



Catalogue 11-010 Monthly

CANADIAN ECONOMIC OBSERVER

Catalogue 11-010 Mensuel

L'OBSERVATEUR ÉCONOMIQUE CANADIEN

- ◆ Weak consumer spending triggers lower GDP in August
 - ◆ Employment grows in September and October
 - ◆ Auto sales and housing starts recover in September
 - ◆ Exports firm despite sluggish growth in the United States
 - ◆ Canadian dollar hits 13-year high, decline in interest rates accelerates
 - ◆ Technical note: Consumer and industry prices
- ◆ La consommation entraîne la baisse du PIB en août
 - ◆ Progressions de l'emploi en septembre et en octobre
 - ◆ Reprise des ventes de voitures et des mises en chantier en septembre
 - ◆ Exportations fermes malgré la lenteur aux É.-U.
 - ◆ Le dollar canadien à un sommet de 13 ans, baisse des taux d'intérêts
 - ◆ Note technique: Les prix à la consommation et industriels

Statistics
CanadaStatistique
Canada

Canada



CANADIAN ECONOMIC OBSERVER

L'OBSERVATEUR ÉCONOMIQUE CANADIEN

November 1991

Novembre 1991

Editor's Note

Soon we will be conducting focus groups in several cities to get more feedback from subscribers on how the CEO can be improved. If you are contacted, your co-operation would be much appreciated.

Note de l'éditeur

Nous allons bientôt organiser dans plusieurs villes du pays des rencontres qui nous permettront d'interroger nos abonnés sur les façons d'améliorer l'OEC. Si on vous contacte, votre coopération sera grandement appréciée.

For more information contact:

Current Analysis Section,
24-G Coats Building,
Statistics Canada,
Ottawa, Ontario
K1A 0T6
FAX: (613)951-5643

Pour de plus amples informations, contactez:

Section de l'analyse de conjoncture,
24-G, Edifice Coats,
Statistique Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6
FAX: (613)951-5643

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

©Minister of Industry,
Science and Technology, 1991

Price: Canada: \$22.00 per issue, \$220.00 annually
United States: US\$26.00 per issue, US\$260.00 annually
Other Countries: US\$31.00 per issue, US\$310.00 annually

November 1991
Catalogue 11-010, Vol. 4, No. 11 Monthly
ISSN 0835-9148 Ottawa

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

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

©Ministre de l'Industrie, des Sciences
et de la Technologie, 1991

Prix : Canada : 22 \$ l'exemplaire, 220 \$ par année
États-Unis : 26 \$ US l'exemplaire, 260 \$ US par année
Autres pays : 31 \$ US l'exemplaire, 310 \$ US par année

Novembre 1991
Catalogue 11-010, vol. 4, n° 11 mensuel
ISSN 0835-9148 Ottawa

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

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,
24-G Coats Building,
FAX: (613)951-5643

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)

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	1-800-263-1136
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 403-495-3028

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)951-7277

Facsimile number 1(613)951-1584

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 diverses formes. 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 ordindlogue 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,
24-G, Édifice Coats,
FAX: (613)951-5643

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-3627) 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)

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	1-800-263-1136
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 403-495-3028

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)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

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 November 8, 1991.

Data contained in this publication (unless otherwise specified) are seasonally adjusted.

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

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.

NOTES AUX UTILISATEURS

Les données publiées dans les tableaux sont les données disponibles au 8 novembre 1991.

À moins d'avis contraire, les données paraissant dans cette publication sont désaisonnalisées.

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

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.

Senior Editor: P. Cross

Associate Editors:

F. Roy, C. Bloskie

Conceptual Design: J. MacCraken

Graphics: R. Andrews, A. Trépanier,
J. Reid, J.-M. Lacombe

Composition and Production:

D. Joannis, M. Pilon, H. Paquin,
G. DesGagné, L. Simard

Publication Liaison:

C. Misener

Technical Development: D. Harrington

Marketing: D. Roy

Translation: V. Gibson, A. Zakharoff

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

Thanks to: J. Pattison, L. Bisson,
H. Pold

Éditeur en chef: P. Cross

Éditeurs-Associés:

F. Roy, C. Bloskie

Maquette: J. MacCraken

Graphiques: R. Andrews, A. Trépanier,
J. Reid, J.-M. Lacombe

Composition et production:

D. Joannis, M. Pilon, H. Paquin,
G. DesGagné, L. Simard

Coordination de la publication:

C. Misener

Développement technique: D. Harrington

Commercialisation: D. Roy

Traduction: V. Gibson, A. Zakharoff

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

Remerciements à: J. Pattison, L. Bisson,
H. Pold

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



Printed by
National Printers (Ottawa) Inc.

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



Imprimé par
National Printers (Ottawa) Inc.

Table of contents

Table des matières

1.1	Current Economic Conditions	Conditions économiques actuelles
	<p>The economy stalled in August, as household demand fell sharply. The leading indicators continued to rise at a moderate pace, however, suggesting that the drop in GDP in August was not necessarily part of a new trend. Subsequently, autos and housing recovered in September, and incomes were boosted by a sharp gain in full-time employment in September and October.</p>	<p>L'économie s'affaiblit en août en raison d'une forte baisse de la demande des ménages. Les indicateurs avancés ont continué de progresser à un taux modéré, cependant, ce qui suggère que la baisse du PIB en août ne signale pas nécessairement une nouvelle tendance. Par la suite, le secteur des voitures et du logement reprend en septembre, et une forte hausse de l'emploi à plein temps en septembre et en octobre relève les revenus.</p>
2.1	Economic and Statistical Events	Événements économiques et statistiques
	<p>Strikes end in public sector; aid to farmers; Quebec delays harmonization with the GST; the new Canada Year Book is launched.</p>	<p>Fin des grèves dans le secteur public; des programmes de support aux agriculteurs; le Québec retarde l'harmonisation de sa taxe de vente avec la TPS; Parution de la nouvelle édition de l'Annuaire du Canada.</p>
3.1	Technical Notes	Notes techniques
	<p>"Recent Trends in Consumer and Industry Prices"</p>	<p>"Tendances récentes des prix à la consommation et industriels"</p>
	<p>Consumer prices have been rising recently while prices received by industry have been declining. This note looks at the differences between these price indices to explain the apparently contradictory trends.</p>	<p>Les prix à la consommation ont augmenté récemment tandis que les prix demandés par les industries ont baissé. Cette note examine et tente d'expliquer les trajectoires apparemment opposées de ces indices.</p>
4.1	Recent Feature Articles	Études spéciales récemment parues

Table of contents

Table des matières

5 Statistical Summary Aperçu statistique

5.1	National Accounts	Comptes nationaux
5.23	Labour Markets	Marchés du travail
5.37	Prices	Prix
5.45	Domestic Trade	Commerce intérieur
5.49	Merchandise Trade	Commerce des marchandises
5.57	Manufacturing	Fabrication
5.69	Construction	Construction
5.75	Agriculture, Mining and Energy	Agriculture, mines et énergie
5.83	Transportation and Communications	Transports et communications
5.87	Financial Markets	Marchés financiers
5.95	Demography	Démographie
5.99	Provincial	Les provinces
5.113	International (Canada, U.S., U.K., France, Germany, Italy, Japan)	Internationale (Canada, É.-U., R.-U., France, Allemagne, Italie, Japon)

6.1 Index to Tables Index des tableaux

Current economic conditions

Conditions économiques actuelles

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, adjusted	Merchandise trade balance, millions \$	Ratio of manufacturing inventories/shipments	New motor vehicles sales, per cent change	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, désaisonnalisé	Solde du commerce des marchandises, millions \$	Ratio des stocks aux livraisons dans la fabrication	Ventes de véhicules automobiles neufs, variation en pourcentage	Indicateur composite avancé, variation en pourcentage
	I 37026	D 767608	D 767611	P 484549	D 399449 -D 397990	D 318284	D 4970	D 99958
1989	2.57	1.97	7.5	5.0	7.095	1.52	-5.38	3.85
1990	0.31	0.69	8.1	4.8	10,926	1.57	-11.01	-1.02
1989 O	-0.37	0.13	7.4	0.3	195	1.53	-7.80	0.28
N	0.53	0.27	7.5	0.5	641	1.53	1.83	0.28
D	0.17	-0.05	7.6	0.3	603	1.52	-3.09	0.21
1990 J	0.07	0.28	7.7	0.7	528	1.61	3.50	0.00
F	-0.02	0.11	7.6	0.4	326	1.58	-8.36	-0.21
M	0.07	-0.15	7.2	0.3	1,017	1.55	6.52	-0.21
A	-0.29	0.33	7.3	0.1	753	1.57	-7.49	-0.41
M	-0.16	-0.37	7.7	0.3	1,156	1.55	-1.57	-0.41
J	0.08	0.07	7.6	0.4	1,219	1.54	6.19	-0.21
J	0.15	0.05	8.0	0.4	910	1.53	-1.53	-0.21
A	-0.38	-0.38	8.4	0.3	1,118	1.54	-3.15	-0.21
S	-0.79	0.17	8.5	0.4	1,187	1.58	-4.52	-0.49
O	0.07	-0.22	8.9	0.6	1,031	1.54	-4.96	-0.56
N	-0.87	-0.52	9.1	0.8	903	1.60	-1.72	-0.78
D	0.04	-0.38	9.3	0.2	778	1.62	-4.15	-0.71
1991 J	-0.88	-0.72	9.7	2.4	680	1.63	17.76	-1.00
F	0.42	-0.49	10.2	-0.2	911	1.66	-5.95	-0.87
M	-0.17	0.02	10.5	0.5	1,035	1.64	-4.58	-0.51
A	1.20	0.32	10.2	0.1	964	1.58	8.59	0.07
M	0.22	0.28	10.3	0.2	1,211	1.54	2.12	0.66
J	0.10	-0.11	10.5	0.4	805	1.52	5.09	0.95
J	0.09	0.06	10.5	0.2	453	1.52	0.95	1.01
A	-0.32	-0.16	10.6	0.2	1,127	1.49	-11.85	1.00
S		0.23	10.2	0.0				
O		0.19	10.3					

OVERVIEW*

Economic growth stalled in August, after slowing to a crawl in June and July. Significantly, the 0.3% drop in GDP largely originated in household demand which, because of its size, has a major impact on the strength of economic recoveries. Monthly drops are not unusual in a recovery; for example, GDP posted declines in two months during the 1983 recovery. Steady gains in the leading indicators and a resumption of employment growth in September and October suggest that more positive than negative forces are present in

* Based on data available on November 8; all data references are in current dollars unless otherwise stated.

VUE GÉNÉRALE*

La croissance économique, qui était devenue moribonde en juin et en juillet, s'est arrêtée en août. Fait significatif, le ralentissement de 0.3% du PIB s'explique surtout par la faiblesse de la demande dans le secteur des ménages qui, de par sa taille, a une influence majeure sur la fermeté de l'économie. Des baisses mensuelles ne sont pas inhabituelles au cours des reprises; ainsi, le PIB avait enregistré des baisses plus importantes pendant deux mois au cours de la reprise de 1983. La progression constante des indicateurs avancés et de nouveaux gains de l'emploi en

* Basés sur les données disponibles le 8 novembre; toutes les données sont en dollars courants, sauf indication contraire.

the underlying trend of the economy. These gains reflect improvements in two other key participants in past recoveries, namely exports and a slowing of cutbacks in inventories. Moreover, the drop in interest rates accelerated in the autumn. However, the slack in household demand, a product of weak incomes and relatively low savings, is so far restraining any recovery to an historically slow and uneven pace.

Lower household demand accounted for over three-quarters of the drop in GDP in August. This includes the effect of falling retail and house sales, sluggish spending on services, and cutbacks by manufacturers of household goods such as food, footwear, and household furniture. With consumer spending comprising 60% of GDP, this slack was reflected in the widely based nature of the drop in output, with only 36% of industries raising production.

Autos and housing led the retrenchment in consumer demand after leading growth in the second quarter. However, both rebounded in September, when interest rates fell moderately before an even larger cut in rates in October. Apart from these fluctuations in autos and housing, there has been no sustained recovery in household spending.

The savings rate jumped sharply in the 1982 recession, allowing consumers to dip into savings to help finance the recovery in 1983-1984 despite weak growth in incomes. In contrast, the savings rate remained at just over 10% in 1990-1991, one of its lowest levels in the past decade. This, combined with continuing high levels of personal debt, implies that a recovery in consumer spending probably will have to be driven by income growth.

septembre et en octobre donnent à penser que les forces qui s'exercent présentement sur l'économie sont davantage positives que négatives. Les gains observés traduisent une amélioration de deux autres facteurs clés des reprises passées, soit les exportations qui sont en progrès, et les stocks, qui sont en baisse moins rapide. De plus, la réduction des taux d'intérêt s'accélère au cours de l'automne. Toutefois, l'affaissement de la demande des ménages, résultat de la faiblesse des revenus et du niveau relativement bas de l'épargne, freine jusqu'à maintenant toute reprise éventuelle à un rythme plus lent et plus inégal que jamais.

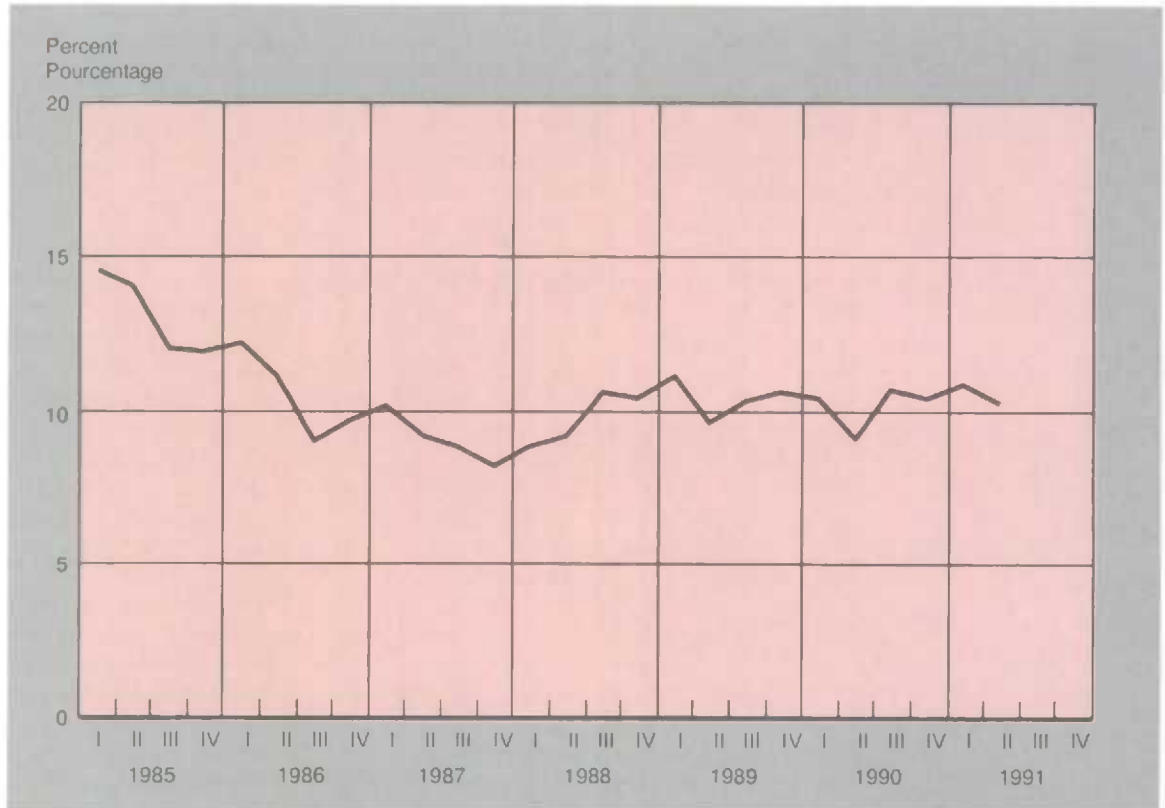
Le fléchissement de la demande des ménages explique plus des trois quarts du recul du PIB en août. Ce constat tient compte de la chute des ventes au détail et de maisons, de la mollesse des dépenses au titre des services et des compressions effectuées par les producteurs de biens destinés aux ménages tels les aliments, les chaussures et l'ameublement ménager. Puisque les dépenses de consommation représentent 60% du PIB, ce ralentissement s'est traduit par une diminution généralisée de la production, 36% seulement des branches d'activité ayant pu accroître leur production.

L'automobile et l'habitation, qui avaient été le fer de lance de la croissance au deuxième trimestre, ont été les premiers à faire les frais du recul de la demande de consommation. Toutefois, les deux secteurs ont connu un redressement en septembre, lorsque les taux d'intérêt ont quelque peu diminué avant les baisses plus marquées d'octobre. Mises à part ces fluctuations de l'automobile et de l'habitation, aucune reprise soutenue des dépenses des ménages n'a été observée.

Au cours de la récession de 1982, le taux d'épargne avait grimpé fortement de sorte que les consommateurs avaient pu puiser dans leurs économies pour aider à financer la reprise de 1983-1984, malgré la faible croissance des revenus. À l'opposé, au cours de 1990-1991, le taux d'épargne n'a guère bougé pour se situer juste au-dessus de 10%, soit un des plus bas niveaux de la dernière décennie. Cela, conjugué à un endettement personnel toujours élevé, signifie qu'une reprise des dépenses de consommation devra sans doute être alimentée par une croissance des revenus.

1 Personal
Savings
Rate

1 Taux
d'épargne
personnelle



Incomes rose slowly in the second quarter, and several factors continued to inhibit growth during the summer. Wages and salaries have been affected by no net employment growth since May, while wage increases have decelerated. Take-home pay was also hit by large strike effects in recent months and the hike in unemployment insurance premiums on July 1. Real incomes will receive some stimulus from a slight drop in consumer prices in September and a sharp gain in the number of full-time jobs in September and October.

La progression des revenus a été lente au deuxième trimestre et plusieurs facteurs ont freiné la croissance durant l'été. Les salaires et les traitements ont été limités par une croissance nette nulle de l'emploi depuis mai, et les hausses salariales sont de plus en plus faibles. Le salaire net a par ailleurs subi le contre-coup important des grèves des derniers mois et de la hausse des primes d'assurance-chômage le 1^{er} juillet. Une légère baisse des prix à la consommation en septembre stimulera quelque peu les revenus réels, ainsi que l'accroissement marqué de l'emploi à plein temps en septembre et en octobre.

Debt has risen to a record level relative to disposable income, and while this has to be a matter of concern, it does not necessarily mean that the burden of servicing that debt has risen proportionately. Total household debt has risen during the recession to the equivalent of 79% of disposable incomes in the second quarter of 1991. This compares to a decrease to 61% of incomes during the 1981-1982 recession. However, the percentage of income devoted to actually servicing the debt will be reduced by the much lower interest rates today (one-year mortgage rates are 9% versus 13% in 1983). This may partly explain why recent polls show Canadians to be relatively sanguine about their ability to meet their debt obligations. The combination of relatively weak incomes but lower interest burden may explain the dichotomy between growth in autos and housing and stagnant spending in other areas.

Many of these same contradictory forces currently appear in the consumer sector of the United States, which is experiencing some difficulty in sustaining a recovery. The weakness of consumer spending in Canada highlights even more than usual the importance of growth in the U.S. for our exports. Net exports contributed over half the growth of Canadian GDP in the second quarter, and may be even more important in the third. Export growth in July and August was entirely to the U.S. market, as the economic slowdowns in Europe and Japan precipitated lower Canadian shipments overseas. The recent gain in exports despite a sluggish U.S. market is even more remarkable after allowing for a rising Canada/U.S. exchange rate.

Along with rising consumer and export demand, inventories have historically played a large role in economic recoveries. The October 1991 business conditions survey provided the first indication that firms may soon stop slashing inventories at the rapid

L'endettement par rapport au revenu disponible a atteint un nouveau sommet, et bien qu'il constitue une source d'inquiétude, il n'implique pas nécessairement une augmentation proportionnelle du fardeau de la dette. La dette totale des ménages a grimpé durant la récession pour atteindre l'équivalent de 79% des revenus disponibles au deuxième trimestre de 1991. Par contre, cette même dette était tombée à 61% des revenus durant la récession de 1981-1982. Toutefois, le pourcentage du revenu véritablement consacré au service de la dette sera réduit par les taux d'intérêt beaucoup plus bas ayant cours aujourd'hui (les taux hypothécaires d'un an à 9% contre 13% en 1983). Ceci peut expliquer en partie les résultats de récents sondages qui montrent que les Canadiens sont assez confiants de pouvoir faire face à leurs obligations de remboursement. La faiblesse relative des revenus conjuguée à l'allègement du fardeau de l'intérêt peuvent expliquer la stagnation des dépenses à l'extérieur des secteurs de l'automobile et de l'habitation mais la croissance des dépenses dans ces deux secteurs.

Bon nombre de ces mêmes forces contraires semblent actuellement à l'oeuvre dans le secteur de la consommation aux États-Unis, où la reprise est quelque peu laborieuse. La faiblesse des dépenses de consommation au Canada montre plus clairement que jamais que nos exportations sont liées à la croissance aux États-Unis. Plus de la moitié de la progression du PIB canadien au deuxième trimestre est due aux exportations nettes, lesquelles pourraient contribuer encore plus à la croissance au troisième trimestre. La progression des exportations en juillet et en août s'est faite entièrement sur le marché américain puisque le ralentissement économique en Europe et au Japon a précipité la baisse des expéditions canadiennes outre-mer. Le gain récent des exportations vers un marché américain léthargique est d'autant plus remarquable si on tient compte de la montée du dollar canadien par rapport à la devise américaine.

Par le passé, les stocks ont été, avec la demande de consommation et les exportations, un facteur important des reprises économiques. Les résultats de l'enquête sur les perspectives du monde des affaires d'octobre 1991 laissent croire pour la première fois que les entreprises

pace seen in the past year. About 60% of firms said stock levels were about right, while 11% said they were too low, up significantly from 3% in recent quarters.

vont bientôt cesser de réduire leurs stocks au rythme rapide observé durant l'année écoulée. Le niveau des stocks a été jugé à peu près adéquat par quelque 60% des entreprises et trop faible par 11% d'entre elles, ce qui est nettement plus que le taux de 3% enregistré au cours des derniers trimestres.

Labour Markets - Jobs strengthen in October

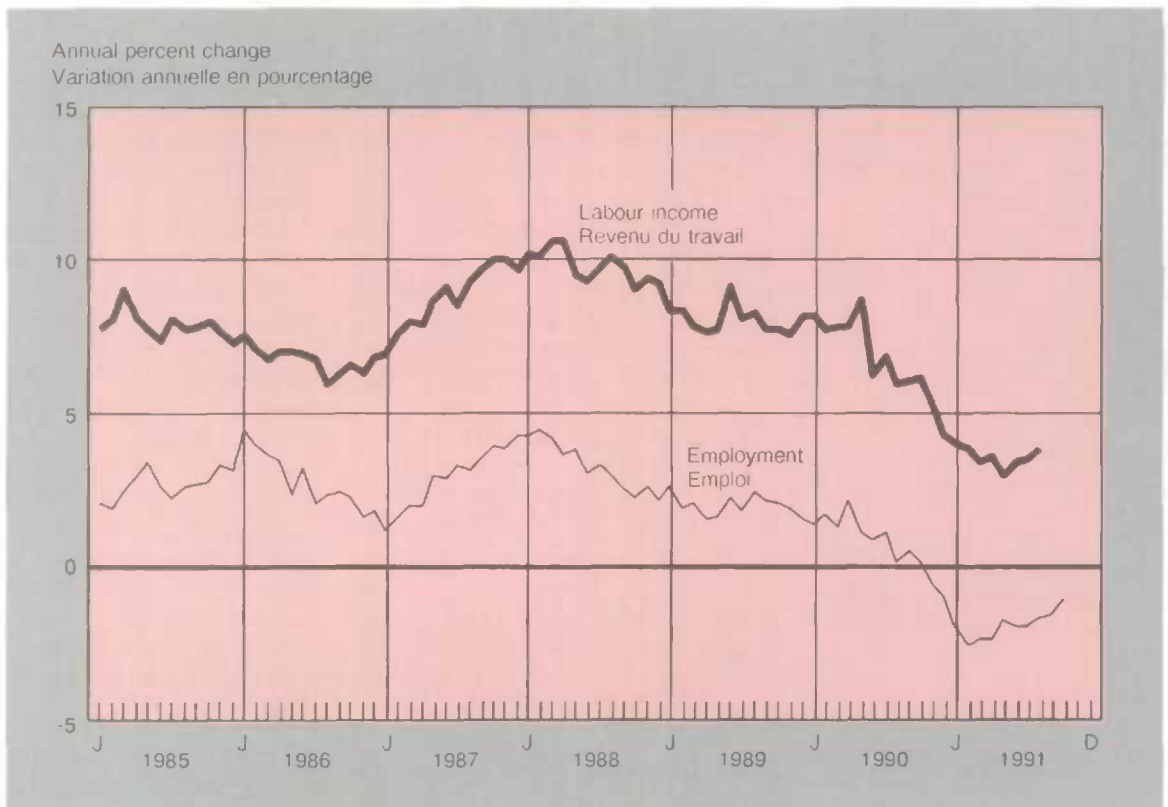
Employment rose by 0.2% in October, matching the gain recorded in September. Mild as they were, these were the first back-to-back increases in jobs since April and May. Just as importantly for incomes, all of the increase originated in full-time positions for the second straight month. Since the growth of the labour force was slightly faster than employment, the unemployment rate edged up from 10.2% to 10.3%, after a drop from 10.6% in August.

Marchés du travail - Redressement de l'emploi en octobre

L'emploi a progressé de 0.2% en octobre, soit le même taux qu'en septembre. Bien qu'elles soient faibles, il n'y avait pas eu deux augmentations consécutives de l'emploi depuis celles d'avril et mai. Autre aspect tout aussi important pour les revenus, les postes à temps plein expliquent la totalité de l'augmentation pour un deuxième mois de suite. La croissance de la population active a été un peu plus rapide que celle de l'emploi de sorte que le taux de chômage, qui était passé de 10.6% en août à 10.2%, a remonté à 10.3%.

2 Employment and Labour Income

2 Emploi et revenu du travail



All of the net growth in jobs occurred among women, a reflection of the strength in services industries which traditionally hire more women. Service jobs gained 0.4%, driven by public administration and transportation and communications. Goods-producing industries cut jobs by 0.6%, as manufacturers could not sustain the jump recorded in September. Construction employment also fell for the third straight month.

The slack in manufacturing had a negative impact on Ontario, where employment softened and unemployment jumped half a percent. Unemployment fell most rapidly in Quebec, where jobs expanded by 0.5%. Steady job growth in western Canada did not quite match higher labour force participation, and unemployment rose fractionally.

Leading Indicator - The recent acceleration stopped

The leading indicator rose by 1% in August, the same rate of growth as in July, with all 10 components up in both months. Household spending slowed, however, which checked the overall growth rate. Manufacturing demand firmed as a result of rising exports. The steady growth in the leading indicators suggests that the drop in GDP in August does not necessarily signal a renewed downward trend in the economy.

The growth of household demand decelerated, as employment weakened in August and as strikes intensified late in the month. The housing index saw growth cut in half, from 6.1% in July to 3.1% in August, as housing starts fell while sales of existing homes dropped sharply again. Furniture and appliance sales rose for the second consecutive month, up only 0.4%. Sales of

La croissance nette de l'emploi a été observée exclusivement chez les femmes ce qui montre bien la force du secteur des services qui depuis toujours embauche davantage de femmes. Les emplois dans les services ont augmenté de 0.4% sous l'effet des hausses observées dans l'administration publique et dans les transports et les communications. Les branches productrices de biens ont réduit l'emploi de 0.6%, les fabricants ne pouvant maintenir le rythme de croissance rapide de l'emploi enregistré en septembre. L'emploi dans le secteur de la construction a aussi fléchi pour un troisième mois d'affilée.

Le calme dans le secteur de la fabrication a eu un effet négatif en Ontario où il y a eu un fléchissement de l'emploi et une augmentation d'un demi pourcent du taux de chômage. C'est au Québec que le taux de chômage a le plus régressé, l'emploi y ayant augmenté de 0.5%. La croissance constante de l'emploi dans l'Ouest du Canada n'a pas suffi à absorber la croissance de la population active de sorte que le chômage a quelque peu augmenté.

L'indicateur avancé composite - La croissance cesse de s'accélérer

L'indicateur avancé progresse en août au même taux qu'en juillet, soit de 1%, croissance à laquelle toutes les dix composantes ont continué de contribuer. Les dépenses des ménages ralentissent cependant, ce qui freine la progression d'ensemble. La demande manufacturière se raffermi avec la hausse des exportations. La croissance régulière des indicateurs avancés suggère que la baisse du PIB en août ne signale pas nécessairement une nouvelle contraction de l'économie.

La demande des ménages ralentit alors que l'emploi a baissé en août et que les grèves s'intensifient à la fin du mois. L'indice du logement perd la moitié de sa croissance, qui passe de 6.1% en juillet à 3.1% en août, la baisse des mises en chantier accompagnant une autre forte diminution des ventes de maisons existantes au cours du mois. Les ventes de meubles et d'articles ménagers, qui

other durable goods slowed due to a drop in car purchases following the expiry of rebates in July and the introduction of the "gas guzzler" tax in Ontario.

After slackening in July, the growth of new orders for durable goods picked-up again in August to 1.8%. This was the strongest increase since early in 1988. Growth spread from the construction and motor vehicle industries, which led the initial recovery, to industries related to business investment both here and abroad. Rising shipments accompanied a further drop in inventories, raising the ratio of shipments to stocks by a significant amount in August. The average workweek posted a second straight increase, leading up to a 1.1% jump in manufacturing employment in September.

The Toronto stock market price index rose less rapidly, while the real money supply (M1) edged up by only 0.1%.

The U.S. leading indicator also stopped its recent acceleration, gaining 0.7% in both July and August. After uninterrupted increases since February, the unsmoothed index was flat in August due to weakness in household demand and labour markets. Industrial production was little changed in the United States in August and September, although real GNP recorded a 0.6% gain for the third quarter as a whole.

Output - GDP drops in August

The monthly measure of real gross domestic product fell 0.3% in August, negating the marginal gains posted in the previous three months. The downturn in August reflected a sharp drop in household spending and lingering weakness in industries related to natural resources and business investment. The diffusion index, which measures the percentage of industries raising production, fell to 36%, its lowest level of the year.

se relèvent pour le deuxième mois d'affilée, n'enregistrent qu'une croissance faible de 0.4%. Les ventes d'autres biens durables ralentissent avec la chute des ventes de voitures après les rabais de juillet et une nouvelle taxe en août sur les "grosses consommatrices" en Ontario.

Après s'être relâchée en juillet, la croissance des nouvelles commandes de biens durables se raffermi de nouveau en août et atteint 1.8%, la plus forte progression depuis le début de 1988. La croissance, jusqu'à maintenant confinée aux industries liées à la construction et à l'automobile, a gagné les industries reliées à l'investissement des entreprises, un secteur qui a aussi enregistré une croissance des exportations. La hausse des livraisons continue d'être absorbée en partie par une baisse des stocks de sorte que leur ratio s'accroît fortement au cours du mois. La durée hebdomadaire moyenne de travail enregistre une deuxième hausse d'affilée, avant que l'emploi n'ait bondi de 1.1% en septembre.

L'indice des actions à la bourse de Toronto ralentit tandis que l'offre de monnaie n'enregistre qu'une progression minimale de .1%.

L'indicateur avancé des États-Unis cesse aussi de s'accélérer et progresse de 0.7% en août, soit au même taux qu'en juillet. Après s'être accru de façon ininterrompue depuis février, l'indice non lissé est demeuré inchangé en août, restreint par la faiblesse de la demande des ménages et du marché du travail. La production industrielle n'a pratiquement pas varié aux États-Unis en août et en septembre, bien que le PNB réel ait augmenté de 0.6% au troisième trimestre.

Production - Baisse du PIB en août

La mesure mensuelle du produit intérieur brut réel a fléchi de 0.3% en août, ce qui a effacé les modestes gains observés au cours des trois mois précédents. La diminution en août résulte d'une forte baisse des dépenses des ménages et de la faiblesse chronique des secteurs qui dépendent des ressources naturelles et des investissements des entreprises. L'indice de diffusion, qui indique quelle proportion des secteurs d'activité ont augmenté leur production, est tombé à 36%, son plus bas niveau de l'année.

Output of services contracted by 0.5%, after little or no change in the months since April. Most of the weakness originated in slack consumer spending. Retail sales and sales of existing homes both fell sharply. Outlays for services such as food and accommodation and personal and household services fell by 0.8%. Recreational services were little changed, as a sharp drop in demand for cinema and videos offset growth in other areas.

The weakness in consumer demand for services was accompanied by slow business and government spending. Business services posted a third straight decline, led by a sharp drop in demand for professional business services. Total government services also decreased for the third month in a row, with most of the restraint originating in the federal government. A fourth straight drop in government services seems assured by large strike effects in September.

Other services were mixed in August. Transportation slowed, as a large decline in water transportation reflected continued weakness in wheat and iron ore shipments. Wheat exports fell by over one-third in August, while iron ore production was down by over 15% in the last two months. Wheat and iron ore together account for over one-half of all cargo in the St. Lawrence Seaway. Growth in the communications industry was hampered by rotating postal strikes that began late in the month.

Production of goods continued its recent slowdown, with no growth recorded in August. Primary industries and manufacturing cut back, while construction activity posted a fifth straight increase.

La production de services, qui n'avait à peu près pas bougé depuis avril, a régressé de 0.5%. Une telle faiblesse s'explique en grande partie par l'affaissement des dépenses des consommateurs. Les ventes au détail et de maisons existantes ont fortement chuté. Les dépenses pour la restauration et l'hébergement, et pour les services personnels et les services ménagers, ont chuté de 0.8%. Les dépenses de loisirs n'ont guère changé, ayant été limitées par le net recul de la demande pour le cinéma et les vidéos, lequel neutralisait une croissance dans d'autres secteurs.

Parallèlement à la faiblesse de la demande des consommateurs en services, il y a eu un ralentissement des dépenses des entreprises et des administrations publiques. Les services commerciaux ont fléchi pour un troisième mois d'affilée, à cause surtout d'une forte diminution de la demande pour des services commerciaux professionnels. Les services gouvernementaux ont également diminué dans l'ensemble pour un troisième mois de suite, l'effet modérateur ayant surtout été exercé par l'administration fédérale. Les importantes grèves de septembre vont assurément provoquer une quatrième baisse importante d'affilée des services gouvernementaux.

Les autres branches du secteur des services ont obtenu des résultats mixtes en août. Il y a eu un ralentissement dans la branche des transports, la faiblesse persistante des expéditions de blé et de minerai de fer ayant entraîné une forte diminution du transport par eau. Les exportations de blé ont chuté de plus du tiers en août, alors que la production de minerai de fer a fléchi de plus de 15% au cours des deux derniers mois. Le blé et le minerai de fer représentent ensemble plus de la moitié de tout le fret sur la voie maritime du Saint-Laurent. La croissance des communications a été entravée par les grèves tournantes des Postes à partir de la fin du mois.

Le ralentissement de la production de biens, observé récemment, s'est poursuivi puisqu'il n'y a eu aucune croissance en août. Les industries primaires et manufacturières sont en recul, alors que l'activité dans la construction a augmenté pour un cinquième mois d'affilée.

The slack in primary industries accompanied continued weak prices for most mineral and agricultural products on world markets. Mining output fell for the second consecutive month, with declines in all major industries. Agricultural and fishing production each dropped by about 1%. Forestry output again bucked the declining trend for most resources, posting a fifth straight increase by building on the recovery of new house construction.

Manufacturing production slipped by 0.5%, interrupting at least temporarily a four-month recovery. Consumer and resource-based industries bore the brunt of weak final demand, notably food, footwear, furniture, paper, and smelting and refining. Motor vehicle production continued to rise in tandem with exports to the U.S. market. A sixth straight gain in August left output almost 50% above its trough in February; motor vehicles have contributed about one-half of the overall increase in manufacturing production over the same period.

Business investment showed further signs of levelling off. Output of electrical products and machinery rose in August, although imports of machinery and equipment decelerated. Spending on construction projects remained weak, however, as non-residential building continued a year-long slide and exploration and development of oil and gas was curtailed by low prices. Contract awards data show that commercial construction remains the weakest sector, hampered by high vacancy rates for office buildings. Industrial building also remains depressed by excess capacity in manufacturing. The only areas of non-residential construction

Pendant que s'observe le ralentissement dans les industries primaires, les prix sur les marchés mondiaux de la plupart des produits minéraux et agricoles demeurent faibles. La production minière a chuté pour un deuxième mois consécutif, toutes les branches principales de ce secteur ayant inscrit des baisses. La production agricole a fléchi de quelque 1% et la production des pêches a diminué d'autant. Alors qu'une tendance à la baisse s'observe pour la plupart des ressources, la production forestière est allée une nouvelle fois à contre-courant en inscrivant une cinquième augmentation d'affilée grâce à la reprise de la construction de maisons neuves.

La production manufacturière a fléchi de 0.5%, ce qui interrompt au moins pour un temps une reprise qui durait depuis quatre mois. La faiblesse de la demande finale a surtout eu des répercussions sur les industries qui dépendent de la consommation et des ressources naturelles, notamment les aliments, la chaussure, les meubles, le papier et la fonte et l'affinage. La production automobile a encore augmenté en même temps que les exportations vers le marché américain. Un sixième gain consécutif en août a porté la production à un niveau presque 50% supérieur au creux de février; les véhicules automobiles expliquent la moitié environ de l'augmentation globale de la production manufacturière au cours de la même période.

De nouveaux indices laissent présager un nivellement prochain des investissements des entreprises. La production d'appareils électriques et de machines a grimpé en août, même si les importations de machines et de matériel ont ralenti. Toutefois, les dépenses consacrées aux projets de construction restent faibles avec la poursuite du ralentissement de la construction non résidentielle observée depuis un an et le maintien des faibles prix qui entravent l'exploration et la mise en valeur dans le secteur du pétrole et du gaz. Les données sur les contrats attribués montrent que la construction commerciale demeure le secteur le plus faible à cause notamment des taux d'inoccupation élevés des immeubles à

currently expanding are government-backed projects such as hospitals, schools, and infrastructure repair.

bureaux. Un excédent de capacité dans le secteur de la fabrication freine par ailleurs la construction industrielle. Les seuls secteurs de la construction non résidentielle actuellement en croissance sont les projets à financement public tels les hôpitaux, les écoles et les travaux de réparation d'infrastructures.

Household Demand - Autos and housing rebound from drops in August

Household demand slackened in August, with retail sales and housing starts posting their largest declines since January. All of the drop in retail sales originated in slower auto sales, which subsequently recovered in September. Housing starts also rebounded in September, but the upturn was weak and narrowly based. The market for single-family homes remained slack, as prices fell in response to a rising number of unsold homes.

The volume of retail sales fell sharply in August to its lowest level since January. The 1.6% drop in August followed four months of sluggish recovery averaging only 0.1% per month.

All of the dip in retail sales originated in automotive products, down over 10% in the month. This was the second consecutive month of slow auto sales, following three months of recovery. Preliminary data for September show sales recovering most of the decrease registered in August.

Sales of non-automotive durable goods picked up in August, with the largest gains being for recreational equipment. Demand for furniture and appliances rose modestly for the second month in a row, after declining in May and June.

Demande des ménages - Reprise de l'automobile et de l'habitation après les baisses d'août

La demande des ménages s'est ralentie en août, les ventes au détail et les mises en chantier de logements ayant inscrit les plus fortes baisses depuis janvier. Le recul des ventes au détail s'explique entièrement par le ralentissement des ventes d'automobiles, qui ont toutefois augmenté en septembre. Il y a également eu augmentation des mises en chantier de logements en septembre, mais le redressement a été faible et limité. Le marché des maisons unifamiliales demeure déprimé, les prix ayant chuté avec l'augmentation du nombre de maisons invendues.

Le volume des ventes au détail a fléchi fortement en août pour tomber à son plus bas niveau depuis janvier. La baisse de 1.6% en août intervient après quatre mois de faibles hausses de l'ordre de seulement 0.1% par mois.

Le repli des ventes au détail s'explique entièrement par la baisse de plus de 10% des ventes de produits automobiles au cours du mois. C'est le deuxième mois d'affilée au cours duquel les ventes d'automobiles ralentissent, après une reprise de trois mois. Les données provisoires pour septembre montrent que la diminution des ventes enregistrée en août sera en grande partie effacée.

Les ventes de biens durables autres que les automobiles ont repris en août. Les gains les plus importants ont été observés pour le matériel de loisirs. La demande de meubles et d'appareils ménagers a quelque peu augmenté pour un deuxième mois d'affilée, après le recul de mai et de juin.

Outlay for non-durable goods rose fractionally after several months of weakness. Demand for clothing rebounded from a sharp drop while food consumption rose sharply. These gains, however, were largely offset by persistent weakness in spending on tobacco and alcohol following tax increases in the spring, and falling sales of hardware and other household supplies. The number of cross-border shopping trips does not appear to have been the major reason for slack retail sales in August. The number of same-day auto trips to the U.S. rose only 0.3%, after three straight monthly declines.

Housing starts in September recovered about half their August drop, rising 6.5% to an annual rate of 181,000 units. However, all of the increase originated in the volatile multiple units component. Starts of single-family dwellings fell for the second straight month, with the rate of decline accelerating to 9%. This is important because single units tend to reflect the underlying trend of housing starts better than multiples, and because starts of singles more quickly affect actual construction spending.

The sharp drop in starts of single-family units accompanied an increase in the number of unsold new homes in September. The 0.9% increase was the first since the housing sector began to recover in the spring. The rising inventory of unsold new homes reflects the twin effects of slumping house sales and an upturn in completions of new homes started in the spring. Vacancies for apartments and row homes also rose in metropolitan areas for the first time since early in the year. The largest increase was in Montreal, which tends to support the notion that much of the spring surge in construction in Quebec was speculative building by developers betting

Les dépenses en biens non durables ont légèrement augmenté après plusieurs mois de faiblesse. La demande de vêtements a repris après une forte baisse, alors que la consommation d'aliments a nettement progressé. Ces gains ont toutefois été largement contrebalancés par le fait que les dépenses pour le tabac et l'alcool demeurent faibles après les hausses de taxes du printemps, et que les ventes de quincaillerie et d'autres fournitures de ménage ont chuté. Le magasinage de l'autre côté de la frontière ne semble pas avoir été le principal facteur du fléchissement des ventes au détail en août. L'augmentation du nombre de voyages d'un jour en automobile aux États-Unis n'a été que de 0.3%, après trois diminutions mensuelles d'affilée.

Les mises en chantier de logements en septembre ont grimpé de 6.5% pour atteindre le taux annuel de 181,000 unités, ce qui a effacé la moitié environ de la baisse observée en août. Toutefois, la dernière augmentation est due uniquement aux unités multiples, dont les ventes fluctuent beaucoup. Les mises en chantier de logements unifamiliaux ont chuté pour un deuxième mois de suite, ce qui porte la diminution en pourcentage à 9%. Cette donnée est importante parce que les unités unifamiliales traduisent d'habitude beaucoup mieux que les unités multiples la tendance sous-jacente des mises en chantier de logements, et parce que les mises en chantier d'unités unifamiliales se répercutent plus rapidement sur les dépenses réelles au titre de la construction.

Le recul important des mises en chantier d'unités unifamiliales survient en même temps qu'une augmentation de 0.9% du nombre de maisons neuves invendues en septembre. Cette dernière augmentation est la première depuis le début de la reprise du secteur de l'habitation au printemps dernier. L'accroissement du parc de maisons neuves invendues traduit à la fois la mévente de maisons et l'accroissement du nombre d'achèvements de maisons neuves mises en chantier au printemps. Le taux d'inoccupation des appartements et des maisons en rangée a également augmenté dans les régions métropolitaines pour la première fois depuis le début de l'année. La plus forte hausse a été observée à Montréal, ce qui confirme en

that sales will pick up just before the provincial government's "mon taux, mon toit" subsidy program expires in November.

New house prices resumed their downward trend in August--not surprising in view of the growing number of unsold new homes. The drop follows three months of a firming trend in prices. Declining prices were evident in a number of cities in Ontario and Quebec, with the largest reversal in the Toronto market.

Merchandise Trade - Exports maintain upward trend

Exports continued their upward trend in August, buoyed by steady growth in transportation equipment. These gains outweighed persistent weakness for resource-based exports, which suffered from another drop in prices. Imports dipped, as gains in automotive trade were outweighed by drops in all other commodity groups, notably machinery and equipment. With exports rising and imports falling, the merchandise trade surplus more than doubled to \$1.1 billion.

Total exports grew by 2.2% in August, after a revised gain of 3% in July. All of the growth in July and August originated in shipments to the United States. Exports to Europe and Japan have fallen sharply, as growth in these areas has slowed, or even turned negative in the case of several large European nations.

quelque sorte l'hypothèse que la relance de la construction au Québec au printemps dernier était due surtout à la spéculation des promoteurs qui espéraient une relance des ventes juste avant l'expiration, en novembre, du programme provincial de subventions "Mon taux, mon toit".

Les prix des maisons neuves ont diminué à nouveau en août, ce qui n'est guère surprenant compte tenu de l'augmentation du nombre de maisons neuves invendues. La chute survient après trois mois de raffermissement des prix. Le recul des prix a été observé dans un certain nombre de villes de l'Ontario et du Québec, le marché torontois ayant subi le revirement le plus important.

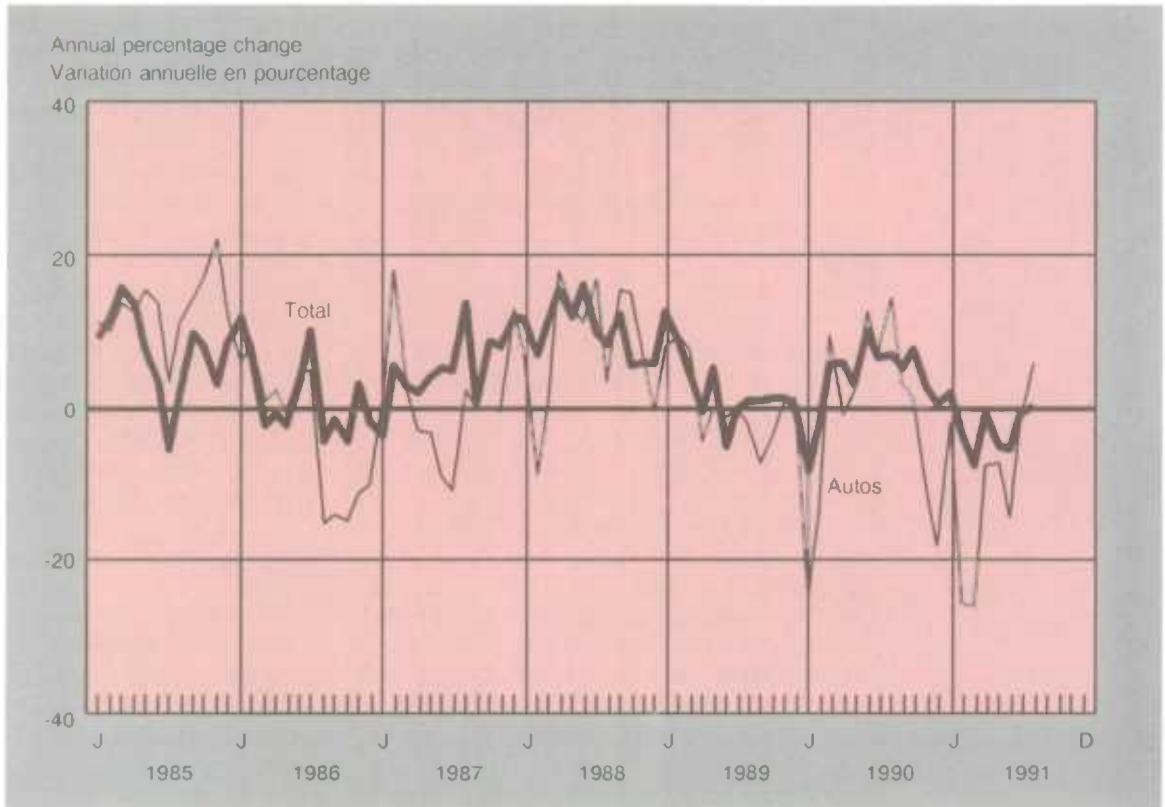
Commerce de marchandises - La tendance à la hausse des exportations se poursuit

La tendance à la hausse observée pour les exportations s'est poursuivie en août, alimentée par la croissance constante des exportations de matériel de transport. Ces gains font contrepois à la faiblesse persistante des exportations de produits à base de matières premières, qui ont subi le contrecoup d'une autre baisse des prix. Les importations ont fléchi, les gains enregistrés dans le commerce de l'automobile ayant été effacés par les reculs pour tous les autres groupes de marchandises, notamment les machines et le matériel. Avec des exportations à la hausse et des importations à la baisse, l'excédent du commerce de marchandises a plus que doublé pour se fixer à \$1.1 milliard.

Les exportations totales ont progressé de 2.2% en août, alors qu'elles avaient gagné 3% en juillet d'après les chiffres révisés. La progression en juillet et en août est due entièrement aux expéditions vers les États-Unis. Les exportations vers l'Europe et le Japon ont fortement chuté, ces régions ayant enregistré une croissance ralentie, voire une croissance négative dans le cas de plusieurs grands pays européens.

3 Exports

3 Exportations



The monthly increase in exports was narrowly based. Shipments of aircraft nearly doubled, although large monthly movements in this series are usually reversed in the following months. Automotive products continued to recover. The 7% gain in August raised auto exports to essentially their March 1990 pre-recession level. However, auto sales in the U.S. slumped in October, and auto companies began another round of layoffs in November. This suggests that further gains in auto exports may be hard to come by.

L'augmentation mensuelle des exportations a été limitée. Les expéditions d'aéronefs ont presque doublé mais il convient de rappeler qu'un mouvement mensuel important dans cette série est le plus souvent effacé le mois suivant. La reprise se poursuit pour les produits automobiles. Avec un gain de 7% en août, les exportations d'automobiles se retrouvent essentiellement à leur niveau de mars 1990, soit avant la récession. Toutefois, les ventes d'automobiles aux États-Unis se sont effondrées en octobre, et les fabricants automobiles ont amorcé une autre série de mises à pied en novembre. De tels résultats donnent à penser que de nouveaux gains des exportations d'automobiles seront difficilement réalisables.

Most export groups other than transportation equipment were weak in August. Industrial goods and materials fell by 12% to their lowest level of the year, led downward by slack demand for metal ores and alloys such as nickel, copper, precious metals, zinc, and iron ore. Forestry products also fell to a new low in well over a year, as continuing weakness for pulp and paper was joined by a softening in lumber shipments at a time of declining U.S. housing demand. A sharp drop in wheat exports, even before transportation disruptions in the autumn, reversed all of the recent gains in agricultural products.

Import demand fell almost 4%, after two months of strong growth. While trade in automotive products continued to recover, all other components recorded decreases. The largest drops were for consumer goods and machinery and equipment, partly a reflection of the slack in consumer and business spending in Canada. However, it is noteworthy that imports of these goods had posted unusually large gains in July, and part of the drop in August may just reflect a return to more normal levels.

Wages and Prices - All price indices fall in September

The downward pressure on prices intensified in September. Consumer prices posted their largest monthly drop since 1983, while manufacturing prices in the past year have fallen at the fastest rate on record. Sluggish consumer demand and lower import prices resulting from the rising value of the Canadian dollar contributed to these declines. As well, commodity prices on international markets remain weak, and raw materials prices fell again in September.

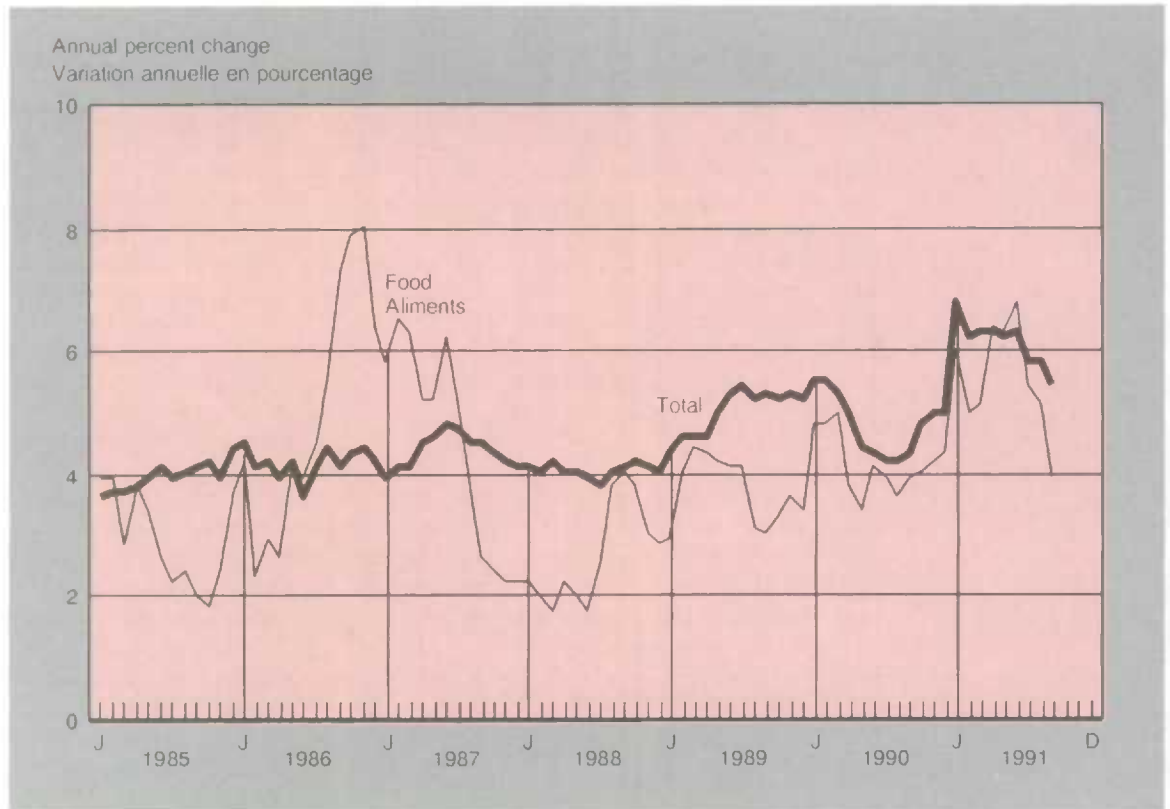
La plupart des groupes d'exportation à l'extérieur du matériel de transport ont été léthargiques en août. Les biens et matières industrielles ont chuté de 12% pour tomber à leur plus bas niveau de l'année, ce qui s'explique par le relâchement de la demande pour les minerais métalliques et les alliages comme le nickel, le cuivre, les métaux précieux, le zinc et le minerai de fer. Les produits forestiers sont tombés à leur plus bas niveau depuis bien plus d'un an sous l'effet conjugué de la faiblesse persistante de la pâte et du papier et de la baisse des expéditions de bois de construction à l'heure où la demande de logements aux États-Unis fléchit. Une chute marquée des exportations de blé, avant même les perturbations dans les transports survenues à l'automne, a effacé la totalité des gains récents des produits agricoles.

La demande à l'importation a fléchi de près de 4%, après deux mois de croissance vigoureuse. Bien que le commerce de produits automobiles poursuit sa reprise, toutes les autres composantes sont en recul. Les baisses les plus importantes ont été observées pour les biens de consommation et les machines et le matériel, ce qui traduit en partie un relâchement des dépenses des consommateurs et des entreprises au Canada. Toutefois, il est bon de rappeler que les importations de ces biens avaient progressé de façon inhabituelle en juillet, et une partie de la baisse d'août s'explique donc par un retour à la normale.

Salaires et prix - Tous les indices de prix en baisse en septembre

Les effets modérateurs qui s'exercent sur les prix se sont intensifiés en septembre. Les prix à la consommation ont accusé le plus important recul mensuel depuis 1983, alors que les prix des fabricants au cours de l'année écoulée ont chuté à un rythme jamais vu. La faiblesse de la demande des consommateurs et le repli des prix à l'importation, dus à la montée du dollar canadien, ont contribué à ces reculs. De plus, les prix des marchandises sur les marchés internationaux restent faibles, et les prix des matières brutes ont chuté une nouvelle fois en septembre.

- 4 Consumer
Price
Index
- 4 L'indice des
prix à la
consommation



Consumer prices fell by 0.2% between August and September, the first drop of the year and the largest since January 1983. The decline offset the 0.1% gains recorded in both July and August, and lowered the year-over-year rate of increase to 5.4%. The year-over-year increase has slowed steadily from its peak of 6.8% set in January when the GST was introduced.

Food prices accounted for most of the monthly drop in prices, falling 1.3%, the largest of three consecutive declines. Seasonal declines in the price of fruit and vegetables accounted for most of the monthly movement.

Les prix à la consommation ont régressé de 0.2% entre août et septembre, la première baisse de l'année et la plus importante depuis janvier 1983. Le recul efface les gains de 0.1% enregistrés en juillet de même qu'en août, et ramène le taux d'augmentation d'une année à l'autre à 5.4%. La progression d'une année à l'autre n'a cessé de ralentir depuis le sommet de 6.8% atteint en janvier au moment de l'introduction de la TPS.

Le recul des prix au cours du mois s'explique en grande partie par les prix des aliments, qui ont chuté de 1.3% soit la plus forte de trois diminutions consécutives. Le mouvement mensuel est dû en grande partie aux replis saisonniers des prix des fruits et légumes.

Prices of goods other than food were stable in September, while services edged up 0.2%. Clothing prices tumbled by 0.7%, as retailers discounted prices in an attempt to stimulate sales. Prices of durable goods edged up despite weak demand, as a result of higher prices for furniture and appliances. Car prices were stable, while retailers lowered prices for home entertainment and recreation equipment. Car and electronic products have a large import component, and the restraint in prices may partly reflect the dampening effect of the recent appreciation of the Canadian dollar, which acts to lower prices of imported goods.

Prices of services were restrained by lower prices for owned accommodation and personal care supplies. House costs fell as a result of lower mortgage rates and lower new house prices. These drops were outweighed by sharply higher university tuition fees, up 17% on average. Quebec alone raised fees by 44%, after last year's 70% jump broke a 20-year freeze on tuition fees.

Raw materials prices continued to tumble in September, off 0.9% from August and 13% from a year ago. Excluding a small upturn in crude oil prices, the index fell 1.6% in the month.

The largest contributor to the monthly decrease was lower prices for animals, notably cattle for slaughter, hogs, and poultry. Wood prices also fell for the second month in a row, after recovering through most of the first half of the year.

Unlike previous months, the price of non-ferrous metals posted an increase in September. While prices remain 25% below year-earlier levels, the rebound in copper and aluminum prices may signal the beginning of a long-awaited recovery in international commodity markets. The

Les prix des biens autres que les aliments sont restés stables en septembre, alors que les prix des services ont gagné 0.2%. Les prix des vêtements ont régressé de 0.7%, les détaillants s'efforçant de stimuler les ventes par des rabais. Les prix des biens durables ont progressé malgré la faiblesse de la demande, en raison du relèvement des prix des meubles et des appareils ménagers. Les prix des voitures sont restés stables, pendant que les détaillants d'appareils de divertissement au foyer et de matériel de loisirs abaissaient leurs prix. Une proportion importante des automobiles et des produits électroniques est importée, de sorte que la faiblesse des prix pourrait être due en partie à l'effet modérateur de la récente appréciation du dollar canadien, qui entraîne une diminution des prix à l'importation.

Les prix des services ont été freinés par la diminution des frais du logement en propriété et des prix des produits de soins personnels. Les coûts de l'habitation ont régressé grâce à l'abaissement des taux hypothécaires et des prix des maisons neuves. Ces reculs ont été effacés par une augmentation importante des frais de scolarité à l'université, qui ont grimpé de 17% en moyenne. Le Québec à lui seul a augmenté ses frais de scolarité de 44%, après l'accroissement de 70% imposé l'année dernière qui mettait un terme à un gel de 20 ans des frais de scolarité.

La dégringolade des prix des matières brutes s'est poursuivie en septembre, avec un recul de 0.9% par rapport à août et de 13% par rapport à il y a un an. Si on exclut un léger redressement des prix du pétrole brut, l'indice a fléchi de 1.6% au cours du mois.

Les prix des animaux ont puissamment contribué à la diminution mensuelle, en particulier ceux des bovins d'abattage, des porcs et des volailles. Les prix du bois ont aussi fléchi pour un deuxième mois de suite, après les hausses observées pendant la presque totalité de la première moitié de l'année.

Contrairement aux mois précédents, le prix des métaux non ferreux a augmenté en septembre. Bien que les prix demeurent inférieurs de 25% au niveau d'il y a un an, le redressement des prix du cuivre et de l'aluminium pourrait annoncer le début d'une reprise tant attendue sur les marchés

Commodity Research Bureau index of prices rose a further 1.2% in October, led by raw industrial products.

Prices for manufactured goods edged down 0.2% in September, their eighth consecutive decline. Prices were 2.4% below September 1990, the largest year-over-year drop since manufacturing prices were first compiled in 1956.

Thirteen of the 21 components contributed to the monthly decline in prices, with four unchanged and four recording increases. The largest drops were for pulp and paper, and metals prices on export markets, continuing year-long downward trends for both products. Lumber prices slipped fractionally, as the recovery of housing market in the U.S. showed signs of faltering. Auto producers celebrated the new model year by raising prices 0.1%, despite a rise in the exchange rate. Tobacco producers hiked prices by 5.5%, although the impact on consumer prices will be diluted by the very high share of taxes as a percentage of cigarette prices.

The fixed-weighted index of average hourly earnings rose 5.4% in the year to August, up from 5.2% in July but still well below the peak rate of 6.3% in February. New collective bargaining settlements in August averaged 5.0%.

By industry, the largest annual increases in earnings continued to be in forestry (9.6%), services (6.7%), and mining (6%). The lowest gain was the 3.1% rise in public administration, which had led the rate of wage increases as recently as April before public sector wage controls were introduced. By province, the largest increases were in British Columbia and the Atlantic provinces, partly due to the large presence of the well-paying forestry and

internationaux des marchandises. L'indice des prix du Commodity Research Bureau a grimpé à nouveau en octobre, soit de 1.2%, alimenté en premier lieu par les matières brutes industrielles.

Les prix des produits manufacturés ont reculé de 0.2% en septembre, pour un huitième mois d'affilée. Les prix se situent à un niveau inférieur de 2.4% à celui de septembre 1990, ce qui représente la plus importante diminution d'une année à l'autre depuis 1956, année où des données sur les prix des produits manufacturés ont été rassemblées pour la première fois.

Treize des 21 composantes ont contribué au recul mensuel des prix, quatre sont restées inchangées et quatre ont augmenté. Les baisses des prix les plus importantes ont été observées pour la pâte et le papier, et les métaux sur les marchés d'exportation, ce qui poursuit la tendance à la baisse observée depuis un an pour ces deux catégories de produit. Les prix du bois de construction ont quelque peu régressé, la relance du marché de l'habitation aux États-Unis semblant s'essouffler. Les fabricants d'automobiles ont célébré la nouvelle année-modèle en augmentant les prix de 0.1% en dépit du relèvement du taux de change. Les producteurs de tabac ont augmenté leurs prix de 5.5% mais l'effet de cette hausse sur les prix à la consommation sera atténué par le fait que les taxes sur les cigarettes représentent une partie très importante du prix total.

La progression de l'indice à pondération fixe des gains horaires moyens, qui était de 5.2% en juillet par rapport à il y a un an, a atteint 5.4% en août mais reste bien inférieure au sommet de 6.3% observé en février. Les nouvelles conventions collectives en août prévoyaient des hausses moyennes de 5.0%.

Par branche d'activité, les plus fortes augmentations annuelles des gains demeurent celles observées dans le secteur des forêts (9.6%), dans celui des services (6.7%) et dans celui des mines (6%). L'administration publique a enregistré la plus faible progression, soit 3.1% alors que le secteur public était en tête pas plus tard qu'en avril avant l'imposition des contrôles sur les salaires. Par province, la Colombie-Britannique et les provinces de l'Atlantique affichent les hausses les plus marquées,

mining industries. The prairie provinces and Quebec posted below-average increases of 4 to 5%.

en partie à cause de l'importance des forêts et des mines, secteur où la rémunération est élevée. Les provinces des Prairies et le Québec inscrivent des augmentations sous la moyenne comprises entre 4% et 5%.

Financial Markets - Dollar hits 13-year high

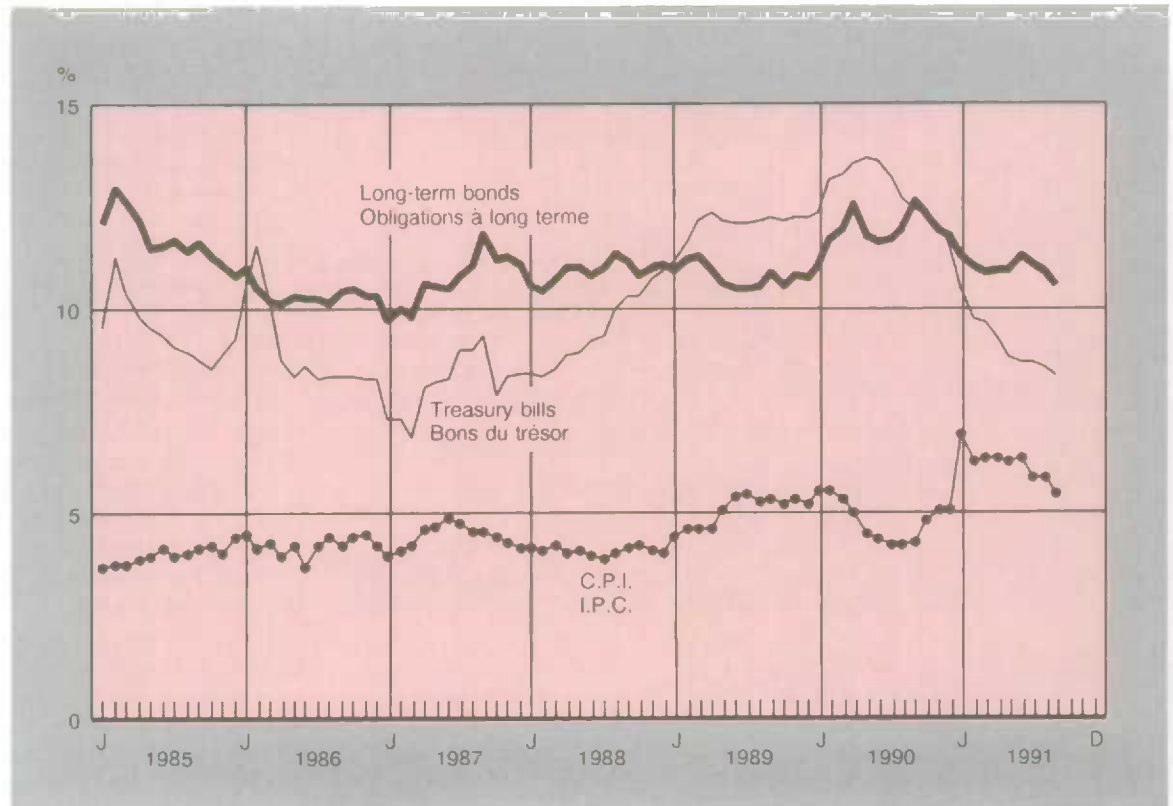
The Canadian dollar continued to appreciate on international exchange markets, closing October over 89 cents (U.S.). The dollar rose by 1.0% against both the U.S. dollar and the G-10 currency index (a trade-weighted basket of currencies of our ten largest trading partners). The gain vis-a-vis some European currencies, notably the British pound and the German mark, was even stronger than against the U.S. dollar. The dollar did decline in value relative to the Japanese yen.

Marchés financiers - Le dollar atteint son plus haut niveau en treize ans

Le dollar canadien s'est encore apprécié sur les marchés des changes, se situant à plus de 89 cents (US) à la fin d'octobre. Le dollar a progressé de 1.0% par rapport à la devise américaine et l'indice des devises du G-10 (un panier, pondéré selon les échanges, des devises de nos dix premiers partenaires commerciaux). Le gain par rapport à certaines devises européennes, notamment la livre britannique et le mark allemand, a encore été plus marqué que par rapport au dollar américain. Le dollar canadien a cependant perdu de la valeur en regard du yen japonais.

5 Interest Rates

5 Taux d'intérêts



Interest rates fell slightly faster in October than in September. The Bank Rate declined by 50 basis points (or half a percent), while the prime lending rate dropped by 75 points. Long-term bond rates generally fell by less than 50 basis points, while the stock market recovered most of the ground lost in September.

All the major measures of the money supply picked up in September. The narrowly defined measure (M1) rose by 1.3%, matching the gain in July after a dip in August. The broader measures (M2 and M3) both expanded by 0.7%.

Business firms shifted away from raising funds on bond markets to money markets. Corporate bond issues fell by a net \$326 million in September, while total short-term paper rose by 2.0%. Net new stock issues increased at a steady pace of about \$800 million.

Regional economies - Weakness in consumer demand in all regions

Consumer spending fell in all areas of the country in August, as incomes weakened and auto rebates expired. The natural resource sector continued to have a negative impact on the eastern and western regions, while central Canada benefitted from a strengthening of manufacturing activity.

Western Canada did not avoid the slackening of consumer demand in August, as retail sales fell by 2.1% in British Columbia and by 0.5% on the prairies. House sales also fell, before the volatile multiple units component led a rebound in housing starts in September. Employment dropped in July and August in British Columbia and the prairies, before recovering in September and October. Slack shipments of natural resources continued to check export growth. Exports from British Columbia remained on a

La baisse des taux d'intérêt a été un peu plus rapide en octobre qu'en septembre. Le taux d'escompte a fléchi de 50 points de base (où d'un demi pour cent), alors que le taux préférentiel a perdu 75 points. Les taux des obligations à long terme ont régressé en général de moins de 50 points de base, alors que le marché boursier reprenait la plupart du terrain perdu en septembre.

Toutes les principales mesures de l'offre de monnaie ont progressé en septembre. La mesure au sens étroit (M1), qui avait fléchi en août, a grimpé de 1.3%, soit le même taux d'augmentation qu'en juillet. Les mesures au sens large (M2 et M3) ont progressé de 0.7% chacune.

Les entreprises commerciales en quête de fonds ont délaissé les marchés obligataires au profit des marchés monétaires. La valeur nette des obligations émises par les sociétés a chuté de \$326 millions en septembre, alors que la valeur totale des effets à court terme a grimpé de 2.0%. Les émissions nettes de nouvelles actions ont augmenté constamment, la progression étant de l'ordre de \$800 millions. ↘

Économie régionale - Affaiblissement de la demande à la consommation partout au Canada

La demande à la consommation s'affaiblit dans toutes les grandes régions du pays avec la fin des rabais dans l'automobile et la faiblesse des revenus. Le secteur des ressources continue d'être un facteur négatif dans l'Ouest et dans l'Est. La croissance des exportations stimule l'activité manufacturière au Centre.

L'Ouest du pays n'échappe pas au recul de la demande à la consommation en août avec une baisse des ventes au détail qui atteint 2.1% en Colombie-Britannique et 0.5% dans les Prairies. Les ventes de maisons y ont également diminué avant que les unités multiples, qui sont volatiles sur une base mensuelle, aient relevé les mises en chantier en septembre. L'emploi baissait en Colombie-Britannique et dans les Prairies en juillet et en août avant de se redresser en septembre et en octobre. Le secteur des ressources a continué de freiner les exportations. En

downward trend compared to a year-ago due to weakness for pulp and paper, metals, and wood, as industrial production slowed in the United States.

Retail sales also fell sharply in Ontario. Auto sales posted one of the largest declines in the country, as the expiry of rebates was coupled with a new provincial "gas guzzler" tax. Housing starts rose in September, with growth throughout the third quarter stimulated by public housing projects. Manufacturing shipments recovered further, posting their largest increase since April, although most of the gain was limited to auto exports to the U.S. Further growth will be encouraged by buoyant U.S. auto sales in September.

Slower auto sales also led to a drop in Quebec's retail sales in August, to their lowest level in seven months. Housing rebounded in September, after three straight declines. This was the last month that housing starts were scheduled to benefit from the provincial government \$5,000 subsidy under the "mon taux, mon toit" program, although the program subsequently was extended to November 15. Exports rebounded in August, with growth returning to transportation equipment, machinery, and electrical product shipments to the U.S. and the EEC. This gain outweighed a downturn in shipments of construction materials.

Consumer demand in Atlantic Canada has already been weak for the last three months. House sales fell again in August, before housing starts dropped in September. Atlantic Canada was the only region to post a drop in starts. Exports dipped sharply on a year-over-year basis. Manufacturing shipments fell in August, after steady growth since a 7% decrease in April.

Colombie-Britannique, les exportations sont toujours en baisse par rapport à il y a un an en raison surtout de la pâte de bois, mais aussi des métaux et du bois, alors que la production industrielle ne progressait que lentement aux États-Unis.

Les ventes au détail baissent également fortement en Ontario où la chute des ventes automobiles est l'une des plus prononcées au pays, entraînée par la fin des rabais et de nouvelles taxes provinciales à la consommation. Les mises en chantier progressent en septembre et leur niveau plus élevé pour l'ensemble du trimestre s'explique en partie par la construction de logements sociaux. Le relèvement des livraisons est lié cependant aux exportations de matériel de transport vers les États-Unis, redressement qui pourrait continuer d'être encouragé par la hausse des ventes de voitures en septembre. Il s'agit pour les livraisons de leur plus forte progression depuis avril.

Les ventes de voitures entraînent également en août une baisse des ventes au détail au Québec et les ramènent à leur plus bas niveau des sept derniers mois. Après trois mois de baisse, un redressement survient dans le secteur du logement en septembre. Il s'agit du dernier mois pour lequel les logements mis en chantier pouvaient profiter du programme provincial 'Mon taux, mon toit', lequel a depuis été étendu jusqu'au 15 novembre. Les exportations reprennent leur progression cependant, entraînées comme plus tôt cette année par les machines et le matériel électrique vers les États-Unis et la CEE, et le matériel de transport. Cette progression compense la baisse des livraisons de matériaux de construction.

Dans les provinces de l'Atlantique, la demande à la consommation s'affaiblit depuis déjà trois mois. Les ventes de maisons enregistrent une baisse en août avant celle des mises en chantier en septembre, la seule parmi les principales grandes régions du pays. Les exportations ont fortement baissé par rapport à il y a un an. Après avoir augmenté constamment après leur forte baisse de près de 7% en avril, les livraisons diminuent à nouveau en août.

International Economies

The outlook for sustained recovery in the **United States** economy was subdued, as weak consumer demand was joined by a large fall in consumer and business confidence. Overseas, the recovery in the United Kingdom stalled, as industrial production and exports sagged. The once-robust economies of Germany and Japan slowed further, as declines in consumer spending prompted cuts in industrial production. Interest rates continued to be cut in most countries, with the exception of Germany.

The American economy expanded for the first time in a year in the third quarter of 1991. The 0.6% rise in GNP was fuelled by an increase in consumer demand and business investment. Consumer confidence in October, however, plunged 12.5 points to a level of 60.4. Anything below 75 is viewed as recessionary by the Conference Board. Housing starts dropped further, while industrial production levelled off in September. Meanwhile, consumer prices increased at their fastest pace since January, and the unemployment rate rose to 6.8% in October from 6.7% in September.

Consumer spending grew by 1.4% in the third quarter, after a 1.3% gain in the second quarter. Since household spending accounts for two-thirds of total demand in GNP, a sustained pick-up in consumer spending is probably necessary for economic recovery. Yet, with the current savings rate at 3.8%, consumer spending will be limited to income growth. During the 1981-82 recession the savings rate rose to 7%, nearly double the current rate. Real average weekly earnings in September rose only 0.1%, following a 1.1% gain in August. Consumer prices jumped 0.4% in September and recent tax hikes have raised the combined federal, state and local tax rate on individual and family incomes to 22.3%.

Économies internationales

Les perspectives d'une reprise économique durable aux **États-Unis** ont été assombries par la faiblesse de la demande des consommateurs, conjuguée au recul marqué de leur confiance et de celle des entreprises. Outre-mer, la reprise au Royaume-Uni s'essouffle, la production industrielle et les exportations ayant stagné. Les économies autrefois vigoureuses de l'Allemagne et du Japon ont encore ralenti, le recul des dépenses des consommateurs ayant entraîné une réduction de la production industrielle. Les taux d'intérêt sont toujours en recul dans la plupart des pays, sauf en Allemagne.

L'économie américaine a été en expansion au troisième trimestre de 1991 pour la première fois en un an. La montée de 0.6% du PNB a été alimentée par la progression de la demande des consommateurs et des investissements des entreprises. La confiance des consommateurs en octobre a cependant régressé de 12.5 points pour tomber à 60.4. Un niveau inférieur à 75 est toujours considéré comme un signe de récession par le Conference Board. Il y a eu une nouvelle diminution des mises en chantier de logements et un nivellement de la production industrielle en septembre. Par ailleurs, le taux d'accroissement des prix à la consommation a été le plus rapide depuis janvier, et le taux de chômage en octobre est passé à 6.8%, comparativement à 6.7% en septembre.

Les dépenses de consommation ont augmenté de 1.4% au troisième trimestre, après un gain de 1.3% au deuxième. Puisque les dépenses des ménages représentent les deux tiers de la demande totale dans le PNB, une reprise soutenue des dépenses des consommateurs est sans doute une condition nécessaire à toute reprise économique. Pourtant, avec un taux d'épargne qui se situe actuellement à 3.8%, les dépenses des consommateurs seront fonction de la croissance des revenus. Durant la récession de 1981-1982, le taux d'épargne avait atteint 7%, soit près du double du taux actuel. Les gains hebdomadaires moyens réels en septembre ont grimpé de seulement 0.1%, après un gain de 1.1% en août. Les prix à la consommation ont fait un bond de 0.4% en septembre et les récentes hausses de taxe font que le fardeau global des taxes fédérales, des taxes d'état et des taxes locales sur le revenu des particuliers et des familles est maintenant de 22.3%.

Sales of new homes fell for the third consecutive month in September, down 12.9%, marking the steepest drop in over two years. Sales of existing homes were also down by 4.3%. Housing starts followed suit, contracting 2.2% in September, ending a string of five consecutive monthly increases.

Industrial production rose marginally (0.1%) in September, after seven months of growth. Businesses did cut their inventories a further 0.1% in August.

The merchandise trade deficit widened by 13.6% in August to \$6.8 billion (U.S.). Recent strength in exports dissipated, off 3% to \$34.2 billion, while imports contracted 0.6% to \$40.9 billion.

The **Japanese** economy continued to weaken as slack domestic demand prompted declines in retail sales, industrial production and imports. Exports, however, have remained strong, because of demand for machinery and equipment in Europe and Asia.

Retail sales dropped 0.5% in August on the heels of a 0.4% decline in July. The savings rate, however, has risen to almost 15% of disposable income as consumers have become cautious.

Industrial production rebounded slightly in September, up 0.2% after a sharp 2.5% drop in August. The capacity utilization rate fell 2.9% in August to its lowest level since 1985.

A fall-off in imports, combined with the continued strength in exports, led to a September trade surplus of \$9.8 billion (U.S.). While imports were down 5.7% year-over-year, exports jumped 6.9%. The surplus with the U.S. rose 7.1% over the previous year to \$4.6 billion, and the surpluses with the EEC and Asia rose 35.7% and 25.4%, respectively.

Les ventes de maisons neuves ont chuté pour un troisième mois d'affilée en septembre, soit de 12.9%, ce qui représente le plus fort recul en plus de deux ans. Les ventes de maisons existantes ont également régressé de 4.3%. Les mises en chantier de logements ont elles aussi diminué, de 2.2% en septembre, mettant ainsi fin à cinq augmentations mensuelles consécutives.

La production industrielle a grimpé d'à peine 0.1% en septembre, après sept mois de croissance. Les entreprises en août ont encore réduit de 0.1% leurs stocks.

Le déficit du commerce de marchandises s'est accru de 13.6% en août pour atteindre \$6.8 milliards (US). La récente vigueur des exportations a disparu, les exportations ayant régressé de 3% pour tomber à \$34.2 milliards, et les importations ayant reculé de 0.6% pour se fixer à \$40.9 milliards.

L'économie du **Japon** continue de s'affaiblir, le relâchement de la demande intérieure ayant entraîné un recul des ventes au détail, de la production industrielle et des importations. Les exportations, toutefois, restent vigoureuses pour répondre à la demande européenne et asiatique de machines et de matériel.

Les ventes au détail ont chuté de 0.5% en août après le déclin de 0.4% observé en juillet. Le taux d'épargne a cependant progressé pour atteindre près de 15% du revenu disponible, les consommateurs devenant prudents.

La production industrielle a repris quelque peu en septembre, soit de 0.2%, alors qu'elle avait reculé de 2.5% en août. Le taux d'utilisation de la capacité a chuté de 2.9% en août pour se fixer à son plus bas niveau depuis 1985.

Le recul des importations, combiné à la vigueur soutenue des exportations, a entraîné un excédent commercial de \$9.8 milliards (US) en septembre. Bien que les importations aient fléchi de 5.7% d'une année à l'autre, les exportations ont grimpé de 6.9%. L'excédent du commerce avec les États-Unis a progressé de 7.1% par rapport à l'année précédente pour atteindre \$4.6 milliards, et les excédents avec la CEE et l'Asie ont progressé de 35.7% et de 25.4% respectivement.

There have been conflicting signals on the economic recovery in the **United Kingdom**. Despite cuts in interest rates, retail sales volumes have been flat, exports have slackened and manufacturing output has shrunk. Consumer demand has remained weak, although average earnings have increased. The growth rate in unemployment eased, however, along with the inflation rate. The September annual inflation rate of 4.1% was the lowest since April 1988.

September retail sales were down 0.7% on a year-over-year basis. However, sales volumes in July to September rose 0.6% over the previous three months, pointing to a possible rise in gross domestic product for the third quarter, since consumer spending accounts for about two-thirds of gross domestic product.

Manufacturing output dropped 1.1% in August, following gains of 0.5% in both June and July. The decline reflected a steep drop in auto production and a 2.7% fall in engineering output.

The economic slowdowns in **Germany** and other European countries dampened British exports, which fell by 4.5% between August and September. Imports also declined by 5.5%, resulting in a merchandise trade deficit of 729 million pound sterling.

The pace of economic growth in Germany continued to slow. Gross national product dipped 0.5% in the second quarter, and appeared poised for another dip in the third, as the economy remained burdened with high interest rates, rising wages and \$100 billion in unification expenses. Both consumer and business confidence have been weak. Inflation continued to rise in September, up 3.9% over the previous year, although unemployment rates in both the western and eastern regions declined.

Les signes d'une éventuelle reprise économique restent ambigus au **Royaume-Uni**. Malgré la baisse des taux d'intérêt, le volume des ventes au détail n'a pas bougé, les exportations ont fléchi et la production manufacturière a diminué. La demande des consommateurs reste faible malgré l'augmentation des gains moyens. La progression du chômage s'est toutefois ralentie, de même que celle du taux d'inflation. Le taux d'inflation annuel en septembre a été de 4.1%, soit son plus bas niveau depuis avril 1988.

Les ventes au détail en septembre ont fléchi de 0.7% d'une année à l'autre. Toutefois, le volume des ventes de juillet à septembre a progressé de 0.6% par rapport à la période de trois mois précédente, ce qui rend possible une augmentation du produit intérieur brut au troisième trimestre puisque les dépenses des consommateurs représentent environ les deux tiers du produit intérieur brut.

La production manufacturière a fléchi de 1.1% en août, après les gains de 0.5% observés en juin et en juillet. Le recul traduit une régression marquée de la production automobile et un repli de 2.7% de la production du génie.

Les ralentissements économiques en **Allemagne** et dans d'autres pays européens ont freiné les exportations britanniques, qui ont régressé de 4.5% en septembre par rapport à août. Les importations ont également reculé de 5.5%, ce qui s'est soldé par un déficit du commerce des marchandises de 729 millions de livres sterling.

Le ralentissement de la croissance économique en Allemagne se poursuit. Le produit national brut a fléchi de 0.5% au deuxième trimestre, et il semble qu'une autre diminution se produira au troisième trimestre puisque l'économie reste hypothéquée par les taux d'intérêt élevés, la montée des salaires et des dépenses de \$100 milliards pour l'unification. La confiance des consommateurs et des entreprises demeure faible. L'inflation a encore augmenté en septembre, de 3.9% par rapport à l'année précédente, bien que les taux de chômage aient diminué aussi bien dans les régions de l'Ouest que dans celle de l'Est.

The costs of eastern Germany's reconstruction led to a rise in energy taxes and a 7.5% income tax surcharge that was effective July 1. These levies kept disposable income flat despite gains in wage settlements. As a result, retail sales have been weak, with car sales dropping 20% in August, and a further 1% in September.

Industrial production in the eastern part of Germany remained erratic on a monthly basis. Overall, however, production contracted 43% over the year to July. The two growth sectors have been construction and retail trade, which were financed mainly by the public sector and the wage boom, while oil and food production posted small declines.

The unemployment rate in the west fell from 6.5% to 5.4% in September. In the east, the rate dropped for the second consecutive month to 11.7%. However, the German Labour Office reported that more jobs were being lost than created as part-time work has increased.

The trade balance of the former West Germany returned to a surplus in August, following a deficit in July. Exports, which fell by 13%, were outweighed by a 17% drop in imports.

The **French** economy grew by 0.8% in the second quarter of 1991, boosted by rising exports of both goods and services. The economy has been sluggish with high interest rates, high unemployment and low domestic demand. The annual rate of inflation eased in September, to 2.6% from 3% in August, although consumer prices rose by 0.2%. In response, the Bank of France cut its money market rates on October 17th by a quarter of a percentage point, marking the first drop since March. The central bank's intervention rate fell to 8.75% and the repurchase rate to 9.75%. The trade gap narrowed by almost 20% in September, reflecting a faster rise in exports than in imports.

Les coûts de la reconstruction de l'Allemagne de l'Est ont entraîné une augmentation des taxes sur l'énergie et un impôt supplémentaire de 7.5% sur le revenu à partir du 1^{er} juillet. Ces levées d'impôt ont empêché toute progression du revenu disponible malgré les hausses prévues dans les contrats salariaux. Par conséquent, les ventes au détail ont été faibles, les ventes d'automobiles ayant chuté de 20% en août et de 1% encore en septembre.

La production industrielle dans l'Est de l'Allemagne continue de beaucoup fluctuer d'un mois à l'autre. Dans l'ensemble, toutefois, la production a régressé de 43% du début de l'année à juillet. Les deux secteurs de croissance ont été la construction et la vente au détail, qui ont été financés surtout par le secteur public et par la montée des salaires, alors que la production de pétrole et d'aliments a quelque peu diminué.

Le taux de chômage à l'Ouest du pays est passé de 6.5% à 5.4% en septembre. Dans l'Est, le taux a régressé pour un deuxième mois d'affilée pour tomber à 11.7%. Toutefois, le bureau du travail allemand indique qu'il y a eu plus de pertes d'emploi que de gains, le travail à temps partiel ayant augmenté.

La balance commerciale de l'ancienne Allemagne de l'Ouest est redevenue excédentaire en août, après le déficit enregistré en juillet. La chute de 13% des exportations a été contrebalancée par le recul de 17% des importations.

L'économie de la **France** a progressé de 0.8% au deuxième trimestre de 1991, stimulée par la montée des exportations tant pour les biens que pour les services. L'économie a été léthargique avec des taux d'intérêt et de chômage élevés et une faible demande intérieure. Le taux annuel d'inflation est tombé à 2.6% en septembre, par rapport à 3% en août, bien que les prix à la consommation aient grimpé de 0.2%. Cela a incité la Banque de France le 17 octobre à abaisser d'un quart de point ses taux du marché monétaire, pour la première fois depuis mars. Le taux d'intervention de la banque centrale a été ramené à 8.75% et le taux de rachat, à 9.75%. Le déficit commercial a diminué de près de 20% en septembre parce que les exportations ont augmenté plus rapidement que les importations.

Economic and statistical events

Événements économiques et statistiques

ECONOMIC EVENTS IN OCTOBER

CANADA

Striking grain handlers in Thunder Bay, Ontario were legislated back to work on October 11, following a week-long strike. About 40% of Canada's grain destined for markets in eastern Canada and overseas flows through this port.

The Canadian Union of Postal Workers staged a nationwide walkout on October 29, following a collapse in bargaining talks. The walkout ended in two hours with a new deal, in which postal workers will receive approximately \$3600 in back wages before deductions, and an average wage increase of \$2.03 an hour by next August. The current average hourly wage is \$14.24.

The federal government announced an emergency aid package of nearly \$3 billion for farmers over the next eight months. Wheat prices are at their lowest level since the 1930s at \$95 a tonne, down from \$135 in 1990 and \$165 in 1989. Grain and oilseed farmers will get \$700 million, in addition to \$2 billion by June from two new income-support programs. The remaining \$100 million will go to other producers.

Alcan Aluminum Ltd. announced shutdowns on October 16 at four of its smelters – three in Quebec and one in Britain. The company will reduce its worldwide production by 8.5%, temporarily laying off 500 workers of which 200 are in Quebec. Low demand and prices for aluminum also sparked cuts in Alcan's research and development labs, eliminating 114 jobs of which 62 are in Ontario and Quebec.

ÉVÉNEMENTS ÉCONOMIQUES EN OCTOBRE

CANADA

Le 11 octobre, une loi spéciale met fin à une grève d'une semaine des manutentionnaires de céréales de Thunder Bay (Ontario). Environ 40% des céréales du Canada destinées aux marchés de l'est du pays et à l'étranger passent par ce port.

Le Syndicat canadien des postiers déclenche un débrayage national le 29 octobre à la suite de l'échec des négociations collectives. Le débrayage prend fin deux heures plus tard à la suite d'une nouvelle entente aux termes de laquelle les postiers vont toucher des arrérages de \$3600 environ avant déductions et une augmentation moyenne des salaires de \$2.03 d'ici le mois d'août prochain. Le salaire horaire moyen est actuellement de \$14.24.

Le gouvernement fédéral annonce une aide d'urgence de presque \$3 milliards destinée aux agriculteurs au cours des huit prochains mois. Le prix du blé est à son plus bas depuis les années 30 (\$95 la tonne, comparativement à \$135 en 1990 et \$165 en 1989). Les producteurs de céréales et d'oléagineux recevront \$700 millions, en plus de \$2 milliards d'ici juin au titre de deux nouveaux programmes de soutien du revenu. Les \$100 millions restant sont destinés aux autres producteurs.

Alcan Aluminum annonce le 16 octobre la fermeture de quatre raffineries, trois au Québec et une en Angleterre. La compagnie va réduire de 8.5% sa production mondiale et mettre à pied temporairement 500 employés, dont 200 au Québec. La faiblesse de la demande et des prix de l'alumine a également déclenché une réduction des programmes de recherche et de développement d'Alcan, ce qui se solde par la suppression de 114 emplois, dont 62 en Ontario et au Québec.

The Quebec government has delayed the second stage of its harmonization of its sales tax with the federal goods and services tax until July 1, 1992. The first stage, implemented January 1, extended the base of the Quebec sales tax to cover the same goods as the federal tax. The second stage, which was to take effect January 1, 1992, will extend the Quebec sales tax to cover the same services as the federal tax.

Alberta will raise its minimum wage, effective April 1, 1992, by \$0.50 to \$5.00 an hour. The minimum wage for employees under 18 years of age will rise from \$4.00 to \$4.50 an hour.

The federal government tabled legislation on October 24 to annually increase the combined employer-employee contributions rate for the Canada Pension Plan in steps from 4.6% of eligible earnings in 1991 to 9.1% in 2011 and 10.1% in 2016.

Canada Savings Bonds went on sale October 17. The interest rate was set at 7.5%, down from 10.75% in 1990.

WORLD

The United States launched a trade case against Canadian softwood lumber exports in response to the federal government's removal of its 15% export tax. While the case is being heard, U.S. importers of Canadian softwood are required to post bonds equal to the amount of tax the Canadian exporters paid under the previous Canada-U.S. softwood agreement.

Japan announced a \$2.5 billion (U.S.) package of financial assistance for the Soviet Union. The package, one of the largest ever granted by Japan to any country, involves \$500 million in government loans for food and medical supplies, \$200 million in other government loans and \$1.8 billion worth of export credit insurance.

Le gouvernement du Québec repousse la deuxième étape de l'harmonisation de la taxe de vente provinciale et de la taxe fédérale sur les produits et les services au 1^{er} juillet 1992. La première étape, en vigueur depuis le 1^{er} janvier, avait étendu l'assiette fiscale de la taxe provinciale de façon à recouvrir les mêmes biens que la taxe fédérale. La deuxième étape, qui devait entrer en vigueur le 1^{er} janvier 1992, étendra la taxe provinciale à tous les services soumis à la taxe fédérale.

L'Alberta va relever le 1^{er} avril 1992 de \$0.50 le salaire minimum pour le porter à \$5 l'heure. Le salaire minimum des employés de moins de 18 ans passera de \$4 à \$4.50 l'heure.

Le 24 octobre, le gouvernement fédéral présente un projet de loi prévoyant une majoration annuelle progressive du taux de cotisation combiné des employés et des employeurs au Régime de pensions du Canada, qui passera ainsi de 4.6% des gains cotisables en 1991 à 9.1% en 2011 et à 10.1% en 2016.

Les obligations d'épargne du Canada sont mises en vente le 17 octobre. Elles rapportent 7.5%, contre 10.75% en 1990.

MONDE

Suite à la levée par l'administration fédérale de sa taxe de 15% à l'exportation de bois de construction de résineux, les États-Unis déposent une plainte. Pendant que la cause est entendue, les importateurs américains de ce produit devront déposer une caution égale à la taxe que les exportateurs canadiens payaient aux termes de l'ancien accord entre le Canada et les États-Unis.

Le Japon annonce un programme d'aide financière de \$2.5 milliards US pour l'Union soviétique. Ce programme, l'un des plus importants jamais accordés par le Japon à un pays, comporte \$500 millions sous forme de prêts gouvernementaux au titre de l'aide alimentaire et médicale, \$200 millions sous la forme d'autres prêts gouvernementaux et une assurance de \$1.8 milliard pour les crédits à l'exportation.

The EEC and the European Free Trade Association signed an agreement on a 19 nation free trade zone in Europe. The bloc, which is proposed to be formed in 1993, accounts for more than 48% of world trade.

The last oil well fire in Kuwait is set to be extinguished on November 4. Iraqi troops had ignited or left gushing 732 oil wells at the end of the Gulf War. Kuwait originally forecast the task of capping the wells would take until March 1992 at the earliest. U.S. officials estimate the cost for the fire-fighting project to be near \$2 billion (U.S.).

La CEE et l'Association européenne de libre échange signent un accord pour créer une zone de libre échange englobant 19 pays en Europe. Le bloc, qui devrait être créé en 1993, représente plus de 48% du commerce mondial.

Le dernier puits de pétrole en feu au Koweït devrait être éteint le 4 novembre. Les troupes irakiennes avaient incendié ou laissé ouverts 732 puits de pétrole à la fin de la guerre dans le Golfe Persique. Au début, le Koweït estimait que ce travail ne serait pas terminé avant mars 1992 au plus tôt. Les responsables américains évaluent à près de \$2 milliards US le coût de l'extinction de ces puits incendiés.

STATISTICAL EVENTS

1992 Canada Year Book

Statistics Canada announced the release of the 1992 Canada Year Book.

Designed as a special, commemorative issue, the 1992 Canada Year Book forms Statistics Canada's contribution to the upcoming 125th anniversary celebrations of Canada's founding as a nation. With a special introduction from the Governor General of Canada, and a new larger format, this Year Book features many exciting changes and innovations.

Chief among these are the more than 300 archival photos, which highlight Canadian achievement since 1867, and the series of short feature articles which blend with the text to give readers a sense of Canada's history and development. In addition, the 1992 Year Book presents a full colour photo gallery of selected Canadian art and a new chapter on achievement in Canadian sport.

The Canada Year Book also celebrates its own anniversary in 1992, since it first appeared 125 years ago as the Year Book and Almanac of British North America for 1867. Since then, it has grown to become Canada's most comprehensive reference document, chronicling all aspects of national life.

The 1992 Canada Year Book is a landmark publication. Bound as a hard cover volume, it features a full colour dust jacket, some 600 pages of text and analysis, and more than 300 tables, charts, graphs and maps in addition to its new, larger format and photo 'galleries'. With its clear, concise and readable text, it is an essential reference for students, librarians, researchers and all others wanting to know more about Canada and Canadians.

ÉVÉNEMENTS STATISTIQUES

Annuaire du Canada 1992

Statistique Canada a annoncé la parution de l'Annuaire du Canada 1992.

L'édition commémorative de l'Annuaire du Canada 1992 représente la contribution de l'organisme aux célébrations prochaines du 125^e anniversaire de la fondation du pays. Cette édition spéciale, dont la présentation est signée par le gouverneur général du Canada, a fait l'objet de plusieurs modifications originales autant sur le plan de la présentation que du contenu.

Parmi celles-ci, au moins 300 photos d'archives, qui soulignent les réalisations canadiennes depuis 1867, et une série de courts articles historiques donnent au lecteur un aperçu de l'histoire et du développement du Canada. L'Annuaire comprend une section de reproductions couleur d'oeuvres d'art canadiennes ainsi qu'un nouveau chapitre sur la condition physique et le sport.

L'année 1992 marque également le 125^e anniversaire de parution de l'Annuaire du Canada, publié pour la première fois sous le titre Year Book and Almanac of British North America for 1867. Depuis, l'ouvrage est devenu le document de référence le plus complet sur le pays, traitant de tous les aspects de la vie nationale.

L'Annuaire du Canada 1992 se veut une publication de marque de Statistique Canada. Outre les photos, plus de 600 pages de textes et d'analyses, de 300 tableaux, graphiques et cartes sont rassemblés dans un volume de format plus grand, recouvert d'une jaquette polychrome. Clair, concis et facile à lire, l'Annuaire est un outil de référence essentiel pour les étudiants, les bibliothécaires, les chercheurs et tous ceux et celles qui veulent en savoir davantage sur le Canada et les Canadiens et Canadiennes.

To order the 1992 Canada Year Book (Catalogue 11-402E, \$49.95 in Canada – plus \$5.05 for postage and handling, \$US60 in the United States, \$US70 all other countries – shipping and handling included), write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa K1A 0T6, or call toll free 1-800-267-6677.

Human Activity and the Environment

Statistics Canada announces the release of Human Activity and the Environment 1991, the third edition of Statistics Canada's compendium of environmental statistics.

Environmental issues are one of the most important Canadian concerns. Human Activity and the Environment 1991 provides an authoritative source of information linking the human population and its socio-economic activity to the environment.

The book contains 152 tables, 80 figures and 37 maps covering a wide range of topics. The value of this information for environmental analysis is increased by showing information for drainage basins and ecological zones.

The third edition of Human Activity and the Environment (Catalogue 11-509E, \$35) is now available. For further information on this release, contact Kirk Hamilton (613-951-8585), Integration and Wealth Accounts Division.

L'Annuaire du Canada (n° 11-402F au catalogue, 49,95\$ au Canada – 5,05\$ de frais de poste et manutention en sus, 60 \$ US aux États-Unis et 70 \$ US à l'étranger – frais de poste et manutention compris). Pour le commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou composer le numéro sans frais 1-800-267-6677.

Activité humaine et l'environnement 1991

Statistique Canada annonce le lancement d'Activité humaine et l'environnement 1991, la troisième édition de ce compendium de statistiques sur l'environnement.

Les questions environnementales ont été, depuis quelques temps, l'une des préoccupations principales du grand public. Activité humaine et l'environnement 1991 constitue une source d'information reconnue sur la population humaine et ses activités socio-économiques et leurs liens à l'environnement.

La publication contient 152 tableaux, 80 figures et 37 cartes traitant d'un grand choix de sujets. Cette information est présentée par bassin hydrographique et par écozone, ce qui rehausse sa valeur pour l'analyse environnementale.

Pour recevoir la troisième édition d'Activité humaine et l'environnement 1991 (n° 11-509F au catalogue, 35 \$), et obtenir d'autres informations sur cette publication, téléphonez à Kirk Hamilton (613-951-8585).

RECENT TRENDS IN CONSUMER AND INDUSTRY PRICES

*F. Roy**

Statistics Canada produces three widely-followed monthly indices of prices. The consumer price index (CPI) covers household purchases of goods and services, while the industrial product price index (IPPI) and the raw materials prices index (RMPI) cover prices received by industry. In recent years, these series have followed markedly different paths. This note seeks to briefly explain why consumer prices have been rising while the prices charged by industry have been flat or declining recently. In so doing, the paper highlights some fundamental conceptual differences between these indices, as well as differences in coverage and in the treatment of taxes.

I. Description of the Three Price Indices

The CPI measures prices for consumer goods and services for an average Canadian family. The total index for Canada is based on about 1,400,000 individual observations of prices of a representative basket of products.

The IPPI tracks prices charged by Canadian manufacturers. The selling price of establishments is collected from about 3,500 producers, with the survey covering about 10,000 products. Some prices are estimated indirectly based on price changes of related products. The overall index is aggregated using weights derived from the input/output tables.

* *Assistant Chief, Current Economic Analysis.*

TENDANCES RÉCENTES DES PRIX À LA CONSOMMATION ET INDUSTRIELS

*F. Roy**

Trois mesures globales de la variation des prix publiées par Statistique Canada ont beaucoup de presse. Il s'agit de l'indice des prix à la consommation (IPC), qui se rapporte aux produits et services consommés par les ménages canadiens, et deux autres indices de prix prévalant dans l'industrie canadienne, soit l'indice des prix des produits industriels (IPPI) et l'indice des prix des matières brutes (IPMB). Ces séries ont divergé considérablement l'une de l'autre au cours des dernières années. Cette note tente d'expliquer pourquoi les prix à la consommation ont augmenté tandis que les prix demandés par l'industrie n'ont pas varié ou ont récemment diminué légèrement. Cet article éclaire donc quelques importantes différences entre ces indices au niveau des concepts, du contenu et du traitement des taxes.

1. Description des trois indices de prix

L'IPC est une mesure de la variation du prix au détail des biens et des services consommés par le ménage moyen canadien. L'indice d'ensemble pour le Canada est fondé sur environ 1,400,000 observations de prix d'un "panier" représentatif de biens.

L'IPPI mesure les variations des prix des principaux produits vendus par les fabricants canadiens. Les prix des produits vendus sont relevés aux limites de l'établissement et recueillis auprès d'environ 3,500 producteurs. Environ 10,000 prix font l'objet d'une enquête directe. Le mouvement des prix des autres produits est estimé indirectement en empruntant le mouvement de prix des premiers produits ou d'autres séries de prix. L'indice agrégé est obtenu en se servant comme poids de la matrice de sorties ou de "production" des tableaux d'entrées-sorties.

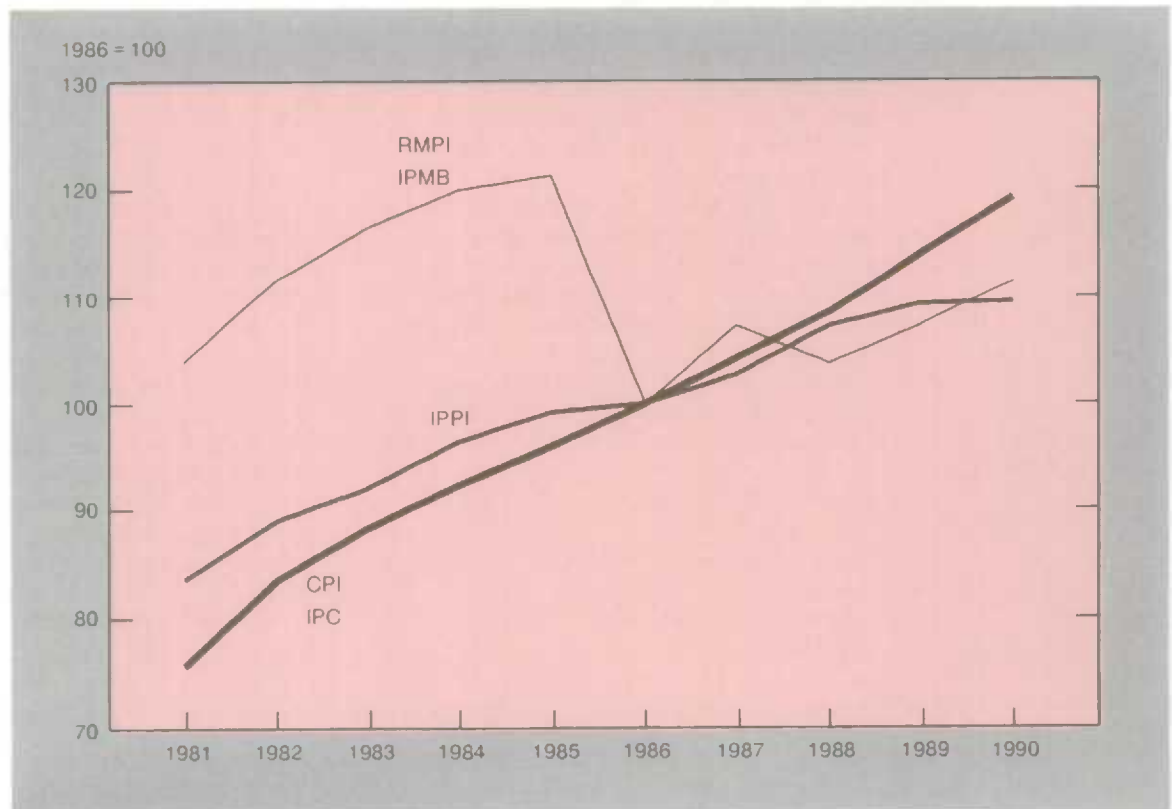
* *Chef adjointe, analyse de conjoncture.*

The RMPI monitors prices paid for raw materials sold in Canada, which will subsequently be used as inputs by other firms. Raw materials are defined as a Canadian or imported product sold for the first time after its extraction from nature or a recycled substitute. About 80 products are covered, and are aggregated into seven main components. The survey obtains its price estimates from buyers, or specialized trade and industry publications. In certain cases where data are not available, an estimate is made based on prices of related products further down in the production process. The weights in the overall index are taken from estimates of inputs into intermediate stages of production in the input/output tables.

L'IPMB mesure les variations des prix d'achat des matières brutes par les industries canadiennes, qui les acquièrent en vue d'en faire une transformation subséquente. Par matière brute, on veut dire un produit canadien ou importé vendu pour la première fois après son extraction de la nature ou un substitut recyclé. Les prix d'environ quatre-vingts produits, regroupés en sept composantes principales, sont soit recueillis directement auprès des acheteurs, soit tirés de revues spécialisées ou de publications d'autres organismes gouvernementaux. Dans un certain nombre de cas où les données ne sont pas disponibles, les prix sont prélevés pour un produit semblable à l'étape suivante de transformation. On calcule un indice agrégé en utilisant les poids dérivés des tableaux d'entrées-sorties, qui fournissent les valeurs aux prix d'achat des produits acquis à titre d'entrées intermédiaires.

1 Price
Indexes
1986 = 100

1 Indices
des prix
1986 = 100



2. Recent Trends

There are important differences in both the short-term and long-term movement of the three price indices (see Graph 1). From 1981 to 1990, raw materials prices have risen a total of only 7.3%, compared to 31.2% for manufacturers and 58.3% for consumer prices.

Most of the divergence between the RMPI and the IPPI originated in a 19% gap that opened up in 1986, when a slump in crude oil prices had a major impact on the RMPI. The CPI grew faster than either the IPPI or the RMPI in almost every year in the past decade.

3. Conceptual Differences

Differences in how the indices are constructed account for most of their divergent behaviour, notably their definition and coverage. For example, indirect taxes are included in the CPI but not in the other two indices. As well, other factors will cause consumer prices to diverge from manufacturing prices, such as the cost of transportation and retail profit margins. The CPI and RMPI are more comparable, since both measure prices from the point of view of the buyer. The RMPI includes all costs paid by the buyer to get goods to the factory gate, including transportation, taxes (mainly the old Petroleum Compensation Charge) and customs duties, and the net effect of subsidies. However, the RMPI does not cover goods destined for export nor products that are sold directly to final users, such as some agricultural products.

It is possible to account for some of these differences among the three price indices using the input/output tables. In deriving GDP at market prices, the input/output tables measure how the different costs of production are distributed by demand category. For example, within personal expenditure one can disaggregate the role of indirect taxes or margins.

2. Trajectoire des indices

Il existe d'importantes différences entre l'IPC, l'IPPI et l'IPMB tant au niveau des variations à long et à court terme, comme l'indique le graphique 1. De 1981 à 1990, l'IPMB s'est accru le moins, soit de seulement 7.3% contre 31.2% dans le cas de l'IPPI et 58.3% dans les cas de l'IPC.

La différence entre l'IPPI et l'IPMB s'explique en grande partie par un écart de prix de 19% enregistré entre la variation des deux indices en 1986, alors que la chute des cours du pétrole sur les prix mondiaux a eu une influence plus marquée sur l'IPMB. L'IPC, par contre, s'accroît plus rapidement que l'IPPI et l'IPMB au cours de la plupart des années de la décennie.

3. Différences conceptuelles

Des différences conceptuelles expliquent l'écart entre ces trois séries d'indice de prix. Elles tiennent à leur définition et leur domaine d'application. L'indice des prix à la consommation comprend par exemple des taxes indirectes qui sont exclues des autres indices, les coûts de transport entre le lieu de production et de consommation, ainsi que les marges bénéficiaires au niveau du commerce, coûts qui sont exclus de l'indice des prix industriels. Comme l'IPC, l'IPMB est un prix d'achat et devrait comprendre tous les frais supportés par l'acheteur pour faire parvenir les entrées à la porte des industries canadiennes: les frais de transport, les taxes nettes payées (surtout la Contribution au Fonds d'indemnisation pétrolière) et les droits de douane, de même que les effets de toute subvention versée à l'acheteur. L'indice ne couvre pas les exportations ni les matières brutes destinées directement à la demande finale (c'est le cas de plusieurs produits alimentaires).

Il est possible de tenir compte de quelques différences qui caractérisent les trois indices de prix grâce aux informations disponibles dans les comptes d'entrées-sorties. Les comptes d'entrées-sorties, qui sont centrés autour du concept de Produit intérieur brut (PIB) aux prix du marché, mesurent la production et la distribution économique. Ils comprennent par exemple les dépenses personnelles en biens et

Margins are defined as profit margins added by wholesalers and retailers, transportation costs, indirect taxes and duties paid on imports. These represent the difference between the cost of production and the price paid by consumers.

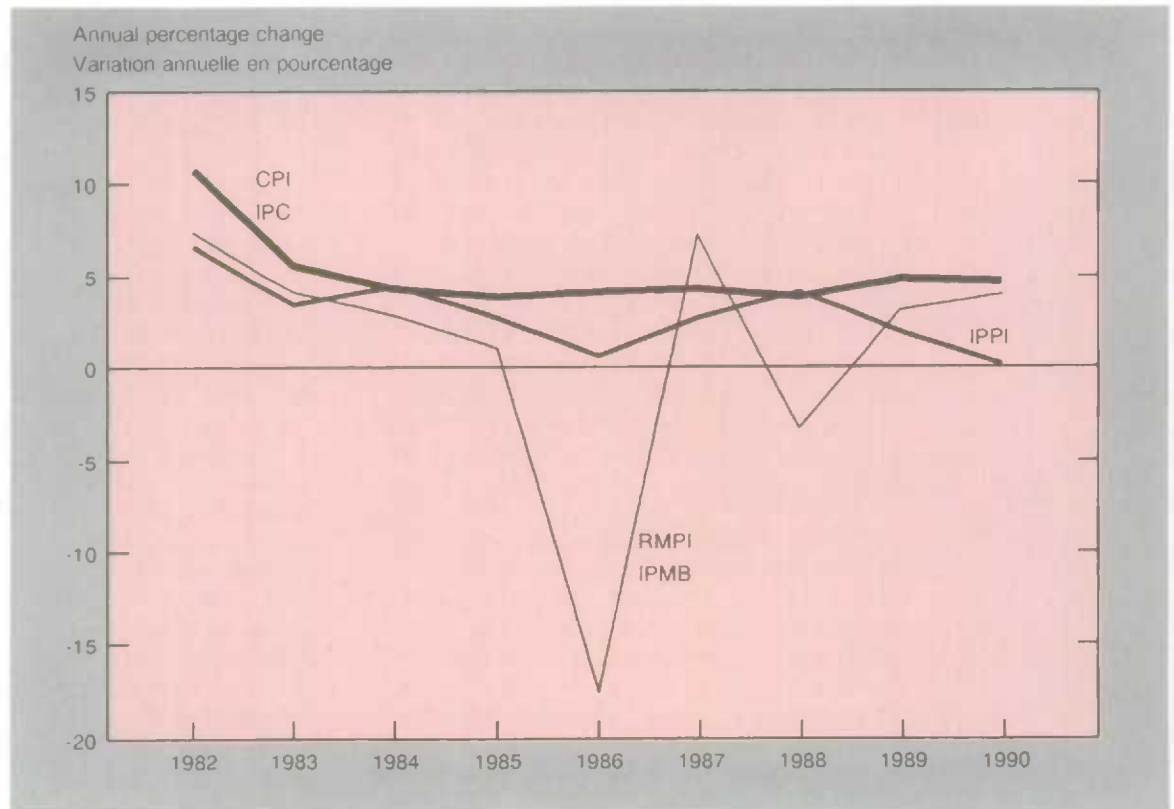
We have also reconstructed the CPI and the IPPI using only those components that appear in the RMPI. There are considerable differences in coverage among these three indices, the most obvious of which is the inclusion of services which account for 45% of the CPI. Mineral fuels have a weight of only 4.9% in the CPI but 31.7% in the RMPI, which also creates large divergences between the two series. Table 1a and Graph 2a show that products

services, composante du PIB en terme de dépenses et recueillent des renseignements sur l'ensemble des taxes indirectes versées par les consommateurs en plus des "marges" qui en font aussi partie. Par marge, on entend les marges au niveau du commerce de gros et de détail, les taxes indirectes, les droits de douane sur les importations et les coûts de transport, soit la différence entre le prix à la consommation et le coût de production.

Nous avons reconstruit l'IPC et l'IPPI en ne conservant que les composantes que comprend l'IPMB puisque notre comparaison porte sur ces trois indices. En effet, leur composition est considérablement différente, les services formant tout près de 45% de l'IPC. La composante des combustibles minéraux forme 4.9% de l'IPC mais 31.7% de l'IPMB, un autre écart à la source d'une grande partie des différences entre ces indices. En fait, le tableau 1a et le graphique 2a montrent que les produits

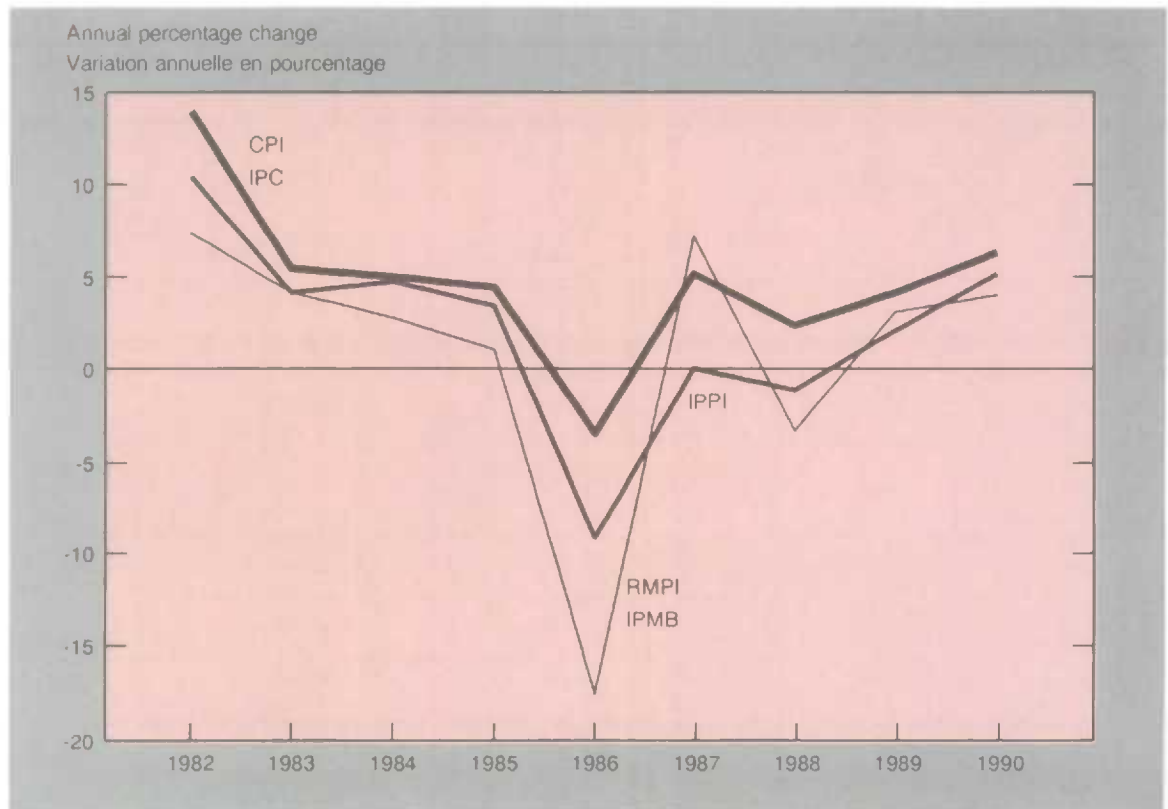
2A Price
Indexes

2A Indices
des prix



**2B Price
Indexes
Based on
RMPI Weights**

**2B Indices
des prix
pondérés
selon l'IPMB**



that appear in all three indices form 82.6% of the RMPI, 35.7% of the IPPI and only 22.8% of the CPI.

Table 1b and Graph 2b show how the IPPI and the CPI would have behaved in the past decade if they only had components which are included in the RMPI and with weights derived from the RMPI. It is evident that movements in all three indices are significantly more correlated. For example, increases in the published IPPI and the CPI for 1986 become declines of 5.6% and 1.4%, respectively, versus a 17.7% drop in the RMPI. However, the CPI which is calculated in this manner exaggerates the effect of large tax increases in recent years, since the weight attached to energy in the CPI is much higher.

qui se recourent dans les trois indices formaient en 1986, 82.6% de l'IPMB, 35.7% de l'IPPI contre seulement 22.8% de l'IPC.

Le Tableau 1b et le graphique 2b montrent que reconstruire l'IPPI et l'IPC en ne conservant que les composantes qui s'apparentent à celles de l'IPMB les en rapproche un peu. Ainsi, par exemple les hausses de l'IPPI et de l'IPC publiées en 1986 se transforment en baisse, de 9.1% dans le cas de l'IPPI et de 3.4% dans le cas de l'IPC contre un recul de 17.7% dans le cas de l'IPMB. L'IPC reconstruit de cette façon amplifie cependant l'effet des taxes que comprend sa composante des combustibles minéraux, puisque le poids associé à l'IPC devient plus grand.

Table 1a. Comparison of the Weights Attached to Components Which Appear in All Three Indexes

Tableau 1a. Rapport entre la pondération des composantes de l'IPMB, de l'IPPI et de l'IPC

	RMPI	IPPI	CPI
	IPMB	IPPI	IPC
Mineral Fuels - Combustibles minéraux	31.7	6.4	4.9
Vegetable Products - Substances végétales	9.9	5.6	7.2
Animal Products - Animaux et substances animales	25.3	8.0	7.1
Other - Total des autres matières	15.7	15.7	3.6
Total	82.6	35.7	22.8

Table 1b. The CPI and IPPI Calculated With the Weights Used in the RMPI

Tableau 1b. IPPI et IPC calculés selon les poids de l'IPMB

Year Année	Percentage change Variation en pourcentage					
	RMPI IPMB	IPPI IPPI	Actual Actuel	Calculated Calculé	CPI IPC	Actual Actuel
1982	7.5	10.6	6.7	14.1		10.9
1983	4.3	4.2	3.5	5.6		5.7
1984	3.0	4.9	4.6	5.2		4.4
1985	1.2	3.6	2.8	4.5		3.9
1986	-17.7	-9.1	0.8	-3.4		4.2
1987	7.3	0.2	2.8	5.3		4.4
1988	-3.3	-1.0	4.3	2.5		4.0
1989	3.3	2.2	2.1	4.3		5.0
1990	4.1	5.3	0.3	6.4		4.8
Correlation with RMPI - Corrélation entre l'IPMB		0.86	0.43	0.84		0.40

We estimated the role of margins in the CPI by using the net price index calculation published by Statistics Canada (and described in the feature article published in the November 1990 issue of this publication). This is done simply by subtracting from the each product in the CPI the index of margins, weighted by its share of total spending at market prices. By removing net taxes from the CPI, one considerable difference between the CPI and the IPPI can be eliminated.

On estime la contribution des marges à un IPC en calculant un indice de prix net, dont la méthode de dérivation est discutée dans l'étude spéciale "Les taux de taxe actuels et les indices de prix net" publiée dans le numéro de novembre 1990 de la présente publication. Il s'agit simplement de retrancher de l'IPC d'un produit, l'indice des marges (ou des recettes fiscales versées lors de l'achat) pondéré par son rapport aux dépenses totales aux prix du marché. L'IPC net de taxe élimine une différence considérable entre l'IPC et l'IPPI.

If taxes are excluded from the CPI as is done in Table 2 and Graph 3, the CPI moves much more closely with the IPPI between 1981 and 1989. This reflects the 245% jump in indirect taxes on tobacco and mineral fuels, which raised the tax portion of the selling price for these two products from 29.5% in 1981 to 42.8% in 1989. (We have excluded taxes only from tobacco and mineral fuels as these are by far the most sizeable taxes and because this data is available for a longer time period than data on all consumer taxes.) While margins on the whole are less important than taxes in explaining the movement of prices, they are significant for certain products, ranging as high as 56% of the final price for luxuries such as fur coats.

Comme on peut le voir au tableau 2 et au graphique 3, si on exclut de la variation de l'IPC les taxes, il se rapproche entre 1981 et 1989 considérablement de l'IPPI, les taxes indirectes sur le tabac et les combustibles minéraux ayant bondi de 245%, passant d'un niveau de 29.5% du prix d'achat en 1981 à 42.8% en 1989. Nous n'avons exclu que les taxes importantes, soit celles imposées sur la vente des combustibles minéraux et des cigarettes puisqu'on a pu facilement les obtenir sur une longue période et qu'il s'agit des taxes les plus substantielles. Bien que l'ensemble des marges soit un facteur moins important que les taxes pour expliquer la trajectoire des prix, elles sont considérables pour certains produits et atteignent un niveau aussi élevé que 56% du prix final dans le cas de certains produits de luxe, comme la fourrure.

3 Price
Indexes
Excluding
Taxes

3 Indices de
prix sans
les taxes

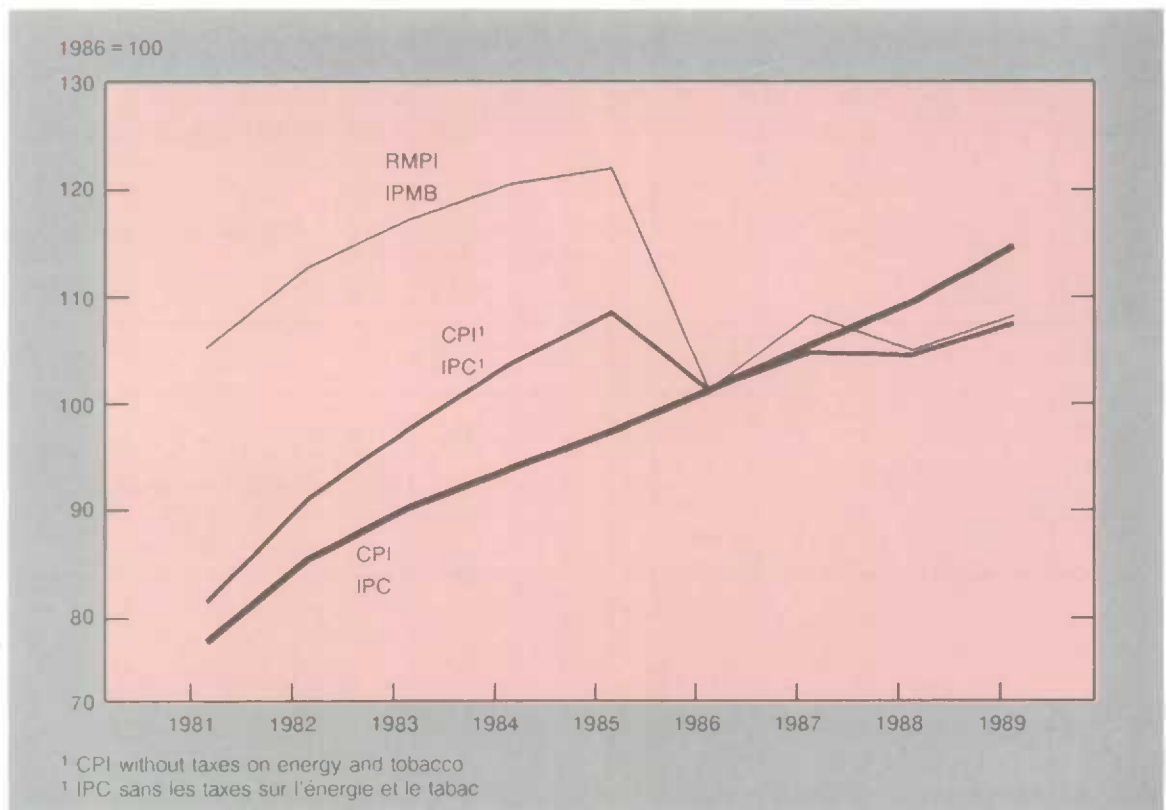


Table 2. The CPI Net of Select Taxes, 1981-1989

Tableau 2. L'IPC sans certaines taxes, 1981-1989

Year Année	IPPI		CPI IPC	
	Actual	Calculated with the weights used in the RMPI	Excluding taxes on gas and tobacco	Actual
	Actuel	Calculé selon les poids de l'IPMB	Sans taxe sur le pétrole et le tabac	Actuel
1981	83.6	87.8	79.5	75.5
1982	89.2	97.1	89.5	83.7
1983	92.3	101.2	96.1	88.5
1984	96.5	106.2	102.5	92.4
1985	99.2	110.0	107.4	96.0
1986	100.0	100.0	100.0	100.0
1987	102.8	100.2	103.6	104.4
1988	107.2	99.2	103.4	108.6
1989	109.4	101.4	106.3	114.0

Imports are another source of differences between the RMPI and the IPPI. By eliminating the import component from raw materials, notably crude oil, the RMPI moves more closely with the IPPI over the longer-term, although important year-to-year differences remain (see Table 3).

Les importations constituent une autre source de différence entre l'IPMB et l'IPPI. En éliminant la portion importée de la composante des combustibles minéraux comprise dans l'IPMB par exemple, on arrive à le rapprocher de l'IPPI bien que les variations d'une année à l'autre diffèrent encore considérablement (voir le tableau 3).

Table 3. Energy Imports and the Raw Material Price Index, 1981-1990

Tableau 3. Influence des importations de combustibles minéraux sur la trajectoire de l'IPMB, 1981-1990

Year Année	RMPI		Excluding imports of mineral fuels		IPPI	
	IPMB	Level	Sans importations de combustibles minéraux	Level	IPPI	Level
		Percent change		Percent change		Percent change
	Niveau	Variation en pourcentage	Niveau	Variation en pourcentage	Niveau	Variation en pourcentage
1981	104.0		90.1		83.6	
1982	111.8	7.5	109.4	21.4	89.2	6.7
1983	116.6	4.3	121.0	10.6	92.3	3.5
1984	120.1	3.0	124.7	3.1	96.5	4.6
1985	121.5	1.2	128.4	3.0	99.2	2.8
1986	100.0	-17.7	100.0	-22.1	100.0	0.8
1987	107.3	7.3	106.4	6.4	102.8	2.8
1988	103.8	-3.3	98.6	-7.3	107.2	4.3
1989	107.2	3.3	104.2	5.7	109.4	2.1
1990	111.6	4.1	111.3	6.8	109.7	0.3

4. CONCLUSION

This note has shown some of the reasons why the increase in prices paid by consumers recently has not been reflected in prices received by industry. Much of the increase in consumer prices has originated in higher taxes and prices of services, neither of which are included in manufacturing and raw material prices. As well, imports, transportation costs and margins drive another wedge between prices in different sectors of the economy. Finally, simply accounting for the different weights assigned to the components of these series significantly improves their correlation.

4. CONCLUSION

Cette note a indiqué quelques-unes des raisons pour lesquelles la hausse des prix ayant récemment touché les consommateurs n'a pas reflété les prix demandés par l'industrie. La plus grande partie de l'augmentation des prix à la consommation provient de la hausse des impôts et des prix des services, lesquels ne sont pas compris dans les prix des produits industriels et des matières brutes. Les importations, les coûts de transport et les marges constituent également une autre source de l'écart entre les prix issus de différents secteurs de l'économie. Enfin, pondérer les composantes des trois indices avec les mêmes poids améliore de façon substantielle leur corrélation.

January 1990: "Rates of Return on Trusteed Pension Funds".

February 1990:

1. "The Reliability of the Canadian National Accounts Estimates".
2. "A Guide to Using Statistics - Getting the Most Out of Them".

March 1990: "1989 Year-end Economic Review".

April 1990: "The Distribution of Wealth in Canada and the United States".

May 1990: "Real Gross Domestic Product: Sensitivity to the Choice of Base Year".

July 1990: "A New Look at Productivity of Canadian Industries".

August 1990: "Capital Investment Intentions and Realizations for Manufacturing Plants in Canada: 1979-1988".

September 1990: "The Labour Market: Mid-year Report".

October 1990: "Patterns of Quits and Layoffs in the Canadian Economy".

November 1990: "Effective Tax Rates and Net Price Indexes".

December 1990: "Patterns of Quits and Layoffs in the Canadian Economy - Part II".

Janvier 1990: "Le taux de rendement des caisses de retraite en fiducie".

Février 1990:

1. "La fiabilité des estimations des comptes nationaux du Canada".
2. "Un guide sur l'utilisation des statistiques - comment en tirer le maximum".

Mars 1990: "Revue économique de fin d'année, 1989".

Avril 1990: "La répartition de la richesse au Canada et aux États-Unis".

Mai 1990: "Produit intérieur brut en termes réels: sensibilité au choix de l'année de base".

Juillet 1990: "Nouvelle perspective sur la productivité des industries canadiennes".

Août 1990: "Investissements prévus et réalisés des usines du secteur de la fabrication au Canada: 1979-1988".

Septembre 1990: "Le marché du travail: Bilan de la mi-année".

Octobre 1990: "Le comportement des démissions et des mises à pied au Canada".

Novembre 1990: "Les taux de taxe actuels et les indices de prix net".

Décembre 1990: "Le comportement des démissions et des mises à pied au sein de l'économie canadienne - Partie II".

January 1991: "Recent Trends in the Automotive Industry".

February 1991: "Year-end Review of Labour Markets".

March 1991: "Tracking Down Discretionary Income".

April 1991: "Industry Output in Recessions".

May 1991: "Government Subsidies to Industry".

June 1991:

1. "The Growth of the Federal Debt".
2. "Foreign Investment in the Canadian Bond Market, 1978 to 1990".

July 1991: "Big is Beautiful Too – Wages and Worker Characteristics in Large and Small Firms".

August 1991: "International Perspectives on the Economics of Aging".

September 1991: "Family Income Inequality in the 1980s".

October 1991: "The Regulated Consumer Price Index".

Janvier 1991: "Tendances récentes dans l'industrie automobile".

Février 1991: "Le marché du travail: Bilan de fin d'année".

Mars 1991: "Détermination du revenu discrétionnaire".

Avril 1991: "La production des industries durant les récessions".

Mai 1991: "Les subventions gouvernementales accordées aux industries".

Juin 1991:

1. "La croissance de la dette fédérale".
2. "Les placements étrangers sur le marché obligataire canadien, 1978-1990".

Juillet 1991: "Big is Beautiful Too – Les salaires et les autres caractéristiques des travailleurs dans les grandes et les petites entreprises".

Août 1991: "Perspectives internationales sur l'économie du vieillissement".

Septembre 1991: "Inégalité du revenu des familles dans les années 80".

Octobre 1991: "L'indice réglementé des prix à la consommation".

5.1	National Accounts	Comptes nationaux
5.23	Labour Markets	Marchés du travail
5.37	Prices	Prix
5.45	Domestic Trade	Commerce intérieur
5.49	Merchandise Trade	Commerce des marchandises
5.57	Manufacturing	Fabrication
5.69	Construction	Construction
5.75	Agriculture, Mining and Energy	Agriculture, mines et énergie
5.83	Transportation and Communications	Transports et communications
5.87	Financial Markets	Marchés financiers
5.95	Demography	Démographie
5.99	Provincial	Les provinces
5.113	International (Canada, U.S., U.K., France, Germany, Italy, Japan)	Internationale (Canada, É.-U., R.-U., France, Allemagne, Italie, Japon)

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 1986 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 1986 prices
- 1.7 Government sector revenue and expenditure
- 1.8 Pension plans
- 1.9 Federal government revenue
- 1.10 Federal government expenditure
- 1.11 Provincial government revenue
- 1.12 Provincial government expenditure
- 1.13 Local government revenue
- 1.14 Local government expenditure
- 1.15 Hospital revenue
- 1.16 Implicit price indexes, gross domestic product
- 1.17 Chain price indexes, gross domestic product
- 1.18 Gross domestic product by industry at factor cost at 1986 prices
- 1.19 Gross domestic product by industry at factor cost in 1986 prices
- 1.20 Canadian balance of international payments, current account, all countries
- 1.21 Canadian balance of international payments, capital account, all countries
- 1.22 Leading indicators
- 1.23 Financial flow accounts - Funds raised by non-financial sectors

Note: Data in the Income and Expenditure 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 aux prix de 1986, 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 1986
- 1.7 Recettes et dépenses des administrations publiques
- 1.8 Régimes de pensions
- 1.9 Recettes de l'administration fédérale
- 1.10 Dépenses de l'administration fédérale
- 1.11 Recettes des administrations provinciales
- 1.12 Dépenses des administrations provinciales
- 1.13 Recettes des administrations municipales
- 1.14 Dépenses des administrations municipales
- 1.15 Recettes des hôpitaux
- 1.16 Indices implicites de prix, produit intérieur brut
- 1.17 Indices-chaînes des prix, produit intérieur brut
- 1.18 Produit intérieur brut par industrie au coût des facteurs, aux prix de 1986
- 1.19 Produit intérieur brut par industrie au coût des facteurs, aux prix de 1986
- 1.20 Balance canadienne des paiements internationaux, compte courant, tous les pays
- 1.21 Balance canadienne des paiements internationaux, compte de capital, tous les pays
- 1.22 Indicateurs avancés
- 1.23 Comptes des flux financiers - Ensemble des secteurs non financiers

Nota: Les données dans les comptes de revenus et dépenses 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	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2001
1987	298,834	56,571	39,967	2,890	30,977	-3,187	426,052
1988	327,826	62,692	45,292	4,286	33,236	-3,278	470,054
1989	353,982	59,965	51,997	3,134	35,105	-1,551	502,632
1990	377,627	45,145	57,940	3,348	36,282	-145	520,197
1988 3	331,144	63,728	45,528	5,448	33,532	-3,408	475,972
4	337,500	63,368	48,696	4,676	34,028	-3,012	485,256
1989 1	343,700	66,836	51,436	3,404	34,412	-4,356	495,432
2	351,056	62,424	51,808	3,004	34,868	-2,492	500,668
3	357,456	58,040	50,740	2,740	35,404	32	504,412
4	363,716	52,560	54,004	3,388	35,736	612	510,016
1990 1	370,632	49,884	56,076	3,972	36,260	-3,296	513,528
2	377,184	44,148	57,164	4,144	36,220	-856	518,004
3	380,048	45,512	58,736	3,068	36,320	-3,076	520,608
4	382,644	41,036	59,784	2,208	36,328	6,648	528,648
1991 1	384,540	29,384	56,808	3,304	36,340	1,884	512,260
2	389,892	31,960	54,976	3,664	37,896	2,936	521,324

Year and quarter	Indirect taxes less subsidies	Capital consumption allowances	Statistical discrepancy	Gross domestic product at market prices	Gross domestic product at market prices (annual percent change)
Année et trimestre	Impôts indirects moins les subventions	Provisions pour consommation de capital	Divergence statistique	Produit intérieur brut aux prix du marché	Produit intérieur brut aux prix du marché (variation annuelle en pourcentage)
D	2008	2009	2010	2000	2000
1987	59,719	64,116	1,710	551,597	9.1
1988	67,512	68,327	-746	605,147	9.7
1989	74,489	72,469	-488	649,102	7.3
1990	75,103	76,045	232	671,577	3.5
1988 3	67,004	68,948	-844	611,080	9.4
4	70,572	69,680	-2,440	623,068	8.5
1989 1	71,396	71,220	-1,804	636,244	8.4
2	73,840	72,038	-412	646,132	7.8
3	75,364	73,252	200	653,228	6.9
4	77,356	73,368	64	660,804	6.1
1990 1	77,360	75,644	1,236	667,768	5.0
2	77,948	75,908	-336	671,524	3.9
3	78,368	76,056	-100	674,932	3.3
4	66,736	76,572	128	672,084	1.7
1991 1	78,672	78,332	3,168	672,432	0.7
2	79,584	79,064	3,668	683,640	1.8

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).

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

Year and quarter	Personal expenditure on consumer goods and services	Government current expenditure on goods and services	Government investment		Business fixed capital			
			invesissement, 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	Capital fixe	Stocks	Total	Construction résidentielle	Construction non résidentielle	Machines et matériel
D	20012	20013	20014	20015	20016	20017	20018	20019
1987	322,769	105,836	12,886	-38	103,831	39,524	27,613	36,694
1988	349,456	114,042	13,684	64	119,274	43,844	32,206	43,224
1989	377,781	122,228	15,324	-3	131,091	49,104	35,440	46,547
1990	398,711	131,833	16,991	67	125,569	45,259	35,700	44,610
1988 3	352,720	115,324	13,824	32	120,544	44,096	32,896	43,552
4	361,388	116,300	14,016	188	124,088	45,700	34,012	44,376
1989 1	367,000	119,024	14,400	156	129,404	48,752	35,132	45,520
2	376,320	121,676	14,828	-36	131,320	47,760	35,300	48,260
3	380,164	123,908	15,624	84	130,100	48,768	35,716	45,616
4	387,640	124,304	16,444	-216	133,540	51,136	35,612	46,792
1990 1	395,144	127,596	16,732	88	133,792	50,348	35,996	47,448
2	395,060	130,232	16,760	92	128,292	46,572	36,104	45,616
3	400,608	133,436	17,004	84	122,872	43,760	35,768	43,344
4	404,032	136,068	17,468	4	117,320	40,356	34,932	42,032
1991 1	406,032	135,368	17,580	-28	114,336	40,152	33,960	40,224
2	416,428	137,216	17,892	28	117,836	43,076	33,808	40,952

Year and quarter	Business inventories			Exports of goods and services	Imports of goods and services	Statistical discrepancy	Gross domestic product at market prices
	Total	Non-farm	Farm and grain in commercial channels				
Année et trimestre	Total	Non agricoles	Agricoles et céréales en circuit commercial	Exportations de biens et services	Importations de biens et services	Divergence statistique	Produit intérieur brut aux prix du marché
D	20020	20021	20022	20023	20026	20029	20011
1987	3,109	3,552	-443	145,416	140,502	-1,710	551,597
1988	3,066	3,648	-582	159,660	154,844	745	605,147
1989	2,082	1,522	560	163,277	163,165	487	649,102
1990	-3,413	-4,121	708	168,928	166,878	-231	671,577
1988 3	2,920	3,352	-432	159,616	154,744	844	611,080
4	1,764	1,492	272	160,628	157,740	2,436	623,068
1989 1	-2,468	-2,660	192	168,228	161,300	1,800	636,244
2	4,084	2,632	1,452	161,668	164,140	412	646,132
3	5,792	4,864	928	161,180	163,420	-204	653,228
4	920	1,252	-332	162,032	163,800	-60	660,804
1990 1	-2,880	-2,404	-476	166,268	167,740	-1,232	667,768
2	-3,276	-3,584	308	171,208	167,176	332	671,524
3	-3,188	-4,772	1,584	170,180	166,164	100	674,932
4	-4,308	-5,724	1,416	168,056	166,432	-124	672,084
1991 1	1,532	1,560	-28	162,096	161,316	-3,168	672,432
2	-4,340	-3,592	-748	165,556	163,308	-3,668	683,640

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

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

1.3

Gross domestic product at 1986 prices,
expenditure based (millions of dollars)Produit intérieur brut aux prix de 1986, en
termes de dépenses (millions de dollars)

Year and quarter	Personal expenditure on consumer goods and services	Government current expenditure on goods and services	Government investment	Business fixed capital Capital fixe des entreprises				Final domestic demand
				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	Investissement des administra- tions publiques	Total	Construction résidentielle	Construction non résidentielle	Machines et matériel	Demande intérieure finale
D	20464	20465	20466 + 20467	20468	20469	20470	20471	20486
1987	310,453	101,857	12,812	99,693	35,843	26,400	37,450	524,852
1988	323,324	105,950	13,331	110,969	36,996	29,177	44,796	553,512
1989	333,791	109,075	14,474	116,717	38,294	30,656	47,767	574,058
1990	338,163	112,430	15,678	111,309	35,400	29,994	45,915	577,516
1988								
3	324,560	106,832	13,392	111,980	36,948	29,648	45,384	556,732
4	328,960	106,328	13,632	112,996	37,292	30,240	45,464	561,736
1989								
1	330,408	108,556	13,936	116,280	38,508	30,824	46,948	569,032
2	333,776	108,464	14,000	117,740	37,724	30,576	49,440	574,012
3	333,424	110,192	14,736	115,004	37,884	30,728	46,392	573,276
4	337,556	109,088	15,224	117,844	39,060	30,496	48,288	579,912
1990								
1	339,776	111,428	15,632	117,532	38,580	30,644	48,308	584,284
2	337,092	110,820	15,480	113,396	36,516	30,408	46,472	576,700
3	338,324	113,088	15,672	108,956	34,436	29,852	44,668	575,960
4	337,460	114,384	15,928	105,352	32,068	29,072	44,212	573,120
1991								
1	330,584	113,240	16,392	103,568	30,084	28,740	44,744	563,808
2	336,824	114,576	16,700	105,204	31,572	28,588	45,044	573,280

Year and quarter	Business inventories Stocks des entreprises			Exports of goods and services	Imports of goods and services	Statistical discrepancy	Gross domestic product at 1986 prices	Gross domestic product at 1986 prices (annual percent change)
	Total	Non- farm	Farm and grain in commercial channels					
Année et trimestre	Total	Non agricoles	Agricoles et céréales en circuit commercial	Exportations de biens et services	Importations de biens et services	Divergence statistique	Produit intérieur brut aux prix de 1986	Produit intérieur brut aux prix de 1986 (variation annuelle en pourcentage)
D	20473	20474	20475	20476	20480	20484	20463	20463
1987	3,259	3,682	-423	142,942	142,678	-1,608	526,730	4.2
1988	1,848	3,613	-1,765	156,151	160,848	698	551,423	4.7
1989	2,504	1,679	825	157,112	169,157	474	564,990	2.5
1990	-2,430	-3,792	1,362	163,141	170,570	-180	567,541	0.5
1988								
3	2,100	3,588	-1,488	155,196	161,444	804	553,420	4.1
4	968	1,220	-252	156,100	165,352	2,216	555,848	3.2
1989								
1	-2,632	-2,644	12	161,452	168,960	1,636	562,676	3.2
2	4,472	3,184	1,288	154,024	168,904	408	563,980	2.3
3	6,576	5,172	1,404	155,780	169,916	-132	565,664	2.2
4	1,600	1,004	596	157,192	170,848	-16	567,640	2.1
1990								
1	-2,096	-2,504	408	160,940	171,412	-1,028	570,772	1.4
2	-1,872	-2,776	904	167,792	173,156	300	569,852	1.0
3	-2,240	-4,404	2,164	165,344	170,956	100	568,288	0.5
4	-3,512	-5,484	1,972	158,488	166,756	-92	561,252	-1.1
1991								
1	1,660	1,328	332	156,400	164,660	-2,612	554,572	-2.8
2	-3,816	-3,292	-524	164,452	169,632	-3,012	561,296	-1.5

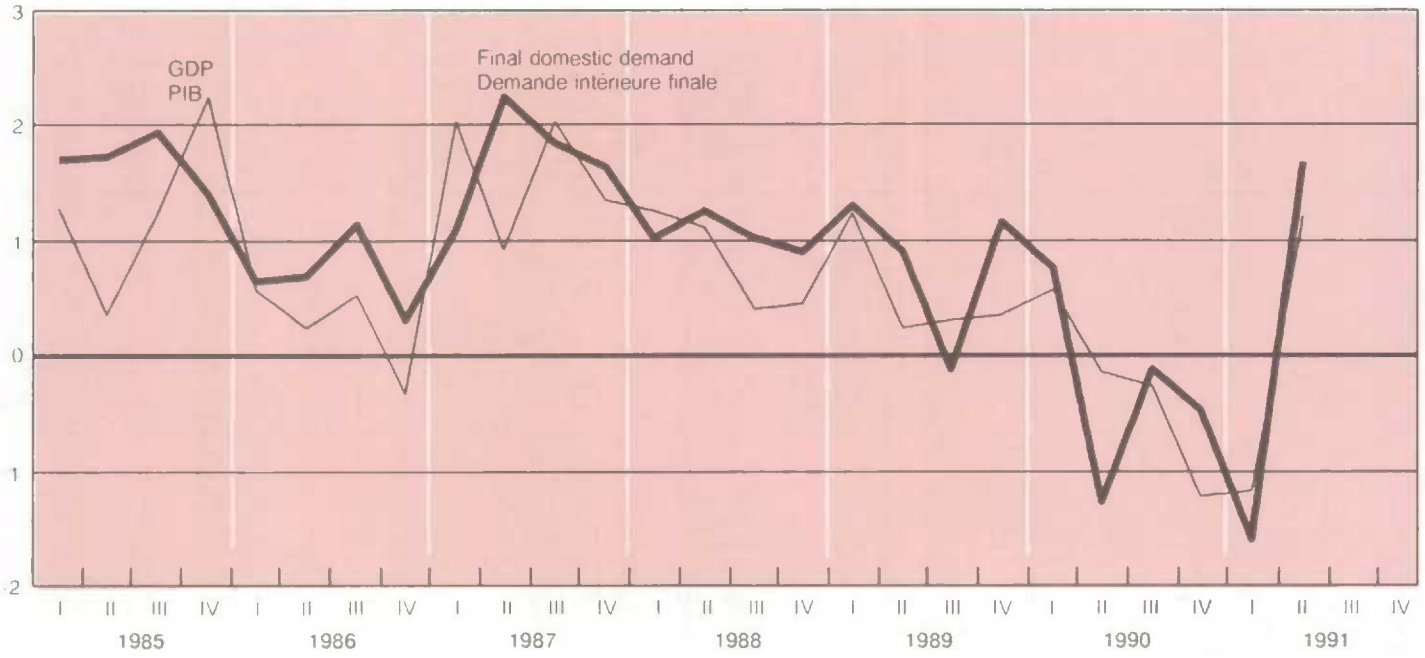
Source: National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001), Statistics Canada. Contact: R. Jullion (951-9155).

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

GDP

PIB

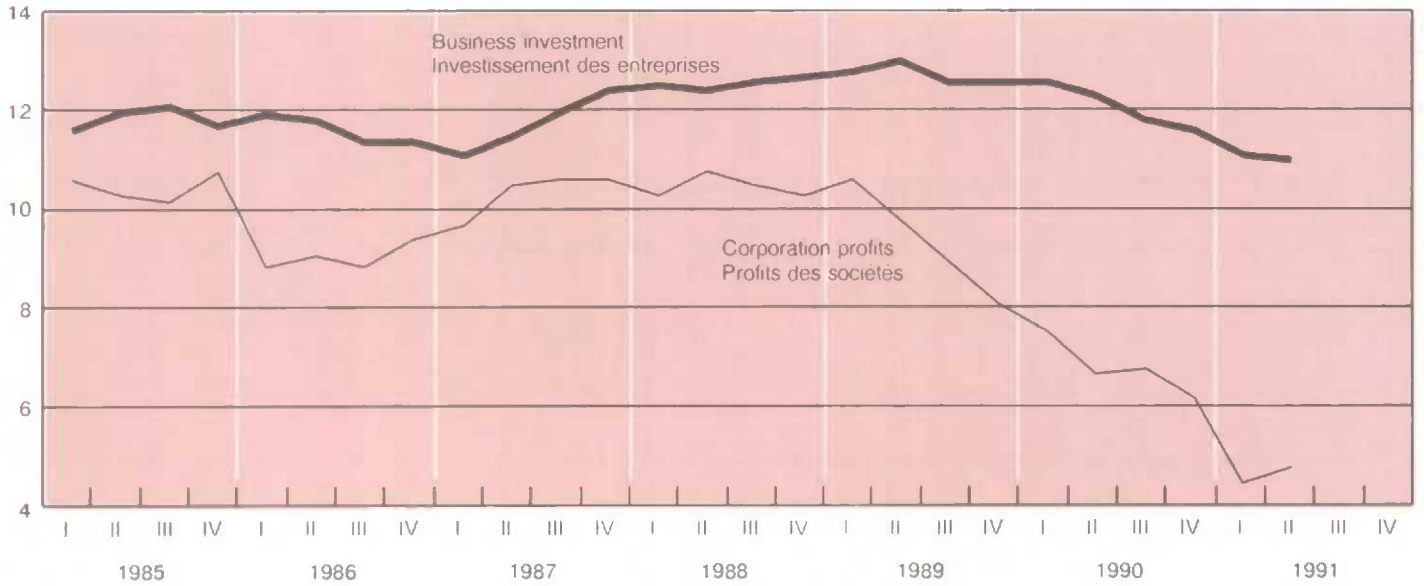
Quarterly percent change
Variation trimestrielle en pourcentage



Business investment

Investissements des entreprises

Percentage of GDP
Pourcentage du PIB



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
D	20057	20330	20331	20056	20059	20060	20061	20055
1987	551,597	8,027	24,471	535,153	59,719	64,116	1,710	409,608
1988	605,147	11,352	30,305	586,194	67,512	68,327	-746	451,101
1989	649,102	9,836	30,980	627,958	74,489	72,469	-488	481,488
1990	671,577	9,255	33,208	647,624	75,103	76,045	232	496,244
1988 3	611,080	11,104	29,312	592,872	67,004	68,948	-844	457,764
4	623,068	13,156	34,756	601,468	70,572	69,680	-2,440	463,656
1989 1	636,244	10,384	33,616	613,012	71,396	71,220	-1,804	472,200
2	646,132	9,880	30,716	625,296	73,840	72,036	-412	479,832
3	653,228	9,800	30,200	632,828	75,364	73,252	200	484,012
4	660,804	9,280	29,388	640,696	77,356	73,368	64	489,908
1990 1	667,768	9,228	30,268	646,728	77,360	75,644	1,236	492,488
2	671,524	9,724	36,788	644,460	77,948	75,908	-336	490,940
3	674,932	8,848	33,708	650,072	78,368	76,056	-100	495,748
4	672,084	9,220	32,068	649,236	66,736	76,572	128	505,800
1991 1	672,432	9,596	32,076	649,952	78,672	78,332	3,168	489,780
2	683,640	8,764	32,020	660,384	79,584	79,064	3,668	498,068

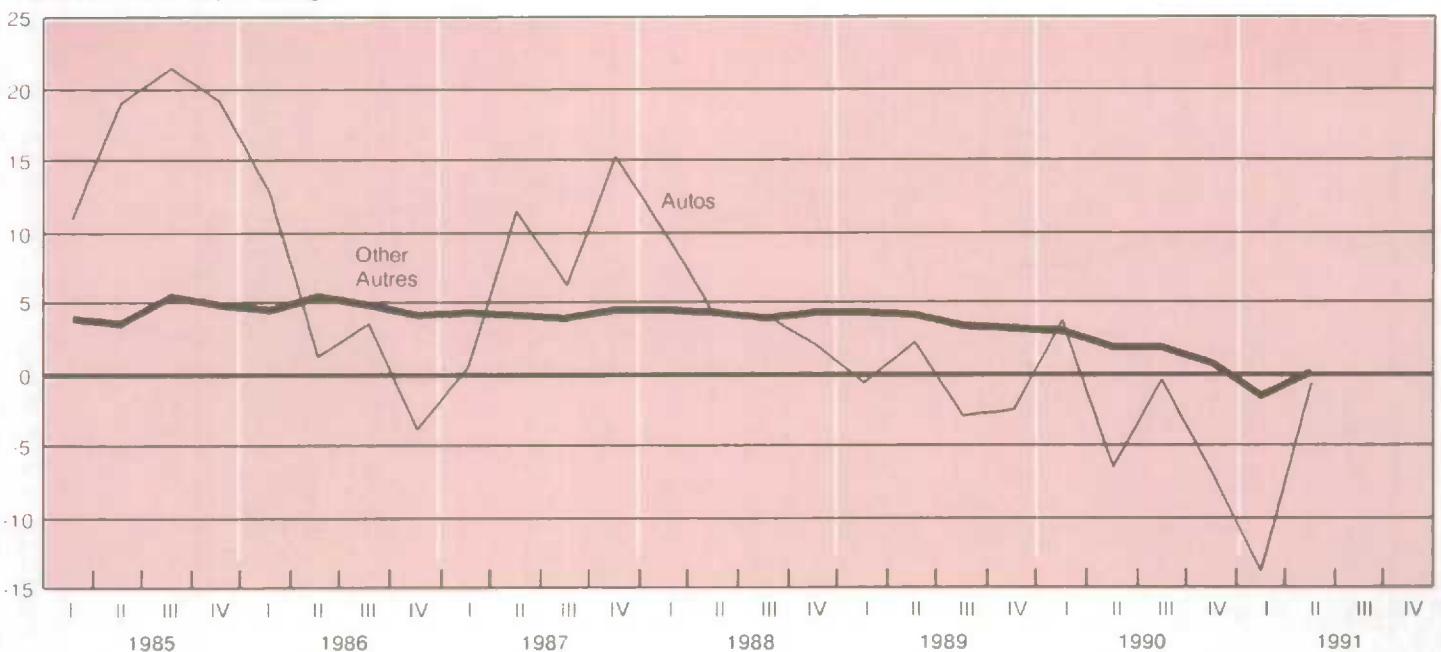
Source: National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001), Statistics Canada. Contact: M. Pascal (951-3797).

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

Personal spending

Dépenses personnelles

Annual percentage change
Variation annuelle en pourcentage



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
1987	298,834	3,719	30,977	59,744	66,438
1988	327,826	4,604	33,236	67,791	71,601
1989	353,982	3,923	35,105	78,113	76,266
1990	377,627	3,191	36,282	87,478	83,899
1988 3	331,144	4,296	33,532	71,344	72,072
4	337,500	4,096	34,028	73,756	73,560
1989 1	343,700	3,188	34,412	75,516	74,352
2	351,056	4,088	34,868	77,132	75,708
3	357,456	4,672	35,404	78,128	76,104
4	363,716	3,744	35,736	81,676	78,900
1990 1	370,632	3,060	36,260	85,680	80,836
2	377,184	3,536	36,220	87,936	81,980
3	380,048	4,172	36,320	88,796	84,008
4	382,644	1,996	36,328	87,500	88,772
1991 1	384,540	3,004	36,340	87,264	91,104
2	389,892	3,184	37,896	84,932	96,732

Year and quarter	Personal income	Personal income (annual percent change)	Personal expenditure on consumer goods and services	Current transfers to government Transferts courants aux administrations publiques		
Année et trimestre	Revenu personnel	Revenu personnel (variation annuelle en pourcentage)	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	Total	Income taxes Impôts sur le revenu	Employer and employee contributions Cotisations, assistance des employeurs et des salariés
D	2008	2008	2010	2010	2010	2010
1987	461,191	7.9	322,769	99,756	70,333	25,162
1988	506,589	9.8	349,456	111,757	78,841	28,286
1989	548,989	8.4	377,781	117,578	84,194	28,412
1990	590,168	7.5	398,711	135,359	99,681	32,298
1988 3	513,924	10.6	352,720	111,548	78,860	28,096
4	524,480	10.4	361,388	112,840	77,948	30,212
1989 1	532,840	9.1	367,000	110,912	78,044	28,028
2	544,440	8.9	376,320	118,524	85,324	28,144
3	553,304	7.7	380,164	119,308	85,636	28,696
4	565,372	7.8	387,640	121,568	87,772	28,780
1990 1	578,280	8.5	395,144	126,540	92,000	31,272
2	588,484	8.1	395,060	142,776	106,668	32,696
3	594,972	7.5	400,608	135,100	99,600	32,140
4	598,936	5.9	404,032	137,020	100,456	33,084
1991 1	604,184	4.5	406,032	137,556	100,868	33,192
2	614,400	4.4	416,428	140,500	103,360	33,668

1.5

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 Épargne personnelle	Personal disposable income Revenu personnel disponible	Personal disposable income (annual percent change) Revenu personnel disponible (variation annuelle en pourcentage)	Personal saving rate Taux d'épargne personnelle
	To corporations Aux sociétés	To non-residents Aux non-résidents				
Année et trimestre						
D	20109	20110	20102	20111	20111	20112
1987	5,268	629	32,769	361,435	6.9	9.1
1988	6,077	690	38,609	394,832	9.2	9.8
1989	8,016	784	44,830	431,411	9.3	10.4
1990	9,144	802	46,152	454,809	5.4	10.2
1988	3 6,208	716	42,732	402,376	10.6	10.6
	4 6,876	724	42,652	411,640	11.1	10.4
1989	1 7,304	776	46,848	421,928	11.7	11.1
	2 8,032	824	40,740	425,916	9.9	9.6
	3 8,516	760	44,556	433,996	7.9	10.3
	4 8,212	776	47,176	443,804	7.8	10.6
1990	1 8,804	820	46,972	451,740	7.1	10.4
	2 9,252	784	40,612	445,708	4.6	9.1
	3 9,292	796	49,176	459,872	6.0	10.7
	4 9,228	808	47,848	461,916	4.1	10.4
1991	1 9,192	852	50,552	466,628	3.3	10.8
	2 8,268	872	48,332	473,900	6.3	10.2

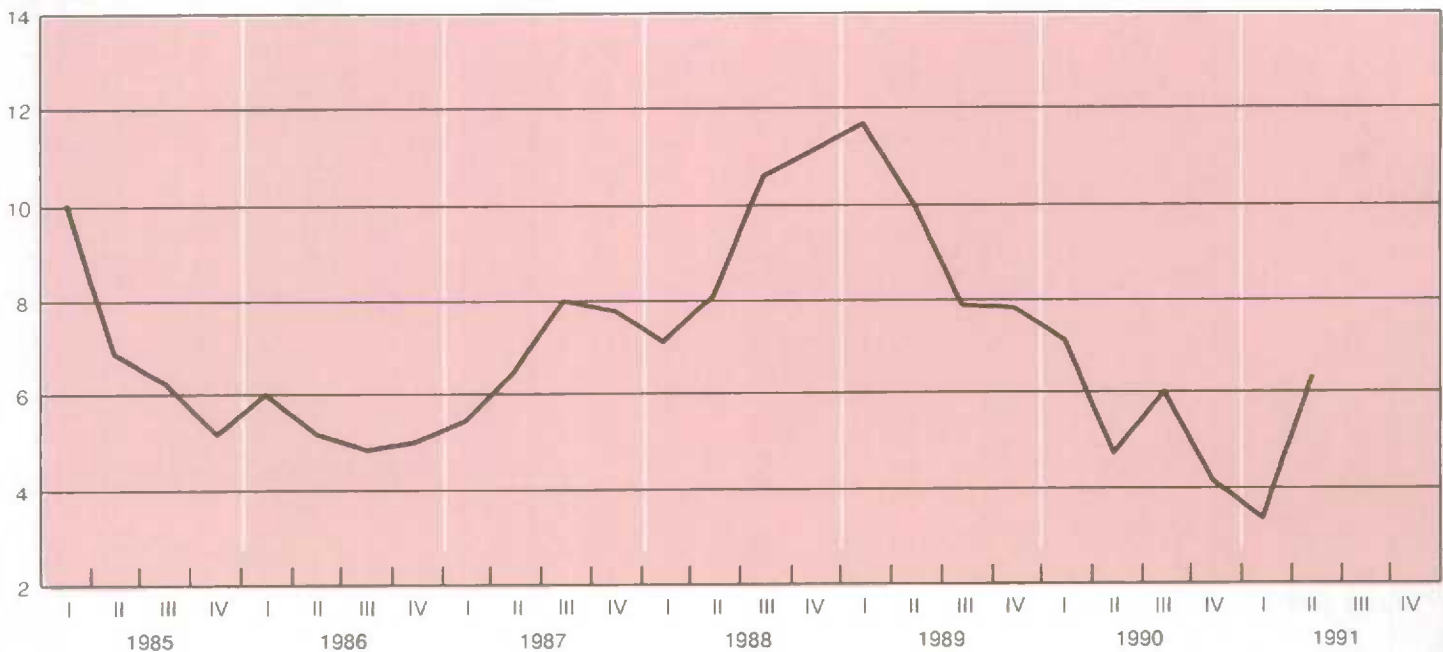
Source: National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001), Statistics Canada. Contact: M. Pascal (951-3797).

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

Personal disposable income

Revenu personnel disponible

Annual percentage change
Variation annuelle en pourcentage



1.6 Personal expenditure on consumer goods and services by type of expenditure, at 1986 prices (millions of dollars)

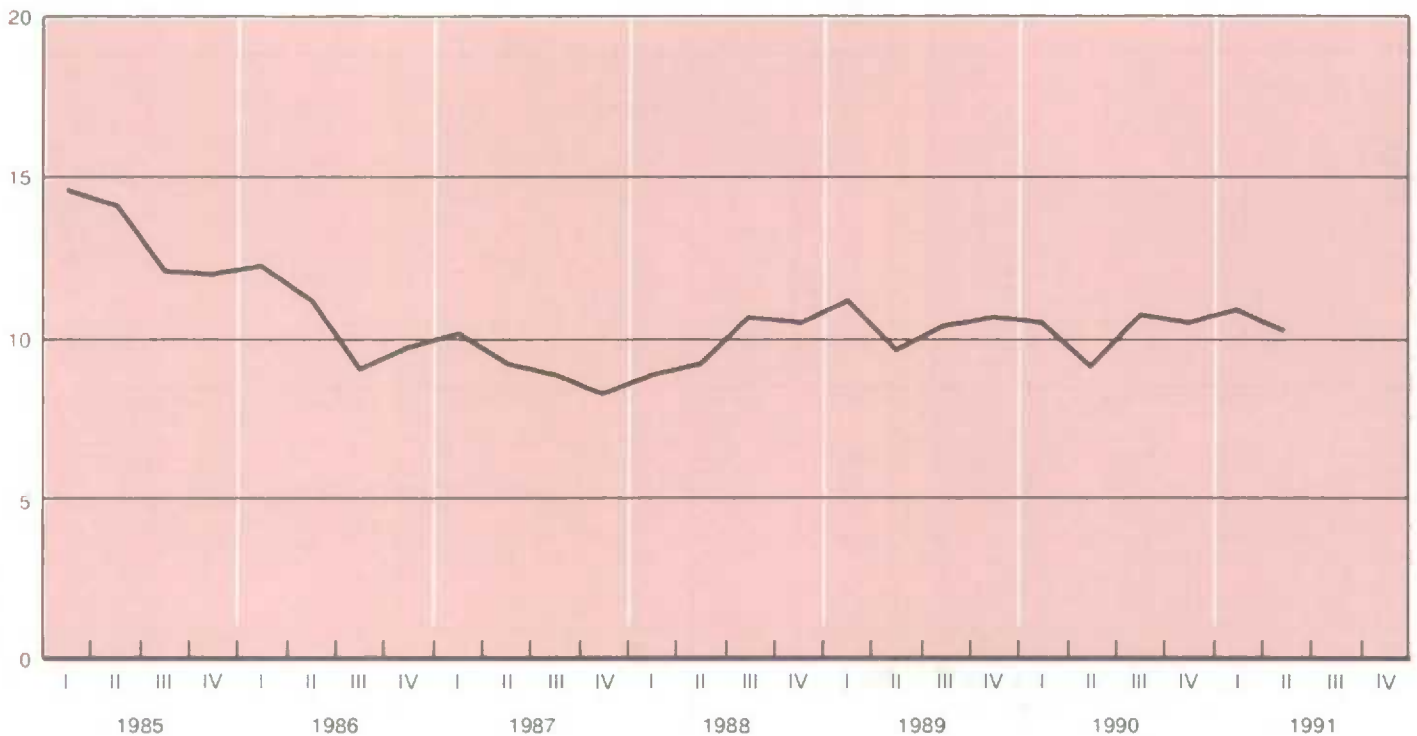
Dépenses personnelles en biens et services de consommation par catégorie de dépenses, aux prix de 1986 (millions de dollars)

Year and quarter	Personal expenditure on goods and services	Personal expenditure on goods and services (annual percent change)	Durable goods Biens durables			Semi-durable goods Biens semi-durables	
			Total	Motor vehicles, parts and repairs	Furniture and household appliances	Total	Clothing and footwear
Année et trimestre	Dépenses personnelles en biens et services	Dépenses personnelles en biens et services (variation annuelle en pourcentage)	Total	Véhicules automobiles, pièces et réparations	Meubles et appareils ménagers	Total	Vêtements et chaussures
D	20488	20488	20489	20490	20491	20494	20495
1987	310,453	4.4	48,226	24,622	9,686	31,698	18,374
1988	323,324	4.1	51,099	25,806	10,172	32,217	18,322
1989	333,791	3.2	51,783	25,516	10,344	32,591	18,412
1990	338,163	1.3	51,415	24,810	10,177	32,230	18,244
1988 3	324,560	3.8	51,260	25,836	10,120	32,480	18,488
4	328,960	4.0	51,928	26,044	10,208	32,736	18,544
1989 1	330,408	3.8	51,760	25,372	10,500	32,536	18,248
2	333,776	3.8	52,692	26,316	10,488	33,036	18,756
3	333,424	2.7	51,272	25,048	10,344	32,592	18,328
4	337,556	2.6	51,408	25,328	10,044	32,200	18,316
1990 1	339,776	2.8	53,280	26,272	10,412	32,968	18,608
2	337,092	1.0	50,968	24,580	10,148	32,252	18,228
3	338,324	1.5	51,208	24,912	10,016	31,932	18,072
4	337,460	-0.0	50,204	23,476	10,132	31,768	18,068
1991 1	330,584	-2.7	46,556	22,564	8,820	29,296	16,240
2	336,824	-0.1	49,572	24,404	9,396	29,880	16,616

Personal savings rate

Taux d'épargne personnelle

Percent
Pourcentage



1.6

Personal expenditure on consumer goods
and services by type of expenditure, at 1986
prices (millions of dollars) - concluded

Dépenses personnelles en biens et services de
consommation par catégorie de dépenses, aux
prix de 1986 (millions de dollars) - fin

Year and quarter	Non-durable goods Biens non durables				Services Services			
	Total	Food and non-alcoholic beverages	Motor fuels and lubricants	Electricity, gas and other fuels	Total	Gross rent	Restaurants and hotels	Net expenditure abroad
Année et trimestre	Total	Aliments et boissons non alcoolisées	Carburants et lubrifiants	Électricité gaz et autres combustibles	Total	Loyers bruts	Restaurants et hôtels	Dépenses nettes à l'étranger
D	20498	20499	20500	20501	20504	20505	20506	20507
1987	84,128	35,543	9,671	10,351	146,401	55,122	19,422	1,575
1988	86,800	36,522	9,974	11,208	153,208	57,854	20,434	1,872
1989	88,163	37,528	10,049	11,690	161,254	60,513	21,329	2,941
1990	87,665	37,947	9,781	11,697	166,853	63,321	21,001	4,406
1988 3	87,012	36,392	9,912	11,324	153,808	58,200	20,628	2,080
4	88,060	36,996	10,140	11,504	156,236	58,888	20,664	2,196
1989 1	88,320	37,304	10,048	11,328	157,792	59,548	20,968	2,192
2	88,024	37,500	10,016	11,428	160,024	60,180	21,248	2,700
3	87,712	37,572	10,076	11,408	161,848	60,824	21,320	3,352
4	88,596	37,736	10,056	12,596	165,352	61,500	21,780	3,520
1990 1	87,512	37,760	9,880	11,324	166,016	62,236	21,996	3,960
2	88,064	37,880	9,880	12,012	165,808	62,988	21,192	4,288
3	88,008	38,060	9,884	11,856	167,176	63,700	20,540	4,512
4	87,076	38,088	9,480	11,596	168,412	64,360	20,276	4,864
1991 1	87,184	38,104	9,216	11,564	167,548	64,996	18,948	4,092
2	88,244	38,356	9,600	11,932	169,128	65,572	18,760	4,976

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

Source: Comptes nationaux des revenus et des dépenses (n° 13-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: R. Jullion (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 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	Des particuliers	Des sociétés et des entreprises publiques	Des non-résidents (retenues fiscales)	Impôts indirects	Autres transferts courants en provenance des particuliers	Revenus de placements	Recettes totales
D	20155	20156	20157	20158	20159	20160	20154
1987	95,503	16,990	1,214	71,365	4,253	29,573	218,898
1988	107,134	17,210	1,670	78,521	4,623	32,630	241,788
1989	112,608	17,527	1,537	85,589	4,970	36,382	258,613
1990	131,982	16,290	1,719	86,567	3,377	37,054	276,989
1989 3	114,332	15,948	1,364	86,620	4,976	36,400	259,640
4	116,556	15,856	1,248	87,580	5,012	35,844	262,096
1990 1	123,276	17,316	1,752	89,536	3,264	35,664	270,808
2	139,368	16,836	2,176	90,144	3,408	35,956	287,888
3	131,744	16,152	1,580	88,744	3,356	37,712	279,288
4	133,540	14,856	1,368	77,844	3,480	38,884	269,972
1991 1	134,060	13,512	1,332	92,908	3,496	36,444	281,752
2	137,028	13,568	924	94,716	3,472	36,812	286,520
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	Dépenses courantes en biens et services	Transferts courants aux particuliers	Transferts courants aux entreprises subventions	Transferts courants aux entreprises subventions d'équipement	Transferts courants aux non-résidents		
D	20162	20163	20164	20165	20166		
1987	105,836	66,222	11,646	2,816	2,169		
1988	114,042	71,316	11,009	2,484	2,492		
1989	122,228	75,939	11,100	2,458	2,396		
1990	131,833	83,548	11,464	2,157	3,032		
1989 3	123,908	75,764	11,256	2,084	2,308		
4	124,304	78,552	10,224	1,908	2,076		
1990 1	127,596	80,488	12,176	2,360	5,248		
2	130,232	81,628	12,196	2,300	2,224		
3	133,436	83,664	10,376	1,996	2,076		
4	136,068	88,412	11,108	1,972	2,580		
1991 1	135,368	90,184	14,236	2,516	2,776		
2	137,216	95,844	15,132	2,316	2,936		

5.10

CANADIAN ECONOMIC OBSERVER

L'OBSERVATEUR ÉCONOMIQUE CANADIEN

1.7

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

Year and quarter	Interest on the public debt	Total current expenditure	Saving	Net lending
Année et trimestre	Service de la dette publique	Total des dépenses courantes	Épargne	Prêt net
D	20167	20161	20168	20171
1987	45,903	234,592	-15,694	-20,843
1988	50,773	252,116	-10,328	-15,718
1989	58,170	272,291	-13,678	-19,967
1990	63,080	295,114	-18,125	-25,440
1989 3	59,436	274,756	-15,116	-21,704
4	60,224	277,288	-15,192	-22,124
1990 1	61,164	289,032	-18,224	-25,568
2	62,416	290,996	-3,108	-10,312
3	64,080	295,628	-16,340	-23,596
4	64,660	304,800	-34,828	-42,284
1991 1	65,900	310,980	-29,228	-36,628
2	64,956	318,400	-31,880	-39,488

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).

1.8

Pension plans (millions of dollars)

Régimes de pensions (millions de dollars)

Year and quarter	Canada Pension Plan			Quebec Pension Plan		
	Régime de pensions du Canada			Régimes de rentes du Québec		
	Revenue	Spending	Saving	Revenue	Spending	Saving
Année et trimestre	Recettes	Dépenses	Épargne	Recettes	Dépenses	Épargne
D	20245	20251	20258	20248	20255	20259
1987	9,046	7,121	1,925	2,814	2,372	442
1988	9,908	8,285	1,623	3,082	2,657	425
1989	10,857	9,361	1,496	3,314	2,926	388
1990	12,169	10,431	1,738	3,551	3,221	330
1989 3	10,696	9,316	1,380	3,468	2,964	504
4	11,476	9,604	1,872	3,216	3,036	180
1990 1	12,084	10,184	1,900	3,468	3,112	356
2	12,136	10,328	1,808	3,504	3,196	308
3	11,920	10,496	1,424	3,576	3,276	300
4	12,536	10,716	1,820	3,656	3,300	356
1991 1	12,916	11,164	1,752	3,624	3,472	152
2	12,996	11,656	1,340	3,660	3,540	120

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).

1.9

Federal government revenue (millions of dollars)

Recettes 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								
<i>D</i>	20173	20174	20176	20177	20178	20179	20172	
1987	53,931	11,864	1,214	23,677	25	8,724	99,435	
1988	59,745	11,605	1,670	25,797	24	10,148	108,989	
1989	62,999	11,960	1,537	28,572	34	11,353	116,455	
1990	73,256	10,885	1,719	26,458	32	12,311	124,661	
1989	3	64,008	10,972	1,364	28,928	32	12,044	117,348
	4	64,508	11,052	1,248	29,480	32	11,592	117,912
1990	1	69,284	11,716	1,752	29,780	32	11,416	123,980
	2	77,080	11,104	2,176	30,016	32	12,220	132,628
	3	73,336	10,816	1,580	28,496	32	12,608	126,868
	4	73,324	9,904	1,368	17,540	32	13,000	115,168
1991	1	75,288	8,932	1,332	32,568	32	12,184	130,336
	2	76,228	9,328	924	32,276	36	12,576	131,368

Source: See Table 1.10.

Source: Voir tableau 1.10.

1.10

Federal government expenditure (millions of dollars)

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						
<i>D</i>	20181	20183	20184 + 20185	20186	20187 + 20188	
1987	24,397	34,266	8,375	2,118	22,687	
1988	25,618	36,180	7,204	2,432	24,695	
1989	27,578	37,961	6,639	2,325	25,525	
1990	30,265	42,224	6,112	2,950	26,766	
1989	3	28,104	37,960	6,000	2,236	25,652
	4	27,616	39,188	5,656	2,004	26,284
1990	1	28,764	40,104	6,388	5,168	25,900
	2	29,664	40,824	6,860	2,144	25,576
	3	30,732	42,220	5,208	1,992	28,044
	4	31,900	45,748	5,992	2,496	27,544
1991	1	28,804	46,120	9,120	2,688	26,564
	2	29,892	50,504	9,860	2,844	26,588

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					
<i>D</i>	20189	20180	20190	20193	
1987	27,801	119,644	-20,209	-20,704	
1988	31,688	127,817	-18,828	-19,547	
1989	37,357	137,385	-20,930	-21,629	
1990	41,156	149,473	-24,812	-25,534	
1989	3	38,244	138,196	-20,848	-21,644
	4	38,860	139,608	-21,696	-22,256
1990	1	39,944	146,268	-22,288	-23,092
	2	40,228	145,296	-12,568	-13,400
	3	41,868	150,064	-23,196	-23,900
	4	42,584	156,264	-41,096	-41,744
1991	1	43,296	156,592	-26,256	-26,884
	2	41,788	161,476	-30,108	-30,800

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).

1.11

Provincial revenue (millions of dollars)

Recettes des administrations provinciales
(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 Transferts courants		Total revenue Recettes totales
	From persons Des particuliers	From corporate and government business enterprises Des sociétés et des entreprises publiques				Federal Fédérale	Local Municipale	
Année et trimestre	Des particuliers	Des sociétés et des entreprises publiques	Impôts indirects	Autres transferts courants en provenance des particuliers	Revenus de placements	Fédérale	Municipale	Recettes totales
D	20195	20196	20198	20199	20200	20201	20202	20194
1987	34,440	5,126	29,164	3,882	14,608	22,072	108	109,400
1988	39,453	5,605	32,469	4,197	15,795	24,042	105	121,666
1989	40,807	5,567	35,396	4,521	17,910	24,694	88	128,983
1990	48,608	5,405	37,249	2,895	17,298	25,865	90	137,410
1989 3	41,404	4,976	35,908	4,528	17,396	25,016	92	129,320
4	42,984	4,804	36,008	4,568	16,880	25,284	88	130,616
1990 1	43,788	5,600	37,224	2,780	17,136	24,892	84	131,504
2	52,468	5,732	37,328	2,924	16,108	24,692	92	139,344
3	48,520	5,336	37,256	2,872	17,640	27,176	92	138,892
4	49,656	4,952	37,188	3,004	18,308	26,700	92	139,900
1991 1	47,788	4,580	36,004	2,976	16,764	25,640	88	133,840
2	49,832	4,240	37,716	2,948	16,644	25,616	96	137,092

Source: See Table 1.12.
Source: Voir tableau 1.12.

1.12

Provincial expenditure (millions of dollars)

Dépenses des administrations provinciales
(millions de dollars)

Year and quarter	Current expenditure on goods and services Dépenses courantes en biens et services	Transfers payments: Transferts courants		Local Municipale	Hospitals Hôpitaux	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						
Année et trimestre	Dépenses courantes en biens et services	Aux particuliers	Aux entreprises	Municipale	Hôpitaux	Service de la dette publique	Total des dépenses courantes	Épargne	Prêt net
D	20204	20205	20206 + 20207	20208	20209	20210	20203	20211	20214
1987	34,021	21,613	5,434	19,023	16,183	14,626	110,900	-1,500	-3,330
1988	37,419	23,276	5,591	20,460	17,687	15,529	119,962	1,704	79
1989	39,325	24,665	6,134	21,452	19,259	17,131	127,966	1,017	-1,166
1990	41,921	26,322	6,685	23,003	20,524	18,104	136,559	851	-1,606
1989 3	39,796	24,420	6,556	21,524	19,832	17,480	129,608	-288	-2,552
4	39,824	25,656	5,688	21,660	19,624	17,548	130,000	616	-1,884
1990 1	41,416	25,920	7,324	22,164	20,476	17,444	134,744	-3,240	-5,684
2	41,008	26,000	6,812	22,496	20,416	18,388	135,120	4,224	1,800
3	42,164	26,268	6,340	23,160	20,472	18,376	136,780	2,112	-328
4	43,096	27,100	6,264	24,192	20,732	18,208	139,592	308	-2,212
1991 1	44,188	27,804	6,816	24,372	21,308	18,692	143,180	-9,340	-11,696
2	43,960	28,524	6,772	23,764	23,188	19,232	145,440	-8,348	-10,716

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).

1.13 Local government revenue (millions of dollars) Recettes des administrations municipales (millions de dollars)

Year and quarter	Indirect taxes	Other current transfers from persons	Investment income	Transfers payments		Total revenue
				Transferts courants		
				Federal	Provincial	
Année et trimestre	Impôts indirects	Autres transferts courants en provenance des particuliers	Revenus de placements	Fédérale	Provinciale	Recettes totales
D	20217	20218	20219	20220	20221	20215
1988	20,255	273	1,516	653	20,460	43,157
1989	21,621	270	1,624	831	21,452	45,798
1990	22,860	290	1,710	901	23,003	48,764
1989 3	21,784	272	1,592	636	21,524	45,808
4	22,092	264	1,612	1,000	21,660	46,628
1990 1	22,532	292	1,636	1,008	22,164	47,632
2	22,800	292	1,680	884	22,496	48,152
3	22,992	292	1,732	868	23,160	49,044
4	23,116	284	1,792	844	24,192	50,228
1991 1	24,336	312	1,796	924	24,372	51,740
2	24,724	312	1,768	972	23,764	51,540

Source: See Table 1.12.
Source: Voir tableau 1.12.

1.14 Local government expenditure (millions of dollars) Dépenses des administrations municipales (millions de dollars)

Year and quarter	Current expenditure on goods and services	Transfers payments:				Interest on the public debt	Total current expenditure	Saving	Net lending
		Transferts courants:		Provincial	Hospital				
		To persons	To business						
Année et trimestre	Dépenses courantes en biens et services	Aux particuliers	Aux entreprises	Provinciale	Hôpital	Service de la dette publique	Total des dépenses courantes	Épargne	Prêt net
D	20223	20224	20225	20226	20227	20228	20222	20229	20232
1988	34,061	1,154	698	105	20	3,394	39,432	3,725	831
1989	37,028	1,296	785	88	20	3,510	42,727	3,071	-232
1990	39,817	1,633	824	90	20	3,628	46,012	2,752	-1,330
1989 3	37,316	1,312	784	92	20	3,544	43,068	2,740	-680
4	37,928	1,352	788	88	20	3,628	43,804	2,824	-928
1990 1	38,368	1,472	824	84	20	3,588	44,356	3,276	-736
2	39,768	1,548	824	92	20	3,612	45,864	2,288	-1,712
3	40,308	1,680	824	92	20	3,644	46,568	2,476	-1,608
4	40,824	1,832	824	92	20	3,668	47,260	2,968	-1,264
1991 1	41,480	1,932	816	88	20	3,700	48,036	3,704	-784
2	42,200	1,992	816	96	20	3,732	48,856	2,684	-1,956

Source: See Table 1.12.
Source: Voir tableau 1.12.

1.15 Hospital revenue (millions of dollars) Recettes des hôpitaux (millions de dollars)

Year and quarter	Transfers payments		Other revenue	Total revenue	Current expenditure on goods and services	Interest on the public debt	Total current expenditure	Saving	Net lending
	Transferts courants								
	Provincial	Local							
Année et trimestre	Provinciale	Municipale	Autres recettes	Recettes totales	Dépenses courantes en biens et services	Service de la dette publique	Total des dépenses courantes	Épargne	Prêt net
D	20236	20237	20234 + 20235	20233	20239	20240	20238	20241	20244
1988	17,687	20	246	17,953	16,768	162	16,930	1,023	871
1989	19,259	20	271	19,550	18,098	172	18,270	1,280	1,176
1990	20,524	20	293	20,837	19,629	192	19,821	1,016	962
1989 3	19,832	20	268	20,120	18,556	168	18,724	1,396	1,288
4	19,624	20	280	19,924	18,724	188	18,912	1,012	892
1990 1	20,476	20	288	20,784	18,824	188	19,012	1,772	1,688
2	20,416	20	288	20,724	19,604	188	19,792	932	884
3	20,472	20	284	20,776	20,040	192	20,232	544	516
4	20,732	20	312	21,064	20,048	200	20,248	816	760
1991 1	21,308	20	320	21,648	20,676	212	20,888	760	832
2	23,188	20	312	23,520	20,884	204	21,088	2,432	2,524

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).

1.16

Implicit price indexes, gross domestic product (1986 = 100)

Indices implicites de prix, produit intérieur brut (1986 = 100)

Annual average and quarter	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	Business fixed investment Investissement fixe des entreprises	
	Total	Durable goods Biens durables	Semi-durable goods Biens semi-durables	Non-durable goods Biens non durables	Services		Total	Residential construction Construction résidentielle
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	20557	20558	20559	20560	20561	20562	20566	20567
1987	104.0	102.5	104.6	104.6	103.9	103.9	104.1	110.2
1988	108.1	105.1	109.7	108.1	108.4	107.6	107.5	118.5
1989	113.2	110.6	114.5	113.0	113.8	112.0	112.3	128.2
1990	117.9	111.6	117.4	120.1	118.9	117.3	112.8	127.7
1988 3	108.7	105.4	110.3	108.8	109.0	107.9	107.6	119.3
4	109.9	108.0	111.7	109.1	110.5	109.4	109.8	122.5
1989 1	111.1	109.3	113.2	109.9	111.9	109.6	111.3	126.6
2	112.7	110.5	114.0	112.4	113.4	112.2	111.5	126.6
3	114.0	111.3	115.1	114.6	114.3	112.4	113.1	128.7
4	114.8	111.4	115.6	115.1	115.6	113.9	113.3	130.9
1990 1	116.3	111.6	116.2	117.7	117.1	114.5	113.8	130.5
2	117.2	111.3	116.8	118.9	118.2	117.5	113.1	127.5
3	118.4	111.8	118.0	120.4	119.5	118.0	112.8	127.1
4	119.7	111.7	118.5	123.2	120.6	119.0	111.4	125.8
1991 1	122.8	113.5	126.3	125.7	123.3	119.5	110.4	133.5
2	123.6	112.8	127.1	127.6	124.1	119.8	112.0	136.4
Annual average and quarter	Business fixed investment Investissement fixe des entreprises		Final domestic demand	Exports of goods and services	Imports of goods and services	Gross domestic product	Gross domestic product (Annual percent change)	
Moyenne annuelle et trimestre	Non-residential construction Construction non résidentielle	Machinery and equipment Machines et matériel	Demande intérieure finale	Exportations de biens et services	Importations de biens et services	Produit intérieur brut	Produit intérieur brut (variation annuelle en pourcentage)	
D	20568	20569	20576	20570	20573	20556	20556	
1987	104.5	98.0	103.9	101.7	98.5	104.7	4.7	
1988	110.4	96.5	107.7	102.3	96.3	109.7	4.8	
1989	115.6	97.5	112.6	104.0	96.5	114.9	4.7	
1990	119.1	97.1	116.6	103.6	97.9	118.3	3.0	
1988 3	111.0	96.0	108.2	102.8	95.8	110.4	5.0	
4	112.5	97.6	109.6	102.9	95.4	112.1	5.2	
1989 1	114.0	97.0	110.7	104.2	96.8	113.1	5.1	
2	115.5	97.6	112.2	105.0	97.2	114.6	5.3	
3	116.2	98.3	113.3	103.5	96.2	115.5	4.6	
4	116.8	96.9	114.1	103.1	95.9	116.4	3.8	
1990 1	117.5	98.2	115.2	103.3	97.9	117.0	3.4	
2	118.7	98.2	116.2	102.0	96.5	117.8	2.8	
3	119.8	97.0	117.0	102.9	97.2	118.8	2.9	
4	120.2	95.1	117.8	106.0	99.8	119.7	2.8	
1991 1	118.2	89.9	119.4	103.6	98.0	121.3	3.7	
2	118.3	90.9	120.3	100.7	96.3	121.8	3.4	

1.17

Chain price indexes, gross domestic product (1986 = 100)

Indices-chaînes des prix, produit intérieur brut (1986 = 100)

Year and month	Gross domestic product	Personal expenditure on consumer goods and services	Government current expenditure on goods and services	Business investment	Exports of goods and services	Imports of goods and services	Final domestic demand
Année et mois	Produit intérieur brut	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	Dépenses publiques courantes en biens et services	Investissement des entreprises	Exportations de biens et services	Importations de biens et services	Demande intérieure finale
D	20598	20599	20604	20607	20612	20615	20618
1987	104.8	104.0	103.8	97.7	102.1	98.9	104.0
1988	109.9	108.0	107.5	96.0	103.4	96.8	108.0
1989	115.6	113.2	112.0	96.2	106.2	97.3	113.0
1990	119.5	118.1	117.4	96.2	106.8	99.2	117.2
1989 3	116.2	114.1	112.5	96.8	105.8	97.2	113.7
4	117.1	114.9	113.9	95.8	105.8	97.1	114.6
1990 1	118.0	116.4	114.5	96.8	106.5	99.0	115.8
2	119.1	117.4	117.6	96.5	105.4	98.1	116.9
3	120.0	118.6	118.2	95.9	106.0	98.3	117.6
4	121.0	120.0	119.2	95.6	109.4	101.4	118.6
1991 1	122.6	123.1	119.3	89.4	106.7	99.5	120.3
2	123.0	124.1	120.0	88.7	104.0	98.3	121.1

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

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

Year and month	Total economy	Total economy (annual percent change)	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	Ensemble (variation annuelle en pourcentage)	Secteur des entreprises: biens	Secteur des entreprises: services	Secteur non commercial: biens	Secteur non commercial: services	Production industrielle	Manufacturiers: biens non durables	Manufacturiers: bien durables
I	37026	37026	37028	37029	37031	37032	37035	37036	37037
1987	471,523	4.4	168,906	217,894	871	83,852	126,231	43,155	47,818
1988	493,265	4.6	176,976	229,982	899	85,408	133,118	43,844	51,855
1989	505,938	2.6	178,979	238,667	915	87,377	132,956	43,729	52,236
1990	507,514	0.3	174,486	242,786	928	89,314	127,192	42,263	48,575
1990 A	508,293	0.3	175,029	242,863	907	89,494	127,712	42,215	48,979
S	504,291	-0.9	172,292	241,438	914	89,647	125,553	41,721	47,425
O	504,657	-0.5	171,761	242,252	921	89,723	125,434	41,537	47,336
N	500,245	-1.9	168,916	240,633	930	89,766	122,935	40,712	45,670
D	500,429	-2.0	166,943	242,747	935	89,804	121,639	40,549	44,263
1991 J	496,026	-3.0	167,429	237,800	935	89,862	121,681	40,535	43,500
F	498,103	-2.5	165,816	241,409	950	89,927	120,304	40,570	43,026
M	497,278	-2.8	164,702	241,653	960	89,963	119,832	39,976	42,863
A	503,246	-1.3	166,844	245,107	948	90,347	121,759	40,370	44,586
M	504,369	-0.9	167,306	245,511	955	90,596	122,176	40,234	44,993
J	504,894	-0.9	168,239	245,282	947	90,426	122,838	40,524	45,098
J	505,342	-1.0	168,673	245,505	905	90,259	123,062	40,724	45,653
A	503,709	-0.9	168,548	244,080	1,012	90,068	122,873	40,489	45,478

Note: Goods in the National Accounts include utilities.

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

GDP goods and services

PIB en biens et services

Annual percent change
Variation annuelle en pourcentage



1.19

Gross domestic product by industry at factor cost in 1986 prices (millions of dollars)

Produit intérieur brut par industrie au coût des facteurs, aux prix de 1986 (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	37001	37003 + 37002 + 37019	37004 + 37017	37005 + 37018	37006	37007 + 37020	37008 + 37021
1987	9,966	4,256	18,723	91,031	29,687	23,622	14,203
1988	9,439	4,323	20,443	95,743	31,355	24,633	15,213
1989	10,222	4,296	19,942	96,008	32,787	24,474	17,025
1990	11,470	4,137	19,894	90,881	32,985	24,483	18,513
1990	A	11,771	3,902	19,913	91,238	32,922	18,839
	S	11,798	3,856	19,772	89,189	32,369	18,742
	O	11,686	3,869	19,845	88,915	32,063	18,847
	N	11,540	3,681	19,861	86,426	32,059	18,856
	D	11,419	3,525	20,052	84,855	31,662	18,945
1991	J	11,465	3,572	20,312	84,078	32,012	18,947
	F	11,513	3,641	20,201	83,639	31,679	18,997
	M	11,531	3,793	20,052	82,882	30,876	19,238
	A	11,543	3,882	19,867	85,000	30,976	19,476
	M	11,515	3,803	19,907	85,270	31,129	19,285
	J	11,507	3,853	20,204	85,666	31,342	19,193
	J	11,333	3,858	19,746	86,420	31,670	19,086
	A	11,222	3,908	19,732	86,010	31,904	19,259
Year and month	Finance, insurance and real estate	Community, business, and personal services	Trade	Utilities	Government services		
Année et mois	Finances, assurances et affaires immobilières	Services socio-culturels commerciaux et personnels	Commerce	Services publics	Services gouvernementaux		
I	37012 + 37023	37013 + 37025	37010 + 37011	37009 + 37022	37024		
1987	72,827	104,253	55,060	16,477	31,418		
1988	75,765	109,401	58,147	16,932	31,872		
1989	79,511	114,004	58,115	17,007	32,549		
1990	80,966	117,625	56,922	16,417	33,221		
1990	A	81,411	117,963	56,418	16,562	33,180	
	S	81,131	118,214	55,643	16,592	33,325	
	O	81,541	118,022	55,522	16,673	33,353	
	N	81,221	117,830	54,869	16,648	33,393	
	D	82,083	117,968	55,834	16,732	33,420	
1991	J	81,952	116,882	52,524	17,291	33,454	
	F	83,735	117,032	54,085	16,464	33,508	
	M	83,616	116,906	54,530	16,898	33,506	
	A	85,216	117,019	55,475	16,892	33,826	
	M	85,217	117,064	56,201	16,999	34,094	
	J	85,104	116,756	56,350	16,968	33,895	
	J	85,184	116,658	56,670	16,896	33,676	
	A	84,736	116,203	56,276	17,131	33,512	

Source: Gross Domestic Product by Industry (Catalogue 15-001), Statistics Canada. Contact: L. Sager (951-9164).

Source: Produit intérieur brut par industrie (n° 15-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: L. Sager (951-9164).

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		
	Receipts	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
1987	156,526	168,126	-11,601	126,340	115,119	11,222
1988	174,879	188,762	-13,883	138,743	128,321	10,422
1989	176,990	197,713	-20,723	141,768	134,673	7,095
1990	182,301	204,337	-22,036	146,482	135,557	10,925
1988 3	43,675	46,981	-3,306	34,743	31,932	2,811
4	44,409	49,044	-4,635	34,837	32,589	2,248
1989 1	45,783	49,718	-3,935	36,703	33,377	3,326
2	43,731	49,619	-5,888	35,097	33,906	1,191
3	43,639	49,263	-5,624	34,879	33,740	1,139
4	43,838	49,113	-5,275	35,089	33,650	1,439
1990 1	44,897	51,119	-6,223	38,037	34,166	1,871
2	46,416	51,852	-5,435	37,186	34,058	3,128
3	45,777	50,784	-5,007	36,952	33,738	3,214
4	45,210	50,582	-5,372	36,308	33,595	2,712
1991 1	43,842	49,381	-5,520	34,803	32,223	2,580
2	44,357	49,888	-5,531	35,606	32,608	2,997

Year and quarter	Non-merchandise trade			Of which: Service transactions		
	Receipts	Payments	Balance	Receipts	Payments	Balance
Année et trimestre	Recettes	Paiements	Solde	Recettes	Paiements	Solde
D	72010	72028	72004	72011	72029	72005
1987	30,185	53,008	-22,823	19,076	25,383	-6,307
1988	36,137	60,441	-24,305	20,917	26,523	-5,606
1989	35,222	63,040	-27,818	21,509	28,492	-6,983
1990	35,819	68,780	-32,962	22,445	31,320	-8,876
1988 3	8,932	15,049	-6,117	5,161	6,752	-1,590
4	9,572	16,455	-6,883	5,320	6,847	-1,527
1989 1	9,080	16,341	-7,262	5,354	6,949	-1,595
2	8,634	15,713	-7,080	5,322	7,128	-1,807
3	8,760	15,523	-6,763	5,416	7,114	-1,698
4	8,748	15,463	-6,714	5,418	7,301	-1,883
1990 1	8,860	18,954	-10,094	5,529	7,769	-2,239
2	9,231	17,794	-8,563	5,617	7,735	-2,118
3	8,825	17,047	-8,222	5,593	7,802	-2,209
4	8,903	16,987	-8,084	5,705	8,015	-2,309
1991 1	9,038	17,138	-8,100	5,721	8,107	-2,386
2	8,752	17,280	-8,528	5,783	8,219	-2,436

1.20

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

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

Year and quarter	Of which: Investment income Dont: Revenu des investissements			Of which: Transfers Dont: Transferts		
	Receipts Recettes	Payments Paiements	Balance Solde	Receipts Recettes	Payments Paiements	Balance Solde
Année et trimestre	72018	72036	72006	72022	72040	72007
1987	8,027	24,471	-16,443	3,082	3,154	-72
1988	11,352	30,305	-18,953	3,868	3,614	254
1989	9,836	30,980	-21,144	3,877	3,568	308
1990	9,255	33,208	-23,953	4,119	4,252	-133
1988 3	2,776	7,328	-4,553	995	969	26
4	3,289	8,689	-5,400	964	919	44
1989 1	2,596	8,404	-5,808	1,130	988	142
2	2,469	7,679	-5,210	843	906	-63
3	2,450	7,550	-5,100	894	859	35
4	2,320	7,347	-5,027	1,010	815	195
1990 1	2,306	7,566	-5,260	1,024	1,618	-594
2	2,431	9,197	-6,766	1,182	861	321
3	2,212	8,427	-6,215	1,020	818	202
4	2,305	8,017	-5,713	893	954	-62
1991 1	2,399	8,018	-5,619	918	1,013	-95
2	2,191	8,005	-5,813	777	1,056	-279

Source: Canada's Balance of International Payments (Catalogue 67-001), Statistics Canada. Contact: L. Laliberté (951-9050).

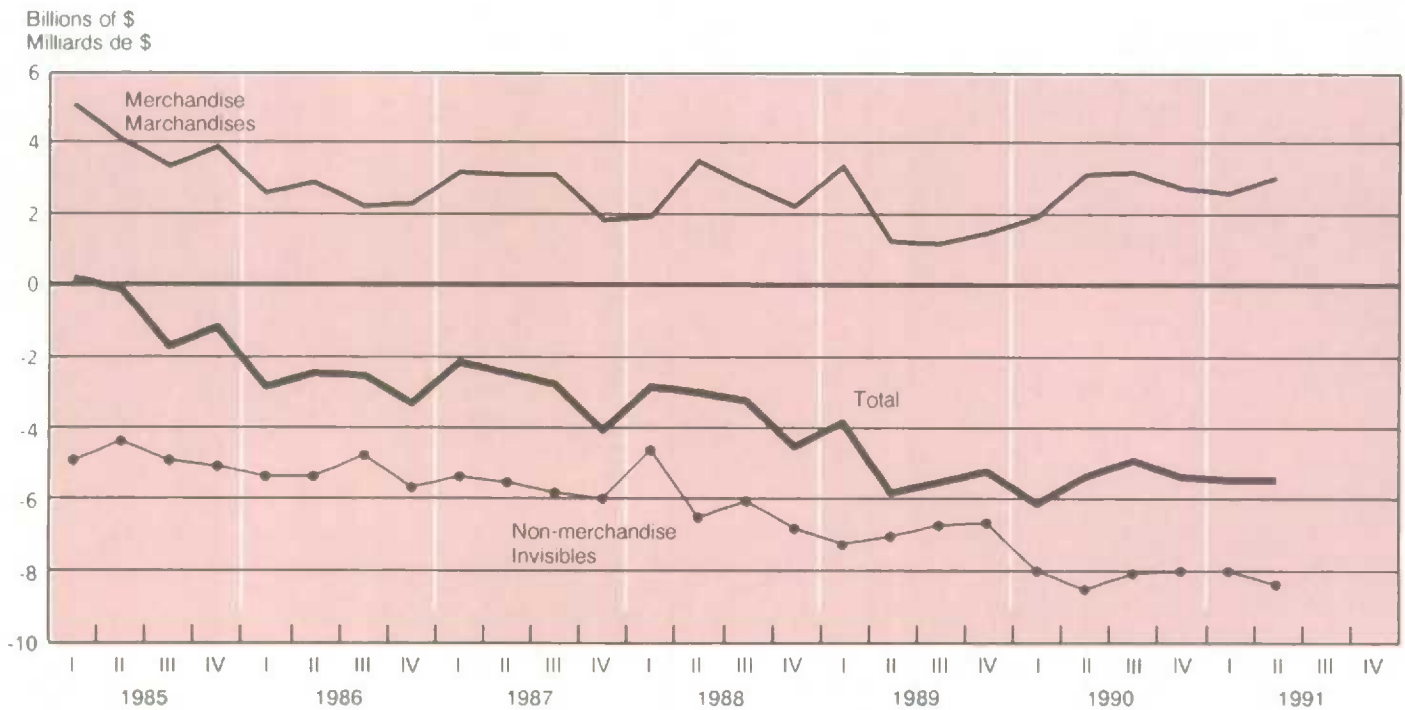
Source: Balance des paiements internationaux du Canada (n° 67-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: L. Laliberté (951-9050).

Note: Seasonally adjusted at quarterly rates.

Note: Désaisonnalisée aux taux trimestriels.

Current account balance

Solde du compte courant



1.21 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		Official international reserves	Total Canadian claims
		Investissement en portefeuille à l'étranger			
Année et trimestre	Investissements directs à l'étranger	Foreign stocks	Foreign bonds	Réserves officielles internationales	Total des créances canadiennes
		Actions étrangères	Obligations étrangères		
D	71047	71049	71048	71050	71046
1987	-9,375	-1,067	-874	-4,461	-15,524
1988	-6,800	-1,020	-74	-9,451	-17,911
1989	-5,290	-768	-1,556	-346	-9,112
1990	-1,450	-1,117	-69	-649	-4,362
1988 3	-817	-441	294	1,792	-1,888
4	-2,064	-195	0	-1,202	-1,875
1989 1	123	413	-521	-189	-1,380
2	-2,487	239	447	236	-1,389
3	-1,319	-863	-1,366	-410	-3,661
4	-1,608	-79	-116	18	-2,681
1990 1	-1,083	-120	365	2,591	2,368
2	-145	590	-859	123	-543
3	-773	-1,034	389	-3,470	-4,365
4	550	-553	36	107	-1,823
1991 1	-575	-362	-178	659	-3,212
2	-1,756	-1,686	-842	632	-114

Year and quarter	Direct investment in Canada	Foreign portfolio investment		Canadian banks' net foreign currency transactions with non-residents	Total Canadian liabilities	Total capital account
		Investissement étranger en portefeuille				
Année et trimestre	Investissements directs au Canada	Canadian stocks	Canadian bonds	Transactions nettes en devises étrangères de banques canadiennes avec les non-résidents	Total des engagements canadiens	Total du compte de capital
		Actions canadiennes	Obligations canadiennes			
D	71055	71057	71056	71058	71054	71045
1987	4,600	6,640	7,530	2,905	30,275	14,751
1988	4,406	-2,379	15,376	2,932	36,031	18,120
1989	4,200	3,871	17,297	-2,584	34,200	25,088
1990	6,600	-1,754	13,447	2,761	32,722	28,359
1988 3	854	-600	4,920	5,014	8,979	7,091
4	166	-874	2,570	-176	6,790	4,915
1989 1	-1,366	690	5,866	-4,129	8,316	6,935
2	2,305	659	681	5,546	8,198	6,809
3	917	1,440	4,963	-2,826	6,526	2,866
4	2,344	1,082	5,787	-1,175	11,160	8,478
1990 1	1,346	384	2,213	2,357	6,538	8,906
2	1,320	-287	2,547	4,725	10,914	10,371
3	1,432	-524	3,720	-1,398	7,749	3,384
4	2,502	-1,326	4,966	-2,923	7,521	5,698
1991 1	1,243	-1,012	7,258	8,405	13,592	10,380
2	1,146	-405	6,127	-1,371	7,703	7,590

Source: Canada's Balance of International Payments (Catalogue 67-001), Statistics Canada. Contact: L. Laliberté (951-9055).

Source: Balance des paiements internationaux du Canada (n° 67-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: L. Laliberté (951-9055).

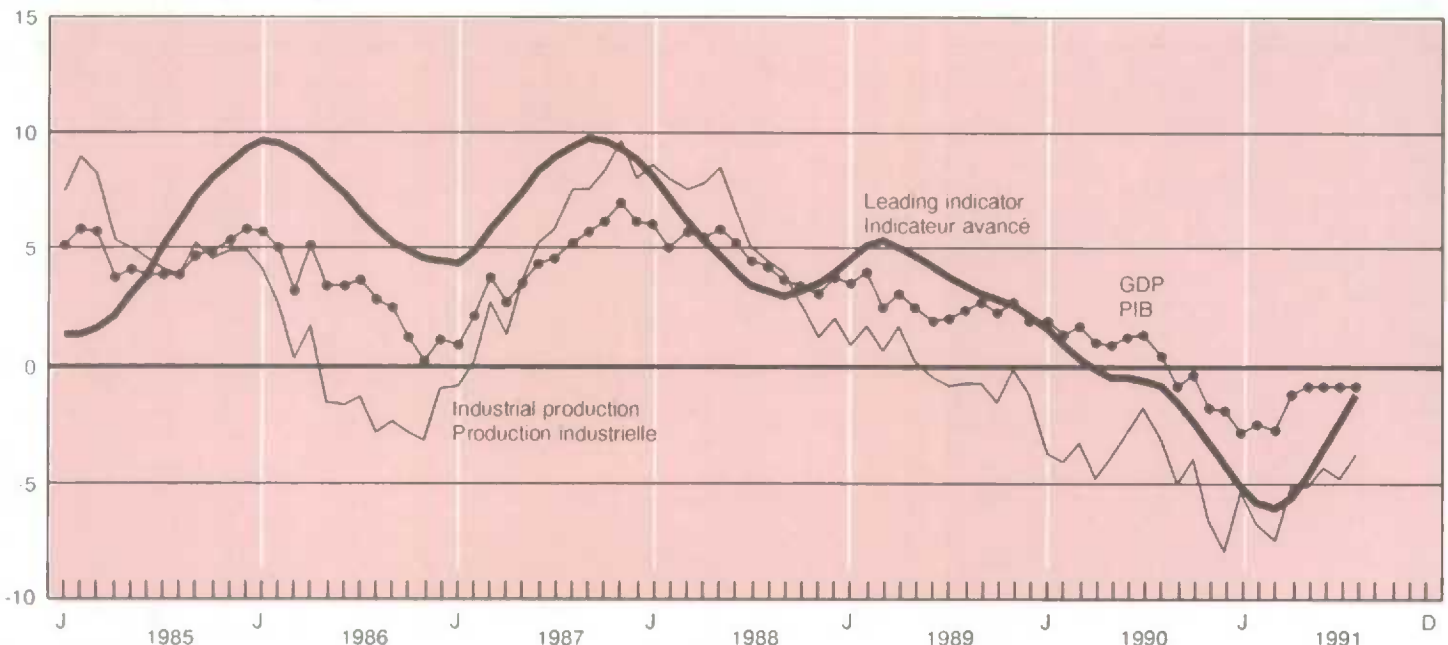
Year and month	Composite index (1981 = 100)	Composite index (1981 = 100) unsmoothed	Retail sales (millions of 1981 dollars) Ventes au détail (millions de dollars de 1981)		Financial Financière	
			Furniture and appliances(2)	Other durables sales(2)	Real money supply (millions of 1981 dollars)	Toronto stock market (1975 = 1000)
Année et mois	Indice composite (1981 = 100)	Indice composite (1981 = 100) non lissé	Meubles et articles ménagers(2)	Ventes d'autres durables(2)	Offre de monnaie (millions de dollars de 1981)	Bourse de Toronto (1975 = 1000)
D	99958	99947	99964	99965	99962	99967
1989 A	144.6	145.7	13,076	45,847	26,041	3,799
S	144.9	146.6	13,124	45,788	25,933	3,867
O	145.3	146.5	13,165	45,808	25,903	3,914
N	145.7	146.5	13,176	45,895	25,864	3,946
D	146.0	146.8	13,128	46,043	25,838	3,967
1990 J	146.0	144.0	13,093	46,309	25,778	3,945
F	145.7	144.4	13,062	46,453	25,744	3,897
M	145.4	144.0	13,033	46,616	25,564	3,834
A	144.8	142.6	12,979	46,448	25,372	3,731
M	144.2	143.3	12,901	46,061	25,124	3,651
J	143.9	144.1	12,827	45,639	24,869	3,589
J	143.6	143.1	12,741	45,220	24,551	3,550
A	143.3	142.4	12,662	44,874	24,289	3,499
S	142.6	139.7	12,597	44,514	24,086	3,424
O	141.8	139.4	12,525	44,106	23,967	3,334
N	140.7	137.5	12,452	43,591	23,930	3,256
D	139.7	137.9	12,595	42,941	23,946	3,211
1991 J	138.3	133.4	12,329	42,437	23,914	3,193
F	137.1	135.8	12,065	42,107	23,883	3,218
M	136.4	136.8	11,871	41,835	23,843	3,271
A	136.5	140.9	11,783	41,827	23,841	3,328
M	137.4	142.4	11,754	41,997	23,843	3,391
J	138.7	142.8	11,749	42,398	23,838	3,438
J	140.1	143.9	11,773	42,912	23,872	3,479
A	141.5	144.2	11,825	43,071	23,900	3,508

- (1) Smoothed.
(1) Lissé.
(2) At annual rates.
(2) Aux taux annuels.

Leading indicator

L'indicateur avancé

Annual percent change
Variation annuelle en pourcentage



1.22

Leading indicators(1) - concluded

Indicateurs avancés(1) - fin

Year and month		Manufacturing Fabrication			House spending index (1981 = 100)		U.S. index (1967 = 100)
		New orders durables (millions of 1981 dollars)	Ratio of shipments to stocks	Average work week	Business and personal services employment (thousands)		
Année et mois		Nouvelles commandes durables (millions de dollars de 1981)	Ratio des livraisons aux stocks	Heures moyennes de travail par semaine	Emploi dans les services aux entreprises et aux personnes (milliers)	Indice des dépenses en logement (1981 = 100)	Indice des E.-U. (1967 = 100)
D		99963	99966	99959	99968	99960	99961
1989	A	10,208	1.47	38.6	1,714	137.3	193.6
	S	10,209	1.47	38.6	1,716	138.2	193.5
	O	10,262	1.47	38.6	1,718	140.2	193.4
	N	10,266	1.48	38.6	1,723	142.9	193.3
	D	10,249	1.48	38.6	1,729	145.7	193.4
1990	J	10,033	1.46	38.6	1,737	147.6	193.5
	F	9,780	1.44	38.5	1,750	147.9	193.4
	M	9,585	1.43	38.5	1,762	146.3	193.5
	A	9,425	1.42	38.4	1,773	141.9	193.5
	M	9,444	1.42	38.3	1,780	136.6	193.7
	J	9,558	1.42	38.3	1,788	131.1	194.1
	J	9,719	1.43	38.3	1,795	126.2	194.4
	A	9,835	1.44	38.3	1,796	122.0	194.3
	S	9,834	1.44	38.3	1,793	117.3	193.8
	O	9,777	1.44	38.2	1,787	113.3	192.9
	N	9,552	1.44	38.1	1,780	109.7	191.5
	D	9,313	1.42	38.0	1,771	107.0	189.9
1991	J	9,051	1.39	37.9	1,763	103.2	188.4
	F	8,746	1.37	37.8	1,758	100.8	187.4
	M	8,492	1.34	37.6	1,756	100.8	187.0
	A	8,449	1.33	37.5	1,760	104.2	187.1
	M	8,482	1.34	37.5	1,767	110.3	187.6
	J	8,628	1.36	37.6	1,772	117.3	188.5
	J	8,731	1.38	37.7	1,776	124.4	189.8
	A	8,884	1.41	37.8	1,785	128.2	191.2

(1) Smoothed.

(1) Lissé.

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

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

1.23

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

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

Year and quarter		Total funds raised	By sector Par secteur				Other levels of governments Autres administrations publiques
			Persons Particuliers	Private corporations Sociétés privées	Government business enterprises Entreprises publiques	Federal government Administration fédérale	
Année et trimestre		Demande totale de capitaux					
D		153070	153099	153105	153112	153057	153062
1987		107,386	40,720	31,838	1,259	24,398	9,171
1988		119,035	40,727	40,055	1,067	29,120	8,066
1989		121,785	40,735	50,902	1,485	19,936	8,727
1990		102,192	28,834	33,328	10,078	20,514	9,438
1988	3	25,733	11,701	10,928	-49	1,225	1,928
	4	34,902	11,614	5,838	875	12,784	3,791
1989	1	27,013	8,409	13,499	914	2,209	1,982
	2	35,283	10,699	15,454	458	6,728	1,944
	3	26,754	9,303	13,549	18	2,509	1,375
	4	32,735	12,324	8,400	95	8,490	3,426
1990	1	22,329	6,335	11,969	3,014	-184	1,195
	2	26,003	9,439	9,131	2,539	2,081	2,813
	3	25,068	5,729	8,400	1,528	7,718	1,693
	4	28,792	7,331	3,828	2,997	10,899	3,737
1991	1	28,066	2,735	8,909	4,434	7,506	4,482
	2	27,789	7,044	2,656	1,460	8,132	8,497

Source: Financial Flow Accounts, (Catalogue 13-214), Statistics Canada. Contact: V. Thibault (951-1804).

Source: Comptes des flux financiers, (n° 13-214 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: V. Thibault (951-1804).

Labour markets

Marchés du travail

Table

- 2.1 Labour force summary
- 2.2 Employed by sex and age
- 2.3 Employment by industry
- 2.4 Unemployed by sex and age
- 2.5 Participation rates by sex and age
- 2.6 Unemployment rates
- 2.7 Unemployment insurance
- 2.8 Time lost in work stoppages

- 2.9 Total number of employees, by industry
- 2.10 Labour income, by industry
- 2.11 Average weekly earnings
- 2.12 Average hourly earnings
- 2.13 Average hourly earnings
(fixed-weighted)
- 2.14 Average weekly hours
- 2.15 Wage settlements

Note: Only labour force survey data is seasonally adjusted

Tableau

- 2.1 Sommaire de la population active
- 2.2 Personnes occupées par âge et sexe
- 2.3 Emploi selon la branche d'activité
- 2.4 Chômeurs par âge et sexe
- 2.5 Taux d'activité par âge et sexe
- 2.6 Taux de chômage
- 2.7 Assurance-chômage
- 2.8 Journées de travail perdues dans les conflits de travail

- 2.9 Nombre total de salariés, par industrie
- 2.10 Revenu du travail, par industrie
- 2.11 Rémunération hebdomadaire moyenne
- 2.12 Rémunération horaire moyenne
- 2.13 Rémunération horaire moyenne
(rémunération à pondération fixe)
- 2.14 Heures hebdomadaires moyennes
- 2.15 Règlements salariaux

Nota: Seules les données de l'enquête sur la population active sont désaisonnalisées

2.1 Labour force summary (thousands of persons)

Sommaire de la population active (milliers de personnes)

Annual average and month	Total labour force	Employed	Paid workers non-agriculture	Full-time employment	Part-time employment	Unemployed	Not in the labour force	Participation rate(1)	Unemployment rate(2)
Moyenne annuelle et mois	Population active	Personnes occupées	Travailleurs non-agricole rémunérés	Emploi à plein temps	Emploi à temps partiel	Chômeurs	Inactifs	Taux d'activité(1)	Taux de chômage(2)
D	767606	767608	772015	776144	776147	767609	769732	767610	767611
1988	13,275	12,245	10,891	10,363	1,882	1,031	6,615	66.7	7.8
1989	13,503	12,486	11,147	10,598	1,888	1,018	6,637	67.0	7.5
1990	13,681	12,572	11,147	10,640	1,932	1,109	6,749	67.0	8.1
1989 O	13,545	12,538	11,183	10,632	1,911	1,007	6,744	67.0	7.4
N	13,593	12,572	11,239	10,648	1,932	1,021	6,779	67.1	7.5
D	13,594	12,566	11,230	10,666	1,911	1,028	6,886	67.1	7.6
1990 J	13,649	12,601	11,273	10,690	1,903	1,048	6,922	67.3	7.7
F	13,652	12,615	11,282	10,716	1,905	1,037	6,897	67.2	7.6
M	13,574	12,596	11,271	10,664	1,924	978	6,921	66.7	7.2
A	13,633	12,638	11,297	10,717	1,928	995	6,896	66.9	7.3
M	13,641	12,591	11,225	10,681	1,919	1,050	6,633	66.9	7.7
J	13,642	12,600	11,195	10,666	1,920	1,042	6,482	66.8	7.6
J	13,697	12,606	11,189	10,669	1,930	1,091	6,298	67.0	8.0
A	13,708	12,558	11,143	10,622	1,938	1,150	6,366	67.0	8.4
S	13,745	12,579	11,200	10,630	1,939	1,166	6,769	67.1	8.5
O	13,777	12,552	11,158	10,608	1,950	1,225	6,815	67.1	8.9
N	13,736	12,487	11,079	10,544	1,951	1,249	6,932	66.8	9.1
D	13,721	12,440	11,047	10,476	1,972	1,281	7,062	66.7	9.3
1991 J	13,671	12,350	10,973	10,371	1,972	1,321	7,192	66.4	9.7
F	13,688	12,289	10,901	10,294	1,993	1,399	7,151	66.4	10.2
M	13,733	12,291	10,881	10,315	1,971	1,442	7,060	66.5	10.5
A	13,728	12,330	10,883	10,309	2,019	1,398	7,117	66.4	10.2
M	13,777	12,364	10,938	10,355	2,007	1,413	6,821	66.5	10.3
J	13,804	12,351	10,916	10,309	2,028	1,453	6,658	66.6	10.5
J	13,807	12,358	10,927	10,247	2,126	1,449	6,516	66.5	10.5
A	13,800	12,338	10,933	10,249	2,100	1,462	6,608	66.4	10.6
S	13,776	12,366	10,955	10,314	2,030	1,410	7,074	66.2	10.2
O	13,810	12,390	10,984	10,357	2,031	1,420	7,087	66.3	10.3

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

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

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

(2) 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.

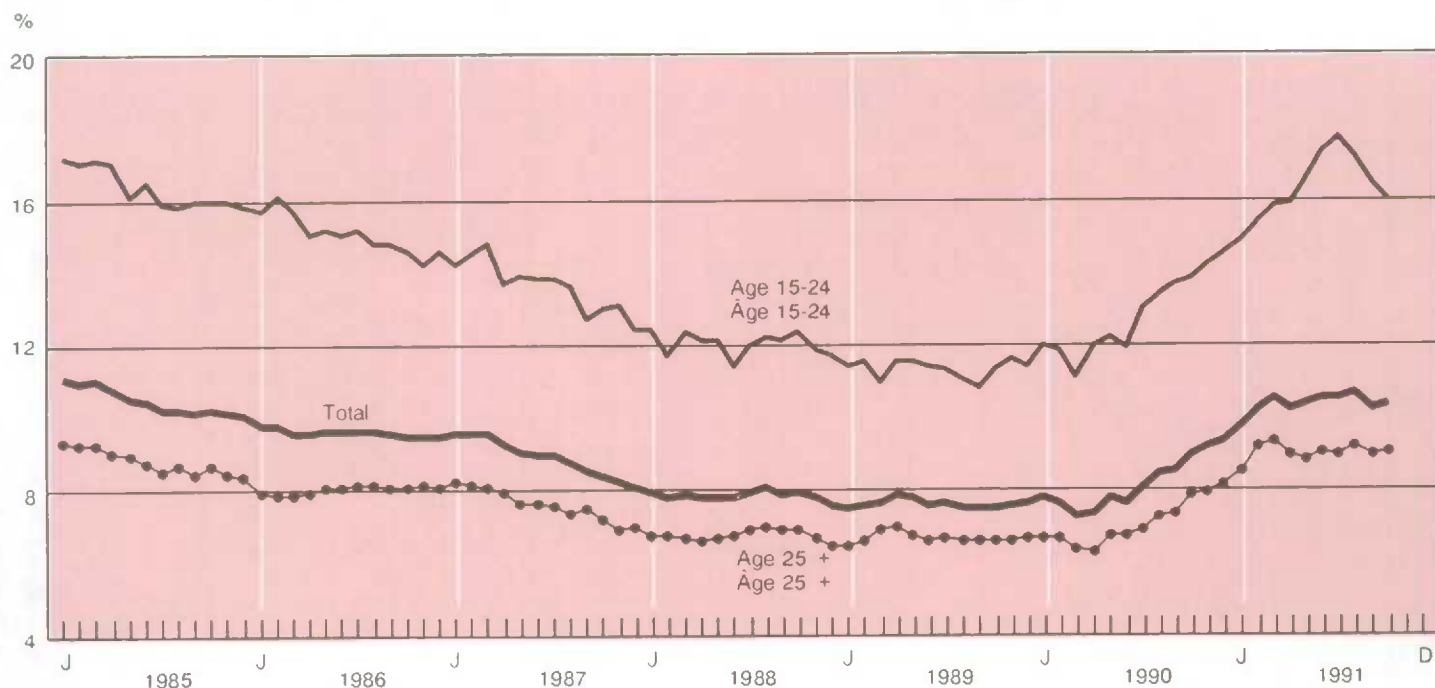
Nota: Ne comprend pas les pensionnaires des institutions, les membres des Forces armées, les Indiens vivant dans les réserves ni les résidents du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

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

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

Unemployment rate

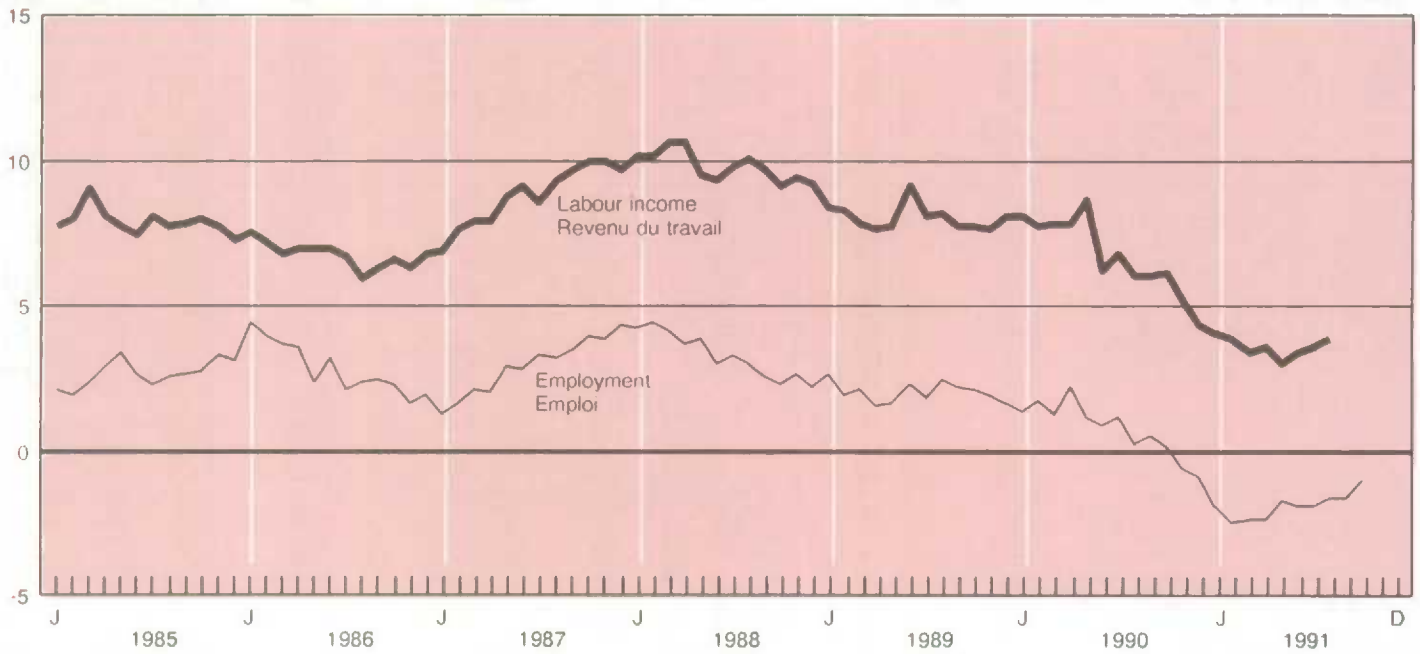
Taux de chômage



Employment and labour income

Emploi et revenu du travail

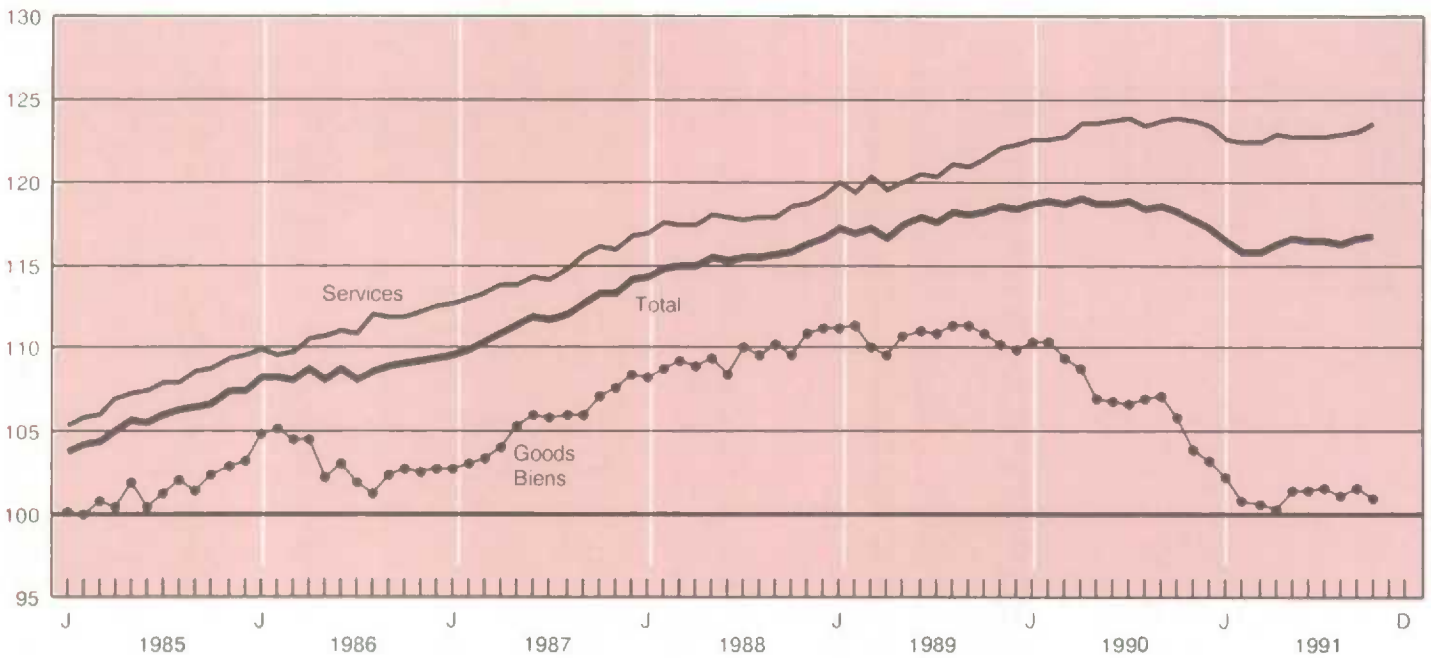
Annual percent change
Variation annuelle en pourcentage



Employment in goods and services

Emploi dans les biens et services

Index 1982 = 100
Indice 1982 = 100



2.2

Employed by sex and age (thousands of persons)

Personnes occupées par âge et sexe (milliers de personnes)

Annual average and month Moyenne annuelle et mois	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
D	767608	767683	767750	767620	767695	767762	767584	767654	767728
1988	12,245	6,876	5,368	2,388	1,241	1,147	9,857	5,636	4,221
1989	12,486	6,977	5,508	2,372	1,234	1,138	10,114	5,743	4,371
1990	12,572	6,948	5,624	2,254	1,165	1,089	10,318	5,783	4,535
1989 O	12,538	6,992	5,546	2,346	1,222	1,124	10,192	5,770	4,422
N	12,572	6,988	5,584	2,345	1,221	1,124	10,227	5,767	4,460
D	12,566	6,962	5,604	2,335	1,210	1,125	10,231	5,752	4,479
1990 J	12,601	6,987	5,614	2,322	1,206	1,116	10,279	5,781	4,498
F	12,615	6,989	5,628	2,313	1,194	1,119	10,302	5,795	4,507
M	12,596	6,981	5,615	2,295	1,191	1,104	10,301	5,790	4,511
A	12,638	6,992	5,646	2,288	1,190	1,098	10,350	5,802	4,548
M	12,591	6,960	5,631	2,267	1,172	1,095	10,324	5,788	4,536
J	12,600	6,960	5,640	2,260	1,165	1,095	10,340	5,795	4,545
J	12,606	6,959	5,647	2,236	1,149	1,087	10,370	5,810	4,560
A	12,558	6,930	5,628	2,219	1,141	1,078	10,339	5,789	4,550
S	12,579	6,943	5,636	2,233	1,156	1,077	10,346	5,787	4,559
O	12,552	6,947	5,605	2,224	1,154	1,070	10,328	5,793	4,535
N	12,487	6,879	5,608	2,207	1,136	1,071	10,280	5,743	4,537
D	12,440	6,844	5,596	2,185	1,123	1,062	10,255	5,721	4,534
1991 J	12,350	6,789	5,561	2,157	1,100	1,057	10,193	5,689	4,504
F	12,289	6,739	5,550	2,140	1,084	1,056	10,149	5,655	4,494
M	12,291	6,717	5,574	2,113	1,064	1,049	10,178	5,653	4,525
A	12,330	6,747	5,583	2,102	1,069	1,033	10,228	5,678	4,550
M	12,364	6,751	5,613	2,100	1,056	1,044	10,264	5,695	4,569
J	12,351	6,750	5,601	2,070	1,045	1,025	10,281	5,705	4,576
J	12,358	6,752	5,606	2,073	1,042	1,031	10,285	5,710	4,575
A	12,338	6,737	5,601	2,065	1,040	1,025	10,273	5,697	4,576
S	12,366	6,778	5,588	2,086	1,066	1,020	10,280	5,712	4,568
O	12,390	6,775	5,615	2,086	1,059	1,027	10,304	5,716	4,588

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

2.3

Employment by industry (thousands of persons)

Emploi par industrie (milliers de personnes)

Year and month Année et mois	Non agricultural	Other primary	Manufac-turing	Construc-tion	Transportation, communication and other utilities	Trade	Finance, insurance and real estate	Services	Public adminis-tration
	Non agricole	Autres industries primaires	Industries manufac-turières	Construc-tion	Transports, communi-cations et autres services publics	Commerce	Finances, assurances et affaires immobilières	Services	Administration publique
D	772021	772018	772017	772018	772019	772010	772011	772012	772013
1988	11,801	294	2,104	726	904	2,168	728	4,062	815
1989	12,057	288	2,126	764	961	2,186	733	4,150	850
1990	12,143	283	2,001	778	951	2,247	755	4,299	831
1989 O	12,110	286	2,107	782	986	2,183	748	4,191	831
N	12,148	271	2,105	791	969	2,198	742	4,247	829
D	12,150	277	2,095	792	964	2,217	747	4,241	829
1990 J	12,187	287	2,086	801	956	2,218	756	4,257	831
F	12,194	290	2,089	798	956	2,236	745	4,265	819
M	12,182	286	2,051	807	949	2,245	741	4,275	826
A	12,205	298	2,016	802	954	2,233	747	4,314	841
M	12,172	290	1,970	800	960	2,244	746	4,315	827
J	12,159	282	1,993	772	947	2,249	748	4,336	826
J	12,167	274	1,983	793	946	2,248	757	4,345	825
A	12,126	277	2,004	775	957	2,230	747	4,316	828
S	12,165	277	2,004	777	940	2,258	755	4,309	849
O	12,123	276	1,973	767	948	2,284	763	4,288	832
N	12,043	280	1,931	729	945	2,269	774	4,289	833
D	11,999	279	1,913	727	951	2,249	780	4,273	833
1991 J	11,904	281	1,909	689	945	2,210	757	4,293	813
F	11,847	279	1,853	706	929	2,177	757	4,329	816
M	11,832	279	1,851	687	923	2,173	756	4,352	801
A	11,871	277	1,853	683	916	2,170	755	4,406	804
M	11,905	282	1,871	693	904	2,167	748	4,407	813
J	11,889	289	1,863	699	907	2,170	745	4,390	818
J	11,895	283	1,866	714	904	2,190	742	4,387	814
A	11,892	280	1,869	705	903	2,153	761	4,406	822
S	11,913	281	1,890	690	903	2,158	766	4,395	841
O	11,943	281	1,874	686	924	2,153	766	4,404	876

2.4

Unemployed by sex and age (thousands of persons)

Chômeurs par âge et sexe (milliers de personnes)

Annual average and month Moyenne annuelle et mois	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
D	767609	767684	767751	767621	767696	767585	767585	767655	767729
1988	1,031	546	485	326	184	142	705	362	343
1989	1,018	548	470	303	175	128	715	373	342
1990	1,109	613	496	330	189	140	779	424	355
1989 O	1,007	541	466	299	172	127	708	369	339
N	1,021	560	461	307	181	126	714	379	335
D	1,028	556	472	301	174	127	727	382	345
1990 J	1,048	575	473	316	187	129	732	388	344
F	1,037	564	473	310	178	132	727	386	341
M	978	538	440	287	162	125	691	376	315
A	995	546	449	311	172	139	684	374	310
M	1,050	572	478	314	178	136	736	394	342
J	1,042	573	469	304	171	133	738	402	336
J	1,091	601	490	333	190	143	758	411	347
A	1,150	641	509	343	202	141	807	439	368
S	1,166	652	514	353	206	147	813	446	367
O	1,225	670	555	357	204	153	868	466	402
N	1,249	708	541	364	212	152	885	496	389
O	1,281	729	552	372	218	154	909	511	398
1991 J	1,321	748	573	379	222	157	942	526	416
F	1,399	817	582	389	238	151	1,010	579	431
M	1,442	829	613	397	236	161	1,045	593	452
A	1,398	813	585	398	241	157	1,000	572	428
M	1,413	821	592	418	255	163	995	566	429
J	1,453	835	618	432	262	170	1,021	573	448
J	1,449	823	626	445	276	169	1,004	547	457
A	1,462	841	621	429	268	161	1,033	573	460
S	1,410	809	601	409	247	162	1,001	562	439
O	1,420	820	600	397	245	152	1,023	575	448

See footnotes, Table 2.1.

Voir renvois, tableau 2.1.

2.5

Participation rates by sex and age

Taux d'activité par âge et sexe

Annual average and month Moyenne annuelle et mois	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
D	767610	767685	767752	767622	767697	767763	767586	767656	767730
1988	66.7	76.6	57.4	69.6	72.2	66.9	66.0	77.7	55.2
1989	67.0	76.7	57.9	70.2	73.0	67.4	66.3	77.6	55.8
1990	67.0	75.9	58.4	68.9	71.1	66.6	66.5	77.1	56.7
1989 O	67.0	76.4	58.0	69.9	72.6	67.0	66.3	77.3	56.0
N	67.1	76.5	58.2	70.2	73.1	67.1	66.4	77.3	56.3
D	67.1	76.1	58.5	69.8	72.3	67.3	66.4	77.0	56.5
1990 J	67.3	76.5	58.5	70.0	72.9	67.0	66.6	77.3	56.7
F	67.2	76.3	58.6	69.7	71.8	67.5	66.6	77.4	56.6
M	66.7	75.9	58.1	68.7	70.9	66.4	66.3	77.0	56.3
A	66.9	75.9	58.4	69.2	71.4	66.9	66.4	77.0	56.5
M	66.9	75.8	58.4	68.8	70.9	66.6	66.5	77.0	56.7
J	66.8	75.7	58.4	68.4	70.2	66.6	66.5	77.0	56.6
J	67.0	75.9	58.6	68.6	70.4	66.7	66.7	77.2	56.8
A	67.0	75.9	58.5	68.5	70.6	66.2	66.7	77.1	56.9
S	67.1	76.0	58.6	69.1	71.7	66.5	66.6	77.1	56.9
O	67.1	76.1	58.6	69.0	71.5	66.5	66.7	77.2	56.9
N	66.8	75.7	58.4	68.8	71.0	66.6	66.4	76.8	56.7
D	66.7	75.5	58.3	68.5	70.7	66.3	66.3	76.6	56.6
1991 J	66.4	75.0	58.1	68.0	69.7	66.2	66.0	76.3	56.4
F	66.4	75.1	58.0	67.8	69.7	65.8	66.1	76.4	56.4
M	66.5	75.0	58.5	67.3	68.6	66.0	66.3	76.4	56.9
A	66.4	75.0	58.2	67.1	69.1	65.0	66.2	76.3	56.8
M	66.5	75.0	58.5	67.6	69.2	65.9	66.3	76.3	56.9
J	66.6	75.0	58.5	67.1	68.9	65.3	66.4	76.4	57.1
J	66.5	74.8	58.6	67.6	69.6	65.6	66.2	76.0	57.1
A	66.4	74.7	58.4	67.0	69.1	64.8	66.2	76.1	57.1
S	66.2	74.7	58.0	67.0	69.3	64.7	66.0	76.0	56.7
O	66.3	74.7	58.2	66.7	68.9	64.5	66.2	76.1	56.9

See footnotes, Table 2.1.

Voir renvois, tableau 2.1.

2.6

Unemployment rates

Taux de chômage

Annual average and month Moyenne annuelle et mois	Total			15-24 years 15 à 24 ans			25 years and over 25 ans et plus		
	Both sexes Les deux sexes	Men Hommes	Women Femmes	Both sexes Les deux sexes	Men Hommes	Women Femmes	Both sexes Les deux sexes	Men Hommes	Women Femmes
D	767611	767686	767753	767623	767698	767764	767587	767657	767731
1988	7.8	7.4	8.3	12.0	12.9	11.0	6.7	6.0	7.5
1989	7.5	7.3	7.9	11.3	12.4	10.1	6.6	6.1	7.3
1990	8.1	8.1	8.1	12.8	14.0	11.4	7.0	6.8	7.3
1989 O	7.4	7.2	7.8	11.3	12.3	10.2	6.5	6.0	7.1
N	7.5	7.4	7.6	11.6	12.9	10.1	6.5	6.2	7.0
D	7.6	7.4	7.8	11.4	12.6	10.1	6.6	6.2	7.2
1990 J	7.7	7.6	7.8	12.0	13.4	10.4	6.6	6.3	7.1
F	7.6	7.5	7.8	11.8	13.0	10.6	6.6	6.2	7.0
M	7.2	7.2	7.3	11.1	12.0	10.2	6.3	6.1	6.5
A	7.3	7.2	7.4	12.0	12.6	11.2	6.2	6.1	6.4
M	7.7	7.6	7.8	12.2	13.2	11.0	6.7	6.4	7.0
J	7.6	7.6	7.7	11.9	12.8	10.8	6.7	6.5	6.9
J	8.0	7.9	8.0	13.0	14.2	11.6	6.8	6.6	7.1
A	8.4	8.5	8.3	13.4	15.0	11.6	7.2	7.0	7.5
S	8.5	8.6	8.4	13.7	15.1	12.0	7.3	7.2	7.5
O	8.9	8.8	9.0	13.8	15.0	12.5	7.8	7.4	8.1
N	9.1	9.3	8.8	14.2	15.7	12.4	7.9	7.9	7.9
D	9.3	9.6	9.0	14.5	16.3	12.7	8.1	8.2	8.1
1991 J	9.7	9.9	9.3	14.9	16.8	12.9	8.5	8.5	8.5
F	10.2	10.8	9.5	15.4	18.0	12.5	9.1	9.3	8.8
M	10.5	11.0	9.9	15.8	18.2	13.3	9.3	9.5	9.1
A	10.2	10.8	9.5	15.9	18.4	13.2	8.9	9.2	8.6
M	10.3	10.8	9.5	16.6	19.5	13.5	8.8	9.0	8.6
J	10.5	11.0	9.9	17.3	20.0	14.2	9.0	9.1	8.9
J	10.5	10.9	10.0	17.7	20.9	14.1	8.9	8.7	9.1
A	10.6	11.1	10.0	17.2	20.5	13.6	9.1	9.1	9.1
S	10.2	10.7	9.7	16.4	18.8	13.7	8.9	9.0	8.8
O	10.3	10.8	9.7	16.0	18.8	12.9	9.0	9.1	8.9

Source: See footnotes, Table 2.1.

Source: Voir renvois, tableau 2.1.

2.7

Unemployment insurance (unadjusted)

Assurance-chômage (non désaisonnalisée)

Year and month Année et mois	Persons covered by unemployment insurance (thousands) Personnes visées par l'assurance-chômage (milliers)	Beneficiaries Bénéficiaires		Initial and renewal claims received Demandes initiales et renouvelées	Benefits data Prestations	
		All Ensemble	Regular benefits(1) Prestations régulières(1)		Number of weeks paid Nombre de semaines de prestations	Average weekly payment (dollars) Prestation hebdomadaire moyenne (dollars)
D	1248	730563	736531	730185	730367	730465
1989	12,410	1,029,687	888,909	3,215,190	53,399,320	215.61
1990	12,542	1,120,812	963,895	3,694,700	57,052,790	230.91
1989 A	12,759	921,230	884,300	227,160	4,372,070	212.07
S	12,271	813,880	880,610	245,040	3,461,880	212.50
O	12,316	862,040	886,250	312,360	3,850,490	214.97
N	12,377	981,580	893,820	365,970	3,938,000	218.95
D	12,403	1,100,990	897,460	332,590	4,452,700	226.98
1990 J	12,371	1,256,110	899,440	388,850	5,543,510	232.07
F	12,437	1,255,490	892,870	230,860	5,149,900	233.95
M	12,459	1,242,110	896,020	255,570	5,289,600	233.07
A	12,513	1,200,780	904,770	229,570	5,131,640	233.67
M	12,641	1,078,610	932,380	249,240	5,074,210	230.16
J	12,748	980,880	936,900	254,250	4,094,280	224.44
J	12,882	1,029,300	989,910	317,420	4,270,250	225.46
A	12,807	1,028,350	972,920	253,710	4,592,760	228.27
S	12,398	909,170	977,570	277,830	3,825,080	228.10
O	12,426	995,630	1,010,890	390,040	4,609,490	230.36
N	12,372	1,141,410	1,046,290	460,070	4,555,680	232.38
D	12,454	1,331,900	1,106,780	387,290	4,916,390	239.04
1991 J	12,359	1,521,250	1,135,520	452,740	7,319,350	244.29
F	12,402	1,579,810	1,177,910	299,570	6,456,020	246.35
M	12,458	1,611,840	1,208,890	282,980	6,536,100	244.94
A	12,523	1,583,020	1,232,290	297,030	7,219,190	244.65
M	12,708	1,418,600	1,212,070	267,460	6,599,050	243.81
J	12,795	1,289,940	1,203,890	255,930	5,425,750	237.56
J	12,857	1,224,840	1,169,010	342,370	5,964,440	237.82
A	12,842	1,231,190	1,164,690	236,480	5,305,610	240.41

(1) Seasonally adjusted - Désaisonnalisé.

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).

Year and month	Total(2)	Mines, quarries, oil wells	Manufacturing	Construction	Transportation	Trade	Community, business and personal service industries
Année et mois	Total(2)	Mines, carrières et puits de pétrole	Industries	Bâtiments et travaux publics	Transport	Commerce	Services socio-culturels, commerciaux et personnels
D	1601	1604	1605	1626	1627	1628 + 1629	1630
1989	3,724	187	1,211	134	473	203	1,427
1990	5,154	411	2,474	1,150	400	170	549
1989							
J	359	28	126	3	10	21	163
J	249	43	96	24	14	24	14
A	217	43	53	37	26	24	18
S	898	35	41	11	18	15	769
O	247	20	47	1	41	16	117
N	397	2	71	0	177	11	135
D	190	1	46	0	104	7	33
1990							
J	134	6	40	0	61	9	17
F	164	15	43	0	75	8	23
M	199	11	61	2	69	7	49
A	304	7	72	97	75	8	45
M	617	26	79	395	27	11	79
J	803	28	73	585	8	21	89
J	300	53	124	66	10	18	28
A	603	85	464	3	10	16	25
S	728	81	551	2	34	11	49
O	695	47	538	0	10	22	78
N	428	29	309	0	11	21	58
D	180	24	120	0	9	18	9
1991							
J	278	24	69	0	8	17	156
F	187	22	77	0	7	9	63
M	188	29	70	0	4	7	74
A	136	31	66	1	3	6	26
M	185	17	45	7	2	24	86
J	116	13	48	1	5	18	28

(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 are published 45 days after the end of reference month. - 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.

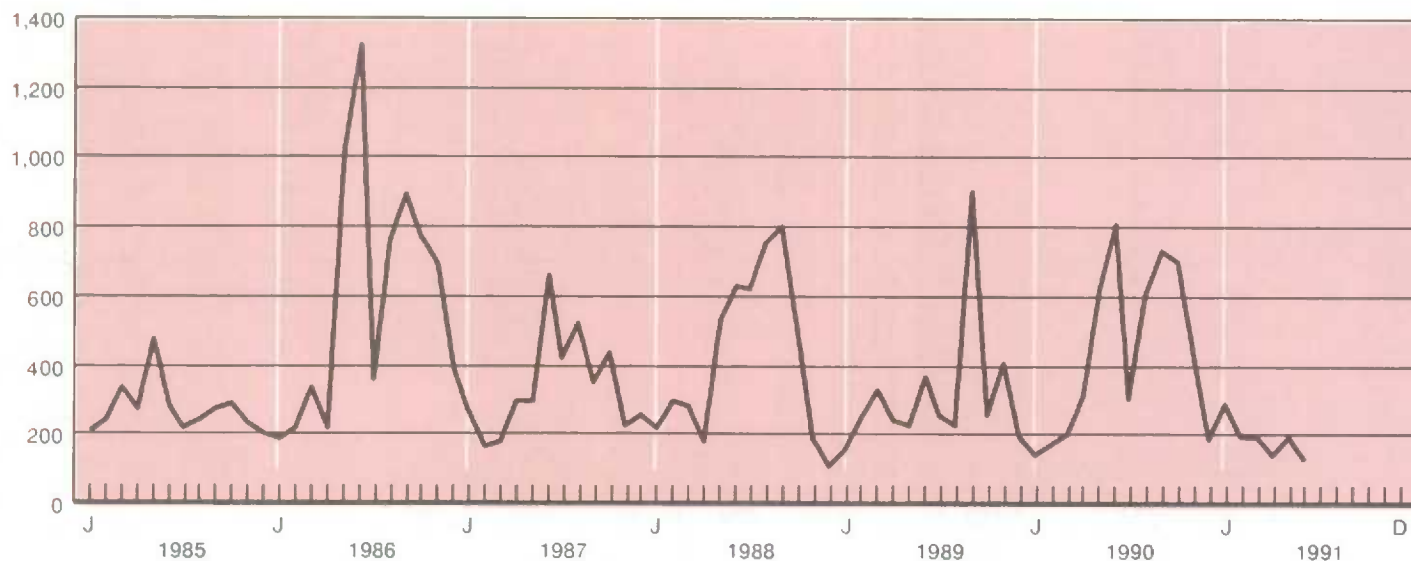
(2) The total includes all work stoppages. The agriculture, forestry, fishing and trapping, finance, insurance and real estate and public administration and defence industries are not shown separately. Should strikes occur in these industries, the time lost also will be shown in the total. - Le total tient compte de tous les arrêts de travail. L'agriculture, les forêts, les pêches et le piégeage, 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 également été comprises dans le total.

Source: Research Bulletin, Labour Canada. - Source: Bulletin de recherche, Travail Canada.

Work stoppages

Arrêt de travail

Thousands of days
Milliers de jours



2.9

Total number of employees, by industry
(thousands), unadjustedNombre total de salariés, par industrie
(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	
1988	10,107	2,622	60	157	1,920	976	943	485	
1989	10,339	2,664	60	151	1,936	984	952	517	
1990	10,151	2,479	53	148	1,794	930	864	484	
1989	A	10,423	2,809	70	155	1,982	1,014	968	602
	S	10,483	2,766	70	152	1,952	992	960	592
	O	10,497	2,735	66	151	1,937	980	957	582
	N	10,426	2,640	59	146	1,906	964	942	529
	D	10,155	2,506	51	143	1,851	928	923	460
1990	J	10,039	2,447	49	145	1,825	924	901	429
	F	10,053	2,426	46	144	1,812	924	888	424
	M	10,109	2,430	43	146	1,807	920	887	434
	A	10,150	2,464	39	142	1,820	930	890	461
	M	10,325	2,544	51	151	1,851	953	897	491
	J	10,391	2,597	62	153	1,866	971	895	516
	J	10,210	2,600	62	151	1,835	958	877	552
	A	10,164	2,594	62	151	1,825	965	860	557
	S	10,257	2,542	63	150	1,785	939	846	543
	O	10,246	2,485	57	148	1,756	916	839	524
	N	10,087	2,361	51	146	1,695	891	804	469
	D	9,783	2,253	46	145	1,651	862	789	412
1991	J	9,582	2,163	45	148	1,609	853	756	361
	F	9,497	2,126	47	145	1,579	835	744	355
	M	9,459	2,115	44	148	1,565	823	743	357
	A	9,479	2,144	40	143	1,577	834	743	384
	M	9,680	2,234	50	147	1,599	848	751	438
	J	9,655	2,271	57	149	1,611	843	768	454
	J	9,471	2,268	59	156	1,592	841	752	461
	A	9,416	2,269	61	156	1,598	852	746	454
Annual average and month	Services producing industries(1)	Transportation, communication and other utilities	Trade	Finance, insurance, and real estate	Community, business and personal services	Public admin- istration			
Moyenne annuelle et mois	Industries productrices de services(1)	Transport, communication et autres services publics	Commerce	Finances, assurances et affaires immobilières	Services socio- culturels, commerciaux et personnels	Administration publique			
L	166	167	196	238	251	307			
1988	7,485	822	1,840	643	3,504	676			
1989	7,675	851	1,863	646	3,621	694			
1990	7,673	858	1,858	650	3,604	703			
1989	A	7,614	858	1,879	651	718			
	S	7,718	874	1,859	643	700			
	O	7,761	874	1,880	647	692			
	N	7,786	859	1,902	650	690			
	D	7,650	856	1,891	646	683			
1990	J	7,591	852	1,841	641	682			
	F	7,627	848	1,823	641	690			
	M	7,679	850	1,839	644	698			
	A	7,687	849	1,863	640	697			
	M	7,782	868	1,894	644	710			
	J	7,794	879	1,905	651	724			
	J	7,610	861	1,866	651	728			
	A	7,569	856	1,864	654	722			
	S	7,716	866	1,848	658	703			
	O	7,761	866	1,856	664	699			
	N	7,726	855	1,860	662	695			
	D	7,529	846	1,838	647	693			
1991	J	7,419	818	1,747	639	692			
	F	7,371	810	1,688	634	696			
	M	7,345	808	1,667	632	704			
	A	7,334	808	1,656	632	703			
	M	7,446	822	1,682	642	756			
	J	7,384	848	1,672	652	740			
	J	7,203	834	1,658	656	734			
	A	7,147	838	1,642	645	731			

(1) Services include electric utilities.

(1) Les services incluent l'électricité.

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

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

2.10

Labour income, by industry (millions of dollars)

Revenu 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
1987	2,422	2,145	6,553	54,397	16,766
1988	2,480	2,314	7,423	59,232	19,662
1989	2,572	2,496	7,654	62,669	22,417
1990	2,672	2,474	7,954	63,083	23,767
1989					
A	218	211	641	5,262	1,903
S	220	206	639	5,277	1,912
O	222	211	640	5,276	1,909
N	222	211	644	5,319	1,947
D	221	208	649	5,353	1,948
1990					
J	215	209	653	5,256	2,007
F	216	206	652	5,311	1,989
M	223	208	650	5,330	2,021
A	218	219	653	5,323	2,033
M	220	210	675	5,319	1,971
J	217	210	660	5,309	1,942
J	225	209	655	5,278	1,993
A	227	205	656	5,229	1,993
S	226	203	663	5,204	1,995
O	225	201	676	5,193	1,980
N	234	196	680	5,153	1,933
D	226	197	682	5,180	1,910
1991					
J	224	197	682	5,119	1,878
F	227	209	676	5,071	1,914
M	233	211	686	5,078	1,863
A	229	217	672	5,144	1,853
M	232	214	682	5,186	1,892
J	227	213	688	5,204	1,880
J	234	209	694	5,202	1,679
A	233	209	682	5,234	1,870

Year and month	Transportation, communication and utilities	Trade	Finance, insurance and real estate	Community, business and personal services	Public administration	Total labour income(1)	Total labour income(1) (annual percent change)
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)	Total revenu du travail(1) (variation annuelle en pourcentage)
D	5281	5282	5285	5286	5291	5273 + 5296	5273 + 5296
1987	26,263	36,616	22,445	77,676	21,438	295,691	8.8
1988	27,904	40,609	25,207	85,577	22,352	324,551	9.8
1989	30,056	44,322	27,794	92,961	24,145	350,512	8.0
1990	32,006	47,655	29,727	101,101	26,010	373,922	6.7
1989							
A	2,535	3,737	2,353	7,803	2,030	29,560	8.2
S	2,551	3,754	2,356	7,818	2,006	29,619	7.6
O	2,559	3,781	2,369	7,909	2,043	29,768	7.7
N	2,554	3,820	2,395	7,980	2,038	29,990	7.6
D	2,573	3,837	2,424	8,119	2,070	30,286	8.1
1990							
J	2,590	3,857	2,415	8,101	2,084	30,426	8.1
F	2,596	3,879	2,428	8,138	2,096	30,576	7.7
M	2,597	3,920	2,413	8,222	2,116	30,764	7.8
A	2,623	3,924	2,427	8,253	2,121	30,951	7.8
M	2,691	3,936	2,453	8,400	2,321	31,291	8.7
J	2,651	3,941	2,462	8,536	2,164	31,176	6.2
J	2,698	3,983	2,468	8,470	2,158	31,310	6.8
A	2,702	3,995	2,487	8,514	2,186	31,321	6.0
S	2,699	4,025	2,520	8,531	2,180	31,393	6.0
O	2,713	4,074	2,538	8,596	2,184	31,591	6.1
N	2,718	4,065	2,555	8,659	2,209	31,542	5.2
D	2,729	4,058	2,562	8,680	2,191	31,581	4.3
1991							
J	2,748	4,024	2,572	8,712	2,217	31,644	4.0
F	2,783	4,022	2,587	8,761	2,250	31,733	3.8
M	2,765	4,051	2,586	8,834	2,267	31,799	3.4
A	2,768	4,051	2,624	8,901	2,273	32,044	3.5
M	2,794	4,100	2,637	8,941	2,255	32,211	2.9
J	2,838	4,106	2,651	8,952	2,233	32,274	3.5
J	2,806	4,114	2,688	8,987	2,216	32,485	3.8
A	2,813	4,152	2,694	9,012	2,228	32,542	3.9

(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).

2.11

Average weekly earnings (including overtime), unadjusted

Rémunération hebdomadaire moyenne (incluant le temps supplémentaire), non désaisonnalisée

Annual average and month	Industrial aggregate	Goods producing industries	Forestry	Mines, quarries and oil wells	Manufacturing			Construction	
					Industries manufacturières				
Moyenne annuelle et mois	Ensemble des industries	Industries productrices de biens	Forêts	Mines, carrières et puits de pétrole	Total	Non-durable goods	Durable goods	Construction	
					Total	Biens non durables	Biens durables		
L	1241	1242	1243	1246	1267	1329	1268	1399	
1987	442.74	537.22	597.24	726.40	519.54	487.67	554.01	539.37	
1988	463.80	562.87	599.83	771.17	544.73	513.55	577.00	562.69	
1989	486.87	593.48	637.90	821.59	572.93	541.39	605.53	598.55	
1990	512.79	627.49	658.40	866.29	604.16	570.62	640.22	637.75	
1989	A	489.56	592.52	618.30	820.43	569.93	538.50	602.84	605.08
	S	495.31	605.94	621.48	836.07	582.71	548.13	618.44	621.56
	O	496.91	609.86	657.90	839.12	588.60	552.00	622.03	622.55
	N	495.52	610.47	648.79	839.33	589.33	554.17	625.29	619.09
	D	496.59	599.16	631.13	836.83	582.74	552.06	613.58	587.74
1990	J	500.78	614.89	669.60	867.30	592.41	561.29	624.32	619.03
	F	498.64	615.07	642.07	867.71	594.62	563.19	627.36	613.46
	M	502.80	622.84	673.80	861.67	601.20	567.82	635.83	627.64
	A	506.38	625.97	694.55	871.33	601.87	568.43	636.82	639.42
	M	508.13	620.18	630.48	861.10	600.74	567.58	635.96	618.38
	J	513.09	622.08	632.33	853.31	602.69	566.47	641.97	622.52
	J	515.14	620.13	617.08	847.68	595.97	563.23	631.76	638.47
	A	518.67	626.62	614.94	856.11	602.61	569.62	639.60	644.56
	S	520.37	638.73	664.63	869.21	611.04	574.11	652.01	663.09
	O	523.41	644.62	702.55	877.06	616.17	578.67	657.10	667.84
	N	523.12	646.85	700.12	887.43	620.51	586.55	658.16	661.27
	D	523.00	633.36	688.17	877.21	612.65	582.44	645.65	624.53
1991	J	526.30	644.80	706.32	903.70	621.22	590.78	655.53	636.34
	F	528.47	652.17	751.92	904.23	626.16	595.80	660.22	651.62
	M	532.34	651.95	720.19	912.87	627.86	598.55	660.31	640.68
	A	535.38	652.62	727.74	918.31	627.38	600.41	657.65	649.33
	M	536.78	654.96	698.99	919.96	628.04	598.52	661.35	659.48
	J	543.17	654.17	718.63	897.21	630.83	600.48	664.13	649.24
	J	544.15	648.95	697.34	889.42	622.92	592.53	656.92	651.37
	A	546.86	653.95	665.94	894.36	628.28	596.35	664.80	659.89
Annual average and month	Services producing industries	Transportation, communication and other utilities	Trade	Finance, insurance, and real estate	Community, business and personal services	Public administration	Machinery	Electrical products	
Moyenne annuelle et mois	Industries productrices de services	Transport, communication et autres services publics	Commerce	Finances, assurances et affaires immobilières	Services socio-culturels, commerciaux et personnels	Administration publique	Machines	Produits électriques	
L	1406	1407	1436	1478	1491	1547	1299	1312	
1987	409.66	573.03	325.24	486.56	371.03	568.00	555.32	549.19	
1988	429.10	596.81	338.48	510.77	390.51	593.96	576.40	571.83	
1989	449.86	621.06	357.54	531.93	409.57	621.57	605.03	597.64	
1990	475.74	646.94	374.80	539.89	437.96	667.94	650.04	643.88	
1989	A	451.57	631.48	361.39	533.70	406.58	617.92	597.01	594.03
	S	455.66	622.87	362.91	533.43	415.12	632.50	617.07	608.31
	O	457.11	627.94	362.40	532.01	418.64	632.32	624.16	611.96
	N	456.54	621.46	362.68	534.19	418.95	637.67	628.81	623.93
	D	462.99	625.41	367.07	538.97	426.19	645.94	627.63	618.70
1990	J	463.99	632.38	365.05	538.07	426.64	647.13	635.62	634.80
	F	461.61	622.31	365.03	530.45	424.13	652.26	632.74	635.26
	M	464.80	628.96	368.32	535.70	425.58	658.82	651.18	638.68
	A	468.05	638.17	369.54	537.00	430.12	658.88	664.24	639.07
	M	471.50	640.58	372.05	537.30	435.60	655.70	645.95	641.43
	J	476.77	641.66	373.25	540.43	443.26	660.18	649.48	643.05
	J	479.27	659.53	377.48	543.01	440.98	654.25	646.81	636.15
	A	481.67	667.29	378.65	544.84	441.26	664.75	639.30	640.76
	S	481.39	654.15	379.32	543.46	443.93	672.79	659.74	652.81
	O	484.61	663.72	381.68	543.48	444.90	689.04	664.02	661.89
	N	485.31	663.34	380.76	540.84	445.54	702.16	664.56	680.36
	D	489.97	650.56	386.38	543.62	454.11	700.12	651.48	645.81
1991	J	491.75	675.52	379.50	547.88	454.71	694.98	661.62	664.55
	F	492.80	668.96	380.86	549.53	454.70	701.66	663.77	671.91
	M	497.91	674.45	384.23	555.47	460.92	698.49	656.74	650.65
	A	501.11	681.24	388.83	562.23	461.29	703.93	667.92	655.55
	M	501.33	685.28	391.60	567.28	464.89	660.31	668.62	650.87
	J	509.04	681.14	391.78	570.68	473.40	689.76	643.96	647.78
	J	511.14	696.90	392.36	567.35	474.62	683.29	637.30	643.03
	A	512.86	702.15	396.06	574.44	472.81	684.17	662.49	651.60

Source: See Table 2.9.
Source: Voir Tableau 2.9.

2.12

Average hourly earnings, unadjusted

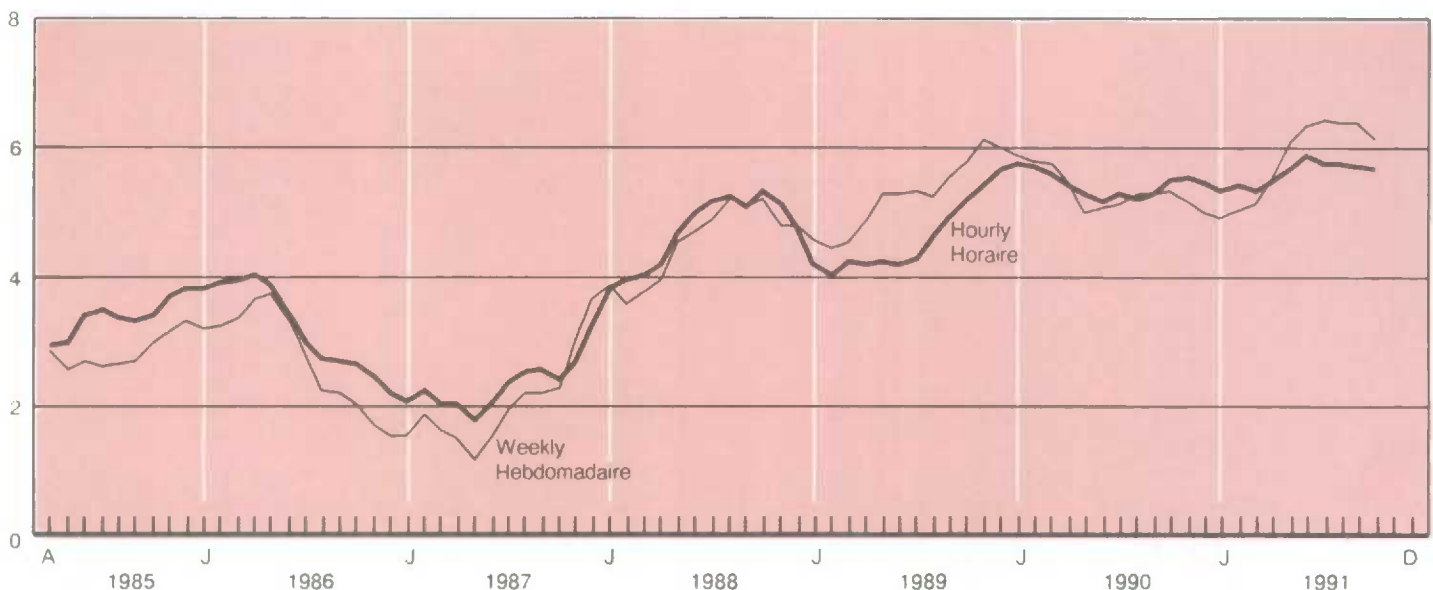
Rémunération horaire moyenne, non
désaisonnalisée

Annual average and month	Industrial aggregate	Goods producing industries	Mines, quarries and oil wells	Manufacturing	Construction	Services producing industries	Transportation, communication and other utilities	Finance, insurance, and real estate	Community, business and personal services
Moyenne annuelle et mois	Ensemble des industries	Industries productrices de biens	Mines, carrières et puits de pétrole	Industries manufacturières	Construction	Industries productives de services	Transport, communication et autres services publics	Finances, assurances et affaires immobilières	Services socio-culturels, commerciaux et personnels
L	5581	5582	5586	5607	5739	5746	5747	5818	5831
1987	11.03	12.95	16.10	12.24	14.60	9.62	13.90	9.27	9.43
1988	11.56	13.54	17.06	12.84	15.01	10.10	14.34	9.93	9.94
1989	12.20	14.35	18.40	13.54	16.10	10.66	14.83	10.03	10.66
1990	12.82	15.18	19.12	14.30	17.12	11.28	15.63	10.47	11.32
1989 A	12.13	14.35	18.24	13.56	15.80	10.53	14.77	9.83	10.50
S	12.44	14.58	18.73	13.71	16.21	10.82	14.96	10.00	10.85
O	12.50	14.67	18.74	13.78	16.39	10.87	14.98	10.02	10.93
N	12.50	14.77	18.78	13.87	16.76	10.89	15.06	9.98	10.96
D	12.43	14.70	18.93	13.91	16.60	10.95	15.21	10.20	11.10
1990 J	12.59	14.85	19.03	13.97	17.17	11.08	15.31	10.01	11.16
F	12.63	14.90	19.14	14.00	17.41	11.13	15.25	10.07	11.15
M	12.64	15.00	19.17	14.14	17.18	11.08	15.21	10.10	11.14
A	12.79	15.12	19.46	14.19	17.38	11.24	15.48	10.18	11.36
M	12.73	15.05	19.01	14.28	16.63	11.21	15.45	10.11	11.30
J	12.72	15.02	18.96	14.27	16.45	11.20	15.52	10.35	11.25
J	12.69	15.09	18.66	14.25	16.69	11.14	15.67	10.59	11.09
A	12.77	15.11	18.59	14.25	16.84	11.23	15.80	10.60	11.17
S	13.02	15.33	18.94	14.38	17.11	11.44	15.80	10.84	11.39
O	13.13	15.55	19.12	14.54	17.54	11.52	15.94	10.88	11.52
N	13.12	15.61	19.48	14.63	17.67	11.55	16.01	10.82	11.62
D	13.06	15.64	19.88	14.75	17.64	11.58	16.09	10.97	11.68
1991 J	13.26	15.67	19.78	14.78	17.83	11.84	16.44	10.94	11.92
F	13.43	15.93	20.13	14.97	18.30	11.95	16.38	11.09	12.06
M	13.47	15.99	20.27	15.05	18.32	12.00	16.56	11.14	12.09
A	13.57	16.00	20.31	15.06	18.07	12.10	16.56	11.26	12.27
M	13.57	16.02	20.25	15.04	17.94	12.06	16.49	11.27	12.20
J	13.54	15.91	19.86	15.05	17.43	12.07	16.48	11.18	12.17
J	13.46	15.85	19.93	15.00	17.24	11.99	16.49	10.62	12.12
A	13.51	15.86	20.08	14.97	17.44	12.06	16.63	10.70	12.13

Average earnings

Rémunération moyenne

Annual percentage change
Variation annuelle en pourcentage



Average hourly earnings by industry
(fixed-weighted), unadjustedRémunération horaire moyenne par industrie
(rémunération à pondération fixe), non
désaisonnalisée

Year and month	All industries	All industries (annual percent change)	Goods industries	Forestry	Mines, quarries and oil wells	Manufacturing	Construction	
Année et mois	Toutes branches d'activité	Toutes branches d'activité (variation annuelle en pourcentage)	Industries productrices de biens	Forêts	Mines, carrières et puits de pétrole	Fabrication	Construction	
D	99995	99995	99996	99998	99999	100000	100003	
1987	12.80	3.71	13.73	15.57	18.11	13.28	13.90	
1988	13.37	4.47	14.30	15.93	19.01	13.83	14.45	
1989	14.06	5.15	15.12	16.66	20.28	14.58	15.43	
1990	14.90	5.94	15.96	17.57	21.41	15.39	16.29	
1989	A	14.03	5.41	15.09	16.51	20.33	14.59	15.20
	S	14.21	5.42	15.24	16.80	20.68	14.70	15.44
	O	14.25	5.40	15.30	16.94	20.68	14.76	15.52
	N	14.34	5.60	15.45	16.78	20.77	14.88	15.86
	D	14.47	6.01	15.55	17.18	20.81	14.99	15.89
1990	J	14.58	5.96	15.70	17.26	21.05	15.09	16.19
	F	14.60	5.64	15.74	17.07	21.20	15.12	16.30
	M	14.65	5.47	15.78	17.33	21.27	15.19	16.23
	A	14.78	6.03	15.89	17.68	21.44	15.28	16.31
	M	14.79	6.10	15.80	17.18	21.13	15.31	15.85
	J	14.87	5.69	15.81	16.92	21.13	15.35	15.79
	J	14.88	6.13	15.88	17.32	21.08	15.38	16.04
	A	14.91	6.27	15.90	17.13	21.21	15.36	16.16
	S	15.01	5.63	16.04	17.72	21.60	15.47	16.31
	O	15.15	6.32	16.20	18.14	21.73	15.59	16.64
	N	15.23	6.21	16.31	18.28	21.94	15.68	16.83
	D	15.32	5.87	16.44	18.79	22.11	15.82	16.88
1991	J	15.44	5.90	16.52	18.57	22.20	15.87	17.02
	F	15.52	6.30	16.69	18.94	22.41	15.99	17.37
	M	15.56	6.21	16.71	18.99	22.55	16.00	17.41
	A	15.64	5.82	16.73	18.85	22.84	16.06	17.14
	M	15.64	5.75	16.65	18.99	22.67	16.02	16.98
	J	15.67	5.38	16.64	19.21	22.22	16.06	16.86
	J	15.66	5.24	16.58	18.87	22.36	16.03	16.69
	A	15.72	5.43	16.64	18.78	22.49	16.04	16.92
Year and month	Services industries	Transportation communication and other utilities	Retail trade	Wholesale trade	Finance, insurance and real estate	Community, business and personal services	Public administration	
Année et mois	Industries des services	Transports, communications et autres services publics	Commerce de détail	Commerce de gros	Finances, assurances et affaires immobilières	Services socio-culturels, commerciaux et personnels	Administration publique	
D	100004	100005	100007	100008	100009	100010	100011	
1987	12.42	14.92	8.77	11.91	12.78	12.36	15.22	
1988	13.00	15.41	9.16	12.35	13.55	12.98	15.96	
1989	13.63	15.99	9.57	13.05	14.24	13.63	16.80	
1990	14.46	16.83	10.10	13.89	15.13	14.44	18.11	
1989	A	13.60	15.95	9.53	13.01	14.29	16.74	
	S	13.78	16.06	9.60	13.31	14.40	17.16	
	O	13.82	16.13	9.63	13.35	14.44	17.19	
	N	13.88	16.14	9.69	13.38	14.48	17.29	
	D	14.02	16.33	9.79	13.54	14.61	17.48	
1990	J	14.13	16.52	9.86	13.67	14.76	17.53	
	F	14.13	16.32	9.93	13.82	14.83	17.66	
	M	14.19	16.49	9.90	13.72	14.96	17.85	
	A	14.32	16.73	9.97	13.83	15.13	17.87	
	M	14.37	16.68	9.99	13.70	15.12	17.82	
	J	14.49	16.74	10.04	13.95	15.14	17.87	
	J	14.48	16.94	10.04	13.82	15.17	17.79	
	A	14.50	17.04	10.09	13.80	15.17	18.02	
	S	14.59	16.97	10.28	13.92	15.23	18.27	
	O	14.72	17.18	10.34	14.03	15.27	18.72	
	N	14.78	17.18	10.33	14.18	15.42	18.97	
	D	14.86	17.19	10.47	14.29	15.40	18.97	
1991	J	15.00	17.58	10.56	14.33	15.68	18.78	
	F	15.05	17.44	10.51	14.53	15.72	18.98	
	M	15.09	17.57	10.58	14.50	15.78	18.94	
	A	15.21	17.71	10.55	14.57	15.96	19.09	
	M	15.23	17.76	10.59	14.54	16.23	18.72	
	J	15.28	17.72	10.64	14.45	16.26	18.65	
	J	15.27	17.87	10.50	14.48	15.80	18.58	
	A	15.34	17.92	10.62	14.67	16.15	18.57	

Note: These fixed-weighted series are generally larger than the variable-weighted series in Table 2.12 because they apply to all employees rather than just hourly-rated employees. For details on how these fixed-weighted indexes are constructed see the article in the September 1989 issue of the CEO. Contact: P. Smith (951-9158).

Nota: Ces séries à pondération fixe sont dans l'ensemble plus élevées que les séries à pondération variable du tableau 2.12 parce qu'elles couvrent tous les salariés et non pas seulement les employés rémunérés à l'heure. L'article de l'édition de septembre 1989 de L'O.E.C. décrit en détail la construction de ces indices à pondération fixe. Personne ressource: P. Smith (951-9158).

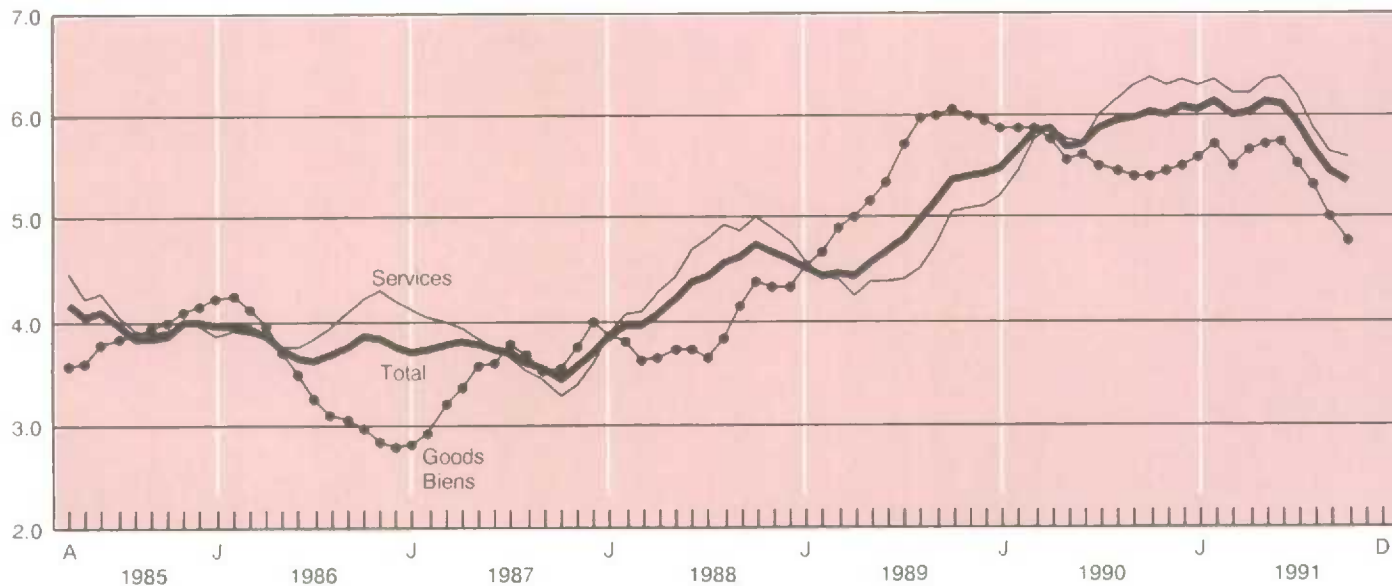
Annual average and month	Industrial aggregate	Goods producing industries	Mines, quarries and oil wells	Manufacturing	Construction	Services producing industries	Transportation, communication and other utilities	Finance, insurance, and real estate	Community, business and personal services
Moyenne annuelle et mois	Ensemble des industries	Industries productrices de biens	Mines, carrières et puits de pétrole	Industries manufacturières	Construction	Industries productives de services	Transport, communication et autres services publics	Finances, assurances et affaires immobilières	Services socio-culturels, commerciaux et personnels
L	4651	4652	4656	4677	4809	4816	4817	4888	4901
1987	32.02	38.76	40.02	38.76	38.40	28.42	37.79	26.55	26.85
1988	32.07	38.84	40.72	38.79	38.53	28.43	38.46	26.34	26.94
1989	31.82	38.58	39.88	38.61	38.18	28.24	38.10	25.94	26.70
1990	31.46	38.34	40.17	38.21	38.30	28.16	37.45	26.26	26.73
1989 A	32.70	38.70	39.40	38.40	39.30	29.40	39.10	27.70	28.00
1989 S	32.10	39.20	40.00	39.00	39.60	28.30	38.10	26.40	26.60
1989 O	32.10	39.20	40.20	39.10	39.30	28.20	38.30	25.40	26.80
1989 N	31.60	38.70	40.00	38.80	38.00	28.00	37.90	25.50	26.40
1989 D	31.10	37.50	38.90	37.90	35.60	28.00	37.20	25.30	26.10
1990 J	31.10	38.30	40.20	38.40	37.00	27.70	37.50	25.50	26.30
1990 F	30.80	38.00	40.20	38.40	36.00	27.40	37.10	25.30	26.10
1990 M	31.10	38.50	39.80	38.60	37.40	27.70	37.20	25.90	26.30
1990 A	31.20	38.40	39.60	38.40	37.90	27.80	36.90	25.10	26.50
1990 M	31.50	38.20	40.40	38.20	37.80	28.30	37.40	26.40	26.90
1990 J	31.80	38.50	39.90	38.40	38.50	28.50	37.30	26.50	27.10
1990 J	32.10	38.10	39.90	37.60	39.20	29.10	37.60	27.80	27.70
1990 A	32.30	38.60	40.50	38.30	39.40	29.10	38.10	27.80	27.70
1990 S	31.80	39.00	40.60	38.50	40.10	28.20	37.70	26.50	26.70
1990 O	31.60	38.80	40.90	38.30	39.50	28.10	38.00	26.40	26.60
1990 N	31.30	38.50	40.90	38.20	38.70	27.90	37.70	26.20	26.40
1990 D	30.80	37.00	39.10	37.10	36.20	28.00	36.80	25.40	26.30
1991 J	30.40	37.50	40.60	37.50	36.60	27.40	37.10	25.50	26.10
1991 F	30.30	37.50	40.40	37.50	36.60	27.10	36.50	24.60	26.10
1991 M	30.60	37.40	40.20	37.60	35.60	27.60	36.50	25.10	26.60
1991 A	30.60	37.50	39.40	37.50	36.70	27.60	36.90	25.30	26.30
1991 M	31.20	38.00	40.20	37.90	37.70	28.10	37.10	26.00	26.80
1991 J	31.40	38.10	39.70	38.00	37.80	28.30	37.30	25.50	27.00
1991 J	31.70	37.90	39.40	37.50	38.70	28.90	37.80	26.30	27.70
1991 A	31.80	38.10	39.10	37.90	38.50	28.90	38.00	26.30	27.60

Source: See Table 2.9.

Source: Voir tableau 2.9.

Fixed-weighted earnings

Rémunération à pondération fixe

Annual percentage change
Variation annuelle en pourcentage

2.15

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
<i>D</i>	747000	747008	747009	747054
1987	4.0	3.8	4.2	1,115.1
1988	4.4	4.7	4.1	1,185.7
1989	5.3	5.2	5.4	989.4
1990	5.8	5.9	5.6	1,146.4
1989 3	6.1	4.6	6.8	211.9
4	5.5	5.7	5.4	226.0
1990 1	6.2	5.7	6.4	142.4
2	5.5	5.7	5.3	603.5
3	6.4	6.5	6.2	204.7
4	5.8	5.9	5.6	195.8
1991 1	6.2	5.5	6.5	232.7
2	3.3	4.5	3.1	577.3

(1) Effective increase in base rates at annual rates.

(1) Augmentation effective des taux de base aux taux annuels.

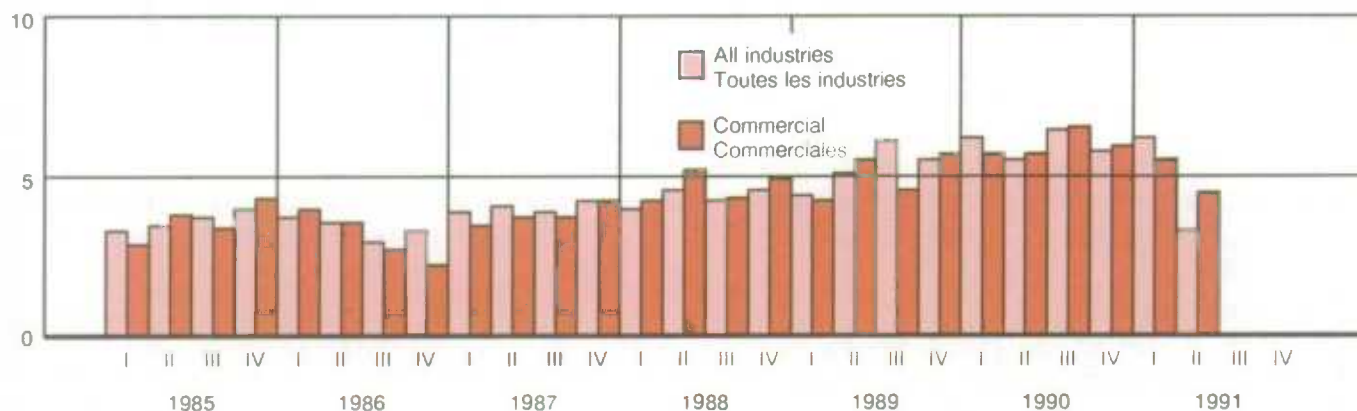
Source: Labour Canada.

Source: Travail Canada.

Wage settlements

Règlements salariaux

Percent change at annual rates
Variation en pourcentage aux taux annuels



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 (1986 = 100),
major commodity aggregations and stage of
processingIndices des prix des produits industriels
(1986 = 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 foods 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	693420	693500	693501	693502	693503	693504	693505	693506
1989	109.4	112.4	127.8	108.0	104.9	109.5	103.9	103.1
1990	109.7	111.0	118.8	108.8	107.8	112.6	106.2	106.1
1989 S	109.2	111.8	124.5	108.2	105.4	109.7	104.4	103.7
O	109.0	111.2	123.0	107.9	105.5	109.8	104.9	103.6
N	108.8	110.9	121.6	107.9	105.7	110.1	105.0	103.8
D	108.5	110.3	119.2	107.8	105.7	110.4	104.9	103.7
1990 J	108.7	110.4	118.1	108.2	106.2	110.9	105.4	104.3
F	109.5	111.0	118.2	108.9	107.3	111.3	106.8	105.6
M	109.3	110.8	118.8	108.5	107.0	111.4	106.0	105.2
A	109.1	110.5	118.1	108.4	107.0	112.0	105.7	105.0
M	109.6	111.0	119.0	108.7	107.5	112.6	106.4	105.6
J	109.4	110.7	118.2	108.6	107.4	113.0	106.0	105.4
J	109.1	110.3	117.6	108.3	107.2	112.9	105.7	105.0
A	109.3	110.6	119.3	108.1	107.2	113.1	105.5	105.1
S	110.2	111.6	121.6	108.8	108.1	113.3	106.3	106.4
O	110.6	111.7	120.6	109.1	109.0	113.5	106.8	107.8
N	110.9	111.8	119.5	109.6	109.6	113.8	107.1	108.8
D	111.0	111.6	117.0	110.1	109.9	113.7	107.1	109.5
1991 J	111.1	111.6	115.2	110.5	110.4	114.3	107.6	109.9
F	110.6	110.7	114.2	109.8	110.2	114.6	107.9	109.2
M	109.8	109.8	112.6	109.0	109.7	114.6	107.7	108.2
A	109.1	108.9	111.5	108.2	109.4	115.0	107.9	107.4
M	108.7	108.2	109.1	107.9	109.3	115.2	107.9	107.0
J	108.5	108.0	107.5	108.2	109.3	115.3	107.8	106.9
J	108.3	107.5	106.4	107.9	109.3	115.2	108.0	107.1
A	107.8	106.8	105.4	107.2	109.3	115.2	107.9	107.0
S	107.6	106.5	104.6	107.0	109.3	115.1	108.0	107.1

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

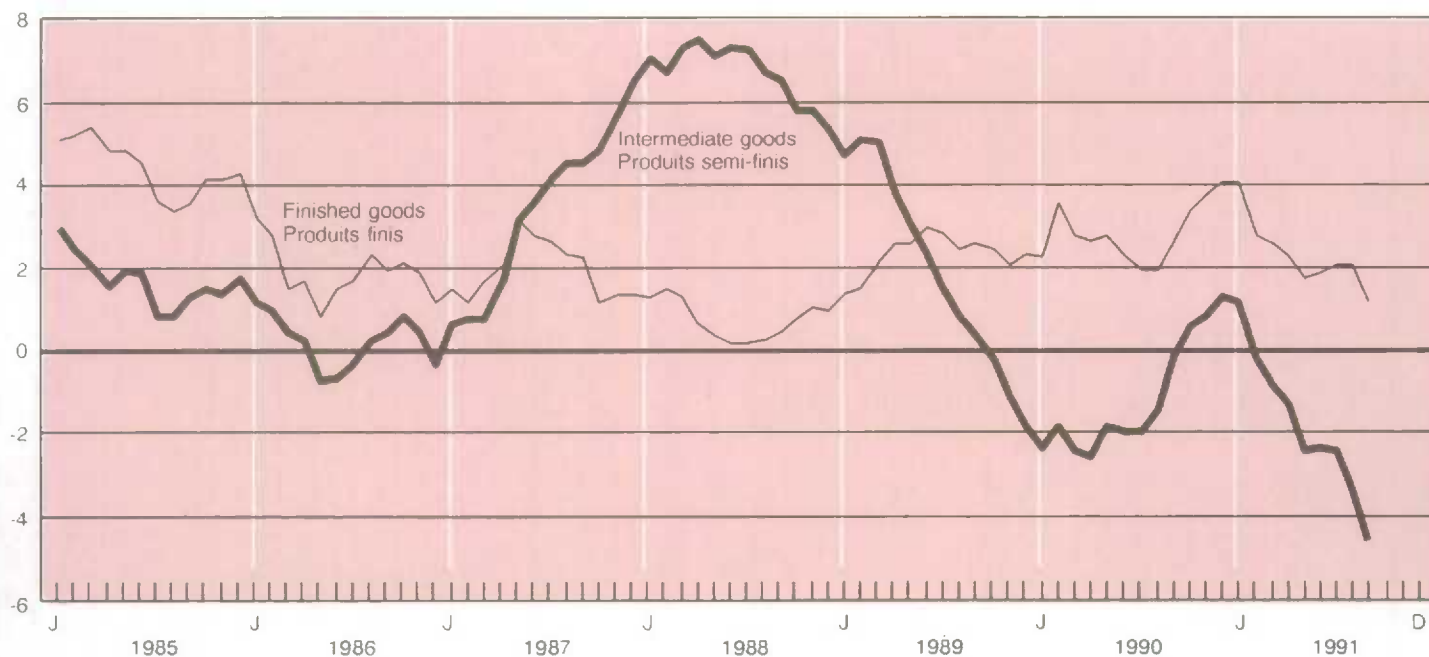
(1) Les produits semi-finis de première étape se définissent comme ceux utilisés principalement pour la fabrication de produits semi-finis.

(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 (1986 = 100),
by industriesIndices des prix des produits industriels
(1986 = 100), par groupe d'industries

Annual average and month	Total	Total (annual percent change)	Food and beverages	Plastics	Primary textiles	Textile products	Gasoline
Moyenne annuelle et mois	Total	Total (variation annuelle en pourcentage)	Aliments et boissons	Plastiques	Textiles de première transformation	Produits textiles	Essence
D	694001	694001	694165	694028	694040	694045	692375
1989	109.4	2.0	109.4	118.4	108.5	108.2	91.2
1990	109.7	0.3	111.4	117.0	109.8	109.4	102.2
1989							
S	109.2	1.1	109.4	117.7	108.9	108.5	94.6
O	109.0	0.8	109.2	117.5	109.2	108.5	93.9
N	108.8	0.0	109.4	116.5	109.3	108.3	93.9
D	108.5	-0.3	109.6	117.5	109.4	109.0	93.7
1990							
J	108.7	-0.7	110.1	117.5	110.1	109.5	93.0
F	109.5	0.1	110.4	117.2	110.2	109.0	94.5
M	109.3	-0.5	110.5	117.5	110.2	109.4	96.5
A	109.1	-0.6	111.1	116.7	110.0	109.5	98.1
M	109.6	-0.2	111.9	116.9	110.0	109.3	99.0
J	109.4	-0.5	112.1	116.7	110.0	109.4	100.3
J	109.1	-0.5	111.9	117.3	109.8	109.4	100.1
A	109.3	-0.2	111.8	116.3	109.9	109.3	100.2
S	110.2	0.9	111.8	116.9	109.8	109.9	102.3
O	110.6	1.5	111.9	116.7	109.1	109.3	108.5
N	110.9	1.9	111.7	116.9	109.1	109.4	114.5
D	111.0	2.3	111.7	117.9	109.1	109.7	119.7
1991							
J	111.1	2.2	112.2	117.7	109.3	110.7	115.1
F	110.6	1.0	112.2	117.4	109.3	109.5	106.5
M	109.8	0.5	112.3	117.0	109.1	109.9	98.4
A	109.1	0.0	112.5	116.5	109.0	110.4	89.7
M	108.7	-0.8	112.6	115.1	109.2	110.5	87.8
J	108.5	-0.8	112.7	114.6	109.3	110.4	89.1
J	108.3	-0.7	112.4	114.6	109.9	110.7	89.4
A	107.8	-1.4	112.4	115.1	109.8	110.8	89.7
S	107.6	-2.4	112.3	114.9	109.6	110.8	

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	694049	694055	694063	694067	694074
1989	109.4	108.4	113.3	123.6	117.5
1990	112.0	107.8	117.4	121.6	121.1
1989					
S	110.0	111.0	114.0	124.2	118.0
O	110.2	110.3	114.3	123.2	117.7
N	110.3	109.2	114.8	123.1	117.8
D	110.4	108.0	115.2	122.3	118.1
1990					
J	111.2	108.2	116.9	122.5	119.9
F	111.6	109.6	117.1	124.7	120.8
M	111.9	110.3	117.1	123.0	120.0
A	111.8	109.8	117.2	121.8	120.3
M	111.9	110.1	117.6	122.4	120.6
J	111.8	109.5	117.8	122.7	120.7
J	112.1	108.7	117.3	121.4	121.1
A	112.6	107.5	117.3	120.5	121.7
S	112.4	106.9	117.5	121.3	122.1
O	112.4	104.7	117.6	120.0	122.4
N	112.3	104.1	117.7	119.8	122.1
D	112.2	103.7	117.4	118.9	121.9
1991					
J	112.7	102.6	118.5	117.9	124.5
F	112.8	102.6	118.3	117.6	125.0
M	112.9	103.6	118.6	116.0	125.0
A	113.3	105.5	118.8	113.3	125.3
M	113.3	108.7	118.8	111.6	124.8
J	113.3	113.4	118.7	110.5	124.8
J	113.4	111.2	118.8	109.4	124.9
A	113.6	106.3	118.8	107.8	124.8
S	113.5	106.2	118.8	106.9	124.6

3.1.2

Industrial product price indexes (1986 = 100), Indices des prix des produits industriels
by industries - concluded (1986 = 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	694079	694089	694100	694106
1989	124.0	109.9	111.6	97.0
1990	112.1	110.8	114.5	97.5
1989 S	118.9	110.1	112.5	97.1
O	117.7	110.1	112.7	97.1
N	116.1	110.3	112.9	97.1
D	112.7	110.4	113.0	96.7
1990 J	109.5	110.9	113.6	96.5
F	109.1	111.2	114.1	98.7
M	111.1	111.0	114.0	97.5
A	111.3	110.7	114.2	96.9
M	112.7	110.7	114.4	97.8
J	111.5	110.6	114.3	97.2
J	112.2	110.5	114.4	96.7
A	115.3	110.8	114.4	96.1
S	117.2	110.9	114.8	97.2
O	114.7	110.7	115.0	98.3
N	111.9	110.8	115.1	98.8
D	108.9	110.7	115.4	98.7
1991 J	108.0	111.4	115.8	98.9
F	107.6	111.0	116.1	99.5
M	107.0	111.0	116.2	99.3
A	106.6	110.7	116.2	99.0
M	103.9	110.9	116.3	99.2
J	102.2	111.1	116.4	99.0
J	101.9	111.0	116.6	99.1
A	101.5	111.0	116.6	99.0
S	100.8	110.9	116.6	99.1

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	694121	694136	694144	694145	694155
1989	109.4	110.5	89.5	116.5	110.0
1990	109.3	111.8	100.9	114.1	111.1
1989 S	109.8	110.6	91.3	114.2	109.7
O	110.2	111.0	91.5	112.8	110.0
N	110.4	111.3	91.9	112.0	110.4
D	110.0	111.3	93.0	111.8	110.7
1990 J	109.9	111.8	96.4	112.1	110.8
F	109.9	111.8	97.1	112.6	111.6
M	109.2	111.9	96.7	112.4	110.8
A	109.3	112.3	95.9	112.5	110.9
M	109.8	112.4	95.3	112.7	111.3
J	109.4	112.3	95.1	112.9	110.8
J	108.7	111.9	94.0	112.6	110.7
A	108.9	111.8	95.7	112.7	111.2
S	109.9	111.5	100.9	114.1	111.4
O	109.1	111.5	108.5	116.7	111.1
N	108.6	111.3	114.8	118.5	111.3
D	108.6	111.5	120.5	119.0	111.3
1991 J	109.3	111.3	120.0	119.3	113.0
F	109.2	111.4	112.2	117.9	112.4
M	108.8	111.4	104.0	116.6	112.6
A	109.1	111.3	96.8	115.8	112.6
M	108.6	111.0	93.0	115.1	112.6
J	108.3	111.1	92.6	114.1	112.7
J	108.3	111.1	92.1	113.7	113.2
A	108.2	110.9	92.0	113.4	112.7
S	108.2	110.8	91.7	113.2	112.6

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).

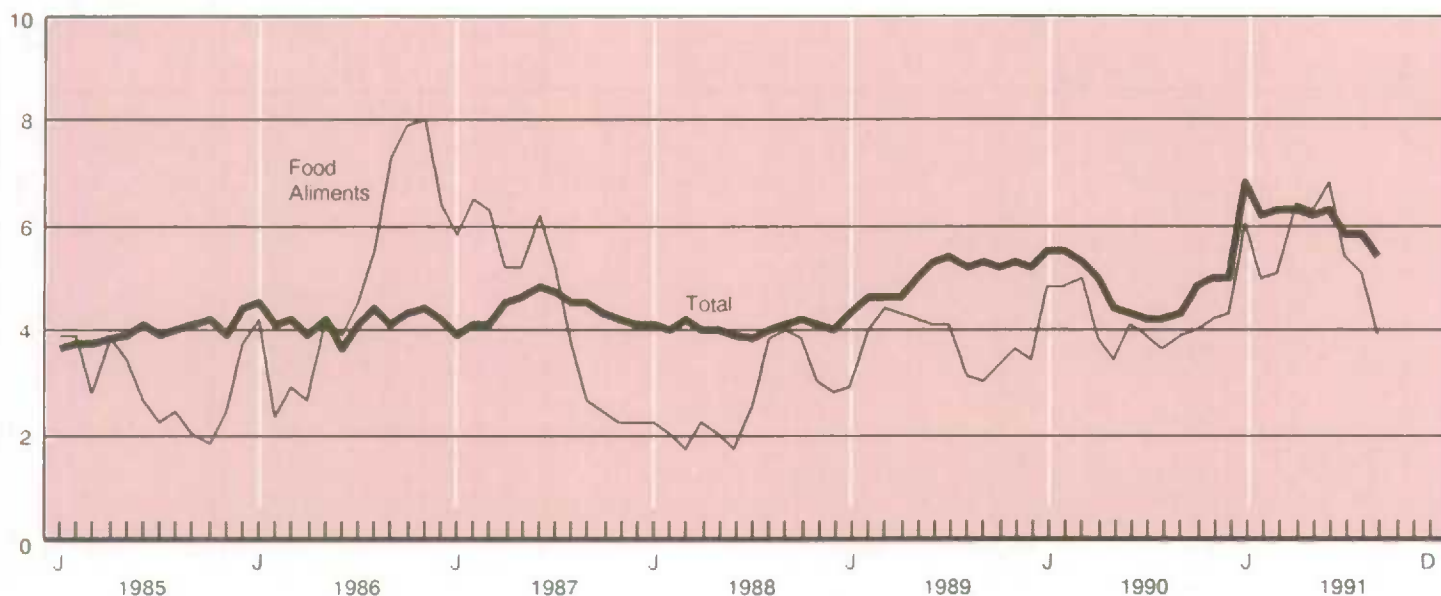
Year and month		Main components Groupes principaux								
		Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation, reading and education	Tobacco and alcoholic beverages		
Année et mois		Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabac et boissons alcoolisées		
Weights(1) Pondération(1):		18 05 18 05	36 32 36 32	8 69 8 69	18 29 18 29	4 20 4 20	8 84 8 84	5 60 5 60		
P		484001	484164	484275	484357	484387	484416	484474		
1989		111.1	114.3	114.1	111.1	114.4	116.2	125.2		
1990		115.7	119.5	117.3	117.3	120.0	121.3	136.1		
1989	S	111.6	115.2	115.3	112.6	115.2	117.6	128.8		
	O	112.0	116.2	115.5	112.4	115.8	118.3	129.0		
	N	111.9	116.5	115.0	113.8	116.5	118.5	130.1		
	D	111.3	116.6	114.1	113.8	116.9	118.7	130.2		
1990	J	114.1	117.5	114.7	114.7	117.0	117.7	130.6		
	F	115.1	117.7	116.2	115.3	117.5	118.9	131.3		
	M	115.4	118.1	117.3	115.6	118.0	119.6	131.7		
	A	114.5	118.5	117.4	115.2	119.4	119.6	132.6		
	M	114.8	119.0	116.7	115.4	120.4	120.3	136.7		
	J	116.4	119.2	117.4	115.8	120.3	120.4	137.0		
	J	117.2	119.4	117.3	117.4	120.5	120.8	137.2		
	A	116.1	119.8	118.9	117.3	120.8	121.1	137.6		
	S	115.9	120.2	118.3	117.4	121.1	123.2	138.6		
	O	116.5	121.2	118.5	119.1	121.2	124.4	139.6		
	N	116.6	121.5	118.0	122.1	121.5	124.5	140.3		
	D	116.1	121.4	117.3	122.2	122.1	124.7	140.2		
	1991	J	120.9	124.0	124.4	122.6	127.6	128.0	143.9	
		F	120.9	123.9	127.7	120.2	127.6	129.2	144.3	
M		121.3	123.6	129.3	118.7	127.6	129.4	156.0		
A		121.8	123.8	129.2	117.7	128.5	129.3	157.2		
M		122.0	124.2	128.9	118.5	128.8	129.6	162.0		
J		124.3	124.5	128.6	118.5	129.0	129.4	163.0		
J		123.5	124.9	129.0	119.1	129.0	129.5	163.4		
S		122.0	125.2	130.1	119.5	128.7	129.6	163.8		
Year and month		Reclassified as goods and services Répartition par biens et services								
		Total goods	Durable goods	Semi-durable goods	Non-durable goods	Total services	Total excluding food and energy	All items	All items (annual percent change)	
Année et mois		Total des biens	Biens durables	Biens semi-durables	Biens non durables	Total des services	Total sans aliments et énergie	Ensemble	Ensemble (variation annuelle en pourcentage)	
Weights(1) Pondération(1):		55 17 55 17	15 97 15 97	9 98 9 98	29 22 29 22	44 83 44 83	74 99 74 99	100 100	100 100	
P		484487	484488	484489	484490	484491	484496	484000	484000	
1989		112.5	111.8	114.1	112.8	115.9	115.6	114.0	5.0	
1990		117.0	112.5	117.3	119.8	122.4	120.7	119.5	4.8	
1989	S	113.4	111.9	115.4	114.1	117.4	116.9	115.3	5.3	
	O	113.7	112.1	115.6	114.3	118.1	117.4	115.7	5.2	
	N	114.2	113.7	115.2	114.6	118.4	118.0	116.1	5.3	
	D	113.7	113.5	114.4	114.1	118.8	118.1	116.0	5.2	
1990	J	115.2	113.8	115.1	116.5	119.1	118.4	117.0	5.5	
	F	115.8	113.4	116.1	117.5	119.9	119.0	117.7	5.5	
	M	116.2	113.0	117.1	118.0	120.4	119.4	118.1	5.3	
	A	115.9	112.2	117.0	117.8	121.0	119.6	118.1	5.0	
	M	116.3	111.9	116.6	119.0	121.6	120.1	118.7	4.4	
	J	117.0	111.8	117.3	120.2	121.8	120.3	119.2	4.3	
	J	117.3	112.1	117.3	120.5	122.8	120.9	119.8	4.2	
	A	117.2	112.0	118.9	119.9	123.2	121.3	119.9	4.2	
	S	117.2	111.7	118.2	120.3	123.9	121.7	120.2	4.3	
	O	118.2	111.7	118.7	122.0	124.8	122.4	121.2	4.8	
	N	119.2	113.5	118.1	123.1	125.2	122.9	121.9	5.0	
	D	118.8	113.3	117.6	122.7	125.3	122.8	121.8	5.0	
	1991	J	122.2	113.0	125.1	126.6	128.5	125.5	125.0	6.8
		F	121.6	113.3	127.4	124.6	129.0	126.1	125.0	6.2
M		122.5	112.9	128.9	126.0	129.0	127.1	125.5	6.3	
A		122.4	112.4	128.7	126.0	129.4	127.2	125.5	6.3	
M		123.2	112.0	128.7	127.9	129.6	127.6	126.1	6.2	
J		124.0	111.4	128.7	129.6	129.9	127.8	126.7	6.3	
J		123.9	111.2	129.0	129.6	130.3	128.0	126.8	5.8	
S		123.8	112.0	129.9	128.5	130.6	128.5	126.9	5.8	
(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 in 1986.										
(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 1986, 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 (1986 = 100)

Indices des prix de la construction (1986 = 100)

Annual average and month	Construction union wage rate - base rate	Construction union wage rate (including pay supplements)	New housing prices	New housing prices (annual percent change)	House only	Land only
Moyenne annuelle et mois	Salaires syndicaux de la construction - taux de base	Salaires syndicaux de la construction (englobant les suppléments)	Prix des logements neufs	Prix des logements neufs (variation annuelle en pourcentage)	Maison seulement	Terrain seulement
D	698300	698328	698200	698200	698201	698202
1989	110.3	111.5	142.2	13.2	135.9	159.7
1990	115.9	117.6	144.3	1.5	135.3	169.3
1989						
A	111.7	113.0	143.1	12.9	136.4	162.0
S	111.8	113.1	143.9	11.5	137.1	163.4
O	111.7	113.0	144.5	11.2	137.6	164.1
N	111.8	113.1	145.5	10.5	138.2	166.8
D	112.0	113.5	146.4	9.7	139.0	168.0
1990						
J	112.1	113.7	147.6	9.5	140.1	169.3
F	112.4	114.0	147.9	7.1	140.1	170.4
M	112.4	114.0	148.3	5.6	140.4	171.4
A	112.4	114.1	147.9	4.4	139.9	171.6
M	115.7	117.5	147.3	3.7	138.8	171.9
J	117.2	118.8	145.5	2.0	136.3	171.3
J	118.0	119.6	144.7	1.0	135.1	171.2
A	118.0	119.7	143.2	0.1	133.6	169.4
S	118.0	119.7	141.3	-1.8	131.8	166.8
O	118.1	119.8	140.2	-3.0	130.4	166.6
N	118.2	119.9	138.8	-4.6	128.6	165.6
D	118.2	119.9	138.3	-5.5	128.1	165.6
1991						
J	118.2	119.9	136.2	-7.7	126.1	163.1
F	118.2	119.9	133.5	-9.7	124.0	159.3
M	118.2	120.0	134.0	-9.6	124.6	159.9
A	118.3	120.0	133.6	-9.7	124.1	160.1
M	121.5	123.1	134.4	-8.8	125.6	160.5
J	121.5	123.1	134.4	-7.6	125.6	160.2
J	121.5	123.1	134.7	-6.9	125.8	161.0
A	121.5	123.1	134.4	-6.1	125.5	160.9

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).

3.4

Raw materials price indexes (1986 = 100)

Indices des prix des matières brutes
(1986 = 100)

Annual average and month	Total	Total excluding mineral fuels	Wood	Non-metallic minerals	Ferrous materials	Non-ferrous metals	Mineral fuels	Vegetable products	Animal products
Moyenne annuelle et mois	Total	Ensemble sauf combustibles minéraux	Bois	Minéraux non métalliques	Matières ferreuses	Métaux non ferreux	Combustibles minéraux	Substances végétales	Substances animales
D	694308	694316	694311	694314	694312	694313	694315	694309	694310
1989	107.2	111.3	122.4	103.4	100.1	127.6	98.2	108.0	101.1
1990	111.6	108.9	121.8	103.3	93.1	114.7	117.6	99.7	105.7
1989 S	106.0	110.1	121.5	101.7	96.8	124.6	97.0	106.1	101.2
O	106.6	109.9	121.3	100.4	95.6	122.5	99.4	103.9	103.1
N	105.9	107.9	121.2	100.7	94.3	116.2	101.5	100.5	102.4
D	105.2	106.3	120.9	100.1	92.1	110.7	102.7	98.3	102.5
1990 J	105.9	105.7	121.3	102.3	92.3	107.9	106.3	100.7	100.9
F	108.8	107.6	121.7	102.9	94.1	110.2	111.3	102.9	103.3
M	108.9	109.8	123.3	102.8	92.5	117.0	107.0	105.8	103.9
A	106.1	109.5	124.6	103.1	92.3	114.0	98.9	106.1	103.8
M	105.6	111.5	124.2	103.5	94.1	116.2	93.1	106.3	107.9
J	103.6	110.7	124.3	103.0	94.0	112.7	88.4	102.3	109.1
J	103.1	110.9	124.2	103.8	92.8	117.3	86.4	100.8	108.1
A	109.3	110.7	121.1	103.4	92.2	123.5	106.4	97.3	107.5
S	118.0	109.6	118.5	102.9	93.9	125.0	136.1	95.8	105.6
O	124.7	107.8	117.7	103.6	93.5	115.7	161.1	93.5	106.9
N	125.3	106.5	118.6	104.0	92.9	110.9	165.6	92.5	106.0
D	120.2	105.9	121.6	104.5	92.1	106.3	150.8	92.1	105.4
1991 J	116.9	106.3	122.4	105.5	92.0	105.1	139.6	91.7	106.7
F	110.9	106.6	123.2	105.0	92.7	104.5	120.0	90.8	107.8
M	106.3	106.2	123.8	105.8	92.7	103.8	106.3	89.6	107.1
A	104.3	105.9	124.3	105.9	92.3	102.1	100.8	90.5	106.4
M	103.0	104.9	124.6	105.8	90.3	96.2	99.0	89.4	107.5
J	103.2	104.6	124.3	105.7	89.2	94.1	100.4	89.6	107.9
J	102.7	103.8	124.7	103.9	88.0	95.1	100.3	88.5	105.9
A	103.6	103.1	124.3	103.4	88.4	93.6	104.6	88.2	105.1
S	102.7	101.5	122.7	103.1	89.1	94.0	105.1	89.6	101.0

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.

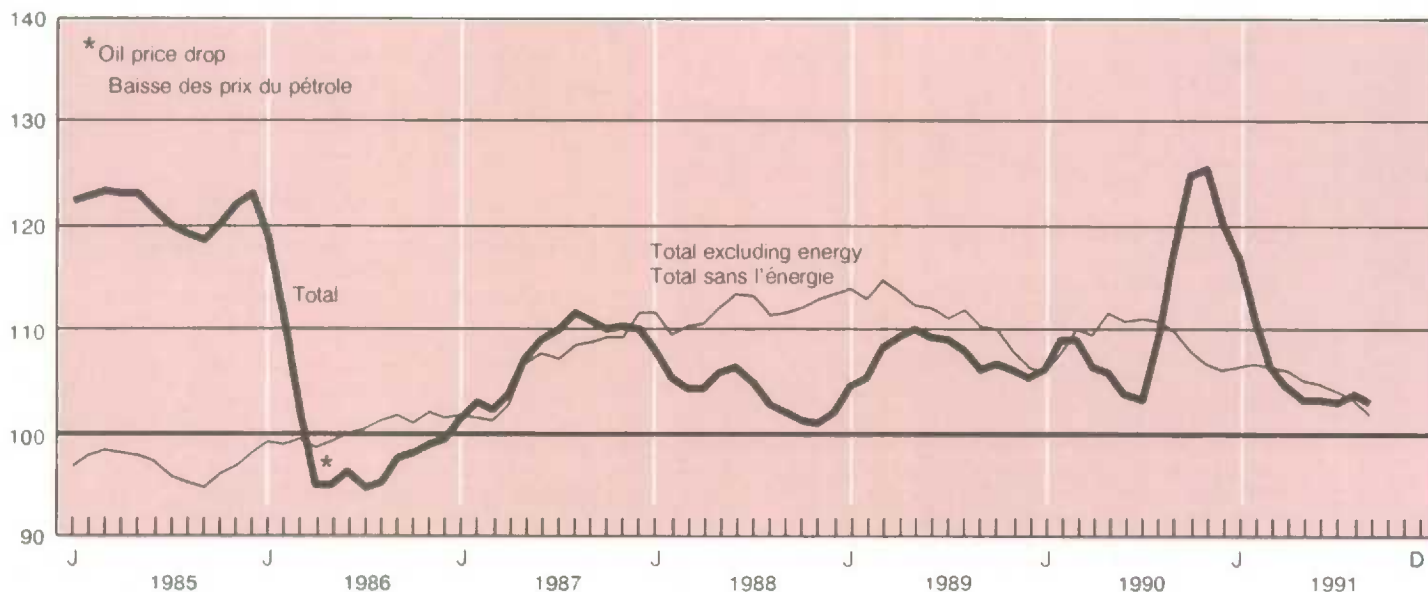
Source: Industry Price Indexes (Catalogue 62-011, Table 7), Statistics Canada. Contact: Prices Division (951-9607).

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 1986 = 100
Indice 1986 = 100



Domestic trade

Commerce intérieur

Table

- 4.1 Retail trade by type of business
- 4.2 Wholesale trade

Tableau

- 4.1 Commerce de détail par genre d'entreprise
- 4.2 Commerce de gros

4.1

Retail trade by type of business (millions of dollars)(1)

Commerce de détail par genre d'entreprise (millions de dollars)(1)

Year and month	Supermarkets and grocery stores	All other food stores	General merchandise stores	Other semi-durable goods	Other durable goods
Année et mois	Supermarchés d'alimentation épiceries	Tous les autres magasins d'aliments	Magasins de marchandises diverses	Autres magasins de produits semi-durables	Autres magasins de produits durables
D	658218	658219	658230	658234	658235
1989	40,826	3,739	20,576	7,056	5,572
1989 A	3,398	305	1,723	613	456
S	3,415	314	1,718	594	459
O	3,424	327	1,719	585	456
N	3,439	324	1,721	577	467
D	3,406	331	1,744	574	456
1990 J	3,498	338	1,756	585	457
F	3,520	337	1,761	603	475
M	3,508	336	1,750	577	462
A	3,582	338	1,791	602	444
M	3,530	329	1,729	608	448
J	3,483	334	1,744	595	446
J	3,573	331	1,810	587	450
A	3,567	330	1,803	575	460
S	3,609	330	1,771	572	464
O	3,572	317	1,792	568	460
N	3,564	317	1,788	560	446
D	3,553	312	1,860	567	458
1991 J	3,551	296	1,637	499	378
F	3,570	310	1,733	529	405
M	3,633	319	1,734	529	395
A	3,610	299	1,730	527	408
M	3,608	321	1,765	555	413
J	3,599	313	1,738	511	392
J	3,586	302	1,768	502	400
A	3,557	299	1,780	507	411

Year and month	Recreational and motor vehicle dealers	Gasoline service stations	Automotive parts, accessories et services	Clothing stores		
				Men's	Women's	Other clothing stores
Année et mois	Concessionnaires de véhicules automobiles et récréatifs	Stations-service	Pièces et accessoires pour automobiles et service	Hommes	Femmes	Autres magasins de vêtements
D	658227	658228	658229	658222	658223	658224
1989	41,745	14,303	12,034	2,046	4,003	3,956
1989 A	3,511	1,200	1,007	164	334	328
S	3,506	1,215	1,013	173	336	338
O	3,473	1,201	1,000	170	332	329
N	3,450	1,217	1,014	169	332	327
D	3,515	1,235	1,015	176	336	335
1990 J	3,787	1,206	1,044	172	354	324
F	3,497	1,221	1,081	181	346	329
M	3,609	1,253	1,048	174	343	338
A	3,327	1,255	1,020	173	340	340
M	3,433	1,257	1,013	169	331	330
J	3,460	1,256	1,003	171	337	336
J	3,449	1,262	1,015	176	330	332
A	3,427	1,282	1,054	177	327	336
S	3,374	1,258	1,021	165	325	335
O	3,248	1,379	1,017	171	316	333
N	3,208	1,366	1,026	166	316	334
D	3,081	1,325	1,002	175	335	351
1991 J	2,979	1,325	944	128	256	271
F	2,960	1,251	935	146	300	327
M	2,949	1,157	904	149	301	321
A	3,041	1,185	918	146	303	310
M	3,166	1,167	912	149	306	317
J	3,293	1,150	877	149	300	314
J	3,257	1,182	877	146	304	310
A	3,058	1,158	881	148	299	312

4.1 Retail trade by type of business (millions of dollars)(1) - concluded

Commerce de détail par genre d'entreprise (millions de dollars)(1) - fin

Year and month	Shoe stores	Furniture and appliance stores	Other household furnishings stores	Drugs and patent medicine stores	All other retail stores	Total
Année et mois	Magasins de chaussures	Magasins de meubles et d'appareils ménagers	Autres magasins d'accessoires d'ameublement	Pharmacies et magasins de médicaments brevetés	Autres magasins de vente au détail	Total
D	658221	658225	658226	658220	658236	658216
1989	1,819	9,017	2,538	8,451	10,480	188,160
1989 A	152	762	209	707	876	15,741
S	151	752	211	705	890	15,788
O	152	749	206	712	863	15,698
N	152	728	209	712	864	15,703
D	149	702	190	726	848	15,739
1990 J	164	740	223	730	893	16,272
F	150	739	219	721	916	16,096
M	152	741	224	718	882	16,114
A	151	722	218	738	871	15,912
M	147	731	227	744	821	15,845
J	154	724	231	762	833	15,869
J	151	708	214	759	833	15,980
A	153	705	219	755	852	16,021
S	150	704	208	763	870	15,917
O	146	693	205	766	874	15,857
N	144	687	200	752	875	15,748
D	156	809	222	730	867	15,803
1991 J	124	488	143	720	816	14,554
F	134	591	167	778	849	14,986
M	133	617	170	751	852	14,914
A	132	626	171	751	835	14,990
M	135	615	172	758	833	15,190
J	136	620	167	738	837	15,132
J	131	628	177	734	826	15,130
A	130	638	171	734	850	14,932

(1) Retail sales estimates exclude the Goods and Services Tax (GST). Prior to January 1991, sales data included the Federal Sales Tax (FST). Due to this change in indirect taxes, data for 1991 are not strictly comparable with those of previous years. For users interested in deriving comparable data, an estimate of the amount of FST included in sales for 1990 is available.

(1) Les estimations des ventes de détail excluent la taxe sur les produits et les services (TPS). Les données sur les ventes antérieures à janvier 1991 incluent la taxe de vente fédérale (TVF). Du à ce changement dans les taxes indirectes, les données pour 1991 ne sont pas tout à fait comparables à celles des années précédentes. Pour les utilisateurs intéressés à calculer des données comparables, une estimation du montant de la TVF inclus dans les ventes pour 1990 est disponible.

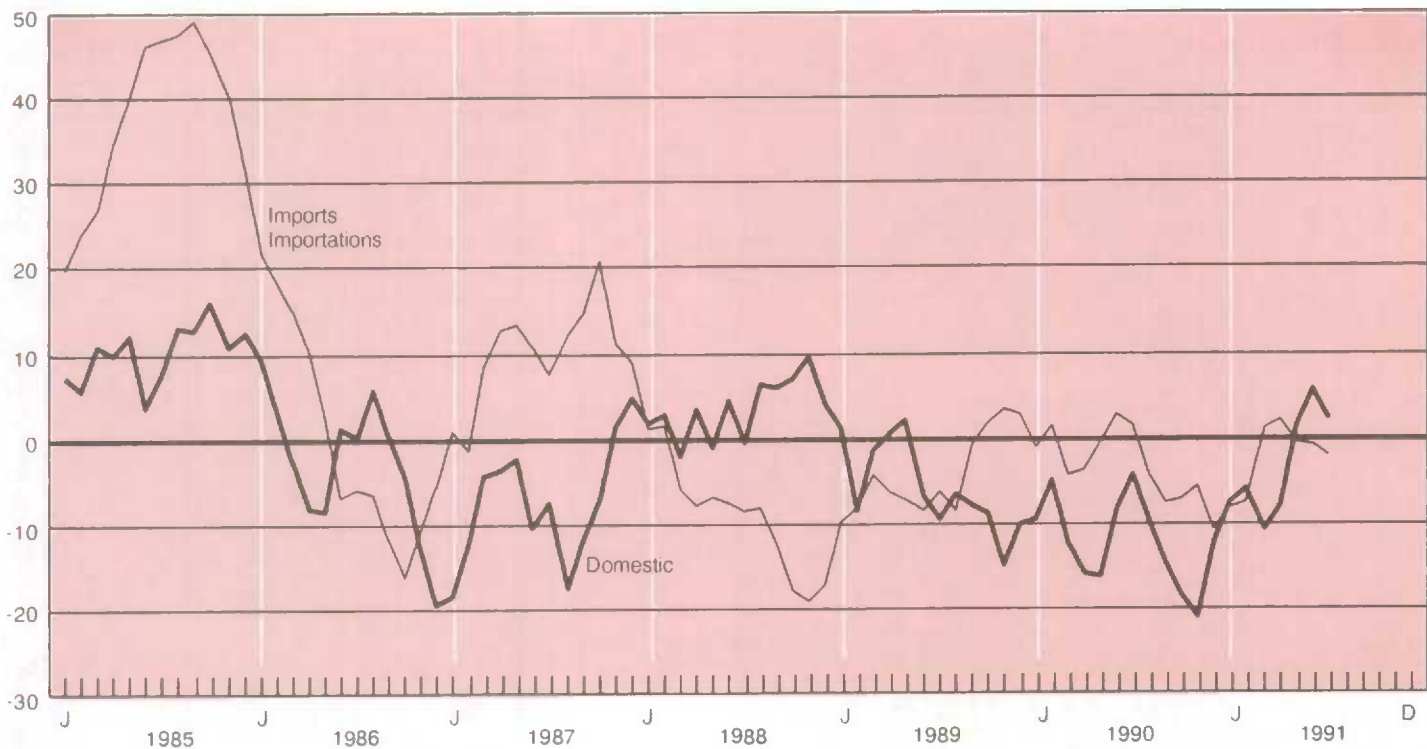
Source: Retail Trade (Catalogue 63-005), Statistics Canada. Contact: R. Laplante (951-3552).

Source: Commerce de détail (n° 63-005 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: R. Laplante (951-3552).

Auto sales - Smoothed

Ventes de voitures - Lissées

Annual percentage change
Variation annuelle en pourcentage



4.2 Wholesale trade (monthly percent change)

Commerce de gros (variation mensuelle en pourcentage)

Year and month	Total	Motor vehicles parts and accessories	Farm machinery, equipment and supplies	Other machinery, equipment and supplies	Lumber and building materials	Food, beverage, drugs and tobacco products
Année et mois	Total	Véhicules automobiles, pièces et accessoires	Machines, matériel et fournitures agricoles	Autres machines, matériel et fournitures	Bois et matériaux de construction	Produits alimentaires, boissons, médicaments et tabac
D	658281	658285	658288	658289	658287	658282
1987	12.2	9.3	-1.9	15.6	18.9	8.4
1988	8.5	8.0	2.5	20.2	6.4	-0.6
1989	-0.8	4.9	-14.0	2.5	-3.1	2.7
1990	-3.2	-2.7	-7.9	-5.5	-8.3	2.8
1989						
A	2.8	-1.1	4.7	4.2	-0.7	0.1
S	-1.1	-2.5	-4.2	0.9	-0.9	1.2
O	-0.6	0.7	-1.3	-2.8	1.5	0.2
N	0.1	1.8	-0.0	2.6	-0.4	-0.7
O	0.7	-1.1	-10.6	-2.6	1.5	1.0
1990						
J	3.0	1.6	9.3	9.0	-1.6	1.7
F	-0.4	-0.7	3.5	0.6	-0.8	0.5
M	-0.6	2.4	-2.6	-4.3	-2.3	-1.5
A	-3.0	-5.0	-0.7	-2.6	-0.2	0.4
M	-1.1	-2.0	0.5	-2.1	-2.8	-1.6
J	-1.0	2.2	-3.0	-2.0	-2.5	0.5
J	0.2	-1.6	-2.3	-3.8	1.4	1.2
A	-2.6	0.5	-6.6	-1.8	-6.0	-1.7
S	-0.8	1.7	-4.2	-1.5	-2.1	0.4
O	-0.1	0.9	-0.5	-0.5	-1.6	0.1
N	-0.8	-0.5	-0.8	-2.1	-0.7	2.3
D	2.3	0.2	4.1	12.3	-6.6	0.3
1991						
J	-9.0	-5.9	-24.5	-18.8	-6.1	-3.7
F	1.4	2.3	16.2	-0.1	-2.6	2.2
M	3.5	2.7	10.4	7.6	6.4	2.6
A	2.0	0.3	-5.9	3.3	2.6	0.1
M	2.3	1.5	11.8	0.7	7.6	0.8
J	1.1	-0.2	-4.1	2.3	-0.3	2.1
J	0.3	0.2	-10.0	-0.3	2.0	0.1
A	1.0	2.8	4.8	1.4	0.2	1.1

Source: Wholesale Trade (Catalogue 63-008), Statistics Canada. Contact: G. Simard (951-3541).
Source: Commerce de gros (n° 63-008 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: G. Simard (951-3541).

Merchandise trade

Commerce des marchandises

Table

- 5.1.1 Merchandise exports
- 5.1.2 Merchandise imports
- 5.2.1 Price and volume of exports
- 5.2.2 Price and volume of imports
- 5.3 Trade balance by principal trading areas

Tableau

- 5.1.1 Exportations de marchandises
- 5.1.2 Importations de marchandises
- 5.2.1 Prix et volumes des exportations
- 5.2.2 Prix et volumes des importations
- 5.3 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)

Year and month	Major trading areas								
	Marchés principaux								
	Total	Total (annual percent change)	United States	United Kingdom	Other E.E.C.	Japan	Other O.E.C.D.	Other countries	
Année et mois	Total	Total (variation annuelle en pourcentage)	États-Unis	Royaume-Uni	Autres C.E.E.	Japon	Autres O.C.D.E.	Autres pays	
<i>D</i>	399449	399449	399518	399519	399520	399521	399522	399523	
1989	141,768	2.2	105,648	3,569	8,200	8,487	3,455	12,410	
1990	146,482	3.3	110,442	3,482	8,484	7,653	3,493	12,928	
1989	A	11,657	0.6	8,604	250	613	755	397	1,039
	S	11,633	0.8	8,436	359	691	688	293	1,166
	O	11,564	1.0	8,649	277	655	569	365	1,049
	N	11,741	1.1	8,625	255	698	699	361	1,104
	D	11,784	0.0	8,710	279	755	704	321	1,015
1990	J	11,582	-8.5	8,653	276	632	678	280	1,062
	F	11,946	-2.3	8,916	321	601	646	356	1,107
	M	12,509	5.8	9,360	278	680	714	313	1,164
	A	12,242	5.5	9,201	287	699	639	256	1,160
	M	12,422	2.7	9,178	276	726	678	301	1,263
	J	12,522	9.8	9,591	287	736	646	224	1,039
	J	12,322	6.3	9,410	286	673	643	268	1,042
	A	12,436	6.7	9,390	308	720	608	345	1,065
	S	12,194	4.8	9,323	288	754	611	309	909
	O	12,429	7.5	9,426	292	815	628	311	957
	N	12,036	2.5	9,230	316	731	594	283	882
	D	11,843	0.5	8,766	267	718	568	246	1,278
1991	J	11,785	1.8	8,927	259	700	556	235	1,109
	F	11,529	-3.5	8,538	268	766	621	212	1,124
	M	11,545	-7.7	8,608	266	757	564	199	1,150
	A	12,115	-1.0	9,111	282	679	724	186	1,133
	M	11,758	-5.3	8,933	276	684	592	199	1,075
	J	11,806	-5.7	8,731	273	748	579	266	1,208
	J	12,187	-1.1	9,199	277	744	527	208	1,232
	A	12,444	0.1	9,461	188	667	567	214	1,347

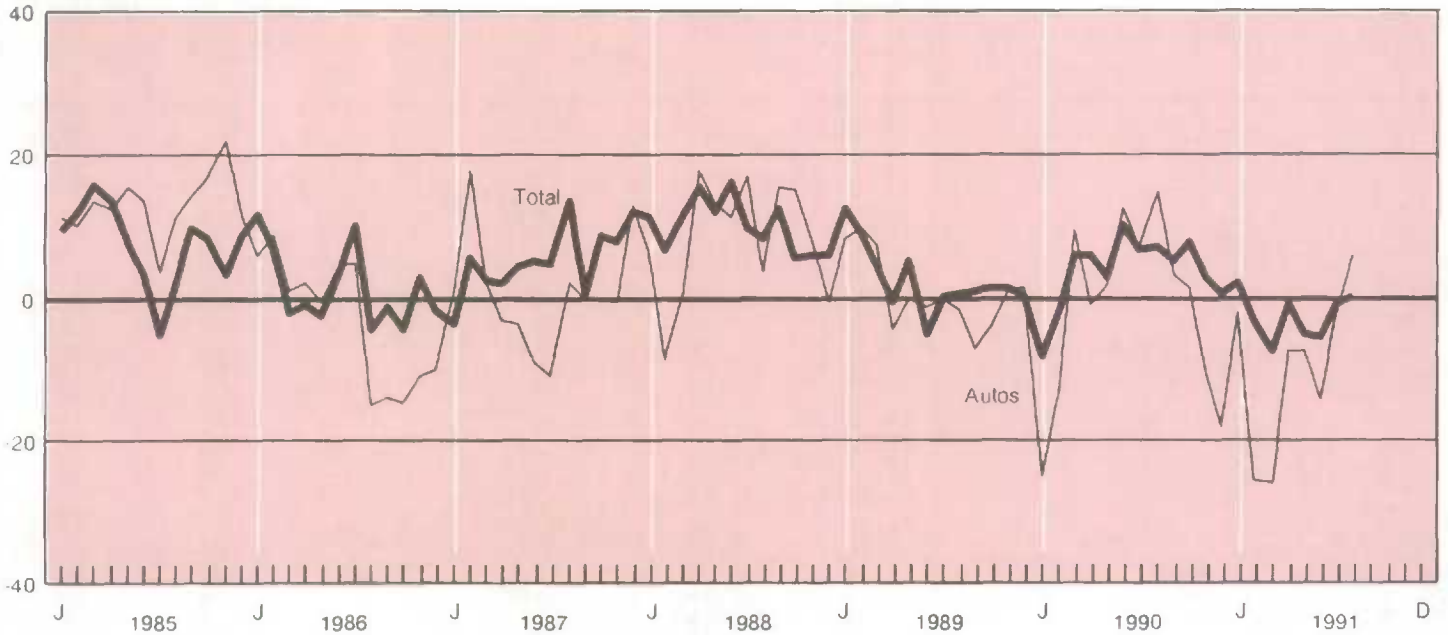
Year and month(3)	Agricultural and fish products	Energy products	Forest products	Industrial goods	Machines and equipment	Automobile products	Consumer goods
Année et mois(3)	Produits agricoles et poisson	Produits énergétiques	Produits forestiers	Biens industriels	Machines et équipements	Produits automobiles	Biens de consommation
1989	11,796	12,284	22,480	31,872	25,222	34,624	2,617
1990	12,834	14,739	20,866	30,018	28,573	33,874	2,792
1989	A	1,017	1,041	1,866	2,742	2,075	209
	S	1,004	1,033	1,898	2,618	2,078	203
	O	995	984	1,879	2,570	2,057	212
	N	1,068	975	1,873	2,474	2,200	209
	D	1,054	1,045	1,870	2,353	2,278	213
1990	J	1,123	1,139	1,822	2,425	2,283	230
	F	1,131	1,049	1,814	2,454	2,321	238
	M	1,169	1,010	1,818	2,494	2,413	230
	A	1,177	1,047	1,837	2,457	2,429	226
	M	1,174	1,104	1,761	2,437	2,566	224
	J	1,062	1,068	1,770	2,520	2,508	241
	J	1,016	1,046	1,696	2,532	2,502	231
	A	1,004	1,237	1,673	2,616	2,389	237
	S	958	1,532	1,656	2,525	2,263	239
	O	917	1,550	1,696	2,638	2,361	237
	N	953	1,509	1,718	2,487	2,317	241
	D	1,149	1,449	1,605	2,435	2,220	219
1991	J	1,015	1,426	1,708	2,474	2,367	240
	F	1,061	1,284	1,684	2,440	2,571	244
	M	1,124	1,194	1,619	2,354	2,460	251
	A	1,175	1,292	1,674	2,368	2,529	255
	M	1,167	1,226	1,669	2,328	2,164	239
	J	1,194	1,105	1,657	2,324	2,370	256
	J	1,174	1,112	1,562	2,571	2,386	262
	A	1,051	1,184	1,504	2,254	2,801	238

Source: See Table 5.1.2
 Source: Voir tableau 5.1.2

Exports

Exportations

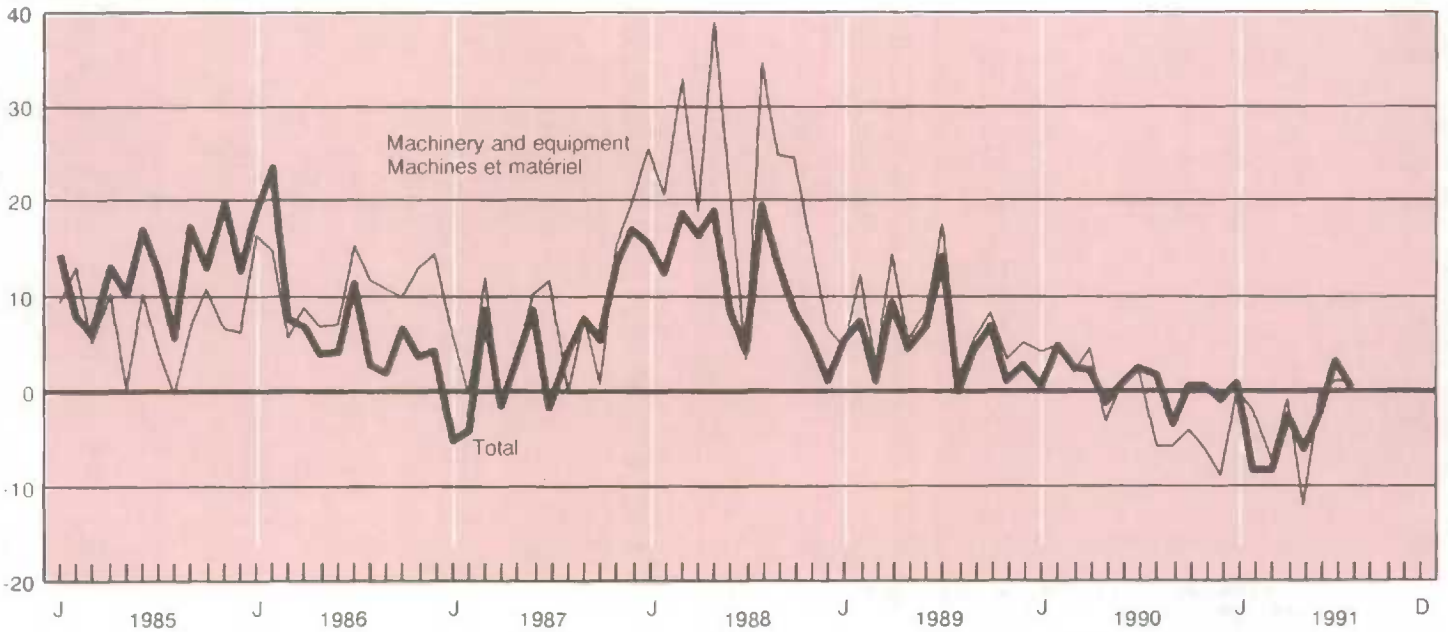
Annual percentage change
Variation annuelle en pourcentage



Imports

Importations

Annual percentage change
Variation annuelle en pourcentage



5.1.2

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

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

Year and month	Major trading areas								
	Marchés principaux								
	Total	Total (annual percent change)	United States	United Kingdom	Other E E C	Japan	Other O.E.C.D.	Other countries	
Année et mois	Total	Total (variation annuelle en pourcentage)	États-Unis	Royaume-Uni	Autres C.E.É.	Japon	Autres O.C.D.É.	Autres pays	
D	397990	397990	398058	398059	398060	398061	398062	398063	
1989	134,673	5.0	93,540	4,608	9,885	8,284	4,021	14,335	
1990	135,557	0.7	92,924	4,942	10,033	8,230	4,986	14,441	
1989	A	11,150	-0.3	7,623	316	801	702	379	1,329
	S	11,437	4.3	8,020	277	860	692	267	1,321
	O	11,369	6.6	7,817	422	838	710	386	1,196
	N	11,100	0.8	7,606	478	794	676	397	1,149
	D	11,182	2.5	8,010	339	825	700	294	1,014
1990	J	11,054	0.2	7,531	357	859	655	346	1,307
	F	11,620	4.5	7,853	432	868	840	412	1,216
	M	11,492	2.3	7,942	442	846	742	353	1,167
	A	11,489	2.1	8,059	354	852	697	458	1,070
	M	11,266	-1.3	7,757	392	792	701	378	1,247
	J	11,303	0.6	7,968	258	853	688	377	1,160
	J	11,412	2.3	7,993	334	882	647	345	1,211
	A	11,319	1.5	7,723	326	813	669	377	1,411
	S	11,007	-3.8	7,537	387	796	680	409	1,199
	O	11,399	0.3	7,622	579	873	640	404	1,282
	N	11,132	0.3	7,424	590	785	664	612	1,059
	D	11,064	-1.0	7,517	494	814	608	518	1,114
1991	J	11,104	0.5	7,636	366	741	724	421	1,217
	F	10,617	-8.6	7,279	315	851	725	378	1,069
	M	10,510	-8.5	7,125	369	866	681	410	1,061
	A	11,151	-2.9	7,860	394	762	677	357	1,101
	M	10,547	-6.4	7,386	308	678	663	343	1,168
	J	11,001	-2.7	7,766	334	790	697	288	1,126
	J	11,734	2.8	8,053	408	805	793	365	1,311
	A	11,317	-0.0	7,775	307	767	725	330	1,414
Year and month(3)	Agricultural and fish products	Energy products	Forest products	Industrial goods	Machines and equipment	Automobile products	Consumer goods		
Année et mois(3)	Produits agricoles et poisson	Produits énergétiques	Produits forestiers	Biens industriels	Machines et équipements	Produits automobiles	Biens de consommation		
1989	8,256	6,221	1,358	26,472	43,279	32,127	15,023		
1990	8,742	8,240	1,324	26,109	42,605	30,618	15,861		
1989	A	682	539	117	2,215	3,637	1,286		
	S	723	488	120	2,196	3,641	1,289		
	O	698	432	115	2,206	3,720	1,308		
	N	676	564	117	2,186	3,614	1,294		
	D	665	478	113	2,184	3,663	1,209		
1990	J	711	594	134	2,271	3,579	1,380		
	F	734	746	118	2,271	3,669	1,268		
	M	715	608	114	2,134	3,664	1,269		
	A	728	600	129	2,209	3,688	1,329		
	M	718	572	109	2,106	3,620	1,303		
	J	718	492	109	2,160	3,646	1,327		
	J	751	466	120	2,166	3,626	1,397		
	A	731	651	101	2,202	3,421	1,330		
	S	725	675	98	2,195	3,418	1,313		
	O	733	876	99	2,247	3,557	1,345		
	N	749	894	96	2,085	3,388	1,316		
	D	733	1,068	98	2,063	3,329	1,284		
1991	J	692	572	97	1,998	3,570	1,324		
	F	707	603	98	1,960	3,583	1,287		
	M	729	585	94	1,887	3,395	1,294		
	A	789	422	103	2,115	3,651	1,425		
	M	750	481	97	1,970	3,177	1,288		
	J	748	454	104	1,958	3,622	1,310		
	J	758	636	109	2,155	3,662	1,473		
	A	703	554	97	2,028	3,455	1,356		

(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).

(3) Sum of components do not equal total, due to balance of payments adjustments.

(3) Le total ne correspond pas à la somme des composantes en raison des ajustements de la balance des paiements.

Source: Summary of Canadian International Trade (Catalogue 65-001), Statistics Canada. Contact: M. Sterpan (951-1711).

Source: Sommaire du commerce international du Canada (n° 65-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: M. Sterpan (951-1711).

5.2.1

Price and volume of exports (1986 = 100)

Prix et volumes des exportations (1986 = 100)

Year and month		Current weighted price indexes Indices des prix à pondération courante							
		Total	Agricultural and fish products Produits agricoles et poisson	Energy products Produits énergétiques	Forest products Produits forestiers	Industrial goods Biens industriels	Machines and equipment Machines et équipements	Automobile products Produits automobiles	Consumer goods Biens de consommation
Année et mois		Total	Produits agricoles et poisson	Produits énergétiques	Produits forestiers	Biens industriels	Machines et équipements	Produits automobiles	Biens de consommation
1989		102.9	108.1	86.3	116.0	109.7	102.8	95.0	113.1
1990		101.7	102.5	97.5	109.9	102.8	104.3	95.2	113.8
1989	A	102.1	107.3	86.1	115.6	106.3	103.1	94.3	111.6
	S	101.3	106.6	86.5	116.2	102.5	102.8	94.5	114.0
	O	102.1	106.1	86.5	115.7	105.3	102.3	95.9	114.9
	N	101.5	101.4	85.1	115.2	105.0	102.8	95.6	115.7
	D	101.1	105.3	86.6	114.1	103.7	102.4	94.6	116.0
1990	J	101.8	106.1	94.0	111.8	101.6	103.5	94.8	115.4
	F	102.7	105.1	96.6	112.8	103.2	104.4	95.6	115.8
	M	100.8	106.0	89.5	112.3	101.8	104.4	93.4	113.3
	A	100.0	107.3	84.3	109.6	101.9	103.8	93.0	116.2
	M	100.6	106.1	84.5	110.9	100.4	104.7	96.4	113.3
	J	99.9	105.0	80.5	110.6	101.9	103.6	95.9	114.4
	J	99.3	103.4	80.1	109.8	101.1	104.1	95.1	111.9
	A	100.5	98.1	94.8	108.3	103.9	104.7	93.3	113.3
	S	103.3	98.4	111.9	110.1	104.1	104.8	95.2	112.7
	O	104.3	101.7	116.0	108.6	104.5	104.5	96.5	113.1
	N	104.8	97.6	120.9	108.4	104.3	105.3	97.2	112.7
	D	103.2	94.9	115.0	105.7	104.4	104.5	96.7	113.3
1991	J	102.3	95.5	108.1	107.2	102.7	103.7	96.0	116.5
	F	101.6	96.0	96.7	106.3	102.2	104.8	98.3	115.5
	M	99.7	96.9	83.2	105.0	102.6	104.4	98.8	115.4
	A	98.6	96.0	84.8	103.1	99.5	103.4	98.0	118.1
	M	97.7	94.1	86.2	101.9	98.5	101.4	97.9	117.6
	J	97.0	92.7	82.8	101.6	97.1	101.7	97.9	114.6
	J	96.8	91.8	85.0	101.2	95.1	102.3	97.6	115.3
	A	97.7	94.6	88.6	98.7	95.8	102.1	98.7	117.3

Year and month		Constant 1986 dollars Dollars constants de 1986							
		Total(1)	Agricultural and fish products Produits agricoles et poisson	Energy products Produits énergétiques	Forest products Produits forestiers	Industrial goods Biens industriels	Machines and equipment Machines et équipements	Automobile products Produits automobiles	Consumer goods Biens de consommation
Année et mois		Total(1)	Produits agricoles et poisson	Produits énergétiques	Produits forestiers	Biens industriels	Machines et équipements	Produits automobiles	Biens de consommation
1989		137,772.7	10,916.1	14,238.0	19,376.5	29,058.2	24,540.7	36,462.5	2,313.8
1990		144,033.8	12,523.1	15,123.1	18,980.8	29,212.4	27,386.1	35,583.2	2,453.3
1989	A	11,417.5	947.4	1,208.5	1,614.1	2,579.2	2,012.5	2,798.9	187.6
	S	11,483.3	942.3	1,194.5	1,633.8	2,553.5	2,020.5	2,881.1	178.2
	O	11,326.5	937.3	1,137.4	1,624.2	2,441.0	2,011.4	2,897.3	184.6
	N	11,567.2	1,053.5	1,146.1	1,624.9	2,355.4	2,138.7	2,974.2	180.2
	D	11,656.0	1,000.8	1,206.9	1,639.1	2,268.4	2,224.1	3,054.5	183.8
1990	J	11,377.1	1,058.5	1,211.4	1,630.0	2,387.4	2,206.6	2,499.5	199.1
	F	11,632.1	1,075.9	1,085.3	1,607.5	2,376.8	2,224.2	2,882.3	205.4
	M	12,409.7	1,102.9	1,129.2	1,618.7	2,449.3	2,310.9	3,425.3	202.6
	A	12,241.7	1,096.6	1,241.1	1,675.7	2,410.0	2,341.2	3,092.9	194.7
	M	12,348.2	1,105.9	1,306.8	1,588.2	2,427.9	2,451.4	3,063.0	197.5
	J	12,534.2	1,011.2	1,326.7	1,599.8	2,472.3	2,421.8	3,268.3	210.5
	J	12,408.5	983.0	1,305.5	1,544.7	2,503.8	2,404.0	3,220.7	206.3
	A	12,374.3	1,023.7	1,304.2	1,544.8	2,517.0	2,281.2	3,232.9	209.4
	S	11,804.8	973.2	1,369.7	1,503.6	2,425.7	2,159.8	2,944.0	212.1
	O	11,916.9	902.4	1,336.1	1,561.9	2,524.2	2,260.0	2,912.1	209.4
	N	11,484.4	976.0	1,247.9	1,584.6	2,385.2	2,199.1	2,612.8	214.1
	D	11,475.4	1,210.1	1,259.1	1,518.1	2,332.4	2,124.9	2,438.4	193.1
1991	J	11,519.6	1,062.9	1,319.6	1,593.6	2,408.5	2,282.9	2,412.9	205.6
	F	11,346.9	1,105.2	1,327.6	1,583.3	2,387.8	2,453.5	2,078.8	211.2
	M	11,579.3	1,160.1	1,434.9	1,542.0	2,294.0	2,355.9	2,388.9	217.2
	A	12,286.6	1,223.2	1,522.7	1,624.3	2,378.6	2,445.7	2,710.0	215.5
	M	12,035.0	1,239.1	1,422.6	1,638.4	2,364.1	2,134.2	2,792.6	203.3
	J	12,170.6	1,288.8	1,334.3	1,631.3	2,393.6	2,331.6	2,735.9	223.5
	J	12,589.5	1,279.4	1,308.6	1,544.2	2,703.6	2,333.8	3,066.5	226.8
	A	12,737.0	1,111.1	1,336.7	1,523.1	2,353.4	2,743.4	3,233.4	203.2

(1) Total includes balance of payments adjustments.

(1) Le total inclut des ajustements de la balance des paiements.

Source: Summary of Canadian International Trade (Catalogue 65-001), Statistics Canada. Contact: D. Pilon (951-4808).

Source: Sommaire du commerce international du Canada (n° 65-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: D. Pilon (951-4808).

5.2.2

Price and volume of imports (1986 = 100)

Prix et volumes des importations (1986 = 100)

Year and month		Current weighted price indexes Indices des prix à pondération courante							
		Total	Agricultural and fish products	Energy products	Forest products	Industrial goods	Machines and equipment	Automobile products	Consumer goods
Année et mois		Total	Produits agricoles et poisson	Produits énergétiques	Produits forestiers	Biens industriels	Machines et équipements	Produits automobiles	Biens de consommation
1989		96.4	99.1	93.1	115.8	102.6	90.8	97.0	101.0
1990		97.4	98.8	114.9	109.5	101.2	89.8	98.4	102.3
1989	A	95.5	99.9	90.8	111.9	100.8	90.2	96.4	99.6
	S	95.8	99.1	92.0	112.5	100.2	90.5	96.6	101.7
	O	95.6	98.4	91.6	115.4	100.0	90.0	96.5	102.8
	N	95.8	98.2	97.0	114.5	100.8	89.6	96.8	101.6
	D	95.5	97.1	95.2	112.1	101.0	89.5	96.8	101.2
1990	J	96.5	95.7	98.1	108.0	102.1	89.7	98.5	103.1
	F	98.6	97.9	108.2	111.6	104.5	91.9	99.7	101.6
	M	97.6	98.8	104.0	113.1	102.2	90.4	100.9	101.3
	A	95.8	97.1	95.2	114.6	101.1	89.9	97.3	100.0
	M	96.2	97.9	90.6	116.2	101.8	90.3	98.0	102.4
	J	95.8	98.4	85.4	111.5	101.2	90.3	97.7	101.7
	J	96.0	100.8	86.3	110.5	101.3	89.5	98.4	102.0
	A	96.3	99.7	102.8	105.8	98.6	89.1	99.4	101.2
	S	98.0	99.6	130.6	107.6	100.2	89.2	99.5	103.0
	O	98.9	101.0	154.9	105.9	101.0	89.1	96.8	103.8
	N	99.2	98.7	163.0	105.0	100.3	89.5	96.9	103.7
	D	100.3	100.1	164.5	103.0	101.0	89.1	97.8	104.1
1991	J	97.6	95.4	134.3	108.8	100.5	88.2	100.6	105.1
	F	96.8	99.1	112.2	108.3	99.3	89.3	98.6	104.8
	M	96.4	100.7	106.8	106.4	101.7	88.1	97.3	105.4
	A	94.9	99.3	93.4	111.7	99.9	89.2	96.8	97.1
	M	94.5	101.5	84.1	109.6	97.2	87.9	97.6	102.7
	J	94.2	100.4	85.7	113.8	96.3	88.0	97.5	102.7
	J	95.4	99.8	84.5	107.3	97.8	89.9	98.8	103.6
	A	95.6	97.1	94.9	112.5	97.8	87.8	100.6	103.3
Year and month		Constant 1986 dollars Dollars constants de 1986							
		Total(1)	Agricultural and fish products	Energy products	Forest products	Industrial goods	Machines and equipment	Automobile products	Consumer goods
Année et mois		Total(1)	Produits agricoles et poisson	Produits énergétiques	Produits forestiers	Biens industriels	Machines et équipements	Produits automobiles	Biens de consommation
1989		139,702.3	8,334.7	6,683.3	1,172.6	25,798.5	47,659.2	33,124.1	14,880.9
1990		139,175.5	8,848.0	7,168.5	1,209.4	25,788.1	47,424.5	31,107.0	15,501.7
1989	A	11,675.1	682.8	593.9	104.4	2,197.2	4,033.5	2,619.4	1,291.9
	S	11,938.6	729.7	530.0	106.4	2,192.0	4,023.2	2,878.5	1,267.4
	O	11,892.6	709.1	471.7	99.9	2,205.5	4,132.0	2,813.7	1,272.4
	N	11,586.1	689.0	582.1	102.0	2,168.5	4,032.3	2,596.5	1,273.1
	D	11,708.4	684.8	501.5	100.4	2,163.5	4,094.7	2,784.7	1,193.8
1990	J	11,454.5	743.3	605.5	123.7	2,225.1	3,991.6	2,252.2	1,338.7
	F	11,785.4	749.1	689.4	105.4	2,173.9	3,993.2	2,657.2	1,247.2
	M	11,774.5	723.7	584.9	101.1	2,088.3	4,052.6	2,802.0	1,252.5
	A	11,992.7	748.9	630.0	112.7	2,183.7	4,102.1	2,724.3	1,328.5
	M	11,711.3	731.1	631.1	94.0	2,069.1	4,007.5	2,757.0	1,272.5
	J	11,798.2	729.6	575.5	97.9	2,135.0	4,036.5	2,753.8	1,305.3
	J	11,887.4	744.9	539.5	108.6	2,138.4	4,049.7	2,774.5	1,370.3
	A	11,753.6	733.3	633.2	95.3	2,233.3	3,839.7	2,720.4	1,313.4
	S	11,231.7	727.3	516.5	91.2	2,191.9	3,832.4	2,409.3	1,274.2
	O	11,525.6	725.7	565.7	93.2	2,225.2	3,992.9	2,449.0	1,295.8
	N	11,222.1	758.8	548.5	91.0	2,079.5	3,784.7	2,478.2	1,269.3
	D	11,031.2	732.3	649.7	95.5	2,041.7	3,738.2	2,325.2	1,234.2
1991	J	11,377.5	725.4	425.6	89.1	1,987.7	4,047.5	2,656.2	1,260.6
	F	10,968.4	713.4	537.3	90.6	1,973.9	4,012.1	2,184.7	1,227.8
	M	10,902.5	723.9	547.5	88.3	1,855.6	3,854.8	2,323.2	1,228.0
	A	11,750.2	794.6	451.2	92.4	2,116.9	4,092.4	2,510.5	1,467.6
	M	11,160.6	739.4	572.5	88.4	2,027.6	3,613.5	2,597.6	1,253.5
	J	11,678.2	745.1	530.2	91.1	2,032.5	4,115.2	2,651.5	1,274.8
	J	12,299.8	759.7	752.8	101.9	2,203.9	4,075.1	2,744.8	1,421.9
	A	11,837.6	724.6	583.4	86.1	2,074.1	3,934.3	2,719.8	1,312.1

(1) Total includes balance of payments adjustments.

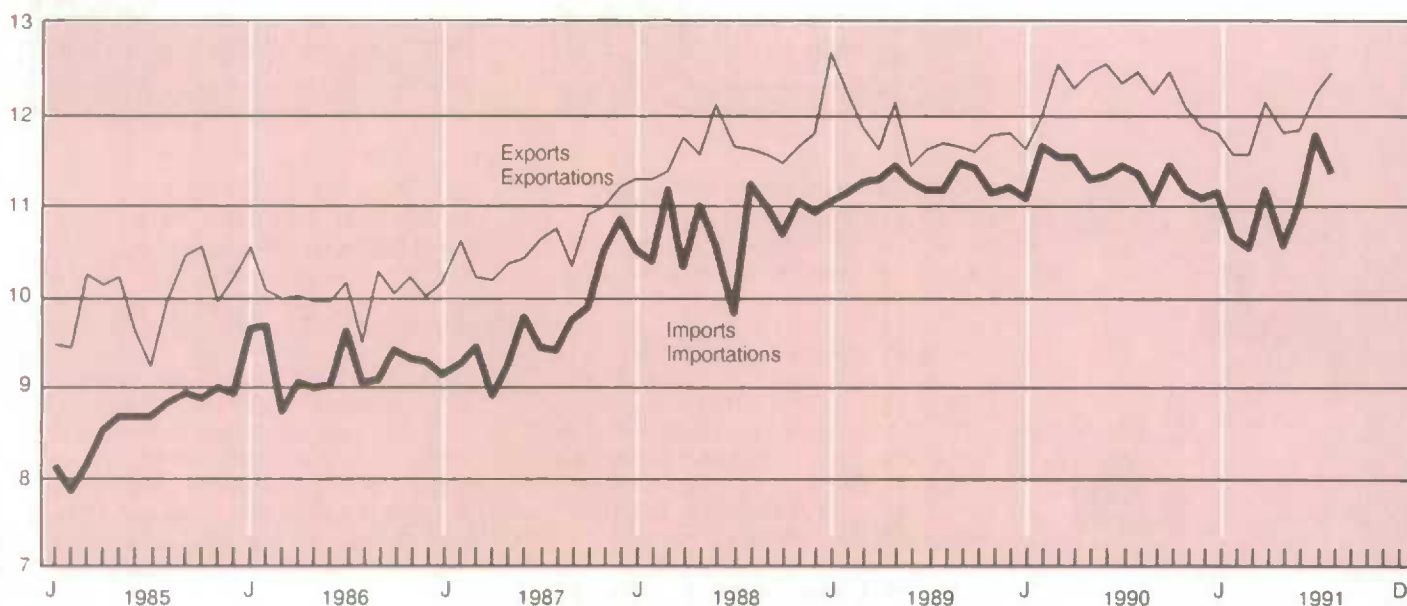
(1) Le total inclut des ajustements de la balance des paiements.

Source: Summary of Canadian International Trade (Catalogue 65-001), Statistics Canada. Contact: D. Pilon (951-4808).

Source: Sommaire du commerce international du Canada (n° 65-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: D. Pilon (951-4808).

Exports and imports

Exportations et importations

Billions of dollars
Milliards de dollars5.3 Trade balance by principal trading area
(millions of dollars)Solde des marchandises par principaux
marchés (millions de dollars)

Year and month	Total	United States	United Kingdom	Other E.E.C.	Japan	Other O.E.C.D.	Other countries	
Année et mois	Total	États-Unis	Royaume-Uni	Autres C.E.E.	Japon	Autres O.C.D.E.	Autres pays	
D	399449	399293	399294	399295	399296	399297	399298	
D	-397990	-397836	-397837	-397838	-397839	-397840	-397841	
1989	7,095	12,107	-1,039	-1,685	203	-567	-1,925	
1990	10,926	17,518	-1,460	-1,548	-577	-1,493	-1,514	
1989	A	508	722	-55	-298	81	19	-332
	S	195	830	51	-33	35	26	-181
	O	195	973	-128	-221	-195	-21	-124
	N	641	1,323	-189	-68	18	-36	55
	D	603	1,190	-78	36	55	27	27
1990	J	528	1,140	-85	-251	49	-66	-309
	F	326	817	-117	-222	-220	-56	-256
	M	1,017	906	-156	-254	-181	-40	-67
	A	753	981	-56	-153	-183	-202	164
	M	1,156	1,086	-95	-57	22	-77	306
	J	1,219	1,707	24	-52	18	-153	-96
	J	910	1,668	-90	-340	125	-76	-257
	A	1,118	1,170	-11	-217	-37	-31	-389
	S	1,187	2,220	-120	98	-47	-99	-360
	O	1,031	2,088	-268	-66	-26	-92	-279
	N	903	1,963	-237	-56	-92	-329	-129
	D	778	1,771	-250	20	-4	-272	158
1991	J	680	1,142	-103	-98	-142	-186	-179
	F	911	995	-52	-43	-131	-166	-80
	M	1,035	1,155	-104	-137	-214	-210	32
	A	964	1,159	-100	-86	-105	-171	132
	M	1,211	1,139	-15	13	-33	-144	183
	J	805	1,074	-63	26	-83	-22	53
	J	453	1,173	-176	-213	-126	-157	-151
	A	1,127	1,506	-112	-212	-127	-116	-140

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

Manufacturing

Fabrication

Table

- 6.1 Total inventories, shipments and orders
- 6.2 Shipments
- 6.3 Inventories
- 6.4 Shipments and unfilled orders by industry
- 6.5 Total inventories and raw materials by industry
- 6.6 Inventories of goods in process and finished products by industry
- 6.7 New motor vehicles
- 6.8 Production of motor vehicles in Canada

- 6.9 Capacity utilization rates
- 6.10 Production - selected industries
- 6.11 Chemicals industries

Tableau

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

- 6.9 Taux d'utilisation des capacités
- 6.10 Production - certaines industries
- 6.11 Industries chimiques

6.1 Total inventories, shipments and orders
(millions of dollars)

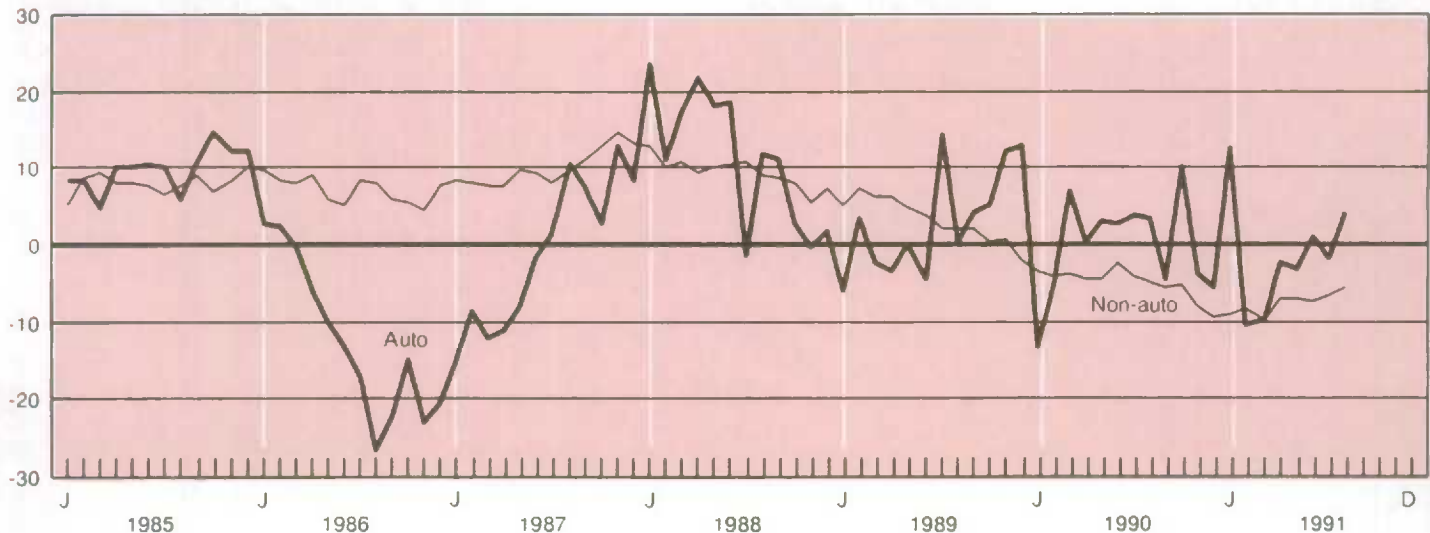
Total des stocks, des livraisons et des commandes
(millions de dollars)

Year and month	Shipments	New orders received during the month	Unfilled orders at end of the month	Inventory at end of the 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
D	315674	316029	316384	318159	318226
1987	272,037	273,022	24,358	35,017	3,217
1988	298,254	303,283	29,387	37,566	3,827
1989	307,106	306,348	28,629	38,515	4,613
1990	294,061	290,699	25,267	37,411	5,338
1989 A	25,376	25,225	29,781	38,986	4,574
S	25,675	25,344	29,450	39,031	4,581
O	25,331	25,808	29,927	38,867	4,670
N	25,578	25,306	29,655	39,029	4,651
D	25,781	25,432	29,305	39,183	4,683
1990 J	24,252	23,880	28,932	38,936	4,748
F	24,780	24,400	28,552	39,094	4,838
M	25,117	24,494	27,929	38,847	4,975
A	24,668	24,404	27,665	38,791	5,052
M	24,852	24,680	27,493	38,538	5,130
J	24,931	24,767	27,329	38,307	5,162
J	24,724	24,710	27,315	37,900	5,236
A	24,512	24,545	27,348	37,867	5,258
S	24,260	23,874	26,962	38,229	5,284
O	24,757	24,487	26,692	38,178	5,286
N	23,716	23,100	26,076	38,037	5,353
D	23,492	23,245	25,830	38,118	5,390
1991 J	22,957	22,818	25,691	37,532	5,494
F	22,511	21,948	25,129	37,261	5,577
M	22,628	22,324	24,825	37,095	5,631
A	23,153	23,477	25,148	36,588	5,702
M	23,304	23,034	24,878	35,954	5,723
J	23,467	23,331	24,742	35,675	5,738
J	23,317	22,799	24,224	35,430	5,856
A	23,600	23,407	24,031	35,080	5,941

Manufacturing shipments

Livraisons manufacturières

Annual percentage change
Variation annuelle en pourcentage



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

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

Year and month	Inventory at end of the month Stocks à la fin du mois				Ratio of inventories owned to shipments
	All inventory held Ensemble des stocks détenus				
Année et mois	Total	Raw materials Matières premières	Goods in process Produits en cours	Finished goods Produits finis	Rapport des stocks possédés aux livraisons
	D	316739	317094	317449	
1987	38,234	16,409	10,685	11,140	1.53
1988	41,393	17,935	11,542	11,916	1.49
1989	43,128	17,980	12,592	12,557	1.52
1990	42,749	16,982	12,948	12,819	1.57
1989					
A	43,560	18,122	12,596	12,841	1.54
S	43,612	18,103	12,704	12,805	1.52
O	43,537	18,040	12,711	12,785	1.53
N	43,680	17,955	12,858	12,868	1.53
D	43,865	17,949	12,878	13,038	1.52
1990					
J	43,683	17,755	12,838	13,090	1.61
F	43,932	17,718	12,991	13,223	1.58
M	43,822	17,500	13,077	13,244	1.55
A	43,843	17,589	13,079	13,181	1.57
M	43,668	17,420	13,032	13,216	1.55
J	43,469	17,244	13,086	13,139	1.54
J	43,136	17,096	12,999	13,041	1.53
A	43,124	17,256	13,032	12,836	1.54
S	43,514	17,469	13,097	12,948	1.58
O	43,463	17,324	13,155	12,984	1.54
N	43,391	17,180	13,216	12,995	1.60
D	43,507	16,946	13,226	13,336	1.62
1991					
J	43,026	16,756	13,263	13,007	1.63
F	42,839	16,525	13,319	12,994	1.66
M	42,726	16,461	13,319	12,946	1.64
A	42,291	16,317	13,388	12,586	1.58
M	41,677	15,952	13,430	12,295	1.54
J	41,413	15,706	13,381	12,326	1.52
J	41,286	15,573	13,395	12,318	1.52
A	41,021	15,446	13,359	12,216	1.49

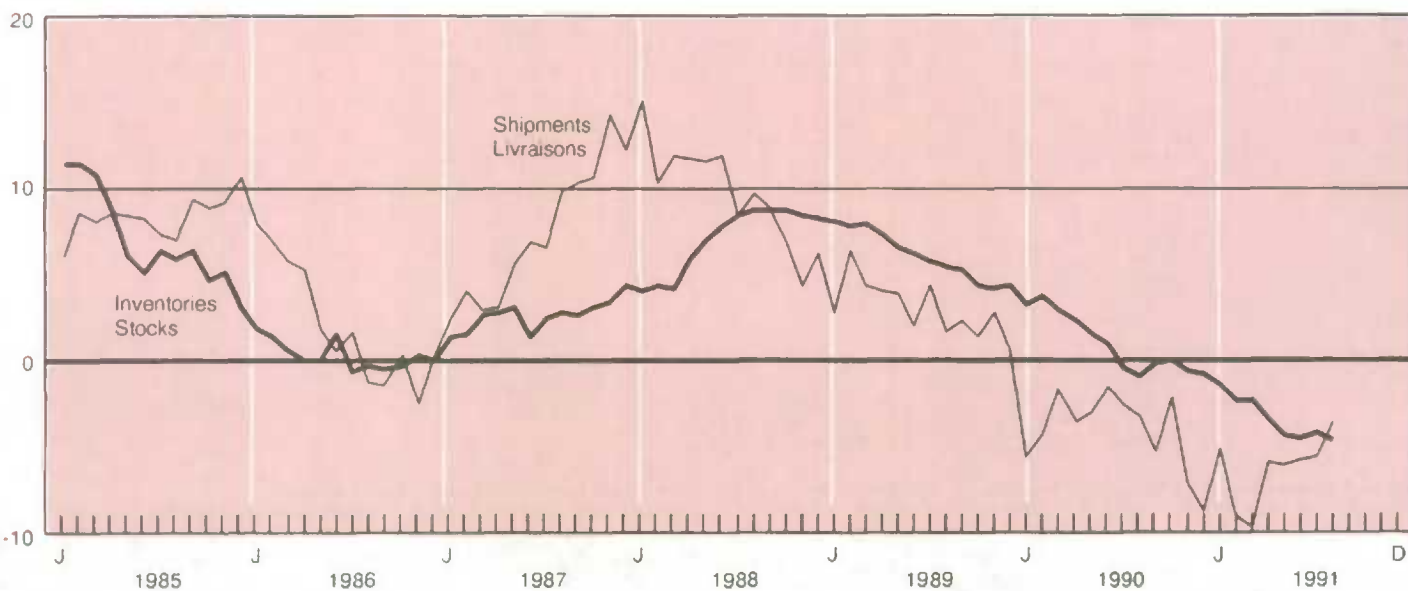
Source: Inventories, Shipments and Orders in Manufacturing Industries (Catalogue 31-001), Statistics Canada. Contact: M. Labonté (951-3508).

Source: Stocks, livraisons et commandes des industries manufacturières (n° 31-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: M. Labonté (951-3508).

Manufacturing

Fabrication

Annual percentage change
Variation annuelle en pourcentage



6.2

Shipments (millions of dollars)

Livraisons (millions de dollars)

Year and month	Total	Total (annual percent change)	Non-durable goods	Durable goods
Année et mois	Total	Total (variation annuelle en pourcentage)	Biens non durables	Biens durables
D	315674	315674	315675	315689
1987	272,037	7.4	135,793	136,244
1988	298,254	9.6	143,688	154,566
1989	307,106	3.0	147,039	160,066
1990	294,061	-4.2	144,740	149,321
1989				
A	25,376	1.7	12,256	13,120
S	25,675	2.2	12,265	13,410
O	25,331	1.3	12,232	13,099
N	25,578	2.7	12,092	13,486
O	25,781	0.6	12,173	13,609
1990				
J	24,252	-5.7	12,024	12,228
F	24,780	-4.6	12,020	12,760
M	25,117	-1.9	12,091	13,026
A	24,668	-3.7	12,128	12,540
M	24,852	-3.1	11,955	12,896
J	24,931	-1.7	12,027	12,904
J	24,724	-2.8	11,860	12,864
A	24,512	-3.4	12,006	12,506
S	24,260	-5.5	12,087	12,173
O	24,757	-2.3	12,356	12,401
N	23,716	-7.3	12,141	11,574
O	23,492	-8.9	12,044	11,448
1991				
J	22,957	-5.3	11,965	10,991
F	22,511	-9.2	11,800	10,711
M	22,628	-9.9	11,587	11,041
A	23,153	-6.1	11,768	11,385
M	23,304	-6.2	11,728	11,576
J	23,467	-5.9	11,649	11,817
J	23,317	-5.7	11,571	11,746
A	23,600	-3.7	11,598	12,002

Source: Inventories, Shipments and Orders in Manufacturing Industries (Catalogue 31-001), Statistics Canada. Contact: M. Labonté (951-3508).

Source: Stocks, livraisons et commandes des industries manufacturières (n° 31-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: M. Labonté (951-3508).

6.3

Inventories (millions of dollars)

Stocks (millions de dollars)

End of year and month	Total inventories held	Total inventories held (annual percent change)	Non-durable goods industries	Durable goods industries
En fin d'année et mois	Total des stocks détenus	Total des stocks détenus (variation annuelle en pourcentage)	Industries des biens non durables	Industries des biens durables
D	316739	316739	316740	316754
1987	38,234	4.1	15,702	22,531
1988	41,393	8.3	16,188	25,205
1989	43,128	4.2	16,468	26,660
1990	42,749	-0.9	17,057	25,693
1989				
A	43,560	5.4	17,041	26,518
S	43,612	5.2	16,829	26,783
O	43,537	4.4	16,720	26,817
N	43,680	4.2	16,773	26,907
O	43,865	4.3	16,833	27,032
1990				
J	43,683	3.2	16,756	26,928
F	43,932	3.7	16,868	27,065
M	43,822	2.9	17,019	26,803
A	43,843	2.2	16,963	26,880
M	43,668	1.4	16,823	26,845
J	43,469	0.8	16,721	26,748
J	43,136	-0.5	16,550	26,586
A	43,124	-1.0	16,599	26,525
S	43,514	-0.2	16,988	26,525
O	43,463	-0.2	17,188	26,275
N	43,391	-0.7	17,238	26,153
O	43,507	-0.8	17,466	26,041
1991				
J	43,026	-1.5	16,930	26,097
F	42,839	-2.5	16,777	26,062
M	42,726	-2.5	16,678	26,048
A	42,291	-3.5	16,361	25,930
M	41,677	-4.6	15,949	25,728
J	41,413	-4.7	15,888	25,524
J	41,286	-4.3	15,774	25,511
A	41,021	-4.9	15,681	25,340

Source: Inventories, Shipments and Orders in Manufacturing Industries (Catalogue 31-001), Statistics Canada. Contact: M. Labonté (951-3508).

Source: Stocks, livraisons et commandes des industries manufacturières (n° 31-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: M. Labonté (951-3508).

6.4

Shipments and unfilled orders by industry
(millions of dollars)Livraisons et commandes en carnet par
industrie (millions de dollars)

Year and month		Shipments Livraisons		Capital goods Biens de capital	Construction materials Matériaux de construction	Other intermediate goods and supplies Industries des autres produits intermédiaires	Export-oriented Industries orientées vers l'exportation	(Automotive products) (Industries connexes de l'automobile)
		Consumer goods Biens de consommation						
		Non-durable Non durables	Durable Durables					
Année et mois		Non durables	Durables	Biens de capital	Matériaux de construction	Industries des autres produits intermédiaires	Industries orientées vers l'exportation	(Industries connexes de l'automobile)
D		315699	315700	315701	315702	315703	315704	315705
1987		70,335	9,914	27,720	24,084	80,203	59,782	54,221
1988		70,913	10,355	31,729	26,364	89,037	69,856	60,164
1989		72,879	10,696	34,212	27,923	90,131	71,265	61,690
1990		75,787	9,276	33,924	25,385	82,985	66,705	61,445
1989	A	6,107	900	2,829	2,333	7,505	5,794	5,041
	S	6,132	870	2,837	2,324	7,431	6,082	5,273
	O	6,168	860	2,843	2,303	7,322	5,864	5,130
	N	6,106	863	2,974	2,317	7,415	5,983	5,318
	D	6,158	843	2,897	2,319	7,225	6,135	5,389
1990	J	6,098	814	2,917	2,280	6,952	5,077	4,366
	F	6,092	834	2,780	2,279	7,139	5,747	4,997
	M	6,154	857	2,844	2,245	7,108	5,874	5,345
	A	6,245	779	2,819	2,192	7,093	5,623	5,057
	M	6,178	796	2,860	2,153	7,083	5,815	5,253
	J	6,160	790	2,850	2,175	7,247	5,828	5,158
	J	6,140	772	2,834	2,116	7,041	5,699	5,240
	A	6,325	760	2,818	2,081	6,861	5,627	5,208
	S	6,421	749	2,902	2,064	6,786	5,245	5,019
	O	6,667	737	2,839	2,015	6,742	5,842	5,639
	N	6,663	710	2,689	1,930	6,541	5,258	5,096
	D	6,643	678	2,773	1,856	6,392	5,070	5,070
1991	J	6,517	690	2,586	1,725	6,356	5,006	4,913
	F	6,424	649	2,670	1,784	6,244	4,760	4,453
	M	6,348	659	2,715	1,701	6,153	5,044	4,820
	A	6,257	687	2,669	1,856	6,435	5,291	4,929
	M	6,301	875	2,643	1,884	6,472	5,366	5,081
	J	6,313	670	2,709	1,882	6,430	5,474	5,210
	J	6,223	703	2,640	1,899	6,434	5,328	5,136
	A	6,270	708	2,675	1,898	6,448	5,567	5,422
Year and month		Unfilled orders at end of the month Commandes en carnet à la fin du mois		Capital goods Biens de capital	Construction materials Matériaux de construction	Other intermediate goods and supplies Industries des autres produits intermédiaires	Export-oriented Industries orientées vers l'exportation	(Automotive products) (Industries connexes de l'automobile)
		Consumer goods Biens de consommation						
		Non-durable Non durables	Durable Durables					
Année et mois		Non durables	Durables	Biens de capital	Matériaux de construction	Industries des autres produits intermédiaires	Industries orientées vers l'exportation	(Industries connexes de l'automobile)
D		316409	316410	316411	316412	316413	316414	316415
1987		546	445	14,365	2,901	4,280	2,365	2,745
1988		612	545	19,520	3,376	4,360	1,481	1,789
1989		557	475	19,558	3,133	3,956	1,397	1,585
1990		483	251	17,331	2,710	3,718	1,156	1,318
1989	A	640	471	20,056	3,442	4,029	1,328	1,601
	S	644	497	19,706	3,409	3,953	1,353	1,625
	O	601	523	20,052	3,363	4,024	1,478	1,711
	N	578	492	19,905	3,235	4,036	1,479	1,656
	D	557	475	19,558	3,133	3,956	1,397	1,585
1990	J	512	433	19,510	3,064	3,975	1,333	1,520
	F	537	408	19,174	3,035	3,935	1,305	1,507
	M	543	419	18,597	2,949	3,992	1,245	1,438
	A	534	407	18,436	2,963	3,949	1,220	1,463
	M	524	411	18,595	2,941	3,915	1,248	1,510
	J	524	403	18,521	2,896	3,893	1,169	1,473
	J	507	387	18,371	2,878	4,095	1,167	1,374
	A	486	357	18,532	2,796	4,109	1,280	1,534
	S	489	329	18,214	2,737	3,967	1,317	1,523
	O	487	288	18,168	2,653	3,924	1,255	1,408
	N	470	239	17,804	2,787	3,672	1,193	1,312
	D	483	251	17,331	2,710	3,718	1,156	1,318
1991	J	470	260	17,392	2,703	3,676	1,106	1,245
	F	483	254	17,226	2,466	3,564	980	1,147
	M	450	267	17,136	2,351	3,505	953	1,141
	A	477	308	17,554	2,189	3,549	953	1,092
	M	487	293	17,551	2,160	3,501	993	1,211
	J	486	285	17,388	2,149	3,529	985	1,238
	J	476	291	16,845	2,116	3,530	1,010	1,231
	A	482	270	16,700	2,131	3,541	1,031	1,265

Source: Inventories, Shipments and Orders in Manufacturing Industries (Catalogue 31-001), Statistics Canada. Contact: M. Labonté (951-3508).

Source: Stocks, livraisons et commandes des industries manufacturières (n° 31-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: M. Labonté (951-3508).

6.5

Total inventories and raw materials by industry (millions of dollars)

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

End of year and month	Inventories held: total Stocks détenus: total						
	Consumer goods non-durable	Consumer goods durable	Capital goods	Construction materials	Intermediate goods and supplies	Export-oriented	(Automotive products)
En fin d'année et mois	Biens de consommation non durables	Biens de consommation durables	Biens de capital	Matériaux de construction	Industries des produits intermédiaires	Industries orientées vers l'exportation	(Industries connexes de l'automobile)
D	316764	316765	316766	316767	316768	316769	316770
1987	7,972	1,782	9,106	3,797	10,646	5,625	4,132
1988	7,648	1,905	10,562	4,337	11,700	5,921	3,653
1989	7,830	1,886	11,910	4,098	11,692	6,377	4,209
1990	8,274	1,499	12,182	3,736	11,093	6,605	4,729
1989 A	7,889	1,901	11,231	4,195	11,951	6,459	4,294
S	7,848	1,929	11,409	4,184	11,865	6,334	4,286
O	7,773	1,925	11,544	4,196	11,763	6,332	4,234
N	7,773	1,917	11,710	4,169	11,696	6,344	4,193
D	7,830	1,886	11,910	4,098	11,692	6,377	4,209
1990 J	7,814	1,818	11,841	4,104	11,612	6,486	4,176
F	7,929	1,810	11,932	4,062	11,591	6,649	4,305
M	8,020	1,791	11,828	4,063	11,557	6,563	4,236
A	8,021	1,768	11,943	4,040	11,514	6,605	4,272
M	7,941	1,718	12,015	3,996	11,431	6,579	4,162
J	7,894	1,706	12,013	3,946	11,417	6,565	4,030
J	7,726	1,680	12,018	3,946	11,311	6,568	3,974
A	7,749	1,672	12,078	3,923	11,135	6,609	4,080
S	7,974	1,636	12,184	3,864	11,139	6,660	4,242
O	8,099	1,575	12,120	3,823	11,151	6,646	4,384
N	8,210	1,535	12,101	3,769	11,053	6,627	4,536
D	8,274	1,499	12,182	3,736	11,093	6,605	4,729
1991 J	7,959	1,458	12,363	3,679	11,059	6,515	4,342
F	7,789	1,441	12,375	3,684	11,059	6,531	4,171
M	7,642	1,406	12,426	3,614	11,073	6,572	4,042
A	7,435	1,397	12,527	3,550	10,924	6,500	3,784
M	7,275	1,335	12,525	3,470	10,584	6,459	3,719
J	7,269	1,345	12,455	3,411	10,462	6,535	3,679
J	7,291	1,350	12,568	3,393	10,274	6,487	3,729
A	7,298	1,339	12,620	3,352	10,145	6,278	3,626
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	Intermediate goods and supplies	Export-oriented	(Automotive products)
	Biens de consommation non durables	Biens de consommation durables	Biens de capital	Matériaux de construction	Industries des produits intermédiaires	Industries orientées vers l'exportation	(Industries connexes de l'automobile)
D	317119	317120	317121	317122	317123	317124	317125
1987	3,454	956	2,750	1,840	5,297	2,104	1,384
1988	3,341	1,005	3,183	2,095	5,795	2,444	1,517
1989	3,350	963	3,228	1,989	5,587	2,763	1,833
1990	3,262	753	2,941	1,772	5,289	2,855	1,846
1989 A	3,347	992	3,192	2,017	5,763	2,828	1,761
S	3,347	998	3,219	2,018	5,698	2,764	1,807
O	3,335	993	3,206	2,014	5,652	2,782	1,835
N	3,335	985	3,215	2,007	5,592	2,787	1,754
D	3,350	963	3,228	1,989	5,587	2,763	1,833
1990 J	3,332	922	3,257	1,971	5,502	2,771	1,713
F	3,375	918	3,237	1,959	5,478	2,786	1,703
M	3,352	909	3,127	1,932	5,449	2,776	1,663
A	3,370	903	3,163	1,927	5,428	2,831	1,690
M	3,319	862	3,199	1,891	5,380	2,770	1,615
J	3,312	865	3,136	1,894	5,359	2,752	1,543
J	3,261	849	3,052	1,885	5,310	2,776	1,623
A	3,335	851	3,085	1,896	5,305	2,794	1,714
S	3,463	840	3,070	1,861	5,325	2,643	1,894
O	3,377	808	3,043	1,825	5,370	2,833	1,830
N	3,381	788	3,016	1,776	5,335	2,854	1,846
D	3,262	753	2,941	1,772	5,289	2,855	1,846
1991 J	3,159	758	3,018	1,753	5,269	2,810	1,675
F	3,083	750	3,010	1,745	5,203	2,758	1,564
M	3,070	735	3,030	1,741	5,171	2,748	1,547
A	2,988	722	3,044	1,715	5,183	2,712	1,472
M	2,948	695	3,003	1,677	5,006	2,647	1,406
J	2,939	697	2,928	1,643	4,907	2,648	1,399
J	2,911	701	2,974	1,615	4,774	2,616	1,397
A	2,932	693	2,945	1,590	4,684	2,578	1,388

Source: Inventories, Shipments and Orders in Manufacturing Industries (Catalogue 31-001), Statistics Canada. Contact: M. Labonté (951-3508).

Source: Stocks, livraisons et commandes des industries manufacturières (n° 31-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: M. Labonté (951-3508).

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

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

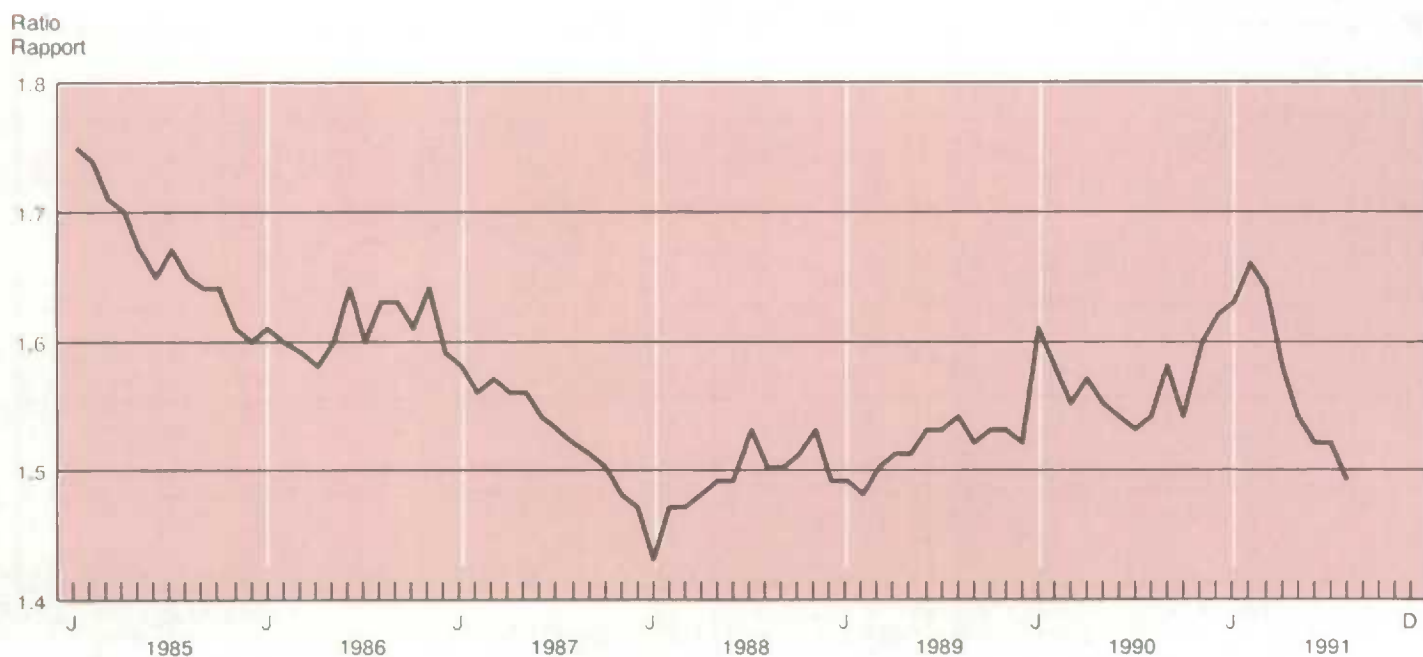
End of year and month	Inventories held Stocks détenus						
	Goods in process Produits en cours						
En fin d'année et mois	Consumer goods non-durable	Consumer goods durable	Capital goods	Construction materials	Intermediate goods and supplies	Export-oriented	(Automotive products)
	Biens de consommation non durables	Biens de consommation durables	Biens de capital	Matériaux de construction	Industries des produits intermédiaires	Industries orientées vers l'exportation	(Industries connexes de l'automobile)
D	317474	317475	317476	317477	317478	317479	317480
1987	973	230	5,168	946	1,695	1,941	1,294
1988	902	263	6,014	1,010	1,956	1,744	964
1989	967	255	7,243	904	1,861	1,708	956
1990	1,022	186	7,851	771	1,720	1,722	997
1989							
A	979	261	6,658	957	1,953	1,803	1,077
S	962	264	6,816	940	1,939	1,762	1,040
O	934	262	6,922	951	1,917	1,745	980
N	951	264	7,057	933	1,883	1,767	1,051
D	967	255	7,243	904	1,861	1,708	956
1990							
J	960	241	7,134	901	1,856	1,783	1,028
F	989	234	7,192	877	1,857	1,867	1,115
M	1,006	231	7,312	882	1,842	1,806	1,065
A	995	226	7,332	875	1,822	1,816	1,079
M	963	226	7,376	839	1,808	1,809	1,053
J	970	222	7,450	807	1,804	1,803	1,055
J	951	216	7,553	820	1,707	1,739	990
A	955	215	7,601	804	1,721	1,748	989
S	942	202	7,635	797	1,730	1,761	988
O	984	196	7,696	786	1,727	1,767	1,004
N	999	192	7,740	787	1,715	1,753	1,001
D	1,022	186	7,851	771	1,720	1,722	997
1991							
J	970	184	7,962	753	1,721	1,713	961
F	933	182	8,036	782	1,728	1,686	910
M	913	175	8,051	741	1,767	1,682	893
A	878	183	8,160	716	1,760	1,672	871
M	905	173	8,215	698	1,766	1,652	859
J	887	171	8,215	680	1,749	1,691	888
J	886	170	8,285	688	1,723	1,621	834
A	885	171	8,357	665	1,701	1,584	813

Source: Inventories, Shipments and Orders in Manufacturing industries (Catalogue 31-001), Statistics Canada. Contact: M. Labonté (951-3508).

Source: Stocks, livraisons et commandes des industries manufacturières (n° 31-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: M. Labonté (951-3508).

Ratio of total manufacturing stocks to shipments

Rapport des stocks totaux aux livraisons de la fabrication



6.6 Inventories of goods in process and finished products by industry (millions of dollars) - concluded Stocks de produits en cours et produits finis par industrie (millions de dollars) - fin

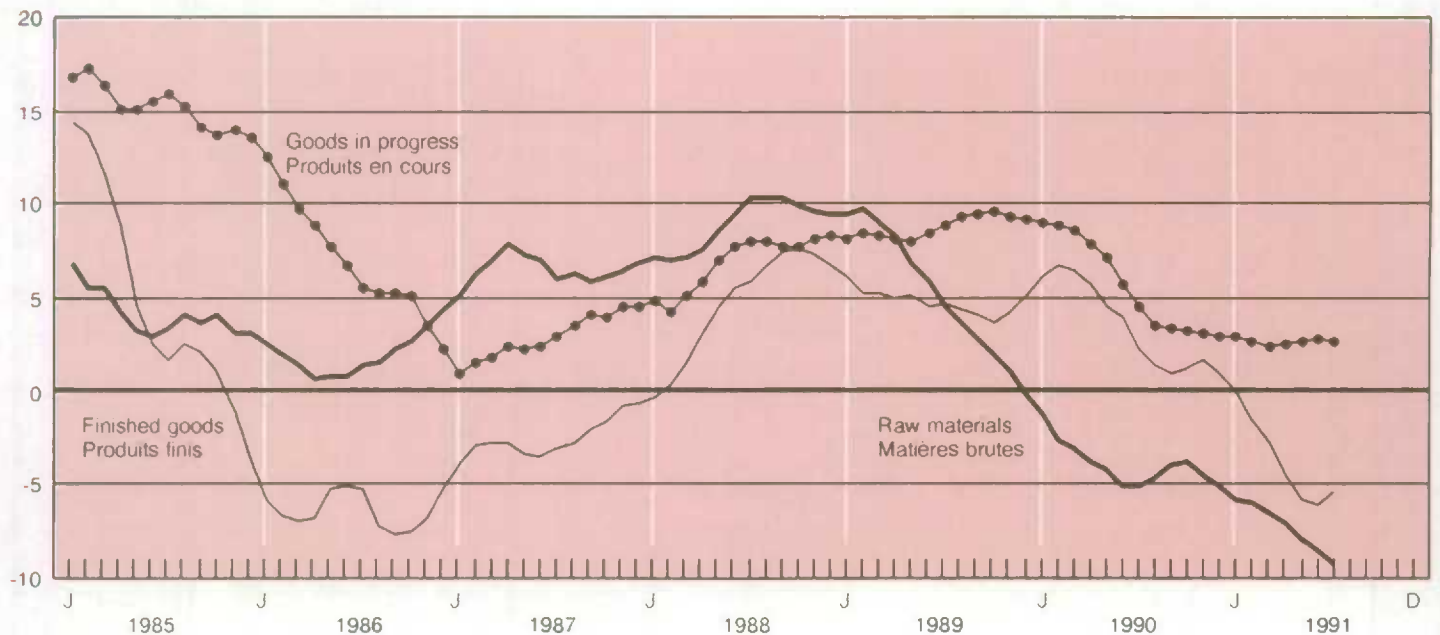
End of year and month	Inventories held / Stocks détenus						
	Finished goods / Produits finis						
En fin d'année et mois	Consumer goods non-durable	Consumer goods durable	Capital goods	Construction materials	Intermediate goods and supplies	Export-oriented	(Automotive products)
	Biens de consommation non durables	Biens de consommation durables	Biens de capital	Matériaux de construction	Industries des produits intermédiaires	Industries orientées vers l'exportation	(Industries connexes de l'automobile)
D	317829	317830	317831	317832	317833	317834	317835
1987	3,544	595	1,188	1,012	3,655	1,581	1,453
1988	3,405	638	1,364	1,232	3,950	1,733	1,172
1989	3,513	667	1,439	1,205	4,245	1,906	1,420
1990	3,990	560	1,389	1,193	4,085	2,029	1,885
1989 A	3,564	648	1,381	1,220	4,236	1,828	1,457
S	3,539	666	1,374	1,226	4,227	1,808	1,438
O	3,504	669	1,415	1,231	4,194	1,805	1,418
N	3,487	669	1,437	1,230	4,222	1,790	1,388
D	3,513	667	1,439	1,205	4,245	1,906	1,420
1990 J	3,522	655	1,451	1,232	4,254	1,931	1,436
F	3,564	658	1,503	1,226	4,256	1,996	1,488
M	3,662	652	1,389	1,250	4,265	1,980	1,508
A	3,657	639	1,447	1,238	4,264	1,958	1,503
M	3,659	629	1,440	1,266	4,243	2,000	1,493
J	3,612	619	1,427	1,245	4,254	2,010	1,432
J	3,514	616	1,413	1,242	4,294	2,053	1,361
A	3,459	606	1,392	1,223	4,109	2,067	1,376
S	3,570	594	1,479	1,206	4,084	2,056	1,361
O	3,738	572	1,380	1,211	4,055	2,047	1,550
N	3,830	555	1,345	1,205	4,003	2,020	1,689
D	3,990	560	1,389	1,193	4,085	2,029	1,885
1991 J	3,830	515	1,384	1,173	4,069	1,992	1,707
F	3,773	509	1,329	1,157	4,128	2,087	1,696
M	3,659	496	1,345	1,132	4,136	2,143	1,602
A	3,589	492	1,323	1,118	3,981	2,117	1,441
M	3,422	468	1,306	1,095	3,812	2,160	1,454
J	3,443	476	1,311	1,088	3,807	2,197	1,392
J	3,494	479	1,309	1,089	3,777	2,249	1,499
A	3,481	475	1,319	1,098	3,760	2,116	1,425

Source: Inventories, Shipments and Orders in Manufacturing Industries (Catalogue 31-001), Statistics Canada. Contact: M. Labonté (951-3508).
 Source: Stocks, livraisons et commandes des industries manufacturières (n° 31-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: M. Labonté (951-3508).

Inventories - Smoothed

Stocks - Lissés

Annual percentage change
 Variation annuelle en pourcentage



6.7

New motor vehicles (thousands of units)

Véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)

Year and month	New motor vehicles Véhicules automobiles neufs		New motor vehicles sales Ventes de véhicules automobiles neufs				
	Passenger cars Voitures particulières		Total	Passenger cars Voitures particulières		Commercial vehicles	
	Imports less re-exports	Exports		North American manufactured	Overseas manufactured		Total
	Importations moins ré-exportations	Exportations	Total	Fabriquées en Amérique du Nord	Fabriquées outre-mer	Total	Véhicules utilitaires
D	446646 -418728	418737	4970	4971	4972	4975	4973
1987	990	956	1,530	698	364	1,061	469
1988	1,044	1,201	1,564	724	332	1,056	508
1989	996	1,200	1,480	670	313	983	496
1990	883	1,224	1,317	579	305	884	433
1989 A	64	80	119	54	27	80	38
S	79	109	131	60	26	87	44
O	90	104	120	53	26	79	41
N	79	123	123	54	26	80	43
D	71	100	119	55	25	80	39
1990 J	51	72	123	52	28	80	43
F	89	100	113	50	26	75	37
M	108	130	120	54	26	80	40
A	96	100	111	49	25	74	37
M	95	119	109	48	25	73	36
J	82	128	116	51	28	79	37
J	44	85	114	51	25	76	38
A	62	63	111	49	25	74	37
S	67	99	106	48	24	72	34
O	71	122	100	44	25	69	32
N	57	111	99	43	24	67	31
D	61	95	95	40	24	64	31
1991 J	73	81	111	57	22	79	32
F	70	68	105	47	26	73	32
M	83	101	100	41	26	67	33
A	80	109	109	46	26	73	36
M	89	119	111	50	26	76	35
J	80	119	117	54	25	79	37
J	65	79	118	55	26	81	37
A	57	106	104	46	25	70	33

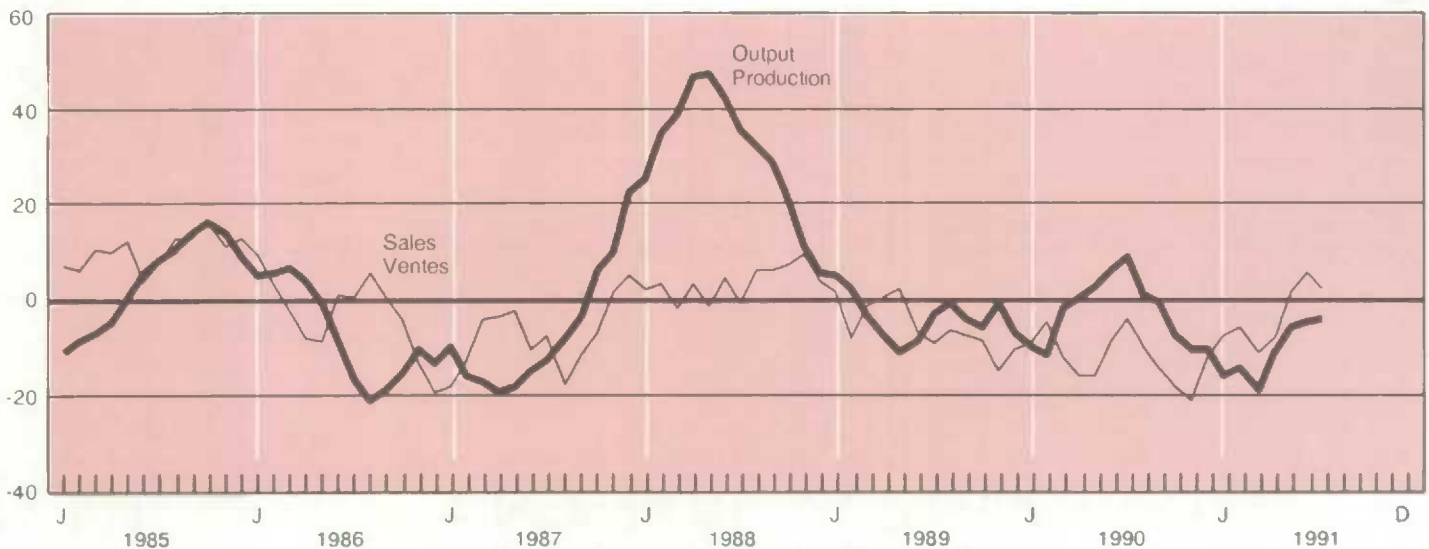
Sources: New Motor Vehicle Sales (Catalogue 63-007), Imports by Commodities (Catalogue 65-007), Exports by Commodities (Catalogue 65-004), Statistics Canada. Contact: R. Laplante (951-3549).

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).

Auto industry - Smoothed

Industrie automobile - Lissée

Annual percentage change
Variation annuelle en pourcentage



6.8

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

Year and month	Total all vehicles	Total all vehicles (annual percent change)	Passenger cars	Trucks and vans
Année et mois	Total véhicules	Total véhicules (variation annuelle en pourcentage)	Automobiles	Camions et camionnettes
D	125000	125000	125001	125059
1987	1,635,014	-11.4	809,827	825,187
1988	1,928,537	18.0	1,007,814	920,723
1989	1,933,599	0.3	983,897	949,702
1990	1,748,459	-9.6	940,319	808,140
1989				
A	139,711	15.7	67,415	72,296
S	165,014	-1.8	82,088	82,926
O	168,716	-3.1	90,220	78,496
N	185,002	8.4	102,996	82,006
D	135,423	2.2	73,570	61,853
1990				
J	120,280	-31.4	56,625	63,655
F	156,935	-8.4	80,456	76,479
M	187,948	7.6	97,495	90,453
A	155,811	-8.5	77,690	78,121
M	184,840	1.1	97,833	87,007
J	183,786	4.1	98,943	84,843
J	97,973	10.7	62,404	35,569
A	106,545	-23.7	53,634	52,911
S	122,945	-25.5	65,616	57,329
O	188,569	11.8	115,319	73,250
N	148,105	-19.9	88,261	59,844
D	94,722	-30.1	46,043	48,679
1991				
J	121,089	0.7	65,009	56,080
F	103,593	-34.0	51,694	52,814
M	136,726	-27.3	77,258	59,468
A	154,509	-0.8	87,279	67,230
M	174,682	-5.5	97,555	77,127
J	179,137	-2.5	100,199	78,938
J	97,017	-1.0	53,780	43,237
A	140,750	32.1	76,900	63,850

Source: Motor Vehicle Manufacturers' Association of Canada.

Source: Association des fabricants de véhicules automobiles.

6.9

Manufacturing capacity utilization rates

Taux d'utilisation des capacités
manufacturières

Year and quarter	Total	Durable	Non-durable	Machinery	Transportation equipment	Electrical products	Primary metals	Wood
Année et trimestre	Total	Durable	Non durable	Machinerie	Matériel de transport	Produits électriques	Première transformation des métaux	Bois
D	883616	883614	883615	883607	883608	883609	883605	883601
1987	84.7	82.4	87.3	70.9	76.0	91.5	87.3	93.4
1988	86.4	85.6	87.3	79.9	82.5	91.2	94.8	89.9
1989	83.8	82.9	84.7	76.6	78.8	87.2	92.3	84.8
1990	77.1	75.1	79.1	70.1	71.4	78.7	82.7	75.9
1989								
3	82.9	81.9	84.0	73.7	76.6	86.0	92.2	85.0
4	81.8	80.9	82.8	74.1	75.9	85.6	88.7	83.3
1990								
1	79.8	78.0	81.8	72.5	70.7	81.4	86.3	82.5
2	78.5	76.8	80.2	71.7	73.9	78.5	84.6	77.9
3	76.9	75.4	78.6	70.7	73.6	78.1	84.0	73.4
4	73.0	70.3	75.8	65.3	67.3	76.6	75.8	69.6
1991								
1	70.1	66.1	74.3	60.2	61.3	73.7	76.7	63.1
2	71.3	68.6	74.3	56.1	65.5	75.3	79.1	68.2

Source: Science, Technology and Capital Stock Division (Catalogue 31-003), Statistics Canada. Contact: D. Wallace (951-9685).

Source: Division des sciences, technologie et stock de capital. (n° 31-003 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: D. Wallace (951-9685).

6.10

Production - selected industries, unadjusted

Production - certaines industries, non
désaisonnalisée

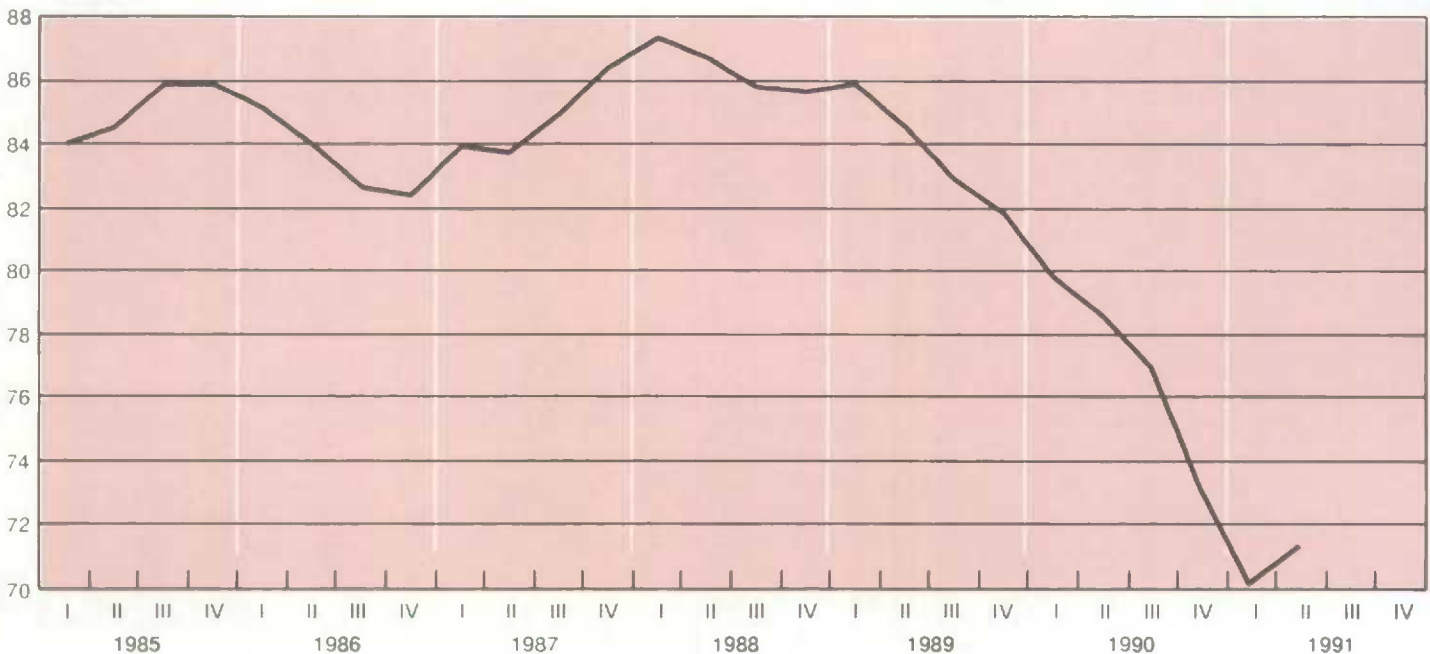
Year and month	Sawn lumber(1)	Wood pulp(2)	Newsprint(3)	Household appliances(4)	Footwear	Distilleries industrial alcohol (ethyl)(5)	Bottled spirits(5)	Stocks, distilleries and bond warehouse(5,6)
Année et mois	Bois d'oeuvre(1)	Pâte de bois(2)	Papier journal(3)	Appareils ménagers(4)	Chaussures	Alcool (éthyl) industriel des distilleries(5)	Boissons alcooliques embouteillées(5)	Stocks, distilleries et entrepôts de douane(5,6)
D	2267	2290	2294	(2385 + 2390 + 2398)	353001	2086	2087	2088
1987	26,179	25,141	9,660	1,549	38,774	166	75	825
1988	25,736	26,132	9,839	1,556	33,901	167	75	768
1989	25,107	25,980	9,639	1,526	33,726	207	78	759
1990	23,269	24,914	9,069	1,071	30,863	207	76	589
1989	A 2,113	2,299	837	89	3,107	13	7	832
	S 2,120	2,025	760	143	3,122	17	7	752
	O 2,215	2,200	846	133	3,094	18	8	748
	N 2,083	2,137	788	115	2,921	22	9	748
	D 1,849	2,059	767	87	1,987	18	5	759
1990	J 2,062	2,210	797	83	2,700	20	6	751
	F 1,963	2,081	747	88	2,679	21	5	754
	M 2,252	2,213	794	109	2,921	22	6	417
	A 2,074	2,079	786	101	2,622	16	5	760
	M 2,100	2,251	847	96	2,936	23	6	768
	J 2,040	2,073	762	109	2,999	17	7	730
	J 1,694	2,185	826	72	1,855	4	3	685
	A 1,877	2,125	758	65	2,888	13	7	760
	S 1,852	1,811	661	91	2,663	14	8	755
	O 2,029	2,057	711	95	2,652	18	9	752
	N 1,854	1,914	664	87	2,235	21	9	756
	D 1,474	1,915	716	75	1,713	19	5	589
1991	J 1,604	2,202	835	56	1,895			
	F 1,794	2,155	761	78	1,893			
	M 1,825	2,253	786	76	2,170			
	A 1,971	2,071	750	81	2,298			
	M 1,932	2,144	733	69	2,325			
	J 1,933	2,120	739	74	2,160			
	J 1,807	2,119	761	57	1,508			
	A 1,846	2,190	731	58	2,077			

- (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.

Capacity utilization rate

Taux d'utilisation des capacités

Percent
Pourcentage



6.11

Chemicals industries (millions of dollars)

Industries chimiques (millions de dollars)

Year and month	GDP chemicals industries	Imports from all countries(1) Importations provenant de tous les pays(1)			Exports to all countries(1) Exportations vers tous les pays(1)		Total inventory owned at end of month	Shipments
		Inorganic chemicals	Organic chemicals	Plastic and synthetic rubber	Chemicals	Synthetic rubbers and plastics		
Année et mois	PIB industries chimiques	Produits chimiques inorganiques	Produits chimiques organiques	Matières plastiques et caoutchouc	Chimiques	Caoutchouc synthétique et plastique	Total stocks possédés à la fin du mois	Livraisons
	I 37127	D 451534	D 451535	D 451536	D 401900	D 401885	D 318173	D 315688
1987	6,826	524	1,680	2,203	2,782	1,638	2,729	20,248
1988	6,909	1,114	1,919	2,633	3,591	2,044	2,939	22,631
1989	6,973	1,398	1,943	2,749	3,349	1,876	2,862	23,014
1990	6,864	1,308	2,078	2,796	3,460	2,060	2,986	22,331
1989	A	6,907	136	153	230	240	3,026	1,924
	S	6,822	89	143	219	274	2,975	1,864
	O	6,834	110	150	245	307	2,880	1,856
	N	6,914	117	185	235	295	2,898	1,860
	D	6,928	107	133	176	238	2,900	1,846
1990	J	6,945	104	184	237	290	2,884	1,842
	F	6,890	106	200	224	289	2,894	1,843
	M	6,969	136	215	246	272	2,948	1,848
	A	6,998	112	199	238	302	2,901	1,859
	M	6,900	96	190	261	280	2,903	1,846
	J	6,871	104	174	255	284	2,897	1,899
	J	6,943	117	145	223	240	2,865	1,847
	A	6,815	108	138	233	270	2,893	1,853
	S	6,857	96	147	219	268	2,944	1,855
	O	6,824	131	169	252	349	2,996	1,929
	N	6,714	112	182	229	314	2,987	1,866
	D	6,641	86	135	180	302	3,022	1,846
1991	J	6,606	112	177	221	303	3,018	1,835
	F	6,571	110	157	207	287	3,028	1,818
	M	6,446	116	185	211	293	3,043	1,728
	A	6,510	139	196	246	296	2,968	1,845
	M	6,667	100	182	247	274	2,828	1,874
	J	6,641	99	162	237	244	2,853	1,795
	J	6,617	109	151	239	244	2,788	1,792
	A		99	162	238	230	2,807	1,784

Year and month	IPPI 1986 = 100(1) IPPI 1986 = 100(1)		Chemical and chemical products(1) Chimiques et produits chimiques(1)			Total number of employees	
	Chemical, chemical products Produits chimiques	Industrial chemicals Produits chimiques industriels	Average weekly hours Heures hebdomadaires moyennes	Average hourly earnings Rémunération horaire moyenne	Average weekly earnings Rémunération hebdomadaire moyenne		
Année et mois	D 693418	D 692465	L 4794	L 5724	L 1384	L 144	
1987	103.3	103.2	39.4	13.20	611.04	92,689	
1988	115.3	122.2	39.3	13.77	641.77	94,893	
1989	116.8	120.6	39.3	14.35	668.78	100,721	
1990	113.8	110.8	38.8	15.28	705.85	100,434	
1989	S	114.5	115.3	39.1	14.83	675.89	103,229
	O	113.1	112.3	39.0	14.77	681.80	101,450
	N	112.1	110.4	38.8	14.75	677.01	101,558
	D	111.8	109.9	38.4	14.77	678.35	99,482
1990	J	112.0	108.6	39.1	14.78	693.24	100,626
	F	112.4	109.4	39.1	15.03	699.74	100,324
	M	112.2	108.9	38.8	15.07	697.53	100,635
	A	112.4	109.1	39.0	14.93	700.51	102,008
	M	112.6	109.3	39.1	15.06	702.90	103,411
	J	112.9	109.2	38.9	15.05	704.63	103,374
	J	112.6	108.5	38.6	15.20	704.24	101,908
	A	112.6	108.1	38.5	15.33	704.94	102,273
	S	113.7	109.9	38.8	15.63	713.47	99,477
	O	116.1	114.0	38.9	15.59	715.24	100,159
	N	118.0	117.1	38.7	15.73	721.84	96,978
	D	118.4	117.7	37.9	16.01	713.27	94,039
1991	J	118.9	117.2	39.1	15.89	721.26	93,288
	F	117.9	115.0	39.1	16.10	726.10	91,024
	M	116.8	112.9	39.1	16.47	736.29	91,309
	A	116.1	110.6	39.0	16.64	743.55	90,923
	M	115.6	109.4	39.0	16.55	730.90	92,253
	J	114.5	107.3	38.9	16.52	732.63	92,256
	J	114.1	106.5	38.1	16.36	729.02	91,792
	A	113.8	105.7	38.9	16.52	737.67	90,779
	S	113.6	105.6				

(1) Not seasonally adjusted.

(1) Non désaisonné.

Table

- 7.1 Building permits
- 7.2 Housing
- 7.3 Housing starts
- 7.4 Mortgage loan approvals

Tableau

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

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

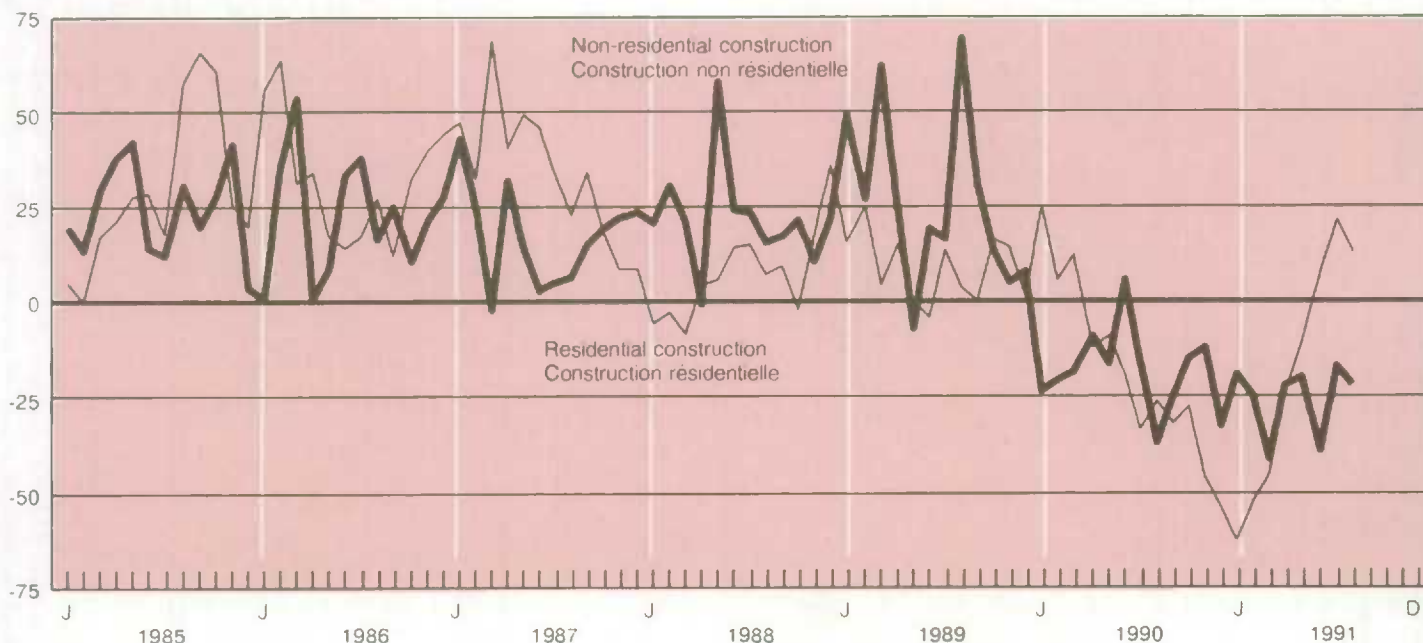
Year and month	Canada total	Canada total (Annual percent change)	Non-residential construction Construction non résidentielle				Residential Résidentielle	
			Total	Industrial	Commercial	Institutional and government Institutionnelle et gouvernement		
Année et mois	Canada total	Canada total (variation annuelle en pourcentage)	Total	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernement	Résidentielle	
D	2677	2677	4898	2678	2679	2680	2681	
1989	39,318	12.9	18,050	5,492	9,666	2,892	21,268	
1990	32,131	-18.3	14,706	3,393	7,975	3,338	17,424	
1989	A	3,605	28.8	1,846	530	1,034	281	1,759
	S	3,355	12.0	1,588	418	879	292	1,767
	O	3,247	14.6	1,437	433	746	258	1,809
	N	3,289	10.1	1,324	329	749	246	1,965
	O	3,423	3.6	1,459	481	813	164	1,965
1990	J	3,463	0.5	1,315	283	758	275	2,147
	F	3,212	-6.9	1,268	205	741	323	1,944
	M	3,272	-4.0	1,425	289	838	298	1,848
	A	2,864	-11.4	1,238	264	644	329	1,626
	M	2,674	-12.8	1,138	238	701	198	1,536
	J	2,865	-8.1	1,476	487	747	242	1,390
	J	2,475	-26.6	1,193	298	541	354	1,282
	A	2,446	-32.1	1,152	257	630	264	1,294
	S	2,388	-28.8	1,192	314	600	279	1,196
	O	2,521	-22.3	1,219	279	673	266	1,303
	N	2,213	-32.7	1,157	273	585	299	1,056
	D	1,868	-45.4	975	211	543	220	893
1991	J	1,853	-46.5	1,061	187	647	227	792
	F	1,861	-42.1	944	99	524	322	916
	M	1,829	-44.1	828	110	471	248	1,001
	A	2,195	-23.4	957	184	490	283	1,238
	M	2,274	-15.0	910	160	563	187	1,364
	J	2,396	-16.4	889	147	457	285	1,507
	J	2,537	2.5	985	115	515	355	1,553
	A	2,353	-3.8	894	197	373	325	1,459

Source: Building Permits (Catalogue 64-001), Statistics Canada. Contact: P. Gratton (951-2025).
 Source: Permis de bâtir (n° 64-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: P. Gratton (951-2025).

Building permits

Permis de bâtir

Annual percent change
 Variation annuelle en pourcentage



7.2

Housing (at annual rates)

Logements (aux taux annuels)

Year and quarter	Starts	Completions	Under construction
Année et trimestre	Mises en chantier	Achevés	En construction
D	4945	4946	2761(1)
1987	245,986	217,976	123,052
1988	222,562	216,532	130,234
1989	215,382	217,371	128,653
1990	181,630	206,163	117,122
1988 4	231,000	215,000	131,452
1989 1	214,000	239,000	122,859
2	210,000	221,000	133,187
3	218,000	209,000	131,003
4	220,000	209,000	127,563
1990 1	218,000	234,000	120,565
2	204,000	212,000	130,992
3	164,000	201,000	116,260
4	147,000	190,000	100,672
1991 1	96,000	183,000	81,988
2	152,000	147,000	91,816
3	181,000	156,000	94,704

(1) Not seasonally adjusted.

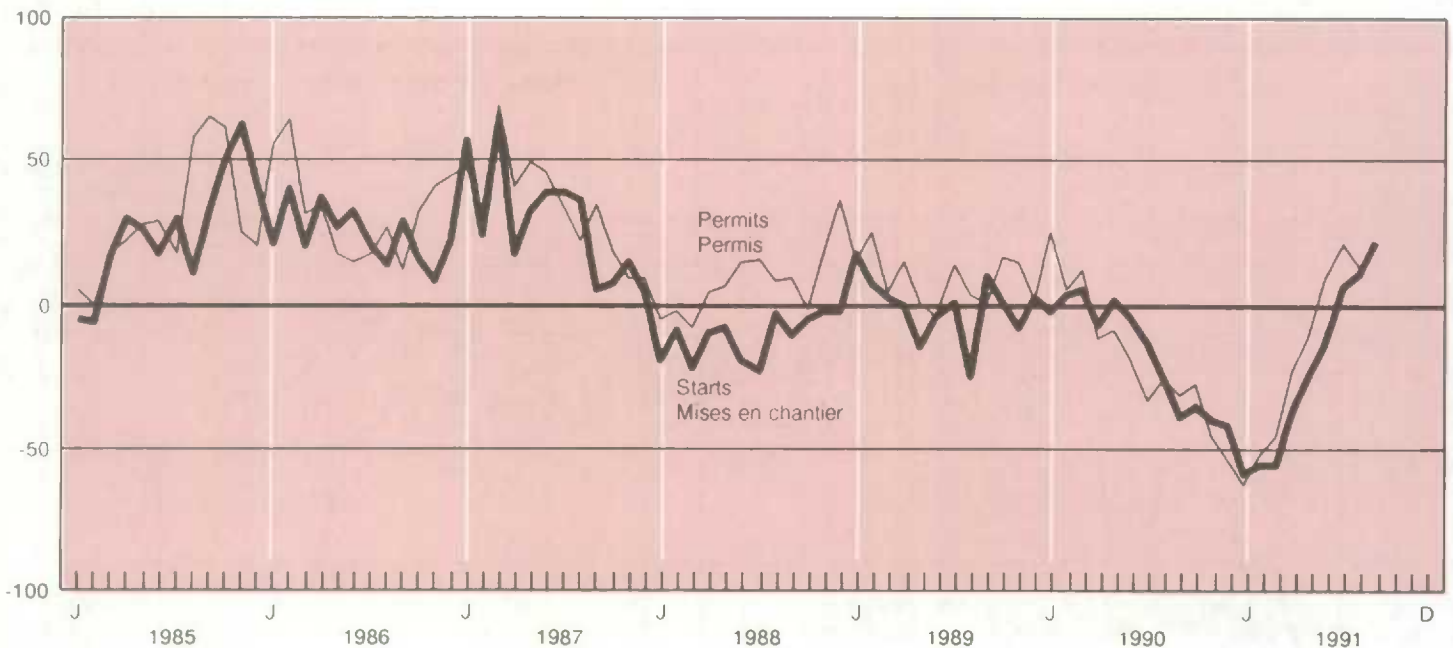
(1) Non désaisonnalisée

Source: Canadian Housing Statistics, Canadian Mortgage and Housing Corporation. Contact: P. Fuller(613)748-2355.

Source: Statistique du logement au Canada, Société canadienne d'hypothèque et de logement. Personne ressource: P. Fuller (613)748-2355.

Housing permits and starts

Logements autorisés et mis en chantier

Annual percent change
Variation annuelle en pourcentage

7.3

Housing starts (at annual rates, thousands of units)

Mises en chantier du logement (aux taux annuels, milliers d'unités)

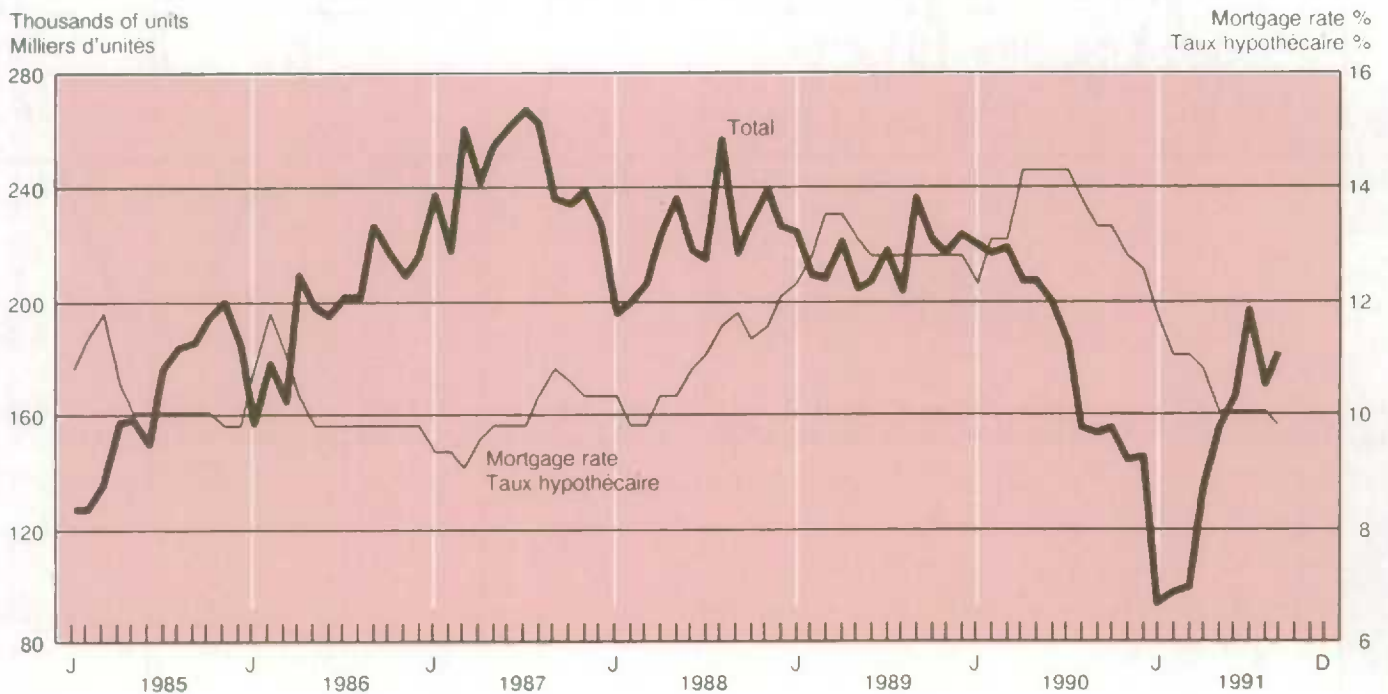
Year and month	Total (all areas)	Total (Annual percent change)	Urban centres Centres urbains		
			Total	Singles Unifamiliales	Multiples Multifamiliales
Année et mois	Total (toutes régions)	Total (variation annuelle en pourcentage)	Total	Singles Unifamiliales	Multiples Multifamiliales
D	H73	H73	4900	4932	4933
1987	245	24.1	215	115	100
1988	221	-9.6	190	102	87
1989	216	-2.5	183	100	83
1990	183	-15.1	151	77	74
1989 S	236	9.3	198	101	97
O	221	-3.1	188	101	87
N	216	-9.6	183	98	85
D	223	-1.3	190	101	89
1990 J	219	-2.2	198	115	83
F	216	3.3	195	104	91
M	218	4.8	197	101	96
A	207	-5.9	174	97	77
M	207	1.5	174	83	91
J	199	-3.9	166	81	85
J	185	-14.7	153	72	81
A	154	-24.1	122	56	66
S	152	-35.6	120	62	58
O	154	-30.3	120	61	59
N	143	-33.8	109	59	50
D	144	-35.4	110	53	57
1991 J	92	-58.0	80	41	39
F	96	-55.6	84	39	45
M	98	-55.0	86	45	41
A	132	-36.2	108	54	54
M	154	-25.6	130	68	62
J	166	-16.6	142	76	66
J	196	5.9	161	77	84
A	170	10.4	135	75	60
S	181	19.1	146	68	78

Source: Canadian Housing Statistics, Canadian Mortgage and Housing Corporation. Contact: P. Fuller (613)748-2355.

Source: Statistique du logement au Canada, Société canadienne d'hypothèque et de logement. Personne ressource: P. Fuller (613)748-2355.

Housing starts

Mises en chantier de logements



Year and month	New housing								Existing residential Propriété résidentielle existante	
	Habitations neuves									
Année et mois	Under National Housing Act, total	Conventional lenders Prêts conventionnels		Total	Total, N.H.A. and conventional Total, prêts L.N.H. et conventionnels	Dwelling units Logements			Conventional lenders Prêts conventionnels	
	En vertu de la Loi nationale sur l'habitation, total	Life insurance companies Compagnies d'assurance-vie	Trust, loan and other companies Compagnies de fiducie, de prêts et autres			National Housing Act Loi nationale sur l'habitation	Conventional Conventionnels	Total		
D	2645	2646	2647	2648	2649	2652	2653	2654	2655	
1988	2,472	723	6,286	7,009	9,481	28,856	78,130	106,986	30,867	
1989	2,933	837	6,744	7,581	10,514	32,912	82,043	114,955	41,359	
1988	S	188	46	491	537	725	2,231	5,776	8,007	2,534
	O	239	36	595	631	870	2,429	6,326	8,755	2,499
	N	204	74	500	574	778	2,564	6,215	8,779	2,890
	D	384	54	427	481	865	4,310	5,059	9,369	2,237
1989	J	146	61	565	626	772	1,695	5,472	7,167	2,320
	F	153	84	495	579	732	1,678	6,447	8,125	2,813
	M	218	82	644	726	944	2,505	8,697	11,202	3,481
	A	229	68	581	649	878	2,521	6,753	9,274	3,029
	M	209	65	616	681	890	2,381	7,002	9,383	3,691
	J	198	80	609	689	887	2,466	7,092	9,558	3,848
	J	203	39	666	705	908	2,307	7,715	10,022	3,446
	A	296	43	535	578	874	3,428	5,751	9,179	3,827
	S	289	64	519	583	872	3,222	6,158	9,380	3,582
	O	352	44	599	643	995	3,560	8,842	12,402	4,014
	N	279	76	505	581	860	3,224	6,923	10,147	4,009
	D	361	131	410	541	902	3,925	5,191	9,116	3,299
1990	J	294	57	542	599	893	2,764	5,702	8,466	2,751
	F	213	46	583	629	842	2,398	6,268	8,666	3,203
	M	224	65	652	717	941	2,602	7,721	10,323	3,358
	A	256	52	681	733	989	2,855	7,105	9,960	3,152
	M	216	30	630	660	876	2,291	7,033	9,324	3,045
	J	157	36	580	616	773	1,721	6,903	8,624	2,563
	J	138	26	447	473	611	1,511	4,700	6,211	2,231
	A	150	33	422	455	605	1,635	4,741	6,376	2,276
	S	154	32	416	448	602	1,662	5,496	7,158	2,026

Source: Canadian Housing Statistics, Canadian Mortgage and Housing Corporation. Contact: P. Fuller (613)748-2355.

Source: Statistique du logement au Canada, Société canadienne d'hypothèques et de logement. Personne ressource: P. Fuller (613)748-2355.

Agriculture, mining and energy

Agriculture, mines et énergie

Table

- 8.1 Farm cash receipts
- 8.2 Farm input price index
- 8.3 Electric power
- 8.4 Crude oil and natural gas
- 8.5 Coal and coke
- 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 Énergie électrique
- 8.4 Pétrole brut et gaz naturel
- 8.5 Charbon et coke
- 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	Direct payments	Livestocks and products				
			Produits du bétail				
Année et trimestre	Total des recettes	Paiements directs	Total	Beef	Hogs	Poultry	Dairy
			Total	Boeuf	Porc	Volaille	Produits laitiers
D	209682	209736	209720	209721 +	209723	209727 +	209726
D				209722		209728	
1987	21,055	3,310	10,567	3,777	2,129	990	2,883
1988	22,049	3,362	10,624	3,924	1,785	1,038	3,071
1989	22,535	3,275	10,775	3,939	1,803	1,139	3,085
1990	21,537	1,900	11,116	3,974	2,033	1,200	3,135
1989 3	5,739	878	2,710	960	473	317	759
4	5,901	1,001	2,766	1,063	469	283	755
1990 1	5,846	473	2,677	982	467	264	765
2	5,121	336	2,861	1,021	547	301	815
3	5,489	666	2,787	950	528	332	776
4	5,082	426	2,792	1,020	490	303	779
1991 1	5,586	422	2,736	992	495	271	771
2	4,968	219	2,802	1,018	495	295	815
Year and quarter	Crops						
	Cultures						
Année et trimestre	Total	Wheat	Barley	Canola	Corn	Floriculture	Vegetables
	Total	Blé	Orge	Colza	Mais	Floricole	Legumes
D	209684	209685 +	209691	209695	209697	209717	209700
D		209687					
1987	7,179	2,548	494	722	414	458	607
1988	8,062	2,598	515	995	514	557	641
1989	8,484	2,174	686	953	479	591	697
1990	8,521	2,686	545	784	508	639	735
1989 3	2,151	844	161	264	80	109	350
4	2,134	679	148	211	169	139	142
1990 1	2,696	579	160	219	115	98	111
2	1,924	798	127	154	153	275	112
3	2,036	827	122	236	73	116	367
4	1,864	481	136	175	167	149	146
1991 1	2,429	652	140	202	90	106	111
2	1,948	831	137	153	109	296	111

Source: Farm Cash Receipts (Catalogue 21-001), Statistics Canada. Contact: Jackie Leblanc-Cooke (951-8707).

Source: Recettes monétaires agricoles (n° 21-001 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: Jackie Leblanc-Cooke (951-8707).

8.2

Farm input price index (1986 = 100)

Indices de prix des entrées dans l'agriculture (1986 = 100)

Year and quarter	Total	Building and fencing	Machinery and motor vehicles	Crop production	Animal production	Supplies and services	Hired farm labour	Property taxes	Interest
D	605000	605003	605090	605400	605574	605832	605898	605937	605950
1989	108.4	110.4	104.5	103.3	108.7	103.5	116.8	109.9	121.3
1990	110.1	112.7	108.4	102.0	105.8	108.0	121.5	114.0	130.7
1988 3	104.4	107.0	101.4	97.7	110.7	101.7	110.1	97.9	107.6
4	105.4	107.1	102.2	98.9	110.6	101.6	112.9	97.9	111.5
1989 1	107.5	107.4	102.3	101.4	111.7	102.5	113.8	109.9	116.1
2	108.5	109.8	104.0	105.5	108.9	102.7	115.8	109.9	120.9
3	109.2	111.9	105.2	104.3	108.6	103.8	118.9	109.9	123.4
4	108.3	112.3	106.3	101.8	105.6	104.9	118.6	109.9	124.8
1990 1	108.4	112.3	106.8	100.4	104.1	106.8	119.4	114.0	127.0
2	110.2	112.8	108.0	103.0	106.1	108.2	120.4	114.0	131.0
3	110.7	113.0	107.8	102.8	107.2	107.1	121.9	114.0	133.0
4	111.0	112.6	110.9	101.6	105.7	109.8	124.2	114.0	131.6
1991 1	111.7	108.9	114.6	101.4	108.1	116.7	125.2	118.9	125.2
2	110.0	110.8	112.3	96.9	107.2	113.9	126.6	118.9	118.1

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 (thousands of megawatt hours)

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
1989	443,767	38,385	22,089	472,787
1990	426,047	40,015	18,128	465,712
1989				
A	33,340	3,174	2,491	34,821
S	31,569	2,829	1,697	33,616
O	34,268	2,918	1,320	37,340
N	37,742	3,208	966	42,003
D	45,313	3,436	1,285	49,375
1990				
J	42,543	3,462	1,224	46,488
F	38,375	3,137	805	42,710
M	38,097	3,480	789	43,092
A	33,447	3,309	1,033	37,580
M	31,633	3,408	1,099	35,775
J	30,129	3,140	1,266	33,846
J	32,307	3,258	2,192	34,519
A	33,020	3,126	2,072	35,282
S	31,334	3,059	1,965	33,644
O	34,829	3,571	2,310	37,105
N	37,468	3,456	1,604	40,197
D	42,864	3,609	1,767	45,473
1991				
J	46,275	3,738	1,410	49,353
F	38,828	3,436	1,052	41,789
M	40,689	3,629	1,449	43,401
A	35,344	3,354	1,640	37,345
M	33,863	3,363	1,798	36,025
J	31,832	3,269	1,511	34,453
J	33,634	3,308	2,545	35,112
A	35,277	3,167	3,078	35,709

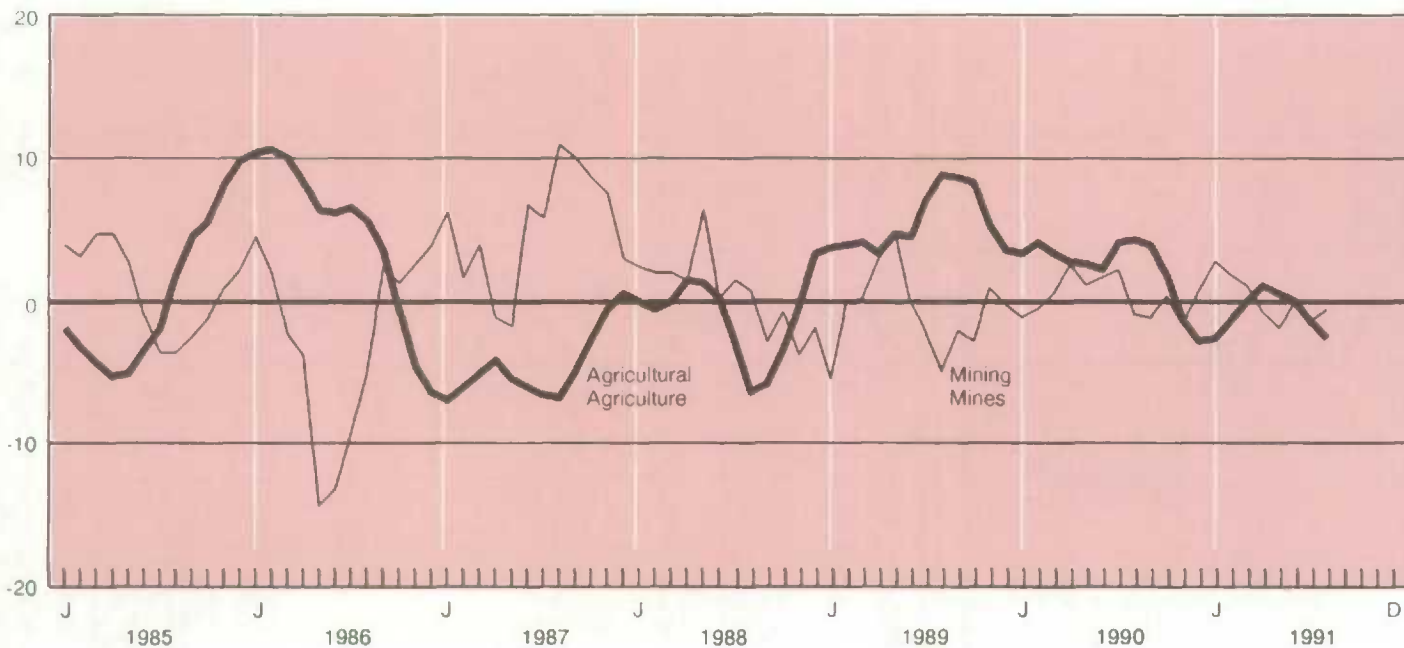
Source: Electric Power (Catalogue 57-001), Statistics Canada. Contact: D. Madsen (951-9823).

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

Output

Production

Annual percentage change
Variation annuelle en pourcentage



8.4 Crude oil and natural gas(1) Pétrole brut et gaz naturel(1)

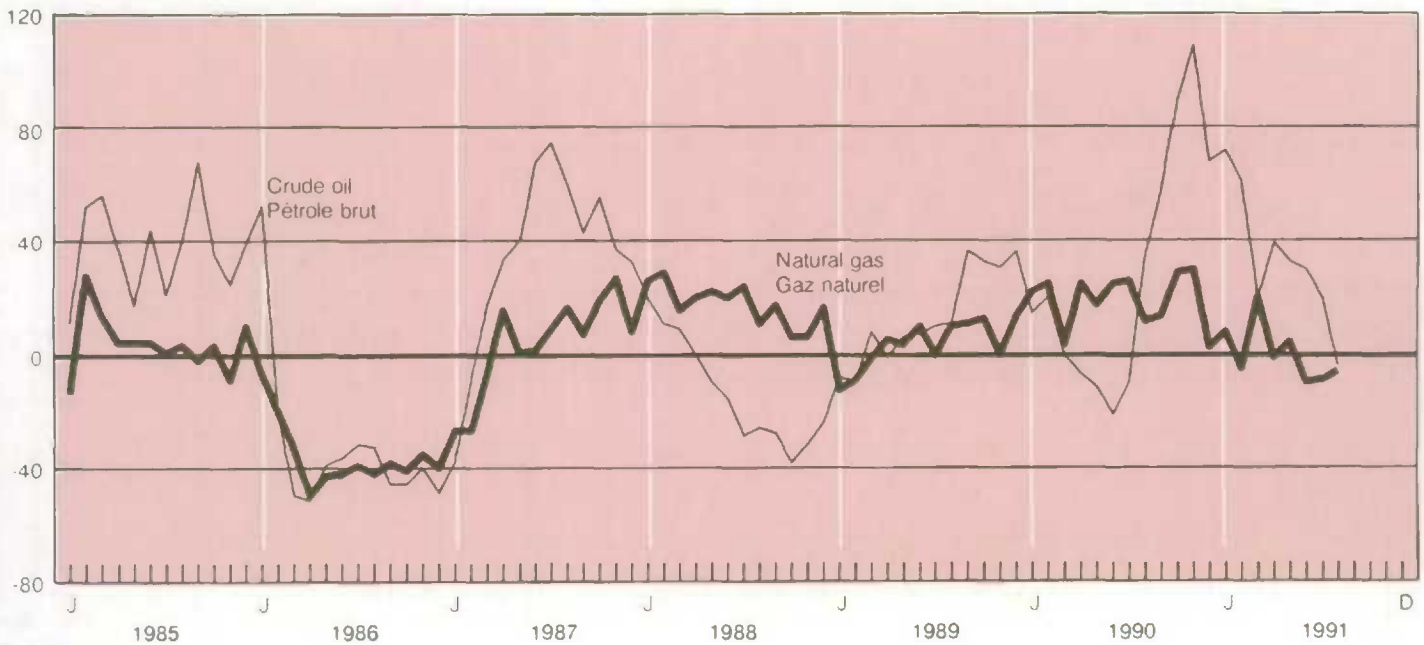
Year and month	Crude oil and equivalent(2) Pétrole brut et équivalent(2)				Natural gas Gaz naturel		
	Net domestic production Production intérieure nette	Imports Importations	Total supply Total des ressources	Total exports Total des exportations	Total supply of marketable gas Approvisionnement total en gaz	Exports Exportations	Sales total Ventes totales
Année et mois	Thousands of cubic metres Milliers de cubes métriques				Millions of cubic metres Millions de cubes métriques		
D	2505	2506	2507	2509	262981	344471	344472
1989	97,267	28,247	125,514	37,548	97,289	37,912	52,674
1990	96,906	31,168	128,074	37,976	99,414	40,689	50,500
1989	J 8,111	2,794	10,905	2,866	7,172	2,794	2,638
	A 8,154	2,396	10,550	3,112	7,283	2,931	2,720
	S 8,056	2,240	10,297	3,325	7,645	3,125	2,752
	O 8,149	1,871	10,020	2,999	8,149	3,356	3,710
	N 8,235	2,717	10,952	2,912	8,596	3,321	4,780
	D 8,102	2,540	10,642	3,329	9,403	3,997	6,144
1990	J 7,889	2,344	10,233	2,975	9,461	3,658	6,379
	F 7,157	3,092	10,249	2,655	8,198	3,050	5,840
	M 8,403	2,697	11,099	3,081	8,458	3,118	5,557
	A 7,902	2,364	10,266	2,903	8,165	3,171	4,486
	M 7,822	2,308	10,130	3,387	8,073	3,299	3,446
	J 7,718	2,300	10,018	3,289	7,270	3,169	2,660
	J 8,310	2,630	10,940	3,218	7,459	3,233	2,455
	A 8,342	2,731	11,074	3,280	7,336	3,207	2,509
	S 8,014	2,551	10,565	3,170	7,363	3,295	2,615
	O 8,636	2,446	11,081	3,088	8,673	3,808	3,766
	N 8,300	2,477	10,777	3,343	8,898	3,593	4,846
	D 8,413	3,229	11,642	3,588	10,062	4,089	5,940
1991	J 8,348	2,032	10,379	3,988	10,119	4,227	6,895
	F 7,801	2,527	10,328	4,024	8,379	3,584	5,518
	M 8,207	3,083	11,290	3,803	9,362	4,061	5,574
	A 7,448	2,016	9,463	3,767	8,775	3,976	4,208
	M 7,886	2,137	10,023	3,846	8,666	3,737	3,249
	J 7,803	1,992	9,795	3,401	7,991	3,615	2,506
	J					3,429	2,370

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

Gas and oil exports

Exportations de gaz et de pétrole

Annual percentage change
 Variation annuelle en pourcentage



8.5 Coal and coke (thousands of metric tonnes) Charbon et coke (milliers de tonnes métriques)

Year and month	Coal production Production de charbon				Imports	Exports	Available for consumption	Coke production	
	Total	Sask	Alta	B.C.	Importations	Exportations	Disponibilités pour la consommation	Production de coke	
Année et mois	Total	Sask	Alb.	C-B					
D	2482	2485	2486	2487	2488	261404	2490	2491	
1989	70,475	10,817	30,823	24,800	14,385	32,741	52,119	4,414	
1990	68,268	9,406	30,405	24,491	12,962	30,943	50,287	3,704	
1989	J	5,846	901	2,440	1,745	1,508	2,704	4,650	370
	A	5,710	791	2,517	2,061	1,420	2,673	4,457	377
	S	5,964	777	2,552	2,257	1,600	2,867	4,697	366
	O	6,363	841	2,806	2,312	1,500	2,391	5,472	375
	N	6,036	990	2,674	2,013	1,156	2,461	4,731	345
	D	5,840	974	2,492	1,982	1,643	3,201	4,282	347
1990	J	6,307	1,108	2,801	2,044	0	2,375	3,932	370
	F	5,387	950	2,403	1,715	0	2,139	3,248	328
	M	6,087	949	2,536	2,270	336	3,369	3,054	381
	A	5,992	745	2,521	2,390	1,495	3,119	4,368	365
	M	5,754	694	2,535	2,198	1,743	2,505	4,992	375
	J	4,989	479	2,208	2,056	2,072	2,196	4,865	364
	J	5,339	560	2,464	1,953	1,056	3,130	3,265	369
	A	5,595	702	2,519	2,059	1,032	2,320	4,307	227
	S	5,199	715	2,448	1,746	1,648	2,640	4,207	214
	O	6,304	781	2,726	2,427	1,119	3,056	4,367	227
	N	5,813	827	2,550	2,084	1,224	1,574	5,463	218
	D	5,502	896	2,694	1,549	1,237	2,520	4,219	266
1991	J	5,938	960	2,784	1,883	0	2,604	3,332	285
	F	5,893	802	2,664	2,083	0	2,891	3,002	282
	M	6,244	839	2,918	2,130	62	2,862	3,444	303
	A	5,833	641	2,667	2,174	847	3,398	3,282	290
	M	5,975	627	2,831	2,117	1,175	2,714	4,436	297
	J	5,721	617	2,582	2,239	1,708	2,779	4,650	314
	J	5,180	550	2,497	1,763	2,250	1,036	6,394	312

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

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

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	
	Total des arrivages aux raffineries	Production de produits vendables	Ventes nettes au Canada	Stocks de fermeture	
D	330501	2532	337115	337106	
1989	87,791	99,622	86,394	11,571	
1990	90,154	101,334	84,069	11,857	
1989	S	6,811	7,578	6,993	12,237
	O	6,864	8,111	7,513	11,675
	N	7,672	8,449	7,286	12,139
	D	7,576	8,692	8,062	11,571
1990	J	7,490	8,871	6,888	12,056
	F	7,636	7,875	6,580	12,250
	M	7,969	8,722	7,129	12,805
	A	6,836	7,608	6,470	12,727
	M	6,935	7,816	7,267	11,992
	J	6,801	7,731	6,863	11,620
	J	7,679	8,597	7,302	11,345
	A	8,296	9,236	8,003	11,041
	S	7,399	8,511	6,852	10,861
	O	7,697	9,046	7,409	10,855
	N	7,308	8,710	6,812	11,270
	D	8,109	8,611	6,495	11,857
1991	J	6,474	8,193	6,437	11,976
	F	6,553	7,424	5,954	11,744
	M	7,271	8,047	5,999	11,581
	A	6,011	7,494	6,344	10,907
	M	6,510	7,758	6,879	10,424
	J	6,435	8,031	6,363	10,518
	J	8,384	8,907	7,261	10,984
	A			7,090	
	S			6,442	

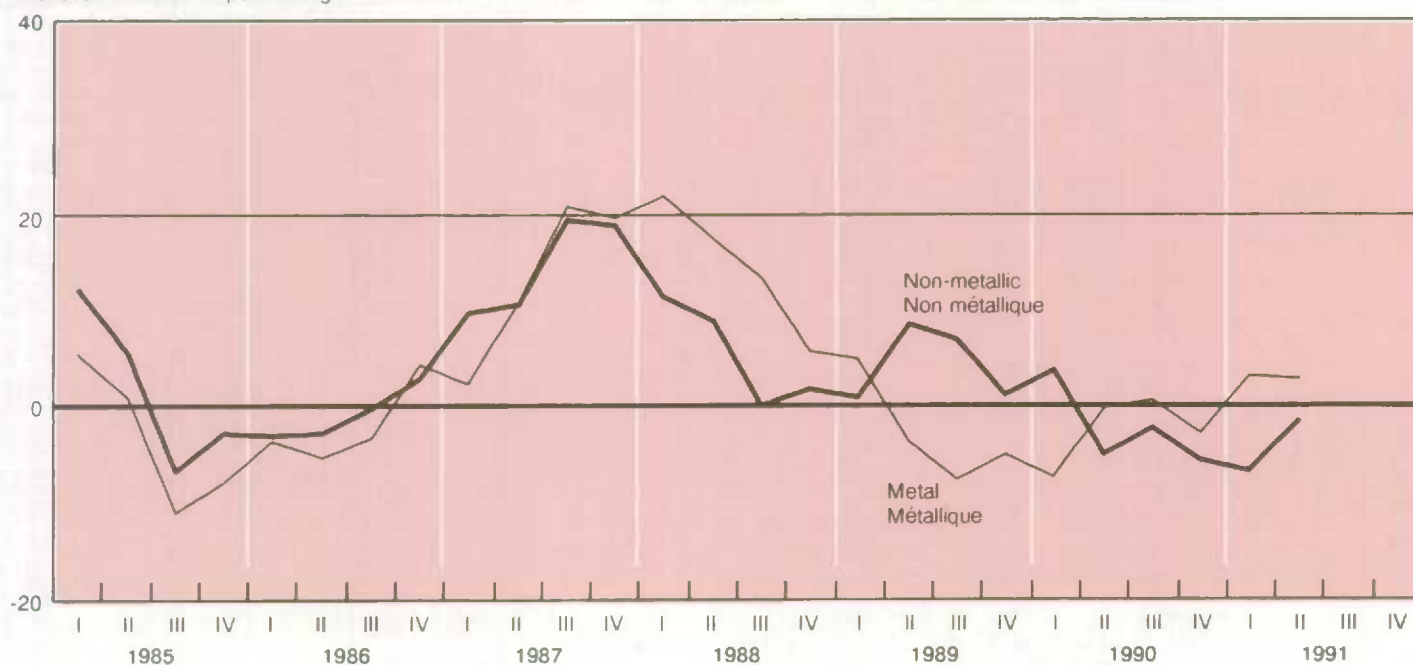
Source: Refined Petroleum Products (Catalogue 45-004), Statistics Canada. Contact: G. O'Connor (951-3562).

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

Mining production

Production minière

Annual percentage change
Variation annuelle en pourcentage



8.7 Non-metallic minerals (thousands of metric tonnes) / Minéraux non métalliques (milliers de tonnes métriques)

Year and month Année et mois	Asbestos shipments Amiante, livraisons	Gypsum shipments Gypse, livraisons	Cement production Ciment, production	Lime shipments Chaux, livraisons	Salt and brine shipments(1,2) Sel et saumure, livraisons(1,2)	Potash production(2) Potasse, production(2)
D	2627	2629	2630	2632	2626	2607
1989	704	8,195	12,948	2,552	11,158	7,014
1990	682	8,181	12,234	2,323	11,106	7,372
1989						
A	66	744	1,357	222	875	462
S	69	746	1,396	209	851	456
O	60	754	1,347	207	1,125	672
N	61	750	1,151	206	1,077	491
D	52	564	850	192	1,081	590
1990						
J	56	715	585	209	1,061	568
F	48	592	520	195	808	554
M	49	670	825	211	582	703
A	53	693	927	209	767	861
M	62	683	1,218	235	761	732
J	57	796	1,398	238	872	444
J	63	759	1,296	191	917	407
A	58	746	1,258	177	978	668
S	59	639	1,222	156	1,032	449
O	60	688	1,203	153	1,143	602
N	64	653	1,004	167	1,056	677
D	53	547	778	184	1,130	707
1991						
J	51	620	313	201	926	596
F	50	520	391	174	714	552
M	44	477	573	183	537	676
A	53	546	783	200	917	762
M	58	612	1,122	209	970	762
J	57	708	1,238	195	1,217	478
J	55	667	1,149	188	1,026	378
A	59	759	1,122	198	949	608

(1) Total salt and salt content of brine.

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

(2) Metric tonnes.

(2) Tonnes métriques.

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

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

Year and month	Copper, metal content of production	Refined copper production	Nickel production	Lead, metal content of production	Refined lead production
Année et mois	Cuivre, teneur en métal de la production	Cuivre raffiné production	Production de nickel	Plomb, teneur en métal de la production	Plomb raffiné, production
Thousands of metric tonnes					
Milliers de tonnes métriques					
D	2587	2589	2591	2593	2595
1989	704	515	196	269	158
1990	794	516	191	220	100
1989	A 42	41	13	36	7
	S 52	46	18	27	12
	O 60	47	18	28	15
	N 67	45	18	16	12
	D 67	46	17	15	11
1990	J 66	40	17	18	10
	F 64	42	17	16	9
	M 76	45	18	22	9
	A 66	44	17	20	12
	M 70	50	20	19	13
	J 70	44	20	18	9
	J 51	28	3	11	3
	A 74	36	16	29	3
	S 57	42	17	19	9
	O 61	47	16	15	9
	N 71	51	18	18	9
	D 69	47	15	15	7
1991	J 60	47	18	13	6
	F 89	43	16	14	7
	M 71	45	18	14	8
	A 78	49	17	8	8
	M 86	50	21	12	9
	J 62	44	17	23	14
	J 83	35	6	30	10
	A 64	38	12	24	7

Year and month	Zinc, metal content of production	Refined zinc production	Iron ore shipments	Gold production	Silver production	Uranium production
Année et mois	Zinc, teneur en métal de la production	Zinc raffiné, production	Minéral de fer livraisons	Or, production	Argent, production	Uranium, production
Thousands of metric tonnes			Thousands of kilograms			
Milliers de tonnes métriques			Milliers de kilogrammes			
D	2597	2599	2602	2603	2605	2609
1989	1,273	670	39,445	159,494	1,312,433	10,995
1990	1,320	592	35,652	164,347	1,380,192	9,734
1989	A 165	55	3,180	14,781	94,245	544
	S 138	61	3,661	14,382	96,960	1,011
	O 121	52	3,398	14,963	115,813	572
	N 85	55	3,920	15,000	120,098	703
	D 65	56	3,534	14,053	130,056	763
1990	J 122	54	1,258	13,008	102,715	1,334
	F 79	46	1,125	12,225	133,423	899
	M 129	50	1,366	13,600	119,031	1,026
	A 109	45	2,420	13,801	122,035	1,234
	M 107	46	2,931	12,898	125,470	962
	J 144	48	4,106	14,214	123,208	638
	J 84	43	4,010	14,725	113,430	198
	A 140	52	3,715	15,185	109,850	159
	S 140	48	3,354	13,774	82,408	697
	O 101	49	3,442	13,479	127,966	1,184
	N 77	54	4,282	13,939	112,252	1,075
	D 87	56	3,642	13,499	108,404	326
1991	J 71	54	1,326	12,499	92,655	457
	F 65	48	1,690	13,020	119,741	626
	M 87	57	1,323	14,711	113,295	590
	A 54	51	2,908	15,163	110,375	557
	M 63	61	3,144	15,613	111,338	860
	J 84	51	3,344	14,866	92,312	643
	J 95	56	3,948	15,224	108,724	114
	A 83	56	3,065	15,415	98,109	541

Source: Energy, Mines and Resources. Contact: J. Paquette (613)992-9005.

Source: Énergie, Mines et Ressources. Personne ressource: J. Paquette (613)992-9005.

Transportation and communications Transports et communications

Table

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

Note: All data not seasonally adjusted

Tableau

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

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	Passengers
	Total	Freight Marchandises	Passenger Voyageurs	Cargaisons payantes	Voyageurs payants
Année et mois	Millions of dollars Millions de dollars			Millions of tonnes Millions de tonnes	Millions of miles Millions de milles
	Total	Freight Marchandises	Passenger Voyageurs	Cargaisons payantes	Voyageurs payants
D	4013	4014	4015	4019	4021
1989	7,232.7	5,940.4	249.0	164,746	1,384
1990	6,856.9	5,845.5	145.8	164,105	725
1989 J	573.1	450.7	30.6	13,042	147
A	607.1	494.6	32.0	13,552	154
S	632.3	518.8	24.4	14,702	115
O	633.4	528.0	19.2	15,067	111
N	626.5	521.6	14.0	14,540	92
D	553.8	474.1	16.0	12,919	113
1990 J	600.3	491.4	13.8	13,995	71
F	527.2	450.8	10.0	12,932	50
M	619.3	542.8	10.1	15,048	56
A	814.3	533.4	9.7	15,098	50
M	636.8	542.0	12.5	15,286	55
J	570.8	491.4	12.5	13,838	57
J	536.8	459.7	15.0	12,987	70
A	540.3	463.1	17.6	12,893	78
S	486.7	410.6	12.9	11,931	55
O	578.8	503.2	11.9	13,805	57
N	574.3	497.4	10.2	14,085	51
D	571.3	459.7	9.6	12,207	75
1991 J	549.8	463.4	10.6	13,458	59
F	550.9	474.7	10.1	13,739	287
M	568.4	486.1	12.3	14,392	71
A	635.5	554.6	10.3	15,108	60
M	629.9	552.0	12.2	15,713	68
J	588.9	511.3	14.4	14,792	71
J	577.2	501.2	15.4	14,279	85

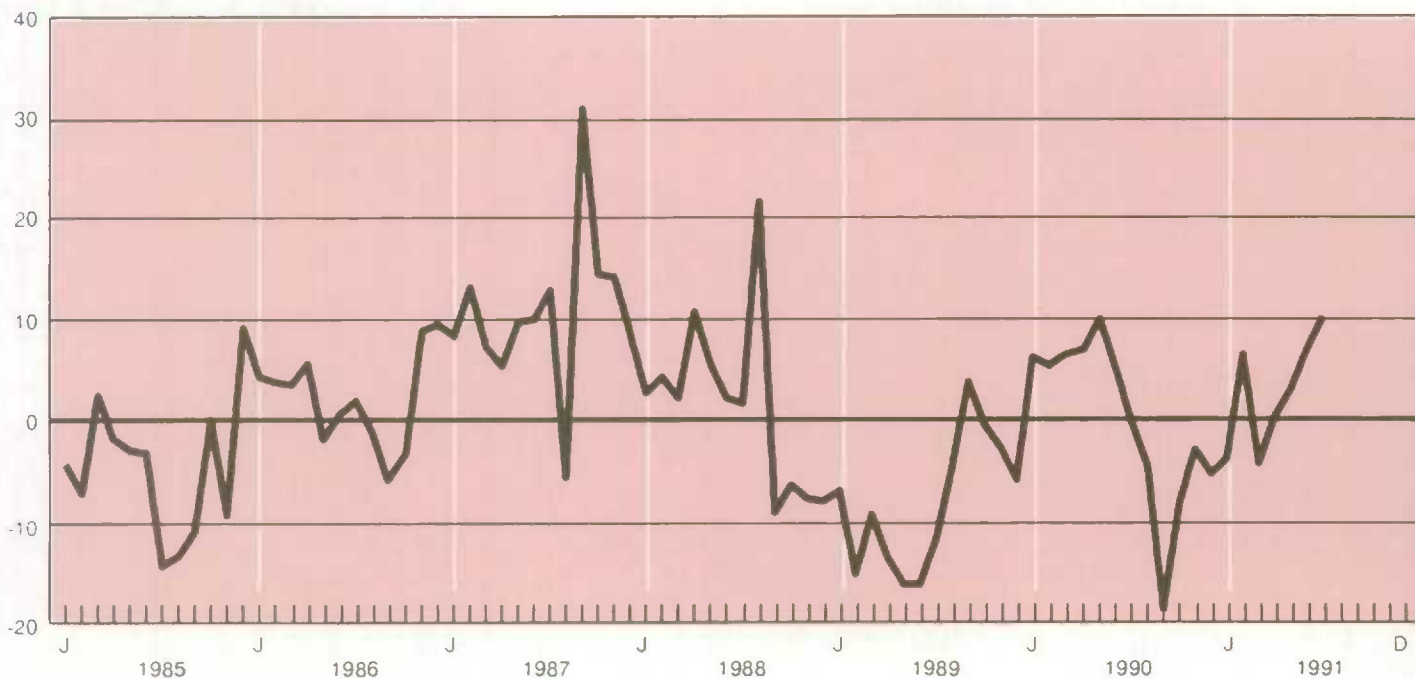
Source: Railway Operating Statistics (Catalogue 52-003), Statistics Canada. Contact: Y. Sheikh (951-2518).

Source: Statistique de l'exploitation ferroviaire (n° 52-003 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: Y. Sheikh (951-2518).

Railway freight loadings

Chargements ferroviaires

Annual percent change
Variation annuelle en pourcentage



9.2

Pipelines

Pipe-lines

Year and month	Crude oil		Oil products		Natural gas		
	Pétrole brut		Produits pétroliers		Gaz naturel		
Année et mois	M(3)-km	Tonne km	M(3)-km	Tonne km	M(3)-km	Tonne km	
	M(3)-km	Tonne km	M(3)-km	Tonne km	M(3)-km	Tonne km	
	Millions		Millions		Billions		
	Millions		Millions		Milliards		
D	4074	4075	4079	4080	4084	4085	
1989	92,737	78,277	31,791	24,206	147,095	107,379	
1990	89,239	75,322	32,533	24,769	153,676	112,450	
1989	J	6,791	5,732	2,622	1,997	11,144	8,135
	A	7,311	6,171	2,588	1,971	11,160	8,147
	S	7,088	5,983	2,922	2,225	11,329	8,270
	O	7,790	6,575	2,530	1,926	12,606	9,202
	N	7,790	6,575	2,556	1,946	12,778	9,328
	D	8,715	7,356	2,598	1,978	14,147	10,328
1990	J	8,715	7,356	2,598	1,978	14,175	10,348
	F	6,064	5,118	2,237	1,703	12,447	9,086
	M	7,165	6,047	3,190	2,429	13,024	9,508
	A	6,560	5,537	2,648	2,016	12,419	9,066
	M	7,641	6,449	2,748	2,092	12,511	9,133
	J	7,258	6,126	2,567	1,954	11,243	8,208
	J	7,681	6,483	2,724	2,074	11,937	8,714
	A	8,113	6,848	2,556	1,946	11,457	8,364
	S	7,388	6,236	2,609	1,987	11,814	8,624
	O	7,215	6,090	2,952	2,247	13,288	9,966
	N	7,401	6,247	2,799	2,131	14,007	10,225
	D	8,038	6,785	2,905	2,212	15,353	11,208
1991	J	7,765	6,554	2,632	2,004	14,737	10,753
	F	7,415	6,258	2,515	1,915	14,810	10,811
	M	7,429	6,271	2,581	1,965	13,356	9,750
	A	7,823	6,603	1,928	1,468	13,899	10,146
	M	8,158	6,886	1,933	1,471	13,986	10,209
	J	7,801	6,585	1,799	1,370	12,969	9,467
	J	7,305	6,166	1,287	980	12,256	8,947

Sources: Oil Pipeline Transport (Catalogue 55-001), and Gas Utilities (Catalogue 55-002), Statistics Canada. Contact: G. O'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		All services				
	Services urbain et suburbain		Tous les services				
Année et mois	Passengers carried	Passenger revenue	Vehicle distance run	Diesel fuel used	Gasoline used	Electricity used	
	Voyageurs payants	Revenu des voyageurs	Distance parcourue	Carburant diesel consommé	Essence consommée	Électricité consommée	
	Thousands	Thousands of dollars	Thousand of km	Thousand of litres	Litres	Thousand of kw.h	
	Milliers	Milliers de dollars	Milliers de km	Milliers de litres	Litres	Milliers de kw.h	
D	462011	462022	462033	462044	462055	462067	
1989	1,503,940	1,117,560	468,075	73,093	510	596,996	
1990	1,480,668	1,187,230	477,286	74,812	487	606,269	
1989	J	106,799	82,217	36,768	5,462	25	46,749
	A	107,265	83,642	38,101	5,690	30	45,854
	S	125,034	96,789	38,964	5,670	40	43,695
	O	125,296	91,646	38,662	6,049	50	46,456
	N	131,416	96,886	39,497	6,913	47	52,227
	D	130,432	97,332	40,375	6,471	47	58,765
1990	J	130,729	102,716	41,099	6,443	48	56,255
	F	122,410	96,867	36,975	5,833	44	54,659
	M	140,252	108,462	42,688	6,926	48	54,406
	A	120,961	96,383	38,098	6,002	37	49,863
	M	119,314	95,435	39,690	6,259	41	47,630
	J	122,805	100,368	40,798	6,349	41	46,975
	J	104,474	87,675	37,578	5,663	32	45,409
	A	106,753	88,754	38,722	5,974	31	46,577
	S	131,924	106,611	41,490	6,203	41	44,581
	O	131,454	101,345	40,444	6,425	46	47,648
	N	127,952	104,713	40,709	6,515	40	52,191
	D	121,640	97,900	38,993	6,222	38	60,077
1991	J	127,259	109,605	42,580	5,821	45	57,400
	F	122,345	105,741	39,184	6,420	50	63,191
	M	133,462	113,688	43,211	6,685	50	59,166
	A	117,873	102,877	39,992	6,135	53	53,955
	M	120,003	103,356	40,938	6,275	69	48,152
	J	122,322	106,205	40,953	6,400	47	47,164
	J	119,117	104,587	38,851	6,095	70	47,376

Source: Urban Transit (Catalogue 53-003), Monthly, Statistics Canada. Contact: Y. Sheikh (951-2518)

Source: Transport urbain (n° 53-003 au catalogue), mensuel, Statistique Canada. Personne ressource: Y. Sheikh (951-2518).

9.4

Telephones

Téléphones

Year and month Année et mois	Revenue (millions of dollars) Recettes (en millions 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
D	462088	462089	462090	462097	462098	462099
1989	12,659	4,593	6,791	15,497	10,949	4,548
1990	13,251	4,906	7,143	15,472	10,888	4,585
1989 A	1,086	387	599	15,474	10,910	4,564
S	1,063	392	573	15,512	10,945	4,568
O	1,065	393	576	15,540	10,968	4,572
N	1,094	387	599	15,550	10,976	4,574
D	1,088	393	576	15,543	10,973	4,570
1990 J	1,078	393	595	15,519	10,949	4,570
F	1,054	395	560	15,497	10,921	4,576
M	1,101	402	600	15,517	10,936	4,581
A	1,086	404	583	15,489	10,906	4,583
M	1,120	410	609	15,464	10,874	4,590
J	1,114	411	604	15,445	10,847	4,598
J	1,115	419	591	15,431	10,834	4,597
A	1,128	418	612	15,451	10,852	4,599
S	1,110	419	589	15,478	10,883	4,595
O	1,140	416	625	15,479	10,888	4,590
N	1,115	411	606	15,461	10,888	4,573
D	1,089	411	568	15,438	10,876	4,562
1991 J	1,110	410	603	15,393	10,841	4,552
F	1,061	416	551	15,364	10,818	4,546
M	1,113	427	585	15,345	10,803	4,542
A	1,129	433	592	15,306	10,778	4,528
M	1,139	435	607	15,263	10,741	4,522
J	1,102	435	575	15,227	10,707	4,520
J	1,126	436	590	14,089	9,841	4,248
A	1,118	434	591	15,070	10,556	4,514

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).

9.5

Major Canadian airlines (thousands)

Les transporteurs aériens canadiens (en milliers)

Year and month Année et mois	Total operating revenues	Total operating expenses	Passengers	Passenger-kilometres	Kilograms of goods	Goods tonne-kilometres
	Total des recettes d'exploitation	Total des dépenses d'exploitation	Passagers	Passagers-kilomètres	Kilogrammes de marchandises	Tonnes-kilomètres de marchandises
D	462215	462216	462209	462210	462211	462212
1989	5,608,588	5,535,479	22,482	53,178,429	442,675	1,445,191
1990	5,660,477	5,765,017	21,236	50,091,785	435,224	1,487,833
1989 A	587,031	483,411	2,190	5,706,907	37,157	121,167
S	519,038	468,713	1,891	4,836,949	37,869	125,124
O	452,567	466,750	1,764	4,081,922	39,048	131,306
N	403,955	453,611	1,621	3,400,563	39,331	132,746
D	426,425	455,674	1,632	3,732,689	39,822	135,126
1990 J	415,214	458,675	1,719	3,996,751	32,832	103,541
F	398,671	440,021	1,663	3,702,097	33,322	109,411
M	469,276	480,268	1,941	4,409,924	38,525	128,184
A	427,996	449,128	1,739	3,978,201	34,818	116,618
M	466,185	456,419	1,779	4,120,895	38,258	124,399
J	523,948	463,673	1,860	4,519,371	38,083	128,509
J	532,825	485,914	1,925	5,005,158	38,913	131,855
A	577,312	494,708	2,103	5,322,607	34,937	120,617
S	516,254	493,756	1,798	4,493,317	31,246	123,261
O	478,372	506,103	1,703	3,890,438	38,717	137,120
N	414,941	536,553	1,499	3,193,550	38,289	134,790
D	439,483	499,799	1,507	3,459,476	37,284	129,528
1991 J	432,536	512,769	1,635	3,432,207	31,077	103,187
F	386,737	477,986	1,539	3,002,462	25,980	93,574
M	462,944	489,339	1,787	3,653,111	35,901	120,072
A	425,974	469,137	1,623	3,196,584	32,205	103,528
M	463,123	488,624	1,744	3,464,465	35,188	112,863
J	504,945	479,447	1,760	3,764,551	36,496	122,678
J			1,843	4,232,450	29,320	110,501
A			2,061	4,715,712	32,728	107,798

Source: Aviation Statistics Centre Service Bulletin (Catalogue 51-004), Statistics Canada. Contact: G. Baldwin (997-6190).

Source: Centre des statistiques de l'aviation, Bulletin de service (n° 51-004 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: G. Baldwin (997-6190).

Financial markets

Marchés financiers

Table

- 10.1 Interest rates
- 10.2 Exchange rates
- 10.3 Business bankruptcies and liabilities

- 10.4 Security issues and retirements
- 10.5 Stock exchanges
- 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
- 10.3 Faillites commerciales et passifs

- 10.4 Émissions de titres et amortissements
- 10.5 Les bourses
- 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

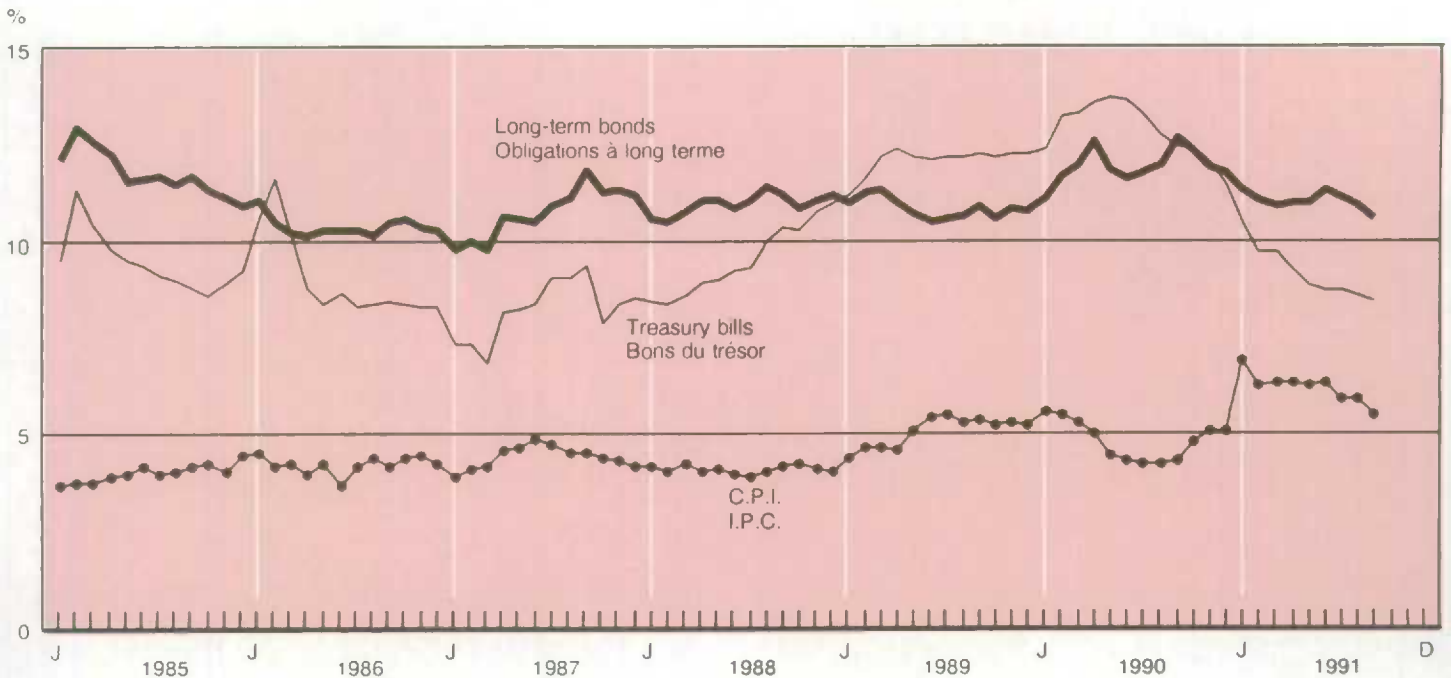
Taux d'intérêts

Year and month	Bank Rate	Prime rate	90-day Treasury bills month average	Treasury bills end of month	90-day commercial paper	Conventional mortgage rate Taux des prêts hypothécaires ordinaires		Long-term Canada bond rate (over 10 years) Taux des obligations à long terme (plus que 10 ans)
						1-year 1 an	5-year 5 ans	
Année et mois	Taux d'escompte	Taux privilégié	Bons du trésor moyenne mensuelle à 90 jours	Bons du trésor à la fin du mois	Papier commercial à 90 jours	1 an	5 ans	10 years
B	14006	14020	14001	14007	14017	14050	14051	14013
1987	8.40	9.52	8.17	8.15	8.39	9.85	11.17	9.95
1988	9.69	10.83	9.42	9.48	9.66	10.83	11.65	10.22
1989	12.29	13.33	12.02	12.05	12.21	12.85	12.06	9.92
1990	13.05	14.06	12.81	12.81	13.03	13.40	13.35	10.85
1989 S	12.47	13.50	12.20	12.23	12.32	12.75	11.75	9.91
1989 O	12.43	13.50	12.20	12.17	12.31	12.75	11.75	9.54
1989 N	12.47	13.50	12.23	12.21	12.34	12.75	11.75	9.80
1989 D	12.47	13.50	12.21	12.22	12.35	12.75	12.00	9.69
1990 J	12.29	13.50	12.13	12.34	12.60	12.25	12.00	10.04
1990 F	13.25	14.25	12.94	13.16	13.45	13.00	12.75	10.64
1990 M	13.38	14.25	13.12	13.26	13.41	13.00	13.25	10.91
1990 A	13.77	14.75	13.44	13.55	13.70	14.25	14.25	11.54
1990 M	14.05	14.75	13.62	13.67	13.97	14.25	14.25	10.86
1990 J	13.90	14.75	13.56	13.58	13.73	14.25	14.25	10.72
1990 J	13.59	14.75	13.37	13.23	13.47	14.25	14.25	10.78
1990 A	13.01	14.25	12.90	12.67	12.95	13.75	13.50	10.83
1990 S	12.61	13.75	12.45	12.40	12.52	13.25	13.25	11.54
1990 O	12.66	13.75	12.37	12.36	12.56	13.25	13.25	11.15
1990 N	12.25	13.25	12.09	12.01	12.22	12.75	12.75	10.70
1990 D	11.78	12.75	11.67	11.47	11.73	12.50	12.50	10.51
1991 J	10.88	12.25	10.85	10.48	10.72	11.75	12.00	10.22
1991 F	10.02	11.25	9.94	9.72	10.00	11.00	11.50	9.89
1991 M	9.92	11.25	9.68	9.67	9.85	11.00	11.50	9.88
1991 A	9.66	10.75	9.42	9.24	9.50	10.75	11.25	9.91
1991 M	9.07	9.75	8.92	8.81	8.94	10.00	11.25	9.91
1991 J	8.91	9.75	8.67	8.65	8.77	10.00	11.25	10.36
1991 J	8.94	9.75	8.67	8.66	8.76	10.00	11.50	10.17
1991 A	8.80	9.75	8.58	8.53	8.61	10.00	11.50	9.97
1991 S	8.68	9.50	8.45	8.34	8.49	9.75	11.25	9.59

Source: Bank of Canada. Contact: T. Durocher (613)782-8568.
 Source: Banque du Canada. Personne ressource: T. Durocher (613)782-8568.

Interest rates

Taux d'intérêts

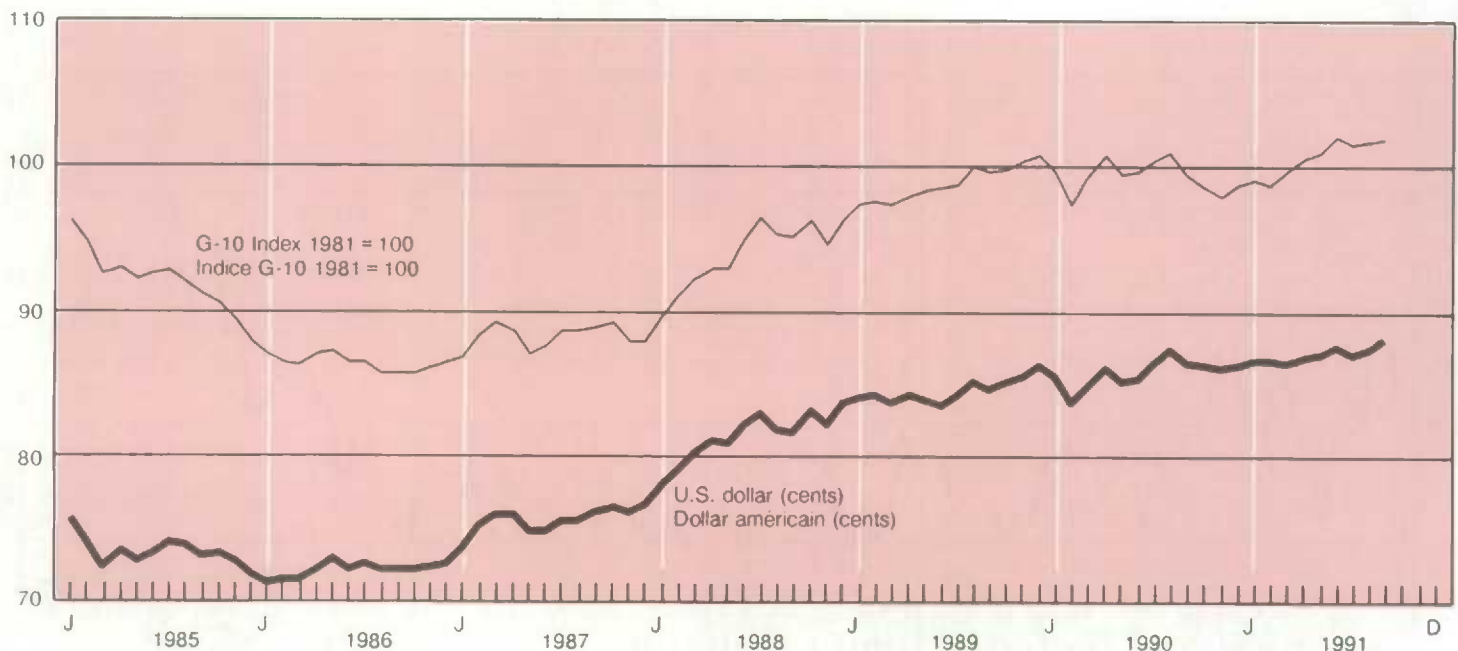


Year and month Année et mois	U S dollar Dollar américain	British pound Livre britannique	French franc Franc français	German mark Mark allemand	Japanese yen (000's) Yen japonais (000's)	G-10 index (1981 = 100) Indice G-10 (1981 = 100)
B	3400	3412	3404	3405	3407	3418
1987	1.326	2.173	0.221	0.739	9.19	88.18
1988	1.231	2.193	0.207	0.703	9.61	93.93
1989	1.184	1.941	0.186	0.631	8.60	98.80
1990	1.167	2.082	0.215	0.724	8.10	99.26
1989 S	1.183	1.859	0.180	0.607	8.16	99.60
O	1.175	1.865	0.186	0.630	8.26	99.84
N	1.170	1.839	0.188	0.640	8.15	100.25
D	1.161	1.853	0.195	0.668	8.08	100.63
1990 J	1.171	1.935	0.204	0.693	8.08	99.51
F	1.196	2.030	0.210	0.714	8.22	97.28
M	1.180	1.917	0.205	0.692	7.70	99.22
A	1.164	1.908	0.205	0.690	7.35	100.68
M	1.175	1.970	0.210	0.706	7.64	99.39
J	1.173	2.006	0.207	0.697	7.63	99.54
J	1.157	2.095	0.211	0.707	7.77	100.32
A	1.144	2.178	0.217	0.729	7.77	100.88
S	1.158	2.177	0.220	0.738	8.37	99.32
O	1.160	2.257	0.227	0.761	8.96	98.45
N	1.163	2.285	0.233	0.783	9.01	97.96
D	1.160	2.232	0.228	0.775	8.68	98.58
1991 J	1.156	2.238	0.226	0.767	8.66	98.95
F	1.155	2.268	0.229	0.780	8.85	98.74
M	1.157	2.112	0.212	0.720	8.43	99.67
A	1.153	2.019	0.201	0.678	8.42	100.48
M	1.150	1.983	0.197	0.669	8.32	100.97
J	1.144	1.888	0.189	0.642	8.19	101.99
J	1.149	1.898	0.190	0.644	8.34	101.44
A	1.145	1.927	0.193	0.656	8.37	101.56
S	1.137	1.964	0.197	0.672	8.47	101.84

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

Foreign exchange rates

Taux de change étrangers



10.3

Business bankruptcies and liabilities(1)

Faillites commerciales et passifs(1)

Year and month	Bankruptcies (units)		Liabilities (thousands of dollars)				
	Faillites (unités)		Passifs (milliers de dollars)				
Année et mois	Total	Total	Atlantic	Quebec	Ontario	Prairies	British Columbia
	Total	Total	Atlantique	Québec	Ontario	Prairies	Colombie-Britannique
D	93467	93563	93564 + 93572 + 93580 + 93588	93596	93604	93612 + 93620 + 93628	93636
1989	8,314	1,907,354	71,738	760,346	371,213	422,628	280,728
1990	11,180	2,842,848	192,821	1,155,346	788,655	428,550	276,357
1989 S	660	126,573	3,823	38,827	32,473	39,206	12,243
O	807	201,521	3,373	92,264	32,172	42,830	30,874
N	795	180,522	15,592	82,632	38,719	29,085	14,494
D	678	190,570	4,988	84,439	41,343	42,066	17,735
1990 J	818	127,909	6,780	53,775	33,204	23,102	10,964
F	856	230,537	17,184	111,905	47,901	41,346	12,201
M	869	238,494	6,394	74,271	74,227	54,306	29,295
A	882	186,016	24,869	62,420	54,485	23,449	20,793
M	882	212,286	49,589	70,893	49,419	26,215	16,173
J	823	275,993	14,060	154,233	42,697	26,290	38,711
J	815	202,570	6,862	86,961	45,323	38,768	24,656
A	992	233,367	25,267	80,172	71,589	40,027	16,313
S	959	194,002	9,700	61,892	64,286	42,674	15,450
O	1,149	328,362	7,751	113,998	123,497	37,363	45,200
N	1,130	274,407	16,924	115,298	99,053	23,791	18,858
D	1,005	338,905	7,441	169,528	82,974	51,219	27,743
1991 J	1,170	257,268	9,588	80,351	100,997	35,046	31,285
F	1,211	391,759	23,334	187,167	98,782	62,828	19,649
M	1,159	307,007	9,341	113,539	100,718	49,388	34,020
A	1,112	504,071	13,187	216,938	203,605	44,274	26,067
M	1,105	494,672	19,237	207,166	177,354	44,159	46,756
J	945	262,585	16,465	110,548	85,967	32,274	17,105
J	974	341,276	5,536	198,922	80,327	34,685	21,805
A	1,038	236,439	6,767	90,805	97,498	24,174	17,194
S	947	244,908	10,122	106,168	49,139	40,760	38,671

(1) The value of liabilities are as declared by debtors.

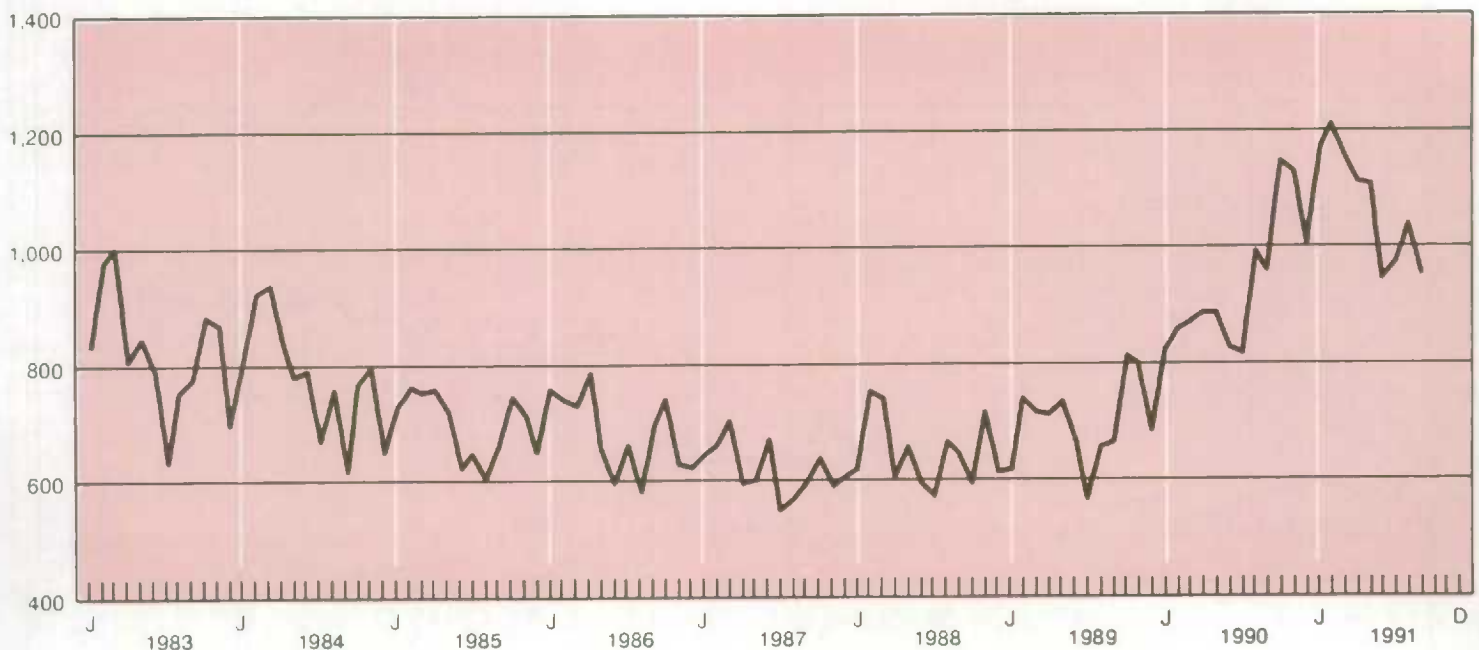
(1) La valeur des passifs est telle que déclarée par les débiteurs.

Source: Insolvency Bulletin, Consumer and Corporate Affairs. Contact: G. Parent (613)997-2053.

Source: Bulletin sur l'insolvabilité, Consommation et corporation Canada. Personne ressource: G. Parent (613)997-2053.

Bankruptcies

Faillites



Year and quarter	Government of Canada securities Titres du gouvernement canadien			Provincial securities Titres des provinces		
	Total funded debt(1) Totale de la dette consolidée(1)	Gross new issues(2) Émissions brutes	Retirements(2) Remboursements(2)	Gross new issues Émissions brutes	Retirements Remboursements	Net new issues Émissions nettes
Année et trimestre						
B	2400	2491	2494	3004	3026	3048
1989	293,933	24,700	18,120	20,944	10,150	10,794
1990	315,966	27,150	12,471	21,532	10,997	10,535
1987 4	241,353	4,000	3,233	4,827	3,150	1,677
1988 1	248,473	4,475	2,400	5,743	3,919	1,824
2	257,750	4,500	830	5,224	2,440	2,784
3	260,638	4,250	550	4,614	2,824	1,790
4	271,609	3,925	2,525	5,881	3,053	2,828
1989 1	275,203	4,750	7,433	5,241	2,504	2,738
2	283,139	7,575	3,825	7,174	2,892	4,281
3	286,214	6,225	2,855	2,986	2,251	735
4	293,933	6,150	4,007	5,543	2,503	3,040
1990 1	293,903	7,850	3,462	3,804	3,374	430
2	297,983	5,750	3,336	7,138	2,803	4,335
3	306,509	6,700	3,325	3,843	2,027	1,815
4	315,966	6,850	2,348	6,747	2,793	3,955
1991 1	323,632	13,750	2,829	13,299	2,588	10,711
2	331,785	6,100	2,291	10,688	2,463	8,224
3				9,118	3,015	6,103

Year and quarter	Corporate bonds Obligations des sociétés			Preferred stocks Actions privilégiées			Common stocks Actions ordinaires		
	Gross new issues Émissions brutes	Retirements Remboursements	Net new issues Émissions nettes	Gross new issues Émissions brutes	Retirements Remboursements	Net new issues Émissions nettes	Gross new issues Émissions brutes	Retirements Remboursements	Net new issues Émissions nettes
Année et trimestre									
B	3010	3032	3054	3013	3035	3057	3016	3038	3060
1989	19,213	5,276	13,938	6,125	2,002	4,124	9,574	412	9,161
1990	14,781	6,192	8,590	2,060	1,117	942	5,089	173	4,916
1987 4	3,285	2,172	1,112	413	1,599	-1,186	2,074	400	1,674
1988 1	3,272	1,926	1,346	194	1,237	-1,042	1,602	242	1,360
2	4,499	1,652	2,847	220	1,490	-1,270	1,660	129	1,531
3	5,340	857	4,483	347	532	-185	1,766	123	1,643
4	4,409	2,520	1,889	515	479	35	1,405	131	1,274
1989 1	2,738	1,096	1,643	2,017	522	1,495	1,938	98	1,839
2	5,367	1,139	4,228	685	286	399	2,222	118	2,104
3	4,646	1,351	3,295	1,321	431	890	3,012	98	2,914
4	6,462	1,690	4,772	2,102	763	1,340	2,402	98	2,304
1990 1	3,192	1,222	1,971	698	271	427	1,963	39	1,924
2	2,573	1,704	870	603	251	352	857	58	799
3	3,693	1,362	2,330	214	90	123	1,510	38	1,472
4	5,323	1,904	3,419	545	505	40	759	38	721
1991 1	3,930	1,822	2,108	386	133	253	888	2	888
2	4,231	1,552	2,680	904	161	744	2,554	1	2,553
3	3,651	2,367	1,285	757	1	756	2,662	1	2,661

(1) End of period.

(1) En fin de période.

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

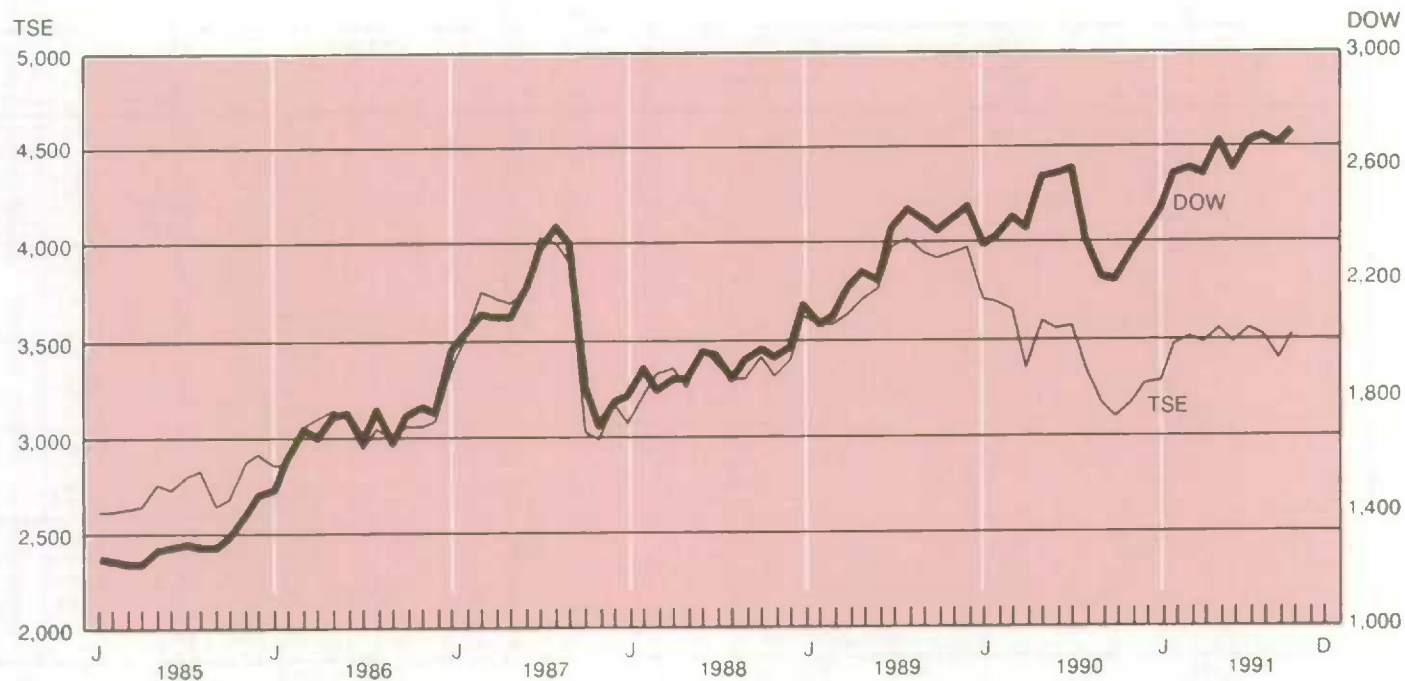
(2) Ne comprend pas les bons du Trésor, les obligations d'épargne du Canada et les autres titres non négociables.

Source: Bank of Canada Review

Source: Revue de la Banque du Canada

Stock Price Indices

Indices du cours des actions



10.5 Stock exchanges

Les bourses

Year and month	Montreal stock exchange Bourse de Montréal		Toronto stock exchange Bourse de Toronto		Price index (1975 = 1000)	Price index (Annual percent change) Indice des cours (variation annuelle en pourcentage)
	Combined volume	Value of shares traded	Combined volume	Value of shares traded		
Année et mois	Volume total	Valeur des transactions	Volume total	Valeur des transactions	Indice des cours (1975 = 1000)	Indice des cours (variation annuelle en pourcentage)
	Millions		Millions			
D	4551	4552	4557	4560	B4237	B4237
1989	1,696	20,456	6,523	83,568	3,802	15.1
1990	1,365	15,405	5,660	64,009	3,421	-10.0
1989 O	145	1,968	593	7,766	3,919	15.4
N	134	1,579	632	7,613	3,943	19.7
D	177	1,326	484	5,692	3,970	17.1
1990 J	143	1,930	636	8,262	3,704	2.4
F	134	1,404	518	5,886	3,687	3.2
M	123	1,430	467	5,572	3,640	1.7
A	94	1,059	412	4,838	3,341	-7.9
M	116	1,269	479	5,615	3,582	-3.4
J	98	1,087	453	5,361	3,544	-5.8
J	89	1,050	383	4,468	3,561	-10.3
A	117	1,345	549	6,065	3,346	-16.6
S	114	1,117	403	4,211	3,159	-19.9
O	137	1,422	495	4,799	3,081	-21.4
N	106	1,232	455	4,644	3,151	-20.1
D	94	1,059	409	4,289	3,257	-18.0
1991 J	108	1,375	429	4,941	3,273	-11.6
F	148	1,942	589	7,654	3,462	-6.1
M	132	1,642	556	6,423	3,496	-4.0
A	108	1,343	545	5,778	3,469	3.8
M	99	1,404	475	5,789	3,546	-1.0
J	95	1,289	456	5,235	3,466	-2.2
J	88	1,204	420	4,962	3,540	-0.6
A	86	1,274	394	4,656	3,518	5.1
S	97	1,405	409	4,768	3,388	7.2
O					3,516	14.1

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

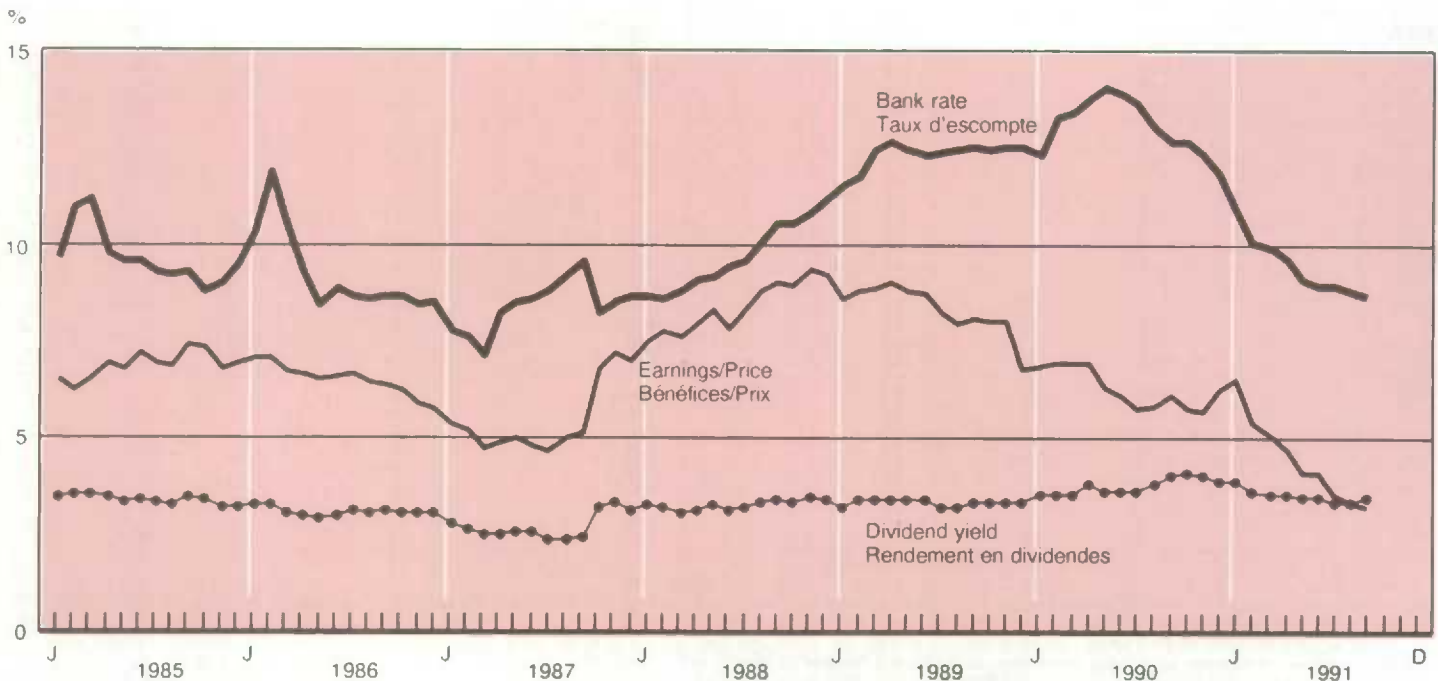
Fiscal year and month Année financière et mois	Income tax Impôt sur le revenu	Sales tax Taxe de vente	Customs import duties Droits de douane à l'importation	Total tax revenue Total des recettes fiscales	Total non-tax revenue Total des recettes non fiscales	Total revenue Total des recettes
D	93681 + 93682 93683	93686	93687	93679	93692	93678
1989	75,579	23,127	4,559	104,869	8,142	112,956
1990	83,311	19,785	3,911	110,524	8,766	119,290
1989 A	5,321	2,175	255	7,866	356	8,222
S	5,794	1,928	378	8,168	585	8,753
O	6,574	2,186	467	9,364	449	9,813
N	5,866	1,659	472	8,104	586	8,690
D	6,634	2,693	159	9,640	1,124	10,764
1990 J	8,279	1,978	383	10,867	427	11,294
F	6,152	1,864	352	8,488	121	8,609
M	7,452	1,624	414	9,632	2,336	11,968
A	5,450	1,694	351	7,646	579	8,225
M	9,430	2,157	297	12,017	405	12,422
J	6,692	1,938	393	9,178	615	9,793
J	7,060	2,225	377	9,887	581	10,468
A	6,021	1,886	378	8,412	378	8,790
S	7,370	1,891	356	9,701	601	10,302
O	6,580	2,289	350	9,321	445	9,766
N	5,636	1,987	331	8,102	512	8,614
D	7,784	1,923	251	9,501	912	10,413
1991 J	6,734	1,746	196	8,934	359	9,293
F	6,440	425	276	8,182	311	8,493
M	8,114	-376	355	9,643	3,068	12,711
A	5,951	411	324	7,452	213	7,665
M	9,459	-217	176	10,987	370	11,357
J	6,099	374	300	7,787	546	8,333
J	6,846	503	313	9,111	406	9,517
A	5,977	529	305	8,282	382	8,664

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

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

Stock market indicators

Indices du marché boursier



Fiscal year and month Année financière et mois	Old age security benefits(1) Prestations de sécurité de la vieillesse(1)	Family allowances Allocations familiales	Canada assistance Régime d'assistance publique du Canada	Unemployment insurance Assurance-chômage	Established programs financing Financement des programmes établis	
					Insurance, medical care services(1) Assurance et services de soins médicaux(1)	Education support Aide à l'éducation
D	93698	93699	93700	93701	93702	93703
1989	16,149	2,653	4,884	11,849	6,664	2,166
1990	17,128	2,736	5,989	14,388	6,032	1,862
1989						
A	1,333	219	468	785	555	181
S	1,332	220	379	900	571	189
O	1,369	220	406	556	474	143
N	1,370	221	362	1,111	581	193
D	1,361	221	406	901	554	180
1990						
J	1,384	224	415	1,270	554	180
F	1,388	225	491	1,270	553	180
M	1,385	225	348	1,305	458	128
A	1,351	225	551	1,224	507	158
M	1,400	226	420	1,446	507	158
J	1,396	225	527	824	507	158
J	1,420	226	487	929	507	158
A	1,419	226	445	1,082	502	155
S	1,423	227	464	694	503	155
O	1,414	254	469	1,038	502	162
N	1,442	228	518	1,077	556	179
D	1,443	228	366	1,238	499	152
1991						
J	1,449	233	628	1,710	499	152
F	1,508	206	323	1,475	499	152
M	1,463	232	791	1,651	444	123
A	1,448	233	587	1,981	484	156
M	1,499	233	629	1,472	484	156
J	1,495	233	602	1,364	484	156
J	1,533	233	539	1,354	484	111
A	1,517	261	612	1,332	484	145

Fiscal year and month Année financière et mois	Fiscal arrangements Arrangements fiscaux	Defence Défense	Interest on debt Service de la dette	Total expenditure Total des dépenses	Deficit(2) Déficit(2)
1989	8,747	10,248	38,766	136,904	-28,201
1990	8,734	11,191	42,674	146,877	-28,951
1989					
A	637	923	3,306	11,510	-3,288
S	622	804	3,259	11,178	-2,425
O	984	835	3,294	11,352	-1,539
N	673	929	3,327	11,443	-2,753
D	680	951	3,416	11,664	-900
1990					
J	771	813	3,312	12,082	-788
F	789	883	3,313	11,949	-3,340
M	1,013	1,318	2,972	13,024	-1,056
A	518	406	3,297	10,488	-2,263
M	699	734	3,615	12,010	412
J	716	926	3,669	11,633	-1,840
J	699	1,024	3,702	12,236	-1,768
A	687	1,098	3,588	12,674	-3,884
S	680	941	3,580	11,561	-1,259
O	805	1,084	3,543	12,304	-2,538
N	716	1,019	3,456	12,038	-3,424
D	866	1,223	3,620	12,748	-2,335
1991					
J	646	901	3,636	13,007	-3,714
F	650	902	3,448	12,326	-3,833
M	1,052	933	3,520	13,852	-1,141
A	505	709	3,490	12,460	-4,795
M	701	813	3,296	11,898	-541
J	726	850	3,579	12,349	-4,016
J	888	893	3,496	12,566	-3,049
A	693	1,063	3,448	13,325	-4,661

(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.

(2) Monthly estimates are not official audited figures; the annual estimates are, and do not equal the sum of the months because of adjustments made after the fiscal year.

(2) Les estimations mensuelles ne correspondent pas aux chiffres des comptes officiels; les estimations annuelles ne sont pas tout-à-fait égales à la somme des mois en raison d'ajustements apportés après la fin de l'année fiscale.

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

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

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 Année et trimestre	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.
Année et trimestre	Canada	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.
D	1	2	3	4	5	6
1990	26,602.6	573.4	130.3	894.2	723.2	6,769.0
1991	26,991.6	574.2	130.3	899.6	726.8	6,845.0
1989 4	26,370.2	572.6	130.0	890.2	719.9	6,724.4
1990 1	26,453.0	573.2	130.5	891.6	721.5	6,739.6
2	26,530.2	573.2	130.4	892.8	722.3	6,755.1
3	26,639.0	573.6	130.3	894.6	723.7	6,777.8
4	26,744.3	573.1	130.2	895.7	724.6	6,797.8
1991 1	26,833.4	572.5	129.9	897.5	725.6	6,811.8
2	26,919.9	573.4	130.1	898.2	726.1	6,829.5
3	27,023.1	574.3	130.1	900.8	727.3	6,850.9

Year and quarter Année et trimestre	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
1990	9,743.3	1,091.6	999.5	2,471.6	3,126.6	26.1	53.8
1991	9,906.4	1,096.2	996.8	2,521.5	3,213.2	26.9	54.6
1989 4	9,644.2	1,087.3	1,003.1	2,442.1	3,077.3	25.8	53.2
1990 1	9,678.2	1,088.2	1,000.7	2,450.2	3,100.0	26.0	53.2
2	9,710.4	1,089.9	999.6	2,461.1	3,115.7	26.1	53.7
3	9,759.4	1,092.4	999.5	2,474.2	3,133.6	26.2	53.8
4	9,803.4	1,092.6	996.9	2,487.2	3,162.5	26.4	54.1
1991 1	9,840.3	1,092.6	995.3	2,501.4	3,185.9	26.5	54.0
2	9,877.4	1,094.4	996.2	2,513.1	3,200.4	26.8	54.3
3	9,919.4	1,097.0	997.4	2,525.2	3,218.9	27.0	54.8

(1) For an explanation of population estimates methodology and data sources, see Catalogue No. 91-528E, Chapters I and III.
 (1) Pour plus de détails concernant la méthodologie et les sources de données, voir le n° 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). Contact: L. Champagne (951-2320).
Sources: Estimations trimestrielles de la population du Canada, des provinces et des territoires (n° 91-001 au catalogue, Volume 11, n° 3), Statistiques démographiques trimestrielles (n° 91-002 au catalogue, Volume 1, n° 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° 91-210 au catalogue). Personne ressource: L. Champagne (951-2320).

Immigration

Immigration



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	Hong Kong	United States	Africa	Other North, Central, and South America	All other countries
Année et trimestre	Total	Total Europe(1)	Total Asie	Hong Kong	États-Unis	Afrique	Autre pays de l'Amérique du Nord et du Sud	Tous les autres pays
D	27	41	36	125591	38	125596	125597 + 39 + 125598	40
1989	192,001	52,105	93,261	19,908	6,931	12,199	25,464	1,147
1990	212,166	51,667	110,355	28,883	5,973	13,243	28,349	1,623
1989 3	53,887	13,468	27,534	6,375	1,639	3,455	7,268	298
4	46,215	12,598	21,995	3,459	1,567	3,127	6,352	357
1990 1	42,919	12,211	20,819	4,092	1,241	2,657	5,456	350
2	59,442	14,927	30,326	7,762	1,715	3,665	7,920	576
3	61,848	13,381	34,277	12,148	1,582	3,983	7,898	461
4	47,957	11,148	24,933	4,881	1,435	2,938	7,075	236
1991 1	49,758	11,179	25,741	4,396	1,316	3,409	7,557	338
2	55,375	11,143	29,396	4,035	1,234	3,730	9,273	403

(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. Contact: L. Champagne (951-2320).

Source: Emploi et Immigration Canada. Personne ressource: L. Champagne (951-2320).

11.3

Immigration, by province of destination

Immigrants, par province de destination

Year and quarter	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.
Année et trimestre	Canada	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.
D	74	75	76	77	78	79
1989	192,001	468	159	1,473	905	34,171
1990	212,166	545	173	1,561	831	40,082
1989 3	53,887	146	54	419	287	10,573
4	46,215	98	39	336	269	8,209
1990 1	42,919	73	28	355	175	7,813
2	59,442	166	58	342	219	10,964
3	61,848	143	51	432	214	11,998
4	47,957	163	36	432	223	9,307
1991 1	49,758	121	36	328	124	10,774
2	55,375	182	25	326	153	12,586

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	80	81	82	83	84	114902	114903
1989	104,799	6,138	2,142	16,211	25,335	100	100
1990	112,638	6,623	2,359	18,720	28,471	83	80
1989 3	28,415	1,611	594	4,567	7,177	23	21
4	25,106	1,798	418	4,115	5,771	29	27
1990 1	22,696	1,556	509	3,912	5,758	28	16
2	32,191	1,796	665	5,345	7,646	29	21
3	32,611	1,665	594	5,215	8,883	17	25
4	25,140	1,606	591	4,248	6,184	9	18
1991 1	26,367	1,416	482	3,623	6,439	14	34
2	27,818	1,572	548	4,110	8,019	14	22

Source: Employment and Immigration Canada. Contact: L. Champagne (951-2320).

Source: Emploi et Immigration Canada. Personne ressource: L. Champagne (951-2320).

Table

- 12.1 Gross domestic product at market prices
- 12.2 Final domestic demand, by province
- 12.3 Employment
- 12.4 Participation rates
- 12.5 Unemployment rates
- 12.6 Labour income
- 12.7 Total number of employees
- 12.8 Average weekly earnings
- 12.9 Average hourly earnings (fixed-weighted)
- 12.10 Retail trade
- 12.11 Building permits
- 12.12 Housing starts
- 12.13 Consumer price indexes, by province
- 12.14 New housing price index, by city

Tableau

- 12.1 Produit intérieur brut aux prix du marché
- 12.2 Demande intérieure finale, par province
- 12.3 Personnes occupées
- 12.4 Taux d'activité
- 12.5 Taux de chômage
- 12.6 Revenu du travail
- 12.7 Nombre total de salariés
- 12.8 Rémunération hebdomadaire moyenne
- 12.9 Rémunération horaire moyenne (rémunération à pondération fixe)
- 12.10 Commerce de détail
- 12.11 Permis de construire
- 12.12 Logements mis en chantier
- 12.13 Indices des prix à la consommation, par province
- 12.14 Indices des prix des logements neufs, par ville

12.1 Gross domestic product at market prices, by province (millions of dollars) / Produit intérieur brut aux prix du marché, par province (millions de dollars)

Annual average	Canada total	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.
Moyenne annuelle	Canada total	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.
D	31530	31544	31558	31572	31588	31600
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	443,654	5,947	1,297	10,701	8,375	100,991
1985	477,306	6,368	1,320	11,934	9,007	107,944
1986	504,124	6,782	1,498	13,031	10,079	117,493
1987	548,949	7,385	1,587	13,967	10,887	129,593
1988	603,571	7,912	1,781	14,898	11,764	142,417
1989	652,835	8,406	1,897	16,019	12,645	151,801
1990	678,985	8,732	2,001	16,916	13,187	157,210

Annual average	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon and N.W.T.
Moyenne annuelle	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Yukon et T.N.-O.
D	31614	31628	31642	31656	44000	31684
1981	131,831	13,160	14,339	49,934	44,691	1,229
1982	137,310	14,014	14,760	52,896	46,115	1,476
1983	151,945	14,911	15,235	55,386	48,151	1,588
1984	171,499	16,520	16,390	58,941	51,119	1,874
1985	183,561	17,661	17,436	65,351	54,499	2,225
1986	202,710	18,421	17,145	57,317	57,342	2,306
1987	223,775	19,542	17,191	59,614	62,866	2,542
1988	251,325	21,541	18,120	61,810	69,291	2,712
1989	273,352	23,485	19,610	66,415	76,332	2,873
1990	281,210	23,990	20,494	71,203	81,085	2,957

Source: Provincial Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-213). Contact: G. Gervais (951-0438).
 Source: Comptes provinciaux des revenus et des dépenses (n° 13-213 au catalogue). Personne ressource: G. Gervais (951-0438).

12.2 Final domestic demand at 1986 prices, by province (millions of dollars) / Demande intérieure finale aux prix de 1986, par province (millions de dollars)

Annual average	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.
Moyenne annuelle	Canada	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.
D	44480	44498	44516	44534	44552	44570
1981	444,317	7,603	1,708	14,074	10,271	102,443
1982	427,145	7,934	1,688	14,286	10,395	98,280
1983	435,119	8,322	1,794	15,053	10,381	101,757
1984	450,350	8,609	1,922	15,571	10,805	107,547
1985	476,562	8,762	1,985	16,271	11,428	113,307
1986	497,727	8,974	2,060	16,582	11,776	118,828
1987	521,752	9,070	2,125	16,801	12,123	125,264
1988	549,153	9,508	2,276	17,466	12,855	130,405
1989	568,630	9,757	2,293	17,887	13,406	134,137
1990	573,303	9,687	2,348	18,180	13,432	135,700

Annual average	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
Moyenne annuelle	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Yukon	T.N.-O.
D	44588	44606	44624	44642	44660	44696	44714
1981	155,556	16,672	17,508	56,695	57,259	829	2,980
1982	150,775	16,244	16,473	53,863	52,532	749	3,368
1983	156,508	16,797	17,189	50,532	52,569	708	3,145
1984	165,205	17,904	17,434	48,756	52,816	689	2,922
1985	177,326	18,961	18,082	51,781	55,248	703	2,551
1986	190,378	19,869	18,245	51,473	56,580	807	2,155
1987	202,795	19,947	18,941	52,734	59,194	850	1,908
1988	214,782	20,430	19,039	56,360	63,144	883	2,005
1989	222,989	20,844	18,679	57,617	67,894	887	2,240
1990	220,867	21,034	19,001	59,759	70,299	947	2,049

Source: Provincial Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-213). Contact: G. Gervais (951-0438).
 Source: Comptes provinciaux des revenus et des dépenses (n° 13-213 au catalogue). Personne ressource: G. Gervais (951-0438).

12.3

Employment by province (thousands of persons)

Personnes occupées par province (milliers de personnes)

Annual average and month	Canada total	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.
Moyenne annuelle et mois	Canada total	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.
D	767608	767900	768038	768176	768314	768476
1988	12,245	193	54	366	280	3,001
1989	12,486	201	54	373	284	3,031
1990	12,572	201	55	379	291	3,055
1989						
O	12,538	201	52	372	285	3,037
N	12,572	203	54	373	287	3,052
D	12,566	203	54	373	287	3,045
1990						
J	12,601	203	54	375	293	3,063
F	12,615	201	54	376	290	3,056
M	12,596	202	54	377	290	3,061
A	12,638	199	55	380	294	3,082
M	12,591	197	55	373	292	3,076
J	12,600	193	56	376	288	3,079
J	12,606	198	55	380	290	3,082
A	12,558	200	57	381	292	3,050
S	12,579	202	57	380	291	3,066
O	12,552	206	56	382	291	3,038
N	12,487	206	54	385	289	3,005
D	12,440	207	54	385	288	2,998
1991						
J	12,350	205	54	383	290	2,967
F	12,289	202	53	378	292	2,976
M	12,291	201	52	373	285	2,980
A	12,330	195	53	375	285	2,984
M	12,364	193	53	372	285	3,005
J	12,351	185	53	370	284	2,983
J	12,358	192	54	367	285	2,995
A	12,338	193	54	369	285	2,990
S	12,366	198	53	367	285	2,988
O	12,390	199	52	371	285	3,003

Annual average and month	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.
Moyenne annuelle et mois	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.
D	768646	768792	768930	769068	769231
1988	4,862	494	451	1,187	1,358
1989	4,949	498	446	1,214	1,435
1990	4,937	505	449	1,231	1,489
1989					
O	4,976	492	447	1,223	1,458
N	4,984	495	443	1,227	1,458
D	4,988	498	443	1,228	1,459
1990					
J	4,979	501	444	1,235	1,470
F	4,997	505	447	1,233	1,455
M	4,975	507	451	1,233	1,446
A	4,971	514	450	1,236	1,460
M	4,938	509	450	1,226	1,471
J	4,946	504	451	1,226	1,464
J	4,928	507	449	1,227	1,477
A	4,906	505	451	1,225	1,476
S	4,918	504	452	1,233	1,482
O	4,933	504	447	1,227	1,472
N	4,888	503	448	1,235	1,481
D	4,867	499	448	1,234	1,473
1991					
J	4,809	497	452	1,239	1,465
F	4,737	495	448	1,241	1,468
M	4,749	492	450	1,245	1,487
A	4,767	494	453	1,249	1,484
M	4,771	494	451	1,248	1,490
J	4,766	496	452	1,253	1,492
J	4,780	490	451	1,245	1,486
A	4,772	491	446	1,247	1,482
S	4,783	495	444	1,250	1,502
O	4,781	493	444	1,254	1,513

Source: The Labour Force (Catalogue 71-001). Contact: D. Drew (951-4720).

Source: La population active (n° 71-001 au catalogue). Personne ressource: D. Drew (951-4720).

12.4

Participation rates by province

Taux d'activité par province

Annual average and month	Canada total	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.
Moyenne annuelle et mois	Canada total	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Que.
D	767610	769756	769757	769758	769759	769760
1988	66.7	54.6	64.0	60.8	58.8	64.0
1989	67.0	55.7	65.0	61.2	59.5	64.0
1990	67.0	56.0	66.0	62.1	59.8	64.3
1989 O	67.0	56.5	63.8	61.1	59.3	63.9
N	67.1	56.7	65.2	61.1	59.9	64.0
D	67.1	56.4	65.3	61.3	60.2	64.0
1990 J	67.3	56.4	65.4	62.0	60.4	65.0
F	67.2	55.9	65.7	62.1	60.1	64.6
M	66.7	54.9	64.7	61.3	59.6	64.0
A	66.9	55.3	66.0	61.7	60.5	64.4
M	66.9	55.3	65.5	61.7	59.3	64.4
J	66.8	54.7	66.0	61.7	59.0	64.3
J	67.0	55.7	66.0	62.2	59.5	64.1
A	67.0	55.9	67.3	62.4	60.1	64.2
S	67.1	56.2	67.1	62.5	59.9	64.7
O	67.1	56.9	66.8	62.6	60.2	64.5
N	66.8	57.6	65.6	62.7	59.3	63.9
D	66.7	57.6	66.2	62.9	59.2	63.9
1991 J	66.4	56.9	65.9	62.5	59.1	63.4
F	66.4	56.8	65.0	62.2	59.2	63.6
M	66.5	56.6	65.0	61.4	58.5	63.9
A	66.4	55.9	64.8	61.5	58.4	63.6
M	66.5	55.3	65.1	61.6	58.6	63.6
J	66.6	53.2	65.5	61.1	57.6	63.4
J	66.5	54.0	65.6	61.0	58.3	63.5
A	66.4	54.7	65.6	61.4	58.5	63.4
S	66.2	55.0	64.9	60.9	58.4	63.4
O	66.3	55.5	65.2	61.4	58.8	63.2

Annual average and month	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.
Moyenne annuelle et mois	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.
D	769763	769766	769767	769768	769769
1988	69.6	66.7	66.4	72.4	65.7
1989	69.8	67.0	66.2	72.4	66.8
1990	69.4	67.6	66.8	72.1	66.0
1989 O	69.8	66.4	66.3	72.5	66.8
N	70.0	67.0	65.9	72.5	66.6
D	70.1	67.0	65.7	72.4	66.4
1990 J	69.9	66.7	66.3	72.6	66.3
F	70.0	67.5	66.3	72.5	65.7
M	69.6	67.4	66.4	72.1	65.1
A	69.3	68.3	66.8	72.4	65.8
M	69.3	68.2	66.9	71.9	65.9
J	69.2	67.9	67.4	71.5	65.7
J	69.4	68.2	66.8	71.9	66.2
A	69.1	67.8	67.2	71.7	66.6
S	69.1	67.3	67.3	72.3	66.7
O	69.7	67.0	66.8	72.2	66.1
N	69.1	67.4	66.7	72.3	66.3
D	69.0	67.3	66.7	72.3	66.1
1991 J	68.5	66.8	67.4	72.6	65.9
F	68.2	67.0	67.3	72.3	66.1
M	68.6	66.8	67.3	72.5	66.2
A	68.4	67.0	67.8	72.7	66.4
M	68.5	66.6	67.3	73.0	66.6
J	68.8	66.9	67.5	73.0	66.7
J	68.6	66.8	67.5	72.5	66.2
A	68.4	67.1	66.8	72.1	66.0
S	67.9	67.3	66.5	72.2	66.6
O	68.2	67.1	66.6	72.5	67.0

Source: The Labour Force (Catalogue 71-001). Contact: D. Drew (951-4720).

Source: La population active (n° 71-001 au catalogue). Personne ressource: D. Drew (951-4720).

12.5

Unemployment rates by province

Taux de chômage par province

Annual average and month	Canada total	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.
Moyenne annuelle et mois	Canada total	T.-N.	P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.
D	767611	767902	768040	768178	768316	768478
1988	7.8	16.4	13.0	10.2	12.0	9.4
1989	7.5	15.8	14.1	9.9	12.5	9.3
1990	8.1	17.1	14.9	10.5	12.1	10.1
1989 O	7.4	17.3	15.5	10.1	12.3	9.2
N	7.5	16.8	15.6	9.9	12.8	9.1
D	7.6	16.5	15.4	10.3	13.3	9.3
1990 J	7.7	16.5	16.1	10.9	12.0	10.3
F	7.6	16.6	15.8	10.9	12.4	10.0
M	7.2	14.8	14.2	9.6	11.9	9.1
A	7.3	16.7	15.0	9.5	12.0	9.2
M	7.7	17.6	14.2	11.2	11.0	9.4
J	7.6	18.6	13.7	10.7	11.7	9.3
J	8.0	17.8	14.3	10.6	11.9	9.1
A	8.4	17.4	13.4	10.6	12.3	10.2
S	8.5	17.2	13.7	11.0	12.3	10.6
O	8.9	16.6	14.8	10.7	12.9	11.2
N	9.1	17.6	16.6	10.3	12.2	11.5
D	9.3	17.2	16.5	10.5	12.5	11.7
1991 J	9.7	17.0	16.5	10.5	11.9	12.0
F	10.2	18.2	17.1	11.3	11.5	12.1
M	10.5	18.3	17.4	11.4	12.6	12.5
A	10.2	19.8	16.7	11.1	12.6	12.0
M	10.3	19.9	16.3	12.1	12.8	11.5
J	10.5	20.3	17.3	11.9	11.8	12.0
J	10.5	18.6	16.1	12.6	12.6	11.9
A	10.6	19.2	16.1	12.8	12.8	12.0
S	10.2	17.8	17.3	12.6	12.8	12.1
O	10.3	18.1	18.1	12.5	13.4	11.6

Annual average and month	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.
Moyenne annuelle et mois	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.
D	768648	768794	768932	769070	769233
1988	5.0	7.8	7.5	8.0	10.3
1989	5.1	7.5	7.4	7.2	9.1
1990	6.3	7.2	7.0	7.0	8.3
1989 O	5.0	7.9	7.1	7.0	8.4
N	5.2	8.0	7.3	6.9	8.3
D	5.4	7.4	6.9	6.8	8.2
1990 J	5.5	6.5	7.5	6.7	7.6
F	5.3	7.0	6.9	6.7	7.9
M	5.3	6.5	6.2	6.4	7.8
A	5.2	6.5	6.8	6.6	8.0
M	5.9	7.3	7.0	6.8	7.7
J	5.8	7.9	7.4	6.5	8.0
J	6.5	7.8	7.0	7.0	8.0
A	6.7	7.7	7.2	7.1	8.7
S	6.5	7.2	7.0	7.4	8.7
O	7.2	6.8	7.3	7.8	8.8
N	7.5	7.5	6.9	7.6	8.9
D	7.8	8.1	6.9	7.8	9.2
1991 J	8.4	7.8	7.0	7.9	9.6
F	9.5	8.5	7.6	7.6	9.9
M	9.9	8.9	7.2	7.7	10.2
A	9.4	8.9	7.4	7.8	9.8
M	9.7	8.3	7.2	8.5	9.9
J	10.2	8.5	7.2	8.3	10.0
J	10.0	9.6	7.4	8.4	9.8
A	9.9	9.7	7.5	7.9	10.0
S	9.2	9.3	7.5	8.0	9.7
O	9.6	9.4	7.5	8.1	9.8

Source: The Labour Force (Catalogue 71-001). Contact: D. Drew (951-4720).

Source: La population active (n° 71-001 au catalogue). Personne ressource: D. Drew (951-4720).

12.6 Wages and salaries(1), by province (millions of dollars) Salaires et traitements(1), 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.	Qué.
D	5236	5237	5238	5239	5240	5241
1989	317,086	4,356	963	8,026	6,285	72,007
1990	336,448	4,534	1,022	8,534	6,636	76,438
1989						
A	26,736	366	81	675	529	6,047
S	26,790	366	81	676	531	6,007
O	26,923	369	81	681	534	6,097
N	27,124	369	82	677	539	6,131
D	27,391	369	82	696	540	6,232
1990						
J	27,391	374	83	694	541	6,228
F	27,525	372	83	697	546	6,238
M	27,695	372	84	703	552	6,266
A	27,809	375	84	706	546	6,251
M	28,169	380	85	718	555	6,458
J	28,065	376	84	708	565	6,483
J	28,133	379	86	715	550	6,375
A	28,196	380	87	711	554	6,376
S	28,261	376	87	712	556	6,416
O	28,383	380	86	720	556	6,434
N	28,393	386	87	727	555	6,459
D	28,429	385	87	723	559	6,454
1991						
J	28,398	379	87	721	568	6,458
F	28,532	377	87	730	572	6,471
M	28,593	384	87	717	575	6,470
A	28,757	385	86	720	571	6,475
M	28,962	382	87	724	572	6,513
J	29,019	382	86	725	577	6,504
J	29,039	388	89	721	580	6,534
A	29,146	392	88	720	582	6,534

Year and month	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.
Année et mois	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.
D	5242	5243	5244	5245	5246
1989	139,018	10,551	8,053	29,466	36,623
1990	146,823	11,067	8,410	31,644	39,522
1989					
A	11,741	882	674	2,477	3,088
S	11,785	884	674	2,498	3,117
O	11,815	886	676	2,514	3,153
N	11,887	893	681	2,530	3,200
D	11,982	897	685	2,542	3,230
1990					
J	11,947	906	686	2,551	3,220
F	12,061	913	689	2,563	3,210
M	12,152	914	686	2,587	3,225
A	12,203	916	692	2,598	3,243
M	12,284	922	703	2,646	3,306
J	12,200	923	699	2,632	3,275
J	12,307	919	703	2,653	3,288
A	12,310	919	705	2,671	3,326
S	12,315	930	704	2,681	3,334
O	12,382	931	717	2,686	3,353
N	12,317	936	723	2,686	3,361
D	12,344	939	705	2,691	3,379
1991					
J	12,285	930	708	2,721	3,361
F	12,367	942	707	2,720	3,392
M	12,364	936	703	2,749	3,441
A	12,459	933	707	2,773	3,457
M	12,623	919	697	2,789	3,475
J	12,678	915	710	2,786	3,456
J	12,660	911	710	2,788	3,442
A	12,756	914	719	2,772	3,451

(1) Does not include supplementary labour income.

(1) Exclut le revenu supplémentaire du travail.

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).

12.7

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

Annual average and month	Canada total	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.	
Moyenne annuelle et mois	Canada total	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.	
L	7	16621	18741	19461	22121	24821	
1989	10,339	148	37	298	225	2,544	
1990	10,151	146	37	295	223	2,469	
1989	A	10,423	160	40	307	237	2,581
	S	10,483	153	38	307	234	2,571
	O	10,497	150	37	305	233	2,568
	N	10,426	147	35	301	229	2,535
	D	10,155	139	35	293	217	2,474
1990	J	10,039	140	35	288	212	2,438
	F	10,053	139	34	286	214	2,442
	M	10,109	140	35	286	216	2,461
	A	10,150	142	35	287	215	2,465
	M	10,325	146	37	295	229	2,519
	J	10,391	154	40	302	237	2,561
	J	10,210	157	41	304	232	2,486
	A	10,164	155	41	301	236	2,463
	S	10,257	150	40	305	230	2,486
	O	10,246	148	38	303	227	2,481
	N	10,087	146	37	298	221	2,446
	D	9,783	138	35	286	212	2,376
1991	J	9,582	132	34	283	212	2,317
	F	9,497	131	34	281	211	2,289
	M	9,459	132	34	275	210	2,296
	A	9,479	133	35	275	211	2,317
	M	9,680	139	38	283	227	2,377
	J	9,655	144	41	288	232	2,374
	J	9,471	150	42	287	231	2,304
	A	9,416	147	42	286	233	2,285

Annual average and month	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
Moyenne annuelle et mois	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Yukon	T.N.-O.
L	29741	35341	38041	41041	44221	47501	47921
1989	4,269	388	301	970	1,128	11	20
1990	4,140	387	300	978	1,146	10	20
1989	A	4,281	388	298	981	1,116	12
	S	4,301	394	309	990	1,154	12
	O	4,308	392	308	997	1,169	11
	N	4,302	387	309	988	1,182	10
	D	4,190	377	298	966	1,137	10
1990	J	4,137	375	296	964	1,126	9
	F	4,130	378	295	976	1,128	9
	M	4,139	378	298	980	1,149	10
	A	4,171	380	299	971	1,157	10
	M	4,212	394	306	990	1,167	11
	J	4,209	399	308	985	1,164	11
	J	4,164	389	297	979	1,128	11
	A	4,139	384	299	986	1,128	11
	S	4,165	397	307	978	1,168	11
	O	4,163	393	308	988	1,166	10
	N	4,091	390	302	978	1,149	10
	D	3,962	383	289	956	1,118	10
1991	J	3,872	372	289	953	1,089	9
	F	3,837	370	289	930	1,097	9
	M	3,794	366	289	930	1,105	10
	A	3,800	365	288	919	1,107	9
	M	3,875	370	293	932	1,117	10
	J	3,841	368	290	930	1,116	11
	J	3,777	358	281	926	1,084	12
	A	3,770	356	282	909	1,075	12

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

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

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

Rémunération hebdomadaire moyenne (incluant le temps supplémentaire), par province, non désaisonnalisé

Annual average and month	Canada total	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.
Moyenne annuelle et mois	Canada total	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Que.
L	1241	16873	18825	19785	22453	25489
1989	486.87	465.80	400.82	432.86	442.80	472.82
1990	512.79	484.61	419.63	458.50	463.45	502.02
1989						
A	489.56	461.67	400.90	437.09	445.16	472.70
S	495.31	468.18	411.78	433.99	450.07	478.83
O	496.91	468.99	418.11	437.09	449.64	482.54
N	495.52	470.22	414.39	437.60	453.93	478.51
D	496.59	474.04	413.97	444.46	453.75	484.51
1990						
J	500.78	478.86	418.60	445.76	452.58	487.08
F	498.64	476.03	410.80	447.97	451.98	485.93
M	502.80	476.94	414.94	452.00	457.49	489.31
A	506.38	473.75	418.16	456.64	464.39	494.94
M	508.13	479.43	412.29	455.80	456.28	497.06
J	513.09	483.49	410.20	460.00	465.39	504.11
J	515.14	488.29	416.84	460.24	463.15	504.26
A	518.67	490.96	417.55	458.62	463.70	508.13
S	520.37	489.25	425.51	461.05	467.45	510.75
O	523.41	489.79	427.43	462.46	470.21	513.26
N	523.12	493.21	427.99	469.71	471.40	514.89
D	523.00	493.71	435.70	470.80	476.81	514.64
1991						
J	526.30	503.71	437.19	469.77	480.90	518.28
F	528.47	503.07	435.58	475.43	485.87	521.56
M	532.34	506.78	437.31	473.66	486.80	522.64
A	535.38	512.98	435.70	483.21	487.24	525.22
M	536.78	504.89	429.42	482.74	483.87	524.24
J	543.17	512.50	418.99	492.60	487.62	531.42
J	544.15	508.51	426.61	484.77	491.41	530.46
A	546.86	517.08	430.54	484.73	493.40	535.77

Annual average and month	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
Moyenne annuelle et mois	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Yukon	T.N.-O.
L	30525	35633	38425	41413	44597	47545	47965
1989	509.08	445.08	425.99	484.48	491.63	585.92	663.86
1990	535.79	462.78	445.80	509.86	515.91	612.22	705.48
1989							
A	513.70	449.43	426.29	490.74	492.04	595.44	671.25
S	519.27	450.79	435.34	494.80	501.64	610.71	683.88
O	519.97	451.54	432.64	496.58	502.57	613.23	682.92
N	520.02	450.12	431.75	490.92	502.75	609.59	671.94
D	517.88	454.90	433.30	490.68	502.98	589.22	667.13
1990							
J	522.92	457.64	437.63	499.66	505.55	606.39	671.88
F	522.26	453.61	433.23	497.39	496.30	608.69	668.32
M	526.25	460.05	432.59	500.64	503.83	621.30	701.88
A	529.83	461.02	439.93	498.79	507.65	608.94	684.69
M	529.91	462.29	443.51	506.24	513.52	603.79	686.26
J	536.14	461.44	447.82	510.58	513.45	604.56	699.10
J	540.19	462.05	447.29	514.71	511.78	596.05	704.67
A	543.22	468.89	446.66	519.51	517.47	613.77	722.40
S	543.15	465.44	451.50	519.38	525.87	619.86	725.27
O	545.79	468.89	456.14	520.17	533.14	630.44	731.81
N	545.40	464.88	454.67	516.01	531.38	615.94	735.89
D	544.83	466.69	458.11	514.98	530.47	617.94	734.32
1991							
J	546.30	467.95	461.69	531.13	529.68	644.02	729.05
F	551.36	473.39	456.39	529.11	522.99	629.04	736.23
M	554.49	478.80	458.75	535.28	535.67	640.64	741.51
A	557.88	476.15	465.46	535.65	540.90	633.31	725.54
M	561.76	478.12	463.59	539.04	541.40	630.43	728.79
J	568.69	485.13	475.45	541.42	547.12	639.44	745.18
J	572.66	487.12	468.81	545.22	542.79	645.46	751.33
A	573.15	489.05	472.67	547.59	547.95	636.19	757.70

Source: Employment, Earnings, and Hours (Catalogue 72-002). See Table 12.6. Contact: S. Picard (951-4090).

Source: Emploi, gain et durée du travail (n° 72-002 au catalogue). Voir tableau 12.6. Personne ressource: S. Picard (951-4090).

12.9

Average hourly earnings by province
(fixed-weighted)Rémunération horaire moyenne par province
(rémunération à pondération fixe)

Year and month	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.
Année et mois	Canada	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.
D	99995	100013	100014	100015	100016	100017
1989	14.06	13.13	11.56	12.56	12.33	13.54
1990	14.90	13.77	12.13	13.56	12.94	14.34
1989						
A	14.03	13.14	11.66	12.51	12.35	13.54
S	14.21	13.30	11.80	12.58	12.50	13.58
O	14.25	13.31	11.93	12.81	12.54	13.66
N	14.34	13.36	11.94	12.86	12.55	13.72
D	14.47	13.44	11.92	13.02	12.60	13.96
1990						
J	14.58	13.62	11.92	13.11	12.64	14.02
F	14.60	13.53	11.96	13.18	12.70	13.99
M	14.65	13.46	12.05	13.30	12.80	14.05
A	14.78	13.68	12.20	13.42	12.84	14.15
M	14.79	13.64	12.07	13.44	12.81	14.18
J	14.87	13.67	12.15	13.45	12.91	14.38
J	14.88	13.70	12.14	13.56	12.90	14.39
A	14.91	13.76	11.92	13.55	12.89	14.45
S	15.01	13.83	12.19	13.70	13.02	14.45
O	15.15	14.01	12.31	13.87	13.18	14.58
N	15.23	14.14	12.26	14.01	13.19	14.64
D	15.32	14.21	12.42	14.08	13.35	14.79
1991						
J	15.44	14.33	12.55	14.13	13.43	14.91
F	15.52	14.29	12.51	14.24	13.51	14.96
M	15.56	14.31	12.61	14.26	13.57	14.95
A	15.64	14.55	12.63	14.37	13.61	15.06
M	15.64	14.48	12.46	14.27	13.68	15.00
J	15.67	14.50	12.37	14.30	13.65	15.05
J	15.66	14.42	12.60	14.35	13.65	15.04
A	15.72	14.53	12.40	14.38	13.78	15.14

Year and month	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
Année et mois	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Yukon	T.N.-O.
D	100018	100020	100021	100022	100024	100026	100025
1989	14.59	12.93	13.08	14.22	14.69	16.28	17.83
1990	15.50	13.47	13.68	15.02	15.56	16.51	19.06
1989							
A	14.55	12.89	13.05	14.23	14.58	16.16	17.59
S	14.76	13.03	13.18	14.39	14.99	16.55	18.05
O	14.81	13.01	13.19	14.41	14.94	16.79	17.88
N	14.93	13.07	13.26	14.45	15.04	16.79	18.04
D	15.02	13.21	13.37	14.58	15.12	16.22	17.94
1990							
J	15.19	13.28	13.45	14.69	15.19	16.18	17.86
F	15.22	13.31	13.54	14.71	15.21	16.78	17.95
M	15.27	13.35	13.45	14.79	15.27	17.14	19.18
A	15.42	13.44	13.60	14.86	15.42	16.47	19.16
M	15.38	13.42	13.64	14.95	15.50	16.47	19.04
J	15.47	13.42	13.62	14.98	15.48	16.25	19.01
J	15.51	13.39	13.57	14.99	15.41	15.91	18.93
A	15.49	13.44	13.64	15.07	15.44	16.29	19.09
S	15.61	13.52	13.79	15.15	15.71	16.55	19.22
O	15.75	13.62	13.90	15.25	15.95	16.51	19.36
N	15.84	13.71	13.95	15.34	15.99	16.50	19.90
D	15.89	13.74	14.06	15.40	16.14	17.09	20.00
1991							
J	15.99	13.90	14.15	15.71	16.20	16.70	20.02
F	16.15	14.04	14.13	15.66	16.20	17.10	19.84
M	16.19	14.02	14.21	15.70	16.32	17.07	20.10
A	16.29	14.04	14.27	15.80	16.30	18.53	19.75
M	16.29	14.04	14.23	15.84	16.45	16.79	19.69
J	16.31	14.00	14.32	15.81	16.51	16.94	19.72
J	16.28	14.02	14.19	15.79	16.53	16.97	19.77
A	16.34	14.03	14.19	15.81	16.58	16.80	19.93

Note: For details on how these fixed-weighted indexes are constructed see the article in the September 1989 issue of CEO. Contact: P. Smith (951-9158).

Nota: Veuillez consulter l'article de septembre 1989 dans L'O.E.C. pour plus de détails sur la construction de ces indices à pondération fixe. Personne ressource: P. Smith (951-9158).

Year and month	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.
Annee et mois	Canada	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.
D	658216	658239	658240	658241	658242	658243
1989	188,160	3,394	779	6,020	4,771	47,444
1989 A	15,741	280	66	498	404	3,985
1989 S	15,788	290	67	523	407	3,979
1989 O	15,698	281	66	496	401	3,926
1989 N	15,703	284	65	496	388	3,932
1989 D	15,739	283	66	497	400	3,945
1990 J	16,272	286	67	504	401	4,037
1990 F	16,096	292	68	510	412	4,024
1990 M	16,114	290	68	507	411	4,023
1990 A	15,912	291	66	506	409	3,987
1990 M	15,845	284	67	506	407	3,944
1990 J	15,869	292	66	512	425	3,980
1990 J	15,980	295	67	517	415	3,960
1990 A	16,021	303	65	516	409	3,980
1990 S	15,917	295	67	496	409	3,978
1990 O	15,857	296	65	509	408	3,956
1990 N	15,748	302	68	515	418	3,925
1990 D	15,803	297	69	523	411	3,952
1991 J	14,554	284	60	472	388	3,565
1991 F	14,986	290	62	502	398	3,709
1991 M	14,914	276	60	484	383	3,712
1991 A	14,990	277	60	489	395	3,715
1991 M	15,190	283	60	492	397	3,775
1991 J	15,132	284	60	481	397	3,714
1991 J	15,130	284	59	479	392	3,762
1991 A	14,932	285	60	476	391	3,704

Year and month	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon and N.W.T.
Annee et mois	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Yukon et T.N.-O.
D	658245	658247	658249	658250	658251	658253
1989	71,327	6,599	5,475	18,771	23,036	545
1989 A	5,902	537	453	1,596	1,940	46
1989 S	5,958	558	468	1,597	1,944	46
1989 O	5,904	550	458	1,596	1,978	46
1989 N	5,883	545	454	1,598	1,978	46
1989 D	5,909	544	453	1,599	1,977	45
1990 J	6,108	552	477	1,655	2,064	49
1990 F	5,984	549	460	1,645	2,048	48
1990 M	6,034	547	462	1,654	2,061	47
1990 A	5,927	545	460	1,647	2,054	47
1990 M	5,892	550	448	1,645	2,029	48
1990 J	5,843	548	474	1,666	1,981	47
1990 J	5,940	562	476	1,673	2,055	48
1990 A	5,962	557	486	1,668	2,049	46
1990 S	5,926	545	474	1,665	2,044	45
1990 O	5,861	543	469	1,658	2,043	47
1990 N	5,815	546	473	1,631	2,008	49
1990 D	5,934	554	468	1,668	2,034	46
1991 J	5,377	527	439	1,551	1,883	45
1991 F	5,489	520	444	1,559	1,966	44
1991 M	5,439	515	444	1,567	1,957	44
1991 A	5,443	516	432	1,588	1,975	45
1991 M	5,577	517	441	1,580	2,010	46
1991 J	5,558	516	436	1,595	1,970	46
1991 J	5,595	510	433	1,589	2,011	46
1991 A	5,480	509	433	1,578	1,969	46

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).

12.11

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

Permis de construire, par province (millions de dollars), non désaisonnalisés

Year and month	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.
Année et mois	Canada	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.
<i>D</i>	2695	2696	2697	2698	2699	2700
1989	39,318	347	148	880	593	8,558
1990	32,131	313	159	783	493	7,090
1989	A 4,128	35	17	92	50	835
	S 3,395	43	13	82	69	741
	O 3,332	38	19	68	56	779
	N 3,041	31	7	69	44	658
	D 2,359	9	5	54	16	369
1990	J 2,277	9	2	42	12	319
	F 2,385	7	10	27	23	473
	M 3,486	18	13	84	43	878
	A 3,352	30	14	80	53	793
	M 3,424	43	25	79	61	827
	J 3,382	40	20	85	65	934
	J 2,540	30	14	90	47	435
	A 2,804	30	21	61	58	512
	S 2,321	42	11	71	46	567
	O 2,799	33	16	81	34	675
	N 2,042	20	7	57	43	456
	D 1,320	10	5	25	7	221
1991	J 1,304	8	3	42	30	193
	F 1,393	3	3	53	15	293
	M 1,841	8	5	40	10	524
	A 2,778	34	10	55	39	752
	M 3,021	39	18	59	57	675
	J 2,758	32	12	64	48	552
	J 2,809	28	15	81	47	458
	A 2,581	31	10	60	46	535

Year and month	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
Année et mois	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Yukon	T.N.-O.
<i>D</i>	2701	2702	2703	2704	2705	2706	2707
1989	19,559	837	503	2,558	5,216	51	69
1990	14,025	732	454	2,991	4,976	57	60
1989	A 2,085	66	130	294	507	8	9
	S 1,602	71	49	202	491	8	25
	O 1,554	83	44	241	441	6	3
	N 1,471	58	27	217	454	3	2
	D 1,349	32	24	165	335	1	1
1990	J 1,111	35	79	240	427	1	1
	F 1,047	35	14	229	515	1	2
	M 1,391	73	21	391	572	2	1
	A 1,491	66	40	319	461	4	1
	M 1,431	113	40	288	508	4	8
	J 1,435	83	57	235	406	19	4
	J 1,118	39	61	285	411	5	5
	A 1,364	99	42	220	376	5	17
	S 930	53	40	204	350	4	5
	O 1,234	57	39	207	415	5	3
	N 858	54	14	215	302	3	13
	D 617	25	10	159	235	5	2
1991	J 836	22	19	127	223	1	2
	F 577	30	17	124	273	1	4
	M 827	55	18	206	340	4	4
	A 999	45	36	308	496	5	1
	M 1,208	44	27	265	617	6	6
	J 1,236	59	28	218	502	3	3
	J 1,319	59	25	250	515	27	8
	A 1,108	82	38	250	408	8	3

Source: Building Permits (Catalogue 64-001). Contact: P. Gratton (951-2025).

Source: Permis de bâtir (n° 64-001 au catalogue). Personne ressource: P. Gratton (951-2025).

Year and month	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.
Année et mois	Canada	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.
D	4900	846128	846129	846130	846131	846132
1987	215	1	1	5	2	67
1988	190	2	1	4	2	51
1989	183	2	1	4	2	42
1990	151	2	1	4	2	40
1989 S	198	3	0	4	3	49
O	188	3	1	6	2	49
N	183	2	1	5	2	42
D	190	2	0	6	1	53
1990 J	198	1	0	3	0	37
F	195	1	0	2	1	43
M	197	1	0	1	1	45
A	174	1	0	5	1	42
M	174	2	1	2	2	49
J	166	2	0	5	3	60
J	153	3	1	4	1	40
A	122	2	1	4	2	30
S	120	2	1	3	2	27
O	120	3	0	5	3	31
N	109	3	1	4	2	35
D	110	1	1	5	1	42
1991 J	80	1	0	2	1	19
F	84	0	0	4	1	20
M	86	0	0	4	1	28
A	108	1	0	4	1	41
M	130	1	1	3	2	49
J	142	2	1	2	2	38
J	161	2	1	4	2	35
A	135	2	0	5	3	26
S	146	2	0	5	2	33

Year and month	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.
Année et mois	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.
D	846133	846135	846136	846137	846138
1987	94	7	4	8	26
1988	87	4	3	9	27
1989	81	3	1	12	35
1990	53	2	1	14	32
1989 S	68	3	1	13	54
O	75	3	1	15	33
N	80	4	1	15	31
D	76	1	1	13	37
1990 J	94	4	1	18	40
F	60	2	1	20	65
M	74	3	1	24	47
A	54	2	2	23	44
M	60	3	1	19	35
J	50	2	2	13	29
J	66	2	1	12	23
A	40	3	1	10	29
S	47	2	1	11	24
O	43	1	1	10	23
N	36	1	0	10	17
D	32	1	0	8	19
1991 J	37	1	0	6	13
F	29	1	0	8	21
M	23	1	0	8	21
A	34	0	1	8	18
M	35	1	1	9	28
J	54	1	0	11	31
J	65	3	1	11	37
A	59	2	1	11	26
S	61	3	1	11	28

Source: Canadian Housing Statistics, Canadian Mortgage and Housing Corporation. Contact: P. Fuller (613)748-2355.

Source: Statistique du logement au Canada, Société canadienne d'hypothèque et de logement. Personne ressource: P. Fuller (613)748-2355.

12.13

Consumer price indexes, by province(1),
(1986 = 100)Indices des prix à la consommation, par
province(1), (1986 = 100)

Year and month	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.	(Montreal)
Année et mois	Canada	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.	(Montréal)
P	484000	680000	680274	680548	680822	681096	486056
1989	114.0	109.1	111.5	111.9	111.5	112.9	113.3
1990	119.5	113.8	117.1	117.5	116.6	117.7	118.1
1989	S 115.3	110.0	113.0	113.0	112.7	113.7	114.1
	O 115.7	110.3	113.1	113.3	112.9	114.3	114.7
	N 116.1	110.6	113.8	113.9	113.2	114.7	115.1
	D 116.0	110.8	113.5	114.0	113.3	114.2	114.6
1990	J 117.0	111.4	114.1	114.4	113.9	115.4	115.8
	F 117.7	112.5	114.9	115.6	115.2	115.9	116.3
	M 118.1	112.9	115.4	116.0	115.4	116.3	116.7
	A 118.1	112.6	116.4	116.1	115.8	116.1	116.6
	M 118.7	112.5	116.4	116.9	115.6	116.9	117.3
	J 119.2	113.0	116.9	117.2	115.8	117.3	117.7
	J 119.8	113.8	117.2	117.8	116.4	117.9	118.2
	A 119.9	114.2	117.7	118.1	116.6	118.1	118.4
	S 120.2	114.6	118.2	118.4	117.2	118.4	118.9
	O 121.2	115.4	118.6	118.8	118.3	119.6	120.1
	N 121.9	116.0	119.2	120.1	119.1	120.4	120.9
	D 121.8	116.4	120.1	120.9	119.8	120.4	120.8
1991	J 125.0	119.6	124.7	124.5	123.4	124.9	125.3
	F 125.0	119.7	125.5	124.5	123.6	124.9	125.3
	M 125.5	120.9	126.0	125.0	123.7	125.6	126.1
	A 125.5	121.1	125.9	124.3	123.7	125.8	126.2
	M 126.1	121.2	125.5	124.5	123.9	126.3	126.8
	J 126.7	121.4	125.9	124.6	124.3	126.8	127.3
	J 126.8	121.6	126.1	124.5	124.6	126.8	127.3
	A 126.9	121.5	126.2	124.4	124.4	126.9	127.4
	S 126.7	121.3	126.2	124.8	124.2	127.0	127.5

Year and month	Ont.	(Toronto)	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	(Vancouver)
Année et mois	Ont.	(Toronto)	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	(Vancouver)
P	681371	486648	681647	681922	682196	682470	488720
1989	116.4	117.9	113.7	114.4	111.3	111.5	111.5
1990	122.0	123.4	118.9	119.5	117.7	117.6	117.6
1989	S 117.6	119.2	114.9	115.6	113.0	112.8	112.8
	O 118.3	119.8	115.0	115.7	113.0	113.4	113.4
	N 118.7	120.2	116.0	116.3	113.4	113.7	113.7
	D 118.7	120.3	115.7	116.0	113.8	113.8	113.8
1990	J 119.6	121.0	116.4	116.7	114.8	114.8	115.1
	F 120.3	121.9	117.0	118.1	115.2	115.6	115.8
	M 120.7	122.3	117.6	118.4	115.5	116.2	116.2
	A 120.7	122.2	117.6	118.5	116.3	116.4	116.5
	M 121.3	122.7	118.0	118.6	116.7	116.9	116.9
	J 121.8	123.3	118.6	119.2	117.4	117.6	117.5
	J 122.4	124.0	119.1	119.9	118.2	117.9	117.8
	A 122.4	123.9	119.4	120.0	118.5	118.1	118.1
	S 122.6	124.0	119.7	120.1	119.0	118.6	118.8
	O 123.6	125.0	120.6	121.0	119.9	119.1	119.2
	N 124.3	125.6	121.2	121.2	120.6	120.0	120.1
	D 123.9	125.1	121.7	121.7	120.5	119.7	119.7
1991	J 126.4	127.4	124.2	124.5	123.9	123.0	123.0
	F 126.4	127.3	124.1	124.0	122.7	123.3	123.2
	M 126.8	127.8	124.6	124.5	123.4	123.5	123.3
	A 126.9	127.8	124.5	126.2	123.4	123.4	123.3
	M 127.7	128.7	124.4	126.5	124.4	123.5	123.5
	J 128.4	129.4	125.0	126.0	124.7	124.2	124.0
	J 128.6	129.6	125.4	126.8	125.4	124.1	123.9
	A 128.6	129.6	125.5	126.8	125.7	124.0	123.9
	S 128.2	129.1	125.5	126.5	125.5	124.1	124.1

(1) Unadjusted

(1) Non désaisonnalisés.

Source: Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). Contact: Prices Division (951-9607).

Source: Prix à la consommation et indices des prix (n^o 62-010 au catalogue). Contact: Division des Prix (951-9607).

12.14

New housing price index, by city(1),
(1986 = 100)Indice des prix des logements neufs, par
ville(1), (1986 = 100)

Year and month	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	698200	698203	698206	698209	698212	698215	698218
1989	142.2	113.2	109.2	111.6	126.6	130.2	119.1
1990	144.3	117.3	109.5	113.2	130.8	133.7	123.8
1989	A	143.1	112.2	109.2	112.0	127.4	119.5
	S	143.9	116.6	109.2	112.0	127.4	119.8
	O	144.5	116.6	109.2	112.0	128.0	120.8
	N	145.5	116.6	109.2	112.0	128.9	121.5
	D	146.4	116.6	109.2	112.0	129.2	122.4
1990	J	147.6	115.8	109.2	112.0	129.2	123.1
	F	147.9	115.8	109.6	112.7	129.3	124.1
	M	148.3	115.8	109.6	112.7	129.7	124.5
	A	147.9	115.8	109.6	112.6	129.8	124.5
	M	147.3	115.8	109.6	113.5	129.8	124.4
	J	145.5	115.8	109.6	113.5	130.0	124.3
	J	144.7	118.4	109.6	113.5	130.4	123.0
	A	143.2	118.4	109.6	113.5	131.5	122.9
	S	141.3	119.1	109.6	113.6	131.8	122.7
	O	140.2	119.1	109.6	113.6	132.1	123.1
	N	138.8	119.1	109.3	113.5	132.9	123.9
	D	138.3	119.1	109.3	113.6	132.9	124.8
1991	J	136.2	119.1	109.3	113.6	132.4	125.2
	F	133.5	125.1	109.1	114.5	135.8	124.8
	M	134.0	126.8	109.1	114.5	135.4	123.6
	A	133.6	126.7	109.1	113.6	133.6	123.5
	M	134.4	126.5	109.2	114.2	134.2	123.2
	J	134.4	126.5	109.2	114.2	134.5	122.8
	J	134.7	126.5	109.2	114.2	134.5	122.7
	A	134.4	126.5	109.2	114.3	134.5	122.4

Year and month	Toronto	London	Winnipeg	Saskatoon	Calgary	Edmonton	Vancouver
Année et mois	Toronto	London	Winnipeg	Saskatoon	Calgary	Edmonton	Vancouver
D	698221	698230	698245	698251	698254	698257	698260
1989	180.2	137.3	106.6	106.9	121.1	118.6	127.1
1990	173.3	145.1	108.7	107.6	136.2	137.5	134.4
1989	A	182.3	138.5	106.6	106.6	121.6	127.1
	S	182.5	139.5	106.8	107.5	123.6	129.9
	O	182.6	140.7	107.0	107.7	125.5	130.3
	N	182.9	141.3	107.0	107.3	127.7	133.8
	D	182.9	141.4	107.0	107.2	130.4	136.9
1990	J	182.8	143.5	107.0	107.2	132.0	141.2
	F	181.9	144.2	107.4	107.5	133.8	141.6
	M	181.8	144.3	108.5	107.5	137.3	141.5
	A	180.0	144.8	108.6	107.5	138.6	140.9
	M	179.4	145.1	108.8	107.5	137.9	139.0
	J	175.2	145.2	109.1	107.7	137.9	136.6
	J	173.2	145.2	109.1	107.7	136.8	136.7
	A	170.8	145.5	109.1	107.7	137.1	132.2
	S	167.2	145.5	109.1	107.7	136.4	128.1
	O	164.8	145.7	109.1	107.7	136.4	126.3
	N	161.4	146.1	109.1	107.7	136.7	124.4
	D	160.7	146.3	108.9	107.7	133.2	123.7
1991	J	154.5	144.5	108.6	107.3	133.2	123.2
	F	146.8	144.8	108.7	107.3	133.3	119.8
	M	146.4	145.0	108.9	106.4	133.8	122.2
	A	146.1	144.2	108.3	106.4	132.3	122.6
	M	147.8	145.9	108.4	106.4	132.6	123.9
	J	147.6	146.3	108.7	106.7	132.7	124.1
	J	147.8	146.3	108.7	106.7	131.7	126.1
	A	146.8	147.3	108.4	106.7	132.4	126.1

(1) Unadjusted.

(1) Non désaisonnalisé.

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

Source: Statistiques des prix de la construction (n° 62-007 au catalogue).

International (G - 7)

Internationale (G - 7)

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 Central bank discount rates

Tableau

- 13.1 Produit intérieur brut aux 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 en monnaie du pays
- 13.7 Taux d'escompte des banques centrales

13.1 Gross domestic product in constant prices, in local currency (billions) / Produit intérieur brut aux prix constants, en monnaie du pays (milliards)

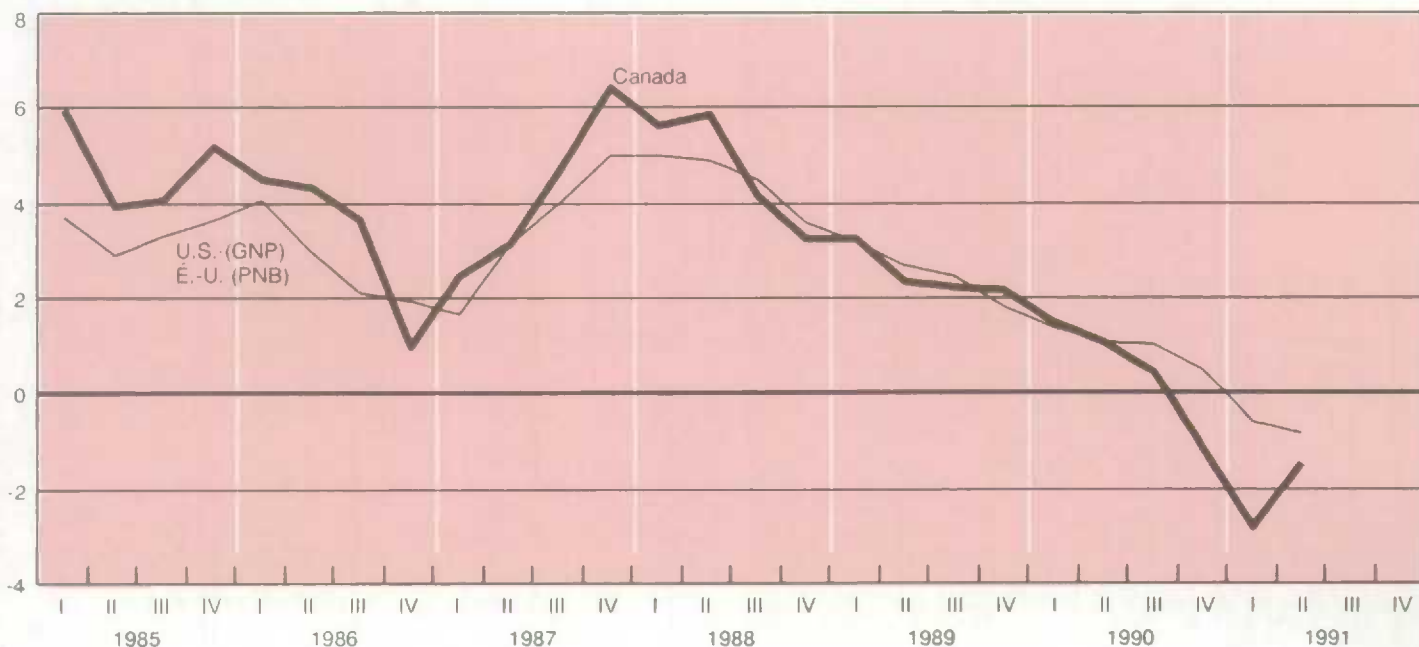
Annual average and quarter	Canada (1986 dollars)	United States(1) (1982 dollars)	United Kingdom (1985 £)	France (1980 francs)	Germany(1) (1985 DM)	Italy (100 billion 1980 lire)	Japan(1) (1985 yen)
Moyenne annuelle et trimestrielle	Canada (dollars de 1986)	États-Unis(1) (dollars de 1982)	Royaume-Uni (£ de 1985)	France (francs de 1980)	Allemagne(1) (DM de 1985)	Italie (100 milliards de lires de 1980)	Japon(1) (yens de 1985)
1987	526.7	3,853.7	387.8	3,174.5	1,903.7	4,435	344,333
1988	551.4	4,016.9	403.1	3,307.2	1,970.4	4,620	365,823
1989	565.0	4,117.7	412.8	3,437.1	2,045.8	4,766	383,093
1990	567.5	4,155.8	416.4	3,534.0	2,141.6		404,524
1989 2	564.0	4,112.2	411.1	3,422.4	2,031.2	4,750	376,977
3	565.7	4,129.7	414.1	3,444.5	2,047.2	4,783	386,061
4	567.6	4,133.2	415.7	3,480.0	2,063.6	4,816	391,148
1990 1	570.8	4,150.6	417.8	3,521.2	2,114.0	4,856	397,448
2	569.9	4,155.1	421.4	3,520.7	2,120.8	4,837	402,877
3	568.3	4,170.0	415.7	3,549.3	2,159.6	4,869	407,433
4	561.3	4,153.4	410.7	3,544.9	2,172.0		410,021
1991 1	554.6	4,124.1	408.2	3,550.2	2,224.8		421,016
2	561.3	4,118.9	406.3	3,574.7	2,211.2		

(1) Gross National Product. - Produit National Brut.
Source: OECD
Source: OCDE.

Gross domestic product

Produit intérieur brut

Annual percent change
Variation annuelle en pourcentage



Annual average and quarter	Canada(1)	United States(2)	United Kingdom(1)	France(2)	Germany(2,4)	Italy(2)	Japan(3)
Moyenne annuelle et trimestrielle	Canada(1)	États-Unis(2)	Royaume-Uni(1)	France(2)	Allemagne(2,4)	Italie(2)	Japon(3)
1987	-11,601	-143.7	-4,108	-26.7	81.2	-1,940	87.0
1988	-13,883	-126.2	-15,151	-21.1	88.3	-7,819	79.6
1989	-20,723	-106.3	-20,403	-26.2	107.6	-14,568	57.2
1990	-22,036	-92.1	-14,380	-45.6	77.4	-17,343	35.8
1989 1	-3,935	-27.6	-4,692	-2.1	31.0	-11,072	16.1
2	-5,883	-27.8	-5,566	-7.0	28.3	-1,656	14.3
3	-5,624	-26.2	-6,797	-3.5	22.6	78	15.0
4	-5,275	-24.7	-3,348	-13.7	25.8	-1,963	11.9
1990 1	-6,223	-22.7	-5,697	-7.0	31.3	-11,399	12.3
2	-5,435	-22.2	-5,417	-11.4	18.2	-2,653	7.9
3	-5,007	-23.9	-3,095	-14.0	15.0	860	7.4
4	-5,372	-23.4	-171	-13.2	12.8	-4,151	8.2
1991 1	-5,520	10.2	-3,287	-25.7	-9.3		10.3
2	-5,531		-1,031		-10.3		18.7

(1) Millions.

(2) Billions - Milliards.

(3) Billions of US dollars - Milliards de dollars É.-U.

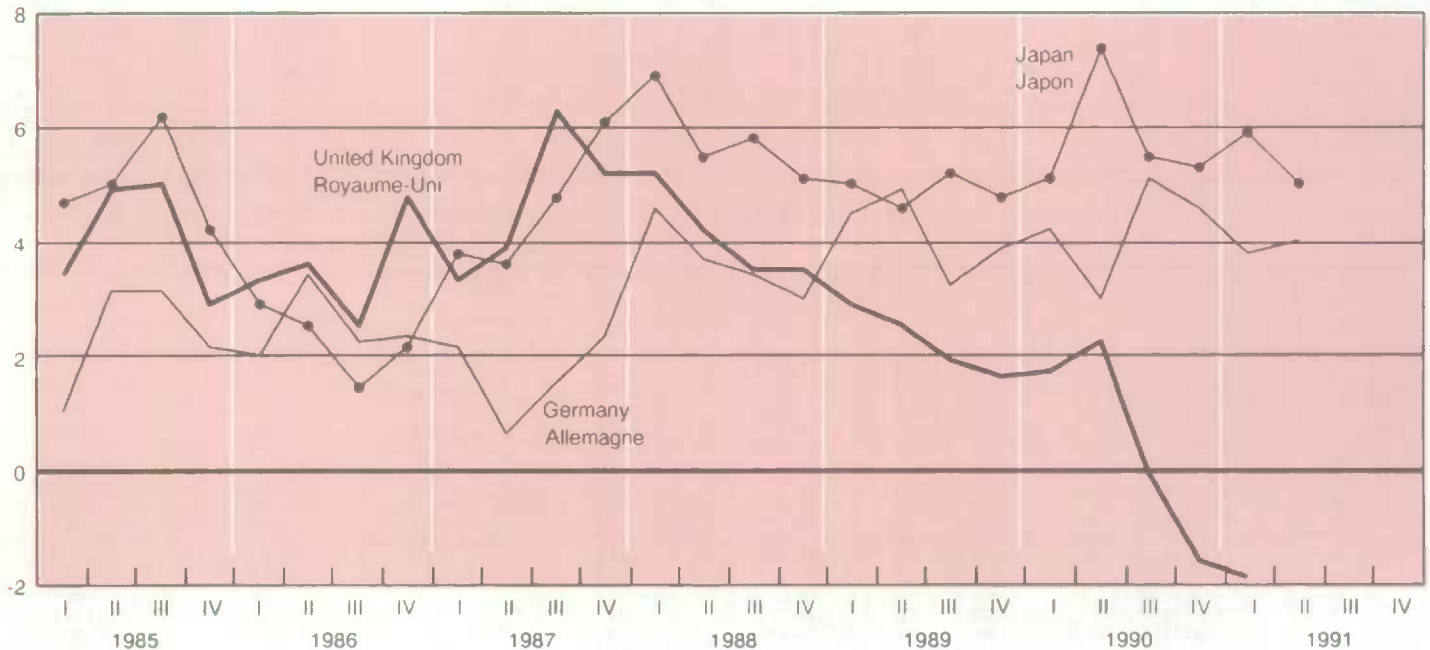
(4) From July 1990, data refer to Germany after unification. - Les données après 1990 s'applique à l'Allemagne après la réunification.

Source: OECD.

Source: OCDE.

GDP

PIB

Annual percentage change
Variation annuelle en pourcentage

13.3 Industrial production index (1985 = 100) Indices de production industrielle (1985 = 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
1987	103.7	105.9	105.7	102.8	102.6	106.0	103.2
1988	108.8	111.7	109.7	107.6	106.2	114.2	112.8
1989	108.9	114.5	109.9	112.0	111.5	118.7	119.7
1990	105.2	115.7	109.1	113.6	117.2	117.9	125.4
1990 A	105.3	117.1	108.0	115.1	119.3	118.2	127.8
S	103.5	117.2	108.0	113.4	120.1	119.3	126.4
O	103.4	116.4	107.8	113.5	119.8	115.8	129.7
N	101.4	114.7	106.0	111.3	119.4	115.0	128.4
D	100.3	113.6	105.9	109.3	119.0	118.0	127.9
1991 J	100.3	112.9	105.1	113.4	122.0	117.0	129.9
F	99.2	112.0	106.9	112.5	121.1	116.7	129.8
M	98.8	111.2	106.9	109.3	121.2	116.5	127.1
A	100.4	111.8	104.3	113.1	120.5	111.3	127.4
M	100.7	112.7	104.0	112.9	119.7	112.7	130.2
J	101.3	113.7	107.4	112.9	124.5	119.0	126.9
J	101.5	114.4	107.5		122.4	114.0	130.8
A	101.3	114.6			121.2		127.4

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
1987	8.8	6.1	10.3	10.5	6.2	2.8
1988	7.7	5.4	8.5	10.0	6.2	2.5
1989	7.5	5.2	7.1	9.4	5.6	2.3
1990	8.1	5.5	6.9	8.9	5.1	2.1
1990 A	8.3	5.5	6.9	8.9	5.1	2.0
S	8.3	5.6	6.9	8.9	5.0	2.2
O	8.7	5.6	7.0	8.9	4.9	2.2
N	9.0	5.8	7.3	8.9	4.7	2.1
D	9.3	6.0	7.6	8.9	4.6	2.0
1991 J	9.6	6.1	7.8	8.9	4.5	2.0
F	10.2	6.4	8.8	9.0	4.5	2.0
M	10.4	6.8	8.6	9.0	4.5	2.1
A	10.1	6.5	8.9	9.1	4.5	2.1
M	10.2	6.8	9.2	9.3	4.5	2.1
J	10.5	6.9	9.4	9.4	4.5	2.1
J	10.4	6.7	9.7	9.5	4.6	2.2
A	10.5	6.7	10.0	9.5	4.6	2.2

(1) Standardized by OECD.
(1) Standardisés par l'OCDE.

13.5 Consumer price index, unadjusted (1985 = 100) Indice des prix à la consommation, non désaisonnalisé (1985 = 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
1987	108.7	105.6	107.7	105.9	100.0	110.9	100.7
1988	113.1	109.9	113.0	108.7	101.4	116.5	101.4
1989	118.7	115.2	121.8	112.7	104.2	124.2	103.7
1990	124.4	121.5	133.4	116.5	107.0	131.7	106.9
1990 S	125.2	123.4	136.7	117.5	107.5	133.1	107.9
O	126.2	124.1	137.8	118.2	108.2	134.3	109.3
N	126.9	124.4	137.5	118.0	108.0	135.1	108.9
D	126.8	124.4	137.4	117.9	108.1	135.6	108.6
1991 J	130.2	125.1	137.7	118.4	108.8	136.6	109.5
F	130.2	125.3	138.4	118.6	109.1	137.7	109.2
M	130.7	125.5	138.9	118.7	109.0	138.2	109.7
A	130.7	125.7	140.7	119.1	109.5	139.1	110.2
M	131.3	126.1	141.2	119.4	109.9	139.4	110.7
J	131.9	126.4	141.8	119.7	110.5	140.1	110.2
J	132.0	126.6	141.5	120.1	111.5	140.3	110.1
A	132.1	127.0	141.8	120.4	111.5	140.7	110.3
S	131.9						

Source: OECD.
Source: OCDE.

13.6

Merchandise trade balance in local currency

Balance commerciale en monnaie du pays

Annual average and month	Canada(2)	United States(1,3)	United Kingdom(3)	France(1,3)	Germany(1,3,5)	Italy(1,4)	Japan(3)
Moyenne annuelle et mensuelle	Canada(2)	États-Unis(1,3)	Royaume-Uni(3)	France(1,3)	Allemagne(1,3,5)	Italie(1,4)	Japon(3)
1987	11,222	-170.3	-14.15	-31.56	117.72	-11.15	11,556
1988	10,421	-137.1	-24.89	-32.76	128.04	-12.90	9,936
1989	7,095	-129.3	-27.55	-44.40	134.64	-16.87	8,844
1990	10,926	-122.7	-21.64	-49.90	105.36	-14.12	7,596
1990 J	910	-11.0	-2.05	-4.37	9.50	-0.84	681
A	1,118	-11.6	-1.61	-5.24	8.50	-1.14	712
S	1,187	-11.1	-1.04	-9.48	7.80	-1.30	725
D	1,031	-12.9	-2.49	-5.82	9.30	-2.16	305
N	903	-10.7	-1.33	-1.41	3.00	-2.75	388
D	778	-8.0	-1.24	-9.33	2.60	-0.60	310
1991 J	680	-9.2	-1.61	-5.76	1.50	-1.96	776
F	911	-7.3	-1.07	-3.45	2.80	-0.46	761
M	1,034	-5.8	-1.21	-4.92	2.70	1.27	859
A	963	-6.4	-1.18	-1.80	0.80	-2.03	893
M	1,211	-6.6	-1.25	-2.49	-1.40	-2.04	750
J	804	-5.5	-0.81	-3.81	-0.10	-1.27	901
J	452	-7.7	-0.92	-3.96	-0.30	-3.03	801
A	1,127		-1.09	-3.80		-0.82	990

(1) Customs basis.

(1) Base douanière.

(2) Millions.

(2) Millions.

(3) Billions.

(3) Milliards.

(4) Trillions.

(4) Trillions.

(5) From July 1990, data refer to Germany after unification.

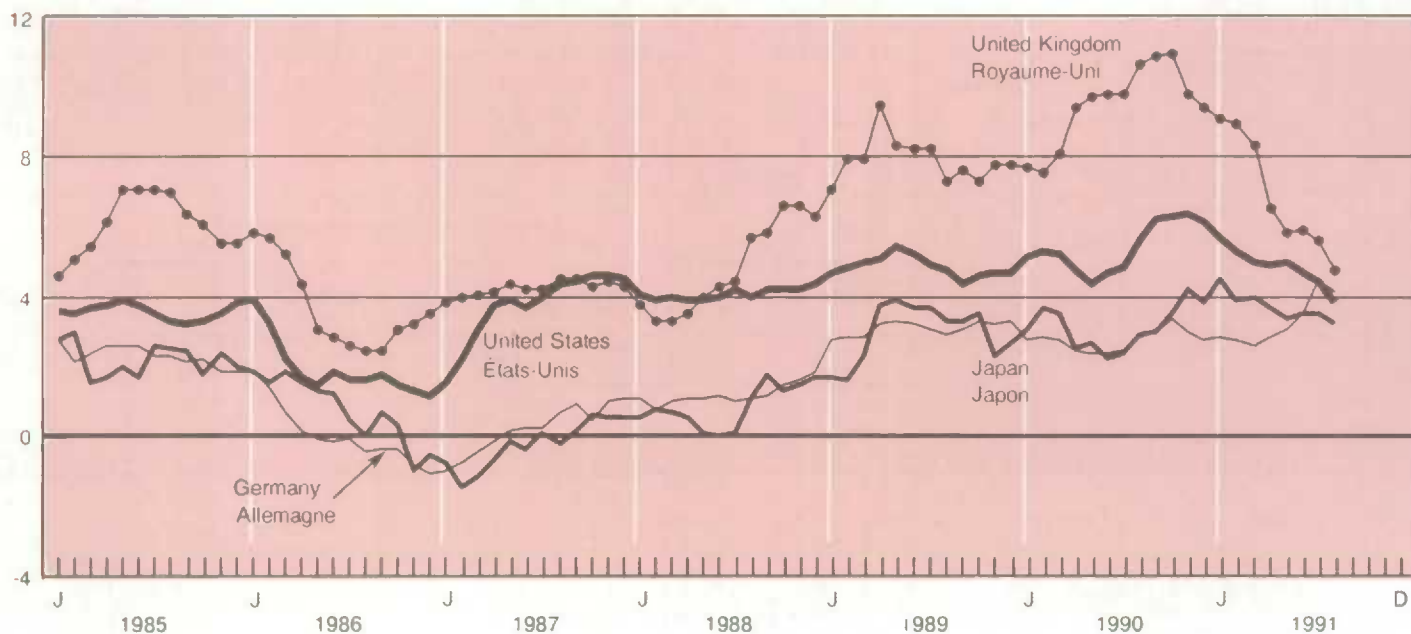
(5) Les données après 1990 s'appliquent à l'Allemagne après la réunification.

Source: OECD

Source: OCDE.

CPI

IPC

Annual percentage change
Variation annuelle en pourcentage

13.7

Central bank discount rate

Taux d'escompte de la banque centrale

Annual average and month	Canada	United States	United Kingdom(1)	France	Germany	Italy	Japan
Moyenne annuelle et mensuelle	Canada	États-Unis	Royaume-Uni(1)	France	Allemagne	Italie	Japon
1987	8.66	6.00	8.50	9.50	2.50	12.00	2.50
1988	11.17	6.50	13.00	9.50	3.50	12.50	2.50
1989	12.47	7.00	15.00	9.50	6.00	13.50	4.25
1990	11.78	6.50	14.00	9.25	6.00	12.50	6.00
1990 A	13.01	7.00	15.00	9.50	6.00	12.50	6.00
1990 S	12.61	7.00	15.00	9.50	6.00	12.50	6.00
1990 O	12.66	7.00	14.00	9.25	6.00	12.50	6.00
1990 N	12.25	7.00	14.00	9.25	6.00	12.50	6.00
1990 D	11.78	6.50	14.00	9.25	6.00	12.50	6.00
1991 J	10.88	6.50	14.00	9.25	6.00	12.50	6.00
1991 F	10.02	6.00	13.00	9.25	6.50	12.50	6.00
1991 M	9.92	6.00	12.50	9.00	6.50	12.50	6.00
1991 A	9.66	5.50	12.00	9.00	6.50	12.50	6.00
1991 M	9.07	5.50	11.50	9.00	6.50	11.50	6.00
1991 J	8.91	5.50	11.50	9.00	6.50	11.50	6.00
1991 J	8.94	5.50	11.00	9.00	6.50	11.50	5.50
1991 A	8.80	5.50	11.00	9.00	7.50	11.50	5.50
1991 S	8.68	5.50					

(1) London clearing bank's base rate.

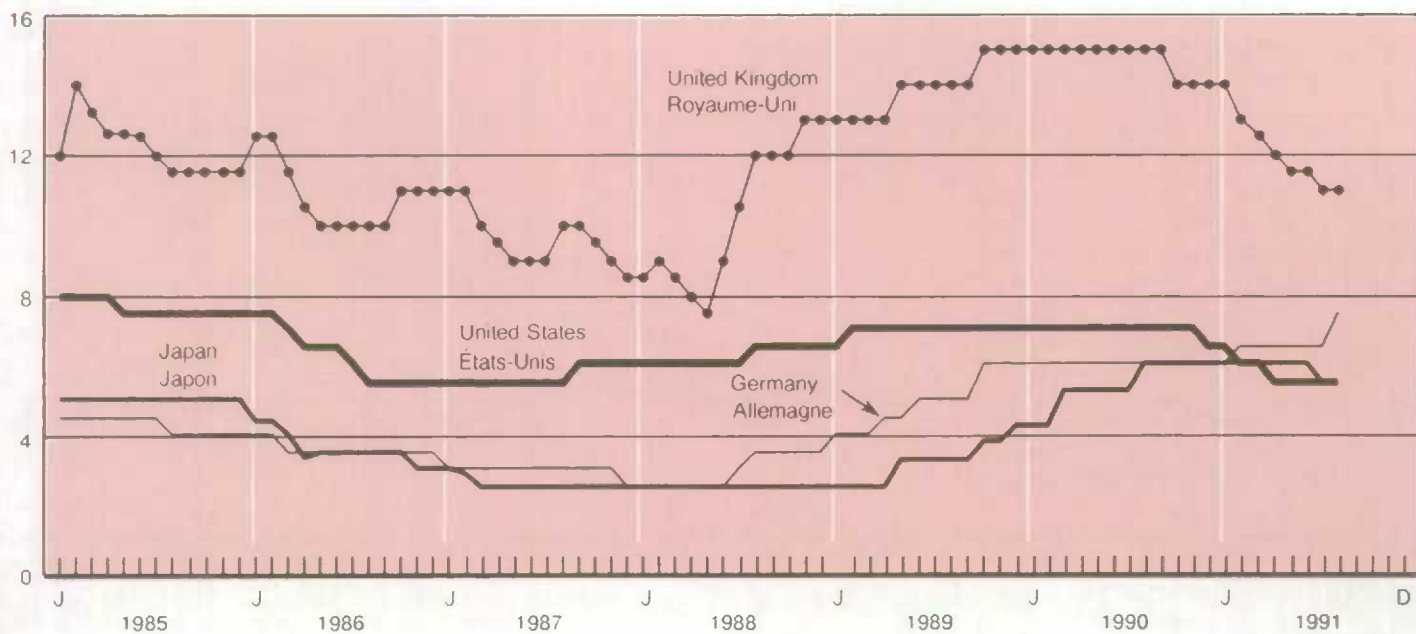
(1) Le taux de base des banques commerciales à Londres.

Source: OECD.

Source: OCDE.

Discount rate

Taux d'escompte

Percent
Pourcentage

Average hourly earnings 2.12
- by province 12.9

Average weekly earnings 2.11
- by province 12.8

Average weekly hours 2.14

Balance of payments
- capital account 1.21
- current account 1.20

Bankruptcies 10.3

Building permits 7.1
- by province 12.11

Coal 8.5

Crude oil 8.4

Electric power 8.3

Employment, total 2.1
- by age and sex 2.2
- by industry 2.3
- by province 12.3

Exchange rates 10.2

Exports, merchandise
- current dollars 5.1.1
- 1986 dollars 5.2.1
- prices 5.2.1

Farm income 8.1

Financial flows 1.23

Government finances
- total revenue, national accounts 1.7
- total expenditure, national accounts 1.7
- federal revenue, national accounts 1.9
- federal expenditure, national accounts 1.10
- provincial revenue, national accounts 1.11
- provincial expenditure, national accounts 1.12

Balance des paiements
- compte de capital 1.21
- compte courant 1.20

Commandes en carnet 6.4

Commerce de détail
- ventes par genre d'entreprise 4.1
- ventes par province 12.10

Commerce de gros 4.2

Commerce de marchandises, solde par
pays 5.3

Charbon 8.5

Chômage
- taux 2.1
- par sexe et âge 2.6
- prestations 2.7
- par province 12.5

Dépenses personnelles, dollars de 1986 1.6

Emploi, total 2.1
- par âge et sexe 2.2
- par industrie 2.3
- par province 12.3

Énergie électrique 8.3

Exportations de marchandises
- dollars courants 5.1.1
- dollars de 1986 5.2.1
- prix 5.2.1

Faillites 10.3

Finances des administrations publiques
- recettes totales selon les comptes nationaux 1.7
- dépenses totales selon les comptes nationaux 1.7
- recettes fédérales selon les comptes nationaux 1.9
- dépenses fédérales selon les comptes nationaux 1.10

* The numbers refer to table numbers, not page numbers.

* Les chiffres représentent les numéros des tableaux et non des pages.

Government finances – Concluded

- local revenue,
national accounts 1.13
- local expenditure,
national accounts 1.14
- hospitals, 1.15
- Canada and Quebec Pension Plans,
national accounts 1.8
- federal expenditure, public
accounts 10.7
- federal revenue, public
accounts 10.6

Gross domestic product

- income-based 1.1
- expenditure-based 1.2
- expenditure-based, 1986 dollars 1.3
- by industry, 1986 dollars 1.19
- implicit price indexes 1.16
- chain price indexes 1.17
- by province 12.1

Housing starts 7.3

- by province 12.12

Immigration

- source 11.2
- destination 11.3

Imports, merchandise

- current dollars 5.1.2
- 1986 dollars 5.2.2
- prices 5.2.2

Interest rates 10.1

Inventories, manufacturing 6.5

- finished goods 6.6
- goods-in-process 6.6
- raw materials 6.5

Labour income

- by industry 2.10
- by province 12.6

Leading indicators 1.22

Manufacturing

- inventories 6.3
- new orders 6.1

Finances des administrations publiques – fin

- recettes des administrations
provinciales selon les comptes
nationaux 1.11
- dépenses des administrations
provinciales selon les comptes
nationaux 1.12
- recettes des administrations
municipales selon les comptes
nationaux 1.13
- dépenses des administrations
municipales selon les comptes
nationaux 1.14
- hôpitaux 1.15
- régimes de pensions du Canada et du
Québec selon les comptes
nationaux 1.8
- dépenses fédérales selon les comptes
publics 10.7
- recettes fédérales selon les comptes
publics 10.6

Flux financiers 1.23

Heures hebdomadaires moyennes 2.14

Immigrants

- provenance 11.2
- destination 11.3

Importations de marchandises

- dollars courants 5.1.2
- dollars de 1986 5.2.2
- prix 5.2.2

Indicateurs avancés 1.22

Livraisons de la fabrication 6.2

- par industrie 6.4

Manufactures

- stocks 6.3
- nouvelles commandes 6.1
- livraisons 6.2
- commandes en carnet 6.1

Marchés boursiers 10.5

Métaux, production 8.8

Minéraux non métalliques, production 8.7

Manufacturing - Concluded

- shipments 6.2
- unfilled orders 6.1

Merchandise trade balance,
by country 5.3

Metal mines, production 8.8

Mortgage loan approvals 7.4

Motor vehicles, new
- sales 6.7
- production 6.8

Non-metallic minerals,
production 8.7

Personal incomes, sources
of 1.5

Personal spending,
1986 dollars 1.6

Population, by province 11.1

Prices

- construction 3.3
- consumer, national 3.2
- consumer by province 12.13
- industrial products 3.1.1
- new housing, by province 12.14
- raw materials 3.4

Refined petroleum 8.6

Retail sales

- by type of business 4.1
- by province 12.10

Shipments, manufacturing 6.2
- by industry 6.4

Stock markets 10.5

Telephones 9.4

Time lost in work stoppages 2.8

Transportation

- aviation 9.5
- pipeline 9.2

Mises en chantier de logements 7.3
- par province 12.12

Permis de construire 7.1
- par province 12.11

Pétrole brut 8.4

Pétrole raffiné 8.6

Population par province 11.1

Prêts hypothécaires autorisés 7.4

Prix

- construction 3.3
- consommation, Canada 3.2
- consommation par province 12.13
- industriels, produits 3.1.1
- logements neufs par province 12.14
- matières brutes 3.4

Produit intérieur brut

- en terme de revenu 1.1
- en terme de dépenses 1.2
- en terme de dépenses, dollars
de 1986 1.3
- par industrie, dollars de 1986 1.19
- prix implicites 1.16
- indice-chaîne des prix 1.17
- par province 12.1

Rémunération hebdomadaire moyenne 2.11
- par province 12.8

Rémunération horaire moyenne 2.12
- par province 12.9

Règlements salariaux 2.15

Revenu du travail

- par industrie 2.10
- par province 12.6

Revenu agricole 8.1

Revenu personnel, provenance 1.5

Salaires et traitements - Voir Revenu du travail

Stocks de la fabrication 6.5
- produits finis 6.6

Transportation - Concluded

- rail 9.1
- urban 9.3

Unemployment

- rate 2.1
- by sex and age 2.6
- insurance benefits 2.7
- by province 12.5

Unfilled orders 6.4

Wages and salaries - see Labour income

Wage settlements 2.15

Wholesale trade 4.2

Stocks de la fabrication - fin

- produits en cours 6.6
- matières premières 6.5

Taux de change 10.2

Taux d'intérêt 10.1

Téléphones 9.4

Temps perdu dans les conflits de travail 2.8

Transports

- aviation 9.5
- pipelines 9.2
- chemins de fer 9.1
- urbains 9.3

Véhicules automobiles neufs

- ventes 6.7
- production 6.8

**READER SURVEY FOR THE CANADIAN ECONOMIC OBSERVER
ENQUÊTE AUPRÈS DES LECTEURS DE L'OBSERVATEUR ÉCONOMIQUE CANADIEN**

I have read -
J'ai lu

and on a scale of 0 to 10, found it
et jugé en graduation de 0 à 10
not useful very useful
peu utile très utile

Current Economic Conditions - les Conditions économiques actuelles	0	5	10
Economic & Statistical Events - les Événements économiques et statistiques	0	5	10
Quarterly National Accounts - les Comptes nationaux trimestriels	0	5	10
Feature Article - l'Étude spéciale	0	5	10
Technical Note - la Note technique	0	5	10
Statistical Summary Tables & Graphs - les tableaux et diagrammes de l'Aperçu statistique	0	5	10

would have been more useful if (name of section or article) - aurait été plus utile si (nom de la section ou de l'étude)

Do you have any other suggestion or questions on the contents of this issue? What subjects would you like to see treated in future issues? - Avez-vous d'autres suggestions ou questions sur le contenu de ce numéro? Quels thèmes devraient être abordés selon vous dans les prochains numéros?

NAME - _____ OCCUPATION - _____
NOM _____ PROFESSION _____
NAME OF ORGANIZATION - _____
NOM DE L'ORGANISME _____
YOUR TITLE - _____
VOTRE TITRE _____
ADDRESS - _____ TEL. NO. - _____
ADRESSE _____ NO. DE TÉL. _____

Please return the above to
P. Cross
Editor, CEO
International & Financial Economics Division
Statistics Canada
R.H. Coats Building, Floor 21
Ottawa, Ontario
K1A 0T6
FAX: (613)951-9031

Veuillez retourner à
P. Cross
Éditeur de l'O.É.C.
Division de l'économie internationale et financière
Statistique Canada
Édifice R.H. Coats, 21ième étage
Ottawa, Ontario
K1A 0T6
FAX: (613)951-9031

