



Catalogue 11-010 Monthly

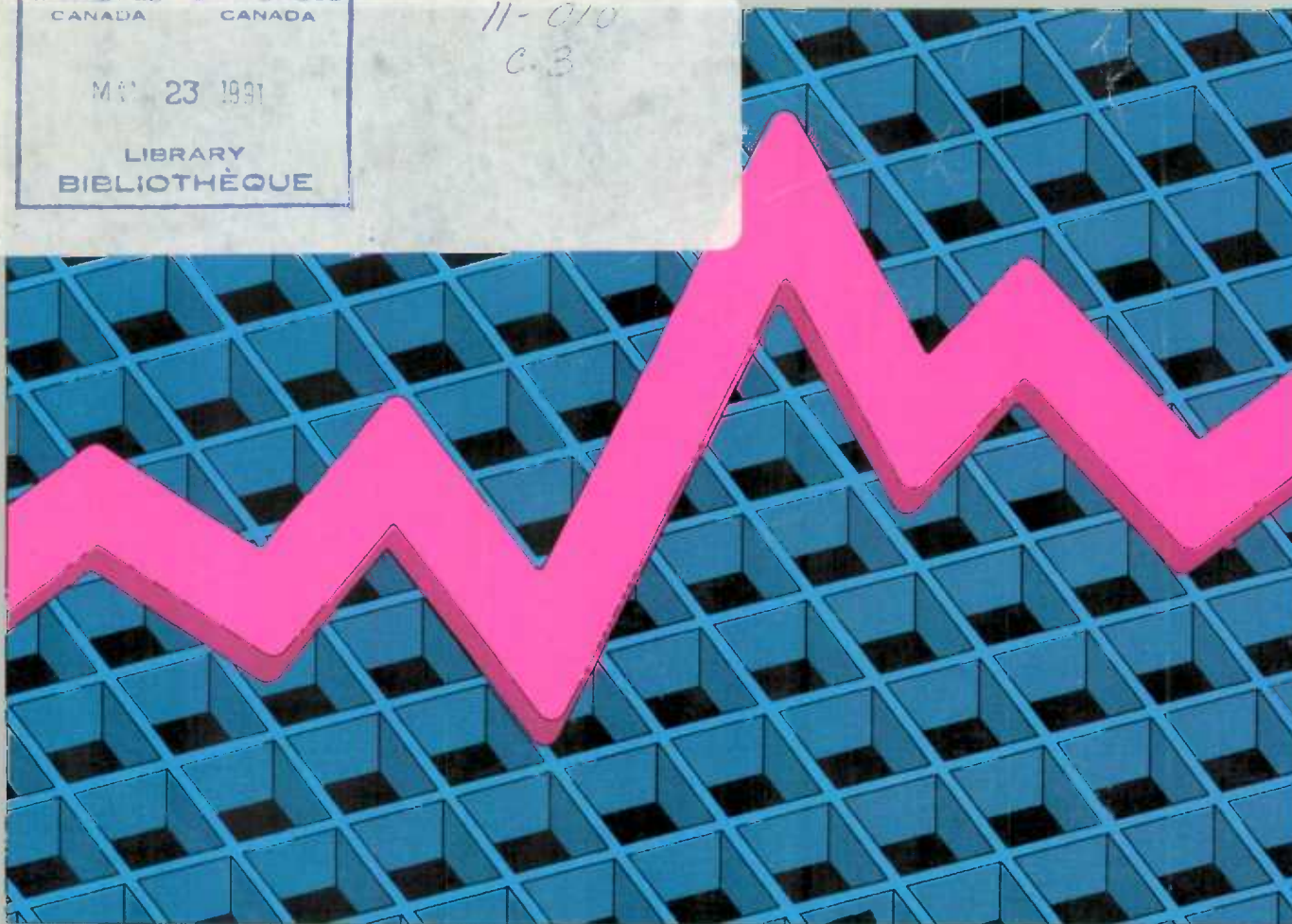
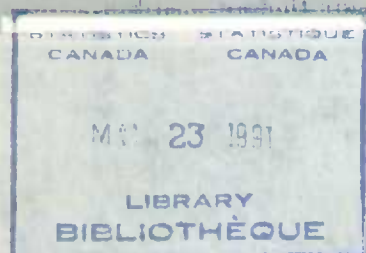
Catalogue 11-010 Mensuel

CANADIAN ECONOMIC OBSERVER

L'OBSERVATEUR ÉCONOMIQUE CANADIEN

- ◆ Unemployment dips in April
- ◆ Retail and house sales rebound
- ◆ Gloom continues in manufacturing as exports weaken further
- ◆ Interest rates resume their decline
- ◆ Government subsidies – who pays and who benefits?

- ◆ Légère baisse du chômage en avril
- ◆ Rebondissement des ventes au détail et des ventes de maisons
- ◆ Le marasme persiste dans la fabrication face à une autre faiblesse des exportations
- ◆ Les taux d'intérêt de nouveau à la baisse
- ◆ Les subventions gouvernementales – qui les versent et qui en bénéficient?





CANADIAN ECONOMIC OBSERVER

L'OBSERVATEUR ÉCONOMIQUE CANADIEN

May 1991

Mai 1991

Editor's Note

This month's issue of the CEO includes a number of changes in response to our readers. Monthly provincial data on housing starts have been added in Table 12.12; the data on government in Section 1 have been disaggregated so each level of government can be studied; and all the names and phone numbers of people at Statistics Canada to contact for data have been updated.

If you have comments on how we can improve the CEO, there is a reader's survey at the end of the publication.

Note de l'éditeur

L'OÉC comprend ce mois-ci certains changements que nous ont demandés nos lecteurs. Le tableau 12.12 comprend maintenant les mises en chantier mensuelles par province; les données sur les administrations de la section 1 paraissent maintenant par palier de gouvernement; le nom et le numéro de téléphone de toutes les personnes-ressources de Statistique Canada ont été mis à jour.

Veuillez continuer de nous adresser vos suggestions pour améliorer l'OÉC en utilisant le formulaire à la fin de ce numéro.

For more information contact:

Current Analysis Section,
21-P Coats Building,
Statistics Canada,
Ottawa, Ontario
K1A 0T6
FAX: (613)951-9031

Pour de plus amples informations, contactez:

Section de l'analyse de conjoncture,
21-P, Édifice Coats,
Statistique Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6
FAX: (613)951-9031

Published under the authority of the Minister
of Industry, Science and Technology

©Minister of Supply and
Services Canada 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

May 1991
Catalogue 11-010, Vol. 4, No. 5 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 of the Minister of Supply and Services Canada.

Publication autorisée par le ministre de
l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

©Ministre des Approvisionnements et
Services Canada 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

Mai 1991
Catalogue 11-010, vol. 4, n° 5 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 ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered 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,
21-P Coats Building,
FAX: (613)951-9031

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 NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwestTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7277

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 géographique 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 ordinaire 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,
21-P, Édifice Coats,
FAX: (613)951-9031

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 NorthwestTel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwestTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.
1(613)951-7277

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 May 10, 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 10 mai 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

Composition and Production:

D. Joanisse, 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

Composition et production:

D. Joanisse, 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
	The recession showed signs of easing its grip on the economy, as gains in services accompanied continued weakness in goods-producing industries. The CPI and wages accelerated.	La récession semble perdre de son ampleur, alors qu'une progression dans les services accompagne la faiblesse persistante au sein des industries productrices de biens. L'IPC et les salaires s'accroissent.
2.1	Economic and Statistical Events	Événements économiques et statistiques
	Provincial budgets tabled in Ontario, Manitoba, Saskatchewan, Alberta, New Brunswick and P.E.I.; Quebec freezes civil servants' pay; interest rates drop in North America and Britain.	Dépôt des budgets provinciaux en Ontario, au Manitoba, en Saskatchewan, en Alberta, au Nouveau-Brunswick et dans l'Î.-P.-É.; gel des salaires dans le secteur public du Québec; baisse des taux d'intérêt en Amérique du Nord et en Grande-Bretagne.
3.1	Technical Notes	Notes techniques
	"Government Subsidies to Industry"	"Les subventions gouvernementales accordées aux industries"
	This note shows which level of government pays subsidies, and which products and industries receive them.	Cette note porte sur la provenance des subventions en terme de palier de gouvernement et sur leur destination en terme d'industrie ou de produit.
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

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, unadjusted	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, non-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
	1 37026	D 767608	D 767611	P 484000	D 399449 -D 397990	D 318284	D 4970	D 99958
1989	3.07	1.97	7.5	5.0	6,934	1.51	-5.43	3.85
1990	0.76	0.69	8.1	4.8	10,798	1.53	-10.66	-1.01
1989								
A	0.20	-0.51	7.8	0.3	233	1.51	8.93	0.00
M	0.43	0.60	7.7	1.1	464	1.50	-2.61	-0.07
J	-0.30	0.40	7.5	0.5	427	1.51	-5.97	-0.14
J	0.34	-0.27	7.6	0.6	1,000	1.51	-2.48	-0.14
A	0.60	0.59	7.4	0.1	263	1.51	1.49	0.00
S	0.39	-0.16	7.4	0.2	550	1.50	9.65	0.21
O	-0.15	0.13	7.4	0.3	33	1.51	-10.12	0.28
N	0.34	0.27	7.5	0.3	577	1.51	1.64	0.28
D	0.15	-0.05	7.6	-0.1	529	1.52	-3.12	0.21
1990								
J	0.00	0.28	7.7	0.9	422	1.60	7.89	0.00
F	0.06	0.11	7.6	0.6	211	1.56	-10.20	-0.21
M	-0.00	-0.15	7.2	0.3	1,077	1.53	5.71	-0.21
A	-0.15	0.33	7.3	0.0	604	1.54	-7.04	-0.41
M	-0.13	-0.37	7.7	0.5	936	1.52	-0.98	-0.41
J	0.19	0.07	7.6	0.4	1,526	1.50	6.53	-0.21
J	0.06	0.05	8.0	0.5	967	1.49	-1.86	-0.21
A	-0.36	-0.38	8.4	0.1	938	1.51	-3.65	-0.21
S	-0.64	0.17	8.5	0.3	1,289	1.53	-4.49	-0.49
O	0.10	-0.22	8.9	0.8	623	1.50	-4.96	-0.56
N	-0.81	-0.52	9.1	0.6	1,142	1.56	-1.62	-0.71
D	-0.17	-0.38	9.3	-0.1	1,064	1.58	-4.61	-0.71
1991								
J	-1.16	-0.72	9.7	2.6	233	1.59	17.54	-1.00
F	-0.01	-0.49	10.2	0.0	626	1.59	-5.57	-0.94
M		0.02	10.5	0.4				
A		0.32	10.2					

OVERVIEW*

As the economy entered the second quarter, there was some evidence that the worst of the recession may be past. Employment edged up, while housing starts and auto sales also rebounded in April, after output had stopped declining in February. However, since this latter moderation followed severe weakness at the turn of the year, the drop in GDP in the first quarter as a whole is likely to be the worst of the recession.

* Based on data available on May 10; all data references are in current dollars unless otherwise stated.

VUE GÉNÉRALE*

À l'amorce du deuxième trimestre, certains signes laissent croire que le pire de la récession pourrait être passé. L'emploi augmente légèrement, tandis que les mises en chantier et les ventes d'automobiles rebondissent aussi en avril, après que la production n'ait présenté aucune baisse en février. Cette modération succède cependant à une faiblesse marquée au tournant de l'année et la baisse du PIB pour l'ensemble du premier trimestre pourrait bien être la pire de la récession.

* Basés sur les données disponibles le 10 mai; toutes les données sont en dollars courants, sauf indication contraire.

The recession began with lower business spending on plant and equipment. With corporate profits shrinking to a record low share of GDP, capacity utilization declining steadily and balance sheets in need of repair, it is not too surprising that business investment remained weak early in 1991. Imports of machinery and equipment retreated in February, after a one-month hike related to the GST, while domestic shipments and non-residential building fell steadily. No turnaround of this trend is signalled by the accelerating declines in non-residential building permits and continued weak new orders for capital goods. Moreover, capital spending in the oil and gas industry -- which had the largest gain in investment intentions for 1991 -- fell in February, following the sharp drop in oil prices accompanying the end of the Gulf crisis.

Exports in February posted their sharpest decline of the recession. This largely reflects the effect of a deepening of the recession in the United States, where real GNP fell 0.7% in the first quarter. Auto exports were particularly affected, while earnings from natural resources were curtailed by continuing weak prices on commodity markets. Lumber exports did recover in February as U.S. housing demand firmed. A further strengthening of the U.S. economy may be in the offing, judging by the two consecutive increases in the U.S. leading indicator.

After exports, spending by households recorded the second largest decline in the first two months of the year. All of the drop occurred in January, when retail sales and housing nose-dived with the introduction of the GST. A small rebound in retail sales in February did not include durable goods, and auto sales weakened further in March, suggesting that confidence remained weak,

Cette récession est apparue avec une diminution des dépenses des entreprises en usines et matériel. Les profits des entreprises n'ont jamais représenté une part aussi faible du PIB, l'utilisation de la capacité est en baisse constante et les bilans des entreprises sont peu reluisants. Il ne faut donc pas s'étonner que les investissements des entreprises soient toujours à des bas niveaux au début de 1991. Les importations de machines et de matériel, qui avaient augmenté pendant un mois à cause de la TPS, se sont repliées en février, et les expéditions intérieures de même que les mises en chantier non résidentielles n'ont cessé de baisser. Il ne semble pas qu'il y aura renversement de cette tendance selon le nombre de permis de bâtir non résidentiels qui diminue de plus en plus et les nouvelles commandes de biens d'équipement qui restent faibles. De plus, les dépenses en capital de l'industrie pétrolière et gazière (qui était l'industrie dont les perspectives d'investissement pour 1991 avaient le plus augmenté) ont chuté en février, après que la fin de la crise du Golfe eut provoqué une forte diminution des prix du pétrole.

Les exportations ont inscrit en février leur plus importante baisse de l'année. Cette situation s'explique en grande partie par l'aggravation de la récession aux États-Unis, où le PIB réel a chuté de 0.7% au premier trimestre. Les exportations d'automobiles ont été particulièrement touchées, alors que les gains au niveau des ressources naturelles ont été freinés par la tiédeur persistante du cours des marchandises. Il y a toutefois eu relance des exportations de bois de construction en février grâce au raffermissement de la demande dans le secteur de l'habitation aux États-Unis. Il se peut que la situation de l'économie américaine s'améliore encore, à en juger par les deux hausses consécutives de l'indicateur avancé aux États-Unis.

Les dépenses des ménages sont celles qui, après les exportations, ont le plus diminué au cours des deux premiers mois de l'année. C'est en janvier que tout le terrain a été perdu lorsque les ventes au détail et l'habitation ont plongé avec l'introduction de la TPS. Il y a eu un léger redressement des ventes au détail en février mais pas pour les biens durables, et les ventes d'automobiles ont encore régressé en

while nominal labour income continued to decline. The resale housing market showed signs of recovering in February and March, but this had not spilled over to new house construction where sales remain anaemic and the inventory of new homes was sizeable.

With such widespread cuts in final demand, firms have slashed inventories at an accelerating rate throughout this recession. These cuts account for about one-half of the drop in GDP to date. Despite the attempt by firms to reduce stocks in line with dwindling demand, the ratio of stocks to shipments in February was still above the level at the start of the recession. As a

mars, ce qui laisse croire que la confiance reste faible et que le revenu nominal du travail recule encore. Le marché de la revente de maisons a semblé redémarré en février et en mars, mais cela ne s'est pas répercuté dans le secteur de la construction de maisons neuves où les ventes restent anémiques et où le stock de maisons neuves est important.

Avec de telles coupures aussi étendues de la demande finale, les entreprises ont réduit leurs stocks à un rythme accéléré tout au long de la présente récession. Ces réductions expliquent jusqu'ici la moitié environ de la baisse du PIB. Même si les entreprises ont cherché à réduire les stocks à mesure que fléchissait la demande, le ratio des stocks aux expéditions en février est toujours supérieur à

1 Ratio of Total
Manufacturing
Stocks to
Shipments

1 Rapport des
stocks totaux
aux livraisons de
la fabrication



result, 42% of manufacturers said in April that inventories were too high, the same as in January, and only 3% thought stock levels were too low. Altogether, this suggests firms will continue to restrain output to reduce inventories, and will initially meet a recovery of demand by paring stocks rather than boosting production. This may be one reason why output and employment continue to decline in goods-producing industries, despite some recovery in services.

Labour Markets - Conditions Improve in April

Employment posted its first increase since September 1990, according to the labour force survey. The 0.3% gain in jobs, together with little change in the labour force, lowered the unemployment rate from 10.5% to 10.2%, the same level as in February. All of the growth in employment was in part-time jobs in services, which will limit the stimulus to labour income. The data do suggest, however, that the worst of the job losses seen at the turn of the year appear to be over.

All of the growth in jobs was concentrated in one industry. Community, business and personal services rose by 1.2%, its fourth straight monthly gain. Overall, services increased by 0.5%, as there were small declines in most other service industries. The goods-producing sector fell an additional 0.5% as a result of small decreases in construction and primary industries.

ce qu'il était au début de la récession. Par conséquent, 42% des fabricants ont indiqué en avril que leurs stocks étaient trop élevés, soit la même proportion qu'en janvier, et seulement 3% d'entre eux ont estimé avoir des stocks insuffisants. Il faut en conclure que, dans l'ensemble, les entreprises vont ralentir leur production pour réduire leurs stocks et répondront initialement à une éventuelle reprise de la demande en alignant leurs stocks sur cette demande, plutôt qu'en augmentant leur production. C'est peut-être là l'une des raisons pour laquelle la production et l'emploi ont encore diminué dans les industries productrices de biens, même s'il y a eu une certaine reprise dans le secteur des services.

Marchés du travail - La situation s'améliore en avril

L'emploi a augmenté pour la première fois depuis septembre 1990, d'après les résultats de l'enquête sur la population active. Il y a eu progression de 0.3% du nombre d'emplois, mais très peu de changement dans la population active, ce qui a ramené le taux de chômage de 10.5% à 10.2%, soit le même taux qu'en février. Les emplois à temps partiel dans le secteur des services expliquent la totalité de la croissance de l'emploi, de sorte que l'effet d'entraînement sur le revenu du travail sera limité. Les données donnent quand même à penser que le recul de l'emploi, amorcé au tournant de l'année, est à peu près terminé.

Une seule branche d'activité est responsable de la croissance de l'emploi, soit les services socio-culturels, commerciaux et personnels qui ont inscrit un gain de 1.2%, leur quatrième en autant de mois. De faibles diminutions ont été enregistrées dans la plupart des autres branches du secteur des services, de sorte que la progression pour l'ensemble de ce secteur a été de 0.5%. Le secteur des branches productrices de biens a fléchi d'encore 0.5%, résultat des petites diminutions observées dans la construction et les industries primaires.

The improvement in labour market conditions was most evident in Ontario, Quebec, and British Columbia. The unemployment rate fell by about half a percentage point in each of these provinces, their first declines in over six months. Employment rose by a little less than 20,000 people in Ontario and B.C., while the drop in unemployment in Quebec largely reflected lower labour force participation. Employment rose fractionally in most other provinces, while the only decline was in Newfoundland. The 3% drop in Newfoundland was the the largest of four consecutive decreases.

L'amélioration de la situation du marché du travail s'observe principalement en Ontario, au Québec et en Colombie-Britannique. Le taux de chômage a chuté d'un demi point environ dans chacune de ces provinces, ce qui est le premier recul en plus de six mois. Le nombre de personnes occupées en Ontario et en Colombie-Britannique a augmenté d'un peu moins de 20,000, alors que le chômage au Québec a diminué à cause surtout d'un recul de l'activité sur le marché du travail. L'emploi a à peine progressé dans la plupart des autres provinces, il n'a diminué qu'à Terre-Neuve, soit de 3%. Cette dernière baisse est la plus importante de quatre diminutions consécutives.

Leading Indicator - Decline Moderates

Although the leading indicator declined for the thirteenth straight month, the rate of decline was little changed at 0.9% in February from 1.0% in January after the drops has steadily worsened in the second half of 1990. The stock market recovered in February, while the downward trends in the housing index and services moderated. These components, on average, have the longest lead times in signalling a recovery. Demand for manufactured goods, however, continued to deteriorate rapidly.

The housing index fell 2.6% in February, after a 3.5% drop in January. Sales of existing homes posted a sharp increase, while housing starts strengthened in British Columbia, where immigration has recently been concentrated. Housing starts also rose in Quebec at a time of new government support programs. Employment in business and personal services also fell at a slower rate in February. Sales of durable goods continued to fall rapidly as incomes remain sluggish and employment dropped sharply.

L'indicateur avancé composite - La baisse s'atténue

Le recul de l'indicateur s'est poursuivi pour le treizième mois d'affilée mais à un taux (-0.9%) semblable à celui de -1% en janvier, alors qu'il s'était aggravé tout au long de la deuxième moitié de l'an dernier. Le cours des actions s'est relevé, alors que la tendance négative de l'indice du logement et de la composante des services s'est atténuée. En règle générale, ces composantes signalent les reprises avec de longues avances. La demande auprès des fabricants a continué cependant de se détériorer à un rythme rapide.

Après une baisse de 3.5% en janvier, l'indice du logement diminue de 2.6% en février. Les ventes de maisons existantes enregistrent une forte hausse, accompagnée d'une amélioration des mises en chantier en Colombie-Britannique, province qui continue de bénéficier d'une grande partie des courants migratoires. Les mises en chantier augmentent également au Québec de pair avec la mise en vigueur de programmes d'aide gouvernementaux. L'emploi dans les services diminue moins rapidement qu'au cours des derniers mois en février. Les ventes de biens durables cependant ont continué de baisser à un taux rapide, alors que les revenus sont faibles et que l'emploi se replie fortement.

The decline in new orders for durable goods accelerated due to weakness in export industries. (Industrial production in the United States fell steadily during the first three months of the year.) New orders were particularly weak in the auto and construction industries. Shipments also continued to decline relative to inventories. The average workweek posted a fifth consecutive decrease, off 0.3%.

The Toronto Stock Exchange recorded its first increase since December 1989, while the real money supply was down fractionally (-0.1%) after drops of more than 1% a few months ago.

The drop in the U.S. leading indicator moderated to 0.5% in February from 0.8% in January and December. The improvement in February was largely attributable to rises in consumer confidence and the stock market, following the end of the Persian Gulf war. Orders for manufactured goods fell sharply again in March.

Output - GDP Flat in February

The monthly measure of real gross domestic product was unchanged in February, following a revised 1.2% drop in January. The average level of output in January and February was 1.6% below the fourth quarter average. The fourth quarter had been the weakest of the current recession, with GDP down 1.0%.

Weakness in the economy remained widespread. The smoothed version of the diffusion index fell to a new low of 40.5 from 41.5 last month. This index, which measures the percentage of industries growing, recorded values of 44.3, 43.6, and 42.6 in the previous three months. The index remains marginally above the all-time record low of 39.1 posted at the depths of the 1981-82 recession.

Le recul des nouvelles commandes de biens durables continue de s'accroître, aggravé par la faiblesse de nos industries d'exportation alors que la production industrielle aux États-Unis décline tout au long du premier trimestre. Les nouvelles commandes baissent en particulier dans le secteur de la construction et de l'automobile. Les livraisons continuent également de se replier par rapport aux stocks, ce qui entraîne une autre baisse de leur ratio. La durée hebdomadaire moyenne de travail enregistre une cinquième diminution consécutive de 0.3%.

L'indice de la bourse de Toronto enregistre une première hausse depuis décembre 1989 et l'offre de monnaie, une baisse minime de 0.1%, après les fortes diminutions de plus de 1% enregistrées il y a quelques mois.

La baisse de l'indicateur avancé des États-Unis s'atténue et passe à 0.5% en février, après avoir été de 0.8% en décembre et janvier. L'amélioration de février est attribuable en grande partie à une hausse de la confiance et des indicateurs financiers avec la résolution du conflit dans le Golfe Persique. Les commandes auprès des fabricants diminuent de nouveau fortement en mars.

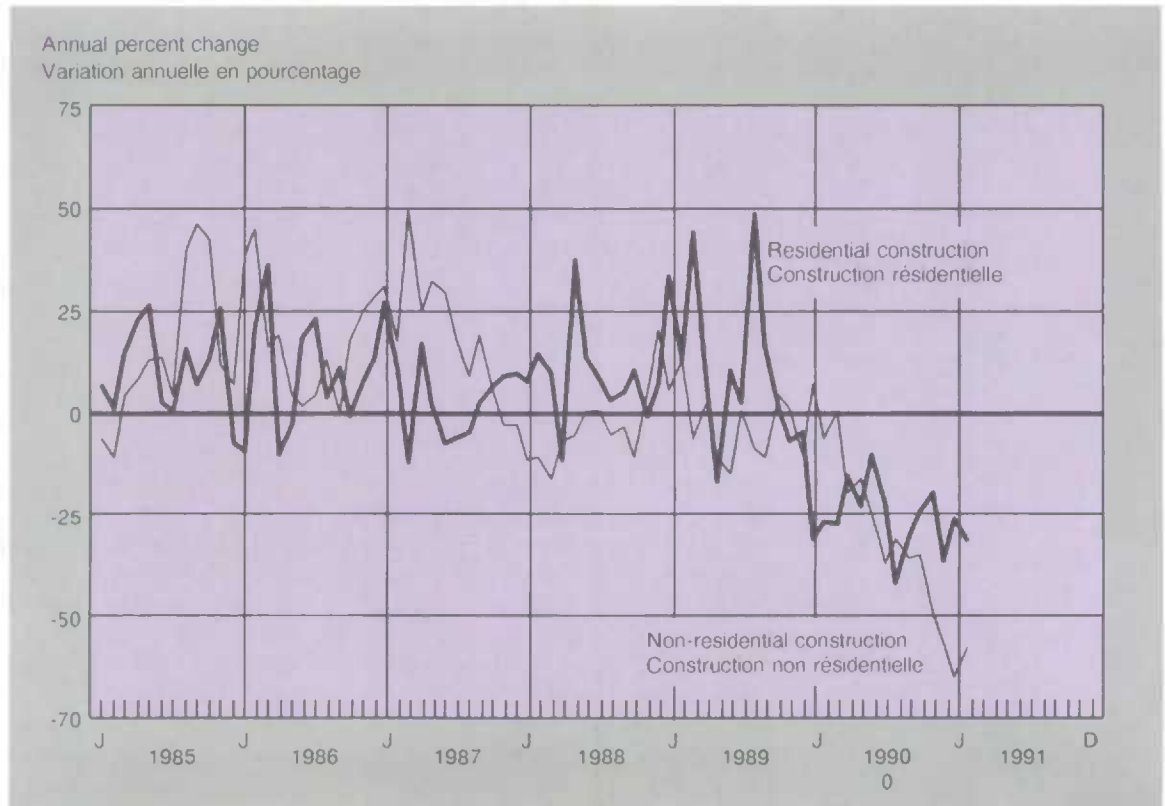
Production - Nivellement du PIB en février

La mesure mensuelle du produit intérieur brut réel est restée inchangée en février, alors qu'elle avait régressé de 1.2% en janvier d'après les chiffres révisés. Le niveau moyen de production en janvier et en février était inférieur de 1.6% à la moyenne du quatrième trimestre. Le quatrième trimestre avait été le pire de la récession en cours, avec un PIB en baisse de 1.0%.

L'économie affiche toujours une faiblesse étendue. La version lissée de l'indice de diffusion est tombée à 40.5, soit un niveau encore plus bas que le creux du mois dernier (41.5). Cet indice, qui indique quelle proportion des branches d'activité sont en expansion, s'est établi à 44.3, 43.6 et 42.6 ces trois derniers mois. L'indice reste un peu au-dessus du plus bas niveau jamais enregistré, soit 39.1 au plus fort de la récession de 1981-1982.

2 Building
Permits

2 Permis
de bâtir



Goods-producing industries continued to be the major source of weakness in the economy. Construction led the drop in February, off 3.2%, as the slump in home-building deepened following the nose dive in January housing starts. Non-residential building also declined steadily. Recent data on building permits augur some bottoming out of house construction, but continued weakness in the non-residential sector as permits fell 10% to their lowest level of the recession. Primary industries also continued to retrench, reflecting cutbacks in forestry and mining. Mining output was curtailed by weakness in the oil and gas sector, following the sharp drop in oil prices in January.

Les branches productrices de biens restent la principale source de faiblesse dans l'économie avec en tête la construction, qui a regressé de 3.2% en février à mesure que s'aggravait le marasme de la construction de logements, après la chute libre des mises en chantier de logements en janvier. La construction non résidentielle est aussi en baisse constante. Les données récentes sur les permis de bâtir laissent croire que la construction de logements va se stabiliser quelque peu, mais que le secteur non résidentiel restera faible, les permis de bâtir ayant baissé de 10% pour toucher leur niveau le plus bas de la récession. Les industries primaires sont toujours en recul, traduisant des baisses dans les forêts et les mines. La production minière a été freinée par la faiblesse du secteur du pétrole et du gaz, après la dégringolade des prix du pétrole en janvier.

Manufacturing production fell for the seventh consecutive month in February. The drop was led by sharp cutbacks in motor vehicle production. Industries related to business investment also continued to slash output, notably for machinery and electrical products. There were some bright spots, including a sharp increase in wood industries as lumber exports to the United States picked up, a continued slow recovery of steel production from strikes late last year, and hesitant gains in clothing and related industries after more than a year of unrelenting declines.

Manufacturers remained very pessimistic about the second quarter, according to the business conditions survey conducted in April. Most continued to be as gloomy about second quarter production as for the first quarter, due to weak new orders. As well, a net 39% continued to regard inventories as too high, up from 37% in January. The ratio of shipments to inventories stood at 1.59 in February, up only slightly from 1.53 at the start of the recession despite the deep cuts to output. In the six months before the end of the last recession, the percentage of manufacturers saying that inventories were too high fell from 48% in July 1982 to 36% in January 1983.

There were enough pockets of growth in services-producing industries to produce a 0.7% overall gain. Growth was concentrated in trade and finance. Wholesale and retail trade both recovered some of the sharp decline associated with the introduction of the GST in January.

A recovery in the stock market and in the resale house market led to a gain of almost 2% in finance and real estate. Other areas of services remained weak. Transportation fell marginally, as air transport nose dived for the second straight

La production manufacturière a accusé en février une septième diminution en autant de mois. Les réductions importantes dans la production de véhicules automobiles expliquent en grande partie la dernière diminution. Les branches qui dépendent des investissements des entreprises continuent elle aussi de réduire radicalement leur production, en particulier la production de machines et d'appareils électriques. Il y a eu quelques signes encourageants : l'industrie du bois a fait un bond grâce à la reprise des exportations de bois de construction vers les États-Unis, la production d'acier poursuit son lent redressement après les grèves de la fin de l'année, et l'industrie de l'habillement et les industries connexes affichent de timides gains après plus d'un an de reculs ininterrompus.

L'enquête sur les perspectives du monde des affaires, réalisée en avril, montre que les fabricants font toujours preuve d'un profond pessimisme face au deuxième trimestre. La plupart d'entre eux pensent que la production au deuxième trimestre sera aussi médiocre qu'au premier en raison d'une faiblesse des nouvelles commandes. De plus, 39% pensent que les stocks sont toujours trop élevés, alors que cette proportion était de 37% en janvier. Le ratio des expéditions aux stocks s'est établi à 1.59 en février ce qui, malgré les importantes réductions de la production, demeure seulement légèrement supérieur au ratio de 1.53 observé au début de la récession. La proportion de fabricants estimant les stocks trop élevés avait diminué au cours des six derniers mois de la dernière récession, passant de 48% en juillet 1982 à 36% en janvier 1983.

Les îlots de croissance dans les branches productrices de services ont été suffisamment nombreux pour produire un gain global de 0.7%. Le commerce et les finances ont été les principaux moteurs de cette croissance. Le commerce de gros et le commerce de détail ont repris un peu du terrain que l'introduction de la TPS leur avait fait perdre en janvier.

Une reprise de la bourse et du marché de revente de maisons s'est soldée par un gain de près de 2% dans la branche des finances et des affaires immobilières. Les autres branches du secteur des services sont restées faibles. Les transports ont régressé quelque peu, les

month in reaction to terrorist threats associated with the Gulf war. Personal and household services posted a large decline, while spending at food and beverage establishments dropped sharply for the second straight month.

Household Demand - Sales Rebound in February

Household spending showed signs of stabilizing in February after a precipitous decline accompanying the introduction of the GST in January. Housing starts levelled off after a 36% drop in January. However, sales of new homes reached new lows in March, which may delay a recovery in starts despite some pick-up in the resale house market. Retail sales in February recovered slightly less than half the ground lost in January, although a good portion of the gain appears to be pre-buying to avoid potential tax increases in the federal budget. Spending on durable goods remained weak, and auto sales fell again in March, suggesting consumers remain anxious about their personal financial state. Labour income remained weak in February, declining 0.1% after two straight monthly declines of about half a percent.

The volume of retail sales rebounded by 1.9% in February, after consumers slashed purchases by almost 5% in January. Growth was concentrated in semi- and non-durable goods, while spending on durables was little changed. This suggests that the overall gain in February retail sales was more a return to normal spending patterns after the shock of the GST than a response to the recent drop in interest rates.

transports aériens ayant accusé une deuxième diminution importante en autant de mois, résultat de la menace terroriste occasionnée par la guerre du Golfe. Les services personnels et les services aux ménages ont fortement régressé, alors que les dépenses dans les établissements des industries des aliments et boissons accusaient une deuxième baisse mensuelle importante d'affilée.

Demande des ménages - Redressement des ventes en février

Les résultats de février semblent indiquer que les dépenses des ménages vont se stabiliser, après leur dégringolade au moment de l'introduction de la TPS en janvier. Il y a eu nivellement des mises en chantier de logements, après le recul de 36% enregistré en janvier. Toutefois, les ventes de maisons neuves en mars sont tombées encore plus bas qu'elles ne l'étaient déjà, ce qui pourrait retarder une relance des mises en chantier malgré un certain redressement du marché de la revente de maisons. Les ventes au détail en février ont repris un peu moins que la moitié du terrain perdu en janvier, bien que les ventes anticipées pour se dérober aux éventuelles nouvelles augmentations de taxes dans le budget fédéral semblent expliquer une bonne partie du gain. Les dépenses en biens durables restent faibles, et les ventes d'automobiles ont encore régressé en mars, ce qui donne à penser que les consommateurs s'inquiètent toujours de leurs perspectives financières personnelles. La situation du revenu du travail ne s'améliore pas puisqu'il y a eu une baisse de 0.1% en février qui survient après deux diminutions mensuelles consécutives d'un demi point environ.

Le volume des ventes au détail a gagné 1.9% en février. Cette augmentation survient après que les consommateurs eurent réduit de près de 5% leurs dépenses en janvier. Les biens semi-durables et non durables expliquent en grande partie la dernière augmentation puisque les dépenses en biens durables n'ont à peu près pas changé. Cela indique donc que le gain global des ventes au détail en février serait plutôt un retour aux habitudes normales de dépenses après le choc de la TPS, plutôt qu'une réaction à la récente baisse des taux d'intérêt.

Purchases of semi-durable goods jumped by 6.3%, recovering about half of the ground lost in January. Clothing led the increase. Consumption of non-durable goods rose over 2% to its highest level in six months. However, the gain was largely in highly-taxed items such as tobacco, alcohol, and gasoline. This suggests substantial pre-buying by consumers before the February 27 federal budget potentially raised taxes (in fact, only cigarette taxes increased).

Consumer demand for durable goods rose marginally after a 5% drop in January. Sharply higher sales of furniture and appliances were offset by slow motor vehicle sales and lower spending on recreational goods. Subsequently, auto sales tumbled again in March, returning to the low levels touched in December.

Housing starts remained below 100,000 units (at annual rates) in each of the first three months of the year. Starts totalled 92,000 in January, 96,000 in February and 98,000 in March. In the 1981-82 recession, starts dipped below the 100,000 mark for only one month.

In March, some recovery in starts of single-family homes was offset by weakness in multiple units. All of the growth in singles was concentrated in Quebec, reflecting the provincial governments "Mon taux, mon toit" stimulus program. Starts elsewhere in Canada continue to be hamstrung by weak demand and the backlog of unsold homes. New house sales plunged by 20% in March. This drop, on the heels of a 10% dip the previous month, left sales plumbing new depths in the current recession. The renewed slack in sales in the last two months partly offset the cutback in new construction, resulting in only a small reduction in the number of unsold new homes in March after more significant

Les achats de biens semi-durables ont fait un bond de 6.3%, ce qui signifie que la moitié environ du terrain perdu en janvier a été repris. L'effet d'entraînement a surtout été exercé par les vêtements. La consommation de biens non durables a grimpé de plus de 2% pour atteindre son plus haut niveau des six derniers mois. Toutefois, le gain provient surtout d'articles fortement taxés tels le tabac, l'alcool, et l'essence. Il y a donc lieu de croire que les consommateurs ont beaucoup acheté par anticipation parce qu'ils craignaient les augmentations de taxes du budget fédéral du 27 février (en fait, seules les taxes sur les cigarettes ont augmenté).

La demande des consommateurs pour les biens durables a quelque peu progressé après la chute de 5% observée en janvier. La forte augmentation des ventes de meubles et d'appareils ménagers a été contrebalancée par la lenteur des ventes de véhicules automobiles et la diminution des dépenses pour les articles de loisirs. Les ventes automobiles devaient encore régresser en mars pour retomber à leurs bas niveaux de décembre.

Le nombre de mises en chantier de logements est resté inférieur à 100,000 unités (taux annuels) au cours de chacun des trois premiers mois de l'année. Les mises en chantier ont totalisé 92,000 unités en janvier, 96,000 en février et 98,000 en mars. Durant la récession de 1981-1982, le nombre mensuel de mises en chantier n'était tombé qu'une seule fois sous la barre des 100,000 unités.

En mars, il y a eu une certaine reprise des mises en chantier de maisons unifamiliales mais ce gain a été effacé par la faiblesse pour les unités multiples. La progression pour les maisons unifamiliales n'a été observée qu'au Québec et s'explique par le programme gouvernemental d'incitation "Mon taux, mon toit". Les mises en chantier ailleurs au Canada sont toujours entravées par la faible demande et par le stock de maisons invendues. Les ventes de maisons neuves ont chuté de 20% en mars. Ce recul, qui survient juste après la chute de 10% du mois précédent, font que les ventes sont plus basses qu'elles ne l'ont jamais été au cours de la présente récession. Le nouveau relâchement des ventes au cours des deux derniers mois a partiellement annulé les effets

declines earlier in the year. The number of vacant apartments and row homes also fell fractionally in March, but following a sharp increase at the turn of the year, they remain 20% above the level of a year-ago.

With new houses still in oversupply, prices fell sharply, down 2.3% in March alone and off 14% from the level at the start of the recession. Prices fell the fastest in Toronto and Vancouver, while smaller drops were recorded in Ottawa and Edmonton. Sales of existing homes recovered by 24% in March, after an increase of 19% in February and a drop of 9% in January. The net increase of 36% in these three months is much less than the 150% jump widely-reported in the media because of seasonal adjustment (that is, house sales typically rise sharply at this time of the year for seasonal reasons).

Merchandise Trade - Slide in Exports and Imports Deepens

Recession on both sides of the border was reflected in substantial decreases for both exports and imports in February. Total exports dropped by over \$600 million, or 5.2%, with all of the decline due to lower shipments to the United States. Imports were a billion dollars (or 8.7%) lower in February than they were in January, and stood at their lowest level since July 1988. With imports falling faster than exports, the merchandise trade surplus rose by almost \$400 million in February.

The February drop in exports was the largest monthly decrease in the recession, and brought the cumulative decline in the last four months to 11%. Weakness in the auto industry led the retrenchment, accounting for about half of the overall drop

de la réduction dans la construction neuve de sorte que le nombre de maisons neuves invendues n'a que peu diminué en mars, alors que les diminutions avaient été plus importantes plus tôt dans l'année. Le nombre de maisons en rangée et d'appartements vacants, qui avait fortement augmenté au tournant de l'année, a diminué quelque peu en mars mais dépasse toujours de 20% le niveau d'il y a un an.

La surabondance de maisons neuves a fait tomber les prix de 2.3% pour le seul mois de mars, et de 14% depuis le début de la récession. C'est à Toronto et à Vancouver que les prix ont le plus diminué, alors que des baisses plus modestes ont été observées à Ottawa et Edmonton. Les ventes de maisons existantes ont gagné 24% en mars, alors qu'elles avaient augmenté de 19% en février et régressé de 9% en janvier. L'augmentation nette de 36% au cours de ces trois mois est bien inférieure au bond de 150% maintes fois rapporté dans les médias parce que ce dernier taux est non désaisonnalisé (la désaisonnalisation tient compte du fait que les ventes de maisons augmentent d'habitude énormément à cette époque de l'année à cause de facteurs saisonniers).

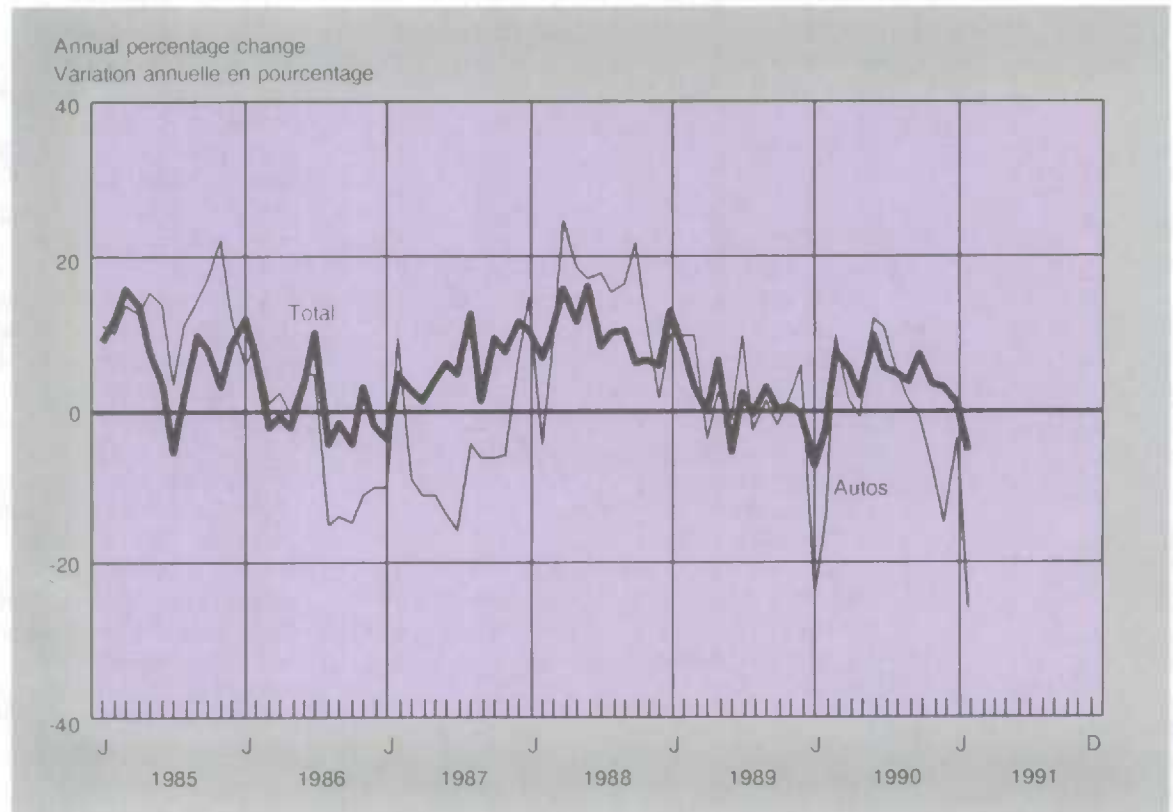
Commerce de marchandises - Le déclin des exportations et des importations s'accroît

La récession des deux côtés de la frontière s'est traduite par des diminutions importantes des exportations et des importations en février. Les exportations totales ont chuté de plus de \$600 millions, ou 5.2%, à cause exclusivement de la baisse des expéditions vers les États-Unis. La valeur des importations en février est inférieure d'un milliard de dollars (ou de 8.7%) à ce qu'elle était en janvier, et représente le plus bas niveau jamais enregistré depuis juillet 1988. Les importations ont chuté plus vite que les exportations, l'excédent du commerce de marchandises ayant grimpé de près de \$400 millions en février.

La chute des exportations en février est la plus importante diminution mensuelle de la récession en cours, et porte le recul cumulatif des quatre derniers mois à 11%. Le secteur automobile a exercé l'effet modérateur le plus important, expliquant à lui seul la moitié environ

3 Exports

3 Exportations



in February. Exports of passenger cars plummeted by over 30% as auto sales in the United States stalled at an annual rate of 6.1 million units in February and March. The overall decrease in auto products was tempered by small gains for parts and trucks.

Exports of crude oil also fell sharply, entirely as a result of lower prices. The effect of slack American industrial demand continued to be evident in lower shipments of metal ores and alloys, as well as pulp and newsprint.

de la baisse globale en février. Les exportations de voitures particulières ont chuté de plus de 30%, et les ventes automobiles aux États-Unis ont stagné au taux annuel de 6.1 millions d'unités en février et mars. La diminution globale pour les produits automobiles a été tempérée par de modestes gains pour les pièces et les camions.

Les exportations de pétrole brut ont aussi chuté fortement pour une seule raison, soit la diminution des prix. Les conséquences du relâchement de la demande industrielle américaine continuent de se faire sentir, les expéditions de minerais de fer et d'alliages, ainsi que de pâte et de papier journal, ayant diminué.

The only areas of exports to be spared from the recession were lumber and machinery. Higher lumber shipments were buttressed by a recovery of U.S. housing starts in February. In March, however, housing starts sagged again. Wheat exports weakened moderately in February, but should receive a boost from the unusually early opening of the St. Lawrence Seaway in March.

Total imports recorded their largest monthly decline since March 1986, more than offsetting the small gain in January. In retrospect, the January increase appears to have been strictly a one-month jump related to the introduction of the GST, which lowered the price of imported autos and machinery and equipment.

Imports of automotive products plunged almost 30% to their lowest level of the current recession. All components were weak, with the most significant decline in passenger cars as sales slumped in February and March.

Machinery and equipment imports eased by 3.5%, after the GST-induced increase last month. The drop was moderated by a 21% jump in the volatile aircraft component; excluding aircraft, imports of machinery and equipment returned to the low levels recorded in December.

Most other components of imports were off, a reflection of the continuing retreat in domestic demand. Imports of industrial goods fell 8% as industrial production remained weak. Imports of consumer goods also dropped to their second lowest level in a year, as retailers cut orders after sales fell sharply in January.

Prices and Wages - Taxes Raise the CPI, Wages Accelerate

Most of the major indices of inflation continued to moderate in March, although tax increases again boosted the overall CPI. Lower prices were particularly evident for

Le bois de construction et les machines sont les deux seuls produits d'exportation à avoir été épargnés par la récession. Les expéditions de bois de construction ont été stimulées par la relance des mises en chantier de logements aux États-Unis en février. En mars, toutefois, les mises en chantier ont stagné une nouvelle fois. Les exportations de blé ont quelque peu fléchi en février mais devraient être stimulées par l'ouverture inhabituellement hâtive de la voie maritime du Saint-Laurent en mars.

Les importations totales ont inscrit leur plus important recul mensuel depuis mars 1986, de sorte que le faible gain enregistré en janvier a été complètement effacé. En rétrospective, il semble que l'augmentation de janvier ne soit qu'un simple bond d'un mois dû au fait que l'introduction de la TPS a fait baisser les prix des automobiles et des machines et du matériel importés.

Les importations de produits automobiles ont chuté de près de 30% pour tomber à leur plus bas de la présente récession. La faiblesse s'observe dans toutes les composantes, et en particulier pour les voitures particulières dont les ventes ont fléchi en février et en mars.

Les importations de machines et de matériel ont régressé de 3.5%, après l'augmentation du mois dernier due à la TPS. La chute a été tempérée par un gain de 21% de la composante très instable des aéronefs; sans les aéronefs, les importations de machines et de matériel se retrouvent aux mêmes bas niveaux qui avaient été observés en décembre.

La plupart des autres composantes des importations sont en repli, parce que la demande intérieure ne cesse de diminuer. Les importations de biens industriels ont chuté de 8%, la production industrielle restant faible. Les importations de biens de consommation ont aussi diminué et n'ont été plus basses qu'une seule fois depuis un an, les détaillants ayant réduit leurs commandes après la forte mévente de janvier.

Prix et salaires - Les taxes font grimper l'IPC, les salaires s'accroissent

Presque tous les principaux indices de l'inflation ont encore ralenti en mars, bien que les augmentations de taxes aient encore stimulé l'IPC d'ensemble. Le recul des prix s'observe

housing, autos, oil and metal products, reflecting weak demand both in Canada and abroad. Wages accelerated in February, to their fastest rate of increase in over a year, to keep pace with the upturn of the CPI. With profit margins already at record low levels and wage rates picking up, firms trimmed their total labour costs by slashing hours worked. In manufacturing, for example, firms raised productivity 2.7% despite the recession, but at a cost of a 6.5% cut in hours worked.

The seasonally unadjusted CPI rose by 0.4% in March, leaving the year-over-year increase little changed at 6.3%. The largest price increase was for tobacco, up 20%, following tax hikes announced in the federal budget. Clothing prices also exerted upward pressure on the overall index. These two components largely explain why prices for semi- and non-durable goods rose over 1% in the month. Lower energy prices, notably for gasoline, partly offset these increases.

Prices of services were little changed, while durable goods fell further in response to weak retail sales. The moderation in services follows a year of above-average increases, and largely reflects a drop in housing costs. The housing component fell by 0.2%, the third decline in four months. These decreases were the first since June 1984, resulting from lower house prices and operating costs. As well, mortgage interest costs slowed to a crawl as mortgage rates have come down steadily in recent months. Prices of durable goods fell 0.4%, with auto prices retreating 0.6% in the face of flagging consumer demand.

tout particulièrement dans le cas de l'habitation, de l'automobile, du pétrole et des produits métalliques, et s'explique par une faible demande tant au Canada qu'à l'étranger. Le taux d'augmentation des salaires en février a été le plus important depuis plus d'un an et suit l'évolution de l'IPC. Les entreprises, dont les marges bénéficiaires étaient déjà à leur plus bas, ont fait face à l'augmentation des salaires en tranchant dans les heures de travail afin de réduire leurs coûts de main-d'œuvre totaux. Dans le secteur de la fabrication, par exemple, les entreprises ont augmenté leur productivité de 2.7% malgré la récession, mais au prix d'une réduction de 6.5% du nombre d'heures travaillées.

L'IPC non désaisonnalisé a grimpé de 0.4% en mars, ce qui porte l'augmentation d'une année à l'autre à 6.3%, soit à peu près le même taux qu'au mois précédent. Les prix du tabac ont le plus augmenté, soit de 20%, en raison des hausses de taxes annoncées dans le budget fédéral. Les prix des vêtements ont aussi exercé un effet d'entraînement sur l'indice d'ensemble. Ces deux composantes expliquent en grande partie pourquoi les prix des biens semi-durables et non durables ont grimpé de plus de 1% en un mois. La diminution des prix de l'énergie, en particulier ceux de l'essence, a contrebalancé en partie ces augmentations.

Les prix des services n'ont à peu près pas changé, alors que ceux des biens durables ont chuté encore en raison de la faiblesse des ventes au détail. Le ralentissement dans les services, qui survient après un an d'augmentations supérieures à la moyenne, s'explique en grande partie par la diminution des coûts d'habitation. La composante de l'habitation a chuté de 0.2%, soit le troisième recul en quatre mois. Ces diminutions sont les premières depuis juin 1984 et résultent d'une baisse de prix des maisons et des dépenses des ménages. De plus, le coût des taux d'intérêt hypothécaires est devenu négligeable, après les baisses constantes de l'intérêt hypothécaire des derniers mois. Les prix des biens durables ont chuté de 0.4%, alors que les prix des automobiles se sont repliés de 0.6% face à la mollesse de la demande des consommateurs.

The raw materials price index dropped by 5% between February and March, bringing the total decline since last November to over 16%. While the largest part was due to lower oil prices, the decline was widespread, with five of the seven components recording lower prices. Crude oil prices were down by 14%, although prices on world oil markets subsequently stabilized at about \$20 (U.S.) in April. Agricultural prices also eased, notably for hogs and potatoes, while prices of metals fell fractionally. Commodity prices, as measured by the CRB index, rose moderately in mid-April, led by livestock and some metals, but subsided again at month-end to their lowest level of the year.

Weak industrial demand continued to exert downward pressure on prices for manufactured goods in March. Industrial prices decreased by 0.4% for the second month in a row. Only eight of 21 industries raised prices in the month, while nine posted declines and four were unchanged.

Most of the downward pressure on industrial prices continued to be felt in natural resource-based products. Refined petroleum posted the largest drop. Pulp and newsprint prices led a sixth straight decline in the paper products index. Lower prices for nickel also pushed down primary metals prices for the sixth consecutive month. Slightly higher wood prices went against the grain of generally lower resource prices.

Auto prices skidded by 0.3% in March, as the U.S. market remained sluggish. The index for auto prices stood at 98.6, and remained below their 1986 average of 100. With prices at a five-year low and demand weak, auto firms reported record losses in the first quarter.

L'indice des prix des matières brutes a chuté de 5% de février à mars, ce qui porte le recul total depuis novembre dernier à plus de 16%. Bien que la dernière diminution s'explique surtout par le recul des prix du pétrole, elle a été généralisée, cinq des sept composantes inscrivant des baisses. Les prix du pétrole brut ont fléchi de 14%, mais les prix sur les marchés mondiaux se sont stabilisés en avril à environ \$20 (US) le baril. Les prix des produits agricoles ont aussi fléchi, notamment ceux du porc et des pommes de terre, alors que les prix des métaux ont quelque peu régressé. Les prix des marchandises, mesurés par l'indice du CRB, ont quelque peu augmenté à la mi-avril, sous l'effet en particulier du bétail et de certains métaux, mais sont ensuite retombés à la fin du mois à leur plus bas niveau de l'année.

La faiblesse de la demande industrielle en mars a encore une fois exercé un effet modérateur sur les prix des produits manufacturés. Les prix industriels ont diminué de 0.4% pour un deuxième mois d'affilée. Seulement huit des 21 branches d'activité ont enregistré des hausses de prix au cours du mois, alors que neuf ont inscrit des baisses et quatre sont restées inchangées.

Le prix des matières premières continue de freiner plus que tout autre prix industriel. La baisse la plus importante a été observée pour le pétrole raffiné. Les prix de la pâte et du papier journal ont été le principal facteur d'une sixième diminution d'affilée de l'indice du papier et des produits connexes. La diminution des prix du nickel a aussi fait tomber les prix des métaux de première transformation pour un sixième mois d'affilée. Une modeste augmentation des prix du bois va à contre-courant de la diminution générale des prix des matières premières.

Les prix des automobiles ont régressé de 0.3% en mars, le marché américain restant léthargique. L'indice pour les prix des automobiles s'établit à 98.6, les prix étant toujours inférieurs à la moyenne de 1986 qui était de 100. Le fait que les prix soient à leur plus bas niveau des cinq dernières années et que la demande soit faible a fait que les fabricants d'automobiles ont déclaré des pertes records au premier trimestre.

Wages accelerated in February despite sharp increases in unemployment. The year-over-year increase in the fixed-weighted index of average hourly earnings jumped from 5.9% in January to 6.4% in February. This was the largest increase in wages in the past 14 months, and compares to a 6.2% increase in the CPI. With wages accelerating at a time of weak profits, firms trimmed their total wage bill by slashing total hours of work by 5.9% in the past year.

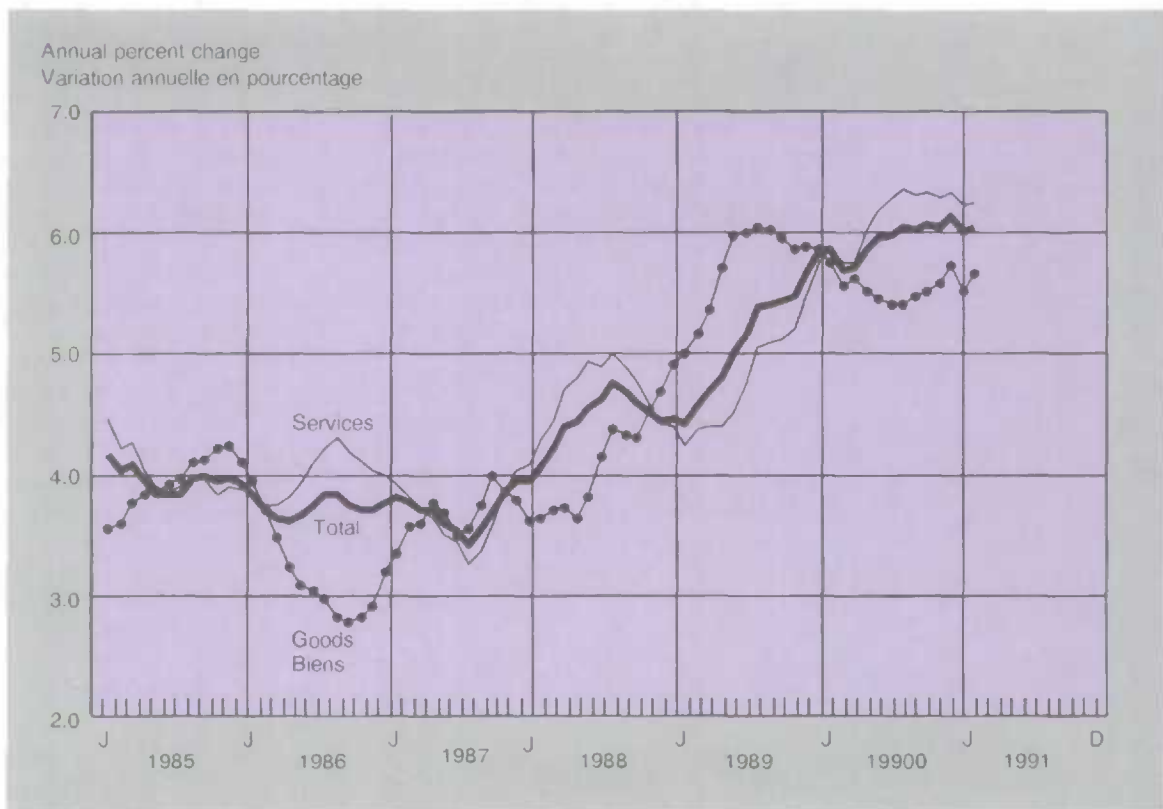
Goods-producing industries saw earnings accelerate from 5.2% in January to 6.0% in February. The increase was led by forestry (up 10.7%), and construction (6.3%). Earnings in services rose at rates comparable to the national average, led by transportation and public administration.

Les salaires se sont accélérés en février malgré l'accroissement important du chômage. L'augmentation d'une année à l'autre de l'indice à pondération fixe des gains horaires moyens, qui avait été de 5.9% en janvier, a fait un bond pour se fixer à 6.4% en février. Cette dernière augmentation des salaires est la plus importante des 14 derniers mois et est du même ordre que la progression de 6.2% de l'IPC. Face à l'augmentation des salaires et à la faiblesse des profits, les entreprises ont réduit leurs coûts salariaux totaux en diminuant de 5.9% depuis un an le nombre total d'heures travaillées.

Les branches productrices de biens ont vu la progression de leurs gains passer de 5.2% en janvier à 6.0% en février. Les forêts viennent en tête (en hausse de 10.7%), suivies de la construction (6.3%). Les gains dans le secteur des services ont grimpé à des taux comparables à la moyenne nationale, avec en tête les transports et l'administration publique.

4 Fixed-Weighted Earnings

4 Rémunération à pondération fixe



Negotiated wage settlements in 1991 will be concentrated in the public sector of the economy. Over 70% of labour contracts expiring are in this sector, although many of these jurisdictions will see wages capped by federal and provincial wage guidelines. Major private sector contracts up for renewal include forestry and construction in B.C., and construction in Atlantic Canada.

Financial Markets - Interest Rates Resume Downward Trend

Short-term interest rates resumed their downward trend in April, after a pause in March. The Bank Rate fell by half a percentage point to 9.5%. This triggered a similar cut in the prime rate to 10.25%, while mortgage rates fell a quarter of a percent. The smaller drop in mortgage rates reflects upward pressure on longer-term interest rates, with bond yields rising about 10 basis points.

Interest rates in the United States also fell about half a percent, as the Federal Reserve Board cut its discount rate. With both Canadian and U.S. rates easing, the Canadian dollar was little changed between 86 and 87 cents (U.S.) during April. Both North American currencies continued to appreciate relative to other major currencies.

The narrowly defined money supply (M1) continued to strengthen in April, up 1.3% for its fourth straight monthly increase. This marks the longest string of monthly gains in over two years. However, growth slowed in the broader aggregates, to 0.8% for M2 and 0.1% for M3.

Net new issues of securities also showed mixed trends in March. Stock issues jumped to almost \$900 million, their best performance since January 1990, following the recovery of stock market prices in February. Some of these issues may have been at the expense of bond

Les négociations salariales en 1991 seront concentrées dans le secteur public de l'économie. Plus de 70% des conventions collectives arrivant à échéance se retrouvent dans ce secteur, bien que les salaires dans bien des cas seront plafonnés, étant régis par les principes directeurs fédéraux et provinciaux. Parmi les principales conventions du secteur public qui doivent être renouvelées, mentionnons celles des travailleurs forestiers et de la construction en C.-B., et celles des travailleurs de la construction dans la région de l'Atlantique.

Marchés financiers - Nouvelles baisses des taux d'intérêt

Les taux d'intérêt à court terme ont recommencé à baisser en avril, après une pause en mars. Le taux d'escompte a fléchi d'un demi point pour se fixer à 9.5%. Il s'en est suivi une diminution de même ordre du taux préférentiel, qui est tombé à 10.25%, alors que les taux hypothécaires ont régressé d'un quart de point. La baisse moins importante des taux hypothécaires traduit l'effet d'entraînement qui s'exerce sur les taux d'intérêt à long terme, le rendement des obligations ayant progressé de 10 points de base environ.

Les taux d'intérêt aux États-Unis ont également chuté d'un demi point environ, la Federal Reserve Board ayant réduit son taux d'escompte. Avec la baisse des taux canadiens et américains, le dollar canadien n'a guère bougé, oscillant entre 86 et 87 cents (US) en avril. Les deux monnaies nord-américaines ont continué de s'apprécier par rapport aux autres grandes devises.

La masse monétaire au sens étroit (M1) a augmenté en avril pour un quatrième mois d'affilée, cette fois-ci de 1.3%. Il s'agit de la plus longue série de gains mensuels en plus de deux ans. Toutefois, la croissance s'est ralentie dans le cas des agrégats plus généraux, tombant à 0.8% pour M2 et à 0.1% pour M3.

L'analyse du volume net des nouvelles émissions de valeurs mobilières fait aussi ressortir des tendances contradictoires en mars. Les émissions d'actions ont fait un bond pour se fixer à presque \$900 millions, soit le meilleur résultat depuis janvier 1990 qui survient après le redressement des cours de la bourse en

issues, which remained relatively weak at about \$600 million. Stock market prices remained little changed for the second consecutive month, following the rally in February. Prices weakened for the gold, oil and gas, and forestry components.

Regional Economies - Weakness in Manufacturing Grows

The weakness of manufacturing demand spread to the prairie and Atlantic provinces in February, after having been concentrated in central Canada in recent months. The B.C. economy, however, did show signs of recovering with continued high immigration and lower prices in the household sector.

Exports in February continued to drop in Ontario, particularly for transportation equipment as well as metals, wood and pulp and paper. This weakness reflected the steady drop in U.S. industrial production in the first quarter. Within domestic demand, the resale housing market picked up for the second straight month. This did not spill over into new construction, however, as vacancy rates remained high, notably for multiple housing units. Lower new housing prices in recent months have reversed all of the increases registered in 1988 and 1989. Retail sales rose only 0.6% in February, after a drop of 10% in January, as new car sales fell sharply.

Manufacturing shipments weakened in the eastern portion of the country. In the Atlantic provinces, they fell for the first time since September 1990, partly because of lower exports of transportation equipment. Household demand also softened due to a sharp drop in auto sales and another dip in existing house sales in March. Weak

février. Certaines de ces émissions ont peut-être porté préjudice aux émissions d'obligations, qui sont restées relativement faibles aux alentours de \$600 millions. Les cours de la bourse restent à peu près inchangés pour un deuxième mois d'affilée, après la reprise de février. Les prix ont diminué pour l'or, le pétrole et le gaz, de même que pour les forêts.

Économie régionale - La faiblesse de la demande auprès des fabricants s'accroît

Après avoir surtout touché le centre du Canada au cours des derniers mois, la faiblesse de la demande manufacturière gagne les Prairies et les provinces de l'Atlantique en février. L'économie de la Colombie-Britannique donne de timides signes de reprise avec l'afflux continu d'immigrants et la baisse des prix dans le secteur des ménages.

En février, les exportations ont continué de baisser à un taux rapide en Ontario, en particulier dans le secteur du matériel de transport mais aussi dans les secteurs des métaux, des pâtes et du papier et du bois, alors que la production industrielle baisse tout au long du trimestre aux États-Unis. Du côté de la demande intérieure, le secteur immobilier se ranime avec une deuxième forte hausse d'affilée des ventes de maisons existantes en mars mais cet engouement tarde à se répercuter sur la construction neuve en raison des taux d'inoccupation qui demeurent élevés, en particulier dans le secteur multiple. La baisse des prix du logement au cours des derniers mois a cependant complètement effacé les hausses enregistrées au cours des années 1988-89. Après la baisse de près de 10% enregistrée en janvier, les ventes au détail se relèvent d'à peine 0.6%, les ventes de voitures neuves ayant fortement diminué.

Les livraisons manufacturières s'affaiblissent dans l'Est du pays. Dans les provinces de l'Atlantique, il s'agit d'une première baisse depuis septembre 1990. Elle survient alors que les exportations ont fortement baissé, notamment le matériel de transport. La demande des ménages s'affaiblit aussi avec la forte baisse des achats de voitures neuves en

housing demand was reflected in continued low levels of housing starts. Overall, retail sales rose, notably in Prince Edward Island, where the Winter Games were taking place, and Nova Scotia.

In Quebec, the weakness in manufacturing over the last few months continued in February. Declines were most evident for consumer, construction, and capital goods. Final demand did show some signs of recovery, however, particularly new house construction which benefitted from government aid programs. Exports also rose, led by shipments overseas.

Economic conditions were mixed in Western Canada. Manufacturing shipments in British Columbia levelled off, while final demand firmed. Retail sales rebounded in February, notably auto sales, while house sales continued to recover. Partly as a result, the number of housing starts remained at a relatively high level into April compared to the turn of the year. Exports were mixed, with continued weakness in lumber partly offset by gains in metals shipped to Japan and other overseas countries. (Exports in B.C. are much less dependent on the United States than is the case for other provinces such as Ontario.) Final demand in Alberta was sluggish, after having benefitted in recent months from higher exports of petroleum products and grain. Manufacturing shipments dropped sharply, as oil prices plunged.

International Economies

Canada and the United States remained mired in recession, as did the United Kingdom overseas. Slowdowns in output growth were more pronounced in both Japan and Germany, fuelled by weak domestic demand. Slack demand abroad has also dampened exports here at home.

février et une autre légère diminution des ventes de maisons existantes en mars, laquelle se traduit par un niveau anémique de mises en chantier. La hausse d'ensemble des ventes au détail survient notamment à l'île-du-Prince-Édouard, à l'occasion des jeux d'hiver, et en Nouvelle-Écosse.

Au Québec, par contre la faiblesse de la demande manufacturière se poursuit déjà depuis plusieurs mois, en particulier auprès des fabricants de biens de consommation, de construction et d'investissement. La demande finale donne cependant certains signes de redressement, en particulier dans le secteur de la construction neuve qui bénéficie de programmes d'aide gouvernementaux, et les exportations augmentent de nouveau, entraînées en partie par les marchés d'outre-mer.

La conjoncture est partagée dans l'Ouest. En Colombie-Britannique, les livraisons manufacturières se sont stabilisées alors que la demande finale présentait certains signes de reprise. Les ventes au détail, de voitures notamment se relèvent en février et le rebondissement continu des ventes de maisons s'accompagne d'un niveau plus élevé de mises en chantier jusqu'en avril. La faiblesse persistante des exportations de bois d'oeuvre s'est poursuivie, mais elle était légèrement atténuée par un certain redressement au niveau des métaux vers le Japon et d'autres pays d'outre-mer. (La dépendance de la Colombie-Britannique envers les États-Unis pour ses marchés d'exportation est beaucoup moins grande que pour l'Ontario). Par contre, la demande finale se ternit en Alberta, qui avait bénéficié ces derniers mois d'une conjoncture relativement favorable grâce à la demande d'exportation de céréales et de produits pétroliers. Les livraisons manufacturières y baissent fortement.

Économies internationales

Le Canada et les États-Unis restent embourbés dans la récession, tout comme outre-mer, le Royaume-Uni. Les ralentissements de la croissance de la production ont été plus marqués au Japon comme en Allemagne, à cause de la faiblesse de la demande intérieure. Le relâchement de la

Some easing in both inflation and interest rates has occurred, with the exception of Germany.

Real gross national product in the **United States** declined 0.7% in the first quarter of 1991, following a 0.4% drop in the last quarter of 1990. The National Bureau of Economic Research (NBER) has dated the onset of recession as July 1990, which ended a 92-month expansion. Every component of final domestic demand declined in the first quarter, led by a 3.5% drop in capital spending. Export growth also stalled as demand overseas eased and the U.S. dollar appreciated. Industrial production continued to decline in March, reinforced by slack consumer demand and weak business investment plans. Inflation, as measured by the implicit price deflator for GNP, jumped to an annual rate of 5.5% in the first quarter, from 2.8% in the fourth quarter of 1990. The implicit price deflator does not include import prices, notably oil, which became cheaper following the end of the Persian Gulf war. Partly as a result of lower oil prices, the CPI dropped 0.1% in March.

Retail sales fell 0.8% in March, despite a rebound in consumer confidence after the war. Sales of autos alone dropped 12.5% year-over-year. The unemployment rate fell in April to 6.6% from 6.8% in March. However, the survey on non-farm payroll jobs recorded a drop of 125,000 jobs in the month, suggesting that the improvement in labour market conditions may be temporary.

Industrial production shrank 0.3% in March, while the capacity utilization rate fell to 78.7%, its lowest rate since 1986. The number of industries with declining production is similar to the 1982 recession.

Housing starts resumed their downward trend and dropped 9.3% in March, after a sharp 17.2% rise in February. Overall, for

demande à l'étranger a aussi freiné les exportations ici au Canada. L'inflation et les taux d'intérêt ont quelque peu diminué, sauf en Allemagne.

Le produit national brut réel aux **États-Unis** a reculé de 0.7% au premier trimestre de 1991, comparativement à une baisse de 0.4% au dernier trimestre de 1990. Le National Bureau of Economic Research (NBER) situe le début de la récession à juillet 1990, aux termes d'une expansion de 92 mois. Toutes les composantes de la demande intérieure finale ont fléchi au premier trimestre, avec en tête une baisse de 3.5% des dépenses en capital. Les exportations n'augmentent plus à cause du ralentissement de la demande outre-mer et de l'appréciation de dollar américain. La production industrielle a de nouveau baissé en mars, sous l'effet modérateur d'une faible demande des consommateurs et de piètres perspectives d'investissements des entreprises. L'inflation, mesurée par l'indice implicite des prix du PNB, a fait un bond au premier trimestre pour se fixer au taux annuel de 5.5%, contre 2.8% au quatrième trimestre de 1990. L'indice implicite des prix ne tient pas compte des prix des importations, notamment ceux du pétrole, qui ont diminué après la fin de la guerre dans le golfe Persique. C'est l'un des facteurs qui explique le recul de 0.1% de l'IPC en mars.

Les ventes au détail ont chuté de 0.8% en mars malgré le regain de confiance des consommateurs après la guerre. Les ventes d'automobiles à elles seules ont chuté de 12.5% d'une année à l'autre. Le taux de chômage a fléchi, passant de 6.8% à 6.6% en mars. Toutefois, l'enquête sur les emplois non agricoles indique une diminution de 125,000 emplois au cours du mois, ce qui porte à croire que l'amélioration de la situation du marché du travail n'est peut-être que temporaire.

La production industrielle a diminué de 0.3% en mars, alors que le taux d'utilisation de la capacité est tombé à 78.7%, son plus bas taux depuis 1986. Le nombre de branches d'activités qui connaissent une baisse de production est à peu près le même qu'au cours de la récession de 1982.

Les mises en chantier de logements ont recommencé à régresser, diminuant de 9.3% en mars, après un important gain de 17.2% en

the first quarter of 1991, housing starts declined 36.8% on a year-over-year basis.

Real investment in plant and equipment is expected to increase by 3.2% this year, its slowest pace in five years, as measured by the U.S. Commerce Department survey of investment plans. In 1990, capital spending rose 4.5%, following a 10.4% hike in 1989. Car manufacturers intend to reduce spending by 12.5% this year, revised from a 4.7% increase indicated in the last survey.

The trade deficit dropped 0.7% to \$5.3 billion (U.S) in February, fuelled by the decline in the cost of oil imports and weak domestic demand. Exports fell 2.5% to \$33.5 billion, while imports dropped 6.5% to \$38.8 billion. Crude oil imports fell by \$1.1 billion to a level of \$2.8 billion.

Real economic growth in **Japan** slowed to 0.5% in the last quarter of 1990, down from 1.1% in the previous quarter. Domestic demand fell fractionally, dragged down by a 0.3% decline in personal consumption. Both corporate spending and exports, however, remained strong. For the whole of 1990, the economy grew by 5.6%.

Inflation moderated in February, as prices fell 0.3% from January. Although the labour market has remained tight, the unemployment rate for March rose slightly to 2.2%, up from 2% in February. Industrial output fell 1.3% in March, marking the fourth decline in five months.

The **British** economy remained firmly in recession. Output continued to contract, while the level of unemployment, which has increased for 12 consecutive months, reached a record high in March. The number of people seeking work rose by 112,900 to 2.14 million, or equivalent to 7.4% of the workforce. Inflation moderated,

février. Dans l'ensemble, pour le premier trimestre de 1991, les mises en chantier de logements ont fléchi de 36.8% d'une année à l'autre.

L'investissement réel en usines et en matériel, tel que mesuré par une enquête sur les perspectives d'investissements du US Commerce Department, devrait croître de 3.2% cette année, soit le plus faible taux de progression en cinq ans. En 1990, les dépenses en capital ont grimpé de 4.5%, alors qu'elles avaient crû de 10.4% en 1989. Les fabricants d'automobiles ont l'intention de réduire leurs dépenses de 12.5% cette année, alors qu'à la dernière enquête ils prévoyaient les augmenter de 4.7%.

Le déficit du commerce a chuté de 0.7% pour s'établir à \$5.3 milliards (US) en février, grâce au recul des coûts du pétrole importé et à la faiblesse de la demande intérieure. Les exportations ont chuté de 2.5% pour atteindre \$33.5 milliards, alors que les importations ont régressé de 6.5% pour se fixer à \$38.8 milliards. Les importations de pétrole brut ont chuté de \$1.1 milliard pour s'établir à \$2.8 milliards.

La croissance économique réelle du **Japon** est tombée à 0.5% au dernier trimestre de 1990, en baisse par rapport à un taux de 1.1% au trimestre précédent. La demande intérieure à quelque peu diminué, freinée par le recul de 0.3% de la consommation personnelle. Les dépenses des sociétés et les exportations restent toutefois vigoureuses. Pour l'ensemble de 1990, le taux d'expansion de l'économie est de 5.6%.

Il y a eu ralentissement de l'inflation en février, les prix ayant régressé de 0.3% par rapport à janvier. Bien que le marché du travail reste serré, le taux de chômage pour mars a augmenté pour se fixer à 2.2%, contre 2% en février. La production industrielle a chuté de 1.3% en mars, soit la quatrième diminution en cinq mois.

L'économie **Britannique** est toujours en pleine récession. La production s'est encore repliée, alors que le niveau de chômage, qui a augmenté pour un douzième mois d'affilée, a atteint un nouveau sommet en mars. Le nombre de personnes qui se cherchent du travail a augmenté de 112,900 pour passer à 2.14 millions, ce qui représente 7.4% de la

however, dropping to an annual rate of 8.2% in March from 8.9% in February, due to an easing of mortgage rates.

Consumer demand rebounded in March with the volume of retail sales jumping 3.7%, after a fall of 0.1% in February. The surge was prompted, however, by shoppers attempting to beat the April deadline for budget increases in excise taxes and the higher VAT (a tax on goods and services) which will rise to 17.5%.

Factory production declined 1.6% in February, posting its sharpest drop in over three years. Slack imports led to the smallest trade deficit in four years in February, with the current account deficit down 4%. However, export growth was weak with the exception of the auto industry. Exports of cars rose 7% in the three months to February, while auto imports eased 15%.

A slowdown in growth continued in the **German** economy, aided by high interest rates, and rising taxes due to the costs of reunification. Despite a projected \$75 billion (U.S.) federal budget deficit, domestic demand has slowed. Exports, which account for a third of the German economy, dropped 6% in February, and industrial production contracted 2.5%. The CPI rose 0.3% in February, while in the eastern part of the country unemployment continued to rise rapidly.

population active. L'inflation a toutefois ralenti, passant d'un taux annuel de 8.9% en février à un taux de 8.2% en mars en raison d'un relâchement des taux hypothécaires.

La demande des consommateurs a repris en mars, le volume des ventes au détail augmentant de 3.7%, après la chute de 0.1% observée en février. L'augmentation est toutefois due au fait que les acheteurs ont cherché à devancer les augmentations de taxes d'accise, de même qu'une hausse de 17.5% de la TVA (une taxe sur les biens et services) prévues dans le budget d'avril.

La production des usines a diminué de 1.6% en février, soit le recul le plus important depuis plus de trois ans. Le ralentissement des importations s'est soldé en février par le plus petit déficit commercial en quatre ans, le déficit du compte courant étant en baisse de 4%. Toutefois, la croissance des exportations a été modeste, sauf dans le cas de l'industrie automobile. Les exportations d'automobiles ont grimpé de 7% au cours de la période de trois mois terminée en février, alors que les importations d'automobiles ont diminué de 15%.

Le ralentissement économique se poursuit en **Allemagne**, entraîné par l'augmentation des taux d'intérêt et le relèvement des taxes, tous deux attribuables aux coûts de la réunification. Le déficit de \$75 milliards (US) prévu dans le budget fédéral n'a pas empêché le ralentissement de la demande intérieure. Les exportations, qui interviennent pour le tiers de l'économie allemande, ont chuté de 6% en février, et la production industrielle a régressé de 2.5%. L'IPC a gagné 0.3% en février, pendant que le chômage dans la partie est du pays continue de croître rapidement.

ECONOMIC EVENTS IN APRIL

CANADA

Ontario tabled its 1991/92 budget on April 29. Highlights include:

- a deficit of \$9.7 billion, up from \$3 billion in 1990/91;
- spending of \$52.8 billion, including programs such as \$4.3 billion for public works, \$215 million for social assistance reform, \$125 million for pay-equity programs in the public sector, and \$90 million in assistance to farmers;
- a hike in gasoline and diesel fuel taxes of 1.7 cents a litre effective immediately and another 1.7 cents a litre on January 1, 1992;
- an increase in cigarette taxes of 48 cents on a pack of 25;
- taxes on alcohol, wine and beer rise by five cents a litre for alcohol and wine, and about 50 cents for a case of 24 beer on May 27;
- an increase in the provincial surtax on incomes above \$84,000 to 14% from 10%.

Prince Edward Island brought down its 1991/92 budget on April 9, with a projected \$8.9 million deficit. Highlights include:

- an income tax increase from 57% to 59.5% of the federal tax rate by January 1992;
- an increase in tobacco tax from seven cents a cigarette to nine cents;
- no new programs to create jobs;
- a \$1.4 million program for farmers who have suffered losses due to the ban on potato exports.

ÉVÉNEMENTS ÉCONOMIQUES EN AVRIL

CANADA

Le 29 avril, on présente le budget de l'Ontario pour 1991-1992. En voici les faits saillants:

- un déficit de \$9.7 milliards, soit \$3 milliards de plus qu'en 1990-1991;
- des dépenses de \$52.8 milliards, notamment \$4.3 milliards aux travaux publics, \$215 millions à la réforme de l'assistance sociale, \$125 millions aux programmes d'équité salariale dans le secteur public, et \$90 millions en aide aux agriculteurs;
- une augmentation de la taxe sur l'essence et le diesel de 1.7 cent le litre en vigueur immédiatement et une autre augmentation de 1.7 cent le litre le 1^{er} janvier 1992;
- une hausse de 48 cents de la taxe sur le paquet de 25 cigarettes;
- une hausse de la taxe sur l'alcool et le vin de 5 cents le litre, et d'environ 50 cents la caisse de 24 bières (le 27 mai);
- une augmentation de la surtaxe provinciale (qui passe de 10% à 14%) sur les revenus dépassant \$84,000.

Le 9 avril, on présente le budget de l'Île-du-Prince-Édouard pour 1991-1992, avec un déficit prévu de \$8.9 millions. En voici les faits saillants:

- une augmentation de l'impôt sur le revenu passant de 57% à 59.5% du taux d'impôt fédéral d'ici janvier 1992;
- une augmentation de la taxe sur le tabac, de 7 cents la cigarette à 9 cents;
- aucun nouveau programme de création d'emplois;
- un programme d'aide de \$1.4 million aux agriculteurs qui ont subi des pertes en raison de l'embargo sur les exportations de pommes de terre.

The 1991/92 Manitoba budget was released on April 16, with the projected deficit held to \$324 million by using \$125 million from the stabilization fund and a further \$20 million of lottery revenues for current expenditures. Highlights include:

- the elimination of about 1,000 government jobs;
- the elimination of almost \$12 million in grants to non-profit organizations and agencies, and some services covered by medicare;
- increases in tobacco and gasoline taxes of 25 cents a pack and 1.5 cents a litre.

Alberta announced a balanced budget for 1991/92. Highlights include:

- the elimination of 800 public service jobs and spending cuts in 13 of the province's 23 ministries;
- increased taxes on gasoline to 9 cents a litre from 7 cents, and propane, to 6.5 cents a litre from 5 cents;
- a rise in cigarette taxes to \$1.75 on a package of 25 cigarettes from \$1.40;
- the use of \$225 million from the lottery fund for day-to-day government spending.

The Saskatchewan 1991/92 budget was tabled on April 22. It projected a \$265 million deficit and a balanced budget by 1994. Spending cuts were announced for 14 government departments along with the elimination of 600 civil service jobs.

New Brunswick tabled a \$4 billion budget for 1991/92 on April 2 that contained no major tax increases, a year-long public sector wage freeze and a projected \$1.1 million surplus.

Quebec's six public service, teacher, and hospital unions agreed to a six month wage freeze and an extension of existing contracts to June 1992, after which they will receive an immediate three percent wage increase. The agreement concerns approximately 400,000 public employees.

Le 16 avril, on présente le budget du Manitoba pour 1991-1992, avec un déficit maintenu à \$324 millions grâce aux \$125 millions provenant du fonds de stabilisation et d'un autre \$20 millions provenant des recettes de loterie pour couvrir les dépenses courantes. En voici les faits saillants:

- la suppression d'environ 1,000 emplois à la Fonction publique;
- le retrait de près de \$12 millions en subventions aux organismes et agences sans but lucratif et pour certains services couverts par l'assurance-maladie;
- une augmentation de la taxe sur le tabac et l'essence, de 25 cents le paquet de cigarettes et de 1.5 cent le litre d'essence.

L'Alberta présente un budget équilibré pour 1991-1992. En voici les faits saillants:

- la suppression de 800 emplois à la Fonction publique et des restrictions budgétaires dans 13 des 23 ministères de la province;
- une augmentation de la taxe sur l'essence de 7 cents à 9 cents le litre, et de la taxe sur le propane, de 5 cents à 6.5 cents le litre;
- une augmentation de la taxe sur le tabac de \$1.40 le paquet de 25 cigarettes à \$1.75;
- l'utilisation de \$225 millions du fonds de loterie pour les dépenses publiques quotidiennes.

Le 22 avril, la Saskatchewan présente son budget pour 1991-1992. On prévoit un déficit de \$265 millions et un budget équilibré d'ici 1994. On annonce des restrictions budgétaires dans 14 ministères, ainsi que la suppression de 600 emplois à la Fonction publique.

Le 2 avril, le Nouveau-Brunswick présente un budget de dépenses de \$4 milliards pour 1991-1992, lequel comporte le gel, pour un an, des salaires des employés du secteur public, et un excédent prévu de \$1.1 million; il ne comporte aucune hausse majeure de taxes.

Les six syndicats des fonctionnaires, des enseignants et des employés des hôpitaux du Québec consentent à un gel des salaires de six mois et à une prorogation des contrats existants au mois de juin 1992, après quoi ils recevront immédiatement une hausse salariale de 3%. L'entente touche environ 400,000 employés du secteur public.

Grain farmers received \$158 million from the Western Grain Stabilization Program to boost their incomes. Another payment will be made in November, after which the program will be replaced by a new safety net program that guarantees farmers a minimum price.

PetroCan announced the layoff of 300 employees by the end of May in its division that refines and markets petroleum products. In PetroCan's last round of cuts in late 1989 and early 1990, 1,020 jobs were eliminated with a further 380 people laid off at the company's subsidiaries.

The Hudson's Bay Co. Ltd. laid off approximately 400 managers and clerical workers at its major department stores, The Bay and Simpsons. The cuts were spread evenly across the country and did not affect sales staff.

Dominion Bond Rating Service Ltd. and Canadian Bond Rating Service Ltd. both placed Ontario on credit rating alert on April 30. The move, which usually leads to a cut in the debt rating, occurred following the release of the Ontario budget. Ontario currently has a double-A rating which is a top provincial rating.

Major banks cut their prime interest rates to a three-year low of 10.25% on April 24. The prime has fallen from a eight-year high of 14.75% last summer.

WORLD

U.S. rail workers held a strike which paralyzed cargo traffic into and out of the country. The 235,000 workers were legislated back to work after one day, resulting in no major disruptions.

Bombardier Inc. announced the creation of 1,000 jobs in Quebec and Vermont under a \$400 million Amtrak contract for double-decker passenger cars.

Les céréaliculteurs reçoivent \$158 millions du Programme de stabilisation concernant le grain de l'Ouest pour renforcer leurs revenus. Un autre paiement sera versé en novembre, après quoi le programme sera remplacé par un programme de soutien de revenu qui garantit aux agriculteurs un prix minimal.

PetroCan annonce la mise à pied de 300 employés d'ici la fin de mai, au sein de la division chargée du raffinage et de la commercialisation des produits du pétrole. Les dernières restrictions budgétaires de la compagnie, à la fin de 1989 et au début de 1990, ont entraîné la suppression de 1,020 emplois et la mise à pied de 380 autres employés dans ses filiales.

La Compagnie de la Baie d'Hudson renvoie environ 400 gestionnaires et commis de ses principaux grands magasins, soit La Baie et Simpsons. Les restrictions sont réparties équitablement à travers le pays et ne touchent pas le personnel des ventes.

Le 30 avril, le Dominion Bond Rating Service Ltd. et la Société canadienne d'évaluation du crédit alertent l'Ontario quant à l'évaluation de son crédit. L'événement, qui mène habituellement à une baisse de la cote de solvabilité, s'est produit à la suite du dépôt du budget de l'Ontario. La province affiche actuellement une cote double-A, c'est-à-dire une des meilleures cotes au niveau provincial.

Le 24 avril, les principales banques réduisent leur taux d'intérêt privilégié à 10.25%, taux le plus bas en trois ans. Il a baissé après avoir atteint 14.75% l'été dernier, taux le plus élevé en huit ans.

MONDE

Les travailleurs des sociétés ferroviaires américaines font une grève qui paralyse le transport des marchandises en provenance et à destination du pays. Une loi oblige les 235,000 travailleurs à retourner au travail un jour plus tard. Le secteur n'a donc pas trop souffert de cette grève.

La compagnie Bombardier Inc. annonce la création de 1,000 emplois au Québec et au Vermont en vertu d'un contrat de \$400 millions avec la compagnie Amtrak pour la construction de voitures à étages.

Germany's metal and engineering workers' union began warning strikes on April 30 in support of its claim for a 10% pay increase for four million workers in the western part of Germany.

The annual spring wage negotiations in Japan led to a decline in wage awards for the first time in four years, despite a labour shortage. The negotiations, that will set wages for most Japanese workers, are expected to result in an average 5.5% wage increase.

The Bank of England cut its money market dealing rate by half a percentage point on April 14, signalling banks to reduce their base rates to 12% from 12.5%.

The U.S. Federal Reserve cut its discount rate - the interest rate it charges for loans to banks - from 6% to 5.5%, and the federal funds rate - the interest rate banks charge for overnight loans - from 6% to 5.75% on April 30. Both rate cuts reduce the cost of securing lendable funds for banks.

Le 30 avril, les syndicats des ouvriers métallurgistes et de travaux publics en Allemagne entreprennent des grèves d'avertissement pour appuyer la demande d'augmentation de 10% des salaires de quatre millions de travailleurs dans l'ouest de l'Allemagne.

Pour la première fois en quatre ans, les négociations salariales annuelles menées au printemps au Japon résultent en une baisse des salaires fixés par arbitrage, malgré une pénurie de main-d'oeuvre. Les négociations, qui établiront les salaires de la plupart des travailleurs japonais, devraient amener une hausse salariale moyenne de 5.5%.

Le 14 avril, la Banque d'Angleterre réduit son taux d'argent hors banque d'un demi-point, avisant ainsi les banques de baisser leur taux de base de 12.5% à 12%.

Le 30 avril, la U.S. Federal Reserve abaisse son taux d'escompte (soit le taux d'intérêt des prêts qu'elle accorde aux banques) qui passe de 6% à 5.5%, ainsi que le taux des fonds fédéraux (soit le taux d'intérêt imposé par les banques pour les prêts au jour le jour) qui passe de 6% à 5.75%. Ces deux baisses ont eu pour effet de réduire le coût, pour les banques, de garantie des fonds disponibles pour avances.

STATISTICAL EVENTS

CANADA: A PORTRAIT 1991

Canada: A Portrait, released by Statistics Canada, marks its 60th anniversary with the 1991 edition.

This colourful book contains an updated exploration of the land and climate of Canada, as well as an expanded look at the environment. Also included for the first time is a list of associated publications from Statistics Canada for readers who want to pursue particular topics in detail. Contents are drawn from over 60 contributors, all specialists in their fields. The book features more than 200 colour photographs from some of the nation's leading photographers.

Canada: A Portrait (Catalogue 11-403E, \$21.95) is available from Publication Sales (613-951-7277).

ÉVÉNEMENTS STATISTIQUES

UN PORTRAIT DU CANADA 1991

L'édition 1991 de Un portrait du Canada, qui vient tout juste d'être diffusée par Statistique Canada, marque le 60^{ième} anniversaire de cette publication.

Cet ouvrage illustré permet de redécouvrir le pays et son climat et d'examiner la question de l'environnement. Les lecteurs qui souhaitent approfondir certains sujets peuvent en outre consulter la liste des publications connexes de Statistique Canada incluse pour la première fois. Plus de 60 spécialistes de divers domaines ont collaboré à la rédaction de cette publication. L'ouvrage renferme plus de 200 photographies en couleur prises par certains des meilleurs photographes canadiens.

Vous pouvez vous procurer un exemplaire de Un portrait du Canada (n° 11-403F au catalogue, 21,95 \$) en vous adressant au service de Ventes de publications (613-951-7277).

GOVERNMENT SUBSIDIES TO INDUSTRY

*K. Murty and Y. Siddiqi**

INTRODUCTION

This brief note provides an overview of government subsidies to industry. The data are analyzed to determine which levels of government pays the subsidies, which industries and commodities receive the most subsidies, the number of subsidy programs, and the value of subsidies as a proportion of prices.

Total Subsidies

All three levels of government -- federal, provincial and local -- give subsidies to industry. Total subsidies amounted to \$10.5 billion in 1986, \$12.5 billion in 1987, \$11.3 billion in 1988, and \$11.0 billion in 1989 (Table 1). The shares of both federal and provincial governments were about the same at 47% each in 1986; but for the 1987-1989 period, the federal government's share was the largest at 57% in 1987, 55% in 1988, and 50% in 1989. In contrast, the provincial government's share declined from about 47% in 1986 to 37% in 1987. It then climbed to 39% in 1988, and to 43% in 1989.

* *Y. Siddiqi is Assistant Director and K. Murty is Chief of the Government Section in Input-Output Division. This paper is drawn from the more comprehensive study of "A New Paradigm to Analyze Commodity Indirect Taxes and Subsidies, 1986- 1989", which is available on request from the authors.*

LES SUBVENTIONS GOUVERNEMENTALES ACCORDÉES AUX INDUSTRIES

*K. Murty et Y. Siddiqi**

INTRODUCTION

Cette brève note examine l'ensemble des subventions gouvernementales accordées aux industries. Les données analysées portent sur la provenance gouvernementale des subventions, les industries et les biens qui en bénéficient le plus, le nombre de programmes de subventions et leur valeur en proportion du prix.

Total des subventions

Les trois niveaux d'administration, -- fédéral, provincial et local, versent des subventions au secteur privé. Le total des subventions s'élevait à \$10.5 milliards en 1986, \$12.5 milliards en 1987, \$11.3 milliards en 1988, et \$11.0 milliards en 1989 (tableau 1). La part des administrations fédérale et provinciales est restée à peu près la même dans chaque cas en 1986, à 47%, mais pour la période de 1987-1989, la part de l'administration fédérale était la plus élevée, s'établissant à 57% en 1987, 55% en 1988 et 50% en 1989. Par contre, la part des administrations provinciales est tombée d'environ 47% en 1986 à 37% en 1987. Elle devait ensuite remonter pour atteindre 39% en 1988 et 43% en 1989.

* *Y. Siddiqi est directeur adjoint et K. Murty est chef du secteur gouvernemental de la Division des Entrées-Sorties. Cet article est tiré d'une étude approfondie sur "Un nouveau paradigme pour l'analyse des taxes indirectes et des subventions aux marchandises, 1986-1989", laquelle peut être obtenue des auteurs.*

TABLE 1. Total Government Subsidies to Business, 1986-1989

TABLEAU 1. Total, subventions des administrations aux entreprises, 1986-1989

	1986	1987	1988	1989
Millions of dollars - Millions de dollars				
(a) Federal government - Administration fédérale	4,873.8	7,149.5	6,127.2	5,451.6
(b) Provincial government - Administrations provinciales	4,980.4	4,687.8	4,391.1	4,761.7
(c) Local government - Administrations locales	657.0	687.2	734.0	790.0
(d) Total all levels of government - Total, tous niveaux d'administration	10,511.2	12,524.5	11,252.3	11,003.3
Percentage distribution - Répartition en pourcentage				
(a) Federal government - Administration fédérale	46.4	57.1	54.5	49.5
(b) Provincial government - Administrations provinciales	47.4	37.4	39.0	43.3
(c) Local government - Administrations locales	6.2	5.5	6.5	7.2
(d) Total all levels of government - Total, tous niveaux d'administration	100.0	100.0	100.0	100.0

Industrial Allocation

In the Input-Output Accounts, total subsidies are allocated to industries and articulated as a negative entry in "Primary Inputs". The reason for showing them as a negative entry lies in the concept of subsidies as transfer payments. As the industries receiving the subsidies reflect them in their operating surplus, and as the subsidies are transfer payments, the operating surplus of the industries is reduced by the transfer receipts from the government by the negative entry to arrive at the GDP at market prices.

Thus, subsidies are articulated as a negative adjustment to an operating surplus. It follows, then, that we must ensure that each industry has accounted for subsidies in the first place before deducting them as such. In this respect, before the articulation of subsidies is made as a negative entry in the input-structure of industries, some research and analysis is needed to ensure that industries have accounted for subsidies in their operating surplus.

Répartition par industrie

Dans les comptes d'entrées-sorties, le total des subventions est affecté aux industries et figure comme une entrée négative dans les "entrées primaires". Elles figurent comme une entrée négative en raison du concept de subventions comme paiements de transfert. Comme les industries recevant les subventions les inscrivent dans leur excédent d'exploitation, et comme les subventions sont des paiements de transfert, déduit de l'excédent d'exploitation des industries les recettes de transfert de l'administration avec l'entrée négative pour obtenir le PIB aux prix du marché.

Les subventions sont donc inscrites comme une correction négative à un excédent d'exploitation. Il s'ensuit que nous devons nous assurer d'abord que chaque industrie a comptabilisé les subventions avant qu'on puisse les déduire comme telles. À cet égard, avant que les subventions ne soient inscrites comme une entrée négative dans la structure des entrées des industries, il faut faire quelques recherches et des analyses afin de s'assurer que les industries ont comptabilisé leurs subventions dans leur excédent d'exploitation.

At the "medium" level aggregation of I/O industries, five industries -- agriculture, food, transportation, communication, and finance and real estate -- account for the bulk of the subsidies, as shown in Table 2.

Au niveau d'agrégation "moyen" des industries E/S, cinq d'entre elles, l'agriculture, les aliments, les transports, les communications et les finances et affaires immobilières, accaparent la plus grande partie des subventions, comme le montre le tableau 2.

TABLE 2. Top Five Industries Receiving Subsidies, 1986-1989

TABEAU 2. Cinq principales industries recevant des subventions, 1986-1989

Industry - Industries	1986	1987	1988	1989
Millions of dollars - Millions de dollars				
(i) Agriculture and related services - Agriculture et services connexes	2,795.5	4,173.6	3,635.0	3,373.6
(ii) Food industries - Aliments	279.1	269.8	267.9	256.0
(iii) Sub-total - Total partiel	3,074.6	4,443.4	3,902.9	3,629.6
(iv) Transportation industries - Transports	2,109.2	2,418.2	2,484.1	2,314.6
(v) Communication industries - Communications	983.8	1,099.8	1,103.0	1,152.9
(vi) Finance and real estate industries - Finances et affaires immobilières	1,831.1	2,241.8	1,867.9	1,973.9
(vii) Sub-total - Total partiel	7,998.7	10,203.2	9,357.9	9,071.0
(viii) All others - Toutes les autres	2,512.5	2,321.3	1,894.4	1,932.3
(ix) Total	10,511.2	12,524.5	11,252.3	11,003.3
Percentage distribution - Répartition en pourcentage				
(i) Agriculture and related services - Agriculture et services connexes	26.6	33.3	32.3	30.7
(ii) Food industries - Aliments	2.7	2.2	2.4	2.3
(iii) Sub-total - Total partiel	29.3	35.5	34.7	33.0
(iv) Transportation industries - Transports	20.1	19.3	22.1	21.0
(v) Communication industries - Communications	9.3	8.8	9.8	10.5
(vi) Finance and real estate industries - Finances et affaires immobilières	17.4	17.9	16.6	17.9
(vii) Sub-total - Total partiel	76.1	81.5	83.2	82.4
(viii) All others - Toutes les autres industries	23.9	18.5	16.8	17.6
(ix) Total	100.0	100.0	100.0	100.0

These five industries received about 76% of the subsidies in 1986 and 82% to 83% in the years 1987, 1988 and 1989. Agriculture and food received 29% of total subsidies in 1986, 36% in 1987, 35% in 1988 and 33% in 1989, as shown in Table 2.

Ces cinq industries ont reçu environ 76% des subventions en 1986 et 82-83% en 1987, 1988 et 1989. L'agriculture et les aliments ont reçu 29% du total des subventions en 1986, 36% en 1987, 35% en 1988 et 33% en 1989, comme le montre le tableau 2.

Commodity Subsidies

All federal, provincial and local government subsidy programs have been reviewed and classified as either commodity-specific subsidies or non-commodity subsidies. This exercise involved 726 programs with the following results.

Subventions appliquées aux marchandises

Tous les programmes de subventions fédéraux, provinciaux et locaux ont été revus et classés comme subventions de marchandises ou hors marchandises. Ce travail a porté sur 726 programmes et a donné les résultats suivants.

TABLE 3. Number of Subsidy Programs and their Classification to Commodity and Non-commodity Subsidies, 1988-1989

TABLEAU 3. Nombre de programmes de subventions et leur classement selon qu'ils s'appliquent ou non à une marchandise, 1988-1989

	Total	Commodity-specific	Non-commodity
	Total	Marchandise	Hors-marchandise
Federal - Fédéraux	140	40	100
Provincial - Provinciaux	513	171	342
Local - Locaux	73	73	0
Total	726	284	442
% Distribution - Répartition en %	100.0%	39.1%	60.9%

As shown in Table 3, the bulk of the programs involved the non-commodity type of subsidies. At the total level, only 39% of the programs could be allocated to commodity subsidies based on the details available at present. However, in terms of value, commodity subsidies represented 56% of the total value of subsidies for 1988 and 52% for 1989 (see Table 4).

The data revealed 29 commodities for which commodity-specific subsidies were given to industries during the 1986-1989 period. The top 10 commodities involved in this exercise are shown in Table 5. As indicated, these 10 commodities covered over 96% of the commodity subsidies for the 1986-1989 period.

Comme le montre le tableau 3, la plus grande partie des programmes porte sur les subventions hors marchandises. Au niveau du total, 39% seulement des programmes pouvaient être rattachés à des subventions de marchandises selon les renseignements disponibles actuellement. Toutefois, en termes de valeur, les subventions aux marchandises représentaient 56% de la valeur totale des subventions en 1988 et 52% en 1989 (voir le tableau 4).

Les données ont mis en évidence 29 marchandises pour lesquelles des subventions ont été versées aux industries en 1986-1989. Les dix principales marchandises figurent au tableau 5. Comme il l'indique, ces 10 marchandises représentent plus de 96% des subventions aux marchandises durant la période 1986-1989.

TABLE 4. Commodity and Non-commodity Subsidies, 1986-1989

TABLEAU 4. Subventions, marchandises et hors marchandises, 1986-1989

Year	Commodity	Non-commodity	Total
Année	Marchandises	Hors-marchandises	Total
Millions of dollars - Millions de dollars			
1986	5,103.3	5,407.9	10,511.2
1987	7,196.7	5,327.8	12,524.5
1988	6,334.2	4,918.1	11,252.3
1989	5,754.1	5,249.2	11,003.3
Percentage distribution - Répartition en pourcentage			
1986	48.6%	51.4%	100.0%
1987	57.5%	42.5%	100.0%
1988	56.3%	43.7%	100.0%
1989	52.3%	47.7%	100.0%

TABLE 5. Commodities Identified in the Commodity Subsidies, 1986-1989

TABLEAU 5. Marchandises identifiées dans les subventions, 1986-1989

Commodities - Marchandises	1986	1987	1988	1989
Millions of dollars - Millions de dollars				
(i) Grains - Céréales	1,059.5	2,441.3	1,564.0	1,113.8
(ii) Live animals - Animaux vivants	101.6	97.6	107.4	192.7
(iii) Other agricultural products - Autres produits agricoles	334.6	543.8	492.7	396.1
(iv) Dairy products - Produits laitiers	204.0	211.6	203.7	195.8
(v) Transportation and storage - Transport et entreposage	1,944.6	2,388.9	2,465.5	2,294.8
(vi) Radio and television broadcasting - Radiodiffusion et télévision	823.4	742.6	829.0	846.2
(vii) Postal services - Services postaux	155.9	338.1	263.3	297.8
(viii) Electric power - Énergie électrique	156.1	128.1	117.4	118.1
(ix) Iron ores and concentrates - Minerais et concentrés de fer	39.7	39.6	91.4	94.1
(x) Other finance, business, and real estate - Autres services financiers, commerciaux et immobiliers	79.5	91.2	69.9	74.0
(xi) Sub-total - Total partiel	4,898.9	7,022.8	6,204.3	5,623.4
(xii) All other commodities - Toutes les autres marchandises	204.4	173.9	129.9	130.7
(xiii) Total - Total	5,103.3	7,196.7	6,334.2	5,754.1
(xiv) Percentage of top 10 commodities to the total - Pourcentage des 10 principales marchandises par rapport au total	96.0%	97.6%	97.9%	97.7%

Table 6 shows commodity taxes, commodity subsidies and their purchaser price values for the top 10 commodities which had subsidies. In 1989, the top 10 commodities received 98% of commodity-specific subsidies, but generated only about 3% of commodity taxes. Conversely, commodities that had a significant tax content were not subsidized by government.

Le tableau 6 présente les taxes, les subventions et les valeurs à l'achat des marchandises pour les dix premières marchandises qui ont reçu des subventions. En 1989, les dix premières marchandises ont reçu 98% des subventions propres mais n'ont fourni que 3% environ seulement des taxes. Inversement, les marchandises qui ont un contenu fiscal élevé n'étaient pas subventionnées par les administrations.

TABLE 6. Purchaser Price Value, Commodity Taxes and Commodity Subsidies for Selected Commodities, 1989

TABLEAU 6. Valeur à l'achat, taxes et subventions de certaines marchandises, 1989

	Purchaser price value	Total commodity taxes	% of total commodity taxes to purchaser price	Total commodity subsidy	% of total commodity subsidy to purchaser price	Net price without tax	Net price without tax but after adding subsidy
	Valeur à l'achat	Total, des taxes	% du total des taxes au prix à l'achat	Total des subventions	% du total des subventions au prix à l'achat	Prix net sans taxe	Prix net sans taxe, après addition des subventions
Millions of dollars - Millions de dollars							
Commodity - Marchandises							
(i) Grains - Céréales	7,236.7	0	0	1,113.8	15.39	7,236.7	8,350.5
(ii) Live animals - Animaux vivants	7,216.5	4.6	0.06	192.7	2.67	7,211.9	7,404.6
(iii) Other agricultural products - Autres produits agricoles	14,130.0	81.7	0.58	396.1	2.80	14,048.3	14,444.4
(iv) Dairy products - Produits laitiers	9,263.6	3.9	0.04	195.8	2.11	9,259.7	9,455.5
(v) Transportation and storage - Transport et entreposage	40,318.4	488.7	1.21	2,294.8	5.69	39,829.7	42,124.5
(vi) Radio and television broadcasting - Radiodiffusion et télévision	4,014.4	255.1	6.35	846.2	21.08	3,759.3	4,605.5
(vii) Postal services - Services postaux	3,574.6	0	0	297.8	8.33	3,574.6	3,872.4
(viii) Electric power - Énergie électrique	19,439.4	467.4	2.40	118.1	0.61	18,972.0	19,090.1
(ix) Iron ores and concentrates - Minerais et concentrés de fer	1,702.0	0	0	94.1	5.53	1,702.0	1,796.1
(x) Other finance, insurance and real estate - Autres services financiers, commerciaux et immobiliers	91,265.2	2.9	0.00	74.0	0.08	91,262.3	91,336.3
(xi) Sub-total - Total partiel		1,304.3		5,623.4			
(xii) All other commodities - Toutes les autres marchandises		50,394.7		130.7			
(xiii) Total commodity subsidy/ commodity indirect taxes - Total des subventions/ impôts indirects pour les marchandises		51,699.0		5,754.1			
(xiv) Percentage of top ten commodities to the total - Pourcentage des dix principales marchandises du total		2.5%		97.7%			

The top 10 commodities receiving significant subsidies as a proportion of purchaser prices are listed in Table 7.

Les 10 premières marchandises qui ont reçu des subventions importantes en proportion de la valeur à l'achat figurent au tableau 7.

TABLE 7. Top Ten Commodities and their Subsidy Content, 1989

TABLEAU 7. Dix premières marchandises et contenu en subventions, 1989

Commodity	Commodity-specific subsidy as a proportion of purchaser price
Marchandises	Subvention propre à certaines marchandises en proportion du prix à l'achat
1. Radio and television broadcasting services - Radiodiffusion et télévision	21%
2. Grains - Céréales	15%
3. Postal services - Services postaux	8%
4. Transportation and storage - Transport et entreposage	6%
5. Iron ores and concentrates - Minerais et concentrés de fer	6%
6. Other agricultural products - Autres produits agricoles	3%
7. Live animals - Animaux vivants	3%
8. Dairy products - Produits laitiers	2%
9. Electric power - Énergie électrique	1%
10. Other finance, insurance, and real estate - Autres services, finances, assurances et immobiliers	0.1%

It could be assumed that if these subsidies were eliminated, the purchaser prices of those commodities would increase, other things being equal, as the cost to the producers of those commodities would be that much higher (see the last column of Table 6). Consumers of these subsidized commodities therefore have the benefit of lower prices due to the government subsidies for these products.

On pourrait supposer que si ces subventions étaient supprimées, le prix à l'achat des marchandises augmenterait, toutes choses étant égales par ailleurs, car le coût pour les producteurs de ces marchandises serait plus élevé d'autant. (voir la dernière colonne du tableau 6). Les consommateurs de ces marchandises subventionnées ont bénéficié de prix plus bas en raison des subventions des administrations.

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".

Recent
feature
articles

Études spéciales
récemment
parues

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

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

March 1991: "Tracking Down
Discretionary Income".

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".

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	20002	20003	20004	20005	20006	20007	20001
1987	298,850	56,541	40,124	3,519	31,188	-3,036	427,186
1988	328,562	62,331	45,233	4,730	33,723	-3,254	471,325
1989	358,355	59,248	52,070	3,824	35,791	-1,688	507,600
1990	383,244	47,875	57,941	2,692	37,221	-2,484	526,489
1988							
1	318,024	60,596	42,644	5,316	32,772	-2,512	456,840
2	324,500	62,884	44,760	4,992	33,420	-4,104	466,452
3	332,204	63,992	45,544	4,568	34,104	-3,516	476,896
4	339,520	61,852	47,984	4,044	34,596	-2,884	485,112
1989							
1	346,888	63,128	51,908	3,604	35,100	-4,704	495,924
2	355,112	60,244	52,076	4,072	35,512	-2,616	504,400
3	362,452	58,568	51,224	4,536	36,056	116	512,952
4	368,968	55,052	53,072	3,084	36,496	452	517,124
1990							
1	376,208	52,004	55,760	2,676	37,272	-2,736	521,184
2	383,184	47,472	56,900	2,816	37,124	-56	527,440
3	385,708	47,944	58,464	3,536	37,252	-3,312	529,592
4	387,876	44,080	60,640	1,740	37,236	-3,832	527,740

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	20008	20009	20010	20000	20000
1987	58,432	64,066	1,652	551,336	9.0
1988	65,205	67,813	-987	603,356	9.4
1989	73,133	72,915	-2,032	651,616	8.0
1990	76,451	76,916	-1,956	677,900	4.0
1988					
1	62,360	66,328	-164	585,364	10.5
2	63,184	67,272	-160	596,748	9.7
3	66,456	68,308	-1,616	610,044	9.2
4	68,820	69,344	-2,008	621,268	8.5
1989					
1	70,972	71,684	-2,292	636,288	8.7
2	72,556	72,356	-1,932	647,380	8.5
3	73,068	73,200	-1,968	657,252	7.7
4	75,936	74,420	-1,936	665,544	7.1
1990					
1	77,812	76,284	-1,384	673,896	5.9
2	76,404	76,544	-2,300	678,088	4.7
3	76,032	76,900	-2,208	680,316	3.5
4	75,556	77,936	-1,932	679,300	2.1

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				
			Investissement, 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	323,104	106,099	12,910	-38	103,267	39,177	27,468	36,622	
1988	350,624	113,295	13,704	64	117,832	43,560	32,001	42,271	
1989	380,907	121,242	15,283	-3	128,069	47,966	34,846	45,257	
1990	402,055	132,456	16,831	67	124,251	44,773	36,277	43,201	
1988	1	338,996	111,080	13,316	60	113,640	41,544	30,872	41,224
	2	346,604	111,780	13,568	-24	116,300	42,976	31,656	41,668
	3	354,336	114,244	13,836	36	119,020	43,984	32,488	42,548
	4	362,560	116,076	14,096	184	122,368	45,736	32,988	43,644
1989	1	369,012	118,828	14,348	212	127,016	48,256	34,064	44,696
	2	378,540	120,072	14,852	-88	128,308	46,904	34,280	47,124
	3	383,696	122,200	15,584	92	127,004	47,444	35,268	44,292
	4	392,380	123,868	16,348	-228	129,948	49,260	35,772	44,916
1990	1	397,088	127,340	16,580	152	130,836	49,268	36,068	45,500
	2	398,956	131,492	16,724	28	127,536	46,980	36,472	44,084
	3	403,892	134,076	16,884	104	121,532	43,012	36,360	42,160
	4	408,284	136,916	17,136	-16	117,100	39,832	36,208	41,060

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	2,757	3,194	-437	144,755	139,867	-1,651	551,336	
1988	2,419	2,983	-564	158,731	154,299	986	603,356	
1989	3,757	3,292	465	162,852	162,523	2,032	651,616	
1990	-2,687	-3,195	508	168,435	165,464	1,956	677,900	
1988	1	6,096	7,052	-956	155,408	153,396	164	585,364
	2	384	1,768	-1,384	160,844	152,864	156	596,748
	3	2,828	3,104	-276	158,132	154,004	1,616	610,044
	4	368	8	360	160,540	156,932	2,008	621,268
1989	1	-736	-792	56	165,876	160,560	2,292	636,288
	2	5,312	3,708	1,604	162,740	164,292	1,936	647,380
	3	6,360	5,660	700	161,608	161,256	1,964	657,252
	4	4,092	4,592	-500	161,184	163,984	1,936	665,544
1990	1	1,240	2,156	-916	165,144	165,864	1,380	673,896
	2	-3,624	-3,700	76	170,984	166,308	2,300	678,088
	3	-3,092	-4,472	1,380	169,036	164,328	2,212	680,316
	4	-5,272	-6,764	1,492	168,576	165,356	1,932	679,300

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).

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				Final domestic demand
				Capital fixe des entreprises				
Année et trimestre	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	Dépenses publiques courantes en biens et services	Investissement des administrations publiques	Total	Residential construction	Non-residential construction	Machinery and equipment	Demande intérieure finale
				Total	Construction résidentielle	Construction non résidentielle	Machines et matériel	
D	20464	20465	20466 + 20467	20468	20469	20470	20471	20486
1987	310,847	101,942	12,818	99,180	35,582	26,229	37,369	524,824
1988	324,331	104,807	13,329	110,175	36,925	29,014	44,236	552,580
1989	336,572	107,508	14,356	114,691	37,799	30,157	46,735	573,128
1990	341,003	111,750	15,459	110,604	35,488	30,552	44,564	578,752
1988 1	318,756	104,092	13,136	107,836	36,340	28,480	43,016	543,760
2	322,460	104,156	13,148	109,920	36,956	28,848	44,116	549,708
3	326,048	105,356	13,368	110,812	36,964	29,292	44,556	555,548
4	330,060	105,624	13,664	112,132	37,440	29,436	45,256	561,304
1989 1	332,296	107,632	13,844	114,916	38,440	29,956	46,520	568,484
2	335,812	106,240	13,888	115,916	37,440	29,664	48,812	571,940
3	336,272	107,992	14,632	112,692	37,264	30,364	45,064	571,500
4	341,908	108,168	15,060	115,240	38,052	30,644	46,544	580,588
1990 1	341,868	109,952	15,504	115,588	38,264	30,700	46,624	582,768
2	340,372	110,596	15,276	112,892	37,024	30,724	45,144	579,108
3	341,216	112,392	15,480	108,348	34,360	30,520	43,468	577,340
4	340,556	114,060	15,576	105,588	32,304	30,264	43,020	575,792

Year and quarter	Business inventories			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	2,882	3,296	-414	142,288	142,286	-1,548	526,123	4.0
1988	1,329	3,068	-1,739	154,950	160,607	923	549,237	4.4
1989	3,478	2,732	746	156,076	168,838	1,814	565,657	3.0
1990	-1,937	-3,174	1,237	161,582	169,385	1,667	570,743	0.9
1988 1	4,240	5,620	-2,380	151,880	157,268	184	542,856	5.4
2	-884	2,156	-3,040	157,924	159,344	176	547,556	5.1
3	1,572	2,884	-1,312	154,216	161,004	1,500	551,868	4.0
4	388	612	-224	155,780	164,812	1,832	554,668	3.1
1989 1	-1,408	-1,480	72	158,584	166,644	2,068	561,288	3.4
2	5,616	4,024	1,592	153,460	169,472	1,732	563,192	2.9
3	5,604	4,416	1,188	156,220	167,648	1,744	567,508	2.8
4	4,100	3,968	132	156,040	171,588	1,712	570,640	2.9
1990 1	868	840	28	158,860	169,764	1,204	574,080	2.3
2	-2,316	-3,016	700	166,532	172,548	1,968	572,772	1.7
3	-2,072	-4,160	2,088	163,204	169,500	1,876	570,944	0.6
4	-4,228	-6,360	2,132	157,732	165,728	1,620	565,176	-1.0

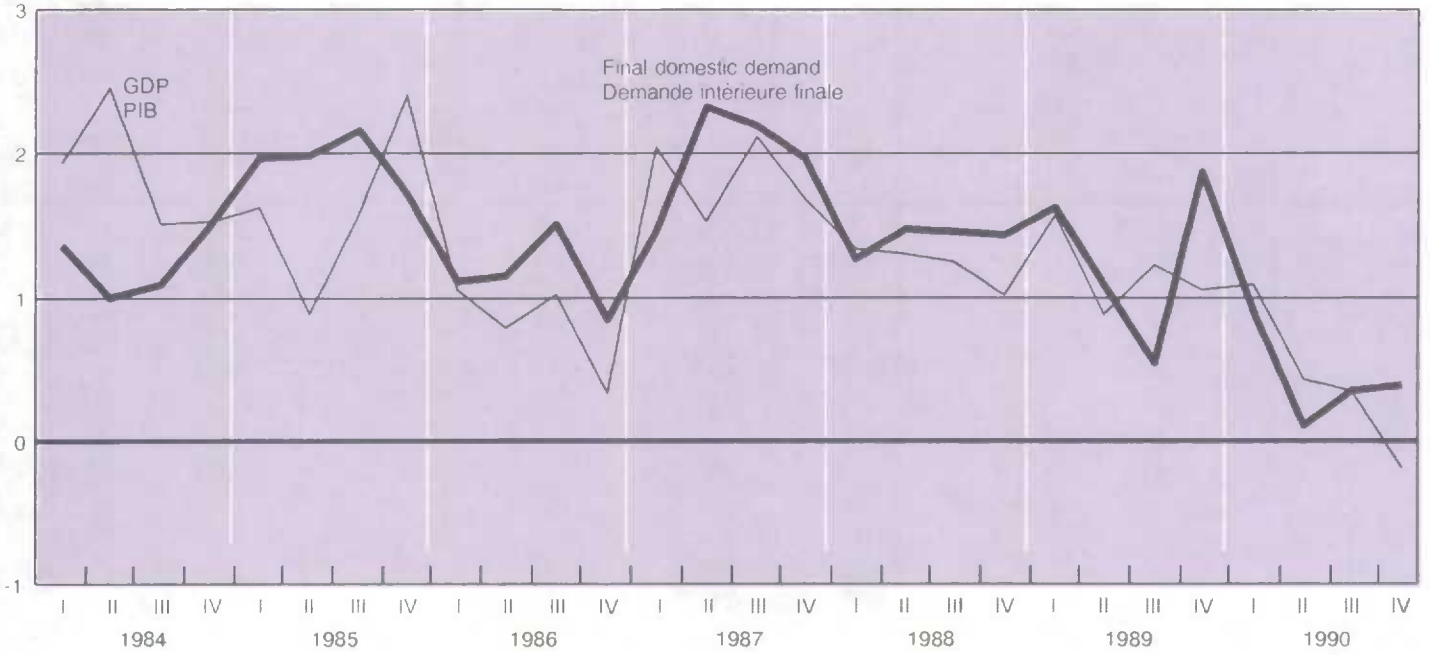
Source: National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001), Statistics Canada. Contact: R. Jullion (951-9155)

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

GDP

PIB

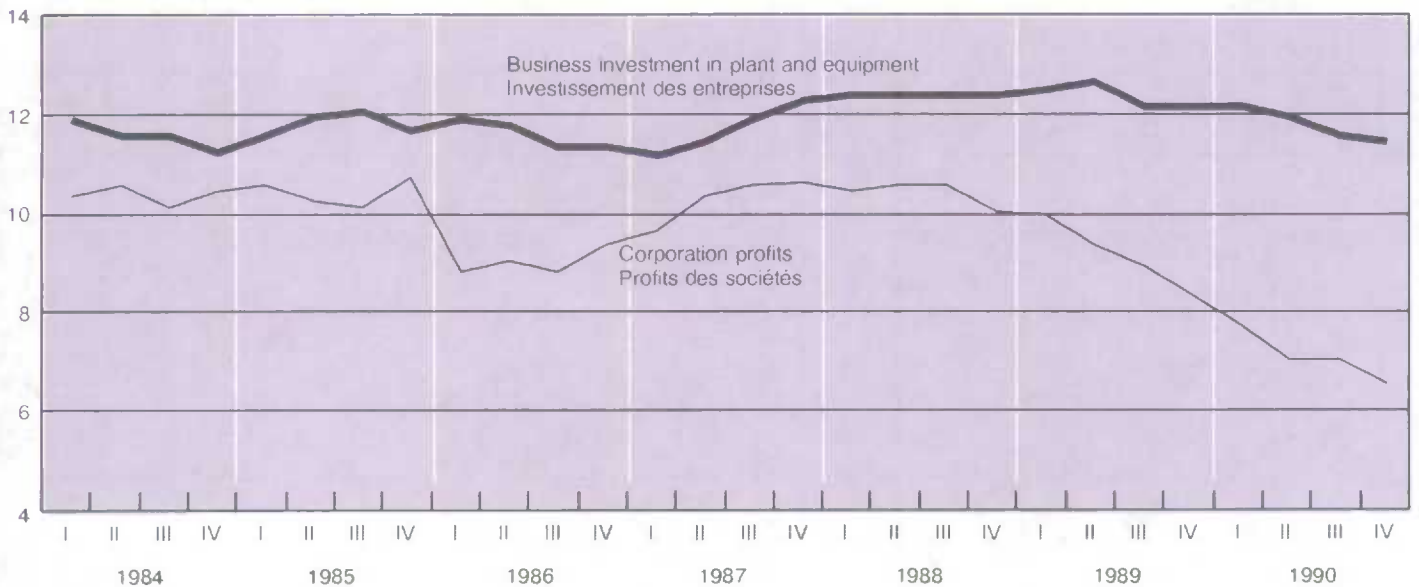
Quarterly percent change
Variation trimestrielle en pourcentage



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	551,336	8,056	24,226	535,166	58,432	64,066	1,652	411,016
1988	603,356	11,319	30,201	584,474	65,205	67,813	-987	452,443
1989	651,616	8,499	30,651	629,464	73,133	72,915	-2,032	485,448
1990	677,900	8,701	32,924	653,677	76,451	76,916	-1,956	502,266
1988 1	585,364	13,544	27,472	571,436	62,360	66,328	-164	442,912
2	596,748	8,012	29,624	575,136	63,184	67,272	-160	444,840
3	610,044	10,620	29,664	591,000	66,456	68,308	-1,616	457,852
4	621,268	13,100	34,044	600,324	68,820	69,344	-2,008	464,168
1989 1	636,288	9,152	32,724	612,716	70,972	71,684	-2,292	472,352
2	647,380	8,856	30,716	625,520	72,556	72,356	-1,932	482,540
3	657,252	8,040	30,124	635,168	73,068	73,200	-1,968	490,868
4	665,544	7,948	29,040	644,452	75,936	74,420	-1,936	496,032
1990 1	673,896	8,588	30,256	652,228	77,812	76,284	-1,384	499,516
2	678,088	9,316	36,676	650,728	76,404	76,544	-2,300	500,080
3	680,316	8,288	33,300	655,304	76,032	76,900	-2,208	504,580
4	679,300	8,612	31,464	656,448	75,556	77,936	-1,932	504,888

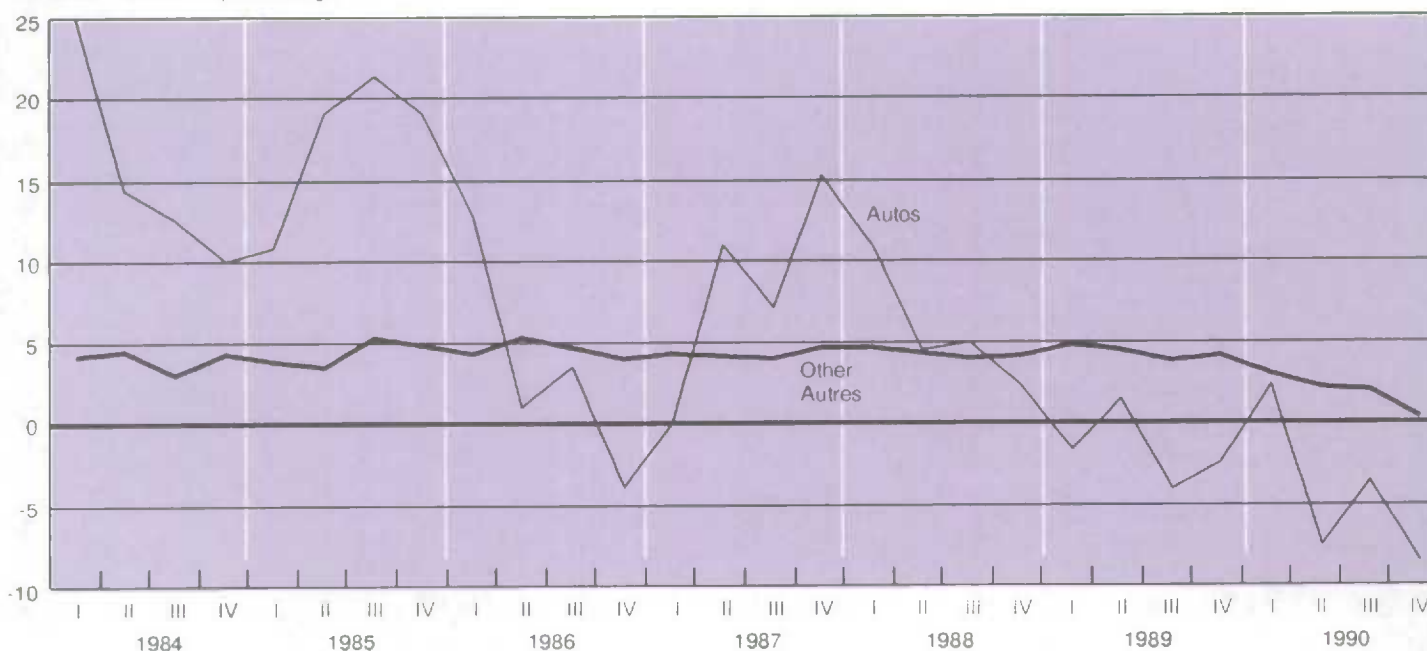
Source: National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001), Statistics Canada. Contact: M. Pascal (951-3797).

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	20088	20093	20094	20096	20097
1987	298,850	3,770	31,188	60,273	66,468
1988	328,562	4,582	33,723	68,105	71,597
1989	358,355	3,733	35,791	78,326	76,180
1990	383,244	2,708	37,221	87,814	83,461
1988 1	318,024	5,332	32,772	61,872	70,224
2	324,500	4,536	33,420	65,500	70,924
3	332,204	4,288	34,104	71,900	71,776
4	339,520	4,172	34,596	73,148	73,464
1989 1	346,888	3,288	35,100	75,252	74,364
2	355,112	4,332	35,512	77,592	75,584
3	362,452	4,468	36,056	78,792	76,196
4	368,968	2,844	36,496	81,668	78,576
1990 1	376,208	2,336	37,272	85,784	80,300
2	383,184	2,716	37,124	88,064	81,736
3	385,708	3,776	37,252	89,392	83,388
4	387,876	2,004	37,236	88,016	88,420

Year and quarter	Personal income	Personal income (annual percent change)	Personal expenditure on consumer goods and services	Current transfers to government	Income taxes	Employer and employee contributions
Année et trimestre	Revenu personnel	Revenu personnel (variation annuelle en pourcentage)	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	Total	Impôts sur le revenu	Cotisations, assistance des employeurs et des salariés
D	20087	20087	20103	20104	20105	20107
1987	462,028	8.1	323,104	99,677	70,332	25,090
1988	508,093	10.0	350,624	111,617	78,841	28,196
1989	553,938	9.0	380,907	117,059	84,024	28,127
1990	596,095	7.6	402,055	135,092	99,643	32,085
1988 1	489,728	9.4	338,996	109,856	78,172	27,144
2	500,404	8.8	346,604	112,188	80,080	27,528
3	515,808	10.7	354,336	111,716	79,048	28,140
4	526,432	10.9	362,560	112,708	78,064	29,972
1989 1	536,428	9.5	369,012	110,068	77,352	27,952
2	549,684	9.8	378,540	118,140	85,444	27,832
3	559,528	8.5	383,696	118,856	85,680	28,324
4	570,112	8.3	392,380	121,172	87,620	28,400
1990 1	583,516	8.8	397,088	126,660	91,984	31,520
2	594,480	8.1	398,956	142,204	106,416	32,408
3	601,172	7.4	403,892	134,624	99,424	31,884
4	605,212	6.2	408,284	136,880	100,748	32,528

1.5 Sources and disposition of personal income (millions of dollars) - concluded Provenance 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	5,267	633	33,347	362,351	7.2	9.2
1988	6,077	648	39,127	396,476	9.4	9.9
1989	7,974	704	47,294	436,879	10.2	10.8
1990	8,826	755	49,367	461,003	5.5	10.7
1988						
1	5,504	612	34,760	379,872	7.3	9.2
2	5,700	660	35,252	388,216	8.0	9.1
3	6,248	660	42,848	404,092	10.6	10.6
4	6,856	660	43,648	413,724	11.7	10.6
1989						
1	7,148	688	49,512	426,360	12.2	11.6
2	8,088	700	44,216	431,544	11.2	10.2
3	8,540	716	47,720	440,672	9.1	10.8
4	8,120	712	47,728	448,940	8.5	10.6
1990						
1	8,688	784	50,296	456,856	7.2	11.0
2	9,132	744	43,444	452,276	4.8	9.6
3	8,780	756	53,120	466,548	5.9	11.4
4	8,704	736	50,608	468,332	4.3	10.8

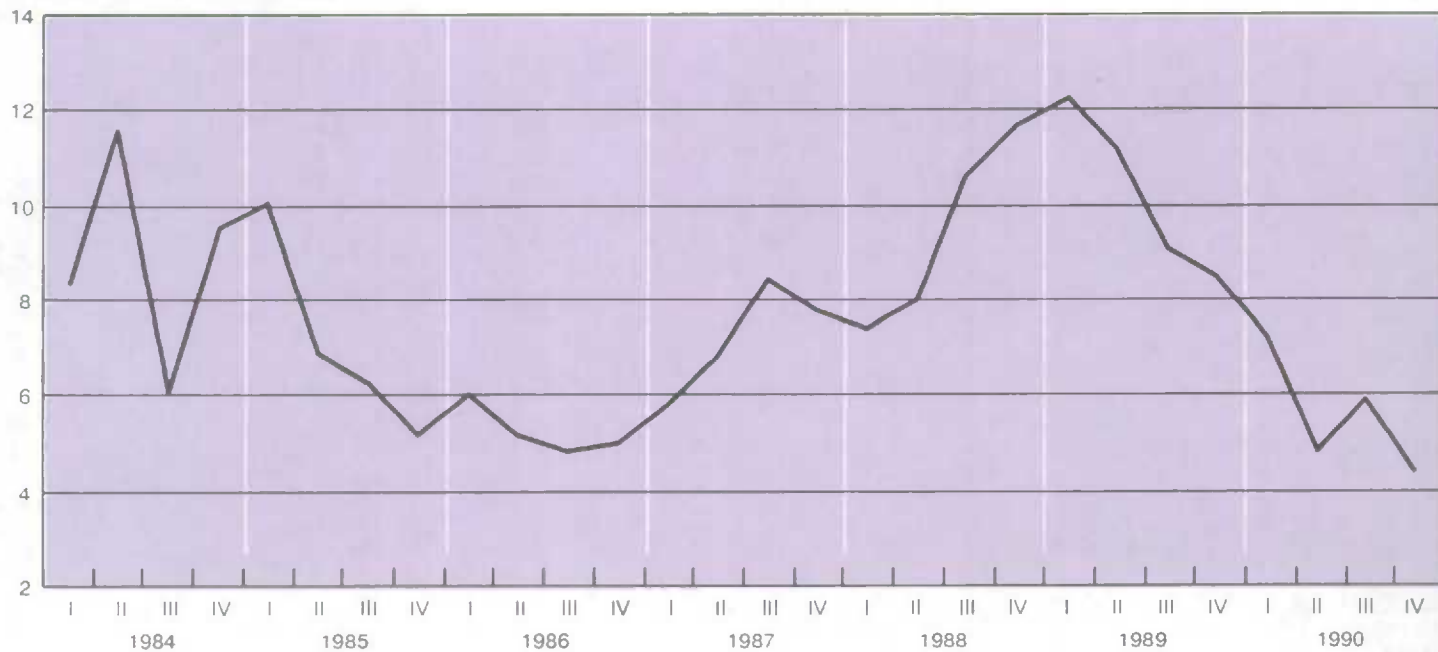
Source: National Income and Expenditure Accounts (Catalogue 13-001), Statistics Canada. Contact: M. Pascal (951-3797).

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

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)

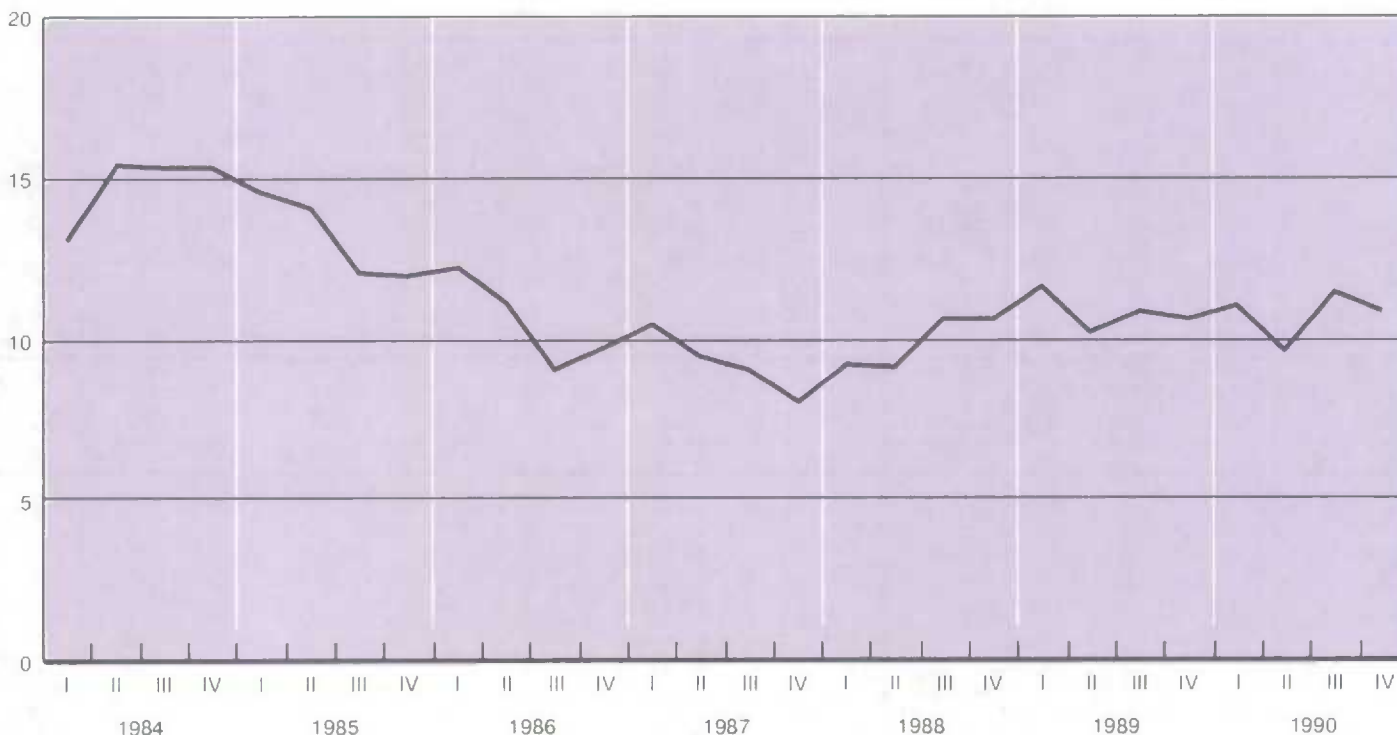
Dépenses personnelles en biens et services de consommation par catégorie de dépenses, au prix de 1986 (millions de dollars)

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	310,847	4.5	48,282	24,622	9,740	31,721	18,389
1988	324,331	4.3	51,411	25,982	10,278	32,371	18,440
1989	336,572	3.8	52,689	25,524	10,812	33,063	18,820
1990	341,003	1.3	51,833	24,381	10,568	32,811	18,607
1988 1	318,756	5.0	50,484	25,708	10,120	31,980	18,220
2	322,460	4.3	51,112	25,800	10,312	32,224	18,344
3	326,048	4.1	52,012	26,300	10,352	32,560	18,560
4	330,060	4.0	52,036	26,120	10,328	32,720	18,636
1989 1	332,296	4.2	52,192	25,288	10,724	32,516	18,276
2	335,812	4.1	53,176	26,172	10,908	33,320	19,116
3	336,272	3.1	52,400	25,176	10,880	33,240	18,996
4	341,908	3.6	52,988	25,460	10,736	33,176	18,892
1990 1	341,868	2.9	53,496	25,856	10,784	33,284	18,792
2	340,372	1.4	51,384	24,180	10,444	32,836	18,588
3	341,216	1.5	51,352	24,256	10,416	32,612	18,472
4	340,556	-0.4	51,100	23,232	10,628	32,512	18,576

Personal savings rate

Taux d'épargne personnelle

Percent
Pourcentage



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	84,351	35,639	9,671	10,414	146,493	55,122	19,393	1,642
1988	87,632	36,978	10,110	11,275	152,917	57,839	20,446	1,985
1989	90,093	38,429	10,301	11,993	160,727	60,576	21,279	3,000
1990	90,279	39,213	10,075	12,067	166,080	63,447	20,948	3,872
1988 1	86,208	36,440	10,116	10,856	150,084	56,784	20,160	1,244
2	86,804	36,532	9,956	11,232	152,320	57,480	20,336	2,108
3	87,932	37,036	10,028	11,440	153,544	58,188	20,604	2,196
4	89,584	37,904	10,340	11,572	155,720	58,904	20,684	2,392
1989 1	89,948	38,124	10,300	11,736	157,640	59,568	20,940	2,508
2	89,856	38,324	10,296	11,784	159,460	60,232	21,260	2,840
3	89,892	38,524	10,344	11,816	160,740	60,908	21,208	3,112
4	90,676	38,744	10,264	12,636	165,068	61,596	21,708	3,540
1990 1	89,968	38,900	10,096	11,800	165,120	62,348	21,944	3,548
2	90,808	39,236	10,176	12,484	165,344	63,132	21,132	3,712
3	90,788	39,356	10,224	12,216	166,464	63,828	20,480	3,968
4	89,552	39,360	9,804	11,768	167,392	64,480	20,236	4,260

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)

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	95,430	16,878	1,214	70,956	4,247	29,916	218,641
1988	107,044	17,337	1,670	76,729	4,573	32,929	240,282
1989	112,153	16,816	1,537	84,735	4,906	35,893	256,040
1990	131,732	14,552	1,592	87,663	3,360	36,941	275,840
1989 1	105,304	18,580	2,176	81,788	4,764	34,388	247,000
2	113,280	17,880	1,368	85,236	4,860	38,256	260,880
3	114,004	15,828	1,376	85,624	4,852	35,500	257,184
4	116,024	14,976	1,228	86,292	5,148	35,428	259,096
1990 1	123,508	15,644	1,652	88,316	3,152	35,772	268,044
2	138,824	14,688	2,172	88,900	3,380	35,760	283,724
3	131,316	14,120	1,536	87,364	3,308	37,628	275,272
4	133,280	13,756	1,008	86,072	3,600	38,604	276,320
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	106,099		66,257	12,524		2,655	2,169
1988	113,295		71,305	11,524		2,431	2,444
1989	121,242		75,901	11,602		2,408	2,340
1990	132,456		83,180	11,212		2,087	3,039
1989 1	118,828		74,072	10,816		2,516	2,764
2	120,072		75,340	12,680		3,084	2,380
3	122,200		75,924	12,556		2,068	2,172
4	123,868		78,268	10,356		1,964	2,044
1990 1	127,340		80,008	10,504		2,312	5,292
2	131,492		81,476	12,496		2,276	2,212
3	134,076		83,108	11,332		1,900	2,076
4	136,916		88,128	10,516		1,860	2,576

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	45,965	235,669	-17,028	-22,264
1988	50,847	251,846	-11,564	-17,267
1989	57,718	271,211	-15,171	-21,868
1990	63,371	295,345	-19,505	-27,144
1989 1	54,572	263,568	-16,568	-22,752
2	57,516	271,072	-10,192	-16,440
3	58,832	273,752	-16,568	-23,592
4	59,952	276,452	-17,356	-24,688
1990 1	61,304	286,760	-18,716	-26,464
2	62,800	292,752	-9,028	-16,616
3	64,640	297,132	-21,860	-29,500
4	64,740	304,736	-28,416	-35,996

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	2,792	2,368	424
1988	9,908	8,285	1,623	3,085	2,665	420
1989	10,857	9,361	1,496	3,322	2,942	380
1990	12,169	10,431	1,738	3,539	3,227	312
1989 1	10,284	9,188	1,096	3,212	2,980	232
2	11,020	9,336	1,684	3,372	2,872	500
3	10,592	9,316	1,276	3,484	2,924	560
4	11,532	9,604	1,928	3,220	2,992	228
1990 1	12,088	10,184	1,904	3,480	3,252	228
2	12,120	10,328	1,792	3,448	3,176	272
3	11,888	10,496	1,392	3,612	3,232	380
4	12,580	10,716	1,864	3,616	3,248	368

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	20173	20174	20176	20177	20178	20179	20172
D	20173	20174	20176	20177	20178	20179	20172
1987	53,931	11,694	1,214	23,676	25	8,723	99,263
1988	59,745	11,682	1,670	25,043	24	10,172	108,336
1989	62,912	11,420	1,537	28,572	34	11,283	115,758
1990	73,040	9,864	1,592	28,861	32	12,228	125,617
1989 1	59,396	12,684	2,176	26,628	40	10,520	111,444
2	64,028	12,180	1,368	29,316	32	11,224	118,148
3	63,956	10,716	1,376	29,128	32	11,924	117,132
4	64,268	10,100	1,228	29,216	32	11,464	116,308
1990 1	69,188	10,628	1,652	29,544	32	11,332	122,376
2	76,636	9,956	2,172	29,924	32	12,200	130,920
3	73,088	9,604	1,536	28,716	32	12,532	125,508
4	73,248	9,268	1,008	27,260	32	12,848	123,664

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 non-residents Aux non-résidents	To provinces and local Aux administrations provinciales et municipales
		To persons Aux particuliers	To business Aux entreprises		
Année et trimestre	20181	20183	20184 + 20185	20186	20187 + 20188
D	20181	20183	20184 + 20185	20186	20187 + 20188
1987	24,418	34,266	9,050	2,118	22,714
1988	25,763	36,180	7,713	2,384	24,718
1989	27,305	37,952	7,460	2,269	25,796
1990	30,066	42,208	6,234	2,957	26,827
1989 1	26,816	36,876	6,708	2,696	24,368
2	27,564	37,772	9,184	2,308	25,860
3	27,460	37,948	8,124	2,100	26,384
4	27,380	39,212	5,824	1,972	26,572
1990 1	27,856	40,000	6,028	5,212	26,556
2	29,440	41,084	8,052	2,132	25,300
3	30,936	42,060	4,876	1,992	27,836
4	32,032	45,688	5,980	2,492	27,616

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	Service de la dette publique	Total des dépenses courantes	Épargne	Prêt net
D	20189	20180	20190	20193
1987	27,801	120,367	-21,104	-21,613
1988	31,688	128,446	-20,110	-20,862
1989	37,336	138,118	-22,360	-23,082
1990	41,577	149,869	-24,252	-24,970
1989 1	35,004	132,468	-21,024	-21,912
2	37,256	139,944	-21,796	-22,432
3	38,300	140,316	-23,184	-24,000
4	38,784	139,744	-23,436	-23,984
1990 1	40,028	145,680	-23,304	-24,160
2	41,100	147,108	-16,188	-16,872
3	42,316	150,016	-24,508	-25,240
4	42,864	156,672	-33,008	-33,608

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	Other current transfers from persons	Investment income	Transfer payments Transferts courants		Total revenue	
	From persons	From corporate and government business enterprises				Federal	Local		
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	34,389	5,184	29,116	3,882	14,991	22,136	107	109,805	
1988	39,360	5,655	32,374	4,156	16,201	24,066	99	121,911	
1989	40,439	5,396	35,209	4,447	17,643	25,028	88	128,250	
1990	48,574	4,688	36,494	2,862	17,412	26,034	96	136,160	
1989	1	37,336	5,896	34,260	4,300	17,408	23,576	64	122,840
	2	40,564	5,700	34,984	4,404	19,768	25,036	100	130,556
	3	41,168	5,112	35,524	4,396	16,792	25,756	96	128,844
	4	42,688	4,876	36,068	4,688	16,604	25,744	92	130,760
1990	1	44,080	5,016	36,776	2,652	17,436	25,740	72	131,772
	2	52,340	4,732	36,724	2,880	16,132	24,528	100	137,436
	3	48,320	4,516	36,212	2,808	17,820	27,084	108	136,868
	4	49,556	4,488	36,264	3,108	18,260	26,784	104	138,564

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	Transfers payments: Transferts courants:				Interest on the public debt	Total current expenditure	Saving	Net lending	
		To persons	To business	Local	Hospitals					
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	34,391	21,659	5,442	19,208	16,209	14,627	111,536	-1,731	-3,591	
1988	36,439	23,258	5,508	20,470	17,749	15,614	119,038	2,873	1,114	
1989	38,935	24,666	5,760	21,496	19,105	16,715	126,677	1,573	-752	
1990	42,296	26,145	6,254	22,693	20,172	17,974	135,534	626	-1,945	
1989	1	39,296	24,140	5,840	21,112	19,032	15,976	124,396	-1,556	-3,632
	2	37,960	24,404	5,796	21,592	18,752	16,676	125,180	5,376	3,208
	3	39,400	24,676	5,704	21,604	19,196	16,848	127,428	1,416	-1,012
	4	40,084	25,444	5,700	21,676	19,440	17,360	129,704	1,056	-1,572
1990	1	41,320	25,488	5,980	21,444	19,828	17,488	131,548	224	-2,380
	2	41,776	25,716	5,908	22,560	19,848	17,904	133,712	3,724	1,144
	3	42,488	26,128	7,544	22,984	20,192	18,496	137,832	-964	-3,512
	4	43,600	27,248	5,584	23,784	20,820	18,008	139,044	-480	-3,032

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 Transferts courants		Total revenue	
Année et trimestre	Impôts indirects	Autres transferts courants en provenance des particuliers	Revenus de placements	Federal Fédérale	Provincial Provinciale	Recettes totales	
D	20217	20218	20219	20220	20221	20215	
1987	18,164	227	1,366	578	19,208	39,543	
1988	19,312	264	1,395	652	20,470	42,093	
1989	20,954	280	1,478	768	21,496	44,976	
1990	22,308	306	1,600	793	22,693	47,700	
1989 1	20,900	280	1,428	792	21,112	44,512	
2	20,936	280	1,448	824	21,592	45,080	
3	20,972	280	1,480	628	21,604	44,964	
4	21,008	280	1,556	828	21,676	45,348	
1990 1	21,996	308	1,568	816	21,444	46,132	
2	22,252	308	1,600	772	22,560	47,492	
3	22,436	308	1,580	752	22,984	48,060	
4	22,548	300	1,652	832	23,784	49,116	

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 Transferts courants:		Provincial	Hospital	Interest on the public debt	Total current expenditure	Saving	Net lending
Année et trimestre	Dépenses courantes en biens et services	To persons Aux particuliers	To business 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
1987	31,604	1,058	687	107	20	3,375	36,851	2,692	50
1988	34,216	1,153	734	99	20	3,383	39,605	2,488	-540
1989	36,860	1,256	790	88	20	3,495	42,509	2,467	-1,076
1990	40,279	1,458	811	96	20	3,628	46,292	1,408	-2,883
1989 1	36,008	1,204	784	64	20	3,428	41,508	3,004	-136
2	36,492	1,240	784	100	20	3,420	42,056	3,024	-316
3	37,144	1,280	796	96	20	3,520	42,856	2,108	-1,564
4	37,796	1,300	796	92	20	3,612	43,616	1,732	-2,288
1990 1	39,056	1,408	808	72	20	3,600	44,964	1,168	-3,040
2	40,320	1,436	812	100	20	3,612	46,300	1,192	-3,064
3	40,580	1,476	812	108	20	3,636	46,632	1,428	-2,876
4	41,160	1,512	812	104	20	3,664	47,272	1,844	-2,552

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 Transferts courants		Other revenue	Total revenue	Current expenditure on goods and services	Interest on the public debt	Total current expenditure	Saving	Net lending
Année et trimestre	Provincial	Local	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
1987	16,209	20	221	16,450	15,522	162	15,684	766	541
1988	17,749	20	236	18,005	16,701	162	16,863	1,142	978
1989	19,105	20	257	19,382	17,937	172	18,109	1,273	1,166
1990	20,172	20	271	20,463	19,608	192	19,800	663	604
1989 1	19,032	20	252	19,304	17,460	164	17,624	1,680	1,600
2	18,752	20	256	19,028	17,844	164	18,008	1,020	916
3	19,196	20	252	19,468	18,048	164	18,212	1,256	1,148
4	19,440	20	268	19,728	18,396	196	18,592	1,136	1,000
1990 1	19,828	20	268	20,116	18,864	188	19,052	1,064	984
2	19,848	20	268	20,136	19,772	184	19,956	180	112
3	20,192	20	264	20,476	19,872	192	20,064	412	356
4	20,820	20	284	21,124	19,924	204	20,128	996	964

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	104.1	104.1	110.0
1988	108.1	106.1	109.7	108.0	108.5	108.1	106.9	118.0
1989	113.2	110.7	114.5	113.0	113.8	112.8	111.7	126.9
1990	117.9	111.6	117.4	119.4	119.2	118.5	112.3	126.1
1988 1	106.3	104.5	107.7	106.6	106.5	106.7	105.4	114.3
2	107.5	105.4	109.2	107.7	107.7	107.3	105.8	116.3
3	108.7	106.5	110.3	108.8	109.0	108.4	107.4	119.0
4	109.8	108.0	111.7	109.0	110.6	109.9	109.1	122.2
1989 1	111.0	109.4	113.2	110.0	111.8	110.4	110.5	125.5
2	112.7	110.5	113.9	112.7	113.2	113.0	110.7	125.3
3	114.1	111.4	115.1	114.4	114.6	113.2	112.7	127.3
4	114.8	111.4	115.6	115.0	115.6	114.5	112.8	129.5
1990 1	116.2	111.5	116.2	117.1	117.1	115.8	113.2	128.8
2	117.2	111.4	116.8	118.3	118.5	118.9	113.0	126.9
3	118.4	111.8	118.0	119.5	119.9	119.3	112.2	125.2
4	119.9	111.7	118.5	122.5	121.3	120.0	110.9	123.3
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	104.7	98.1	103.9	101.7	98.3	104.8	4.8	
1988	110.3	95.6	107.8	102.4	96.1	109.8	4.8	
1989	115.6	96.9	112.6	104.3	96.3	115.2	4.9	
1990	118.7	96.9	116.8	104.3	97.7	118.8	3.1	
1988 1	108.4	95.8	106.1	102.3	97.5	107.8	4.8	
2	109.7	94.5	107.0	101.8	95.9	109.0	4.3	
3	110.9	95.5	108.3	102.5	95.7	110.5	4.9	
4	112.1	96.4	109.6	103.1	95.2	112.0	5.2	
1989 1	113.7	96.1	110.7	104.6	96.3	113.4	5.2	
2	115.6	96.5	112.2	106.0	96.9	114.9	5.4	
3	116.2	98.3	113.5	103.4	96.2	115.8	4.8	
4	116.7	96.5	114.1	103.3	95.6	116.6	4.1	
1990 1	117.5	97.6	115.3	104.0	97.7	117.4	3.5	
2	118.7	97.7	116.5	102.7	96.4	118.4	3.0	
3	119.1	97.0	117.2	103.6	96.9	119.2	2.9	
4	119.6	95.4	118.0	106.9	99.8	120.2	3.1	

1.17

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

Indices-chânes 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	105.0	104.0	104.2	98.0	102.2	98.7	104.0
1988	110.2	108.1	108.3	96.7	103.9	96.6	108.1
1989	115.9	113.3	113.0	97.3	106.6	97.2	113.1
1990	119.9	118.1	118.8	98.0	107.3	99.1	117.4
1989 1	113.9	111.1	110.7	96.7	106.6	96.8	111.1
2	115.6	112.8	113.2	97.4	107.4	97.8	112.8
3	116.5	114.2	113.4	98.0	106.2	97.1	113.9
4	117.4	114.9	114.7	97.2	106.2	97.0	114.6
1990 1	118.3	116.3	116.0	98.2	106.9	98.9	115.9
2	119.5	117.3	119.1	98.2	105.9	98.1	117.1
3	120.3	118.5	119.5	97.8	106.5	98.2	117.7
4	121.6	120.1	120.5	97.6	109.9	101.0	118.9

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).

1.18 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)

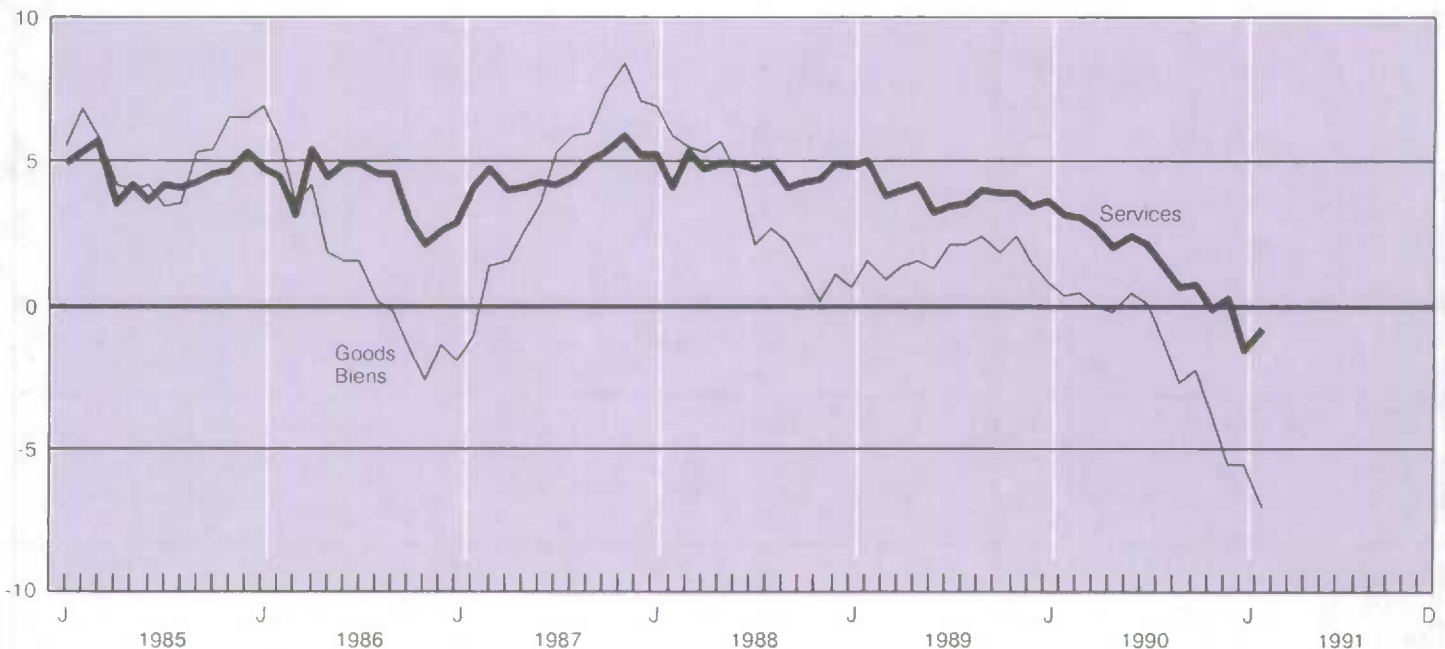
Year and month	Total economy	Total economy (annual percent change)	Business sector-goods	Business sector-services	Non-business sector-goods	Non-business sector-services	Industrial production	Non-durable manufacturing	Durable manufacturing
Année et mois	Ensemble	Ensemble (variation annuelle en pourcentage)	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
/	37026	37026	37028	37029	37031	37032	37035	37036	37037
1987	470,949	4.2	168,444	217,879	875	83,750	125,721	42,944	47,318
1988	491,014	4.3	174,371	230,370	905	85,368	131,996	43,833	50,860
1989	506,093	3.1	177,141	240,602	913	87,437	132,100	43,955	51,163
1990	509,912	0.8	175,227	244,084	933	89,668	127,634	42,991	48,276
1990 F	512,519	2.1	176,839	245,676	956	89,047	129,062	43,842	49,241
1990 M	512,500	2.1	176,827	245,420	953	89,300	128,953	43,710	49,351
1990 A	511,709	1.7	176,804	244,645	956	89,303	128,587	43,440	48,685
1990 M	511,061	1.1	176,958	243,610	938	89,555	129,248	43,480	49,268
1990 J	512,028	1.6	177,355	244,087	918	89,668	129,121	43,208	49,763
1990 J	512,326	1.4	177,290	244,260	925	89,850	129,672	43,318	49,739
1990 A	510,483	0.4	175,865	243,907	908	89,803	128,196	43,066	48,641
1990 S	507,206	-0.6	173,410	242,872	920	90,004	126,182	42,544	47,366
1990 O	507,728	-0.4	173,081	243,555	926	90,166	126,004	42,270	47,270
1990 N	503,629	-1.5	170,502	241,832	935	90,360	123,918	41,494	45,830
1990 D	502,767	-1.8	167,644	243,883	936	90,305	122,507	41,276	44,454
1991 J	496,923	-3.0	166,404	239,181	932	90,406	122,291	41,345	43,523
1991 F	496,872	-3.1	164,048	241,381	962	90,480	121,319	41,570	43,066

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	10,067	4,151	18,816	90,319	29,742	23,489	14,323
1988	8,023	4,034	20,332	94,750	31,624	24,731	15,609
1989	9,211	4,166	19,878	95,176	32,988	24,861	17,469
1990	11,202	4,049	19,764	91,324	33,689	24,518	18,935
1990 F	10,728	4,258	19,507	93,140	34,168	24,620	18,574
M	10,794	4,254	19,744	93,119	34,200	24,884	18,558
A	10,805	4,294	19,942	92,183	34,492	24,835	18,733
M	10,880	4,252	19,920	92,806	33,931	24,773	18,828
J	11,040	4,260	19,678	93,029	34,260	24,726	19,026
J	11,285	3,898	20,014	93,114	33,772	24,475	19,133
A	11,407	3,992	19,783	91,764	33,588	24,370	19,333
S	11,314	4,040	19,555	89,968	33,209	23,944	19,003
O	11,064	3,946	19,638	89,598	33,408	24,481	19,141
N	10,824	3,858	19,788	87,382	33,252	24,162	19,164
D	10,550	3,702	19,830	85,788	32,234	24,236	19,252
1991 J	10,218	3,545	19,943	84,925	31,696	23,358	19,295
F	9,986	3,421	19,888	84,694	30,694	23,382	19,290

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	72,546	103,985	55,224	16,587	31,701
1988	75,938	108,371	58,648	16,915	32,040
1989	79,517	113,147	59,962	17,046	32,671
1990	80,812	117,290	58,486	16,546	33,298
1990 F	80,802	116,676	60,469	16,415	33,162
M	80,132	117,041	60,408	16,091	33,275
A	80,555	117,046	59,184	16,463	33,179
M	80,394	117,090	58,348	16,523	33,317
J	80,442	117,388	58,462	16,415	33,304
J	80,773	117,663	58,332	16,544	33,324
A	81,028	117,588	57,744	16,649	33,238
S	80,947	117,978	57,232	16,660	33,356
O	81,394	117,982	56,905	16,768	33,403
N	80,856	117,521	56,633	16,748	33,442
D	81,730	117,655	57,437	16,889	33,464
1991 J	81,757	117,088	54,116	17,423	33,559
F	83,314	116,781	55,061	16,738	33,624

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).

1.20 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	158,239	167,407	-9,168	126,226	115,119	11,107
1988	177,985	188,146	-10,162	138,435	128,321	10,114
1989	180,083	196,772	-16,688	142,085	134,528	7,557
1990	187,748	203,738	-15,989	146,057	135,259	10,798
1988						
1	44,036	46,169	-2,133	33,647	32,001	1,646
2	44,208	46,443	-2,235	35,250	31,799	3,452
3	44,259	46,861	-2,602	34,593	31,932	2,661
4	45,482	48,673	-3,191	34,944	32,589	2,355
1989						
1	46,224	49,325	-3,102	36,335	33,357	2,978
2	44,929	49,661	-4,732	35,548	34,138	1,411
3	44,509	48,701	-4,192	35,161	33,268	1,893
4	44,421	49,084	-4,663	35,040	33,766	1,275
1990						
1	45,906	50,900	-4,995	35,779	34,069	1,711
2	47,780	51,869	-4,089	37,172	34,107	3,065
3	47,249	50,535	-3,286	36,678	33,485	3,193
4	46,814	50,434	-3,620	36,427	33,599	2,828
Year and quarter	Non-merchandise trade			Service transactions		
Année et trimestre	Commerce des non-marchandises			Opérations au titre des services		
	Receipts	Payments	Balance	Receipts	Payments	Balance
D	72010	72028	72004	72011	72029	72005
1987	32,013	52,288	-20,275	18,529	24,748	-6,219
1988	39,550	59,825	-20,275	20,296	25,978	-5,682
1989	37,999	62,244	-24,245	20,766	27,996	-7,229
1990	41,692	68,478	-26,787	22,378	30,205	-7,827
1988						
1	10,389	14,168	-3,779	5,205	6,348	-1,143
2	8,958	14,645	-5,687	4,959	6,417	-1,458
3	9,666	14,929	-5,263	4,940	6,568	-1,628
4	10,538	16,085	-5,547	5,192	6,645	-1,453
1989						
1	9,889	15,968	-6,080	5,134	6,783	-1,649
2	9,381	15,524	-6,142	5,136	6,937	-1,801
3	9,348	15,434	-6,085	5,240	7,045	-1,805
4	9,381	15,318	-5,937	5,256	7,231	-1,975
1990						
1	10,126	16,832	-6,705	5,506	7,399	-1,893
2	10,608	17,762	-7,154	5,574	7,470	-1,896
3	10,571	17,050	-6,479	5,580	7,595	-2,015
4	10,387	16,835	-6,448	5,718	7,741	-2,023

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	Investment income			Transfers		
	Revenu des investissements			Transferts		
	Receipts	Payments	Balance	Receipts	Payments	Balance
Année et trimestre	Recettes	Paiements	Solde	Recettes	Paiements	Solde
D	72018	72036	72006	72022	72040	72007
1987	8,056	24,226	-16,170	5,429	3,314	2,115
1988	11,319	30,202	-18,882	7,935	3,646	4,289
1989	8,499	30,652	-22,153	8,734	3,597	5,137
1990	8,701	32,923	-24,222	10,613	5,350	5,262
1988 1	3,386	6,869	-3,482	1,798	951	847
2	2,003	7,406	-5,403	1,995	822	1,173
3	2,655	7,416	-4,761	2,071	944	1,126
4	3,275	8,511	-5,236	2,071	929	1,143
1989 1	2,288	8,181	-5,893	2,466	1,004	1,462
2	2,214	7,679	-5,465	2,031	908	1,124
3	2,010	7,531	-5,521	2,099	858	1,241
4	1,987	7,260	-5,273	2,138	827	1,311
1990 1	2,146	7,564	-5,418	2,474	1,868	606
2	2,329	9,169	-6,839	2,704	1,123	1,581
3	2,072	8,325	-6,253	2,919	1,130	1,789
4	2,153	7,865	-5,712	2,516	1,229	1,287

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).

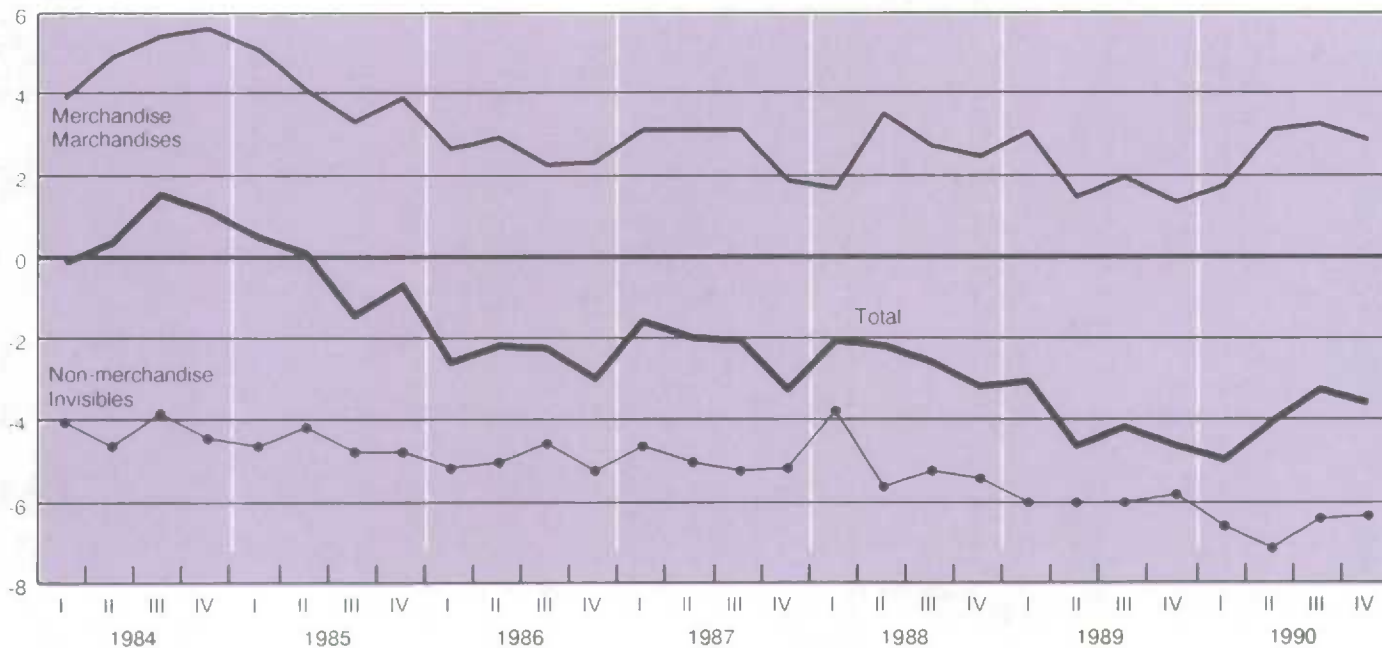
Note: Seasonally adjusted at quarterly rates.

Note: Désaisonnalisée aux taux trimestriels.

Current account balance

Solde du compte courant

Billions of \$
Milliards de \$



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

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

Year and quarter	Direct investment abroad	Portfolio investment abroad Investissement en portefeuille à l'étranger		Official international reserves	Total Canadian claims
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	-8,681	-1,067	-874	-4,461	-16,819
1988	-7,319	-1,020	-74	-9,451	-22,288
1989	-4,900	-768	-1,556	-346	-11,648
1990	-1,422	-1,084	-66	-649	-9,296
1988					
1	-2,190	-335	521	-5,521	-8,760
2	-2,050	-50	-889	-4,520	-7,408
3	-976	-441	294	1,792	-3,382
4	-2,103	-195	0	-1,202	-2,738
1989					
1	248	413	-521	-189	-1,908
2	-2,320	-239	447	236	-1,845
3	-1,182	-863	-1,366	-410	-4,777
4	-1,645	-79	-116	18	-3,119
1990					
1	-1,121	-112	365	2,591	1,287
2	-167	590	-859	123	-1,927
3	-809	-1,032	389	-3,470	-6,212
4	675	-530	39	107	-2,444

Year and quarter	Direct investment in Canada	Foreign portfolio investment Investissement étranger en portefeuille		Canadian banks' net foreign currency transactions with non-residents	Total Canadian liabilities	Total capital account
Année et trimestre	Investissements directs au Canada	Canadian stocks	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	4,401	6,640	7,624	2,900	29,073	12,254
1988	4,800	-2,379	15,871	2,917	36,489	14,200
1989	3,400	3,871	17,069	-2,492	33,719	22,070
1990	5,729	-1,723	13,421	3,339	30,255	20,959
1988						
1	2,604	-739	3,347	1,325	11,451	2,691
2	853	-165	4,669	-3,248	9,261	1,853
3	944	-600	5,330	5,012	9,012	5,629
4	399	-874	2,525	-173	6,765	4,027
1989						
1	-1,682	690	5,714	-4,124	7,944	6,036
2	2,332	659	439	5,626	8,398	6,553
3	580	1,440	4,741	-2,692	6,289	1,512
4	2,171	1,082	6,174	-1,303	11,089	7,970
1990						
1	1,089	376	2,233	2,945	6,785	8,072
2	983	-287	2,562	4,729	10,693	8,766
3	1,110	-525	3,653	-1,362	6,847	635
4	2,548	-1,287	4,973	-2,973	5,931	3,487

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).

1.22

Leading indicators(1)

Indicateurs avancés(1)

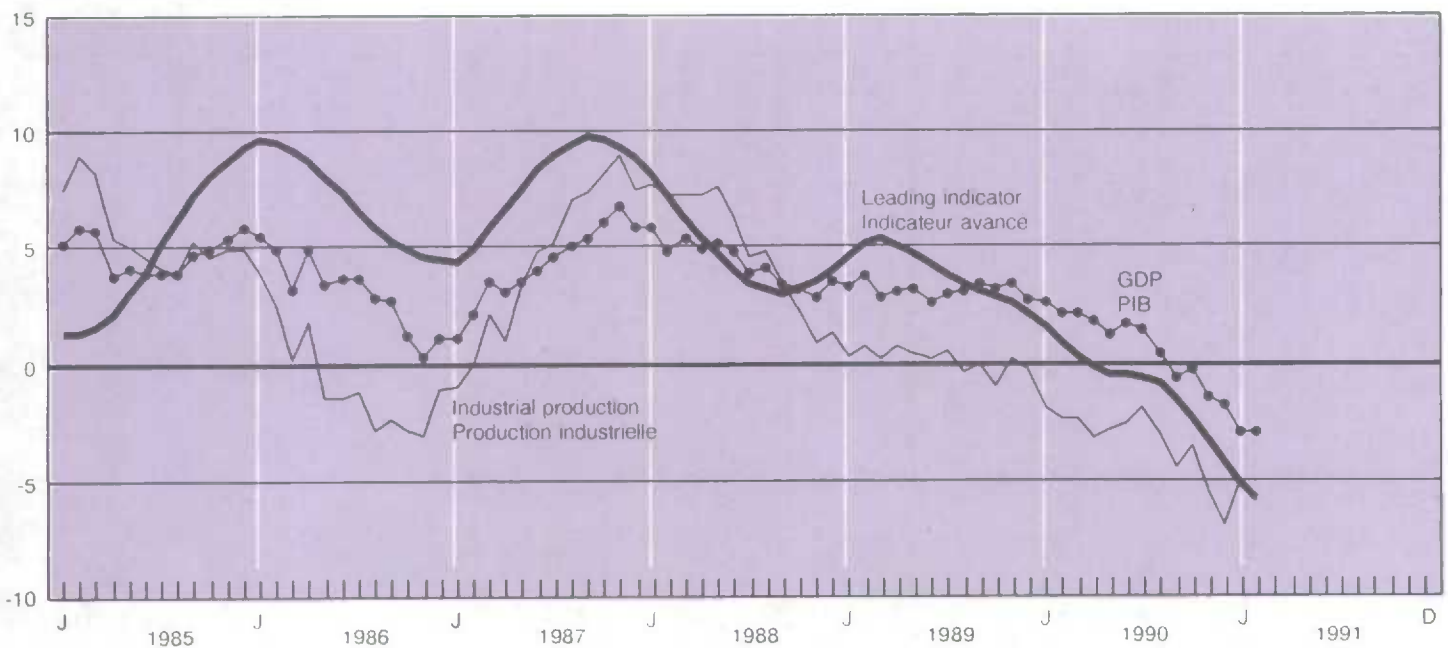
Year and month	Composite index (1981 = 100)	Composite index (1981 = 100) unsmoothed	Retail sales (millions of 1981 dollars) Ventes au détail (millions de dollars de 1981)		Financial Financière	
			Furniture and appliances(2)	Other durables sales(2)	Real money supply (millions of 1981 dollars)	Toronto 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 F	144.6	145.8	12,724	47,382	26,515	3,441
M	145.1	144.3	12,773	47,202	26,543	3,488
A	145.1	143.9	12,840	47,090	26,512	3,535
M	145.0	144.0	12,905	46,930	26,457	3,585
J	144.8	143.9	12,985	46,649	26,333	3,639
J	144.6	144.2	13,039	46,251	26,173	3,714
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	46,446	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	139.7	12,524	44,113	23,967	3,334
N	140.8	137.8	12,448	43,607	23,930	3,256
D	139.8	137.9	12,582	42,980	23,946	3,211
1991 J	138.4	133.5	12,316	42,483	23,913	3,193
F	137.1	135.2	12,019	42,018	23,881	3,218

- (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			Business and personal services employment (thousands)		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	Employment dans les services aux entreprises et aux personnes (milliers)			
Annee 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							
F	10,275	1.46	38.9	1,723	151.6	194.0	
M	10,299	1.47	38.8	1,727	151.9	194.3	
A	10,262	1.47	38.7	1,725	148.9	194.5	
M	10,218	1.48	38.7	1,720	144.6	194.5	
J	10,177	1.48	38.6	1,716	140.9	194.2	
J	10,193	1.47	38.6	1,713	138.2	193.8	
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	9,807	1.44	38.2	1,787	113.2	192.9	
N	9,644	1.44	38.1	1,780	109.6	191.5	
D	9,408	1.43	38.0	1,771	106.8	189.9	
1991							
J	9,099	1.40	37.9	1,763	103.1	188.4	
F	8,744	1.38	37.8	1,757	100.4	187.4	

(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				
		Persons Particuliers	Private corporations Sociétés privées	Government business enterprises Entreprises publiques	Federal government Administration fédérale	Other levels of governments Autres adminis- trations publiques
Annee et trimestre	Demande totale de capitaux					
D	153070	153099	153105	153112	153057	153062
1987	104,489	37,930	31,838	1,137	24,530	9,054
1988	116,565	39,245	39,255	1,007	28,822	8,236
1989	120,431	37,151	50,947	1,815	20,436	10,082
1990	101,255	28,259	30,997	9,604	22,054	10,341
1988						
1	23,143	4,495	11,459	9	6,628	552
2	34,781	11,849	11,830	176	8,264	2,662
3	23,739	11,287	10,128	-53	1,146	1,231
4	34,902	11,614	5,838	875	12,784	3,791
1989						
1	26,489	7,882	13,253	1,237	2,268	1,849
2	35,626	9,599	15,463	722	6,660	3,182
3	26,439	8,866	13,600	-82	2,467	1,588
4	31,877	10,804	8,631	-62	9,041	3,463
1990						
1	22,147	6,405	11,748	2,345	-138	1,787
2	26,223	9,183	8,801	2,560	2,810	2,869
3	24,400	5,957	7,048	1,526	8,137	1,732
4	28,485	6,714	3,400	3,173	11,245	3,953

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 Moyenne annuelle et mois	Total labour force Population active	Employed Personnes occupées	Paid workers non-agriculture Travailleurs non-agricole rémunérés	Full-time employment Emploi à plein temps	Part-time employment Emploi à temps partiel	Unemployed Chômeurs	Not in the labour force Inactifs	Participation rate(1) Taux d'activité(1)	Unemployment rate(2) Taux de chômage(2)
D	767606	767608	772015	776144	776147	767609	769732	767610	767611
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	A	13,431	12,378	11,070	10,519	1,863	6,807	66.9	7.8
	M	13,489	12,452	11,123	10,605	1,859	6,501	67.1	7.7
	J	13,509	12,502	11,147	10,604	1,885	6,326	67.1	7.5
	J	13,489	12,468	11,133	10,602	1,867	6,207	66.9	7.6
	A	13,547	12,542	11,173	10,685	1,861	6,233	67.1	7.4
	S	13,520	12,522	11,157	10,607	1,904	6,698	66.9	7.4
	O	13,545	12,538	11,183	10,632	1,911	6,744	67.0	7.4
	N	13,593	12,572	11,239	10,648	1,932	6,779	67.1	7.5
	D	13,594	12,566	11,230	10,666	1,911	6,886	67.1	7.6
1990	J	13,649	12,601	11,273	10,690	1,903	6,922	67.3	7.7
	F	13,652	12,615	11,282	10,716	1,905	6,897	67.2	7.6
	M	13,574	12,596	11,271	10,664	1,924	6,921	66.7	7.2
	A	13,633	12,638	11,297	10,717	1,928	6,896	66.9	7.3
	M	13,641	12,591	11,225	10,681	1,919	6,633	66.9	7.7
	J	13,642	12,600	11,195	10,666	1,920	6,482	66.8	7.6
	J	13,697	12,606	11,189	10,669	1,930	6,298	67.0	8.0
	A	13,708	12,558	11,143	10,622	1,938	6,366	67.0	8.4
	S	13,745	12,579	11,200	10,630	1,939	6,769	67.1	8.5
	O	13,777	12,552	11,158	10,608	1,950	6,815	67.1	8.9
	N	13,736	12,487	11,079	10,544	1,951	6,932	66.8	9.1
	D	13,721	12,440	11,047	10,476	1,972	7,062	66.7	9.3
1991	J	13,671	12,350	10,973	10,371	1,972	7,192	66.4	9.7
	F	13,688	12,289	10,901	10,294	1,993	7,151	66.4	10.2
	M	13,733	12,291	10,881	10,315	1,971	7,060	66.5	10.5
	A	13,728	12,330	10,883	10,309	2,019	7,117	66.4	10.2

(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.

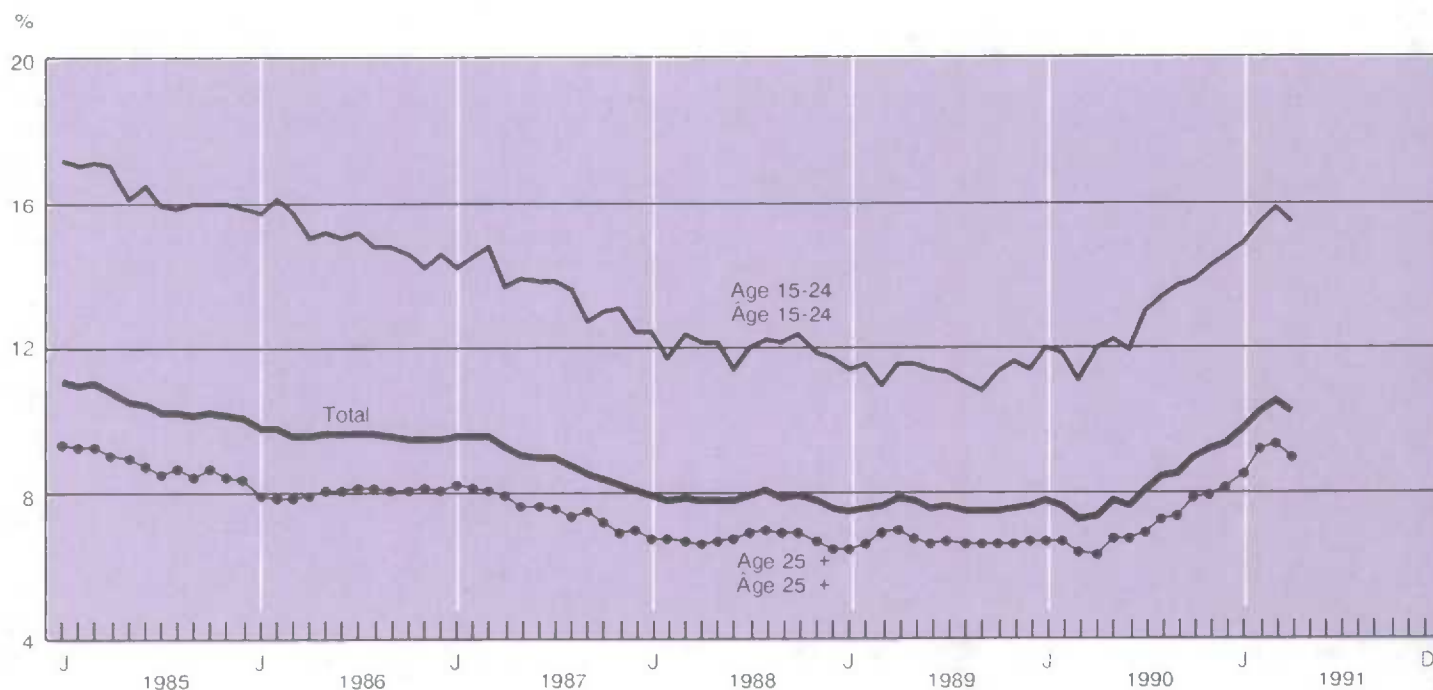
Nota: Ne comprend pas les pensionnaires des institutions, les membres des Forces armées, les Indiens vivant dans les réserves ni les résidents du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

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

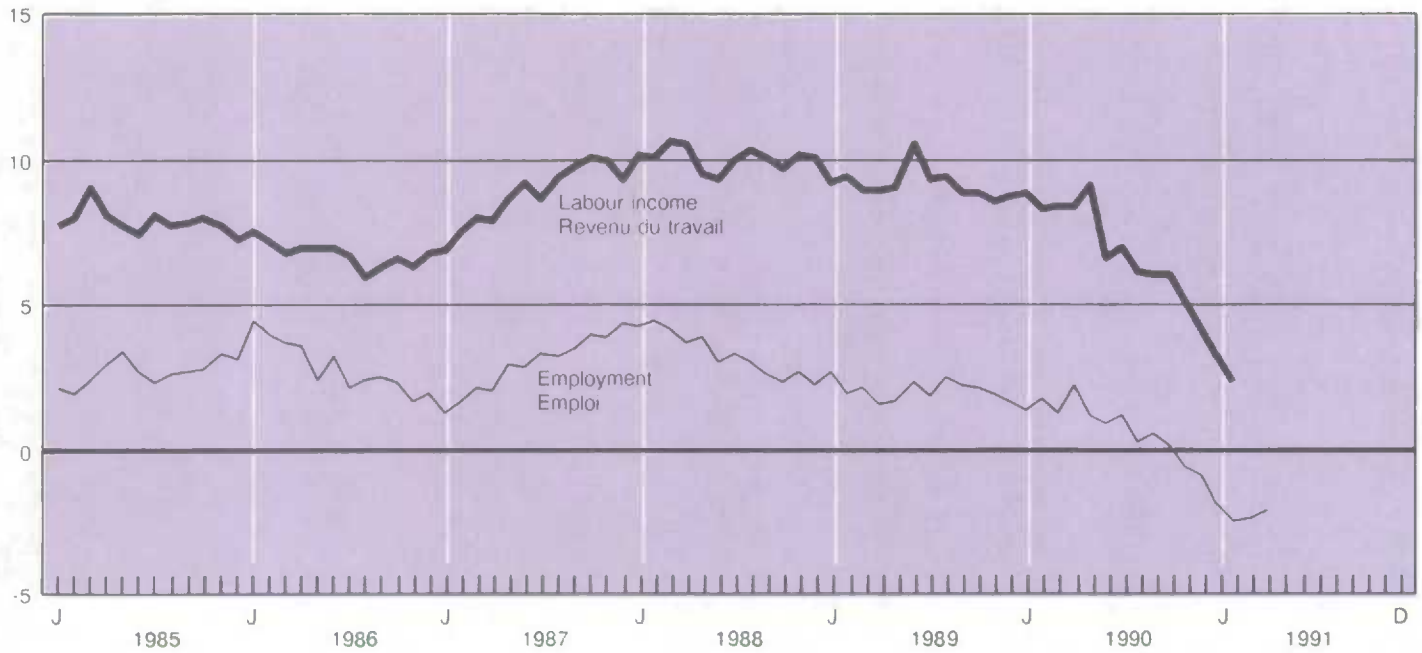
Taux de chômage



Employment and labour income

Emploi et revenu du travail

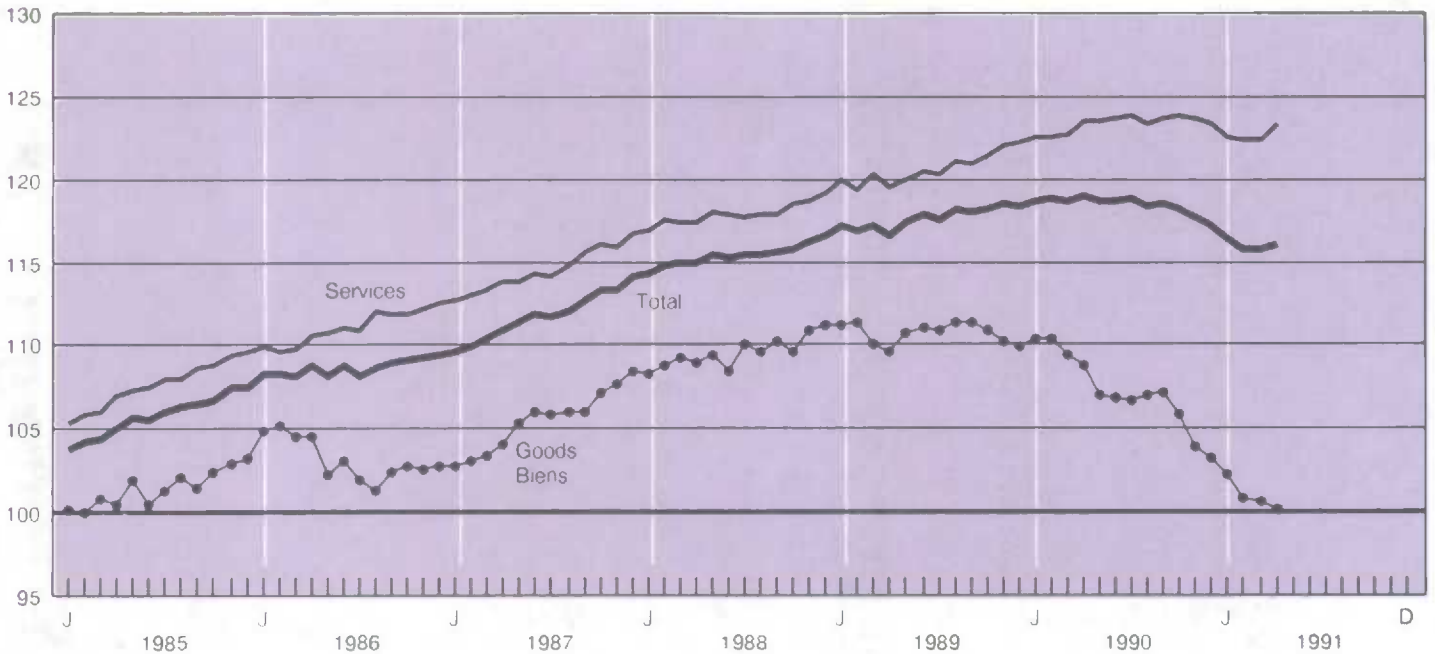
Annual percent change
Variation annuelle en pourcentage



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	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	767608	767683	767750	767620	767695	767762	767584	767654	767728
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									
A	12,378	6,934	5,444	2,378	1,232	1,146	10,000	5,702	4,298
M	12,452	6,976	5,476	2,383	1,241	1,142	10,069	5,735	4,334
J	12,502	7,002	5,500	2,368	1,232	1,136	10,134	5,770	4,364
J	12,468	6,970	5,498	2,364	1,234	1,130	10,104	5,736	4,368
A	12,542	7,011	5,531	2,388	1,244	1,144	10,154	5,767	4,387
S	12,522	7,004	5,518	2,356	1,233	1,123	10,166	5,771	4,395
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	5,626	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

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	Non agricultural	Other primary	Manufacturing	Construction	Transportation, communication and other utilities	Trade	Finance, insurance and real estate	Services	Public administration
Année et mois	Non agricole	Autres industries primaires	Industries manufacturières	Construction	Transports, communications et autres services publics	Commerce	Finances, assurances et affaires immobilières	Services	Administration publique
D	772021	772016	772017	772018	772019	772010	772011	772012	772013
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									
A	11,959	296	2,141	721	950	2,191	719	4,096	839
M	12,025	290	2,135	754	961	2,174	741	4,106	854
J	12,058	287	2,144	758	970	2,172	749	4,116	857
J	12,031	286	2,129	758	960	2,178	735	4,111	865
A	12,092	286	2,130	759	963	2,184	744	4,146	878
S	12,089	285	2,120	774	965	2,172	736	4,175	856
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

2.4 Unemployed by sex and age (thousands of persons)

Chômeurs par âge et sexe (milliers de personnes)

Annual average and month	Total			15-24 years 15 à 24 ans			25 years and over 25 ans et plus		
	Both sexes	Men	Women	Both sexes	Men	Women	Both sexes	Men	Women
	Les deux sexes	Hommes	Femmes	Les deux sexes	Hommes	Femmes	Les deux sexes	Hommes	Femmes
D	767609	767684	767751	767621	767696	767565	767585	767655	767729
1989	1,018	548	470	303	175	128	715	373	342
1990	1,109	613	496	330	189	140	779	424	355
1989									
A	1,053	570	483	310	183	127	743	387	356
M	1,037	555	482	309	177	132	728	378	350
J	1,007	550	457	306	176	130	701	374	327
J	1,021	554	467	302	177	125	719	377	342
A	1,005	532	473	295	164	131	710	368	342
S	998	535	463	286	164	122	712	371	341
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
D	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

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	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
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									
A	66.9	76.7	57.6	70.3	73.1	67.5	66.1	77.6	55.4
M	67.1	76.9	57.8	70.6	73.4	67.7	66.3	77.7	55.6
J	67.1	77.0	57.7	70.2	73.0	67.4	66.4	78.0	55.6
J	66.9	76.6	57.7	70.1	73.2	66.9	66.2	77.5	55.7
A	67.1	76.7	58.0	70.7	73.1	68.1	66.3	77.6	55.8
S	66.9	76.6	57.8	69.7	72.7	66.6	66.3	77.6	55.8
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

See footnotes, Table 2.1
Voir renvois, tableau 2.1.

2.6

Unemployment rates

Taux de chômage

Annual average and month	Total			15-24 years 15 à 24 ans			25 years and over 25 ans et plus		
	Both sexes	Men	Women	Both sexes	Men	Women	Both sexes	Men	Women
	Les deux sexes	Hommes	Femmes	Les deux sexes	Hommes	Femmes	Les deux sexes	Hommes	Femmes
D	767611	767686	767753	767623	767698	767764	767587	767657	767731
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									
A	7.8	7.6	8.1	11.5	12.9	10.0	6.9	6.4	7.6
M	7.7	7.4	8.1	11.5	12.5	10.4	6.7	6.2	7.5
J	7.5	7.3	7.7	11.4	12.5	10.3	6.5	6.1	7.0
J	7.6	7.4	7.8	11.3	12.5	10.0	6.6	6.2	7.3
A	7.4	7.1	7.9	11.0	11.6	10.3	6.5	6.0	7.2
S	7.4	7.1	7.7	10.8	11.7	9.8	6.5	6.0	7.2
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

Source: See footnotes, Table 2.1.

Source: Voir renvois, tableau 2.1.

2.7

Unemployment insurance (unadjusted)

Assurance-chômage (non désaisonnalisée)

Year and month	Persons covered by unemployment insurance (thousands)	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	738531	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						
F	12,222	1,245,720	899,070	218,450	5,088,070	217.77
M	12,311	1,228,720	898,580	235,990	5,263,350	217.74
A	12,264	1,175,130	902,690	219,470	4,908,330	217.32
M	12,473	1,005,260	884,650	215,700	5,028,490	214.19
J	12,636	905,440	888,500	230,840	3,939,230	209.02
J	12,711	882,770	859,640	272,290	3,649,640	209.23
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
D	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	1,492,740	1,130,060	452,740	7,319,350	244.29
F	12,402	1,555,580	1,179,310	299,570	6,456,020	246.35

(1) Seasonally adjusted - Désaisonnalisée.

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

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

Time lost in work stoppages(1) (thousands of person-days), unadjusted

Journées de travail perdues dans les conflits de travail(1) (milliers de jours-personnes), non désaisonnalisées

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
1988 D	105	0	57	0	12	22	14
1989 J	152	0	101	0	10	14	27
F	241	0	186	0	20	20	15
M	318	2	220	0	32	20	45
A	238	6	116	20	11	19	59
M	219	8	109	39	12	12	33
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

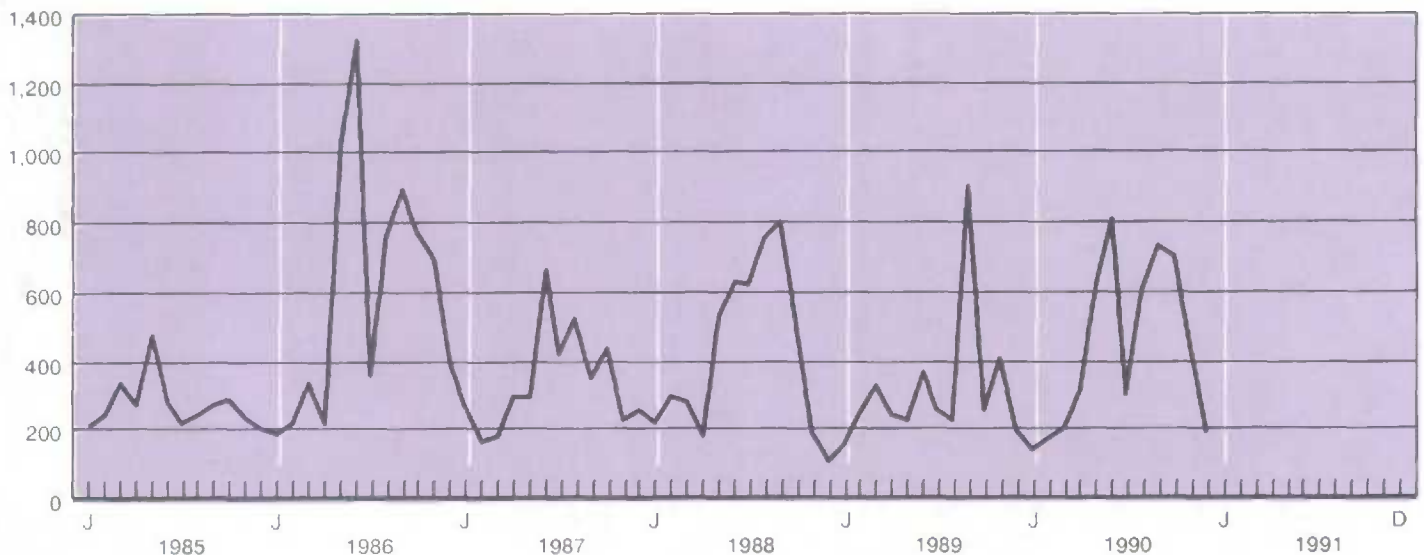
(1) Statistics on work stoppages include all strikes and lockouts whether legal or illegal, which last for one-half day or more and amount to 10 or more person-days of time lost. Time lost by workers indirectly affected, such as those laid off because of a work stoppage by other employees, is not included.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

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	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	F	10,090	2,525	53	150	1,909	966	942	413
	M	10,164	2,540	50	148	1,916	970	946	426
	A	10,261	2,601	45	151	1,930	983	947	475
	M	10,479	2,735	57	154	1,974	1,007	967	550
	J	10,596	2,813	69	159	2,000	1,027	973	585
	J	10,455	2,790	70	159	1,978	1,009	969	583
	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	9,493	2,128	47	146	1,577	831	745	359
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 administration			
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	F	7,566	819	1,824	638	3,606	679		
	M	7,624	827	1,826	639	3,645	688		
	A	7,660	833	1,845	637	3,661	684		
	M	7,744	855	1,856	647	3,693	694		
	J	7,783	872	1,881	652	3,665	713		
	J	7,664	861	1,871	660	3,552	720		
	A	7,614	858	1,879	651	3,507	718		
	S	7,718	874	1,859	643	3,642	700		
	O	7,761	874	1,880	647	3,668	692		
	N	7,786	859	1,902	650	3,686	690		
	D	7,650	856	1,891	646	3,574	683		
1990	J	7,591	852	1,841	641	3,576	682		
	F	7,627	848	1,823	641	3,625	690		
	M	7,679	850	1,839	644	3,649	698		
	A	7,687	849	1,863	640	3,638	697		
	M	7,782	868	1,894	644	3,666	710		
	J	7,794	879	1,905	651	3,636	724		
	J	7,610	861	1,866	651	3,504	728		
	A	7,569	856	1,864	654	3,474	722		
	S	7,716	866	1,848	658	3,640	703		
	O	7,761	866	1,856	664	3,676	699		
	N	7,726	855	1,860	662	3,655	695		
	D	7,529	846	1,838	647	3,506	693		
1991	J	7,419	818	1,747	639	3,524	692		
	F	7,365	809	1,693	632	3,536	695		

(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	2,419	2,159	6,568	54,432	16,714
1988	2,439	2,263	7,487	58,948	19,542
1989	2,503	2,413	7,915	63,221	22,558
1990	2,574	2,443	8,255	63,759	23,981
1989					
F	194	195	646	5,162	1,787
M	204	198	648	5,167	1,824
A	201	201	663	5,207	1,844
M	203	200	668	5,221	1,863
J	207	200	662	5,256	1,884
J	213	204	656	5,284	1,887
A	215	205	667	5,326	1,918
S	216	200	665	5,336	1,932
O	217	207	665	5,345	1,929
N	217	205	668	5,385	1,959
D	215	202	670	5,413	1,958
1990					
J	209	203	683	5,328	2,003
F	208	201	676	5,365	2,003
M	209	202	674	5,392	2,045
A	211	215	683	5,382	2,054
M	207	207	704	5,371	2,002
J	210	208	687	5,363	1,973
J	218	208	680	5,325	2,008
A	221	205	682	5,292	2,014
S	221	202	687	5,259	2,014
O	218	202	699	5,258	1,997
N	221	195	702	5,214	1,945
D	221	195	699	5,209	1,925
1991					
J	217	196	708	5,160	1,873
F	218	199	698	5,058	1,909

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	26,330	36,516	22,132	77,685	21,783	295,707	8.8
1988	28,183	40,685	24,933	85,836	22,746	325,287	10.0
1989	30,916	44,530	27,406	94,680	24,646	354,890	9.1
1990	33,039	47,690	29,378	102,998	26,602	379,488	6.9
1989							
F	2,512	3,591	2,203	7,658	1,973	28,644	9.3
M	2,507	3,667	2,218	7,739	1,975	28,874	8.9
A	2,522	3,648	2,241	7,730	1,975	29,034	8.8
M	2,554	3,658	2,269	7,776	1,988	29,127	9.0
J	2,563	3,693	2,289	7,817	2,315	29,742	10.5
J	2,592	3,712	2,291	7,903	2,071	29,714	9.2
A	2,620	3,756	2,314	7,959	2,075	29,992	9.4
S	2,635	3,772	2,323	7,973	2,051	30,036	8.8
O	2,650	3,793	2,336	8,079	2,085	30,265	8.8
N	2,640	3,830	2,363	8,168	2,084	30,485	8.5
D	2,653	3,844	2,382	8,301	2,102	30,608	8.7
1990							
J	2,666	3,863	2,378	8,289	2,121	30,858	8.8
F	2,687	3,878	2,394	8,354	2,141	31,016	8.3
M	2,681	3,961	2,383	8,445	2,164	31,288	8.4
A	2,703	3,935	2,396	8,419	2,161	31,442	8.3
M	2,778	3,941	2,425	8,570	2,387	31,779	9.1
J	2,722	3,941	2,447	8,692	2,221	31,698	6.6
J	2,779	3,986	2,451	8,601	2,210	31,781	7.0
A	2,787	4,000	2,469	8,646	2,238	31,827	6.1
S	2,785	4,028	2,494	8,642	2,231	31,833	6.0
O	2,818	4,063	2,504	8,734	2,234	32,087	6.0
N	2,814	4,051	2,523	8,804	2,267	32,023	5.0
D	2,818	4,043	2,514	8,803	2,228	31,857	4.1
1991							
J	2,791	3,986	2,503	8,763	2,262	31,762	2.9
F	2,839	3,954	2,509	8,789	2,276	31,673	2.1

(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 industries manufacturières			Construction	
					Total	Non-durable goods	Durable goods		
Moyenne annuelle et mois	Ensemble des industries	Industries productrices de biens	Forêts	Mines, carrières et puits de pétrole	Total	Biens non durables	Biens durables	Construction	
L	1241	1242	1243	1246	1267	1329	1268	1399	
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	F	474.85	585.15	641.78	806.48	566.89	534.39	600.23	582.08
	M	478.03	586.30	655.54	824.47	566.53	536.64	597.18	584.31
	A	480.94	591.31	669.43	821.97	570.33	537.77	604.11	595.82
	M	482.23	584.42	639.47	809.58	566.02	537.00	596.24	581.62
	J	489.10	587.74	623.55	812.09	568.11	539.87	597.93	589.58
	J	488.07	584.58	624.57	803.00	562.56	536.20	590.00	594.94
	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	586.60	552.00	622.03	622.55
	N	495.52	610.47	648.79	839.33	589.33	554.17	625.29	619.09
	O	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	529.61	653.50	752.93	902.28	628.21	598.82	661.00	650.47
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	F	438.04	611.85	346.72	514.76	399.03	608.69	600.03	582.81
	M	441.96	618.55	353.16	520.33	400.68	611.31	597.16	589.01
	A	443.47	616.84	353.58	530.66	402.27	614.16	604.23	592.31
	M	446.15	617.51	357.04	537.91	405.39	604.65	591.49	589.22
	J	453.46	617.19	361.13	548.81	412.10	622.22	594.02	592.50
	J	452.94	624.93	357.78	539.50	412.04	616.94	583.49	588.07
	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
	O	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	638.66
	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	660.36
	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	493.82	678.44	381.01	549.28	454.97	701.01	661.50	672.79

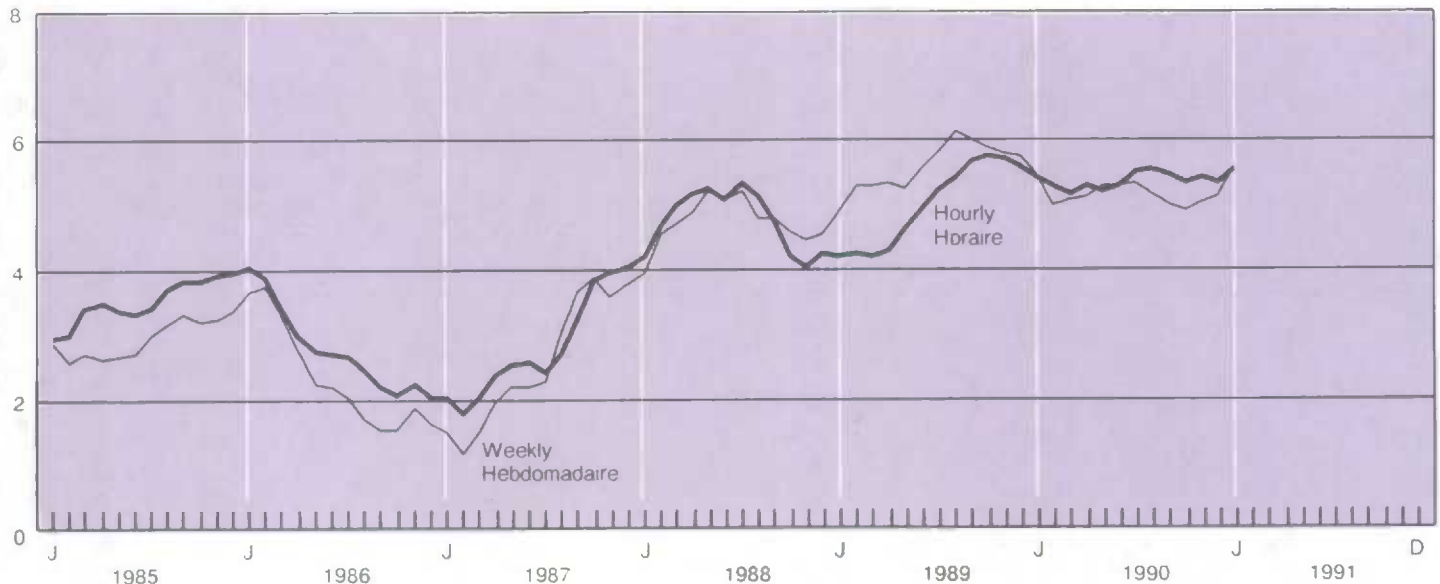
Source: See Table 2.9.
Source: Voir tableau 2.9.

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 F	12.03	14.09	18.26	13.32	16.22	10.53	14.75	10.08	10.47
M	12.08	14.18	18.35	13.39	16.29	10.60	14.74	10.22	10.59
A	12.12	14.20	18.40	13.42	15.99	10.61	14.72	10.07	10.62
M	12.11	14.19	18.11	13.40	15.83	10.60	14.67	10.08	10.61
J	12.09	14.19	18.17	13.43	15.59	10.56	14.70	10.05	10.49
J	12.03	14.23	17.96	13.45	15.64	10.47	14.67	9.91	10.45
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	15.95	20.02	15.00	18.24	11.92	16.37	10.96	12.03

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	F	13.82	4.38	14.90	16.39	19.83	14.31	15.47
	M	13.89	4.83	14.98	16.51	19.95	14.40	15.50
	A	13.94	4.81	15.01	16.90	20.30	14.44	15.33
	M	13.94	4.73	15.00	16.83	20.01	14.47	15.24
	J	14.07	5.39	15.04	16.52	20.24	14.53	15.25
	J	14.02	5.33	15.02	16.42	20.07	14.54	15.15
	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	16.54
	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	15.53	6.37	16.69	18.90	22.32	16.01	17.32

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	F	13.38	15.85	9.47	12.81	13.90	13.37	16.35
	M	13.44	15.95	9.52	12.88	14.01	13.38	16.49
	A	13.50	15.93	9.49	12.86	14.14	13.50	16.55
	M	13.51	15.88	9.55	12.92	14.12	13.57	16.33
	J	13.66	15.88	9.63	12.96	14.32	13.71	16.85
	J	13.61	15.88	9.50	12.91	14.31	13.66	16.73
	A	13.60	15.95	9.53	13.01	14.29	13.59	16.74
	S	13.78	16.06	9.60	13.31	14.40	13.77	17.16
	D	13.82	16.13	9.63	13.35	14.44	13.82	17.19
	N	13.88	16.14	9.69	13.38	14.48	13.89	17.29
	D	14.02	16.33	9.79	13.54	14.61	14.01	17.48
1990	J	14.13	16.52	9.86	13.67	14.76	14.10	17.53
	F	14.13	16.32	9.93	13.82	14.83	14.07	17.66
	M	14.19	16.49	9.90	13.72	14.96	14.12	17.85
	A	14.32	16.73	9.97	13.83	15.13	14.26	17.87
	M	14.37	16.68	9.99	13.70	15.12	14.42	17.82
	J	14.49	16.74	10.04	13.95	15.14	14.58	17.87
	J	14.48	16.94	10.04	13.82	15.17	14.54	17.79
	A	14.50	17.04	10.09	13.80	15.17	14.51	18.02
	S	14.59	16.97	10.28	13.92	15.23	14.55	18.27
	O	14.72	17.18	10.34	14.03	15.27	14.64	18.72
	N	14.78	17.18	10.33	14.18	15.42	14.66	18.97
	D	14.86	17.19	10.47	14.29	15.40	14.77	18.97
1991	J	15.00	17.58	10.56	14.33	15.68	14.93	18.78
	F	15.06	17.63	10.51	14.55	15.71	14.98	18.92

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).

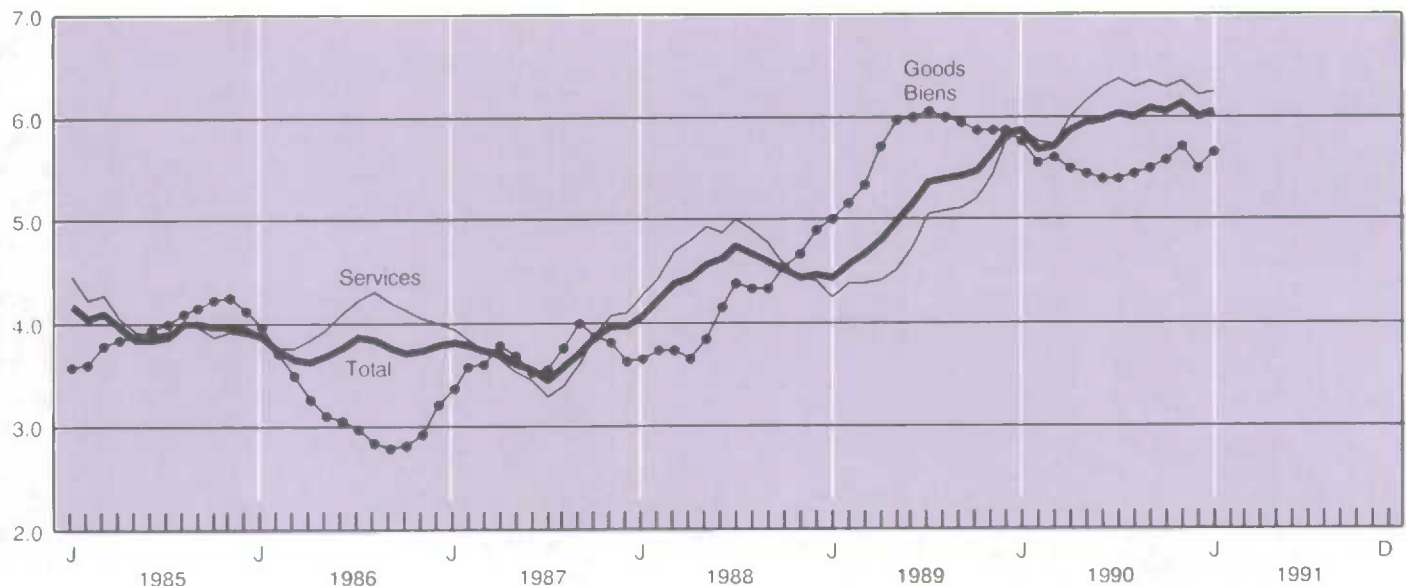
Annual average and month	Industrial aggregate	Goods producing industries	Mines, quarries and oil wells	Manufacturing	Construction	Services producing industries	Transportation, communication and other utilities	Finance, insurance, and real estate	Community, business and personal services
Moyenne annuelle 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 F	31.20	38.70	40.20	39.00	37.10	27.30	37.30	24.40	26.00
M	31.40	38.30	40.80	38.50	36.60	27.80	38.10	24.80	26.30
A	31.50	38.70	39.50	38.80	38.10	27.80	37.70	25.00	26.30
M	31.80	38.30	39.80	38.40	37.50	28.30	37.90	26.00	26.60
J	32.20	38.60	39.60	38.60	38.40	28.70	38.60	27.30	27.00
J	32.50	38.30	39.20	38.00	39.20	29.30	38.90	27.70	27.90
A	32.70	38.70	39.40	38.40	39.30	29.40	39.10	27.70	28.00
S	32.10	39.20	40.00	39.00	39.60	28.30	38.10	26.40	26.60
O	32.10	39.20	40.20	39.10	39.30	28.20	38.30	25.40	26.80
N	31.60	38.70	40.00	38.80	38.00	28.00	37.90	25.50	26.40
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
F	30.80	38.00	40.20	38.40	36.00	27.40	37.10	25.30	26.10
M	31.10	38.50	39.80	38.60	37.40	27.70	37.20	25.90	26.30
A	31.20	38.40	39.60	38.40	37.90	27.80	36.90	25.10	26.50
M	31.50	38.20	40.40	38.20	37.80	28.30	37.40	26.40	26.90
J	31.80	38.50	39.90	38.40	38.50	28.50	37.30	26.50	27.10
J	32.10	38.10	39.90	37.60	39.20	29.10	37.60	27.80	27.70
A	32.30	38.60	40.50	38.30	39.40	29.10	38.10	27.80	27.70
S	31.80	39.00	40.60	38.50	40.10	28.20	37.70	26.50	26.70
O	31.60	38.80	40.90	38.30	39.50	28.10	38.00	26.40	26.60
N	31.30	38.50	40.90	38.20	38.70	27.90	37.70	26.20	26.40
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
F	30.30	37.60	40.50	37.50	36.70	27.20	37.00	24.70	26.10

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
D	747000	747008	747009	747054
1987	4.1	3.8	4.3	1,114.1
1988	4.4	4.6	4.1	1,185.2
1989	5.3	5.1	5.4	992.4
1990	5.8	5.9	5.6	1,126.3
1989 1	4.4	4.2	4.5	138.8
2	5.1	5.4	4.9	417.3
3	6.1	4.5	6.8	211.9
4	5.5	5.6	5.4	224.4
1990 1	6.2	5.7	6.4	142.4
2	5.5	5.7	5.3	596.6
3	6.4	6.4	6.4	196.9
4	5.6	5.7	5.5	190.4

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

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

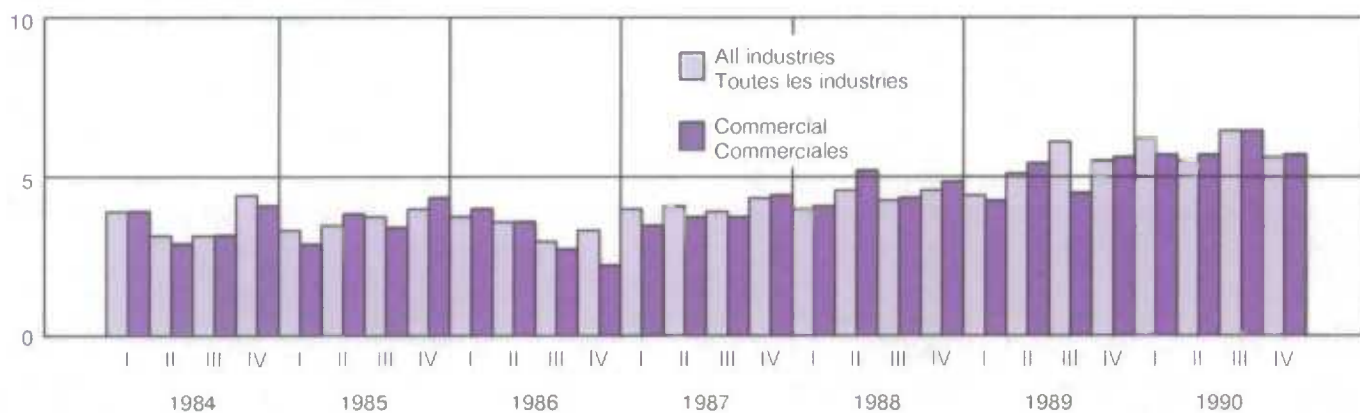
Source: Labour Canada.

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
processing

Indices des prix des produits industriels
(1986 = 100), agrégations principales des
produits par étape de transformation

Annual average and month	Total all commodities	Intermediate goods			All finished goods			
		Produits semi-finis			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 M	109.9	113.6	133.9	107.9	104.2	108.7	103.4	102.4
A	109.8	113.4	132.5	107.9	104.3	108.8	103.5	102.4
M	109.8	113.1	130.4	108.2	104.7	109.4	103.7	102.9
J	109.9	113.0	128.4	108.6	105.1	109.7	103.9	103.4
J	109.7	112.6	126.4	108.7	105.2	109.8	104.0	103.6
A	109.5	112.3	126.4	108.3	105.2	109.8	104.0	103.5
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	113.7	107.1	108.8
D	110.9	111.6	117.0	110.1	109.8	113.6	107.0	109.4
1991 J	111.1	111.5	115.4	110.5	110.4	114.2	107.4	109.9
F	110.7	111.0	114.7	109.9	110.3	114.5	107.7	109.6
M	110.3	110.5	113.9	109.5	110.0	114.5	107.6	109.0

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

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

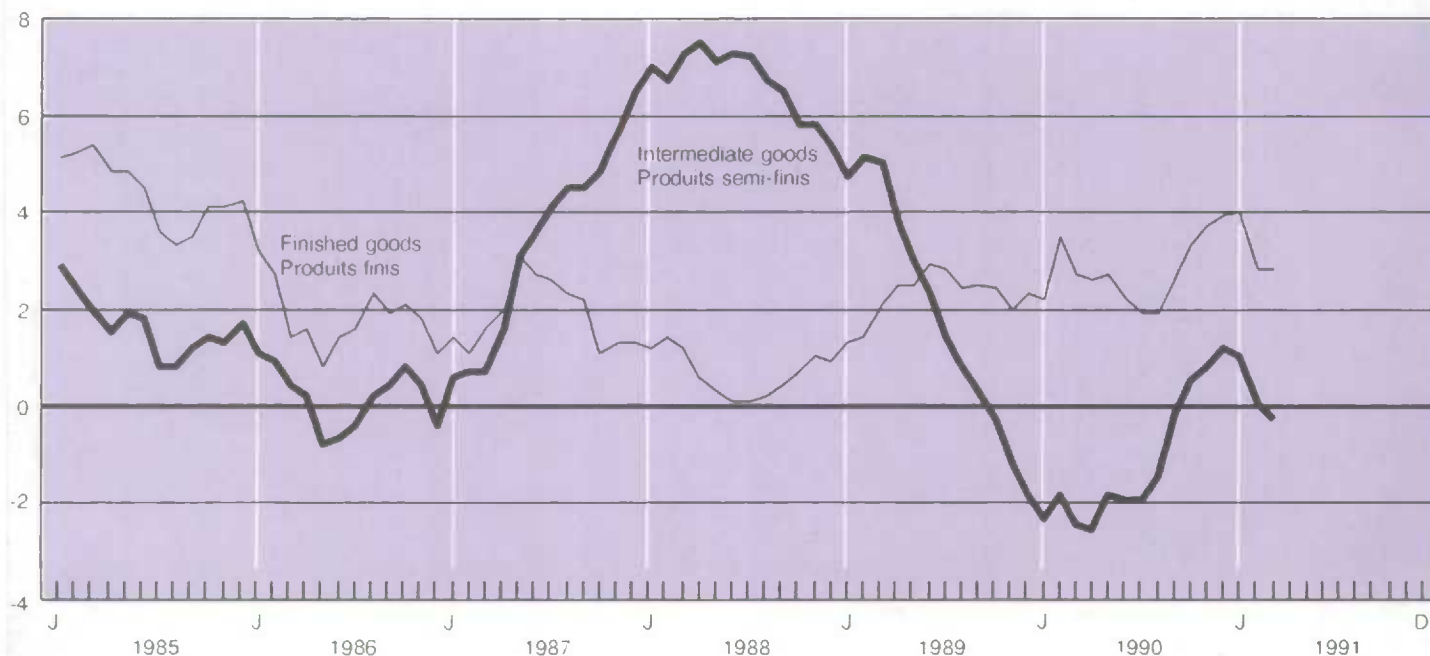
(2) Second stage intermediate goods are those used primarily for the manufacture of finished goods.

(2) Les produits semis-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	102.1	
1989	M	109.9	3.9	109.1	119.2	107.8	108.1	85.6
	A	109.8	3.3	109.2	119.1	108.1	108.1	88.1
	M	109.8	2.8	109.6	119.3	108.1	108.1	92.3
	J	109.9	2.6	109.8	119.3	108.1	108.5	94.2
	J	109.7	2.0	109.8	119.5	108.8	108.6	95.0
	A	109.5	1.4	109.6	118.4	109.0	108.5	94.9
	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	110.9	2.2	111.6	117.9	109.1	109.6	118.2
1991	J	111.1	2.2	112.0	117.5	109.3	110.5	115.6
	F	110.7	1.1	112.1	116.7	109.2	109.3	110.3
	M	110.3	0.9	112.1	116.4	108.9	110.0	

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	M	108.7	106.0	112.2	123.5	117.1
	A	108.5	106.6	112.4	124.0	117.1
	M	108.6	107.0	112.8	124.4	117.3
	J	109.1	109.3	113.0	124.6	117.8
	J	109.7	111.0	113.5	124.6	117.6
	A	110.0	111.2	113.7	124.0	118.0
	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	117.5	120.0	122.4
	N	112.2	104.1	117.7	119.7	122.1
	D	112.2	103.7	117.3	118.9	121.9
1991	J	112.9	102.6	118.4	117.9	124.8
	F	112.8	102.2	118.4	117.6	125.2
	M	112.9	102.9	118.4	116.3	124.8

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				
M	133.7	109.4	110.6	97.0
A	129.9	110.0	110.9	96.8
M	126.5	110.1	111.3	97.1
J	123.2	110.1	111.5	97.5
J	120.6	110.3	111.8	97.2
A	121.2	110.1	112.0	96.8
S	118.9	110.1	112.5	97.1
D	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
D	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	107.9	111.5	115.7	98.8
F	107.6	111.0	115.8	99.3
M	107.2	111.0	116.0	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	614121	614136	614144	614145	614155
1989	109.4	110.5	89.5	116.5	110.0
1990	109.3	111.8	100.9	114.0	111.1
1989					
M	109.3	110.0	86.0	119.6	110.1
A	109.6	110.1	87.2	119.5	110.2
M	109.2	110.4	89.5	118.7	110.1
J	109.2	110.7	91.1	118.1	110.0
J	109.0	110.7	91.7	117.3	110.1
A	109.3	110.6	91.5	116.0	110.0
S	109.8	110.6	91.3	114.2	109.7
D	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
D	109.1	111.5	108.5	116.6	111.2
N	108.6	111.3	114.8	118.5	111.3
D	108.4	111.5	119.8	118.8	111.3
1991					
J	109.2	111.7	119.8	119.3	113.2
F	109.1	111.7	115.8	118.4	112.6
M	109.2	111.6	111.8	117.8	112.9

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): Ponderation(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	M	109.9	112.6	113.8	108.4	112.8	114.9	118.5
	A	110.3	113.2	113.4	108.9	113.7	115.1	118.7
	M	111.0	113.7	114.1	110.1	114.0	116.0	127.0
	J	111.8	114.1	113.6	111.7	113.9	116.1	127.5
	J	112.8	114.7	114.2	113.0	114.5	116.3	128.1
	A	112.1	115.1	115.0	112.6	115.2	116.7	128.6
	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

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	All items	All items (annual percent change)
Année et mois		Total des biens	Biens durables	Biens semi-durables	Biens non durables	Total des services	Ensemble	Ensemble (variation annuelle en pourcentage)
Weights(1): Ponderation(1):		55.17 55.17	15.97 15.97	9.98 9.98	29.22 29.22	44.83 44.83	100 100	100 100
P		484487	484488	484489	484490	484491	484000	484000
1989		112.5	111.8	114.1	112.8	115.9	114.0	5.0
1990		117.0	112.5	117.3	119.8	122.4	119.5	4.8
1989	M	110.7	110.7	114.0	110.0	113.9	112.2	4.6
	A	111.0	111.0	113.6	110.4	114.5	112.5	4.6
	M	112.7	111.2	114.1	113.4	114.9	113.7	5.0
	J	113.1	112.1	113.4	114.1	115.6	114.3	5.3
	J	113.7	112.2	114.1	114.9	116.6	115.0	5.4
	A	113.5	111.9	115.0	114.3	117.0	115.1	5.2
	S	113.4	111.9	115.4	114.1	117.4	115.3	5.3
	O	113.7	112.1	115.6	114.3	118.1	115.7	5.2
	N	114.2	113.7	115.2	114.6	118.4	116.1	5.3
	D	113.7	113.5	114.4	114.1	118.8	116.0	5.2
1990	J	115.2	113.8	115.1	116.5	119.1	117.0	5.5
	F	115.8	113.4	116.1	117.5	119.9	117.7	5.5
	M	116.2	113.0	117.1	118.0	120.4	118.1	5.3
	A	115.8	112.2	117.0	117.8	121.0	118.1	5.0
	M	116.3	111.9	116.6	119.0	121.6	118.7	4.4
	J	117.0	111.8	117.3	120.2	121.8	119.2	4.3
	J	117.3	112.1	117.3	120.5	122.8	119.8	4.2
	A	117.2	112.0	118.9	119.9	123.2	119.9	4.2
	S	117.2	111.7	118.2	120.3	123.9	120.2	4.3
	O	118.2	111.7	118.7	122.0	124.8	121.2	4.8
	N	119.2	113.5	118.1	123.1	125.2	121.9	5.0
	D	118.8	113.3	117.6	122.7	125.3	121.8	5.0
1991	J	122.2	113.0	125.1	126.6	128.5	125.0	6.8
	F	121.6	113.3	127.4	124.6	129.0	125.0	6.2
	M	122.5	112.9	128.9	126.0	129.0	125.5	6.3

(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.

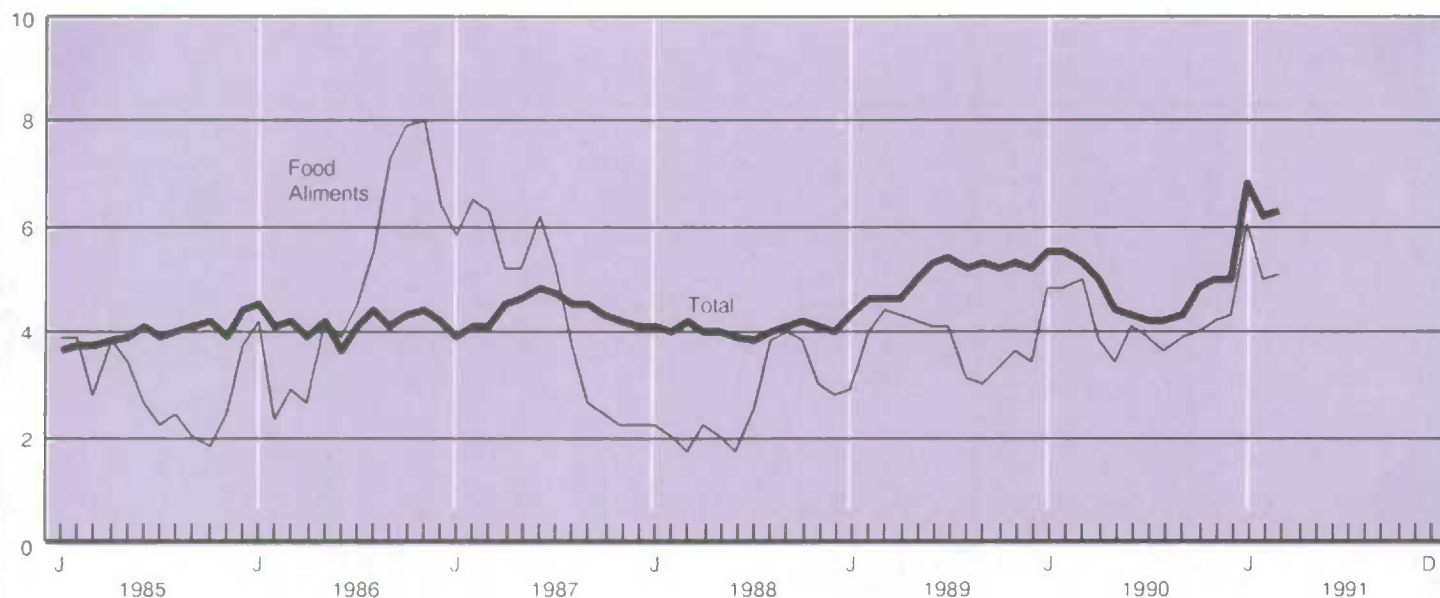
Source: Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010), Statistics Canada. Contact: S. Shadlock (951-9606).

Source: Prix à la consommation et indices des prix (n^o 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	141.1	13.6	134.8	158.3
1990	115.8	117.5	142.4	0.9	133.0	167.8
1989 M	107.4	108.4	139.1	16.7	133.4	154.7
A	107.4	108.4	140.5	15.8	134.2	157.1
M	111.6	112.9	140.7	14.6	134.4	157.5
J	111.6	112.9	141.6	14.3	135.4	158.3
J	111.7	113.0	142.3	14.4	135.7	160.2
A	111.7	113.0	142.0	13.1	135.2	160.8
S	111.8	113.1	143.0	12.0	136.0	162.6
O	111.7	113.0	143.6	11.8	136.5	163.5
N	111.8	113.1	144.5	11.0	137.1	165.9
D	112.0	113.5	145.2	10.0	137.7	166.9
1990 J	112.1	113.7	146.2	9.7	138.6	167.9
F	112.4	114.0	146.4	6.9	138.5	168.8
M	112.4	114.0	146.7	5.5	138.7	169.6
A	112.4	114.1	146.1	4.0	138.1	169.5
M	115.7	117.5	145.6	3.5	137.0	170.1
J	117.0	118.7	143.6	1.4	134.1	169.6
J	117.9	119.5	142.7	0.3	132.8	169.5
A	117.9	119.5	141.2	-0.6	131.2	168.0
S	117.8	119.5	139.3	-2.6	129.2	165.6
O	117.9	119.7	138.1	-3.8	127.6	165.4
N	118.0	119.8	136.5	-5.5	125.6	164.5
D	118.0	119.8	136.1	-6.3	125.1	164.5
1991 J	118.0	119.8	133.4	-8.8	122.6	161.6
F	118.0	119.8	130.3	-11.0	120.0	157.3
M	118.1	119.8				

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 M	108.1	114.7	121.4	104.7	105.7	142.4	94.0	113.3	99.7
A	109.2	113.5	122.7	104.8	105.3	137.8	100.0	113.0	98.5
M	109.8	112.3	124.4	104.7	105.2	127.7	104.4	113.7	99.5
J	109.1	111.9	126.3	105.6	100.6	122.9	103.3	110.9	101.3
J	108.8	111.0	125.0	104.9	98.7	119.0	103.9	109.9	102.6
A	107.8	111.8	125.3	103.8	97.4	123.1	99.1	106.8	104.0
S	106.0	110.1	121.5	101.7	96.8	124.6	97.0	106.1	101.2
D	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
D	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	105.0	92.0	105.1	139.5	91.7	106.7
F	110.4	106.8	123.2	105.0	92.5	104.5	118.3	92.0	107.8
M	104.9	106.4	123.6	106.0	92.4	104.4	101.7	89.9	107.2

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.

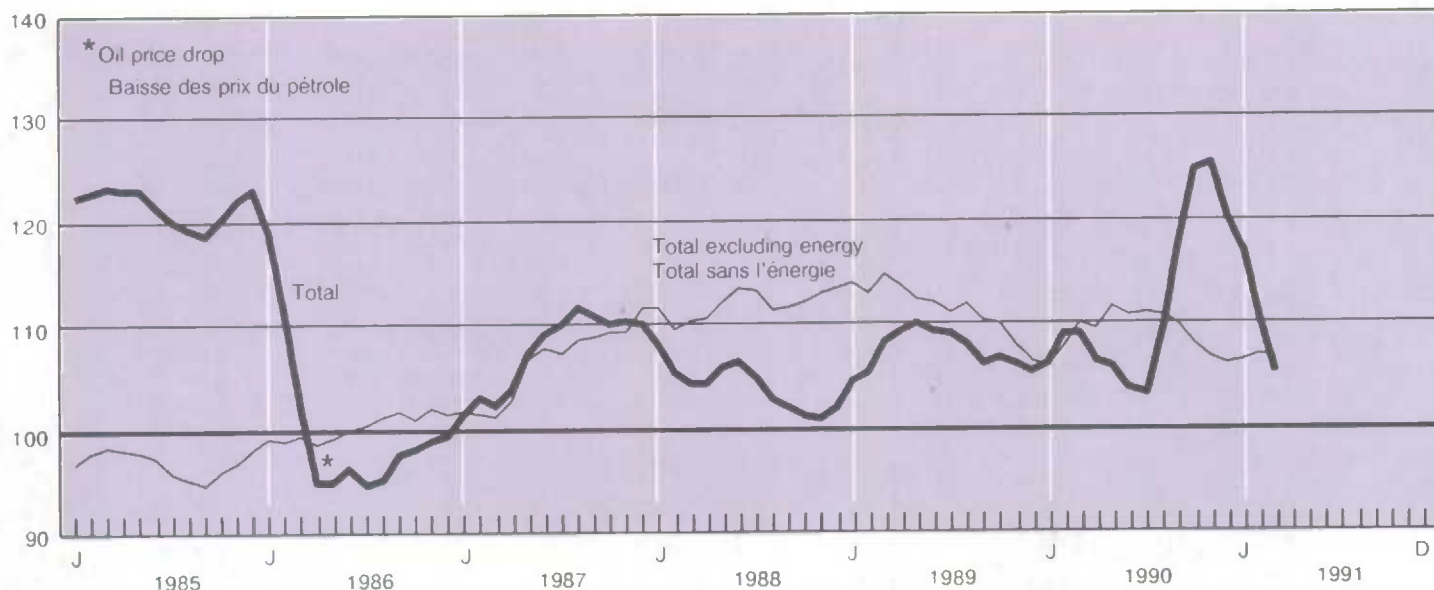
Source: Industry Price Indexes (Catalogue 62-011, Table 7), Statistics Canada. Contact: Prices Division (951-9607).

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)

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

Year and month	Supermarkets and grocery stores	All other food stores	General merchandises stores	Department 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	Magasins à rayons	Autres magasins de produits semi-durables	Autres magasins de produits durables
D	D658218	D658219	D658230	D658233	D658234	D658235
1989	40,826	3,739	20,576	13,914	7,056	5,572
1989 J	3,412	297	1,697	1,128	597	488
F	3,370	296	1,700	1,130	587	448
M	3,385	300	1,680	1,142	590	456
A	3,356	303	1,684	1,132	567	469
M	3,398	311	1,744	1,188	584	473
J	3,415	314	1,735	1,167	597	474
J	3,406	318	1,711	1,146	592	471
A	3,398	305	1,723	1,173	613	456
S	3,415	314	1,718	1,157	594	459
O	3,424	327	1,719	1,176	585	456
N	3,439	324	1,721	1,168	577	467
D	3,406	331	1,744	1,182	574	456
1990 J	3,498	338	1,760	1,164	585	457
F	3,520	337	1,761	1,175	603	475
M	3,508	336	1,750	1,169	577	462
A	3,582	338	1,777	1,183	602	444
M	3,530	329	1,736	1,150	608	448
J	3,483	334	1,748	1,186	595	446
J	3,573	331	1,813	1,195	587	450
A	3,567	330	1,806	1,186	575	460
S	3,609	330	1,778	1,200	572	464
O	3,572	317	1,804	1,196	568	460
N	3,564	317	1,794	1,158	560	446
D	3,550	312	1,860	1,222	566	459
1991 J	3,545	297	1,647	1,002	499	378
F	3,508	314	1,740	1,090	521	400

Year and month	Recreational and motor vehicle dealers	Gasoline service stations	Automotive parts, accessories et services	Clothing stores	Other clothing stores
Année et mois	Concessionnaires de véhicules automobiles et récréatifs	Stations-service	Pièces et accessoires pour automobiles et service	Magasins de vêtements	Autres magasins de vêtements
D	D658227	D658228	D658229	D658222	D658224
1989	41,745	14,303	12,034	2,046	3,956
1989 J	3,489	1,136	979	172	325
F	3,541	1,162	989	166	322
M	3,207	1,156	956	165	313
A	3,763	1,168	1,008	170	325
M	3,494	1,203	1,014	174	338
J	3,428	1,200	1,027	183	344
J	3,370	1,210	1,011	164	332
A	3,511	1,200	1,007	164	328
S	3,506	1,215	1,013	173	338
O	3,473	1,201	1,000	170	329
N	3,450	1,217	1,014	169	327
D	3,515	1,235	1,015	176	335
1990 J	3,787	1,206	1,044	172	324
F	3,497	1,221	1,081	181	329
M	3,609	1,253	1,048	174	338
A	3,327	1,255	1,020	173	340
M	3,433	1,257	1,013	169	330
J	3,460	1,256	1,003	171	336
J	3,449	1,262	1,015	176	332
A	3,427	1,282	1,054	177	336
S	3,374	1,258	1,021	165	335
O	3,248	1,379	1,017	171	333
N	3,208	1,366	1,026	166	334
D	3,099	1,334	1,004	174	353
1991 J	2,990	1,328	947	125	269
F	2,956	1,209	931	145	314

(1) Excludes used car dealers.

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

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

Commerce de détail par genre d'entreprise (millions de dollars) - 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'ameublement	Pharmacies et magasins de médicaments brevetés	Autres magasins de vente au détail	Total
D	D658221	D658225	D658226	D658220	D658236	D658216
1989	1,819	9,017	2,538	8,451	10,480	188,160
1989 J	156	756	238	693	882	15,649
F	152	759	212	694	846	15,571
M	147	750	212	702	876	15,216
A	146	777	218	699	872	15,860
M	155	759	211	700	883	15,784
J	154	764	210	699	886	15,768
J	154	759	212	703	894	15,645
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	16,276
F	150	739	219	721	916	16,096
M	152	741	224	718	882	16,113
A	151	722	218	738	871	15,898
M	147	731	227	744	821	15,852
J	154	724	231	762	833	15,873
J	151	708	214	759	833	15,983
A	153	705	219	755	852	16,024
S	150	704	208	763	870	15,925
O	146	693	205	766	874	15,889
N	144	687	200	752	875	15,754
D	157	807	222	731	867	15,829
1991 J	124	486	142	720	812	14,564
F	129	572	162	751	842	14,790

(2) Includes used car dealers and personal accessories stores

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

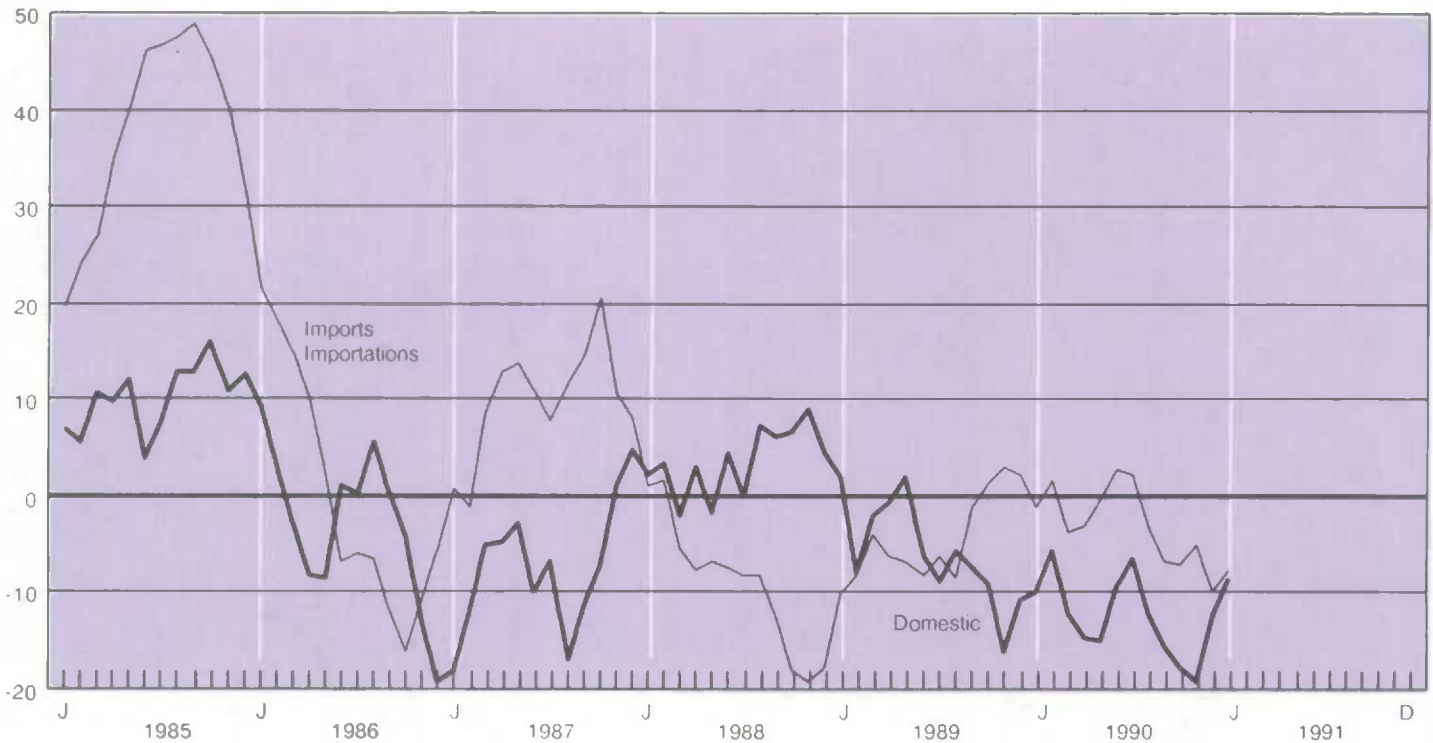
Source: Retail Trade (Catalogue 63-005), Statistics Canada. Contact: R. Laplante (951-3549).

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

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	D658281	D658285	D658288	D658289	D658287	D658282
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						
F	-3.2	-7.4	-7.3	-4.8	-2.6	-2.2
M	-0.9	-0.7	0.8	0.7	0.4	1.0
A	-0.4	-1.1	2.9	-1.7	1.7	0.7
M	-1.7	2.8	-2.9	-2.4	-0.2	0.4
J	-0.1	-2.3	-0.4	0.8	2.1	-0.2
J	-0.9	1.2	3.2	-6.6	0.3	0.8
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
D	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	2.0	-0.8	3.7	11.4	-7.3	0.5
1991						
J	-9.2	-4.9	-24.9	-19.5	-5.3	-4.2
F	1.4	1.4	17.9	0.9	-3.2	1.9

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)

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	
Mois	Total	Total (variation annuelle en pourcentage)	États-Unis	Royaume-Uni	Autres C.E.E.	Japon	Autres O.C.D.E.	Autres pays	
D	399449	399449	399518	399519	399520	399521	399522	399523	
1989	141,462	2.2	105,471	3,561	8,156	8,499	3,431	12,345	
1990	146,057	3.2	110,282	3,461	8,304	7,638	3,489	12,883	
1989	F	12,077	7.6	8,867	280	746	886	235	1,064
	M	11,594	2.7	8,750	305	658	754	171	956
	A	11,590	-0.3	8,688	287	653	740	200	1,022
	M	12,213	6.5	9,183	324	665	711	374	957
	J	11,459	-5.8	8,706	271	688	607	254	934
	J	11,685	2.2	8,844	323	686	649	186	997
	A	11,630	-0.8	8,577	269	594	763	396	1,031
	S	11,765	2.9	8,592	362	716	706	293	1,097
	O	11,612	0.2	8,740	278	660	572	355	1,006
	N	11,638	0.3	8,575	264	680	686	361	1,072
	D	11,656	-0.8	8,632	278	723	691	320	1,011
1990	J	11,603	-7.5	8,684	248	611	673	280	1,107
	F	11,737	-2.8	8,660	318	632	653	356	1,118
	M	12,440	7.3	9,292	269	671	720	313	1,174
	A	12,203	5.3	9,083	295	705	632	256	1,232
	M	12,430	1.8	9,106	264	745	699	300	1,316
	J	12,538	9.4	9,674	281	733	643	223	984
	J	12,323	5.5	9,449	283	647	639	268	1,037
	A	12,181	4.7	9,199	336	673	602	345	1,025
	S	12,175	3.5	9,359	283	770	594	309	860
	O	12,438	7.1	9,536	285	785	630	311	893
	N	12,020	3.3	9,304	334	675	577	282	847
	D	11,969	2.7	8,936	264	657	577	244	1,291
1991	J	11,700	0.8	8,889	230	651	545	231	1,155
	F	11,092	-5.5	8,059	261	777	637	211	1,148

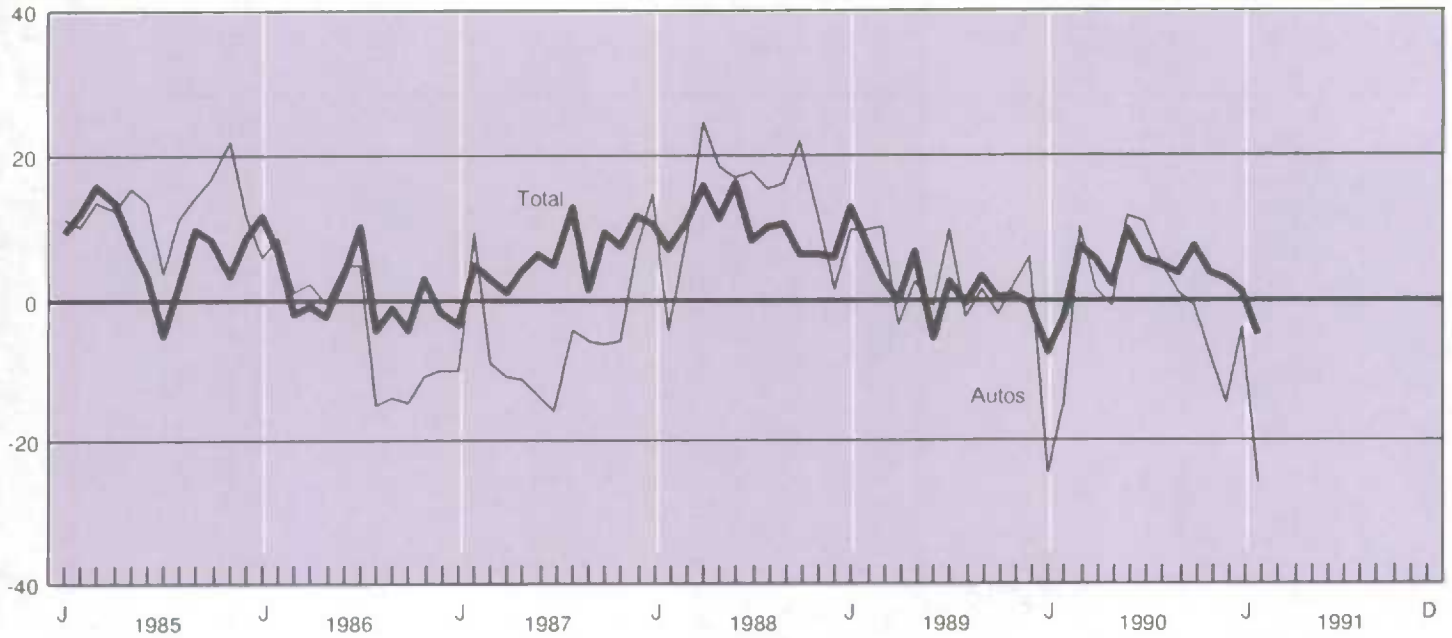
Year and month(3)	Agricultural and fish products	Energy products	Forest products	Industrial goods	Machines and equipment	Automobile products	Consumer goods	
Année et mois(3)	Produits agricoles et poisson	Produits énergétiques	Produits forestiers	Biens industriels	Machines et équipements	Produits automobiles	Biens de consommation	
1989	11,781	12,280	22,464	31,792	24,966	34,698	2,610	
1990	12,846	14,358	20,838	30,031	28,818	33,876	2,810	
1989	F	991	938	1,932	2,731	2,093	3,105	229
	M	979	1,076	1,835	2,588	1,942	2,885	228
	A	931	1,001	1,851	2,629	2,045	2,847	217
	M	906	1,080	1,826	3,099	2,143	2,877	220
	J	884	1,032	1,797	2,542	2,099	2,803	214
	J	886	1,054	1,871	2,581	2,001	2,988	223
	A	1,013	1,034	1,840	2,693	2,052	2,727	211
	S	1,005	1,058	1,891	2,661	2,055	2,814	207
	O	958	974	1,880	2,642	2,031	2,839	206
	N	1,027	974	1,858	2,546	2,116	2,816	210
	D	1,059	1,037	1,903	2,268	2,195	2,907	205
1990	J	1,136	1,120	1,836	2,438	2,330	2,330	239
	F	1,138	998	1,846	2,331	2,342	2,649	240
	M	1,192	987	1,787	2,477	2,390	3,166	235
	A	1,222	1,002	1,864	2,422	2,384	2,881	218
	M	1,177	1,081	1,684	2,600	2,619	2,843	215
	J	1,045	1,028	1,755	2,529	2,559	3,128	244
	J	963	996	1,696	2,441	2,477	3,306	223
	A	1,012	1,198	1,651	2,615	2,378	2,855	243
	S	956	1,550	1,636	2,550	2,199	2,839	233
	O	903	1,516	1,667	2,736	2,362	2,806	235
	N	934	1,446	1,760	2,503	2,384	2,594	250
	D	1,169	1,435	1,658	2,391	2,395	2,479	234
1991	J	1,019	1,373	1,702	2,485	2,506	2,237	253
	F	1,064	1,075	1,700	2,310	2,542	1,952	242

Source: See Table 5.1.2
Source: Voir tableau 5.1.2

Exports

Exportations

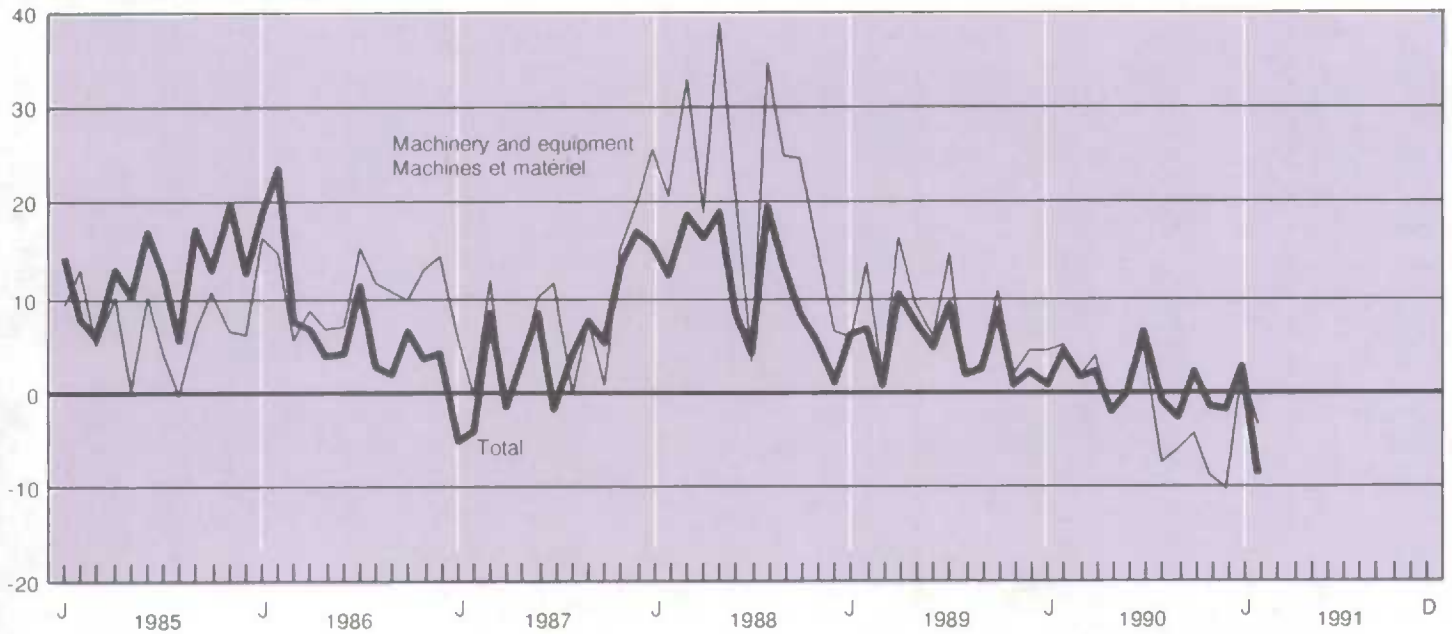
Annual percentage change
Variation annuelle en pourcentage



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)

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	
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	134,528	4.8	93,476	4,607	9,887	8,280	3,995	14,284	
1990	135,259	0.5	92,892	4,935	9,931	8,223	4,950	14,328	
1989	F	11,049	6.5	7,724	446	814	698	315	1,054
	M	11,201	0.6	7,921	388	825	657	357	1,052
	A	11,357	10.2	7,906	503	819	679	358	1,092
	M	11,749	7.3	8,100	371	869	795	299	1,315
	J	11,032	4.6	7,661	362	805	689	349	1,166
	J	10,685	9.3	7,207	353	831	617	340	1,336
	A	11,368	1.6	7,833	316	806	709	379	1,324
	S	11,215	2.3	7,819	277	851	692	262	1,315
	O	11,578	8.5	8,025	422	854	708	371	1,198
	N	11,061	0.4	7,586	478	784	674	392	1,148
	D	11,127	2.0	7,954	337	830	694	294	1,017
1990	J	11,181	0.7	7,645	357	839	688	346	1,307
	F	11,525	4.3	7,736	432	871	860	412	1,216
	M	11,362	1.4	7,778	442	862	761	353	1,167
	A	11,600	2.1	8,162	354	860	696	458	1,070
	M	11,495	-2.2	7,987	392	780	711	378	1,247
	J	11,012	-0.2	7,710	258	837	671	377	1,160
	J	11,357	6.3	7,988	334	885	594	345	1,211
	A	11,243	-1.1	7,672	326	801	658	378	1,408
	S	10,886	-2.9	7,418	388	792	687	413	1,188
	O	11,816	2.1	8,046	579	860	648	404	1,281
	N	10,878	-1.7	7,235	592	744	649	609	1,049
	D	10,905	-2.0	7,515	483	803	601	478	1,025
1991	J	11,468	2.5	7,984	365	718	774	419	1,207
	F	10,465	-9.2	7,164	318	826	740	391	1,027
Year and month(3) Année et mois(3)	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		
1989	8,169	6,221	1,358	26,511	43,311	32,018	15,036		
1990	8,738	8,068	1,323	26,083	42,502	30,491	15,844		
1989	F	683	483	110	2,173	3,549	2,697	1,219	
	M	693	450	111	2,236	3,570	2,778	1,238	
	A	673	675	112	2,154	3,606	2,776	1,219	
	M	707	583	111	2,254	3,900	2,703	1,294	
	J	700	467	113	2,191	3,545	2,609	1,212	
	J	658	551	116	2,204	3,456	2,305	1,245	
	A	676	531	117	2,208	3,646	2,745	1,291	
	S	704	489	112	2,189	3,547	2,723	1,273	
	O	688	448	117	2,265	3,808	2,723	1,340	
	N	674	588	114	2,191	3,558	2,507	1,279	
	D	665	483	112	2,186	3,643	2,666	1,217	
1990	J	701	579	135	2,293	3,631	2,311	1,378	
	F	734	677	121	2,274	3,723	2,578	1,277	
	M	727	608	114	2,100	3,624	2,763	1,252	
	A	734	635	135	2,233	3,743	2,635	1,340	
	M	727	559	111	2,110	3,795	2,715	1,321	
	J	697	448	106	2,103	3,548	2,637	1,290	
	J	752	437	122	2,171	3,625	2,686	1,414	
	A	727	633	99	2,179	3,360	2,741	1,320	
	S	717	685	92	2,197	3,328	2,402	1,303	
	O	745	940	101	2,337	3,632	2,463	1,393	
	N	744	938	90	2,045	3,233	2,356	1,253	
	D	735	929	98	2,043	3,259	2,204	1,304	
1991	J	696	544	98	2,045	3,709	2,871	1,332	
	F	703	550	96	1,887	3,580	2,044	1,280	

(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: J.P. Simard (951-9787).

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

5.2.1

Price and volume 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	116.1	109.6	102.7	95.0	113.1
1990	101.8	102.3	98.7	109.9	102.5	104.1	95.2	114.7
1989								
F	104.1	111.5	81.0	117.0	119.1	101.8	94.1	111.8
M	103.4	113.5	84.2	117.2	113.1	101.5	95.0	112.3
A	104.3	112.3	87.0	117.9	113.1	102.9	95.1	112.9
M	104.0	110.0	90.0	116.7	110.4	103.6	95.3	112.3
J	104.2	106.7	88.9	117.4	113.3	103.3	95.7	113.8
J	102.6	104.5	87.6	115.8	109.8	103.6	94.6	114.0
A	102.1	107.3	85.7	115.4	107.0	103.0	94.4	111.7
S	101.3	106.1	86.6	116.2	102.8	102.8	94.5	113.7
O	102.2	106.2	87.5	115.7	105.3	102.2	95.9	114.9
N	101.5	101.3	85.9	115.2	104.8	102.7	95.6	115.5
D	101.2	105.7	87.9	113.9	103.4	102.5	94.6	116.0
1990								
J	101.8	106.3	94.5	112.0	100.8	103.1	94.9	116.6
F	102.8	104.8	98.6	112.5	103.1	104.0	95.7	117.0
M	100.6	105.2	89.7	112.3	101.4	103.9	93.3	114.1
A	100.1	106.9	84.9	109.8	101.7	103.8	93.0	117.5
M	100.7	106.0	84.1	111.4	100.8	104.3	96.4	113.8
J	99.8	104.6	79.6	110.8	101.8	103.3	95.9	115.6
J	99.0	103.6	79.6	109.6	100.4	104.1	95.0	112.4
A	100.7	97.2	95.1	108.2	104.2	104.6	93.7	114.2
S	103.4	98.0	113.9	110.0	104.0	104.6	95.2	113.2
O	104.4	102.2	118.9	108.6	103.9	104.4	96.5	113.7
N	105.2	97.8	126.2	108.5	104.3	105.2	97.1	113.3
D	103.2	94.5	119.9	105.2	103.5	103.9	96.6	114.2
1991								
J	102.3	95.4	108.9	107.4	101.9	103.9	96.1	116.8
F	100.8	96.5	88.2	105.6	102.5	104.6	99.0	116.1
Year and month	Constant 1986 dollars Dollars constants de 1986							
Année et mois	Total(1)	Produits agricoles et poisson	Produits énergétiques	Produits forestiers	Biens industriels	Machines et équipements	Produits automobiles	Biens de consommation
1989	137,475.0	10,902.7	14,233.2	19,356.9	29,000.8	24,307.1	36,536.4	2,307.7
1990	143,474.4	12,561.2	14,546.7	18,957.0	29,299.2	27,684.9	35,575.0	2,449.9
1989								
F	11,601.7	889.2	1,156.9	1,651.0	2,292.3	2,055.1	3,298.3	205.0
M	11,212.6	863.0	1,277.8	1,566.4	2,288.9	1,912.3	3,037.8	202.9
A	11,112.5	829.2	1,150.6	1,569.4	2,324.1	1,987.2	2,992.9	192.5
M	11,743.3	823.8	1,199.3	1,564.4	2,806.7	2,069.2	3,018.4	196.2
J	10,997.0	828.7	1,160.4	1,530.7	2,243.4	2,031.9	2,928.4	188.3
J	11,389.2	847.5	1,203.8	1,615.2	2,350.5	1,931.7	3,159.6	195.3
A	11,391.1	944.5	1,206.8	1,594.1	2,516.4	1,991.1	2,888.8	188.8
S	11,614.0	947.0	1,222.3	1,627.6	2,588.2	1,998.1	2,976.7	181.6
O	11,361.5	901.7	1,112.7	1,625.5	2,508.6	1,986.0	2,961.2	179.5
N	11,465.7	1,012.9	1,132.9	1,613.2	2,430.8	2,059.9	2,946.5	181.8
D	11,517.5	1,002.0	1,179.4	1,670.8	2,193.4	2,140.2	3,074.0	177.0
1990								
J	11,397.6	1,068.3	1,186.1	1,639.2	2,417.3	2,259.0	2,456.6	204.5
F	11,417.1	1,085.0	1,013.0	1,641.3	2,260.2	2,253.0	2,767.6	205.4
M	12,365.5	1,133.0	1,100.5	1,590.9	2,443.8	2,299.7	3,391.9	206.0
A	12,191.2	1,142.8	1,179.8	1,697.7	2,381.0	2,297.5	3,096.0	185.6
M	12,344.0	1,109.9	1,285.0	1,512.5	2,578.0	2,511.9	2,949.6	189.2
J	12,563.4	999.5	1,291.5	1,583.9	2,483.0	2,476.8	3,263.3	211.2
J	12,447.7	930.1	1,252.1	1,547.2	2,431.8	2,379.2	3,481.5	198.7
A	12,095.8	1,040.6	1,259.0	1,524.8	2,510.2	2,273.2	3,048.4	212.7
S	11,774.3	975.3	1,361.6	1,487.5	2,451.3	2,103.0	2,981.8	206.2
O	11,914.2	884.3	1,274.9	1,535.0	2,634.4	2,263.6	2,908.7	206.9
N	11,425.5	954.7	1,145.7	1,621.9	2,400.0	2,265.1	2,671.3	220.6
D	11,597.9	1,236.0	1,197.0	1,575.5	2,309.9	2,304.6	2,566.2	204.8
1991								
J	11,437.3	1,067.4	1,261.6	1,584.9	2,438.9	2,412.9	2,328.6	216.4
F	11,003.6	1,102.4	1,219.7	1,609.8	2,252.7	2,428.6	1,971.7	208.6

(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	96.3	98.7	93.1	115.8	102.6	90.8	97.0	101.0
1990	97.4	98.6	112.7	108.8	101.6	89.8	98.5	102.8
1989	96.6	97.8	87.0	116.5	105.8	91.3	97.2	99.1
M	96.9	98.6	87.6	117.1	105.1	91.1	98.2	100.0
A	97.9	99.2	99.4	115.8	105.9	91.9	98.0	101.5
M	96.4	98.9	99.0	121.6	101.8	91.2	96.5	100.5
J	97.0	99.7	97.9	116.3	102.0	91.6	97.1	102.4
J	97.1	100.7	95.8	116.2	103.2	91.6	96.5	102.4
A	95.7	99.8	90.8	110.9	101.0	90.4	96.8	99.5
S	95.9	98.8	92.2	112.2	100.5	90.6	96.8	101.9
O	95.9	99.1	92.0	115.9	100.6	90.3	96.7	102.9
N	95.2	97.5	96.6	114.7	100.2	89.2	95.9	101.1
D	95.2	96.5	94.8	110.6	100.6	89.2	96.6	101.1
1990	96.7	94.7	96.2	108.9	102.3	89.7	99.6	104.0
F	98.6	98.1	105.3	111.1	104.7	91.7	100.3	102.4
M	97.5	98.5	102.0	112.1	102.3	90.1	100.8	101.9
A	95.8	96.8	94.0	113.0	101.2	90.0	97.2	100.4
M	96.2	97.0	89.2	115.5	101.9	90.9	97.7	102.8
J	95.8	97.7	83.6	110.2	101.1	90.5	97.7	102.2
J	95.7	100.9	85.0	110.1	101.2	89.1	98.1	102.1
A	96.1	99.4	100.4	103.5	98.8	89.1	99.1	101.2
S	98.0	99.4	129.2	106.4	100.4	89.0	99.5	103.3
O	99.4	101.7	155.4	105.3	101.4	89.1	97.1	104.4
N	99.9	98.7	166.8	105.0	100.5	89.7	96.8	104.5
D	99.7	99.7	145.2	101.4	103.0	89.1	98.2	105.0
1991	97.9	94.8	132.0	110.6	100.7	88.3	102.0	105.6
F	97.9	99.9	130.0	110.1	99.5	89.3	101.4	105.1

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	139,696.4	8,277.0	6,684.5	1,172.8	25,832.4	47,693.8	33,017.7	14,891.8
1990	138,869.6	8,863.1	7,159.6	1,216.8	25,681.7	47,306.5	30,959.4	15,407.5
1989	11,438.3	697.9	554.6	94.7	2,054.0	3,886.9	2,773.2	1,230.1
M	11,559.2	702.8	513.3	94.8	2,126.7	3,918.0	2,827.4	1,237.7
A	11,600.7	678.8	678.8	96.5	2,033.5	3,924.8	2,832.9	1,201.3
M	12,187.6	715.1	589.0	91.6	2,213.6	4,274.1	2,800.1	1,287.5
J	11,372.8	701.7	476.5	96.8	2,147.3	3,871.1	2,686.8	1,184.3
J	11,004.0	653.3	575.1	99.6	2,134.5	3,773.5	2,388.2	1,215.5
A	11,878.4	677.1	584.8	105.7	2,185.2	4,031.2	2,836.5	1,297.4
S	11,694.7	712.4	530.3	99.7	2,178.5	3,917.0	2,813.5	1,248.7
O	12,073.1	694.6	486.8	100.8	2,252.5	4,215.6	2,816.9	1,301.9
N	11,618.6	692.0	609.2	99.2	2,186.0	3,991.3	2,614.0	1,265.4
D	11,687.5	689.0	509.7	101.2	2,173.3	4,083.3	2,760.2	1,203.7
1990	11,562.4	739.5	602.0	124.0	2,241.4	4,049.8	2,320.9	1,325.1
F	11,689.0	748.1	642.9	108.5	2,171.9	4,058.9	2,570.7	1,246.7
M	11,653.7	737.9	596.1	101.3	2,051.8	4,020.7	2,740.5	1,229.0
A	12,108.2	758.3	675.5	119.4	2,205.1	4,156.8	2,711.1	1,333.9
M	11,948.9	749.7	627.3	95.8	2,070.4	4,174.5	2,778.1	1,284.5
J	11,495.0	713.3	536.3	96.5	2,079.1	3,920.6	2,699.4	1,263.2
J	11,866.8	745.0	514.7	110.3	2,145.2	4,070.1	2,738.7	1,384.5
A	11,699.1	731.0	630.2	95.6	2,204.2	3,771.5	2,765.2	1,304.2
S	11,107.9	720.9	529.8	86.8	2,189.3	3,737.9	2,414.3	1,262.1
D	11,887.2	732.0	604.9	95.7	2,304.1	4,075.3	2,537.7	1,334.0
N	10,888.6	753.5	562.0	85.9	2,033.8	3,604.3	2,432.8	1,198.7
D	10,937.9	737.8	639.8	97.1	1,984.8	3,657.3	2,245.6	1,241.8
1991	11,713.6	734.0	412.5	88.6	2,030.0	4,199.3	2,814.8	1,262.0
F	10,689.9	704.0	422.7	87.1	1,895.6	4,010.6	2,015.3	1,217.8

(1) Total includes balance of payments adjustments.

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

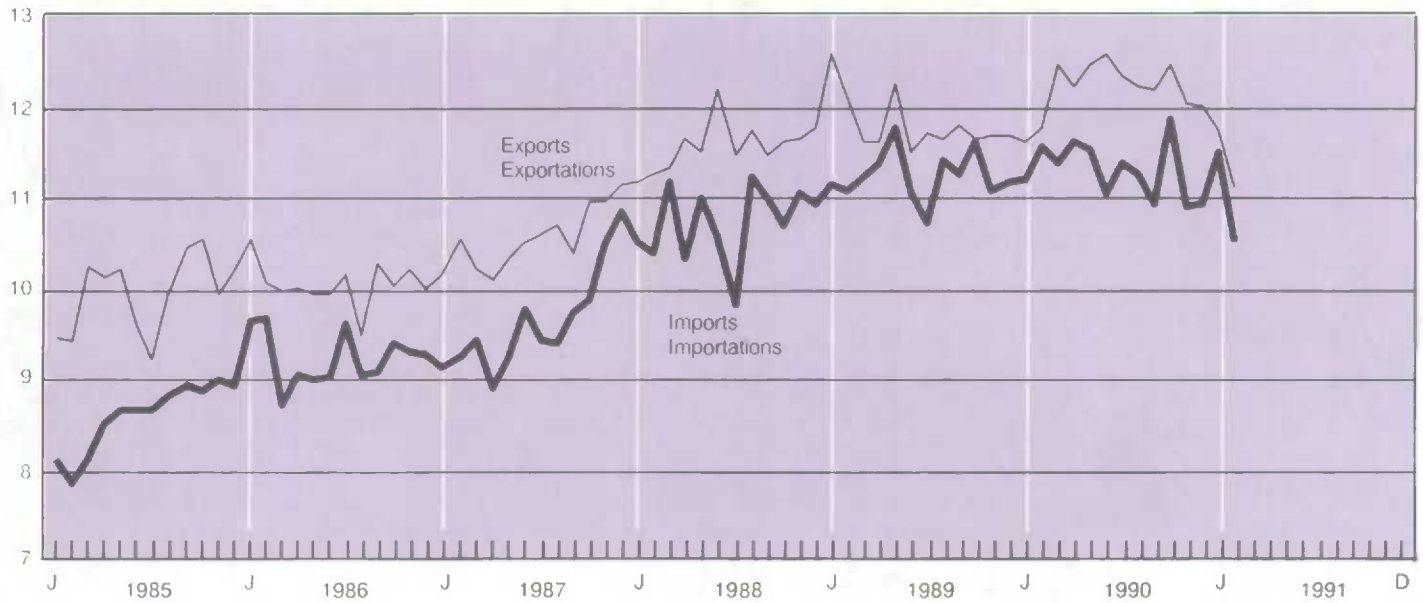
Source: Summary of Canadian International Trade (Catalogue 65-001), Statistics Canada. Contact: D. Pilon (951-4808).

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 dollars



5.3 Trade balance by principal trading area
(millions of dollars)

Solde des marchandises par principaux marchés
(millions de dollars)

Year and month Année et mois	Total	United States États-Unis	United Kingdom Royaume-Uni	Other E.E.C. Autres C.E.E.	Japan Japon	Other O.E.C.D. Autres O.C.D.E.	Other countries Autres pays	
D	399449	399293	399294	399295	399296	399297	399298	
D	-397990	-397836	-397837	-397838	-397839	-397840	-397841	
1989	6,934	11,995	-1,047	-1,730	219	-564	-1,939	
1990	10,798	17,390	-1,473	-1,627	-585	-1,462	-1,445	
1989	F	1,028	1,049	-169	-52	148	-80	-146
	M	393	602	-49	-154	66	-186	-66
	A	233	719	-213	-183	-108	-159	-86
	M	464	1,037	-22	-195	-48	75	-180
	J	427	730	-79	-104	-34	-95	-156
	J	1,000	1,297	-95	-288	83	-154	-468
	A	263	713	-59	-301	81	17	-339
	S	550	792	52	-35	52	31	-193
	O	33	957	-137	-222	-194	-16	-134
	N	577	1,339	-188	-83	19	-31	53
	O	529	1,171	-77	31	55	26	24
1990	J	422	1,145	-85	-251	49	-66	-310
	F	211	781	-117	-222	-220	-56	-256
	M	1,077	911	-156	-239	-181	-40	-68
	A	604	944	-56	-153	-182	-202	161
	M	936	1,090	-95	-57	20	-78	307
	J	1,526	1,685	24	-52	18	-153	-100
	J	967	1,658	-90	-339	126	-77	-257
	A	938	1,172	-11	-226	-37	-33	-386
	S	1,289	2,211	-121	84	-48	-104	-337
	O	623	2,084	-280	-57	-27	-93	-283
	N	1,142	1,987	-246	-89	-102	-327	-132
	O	1,064	1,722	-240	-27	-1	-234	217
1991	J	233	1,125	-105	-104	-142	-189	-181
	F	626	817	-62	-42	-121	-180	-38

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

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

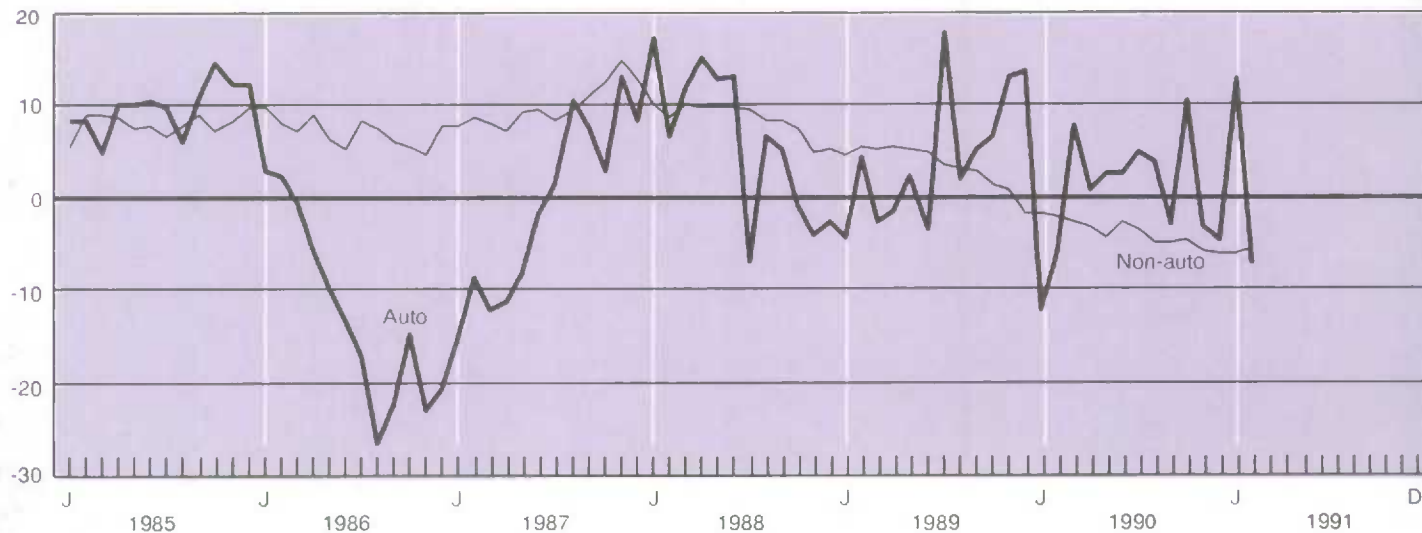
Total inventories, shipments and orders
(millions of dollars)Total des stocks, des livraisons et des
commandes (millions de dollars)

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	Held but not owned
				Possédés	Détenus mais non possédés
<i>D</i>	315674	316029	316384	318159	318226
1987	272,037	273,022	24,358	35,017	3,217
1988	294,436	299,774	29,695	37,256	4,030
1989	303,184	302,583	29,095	37,681	4,847
1990	294,137	291,086	26,044	36,847	5,573
1989 F	25,326	25,539	31,066	38,034	4,271
M	25,034	24,833	30,865	38,179	4,290
A	25,341	24,931	30,455	38,240	4,329
M	25,511	25,148	30,092	38,340	4,464
J	25,376	25,245	29,961	38,241	4,499
J	25,352	25,503	30,111	38,360	4,546
A	25,376	25,311	30,046	38,355	4,723
S	25,580	25,455	29,920	38,362	4,711
O	25,333	25,907	30,494	38,173	4,831
N	25,229	24,912	30,177	38,216	4,873
D	25,161	24,911	29,927	38,255	4,994
1990 J	23,856	23,068	29,139	38,237	5,044
F	24,564	24,044	28,619	38,316	5,173
M	24,844	24,028	27,803	38,135	5,196
A	24,706	24,590	27,687	37,926	5,383
M	24,706	24,845	27,826	37,642	5,434
J	24,940	24,920	27,807	37,438	5,435
J	24,859	24,854	27,802	37,014	5,502
A	24,516	24,502	27,788	37,021	5,544
S	24,352	24,084	27,520	37,312	5,632
O	24,881	24,487	27,125	37,378	5,616
N	23,852	23,655	26,928	37,258	5,656
D	23,643	23,348	26,633	37,413	5,720
1991 J	23,132	22,972	26,473	36,821	5,764
F	23,059	22,692	26,106	36,634	5,844

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		317804
1987		38,234	16,409	10,685	11,140	1.53
1988		41,286	17,383	11,936	11,967	1.51
1989		42,528	17,248	12,736	12,544	1.51
1990		42,421	16,320	13,205	12,896	1.53
1989	F	42,305	17,547	12,401	12,357	1.50
	M	42,470	17,635	12,499	12,336	1.53
	A	42,570	17,563	12,444	12,563	1.51
	M	42,804	17,599	12,553	12,652	1.50
	J	42,739	17,466	12,603	12,669	1.51
	J	42,906	17,508	12,700	12,698	1.51
	A	43,078	17,413	12,872	12,793	1.51
	S	43,073	17,376	12,872	12,825	1.50
	O	43,004	17,335	12,917	12,752	1.51
	N	43,089	17,273	12,996	12,820	1.51
	D	43,248	17,239	12,973	13,036	1.52
1990	J	43,281	17,110	13,055	13,116	1.60
	F	43,489	17,038	13,282	13,169	1.56
	M	43,331	16,794	13,334	13,203	1.53
	A	43,310	16,855	13,267	13,187	1.54
	M	43,076	16,691	13,207	13,179	1.52
	J	42,873	16,575	13,187	13,112	1.50
	J	42,516	16,434	13,046	13,035	1.49
	A	42,565	16,584	13,207	12,774	1.51
	S	42,943	16,788	13,230	12,925	1.53
	O	42,994	16,667	13,381	12,947	1.50
	N	42,914	16,510	13,415	12,989	1.56
	D	43,133	16,318	13,419	13,397	1.58
1991	J	42,585	16,138	13,382	13,065	1.59
	F	42,478	15,968	13,433	13,077	1.59

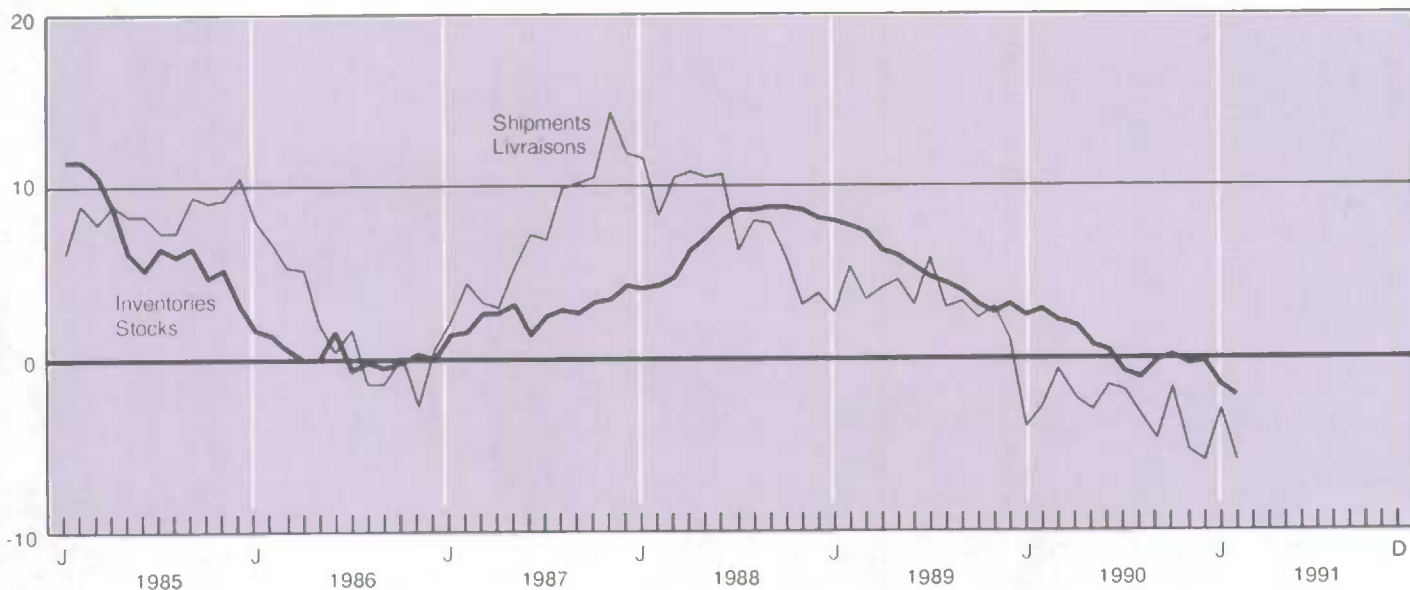
Source: Inventories, Shipments and Orders in Manufacturing Industries (Catalogue 31-001), Statistics Canada. Contact: M. Labonté (951-3508).

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	294,436	8.2	142,148	152,288
1989	303,184	3.0	145,030	158,154
1990	294,137	-3.0	144,833	149,304
1989 F	25,326	5.2	12,009	13,317
M	25,034	3.4	12,151	12,883
A	25,341	4.0	12,234	13,106
M	25,511	4.5	12,167	13,345
J	25,376	3.0	12,067	13,309
J	25,352	5.8	12,177	13,176
A	25,376	2.9	12,119	13,257
S	25,580	3.2	12,159	13,421
O	25,333	2.3	12,144	13,189
N	25,229	2.9	12,042	13,187
D	25,161	0.9	12,036	13,125
1990 J	23,856	-4.1	12,003	11,853
F	24,564	-3.0	11,980	12,584
M	24,844	-0.8	12,022	12,822
A	24,706	-2.5	12,128	12,578
M	24,706	-3.2	11,909	12,796
J	24,940	-1.7	11,937	13,002
J	24,859	-1.9	11,877	12,982
A	24,516	-3.4	12,031	12,485
S	24,352	-4.8	12,092	12,259
O	24,881	-1.8	12,389	12,492
N	23,852	-5.5	12,173	11,678
D	23,643	-6.0	12,051	11,593
1991 J	23,132	-3.0	12,094	11,038
F	23,059	-6.1	11,998	11,061

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	41,286	8.0	16,051	25,235
1989	42,528	3.0	16,155	26,373
1990	42,421	-0.3	16,937	25,483
1989 F	42,305	7.6	16,554	25,751
M	42,470	7.3	16,507	25,963
A	42,570	6.2	16,694	25,875
M	42,804	5.9	16,761	26,043
J	42,739	5.2	16,767	25,972
J	42,906	4.6	16,730	26,175
A	43,078	4.3	16,674	26,404
S	43,073	3.8	16,544	26,529
O	43,004	3.0	16,423	26,581
N	43,089	2.6	16,492	26,597
D	43,248	3.0	16,595	26,654
1990 J	43,281	2.4	16,516	26,765
F	43,489	2.8	16,637	26,852
M	43,331	2.0	16,744	26,587
A	43,310	1.7	16,722	26,587
M	43,076	0.6	16,602	26,475
J	42,873	0.3	16,482	26,391
J	42,516	-0.9	16,331	26,185
A	42,565	-1.2	16,364	26,201
S	42,943	-0.3	16,806	26,137
O	42,994	-0.0	17,005	25,989
N	42,914	-0.4	17,089	25,825
D	43,133	-0.3	17,360	25,773
1991 J	42,585	-1.6	16,799	25,787
F	42,478	-2.3	16,616	25,862

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							
	Consumer goods		Capital goods	Construction materials	Other intermediate goods and supplies	Export-oriented	(Automotive products)	
Année et mois	Biens de consommation		Biens de capital	Matériaux de construction	Industries des autres produits intermédiaires	Industries orientées vers l'exportation	(Industries connexes de l'automobile)	
	Non-durable	Durable						
	Non durables	Durables						
D	315699	315700	315701	315702	315703	315704	315705	
1987	70,335	9,914	27,720	24,084	80,203	59,782	54,221	
1988	70,719	10,585	31,305	26,262	87,396	68,168	57,701	
1989	72,224	11,001	33,589	27,535	88,448	70,387	59,562	
1990	76,384	9,764	33,368	25,224	83,207	66,190	59,865	
1989	F	5,879	921	2,774	2,280	7,516	6,172	5,125
	M	6,016	909	2,752	2,284	7,528	5,738	4,761
	A	6,089	927	2,835	2,279	7,449	5,715	4,872
	M	6,034	966	2,857	2,312	7,479	5,844	4,970
	J	5,928	917	2,822	2,297	7,460	5,779	4,847
	J	6,065	958	2,728	2,304	7,356	5,865	4,888
	A	6,036	933	2,769	2,319	7,403	5,813	4,891
	S	6,099	901	2,810	2,323	7,326	6,017	5,052
	O	6,157	892	2,815	2,294	7,222	5,874	5,021
	N	6,118	885	2,857	2,285	7,241	5,903	5,160
	D	6,167	875	2,857	2,267	7,036	5,865	5,194
1990	J	6,121	857	2,847	2,215	6,843	4,986	4,272
	F	6,136	859	2,735	2,220	7,007	5,623	4,816
	M	6,185	875	2,795	2,209	6,952	5,786	5,132
	A	6,264	816	2,749	2,180	7,119	5,613	4,909
	M	6,167	836	2,779	2,141	7,083	5,736	5,087
	J	6,162	825	2,817	2,202	7,285	5,755	4,963
	J	6,209	816	2,784	2,131	7,185	5,706	5,125
	A	6,377	799	2,723	2,090	6,931	5,600	5,070
	S	6,493	798	2,860	2,055	6,861	5,254	4,891
	O	6,735	789	2,790	2,010	6,765	5,845	5,535
	N	6,747	760	2,679	1,922	6,571	5,206	4,981
	D	6,703	731	2,816	1,866	6,469	5,002	4,942
1991	J	6,655	741	2,663	1,740	6,389	4,956	4,809
	F	6,635	709	2,727	1,781	6,326	4,834	4,461
Year and month	Unfilled orders at end of the month							
	Consumer goods		Capital goods	Construction materials	Other intermediate goods and supplies	Export-oriented	(Automotive products)	
Année et mois	Biens de consommation		Biens de capital	Matériaux de construction	Industries des autres produits intermédiaires	Industries orientées vers l'exportation	(Industries connexes de l'automobile)	
	Non-durable	Durable						
	Non durables	Durables						
D	316409	316410	316411	316412	316413	316414	316415	
1987	548	445	14,365	2,901	4,280	2,365	2,745	
1988	582	572	19,048	3,356	4,366	2,359	2,727	
1989	531	618	19,130	3,085	4,024	2,251	2,595	
1990	467	331	17,593	2,610	3,739	1,720	2,042	
1989	F	565	615	19,544	3,373	4,419	2,473	2,895
	M	563	653	19,611	3,366	4,417	2,343	2,806
	A	576	628	19,455	3,357	4,340	2,268	2,861
	M	572	625	19,146	3,453	4,331	2,197	2,737
	J	548	606	19,035	3,390	4,274	2,150	2,648
	J	530	577	19,474	3,373	4,252	1,943	2,527
	A	552	558	19,438	3,348	4,160	2,057	2,584
	S	569	553	19,229	3,300	4,067	2,107	2,601
	O	547	611	19,546	3,260	4,108	2,274	2,701
	N	537	623	19,384	3,233	4,075	2,353	2,657
	D	531	618	19,130	3,085	4,024	2,251	2,595
1990	J	502	520	19,111	2,875	4,035	2,113	2,444
	F	522	495	18,741	2,915	3,992	1,957	2,330
	M	515	527	18,189	2,833	3,992	1,832	2,281
	A	499	510	18,069	2,846	4,003	1,841	2,292
	M	489	513	18,287	2,804	4,045	1,846	2,348
	J	487	499	18,206	2,780	4,040	1,783	2,317
	J	474	468	18,102	2,780	4,228	1,734	2,228
	A	457	430	18,228	2,697	4,169	1,938	2,415
	S	466	402	17,912	2,628	4,074	2,038	2,512
	O	470	336	17,861	2,540	4,019	1,939	2,310
	N	452	304	18,158	2,645	3,766	1,834	2,165
	D	467	331	17,593	2,610	3,739	1,720	2,042
1991	J	454	308	17,695	2,664	3,723	1,613	1,969
	F	453	298	17,566	2,533	3,591	1,425	1,814

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	7,776	1,951	10,406	4,399	11,710	5,806	3,615
1989	7,840	1,975	11,403	4,242	11,690	6,160	4,081
1990	8,450	1,589	11,817	3,811	11,047	6,351	4,703
1989 F	7,709	1,968	10,623	4,368	11,785	5,880	3,755
M	7,685	1,979	10,669	4,356	11,849	5,966	3,824
A	7,739	1,974	10,628	4,360	11,852	6,005	3,896
M	7,761	1,972	10,730	4,339	11,823	6,096	3,992
J	7,762	1,976	10,755	4,297	11,807	6,181	4,049
J	7,772	1,975	10,807	4,309	11,867	6,208	4,161
A	7,746	1,973	10,900	4,308	11,865	6,268	4,155
S	7,770	2,003	10,971	4,301	11,801	6,170	4,136
O	7,741	1,997	11,102	4,310	11,698	6,120	4,075
N	7,772	1,999	11,212	4,288	11,689	6,140	4,130
O	7,840	1,975	11,403	4,242	11,690	6,160	4,081
1990 J	7,832	1,903	11,441	4,264	11,659	6,233	4,101
F	7,937	1,869	11,492	4,203	11,628	6,400	4,266
M	8,043	1,849	11,363	4,204	11,582	6,322	4,204
A	7,935	1,817	11,457	4,212	11,553	6,298	4,153
M	7,861	1,789	11,453	4,138	11,483	6,291	4,011
J	7,850	1,773	11,421	4,113	11,433	6,296	3,888
J	7,715	1,750	11,461	4,095	11,305	6,295	3,863
A	7,763	1,725	11,537	4,096	11,100	6,346	3,974
S	8,062	1,697	11,663	4,008	11,112	6,403	4,157
O	8,176	1,657	11,612	3,963	11,123	6,402	4,354
N	8,342	1,622	11,677	3,868	10,994	6,350	4,493
O	8,450	1,589	11,817	3,811	11,047	6,351	4,703
1991 J	8,123	1,566	11,906	3,736	11,007	6,242	4,288
F	7,984	1,566	11,903	3,764	11,005	6,246	4,111
End of year and month	Inventories held: raw materials Stocks détenus: matières premières						
	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	317119	317120	317121	317122	317123	317124	317125
1987	3,454	956	2,750	1,840	5,297	2,104	1,384
1988	3,474	1,038	2,883	2,053	5,718	2,194	1,307
1989	3,429	1,017	2,872	1,954	5,502	2,439	1,529
1990	3,364	820	2,676	1,745	5,181	2,479	1,622
1989 F	3,486	1,043	2,906	2,056	5,779	2,297	1,407
M	3,449	1,047	2,973	2,055	5,871	2,312	1,449
A	3,437	1,035	2,915	2,049	5,767	2,378	1,437
M	3,420	1,034	2,894	2,049	5,758	2,425	1,491
J	3,376	1,037	2,854	1,998	5,737	2,487	1,488
J	3,386	1,034	2,878	2,006	5,708	2,469	1,518
A	3,381	1,037	2,866	1,990	5,653	2,476	1,487
S	3,401	1,043	2,872	1,994	5,600	2,430	1,516
O	3,418	1,038	2,863	1,979	5,574	2,433	1,536
N	3,425	1,045	2,873	1,966	5,540	2,449	1,508
D	3,429	1,017	2,872	1,954	5,502	2,439	1,529
1990 J	3,386	974	2,931	1,958	5,445	2,426	1,457
F	3,411	974	2,906	1,937	5,397	2,438	1,463
M	3,402	958	2,798	1,922	5,348	2,434	1,463
A	3,372	947	2,813	1,934	5,344	2,431	1,445
M	3,332	923	2,830	1,902	5,306	2,395	1,376
J	3,343	920	2,777	1,908	5,276	2,393	1,315
J	3,285	904	2,711	1,889	5,225	2,391	1,392
A	3,382	899	2,743	1,917	5,212	2,417	1,488
S	3,563	889	2,725	1,847	5,252	2,461	1,650
O	3,467	874	2,710	1,799	5,306	2,468	1,626
N	3,477	859	2,716	1,747	5,239	2,471	1,635
O	3,364	820	2,676	1,745	5,181	2,479	1,622
1991 J	3,274	835	2,720	1,716	5,171	2,435	1,460
F	3,179	834	2,722	1,698	5,122	2,418	1,356

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)

6.6

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						
	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	317474	317475	317476	317477	317478	317479	317480
1987	973	230	5,168	946	1,695	1,941	1,294
1988	870	254	6,160	1,146	1,917	1,896	1,118
1989	936	245	7,086	1,105	1,806	1,869	1,148
1990	1,030	191	7,718	905	1,680	1,922	1,233
1989 F	854	253	6,323	1,105	1,925	1,936	1,148
M	873	257	6,317	1,096	1,915	1,995	1,182
A	889	252	6,325	1,105	1,902	1,949	1,187
M	885	251	6,456	1,095	1,876	1,960	1,163
J	906	250	6,538	1,114	1,866	1,961	1,225
J	910	252	6,569	1,121	1,890	2,022	1,309
A	924	251	6,665	1,135	1,883	1,989	1,270
S	911	252	6,726	1,121	1,888	1,955	1,232
O	883	250	6,832	1,134	1,865	1,931	1,167
N	920	251	6,908	1,122	1,829	1,956	1,256
D	936	245	7,086	1,105	1,806	1,869	1,148
1990 J	927	231	7,037	1,101	1,831	1,963	1,222
F	972	224	7,090	1,083	1,853	2,044	1,333
M	986	222	7,169	1,078	1,863	1,965	1,255
A	962	219	7,199	1,076	1,826	1,988	1,268
M	943	223	7,194	1,020	1,812	1,979	1,235
J	948	221	7,223	1,003	1,787	1,971	1,240
J	933	216	7,350	1,005	1,691	1,921	1,190
A	946	212	7,413	991	1,685	1,943	1,204
S	936	200	7,466	981	1,700	1,958	1,211
O	982	195	7,529	986	1,696	1,971	1,240
N	996	191	7,614	959	1,680	1,947	1,225
D	1,030	191	7,718	905	1,680	1,922	1,233
1991 J	969	191	7,779	894	1,668	1,893	1,162
F	935	189	7,829	955	1,660	1,856	1,090

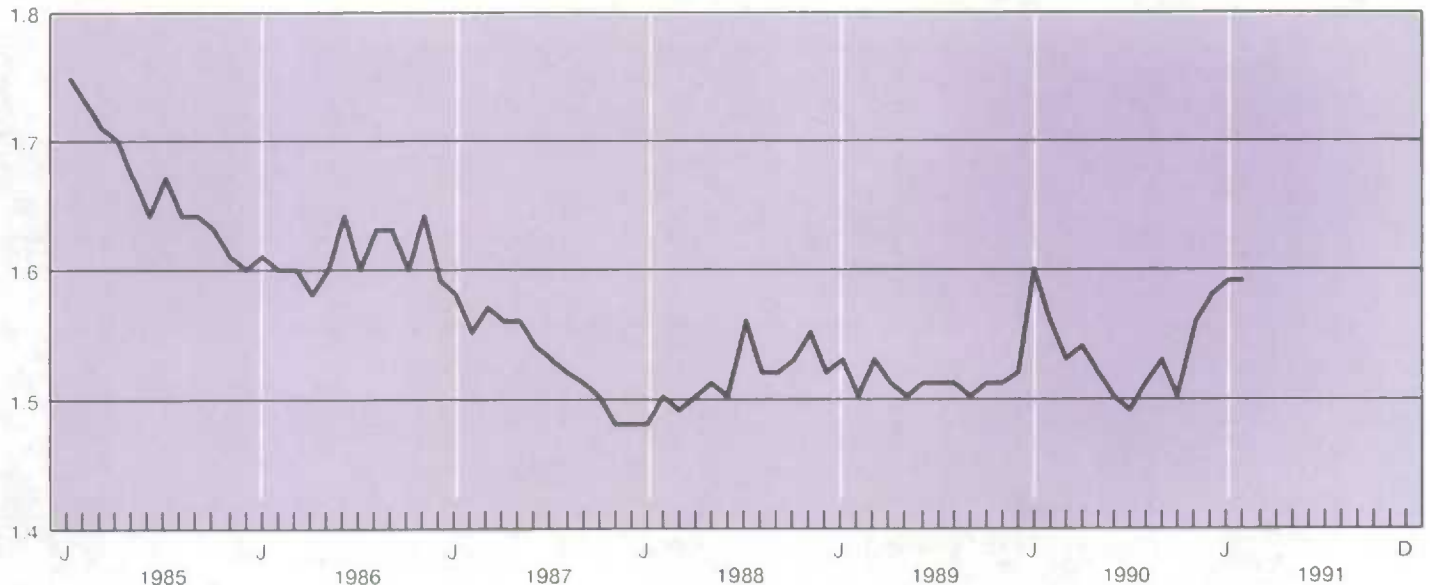
Source: Inventories, Shipments and Orders in Manufacturing Industries (Catalogue 31-001), Statistics Canada. Contact: M. Labonté (951-3508).

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

Ratio
Rapport



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

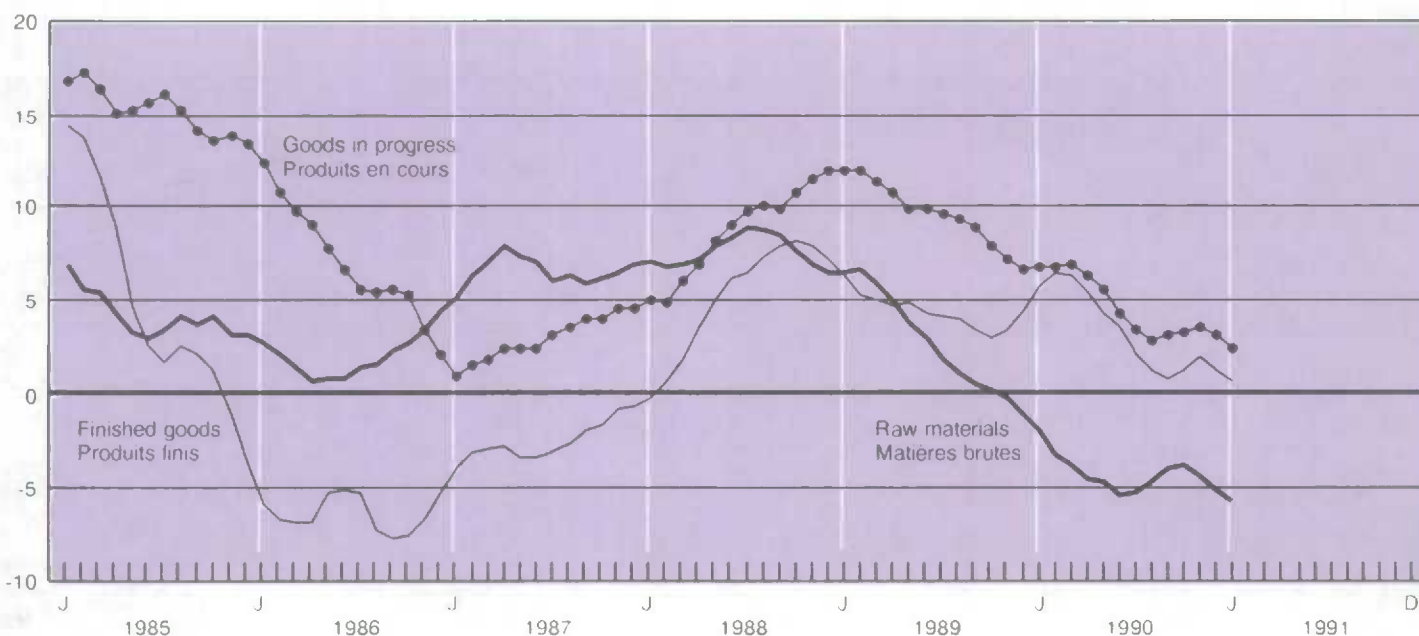
End of year and month	Inventories held Stocks détenus						
	Finished goods Produits finis						
En fin d'année et mois	Consumer goods non-durable	Consumer goods durable	Capital goods	Construction materials	Intermediate goods and supplies	Export-oriented	(Automotive products)
	Biens de consommation non 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	3,431	660	1,363	1,200	4,075	1,717	1,190
1989	3,475	713	1,446	1,182	4,381	1,852	1,404
1990	4,055	577	1,423	1,161	4,186	1,951	1,848
1989 F	3,369	672	1,394	1,207	4,082	1,647	1,200
M	3,363	675	1,379	1,205	4,063	1,659	1,193
A	3,412	687	1,388	1,205	4,183	1,678	1,273
M	3,456	686	1,380	1,195	4,190	1,711	1,339
J	3,481	689	1,363	1,184	4,204	1,733	1,337
J	3,476	688	1,360	1,181	4,269	1,717	1,333
A	3,441	685	1,369	1,183	4,330	1,803	1,399
S	3,459	708	1,372	1,187	4,313	1,785	1,388
O	3,440	708	1,406	1,197	4,260	1,755	1,372
N	3,429	703	1,431	1,199	4,320	1,736	1,366
D	3,475	713	1,446	1,182	4,381	1,852	1,404
1990 J	3,519	699	1,474	1,204	4,383	1,845	1,421
F	3,554	671	1,496	1,183	4,379	1,918	1,469
M	3,655	669	1,396	1,204	4,372	1,923	1,486
A	3,601	651	1,445	1,202	4,383	1,878	1,440
M	3,586	643	1,430	1,217	4,366	1,917	1,400
J	3,559	632	1,420	1,202	4,369	1,933	1,334
J	3,497	630	1,400	1,201	4,389	1,982	1,281
A	3,434	615	1,380	1,188	4,204	1,985	1,282
S	3,563	608	1,473	1,180	4,160	1,984	1,296
O	3,727	588	1,373	1,178	4,121	1,962	1,488
N	3,868	573	1,348	1,162	4,074	1,932	1,633
D	4,055	577	1,423	1,161	4,186	1,951	1,848
1991 J	3,880	540	1,407	1,125	4,168	1,914	1,666
F	3,870	544	1,352	1,111	4,223	1,972	1,666

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			New motor vehicles sales			
	Véhicules automobiles neufs			Ventes de véhicules automobiles neufs			
	Passenger cars		Total	Passenger cars		Total	Commercial vehicles
	Voitures particulières			Voitures particulières			
Imports less re-exports	Exports	Total	North American manufactured	Overseas manufactured	Total	Commercial vehicles	
Importations moins ré-exportations	Exportations		Fabriquées en Amérique du Nord	Fabriquées outre-mer			
D	446646 -418728	418737	4970	4971	4972	4975	4973
1987	990	956	1,530	698	363	1,061	469
1988	1,044	1,201	1,564	725	332	1,057	507
1989	989	1,201	1,479	671	312	984	496
1990	881	1,224	1,322	581	306	887	435
1989 F	103	102	127	56	28	84	43
M	101	109	122	54	27	81	41
A	111	105	133	62	27	89	43
M	100	105	129	59	26	86	43
J	84	113	121	54	26	80	41
J	45	61	118	54	25	78	40
A	64	80	120	54	27	81	39
S	79	109	132	62	26	88	43
O	87	104	118	52	26	78	40
N	76	123	120	53	25	78	42
D	71	100	117	55	24	79	38
1990 J	51	72	126	54	27	82	44
F	89	100	113	50	26	76	37
M	108	130	119	52	27	79	41
A	96	100	111	49	25	74	37
M	95	119	110	48	25	73	37
J	82	128	117	52	28	80	37
J	44	85	115	51	25	77	38
A	61	63	111	49	25	74	37
S	67	99	106	48	24	72	34
O	71	122	101	44	24	69	32
N	57	111	99	44	24	68	31
D	60	95	94	40	24	64	31
1991 J	73	81	111	57	21	79	32
F	70	68	105	47	26	73	31

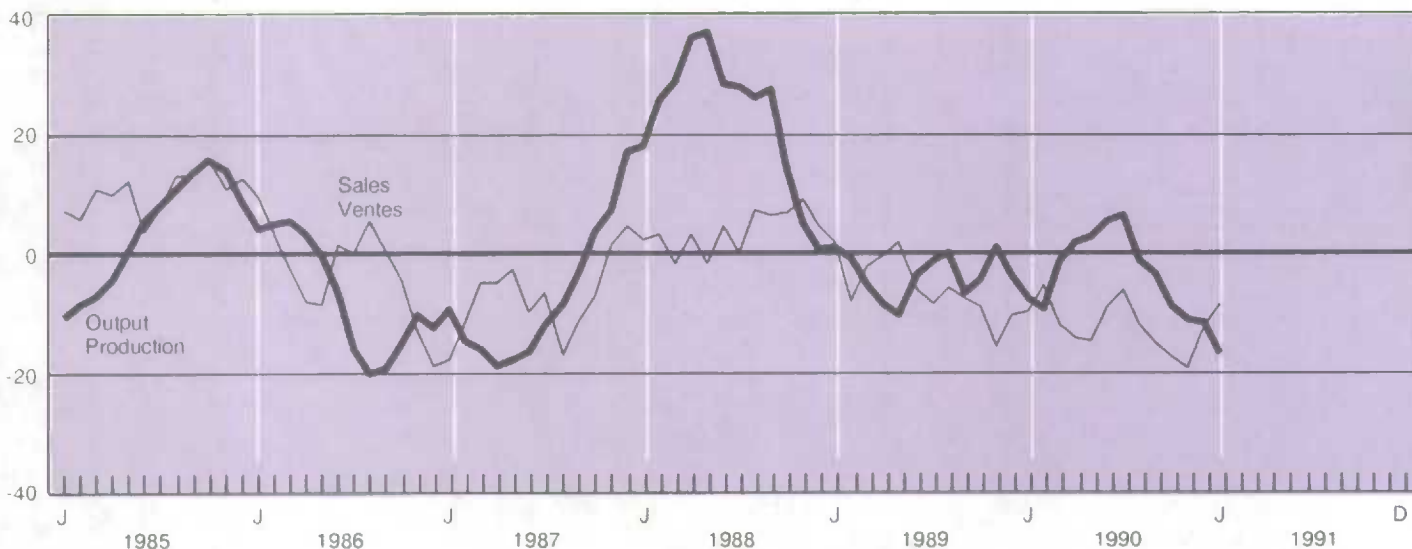
Sources: New Motor Vehicle Sales (Catalogue 63-007), Imports by Commodities (Catalogue 65-007), Exports by Commodities (Catalogue 65-004), Statistics Canada. Contact: R. Laplante (951-3549).

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 Année et mois	Total all vehicles Total véhicules	Total all vehicles (annual percent change) Total véhicules (variation annuelle en pourcentage)	Passenger cars Automobiles	Trucks and vans 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				
F	171,305	-1.4	83,244	88,061
M	174,747	-14.4	87,000	87,747
A	170,333	-7.7	85,340	84,993
M	182,767	1.3	90,691	92,076
J	176,631	-9.4	87,581	89,050
J	88,513	40.2	49,469	39,044
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	104,508	-33.4	51,694	52,814

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 Année et trimestre	Total	Durable	Non-durable	Machinery	Transportation equipment Matériel de transport	Electrical products Produits électriques	Primary metals Première transformation des métaux	Wood Bois
D	883616	883614	883615	883607	883608	883609	883605	883601
1987	85.3	82.9	88.0	72.5	75.5	90.0	89.0	97.9
1988	86.4	85.2	87.8	81.1	79.1	91.0	94.2	93.6
1989	83.7	82.3	85.2	76.8	75.4	86.7	92.8	88.5
1990	77.7	75.3	80.3	68.4	69.0	79.8	83.0	79.0
1989								
1	84.7	83.4	86.1	79.3	78.9	87.0	93.8	87.9
2	84.6	83.4	85.9	78.0	75.8	88.8	94.1	89.8
3	83.7	82.4	85.0	75.9	74.7	86.1	94.0	89.6
4	81.8	80.1	83.7	74.0	72.2	84.8	89.1	86.7
1990								
1	80.0	77.4	82.8	71.7	67.4	82.0	86.8	85.3
2	79.1	77.2	81.3	69.8	71.1	79.5	87.0	82.2
3	77.6	75.6	79.8	67.6	71.6	79.7	82.9	76.8
4	74.0	71.1	77.1	64.6	66.0	78.1	75.3	71.6

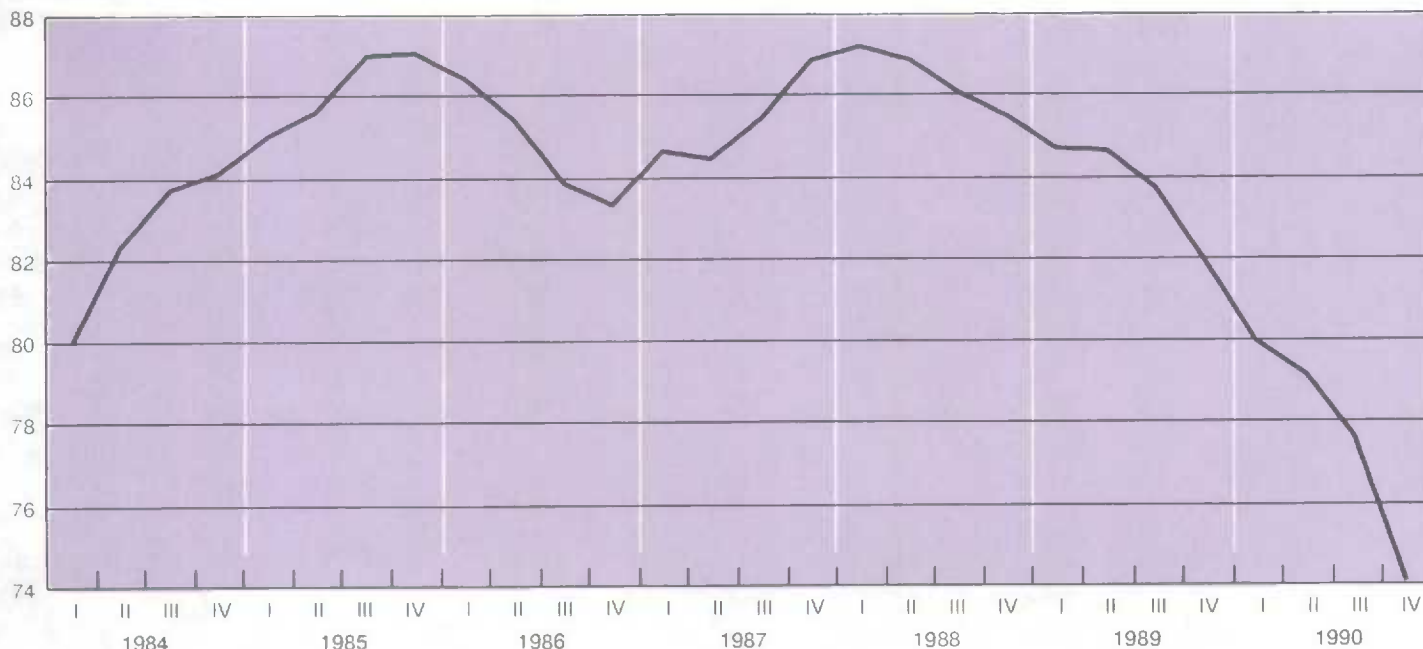
Source: Science, Technology and Capital Stock Division. (Catalogue 31-003), Statistics Canada. Contact: D. Wallace (951-9685).
Source: Division des sciences, technologie et stock de capital. (n° 31-003 au catalogue), Statistique Canada. Personne ressource: D. Wallace (951-9685).

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	25,726	26,132	9,839	1,556	33,901	167	75	768
1989	25,098	26,009	9,639	1,526	33,726	207	78	759
1990	23,269	24,799	9,069	1,071	30,863			
1989 M	2,228	2,248	796	149	3,014	20	6	757
A	2,149	2,141	804	156	2,882	15	7	764
M	2,207	2,199	830	144	3,204	20	8	727
J	2,225	2,165	789	148	3,369	18	7	1,049
J	1,874	2,212	815	107	1,993	9	3	758
A	2,118	2,299	837	89	3,107	13	7	832
S	2,123	2,025	760	143	3,122	17	7	752
O	2,218	2,200	846	133	3,094	18	8	748
N	2,084	2,137	788	115	2,921	22	9	746
D	1,842	2,059	767	87	1,987	18	5	759
1990 J	2,060	2,210	797	83	2,700	20	6	751
F	1,963	2,081	747	88	2,679	21	5	754
M	2,228	2,212	794	109	2,921	22	6	417
A	2,080	2,061	786	101	2,622	16	5	760
M	2,107	2,228	847	96	2,936	23	6	768
J	2,046	2,043	762	109	2,999	17	7	730
J	1,695	2,164	826	72	1,855	4	3	685
A	1,887	2,103	758	65	2,888	13	6	760
S	1,858	1,811	661	91	2,663	14	7	755
O	2,031	2,057	711	95	2,652	18	9	753
N	1,851	1,914	664	87	2,235	21	9	756
D	1,464	1,915	716	75	1,713	19	5	589
1991 J	1,594	2,202	835	56	2,000			
F	1,786	2,155	761	78	1,930			
M				76				

- (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 Total stocks possédés à la fin du mois	Shipments Livraisons
		Inorganic chemicals Produits chimiques inorganiques	Organic chemicals Produits chimiques organiques	Plastic and synthetic rubber Matières plastiques et caoutchouc	Chemicals Chimiques	Synthetic rubbers and plastics Caoutchouc synthétique et plastique		
Année et mois	PIB industries chimiques							
	1 37127	D 451534	D 451535	D 451536	D 401900	D 401885	D 318173	D 315688
1987	6,728	524	1,680	2,203	2,782	1,638	2,729	20,248
1988	7,030	1,114	1,919	2,633	3,596	2,044	2,926	22,741
1989	7,020	1,399	1,946	2,751	3,351	1,871	2,854	23,051
1990	7,063	1,309	2,078	2,795	3,414	2,057	2,985	22,918
1989	F	7,053	127	157	222	297	3,012	1,946
	M	7,059	143	181	249	308	3,008	1,948
	A	7,046	100	185	232	282	3,026	1,950
	M	7,086	107	174	252	330	3,057	1,937
	J	7,021	137	147	261	257	3,048	1,932
	J	7,009	112	149	205	234	3,038	1,928
	A	7,007	136	153	230	239	3,003	1,947
	S	6,960	90	143	219	272	2,967	1,884
	O	6,986	111	150	246	308	2,876	1,883
	N	6,976	117	186	235	296	2,883	1,904
	D	7,042	107	133	176	239	2,929	1,879
1990	J	7,110	104	184	237	290	2,934	1,900
	F	7,076	106	200	224	289	2,924	1,867
	M	7,124	136	215	246	272	2,968	1,866
	A	7,132	112	199	238	302	2,937	1,907
	M	7,132	96	190	261	280	2,953	1,888
	J	7,084	104	174	255	284	2,926	1,958
	J	7,180	117	145	223	240	2,905	1,912
	A	7,039	108	138	233	262	2,897	1,927
	S	6,996	96	146	219	259	2,952	1,899
	O	7,004	131	169	252	340	3,006	1,983
	N	6,912	112	183	229	305	2,991	1,913
	D	6,872	86	134	178	292	3,041	1,902
1991	J	6,791	112	170	221	290	3,008	1,892
	F	6,821	98	157	206	285	3,006	1,880

Year and month	IPI 1986 = 100(1) IPI 1986 = 100(1)		Chemical and chemical products(1) Chimiques et produits chimiques(1)			Total number of employees Ensemble des salariés	
	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	M	120.1	127.7	40.0	14.10	664.74	98,030
	A	119.9	127.2	39.4	14.16	669.08	99,383
	M	119.0	125.4	39.5	14.25	667.58	101,896
	J	118.3	124.2	39.4	14.27	669.22	103,569
	J	117.5	121.3	39.1	14.28	667.83	101,745
	A	116.1	118.6	38.7	14.30	660.71	103,105
	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	117.9	117.1	38.7	15.73	721.84	96,978
	D	118.2	117.4	37.9	16.01	713.27	94,039
1991	J	119.0	117.4	39.1	15.89	721.26	93,288
	F	118.2	115.7	39.3	16.05	726.37	91,154
	M	117.7	114.6				

(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)

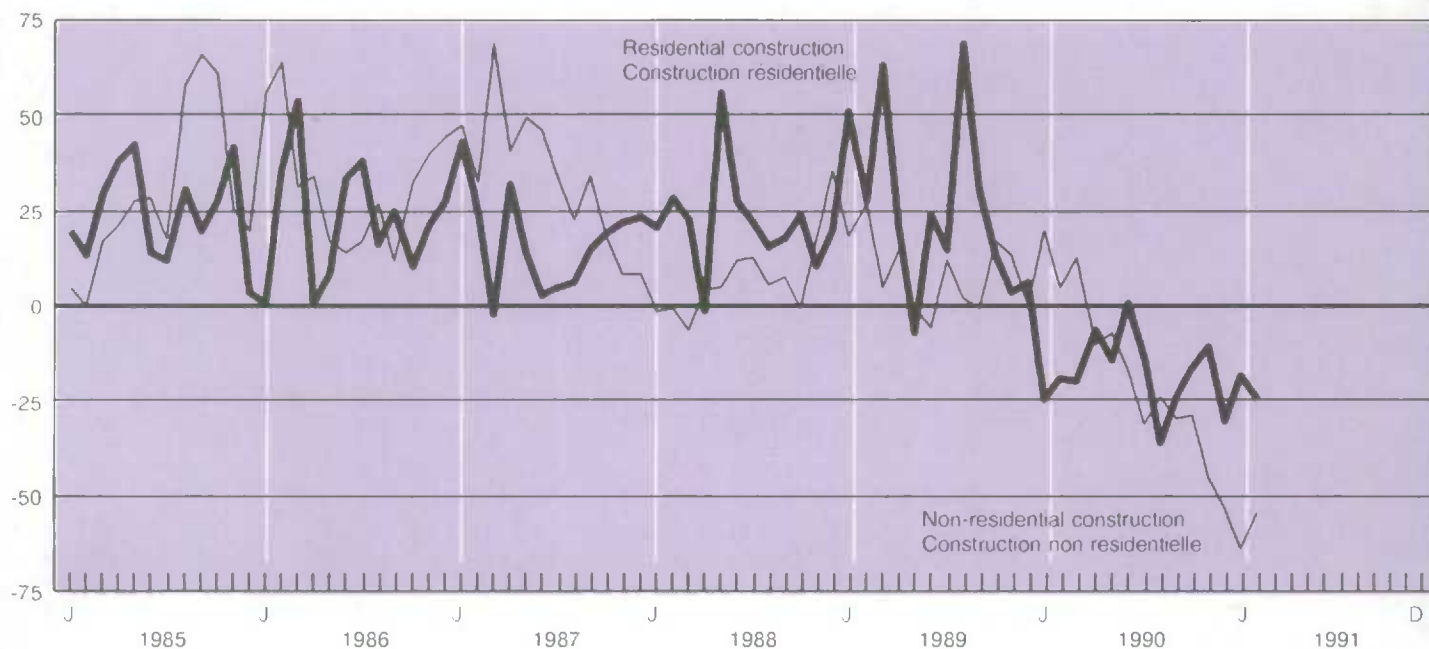
Year and month	Canada total	Canada total (Annual percent change)	Non-residential construction Construction non résidentielle				Residential Résidentielle
			Total	Industrial	Commercial	Institutional and government	
Année et mois	Canada total	Canada total (variation annuelle en pourcentage)	Total	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernement	Résidentielle
	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							
F	3,510	27.0	1,586	522	867	197	1,924
M	3,497	28.2	1,797	789	728	281	1,700
A	3,169	16.5	1,312	276	866	170	1,857
M	3,023	-4.0	1,350	322	715	313	1,674
J	3,177	6.1	1,499	382	888	229	1,678
J	3,270	13.0	1,398	381	773	244	1,872
A	3,544	28.0	1,836	508	1,057	271	1,707
S	3,326	11.7	1,600	428	875	297	1,726
O	3,321	15.2	1,471	432	795	244	1,850
N	3,246	9.1	1,306	312	748	246	1,940
D	3,347	2.6	1,413	464	795	154	1,934
1990							
J	3,516	-1.8	1,306	291	740	274	2,211
F	3,287	-6.4	1,277	208	744	324	2,010
M	3,338	-4.5	1,430	286	838	305	1,908
A	2,884	-9.0	1,224	252	640	332	1,660
M	2,698	-10.8	1,149	243	706	199	1,549
J	2,888	-9.1	1,500	511	741	248	1,388
J	2,482	-24.1	1,201	302	537	362	1,281
A	2,448	-30.9	1,160	261	626	273	1,289
S	2,410	-27.5	1,209	316	605	289	1,200
O	2,533	-23.7	1,227	273	677	277	1,306
N	2,211	-31.9	1,159	266	588	305	1,053
D	1,866	-44.2	976	204	545	227	891
1991							
J	1,853	-47.3	1,061	187	647	227	792
F	1,851	-43.7	953	99	530	324	897

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

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 2	226,000	225,000	135,160
3	227,000	204,000	134,775
4	231,000	215,000	131,452
1989 1	219,000	242,000	122,859
2	209,000	224,000	133,187
3	219,000	207,000	131,003
4	218,000	207,000	127,563
1990 1	223,000	236,000	120,565
2	203,000	215,000	130,992
3	164,000	199,000	116,260
4	145,000	188,000	100,672
1991 1	96,000	183,000	81,988

(1) Not seasonally adjusted.

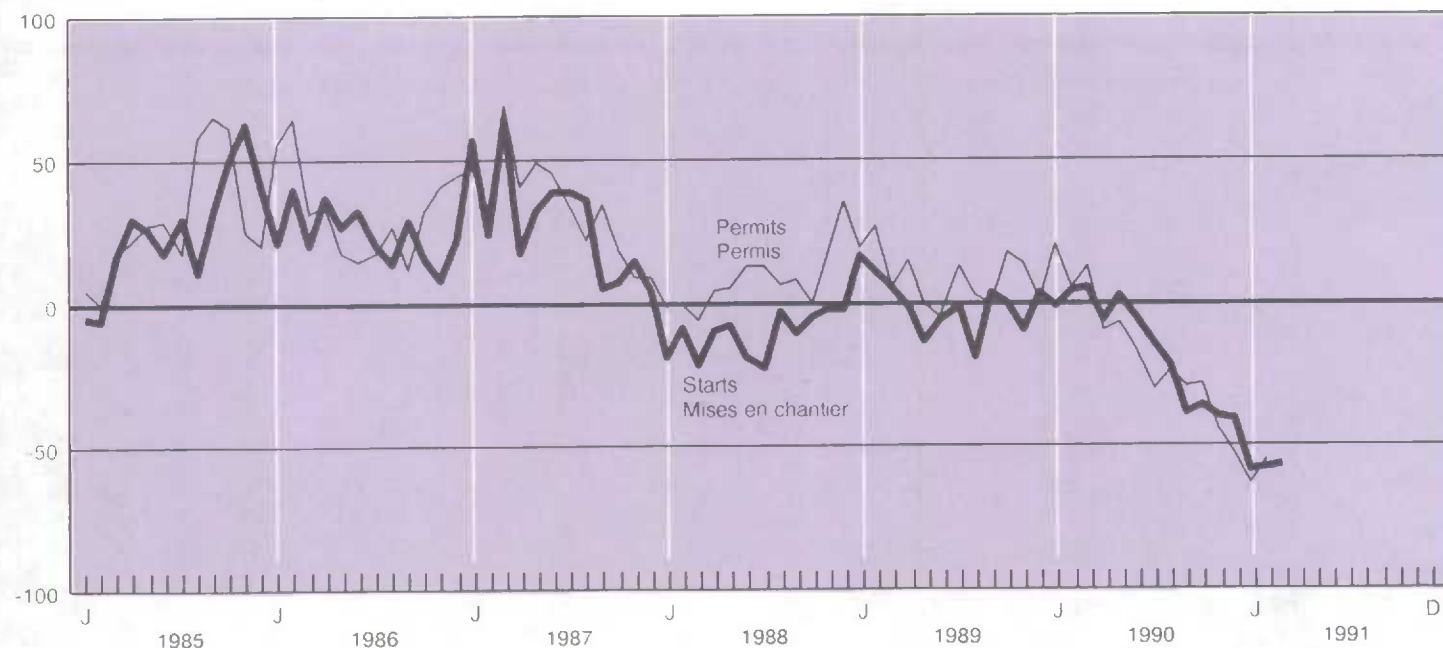
(1) Non désaisonnalisée.

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

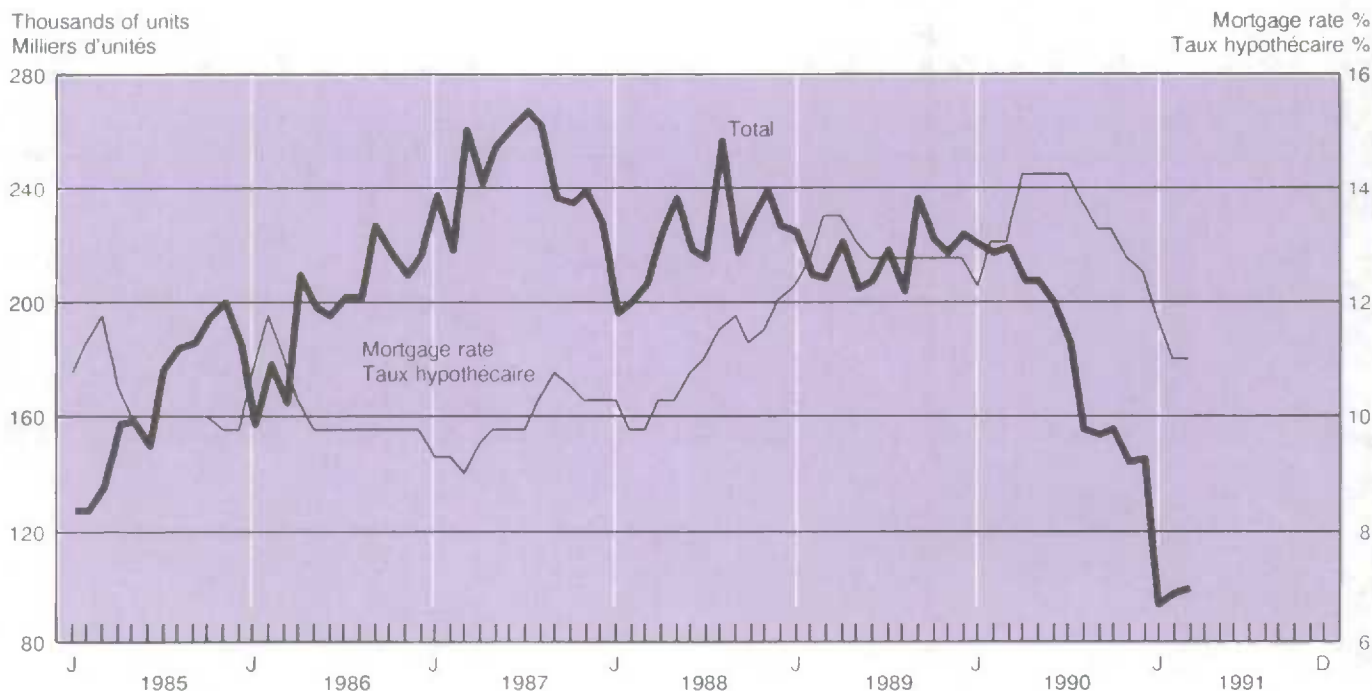
7.3 Housing starts (at annual rates, thousands of units) Mises en chantier du logement (aux taux annuels, milliers d'unités)

Year and month	Total	Total (Annual percent change)	Urban centres Centres urbains		
Année et mois	Total	Total (variation annuelle en pourcentage)	Total	Singles Unifamiliales	Multiples Multifamiliales
<i>D</i>	<i>H73</i>	<i>H73</i>	4900	4932	4933
1987	245	24.1	215	115	100
1988	221	-9.6	190	102	87
1989	216	-2.5	183	100	85
1990	183	-15.1	151	77	74
1989 M	208	1.0	194	110	84
A	220	-0.9	185	104	81
M	204	-13.6	174	98	76
J	207	-4.6	172	94	78
J	217	1.4	176	95	81
A	203	-20.7	178	103	75
S	236	9.3	186	99	87
O	221	-3.1	186	100	86
N	216	-9.6	179	98	81
D	223	-1.3	191	100	91
1990 J	219	-2.2	198	117	81
F	216	3.3	203	111	92
M	218	4.8	204	106	98
A	207	-5.9	172	99	73
M	207	1.5	177	82	95
J	199	-3.9	162	81	81
J	185	-14.7	150	70	80
A	154	-24.1	138	55	83
S	152	-35.6	112	61	51
O	154	-30.3	118	60	58
N	143	-33.8	107	59	48
D	144	-35.4	111	52	59
1991 J	92	-58.0	80	41	39
F	96	-55.6	84	39	45
M	98	-55.0	86	45	41

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	
	Habitations neuves									Propriété résidentielle existante
Année et mois	Under National Housing Act, total	Conventional lenders		Total	Total, N.H.A. and conventional	Dwelling units			Conventional lenders	
	En vertu de la Loi nationale sur l'habitation, total	Life insurance companies	Trust, loan and other companies			National Housing Act	Conventional	Logements		
		Compagnies d'assurance-vie	Compagnies de fiducie, de prêts et autres	Total	Total, prêts L.N.H. et conventionnels	Loi nationale sur l'habitation	Conventionnels	Total	Prêts conventionnels	
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	Palements directs	Total Total	Beef Boeuf	Hogs Porc	Poultry Volaille	Dairy Produits laitiers
D	209682	209736	209720	209721 + 209722	209723	209727 + 209728	209726
1986	20,415	2,454	10,189	3,557	2,136	958	2,812
1987	21,073	3,349	10,553	3,764	2,129	990	2,883
1988	22,019	3,362	10,627	3,924	1,785	1,039	3,071
1989	22,521	3,273	10,787	3,946	1,782	1,141	3,085
1989 1	5,986	836	2,594	920	420	256	769
2	4,905	561	2,710	1,000	431	284	801
3	5,735	878	2,714	961	469	318	759
4	5,895	999	2,769	1,065	463	283	755
1990 1	5,854	477	2,680	979	462	265	765
2	5,123	332	2,866	1,018	544	302	815
3	5,535	672	2,842	993	527	333	777
4	5,176	427	2,907	1,123	488	304	779

Year and quarter	Crops Cultures						
Année et trimestre	Total	Wheat Blé	Barley Orge	Canola Colza	Corn Mais	Floriculture Floricole	Vegetables Légumes
D	209684	209685 + 209687	209691	209695	209697	209717	209700
1986	7,772	2,462	745	675	400	405	572
1987	7,170	2,547	492	722	414	458	601
1988	8,029	2,572	511	995	514	557	639
1989	8,460	2,169	685	950	478	591	692
1989 1	2,556	299	163	272	109	90	101
2	1,634	347	214	207	121	254	102
3	2,142	844	160	263	80	109	349
4	2,128	679	148	209	169	139	141
1990 1	2,697	583	158	217	115	98	109
2	1,925	801	126	153	153	275	109
3	2,021	829	118	229	71	116	374
4	1,842	482	139	169	149	149	144

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)

Indice 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
Année et trimestre	Total	Bâtiments et clôtures	Machines et véhicules automobiles	Cultures agricoles	Élevage d'animaux	Fournitures et services	Main-d'œuvre agricole	Impôt foncier	Intérêt
D	605000	605003	605090	605400	605574	605832	605898	605937	605950
1989	108.2	110.4	104.5	103.3	108.7	103.5	116.8	107.2	121.5
1990	109.8	112.6	108.4	101.2	105.8	108.0	121.5	113.6	131.1
1988 1	102.6	105.7	101.4	97.6	107.1	103.8	107.3	97.9	101.3
2	103.0	106.3	101.3	98.2	107.2	102.4	109.7	97.9	103.5
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	107.4	107.4	102.3	101.4	111.7	102.5	113.8	107.2	116.3
2	108.3	109.8	104.0	105.5	108.9	102.7	115.8	107.2	121.0
3	109.0	111.9	105.2	104.3	108.6	103.8	118.9	107.2	123.7
4	108.2	112.3	106.3	101.8	105.6	104.9	118.6	107.2	125.1
1990 1	108.3	112.3	106.8	100.4	104.1	106.8	119.4	113.6	127.4
2	109.9	112.8	108.0	102.0	106.1	108.2	120.4	113.6	131.5
3	110.4	113.0	107.8	101.8	107.2	107.1	121.9	113.6	133.5
4	110.7	112.4	110.9	100.6	105.7	109.8	124.2	113.6	132.0

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				
F	41,789	3,082	2,232	43,133
M	41,460	3,329	1,466	44,333
A	35,333	3,309	1,864	37,802
M	32,897	3,369	2,054	35,316
J	31,845	3,183	2,026	33,654
J	33,569	3,205	2,780	34,654
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	46,265	3,738	1,410	49,344
F	38,820	3,436	1,052	41,781

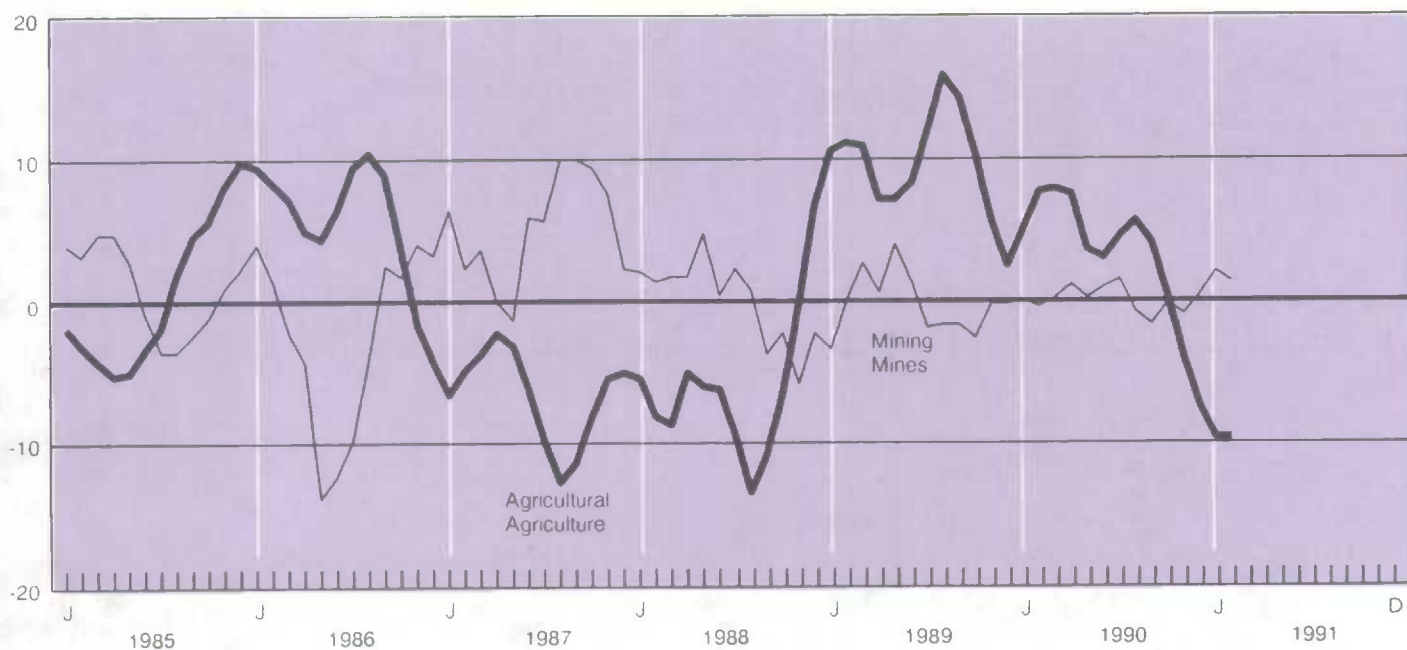
Source: Electric Power (Catalogue 57-001), Statistics Canada. Contact: D. Madsen (951-9823).

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		
Année et mois	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
	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
1988 D	8,558	2,014	10,572	3,463	9,133	3,543	5,645
1989 J	8,385	2,623	11,009	3,347	8,944	3,225	6,359
F	7,577	2,201	9,778	2,935	8,512	3,056	6,298
M	8,134	1,993	10,128	3,263	8,809	3,190	6,149
A	7,992	2,615	10,607	2,915	8,108	3,104	4,714
M	8,242	2,193	10,434	3,292	7,556	2,909	3,590
J	8,130	2,064	10,193	3,254	7,113	2,903	2,820
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
D	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

(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 condensats et les pentanes plus

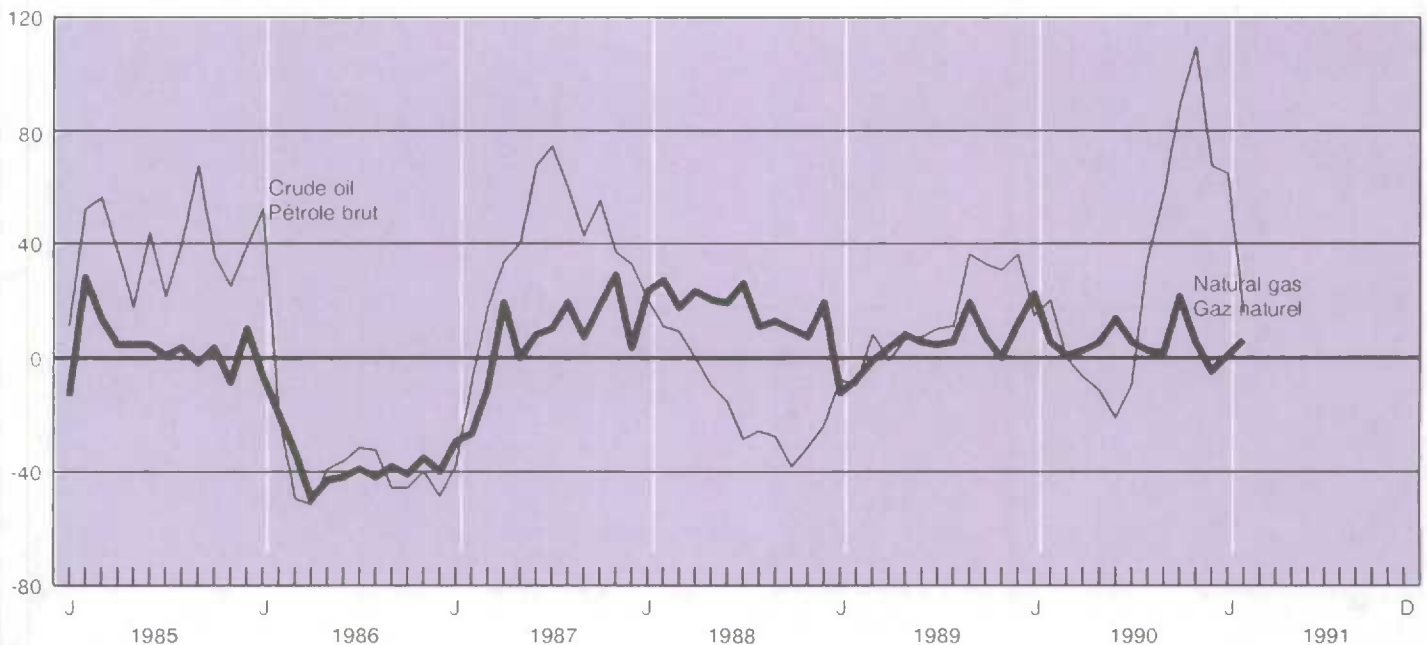
Source: Crude Petroleum and Natural Gas Production (Catalogue 26-006), Gas Utilities (Catalogue 55-002), Statistics Canada. Contact: G. O'Connor (951-3562).

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				Imports	Exports	Available for consumption	Coke production	
	Production de charbon								
Année et mois	Total	Sask.	Alta.	B.C.	Importations	Exportations	Disponibilités pour la consommation	Production de coke	
	Total	Sask.	Alb.	C.-B.					
<i>D</i>	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	F	5,478	964	2,450	1,980	0	2,421	3,057	346
	M	6,340	1,037	2,770	2,459	489	2,872	3,957	383
	A	5,461	786	2,517	2,063	1,655	2,230	4,886	380
	M	5,947	878	2,545	2,236	1,379	2,865	4,461	383
	J	5,454	832	2,473	1,711	2,035	2,425	5,064	366
	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	5,936	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

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	
<i>D</i>	330501	2532	337115	337106	
1989	87,791	99,622	86,394	11,571	
1990	90,154	101,334	84,105	11,857	
1989	M	6,980	8,599	7,138	11,334
	A	7,573	8,203	6,689	11,868
	M	7,351	7,772	7,197	11,222
	J	7,134	8,168	6,944	11,652
	J	7,846	8,886	6,982	12,538
	A	7,429	8,936	7,926	12,557
	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	7,429	10,855
	N	7,308	8,710	6,841	11,270
	D	8,109	8,611	6,481	11,857
1991	J	6,474	8,193	6,435	11,958
	F			6,014	
	M			5,961	

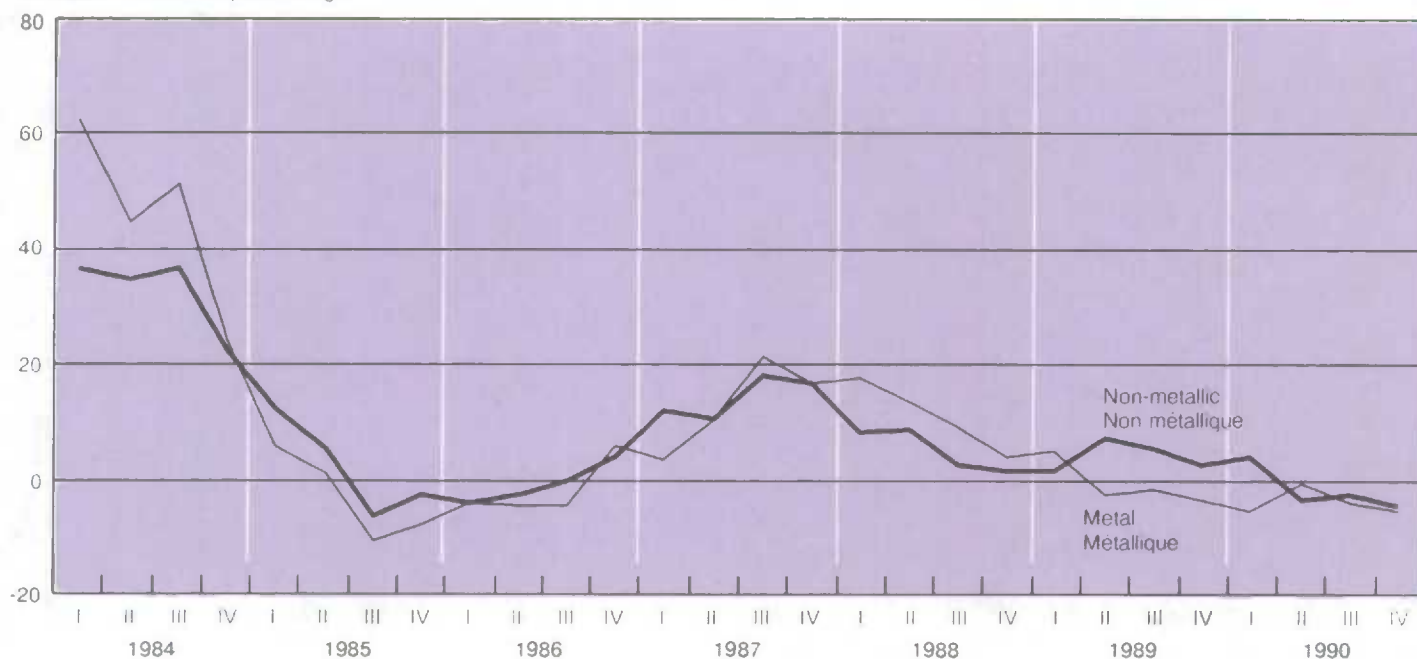
Source: Refined Petroleum Products (Catalogue 45-004), Statistics Canada. Contact: G. O'Connor (951-3562).

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	Asbestos shipments	Gypsum shipments	Cement production	Lime shipments	Salt and brine shipments(1,2)	Potash production(2)	
Année et mois	Amiante, livraisons	Gypse, livraisons	Ciment, production	Chaux, livraisons	Sel et saumure, livraisons(1,2)	Potasse, production(2)	
D	2627	2629	2630	2632	2626	2607	
1989	704	8,195	12,948	2,552	11,158	7,014	
1990	682	8,181	12,234	2,323	11,196	7,372	
1989	M	59	723	838	227	798	744
	A	55	654	1,057	210	727	811
	M	58	736	1,214	237	904	769
	J	61	704	1,426	221	831	518
	J	60	678	1,297	206	844	389
	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	776	861
	M	62	683	1,218	235	768	732
	J	57	796	1,398	238	877	444
	J	63	759	1,296	191	928	407
	A	58	746	1,258	177	987	668
	S	59	639	1,222	156	1,044	449
	O	60	688	1,203	153	1,157	602
	N	64	653	1,004	167	1,066	677
	D	53	547	778	184	1,142	707
1991	J	51	620	313	201	935	596
	F	45	520	391	174	725	552
	M			573			

(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.

8.8

Metals

Métaux

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	F 59	34	19	23	16
	M 63	44	18	23	14
	A 68	46	17	25	17
	M 68	50	17	21	14
	J 57	40	19	21	14
	J 39	31	6	17	9
	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	15	13	6
	F 69	43	13	14	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 grams		Thousands of kilograms
	Milliers de tonnes métriques			Milliers de grammes		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	F 80	55	2,571	10,670	98,539	871
	M 91	56	1,666	12,253	119,651	1,250
	A 117	59	3,710	12,630	117,808	1,226
	M 115	57	3,753	13,397	118,754	1,491
	J 111	50	3,767	13,798	111,524	1,407
	J 115	56	4,515	12,846	93,567	124
	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 79	54	1,326	12,263	92,565	457
	F 63	48	1,690	12,318	118,899	626

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
	4013	4014	4015	4019	4021
1988	7,751.9	6,431.2	234.8	180,436	1,363
1989	7,232.7	5,940.4	249.0	164,746	1,384
1988 N	643.2	537.3	14.3	14,949	89
D	604.3	472.7	21.4	13,770	113
1989 J	577.6	472.5	16.4	13,198	94
F	552.8	454.1	14.9	12,304	101
M	631.1	517.2	18.8	14,165	126
A	605.5	503.5	15.5	14,140	99
M	626.9	515.2	21.6	13,919	115
J	612.6	490.1	25.6	13,198	117
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	614.3	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

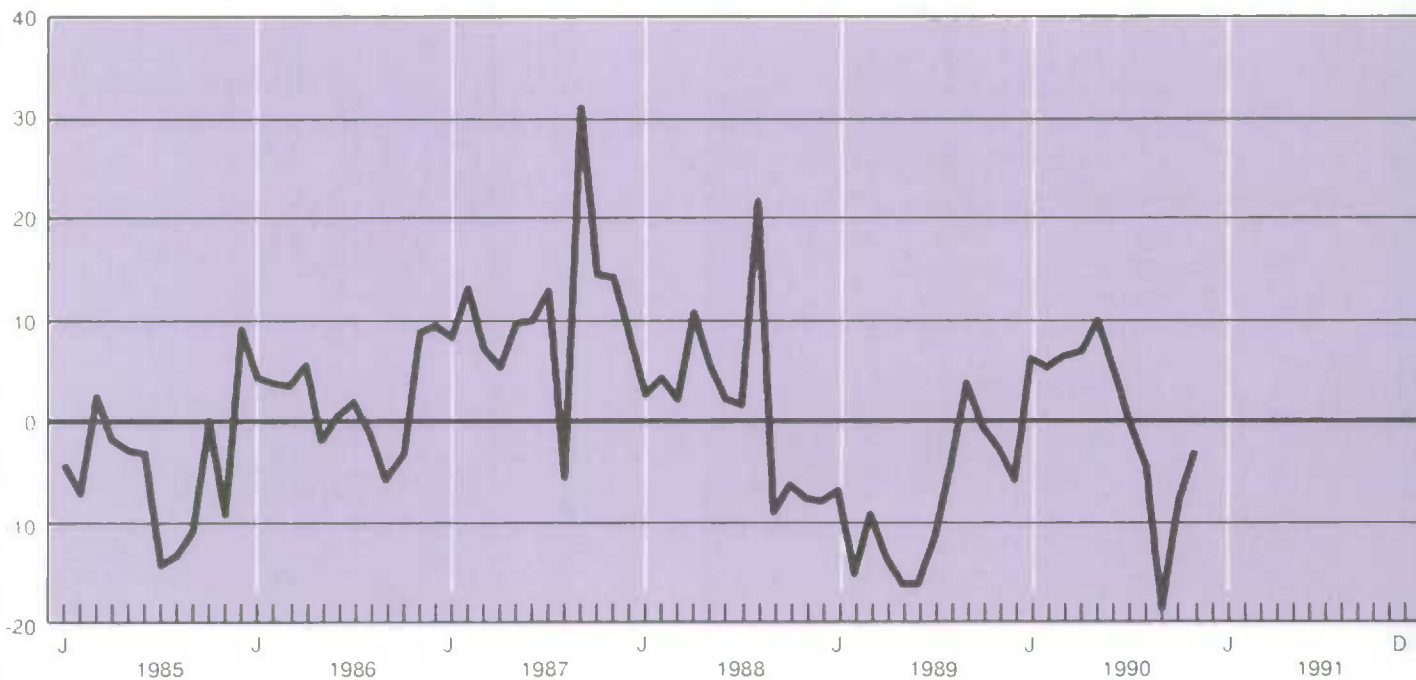
Source: Railway Operating Statistics (Catalogue 52-003), Statistics Canada. Contact: Y. Sheikh (951-2518).

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 Pétrole brut		Oil products Produits pétroliers		Natural gas Gaz naturel		
	M(3)-km	Tonne km	M(3)-km	Tonne km	M(3)-km	Tonne km	
Année et mois	M(3)-km	Tonne km	M(3)-km	Tonne km	M(3)-km	Tonne km	
	Millions	Millions	Millions	Millions	Billions	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	8,502	7,176	2,741	2,087	13,416	9,793
	F	7,356	6,209	2,401	1,828	12,973	9,470
	M	8,136	6,868	2,925	2,227	13,198	9,635
	A	7,123	6,012	2,697	2,053	12,198	8,904
	M	8,277	6,987	2,716	2,068	11,636	8,494
	J	7,858	6,633	2,495	1,900	10,511	7,673
	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
	O	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
	O	8,038	6,785	2,905	2,212	15,353	11,208
1991	J	7,765	6,554	2,632	2,004		

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 Services urbain et suburbain		All services Tous les services				
	Passengers carried Voyageurs payants	Passenger revenue Revenu des voyageurs	Vehicle distance run Distance parcourue	Diesel fuel used Carburant diesel consommé	Gasoline used Essence consommée	Electricity used Electricité consommée	
Année et mois	Thousands Milliers	Thousands of dollars Milliers de dollars	Thousand of km Milliers de km	Thousand of litres Milliers de litres	Litres	Thousand of kw h Milliers de kw h	
D	462011	462022	462033	462044	462055	462067	
1989	1,503,940	1,117,560	468,075	73,093	510	596,996	
1990	1,479,037	1,184,529	477,858	74,226	483	592,972	
1988	D	135,400	96,530	41,484	6,525	50	55,374
1989	J	127,188	93,665	38,452	6,233	47	55,167
	F	128,453	93,482	37,336	6,068	51	52,922
	M	142,741	102,085	41,604	6,582	52	54,756
	A	126,826	93,408	38,206	5,910	39	49,607
	M	123,882	90,113	38,920	5,919	41	45,530
	J	128,607	96,295	41,187	6,125	41	45,270
	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	130,839	101,875	41,430	6,316	49	51,559
	F	123,056	100,418	37,110	5,846	46	51,011
	M	138,423	107,689	42,623	6,898	46	51,511
	A	122,178	95,713	38,205	6,030	43	42,999
	M	118,656	93,374	39,719	6,195	38	49,292
	J	121,687	98,460	40,833	5,939	35	50,116
	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

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	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
Année et mois	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 F	995	371	516	15,491	10,973	4,518
M	1,057	371	576	15,498	10,979	4,519
A	1,040	377	554	15,487	10,957	4,530
M	1,066	383	567	15,471	10,925	4,546
J	1,065	387	572	15,448	10,899	4,549
J	1,049	390	550	15,466	10,911	4,556
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	1,109	410	601	15,398	10,842	4,555
F	1,061	416	551	15,364	10,818	4,546

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	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 F	392,533	427,048	1,807	3,976,256	31,810	100,561
M	456,417	468,812	2,099	4,653,521	37,642	120,806
A	428,309	455,494	1,823	4,052,349	36,520	115,910
M	467,338	471,212	1,877	4,349,010	36,906	115,264
J	523,180	461,877	1,932	4,714,119	38,103	122,566
J	545,384	479,561	2,006	5,413,970	37,783	128,377
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			1,635	3,432,207	31,077	103,187
F			1,539	3,002,462	25,980	93,574

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

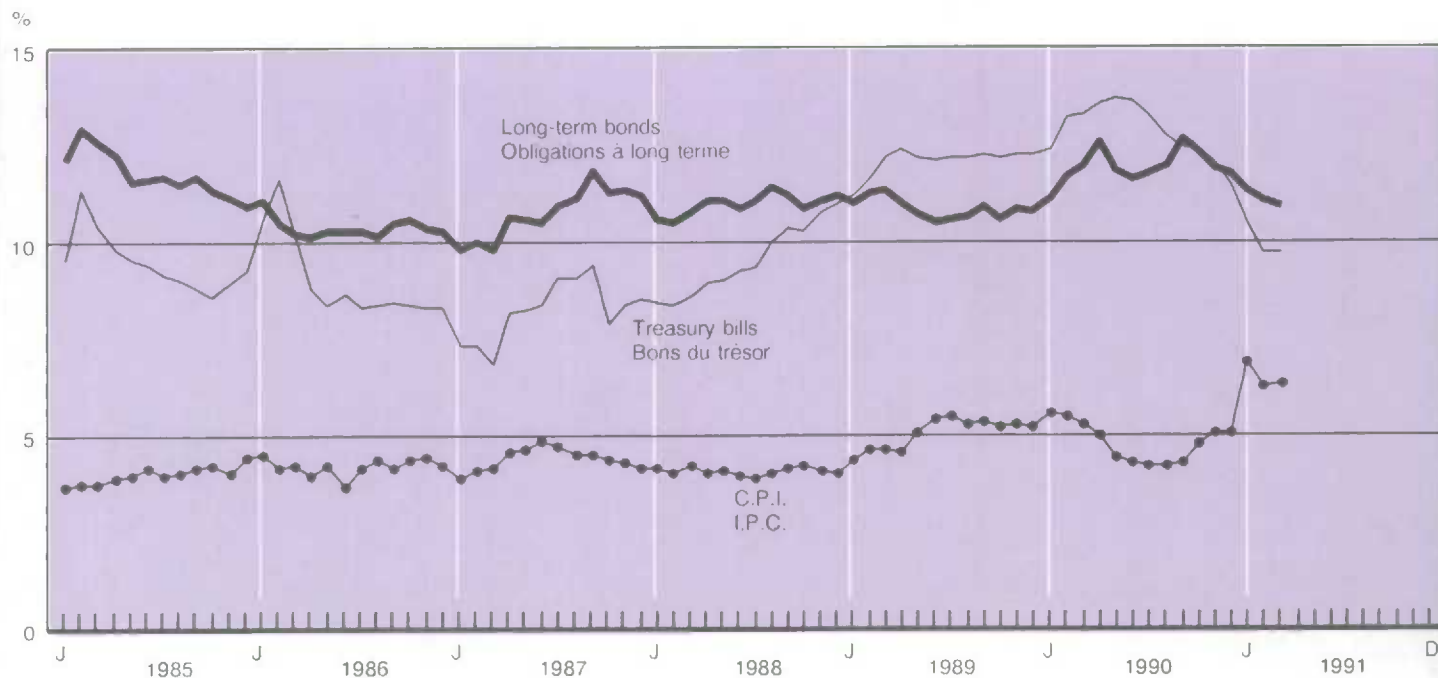
Taux d'intérêts

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)
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-year 1 an	5-year 5 ans	Taux des obligations à long terme (plus que 10 ans)
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 M	12.40	13.50	11.99	12.14	12.35	13.50	12.75	10.49
A	12.61	13.50	12.29	12.37	12.55	13.50	12.75	10.19
M	12.40	13.50	12.20	12.17	12.42	13.00	12.00	9.85
J	12.31	13.50	12.07	12.08	12.25	12.75	12.00	9.60
J	12.32	13.50	12.07	12.11	12.25	12.75	11.75	9.62
A	12.40	13.50	12.15	12.16	12.30	12.75	11.75	9.62
S	12.47	13.50	12.20	12.23	12.32	12.75	11.75	9.91
O	12.43	13.50	12.20	12.17	12.31	12.75	11.75	9.54
N	12.47	13.50	12.23	12.21	12.34	12.75	11.75	9.80
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
F	13.25	14.25	12.94	13.16	13.45	13.00	12.75	10.64
M	13.38	14.25	13.12	13.26	13.41	13.00	13.25	10.91
A	13.77	14.75	13.44	13.55	13.70	14.25	14.25	11.54
M	14.05	14.75	13.62	13.67	13.97	14.25	14.25	10.86
J	13.90	14.75	13.56	13.58	13.73	14.25	14.25	10.72
J	13.59	14.75	13.37	13.23	13.47	14.25	14.25	10.78
A	13.01	14.25	12.90	12.67	12.95	13.75	13.50	10.83
S	12.61	13.75	12.45	12.40	12.52	13.25	13.25	11.54
O	12.66	13.75	12.37	12.36	12.56	13.25	13.25	11.15
N	12.25	13.25	12.09	12.01	12.22	12.75	12.75	10.70
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
F	10.02	11.25	9.94	9.72	10.00	11.00	11.50	9.89
M	9.92	11.25	9.68	9.67	9.85	11.00	11.50	9.88

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



10.2 Exchange rates, Canadian dollars per unit

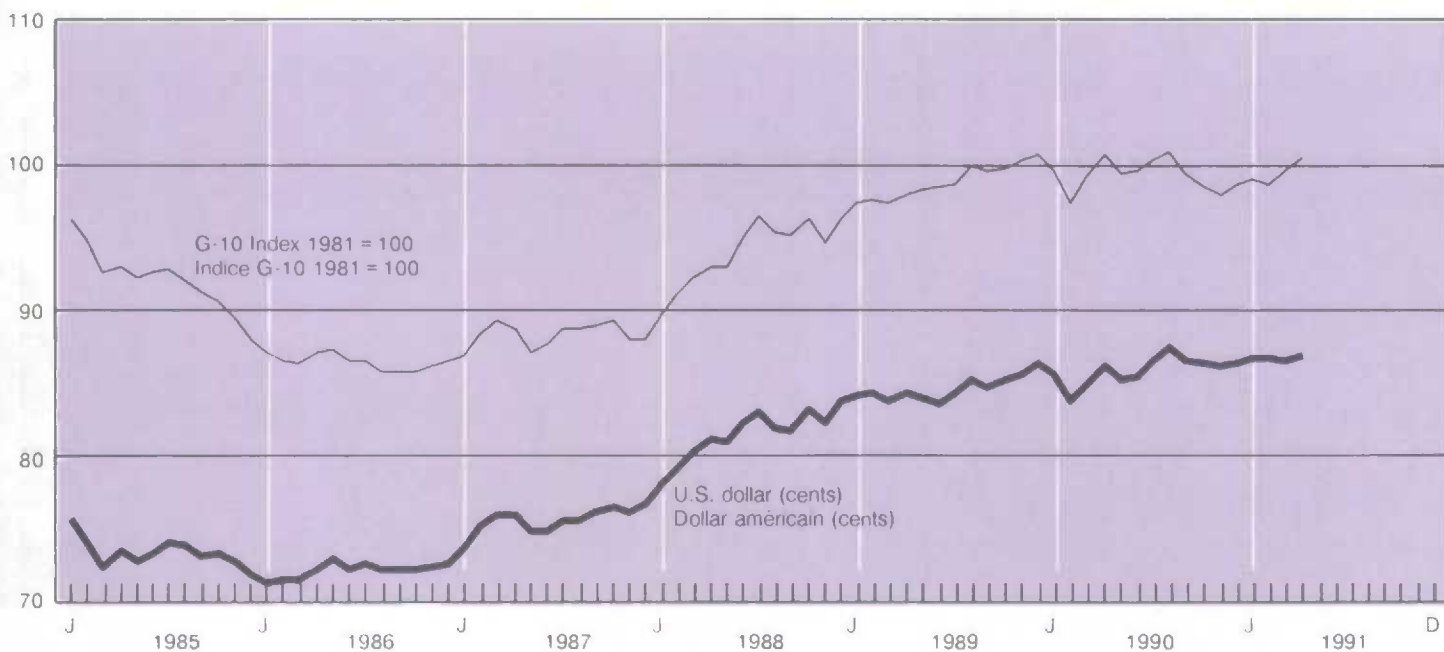
Taux de change, dollars canadiens par unité

Year and month Année et mois	U.S. dollar Dollar américain	British pound Livre britannique	French franc Franc français	German mark Mark allemand	Japanese yen (000's) Yen japonais (000's)	G-10 index (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 A	1.189	2.022	0.188	0.636	9.00	97.98
M	1.193	1.944	0.181	0.613	8.66	98.32
J	1.198	1.861	0.179	0.606	8.33	98.40
J	1.189	1.935	0.186	0.629	8.47	98.56
A	1.175	1.874	0.181	0.610	8.32	99.92
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	1.906	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

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 M	710	151,042	5,158	46,217	16,032	63,933	19,700
A	707	132,422	6,466	31,912	36,601	43,344	14,098
M	731	217,153	10,556	53,990	45,881	26,340	80,320
J	661	185,621	3,664	125,028	20,712	24,862	11,082
J	564	96,551	3,574	37,245	15,798	26,752	13,130
A	650	147,474	6,711	62,207	34,229	20,673	23,637
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

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

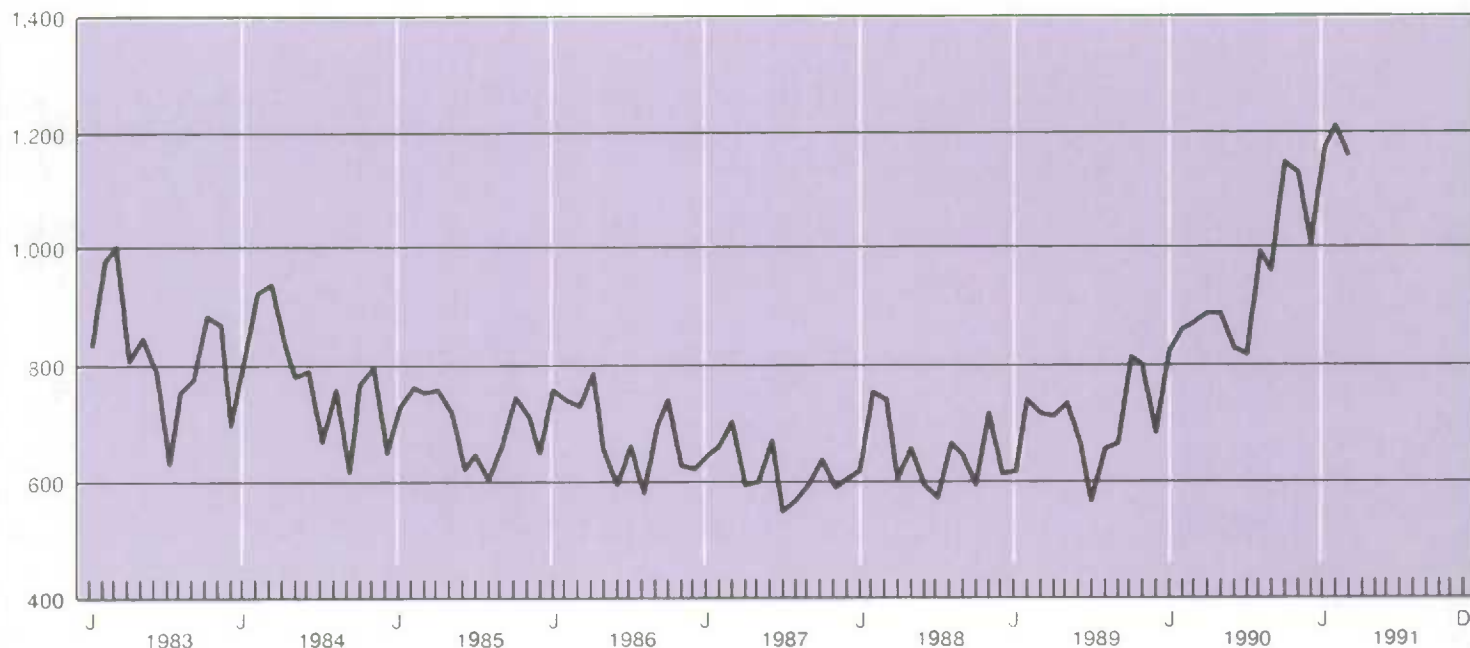
(1) La valeur des passifs est telle que déclarée par les débiteurs.

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



Security issues and retirements (par valeurs
in millions of Canadian dollars), unadjustedÉmissions de titres et amortissements (millions
de dollars canadiens, valeur nominale), non
désaisonnalisés

Year and quarter	Government of Canada securities Titres du gouvernement canadien			Provincial securities Titres des provinces		
	Total funded debt(1)	Gross new issues(2)	Retirements(2)	Gross new issues	Retirements	Net new issues
Année et trimestre	Totale de la dette consolidée(1)	Émissions brutes	Remboursements(2)	Émissions brutes	Remboursements	Émissions nettes
B	2400	2491	2494	3004	3026	3048
1989	293,933	24,700	18,120	20,201	9,497	10,704
1990	315,966	27,150	12,471	20,778	8,901	11,877
1987 2	228,859	5,002	3,813	5,335	1,323	4,012
3	234,246	4,400	227	3,668	2,064	1,604
4	241,353	4,000	3,233	4,827	3,142	1,686
1988 1	248,473	4,475	2,400	5,743	3,916	1,827
2	257,750	4,500	830	5,224	2,452	2,772
3	260,638	4,250	550	4,614	2,891	1,723
4	271,609	3,925	2,525	5,778	3,042	2,736
1989 1	275,203	4,750	7,433	5,241	2,488	2,753
2	283,139	7,575	3,825	6,576	2,797	3,779
3	286,214	6,225	2,855	2,938	1,966	972
4	293,933	6,150	4,007	5,446	2,246	3,200
1990 1	293,903	7,850	3,462	3,804	2,838	966
2	297,983	5,750	3,336	6,383	2,288	4,095
3	306,509	6,700	3,325	3,784	1,652	2,132
4	315,966	6,850	2,348	6,807	2,123	4,684
1991 1		13,750	2,829	13,180	2,220	10,960

Year and quarter	Corporate bonds Obligations des sociétés			Preferred stocks Actions privilégiées			Common stocks Actions ordinaires		
	Gross new issues	Retirements	Net new issues	Gross new issues	Retirements	Net new issues	Gross new issues	Retirements	Net new issues
Année et trimestre	Émissions brutes	Rembour- sements	Émissions nettes	Émissions brutes	Rembour- sements	Émissions nettes	Émissions brutes	Rembour- sements	Émissions nettes
B	3010	3032	3054	3013	3035	3057	3016	3038	3060
1989	18,637	4,804	13,834	6,099	1,698	4,399	8,890	321	8,570
1990	14,375	5,384	8,991	1,936	546	1,393	3,594	63	3,532
1987 2	4,259	2,144	2,116	1,268	1,091	176	4,562	18	4,543
3	3,818	1,168	2,651	1,336	746	590	4,502	34	4,468
4	3,189	2,086	1,103	413	1,598	-1,185	2,072	400	1,672
1988 1	3,132	1,918	1,213	194	1,234	-1,039	1,567	241	1,325
2	4,547	1,648	2,899	220	1,487	-1,267	1,619	128	1,490
3	5,127	733	4,394	347	529	-182	1,731	122	1,609
4	3,987	2,390	1,597	515	476	38	1,370	130	1,239
1989 1	2,095	1,074	1,021	2,015	461	1,554	1,731	76	1,656
2	5,479	1,083	4,397	674	231	442	2,130	95	2,035
3	4,962	1,025	3,937	1,319	373	946	2,819	75	2,744
4	6,101	1,622	4,479	2,091	633	1,457	2,210	75	2,135
1990 1	3,186	1,079	2,107	689	141	549	1,596	11	1,585
2	2,443	1,430	1,013	553	125	429	482	30	452
3	3,643	1,207	2,436	187	12	176	1,133	11	1,123
4	5,103	1,668	3,435	507	268	239	383	11	372
1991 1	3,910	1,866	2,044	411	75	336	882	0	882

(1) End of period.

(1) En fin de période

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

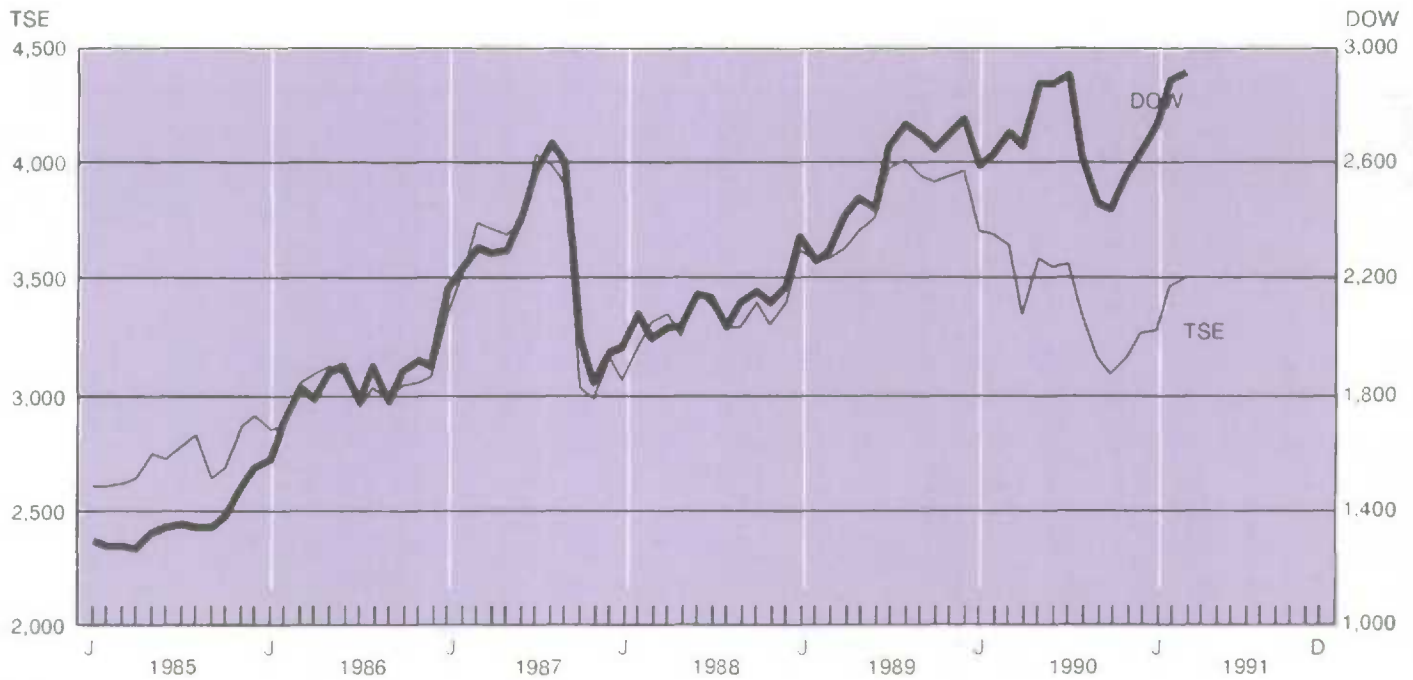
(2) Ne comprend pas les bons du Trésor, les obligations d'épargne du Canada et les autres titres non négociables.

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)
	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						
A	110	1,416	454	5,622	3,628	8.6
M	127	1,899	505	6,589	3,707	14.1
J	138	1,600	583	7,030	3,761	9.3
J	149	1,589	524	6,745	3,971	17.6
A	176	2,180	663	8,436	4,010	22.0
S	131	1,506	545	6,808	3,943	20.1
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			545	5,778		

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

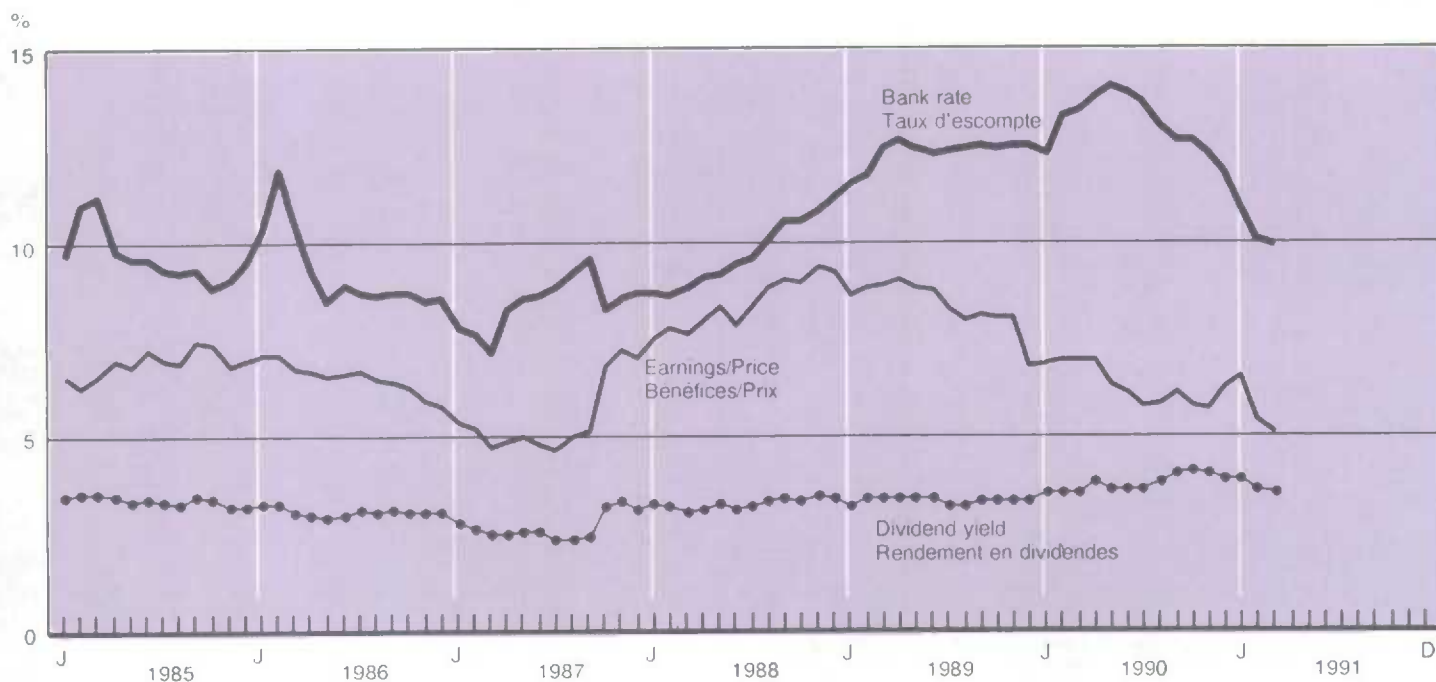
Fiscal year and month Année financière et mois	Income tax Impôt sur le revenu	Sales tax Taxe de vente	Customs import duties Droits de douane à l'importation	Total tax revenue Total des recettes fiscales	Total non-tax revenue Total des recettes non fiscales	Total revenue Total des recettes
D	93681 + 93682 93683 +	93686	93687	93679	93692	93678
1988	69,022	15,646	4,520	96,638	7,344	103,982
1989	75,652	22,531	4,594	105,454	8,299	113,698
1989						
F	5,356	983	258	7,378	233	7,611
M	8,026	1,361	418	10,626	2,329	12,955
A	4,116	1,332	341	5,939	529	6,441
M	7,588	2,038	407	10,203	295	10,470
J	5,255	1,868	425	7,637	524	8,161
J	6,548	1,782	506	8,961	810	9,771
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	7,525	1,028	449	10,217	2,493	12,710
A	5,450	1,695	351	7,682	579	8,225
M	9,430	2,156	297	12,063	405	12,422
J	6,692	1,938	393	9,179	614	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

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



10.7 Government of Canada expenditure (millions of dollars), unadjusted Dépenses du gouvernement du Canada (millions de dollars), non désaisonnalisées

Fiscal year and month	Old age security benefits(1)	Family allowances	Canada assistance	Unemployment insurance	Established programs financing Financement des programmes établis	
Année financière et mois	Prestations de sécurité de la vieillesse(1)	Allocations familiales	Régime d'assistance publique du Canada	Assurance-chômage	Insurance, medical care services(1) Assurance et services de soins médicaux(1)	Education support Aide à l'éducation
D	93698	93699	93700	93701	93702	93703
1988	15,202	2,605	4,555	10,972	6,679	2,226
1989	16,154	2,654	5,005	11,693	6,664	2,166
1989 F	1,297	220	372	1,199	548	182
M	1,301	219	330	1,245	356	93
A	1,265	220	462	1,086	591	198
M	1,319	218	380	1,043	591	198
J	1,310	220	395	861	588	198
J	1,333	220	372	761	594	198
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	1,390	226	469	1,149	458	128
A	1,351	225	551	1,224	507	158
M	1,400	226	420	1,446	507	158
J	1,396	224	527	823	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

Fiscal year and month	Fiscal arrangements	Defence	Interest on debt	Total expenditure	Deficit(2)
Année financière et mois	Arrangements fiscaux	Défense	Service de la dette	Total des dépenses	Déficit(2)
D	93706	93708	93711	93695	93712
1988	8,128	11,025	33,177	132,727	-28,201
1989	8,800	11,453	38,824	142,645	-28,951
1989 F	716	885	3,435	11,571	-3,960
M	1,173	2,544	2,541	18,335	-5,380
A	465	373	3,012	9,830	-3,389
M	658	636	3,216	10,555	-85
J	804	899	3,197	11,257	-3,096
J	651	884	3,142	11,060	-1,289
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	1,066	2,523	3,030	18,765	-6,055
A	518	406	3,297	10,488	-2,263
M	729	749	3,615	12,010	412
J	781	926	3,670	11,632	-1,839
J	733	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

(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)

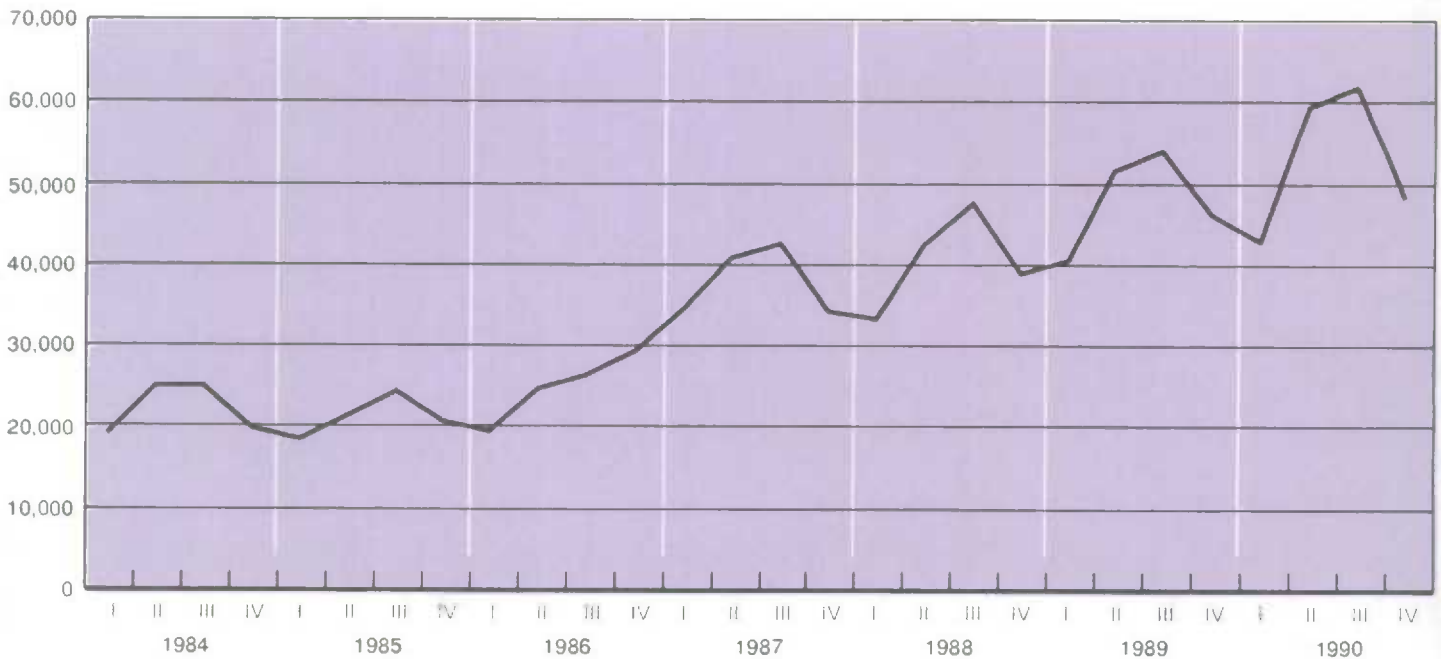
Year and quarter Année et trimestre	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.
	Canada	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.
D	1	2	3	4	5	6
1989	26,240.3	571.1	129.9	888.3	717.8	6,698.2
1990	26,601.8	572.7	130.3	894.2	723.2	6,769.0
1989 2	26,175.0	570.4	129.7	886.6	717.1	6,685.8
3	26,273.1	571.5	129.9	889.1	718.4	6,705.1
4	26,369.7	572.2	130.0	890.2	719.9	6,724.4
1990 1	26,452.3	572.4	130.5	891.6	721.5	6,739.6
2	26,529.5	572.5	130.4	892.8	722.3	6,755.1
3	26,638.3	572.9	130.3	894.6	723.7	6,777.8
4	26,743.6	572.3	130.2	895.7	724.6	6,797.8
1991 1	26,832.7	571.7	129.9	897.5	725.6	6,811.8

Year and quarter Année et trimestre	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon	N.W.T.
	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.	Yukon	T.N.-O.
D	7	8	9	10	11	12	13
1989	9,589.6	1,086.3	1,006.7	2,425.9	3,048.3	25.5	52.9
1990	9,743.3	1,091.6	999.5	2,471.6	3,126.6	26.1	53.8
1989 2	9,559.9	1,085.0	1,006.9	2,418.4	3,037.0	25.5	52.7
3	9,603.4	1,087.0	1,006.8	2,429.1	3,054.4	25.6	52.9
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

(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	Australia	United States	Africa	Other North, Central, and South America	All other countries
Année et trimestre	Total	Total Europe(1)	Total Asie	Australie	États-Unis	Afrique	Autre pays de l'Amérique du Nord et du Sud	Tous les autres pays
D	27	41	36	37	38	125596	125597 + 39 + 125598	40
1989	192,001	52,105	93,261	894	6,931	12,199	25,464	1,147
1990	212,166	51,667	110,355	956	5,973	13,243	28,349	1,623
1989								
1	40,613	12,125	18,551	258	1,809	2,392	5,198	280
2	51,286	13,914	25,181	192	1,916	3,225	6,646	212
3	53,887	13,468	27,534	225	1,639	3,455	7,268	298
4	46,215	12,598	21,995	219	1,567	3,127	6,352	357
1990								
1	42,919	12,211	20,819	185	1,241	2,657	5,456	350
2	59,442	14,927	30,326	313	1,715	3,665	7,920	576
3	61,848	13,381	34,277	266	1,582	3,983	7,898	461
4	47,957	11,148	24,933	192	1,435	2,938	7,075	236

(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	Atlantic Provinces	Que	Ont	Man.	Sask.	Alta.	B.C. and North
Année et trimestre	Canada	Provinces Atlantiques	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B. et Nord
D	74	75 + 76 + 77 + 78	79	80	81	82	83	84 + 85
1989	192,001	3,005	34,171	104,799	6,138	2,142	16,211	25,535
1990	212,166	3,110	40,082	112,638	6,623	2,359	18,720	28,634
1989								
1	40,613	626	6,556	22,836	1,296	496	3,348	5,455
2	51,286	731	8,833	28,442	1,433	634	4,181	7,032
3	53,887	906	10,573	28,415	1,611	594	4,567	7,221
4	46,215	742	8,209	25,106	1,798	418	4,115	5,827
1990								
1	42,919	631	7,813	22,696	1,556	509	3,912	5,802
2	59,442	785	10,964	32,191	1,796	665	5,345	7,696
3	61,848	840	11,998	32,611	1,665	594	5,215	8,925
4	47,957	854	9,307	25,140	1,606	591	4,248	6,211

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.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.
D	31530	31544	31558	31572	31586	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.	I.-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	44496	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
1989	12,486	201	54	373	284	3,031
1990	12,572	201	55	379	291	3,055
1989						
A	12,378	201	55	371	281	3,009
M	12,452	204	55	373	284	3,012
J	12,502	202	54	376	286	3,026
J	12,468	204	54	371	285	3,006
A	12,542	202	54	373	285	3,039
S	12,522	199	54	373	285	3,036
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
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	
1989	4,949	498	446	1,214	1,435	
1990	4,937	505	449	1,231	1,469	
1989						
A	4,901	494	444	1,197	1,426	
M	4,932	495	445	1,224	1,424	
J	4,936	505	445	1,215	1,439	
J	4,942	499	447	1,219	1,434	
A	4,963	503	448	1,226	1,440	
S	4,966	498	449	1,216	1,449	
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	1,467	
A	4,767	494	453	1,249	1,484	

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.	Qué.
D	767610	769756	769757	769758	769759	769760
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						
A	66.9	55.5	65.5	61.5	58.9	63.9
M	67.1	56.0	65.1	61.0	59.3	64.0
J	67.1	55.8	64.2	61.4	59.9	64.2
J	66.9	56.3	65.1	61.2	59.8	63.6
A	67.1	55.9	65.0	61.4	59.6	63.9
S	66.9	56.2	64.9	61.4	59.3	63.9
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

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
1989	69.8	67.0	66.2	72.4	66.8
1990	69.4	67.6	66.8	72.1	66.0
1989					
A	69.6	66.9	66.3	71.8	66.9
M	69.7	66.9	66.0	73.0	66.9
J	69.5	67.6	66.1	72.5	66.9
J	69.6	66.9	66.3	72.6	66.8
A	69.9	67.2	66.3	72.9	66.5
S	69.6	67.0	66.6	72.2	66.4
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

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

Source: La population active (n^o 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.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.
D	767611	767902	768040	768178	768316	768478
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						
A	7.8	15.2	13.9	10.6	12.5	9.6
M	7.7	14.6	13.2	9.5	12.3	9.7
J	7.5	15.5	13.8	9.4	12.5	9.6
J	7.6	15.4	14.3	10.4	12.8	9.5
A	7.4	15.8	15.1	10.3	12.6	9.0
S	7.4	17.4	15.0	10.3	12.3	9.3
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

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
1989	5.1	7.5	7.4	7.2	9.1
1990	6.3	7.2	7.0	7.0	8.3
1989					
A	5.4	8.0	8.1	7.5	9.3
M	5.1	7.8	7.5	7.0	9.7
J	4.9	7.0	7.7	7.2	8.9
J	5.0	7.2	7.5	7.1	9.2
A	5.2	6.9	7.2	7.1	8.7
S	4.8	7.6	7.2	7.0	8.2
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

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).

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.-E.	N.-É.	N.-B.	Qué.	
D	5236	5237	5238	5239	5240	5241	
1989	320,788	4,346	957	8,058	6,245	73,199	
1990	340,720	4,525	1,017	8,537	6,587	77,590	
1989	F	25,899	345	78	654	508	5,977
	M	26,107	354	78	654	512	6,011
	A	26,249	357	78	659	514	6,018
	M	26,325	361	79	668	512	6,031
	J	26,881	375	82	684	527	6,112
	J	26,856	367	80	672	520	6,084
	A	27,107	365	80	679	525	6,150
	S	27,146	364	80	678	526	6,117
	O	27,354	367	80	683	530	6,208
	N	27,552	369	81	680	534	6,246
	D	27,663	368	82	697	535	6,322
1990	J	27,720	375	83	697	537	6,325
	F	27,862	372	83	697	542	6,343
	M	28,107	371	83	706	549	6,381
	A	28,187	374	83	708	542	6,361
	M	28,545	380	85	719	553	6,559
	J	28,469	377	84	707	563	6,594
	J	28,490	380	86	713	546	6,454
	A	28,592	378	86	711	549	6,460
	S	28,598	373	86	711	551	6,498
	O	28,767	377	85	720	552	6,528
	N	28,766	386	86	723	550	6,559
	D	28,617	382	86	725	554	6,527
1991	J	28,439	380	87	721	558	6,493
	F	28,416	377	86	721	561	6,491

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	140,584	10,659	8,232	29,952	36,799	
1990	148,679	11,159	8,600	32,290	39,919	
1989	F	11,333	872	671	2,392	2,924
	M	11,374	880	677	2,437	2,976
	A	11,492	882	674	2,439	2,967
	M	11,575	882	683	2,455	3,007
	J	11,812	897	693	2,507	3,059
	J	11,800	888	686	2,512	3,073
	A	11,920	892	690	2,531	3,108
	S	11,946	894	690	2,553	3,135
	O	11,985	895	694	2,571	3,177
	N	12,053	902	700	2,586	3,230
	D	12,119	905	703	2,591	3,257
1990	J	12,086	916	703	2,597	3,240
	F	12,211	923	706	2,611	3,225
	M	12,322	925	703	2,647	3,259
	A	12,380	923	707	2,644	3,269
	M	12,466	934	722	2,702	3,334
	J	12,378	930	714	2,684	3,301
	J	12,473	924	717	2,705	3,325
	A	12,507	925	719	2,728	3,367
	S	12,459	937	718	2,732	3,373
	O	12,534	937	733	2,745	3,399
	N	12,458	942	738	2,750	3,407
	D	12,406	944	719	2,745	3,419
1991	J	12,308	933	723	2,761	3,373
	F	12,302	944	719	2,724	3,354

(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), unadjusted

Nombre total de salariés, par province
(milliers), 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.	Qué.
L	1	16621	18741	19461	22121	24821
1989	10,339	148	37	298	225	2,544
1990	10,151	146	37	295	223	2,469
1989						
F	10,090	134	34	280	213	2,471
M	10,164	137	34	284	213	2,514
A	10,261	141	35	293	215	2,539
M	10,479	150	38	306	227	2,603
J	10,596	162	40	308	233	2,633
J	10,455	164	39	308	233	2,578
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	9,493	132	34	280	211	2,290

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							
F	4,216	381	291	949	1,092	10	19
M	4,210	386	296	948	1,112	10	20
A	4,260	385	299	948	1,116	10	20
M	4,315	396	308	968	1,135	11	20
J	4,356	400	311	983	1,136	12	21
J	4,310	393	298	983	1,115	13	21
A	4,281	388	298	981	1,116	12	22
S	4,301	394	309	990	1,154	12	21
O	4,308	392	308	997	1,169	11	21
N	4,302	387	309	988	1,162	10	20
D	4,190	377	298	966	1,137	10	20
1990							
J	4,137	375	296	964	1,126	9	20
F	4,130	378	295	976	1,128	9	20
M	4,139	378	298	980	1,149	10	19
A	4,171	380	299	971	1,157	10	19
M	4,212	394	306	990	1,167	11	20
J	4,209	399	308	985	1,164	11	20
J	4,164	389	297	979	1,128	11	20
A	4,139	384	299	986	1,128	11	20
S	4,165	397	307	978	1,168	11	20
O	4,163	393	308	988	1,166	10	20
N	4,091	390	302	978	1,149	10	19
D	3,962	383	289	956	1,118	10	19
1991							
J	3,872	372	289	953	1,089	9	19
F	3,832	370	289	930	1,098	9	19

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.	Qué.
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						
F	474.85	463.68	386.30	425.86	431.32	465.20
M	478.03	462.69	391.61	425.77	433.89	464.55
A	480.94	463.23	394.29	427.92	438.61	468.43
M	482.23	459.84	389.50	427.11	437.82	469.15
J	489.10	465.49	395.31	435.47	440.48	472.95
J	488.07	466.60	406.23	437.01	442.57	471.67
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	529.61	503.34	434.84	474.91	486.60	522.36

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							
F	495.07	433.80	414.36	467.84	476.70	562.27	635.61
M	497.43	437.37	420.51	478.70	486.37	567.16	654.25
A	503.12	442.37	415.91	476.22	482.78	570.75	647.86
M	504.37	440.98	422.96	478.34	487.88	562.76	652.11
J	512.65	446.46	431.87	486.30	496.21	587.20	663.70
J	511.53	447.17	425.45	490.73	488.97	590.02	675.41
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	551.62	471.60	457.21	533.80	526.90	626.53	732.87

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.	Que.	
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							
F	13.82	12.85	11.29	12.40	12.11	13.39	
M	13.89	12.86	11.33	12.33	12.17	13.46	
A	13.94	13.13	11.30	12.44	12.32	13.47	
M	13.94	12.99	11.27	12.40	12.20	13.42	
J	14.07	13.10	11.47	12.50	12.25	13.52	
J	14.02	13.28	11.59	12.51	12.29	13.41	
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	15.53	14.30	12.51	14.19	13.55	14.96	
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							
F	14.28	12.80	12.88	13.90	14.47	15.98	17.76
M	14.34	12.82	13.00	14.07	14.50	16.03	17.94
A	14.42	12.88	12.96	14.15	14.49	16.15	18.01
M	14.48	12.86	12.97	14.11	14.54	16.06	17.39
J	14.61	12.93	13.19	14.21	14.71	16.27	17.64
J	14.61	12.88	13.02	14.26	14.49	16.50	17.88
A	14.55	12.89	13.05	14.23	14.56	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	17.86
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
D	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	16.13	14.03	14.13	15.79	16.24	17.06	20.62

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).

12.10 Retail trade by province (millions of dollars) Commerce de détail par province (millions de dollars)

Year and month	Canada	Nfld	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.
Année et mois	Canada	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 F	15,571	277	64	496	389	3,925
M	15,216	279	65	505	394	3,884
A	15,860	284	66	504	396	3,945
M	15,784	287	60	497	401	4,003
J	15,768	290	65	499	396	4,003
J	15,645	282	66	500	398	3,985
A	15,741	280	66	498	404	3,985
S	15,788	290	67	523	407	3,979
O	15,698	281	66	496	401	3,926
N	15,703	284	65	496	388	3,932
D	15,739	283	66	497	400	3,945
1990 J	16,276	286	67	504	401	4,037
F	16,096	292	68	510	412	4,024
M	16,113	290	68	507	411	4,023
A	15,898	291	66	508	409	3,987
M	15,852	284	67	506	407	3,944
J	15,873	292	66	512	425	3,980
J	15,983	295	67	517	415	3,960
A	16,024	303	65	516	409	3,980
S	15,925	295	67	496	409	3,978
O	15,869	296	65	509	408	3,956
N	15,754	302	68	515	418	3,925
D	15,829	298	69	523	412	3,955
1991 J	14,564	284	60	472	389	3,567
F	14,790	290	64	492	397	3,660

Year and month	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	Yukon and N.W.T.
Année 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 F	5,964	562	456	1,495	1,860	45
M	5,905	530	459	1,500	1,824	44
A	5,956	570	461	1,614	1,896	45
M	6,031	559	457	1,565	1,914	45
J	5,989	557	445	1,566	1,935	47
J	5,887	551	458	1,549	1,928	45
A	5,902	537	453	1,596	1,940	46
S	5,958	558	466	1,597	1,944	46
O	5,904	550	458	1,596	1,978	46
N	5,883	545	454	1,598	1,978	46
D	5,909	544	453	1,599	1,977	45
1990 J	6,108	552	477	1,655	2,064	49
F	5,984	549	460	1,645	2,048	48
M	6,034	547	462	1,654	2,061	47
A	5,927	545	460	1,647	2,054	47
M	5,892	550	448	1,645	2,029	48
J	5,843	548	474	1,666	1,981	47
J	5,940	562	476	1,673	2,055	48
A	5,962	557	486	1,668	2,049	46
S	5,926	545	474	1,665	2,044	45
O	5,861	543	469	1,658	2,043	47
N	5,815	546	473	1,631	2,008	49
D	5,943	555	468	1,671	2,035	46
1991 J	5,371	531	441	1,559	1,887	45
F	5,404	515	439	1,531	1,943	45

Source: Retail trade (Catalogue 63-005). Contact: R. Laplante (951-3549).
 Source: Commerce de détail (n^o 63-005 au catalogue). Personne ressource: R. Laplante (951-3549).

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.	
D	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	F	2,675	13	9	31	11	816
	M	3,667	12	12	63	42	1,357
	A	3,540	36	16	81	66	725
	M	3,877	54	19	104	69	762
	J	3,824	33	24	103	77	590
	J	3,307	31	7	79	58	663
	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

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	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	F	1,259	35	22	147	331	2	1
	M	1,465	52	21	204	433	2	3
	A	1,854	82	40	196	437	4	4
	M	1,928	81	43	305	508	2	2
	J	1,998	114	66	284	515	7	13
	J	1,703	114	25	197	418	6	5
	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	6
	J	1,435	83	57	235	406	19	4
	J	1,116	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	636	22	19	127	223	1	2
	F	577	30	17	124	273	1	4

Source: Building Permits (Catalogue 64-001). Contact: F. Monette (951-2583).

Source: Permis de bâtir (n° 64-001 au catalogue). Personne ressource: F. Monette (951-2583).

12.12

Housing starts by province (thousands of units)

Logements mis en chantier par province (milliers d'unités)

Annual average and month	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.
Moyenne annuelle et mois	Canada	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.
D	4900	846128	846129	846130	846131	846132
1987	2,576	15	6	54	26	796
1988	2,267	18	11	41	30	616
1989	2,219	26	5	45	25	505
1990	1,852	21	5	43	20	485
1989 M	194	1	0	1	1	36
A	185	2	0	5	2	47
M	174	2	1	3	3	48
J	172	3	1	3	3	32
J	176	2	1	4	4	32
A	178	4	0	3	3	35
S	186	3	0	4	2	46
O	186	3	1	6	2	48
N	179	2	1	4	2	41
D	191	2	0	6	1	53
1990 J	198	1	0	3	0	37
F	203	0	0	2	1	45
M	204	1	0	1	1	47
A	172	1	0	4	2	42
M	177	2	1	2	2	50
J	162	2	0	5	3	59
J	150	3	1	4	1	40
A	138	2	1	5	3	33
S	112	2	0	3	2	25
O	118	3	0	4	3	31
N	107	3	1	4	1	34
D	111	1	1	6	1	42
1991 J	80	1	0	2	1	19
F	84	0	0	4	1	20
M	86	0	0	4	1	28

Year and quarter	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.
Année et trimestre	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.
D	846133	846135	846136	846137	846138
1987	1,130	87	50	99	313
1988	1,033	49	37	109	323
1989	989	38	18	146	422
1990	659	28	10	179	402
1989 M	98	6	1	12	38
A	83	2	3	9	32
M	75	2	2	11	27
J	80	4	2	11	33
J	79	7	2	16	29
A	82	3	1	12	35
S	64	2	1	13	51
O	74	3	1	15	33
N	79	4	1	15	30
D	76	1	1	13	38
1990 J	94	4	1	18	40
F	63	2	1	21	68
M	77	3	1	25	48
A	53	2	2	22	44
M	61	3	1	19	36
J	48	2	1	13	29
J	64	3	1	11	22
A	45	4	1	11	33
S	44	2	0	11	23
O	42	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

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.

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.
Année et mois	Canada	T.-N.	I.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	Qué.
P	484000	680000	680274	680548	680822	681096
1989	114.0	109.1	111.5	111.9	111.5	112.9
1990	119.5	113.8	117.1	117.5	116.6	117.7
1989 M	112.2	107.7	109.7	109.4	109.1	111.3
A	112.5	108.0	110.0	110.3	110.1	111.7
M	113.7	108.8	111.0	111.7	111.2	112.8
J	114.3	109.4	111.6	112.3	111.8	113.4
J	115.0	109.9	112.4	113.1	112.7	113.9
A	115.1	110.1	112.1	113.1	113.0	113.9
S	115.3	110.0	113.0	113.0	112.7	113.7
O	115.7	110.3	113.1	113.3	112.9	114.3
N	116.1	110.6	113.8	113.9	113.2	114.7
D	116.0	110.8	113.5	114.0	113.3	114.2
1990 J	117.0	111.4	114.1	114.4	113.9	115.4
F	117.7	112.5	114.9	115.6	115.2	115.9
M	118.1	112.9	115.4	116.0	115.4	116.3
A	118.1	112.6	116.4	116.1	115.8	116.1
M	118.7	112.5	116.4	116.9	115.6	116.9
J	119.2	113.0	116.9	117.2	115.8	117.3
J	119.8	113.8	117.2	117.8	116.4	117.9
A	119.9	114.2	117.7	118.1	116.6	118.1
S	120.2	114.6	118.2	118.4	117.2	118.4
O	121.2	115.4	118.6	118.8	118.3	119.6
N	121.9	116.0	119.2	120.1	119.1	120.4
D	121.8	116.4	120.1	120.9	119.8	120.4
1991 J	125.0	119.6	124.7	124.5	123.4	124.9
F	125.0	119.7	125.5	124.5	123.6	124.9
M	125.5	120.9	126.0	125.0	123.7	125.6

Year and month	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.
Année et mois	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	C.-B.
P	681371	681647	681922	682196	682470
1989	116.4	113.7	114.4	111.3	111.5
1990	122.0	118.9	119.5	117.7	117.6
1989 M	114.3	112.1	112.8	109.2	109.9
A	114.9	112.2	112.7	109.5	109.9
M	116.0	113.2	114.2	111.0	110.9
J	116.6	113.2	114.8	111.7	111.2
J	117.5	114.7	115.6	112.6	111.9
A	117.6	114.8	115.7	112.6	112.3
S	117.6	114.9	115.6	113.0	112.8
O	118.3	115.0	115.7	113.0	113.4
N	118.7	116.0	116.3	113.4	113.7
D	118.7	115.7	116.0	113.8	113.8
1990 J	119.6	116.4	116.7	114.8	114.8
F	120.3	117.0	118.1	115.2	115.6
M	120.7	117.6	118.4	115.5	116.2
A	120.7	117.6	118.5	116.3	116.4
M	121.3	118.0	118.6	116.7	116.9
J	121.8	118.6	119.2	117.4	117.6
J	122.4	119.1	119.9	118.2	117.9
A	122.4	119.4	120.0	118.5	118.1
S	122.6	119.7	120.1	119.0	118.6
O	123.6	120.6	121.0	119.9	119.1
N	124.3	121.2	121.2	120.6	120.0
D	123.9	121.7	121.7	120.5	119.7
1991 J	126.4	124.2	124.5	123.9	123.0
F	126.4	124.1	124.0	122.7	123.3
M	126.8	124.6	124.5	123.4	123.5

(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° 62-010 au catalogue). Contact: Division des Prix (951-9607).

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	141.1	113.2	109.2	111.6	126.6	130.2	119.1
1990	142.4	117.3	109.5	113.2	130.8	133.7	123.8
1989	F	137.0	111.3	109.2	111.6	124.0	117.0
	M	139.1	111.4	109.3	111.6	124.9	117.1
	A	140.5	111.4	109.3	111.7	125.1	117.4
	M	140.7	112.2	109.2	111.7	127.0	117.9
	J	141.6	112.2	109.2	111.9	127.1	119.9
	J	142.3	112.2	109.2	111.9	127.1	119.8
	A	142.0	112.2	109.2	112.0	127.4	119.5
	S	143.0	116.6	109.2	112.0	127.4	119.8
	O	143.6	116.6	109.2	112.0	128.0	120.8
	N	144.5	116.6	109.2	112.0	128.9	121.5
	D	145.2	116.6	109.2	112.0	129.2	122.4
1990	J	146.2	115.8	109.2	112.0	129.2	123.1
	F	146.4	115.8	109.6	112.7	129.3	124.1
	M	146.7	115.8	109.6	112.7	129.7	124.5
	A	146.1	115.8	109.6	112.6	129.8	124.5
	M	145.6	115.8	109.6	113.5	129.8	124.4
	J	143.6	115.8	109.6	113.5	130.0	124.3
	J	142.7	118.4	109.6	113.5	130.4	123.0
	A	141.2	118.4	109.6	113.5	131.5	122.9
	S	139.3	119.1	109.6	113.6	131.8	122.7
	O	138.1	119.1	109.6	113.6	132.1	123.1
	N	136.5	119.1	109.3	113.5	132.9	123.9
	D	136.1	119.1	109.3	113.6	132.9	124.8
1991	J	133.4	119.1	109.3	113.6	132.4	125.2
	F	130.3	125.1	109.1	114.5	135.8	124.8

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	F	174.3	132.6	106.6	106.6	116.7	121.8
	M	179.2	133.8	106.5	106.6	117.7	123.0
	A	181.1	136.0	106.4	106.6	117.9	125.8
	M	181.3	137.6	106.3	106.6	118.4	125.2
	J	182.2	137.5	106.3	106.6	119.6	126.5
	J	182.2	138.0	106.3	106.6	119.6	129.2
	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

(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) (1980 DM)	Italy (100 billion 1980 lire)	Japan(1) (1980 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 1980)	Italie (100 milliards de lires de 1980)	Japon(1) (yens de 1980)
1987	526.1	3,853.7	387.8	3,173.2	1,639.9	4,435	344,333
1988	549.2	4,016.9	402.6	3,294.8	1,700.5	4,620	365,867
1989	565.7	4,117.7	410.3	3,417.1	1,766.0	4,766	383,137
1990	570.7	4,156.3	413.3	3,513.2	1,846.2		
1988 4	554.7	4,059.3	407.6	3,335.6	1,722.4	4,676	373,128
1989 1	561.3	4,095.7	409.0	3,378.7	1,762.4	4,714	377,013
2	563.2	4,112.2	408.4	3,406.8	1,765.6	4,750	377,023
3	567.5	4,129.7	410.4	3,426.5	1,759.2	4,783	386,101
4	570.6	4,133.2	413.4	3,456.4	1,776.8	4,816	391,201
1990 1	574.1	4,150.6	415.6	3,487.1	1,841.6	4,856	397,492
2	572.8	4,155.1	418.4	3,493.1	1,825.2	4,837	402,877
3	570.9	4,170.0	411.5	3,538.0	1,855.6	4,869	406,945
4	565.2	4,149.5	407.7	3,533.8	1,862.4		

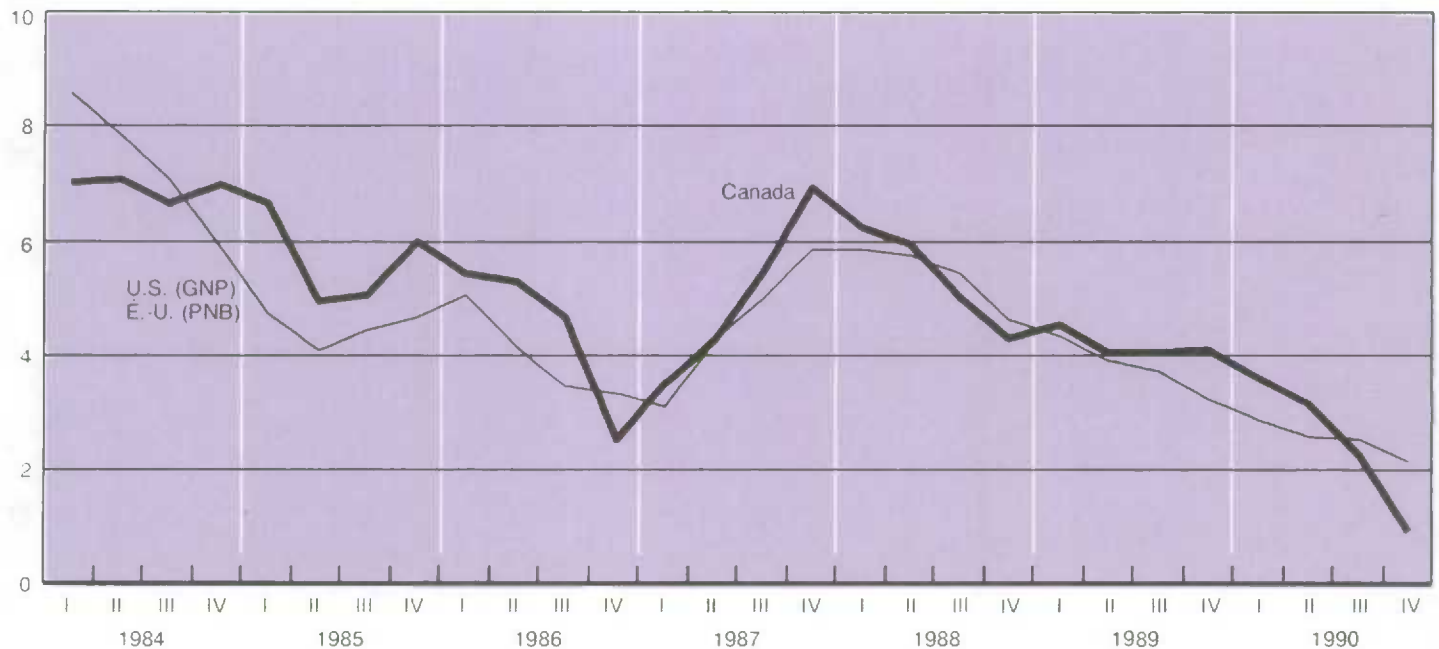
(1) Gross National Product. - Produit National Brut.

Source: OECD.

Source: OCDE.

Gross domestic product

Produit intérieur brut

Annual percent change
Variation annuelle en pourcentage

13.2

Current account balance in local currency

Solde du compte courant en monnaie du pays

Annual average and quarter	Canada(1)	United States(2)	United Kingdom(1)	France(2)	Germany(2)	Italy(2)	Japan(3)
Moyenne annuelle et trimestrielle	Canada(1)	États-Unis(2)	Royaume-Uni(1)	France(2)	Allemagne(2)	Italie(2)	Japon(3)
1987	-9,168	-162.3	-4,108	-26.7	81.2	-1,940	87.0
1988	-10,162	-128.9	-15,151	-21.1	88.3	-6,779	79.6
1989	-16,688	-110.0	-19,624	-26.2	104.1	-14,452	57.2
1990	-15,989						35.8
1988							
3	-2,602	-32.3	-3,694	-3.9	16.9	328	19.1
4	-3,191	-28.7	-4,725	-11.8	30.0	-1,922	23.6
1989							
1	-3,102	-27.1	-4,428	-2.1	31.2	-11,073	16.1
2	-4,732	-28.6	-5,281	-7.0	27.1	-1,553	14.3
3	-4,192	-27.6	-6,755	-3.5	20.1	142	15.0
4	-4,663	-26.7	-3,160	-13.7	23.1	-1,968	11.9
1990							
1	-4,995	-21.7	-4,761	-9.6	28.8	-11,651	12.3
2	-4,089	-22.5	-5,222	-10.3	18.0	-3,514	7.9
3	-3,286	-25.6	-4,176	-13.2	13.9		7.4
4	-3,620						8.2

(1) Millions.

(2) Billions - Milliards.

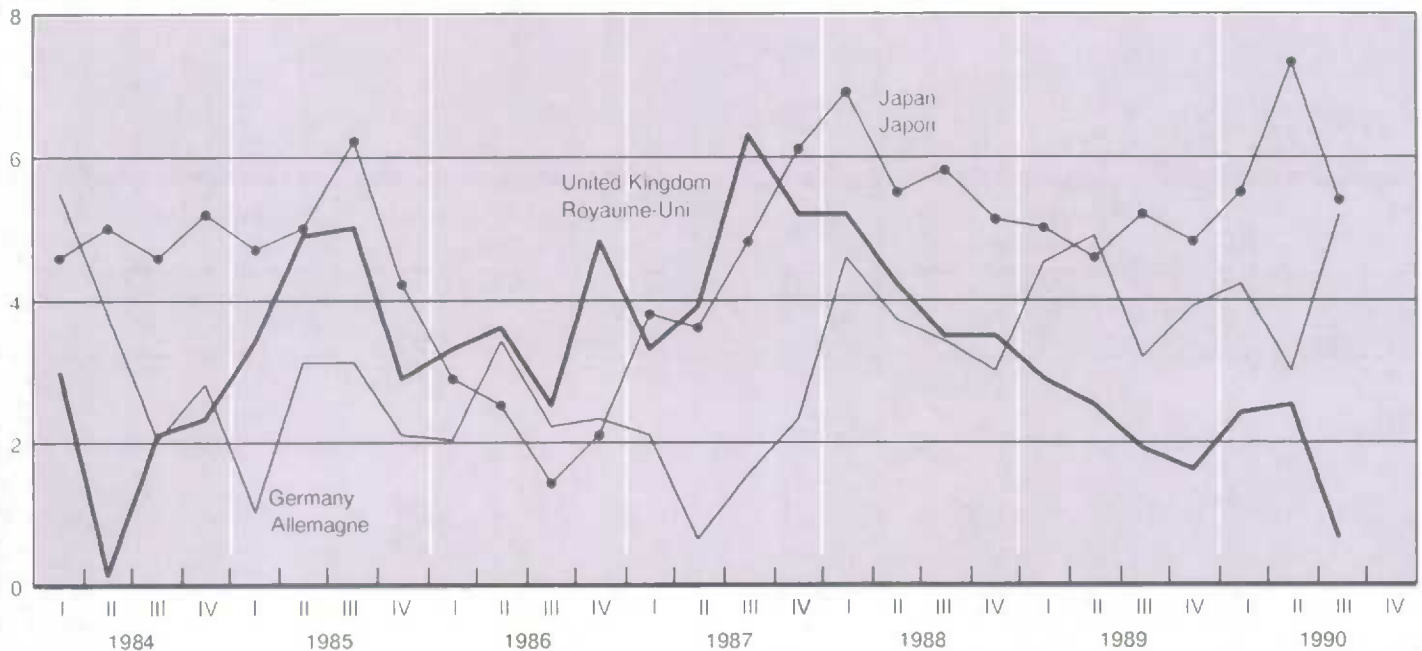
(3) Billions of US dollars - Milliards de dollars É.-U.

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	106.5	114.2	112.8
1989	108.9	114.5	110.1	112.1	111.3	118.7	119.7
1990	105.2	115.6			117.1		125.3
1990 F	106.4	114.9	109.3	110.0	115.6	120.0	121.1
M	106.3	115.4	111.0	110.6	115.5	118.9	123.1
A	106.0	115.3	111.8	113.2	112.8	117.9	121.9
M	106.6	115.9	110.7	112.7	116.1	115.5	125.0
J	106.5	116.6	113.3	112.8	116.4	116.7	124.8
J	106.9	116.9	109.0	115.1	118.0	118.1	127.0
A	105.7	117.1	108.1	115.1	118.9	118.1	127.4
S	104.0	117.2	108.1	113.4	119.9	119.2	126.1
O	103.9	116.4	107.9	113.5	120.1	115.7	130.0
N	102.2	114.6	106.3	111.2	119.5	114.8	129.0
D	101.0	113.3	105.9	109.6	118.7	117.6	128.1
1991 J	100.8	112.8	105.6		123.0		129.8
F	100.0	111.9					

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	6.9	9.4	5.6	2.3
1990	8.1	5.5	6.4	8.9	5.1	2.1
1990 J	7.8	5.2	6.3	9.0	5.3	2.2
F	7.6	5.2	6.3	8.9	5.3	2.1
M	7.1	5.1	6.2	8.9	5.2	2.0
A	7.2	5.3	6.2	8.9	5.2	2.1
M	7.6	5.3	6.2	8.9	5.2	2.1
J	7.5	5.1	6.2	8.9	5.2	2.2
J	7.8	5.4	6.2	8.9	5.2	2.1
A	8.3	5.5	6.3	8.9	5.1	2.0
S	8.3	5.6	6.4	8.9	5.0	2.2
D	8.7	5.6	6.5	8.9	4.9	2.2
N	9.0	5.8	6.7	9.0	4.7	2.1
D	9.3	6.0	7.0	9.0	4.6	2.0
1991 J	9.6	6.1	7.2	9.1	4.5	2.0

(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 M	122.9	119.6	128.3	115.0	106.3	129.7	105.5
A	123.0	119.8	132.1	115.4	106.5	130.2	106.3
M	123.6	120.1	133.4	115.7	106.7	130.5	107.1
J	124.1	120.8	133.9	115.9	106.8	131.0	106.5
J	124.7	121.2	134.0	116.2	106.8	131.5	106.4
A	124.9	122.3	135.4	116.9	107.1	132.4	106.9
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			118.6			
M	130.7						

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)	Italy(1,4)	Japan(3)
Moyenne annuelle et mensuelle	Canada(2)	États-Unis(1,3)	Royaume-Uni(3)	France(1,3)	Allemagne(1,3)	Italie(1,4)	Japon(3)
1987	11,107.0	-170.3	-14.15	-31.56	117.72	-11.15	11,556
1988	10,113.7	-137.1	-24.89	-32.76	128.04	-12.90	9,936
1989	6,934.2	-129.3	-27.55	-44.40	134.64	-16.87	8,844
1990	10,797.9	-122.7	-21.64	-49.90	92.04		7,596
1990 J	422.0	-12.1	-2.35	-0.10	13.50	-1.74	670
F	211.0	-8.8	-1.77	-1.84	11.10	-1.26	836
M	1,077.0	-10.2	-2.51	-1.52	11.60	-1.49	814
A	603.0	-9.1	-2.19	-3.97	10.10	-0.73	479
M	935.0	-9.6	-1.93	-5.14	10.70	-2.24	652
J	1,526.0	-7.1	-1.93	-2.08	8.20	1.26	1,079
J	966.0	-11.0	-2.05	-4.37	8.00	-0.75	681
A	937.0	-11.6	-1.61	-5.24	6.70	-0.65	712
S	1,289.0	-11.1	-1.04	-9.48	4.60	-1.07	725
O	662.0	-12.9	-2.49	-5.82	7.40	-3.02	305
N	1,142.0	-10.7	-1.33	-1.41	0.50	-3.58	388
D	1,064.0	-8.0	-1.24	-9.33	0.70		310
1991 J	232.0		-1.55	-5.84			
F	626.0						

(1) Customs basis.

(1) Base douanière.

(2) Millions.

(2) Millions.

(3) Billions.

(3) Milliards.

(4) Trillions.

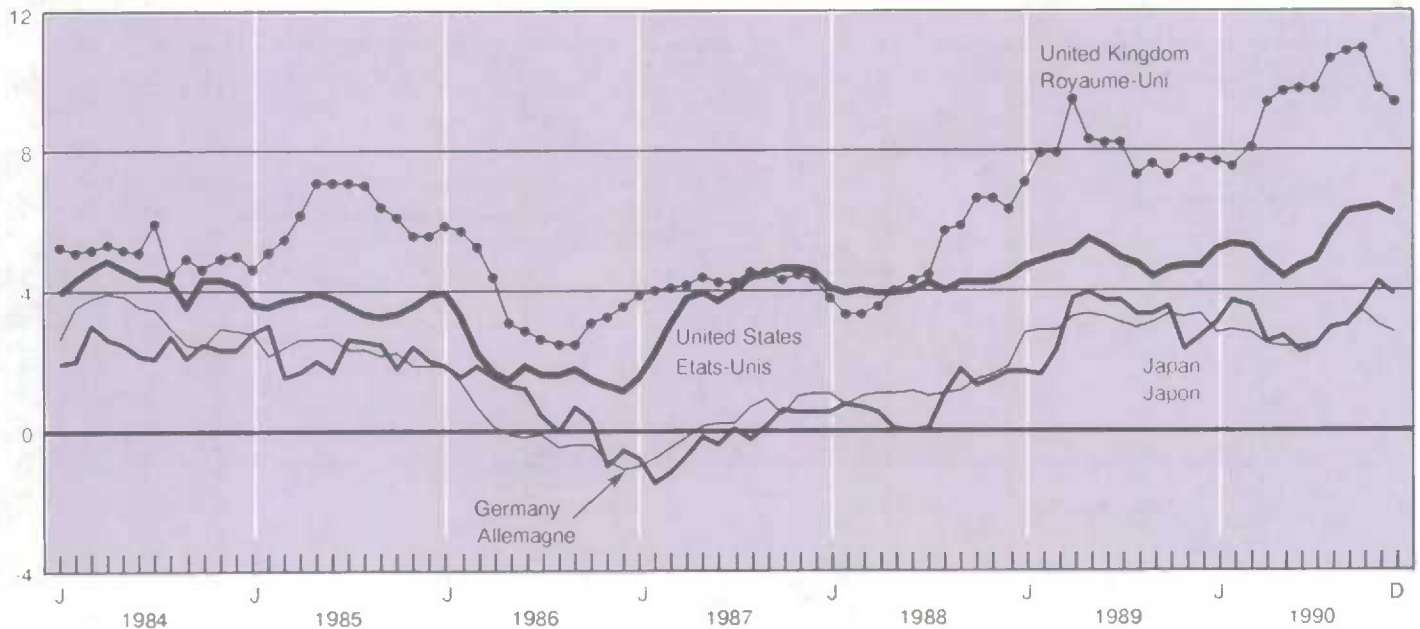
(4) Trillions.

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 F	13.25	7.00	15.00	9.50	6.00	13.50	4.25
1990 M	13.38	7.00	15.00	9.50	6.00	13.50	5.25
1990 A	13.77	7.00	15.00	9.50	6.00	13.50	5.25
1990 M	14.05	7.00	15.00	9.50	6.00	12.50	5.25
1990 J	13.90	7.00	15.00	9.50	6.00	12.50	5.25
1990 J	13.59	7.00	15.00	9.50	6.00	12.50	5.25
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						

(1) London clearing bank's base rate.

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

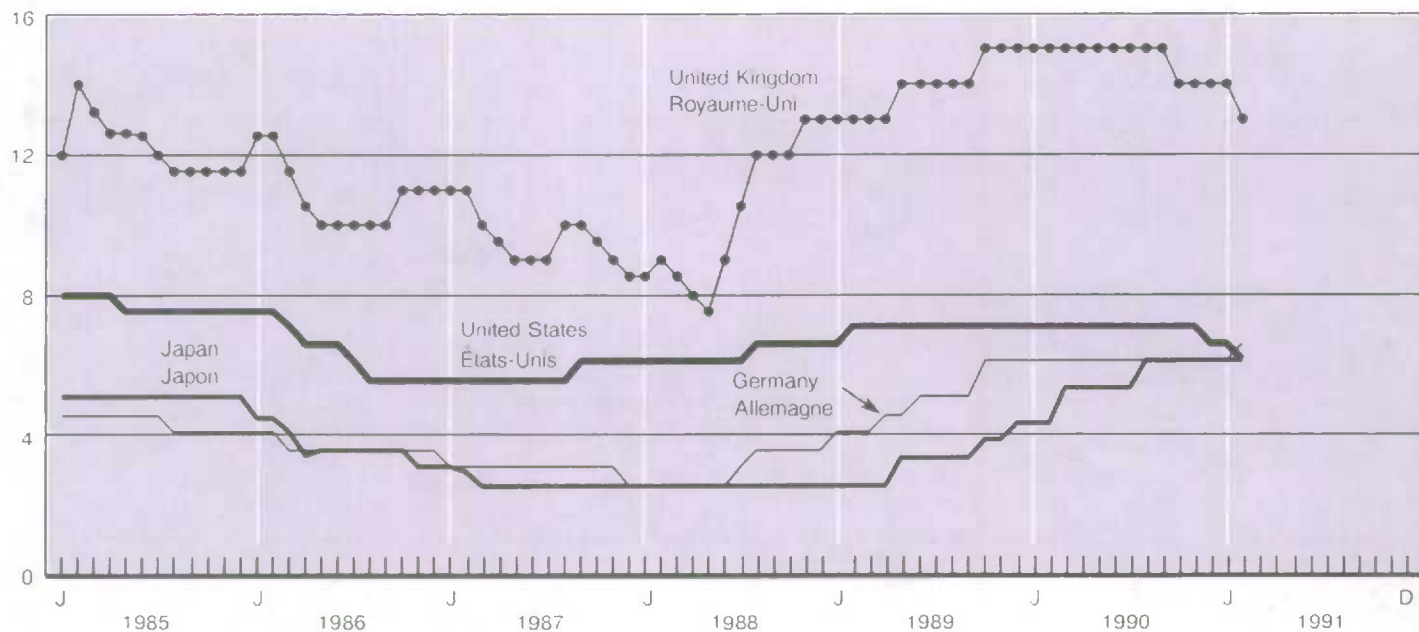
Source: OECD.

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 work week 2.14
- Balance of payments
- capital account 1.19
- current account 1.18
- 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 1.21
- 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 1.19
- compte courant 1.18
- 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 revenues, national accounts 1.13
- local expenditure, national accounts 1.14
- hospitals, 1.15
- other levels of government, expenditure, national accounts 1.13
- Canada and Quebec Pension Plans, national accounts 1.8
- federal expenditures, public accounts 10.7
- federal revenues, 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 1.16
- implicit price indexes 1.14
- chain price indexes 1.15
- 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 1.20

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 1.21

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 1.20

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 1.6

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
- 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
- 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 1.16
- prix implicites 1.14
- indice-chaîne des prix 1.15
- 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 1.6

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

