MARIAGES, DIVORCES...

Des événements tels que ceux-ci font l'objet du **Rapport sur la situation démographique au Canada, 1986**.

Réalisé à partir des plus récentes données démographiques disponibles, ce rapport constitue une version à jour de la publication originale, qui avait été très bien accueillie. Il présente un portrait dynamique du Canada et de sa population et contient des analyses sur des sujets comme:

- la langue;
- la fécondité et la maternité;
- les causes de mortalité;
- la migration interprovinciale.

Afin de mieux saisir la réalité démographique canadienne, procurez-vous le **Rapport sur la situation démographique au Canada, 1986**

(N° 91-209F au répertoire)
\$15.00 au Canada
\$16.50 à l'étranger
139 pages

To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free.

Please make cheques or money orders payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact a Regional Reference Centre near you for further information.

Call Toll-Free
1-800-267-6677

Téléphonez sans frais

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire vos chèques ou mandats-poste à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation régional le plus près de chez vous.

Domestic trade

Commerce intérieur

Table

4.1 Value of retail trade by type of
business

Tableau

4.1 Valeur du commerce de détail par genre
d'entreprise

4.1

Value of retail trade by type of business
(millions of dollars)Valeur du commerce de détail par genre
d'entreprise (millions de dollars)

Year and month	Grocery and combination	All other food stores	Department stores	General merchandise stores	General stores	Variety stores
Année et mois	Épiceries et épiceries-boucheries	Tous les autres magasins d'alimentation	Grands magasins	Magasins de marchandises diverses	Magasins généraux	Bazars
D	(650088 + 650089)	650090	650091	650092	650093	650094
1984	28,044	2,145	11,385	2,395	1,891	1,207
1985	29,931	2,326	12,039	2,699	1,983	1,267
1986	32,028	2,602	12,728	2,858	2,097	1,247
1987	34,853	2,854	12,913	3,063	2,270	1,070
1986 F	2,594	206	1,040	216	172	107
M	2,600	214	1,061	237	175	109
A	2,664	215	1,060	234	176	110
M	2,669	215	1,064	232	171	105
J	2,647	217	1,049	232	174	103
J	2,669	219	1,056	227	173	103
A	2,711	221	1,055	230	173	101
S	2,695	222	1,054	242	175	100
O	2,709	223	1,067	235	175	100
N	2,761	225	1,080	266	180	101
D	2,767	227	1,078	250	182	105
1987 J	2,781	231	1,040	238	181	90
F	2,790	230	1,075	244	183	89
M	2,812	229	1,072	242	185	90
A	2,833	234	1,084	248	185	94
M	2,876	235	1,056	246	186	83
J	2,920	238	1,085	245	185	89
J	2,851	246	1,061	256	187	92
A	2,922	237	1,082	249	194	88
S	2,959	238	1,059	262	192	92
O	2,991	241	1,075	265	199	90
N	3,032	244	1,088	263	199	90
D	3,038	248	1,100	280	193	87
1988 J	3,020	251	1,043	256	196	92
F	3,027	250	1,045	263	195	89

Year and month	Motor vehicle dealers(1)	Service stations and garages	Automotive parts and accessories stores	Clothing stores		
Année et mois	Concessionnaires d'automobiles(1)	Stations-service et garages	Magasins de pièces et d'accessoires d'automobiles	Magasins de vêtements		Family
D	650095	(650097 + 650098)	650099	Men's Hommes	Women's Femmes	650102
1984	20,847	11,313	2,606	1,323	2,396	1,575
1985	26,027	12,585	2,802	1,324	2,777	1,867
1986	28,688	12,308	3,068	1,438	3,036	2,079
1987	32,405	13,483	3,439	1,560	3,242	2,226
1986 F	2,338	1,075	243	112	231	166
M	2,229	1,057	253	114	248	167
A	2,314	1,034	251	118	250	168
M	2,323	1,031	248	118	247	170
J	2,331	1,028	262	117	249	166
J	2,474	1,014	247	119	249	175
A	2,445	1,011	255	121	262	178
S	2,651	1,009	261	123	264	180
O	2,493	996	254	123	261	176
N	2,348	997	269	125	262	177
D	2,456	998	271	124	262	183
1987 J	2,381	1,016	263	123	263	177
F	2,544	1,043	271	127	267	178
M	2,584	1,056	280	129	262	180
A	2,673	1,095	277	127	264	184
M	2,602	1,106	279	126	260	184
J	2,761	1,129	284	127	265	184
J	2,694	1,134	290	130	271	187
A	2,777	1,167	289	128	273	186
S	2,750	1,177	297	129	268	181
O	2,850	1,181	304	138	276	193
N	2,853	1,184	297	131	280	191
D	2,922	1,163	295	136	281	191
1988 J	2,915	1,174	307	134	275	188
F	2,826	1,158	302	132	276	185

(1) Excludes used car dealers.

(1) Ne comprend pas les vendeurs d'automobiles usagées.

4.1

Value of retail trade by type of business
(millions of dollars) - concludedValeur du commerce de détail par genre
d'entreprise (millions de dollars) - fin

Year and month	Shoe stores	Hardware stores	Furniture and appliance stores	Pharmacies, patent medicines and cosmetics	Book and stationery stores	Florists
Année et mois	Magasins de chaussures	Quincailleries	Magasins de meubles et d'appareils ménagers	Produits pharmaceutiques, médicaments brevetés et produits de beauté	Librairies papeteries	Fleuristes
D	(650103 + 650104)	650105	(650106 & + 650107 + 650108)	650109	650110	650111
1984	1,171	1,046	2,983	4,727	565	453
1985	1,288	1,158	3,215	5,357	715	472
1986	1,425	1,432	3,659	6,064	786	516
1987	1,483	1,621	4,213	6,754	941	590
1986						
F	110	110	281	492	61	42
M	117	113	292	490	64	41
A	123	117	297	496	63	44
M	119	116	300	497	63	42
J	121	117	303	497	64	42
J	119	122	309	504	65	44
A	123	121	312	508	66	44
S	121	121	318	514	66	45
O	117	125	314	517	67	45
N	123	131	311	526	68	44
D	118	123	324	531	69	45
1987						
J	118	125	318	533	70	46
F	121	130	330	535	71	46
M	123	127	332	541	69	45
A	120	133	334	546	74	49
M	121	128	347	559	77	48
J	123	131	363	564	77	50
J	127	133	360	569	78	49
A	127	136	346	563	78	49
S	127	137	370	580	81	54
O	129	146	362	584	84	52
N	124	146	364	583	84	51
D	126	143	360	586	85	50
1988						
J	128	142	357	593	88	48
F	130	144	364	595	86	45
Year and month	Jewelry stores	Sporting goods and accessories	All other(2) stores	Total		
Année et mois	Bijouteries	Magasins d'articles de sport et d'accessoires	Tous les autres(2) magasins	Total		
D	650112	650113	(650096 & + 650114 + 650115)	656023		
1984	867	1,640	15,498	115,953		
1985	932	1,868	16,817	129,362		
1986	1,042	2,029	18,877	139,985		
1987	1,137	2,303	21,364	153,474		
1986						
F	84	156	1,487	11,325		
M	82	159	1,536	11,358		
A	84	162	1,554	11,532		
M	86	162	1,554	11,533		
J	85	167	1,585	11,536		
J	88	173	1,585	11,736		
A	89	170	1,606	11,803		
S	90	174	1,612	12,035		
O	92	162	1,605	11,857		
N	92	186	1,618	11,891		
D	87	197	1,646	12,044		
1987						
J	92	188	1,656	11,933		
F	92	189	1,688	12,243		
M	93	185	1,692	12,329		
A	94	180	1,740	12,568		
M	93	177	1,770	12,557		
J	97	177	1,782	12,875		
J	98	183	1,804	12,799		
A	96	190	1,817	12,994		
S	103	202	1,817	13,075		
O	96	203	1,842	13,302		
N	93	219	1,832	13,346		
D	95	213	1,863	13,455		
1988						
J	97	212	1,876	13,392		
F	97	198	1,869	13,276		

(2) Includes used car dealers and personal accessories stores.

(2) Comprend les vendeurs d'automobiles usagées et les magasins d'articles de soins personnels.

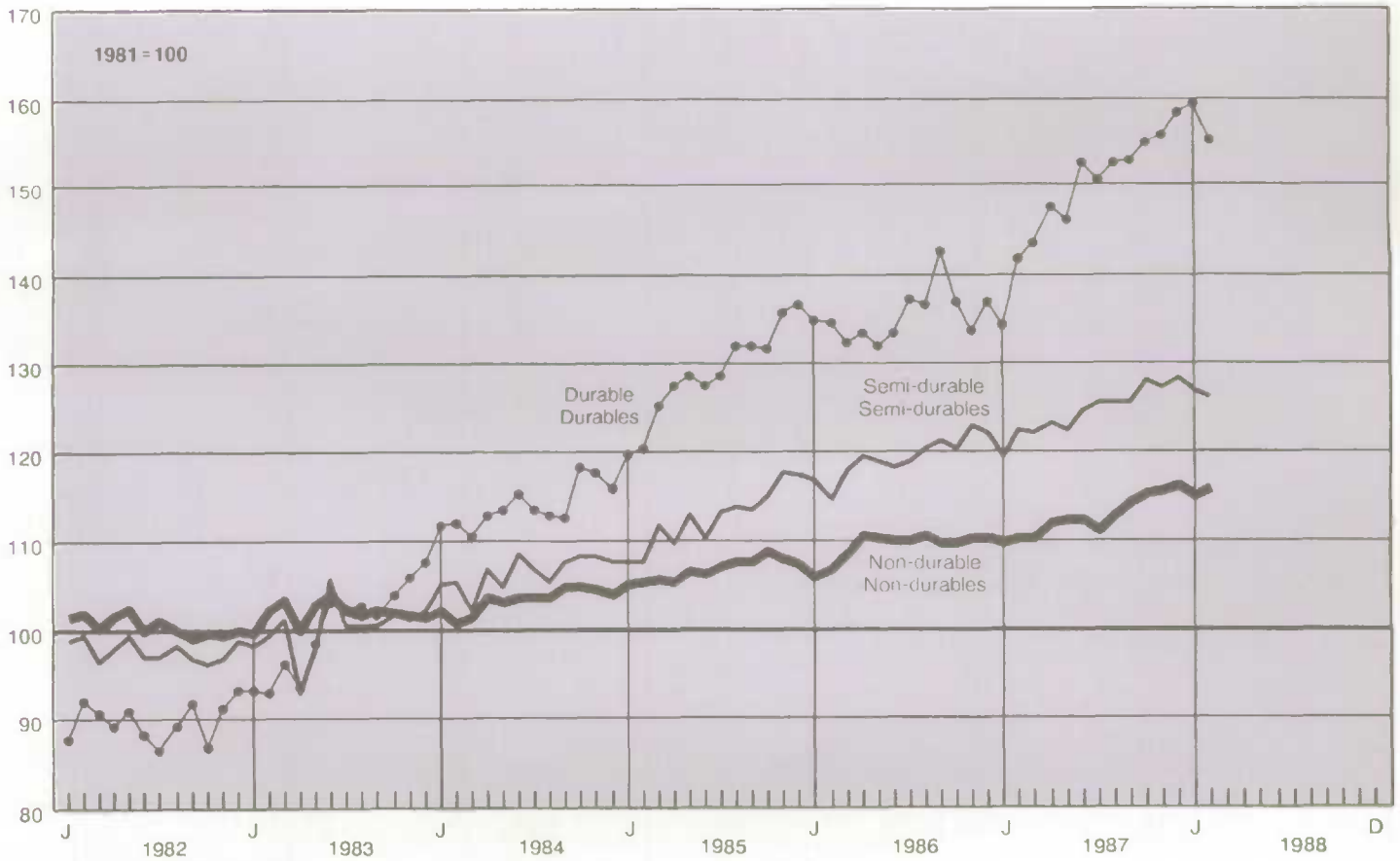
Source: Retail Trade (Catalogue 63-005), Statistics Canada. Contact: R. Laplante (951-3549).

Source: Commerce de détail (n° 63-005 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: R. Laplante (951-3549).

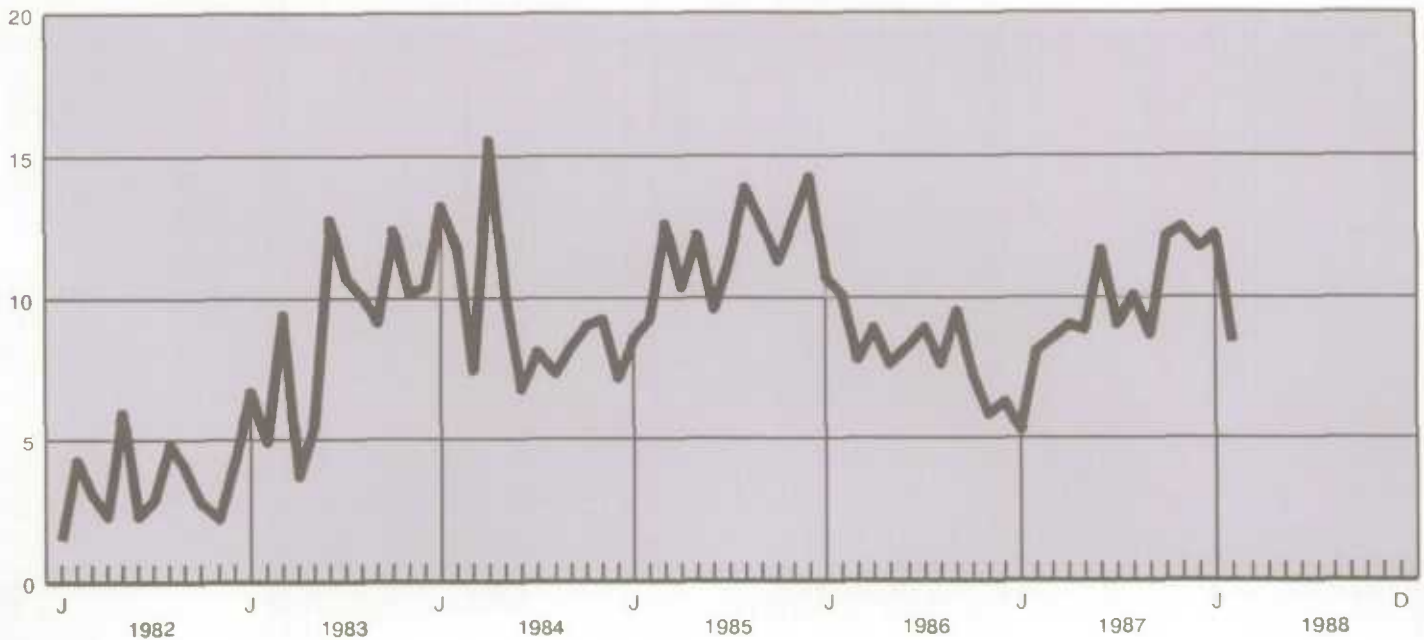
Retail sales

Ventes au détail

Index
Indice



Percent change - Total sales
Variation en pourcentage - Ventes totales



External trade

Commerce extérieur

Table

- 5.1.1 Merchandise exports on a balance of payments basis
- 5.1.2 Merchandise imports on a balance of payments basis
- 5.2.1 Price and volume indexes of exports
- 5.2.2 Price and volume indexes of imports
- 5.3 Exports by principal trading area
- 5.4 Imports by principal trading area
- 5.5 Trade balance by principal trading area

Tableau

- 5.1.1 Exportations de marchandises sur la base de la balance des paiements
- 5.1.2 Importations de marchandises sur la base de la balance des paiements
- 5.2.1 Indices des prix et de volumes des exportations
- 5.2.2 Indices des prix et de volumes des importations
- 5.3 Exportations vers les principaux marchés
- 5.4 Importations vers les principaux marchés
- 5.5 Solde des marchandises par principaux marchés

5.1.1

Merchandise exports on a balance of payments basis(1,2) (millions of dollars)

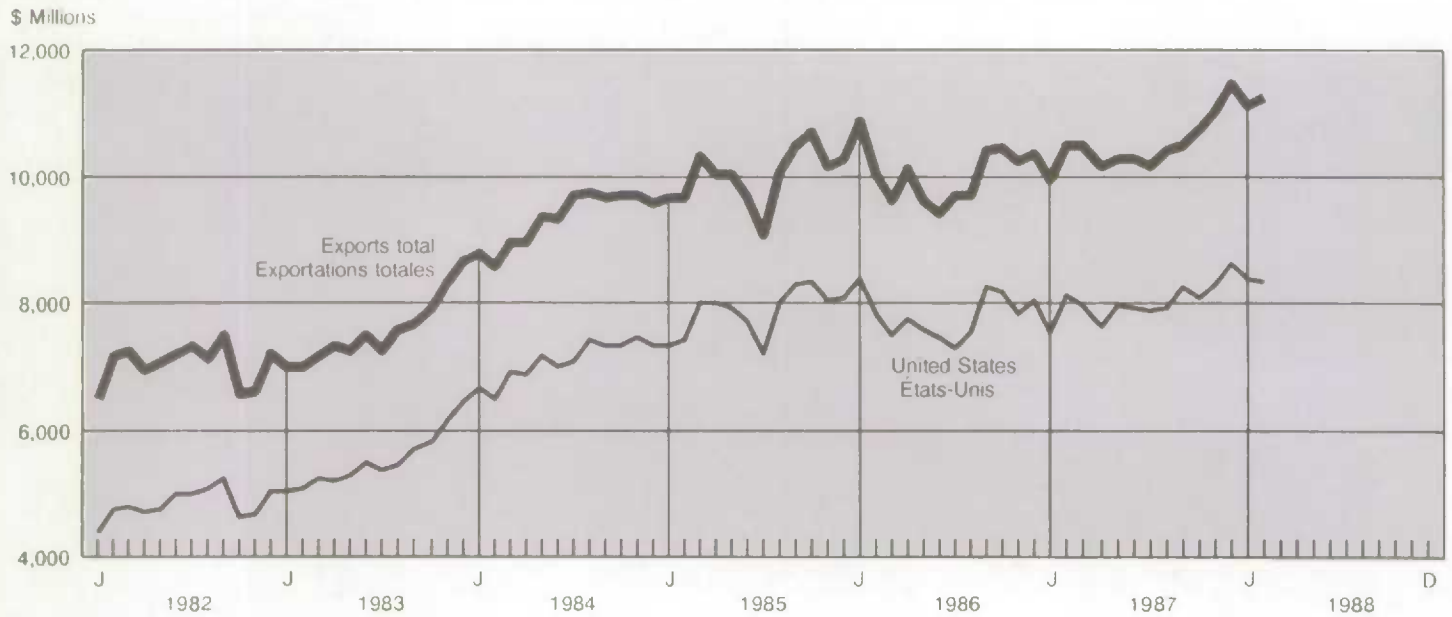
Exportations de marchandises sur la base de la balance des paiements(1,2) (millions de dollars)

Month	Major trading areas						
	Marchés principaux						
	Total	United States	United Kingdom	Other E.E.C.	Japan	Other O.E.C.D.	Other countries
Mois	Total	Etats-Unis	Royaume-Uni	Autres C.E.E.	Japon	Autres O.C.D.E.	Autres pays
<i>D</i>	399449	399518	399519	399520	399521	399522	399523
1986	120,593	93,818	2,757	5,340	5,858	2,226	10,595
1987	125,765	95,966	3,064	6,358	6,806	2,567	11,003
1986							
F	9,980	7,836	198	423	469	159	895
M	9,654	7,515	195	383	454	201	907
A	10,276	8,013	247	442	502	162	911
M	9,728	7,657	214	421	496	147	792
J	9,626	7,557	215	426	491	172	764
J	9,889	7,556	212	449	568	179	925
A	9,653	7,555	227	456	503	152	760
S	10,414	8,144	243	488	520	206	813
O	10,195	7,925	284	493	460	185	848
N	10,204	7,833	249	477	455	220	970
O	10,224	7,852	259	472	450	217	975
1987							
J	9,969	7,589	258	522	526	192	883
F	10,535	8,145	270	504	479	189	948
M	10,533	8,013	310	547	509	194	959
A	10,024	7,533	265	536	429	232	1,030
M	10,222	7,858	217	534	527	223	864
J	10,230	7,829	260	535	498	246	862
J	10,074	7,805	251	472	595	210	741
A	10,451	7,931	259	547	581	154	979
S	10,516	8,237	214	479	603	193	790
O	10,737	8,096	227	489	738	196	991
N	11,028	8,285	270	650	622	232	969
O	11,447	8,644	264	543	700	307	989
1988							
J	11,135	8,363	317	548	663	244	1,001
F	11,256	8,349	269	519	692	248	1,179

Month	Sections						
	Sections						
	Live animals	Food, feed, beverages and tobacco	Crude materials, inedible	Fabricated materials, inedible	End products, inedible	Special transactions trade	Unallocated B.O.P. adjustments
Mois	Animaux vivants	Aliments, provendes, boissons et tabacs	Matières brutes, non comestibles	Matières travaillées, non comestibles	Produits finis, non comestibles	Transactions spéciales commerciales	Ajustements de la Balance des Paiements non distribués
<i>D</i>	399450	399451	399461	399477	399503	399516	399517
1986	350	9,611	16,021	36,958	55,688	343	1,623
1987	368	10,363	17,627	41,397	54,534	369	1,106
1986							
F	32	835	1,325	3,019	4,597	34	138
M	30	721	1,259	3,039	4,487	30	90
A	25	751	1,361	3,218	4,795	30	96
M	27	745	1,372	2,964	4,539	24	58
J	37	764	1,257	2,917	4,581	26	43
J	36	850	1,275	2,890	4,608	23	207
A	33	749	1,184	2,935	4,525	23	204
S	35	725	1,350	3,288	4,729	34	254
O	20	805	1,339	3,159	4,722	29	121
N	21	867	1,319	3,222	4,612	27	136
D	22	912	1,300	3,017	4,821	42	110
1987							
J	21	855	1,367	3,182	4,344	25	176
F	27	855	1,266	3,268	4,879	26	213
M	29	945	1,343	3,302	4,650	34	229
A	36	947	1,358	3,272	4,292	33	86
M	41	836	1,492	3,367	4,375	33	77
J	49	824	1,425	3,369	4,428	39	97
J	29	756	1,547	3,474	4,178	26	65
A	26	860	1,524	3,371	4,577	28	66
S	23	822	1,384	3,595	4,545	33	115
O	28	904	1,762	3,566	4,475	30	-28
N	28	888	1,597	3,710	4,768	31	7
O	30	872	1,563	3,922	5,024	31	4
1988							
J	38	928	1,519	3,587	4,735	50	279
F	35	976	1,472	3,824	4,939	96	-86

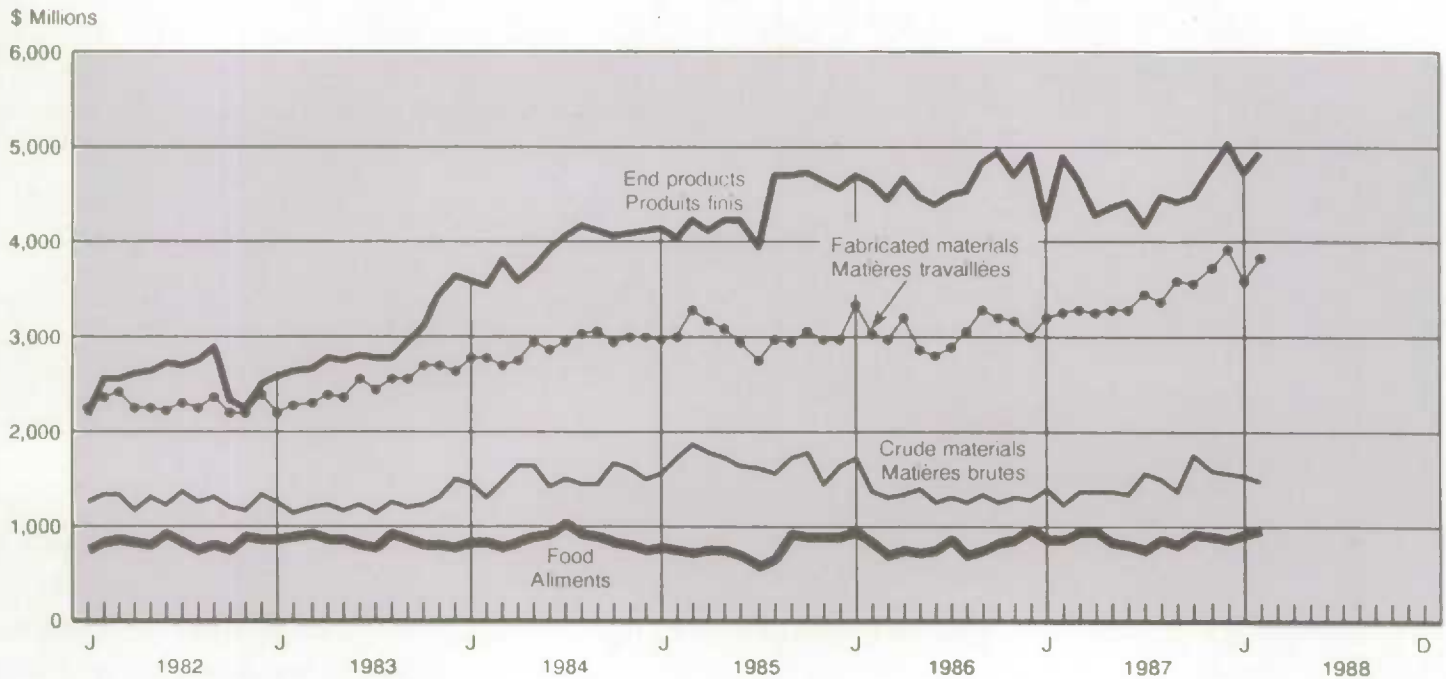
Exports - Total and U.S.

Exportations - Totales et vers les États-Unis



Exports by major group

Exportations par groupe majeur de produits



Month		Major trading areas Marchés principaux						
		Total	United States	United Kingdom	Other E.E.C.	Japan	Other O.E.C.D.	Other countries
Mois		Total	États-Unis	Royaume-Uni	Autres C.E.E.	Japon	Autres O.C.D.E.	Autres pays
D		397990	398058	398059	398060	398061	398062	398063
1986		110,205	76,385	3,573	9,011	7,569	2,797	10,871
1987		115,424	79,252	4,497	9,290	7,497	3,127	11,761
1986	F	9,647	6,581	388	821	679	215	962
	M	8,632	6,221	237	674	578	179	743
	A	8,698	6,017	257	718	641	237	828
	M	8,783	6,046	238	692	610	247	951
	J	9,014	6,272	286	694	689	241	832
	J	9,594	6,584	309	775	687	295	944
	A	8,859	5,952	275	757	634	220	1,021
	S	9,177	6,348	262	773	576	224	993
	O	9,430	6,386	382	798	659	285	921
	N	9,249	6,541	273	770	629	250	786
	D	9,458	6,617	305	793	660	206	877
1987	J	9,219	6,265	358	777	649	246	924
	F	9,272	6,454	291	773	637	244	873
	M	9,396	6,434	412	763	668	290	830
	A	8,395	5,742	395	652	491	258	858
	M	9,107	6,381	326	653	664	217	865
	J	9,965	6,787	399	873	617	289	1,001
	J	9,428	6,232	402	753	588	320	1,133
	A	9,136	6,128	417	701	568	213	1,109
	S	9,733	6,734	330	759	552	280	1,079
	O	9,907	6,781	337	707	681	267	1,134
	N	10,627	7,272	381	945	716	250	1,062
	D	11,239	8,043	450	934	667	252	893
1988	J	10,431	7,074	387	1,027	639	326	978
	F	9,914	6,669	443	890	724	232	957
Month		Sections Sections						
		Live animals	Food, feed, beverages and tobacco	Crude materials, inedible	Fabricated materials, inedible	End products, inedible	Special transactions Trade	Unallocated B.O.P. adjustments
Mois		Animaux vivants	Aliments, provendes, boissons et tabacs	Matières brutes, non comestibles	Matières travaillées, non comestibles	Produits finis, non comestibles	Transactions spéciales commerciales	Ajustements de la Balance des Paiements non distribués
D		397991	397992	398007	398017	398033	398056	398057
1986		159	6,541	6,192	19,950	76,377	1,747	-760
1987		162	6,630	7,466	20,981	78,808	2,018	-642
1986	F	6	557	726	1,755	6,509	159	-66
	M	18	495	464	1,594	5,988	134	-61
	A	12	549	336	1,505	6,209	134	-47
	M	14	549	502	1,558	6,086	142	-67
	J	18	506	472	1,629	8,312	144	-66
	J	28	553	509	1,724	6,701	148	-69
	A	11	521	446	1,584	6,216	145	-63
	S	8	563	455	1,655	6,418	142	-63
	O	10	571	545	1,699	6,529	144	-68
	N	13	595	445	1,609	6,505	146	-64
	D	17	572	590	1,699	6,479	161	-60
1987	J	19	561	634	1,681	6,197	151	-24
	F	12	533	607	1,494	6,543	132	-48
	M	9	548	626	1,598	6,509	148	-42
	A	11	516	531	1,527	5,714	139	-43
	M	12	521	488	1,651	6,332	159	-56
	J	12	609	613	1,851	6,768	178	-65
	J	9	542	627	1,801	6,321	181	-54
	A	17	524	630	1,718	6,148	167	-67
	S	16	530	659	1,788	6,609	190	-58
	O	16	550	667	1,860	6,709	165	-61
	N	17	588	669	1,993	7,244	182	-65
	D	12	607	716	2,019	7,715	228	-59
1988	J	9	529	657	1,871	7,218	217	-69
	F	7	547	609	1,820	6,848	152	-70

(1) Total exports includes domestic exports and re-exports, for further information please refer to Summary of Canadian International Trade (Catalogue 65-001).

(1) Les exportations totales comprennent les exportations nationales et les réexportations. Pour plus d'information, voir la publication Sommaire du commerce international du Canada (n° 65-001 au catalogue).

(2) The figures reflect a number of adjustments applied to the customs totals to make them consistent with the concepts and definitions used in the system of national accounts. For more information about these adjustments, please refer to Quarterly Estimates of the Canadian Balance of International Payments (Catalogue 67-001).

(2) Les chiffres tiennent compte d'un certain nombre d'ajustements apportés aux totaux douaniers afin de les rendre compatibles avec les concepts et les définitions utilisés dans le système des comptes nationaux. Pour plus de renseignements à propos de ces ajustements, voir la publication Estimations trimestrielles de la balance canadienne des paiements internationaux (n° 67-001 au catalogue).

Source: Summary of Canadian International Trade (Catalogue 65-001), Statistics Canada. Contact: J.P. Simard (951-9787).

Source: Sommaire du commerce international du Canada (n° 65-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: J.P. Simard (951-9787).

5.2.1

Price and volume indexes(1) of exports
(1981 = 100)Indices des prix et de volumes(1) des
exportations (1981 = 100)

Month	PAASCHE Current weighted price indexes Indices des prix à pondération courante PAASCHE							
	Total	Live animals	Food, feed, beverages and tobacco	Crude materials	Fabricated materials	End products	Special transactions trade	Unallocated B.O.P. adjustments
Mois	Total	Animaux vivants	Aliments provendes, boissons et tabacs	Matières brutes	Matières travaillées	Produits finis	Transactions spéciales commerciales	Ajustements de la Balance des Paiements non distribués
D	449140	449141	449142	449152	449168	449194	449207	449208
1986	100.4	122.4	92.4	69.3	100.4	117.2	100.3	100.1
1987	98.4	128.0	86.2	68.2	105.2	111.8	98.5	98.6
1986								
F	103.1	117.1	96.3	80.0	99.8	116.7	103.1	103.1
M	100.8	121.0	97.9	70.4	99.3	116.5	100.8	100.8
A	100.6	121.8	94.6	69.7	99.2	117.6	100.6	100.6
M	99.7	115.2	96.7	67.1	100.3	116.8	99.7	99.7
J	100.8	114.7	97.4	68.1	100.8	116.8	100.8	100.8
J	99.9	124.2	95.5	66.8	99.7	117.0	99.9	99.9
A	99.2	130.5	88.9	64.9	100.3	116.4	99.2	99.2
S	100.4	132.5	91.8	68.0	101.0	117.4	100.4	100.4
O	100.0	130.5	87.8	66.3	101.9	118.4	100.0	100.0
N	98.7	130.0	85.8	65.5	100.6	117.2	98.7	98.7
D	98.3	127.2	84.8	63.0	101.0	117.6	98.3	98.3
1987								
J	97.4	126.4	86.4	66.2	100.2	114.9	97.4	97.4
F	100.1	126.1	83.7	68.0	100.7	118.1	100.1	100.1
M	97.3	124.1	82.1	66.5	100.3	114.4	97.3	97.3
A	96.9	126.0	80.7	66.1	101.3	114.9	96.9	96.9
M	98.1	135.3	85.7	69.2	104.5	111.6	98.1	98.1
J	98.8	136.8	91.4	69.4	103.1	111.8	98.8	98.8
J	98.7	126.3	92.5	70.0	105.6	110.6	98.7	98.7
A	97.8	128.0	89.4	69.0	106.2	108.4	97.8	97.8
S	98.7	114.5	86.3	67.8	108.8	108.5	98.7	98.7
O	97.1	134.2	82.1	69.8	108.8	108.4	97.1	97.1
N	99.7	130.5	88.1	69.3	112.0	108.9	99.7	99.7
D	100.8	121.1	88.0	68.6	110.4	112.3	100.8	100.8
1988								
J	100.2	128.7	90.8	70.4	107.6	111.7	100.2	100.2
F	99.5	129.5	95.3	64.3	109.1	110.8	99.5	99.5
Month	LASPEYRES Fixed weighted volume indexes Indice de volume à pondération fixe LASPEYRES							
Mois	Total	Animaux vivants	Aliments provendes, boissons et tabacs	Matières brutes	Matières travaillées	Produits finis	Transactions spéciales commerciales	Ajustements de la Balance des Paiements non distribués
D	449485	449486	449487	449497	449513	449539	449552	449553
1986	142.2	124.3	110.8	151.8	118.8	174.6	49.7	224.2
1987	151.3	125.1	128.2	169.6	127.1	179.2	54.5	155.2
1986								
F	137.6	141.5	110.8	130.5	117.3	173.7	56.7	222.8
M	136.1	127.4	94.1	140.8	118.6	169.9	51.3	147.6
A	145.2	106.4	101.6	153.8	125.7	179.8	52.1	158.8
M	138.7	121.0	98.5	161.0	114.5	171.4	41.6	97.2
J	135.7	170.2	100.4	145.5	112.2	172.9	45.0	70.9
J	140.6	150.8	113.8	150.5	112.4	173.6	40.2	343.9
A	138.4	130.6	107.8	143.7	113.4	171.5	40.6	341.3
S	147.4	138.3	100.9	156.4	126.1	177.6	59.0	419.3
O	144.8	78.2	117.3	159.0	120.2	175.9	50.2	201.5
N	147.0	82.4	129.4	158.6	124.1	173.5	47.4	228.5
D	147.8	89.2	137.5	162.7	115.7	180.7	74.5	186.0
1987								
J	145.4	87.4	126.5	162.7	123.0	166.7	43.9	299.7
F	149.5	113.1	130.5	146.8	125.8	182.1	45.3	352.7
M	153.8	123.4	147.2	159.2	127.6	179.3	61.2	389.9
A	147.1	150.9	150.1	161.9	125.2	164.7	59.2	148.1
M	148.0	159.5	124.7	169.7	124.9	172.9	59.4	130.6
J	147.2	168.5	115.3	161.7	126.6	174.7	68.0	162.5
J	145.1	119.8	104.5	174.2	127.5	166.6	46.2	109.2
A	151.8	103.9	123.0	173.9	123.0	186.2	50.2	112.4
S	151.4	102.8	121.8	160.9	128.1	184.6	58.4	193.1
D	157.1	107.3	140.9	199.0	127.0	182.0	54.3	-47.9
N	157.2	112.9	129.0	181.4	129.3	193.0	54.3	11.2
D	161.3	130.5	126.7	179.4	137.7	197.3	53.7	6.6
1988								
J	157.9	153.5	130.6	170.1	129.1	187.0	87.6	461.9
F	160.8	142.9	131.0	180.3	135.9	196.5	168.5	143.2

(1) For definition of these concepts please refer to the 1981-based price and volume indexes of Canada's external trade (Catalogue 65-001 supplement), Statistics Canada.
(1) Pour la définition des concepts utilisés, voir les indices de prix et de volume de base 1981 du commerce extérieur du Canada (n° 65-001 supplément au catalogue), Statistique Canada.

Source: Summary of Canadian International Trade (Catalogue 65-001), Statistics Canada. Contact: J. Butterill (951-4804).

Source: Sommaire du commerce international du Canada (n° 65-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: J. Butterill (951-4804).

Month	PAASCHE Current weighted price indexes Indices des prix à pondération courante PAASCHE							
	Total	Live animals	Food, feed, beverages and tobacco	Crude materials	Fabricated materials	End products	Special transactions trade	Unallocated B.O.P. adjustments
Mois	Total	Animaux vivants	Aliments provendes, boissons et tabacs	Matières brutes	Matières travaillées	Produits finis	Transactions spéciales commerciales	Ajustements de la Balance des Paiements non distribués
D	448117	448118	448119	448134	448144	448160	448183	448184
1986	108.7	109.1	107.1	69.3	104.0	115.5	108.6	108.6
1987	104.4	115.0	106.1	73.5	103.1	108.9	104.2	104.3
1986	F 110.7	107.8	106.6	84.2	108.0	115.9	110.7	110.7
	M 109.7	110.2	104.1	75.3	106.5	115.2	109.7	109.7
	A 111.0	94.7	112.0	70.7	106.7	115.6	111.0	111.0
	M 108.1	102.5	107.4	71.4	103.0	114.5	108.1	108.1
	J 107.8	98.8	107.7	61.4	103.0	115.8	107.8	107.8
	J 108.4	108.6	109.6	62.6	101.4	116.9	108.4	108.4
	A 107.5	114.9	105.9	57.1	100.8	117.1	107.5	107.5
	S 107.9	128.5	108.6	62.1	102.2	115.5	107.9	107.9
	O 107.9	124.9	109.5	62.0	105.4	115.7	107.9	107.9
	N 109.0	117.0	101.3	70.3	105.0	115.3	109.0	109.0
	D 105.5	114.4	106.8	64.9	102.1	112.8	105.5	105.5
1987	J 105.0	118.8	105.5	67.6	101.7	112.2	105.0	105.0
	F 105.9	112.6	101.7	73.8	103.5	111.3	105.9	105.9
	M 104.7	107.8	101.2	74.8	101.5	110.2	104.7	104.7
	A 103.5	110.9	101.6	75.9	100.6	108.1	103.5	103.5
	M 106.0	117.3	99.9	77.1	102.1	110.9	106.0	106.0
	J 104.7	115.0	110.4	76.0	103.6	108.2	104.7	104.7
	J 103.9	116.1	106.6	74.6	104.4	107.7	103.9	103.9
	A 103.1	114.7	102.7	74.0	104.8	107.0	103.1	103.1
	S 103.9	112.6	105.7	74.0	104.8	107.9	103.9	103.9
	O 103.9	115.8	108.9	70.9	103.9	108.4	103.9	103.9
	N 105.5	117.9	114.4	74.7	103.8	109.4	105.5	105.5
	D 102.7	115.3	110.8	71.3	103.3	106.3	102.7	102.7
1988	J 106.5	118.6	106.6	68.5	105.2	112.5	106.5	106.5
	F 103.2	121.1	102.4	69.9	103.3	107.7	103.2	103.2
Month	LASPEYRES Fixed weighted volume indexes Indice de volume à pondération fixe LASPEYRES							
Mois	Total	Live animals	Food, feed, beverages and tobacco	Crude materials	Fabricated materials	End products	Special transactions trade	Unallocated B.O.P. adjustments
Mois	Total	Animaux vivants	Aliments provendes, boissons et tabacs	Matières brutes	Matières travaillées	Produits finis	Transactions spéciales commerciales	Ajustements de la Balance des Paiements non distribués
D	448457	448458	448459	448474	448484	448500	448523	448524
1986	131.5	72.2	121.4	75.9	130.3	143.7	173.2	45.7
1987	143.3	70.0	124.1	86.3	138.2	157.3	208.5	40.2
1986	F 135.6	32.5	124.7	87.8	132.4	146.5	186.0	46.9
	M 122.4	97.2	113.4	62.8	121.9	135.6	158.4	43.9
	A 121.9	78.0	116.8	48.4	115.0	140.1	155.8	33.2
	M 126.4	81.0	121.9	71.6	123.3	138.6	169.7	48.6
	J 130.1	105.6	111.9	78.2	128.8	142.2	172.7	47.7
	J 137.7	150.9	120.4	82.8	138.5	149.5	176.9	50.0
	A 128.2	54.6	117.2	79.5	128.1	138.5	174.5	45.6
	S 132.3	36.7	123.7	74.6	132.0	145.0	169.8	45.8
	O 135.9	45.7	124.3	89.5	131.4	147.2	172.4	49.1
	N 132.0	66.1	140.0	64.4	125.0	147.2	173.0	46.1
	D 139.4	88.6	127.7	92.6	135.6	149.8	196.6	44.7
1987	J 136.6	94.0	126.9	95.6	134.7	144.0	185.8	18.2
	F 136.2	62.3	124.9	83.8	117.6	153.3	160.5	35.2
	M 139.5	51.9	129.2	85.3	128.2	154.1	182.2	31.1
	A 126.2	61.3	121.0	71.4	123.7	137.9	173.5	32.5
	M 133.6	59.9	124.3	64.5	131.7	148.9	193.8	41.1
	J 148.0	59.6	131.6	82.1	145.7	163.1	219.2	48.7
	J 141.1	47.1	121.3	85.7	140.6	153.0	224.5	40.6
	A 137.8	85.9	121.6	86.7	133.5	149.9	209.7	51.1
	S 145.7	85.1	119.6	90.7	139.0	159.8	236.5	44.0
	O 148.4	82.2	120.4	95.8	146.0	161.4	205.6	46.0
	N 156.7	87.2	122.6	91.1	156.5	172.7	222.3	48.6
	D 170.2	64.3	130.7	102.3	159.3	189.3	286.6	44.6
1988	J 152.4	45.1	118.4	97.6	145.0	167.4	262.9	51.0
	F 149.5	36.5	127.3	88.7	143.6	165.8	190.9	52.9

(1) For definition of these concepts please refer to the 1981-based price and volume indexes of Canada's external trade (Catalogue 65-001 supplement). Statistics Canada

(1) Pour la définition des concepts utilisés, voir les indices de prix et de volume de base 1981 du commerce extérieur du Canada (n° 65-001 supplément au catalogue). Statistique Canada.

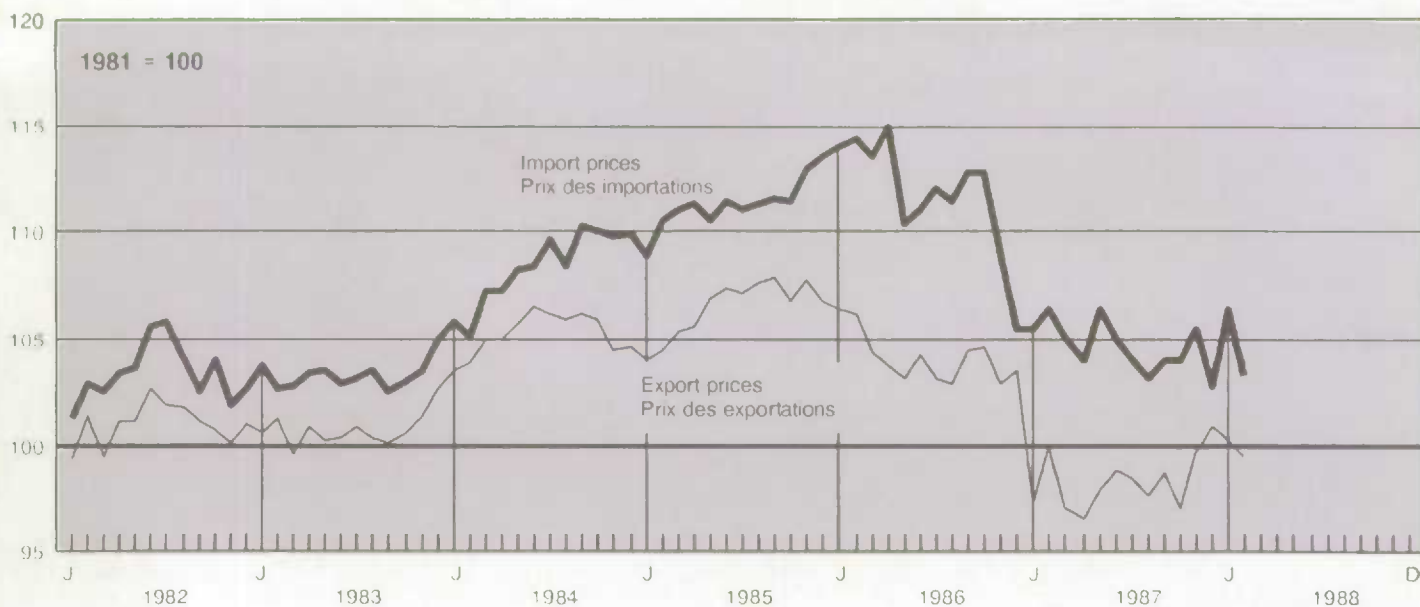
Source: Summary of Canadian International Trade (Catalogue 65-001), Statistics Canada. Contact: J. Butterill (951-4804).

Source: Sommaire du commerce international du Canada (n° 65-001 au catalogue). Statistique Canada. Personne ressource: J. Butterill (951-4804).

Export and import prices

Indice des prix des exportations et des importations

Index - Indice



5.3 Exports by principal trading area (millions of dollars)

Exportations vers les principaux marchés (millions de dollars)

Year and month Année et mois	United States États-Unis	United Kingdom Royaume-Uni	Other E.E.C. Autres C.E.E.	Japan Japon	Other O.E.C.D. Autres O.C.D.E.	Other countries Autres pays
D	399293	399294	399295	399296	399297	399298
1986	93,818	2,757	5,340	5,858	2,226	10,595
1987	95,966	3,064	6,358	6,806	2,567	11,003
1986						
F	7,646	201	402	405	159	691
M	7,850	210	398	408	201	793
A	8,415	254	431	508	162	909
M	7,997	233	449	504	147	917
J	8,051	215	419	563	172	837
J	6,898	177	425	639	179	994
A	6,672	194	409	464	152	719
S	8,311	239	522	521	206	839
O	8,274	322	535	509	185	966
N	8,108	266	463	434	220	1,007
D	7,592	234	489	433	217	1,047
1987						
J	7,189	253	513	489	192	710
F	7,974	274	486	413	189	741
M	8,411	345	559	472	194	869
A	7,893	273	533	418	232	979
M	8,036	232	543	537	223	1,035
J	8,347	261	525	566	246	941
J	7,145	202	449	690	210	858
A	7,146	218	516	554	154	878
S	8,434	220	508	617	193	855
O	8,399	257	532	788	196	1,073
N	8,554	275	628	606	232	1,022
D	8,439	254	564	657	307	1,042
1988						
J	7,785	308	518	623	244	832
F	8,362	267	524	617	248	934

Source: See Table 5.1.2.
Source: Voir tableau 5.1.2.

5.4

Imports by principal trading area (millions of dollars)

Importations vers les principaux marchés (millions de dollars)

Year and month	United States	United Kingdom	Other E.E.C.	Japan	Other O.E.C.D.	Other countries
Année et mois	États-Unis	Royaume-Uni	Autres C.E.E.	Japon	Autres O.C.D.E.	Autres pays
D	397836	397837	397838	397839	397840	397841
1986	76,385	3,573	9,011	7,569	2,797	10,871
1987	79,252	4,497	9,290	7,497	3,127	11,761
1986						
F	6,533	388	719	568	215	962
M	6,212	237	631	566	179	743
A	7,139	257	854	784	237	828
M	6,604	238	726	608	247	951
J	6,829	286	649	626	241	832
J	6,515	309	845	763	295	944
A	5,296	275	797	612	220	1,021
S	6,064	262	713	619	224	993
O	6,588	382	849	739	285	921
N	6,469	273	745	613	250	786
D	5,877	305	737	568	206	877
1987						
J	5,647	358	750	615	246	924
F	6,424	291	681	528	244	873
M	6,873	412	772	716	290	830
A	6,525	395	734	574	258	858
M	6,774	326	662	612	217	865
J	7,462	399	853	606	289	1,001
J	6,172	402	829	629	320	1,133
A	5,451	417	761	542	213	1,109
S	6,500	330	699	617	280	1,079
O	6,843	337	733	768	267	1,134
N	7,340	381	968	674	250	1,062
D	7,241	450	849	616	252	893
1988						
J	6,448	387	985	579	326	978
F	7,042	443	852	615	232	957

Source: See Table 5.1.2.
Source: Voir tableau 5.1.2.

5.5

Trade balance by principal trading area (millions of dollars)

Solde des marchandises par principaux marchés (millions de dollars)

Year and month	United States	United Kingdom	Other E.E.C.	Japan	Other O.E.C.D.	Other countries
Année et mois	États-Unis	Royaume-Uni	Autres C.E.E.	Japon	Autres O.C.D.E.	Autres pays
D	399293	399294	399295	399296	399297	399298
D	-397836	-397837	-397838	-397839	-397840	-397841
1986	17,432	-816	-3,671	-1,710	-571	-276
1987	16,714	-1,433	-2,932	-691	-560	-758
1986						
F	1,113	-186	-317	-164	-56	-271
M	1,638	-27	-233	-158	22	50
A	1,276	-3	-423	-276	-76	81
M	1,392	-5	-277	-104	-100	-34
J	1,222	-71	-229	-63	-69	5
J	382	-132	-421	-124	-116	49
A	1,376	-80	-388	-148	-69	-302
S	2,246	-23	-192	-99	-18	-155
O	1,686	-60	-314	-230	-100	44
N	1,640	-7	-282	-180	-31	221
D	1,715	-71	-248	-135	11	170
1987						
J	1,542	-104	-236	-126	-54	-214
F	1,550	-17	-195	-116	-55	-131
M	1,538	-67	-213	-244	-96	39
A	1,368	-122	-201	-156	-27	121
M	1,262	-95	-119	-75	6	170
J	884	-137	-328	-40	-43	-60
J	973	-200	-381	60	-110	-275
A	1,695	-199	-244	12	-60	-231
S	1,934	-110	-191	0	-87	-224
O	1,556	-80	-200	20	-71	-61
N	1,214	-106	-340	-67	-18	-41
D	1,198	-196	-284	41	55	149
1988						
J	1,337	-80	-467	44	-83	-146
F	1,320	-176	-328	2	16	-24

Source: See Table 5.1.2.
Source: Voir tableau 5.1.2.

Table

- 6.1 Total inventories, shipments and orders in manufacturing
- 6.2 Manufacturing shipments
- 6.3 Manufacturing inventories
- 6.4 Shipments and unfilled orders
- 6.5 Total inventories and raw materials
- 6.6 Inventories of goods in process and finished products
- 6.7 New motor vehicles
- 6.8 Production of motor vehicles in Canada
- 6.9 Manufacturing production - Selected industries

Tableau

- 6.1 Total des stocks, des livraisons et des commandes des industries manufacturières
- 6.2 Livraisons manufacturières
- 6.3 Stocks manufacturiers
- 6.4 Livraisons et commandes en carnet
- 6.5 Total des stocks et des matières premières
- 6.6 Stocks de produits en cours et produits finis
- 6.7 Véhicules automobiles neufs
- 6.8 Production de véhicules automobiles au Canada
- 6.9 Production manufacturière - Certaines industries

6.1

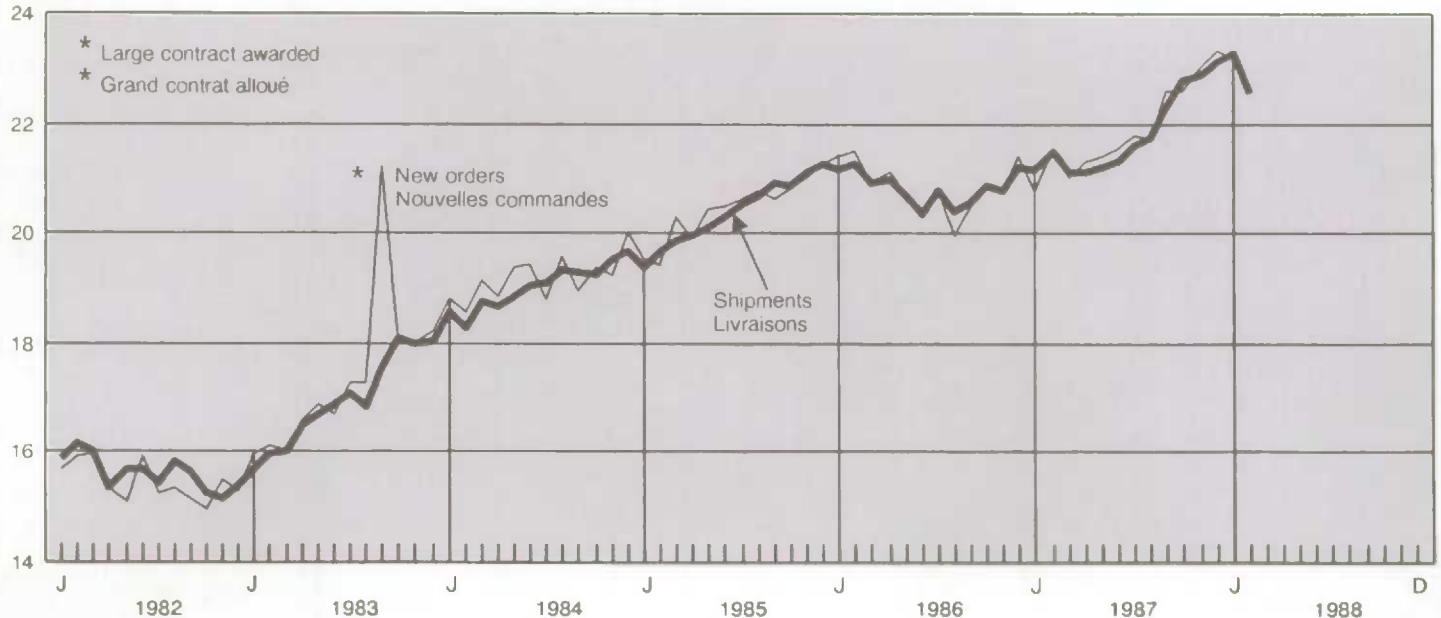
Total inventories, shipments and orders in manufacturing (millions of dollars)

Total des stocks, des livraisons et des commandes des industries manufacturières, (millions de dollars)

Year and month	Shipments	New orders received during month	Unfilled orders at end of month	Inventory at end of month Stocks à la fin du mois	
Année et mois	Livraisons	Nouvelles commandes reçues au cours du mois	Commandes en carnet à la fin du mois	Owned Possédés	Held but not owned Détenus mais non possédés
<i>D</i>	315674	316029	316384	318159	318226
1984	228,492	230,397	22,985	32,912	1,330
1985	244,371	244,959	23,573	33,628	1,559
1986	249,861	249,817	23,529	32,934	1,650
1987	261,655	262,443	24,346	34,253	1,514
1986 F	21,262	21,492	24,493	34,237	1,690
M	20,931	20,934	24,496	33,621	1,783
A	20,993	21,108	24,611	33,573	1,800
M	20,698	20,670	24,584	33,582	1,819
J	20,347	20,299	24,535	33,540	1,790
J	20,772	20,774	24,538	33,539	1,807
A	20,414	19,953	24,077	33,448	1,761
S	20,565	20,508	24,020	33,390	1,774
O	20,880	20,827	23,967	33,354	1,755
N	20,789	20,769	23,947	33,507	1,728
D	21,216	21,380	24,111	33,369	1,713
1987 J	21,154	20,767	23,724	33,317	1,732
F	21,490	21,539	23,773	33,284	1,753
M	21,112	21,024	23,684	33,125	1,751
A	21,127	21,298	23,854	33,437	1,697
M	21,196	21,405	24,064	33,780	1,676
J	21,302	21,547	24,310	33,575	1,653
J	21,579	21,792	24,523	33,757	1,610
A	21,727	21,717	24,513	33,898	1,601
S	22,318	22,614	24,809	33,919	1,519
O	22,783	22,591	24,618	34,121	1,511
N	22,898	23,047	24,767	34,485	1,569
D	23,114	23,325	25,009	34,763	1,579
1988 J	23,261	23,199	24,947	34,851	1,458
F	22,570	22,543	24,921	34,980	1,444

Shipments and new orders

Livraisons et nouvelles commandes

Billions
Milliards

6.1 Total inventories, shipments and orders in manufacturing (millions of dollars) - concluded

Total des stocks, des livraisons et des commandes des industries manufacturières. (millions de dollars) - fin

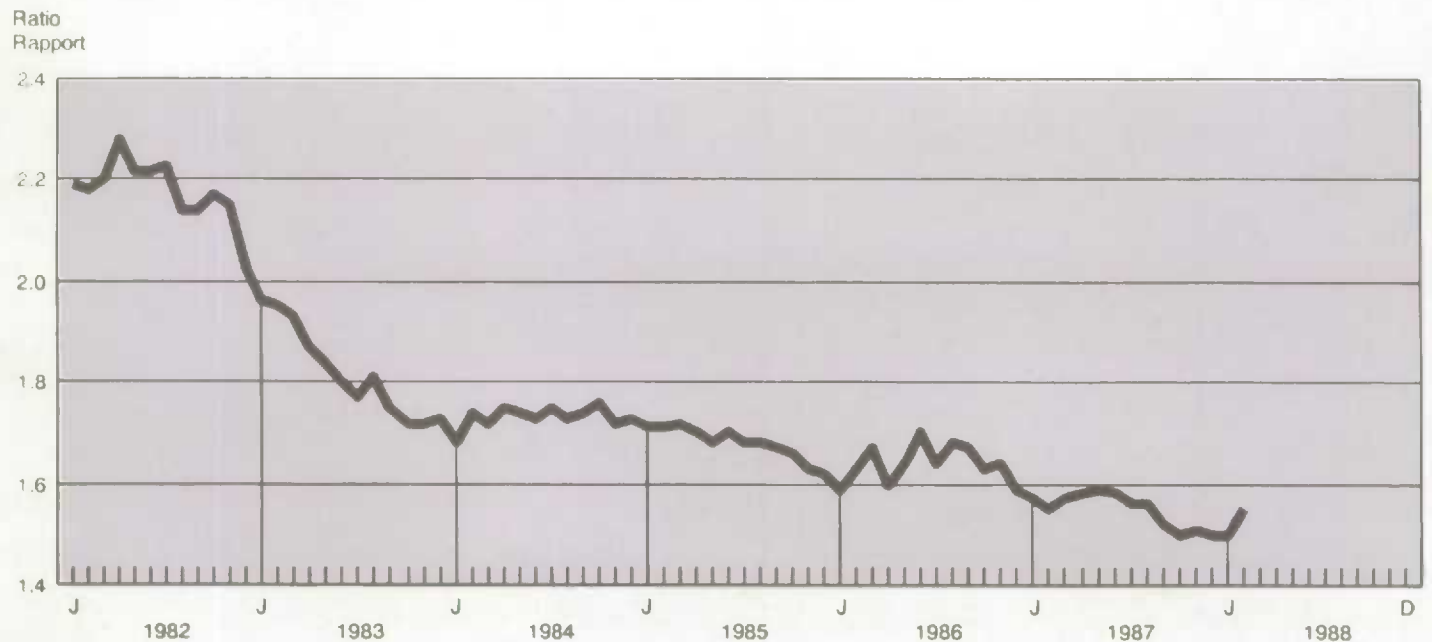
Year and month		Inventory at end of month Stocks à la fin du mois				Ratio of inventories owned to shipments
		All inventory held Ensemble des stocks détenus				
		Total	Raw materials Matières premières	Goods in process Produits en cours	Finished goods Produits finis	
Année et mois		Total				Rapport des stocks possédés aux livraisons
D		316739	317094	317449	317804	318284
1984		34,242	14,200	8,460	11,582	1.70
1985		35,186	14,211	9,015	11,961	1.66
1986		34,584	14,069	9,028	11,487	1.61
1987		35,766	14,898	9,267	11,601	1.55
1986	F	35,927	14,365	9,295	12,267	1.61
	M	35,404	14,148	9,239	12,018	1.61
	A	35,373	14,065	9,265	12,043	1.60
	M	35,402	14,057	9,259	12,086	1.62
	J	35,329	14,161	9,167	12,001	1.65
	J	35,346	14,137	9,180	12,029	1.61
	A	35,209	14,194	9,057	11,958	1.64
	S	35,164	14,160	9,066	11,938	1.62
	O	35,109	14,180	9,038	11,892	1.60
	N	35,235	14,164	9,150	11,921	1.61
	D	35,083	14,079	9,176	11,828	1.57
1987	J	35,049	14,010	9,208	11,831	1.57
	F	35,036	13,968	9,223	11,845	1.55
	M	34,875	13,932	9,184	11,759	1.57
	A	35,134	14,051	9,163	11,920	1.58
	M	35,456	14,235	9,200	12,021	1.59
	J	35,228	14,159	9,121	11,949	1.58
	J	35,367	14,329	9,095	11,943	1.58
	A	35,499	14,311	9,126	12,062	1.56
	S	35,437	14,462	9,132	11,844	1.52
	O	35,632	14,671	9,065	11,896	1.50
	N	36,054	14,759	9,220	12,076	1.51
	D	36,341	14,909	9,421	12,011	1.50
1988	J	36,309	14,903	9,306	12,100	1.50
	F	36,424	14,837	9,408	12,178	1.55

Source: Inventories, Shipments and Orders in Manufacturing Industries (Catalogue 31-001), Statistics Canada. Contact: S. Desrosiers (951-9497).

Source: Stocks, livraisons et commandes des industries manufacturières (n° 31-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: S. Desrosiers (951-9497).

Ratio of stocks to shipments

Rapport des stocks aux livraisons



6.2 Manufacturing shipments by industry (millions of dollars) Livraisons manufacturières par industrie (millions de dollars)

Year and month	Total	Non-durable goods	Durable goods
Année et mois	Total	Biens non durables	Biens durables
D	315674	315675	315689
1984	228,492	122,474	106,018
1985	244,371	127,492	116,880
1986	249,861	128,128	121,733
1987	261,655	134,329	127,326
1986			
F	21,262	11,092	10,170
M	20,931	10,680	10,251
A	20,993	10,778	10,215
M	20,698	10,523	10,175
J	20,347	10,455	9,892
J	20,772	10,607	10,165
A	20,414	10,553	9,861
S	20,565	10,552	10,014
O	20,880	10,646	10,233
N	20,789	10,624	10,164
D	21,216	10,874	10,342
1987			
J	21,154	10,795	10,359
F	21,490	10,886	10,604
M	21,112	10,796	10,316
A	21,127	11,017	10,110
M	21,196	10,935	10,260
J	21,302	11,105	10,196
J	21,579	11,442	10,137
A	21,727	11,330	10,397
S	22,318	11,413	10,905
O	22,783	11,441	11,341
N	22,898	11,498	11,400
D	23,114	11,787	11,328
1988			
J	23,261	11,552	11,708
F	22,570	11,247	11,322

Source: Inventories, Shipments and Orders in Manufacturing Industries (Catalogue 31-001), Statistics Canada. Contact: S. Desrosiers (951-9497).

Source: Stocks, livraisons et commandes des industries manufacturières (n° 31-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: S. Desrosiers (951-9497).

6.3 Manufacturing inventories by industry Stocks manufacturiers par industrie

End of period and month	Total inventories held	Non-durable goods industries	Durable goods industries
En fin de période et mois	Total stocks détenus	Industries des biens non durables	Industries des biens durables
D	316739	316740	316754
1984	34,242	15,999	18,243
1985	35,186	16,019	19,167
1986	34,584	15,283	19,301
1987	35,766	15,960	19,807
1986			
F	35,927	16,394	19,533
M	35,404	15,837	19,567
A	35,373	15,839	19,534
M	35,402	15,908	19,493
J	35,329	15,811	19,519
J	35,346	15,809	19,537
A	35,209	15,754	19,455
S	35,164	15,731	19,433
O	35,109	15,650	19,459
N	35,235	15,602	19,633
D	35,083	15,521	19,562
1987			
J	35,049	15,504	19,545
F	35,036	15,536	19,501
M	34,875	15,491	19,384
A	35,134	15,915	19,219
M	35,456	16,302	19,154
J	35,228	16,257	18,971
J	35,367	16,349	19,018
A	35,499	16,236	19,263
S	35,437	16,251	19,187
O	35,632	16,203	19,429
N	36,054	16,265	19,788
D	36,341	16,265	20,076
1988			
J	36,309	16,229	20,080
F	36,424	16,255	20,169

Source: Inventories, Shipments and Orders in Manufacturing Industries (Catalogue 31-001), Statistics Canada. Contact: S. Desrosiers (951-9497).

Source: Stocks, livraisons et commandes des industries manufacturières (n° 31-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: S. Desrosiers (951-9497).

6.4 Shipments and unfilled orders (millions of dollars)

Livraisons et commandes en carnet (millions de dollars)

Year and month	Shipments							
	Livraisons							
	Consumer goods		Capital goods	Construction materials and components	Other intermediate goods and supplies	Export-oriented industries	(Automotive products)	
Année et mois	Biens de consommation		Biens de capital	Matériaux et éléments de construction	Industries des produits intermédiaires	Industries orientées vers l'exportation	(Industries connexes de l'automobile)	
	Non-durable and semi-durable	Durable						
	Non-durables et semi-durables	Durables						
D	315699	315700	315701	315702	315703	315704	315705	
1984	69,419	7,073	19,302	16,083	67,152	49,463	59,180	
1985	72,771	7,443	21,939	17,839	70,166	54,212	65,095	
1986	69,959	7,968	23,002	19,389	72,444	57,099	60,235	
1987	70,679	8,524	24,531	22,292	77,233	58,395	55,055	
1986	F	6,279	661	1,907	1,584	6,092	4,725	5,581
	M	5,852	672	1,879	1,629	5,964	5,014	5,464
	A	5,917	667	1,896	1,608	5,933	4,916	5,207
	M	5,773	661	1,914	1,576	6,009	4,773	5,121
	J	5,695	638	1,910	1,506	5,963	4,650	4,878
	J	5,712	669	1,957	1,639	6,093	4,702	4,706
	A	5,699	675	1,971	1,622	6,001	4,456	4,418
	S	5,730	662	1,935	1,629	5,963	4,673	4,628
	O	5,735	663	1,922	1,653	6,114	4,821	5,119
	N	5,702	678	1,903	1,659	6,096	4,750	4,748
	D	5,767	676	1,949	1,723	6,237	4,805	4,718
1987	J	5,675	699	1,989	1,762	6,127	4,816	4,510
	F	5,698	703	1,973	1,786	6,280	5,021	4,751
	M	5,646	706	1,955	1,762	6,207	4,797	4,549
	A	5,785	722	2,036	1,804	6,269	4,567	4,326
	M	5,858	683	2,021	1,873	6,232	4,507	4,447
	J	6,001	698	1,979	1,796	6,245	4,624	4,515
	J	6,039	708	2,019	1,895	6,344	4,584	4,302
	A	5,999	694	2,040	1,859	6,548	4,626	4,360
	S	6,070	711	2,063	1,883	6,534	5,078	4,690
	O	6,048	729	2,257	1,937	6,792	5,075	5,049
	N	5,832	742	2,105	1,935	6,809	5,417	4,859
	D	6,006	733	2,093	1,984	6,982	5,367	4,688
1988	J	5,938	746	2,109	1,968	6,758	5,593	5,193
	F	5,763	700	2,179	1,889	6,606	5,369	4,884
Year and month	Unfilled orders at end of month							
	Commandes en carnet à la fin du mois							
	Consumer goods		Capital good	Construction materials and components	Other intermediate goods and supplies	Export-oriented industries	(Automotive products)	
Année et mois	Biens de consommation		Biens de capital	Matériaux et éléments de construction	Industries des produits intermédiaires	Industries orientées vers l'exportation	(Industries connexes de l'automobile)	
	Non-durable and semi-durable	Durable						
	Non-durables et semi-durables	Durables						
D	316409	316410	316411	316412	316413	316414	316415	
1984	626	350	14,761	2,547	3,412	1,288	1,419	
1985	619	451	15,171	2,579	3,644	1,110	1,401	
1986	635	432	14,185	3,160	3,943	1,173	1,332	
1987	689	438	14,061	3,638	4,245	1,275	1,306	
1986	F	657	480	15,303	2,891	4,078	1,107	1,451
	M	638	465	15,287	2,893	4,106	1,108	1,411
	A	633	474	15,379	2,936	4,131	1,117	1,380
	M	617	468	15,329	3,008	4,102	1,113	1,348
	J	623	465	15,268	3,099	3,956	1,134	1,318
	J	622	485	15,191	3,165	3,902	1,157	1,287
	A	579	451	14,806	3,204	3,857	1,176	1,311
	S	618	460	14,602	3,283	3,910	1,149	1,312
	O	673	445	14,433	3,223	3,992	1,155	1,321
	N	708	449	14,228	3,252	4,130	1,149	1,335
	D	689	451	14,105	3,317	4,315	1,173	1,382
1987	J	676	450	14,060	3,289	4,011	1,165	1,332
	F	687	451	14,104	3,337	4,058	1,173	1,342
	M	687	461	13,911	3,362	4,104	1,168	1,342
	A	709	468	14,030	3,412	4,114	1,170	1,295
	M	709	446	14,191	3,360	4,194	1,228	1,340
	J	717	450	14,302	3,409	4,182	1,266	1,321
	J	733	473	14,365	3,441	4,196	1,304	1,304
	A	700	458	14,362	3,415	4,289	1,297	1,342
	S	751	493	14,213	3,566	4,483	1,299	1,326
	O	745	474	14,085	3,624	4,383	1,265	1,336
	N	785	467	14,084	3,777	4,421	1,216	1,337
	D	747	458	13,976	3,816	4,644	1,274	1,353
1988	J	740	460	14,049	3,884	4,400	1,308	1,329
	F	700	467	14,280	3,657	4,266	1,352	1,352

Source: Inventories, Shipments and Orders in Manufacturing Industries (Catalogue 31-001), Statistics Canada. Contact: S. Desrosiers (951-9497)

Source: Stocks, livraisons et commandes des industries manufacturières (n° 31-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: S. Desrosiers (951-9497)

6.5

Total inventories and raw materials (millions of dollars)

Total des stocks et des matières premières (millions de dollars)

End of year and month		Inventories held: total						
		Stocks détenus: total						
En fin d'année et mois		Consumer goods non durable	Consumer goods durable	Capital goods	Construction materials and components	Intermediate goods and supplies	Export-oriented industries	(Automotive products)
		Biens de consommation non durables	Biens de consommation durables	Biens de capital	Matériaux et éléments de construction	Industries des produits intermédiaires	Industries orientées vers l'exportation	(Industries connexes de l'automobile)
D		316764	316765	316766	316767	316768	316769	316770
1984		8,381	1,404	6,272	2,918	10,123	5,144	5,300
1985		8,321	1,412	6,998	2,997	10,246	5,213	5,163
1986		7,549	1,520	7,088	3,123	10,222	5,082	4,198
1987		8,136	1,594	6,883	3,506	10,221	5,426	4,678
1986	F	8,530	1,485	7,203	3,189	10,203	5,277	5,275
	M	8,024	1,479	7,215	3,195	10,184	5,252	4,812
	A	7,963	1,489	7,240	3,211	10,215	5,224	4,632
	M	8,069	1,511	7,245	3,207	10,241	5,215	4,668
	J	7,987	1,506	7,242	3,207	10,289	5,199	4,499
	J	7,943	1,539	7,284	3,209	10,303	5,110	4,442
	A	7,962	1,574	7,215	3,177	10,251	5,018	4,390
	S	7,919	1,576	7,176	3,205	10,228	5,058	4,349
	O	7,873	1,571	7,174	3,190	10,218	5,053	4,330
	N	7,841	1,581	7,218	3,251	10,217	5,168	4,344
	D	7,756	1,587	7,212	3,286	10,121	5,103	4,236
1987	J	7,757	1,549	7,295	3,288	10,038	5,062	4,275
	F	7,798	1,567	7,284	3,258	9,983	5,083	4,232
	M	7,815	1,591	7,257	3,280	9,998	5,022	4,207
	A	8,078	1,608	7,114	3,258	9,925	5,062	4,347
	M	8,355	1,571	7,118	3,287	10,132	5,072	4,573
	J	8,312	1,572	7,067	3,260	10,077	5,018	4,422
	J	8,339	1,604	6,912	3,322	10,129	5,096	4,465
	A	8,360	1,610	6,982	3,318	10,051	5,153	4,559
	S	8,332	1,624	6,936	3,392	9,985	5,148	4,565
	O	8,214	1,652	6,888	3,446	10,123	5,268	4,537
	N	8,363	1,628	7,039	3,528	10,143	5,381	4,797
	D	8,358	1,665	7,003	3,689	10,173	5,442	4,782
1988	J	8,189	1,653	7,056	3,710	10,241	5,408	4,573
	F	8,077	1,699	7,087	3,713	10,230	5,572	4,455
End of year and month		Inventories held: raw materials						
		Stocks détenus: matières premières						
En fin d'année et mois		Consumer goods non-durable	Consumer goods durable	Capital goods	Construction materials and components	Intermediate goods and supplies	Export-oriented industries	(Automotive products)
		Biens de consommation non durables	Biens de consommation durables	Biens de capital	Matériaux et éléments de construction	Industries des produits intermédiaires	Industries orientées vers l'exportation	(Industries connexes de l'automobile)
D		317119	317120	317121	317122	317123	317124	317125
1984		3,396	640	2,311	1,321	4,605	1,927	1,863
1985		3,471	660	2,320	1,347	4,582	1,830	1,829
1986		3,188	706	2,337	1,400	4,655	1,783	1,453
1987		3,357	754	2,315	1,603	4,885	1,985	1,569
1986	F	3,598	701	2,296	1,403	4,523	1,848	1,863
	M	3,404	696	2,307	1,407	4,505	1,884	1,667
	A	3,265	699	2,289	1,420	4,489	1,852	1,499
	M	3,304	715	2,323	1,416	4,482	1,858	1,553
	J	3,360	704	2,352	1,416	4,512	1,849	1,523
	J	3,298	712	2,359	1,418	4,516	1,852	1,493
	A	3,362	719	2,350	1,422	4,514	1,838	1,553
	S	3,356	722	2,340	1,423	4,498	1,819	1,529
	O	3,297	723	2,338	1,426	4,517	1,818	1,471
	N	3,300	730	2,359	1,437	4,525	1,839	1,496
	D	3,278	731	2,324	1,445	4,525	1,776	1,454
1987	J	3,242	704	2,323	1,465	4,487	1,715	1,443
	F	3,248	722	2,317	1,465	4,478	1,751	1,451
	M	3,279	746	2,301	1,473	4,443	1,750	1,464
	A	3,329	766	2,274	1,469	4,452	1,722	1,475
	M	3,462	746	2,318	1,487	4,502	1,758	1,590
	J	3,429	733	2,307	1,477	4,496	1,743	1,521
	J	3,450	749	2,251	1,519	4,598	1,775	1,551
	A	3,453	736	2,308	1,513	4,518	1,784	1,588
	S	3,438	765	2,333	1,542	4,523	1,843	1,595
	O	3,342	776	2,317	1,580	4,652	1,927	1,535
	N	3,460	766	2,355	1,606	4,644	1,945	1,671
	D	3,452	781	2,301	1,655	4,750	1,977	1,572
1988	J	3,346	762	2,347	1,671	4,783	1,924	1,489
	F	3,303	807	2,327	1,663	4,772	1,985	1,440

Source: Inventories, Shipments and Orders in Manufacturing industries (Catalogue 31-001), Statistics Canada. Contact: S. Desrosiers (951-9497).

Source: Stocks, livraisons et commandes des industries manufacturières (n° 31-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: S. Desrosiers (951-9497).

Inventories of goods in process and finished products (millions of dollars)

Stocks de produits en cours et produits finis (millions de dollars)

End of year and month	Inventories held Stocks détenues						
	Goods in process Produits en cours						
	Consumer goods non-durable	Consumer goods durable	Capital goods	Construction materials and components	Intermediate goods and supplies	Export-oriented industries	(Automotive products)
En fin d'année et mois	Biens de consommation non durables	Biens de consommation durables	Biens de capital	Matériaux et éléments de construction	Industries des produits intermédiaires	Industries orientées vers l'exportation	(Industries connexes de l'automobile)
D	317474	317475	317476	317477	317478	317479	317480
1984	1,030	210	2,919	652	1,829	1,820	1,438
1985	956	219	3,394	663	1,920	1,862	1,431
1986	861	228	3,510	697	1,852	1,880	1,237
1987	978	225	3,418	803	1,832	2,012	1,467
1986 F	1,002	235	3,631	739	1,891	1,803	1,376
M	911	234	3,638	746	1,879	1,791	1,312
A	911	233	3,676	748	1,899	1,795	1,299
M	908	235	3,685	729	1,876	1,818	1,284
J	884	232	3,642	711	1,882	1,812	1,272
J	918	237	3,663	701	1,910	1,756	1,255
A	887	238	3,581	694	1,899	1,771	1,208
S	893	239	3,563	688	1,908	1,781	1,221
O	893	236	3,580	665	1,902	1,757	1,219
N	879	237	3,606	706	1,901	1,830	1,229
D	874	235	3,634	759	1,863	1,815	1,211
1987 J	868	232	3,688	762	1,845	1,828	1,215
F	871	227	3,681	762	1,862	1,822	1,169
M	885	228	3,694	766	1,840	1,768	1,164
A	934	224	3,615	750	1,840	1,761	1,189
M	983	219	3,568	762	1,886	1,767	1,238
J	970	222	3,538	778	1,912	1,688	1,167
J	1,002	228	3,449	778	1,900	1,747	1,233
A	984	233	3,449	792	1,891	1,791	1,259
S	997	234	3,430	806	1,878	1,789	1,246
O	982	240	3,402	805	1,863	1,774	1,277
N	1,003	226	3,457	826	1,892	1,820	1,312
D	991	232	3,539	875	1,845	1,942	1,437
1988 J	956	234	3,527	877	1,842	1,888	1,318
F	952	238	3,565	887	1,867	1,914	1,293

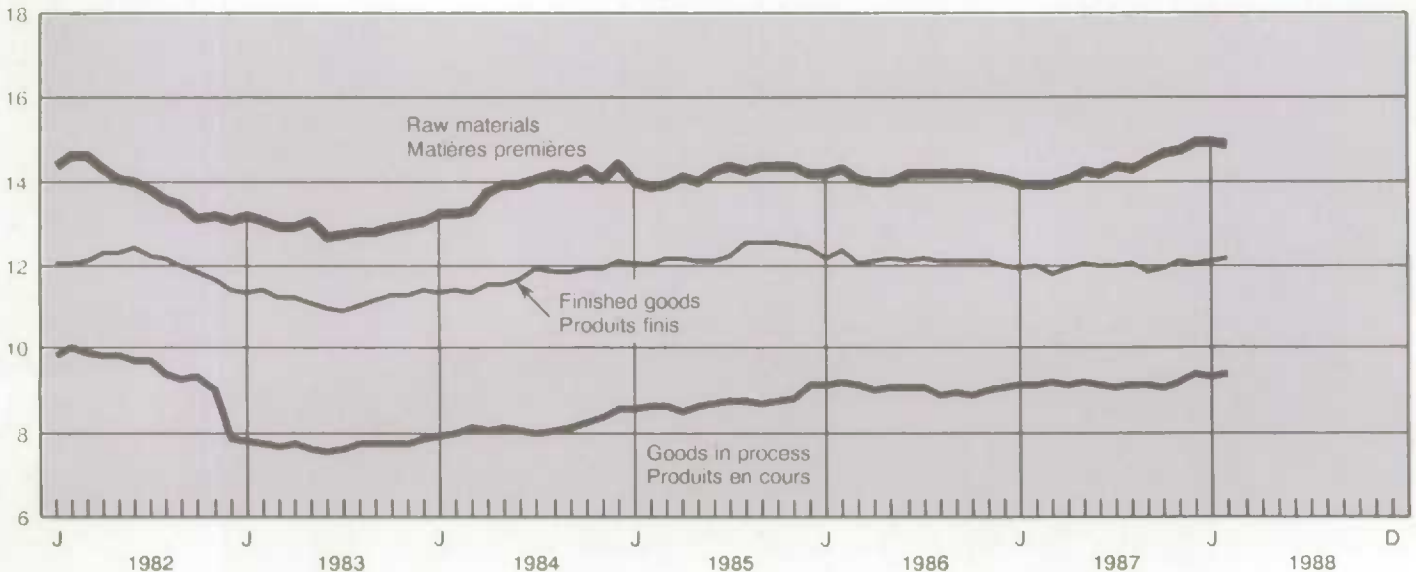
Source: Inventories, Shipments and Orders in Manufacturing industries (Catalogue 31-001), Statistics Canada. Contact: S. Desrosiers (951-9497)

Source: Stocks, livraisons et commandes des industries manufacturières (n° 31-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: S. Desrosiers (951-9497)

Stocks by stage of processing

Stocks selon le stade de fabrication

Billions of dollars
Milliards de dollars



End of year and month	Inventories held Stocks détenus		Finished goods Produits finis				
	Consumer goods non-durable	Consumer goods durable	Capital goods	Construction materials and components	Intermediate goods and supplies	Export-oriented industries	(Automotive products)
En fin d'année et mois	Biens de consommation non durables	Biens de consommation durables	Biens de capital	Matériaux et éléments de construction	Industries des produits intermédiaires	Industries orientées vers l'exportation	(Industries connexes de l'automobile)
D	317829	317830	317831	317832	317833	317834	317835
1984	3,955	554	1,043	945	3,690	1,397	1,999
1985	3,894	532	1,284	987	3,743	1,520	1,903
1986	3,500	586	1,241	1,026	3,715	1,419	1,507
1987	3,801	615	1,150	1,100	3,504	1,429	1,643
1986							
F	3,931	548	1,275	1,047	3,789	1,626	2,036
M	3,709	550	1,270	1,042	3,801	1,577	1,834
A	3,787	557	1,276	1,043	3,827	1,578	1,834
M	3,857	561	1,237	1,062	3,884	1,539	1,831
J	3,742	570	1,248	1,080	3,895	1,538	1,705
J	3,728	589	1,261	1,089	3,877	1,502	1,694
A	3,713	617	1,284	1,061	3,838	1,410	1,629
S	3,670	615	1,273	1,094	3,822	1,457	1,600
O	3,682	613	1,256	1,099	3,799	1,478	1,640
N	3,662	615	1,253	1,108	3,791	1,499	1,619
D	3,604	621	1,254	1,081	3,733	1,512	1,570
1987							
J	3,647	612	1,284	1,061	3,706	1,519	1,618
F	3,679	619	1,285	1,031	3,643	1,510	1,613
M	3,651	618	1,262	1,041	3,615	1,503	1,579
A	3,815	618	1,225	1,039	3,632	1,579	1,683
M	3,910	605	1,232	1,038	3,744	1,546	1,745
J	3,913	617	1,222	1,005	3,670	1,587	1,734
J	3,887	626	1,212	1,027	3,631	1,574	1,681
A	3,923	641	1,226	1,013	3,641	1,579	1,711
S	3,897	624	1,174	1,044	3,584	1,517	1,724
O	3,890	637	1,168	1,061	3,608	1,568	1,724
N	3,900	637	1,226	1,095	3,607	1,615	1,815
D	3,914	652	1,163	1,159	3,578	1,522	1,772
1988							
J	3,887	657	1,182	1,162	3,616	1,597	1,765
F	3,823	654	1,195	1,162	3,590	1,673	1,722

Source: Inventories, Shipments and Orders in Manufacturing Industries (Catalogue 31-001), Statistics Canada. Contact: S. Desrosiers (951-9497)

Source: Stocks, livraisons et commandes des industries manufacturières (n° 31-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: S. Desrosiers (951-9497).

6.7

New motor vehicles (thousands of units)

Véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)

Year and month	New motor vehicles		New motor vehicles sales			
	Véhicules automobiles neufs		Ventes de véhicules automobiles neufs			
Année et mois	Passenger cars		Total	Passenger		Commercial vehicles
	Voitures particulières			Voitures particulières		
	Imports less re-exports	Exports		North American manufactured	Overseas manufactured	
	Importations moins ré-exportations	Exportations		Total	Fabriquées en Amérique du Nord	
D	446646 -418728	418737	4970	4971	4972	4973
1984	853	1,104	1,283	724	247	313
1985	1,052	1,166	1,528	795	339	393
1986	1,059	1,207	1,522	765	336	422
1987	890	956	1,524	699	363	462
1986						
F	101	100	133	71	27	36
M	99	105	118	58	28	32
A	111	119	127	63	30	34
M	102	108	127	64	27	36
J	119	118	121	60	28	33
J	84	68	135	69	28	39
A	39	62	129	64	28	36
S	83	103	134	71	27	36
O	90	108	122	61	26	35
N	92	120	117	57	26	34
D	65	107	126	58	32	36
1987						
J	50	74	116	54	28	34
F	95	106	122	57	28	36
M	95	91	127	61	30	36
A	88	80	133	60	34	39
M	102	79	124	56	30	38
J	102	89	129	61	30	39
J	62	46	123	55	30	38
A	55	43	132	60	31	41
S	86	73	126	56	32	38
O	99	79	132	59	30	42
N	88	94	134	60	31	42
D	68	102	126	58	29	39
1988						
J			127	58	30	40
F			123	56	29	38

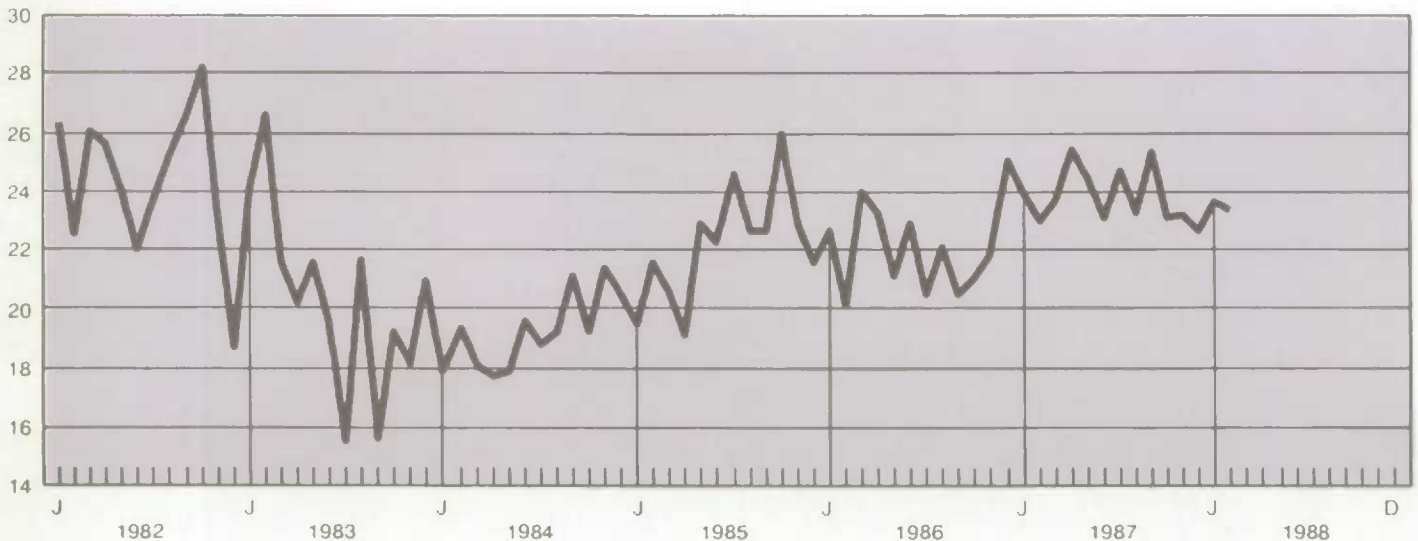
Sources: New Motor Vehicle Sales (Catalogue 63-007), Imports by Commodities (Catalogue 65-007), Exports by Commodities (Catalogue 65-004), Statistics Canada. Contact: R. Laplante (951-3549).

Sources: Ventes de véhicules automobiles neufs (n° 63-007 au catalogue), Importations par marchandises (n° 65-007 au catalogue), Exportations par marchandises (n° 65-004 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: R. Laplante (951-3549).

Import share of car sales

Part des importations dans les ventes de voitures

Percent
Pourcentage



Production of motor vehicles in Canada
(units), unadjustedProduction de véhicules automobiles au
Canada (unités), non-désaisonnalisé

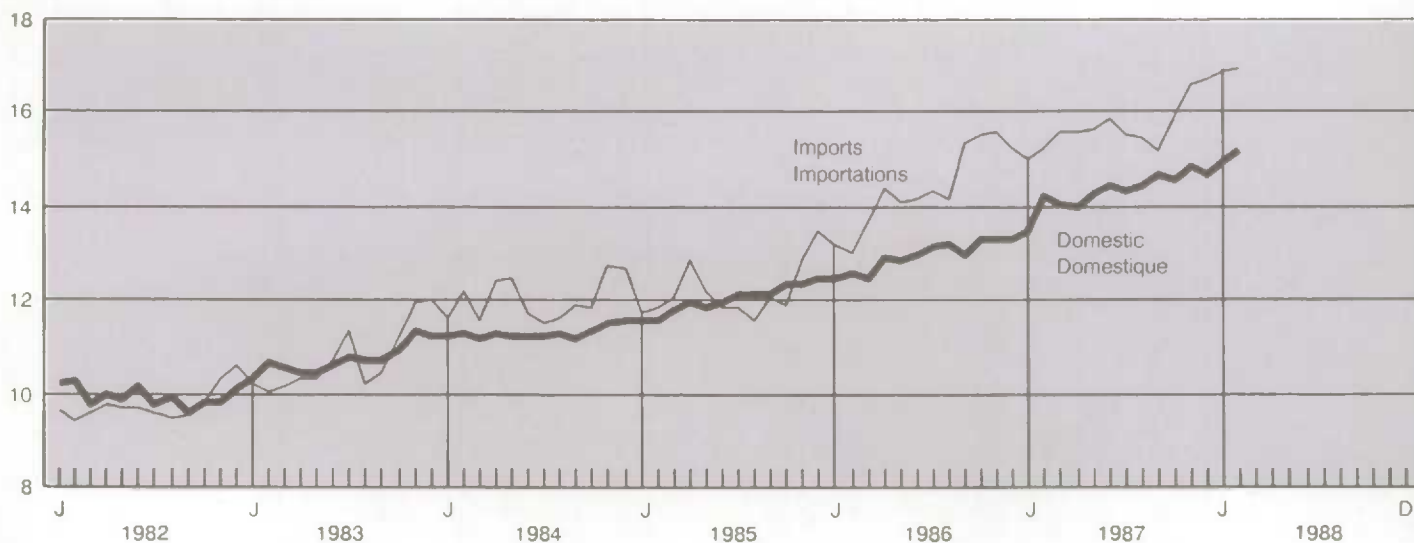
Year and month	Total all vehicles	Passenger cars	Trucks and vans
Année et mois	Total véhicules	Automobiles	Camions et camionnettes
<i>D</i>	125000	125001	125059
1983	1,525,260	968,867	556,393
1984	1,829,384	1,021,536	807,848
1985	1,930,437	1,074,828	855,609
1986	1,845,776	1,060,884	784,892
1986 F	165,800	88,786	77,014
M	179,006	98,674	80,332
A	196,696	110,117	86,579
M	178,382	100,128	78,254
J	177,948	101,083	76,865
J	114,442	57,380	57,062
A	89,929	48,181	41,748
S	143,597	82,692	60,905
O	153,350	107,303	46,047
N	146,253	96,487	49,766
D	130,702	82,825	47,877
1987 J	137,820	74,671	63,149
F	148,274	79,144	69,130
M	155,788	76,722	79,066
A	144,744	69,042	75,702
M	135,199	62,385	72,814
J	158,940	77,835	81,105
J	79,180	36,326	42,854
A	85,678	27,592	58,086
S	132,405	65,246	67,159
O	155,030	77,452	77,578
N	164,877	90,383	74,494
D	137,079	73,029	64,050
1988 J	161,666	86,415	75,251
F	335,322	178,378	156,944

Source: Motor Vehicle Manufacturers' Association of Canada
Source: Motor Vehicle Manufacturers' Association of Canada

Average car prices

Prix des voitures moyennes

000's of dollars
000's de dollars



6.9

Manufacturing production - Selected industries, unadjusted

Production manufacturière - Certaines industries, non-désaisonné

Year and month	Sawn lumber(1)	Wood pulp(2)	Newsprint(3)	Steel(3)	Household appliances(4)	Footwear	Distilleries industrial alcohol (ethyl)(5)	Bottled spirits(5)	Stocks, distilleries and bond warehouses(5,6)
Année et mois	Bois d'oeuvre(1)	Pâte de bois(2)	Papier journal(3)	Acier(3)	Appareils ménagers(4)	Chaussures	Alcool (éthyl) industriel des distilleries(5)	Boissons alcooliques embouteillées(5)	Stocks, distilleries et entrepôts de douane(5,6)
D	2267	2200	2294	2311	(2385 + 2390 + 2398)	345653	2086	2087	2088
1984	21,040	22,231	9,013	14,699	1,096	45,416	189	83	967
1985	23,133	22,307	8,987	14,638	1,251	44,394	183	80	926
1986	23,332	23,730	9,289	14,081	1,375	43,087	189	75	724
1987	26,258	24,935	9,673	14,737	1,549	38,774	166	75	825
1988									
F	2,019	1,867	726	1,137	123	3,751	22	6	928
M	2,117	1,978	747	1,262	139	3,603	24	6	855
A	2,331	1,915	777	1,285	122	4,168	17	7	926
M	2,208	2,031	782	1,241	104	3,963	19	7	931
J	2,129	1,969	770	1,235	98	3,942	18	7	933
J	1,925	2,159	818	1,047	77	2,845	8	2	919
A	1,665	2,035	780	1,021	97	3,663	9	6	915
S	1,728	1,805	744	1,096	122	3,900	13	7	21
O	1,805	2,121	808	1,187	152	4,161	12	8	864
N	1,639	1,959	782	1,210	128	3,286	18	7	895
D	1,735	1,974	783	1,192	114	2,362	14	6	724
1987									
J	2,070	2,112	794	1,234	94	2,989	14	6	834
F	2,162	2,026	765	1,157	114	3,278	15	6	840
M	2,347	2,183	848	1,362	152	3,759	21	7	884
A	2,269	2,141	808	1,294	146	3,547	15	6	854
M	2,157	2,046	816	1,318	135	3,360	14	6	861
J	2,238	2,054	806	1,268	150	3,532	16	8	863
J	2,027	2,141	791	1,086	84	2,416	9	3	859
A	2,018	2,111	826	1,135	73	3,448	8	7	851
S	2,279	1,862	797	1,217	151	3,794	10	7	844
O	2,344	2,080	827	1,278	166	3,597	11	7	833
N	2,213	2,096	812	1,182	135	2,813	18	8	805
D	2,134	2,086	783	1,207	148	2,241	15	5	825
1988									
J	2,002	2,116	822	1,284	122	2,544	14	6	817
F	2,154	2,087	815	1,217	136	2,895	11	6	815

(1) Millions of feet. - En millions de pieds.

(2) Thousands of tonnes. - Milliers de tonnes.

(3) Thousands of metric tonnes. - En milliers de tonnes métriques.

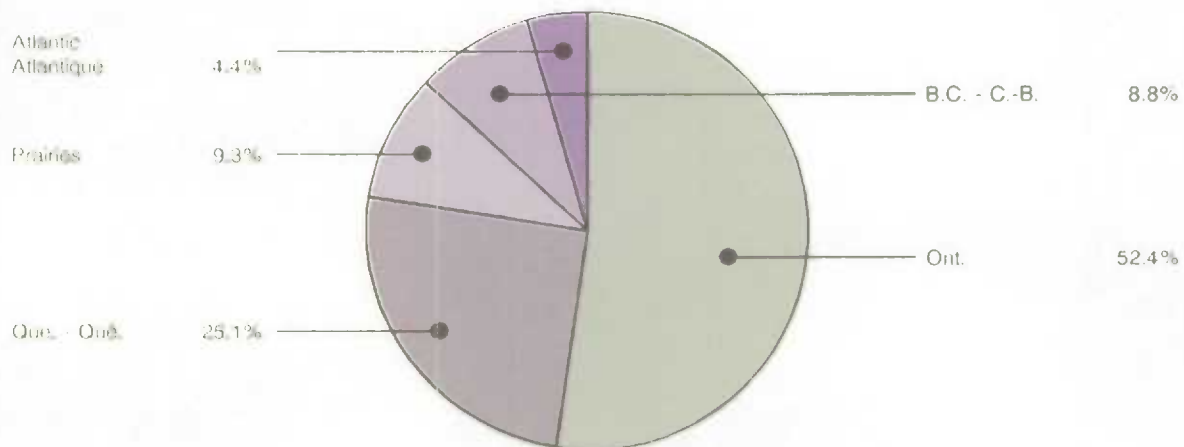
(4) Thousands of units. - En milliers d'unités.

(5) Million of litres volume. - En millions de litres volume.

(6) End of period. - En fin de période.

Shipments by province, 1987

Livraisons par province, 1987



6.9

Manufacturing production - Selected industries, unadjusted - concluded

Production manufacturière - Certaines industries, non-désaisonné - fin

Year and month	Chemical industries (millions of dollars) Industries chimiques (millions de dollars)		Exports Exportations	Imports Importations
	Shipments Livraisons	Stocks Stocks		
D	317964	315479	401900	422859 + 422856
1984	2,502	16,685	214	164
1985	2,683	17,351	226	168
1986	2,588	18,032	218	178
1987	2,534	19,214	232	184
1986				
F	2,810	1,421	205	203
M	2,813	1,525	231	164
A	2,828	1,600	249	238
M	2,760	1,669	213	193
J	2,699	1,632	213	158
J	2,692	1,359	208	163
A	2,643	1,387	172	145
S	2,631	1,505	216	158
O	2,616	1,560	243	168
N	2,616	1,469	206	170
D	2,588	1,467	205	186
1987				
J	2,638	1,377	210	194
F	2,655	1,462	208	173
M	2,665	1,582	238	194
A	2,701	1,680	229	182
M	2,648	1,756	262	181
J	2,567	1,750	245	197
J	2,595	1,503	246	188
A	2,525	1,505	226	154
S	2,481	1,635	206	176
O	2,492	1,663	220	183
N	2,532	1,633	270	187
D	2,534	1,669	223	194
1988				
J	2,652	1,507	246	
F	2,686	1,581	272	

Table

- 7.1 Building permits
- 7.2 Housing
- 7.3 Monthly Housing Starts
- 7.4 Mortgage loan approvals

Tableau

- 7.1 Permis de construire
- 7.2 Logements
- 7.3 Mises en chantier du logement
- 7.4 Prêts hypothécaires autorisés

7.1 Building permits (millions of dollars) Permis de construire (millions de dollars)

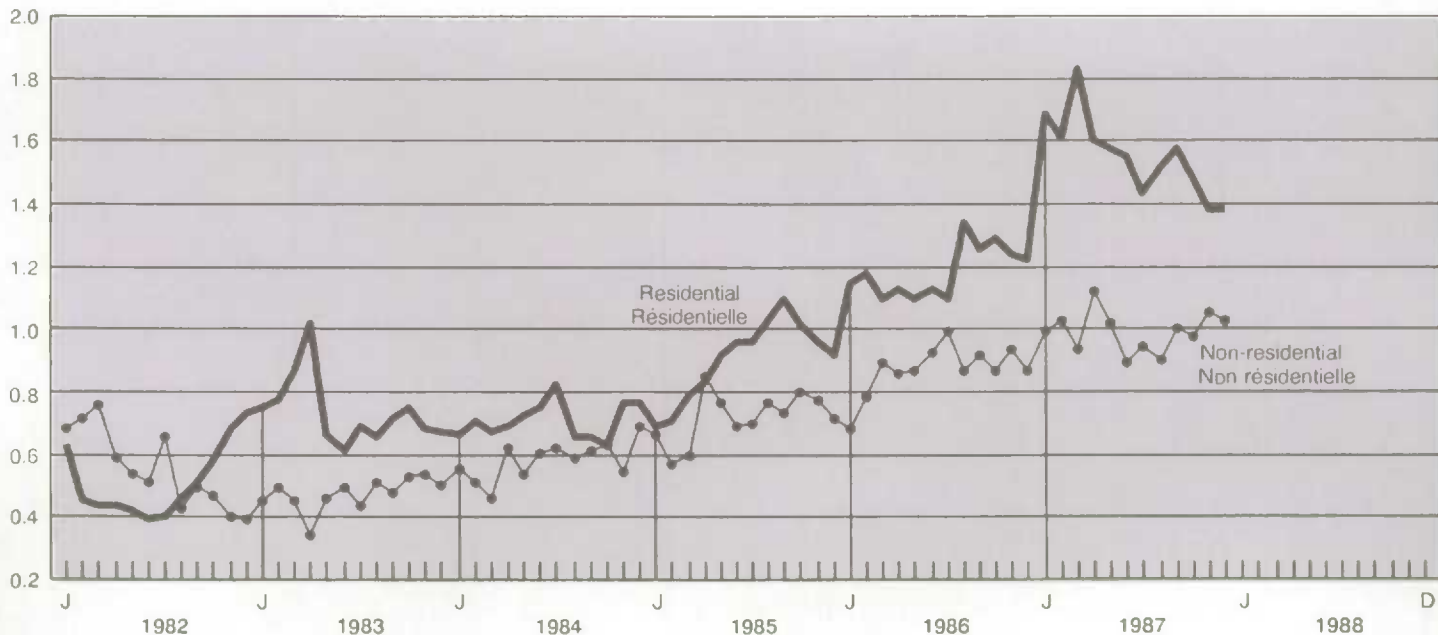
Year and month	Canada total	Non-residential construction Construction non résidentielle				Residential Résidentielle	Canada, 55 municipalities only Canada, 55 municipalités seulement
		Total	Industrial	Commercial	Institutional and government		
Année et mois	Canada total	Total	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernement	Résidentielle	Canada, 55 municipalités seulement
D	2677	4898	2678	2679	2680	2681	2682
1985	19,524	8,641	1,886	4,640	2,116	10,883	6,466
1986	24,690	10,471	1,899	6,152	2,420	14,219	7,953
1985 D	1,630	714	145	450	118	916	565
1986 J	1,828	682	107	402	173	1,146	590
F	1,962	782	166	426	191	1,180	664
M	1,992	896	180	505	211	1,096	658
A	1,988	855	148	486	222	1,132	618
M	1,966	869	156	478	235	1,097	631
J	2,059	928	165	545	218	1,131	697
J	2,089	996	178	606	213	1,093	716
A	2,211	868	163	497	209	1,342	656
S	2,174	922	146	594	182	1,252	666
O	2,163	872	176	489	207	1,292	668
N	2,171	934	173	562	199	1,237	660
D	2,086	866	141	564	161	1,220	728
1987 J	2,685	994	185	650	159	1,691	709
F	2,638	1,030	185	653	192	1,608	672
M	2,764	932	192	576	164	1,832	735
A	2,718	1,119	419	519	182	1,599	717
M	2,604	1,024	205	606	212	1,580	808
J	2,450	896	208	471	218	1,554	657
J	2,380	943	144	594	205	1,436	743
A	2,419	904	141	593	170	1,516	684
S	2,581	1,003	205	598	200	1,578	731
O	2,461	978	210	574	194	1,483	629
N	2,437	1,050	312	588	151	1,387	652
D	2,409	1,026	209	619	199	1,383	729

Source: Building Permits (Catalogue 64-001), Statistics Canada. Contact: F. Monette (951-2583).
 Source: Permis de bâtir (n^o 64-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: F. Monette (951-2583).

Building permits

Permis de construire

Billions of dollars
Milliards de dollars



7.2

Housing (at annual rates)

Logements (aux taux annuels)

Year and quarter	Starts	Completions	Under construction
Année et trimestre	Mises en chantier	Achèvés	En construction
D	4945	4946	276 ⁽¹⁾
1983	162,645	163,008	84,930
1984	134,900	153,012	63,899
1985	165,826	139,106	86,366
1986	199,785	184,605	101,440
1985 1	129,000	119,000	60,426
2	154,000	128,000	78,421
3	180,000	150,000	80,468
4	192,000	150,000	86,366
1986 1	167,000	169,000	82,898
2	200,000	189,000	101,958
3	213,000	183,000	102,947
4	211,000	194,000	101,440
1987 1	233,000	203,000	102,201
2	254,000	219,000	130,886
3	263,000	227,000	131,373
4	228,000	216,000	127,747

(1) Not seasonally adjusted

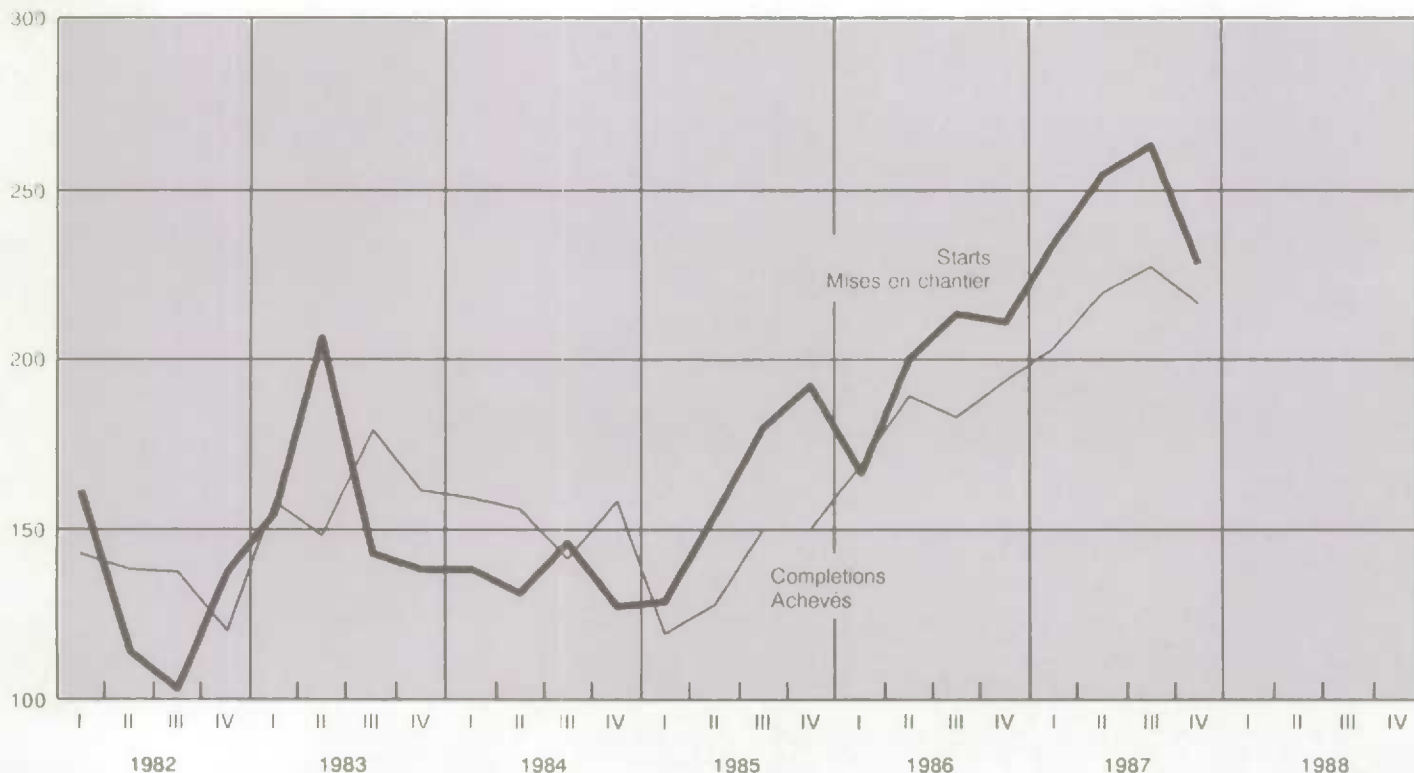
(1) Non désaisonnalisée

Source: Housing Starts and Completions (Catalogue 64-002) Statistics Canada. Contact: P. Pichette (951-9689)

Source: Logements mis en chantier et parachevés (n° 64-002 au catalogue) Statistique Canada. Personne ressource: P. Pichette (951-9689).

House starts and completions

Mises en chantier et achevés

000's of units
000's d'unités

Year and month	Total	Singles	Multiples
Année et mois	Total	Unifamiliales	Multifamiliales
<i>D</i>	4900	4932	4933
1984	111	65	46
1985	139	78	61
1986	171	97	74
1987	215	115	100
1986			
F	154	99	55
M	152	98	54
A	181	98	83
M	169	94	75
J	163	90	73
J	173	96	77
A	173	97	76
S	192	110	82
O	187	105	82
N	180	96	84
D	177	103	74
1987			
J	207	113	94
F	190	105	85
M	238	125	113
A	214	114	100
M	226	125	101
J	228	117	111
J	234	126	108
A	250	116	134
S	201	112	89
O	197	105	92
N	206	112	94
D	185	103	82
1988			
J	169	90	79
F	174	81	93

Year and month	New housing								Existing residential
	Habitations neuves								Propriété résidentielle existante
Année et mois	Under National Housing Act, total	Conventional lenders			Total, N.H.A. and conventional	Dwelling units			Conventional lenders
	En vertu de la Loi nationale sur l'habitation total	Life insurance companies	Trust, loan and other companies	Total		National Housing Act, total	Conventional	Total	
		Compagnies d'assurance-vie	Compagnies de fiducie, de prêts et autres	Total	Total, prêts L.N.H. et conventionnels	Loi nationale sur l'habitation, total	Conventionnels	Total	Prêts conventionnels
D	2645	2646	2647	2648	2649	2652	2653	2654	2655
1985	2,363	305	3,360	3,665	6,028	40,246	57,099	97,345	17,330
1986	1,581	592	4,883	5,475	7,036	24,027	80,068	104,095	23,998
1985 D	205	31	252	283	488	3,168	4,420	7,588	1,309
1986 J	62	46	293	339	401	898	5,123	6,021	1,398
F	83	83	381	464	547	1,240	7,123	8,363	1,501
M	69	53	346	399	468	1,078	5,924	7,002	1,381
A	102	35	496	531	633	1,518	8,189	9,707	1,918
M	90	85	461	546	636	1,337	7,971	9,308	2,420
J	87	66	495	561	648	1,223	8,433	9,656	3,258
J	116	34	503	537	653	1,876	7,800	9,676	2,753
A	78	36	385	421	499	1,323	5,638	6,961	1,995
S	104	39	391	430	534	1,657	6,234	7,891	2,124
O	142	37	387	424	566	2,163	6,034	8,197	1,932
N	146	49	391	440	586	2,257	6,282	8,539	1,735
D	482	29	354	383	885	7,457	5,317	12,774	1,583
1987 J	88	33	286	319	407	1,273	4,068	5,341	1,419
F	86	80	319	399	485	1,214	5,500	6,714	2,006
M	172	82	487	569	741	2,518	7,718	10,236	2,866
A	259	77	692	769	1,028	3,987	9,691	13,678	3,469
M	200	63	713	776	976	2,950	9,002	11,952	3,242
J	179	64	661	725	904	2,559	9,017	11,576	3,051
J	130	36	543	579	709	1,693	7,359	9,052	2,347
A	121	94	495	589	710	1,551	7,280	8,831	1,972
S	206	43	481	524	730	2,762	6,370	9,132	2,035
O	154	35	541	576	730	2,191	6,532	8,723	1,936
N	211	52	421	473	684	2,706	5,455	8,161	1,741
D	542	44	384	428	970	6,998	4,927	11,925	1,688

Source: Canadian Housing Statistics, Canadian Mortgage and Housing Corporation.
 Source: Statistique du logement au Canada, Société canadienne d'hypothèques et de logement.



CANADA'S ENVIRONMENT

L'ENVIRONNEMENT AU CANADA

HUMAN ACTIVITY AND THE ENVIRONMENT is a 375-page compendium of environmental, social and economic statistics, which have been compiled from a variety of sources including Statistics Canada and Environment Canada, as well as federal and provincial government agencies. As such, it documents everything from population distribution to mining; from industrial emissions to contaminants in fish.

A wide variety of detailed statistics is presented, in *Human Activity and the Environment*, for ecozones and drainage basins. The 17 technical boxes found throughout eight chapters explain the nature and usefulness of selected data series, as well as the findings of special scientific studies. This report is a valuable statistical reference containing 172 tables, 66 charts and 77 maps, many in colour.

Human Activity and the Environment (Catalogue No. 11-509E) is available at \$45 in Canada (\$55 outside Canada).

L'ACTIVITÉ HUMAINE ET L'ENVIRONNEMENT renferme 375 pages de statistiques sur l'environnement, la société et l'économie, recueillies de diverses sources dont Statistique Canada, Environnement Canada et des agences des gouvernements fédéral et provinciaux. C'est pourquoi on y retrouve des données sur une foule de sujets, que ce soit la répartition démographique, les mines, les émissions industrielles ou les contaminants dans le poisson.

L'Activité humaine et l'environnement contient aussi des données exhaustives sur les zones écologiques et les bassins hydrographiques. Dix-sept cases techniques réparties sur huit chapitres expliquent l'objet et l'utilité des séries des données retenues ainsi que les résultats de certaines études scientifiques. C'est un outil de référence par excellence qui comporte 172 tableaux, 66 graphiques et 77 cartes dont plusieurs en couleur.

L'Activité humaine et l'environnement (n° de catalogue 11-509F) est disponible pour la somme de 45\$ l'unité (55\$ à l'extérieur du Canada).

To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free.

Please make cheques or money orders payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact a Regional Reference Centre near you for further information.

Call Toll-Free
1-800-267-6677
Téléphonez sans frais

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veillez faire vos chèques ou mandats-poste à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation régional le plus près de chez vous.

Agriculture, mining and energy

Agriculture, mines et énergie

Table

- 8.1 Farm cash receipts
- 8.2 Farm input price index
- 8.3 Electric power statistics
- 8.4 Coal and coke
- 8.5 Supply and disposition of crude oil and natural gas
- 8.6 Refined petroleum products
- 8.7 Non-metallic minerals
- 8.8 Metals

Note: All data not seasonally adjusted

Tableau

- 8.1 Recettes monétaires agricoles
- 8.2 Indices de prix des entrées dans l'agriculture
- 8.3 Statistique de l'énergie électrique
- 8.4 Charbon et coke
- 8.5 Bilan du pétrole brut et du gaz naturel
- 8.6 Produits pétroliers raffinés
- 8.7 Minéraux non métalliques
- 8.8 Métaux

Nota: Toutes les données sont non-désaisonnalisées

8.1

Farm cash receipts (millions of dollars)

Recettes monétaires agricoles (millions de dollars)

Year and quarter	Total cash receipts	Supplementary payments	Total cash receipts from farming operations	Crops					
Année et trimestre	Total recettes monétaires	Paiements supplémentaires	Recettes monétaires découlant de l'exploitation agricole	Cultures					
				Total	Wheat	Wheat, C.W.B. participation payments	Barley	Barley, C.W.B. participation payments	C.W.B. net cash advance payments
				Total	Blé	Blé, paiements de la C.C.B.	Orge	Orge, paiements de la C.C.B.	Paiements comptants anticipés de la C.C.B.
D	216754	216755	216756	216757	216758	216759	216762	216763	216764
1983	18,716	8	18,708	9,182	3,743	511	828	86	-9
1984	20,336	50	20,286	9,847	3,758	440	666	29	-54
1985	19,930	154	19,776	9,413	2,500	570	532	145	128
1986	20,486	367	20,119	9,324	2,460	370	743	45	184
1986 1	5,293	157	5,136	2,602	556	349	152	45	-74
2	5,019	172	4,847	2,257	758	5	232	0	-97
3	4,623	20	4,603	1,845	458	16	152	0	260
4	5,551	18	5,533	2,620	688	0	207	0	95
1987 1	4,625	290	4,335	1,715	404	26	124	22	-155
2	5,694	635	5,059	2,255	832	2	163	0	-184
3	4,978	67	4,911	2,047	612	1	99	0	227
4	5,668	8	5,661	2,835	681	0	94	0	81
Year and quarter	Livestock and products	Forest and maple products	Dairy supplementary payments	Deficiency payments	Provincial income stabilization program				
Année et trimestre	Bétail et produits	Produits forestiers et de l'érable	Paiements supplémentaires de l'industrie laitière	Paiements d'appoint	Programme provincial de stabilisation du revenu				
D	216791	216805	216808	216809	216810				
1983	9,016	98	266	28	116				
1984	9,751	100	281	139	169				
1985	9,755	118	282	16	192				
1986	10,125	143	277	30	221				
1986 1	2,406	16	62	1	50				
2	2,419	86	66	4	16				
3	2,636	4	76	22	20				
4	2,664	37	72	4	136				
1987 1	2,517	16	62	18	6				
2	2,624	76	68	31	5				
3	2,720	4	75	61	3				
4	2,647	37	74	12	56				

Source: Farm Cash Receipts (Catalogue 21-001), Statistics Canada. Contact: L. Gauthier (951-8706).

Source: Recettes monétaires agricoles (n° 21-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: L. Gauthier (951-8706).

8.2

Farm input price index (1981 = 100)

Indices de prix des entrées dans l'agriculture (1981 = 100)

Year and quarter	Farm inputs, total	Building and fencing	Machinery and motor vehicles	Crop production	Animal production	Supplies and services	Hired farm labour	Property taxes	Interest
Année et trimestre	Entrées dans l'agriculture, total	Bâtiments et clôtures	Machines et véhicules automobiles	Cultures agricoles	Élevage d'animaux	Fournitures et services	Main-d'œuvre agricole	Impôt foncier	Intérêt
D	600000	600003	600090	600400	600574	600832	600898	600937	600950
1986	108.4	127.5	117.1	102.0	106.8	124.3	125.7	136.5	80.7
1987	110.4	132.3	116.2	100.1	113.9	127.8	129.6	141.3	76.1
1985 1	107.3	118.5	118.9	101.1	103.1	123.9	118.7	131.6	86.4
2	107.3	119.1	119.0	103.7	102.8	124.3	120.6	131.6	83.0
3	105.4	121.9	118.5	103.2	98.1	124.1	121.4	131.6	80.1
4	106.1	122.8	119.3	101.6	100.2	124.5	122.9	131.6	78.5
1986 1	108.5	124.3	121.9	101.2	104.0	125.8	124.1	136.5	81.8
2	107.1	127.2	114.3	103.7	104.1	122.8	125.5	136.5	82.0
3	109.4	128.4	116.2	102.7	110.3	123.8	126.1	136.5	80.4
4	108.6	130.0	116.0	100.4	108.9	124.6	127.0	136.5	78.7
1987 1	109.5	130.8	114.4	100.5	112.9	126.1	127.8	141.3	76.5
2	110.1	131.2	115.8	99.9	113.8	127.5	129.3	141.3	75.3
3	111.1	133.1	117.2	99.8	115.2	127.9	130.2	141.3	76.0
4	111.0	133.9	117.5	100.3	113.7	129.5	131.1	141.3	76.4

Source: Farm Input Price Index (Catalogue 62-004), Statistics Canada. Contact: Prices Division (951-9607).

Source: Indice des prix des entrées dans l'agriculture (n° 62-004 au catalogue), Statistique Canada. Contact: Division des Prix (951-9607).

8.3

Electric power statistics (thousands of megawatt hours)

Statistiques de l'énergie électrique (milliers de mégawatt heures)

Year and month	Utility generation	Industry generation	Deliveries to the U.S.	Total available
Année et mois	Production des services	Production industrielle	Livraisons aux États-Unis	Total disponible
D	372125	372130	372145	372149
1986	418,436	37,384	38,934	421,842
1987	445,383	36,725	47,427	438,152
1986				
J	42,149	3,305	3,700	41,928
F	38,344	3,005	3,016	38,730
M	37,287	3,236	3,222	38,246
A	32,457	3,096	2,878	33,318
M	31,565	3,162	3,077	32,100
J	29,708	3,017	2,888	30,205
J	30,571	3,039	3,103	30,807
A	31,548	3,003	3,870	30,927
S	31,211	2,897	3,473	30,935
O	34,114	3,241	3,272	34,552
N	37,926	3,152	3,043	38,395
D	41,557	3,231	3,393	41,700
1987				
J	43,713	3,264	3,902	43,334
F	40,495	2,950	4,213	39,362
M	40,804	3,323	4,338	39,968
A	35,324	3,247	4,514	34,242
M	33,702	3,132	3,685	33,451
J	33,107	3,056	4,153	32,253
J	34,310	2,839	4,698	32,690
A	34,228	2,794	4,548	32,728
S	32,112	2,734	3,442	31,758
O	36,092	3,023	3,513	36,064
N	38,850	3,124	3,141	39,257
D	42,646	3,239	3,281	43,046
1988				
J	45,721	3,228	3,225	46,281

Source: Electric Power (Catalogue 57-001), Statistics Canada. Contact: D. Madsen (951-9823).

Source: Statistique de l'énergie (n° 57-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: D. Madsen (951-9823).

8.4

Coal and coke (thousands of metric tonnes)

Charbon et coke (milliers de tonnes métriques)

Year and month	Coal production				Imports	Exports	Available for consumption	Coke production
Année et mois	Production de charbon				Importations	Exportations	Disponibilités pour la consommation	Production de coke
	Total	Sask.	Alta	B.C.				
	Total	Sask.	Alb	CB				
D	2482	2485	2486	2487	2488	261404	2490	2491
1985	60,681	9,676	24,715	22,993	14,898	26,707	48,872	4,685
1986	56,508	8,281	24,754	20,361	13,154	25,810	44,683	4,553
1986								
J	5,596	913	2,472	1,933	0	2,123	3,473	404
F	4,659	831	1,976	1,594	0	2,343	3,147	360
M	5,052	760	2,197	1,823	102	2,379	2,775	404
A	4,554	646	1,916	1,738	791	1,763	3,582	386
M	4,440	655	1,775	1,728	1,519	2,734	3,225	394
J	4,781	618	2,027	1,821	1,826	2,340	4,267	368
J	3,631	506	1,537	1,207	1,514	2,166	2,979	369
A	4,342	539	2,200	1,495	1,421	2,174	3,589	360
S	4,174	647	1,931	1,387	1,685	1,840	4,019	404
O	5,175	617	2,270	2,074	1,468	2,185	4,458	355
N	5,110	802	2,183	1,835	1,490	2,135	4,465	355
D	4,994	747	2,270	1,726	1,338	1,628	4,704	394
1987								
J	4,875	876	2,097	1,848	0	1,668	3,208	400
F	4,581	763	1,880	1,657	0	2,445	2,136	358
M	4,955	784	2,021	1,895	83	2,353	2,685	403
A	4,501	622	1,826	1,826	796	1,777	3,520	400
M	4,694	827	1,842	1,831	1,245	1,785	4,154	418
J	4,963	874	2,093	1,759	1,856	2,362	4,457	377
J	4,979	849	2,257	1,494	1,342	2,430	3,891	387
A	4,646	846	1,994	1,481	1,575	2,464	3,757	379
S	5,479	795	2,210	2,172	1,864	2,191	5,152	373
O	5,823	873	2,433	2,176	1,629	2,537	4,915	370
N	5,976	872	2,546	2,229	1,593	2,193	5,376	380
D	5,740	1,038	2,545	1,822	2,260	2,535	5,465	390
1988								
J	6,192	1,243	2,703	1,894	0	3,005	3,187	391

Sources: Coal and Coke Statistics (Catalogue 45-002), Statistics Canada. Contact: D. Madsen (951-9823).

Sources: Statistique du charbon et du coke (n° 45-002 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: D. Madsen (951-9823).

Supply and disposition of crude oil and natural gas(1)

Bilan du pétrole brut et du gaz naturel(1)

Year and month	Crude oil and equivalent(2) Pétrole brut et équivalent(2)				Natural gas Gaz naturel		
	Net domestic production	Imports	Total supply	Total exports	Total supply of marketable gas	Exports	Sales total
Année et mois	Production intérieure nette	Importations	Total ressources	Total des exportations	Approvisionnement total en gaz	Exportations	Ventes totales
	Thousands of cubic metres Milliers de cubes métriques				Millions of cubic metres Millions de cubes métriques		
D	2505	2506	2507	2509	262981	344471	344472
1985	91,135	16,435	107,570	28,300	77,104	26,153	50,122
1986	91,295	20,577	111,872	33,957	72,158	21,090	48,053
1986 J	7,940	1,742	9,681	2,591	7,967	2,767	6,214
F	6,732	1,885	8,617	2,207	7,013	2,124	5,848
M	7,204	1,283	8,487	2,604	6,451	1,595	5,373
A	7,058	880	7,939	3,121	5,572	1,204	4,290
M	7,577	1,358	8,935	3,256	5,318	1,455	3,279
J	7,824	2,028	9,852	2,729	4,865	1,248	2,611
J	8,069	2,019	10,088	2,824	4,702	1,356	2,349
A	8,009	2,034	10,042	2,929	4,635	1,420	2,214
S	7,766	1,908	9,674	2,835	4,853	1,537	2,688
D	8,112	2,077	10,189	3,027	6,077	1,884	3,303
N	7,399	1,266	8,665	2,998	7,055	1,993	4,636
D	7,737	2,097	9,835	2,836	7,651	2,507	5,248
1987 J	7,805	2,172	9,978	2,844	7,883	2,865	5,653
F	6,965	1,677	8,641	2,534	6,656	2,298	5,345
M	7,774	1,796	9,570	2,656	7,179	2,454	5,160
A	7,424	1,405	8,829	2,987	6,043	1,937	3,913
M	7,782	1,385	9,167	3,341	5,502	1,761	3,036
J	7,900	1,786	9,685	3,354	4,692	1,628	2,506
J	8,309	2,169	10,478	3,254	5,088	1,866	2,390
A	8,435	2,342	10,777	3,049	5,648	2,112	2,438
S	7,831	2,096	9,926	2,942	5,637	2,060	2,593
D	8,256	2,214	10,469	3,210	7,041	2,630	3,571
N	8,210	1,796	10,007	2,987	7,667	3,025	4,296
D	8,530	2,636	11,166	2,867	8,593	3,397	5,161
1988 J	8,111	2,238	10,349	3,351	9,194	3,765	6,208

(1) Supply and disposition for both crude oil and natural gas will not agree because of losses, inventory changes, pipeline fuel used, etc.

(1) Les ressources et les emplois du pétrole brut et du gaz naturel ne concordent pas en raison des pertes, des variations de stocks, du carburant de pipe-lines utilisé, etc.

(2) Includes crude oil, condensate and pentanes plus.

(2) Comprend le pétrole brut, les condensates et les pentanes plus.

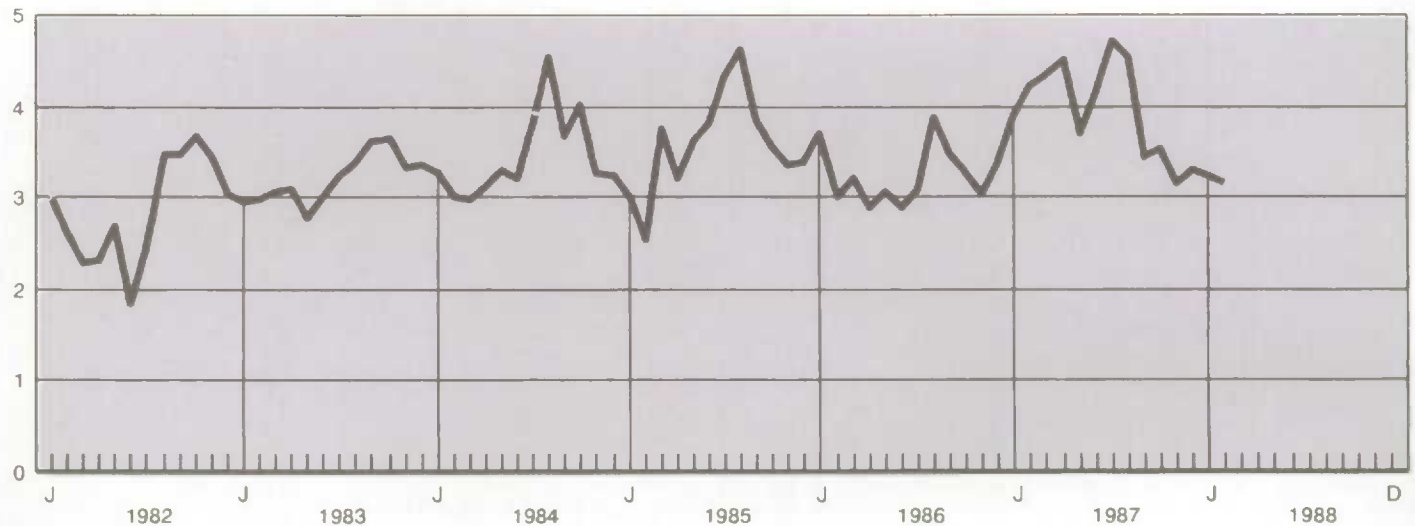
Sources: Crude Petroleum and Natural Gas Production (Catalogue 26-006), Gas Utilities (Catalogue 55-002), Statistics Canada. Contact: G. O'Connor (951-3562).

Sources: Production de pétrole brut et de gaz naturel (n° 26-006 au catalogue), Services de gaz (n° 55-002 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: G. O'Connor (951-3562).

Electricity exports

Exportation d'électricité

000's of megawatt hours
000's de mégawatt heures



8.6

Refined petroleum products (thousands of cubic metres)

Produits pétroliers raffinés (milliers de mètres cubiques)

Year and month	Total refinery receipts	Production of saleable products	Net sales in Canada	Closing inventories
Année et mois	Total des arrivages aux raffineries	Production de produits vendables	Ventes nettes au Canada	Stocks de fermeture
D	330501	2532	337115	337106
1986	78,205	84,978	77,940	10,610
1987	81,833			
1986 F	6,461	6,763	6,070	11,913
M	5,791	8,814	5,799	12,057
A	5,149	5,657	5,909	11,157
M	5,858	6,045	6,441	10,090
J	7,251	7,563	6,561	10,493
J	7,253	8,149	6,715	11,317
A	7,197	7,914	6,624	11,828
S	6,752	7,013	6,661	11,431
O	6,788	7,099	6,929	10,963
N	5,989	7,028	6,346	11,036
D	6,748	7,288	7,303	10,610
1987 J	7,179	7,716	6,052	11,633
F	6,182	6,967	6,223	11,489
M	6,777	7,561	6,486	11,608
A	5,891	6,399	6,182	11,221
M	6,002	6,846	6,521	10,460
J	6,505	7,529	6,896	10,213
J	7,431	8,209	6,969	10,388
A	7,580	8,286	6,681	11,112
S	6,886	7,506	6,942	11,325
O	7,068	7,875	7,084	11,029
N	6,898	7,659	6,719	11,646
D	7,432	8,231	7,270	11,999
1988 J	7,621	8,334	6,491	12,866
F			6,638	

Source: Refined Petroleum Products (Catalogue 45-004), Statistics Canada. Contact: G. O'Connor (951-3562)

Source: Produits pétroliers raffinés (n° 45-004 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: G. O'Connor (951-3562)

8.7

Non-metallic minerals (thousands of metric tonnes)

Minéraux non métalliques (milliers de tonnes métriques)

Year and month	Asbestos shipments	Gypsum shipments	Cement production	Lime shipments	Salt and brine shipments(1,2)	Potash production(2)
Année et mois	Amiante, livraisons	Gypse, livraisons	Ciment, production	Chaux, livraisons	Sel et saumure, livraisons(1,2)	Potasse, production(2)
D	2627	2629	2630	2632	2626	2607
1986	662	8,802	10,379	2,244	10,740	6,753
1987	661	9,392	11,881	2,282	9,996	7,578
1986 F	48	630	397	171	1,070	539
M	61	486	604	183	751	699
A	59	665	791	193	776	863
M	46	884	1,087	197	837	657
J	60	908	1,088	192	778	317
J	46	853	1,043	185	719	371
A	49	807	1,060	181	752	549
S	57	675	1,075	191	794	613
O	63	885	1,180	200	1,059	478
N	62	697	936	182	985	501
D	62	606	814	190	1,017	692
1987 J	48	584	460	195	866	606
F	48	445	394	169	922	598
M	51	580	700	188	571	861
A	54	574	951	192	632	825
M	54	964	1,237	198	835	686
J	58	998	1,216	228	735	586
J	59	954	1,296	157	742	422
A	58	852	1,254	181	762	425
S	56	929	1,179	189	826	618
O	61	1,034	1,293	201	1,046	628
N	58	860	1,058	187	1,012	558
D	56	618	843	198	1,048	764
1988 J	47	709	503	194	805	603
F			472			

(1) Total salt and salt content of brine.

(1) Total, sel et teneur en sel dans la saumure.

(2) Metric tonnes.

(2) Tonnes métriques.

Sources: Energy, Mines and Resources; Cement (Catalogue 44-001), Statistics Canada.

Sources: Énergie, Mines et Ressources, Ciments (n° 44-001F au catalogue), Statistique Canada.

8.8

Metals

Métaux

Year and month	Copper, metal content of production	Refined copper production	Nickel production	Lead, metal content production	Refined lead production
Année et mois	Cuivre, teneur en métal production	Cuivre raffiné production	Nickel production	Plomb, teneur en métal production	Plomb raffiné, production
	Thousands of metric tonnes				
	Milliers de tonnes métriques				
D	2587	2589	2591	2593	2595
1986	699	493	164	334	170
1987	741	491	194	398	140
1986					
J	56	45	15	19	16
F	58	44	15	24	15
M	66	46	16	20	17
A	64	46	18	23	16
M	50	41	17	21	15
J	54	16	9	22	16
J	51	31	4	17	9
A	54	42	5	52	5
S	59	47	16	38	13
O	64	52	19	31	16
N	63	45	14	31	16
D	61	38	16	37	17
1987					
J	59	38	17	21	18
F	57	34	16	32	14
M	68	38	20	32	14
A	66	49	18	37	16
M	61	46	18	28	10
J	61	44	16	22	5
J	53	34	3	30	4
A	60	31	11	42	1
S	64	42	18	54	12
O	63	44	19	29	14
N	64	43	18	29	16
D	65	47	19	42	17
1988					
J	66	48	16	30	18

Year and month	Zinc, metal content production	Refined zinc production	Aluminum bauxite ore imports	Iron ore shipments	Gold production	Silver production	Uranium production
Année et mois	Zinc, teneur en métal production	Zinc raffiné, production	Importations de minéraux et concentrés d'aluminium	Minerais de fer livraisons	Or, production	Argent, production	Uranium, production
	Thousands of metric tonnes				Thousands of grams		Thousands of kilograms
	Milliers de tonnes métriques				Milliers de grammes		Milliers de kilogrammes
D	2597	2599	446664	2602	2603	2605	2609
1986	988	571	3,838	36,167	102,900	1,087,989	11,502
1987	1,240	611	4,088	37,804	114,951	1,185,604	13,122
1986							
J	53	62	233	2,078	7,668	90,454	826
F	57	53	227	1,930	7,706	77,003	509
M	67	58	125	1,736	8,452	91,620	1,064
A	60	61	86	3,832	8,361	104,681	937
M	85	56	395	3,938	8,675	85,455	933
J	63	36	327	2,735	9,794	87,262	979
J	80	40	419	3,220	8,972	88,749	910
A	159	20	366	2,503	8,816	77,236	928
S	121	38	325	3,326	9,400	125,571	993
O	73	44	423	3,307	8,860	93,278	1,474
N	68	48	644	3,999	7,780	80,835	1,104
D	103	55	268	3,562	8,416	85,645	845
1987							
J	73	60	189	2,512	8,118	77,163	1,387
F	103	56	231	1,830	7,998	71,169	1,051
M	116	61	218	1,837	9,095	101,231	1,244
A	105	64	426	3,165	8,960	110,161	904
M	104	43	273	3,121	8,123	107,103	950
J	64	30	289	3,864	9,946	97,886	1,127
J	95	33	424	2,945	9,597	105,177	521
A	126	34	270	3,257	9,883	79,956	1,048
S	131	54	543	3,403	10,906	131,114	923
O	123	55	514	3,802	10,860	121,095	1,480
N	100	59	336	3,821	10,932	69,230	1,128
D	100	61	375	4,246	10,533	114,319	1,359
1988							
J	103	61		2,181	9,348	108,351	1,149

Sources: Energy, Mines and Resources.
Sources: Énergie, Mines et Ressources.

Transportation and communications Transports et communications

Table

- 9.1 Railways
- 9.2 Pipelines
- 9.3 Urban transit
- 9.4 Telephones

Note: All data not seasonally adjusted

Tableau

- 9.1 Les chemins de fer
- 9.2 Pipe-lines
- 9.3 Transport urbain
- 9.4 Téléphones

Nota: Toutes les données sont non-désaisonnalisées

9.1

Railways

Les chemins de fer

Year and month		Railway operating revenues Recettes d'exploitation			Revenue freight	Passenger revenue
Année et mois		Total	Freight Marchandises	Passenger Voyageurs	Cargaisons payantes	Voyageurs payants
		Millions of dollars Millions de dollars			Millions of tonnes Millions de tonnes	Millions of miles Millions de milles
D		4013	4014	4015	4019	4021
1985		7,451.6	6,000.2	210.2	158,932	1,447
1986		7,377.2	6,091.5	214.9	161,866	1,298
1985	N	631.9	508.9	13.8	13,125	89
	D	618.4	459.7	18.4	12,687	108
1986	J	592.4	495.2	15.1	12,830	91
	F	556.5	476.3	13.7	12,375	81
	M	639.3	528.0	16.3	14,348	101
	A	657.3	556.9	14.8	14,100	88
	M	657.5	543.5	18.9	14,466	112
	J	620.3	508.5	21.6	14,137	121
	J	598.7	496.7	24.6	12,953	147
	A	551.7	444.7	26.4	12,429	165
	S	563.6	456.4	18.2	11,949	108
	O	660.4	543.0	16.9	14,188	106
	N	602.7	504.3	12.9	14,246	76
	D	676.8	538.0	15.5	13,845	101
1987	J	603.2	491.4	14.5	13,867	85
	F	613.0	514.3	12.5	13,972	76
	M	644.2	529.9	15.3	15,354	91
	A	669.9	563.4	13.8	14,845	79
	M	658.8	550.6	17.5	15,820	100
	J	670.5	569.5	19.3	15,509	104
	J	632.2	526.1	23.5	14,610	135
	A	559.9	403.5	18.6	11,701	114
	S	559.9	403.5	18.6	11,701	114
	O	709.4	590.8	15.9	16,230	105
	N	700.9	593.9	14.1	16,229	86

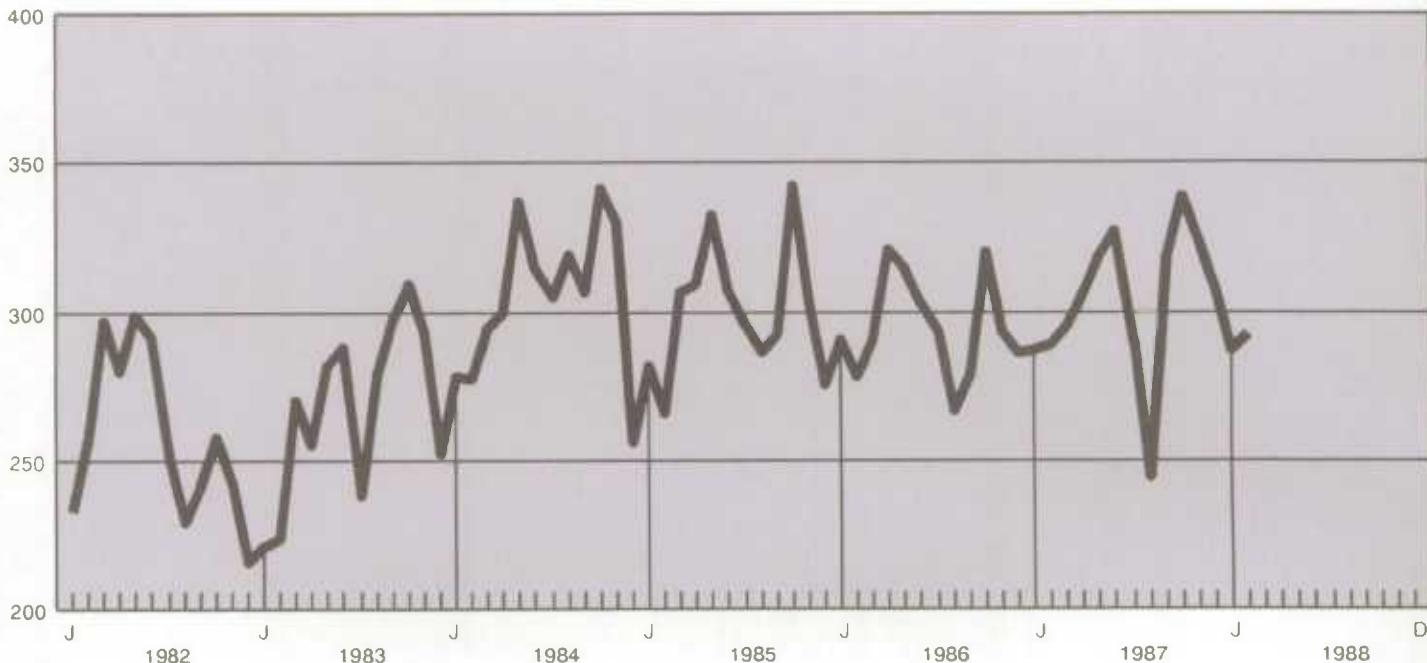
Source: Railway Operating Statistics (Catalogue 52-003), Statistics Canada. Contact: S. Carter (951-2524)

Source: Statistique de l'exploitation ferroviaire (n° 52-003 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: S. Carter (951-2524).

Railway freight loadings

Chargements ferroviaires

000's of cars
000's de wagons



9.2

Pipelines

Pipe-lines

Year and month	Crude oil Pétrole brut		Oil products Produits pétroliers		Natural gas Gaz naturel	
	M(3)-km	Tonne km	M(3)-km	Tonne km	M(3)-km	Tonne km
Année et mois	M(3)-km	Tonnes km	M(3)-km	Tonnes km	M(3)-km	Tonnes km
	Millions	Millions	Millions	Millions	Billions	Milliards
D	4074	4075	4079	4080	4084	4085
1985	99,065	83,620	21,939	15,706	104,878	76,446
1986	90,479	76,373	24,971	19,013	99,854	72,895
1986						
J	8,129	6,862	2,309	1,758	9,934	7,252
F	6,880	5,807	1,991	1,516	9,934	7,252
M	7,417	6,261	2,084	1,587	8,700	6,351
A	7,647	6,455	1,960	1,492	7,826	5,713
M	8,061	6,804	2,021	1,539	7,762	5,667
J	7,611	6,424	1,861	1,417	7,241	5,286
J	7,381	6,230	1,961	1,493	6,995	5,106
A	7,590	6,407	2,087	1,589	7,165	5,230
S	7,239	6,110	2,182	1,662	7,368	5,379
O	7,577	6,396	2,333	1,776	8,167	5,962
N	7,806	6,589	2,071	1,577	8,551	6,242
D	7,141	6,028	2,111	1,607	10,212	7,455
1987						
J	7,716	6,513	2,094	1,594	10,150	7,410
F	7,502	6,332	2,336	1,779	10,150	7,410
M	7,502	6,332	2,339	1,781	9,200	6,716
A	7,194	6,072	2,395	1,824	9,852	7,192
M	7,327	6,185	2,080	1,584	9,298	6,787
J	7,361	6,213	2,438	1,856	8,212	5,994
J	8,127	6,860	2,431	1,851	7,980	5,826
A	7,678	6,481	2,470	1,881	7,796	5,326
S	7,518	6,346	2,276	1,733	8,808	6,430
O	7,695	6,495	2,355	1,793	9,603	7,010
N	7,816	6,597	2,432	1,852	10,111	7,381
D	7,890	6,660	2,722	2,073	10,582	7,725
1988						
J	8,566	7,230	2,842	2,164	11,446	8,356

Sources: Oil Pipeline Transport (Catalogue 55-001), and Gas Utilities (Catalogue 55-002), Statistics Canada. Contact: G. D' Connor (951-3562).

Sources: Transport du pétrole par pipe-lines (n° 55-001 au catalogue), et Services de gaz (n° 55-002 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: G. O'Connor (951-3562).

9.3

Urban transit

Transport urbain

Year and month	Urban and suburban services Services urbain et suburbain		All services Tous les services			
	Passengers carried Voyageurs payants	Passenger revenue Revenu des voyageurs	Vehicle distance run Distance parcourue	Diesel fuel used Carburant diesel consommé	Gasoline used Essence consommée	Electricity used Électricité consommée
Année et mois	Thousands Milliers	Thousands of dollars Milliers de dollars	Thousand of km Milliers de km	Thousand of litres Milliers de litres	Litres	Thousand of kw h Milliers de kw h
	D	462011	462022	462033	462044	462055
1986	1,498,301	985,281	456,763	68,912	676	708,670
1987	1,484,469	993,595	451,710	68,746	601	560,282
1986						
F	123,970	79,943	36,056	5,692	61	65,190
M	132,715	86,106	39,179	5,691	54	65,901
A	125,845	81,225	37,675	5,656	60	59,346
M	122,710	79,842	37,965	5,700	64	55,569
J	122,608	82,755	38,326	5,594	55	54,226
J	105,818	73,054	36,451	5,362	35	53,583
A	104,987	73,344	36,438	5,282	39	53,816
S	134,974	90,094	40,161	5,897	60	54,454
O	132,998	84,881	38,559	5,926	56	55,637
N	131,272	84,842	36,661	5,724	63	59,964
D	134,254	87,964	40,509	6,254	71	63,910
1987						
J	126,315	84,243	38,042	5,927	55	51,756
F	124,967	82,661	36,103	5,694	60	48,024
M	138,322	89,508	39,925	5,942	61	54,580
A	112,369	75,345	34,403	5,453	50	49,754
M	108,812	75,407	35,725	5,507	50	44,154
J	123,139	82,328	38,247	5,673	59	43,076
J	106,612	73,570	36,491	5,463	39	43,439
A	104,258	73,761	36,546	5,336	35	42,925
S	133,849	90,819	39,709	5,890	42	43,524
O	133,379	86,537	38,184	5,830	50	44,817
N	133,484	87,070	37,171	5,739	47	45,615
D	138,983	92,345	41,166	6,291	54	48,618
1988						
J	123,109	88,227	38,888	5,917	48	40,741
F	125,062	86,015	37,558	5,939	49	47,006

Source: Urban Transit (Catalogue 53-003), Monthly, Statistics Canada. Contact: S. Carter (951-2524).

Source: Transport urbain (n° 53-003 au catalogue), mensuel, Statistique Canada. Personne ressource: S. Carter (951-2524).

9.4

Telephones

Téléphones

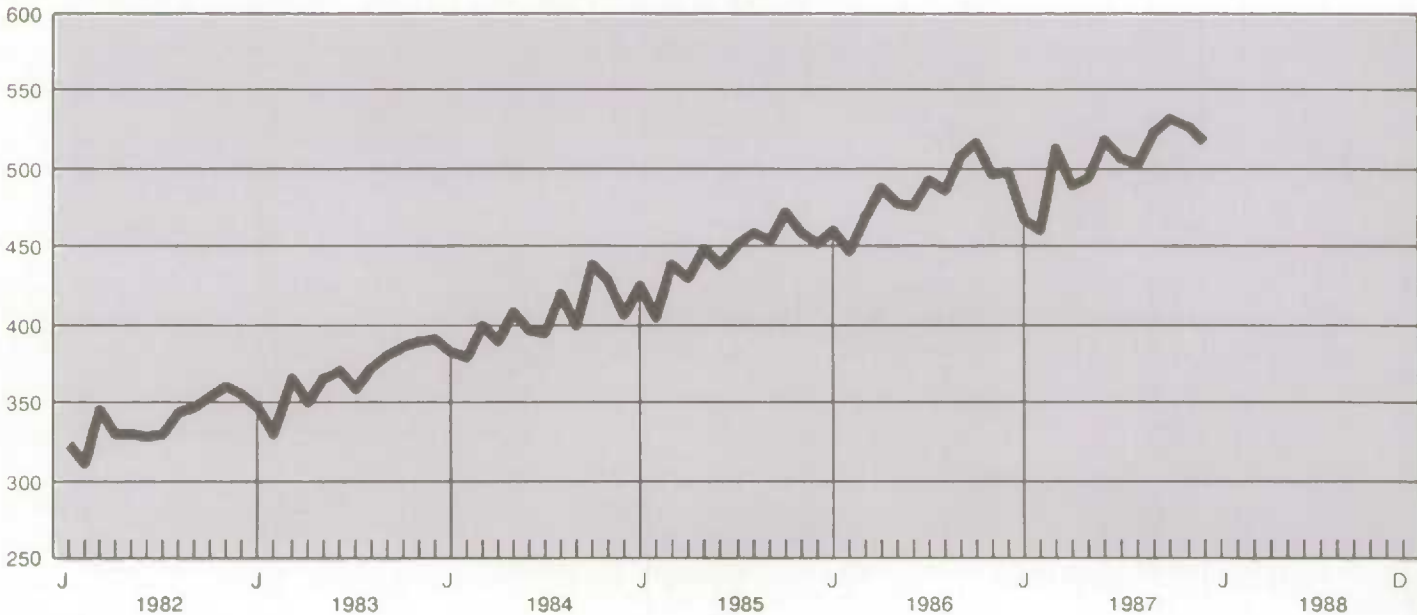
Year and month	Revenue (thousands of dollars) Recettes (en milliers de dollars)			Telephones in service (thousands) Téléphones en service (en milliers)		
	Total	Local	Long distance	Total	Residential	Business
	Total	Locaux	Inter-urbains	Total	Résidentiels	Commerciaux
	462088	462089	462090	462097	462098	462099
1986	10,455	3,896	5,817	15,524	11,086	4,438
1987	10,951	4,043	6,055	15,383	10,991	4,392
1985 D	837	325	452	15,525	11,143	4,382
1986 J	825	312	461	15,615	11,156	4,460
F	826	321	448	15,608	11,152	4,456
M	848	318	469	15,608	11,205	4,403
A	879	330	487	15,561	11,111	4,450
M	871	327	479	15,530	11,060	4,470
J	872	327	477	15,453	10,998	4,455
J	876	325	493	15,446	10,998	4,448
A	865	319	485	15,477	11,040	4,437
S	901	329	508	15,506	11,072	4,434
O	909	328	516	15,503	11,082	4,421
N	875	312	497	15,494	11,084	4,410
D	910	348	499	15,488	11,079	4,409
1987 J	865	335	468	15,462	11,063	4,399
F	853	326	461	15,445	11,050	4,394
M	917	331	514	15,398	11,023	4,375
A	890	328	489	15,354	10,996	4,358
M	893	332	494	15,331	10,966	4,365
J	930	337	519	15,299	10,925	4,374
J	923	342	507	15,319	10,930	4,389
A	912	343	504	15,343	10,939	4,403
S	935	340	524	15,389	10,986	4,403
O	944	341	533	15,417	11,007	4,410
N	941	339	526	15,425	11,010	4,415
D	948	350	516	15,418	11,001	4,418

Source: Telephone Statistics (Catalogue 56-002), Statistics Canada. Contact: T. Gorman (951-2204).
 Source: Statistiques du téléphone (n° 56-002 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: T. Gorman (951-2204).

Long distance calls

Appels interurbains

000's of calls
000's d'appels



Financial markets

Marchés financiers

Table

- 10.1 Interest rates
- 10.2 Exchange rates, Canadian dollars per unit
- 10.3 Business bankruptcies and liabilities
- 10.4 Security issues and retirements
- 10.5 Stock exchange statistics
- 10.6 Government of Canada budgetary revenue transactions
- 10.7 Government of Canada budgetary expenditure transactions

Tableau

- 10.1 Taux d'intérêts
- 10.2 Taux de change, dollars canadiens par unité
- 10.3 Faillites commerciales et passifs
- 10.4 Émissions de titres et amortissements
- 10.5 Statistique boursière
- 10.6 Recettes des opérations budgétaires du gouvernement du Canada
- 10.7 Dépenses au titre des opérations budgétaires du gouvernement du Canada

10.1

Interest rates

Taux d'intérêts

Year and month Année et mois	Bank rate Taux d'escompte	Prime rate Taux privilégié	Three-month treasury bills Bons du trésor trois mois	90-day commercial paper Papier commercial à 90 jours	Conventional 5-year mortgage rate Taux des prêts hypothécaires ordinaires à 5 ans	Long-term Canada bond rate Taux des obligations à long terme
<i>B</i>	14006	14020	14007	14017	14024	14013
1986	9.21	10.52	8.97	9.16	11.22	9.52
1987	8.40	9.52	8.15	8.39	11.14	9.95
1986	M 10.44	12.00	10.19	10.75	11.66	9.54
	A 9.27	11.25	8.72	9.00	11.12	9.32
	M 8.43	10.25	8.33	8.55	10.60	9.52
	J 8.84	10.25	8.59	8.65	10.87	9.42
	J 8.63	9.75	8.26	8.55	11.06	9.36
	A 8.58	9.75	8.33	8.45	11.00	9.16
	S 8.63	9.75	8.35	8.40	11.10	9.45
	O 8.62	9.75	8.30	8.50	11.25	9.53
	N 8.47	9.75	8.24	8.35	11.25	9.26
	D 8.49	9.75	8.24	8.35	11.17	9.23
1987	J 7.74	9.25	7.24	7.45	10.85	8.94
	F 7.59	9.25	7.28	7.40	10.46	9.10
	M 7.14	8.75	6.80	6.90	10.20	8.98
	A 8.26	9.25	8.08	8.15	10.39	9.82
	M 8.54	9.50	8.19	8.30	11.04	9.92
	J 8.59	9.50	8.29	8.45	11.26	9.78
	J 8.76	9.50	8.97	9.20	11.26	10.23
	A 9.24	10.00	8.99	9.15	11.49	10.44
	S 9.57	10.00	9.35	9.55	11.72	11.14
	O 8.26	9.75	7.84	8.50	11.97	10.21
	N 8.48	9.75	8.31	8.70	11.49	10.50
	D 8.66	9.75	8.41	8.90	11.56	10.34
1988	J 8.63	9.75	8.37	8.65	11.73	9.74
	F 8.58	9.75	8.32	8.55	11.49	9.61
	M 8.78	9.75	8.53	8.65	11.08	10.13

Source: Bank of Canada.
Source: Banque du Canada.

10.2

Exchange rates, Canadian dollars per unit

Taux de change, dollars canadiens par unité

Year and month Année et mois	U.S. dollar Dollar américain	British pound Livre britannique	French franc Franc français	German mark Mark allemand	Japanese yen (000's) Yen japonais (000's)	G-10 index Indice G-10
<i>B</i>	3400	3412	3404	3405	3407	3418
1986	1.389	2.038	0.201	0.643	8.27	70.76
1987	1.326	2.173	0.221	0.739	9.19	72.17
1986	M 1.401	2.057	0.201	0.617	7.84	70.65
	A 1.388	2.080	0.193	0.611	7.93	71.21
	M 1.375	2.091	0.194	0.617	8.24	71.49
	J 1.390	2.097	0.195	0.622	8.30	70.80
	J 1.381	2.080	0.199	0.642	8.72	70.84
	A 1.388	2.064	0.207	0.674	9.01	70.15
	S 1.387	2.039	0.208	0.680	8.97	70.22
	O 1.388	1.981	0.212	0.693	8.53	70.20
	N 1.386	1.974	0.210	0.686	8.51	70.55
	D 1.380	1.985	0.211	0.694	8.51	70.74
1987	J 1.360	2.050	0.220	0.733	8.80	71.06
	F 1.334	2.038	0.220	0.732	8.70	72.29
	M 1.319	2.101	0.216	0.719	8.72	72.94
	A 1.319	2.152	0.219	0.728	9.24	72.55
	M 1.341	2.235	0.225	0.750	9.55	71.14
	J 1.339	2.181	0.220	0.736	9.26	71.57
	J 1.326	2.133	0.215	0.717	8.81	72.57
	A 1.326	2.121	0.214	0.715	9.01	72.52
	S 1.315	2.164	0.217	0.726	9.18	72.75
	O 1.309	2.177	0.218	0.728	9.14	73.01
	N 1.316	2.338	0.231	0.783	9.73	71.84
	D 1.307	2.390	0.236	0.800	10.19	71.84
1988	J 1.285	2.314	0.230	0.777	10.06	73.16
	F 1.268	2.229	0.221	0.747	9.82	74.42
	M 1.249	2.290	0.220	0.745	9.83	75.29

Source: Bank of Canada.
Source: Banque du Canada.

Month		Bankruptcies (units) Faillites (unités)								
		Total	Primary	Manufacturing	Construction	Transportation, communication and other utilities	Trade	Finance, insurance and real estate	Services	
Mois		Total	Primaires	Manufacturières	Construction	Transport, communication et autres services publics	Commerce	Finances, assurances et immeubles	Services	
D		93467	93556	93557	93558	93559	93560	93561	93562	
1996		8,143	680	610	1,361	525	2,342	391	2,234	
1987		7,371	574	587	1,072	499	2,236	266	2,137	
1986	M	725	50	67	122	39	203	47	197	
	A	783	70	62	134	41	234	33	209	
	M	650	66	47	101	46	193	32	165	
	J	589	45	47	110	43	158	26	160	
	J	656	66	43	113	47	175	29	183	
	A	579	49	43	85	29	179	31	163	
	S	695	48	55	109	37	197	32	217	
	O	734	54	51	131	46	214	27	211	
	N	625	53	44	114	47	182	28	157	
	D	618	52	48	94	49	179	32	164	
	1987	J	642	46	42	101	32	212	30	179
		F	656	54	56	85	42	201	26	192
M		697	56	55	113	38	200	24	211	
A		591	48	48	84	47	163	21	180	
M		596	50	35	84	48	167	33	179	
J		666	48	57	108	58	200	20	175	
J		546	49	42	70	33	160	15	177	
A		563	54	50	86	36	171	22	144	
S		593	35	51	67	45	167	21	207	
O		634	49	46	104	43	207	21	164	
N		585	47	50	83	38	192	10	165	
D		602	38	55	87	39	196	23	164	
1988	J	612	40	42	82	39	188	15	206	
	F	748	56	52	90	56	240	16	238	
	M	735	51	57	120	59	208	27	213	
Month		Liabilities (thousands of dollars) Passifs (milliers de dollars)								
		Total	Primary	Manufacturing	Construction	Transportation, communication and other utilities	Trade	Finance, insurance and real estate	Services	
Mois		Total	Primaires	Manufacturières	Construction	Transport, communication et autres services publics	Commerce	Finances, assurances et immeubles	Services	
D		93563	93652	93653	93654	93655	93656	93657	93658	
1986		1,563,122	154,918	156,559	240,865	48,985	336,501	301,611	323,691	
1987		1,557,561	119,329	164,136	167,115	71,482	363,070	327,823	344,610	
1986	M	157,387	6,290	26,843	19,021	8,613	37,774	35,840	23,007	
	A	150,799	21,264	10,798	25,612	3,091	27,332	27,698	35,004	
	M	110,536	11,892	8,258	20,117	4,589	28,020	18,969	18,693	
	J	99,925	13,414	18,551	12,186	3,141	18,356	7,234	27,044	
	J	147,833	12,314	16,747	19,158	3,456	33,012	13,454	49,691	
	A	115,918	8,756	14,144	18,251	2,066	18,598	33,902	20,203	
	S	132,672	5,374	8,782	23,973	5,162	19,727	38,185	31,469	
	O	168,319	20,554	14,902	30,176	2,953	44,188	27,047	28,500	
	N	131,059	19,349	11,731	20,162	3,606	28,637	32,607	14,967	
	D	129,312	8,643	13,278	25,814	4,878	34,886	20,452	21,361	
	1987	J	115,950	6,474	12,509	13,835	2,451	35,228	19,719	25,735
		F	121,415	10,723	16,142	11,271	5,381	28,197	26,123	25,578
M		180,226	7,278	14,866	27,400	10,025	50,705	17,390	52,563	
A		149,853	16,636	27,448	15,253	3,623	32,806	15,046	39,041	
M		109,896	8,665	12,409	15,120	5,080	27,667	15,305	25,651	
J		94,040	9,992	13,230	10,994	7,235	24,030	9,681	18,878	
J		80,688	12,063	8,219	11,734	3,105	21,237	3,559	20,771	
A		202,958	8,344	11,570	18,342	2,838	19,318	108,329	34,217	
S		165,535	5,459	8,054	9,305	3,660	40,361	76,042	22,654	
O		110,464	9,698	6,863	13,018	20,066	22,885	8,685	29,250	
N		107,182	17,264	20,777	9,514	4,234	25,189	3,176	27,028	
D		119,354	6,733	12,049	11,329	3,784	37,447	24,768	23,244	
1988	J	100,734	8,843	21,885	8,439	3,822	24,167	6,789	26,788	
	F	123,422	10,049	11,244	9,778	5,603	31,615	7,314	46,818	
	M	1,073,137	94,583	154,591	153,942	62,473	234,594	105,681	267,273	

(1) Please note that the value of liabilities are as declared by debtors.
(1) Veuillez noter que la valeur des passifs est telle que déclarée par les débiteurs.
Source: Insolvency Bulletin, Consumer and Corporate Affairs
Source: Bulletin sur l'insolvabilité, Consommation et corporation Canada.

Year and quarter	Government of Canada securities Titres du gouvernement canadien			Provincial securities Titres des provinces		
	Total funded debt(1)	New issues(2)	Retirements(2)	Gross new issues delivered	Retirements	Net new issues
Année et trimestre	Totale de la dette consolidée(1)	Nouvelles émissions	Amortissements(2)	Émissions brutes (livraisons)	Amortissements	Émissions nettes
B	2400	2491	2494	3004	3026	3048
1986	217,078	3,950	1,485	7,850	1,738	6,113
1987	241,353	4,000	3,233	3,655	2,507	1,148
1984 2	146,853	4,749	2,290	4,518	565	3,953
3	152,954	4,400	633	3,761	871	2,891
4	163,961	4,950	1,858	3,637	1,026	2,610
1985 1	169,020	4,263	624	3,170	1,996	1,174
2	176,655	5,050	317	5,626	1,005	4,621
3	185,656	5,238	1,300	2,549	545	2,004
4	195,897	5,064	2,089	3,847	1,816	2,031
1986 1	197,525	4,724	989	3,970	2,425	1,545
2	204,763	4,151	562	5,183	1,601	3,582
3	208,574	3,525	405	4,337	1,313	3,024
4	217,078	3,950	1,485	7,850	1,738	6,113
1987 1	226,257	5,025	1,612	4,280	1,910	2,370
2	228,859	5,002	3,813	3,940	1,397	2,544
3	234,246	4,400	227	2,483	1,647	836
4	241,353	4,000	3,233	3,655	2,507	1,148
1988 1				5,004	2,268	2,735

Year and quarter	Corporate bonds Obligations des sociétés			Preferred stocks Actions privilégiées			Common stocks Actions ordinaires		
	New issues	Retirements	Net new issues	Gross new issues	Retirements	Net new issues	Gross new issues	Retirements	Net new issues
Année et trimestre	Émissions brutes	Amortis- sements	Émissions nettes	Émissions brutes	Amortis- sements	Émissions nettes	Émissions brutes	Amortis- sements	Émissions nettes
B	3010	3032	3054	3013	3035	3057	3016	3038	3060
1986	17,727	5,383	12,345	5,009	1,015	3,995	10,065	20	10,045
1987	14,147	4,935	9,212	3,343	2,298	1,045	9,328	424	8,903
1984 2	1,553	1,244	309	2,041	140	1,902	1,114	6	1,108
3	764	812	-48	1,273	84	1,189	838	6	831
4	2,581	878	1,702	1,300	176	1,124	1,283	13	1,270
1985 1	1,283	1,161	122	1,213	108	1,104	989	100	889
2	3,347	1,738	1,609	2,252	141	2,110	1,493	158	1,335
3	3,218	951	2,267	885	180	704	2,244	93	2,152
4	3,040	1,501	1,539	2,111	258	1,853	1,831	93	1,738
1986 1	3,081	1,312	1,769	908	243	666	1,386	5	1,381
2	4,135	1,951	2,184	1,159	298	861	2,961	5	2,956
3	5,108	887	4,221	1,262	156	1,106	2,768	5	2,763
4	5,403	1,233	4,171	1,680	318	1,362	2,950	5	2,945
1987 1	3,352	1,614	1,738	977	440	537	1,791	0	1,791
2	4,215	1,525	2,691	1,112	930	182	3,389	0	3,389
3	3,608	641	2,967	1,106	399	708	3,513	0	3,513
4	2,972	1,155	1,816	148	529	-382	635	424	211
1988 1	3,231	1,679	1,552	28	437	-408	293	125	168

(1) End of period.

(1) En fin de période.

(2) Excluding Treasury Bills, Canada Savings Bonds and other non-market issues.

(2) Ne comprend pas les bons du Trésor, les obligations d'épargne du Canada et les autres titres non négociables.

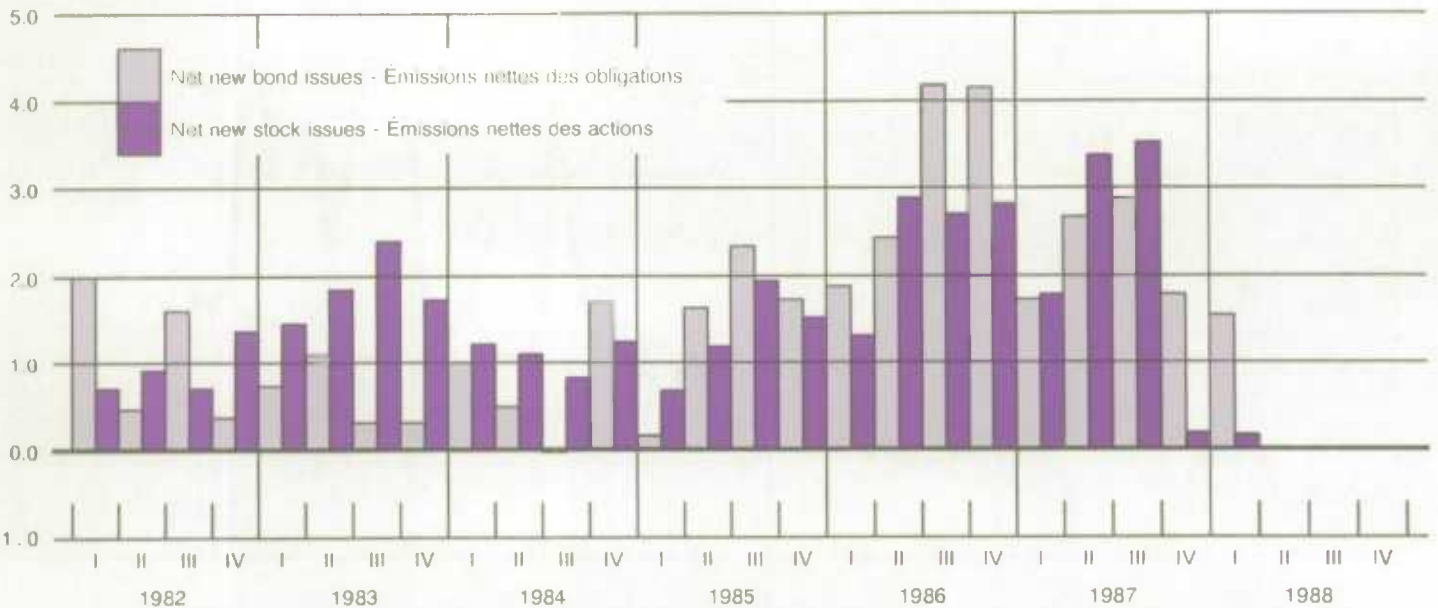
Source: Bank of Canada Review.

Source: Revue de la Banque du Canada.

Security issues

Émissions de titres

Billions of dollars
Milliards de dollars



10.5

Stock exchange statistics

Statistique boursière

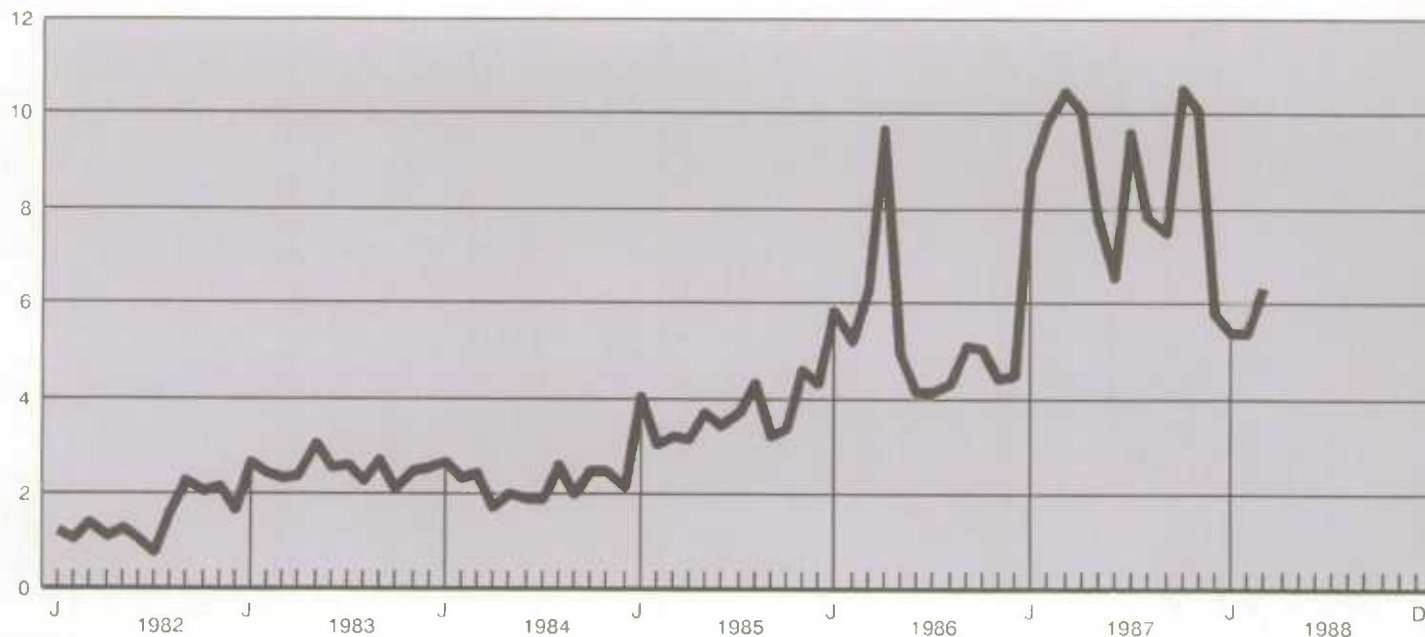
Year and month	Montreal stock exchange Bourse de Montréal		Toronto stock exchange Bourse de Toronto		Price index (1975 = 1000) Indice des cours (1975 = 1000)
	Combined volume Volume total	Value of shares traded Valeur des transactions	Combined volume Volume total	Value of shares traded Valeur des transactions	
Année et mois	Millions	Millions	Millions	Millions	
D	4551	4552	4557	4560	84237
1986	1,096	15,983	4,907	63,684	3,011
1987					3,568
1986					
M	106	1,577	587	6,264	3,047
A	129	2,399	582	9,686	3,079
M	85	1,293	384	4,923	3,122
J	77	1,144	304	4,147	3,086
J	73	1,035	341	4,183	2,935
A	76	1,044	345	4,331	3,028
S	95	1,287	400	5,087	2,979
O	91	1,255	393	5,029	3,039
N	79	1,049	352	4,468	3,047
D	95	1,088	382	4,512	3,066
1987					
J	154	2,182	603	8,480	3,349
F	169	2,349	633	9,796	3,499
M	210	2,294	739	10,429	3,739
A	240	2,400	757	10,058	3,717
M	174	1,613	564	7,789	3,685
J	126	1,136	501	6,574	3,740
J	140	1,832	640	9,586	4,030
A	187	1,820	580	7,824	3,994
S	191	1,765	556	7,524	3,902
O	202	2,086	806	10,492	3,019
N	120	1,183	757	10,058	2,978
D	111	1,217	493	5,783	3,160
1988					
J	109	1,278	440	5,398	3,057
F	109	1,372	460	5,370	3,205
M	140	1,562	511	6,352	3,314

Sources: Monthly Review, Montreal and Canadian Stock Exchanges, Toronto Stock Exchange.
Sources: Revue mensuelle, Bourse de Montréal et Bourse canadienne, Toronto Stock Exchange.

Toronto stock exchange transactions

Transactions à la Bourse de Toronto

Billions of dollars
Milliards de dollars



10.6 Government of Canada budgetary revenue transactions (millions of dollars), unadjusted
Recettes des opérations budgétaires du gouvernement du Canada (millions de dollars), non-désaisonnalisé

Fiscal year and month Année financière et mois	Income tax total Impôt sur le revenu total	Sales tax Taxe de vente	Customs import duties Droits de douane à l'importation	Total tax revenue Total des recettes fiscales	Total non-tax revenue Total des recettes non fiscales	Total revenue Total des recettes
D	93681 + 93682 93683 +	93686	93687	93679	93692	93678
1985	49,881	9,115	3,935	69,996	4,858	74,854
1986	56,811	11,754	4,155	78,918	5,573	84,491
1985 O	4,297	796	284	5,972	1,287	7,259
1986 J	5,308	875	328	7,290	272	7,562
F	4,404	714	286	6,021	99	6,120
M	4,593	764	335	6,241	192	6,433
A	2,338	684	366	3,766	468	4,234
M	5,482	938	326	7,269	428	7,697
J	4,271	959	330	6,084	488	6,572
J	5,092	1,240	472	7,377	502	7,879
A	4,732	998	308	6,510	279	6,789
S	4,418	988	451	6,252	443	6,695
O	5,053	1,010	448	7,038	165	7,203
N	4,756	1,116	79	6,478	379	6,857
D	5,006	1,014	402	7,168	1,001	8,169
1987 J	5,516	1,074	325	7,570	394	7,964
F	4,628	832	277	8,189	149	8,338
M	5,519	901	371	7,217	877	8,094
A	3,761	674	283	5,136	767	5,903
M	5,711	1,108	345	7,787	337	8,124
J	4,814	909	304	6,543	555	7,098
J	5,589	1,161	416	7,724	449	8,173
A	4,882	1,143	364	6,904	246	7,150
S	5,283	998	382	7,212	465	7,677
O	5,245	1,030	370	7,148	482	7,630
N	5,456	1,146	368	7,504	464	7,968
O	5,720	1,282	379	8,065	853	8,918

Source: Statement of Financial Operations, Department of Supply and Services Canada.
Source: États des opérations financières, Ministère des Approvisionnements et Services Canada.

Government of Canada budgetary
expenditure transactions (millions of dollars),
unadjusted

Dépenses au titre des opérations budgétaires
du gouvernement du Canada (millions de
dollars), non-désaisonnalisé

Fiscal year and month	Old age security benefits(1)	Family allowances	Canada assistance	U.I.	Established programs financing Financement des programmes établis		Other social development	Total social development	Economic and regional development
Année financière et mois	Prestations de sécurité de la vieillesse(1)	Allocations familiales	Régime d'assistance publique du Canada	Assurance-chômage	Insurance, medical care services(1)	Education support	Autres développements sociaux	Total développement social	Développement économique et régional
D	93698	93699	93700	93701	93702	93703	93704	93697	93705
1985	12,527	2,501	3,876	10,041	6,386	2,301	12,859	50,491	9,914
1986	13,438	2,541	4,003	10,513	6,536	2,232	13,650	52,913	10,292
1985 D	1,070	157	331	760	549	200	1,276	4,343	898
1986 J	1,076	210	319	1,065	494	172	1,335	4,671	870
F	1,078	212	363	1,082	494	173	782	4,184	853
M	1,083	211	307	849	473	162	1,123	4,208	805
A	1,073	212	348	1,074	538	189	952	4,386	1,035
M	1,100	210	398	870	553	189	1,021	4,341	552
J	1,096	211	297	765	538	189	1,089	4,185	526
J	1,107	209	312	738	550	188	1,215	4,319	820
A	1,111	212	333	873	649	189	1,040	4,407	842
S	1,113	210	338	593	543	189	1,200	4,186	746
O	1,120	218	322	770	499	166	1,271	4,366	971
N	1,136	210	348	727	583	198	1,161	4,363	694
D	1,184	210	348	929	558	200	1,266	4,695	1,247
1987 J	1,096	213	332	1,104	536	195	1,280	4,756	922
F	1,150	213	347	871	534	185	1,002	4,302	849
M	1,152	213	280	1,199	455	155	1,153	4,607	1,088
A	1,144	215	418	960	545	190	988	4,460	1,357
M	1,171	210	419	897	544	188	1,017	4,446	538
J	1,168	212	325	710	545	189	1,099	4,248	1,263
J	1,194	215	351	848	548	190	1,212	4,558	644
A	1,184	214	356	747	548	190	1,137	4,376	585
S	1,186	213	311	700	548	191	1,287	4,436	728
O	1,211	213	376	738	468	160	1,318	4,484	927
N	1,210	210	374	687	569	196	1,128	4,374	753
D	1,212	214	339	903	560	191	1,262	4,681	1,498

Fiscal year and month	Fiscal arrangements	External affairs and aid	Defence	Services to government	Total before public debt	Public debt	Total expenditure	Deficit
Année financière et mois	Arrangements fiscaux	Aide et affaires extérieures	Défense	Services gouvernementaux	Total avant la dette publique	Dette publique	Total des dépenses	Déficit
D	93706	93707	93708	93710	93696	93711	93695	93712
1985	5,877	2,152	8,365	4,420	81,409	25,418	106,827	31,973
1986	6,284	2,776	8,935	3,963	85,356	26,597	111,953	27,462
1985 D	433	175	788	505	7,159	2,373	9,532	2,273
1986 J	435	193	613	509	7,307	1,923	9,230	1,668
F	464	207	800	272	6,797	2,049	8,846	2,726
M	814	262	886	647	7,641	2,295	9,936	3,503
A	516	182	290	181	6,600	2,094	8,694	4,460
M	455	158	526	393	6,442	2,251	8,693	996
J	491	235	941	357	6,749	2,622	9,371	2,799
J	478	319	725	329	7,008	2,155	9,163	1,284
A	455	160	832	289	7,002	2,171	9,173	2,384
S	444	223	811	256	6,681	2,295	8,976	2,281
O	464	260	879	311	7,270	1,995	9,265	2,062
N	437	164	673	283	6,630	2,530	9,160	2,303
D	442	297	878	305	7,878	2,304	10,182	2,013
1987 J	479	239	662	283	7,357	2,383	9,740	1,776
F	520	262	763	396	7,109	2,318	9,427	3,089
M	1,103	277	955	580	8,630	1,479	10,109	2,015
A	476	90	525	259	7,177	2,265	9,442	3,539
M	492	181	590	385	6,648	2,371	9,019	895
J	539	261	690	306	7,324	2,436	9,762	2,664
J	536	449	749	579	7,532	2,252	9,784	1,611
A	525	214	769	319	6,804	2,234	9,038	1,888
S	511	184	799	253	6,929	2,168	9,097	1,420
O	572	313	811	367	7,495	2,624	10,119	2,489
N	481	218	717	222	6,781	2,573	9,354	1,386
D	505	315	956	258	8,230	2,464	10,694	1,776

(1) Old age security benefits, guaranteed income supplements and spouses' allowances.

(1) Prestations de sécurité de la vieillesse, suppléments de revenu garanti et allocations au conjoint.

Source: Statement of Financial Operations, Department of Supply and Services Canada.

Source: États des opérations financières, Ministère des Approvisionnement et Services Canada.

1986 CENSUS PROFILES

LES PROFILS DU RECENSEMENT DE 1986

**YOUR TICKET
TO ANY
COMMUNITY
IN CANADA**

**VOTRE
LAISSEZ-PASSER
POUR MIEUX
CONNAÎTRE
LES CANADIENS**

The 1986 Profiles will put you on the fast track to any Canadian community you want to study . . .

You're looking for a fast introduction to the social and demographic realities of a city, a town, a municipality or an entire province. And you don't have the time to wade through piles of statistics.

Focus in on the area of your choice with a CENSUS PROFILE. Each PROFILE features more than 46 items of information on the area that interests you . . . from population counts, to the living arrangements of its elderly.

Choose a PROFILE on any one of

- 6009 Census Subdivisions (municipalities)
- 266 Census Divisions (counties)
- 282 Federal Electoral Districts
- 25 Census Metropolitan Areas
- 114 Census Agglomerations
- a variety of urban/rural breakdowns
- and, more.

With 52 publications in this series, we can fast track you to any destination you want.

For more information, call us at 1-800-267-6677 and request the Census brochure (which includes ordering information), or write us at:

**Publications Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6**

Le Canada et ses régions sont à votre portée grâce aux Profils du recensement de 1986.

Vous désirez connaître le portrait socio-démographique d'une province, d'une ville ou d'une municipalité en particulier, mais la perspective d'avoir à vous battre avec des montagnes de statistiques vous effraie?

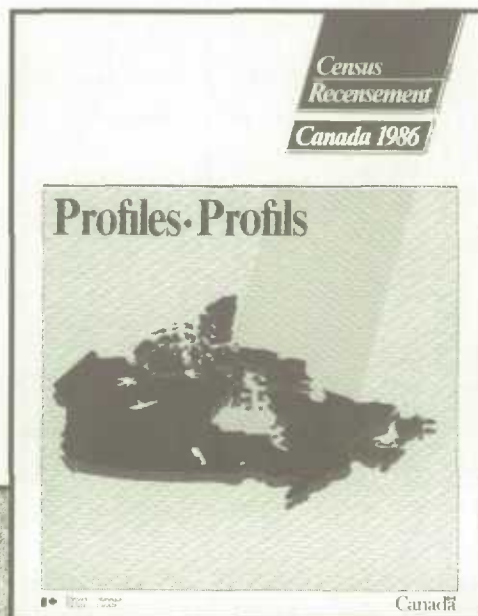
Balayez toute appréhension! Les Profils du recensement de 1986 vous épargneront temps et effort. Chaque Profil présente plus de 46 éléments différents d'information sur chacune des régions répertoriées. Des chiffres de population aux données sur les modes de vie de la population âgée, vous saurez tout.

Vous n'avez qu'à faire votre choix. Et quel choix! Les 52 publications de la série portent sur:

- 6,009 municipalités (subdivisions de recensement);
- 266 comtés (divisions de recensement);
- 282 circonscriptions électorales fédérales;
- 25 régions métropolitaines de recensement;
- 114 agglomérations de recensement;
- diverses régions urbaines et rurales;
- et plus encore . . .

Pour de plus amples renseignements, composez le 1-800-267-6677 et demandez notre brochure, qui vous renseignera sur les modalités de commande. Ou, si vous le préférez, écrivez à:

**Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario)
K1A 0T6**



Table

- 11.1 Population for Canada, the provinces and the territories
- 11.2 Immigration, by country of last permanent residence
- 11.3 Immigration, by province of destination

Note: All data not seasonally adjusted

Tableau

- 11.1 Population du Canada, des provinces et des territoires
- 11.2 Immigrants, par pays de dernière résidence permanente
- 11.3 Immigrants, par province de destination

Nota: Toutes les données sont non-désaisonnalisées

11.1 Population(1) for Canada, the provinces and the territories (thousands) Population(1) du Canada, des provinces et des territoires (milliers)

Year and quarter	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.	
Année et trimestre	Canada	T.-N.	I.-P.-E.	N.-É.	N.-B.	Que.	
D	1	2	3	4	5	6	
1986	25,353.0	568.3	126.6	873.2	710.4	6,540.2	
1987	25,625.1	568.2	127.3	878.9	712.3	6,592.6	
1986							
2	25,314.0	568.4	126.5	872.6	710.2	6,533.1	
3	25,374.2	568.3	126.8	873.6	710.7	6,544.9	
4	25,438.2	568.1	126.8	875.7	710.7	6,556.5	
1987							
1	25,500.8	567.6	126.8	876.9	710.4	6,570.1	
2	25,570.1	567.9	127.0	877.8	711.7	6,582.5	
3	25,651.5	568.3	127.3	879.4	712.5	6,597.2	
4	25,728.5	567.5	127.6	881.3	712.4	6,608.9	
1988							
1	25,795.8	566.8	128.1	881.3	712.4	6,619.4	
Year and quarter	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
Année et trimestre	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Yukon	T.N.-O.
D	7	8	9	10	11	12	13
1986	9,113.0	1,071.2	1,010.2	2,375.1	2,889.0	23.5	52.2
1987	9,270.7	1,079.0	1,014.0	2,380.4	2,925.7	24.4	51.7
1986							
2	9,093.0	1,070.1	1,009.7	2,368.2	2,886.4	23.5	52.2
3	9,124.1	1,071.5	1,010.4	2,376.5	2,891.7	23.6	52.1
4	9,166.0	1,073.2	1,009.9	2,374.2	2,901.4	24.0	51.7
1987							
1	9,205.3	1,074.9	1,011.1	2,372.0	2,910.0	24.1	51.4
2	9,241.1	1,077.1	1,012.7	2,378.0	2,918.3	24.2	51.7
3	9,285.7	1,079.4	1,014.1	2,381.4	2,930.0	24.5	51.7
4	9,333.9	1,080.3	1,012.5	2,381.8	2,945.9	24.8	51.6
1988							
1	9,372.6	1,081.5	1,011.2	2,385.2	2,961.1	24.8	51.5

(1) As of the first of each month, quarterly and annual data from 1951 to April 1, 1981 are intercensal estimates, the June 3, 1981 Census Count has been adjusted to correspond to June 1, final postcensal estimates from July 1, 1981 to June 1, 1985, updated postcensal estimates from July 1, 1985 to January 1, 1987 and preliminary postcensal estimates from April 1, 1987. For an explanation of population estimates methodology and data sources, see Catalogue No. 91-528E, Chapters I and III.

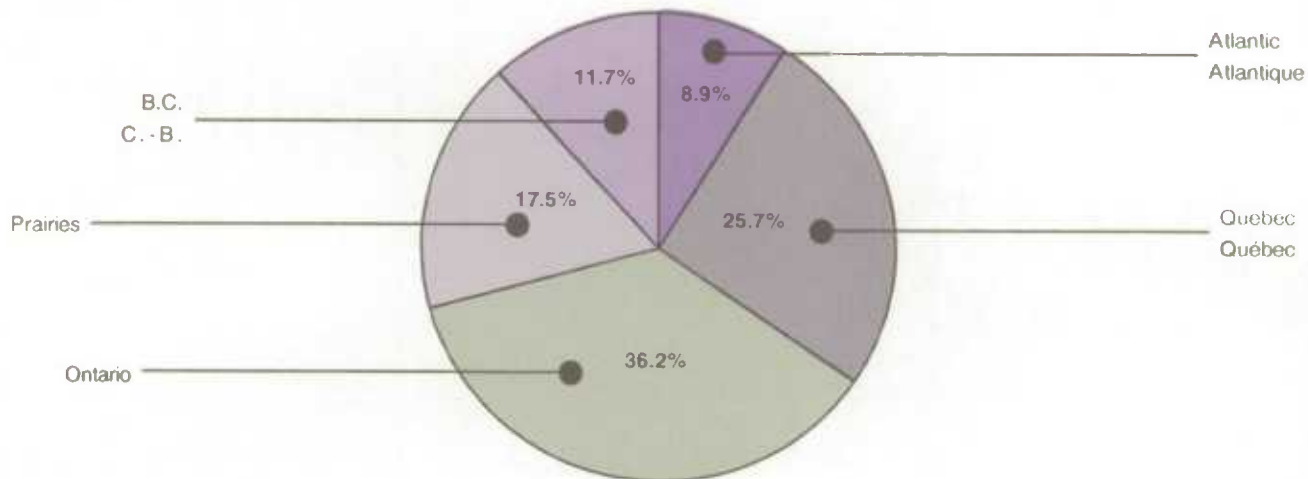
(1) À partir du premier de chaque mois, les estimations trimestrielles et annuelles de 1951 au 1^{er} avril 1981 sont des estimations intercensitaires, les données du recensement du 3 juin 1981 sont ajustées au 1^{er} juin, du 1^{er} juillet 1981 au 1^{er} juin 1985 ce sont des estimations postcensitaires définitives, du 1^{er} juillet 1985 au 1^{er} janvier 1987 ce sont des estimations mises à jour et l'estimation au 1^{er} avril 1987 est postcensitaire provisoire. Pour plus de détails concernant la méthodologie et les sources de données, voir le n^o 91-528F au catalogue, les chapitres I et III.

Sources: Quarterly Estimates of Population for Canada, the Provinces and Territories (Catalogue 91-001), Volume 11, No. 3), Quarterly Demographic Statistics (91-002, Volume 1, No. 1) and Postcensal Annual Estimates of Population by Marital Status, Age, Sex and Components of Growth for Canada, Provinces and Territories at June 1st, (Catalogue 91-210).

Sources: Estimations trimestrielles de la population du Canada, des provinces et des territoires (n^o 91-001 au catalogue, Volume 11, n^o 3), Statistiques démographiques trimestrielles (n^o 91-002 au catalogue, Volume 1, n^o 1), et Estimations annuelles postcensitaires de la population suivant l'état matrimonial, l'âge, le sexe et composantes de l'accroissement, Canada, provinces et territoires (n^o 91-210 au catalogue)

Population, 1987

Population, 1987



11.2

Immigration, by country of last permanent residence

Immigrants, par pays de dernière résidence permanente

Year and quarter	Total	Total Europe(1)	Total Asia	Australia	United States	Africa	Other North, Central, and South America	All other countries
Année et trimestre	Total	Total Europe(1)	Total Asie	Australie	États-Unis	Afrique	Autre pays de l'Amérique du Nord et du Sud	Tous les autres pays
D	27	41	36	37	38	125596	125597 + 39 + 125598	40
1986	99,219	22,709	41,600	503	7,275	4,770	21,638	724
1987	149,384	37,024	65,010	738	7,778	8,199	28,245	2,390
1986								
1	19,340	4,188	8,757	121	1,425	833	3,905	111
2	24,427	5,937	10,032	139	2,083	1,167	4,895	174
3	26,168	6,227	11,034	115	1,807	1,439	5,288	258
4	29,284	6,357	11,777	128	1,960	1,331	7,550	181
1987								
1	33,895	8,138	13,420	169	1,971	1,748	7,761	688
2	38,742	9,704	16,451	157	1,977	2,314	7,408	731
3	41,289	9,539	19,261	192	2,295	2,510	6,841	651
4	35,458	9,643	15,878	220	1,535	1,627	6,235	320

(1) Includes the CANSIM series for Great Britain(D28), France(D29), Germany(D30), Netherlands(D31), Greece(D32), Italy(D33), Portugal(D34), Poland(D125589), Other Europe(D35).
 (1) Inclue les séries CANSIM pour les pays suivant Grande Bretagne(D28), France(D29), Allemagne(D30), Pays Bas(D31), Grèce(D32), Italie(D33), Portugal(D34), Pologne(D125589), et autres pays d'Europe(D35).

Source: Employment and Immigration Canada.
 Source: Emploi et Immigration Canada.

11.3

Immigration, by province of destination

Immigrants, par province de destination

Year and quarter	Canada	Atlantic Provinces	Que.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. and North
Année et trimestre	Canada	Provinces Atlantiques	Que.	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C. B. et Nord
D	74	75 + 76 + 77 + 78	79	80	81	82	83	84 + 85
1985	84,302	2,021	14,884	40,730	3,415	1,905	9,001	12,346
1986	98,620	2,177	19,269	49,244	3,760	1,867	9,706	12,597
1986								
1	19,340	432	2,934	9,456	946	477	2,296	2,799
2	24,427	601	4,694	11,676	1,100	482	2,541	3,333
3	26,168	597	4,988	13,460	889	525	2,529	3,180
4	29,284	550	6,843	15,038	814	376	2,307	3,356
1987								
1	33,895	563	6,786	17,932	1,158	590	2,501	4,365
2	38,742	622	6,369	22,645	1,136	519	2,981	4,470
3	41,289	757	7,445	22,579	1,312	473	3,401	5,322
4	35,458	508	5,700	20,306	1,131	494	2,852	4,467

Source: Employment and Immigration Canada.
 Source: Emploi et Immigration Canada.

Every week

The numbers that make decisions

The data that highlight national economic trends

Infomat is a digest of the most important statistics of the week. It is invaluable for business planners, policy makers and members of the media who take an interest in the Canadian economy.

Articles cite the most recent economic and social data available, describe current trends and point out significant changes. Regular features include a complete list of publications released by Statistics Canada during the reference week, a table of key economic indicators and a list of upcoming data releases. The text is concise, easy-to-read and complemented by tables and charts.

Infomat, Catalogue No. 11-002E (weekly), is available for \$2.00 per copy/\$100.00 annually (in Canada); \$3.00 per copy/\$150.00 annually (elsewhere).

Toutes les semaines

Les chiffres qui font les décisions

Les données illustrant les tendances de l'économie canadienne

Infomat est un résumé des statistiques les plus importantes de la semaine. C'est un outil d'une valeur inestimable pour les planificateurs du monde des affaires, les responsables de l'élaboration des politiques et les médias d'information s'intéressant à l'économie canadienne.

Les articles contenus dans ce bulletin citent les plus récentes données économiques et sociales disponibles, décrivent les tendances actuelles et soulignent les changements les plus significatifs. On y retrouve des chroniques régulières, notamment une liste complète des nouvelles publications parues à Statistique Canada au cours de la semaine de référence, un tableau des principaux indicateurs économiques, ainsi qu'une liste des données à paraître. Le texte est concis, facile à lire et illustré de tableaux et de graphiques.

Infomat, n° 11-002F au catalogue (hebdomadaire), se vend \$2.00 l'exemplaire ou \$100.00 pour un abonnement annuel au Canada; \$3.00 l'exemplaire ou \$150.00 pour un abonnement annuel à l'étranger.



To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free.

Please make cheques or money orders payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact a Regional Reference Centre near you for further information.

Call Toll-Free
1-800-267-6677
Téléphonez sans frais

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire vos chèques ou mandats-poste à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation régional le plus près de chez vous.

Table

- 12.1 Gross domestic product at market prices
- 12.2 Employment
- 12.3 Participation rates
- 12.4 Unemployment rates
- 12.5 Wages and salaries
- 12.6 Total number of employees

- 12.7 Average weekly earnings (including overtime)
- 12.8 Value of retail trade
- 12.9 Building permits
- 12.10 Dwelling units started
- 12.11 Consumer price indexes, by city
- 12.12 New housing price index, by city
- 12.13 Help-wanted Index, by Region (1981 = 100)

Tableau

- 12.1 Produit intérieur brut au prix du marché
- 12.2 Personnes occupées
- 12.3 Taux d'activité
- 12.4 Taux de chômage
- 12.5 Salaires et traitements
- 12.6 Nombre total de salariés

- 12.7 Rémunération hebdomadaire moyenne (incluant surtemps)
- 12.8 Valeur du commerce de détail
- 12.9 Permis de construire
- 12.10 Logements mis en chantier
- 12.11 Indices des prix à la consommation, par ville
- 12.12 Indices des prix des logements neufs, par ville
- 12.13 Indice de l'offre d'emploi, par région (1981 = 100)

12.1

Gross domestic product at market prices, by province (millions of dollars)

Produit intérieur brut au prix du marché, par province (millions de dollars)

Annual average	Gross domestic product Produit intérieur brut					
	Canada total	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.
Moyenne annuelle	Canada total	T.-N.	I.-P.-E.	N.-É.	N.-B.	Qué.
<i>D</i>	31530	31544	31558	31572	31586	31600
1977	216,613	2,997	602	4,916	3,962	52,211
1978	241,499	3,223	682	5,569	4,459	58,122
1979	276,132	3,907	786	6,093	5,385	64,939
1980	309,680	4,095	846	6,292	5,019	72,220
1981	355,647	4,643	1,009	7,345	5,953	81,513
1982	373,898	5,059	1,051	8,462	6,527	86,228
1983	403,262	5,485	1,165	9,629	7,493	92,274
1984	443,778	6,030	1,298	10,706	8,359	100,962
1985	477,092	6,368	1,320	11,670	8,834	109,076
1986	507,808	6,784	1,470	12,578	9,833	119,439

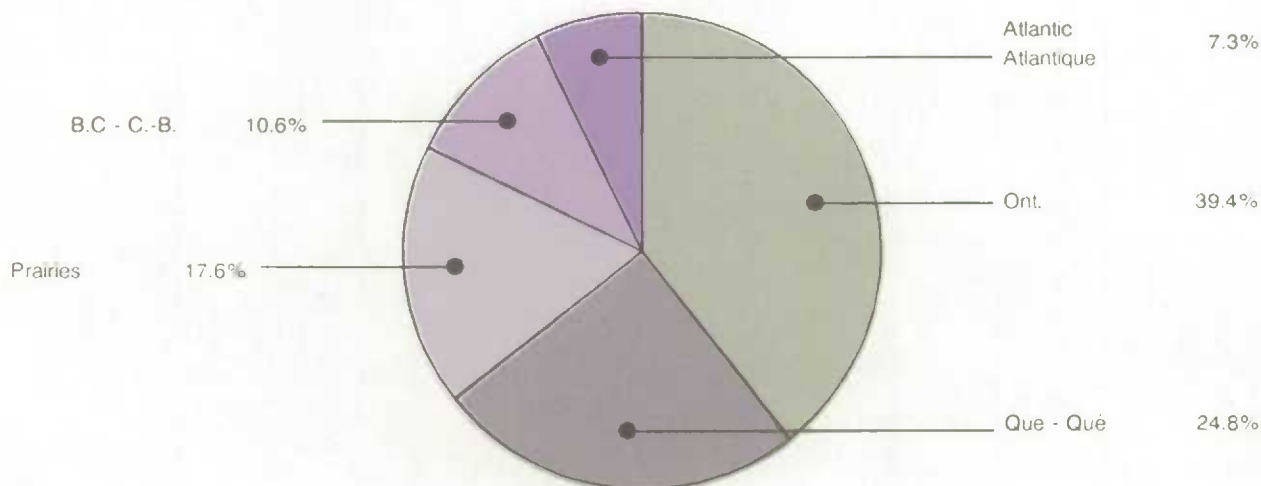
Annual average	Gross domestic product Produit intérieur brut					
	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Que.
Moyenne annuelle	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Que.
<i>D</i>	31614	31628	31642	31656	44000	
1977	84,662	8,303	8,130	24,424	25,647	
1978	92,414	9,208	9,259	28,968	28,732	
1979	104,363	10,319	10,468	35,480	33,360	
1980	114,994	11,188	12,400	43,148	38,239	
1981	131,831	13,160	14,339	49,934	44,691	
1982	137,310	14,014	14,760	52,896	46,115	
1983	151,945	14,911	15,235	55,386	48,151	
1984	170,632	16,559	16,861	59,509	50,994	
1985	184,973	17,999	17,311	63,297	54,234	
1986	204,411	19,098	17,195	58,268	56,496	

Source: Provincial Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-213). Contact: P. Smith (951-9158).

Source: Comptes provinciaux des revenus et des dépenses (n° 13-213 au catalogue). Personne ressource: P. Smith (951-9158).

GDP by province, 1986

P.I.B. par province, 1986



12.2

Employment by province (thousands of persons)

Personnes occupées par province (milliers de personnes)

Annual average and month	Employed Personnes occupées					
	Canada total	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.
Moyenne annuelle et mois	Canada total	T.-N.	I.-P.-E.	N.-É.	N.-B.	Que.
D	767608	767900	768038	768176	768314	768476
1986	11,634	181	52	344	267	2,866
1987	11,955	186	53	354	277	2,966
1986						
A	11,649	184	51	350	268	2,851
M	11,593	184	52	344	267	2,838
J	11,645	184	52	344	264	2,879
J	11,572	180	52	342	264	2,828
A	11,630	179	53	342	266	2,858
S	11,658	180	53	343	268	2,884
O	11,658	180	53	340	268	2,880
N	11,682	180	52	343	269	2,899
D	11,708	180	50	343	271	2,900
1987						
J	11,746	181	51	341	273	2,907
F	11,779	182	51	341	273	2,923
M	11,809	180	51	343	275	2,945
A	11,855	180	52	345	274	2,955
M	11,910	184	54	352	275	2,954
J	11,961	186	53	353	277	2,968
J	11,944	188	53	356	275	2,966
A	11,992	189	53	357	278	2,983
S	12,042	189	53	361	278	2,985
O	12,100	189	54	365	279	3,008
N	12,124	190	54	366	283	2,982
D	12,190	191	54	368	281	3,007
1988						
J	12,228	194	53	364	281	3,026
F	12,285	192	54	370	283	3,029
M	12,300	194	54	371	280	3,028
A	12,295	193	53	370	281	3,005

Annual average and month	Employed Personnes occupées				
	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.
Moyenne annuelle et mois	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.
D	768646	768792	768930	769068	769231
1986	4,555	493	457	1,146	1,274
1987	4,706	497	458	1,151	1,306
1988					
A	4,575	490	461	1,150	1,274
M	4,548	490	456	1,140	1,274
J	4,546	493	455	1,143	1,278
J	4,530	493	458	1,144	1,282
A	4,554	494	458	1,139	1,279
S	4,566	494	452	1,138	1,278
O	4,578	501	458	1,136	1,273
N	4,587	491	454	1,139	1,268
D	4,602	499	458	1,139	1,270
1987					
J	4,636	500	458	1,137	1,265
F	4,638	498	461	1,136	1,280
M	4,636	498	457	1,144	1,283
A	4,650	498	454	1,149	1,305
M	4,678	498	455	1,157	1,310
J	4,697	493	457	1,150	1,313
J	4,699	496	456	1,142	1,297
A	4,707	497	456	1,152	1,301
S	4,747	498	462	1,155	1,313
O	4,774	494	460	1,160	1,328
N	4,791	499	463	1,166	1,334
D	4,827	496	462	1,170	1,346
1988					
J	4,831	496	460	1,168	1,357
F	4,867	498	461	1,178	1,355
M	4,884	499	457	1,185	1,357
A	4,895	496	457	1,189	1,365

Source: The Labour Force (Catalogue 71-001). Contact: K. Bennett (951-4720).

Source: La Population Active (n° 71-001 au catalogue). Personne ressource: K. Bennett (951-4720).

12.3

Participation rates by province

Taux d'activité par province

Annual average and month	Participation rates Taux d'activité					
	Canada total	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que
Moyenne annuelle et mois	Canada total	N.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.	Que
D	767610	769756	769757	769758	769759	769760
1986	65.7	53.0	62.3	59.3	57.5	62.4
1987	66.2	53.1	62.8	59.8	58.3	63.5
1986	65.9	53.5	61.5	59.7	58.0	62.4
A	65.5	52.5	62.5	59.4	57.6	61.6
M	65.7	53.6	62.5	59.4	57.2	62.2
J	65.4	54.2	62.5	59.1	56.9	61.7
J	65.6	52.8	63.5	59.2	57.1	62.3
A	65.6	53.0	63.5	58.8	57.1	62.4
S	65.5	53.0	63.5	58.8	57.1	62.4
O	65.6	52.4	62.5	59.0	57.5	62.7
N	65.7	51.7	61.5	59.3	57.7	62.5
D						
1987	65.9	52.2	62.5	59.0	58.1	62.8
J	66.0	52.2	62.5	59.1	57.9	63.2
F	66.0	52.4	61.5	59.3	58.3	63.4
M	66.0	52.3	62.5	59.5	58.0	63.5
A	66.2	53.3	63.5	59.9	58.1	63.4
M	66.3	52.8	61.9	59.8	58.8	63.6
J	66.1	53.0	62.9	59.4	58.0	63.8
A	66.2	53.6	62.9	59.6	58.0	63.7
S	66.2	53.1	62.9	60.1	58.3	63.6
O	66.4	52.9	63.9	60.4	59.0	63.8
N	66.3	53.4	63.9	60.7	59.2	63.0
D	66.5	54.1	63.9	60.8	58.6	63.6
1988	66.6	54.5	63.9	60.8	58.6	63.6
J	66.7	54.2	64.3	60.9	58.3	63.5
F	66.7	54.6	64.3	60.6	58.7	63.8
M	66.5	54.0	63.3	60.3	57.9	63.3
A						

Annual average and month	Participation rates Taux d'activité				
	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
Moyenne annuelle et mois	Ont.	Man.	Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.
D	769763	769766	769767	769768	769769
1986	68.5	66.4	66.9	72.1	65.1
1987	68.9	66.4	66.7	72.0	65.5
1986	68.9	66.5	67.3	72.4	65.0
A	68.6	66.6	66.7	72.1	64.9
M	68.6	66.1	66.7	72.4	65.1
J	68.2	66.5	66.9	72.2	65.2
J	68.3	66.2	66.7	71.8	65.4
A	68.5	65.8	66.0	71.4	65.1
S	68.5	67.0	66.9	71.8	64.7
O	68.3	66.6	66.4	71.9	65.1
N	68.5	67.2	66.7	72.1	65.2
D					
1987	68.7	67.4	66.7	72.1	65.0
J	68.7	66.3	67.1	72.0	65.4
F	68.7	66.7	66.5	72.1	65.6
M	68.5	66.8	66.0	72.2	66.1
A	68.8	66.2	66.3	72.1	65.8
M	68.8	65.9	66.4	71.9	65.7
J	68.7	66.0	66.5	71.6	65.2
J	68.6	66.3	66.4	72.1	64.8
A	69.0	66.4	66.8	72.1	65.1
S	69.2	66.4	66.8	71.8	65.7
O	69.4	66.3	67.1	71.9	65.3
N	69.4	65.8	67.1	72.4	65.7
D					
1988	69.5	66.1	67.2	72.3	65.9
J	69.6	66.4	67.1	72.4	66.1
F	69.6	66.4	66.8	72.7	65.6
M	69.6	66.2	66.6	72.4	66.1
A					

Source: The Labour Force (Catalogue 71-001). Contact: K. Benne11 (951-4720).

Source: La Population Active (n° 71-001 au catalogue). Personne ressource: K. Bennett (951-4720).

12.4

Unemployment rates by province

Taux de chômage par province

Annual average and month		Unemployment rates					
		Taux de chômage					
Moyenne annuelle et mois		Canada total	Nfld	P.E.I.	NS	NB	Que.
		Canada total	T.-N.	L.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Que.
D		767611	767902	768040	768178	768316	768478
1986		9.6	20.0	13.4	13.4	14.4	11.0
1987		8.9	18.6	13.3	12.5	13.2	10.3
1986	A	9.6	19.3	13.4	12.5	14.6	11.3
	M	9.6	17.9	12.7	13.6	14.4	10.6
	J	9.6	19.7	13.7	13.6	14.8	10.4
	J	9.7	22.4	13.9	13.6	14.6	11.2
	A	9.7	20.8	13.2	13.9	14.2	11.3
	S	9.5	20.7	12.7	13.2	13.5	10.7
	O	9.5	20.7	13.3	13.9	13.5	10.9
	N	9.5	20.0	13.9	13.6	13.8	10.8
	D	9.5	18.9	14.7	14.3	13.7	10.4
1987	J	9.7	19.2	14.3	14.3	13.6	10.8
	F	9.6	18.8	14.3	14.5	13.3	10.9
	M	9.5	20.0	14.0	14.3	13.5	10.5
	A	9.2	20.0	13.5	14.2	13.3	10.5
	M	9.0	19.7	11.8	13.1	13.2	10.4
	J	8.9	18.1	12.3	12.6	13.7	10.4
	J	8.9	17.5	13.1	11.4	13.2	10.9
	A	8.7	18.2	13.3	11.6	12.3	10.3
	S	8.5	17.5	13.7	11.5	12.9	10.0
	O	8.4	17.1	12.8	11.0	13.6	9.7
	N	8.2	17.4	13.4	11.4	12.7	9.5
	D	8.1	18.0	13.5	11.1	12.5	9.7
1988	J	8.1	17.4	14.4	12.1	12.5	9.0
	F	7.8	17.9	13.8	10.8	11.6	9.0
	M	7.8	17.8	14.4	10.2	13.0	9.3
	A	7.7	17.5	14.6	10.0	11.6	9.5

Annual average and month		Unemployment rates				
		Taux de chômage				
Moyenne annuelle et mois		Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.
		Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.
D		768648	768794	768932	769070	769233
1986		7.0	7.7	7.7	9.8	12.6
1987		6.1	7.4	7.3	9.6	12.0
1986	A	6.8	8.1	7.6	9.8	12.3
	M	7.1	8.2	7.7	10.3	12.1
	J	7.2	7.2	7.9	10.6	12.4
	J	7.2	7.9	7.7	10.3	12.1
	A	6.9	7.1	7.3	10.2	12.6
	S	7.0	6.6	7.6	9.8	12.5
	O	7.0	7.1	7.5	10.4	12.4
	N	6.6	8.4	7.5	10.3	13.3
	D	6.9	7.8	7.3	10.5	13.5
1987	J	6.5	7.9	7.3	10.6	13.6
	F	6.7	6.7	7.2	10.6	13.2
	M	6.7	7.4	7.3	10.1	13.3
	A	6.3	7.6	7.3	10.0	12.5
	M	6.3	6.9	7.5	9.3	11.9
	J	6.1	7.5	7.3	9.6	11.7
	J	6.0	7.1	7.7	9.9	12.2
	A	5.9	7.4	7.5	9.7	11.5
	S	5.8	7.4	6.9	9.5	11.3
	O	5.7	8.2	7.3	8.7	11.3
	N	5.8	7.2	7.0	8.5	10.5
	D	5.3	7.1	7.2	8.7	10.5
1988	J	5.6	7.5	7.8	8.8	10.1
	F	5.1	7.6	7.4	8.3	10.7
	M	4.9	7.4	7.9	8.1	10.1
	A	4.8	7.8	7.5	7.6	10.4

Source: The Labour Force (Catalogue 71-001). Contact: K. Bennett (951-4720).

Source: La Population Active (n° 71-001 au catalogue). Personne ressource: K. Bennett (951-4720).

12.5

Wages and salaries, by province (millions of dollars)

Salaires et traitements par province (millions de dollars)

Year and month	Canada total	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.
Année et mois	Canada total	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Que.
D	5236	5237	5238	5239	5240	5241
1985	229,980	3,118	655	5,797	4,477	54,626
1986	244,181	3,269	704	6,184	4,753	58,015
1986 J	19,921	272	56	497	382	4,732
F	20,000	273	57	494	386	4,731
M	20,041	273	57	500	387	4,732
A	20,188	275	57	505	392	4,792
M	20,241	272	58	517	394	4,816
J	20,306	267	57	516	395	4,828
J	20,480	267	58	519	397	4,871
A	20,404	267	58	517	397	4,865
S	20,483	265	59	523	402	4,894
O	20,607	276	62	535	404	4,918
N	20,671	278	61	527	407	4,917
D	20,838	284	63	533	411	4,919
1987 J	20,998	287	62	536	407	4,995
F	21,151	291	62	535	411	5,015
M	21,269	287	62	541	415	5,063
A	21,387	288	63	543	418	5,066
M	21,557	293	65	547	419	5,244
J	21,682	293	66	554	425	5,270
J	21,774	292	67	558	428	5,242
A	21,856	294	67	556	427	5,254
S	22,017	298	67	559	431	5,294
O	22,195	300	66	561	433	5,305
N	22,246	301	66	563	436	5,303
D	22,328	303	67	567	437	5,330
1988 J	22,504	306	67	573	437	5,373

Year and month	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.
Année et mois	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.
D	5242	5243	5244	5245	5246
1985	95,338	8,661	6,895	23,512	25,967
1986	103,200	9,340	7,279	23,795	26,656
1986 J	8,327	754	603	2,016	2,210
F	8,382	754	598	2,008	2,213
M	8,432	760	609	2,004	2,212
A	8,465	772	606	2,001	2,238
M	8,521	775	605	1,971	2,231
J	8,562	778	602	1,962	2,232
J	8,669	780	606	1,965	2,250
A	8,655	780	607	1,956	2,211
S	8,711	791	609	1,959	2,199
O	8,772	795	610	1,975	2,202
N	8,824	799	610	1,982	2,199
D	8,879	802	614	1,997	2,258
1987 J	8,921	800	621	1,994	2,286
F	8,995	799	622	1,998	2,321
M	9,078	810	623	2,000	2,327
A	9,110	819	626	2,015	2,342
M	9,121	822	625	2,026	2,344
J	9,171	829	626	2,032	2,342
J	9,240	836	627	2,030	2,331
A	9,287	835	630	2,033	2,340
S	9,331	841	639	2,046	2,359
O	9,416	847	640	2,054	2,380
N	9,460	849	638	2,065	2,382
D	9,470	848	638	2,057	2,385
1988 J	9,567	846	645	2,072	2,390

Source: Estimates of Labour Income (Catalogue 72-005). Contact: G. Gauthier (951-4051).

Source: Estimations du revenu du travail (n° 72-005 au catalogue). Personne ressource: G. Gauthier (951-4051).

Total number of employees, by province
(thousands), unadjustedNombre total de salariés, par province
(milliers), non-désaisonnalisé

Annual average and month	Canada total	NIId	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.
Moyenne annuelle et mois	Canada total	T.-N.	I.-P.-E.	N.-E.	N.-B.	Que.
L	1	16621	18741	19461	22121	24821
1986	9,178	127	31	259	195	2,275
1987	9,946	137	34	277	211	2,481
1986						
F	8,890	122	28	245	180	2,188
M	8,925	118	28	248	180	2,203
A	9,057	124	29	251	188	2,251
M	9,253	130	32	260	199	2,315
J	9,368	136	34	265	203	2,340
J	9,218	136	33	266	205	2,282
A	9,202	133	33	266	206	2,299
S	9,339	133	34	268	206	2,308
O	9,410	130	33	267	202	2,331
N	9,374	127	31	265	199	2,319
D	9,196	118	30	259	190	2,262
1987						
J	9,676	124	30	270	203	2,402
F	9,618	127	30	265	205	2,388
M	9,699	126	31	269	197	2,404
A	9,796	127	32	272	200	2,431
M	10,017	136	35	282	211	2,495
J	10,217	146	38	286	221	2,556
J	10,042	147	37	283	219	2,513
A	10,026	148	38	285	222	2,529
S	10,143	147	37	285	220	2,547
O	10,172	142	36	284	217	2,546
N	10,088	139	35	278	213	2,507
D	9,854	134	33	267	203	2,454
1988						
J	9,795	135	32	269	203	2,434
F	9,840	136	33	269	202	2,437

Annual average and month	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.
Moyenne annuelle et mois	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.
L	29741	35341	38041	41041	44221
1986	3,802	366	278	861	957
1987	4,147	384	293	906	1,047
1986					
F	3,678	352	273	865	933
M	3,688	354	275	863	942
A	3,733	360	278	858	959
M	3,796	371	285	861	978
J	3,869	375	284	859	977
J	3,816	369	275	865	943
A	3,800	369	276	857	934
S	3,870	376	284	865	967
O	3,915	377	283	866	976
N	3,918	374	282	865	969
D	3,852	365	274	848	972
1987					
J	4,052	377	286	886	1,020
F	4,013	368	286	890	1,020
M	4,065	373	283	887	1,037
A	4,113	377	286	886	1,046
M	4,183	390	296	900	1,061
J	4,250	396	301	918	1,078
J	4,181	389	290	909	1,045
A	4,155	386	289	912	1,030
S	4,186	390	305	928	1,068
O	4,225	392	304	930	1,067
N	4,221	384	303	920	1,061
D	4,125	378	293	910	1,029
1988					
J	4,094	376	294	901	1,030
F	4,115	380	293	910	1,030

Source: Employment, Earnings, and Hours (Catalogue 72-002). Contact: R. Arsenault (951-4090)

Source: Emploi, gain et durée du travail (n° 72-002 au catalogue). Personne ressource: R. Arsenault (951-4090).

12.7

Average weekly earnings (including overtime), by province, unadjusted

Rémunération hebdomadaire moyenne (incluant surtemps), par province, non-désaisonnalisée

Annual average and month Moyenne annuelle et mois	Canada total Canada total	Nfld T.-N.	P.E.I. I.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	Que. Qué.
L	1241	16873	18325	19785	22453	25489
1986	430.94	408.11	348.31	390.31	399.93	420.25
1987	442.74	423.64	362.07	400.02	407.40	430.88
1986						
F	428.50	406.03	349.49	385.50	401.30	417.60
M	428.39	407.88	352.06	387.00	401.16	415.37
A	428.23	404.32	346.05	387.95	395.73	416.15
M	427.58	399.88	343.59	388.32	397.17	414.55
J	431.50	402.38	340.80	391.20	396.28	420.43
J	431.69	406.39	340.37	392.65	397.66	422.57
A	429.97	405.10	339.42	391.82	396.86	421.92
S	433.17	402.43	346.47	391.28	397.79	422.91
O	434.03	417.46	352.98	393.56	400.37	424.60
N	433.58	418.52	356.26	393.66	405.69	425.43
D	435.35	424.09	366.05	395.09	410.03	425.26
1987						
J	435.36	426.48	368.68	392.54	404.14	420.67
F	436.49	428.21	365.03	396.10	405.21	422.30
M	436.65	423.20	363.82	393.32	402.31	421.32
A	437.90	419.95	366.06	398.22	408.43	423.50
M	439.86	415.88	361.08	397.51	404.76	429.48
J	441.81	417.40	352.01	400.00	400.95	433.69
J	442.17	421.00	355.27	403.98	405.83	431.78
A	440.00	419.30	357.18	401.68	396.19	429.80
S	447.40	425.03	362.38	403.33	407.37	436.43
O	451.80	427.08	365.42	400.28	415.56	440.13
N	451.05	429.96	362.52	404.00	419.17	439.25
D	451.46	431.28	369.28	408.83	419.43	440.63
1988						
J	454.50	437.68	372.83	410.77	417.74	443.00
F	455.73	439.04	374.82	412.23	417.09	444.42

Annual average and month Moyenne annuelle et mois	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.
	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.
L	30525	35633	38425	41413	44597
1986	439.79	402.16	402.15	448.99	443.84
1987	456.35	407.85	406.00	450.28	453.42
1986					
F	435.64	394.06	394.09	450.23	447.67
M	436.24	396.30	397.97	448.63	448.30
A	437.20	397.91	398.42	443.30	447.80
M	437.61	398.66	400.09	443.22	444.73
J	441.19	404.53	403.95	447.71	445.80
J	442.82	403.70	396.74	448.09	435.99
A	439.66	403.97	398.48	450.33	431.78
S	442.85	408.63	407.70	449.76	443.16
O	442.24	409.24	409.13	453.00	442.48
N	443.20	403.09	405.89	445.48	440.84
D	443.62	405.91	410.56	451.95	445.18
1987					
J	447.04	400.40	405.37	450.30	448.70
F	449.54	402.62	399.73	443.12	451.34
M	449.43	404.56	406.76	445.67	452.20
A	451.40	406.28	409.05	444.72	448.72
M	452.91	406.74	405.87	444.51	451.00
J	452.65	411.54	407.47	450.33	453.79
J	456.02	409.44	401.99	453.02	445.30
A	455.17	400.71	395.54	448.85	445.47
S	460.72	415.17	408.23	456.91	458.46
O	467.23	413.72	409.79	457.20	463.73
N	466.74	410.38	408.47	455.19	460.80
D	466.48	411.95	413.09	452.68	460.91
1988					
J	472.48	411.76	407.16	456.30	457.97
F	473.41	409.26	407.93	460.17	459.22

Source: Employment, Earnings, and Hours (Catalogue 72-002). Contact: R. Arsenault (951-4090).

Source: Emploi, gain et durée du travail (n° 72-002 au catalogue). Personne ressource: R. Arsenault (951-4090).

12.8

Value of retail trade by province (millions of dollars)

Valeur du commerce de détail par province (millions de dollars)

Year and month	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.
Année et mois	Canada	N.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Que.
D	656023	650203	650291	650379	650467	650555
1986	140,009	2,407	577	4,796	3,482	34,593
1987	153,784	2,676	637	5,212	3,799	38,933
1986						
F	11,325	197	47	396	286	2,814
M	11,358	188	46	386	282	2,799
A	11,532	199	47	399	281	2,862
M	11,533	199	48	398	286	2,856
J	11,536	201	47	398	286	2,831
J	11,736	201	48	395	287	2,925
A	11,803	200	48	395	293	2,952
S	12,035	201	49	407	296	2,959
O	11,857	203	49	407	297	2,945
N	11,891	207	49	412	298	2,926
D	12,044	210	51	413	302	2,960
1987						
J	11,933	203	49	405	299	2,983
F	12,243	210	49	417	304	3,029
M	12,329	215	51	423	301	3,138
A	12,568	227	54	437	314	3,187
M	12,557	212	53	432	303	3,182
J	12,875	219	53	436	313	3,268
J	12,799	220	53	434	318	3,293
A	12,994	229	53	437	317	3,332
S	13,075	232	55	435	315	3,299
O	13,302	233	55	440	332	3,371
N	13,346	238	56	452	335	3,398
D	13,455	232	54	453	337	3,363
1988						
J	13,392	239	56	455	335	3,441
F	13,276	239	56	452	337	3,383

Year and month	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.
Année et mois	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.
D	650731	650907	651083	651171	651347
1986	53,412	5,444	4,999	14,338	15,567
1987	59,048	5,742	5,235	14,985	17,103
1986					
F	4,268	448	405	1,213	1,258
M	4,289	449	411	1,208	1,276
A	4,446	454	419	1,194	1,273
M	4,386	451	418	1,190	1,286
J	4,367	454	414	1,189	1,293
J	4,471	449	420	1,194	1,317
A	4,518	452	417	1,194	1,313
S	4,590	456	416	1,203	1,347
O	4,552	460	416	1,170	1,313
N	4,582	454	433	1,196	1,309
D	4,636	463	429	1,191	1,316
1987					
J	4,568	464	427	1,192	1,335
F	4,726	460	428	1,244	1,371
M	4,796	464	420	1,176	1,370
A	4,836	492	425	1,222	1,394
M	4,820	467	429	1,242	1,412
J	4,905	480	453	1,240	1,423
J	4,932	470	426	1,225	1,416
A	4,953	482	437	1,293	1,448
S	5,019	481	433	1,268	1,467
O	5,076	495	457	1,299	1,476
N	5,104	492	438	1,283	1,480
D	5,147	487	452	1,286	1,481
1988					
J	5,135	480	439	1,282	1,476
F	5,137	485	433	1,293	1,486

Source: Retail trade (Catalogue 63-005). Contact: R. Laplante (951-3549).

Source: Commerce de détail (n° 63-005 au catalogue). Personne ressource: R. Laplante (951-3549)

12.9

Building permits, by province (millions of dollars), unadjusted

Permis de construire, par province (millions de dollars), non-désaisonnalisé

Year and month	Canada	Nfld	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.
Année et mois	Canada	T.-N.	I.-P.-E.	N.-É.	N.-B.	Que.
<i>D</i>	2695	2696	2697	2698	2699	2700
1985	19,524	184	87	668	373	4,475
1986	24,690	208	107	756	461	5,887
1985 D	1,349	13	7	54	8	378
1986 J	1,001	11	4	18	38	130
F	1,260	2	6	31	18	259
M	1,821	21	7	47	25	444
A	2,382	15	9	70	40	578
M	2,339	18	16	96	56	516
J	2,395	14	12	69	56	462
J	2,395	21	12	96	42	445
A	2,365	20	9	88	51	576
S	2,321	18	8	55	39	619
O	2,519	49	13	72	52	675
N	2,084	11	6	81	24	610
D	1,808	6	5	33	20	573
1987 J	1,444	5	2	53	14	292
F	1,701	8	2	31	15	380
M	2,693	6	4	52	33	704
A	3,405	17	14	66	49	1,203
M	3,042	20	13	83	58	705
J	3,010	14	27	97	75	667
J	2,684	24	11	80	43	472
A	2,569	12	8	58	44	575
S	2,817	22	20	71	66	773
O	2,690	34	8	78	66	768
N	2,388	19	9	35	22	854
D	1,994	13	4	63	17	492
Year and month	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	
Année et mois	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	
<i>D</i>	2701	2702	2703	2704	2705	
1985	8,393	696	548	1,798	2,190	
1986	11,359	810	742	1,841	2,420	
1985 D	593	59	22	82	132	
1986 J	483	34	32	82	165	
F	566	77	31	84	186	
M	787	52	55	179	203	
A	1,067	77	82	147	268	
M	1,092	90	75	147	224	
J	1,114	87	71	262	240	
J	1,247	81	61	172	211	
A	1,099	71	52	207	177	
S	1,038	70	73	155	241	
O	1,130	74	104	152	183	
N	903	63	42	157	177	
D	834	32	63	96	145	
1987 J	739	48	32	112	146	
F	844	43	58	108	210	
M	1,381	90	44	151	226	
A	1,433	151	47	159	264	
M	1,491	85	110	188	274	
J	1,464	76	79	219	276	
J	1,461	87	41	202	256	
A	1,332	59	71	168	234	
S	1,281	80	66	170	264	
O	1,242	68	58	113	249	
N	1,018	43	36	147	201	
D	1,026	32	21	109	205	

Source: Building Permits (Catalogue 64-001). Contact: F. Monette (951-2583).

Source: Permis de bâtir (n° 64-001 au catalogue). Personne ressource: F. Monette (951-2583).

Year and quarter	Canada	Nfld	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.
Année et trimestre	Canada	T.-N.	P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.
D	2717	2718	2719	2720	2721	2722
1985	165,826	2,854	788	6,923	4,142	48,031
1986	199,785	2,883	1,110	7,571	4,045	60,348
1985 1	23,119	248	43	1,034	407	9,306
2	47,103	722	235	1,865	1,187	12,944
3	47,297	1,115	259	2,348	1,498	11,248
4	48,307	769	251	1,676	1,050	14,533
1986 1	29,272	223	122	1,118	317	8,409
2	61,292	1,145	430	1,896	1,446	19,544
3	56,374	920	310	2,850	1,297	16,017
4	52,847	595	248	1,707	985	16,378
1987 1	41,719	237	89	841	414	12,746
2	77,549	881	396	2,183	1,336	24,176
3	69,345	992	305	1,943	986	17,928
4	57,373	572	143	1,493	980	19,329

Year and quarter	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Canada seasonally adjusted at annual rates (000's)
Année et trimestre	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Canada désaisonnalisés au taux annuel (milliers)
D	2723	2724	2725	2726	2727	4945
1986	81,470	7,699	5,510	8,462	20,687	198
1987						245
1985 1	6,171	710	741	873	3,586	129
2	19,917	2,019	1,444	1,723	5,047	154
3	19,384	2,019	1,838	3,091	4,497	180
4	19,399	1,809	1,331	2,650	4,839	192
1986 1	10,305	1,608	814	1,809	4,547	167
2	24,963	2,020	1,468	2,322	6,058	200
3	23,594	2,478	1,487	2,112	5,309	213
4	22,608	1,593	1,741	2,219	4,773	211
1987 1	18,506	1,576	1,390	1,352	4,568	233
2	33,320	2,401	1,196	3,099	8,561	254
3	30,845	2,409	1,236	3,274	9,427	263
4	22,542	1,788	1,073	3,065	6,388	228

Source: Housing Starts and Completions (Catalogue 64-002) Contact: P. Pichette (951-9689).

Source: Logements mis en chantier et parachevés (n° 64-002 au catalogue). Personne ressource: P. Pichette (951-9689).

12.11

Consumer price indexes, by city(1)

Indices des prix à la consommation, par ville(1)

Year and month	All items indexes for certain regional cities (1981 = 100) Indices d'ensemble pour certaines agglomérations urbaines (1981 = 100)							
	Canada	St John's (Nfld.)	Charlottetown Summerside	Halifax	Saint John (N.B.)	Quebec City	Montréal	Ottawa
Année et mois	Canada	St. John's (T.-N.)	Charlottetown Summerside	Halifax	Saint John (N.-B.)	Ville de Québec	Montreal	Ottawa
D	484000	484576	484872	485158	485464	485760	486056	486352
1986	132.4	131.6	127.0	131.7	132.4	134.5	134.4	133.4
1987	138.2	135.4	131.5	136.4	136.6	139.7	140.4	138.7
1986	M	130.9	131.3	126.6	130.5	132.5	132.6	132.0
	A	131.1	131.1	126.2	130.7	132.3	133.3	132.2
	M	131.7	131.5	126.2	131.6	132.5	133.8	132.9
	J	131.9	131.3	125.9	131.2	131.9	133.4	133.0
	J	132.9	132.1	127.0	131.9	131.9	134.7	134.0
	A	133.3	132.1	127.6	132.1	131.7	135.6	134.1
	S	133.3	131.7	127.5	131.9	131.7	135.6	133.9
	O	134.0	132.5	127.9	132.9	132.9	136.2	135.0
	N	134.7	132.6	128.3	133.6	133.7	137.1	135.4
	D	134.9	132.8	128.6	134.1	133.9	137.2	135.6
1987	J	135.2	133.0	129.0	134.4	134.0	137.1	135.8
	F	135.8	133.8	129.6	135.2	134.4	137.8	136.8
	M	136.4	134.4	130.1	135.5	135.0	138.3	137.2
	A	137.0	134.8	130.7	135.7	135.8	138.6	137.9
	M	137.8	135.2	130.6	135.8	136.1	139.2	138.0
	J	138.2	135.5	131.3	135.6	136.4	139.7	138.3
	J	139.2	136.1	132.3	136.8	137.2	140.5	139.3
	A	139.3	135.9	132.3	136.9	137.2	140.3	139.4
	S	139.3	135.5	132.4	136.5	137.1	140.3	139.7
	O	139.8	136.8	133.1	137.0	138.6	141.2	140.4
	N	140.4	136.9	133.5	138.4	138.9	142.0	140.9
	D	140.5	137.1	133.3	138.7	138.9	141.8	140.8
1988	J	140.8	136.8	133.6	138.5	139.4	142.1	141.0
	F	141.3	137.2	134.6	139.5	139.7	143.0	141.8
	M	142.0	137.7	135.1	140.1	139.4	143.4	142.6

Year and month	All items indexes for certain regional cities (1981 = 100) Indices d'ensemble pour certaines agglomérations urbaines (1981 = 100)							
	Toronto	Thunder Bay	Winnipeg	Regina	Saskatoon	Edmonton	Calgary	Vancouver
Année et mois	Toronto	Thunder Bay	Winnipeg	Regina	Saskatoon	Edmonton	Calgary	Vancouver
D	486648	486944	487240	487536	487832	488128	488424	488720
1986	134.6	132.6	130.9	128.2	129.3	128.3	127.8	129.3
1987	142.1	136.9	136.4	134.5	135.7	133.7	132.6	133.3
1986	M	132.6	131.4	128.9	126.5	127.7	127.1	128.0
	A	132.7	131.5	129.4	126.3	127.9	127.4	128.1
	M	133.4	132.3	130.0	127.0	128.8	128.0	129.0
	J	133.9	132.3	130.4	127.7	128.5	128.3	129.3
	J	135.3	132.8	131.2	128.6	129.6	129.2	130.0
	A	135.6	133.5	131.8	128.6	130.2	129.3	130.3
	S	135.7	133.6	132.2	128.8	130.1	129.2	130.3
	O	136.6	133.8	132.7	129.3	131.1	129.3	130.7
	N	137.5	134.1	133.2	130.0	131.3	129.2	130.7
	D	137.9	134.0	133.2	130.1	131.7	129.3	130.4
1987	J	138.3	134.6	133.8	131.0	132.0	130.0	130.9
	F	139.1	135.1	133.8	131.7	132.4	130.2	131.7
	M	139.7	135.3	134.6	132.3	133.0	130.7	132.3
	A	140.7	135.6	135.1	132.4	133.5	132.0	132.2
	M	141.8	136.1	136.9	133.4	134.1	133.4	132.8
	J	142.3	136.7	137.1	133.4	134.2	134.4	132.8
	J	143.6	138.1	136.6	136.5	137.6	135.5	133.9
	A	143.7	138.1	137.4	136.6	137.6	135.6	134.0
	S	143.7	138.0	137.1	136.1	137.8	135.6	134.3
	O	143.9	138.3	136.8	136.2	138.0	135.4	134.6
	N	144.3	138.4	138.5	137.4	139.0	135.7	135.3
	D	144.4	139.0	138.5	137.5	139.3	135.7	135.1
1988	J	144.8	139.1	138.6	138.4	139.9	135.4	135.9
	F	145.5	140.1	138.8	139.0	140.7	135.7	135.7
	M	146.2	140.6	140.3	139.3	140.9	136.5	137.0

(1) Unadjusted.

(1) Non-désaisonné.

Source: Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). Contact: Prices Division (951-9607).

Source: Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue). Contact: Division des Prix (951-9607).

Year and month	New housing price indexes (1981 = 100)						
	Indices des prix des logements neufs (1981 = 100)						
	Canada	St. John's (Nfld)	Halifax	Saint John-Moncton (N.B.)	Quebec City	Montréal	Ottawa-Hull
Année et mois	Canada	St. John's (T.-N.)	Halifax	Saint John-Moncton (N.-B.)	Ville de Québec	Montréal	Ottawa-Hull
D	636200	636203	636206	636209	636212	636215	636218
1986	104.4	107.6	124.3	126.7	133.3	132.2	130.0
1987	119.1	112.9	128.5	132.8	145.1	152.1	137.4
1986	F	100.6	106.5	123.7	125.5	129.4	128.1
	M	101.3	106.4	123.7	125.6	130.0	128.4
	A	101.9	106.8	124.5	125.5	130.7	129.2
	M	102.6	107.2	123.9	127.1	131.6	129.3
	J	103.2	107.3	124.0	127.1	132.1	129.7
	J	103.9	107.7	124.0	127.1	133.2	130.6
	A	105.0	108.3	124.3	127.7	134.9	130.6
	S	107.2	108.3	124.6	127.7	135.7	131.1
	O	108.2	108.2	124.7	127.7	136.9	131.5
	N	109.7	108.9	125.4	127.7	138.1	132.1
	D	110.3	108.9	125.6	127.7	138.1	132.1
1987	J	111.3	108.9	125.6	127.7	140.2	133.1
	F	113.2	112.1	126.4	133.3	141.4	133.5
	M	116.6	112.4	126.4	133.3	141.9	133.8
	A	118.0	112.6	126.4	133.3	143.2	135.0
	M	119.0	113.0	128.2	133.3	143.7	136.7
	J	119.6	113.0	129.0	133.3	144.2	137.8
	J	120.1	113.3	129.0	133.3	144.6	138.4
	A	120.8	113.6	129.5	133.3	145.9	138.8
	S	122.0	113.6	129.8	133.3	147.3	139.3
	O	122.5	113.8	129.9	133.3	149.2	140.0
	N	122.9	114.3	130.8	133.3	149.6	140.9
	D	123.2	114.2	130.8	133.3	150.2	141.5
1988	J	123.6	114.2	130.8	133.3	151.6	141.7
	F	124.9	114.2	132.0	133.3	152.7	143.2

Year and month	New housing price indexes (1981 = 100)						
	Indices des prix des logements neufs (1981 = 100)						
	Toronto	London	Winnipeg	Saskatoon	Calgary	Edmonton	Vancouver
Année et mois	Toronto	London	Winnipeg	Saskatoon	Calgary	Edmonton	Vancouver
D	636221	636230	636245	636251	636254	636257	636260
1986	117.1	127.3	126.8	105.8	90.7	85.6	73.6
1987	147.7	147.8	134.2	110.2	94.2	89.2	77.0
1986	F	108.5	120.8	123.5	103.2	90.1	72.9
	M	110.0	122.2	124.2	104.1	90.8	72.9
	A	110.6	122.7	125.3	104.4	90.6	73.4
	M	112.4	123.3	125.7	106.1	90.5	73.7
	J	114.0	124.0	126.7	106.2	90.9	73.6
	J	115.2	128.0	127.1	106.2	90.9	73.6
	A	118.3	129.5	127.9	106.4	90.9	73.7
	S	123.8	131.2	129.0	106.8	91.0	74.2
	O	126.3	131.9	129.0	107.1	91.1	74.3
	N	129.1	137.0	129.6	107.3	91.2	74.3
	D	130.4	137.9	130.3	108.6	90.8	74.4
1987	J	132.2	139.7	130.7	108.6	91.0	74.4
	F	136.3	141.4	131.9	108.8	91.1	75.5
	M	144.9	143.3	133.9	109.2	92.1	76.4
	A	147.8	146.2	134.3	109.7	92.8	76.6
	M	149.6	148.8	133.9	109.9	93.5	76.7
	J	150.0	148.8	134.0	109.9	94.0	76.7
	J	150.5	149.9	134.5	110.3	94.6	76.7
	A	150.5	151.1	134.3	110.3	95.1	77.1
	S	151.9	151.1	136.0	111.2	95.2	78.3
	O	152.8	151.1	135.6	111.4	97.1	78.3
	N	153.0	151.3	135.6	111.4	97.2	78.4
	D	153.3	151.3	135.6	111.6	97.2	78.3
1988	J	153.3	152.3	135.5	111.6	99.8	78.4
	F	155.7	152.6	136.0	111.2	100.3	79.2

(1) Unadjusted

(1) Non-désaisonné.

Source: Construction Price Statistics (Catalogue 62-007). Contact: Prices Division (951-9607).

Source: Statistiques des prix de la construction (n° 62-007 au catalogue). Contact: Division des Prix (951-9607).

Year and month	Canada	Atlantic	Quebec	Ontario	Prairies	British Columbia
Année et mois	Canada	Atlantique	Québec	Ontario	Prairies - Colombie-	Britannique
D	736315	736316	736317	736318	736319	736320
1986	88	112	96	115	44	40
1987	120	151	132	162	53	48
1986						
M	83	109	88	105	46	43
A	89	101	94	121	47	40
M	84	102	96	108	43	37
J	84	112	86	114	43	41
J	92	118	92	131	43	40
A	90	130	98	118	44	38
S	84	94	97	106	42	41
O	93	146	102	118	42	42
N	102	119	122	130	44	39
D	96	106	100	132	44	37
1987						
J	104	140	106	145	48	39
F	108	141	119	142	47	40
M	109	130	128	140	48	41
A	108	132	121	146	47	45
M	112	142	122	153	52	48
J	116	137	135	151	54	49
J	123	151	142	169	51	49
A	125	164	131	171	54	53
S	132	171	146	177	60	50
O	136	170	148	185	55	55
N	139	173	154	184	59	57
D	140	164	150	189	58	55
1988						
J	138	181	144	190	62	58
F	146	154	163	197	58	58
M	143	172	160	194	60	56

Source: Help-wanted Index (Catalogue 71-204) Statistics Canada. Contact: H. Stiebert (951-4045)

Source: Indice de l'offre d'emploi (n^o 71-204 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: H. Stiebert (951-4045)

Table

- 13.1 Gross domestic product in constant prices in local currency
- 13.2 Current account balance in local currency
- 13.3 Industrial production index
- 13.4 Unemployment rate
- 13.5 Consumer price index
- 13.6 Merchandise trade balance in local currency
- 13.7 Prime rate

Tableau

- 13.1 Produit intérieur brut en dollars constants en monnaie du pays
- 13.2 Solde du compte courant en monnaie du pays
- 13.3 Indices de production industrielle
- 13.4 Taux de chômage
- 13.5 Indice des prix à la consommation
- 13.6 Balance commerciale de marchandises en monnaie du pays
- 13.7 Taux privilégié

13.1

Gross domestic product in constant prices, in local currency (billions) Produit intérieur brut en prix constants, en monnaie du pays (milliards)

Annual average and quarter	Canada	United States(1)	United Kingdom	France	Germany(1)	Italy	Japan(1)
Moyenne annuelle et trimestrielle	Canada	États-Unis(1)	Royaume-Uni	France	Allemagne(1)	Italie	Japon(1)
1984	377.8	3,501.4	244.1	2,974.7	1,548.2	411,743	278,140
1985	393.8	3,607.4	253.7	3,024.3	1,579.6	423,064	291,807
1986	406.9	3,713.3	261.1	3,086.8	1,618.4	434,682	298,841
1987	422.6	3,821.1	270.7	3,146.3	1,645.6		311,540
1985 3	394.5	3,623.0	254.3	3,045.6	1,597.6	424,884	292,878
4	401.1	3,850.9	254.0	3,047.6	1,592.4	428,293	296,382
1986 1	403.6	3,648.8	259.2	3,052.1	1,587.2	426,812	294,744
2	407.8	3,704.7	259.7	3,087.3	1,622.8	435,788	297,493
3	408.2	3,718.0	259.0	3,099.5	1,632.4	437,645	300,255
4	408.2	3,731.5	266.6	3,108.5	1,631.2	438,482	302,299
1987 1	414.1	3,772.2	267.4	3,104.9	1,622.8	438,099	306,780
2	419.6	3,795.3	266.6	3,135.6	1,634.0	446,044	306,806
3	425.1	3,835.9	272.9	3,166.4	1,656.8	448,091	313,030
4	431.6	3,880.8	275.7	3,178.4	1,653.8		318,375

(1) Gross National Product.

(1) Produit National Brut.

Source: OECD

Source: OCDE.

13.2

Current account balance in local currency Solde du compte courant en monnaie du pays

Annual average and quarter	Canada(1)	United States(2)	United Kingdom(1)	France(2)	Germany(1)	Italy(2)	Japan(3)
Moyenne annuelle et trimestrielle	Canada(1)	États-Unis(2)	Royaume-Uni(1)	France(2)	Allemagne(1)	Italie(2)	Japon(3)
1984	3,437	-112.5	1,473	-7.3	27,850	-4,564	35.0
1985	-1,186	-122.1	2,888	-1.5	47,625	-6,872	49.2
1986	-9,268	-144.3	-944	20.2	82,360	6,237	85.8
1987	-9,601				79,579		86.7
1985 3	-1,665	-31.2	1,307	-0.7	8,206	454	13.1
4	-1,080	-36.1	1,461	10.0	21,015	-1,230	16.0
1986 1	-2,642	-35.0	201	-2.9	17,266	-4,920	12.7
2	-1,583	-33.7	-342	6.9	18,284	2,218	23.1
3	-2,112	-37.1	-975	4.8	19,123	7,244	24.4
4	-2,932	-38.6	172	11.5	27,687	1,695	25.7
1987 1	-1,593	-38.8	155	-12.1	20,384	-2,815	21.0
2	-1,938	-39.6	-1,057	-3.0	19,173		22.8
3	-2,569	-39.8	-1,230	-7.2	14,234		21.2
4	-3,500				25,788		21.8

(1) Millions

(1) Millions.

(2) Billions.

(2) Milliards.

(3) Billions of US dollars.

(3) Milliards de dollars US.

Source: OECD

Source: OCDE.

13.3

Industrial production index (1980 = 100) Indices de production industrielle (1980 = 100)

Annual average and month	Canada	United States	United Kingdom	France	Germany	Italy	Japan
Moyenne annuelle et mensuelle	Canada	États-Unis	Royaume-Uni	France	Allemagne	Italie	Japon
1984	110.6	112.1	103.2	99.0	99.6	95.6	116.7
1985	116.4	113.9	108.1	100.0	105.0	96.9	122.0
1986	117.9	115.2	101.9	100.0	107.1	100.0	121.6
1987	123.2	119.5	103.3		107.3	102.7	126.6
1987 F	120.1	117.0	111.8	103.0	107.0	102.5	122.1
M	120.7	117.3	112.1	103.0	106.0	104.7	124.2
A	120.7	117.3	111.8	102.0	107.0	102.8	122.3
M	121.5	118.0	112.5	104.0	108.0	106.5	120.4
J	122.7	118.9	112.5	105.0	107.0	103.4	125.7
J	122.5	120.3	113.2	104.0	105.0	102.9	126.7
A	124.7	120.8	114.9	104.0	110.0	98.8	125.5
S	125.4	120.6	113.8	105.0	108.0	102.4	129.5
O	128.3	122.0	114.8	104.0	108.0	106.9	132.3
N	127.0	122.7	115.1	105.0	108.0	105.6	132.0
D	127.5	123.2	115.5	106.0	109.0	101.5	134.6
1988 J	127.7	123.6	114.8	106.0	109.0	110.4	
F		123.8					

Source: OECD.

Source: OCDE.

13.4

Unemployment rate(1)

Taux de chômage(1)

Annual average and month	Canada	United States	United Kingdom	France	Germany	Japan
Moyenne annuelle et mensuelle	Canada	États-Unis	Royaume-Uni	France	Allemagne	Japon
1984	11.2	7.4	11.7	9.7	7.0	2.7
1985	10.4	7.1	11.2	10.2	7.2	2.6
1986	9.5	6.9	11.2	10.4	6.5	2.8
1987	8.8	6.1	10.3	10.8	6.5	2.8
1987 F	9.6	6.6	10.7	11.0	6.8	2.9
M	9.5	6.5	10.6	11.1	6.9	2.9
A	9.2	6.2	10.5	10.9	6.9	2.9
M	9.0	6.2	10.2	10.9	6.9	3.2
J	8.9	6.0	10.1	10.8	6.9	3.0
J	9.0	5.9	9.9	10.8	7.0	2.7
A	8.6	5.9	10.0	10.9	6.5	2.8
S	8.5	5.8	9.8	10.7	6.5	2.8
O	8.3	5.9	9.7	10.6	6.5	2.7
N	8.1	5.8	9.4	10.5	6.5	2.7
D	8.0	5.7	9.3	10.6	6.5	2.6
1988 J	8.0	5.7	9.1	10.6	6.5	2.7
F	7.8	5.6	9.0	10.6		

(1) Standardized by OECD.

(1) Standardisés par l'OCDE.

13.5

Consumer price index, unadjusted
(1980 = 100)Indice des prix à la consommation, non
désaisonnalisés (1980 = 100)

Annual average and month	Canada	United States	United Kingdom	France	Germany	Italy	Japan
Moyenne annuelle et mensuelle	Canada	États-Unis	Royaume-Uni	France	Allemagne	Italie	Japon
1984	137.6	126.1	133.5	149.3	118.4	174.3	112.1
1985	143.1	130.5	141.6	158.0	121.0	190.3	114.4
1986	149.0	133.0	146.4	162.2	120.7	201.4	114.9
1987	155.5	137.9	152.5	167.3	121.0	211.0	114.6
1987 F	152.7	135.5	150.3	165.5	120.7	207.4	113.5
M	153.4	136.1	150.6	165.7	120.7	208.0	114.1
A	154.1	136.9	152.4	166.6	121.0	208.8	115.1
M	155.0	137.3	152.5	166.9	121.1	209.7	115.3
J	155.4	137.7	152.5	167.2	121.3	210.5	115.0
J	156.6	138.1	152.4	167.6	121.3	210.9	114.2
A	156.7	138.8	152.8	168.0	121.2	211.6	114.4
S	156.7	139.6	153.3	168.1	120.9	212.9	115.5
O	157.2	139.9	154.0	168.5	121.1	214.7	115.5
N	157.9	140.0	154.8	168.7	121.1	215.4	114.9
D	158.0	140.0	154.6	168.8	121.3	215.8	114.7
1988 J	158.4	140.4	154.6	169.1	121.5	216.9	114.4
F	158.9	140.8	155.2	169.4	121.8		114.2

Source: OECD.

Source: OCDE.

13.6

Merchandise trade balance in local currency

Balance commerciale de marchandises en monnaie du pays

Annual average and month	Canada(2)	United States(1,3)	United Kingdom(3)	France(1,3)	Germany(1,3)	Italy(1,4)	Japan(3)
Moyenne annuelle et mensuelle	Canada(2)	États-Unis(1,3)	Royaume-Uni(3)	France(1,3)	Allemagne(1,3)	Italie(1,4)	Japon(3)
1984	20,237	-123.2	-8.08	-24.24	54.00	-19.16	8,004
1985	16,926	-139.7	-6.29	-29.88	73.32	-23.11	10,872
1986	10,388	-166.3	-13.00	0.46	112.56	-3.72	13,740
1987	10,341	-171.2	-14.15	-30.84	117.60		11,556
1987							
J	751	-11.0	-0.88	-2.45	9.05	-0.59	1,388
F	1,263	-16.1	-0.50	-0.44	10.88	-1.20	1,240
M	1,137	-14.8	-0.80	-3.28	9.08	-0.42	1,105
A	1,629	-12.2	-0.86	-3.57	10.03	-1.41	1,066
M	1,115	-13.2	-1.48	-5.56	10.36	-0.16	921
J	265	-16.1	-1.16	-3.88	8.63	-2.46	718
J	646	-14.4	-1.34	-3.05	9.91	-1.60	900
A	1,315	-15.2	-2.19	-1.09	8.95	1.32	878
S	783	-14.1	-1.05	-2.39	10.44	-1.64	884
D	830	-16.3	-1.26	-4.87	8.58	-1.95	955
N	401	-12.9	-1.53	-1.35	10.29	-0.24	675
D	208	-15.4	-1.4	-0.37	10.89	-1.03	897
1988							
J	704	-11.2	-1.90	-0.63	8.46		996
F	1,342		-1.80				789

(1) Customs basis.
 (1) Base douanière.
 (2) Millions.
 (2) Millions.
 (3) Billions.
 (3) Milliards.
 (4) Trillions.
 (4) Trillions.
 Source: DECD.
 Source: OCDE.

13.7

Prime rate

Taux privilégié

Annual average and month	Canada	United States	United Kingdom	France	Germany	Italy	Japan
Moyenne annuelle et mensuelle	Canada	États-Unis	Royaume-Uni	France	Allemagne	Italie	Japon
1984	12.10	12.00	9.60	12.10	7.70	17.70	5.70
1985	10.60	9.90	12.10	11.10	7.50	16.70	5.70
1986	10.60	8.25	10.80	9.80	6.80	14.20	4.90
1987	9.52	8.20	9.63	9.45	6.29	12.75	3.59
1987							
M	8.75	7.50	10.00	9.45	6.25	12.50	4.10
A	9.25	7.75	9.50	9.45	6.25	12.50	4.00
M	9.50	8.14	9.00	9.45	6.25	12.50	4.00
J	9.50	8.25	9.00	9.45	6.25	12.50	3.75
J	9.50	8.25	9.00	9.45	6.25	12.50	3.75
A	10.00	8.25	10.00	9.45	6.25	13.00	3.75
S	10.00	8.70	10.00	9.45	6.25	13.00	3.75
O	9.75	9.07	9.50	9.45	6.25	13.00	3.75
N	9.75	8.78	9.00	9.45	6.25	13.00	3.75
D	9.75	8.75	8.50	9.45	6.25	13.00	3.75
1988							
J	9.75	8.75	8.50	9.45	6.00	12.50	
F	9.75	8.51	9.00	9.45	6.00	12.62	
M	9.75	8.50	8.50	9.45	6.00	12.50	
A	10.25		8.00	9.45	6.00	12.50	

Source: DECD.
 Source: OCDE.

Rapid Change and Growth!

Changements et croissance rapides!



With the aging of Canada's population, the adequacy of the present system of income maintenance is an ever-present concern. **Pension Plans in Canada, 1984** is the seventh in a series of studies on the private pension system. It contains all the relevant details on continuing changes to the 17,700 employer-sponsored pension plans in Canada.

Key characteristics from earlier editions are updated. Within its 96 pages, terms, conditions, trends and developments are explored and highlighted with six charts and 90 tables and text.

Data are included for all occupational pension plans sponsored by employers in both public and private sectors. Such areas as vesting, contribution rates, benefit formulae, eligibility conditions, integration with Canada and Quebec pension plans, retirement ages, pension indexing, contributions paid by employers and employees, number of pensioners and amounts of benefits paid under these plans are studied in historical context. Also included are data on contributors to RRSP's.

Catalogue No. 74-401, \$50 in Canada, \$51 other countries.

Avec le vieillissement de population canadienne, l'adéquation du système actuel de sécurité du revenu est une préoccupation constante. **Régimes de pensions au Canada, 1984** est la septième d'une série d'études sur les régimes privés de retraite. Elle contient tous les détails pertinents sur l'évolution permanente des 17,700 régimes de retraite offerts par les employeurs au Canada.

Les renseignements principaux des éditions sont mis à jour. Les conditions, les tendances et les faits nouveaux survenus sont analysés en 96 pages et mis en relief grâce à six graphiques, à 90 tableaux et au texte explicatif.

Les données portent sur tous les régimes de retraite offerts par les employeurs des secteurs public et privé. Les auteurs étudient dans un contexte historique l'acquisition des droits, les taux de cotisation, les prestations prévues, les conditions d'admission, l'intégration au Régime de pensions du Canada et au Régime de rentes du Québec, l'âge de la retraite, l'indexation des prestations, la quote-part patronale et la cotisation des employés, le nombre de pensionnés et le montant des prestations versées en vertu de ces régimes. Ils présentent également des données sur la participation à des REÉR. n° 74-401 au catalogue, \$50 au Canada, \$51 autres pays.

To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free.

Please make cheques or money orders payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact a Regional Reference Centre near you for further information.

Call Toll-Free
1-800-267-6677
Téléphonez sans frais

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire vos chèques ou mandats-poste à l'ordre du Receveur général du Canada-Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation régional le plus près de chez vous.

Population Estimation Methods

Population Estimation Methods, Canada provides a detailed yet lucid coverage of the procedures, formulae and data used to generate the entire range of Statistics Canada's population estimates.

Major topics covered in its seven chapters are: emigration, internal migration, intercensal estimates, postcensal estimates of the total population, postcensal estimates by sex, age and marital status, local area estimates and family estimates.

Graphs, charts and tables, along with a glossary of principal terms and symbols make, **Population Estimation Methods, Canada** an easy-to-use reference for anyone using population data or an excellent text for students and professors in the social sciences.

Catalogue #91-528E
\$25.00 in Canada
\$26.50 other countries
117 pages

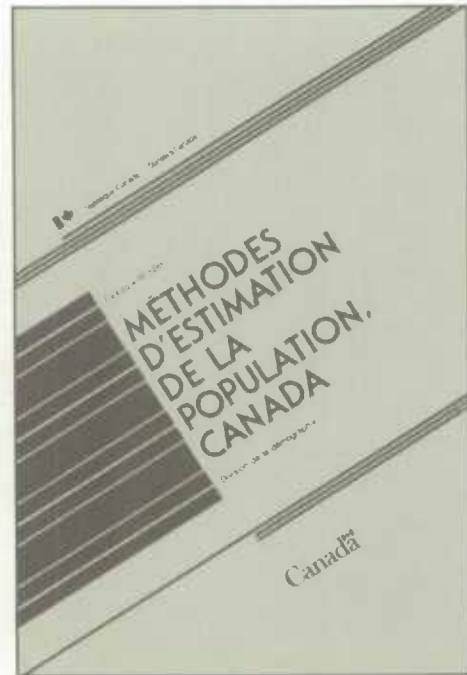
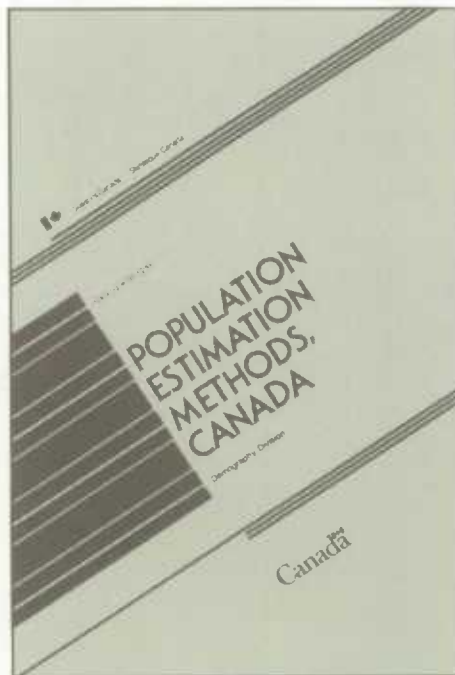
Méthodes d'estimation de la population

Méthodes d'estimation de la population, Canada fournit une description claire et détaillée des formules et des sources de données utilisées pour produire les estimations de population à Statistique Canada.

Les sujets discutés dans les sept chapitres sont: émigration, migration interne, estimations intercensitaires, estimations postcensitaires de la population totale, estimations postcensitaires selon le sexe, l'âge et l'état matrimonial, estimations de la population infraprovinciale et des familles.

Des graphiques, tableaux et un glossaire des principaux termes et symboles rendent **Méthodes d'estimation de la population, Canada** facile d'emploi pour tous les utilisateurs des données de population et en font un excellent ouvrage de consultation pour les étudiants et les professeurs en sciences sociales.

N° 91-528F au répertoire
\$25.00 au Canada
\$26.50 à l'étranger
117 pages



To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free.

Please make cheques or money orders payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact a Regional Reference Centre near you for further information.

Call Toll-Free
1-800-267-6677

Téléphonez sans frais

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire vos chèques ou mandats-poste à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation régional le plus près de chez vous.

BON DE COMMANDE

1TE de référence du client

Postez à:
Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario), K1A 0T6

(Lettres moulées s.v.p.)

Compagnie _____
Service _____
a/s de _____ Fonction _____
Adresse _____
Ville _____ Province _____ Pays _____
Code postal _____ Tél. _____

MODE DE PAIEMENT

Numéro de la commande (inclure s.v.p.) _____

Paiement inclus \$ _____

Portez à mon compte:
 MASTERCARD VISA Statistique Canada

N° de compte _____
Date d'expiration _____

Facturez-moi plus tard

Signature _____

N° au répertoire	Titre	Édition	Quantité	Prix	Total

Le chèque ou mandat doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent. PF 03077

Pour un service plus rapide, composez **1-800-267-6677** Comptes MasterCard et Visa

English on reverse

ORDER FORM

Mail to:
Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario, K1A 0T6

(Please print)
Company _____
Department _____
Attention _____ Title _____
Address _____
City _____ Province _____ Country _____
Postal Code _____ Tel. _____

Client Reference Number _____

METHOD OF PAYMENT

Purchase Order Number (please enclose) _____

Payment enclosed \$ _____

Charge to my:
 MASTERCARD VISA Statistics Canada

Account Number _____
Expiry Date _____

Bill me later

Signature _____

Catalogue No.	Title	Issue	Quantity	Price	Total

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications, in Canadian funds or equivalent. PF 03077

For faster service **1-800-267-6677** MasterCard and Visa accounts

Français au verso



1010019632

INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then *Canadian Social Trends* is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, *Canadian Social Trends* looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, *Canadian Social Trends* provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, *Canadian Social Trends* also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE ?

Alors *Tendances sociales canadiennes* est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, *Tendances sociales canadiennes* brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, *Tendances sociales canadiennes* dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

Catalogue No. 11-008E is available for \$8.00 per copy/\$32.00 annually (in Canada); \$9.00 per copy/\$36.00 annually (elsewhere); students 30% discount from:

**Publication Sales,
Statistics Canada,
Ottawa, Ontario K1A 0T6
Telephone: 1-800-267-6677**

Prices include postage and handling costs. Payment should be made in Canadian dollars or equivalent funds. (\$7 U.S. per issue/\$28 U.S. annually)

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

(Numéro 11-008F au répertoire) est publiée quatre fois l'an et se vend \$8 l'exemplaire ou \$32 l'abonnement annuel au Canada et \$9 l'exemplaire ou \$36 l'abonnement annuel à l'étranger (étudiants: 30% de rabais). Vous pouvez vous procurer cette revue en vous adressant à:

**Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario)
K1A 0T6
Téléphone: 1-800-267-6677**

Les prix incluent les frais de port et de manutention. Les paiements doivent être faits en dollars canadiens ou l'équivalent (\$US 28 l'abonnement annuel; \$US 7 l'exemplaire).



ALL IN ONE PLACE THE ECONOMIC FACTS AND ANALYSIS YOU NEED

Canadian Economic Observer:
Statistics Canada's New Monthly Economic Report

No other report on the Canadian economy has this much to offer

This month's data

Up-to-the-minute data includes all major statistical series released two weeks prior to publication.

Current Economic Conditions

Brief, "to the point" summary of the economy's performance over the month, including trend analysis of employment, output, demand and leading indicators.

Statistical and Technical Notes

Information about new or revised statistical programs and methodological developments unique to Statistics Canada.

Major Economic Events

Chronology of international and national events that affect Canada's economy

Feature Articles

In-depth research on current business and economic issues.

Statistical Summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

AND MORE

Regional Analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International Overview

Digest of economic performance in Canada's most important trading partners — Europe, Japan, and the U.S.A.

Subscribe Today and Save!

Save **\$40 off** the single issue price of the **Canadian Economic Observer**.

Catalogue #11-010

12 issues \$200.00 / other countries \$225.00

Per copy \$20.00 / other countries \$22.50

(includes postage and handling)

For faster service using Visa or MasterCard call toll-free **1-800-267-6677**.

Remember, complete the order form included in each issue of the Canadian Economic Observer, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1P 6K5. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free, 1-800-267-6677. Please make your cheque or money order payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information.

TOUT POUR VOUS! LES DONNÉES ÉCONOMIQUES ET L'ANALYSE QUE VOUS RECHERCHEZ

L'Observateur économique canadien:
Le nouveau bulletin économique mensuel de Statistique Canada

Aucune autre publication ne vous procure autant de renseignements relatifs à l'économie canadienne

Les données du mois

Des données de dernière heure comprenant toutes les séries de statistiques les plus importantes qui ont été diffusées deux semaines avant la date de publication du bulletin.

La situation économique actuelle

Le rendement de l'économie au cours du mois, présenté en bref, comportant une analyse de l'emploi, de la production, de la demande et des principaux indicateurs précurseurs des tendances de l'activité économique.

Des notes techniques et statistiques

Des notes portant sur les nouveaux programmes statistiques ou les programmes révisés et sur les progrès en matière de méthodologie propres à Statistique Canada.

Les principaux événements économiques

Des événements internationaux et nationaux influençant l'économie canadienne, présentés en ordre chronologique.

Des études spéciales

Une recherche approfondie des affaires et des questions d'actualité liées à l'économie.

Un aperçu statistique

Des tableaux, des graphiques et des diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi, des marchés financiers, etc.

ET PLUS ENCORE

Une analyse régionale

Des ventilations par province d'indicateurs économiques stratégiques.

Un survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Abonnez-vous dès maintenant et économisez!

Économisez **\$40** sur le prix à l'unité de L'Observateur économique canadien

N° 11-010 au repérage

Abonnement annuel (12 numéros): \$200 au Canada; \$225 à l'étranger.

Prix au numéro: \$20 au Canada; \$25,50 à l'étranger.

(Ces prix incluent les frais de port et de manutention.)

Pour obtenir un service plus rapide, composez le numéro sans frais **1-800-267-6677** et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard

Vous pouvez commander en remplissant le formulaire de commande et en l'envoyant à la Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1P 6K5. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez ou appelez sans frais le toll-free 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Vous pouvez faire votre cheque ou mandat poste à l'ordre du Receiver General du Canada — Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, contactez nos centres d'information ou le service au consommateur de Statistique Canada le jour même de votre appel.

