



Catalogue 13-001 Quarterly

System of National Accounts

National Income and Expenditure Accounts

Quarterly estimates
1984 **Q1** - 1991 **Q1**

Catalogue 13-001 Trimestriel

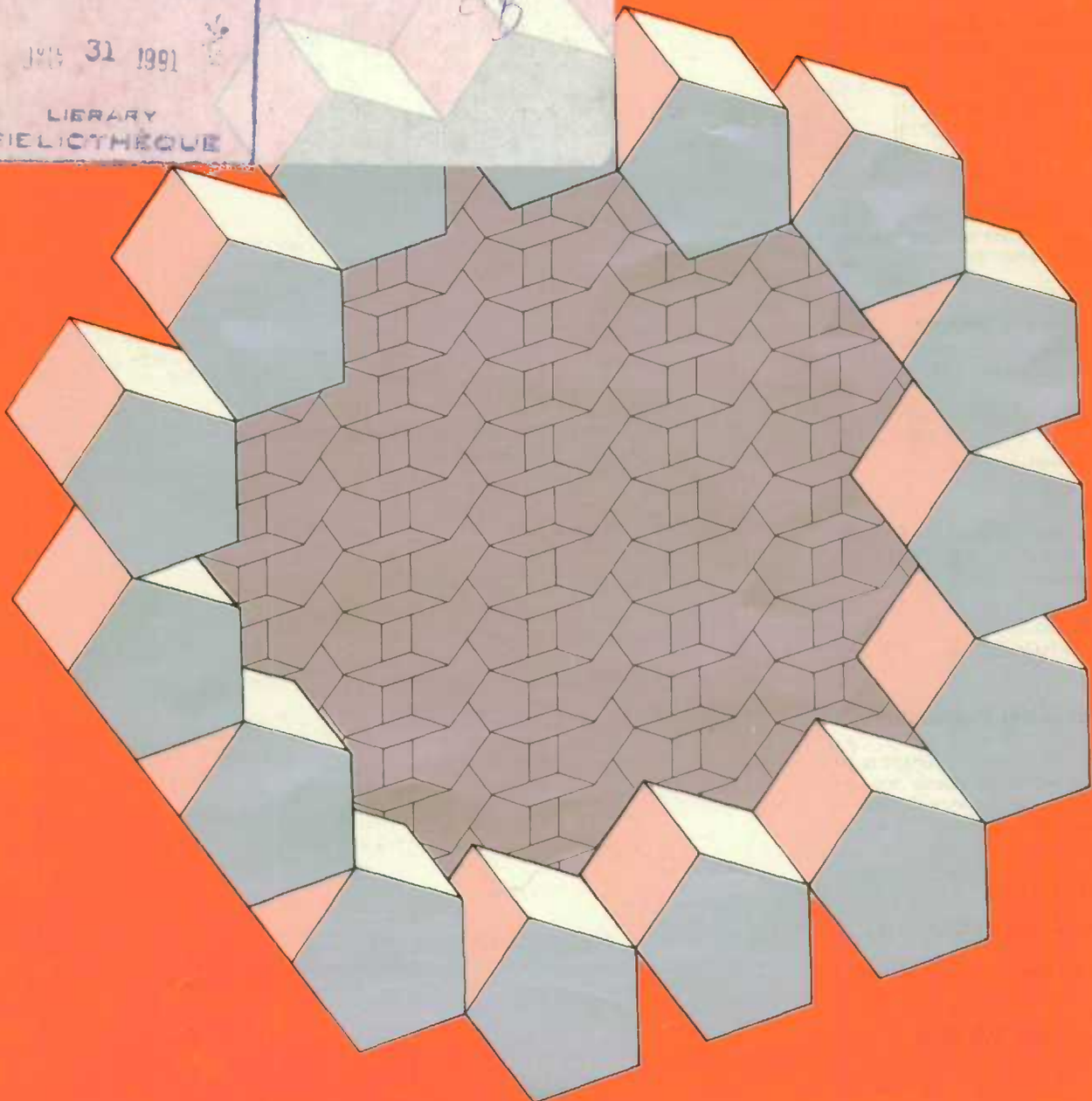
Système de comptabilité nationale

Comptes nationaux des revenus et dépenses

Estimations trimestrielles
1984 **T1** - 1991 **T1**

STATISTICS CANADA
STATISTIQUE CANADA
31 1991
LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE

13-001
c/s



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered 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:

System of National Accounts,
Income and Expenditure Accounts Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-3797) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(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 NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel 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 formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence 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:

Système de comptabilité nationale,
Division des comptes des revenus et dépenses,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-3797) 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 NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

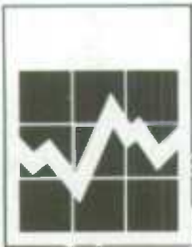
On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

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)



Statistics Canada
Income and Expenditure Accounts Division

System of National Accounts

National Income and Expenditure Accounts

Quarterly estimates
1984 Q1 - 1991 Q1

Statistique Canada
Division des comptes des revenus et dépenses

Système de comptabilité nationale

Comptes nationaux des revenus et dépenses

Estimations trimestrielles
1984 T1 - 1991 T1

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry,
Science and Technology, 1991

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

July 1991

Canada: \$20.00 per issue,
\$80.00 annually
United States: US\$24.00 per issue,
US\$96.00 annually
Other Countries: US\$28.00 per issue,
US\$112.00 annually

Catalogue 13-001, Vol. 39, No. 1

ISSN 0318-708X

Ottawa

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

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

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 recou-
vrement, sans l'autorisation écrite préalable du
Chef, Services aux auteurs, Division des
publications, Statistique Canada, Ottawa,
Ontario, Canada K1A 0T6.

Juillet 1991

Canada : 20 \$ l'exemplaire,
80 \$ par année
États-Unis : 24 \$ US l'exemplaire,
96 \$ US par année
Autres pays : 28 \$ US l'exemplaire,
112 \$ US par année

Catalogue 13-001, vol. 39, n° 1

ISSN 0318-708X

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or less than half unit expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of:

- **Philip Smith**, Director, Income and Expenditure Accounts Division, 951-9158
- **Karen Wilson**, Assistant Director, Income and Expenditure Accounts Division, 951-0439
- **David McDowell**, Head, Investment Income and Consumer Expenditure, 951-3786
- **Michel Pascal**, Head, Government, Labour and Unincorporated Business, 951-3797
- **Roger Jullion**, Head, Capital Expenditure and Trade, 951-9155
- **Michel Vallières**, Head, Provincial Accounts, 951-0438
- **Nona Park**, Head, Automation and Production, 951-3811
- **Joel Diena**, Head, Research and Development Projects and Analysis, 951-3802
- **Douglas Clancy**, Senior Advisor, 951-9149

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou inférieur à la moitié de l'unité exprimée.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Philip Smith**, Directeur, Division des comptes des revenus et dépenses, 951-9158
- **Karen Wilson**, Directrice adjointe, Division des comptes des revenus et dépenses, 951-0439
- **David McDowell**, Chef, Revenus de placements et dépenses de consommation, 951-3786
- **Michel Pascal**, Chef, Administrations publiques, revenu du travail et entreprises individuelles, 951-3797
- **Roger Jullion**, Chef, Dépenses d'investissement et commerce, 951-9155
- **Michel Vallières**, Chef, Comptes provinciaux, 951-0438
- **Nona Park**, Chef, Automatisation et production, 951-3811
- **Joel Diena**, Chef, Analyse et projets de recherche et de développement, 951-3802
- **Douglas Clancy**, Conseiller principal, 951-9149

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commençant par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Notice to users:

The Income and Expenditure Accounts data are available both unadjusted and adjusted for seasonal variation on day of release in a variety of forms such as facsimile, CANSIM, special computer tabulations and standard printouts. MS-DOS formatted microcomputer diskettes containing data from all of the division's current publications are available to subscribers.

This publication includes revised estimates for the years 1987 through 1990. The revisions reflect statistical changes resulting from new source data and updated seasonal patterns.

Historical publications

The following publications form part of the income and expenditure accounts documentation.

- 13-213S Provincial Economic Accounts, Historical Issue, 1961-1986.
- 13-531 National Income and Expenditure Accounts, Annual Estimates, 1926-1986.
- 13-533 National Income and Expenditure Accounts, Quarterly Estimates, 1947-1986.
- 13-603E Guide to the Income and Expenditure Accounts No. 1

Special Note:

In order to obtain a complete quarterly historical record of the National Income and Expenditure Accounts at current prices, the following publications should be consulted:

National Income and Expenditure Accounts, The Quarterly Estimates, 1947-1986, Catalogue 13-533 for the years 1947-1984

This publication for the years 1985-1991.

For the estimates at constant 1986 prices, the following publications should be consulted:

National Income and Expenditure Accounts, First Quarter 1990, Catalogue 13-001 for the years 1947-1985

This publication for the years 1985-1991.

Avis aux utilisateurs:

Les données des comptes des revenus et dépenses sont disponibles le jour de la parution sur des bases désaisonnalisée et non désaisonnalisée sous diverses formes, telles que des facsimilés, CANSIM et des totalisations habituelles et spéciales sur imprimé d'ordinateur. Les acquéreurs des publications peuvent obtenir des disquettes pour micro-ordinateur en format MS-DOS contenant les données de toutes les publications courantes de la division.

Cette publication contient les données révisées pour les années 1987 à 1990. Les révisions traduisent les changements de nature statistique résultant de nouvelles données de base et de tendances saisonnières à jour.

Publications historiques

Les publications suivantes font partie de la documentation des comptes des revenus et dépenses.

- 13-213S Comptes économiques provinciaux, édition historique, 1961-1986.
- 13-531 Comptes nationaux des revenus et dépenses, estimations annuelles, 1926-1986.
- 13-533 Comptes nationaux des revenus et dépenses, estimations trimestrielles, 1947-1986.
- 13-603F Guide des comptes des revenus et dépenses. N°1

Note spéciale:

Pour le dossier trimestriel historique complet des comptes nationaux des revenus et dépenses en prix courants, le lecteur est prié de consulter les publications suivantes:

Comptes nationaux des revenus et dépenses, Les estimations trimestrielles, 1947-1986, n° 13-533 au catalogue, pour la période 1947-1984

Cette publication pour la période 1985-1991.

Pour les estimations en prix constants de 1986, le lecteur est prié de consulter les publications suivantes:

Comptes nationaux des revenus et dépenses, Premier trimestre 1990, n° 13-001 au catalogue, pour la période 1947-1985

Cette publication pour la période 1985-1991.

Table of Contents

	Page
Highlights	ix
National Income and Expenditure Accounts First Quarter 1991	ix
Analytical Tables	xxii
The Treatment of the GST in the Income and Expenditure Accounts	xxxiii
The Introduction of Chain Volume Indexes in the Income and Expenditure Accounts	iv
Statistical Tables	
1. Gross Domestic Product, Income Based	2
2. Gross Domestic Product, Expenditure Based	4
3. Gross Domestic Product at 1986 Prices	6
4. Relation between Gross Domestic Product at Market Prices, Gross National Product at Market Prices and Net National Income at Factor Cost	8
5. Sources and Disposition of Gross Saving	10
6. Sources and Disposition of Personal Income	12
7. Personal Expenditure on Consumer Goods and Services by Type of Expenditure	16
8. Personal Expenditure on Consumer Goods and Services by Type of Expenditure at 1986 Prices	18
9. Government Sector Revenue and Expenditure	20
10. Federal Government Revenue and Expenditure	22
11. Provincial Government Revenue and Expenditure	24
12. Local Government Revenue and Expenditure	26
13. Hospital Revenue and Expenditure	28
14. Canada and Quebec Pension Plan Revenue and Expenditure	30

Table des matières

	Page
Faits saillants	ix
Comptes nationaux des revenus et dépenses Premier trimestre de 1991	ix
Tableaux analytiques	xxii
Le traitement de la TPS dans les comptes des revenus et dépenses	xxxiii
L'introduction des indices de volume en chaîne dans les comptes des revenus et dépenses	iv
Tableaux statistiques	
1. Produit intérieur brut en termes de revenus	2
2. Produit intérieur brut en termes de dépenses	4
3. Produit intérieur brut aux prix de 1986	6
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	8
5. Provenance et emploi de l'épargne brute	10
6. Provenance et emploi du revenu personnel	12
7. Dépenses personnelles en biens et services de consommation par catégorie de dépenses	16
8. Dépenses personnelles en biens et services de consommation par catégorie de dépenses aux prix de 1986	18
9. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques	20
10. Recettes et dépenses de l'administration fédérale	22
11. Recettes et dépenses des administrations provinciales	24
12. Recettes et dépenses des administrations locales	26
13. Recettes et dépenses des hôpitaux	28
14. Recettes et dépenses du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec	30

Table of Contents – Concluded

	Page
Statistical Tables – Concluded	
15. Undistributed Corporation Profits	32
16. Investment in Fixed Capital, by Sector and Type	34
17. Investment in Fixed Capital, by Sector and Type, at 1986 Prices	36
18. Business Investment in Inventories	40
19. Business Investment in Inventories at 1986 Prices	42
20. Transactions of Residents with Non-Residents in the Income and Expenditure Accounts	44
21. Implicit Price Indexes, Gross Domestic Product	46
22. Fixed-Weighted Price Indexes, Gross Domestic Product, 1986 Weights	48
23. Chain Price Indexes, Gross Domestic Product	50
24. Chain Volume Indexes, Gross Domestic Product	52
25. Indirect Taxes Less Subsidies Allocated to Final Expenditure	54
26. Gross Domestic Product at Factor Cost	56
27. Effective Tax Rates	58
28. Indirect Taxes Less Subsidies at 1986 Prices, Allocated to Final Expenditure	60
29. Gross Domestic Product at Factor Cost at 1986 Prices	62
30. Implicit Price Indexes, Indirect Taxes Less Subsidies	64
31. Implicit Price Indexes, Gross Domestic Product at Factor Cost	66
Footnotes	69
Glossary	76

Table des matières – fin

	Page
Tableaux statistiques – fin	
15. Bénéfices non répartis des sociétés	32
16. Investissement en capital fixe, par secteur et par type de biens d'équipement	34
17. Investissement en capital fixe, par secteur et par type de biens d'équipement aux prix de 1986	36
18. Investissement en stocks des entreprises	40
19. Investissement en stocks des entreprises aux prix de 1986	42
20. Opérations entre les résidents et les non-résidents d'après les comptes des revenus et dépenses	44
21. Indices implicites de prix, produit intérieur brut	46
22. Indices de prix à pondération fixe, produit intérieur brut, poids de 1986	48
23. Indices de prix en chaîne, produit intérieur brut	50
24. Indices de volume en chaîne, produit intérieur brut	52
25. Impôts indirects moins subventions alloués à la dépense	54
26. Produit intérieur brut au coût des facteurs	56
27. Taux effectifs de taxe	58
28. Impôts indirects moins subventions aux prix de 1986 alloués à la dépense finale	60
29. Produit intérieur brut au coût des facteurs aux prix de 1986	62
30. Indices implicites de prix, impôts indirects moins subventions	64
31. Indices implicites de prix, produit intérieur brut au coût des facteurs	66
Section des notes	69
Glossaire	82

The Income and Expenditure Accounts Division has a series of technical paper reprints, which are available to national accounts users without charge. A list of the reprints currently available is presented below. For copies of any of these papers, contact the IEAD client services representative, Ms Mitzi Ross, at 613-951-3819 or write to her at Statistics Canada, 22nd Floor, R.H. Coats Building, Tunney's Pasture, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

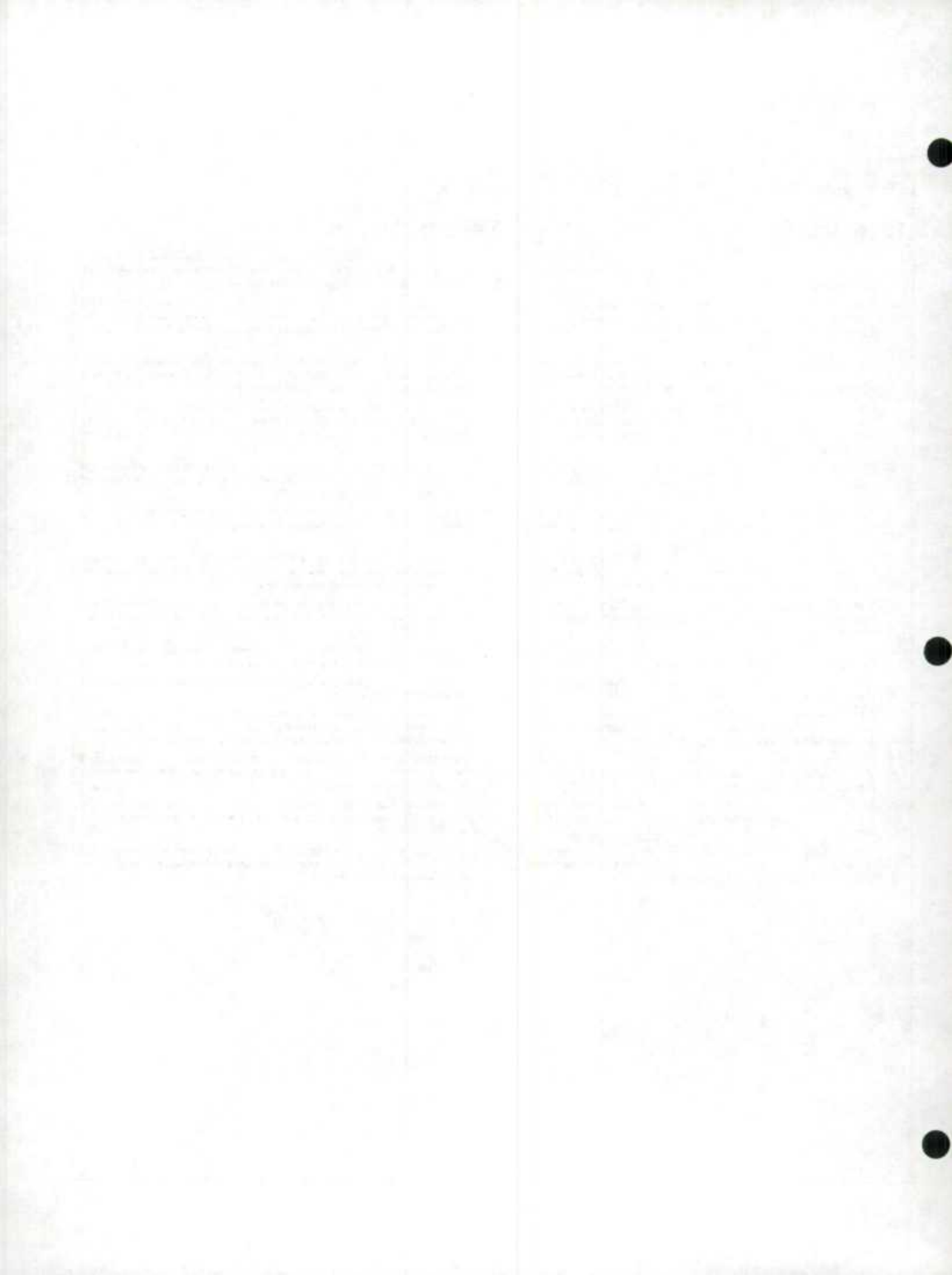
Technical Series

1. "Laspeyres, Paasche and Chain Price Indexes in the Income and Expenditure Accounts", reprinted from *National Income and Expenditure Accounts*, fourth quarter 1988.
2. "Technical Paper on the Treatment of Grain Production in the Quarterly Income and Expenditure Accounts", reprinted from *National Income and Expenditure Accounts*, first quarter 1989.
3. "Data Revisions for the Period 1985-1988 in the National Income and Expenditure Accounts", reprinted from *National Income and Expenditure Accounts*, first quarter 1989.
4. "Incorporation in the Income and Expenditure Accounts of a Breakdown of Investment in Machinery and Equipment", reprinted from *National Income and Expenditure Accounts*, third quarter 1989.
5. "New Provincial Estimates of Final Domestic Demand at Constant Prices", reprinted from *National Income and Expenditure Accounts*, fourth quarter 1989.
6. "Real Gross Domestic Product: Sensitivity to the Choice of Base Year", reprinted from *Canadian Economic Observer*, May 1990.
7. "Data Revisions for the Period 1986-1989 in the National Income and Expenditure Accounts", reprinted from *National Income and Expenditure Accounts*, first quarter 1990.
8. "Volume Indexes in the Income and Expenditure Accounts", reprinted from *National Income and Expenditure Accounts*, first quarter 1990.
9. "A New Indicator of Trends in Wage Inflation", reprinted from *Canadian Economic Observer*, September 1989.
10. "Recent Trends in Wages", reprinted from *Perspectives on Labour and Income*, winter 1990.
11. "The Canadian System of National Accounts Vis-à-Vis The U.N. System of National Accounts", reprinted from *National Income and Expenditure Accounts*, third quarter 1990.
12. "The Allocation of Indirect Taxes and Subsidies to Components of Final Expenditure", reprinted from *National Income and Expenditure Accounts*, third quarter 1990.
13. "The Treatment of the GST in the Income and Expenditure Accounts", reprinted from *National Income and Expenditure Accounts*, first quarter 1991.
14. "The Introduction of Chain Volume Indexes in the Income and Expenditure Accounts", reprinted from *National Income and Expenditure Accounts*, first quarter 1991.

La Division des comptes des revenus et dépenses a à sa disposition une série de tirés à part d'articles techniques, que les utilisateurs des comptes nationaux peuvent obtenir sans frais. Une liste des tirés à part disponibles est présentée ci-dessous. Pour obtenir des copies d'un ou de quelques-uns de ces articles, communiquez avec Madame Mitzi Ross du service à la clientèle de la Division des CRD (613-951-3819) ou lui écrire à Statistique Canada, 22ième étage, édifice R.H. Coats, Tunney's Pasture, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

Série technique

1. "Les indices de prix Laspeyres, Paasche et en chaîne dans les comptes des revenus et dépenses", tiré à part de *Comptes nationaux des revenus et dépenses*, quatrième trimestre 1988.
2. "Document technique sur le traitement de la production de céréales dans les comptes trimestriels des revenus et dépenses", tiré à part de *Comptes nationaux des revenus et dépenses*, premier trimestre 1989.
3. "Révisions des données de la période 1985-1988 dans les comptes nationaux des revenus et dépenses", tiré à part de *Comptes nationaux des revenus et dépenses*, premier trimestre 1989.
4. "Incorporation dans les comptes des revenus et dépenses d'une décomposition de l'investissement en machines et matériel", tiré à part de *Comptes nationaux des revenus et dépenses*, troisième trimestre 1989.
5. "Les nouvelles estimations provinciales de la demande intérieure finale en prix constants", tiré à part de *Comptes nationaux des revenus et dépenses*, quatrième trimestre 1989.
6. "Produit intérieur brut en termes réels: sensibilité au choix de l'année de base", tiré à part de *l'Observateur économique canadien*, mai 1990.
7. "Révisions des données de la période 1986-1989 dans les comptes nationaux des revenus et dépenses", tiré à part de *Comptes nationaux des revenus et dépenses*, premier trimestre 1990.
8. "Les indices de volume dans les comptes des revenus et dépenses", tiré à part de *Comptes nationaux des revenus et dépenses*, premier trimestre 1990.
9. "Un nouvel indicateur des tendances de l'inflation par les salaires", tiré à part de *l'Observateur économique canadien*, septembre 1989.
10. "Tendances récentes des salaires", tiré à part de *l'Emploi et le revenu en perspective*, hiver 1990.
11. "Le système de comptabilité nationale du Canada et le système de comptabilité nationale des Nations Unies", tiré à part de *Comptes nationaux des revenus et dépenses*, troisième trimestre 1990.
12. "La répartition des impôts indirects et des subventions aux composantes de la dépense finale", tiré à part de *Comptes nationaux des revenus et dépenses*, troisième trimestre 1990.
13. "Le traitement de la TPS dans les comptes des revenus et dépenses", tiré à part de *Comptes nationaux des revenus et dépenses*, premier trimestre 1991.
14. "L'introduction des indices de volume en chaîne dans les comptes des revenus et dépenses", tiré à part de *Comptes nationaux des revenus et dépenses*, premier trimestre 1991.



Highlights

National Income and Expenditure Accounts

First Quarter 1991

Gross domestic product at market prices rose 0.3% in the first quarter of 1991, to a seasonally adjusted annual rate of \$674 billion. GDP at 1986 prices dropped 1.2% in the quarter (equivalent to a compound annual rate of 4.6%) and the implicit price index increased 1.5% (see Charts 1 and 2). On a year-over-year basis, real GDP fell 2.8%.

The recession continued for a fourth consecutive quarter as final domestic demand and exports both fell substantially. On a year-over-year basis, consumer spending dropped 2.6% in real terms, total business investment declined 11.9%, exports fell 3.4% and government current expenditure increased 2.5%.

Faits saillants

Comptes nationaux des revenus et dépenses

Premier trimestre de 1991

Le produit intérieur brut aux prix du marché augmente de 0.3% au premier trimestre de 1991 pour se fixer au niveau annuel désaisonnalisé de \$674 milliards. Le PIB aux prix de 1986 baisse de 1.2% au cours du trimestre (ce qui équivaut à un taux annuel composé de 4.6%) et l'indice implicite de prix augmente de 1.5% (graphiques 1 et 2). D'une année sur l'autre, le PIB réel diminue de 2.8%.

La récession entre dans son quatrième trimestre, la demande intérieure finale et les exportations diminuant sensiblement dans les deux cas. D'une année sur l'autre, les dépenses de consommation baissent de 2.6% en termes réels, le total des investissements des entreprises recule de 11.9%, les exportations se replient de 3.4%, tandis que les dépenses publiques courantes s'accroissent de 2.5%.

Chart 1
Graphique 1

GDP at 1986 Prices PIB aux prix de 1986

Quarterly percentage change
Variation trimestrielle en pourcentage

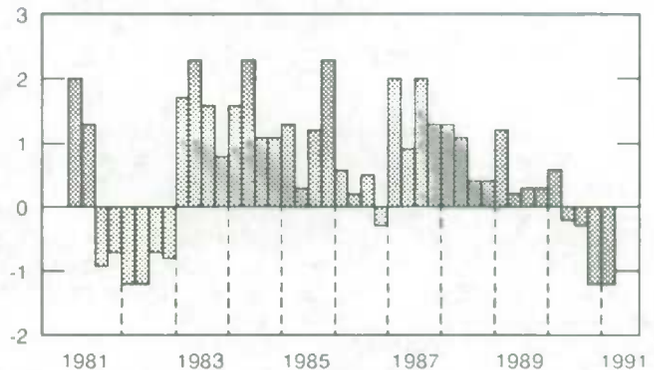
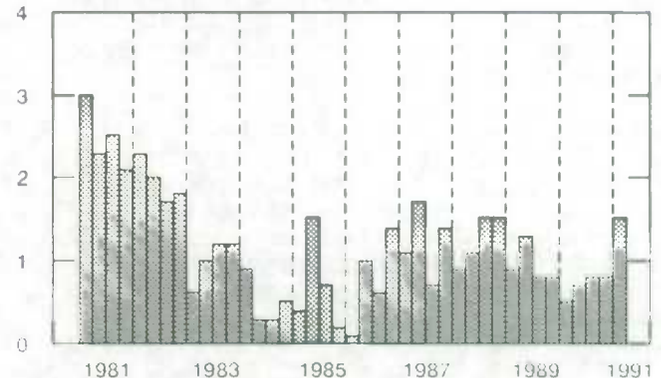


Chart 2
Graphique 2

GDP Implicit Price Index Indice implicite de prix, PIB

Quarterly percentage change
Variation trimestrielle en pourcentage



Personal expenditure declined 2.0% in volume terms during the quarter. Much of the drop was attributable to the real income loss associated with the advent of the GST, as consumer prices jumped 2.7%. Consumer buying power was also weakened by the steady decline in employment over the past year. Personal disposable income grew a slight 0.4% in current dollar terms, while consumer confidence continued to be weak as a result of rising unemployment and uncertainties caused by the war in the Persian Gulf. Further cutbacks in construction activity, both residential and non-residential, added to the recession as did a 1.9% drop in real exports of goods and services.

Components of Demand

The drop in personal expenditure on consumer goods and services was the largest on a quarterly basis since early 1982, when Canada's economy was last in recession. The volume of retail trade tumbled 4.9% in January, edged back up 2.8% in February and then fell again by 1.8% in March. The sharp drop in spending for the quarter as a whole followed a smaller decline in the fourth quarter. Consumers reduced their purchases of durable and semi-durable goods by 7.4% and 8.0%, respectively, and their spending on services by 0.5%. Purchases of non-durable goods increased 0.5%. Some advance buying had been apparent in the fourth quarter, prior to the GST, and this was reflected in lower consumption in the first quarter. However, the main factor accounting for the decline was the effect of higher prices on consumer purchasing power.

The cutbacks in consumer spending were focused particularly on durable and semi-durable goods, with especially deep cuts in expenditure on furniture and household appliances, and on clothing and footwear. A key factor in the latter case was sharply higher prices, up 8.2%, due to both the Goods and Services Tax (previously, the Federal Sales Tax had not applied to clothing and footwear) and Quebec's extension of its provincial sales tax to these items. Sales of new cars and trucks picked up modestly during the quarter in response to price declines, although sales by used car dealers plunged almost 20%. Among services, the largest declines were seen in spending on restaurants and hotels and on net expenditure abroad, two of the more cyclically-sensitive service aggregates. In the latter case, the drop was confined to travel overseas and was related to the war in the Persian Gulf; net expenditure by travellers to the United States continued to increase.

Business residential construction activity fell 6.6% in the first quarter. It was the fifth consecutive decrease, and again, the largest on a quarterly basis since 1982. Housing starts slid to a 96,000 annual rate, down from 147,000 in the fourth quarter, and new construction work put-in-place dropped 12.5% (-33.0% on a year-over-year basis, as in Chart 3). Spending on alterations and improvements declined for the fourth consecutive quarter, dropping 5.6%, while real estate

Les dépenses personnelles baissent de 2.0% en termes réels au cours du trimestre. Une grande partie de cette diminution est imputable à la baisse du revenu réel reliée à l'entrée en vigueur de la TPS, alors que les prix à la consommation augmentent de 2.7%. Le pouvoir d'achat des consommateurs est également réduit par la diminution continue de l'emploi au cours de l'année écoulée. Le revenu personnel disponible augmente faiblement en dollars courants (0.4%), tandis que la confiance des consommateurs reste faible en raison de la montée du chômage et des incertitudes suscitées par la guerre dans le golfe Persique. D'autres réductions de l'activité dans le secteur de la construction, tant résidentielle que non résidentielle, devaient s'ajouter à la récession, de même qu'une chute de 1.9% des exportations réelles de biens et de services.

Composantes de la demande

La chute des dépenses personnelles en biens et services de consommation est la baisse trimestrielle la plus forte depuis le début de 1982, la dernière récession en date pour l'économie canadienne. Le volume du commerce de détail tombe de 4.9% en janvier, se redresse de 2.8% en février et baisse de nouveau de 1.8% en mars. La forte chute des dépenses pour l'ensemble du trimestre fait suite à une baisse plus faible au quatrième trimestre de 1990. Les consommateurs réduisent leurs achats de biens durables et semi-durables de 7.4% et de 8.0% respectivement, et leurs dépenses au titre des services, de 0.5%. Les achats de biens non durables augmentent de 0.5%. On a pu observer des achats anticipés au quatrième trimestre, avant l'entrée en vigueur de la TPS, ce qui devait entraîner une baisse de la consommation au premier trimestre de 1991. Toutefois, la cause principale de la baisse est l'incidence de la hausse des prix sur le pouvoir d'achat des consommateurs.

Les réductions des dépenses de consommation touchent principalement les biens durables et semi-durables, avec des réductions particulièrement fortes dans le cas des dépenses en meubles et appareils ménagers et en vêtements et chaussures. Dans ce dernier cas, un élément essentiel a été la forte hausse des prix (+8.2%), à la fois à cause de la TPS, car l'ancienne taxe de vente fédérale (TVF) ne s'appliquait pas à ces produits, et de l'extension de la taxe de vente provinciale du Québec à ces mêmes produits. Les ventes de voitures et de camions neufs se redressent un peu au premier trimestre de 1991 en raison de la baisse des prix, mais les ventes des concessionnaires de voitures usagées perdent presque 20%. S'agissant des services, ce sont les dépenses au titre de la restauration et de l'hébergement et les dépenses nettes à l'étranger, deux des agrégats les plus sensibles aux cycles, qui baissent le plus. Dans le dernier cas, la baisse se limite aux voyages outre-mer et se rattache à la guerre dans le golfe Persique, alors que les dépenses nettes des voyageurs aux États-Unis continuent de progresser.

La construction résidentielle commerciale se replie de 6.6% au premier trimestre. Il s'agit de la cinquième baisse consécutive et, une nouvelle fois, la plus forte sur base trimestrielle depuis 1982. Les mises en chantier de logements tombent au taux annuel de 96,000, contre 147,000 le trimestre précédent, et les nouveaux travaux mis en place baissent de 12.5% par rapport au quatrième trimestre et de 33.0% d'une année sur l'autre (graphique 3). Les dépenses au titre des améliorations et modifications baissent pour le

commissions rose 8.0%. The decrease in building activity was greatest in Quebec, although declines were experienced in most areas of the country. However, while starts were down sharply in the first quarter they rebounded to a 150,000 annual rate by May. Lower mortgage rates were an important element in the spring resurgence.

quatrième trimestre consécutif (-5.6%), pendant que les commissions immobilières augmentent de 8.0%. C'est au Québec que la baisse de l'activité dans le secteur de la construction est la plus forte, mais on observe des diminutions dans la plupart des régions du pays. Toutefois, alors que les mises en chantier baissent fortement au premier trimestre, elles se redressent pour atteindre le taux annuel de 150,000 en mai. La baisse des taux hypothécaires a joué un rôle important dans cette reprise au printemps.

Chart 3
Graphique 3

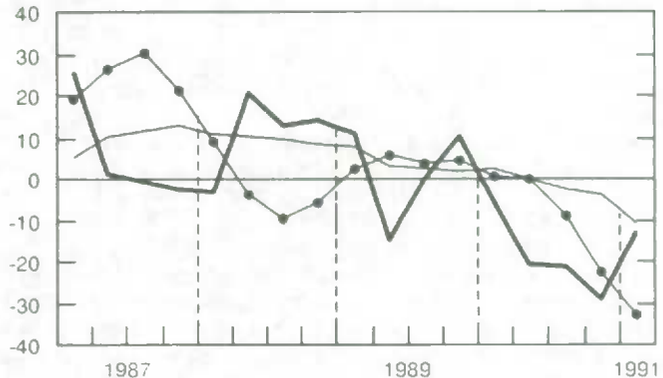
Investment in Residential Construction at 1986 Prices
Investissement en construction résidentielle aux prix de 1986

— Transfer costs
Commissions immobilières

— Alterations and improvements
Améliorations et modifications

● New construction
Logements neufs

Year-over-year percentage change
Variation en pourcentage, année précédente



Components of Final Demand at Constant Prices

First Quarter 1991 (Percentage change from the previous quarter)

Composantes de la demande finale en prix constants

Premier trimestre de 1991 (Variation en pourcentage par rapport au trimestre précédent)

	At 1986 Prices	Chain Volume Index
	Aux prix de 1986	Indice de volume en chaîne
Personal expenditure - Dépenses personnelles	-2.0	-1.9
Durable goods - Biens durables	-7.4	-7.3
Semi-durable goods - Biens semi-durables	-8.0	-8.0
Non-durable goods - Biens non durables	0.5	0.6
Services	-0.5	-0.5
Government expenditure - Dépenses publiques	0.3	0.4
Current expenditure - Dépenses courantes	-0.1	0.1
Investment expenditure - Investissements	3.6	2.8
Business investment - Investissements des entreprises	-1.7	-2.4
Residential construction - Construction résidentielle	-6.6	-5.5
Non-residential construction - Construction non résidentielle	-0.6	-0.7
Machinery and equipment - Machines et matériel	1.1	-0.9
Final domestic demand - Demande intérieure finale	-1.4	-1.5
Exports of goods and services - Exportations de biens et de services	-1.9	-1.2
Merchandise - Marchandises	-1.8	-1.0
Non-merchandise - Invisibles	-2.8	-2.8

Business investment spending on plant and equipment strengthened moderately in the first quarter after declining through most of 1990. Machinery and equipment purchases increased 1.1% and non-residential construction activity fell a slight 0.6%. The GST startup provided an incentive for businesses to

Les investissements des entreprises en usines et matériel se raffermissent modérément au premier trimestre de 1991, après avoir baissé pendant la plus grande partie de 1990. Les achats de machines et de matériel s'accroissent de 1.1% et la construction non résidentielle baisse légèrement (-0.6%). L'entrée en vigueur de la TPS devait encourager les

delay purchases of machinery and equipment, where feasible, until after January 1, 1991 in order to avoid paying the FST. Under the new system, most businesses are entitled to full GST credits for any investment outlays. The incentive appears to have played an important role in the surge of investment spending on automobiles and office machinery in the first quarter, since most of the gain occurred in January. The drop in non-residential spending reflected reduced industrial building construction that was partially offset by growth in engineering construction, particularly in mining and utilities.

Business non-farm inventories accumulated substantially in the first quarter following four consecutive quarters of liquidation. Wholesale trade accounted for most of the reversal, as merchants rebuilt stocks drawn down to unusually low levels in the fourth quarter. Manufacturers' inventories fell substantially for the fifth consecutive quarter. In the farm sector, stocks remained essentially unchanged on a seasonally adjusted basis as farm-held grain inventories declined and grain in commercial channels increased. The farm inventories estimates are based on an assumption that the grain harvest in 1991 will be roughly equal to the most recent 10-year average, implying a decrease of about 12% compared to 1990's bumper crop.

The current dollar surplus on trade in goods and services amounted to \$0.7 billion at a seasonally adjusted annual rate, following a \$1.6 billion surplus in the fourth quarter. The shrinkage was mostly due to a 1.9% drop in real exports, as imports declined 1.3%. On a year-over-year basis both were down about 4% (see Chart 4). Export and import prices each fell about 2% and the value of the Canadian dollar appreciated 0.4% vis-à-vis the United States dollar.

entreprises à reporter les achats de machines et de matériel, dans la mesure du possible, après le 1er janvier 1991, afin d'éviter à payer la TVF. En vertu du nouveau système, la plupart des entreprises peuvent bénéficier des crédits complets TPS pour toute dépense d'investissement. Il semble que ce stimulant ait joué un rôle important dans la reprise des dépenses d'investissement en automobiles et machines de bureau au premier trimestre de 1991, puisque la plus grande partie de la progression s'observe en janvier. La baisse des dépenses dans la construction non résidentielle reflète un déclin dans l'activité de la construction d'édifices industriels, compensé en partie par la croissance dans les travaux en génie, particulièrement dans les secteurs des mines et services d'utilité publique.

Les stocks commerciaux non agricoles augmentent sensiblement au premier trimestre, après quatre trimestres consécutifs de liquidations. Ce retournement est attribuable en grande partie au commerce de gros, les marchands accroissant leurs stocks depuis leurs niveaux inhabituellement bas du quatrième trimestre. Les stocks des fabricants baissent sensiblement pour le cinquième trimestre consécutif. Dans le secteur de l'agriculture, les stocks restent essentiellement inchangés sur base désaisonnalisée, alors que les stocks de céréales détenus dans les fermes baissent et que ceux de céréales en circuit commercial augmentent. Les estimations des stocks agricoles reposent sur l'hypothèse que la récolte de céréales de 1991 sera en gros égale à la moyenne de dix ans la plus récente, ce qui signifierait une baisse de 12% environ par rapport à la récolte record de 1990.

L'excédent en dollars courants du commerce de biens et de services atteint \$0.7 milliard après désaisonnalisation au taux annuel, après un excédent de \$1.6 milliard au quatrième trimestre de 1990. Cette réduction s'explique principalement par une chute de 1.9% des exportations réelles, alors que les importations baissent de 1.3%. D'une année à l'autre, la diminution dans les deux cas est d'environ 4% (graphique 4). Les prix des exportations et des importations diminuent chacun d'environ 2% et la valeur du dollar canadien gagne 0.4% par rapport à la monnaie américaine.

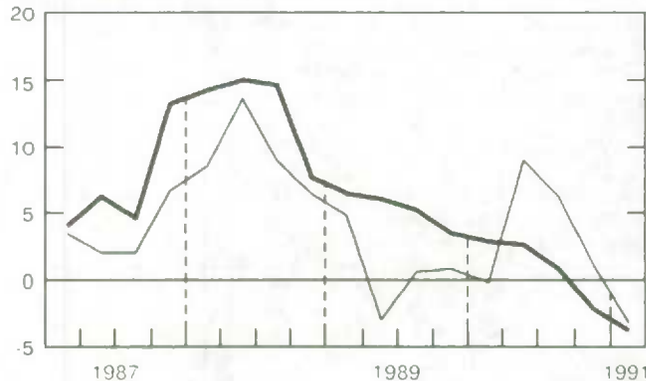
Chart 4
Graphique 4

Exports and Imports at 1986 Prices
Exportations et importations aux prix de 1986

— Imports
— Importations

— Exports
— Exportations

Year-over-year percentage change
Variation en pourcentage, année précédente



The current dollar merchandise trade surplus edged down from \$10.9 billion to \$10.1 billion at a seasonally adjusted annual rate. Within exports, larger shipments of wheat, crude petroleum, metals and alloys and machinery and equipment were more than offset by a big decline in automotive products. Lower imports of energy products, industrial goods and auto parts were partly offset by increases in imports of passenger cars and machinery and equipment. The current dollar deficit on non-merchandise trade rose marginally from \$9.2 billion to \$9.4 billion at a seasonally adjusted annual rate.

L'excédent du commerce de marchandises en dollars courants passe de \$10.9 milliards à \$10.1 milliards après désaisonnalisation au taux annuel. S'agissant des exportations, une forte baisse dans les produits de l'automobile a plus que compensé les expéditions plus élevées de blé, de pétrole brut, de métaux et alliages et de machines et matériel. Des importations plus faibles de pièces automobiles, de produits industriels et de l'énergie ont été en partie annulées par des hausses dans les cas des véhicules automobiles et de machines et matériel. Le déficit en dollars courants du commerce des invisibles augmente de façon minime, passant de \$9.2 milliards à \$9.4 milliards après désaisonnalisation au taux annuel.

Price Indexes

The overall rate of inflation, as measured by the chain price index for GDP, was 1.5% in the first quarter. This was substantially higher than the 0.8% recorded in the fourth quarter and largely resulted from the introduction of the GST. In comparison, the implicit price index for GDP at factor cost, which excludes indirect taxes less subsidies, dropped by 0.3% in the quarter. In addition to its effect on the overall price level, the tax change caused an important shift in relative prices, making consumer goods and housing relatively more expensive, and investment goods and exports comparatively less so.

Indices de prix

Le taux général de l'inflation, mesuré par l'indice de prix en chaîne pour le PIB, s'établit à 1.5% au premier trimestre de 1991. Il est ainsi sensiblement supérieur à celui de 0.8% enregistré le trimestre précédent et s'explique principalement par l'entrée en vigueur de la TPS. En comparaison, l'indice implicite de prix du PIB au coût des facteurs, qui exclut les impôts indirects moins subventions, baisse de 0.3% au cours du trimestre. En plus de cet effet sur le niveau général des prix, le changement fiscal s'est traduit par un important déplacement des prix relatifs, en rendant les biens de consommation et les logements relativement plus chers et les biens d'équipement et les exportations, comparativement moins.

Quarterly Price Indexes

(Percentage change from previous quarter)

Indices de prix trimestriels

(Variation en pourcentage par rapport au trimestre précédent)

	1990 Q4	1991 Q1
	T4 1990	T1 1991
Implicit Price Indexes – Indices implicites de prix		
Gross Domestic Product – Produit intérieur brut		
At factor cost – Au coût des facteurs	2.7	-0.3
Indirect taxes less subsidies – Impôts indirects moins subventions	-13.8	17.7
At market prices – Aux prix du marché	0.8	1.5
Personal expenditure – Dépenses personnelles		
At factor cost – Au coût des facteurs	3.1	-0.7
Indirect taxes less subsidies – Impôts indirects moins subventions	-11.6	27.6
At market prices – Aux prix du marché	1.1	2.7
Chain Price Indexes – Indices de prix en chaîne		
Personal expenditure – Dépenses personnelles	1.2	2.6
Government current expenditure – Dépenses publiques courantes	0.8	0.0
Residential investment – Investissements résidentiels	-0.9	6.8
Non-residential investment – Investissements non résidentiels	0.8	-1.7
Machinery and equipment – Machines et matériel	-0.1	-3.8
Final domestic demand – Demande intérieure finale	0.9	1.6
Exports – Exportations	3.2	-2.3
Less: imports – Moins: importations	3.2	-2.0
Gross domestic product* – Produit intérieur brut*	0.8	1.5
Fixed-weighted Price Indexes – Indices de prix à pondération fixe		
Gross domestic product* – Produit intérieur brut*	1.0	1.4
Personal expenditure – Dépenses personnelles	1.3	2.7
Consumer price index – Indice des prix à la consommation	1.3	3.0
Indirect taxes less subsidies – Impôts indirects moins subventions	-9.7	25.8
Net price index – Indice de prix net	3.5	-0.8

* Excludes value of physical change in inventories. – Sans la valeur de la variation matérielle des stocks.

The chain price indexes for consumer expenditure and residential construction jumped 2.6% and 6.8%, respectively, while those for business plant and equipment investment and exports of goods and services declined by 2.8% and 2.3%, respectively. Viewed in terms of the consumer price index (see Chart 5), the year-over-year increase in prices was 6.4%. On this same basis, the indirect taxes less subsidies component of the CPI rose 16.4% and the net price index (excluding all indirect taxes and subsidies) increased 4.5%.

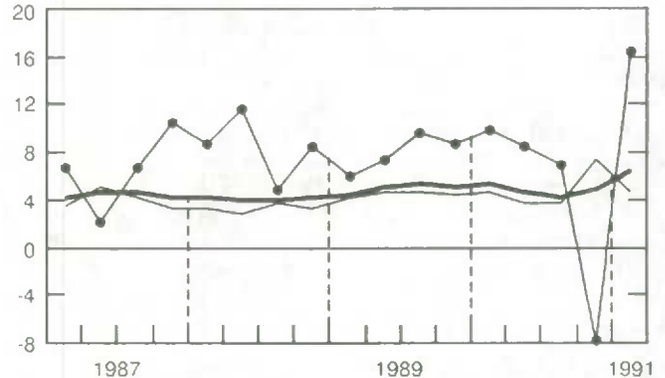
Les indices de prix en chaîne des dépenses de consommation et de la construction résidentielle augmentent de 2.6% et de 6.8% respectivement, tandis que ceux pour les usines et le matériel des entreprises et des exportations de biens et de services baissent de 2.8% et de 2.3% respectivement. En termes de l'indice des prix à la consommation (graphique 5), l'augmentation d'une année sur l'autre des prix est de 6.4%. Sur cette même base, la composante de l'IPC impôts indirects moins subventions augmente de 16.4% et l'indice de prix net (sans tous les impôts indirects et subventions), de 4.5%.

Chart 5
Graphique 5

The Consumer Price Index and the Net Price Index
L'indice des prix à la consommation et l'indice de prix net



Year-over-year percentage change
Variation en pourcentage, année précédente



Components of Income

Wages, salaries and supplementary labour income decreased 0.1% in the quarter, bringing labour income to a level just 3.1% above that in the first quarter of 1990. The drop in the first quarter was due to a 1.5% cut in paid worker employment, the fourth consecutive quarterly decline and the sharpest job loss since the recession began. Average hours worked per employee also fell, although average hourly earnings increased substantially. Early evidence points to a change in these trends during the second quarter, as employment edged upward in April and May and, led by public-sector wage restraint programs, average wage settlements in collective bargaining agreements fell significantly in April.

Composantes des revenus

La rémunération des salariés baisse de 0.1% au premier trimestre de 1991, ce qui porte le revenu du travail à un niveau dépassant de 3.1% celui du premier trimestre de 1990. La baisse au premier trimestre s'explique par une réduction de 1.5% du nombre de travailleurs rémunérés, la quatrième baisse trimestrielle consécutive et la plus forte perte d'emplois depuis le début de la récession. La durée moyenne du travail par personne occupée baisse également, bien que les gains horaires moyens s'accroissent de façon appréciable. Toutefois, les premiers indices semblent indiquer que ces tendances changent au deuxième trimestre, puisque l'emploi se redresse en avril et en mai et que les règlements salariaux moyens négociés baissent sensiblement en avril en raison principalement des programmes de restriction des salaires dans le secteur public.

Corporation profits before taxes fell 27.9% in the quarter to \$29.6 billion, their lowest level since the fourth quarter of 1982. As a share of net domestic income at factor cost, profits dropped to 5.8%, down from a peak of 13.7% in mid-1988. Declines were widespread and affected most industries including real estate developers, builders and operators, wood, pulp and paper, motor vehicles and parts, iron and steel, consumer goods and petroleum and natural gas. Most of the drop in profits was due simply to the widespread decline in domestic and foreign demand for Canadian goods and services. Undistributed corporation profits were negative (see Chart 6), as tax liabilities and dividend payments to shareholders declined less rapidly than profits. Users are cautioned that particular

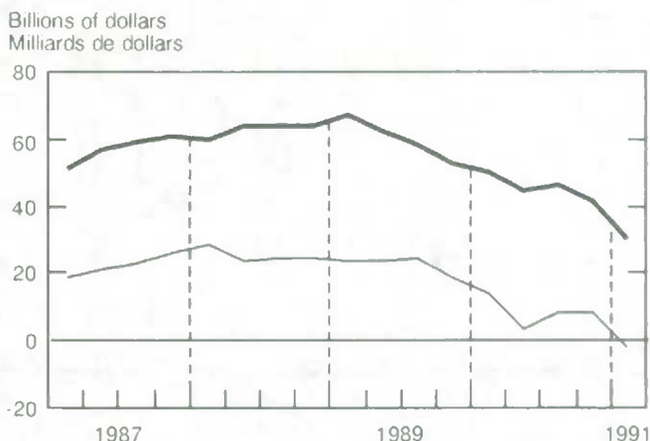
Les bénéfices des sociétés avant impôts diminuent de 27.9% au cours du trimestre à \$29.6 milliards, leur plus bas niveau depuis le quatrième trimestre de 1982. La part des bénéfices du revenu intérieur net au coût des facteurs passe d'un sommet de 13.7% au milieu de 1988 à 5.8%. Les baisses sont générales et touchent la plupart des branches d'activité, y compris les exploitants immobiliers, les entrepreneurs et opérateurs, le bois, la pulpe et le papier, les véhicules et pièces automobiles, l'acier, les biens de consommation, le pétrole et le gaz naturel. La plus grande partie de la baisse des bénéfices s'explique simplement par la réduction générale de la demande intérieure et étrangère de biens et de services canadiens. Les bénéfices non répartis des sociétés sont négatifs (graphique 6), alors que les engagements fiscaux et les paiements de dividendes aux

Chart 6
Graphique 6

Corporation Profits
Bénéfices des sociétés

— Corporation profits before taxes
Bénéfices des sociétés avant impôts

— Undistributed corporation profits
Bénéfices non répartis des sociétés



care should be exercised in interpreting current movements in corporation profits, due to a break in the quarterly survey on which the national accounts estimates are based. A new and substantially different classification system and an improved survey methodology were introduced with the fourth quarter estimates.

Interest and miscellaneous investment income fell 1.4% during the quarter reflecting, in particular, lower government investment income and reduced interest rates paid on personal deposits. Farm income rose sharply after declining in the second half of 1990. Net income of non-farm unincorporated business including rent dipped 0.2%.

The personal saving rate edged down from 10.4% in the fourth quarter to 10.2% (see Chart 7). Although consumer spending dropped sharply in volume terms, it rose 0.6% in current dollar terms. Personal income, heavily affected by the lack of growth in wages, salaries and supplementary labour income, rose just 0.4% and personal disposable income grew by the same amount.

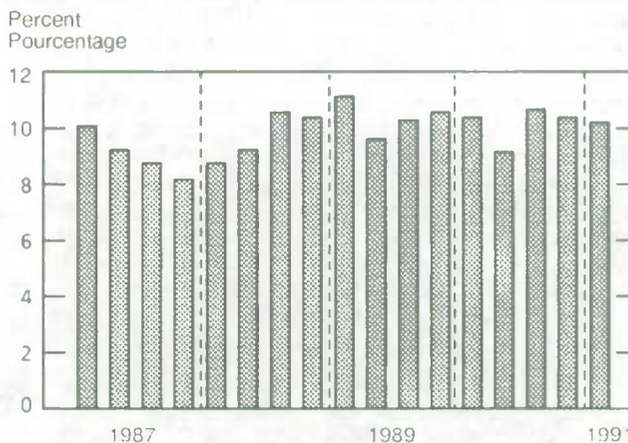
actionnaires baissent moins rapidement que les profits. Les utilisateurs doivent faire preuve d'une grande prudence dans l'interprétation des fluctuations actuelles des bénéfices des sociétés en raison d'une rupture dans l'enquête trimestrielle qui sert au calcul des estimations des comptes nationaux. Les estimations du quatrième trimestre reflétaient un système de classification nouveau et sensiblement différent et une méthode d'enquête améliorée.

Les intérêts et les revenus divers de placements baissent de 1.4% au premier trimestre de 1991, ce qui s'explique en particulier par la diminution des revenus de placements des administrations et des taux d'intérêt payés sur les dépôts des particuliers. Le revenu agricole augmente fortement, après avoir baissé au deuxième semestre de 1990. Le revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris, fléchit de 0.2%.

Le taux de l'épargne personnelle baisse légèrement de 10.4% au quatrième trimestre à 10.2 au premier (graphique 7). Même si les dépenses de consommation ont fortement baissé en volume, elles ont augmenté de 0.6% en dollars courants. Le revenu personnel, très touché par la baisse de la rémunération des salariés, ne s'accroît que de 0.4% et le revenu personnel disponible augmente au même rythme.

Chart 7
Graphique 7

Personal Saving Rate
Taux d'épargne personnelle



Government Sector

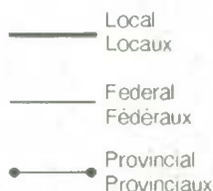
The total government sector deficit, on a seasonally adjusted national accounts basis, fell to \$35.4 billion in the first quarter from \$42.3 billion in the previous quarter, reflecting deficits of \$26.1 billion at the federal level, \$10.5 billion at the provincial level and a net surplus of \$1.2 billion for the combined local government, hospitals and pension plans sector. Total government revenues rose 4.9% and spending rose 2.0%.

Secteur des administrations publiques

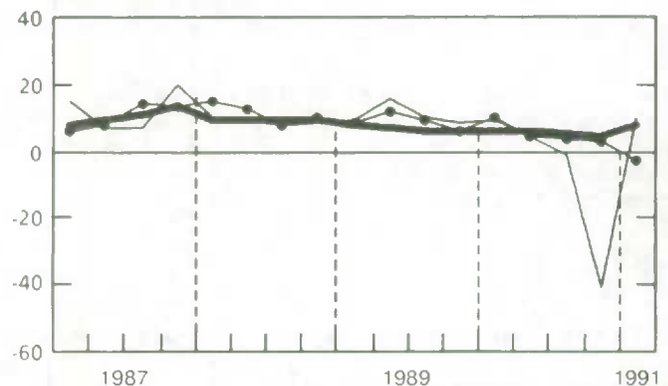
Le déficit de l'ensemble du secteur des administrations publiques, après désaisonnalisation et sur la base des comptes nationaux, diminue à \$35.4 milliards au premier trimestre de 1991, comparativement à \$42.3 milliards le trimestre précédent, ce qui s'explique par des déficits de \$26.1 milliards au niveau fédéral et de \$10.5 milliards au niveau provincial et par un excédent net de \$1.2 milliard pour le secteur combiné des administrations locales, des hôpitaux et des régimes de retraite. Le total des recettes publiques est en hausse de 4.9%, et celui des dépenses, de 2.0%.

Chart 8
Graphique 8

Indirect Taxes by Level of Government Impôts indirects par niveau d'administration publique



Year-over-year percentage change
Variation en pourcentage, année précédente



The Goods and Services Tax, which yielded \$19.5 billion (\$4.8 billion at quarterly rates)¹ in the first quarter on a seasonally adjusted national accounts basis, gave a large boost to federal revenues when it replaced the FST. For national accounts purposes, GST revenues are measured on an accrual basis, net of associated credits, rebates and refunds but gross of the GST low income tax credit, which is treated as a transfer payment to persons, and gross of the small business transitional credit, which is treated as a subsidy. Calculated this way, 50% of first-quarter GST revenues were collected on sales of consumer goods, 24% on consumer services and 15% on residential investment expenditure. The remaining 11% of revenues is attributable to exports of goods and services, government purchases and business plant and equipment investment. The small percentage for the latter components is due to the fact that, although exports are zero-rated and most businesses are entitled to full credits against GST paid on investment goods and production inputs, some GST is implicit in tax-exempt inputs such as financial services. In the case of government spending, although no net GST is counted for federal and provincial government departments, local governments, schools and hospitals are rebated only a portion of the GST they pay.

La taxe sur les produits et les services, qui a rapporté \$19.5 milliards (\$4.8 milliards au taux trimestriel)¹ au premier trimestre de 1991 après désaisonnalisation et sur la base des comptes nationaux, a fortement relevé les recettes fédérales lorsqu'elle a remplacé la TVF. Aux fins de la comptabilité nationale, les recettes de la TPS sont mesurées selon la comptabilité d'exercice, sans les crédits connexes, rabais et remboursements, mais avec le crédit TPS pour les personnes à faible revenu, qui est traité comme un paiement de transfert aux particuliers, et avec le crédit provisoire pour les petites entreprises, qui est traité comme une subvention. Ainsi, 50% des recettes de la TPS au premier trimestre de l'année ont été collectées au titre de la vente de biens de consommation, 24% au titre des services de consommation et 15% au titre des dépenses d'investissement résidentiel. Les 11% restants sont représentés par les exportations de biens et de services, les achats des administrations et les investissements des entreprises en usines et matériel. Le faible pourcentage de ces dernières composantes s'explique par le fait que même si les exportations bénéficient d'un taux nul et que la plupart des entreprises peuvent bénéficier de l'intégralité des crédits à déduire de la TPS payée sur les biens d'équipement et les entrées à la production, il y a une certaine TPS implicite dans des éléments exemptés tels que les services financiers. Dans le cas des dépenses des administrations, même si l'on ne calcule pas de TPS nette pour les ministères fédéraux et

¹ This \$4.8 billion is consistent with the \$2.2 billion published by the Government of Canada in the Quarterly Statement of Financial Operations, March 31, 1991. For further information, refer to the technical paper on the treatment of the GST, reconciliation table 3.

¹ Ce \$4.8 milliards est compatible avec le \$2.2 milliards publié par le Gouvernement du Canada dans les États trimestriels des opérations financières au 31 mars 1991. Pour plus d'informations, voir l'article technique sur le traitement de la TPS, tableau 3 (rapprochement).

Transitional measures associated with the introduction of the GST also cut accrued federal revenues in the fourth quarter and raised expenditures in the first quarter. In particular, the FST rebates, which in the national accounts are treated as a refund of indirect tax revenues and are assigned to the fourth quarter, reduced revenues by an estimated \$10 billion, at an annual rate. The small business transitional credit added an estimated \$0.4 billion to federal spending in the first quarter. A technical paper explaining how the GST is treated in the national accounts is available to national accounts users on request.

Output by Industry

Estimates of GDP at factor cost by industry, released on May 31, indicated a real output decline of 1.5%. Goods producers cut output 3.5% in the quarter and production of services slid 0.5%.

Manufacturers recorded the largest decline among goods producers, paring output 4.0% after a similar 4.5% drop in the fourth quarter of 1990. Construction output tumbled 5.4% in the first quarter following a 1.7% decline in the fourth quarter. Forestry and other construction-related manufacturing industries such as wood products and non-metallic mineral products reflected the accelerated decline in construction. Agricultural output dropped 7.3%.

Higher activity by security brokers, stock exchanges and real estate agents led the finance, insurance and real estate industry to a 2.0% output gain in the first quarter, about four times its average growth rate in recent quarters. These and smaller gains elsewhere in services were more than offset, however, by lower wholesale and retail trade, transportation and community, business, and personal services. The resulting 0.5% decline in overall services production was the largest of the recession to date. The gains by security brokers, stock exchanges and real estate agents followed sustained reductions in interest rates and were among the first concrete signs the recession may be coming to an end. Communication services advanced 1.0%, led by increased telephone calling, and storage services soared 24.8% as the grain elevator system processed last year's bumper grain crop. Wholesale and retail trade, air and truck transport and restaurant services fell steeply when the GST was introduced, recording their largest declines of the current recession. Wholesale and retail trade were down 3.8% and 3.2%, respectively, while air transport decreased 13.5%, truck transport 9.0% and restaurant services 8.2%.

provinciaux, les administrations locales, les écoles et les hôpitaux ne bénéficient que d'un rabais partiel sur la TPS qu'ils paient. Des mesures provisoires propres à l'entrée en vigueur de la TPS ont également réduit les recettes fédérales comptables au quatrième trimestre et relevé les dépenses au premier trimestre. En particulier, les rabais associés à la TVF, traités dans les comptes nationaux comme un remboursement de revenus au titre des impôts indirects et alloués au quatrième trimestre, viennent réduire les revenus d'un montant estimatif de \$10.0 milliards, au taux annuel. Le crédit temporaire pour les petites entreprises accroît les dépenses fédérales au premier trimestre de \$0.4 milliard. Un document technique expliquant le traitement de la TPS dans les comptes nationaux est disponible sur demande.

Production par branche d'activité

Les estimations du PIB au coût des facteurs par branche d'activité publiées le 31 mai 1991 révèlent une baisse de la production réelle de 1.5%. Les producteurs de biens réduisent leur production de 3.5% au cours du trimestre, tandis que la production de services se replie de 0.5%.

S'agissant des producteurs de biens, la baisse la plus forte de production s'observe chez les fabricants (-4.0%), après une baisse de 4.5% au quatrième trimestre de 1990. Au premier trimestre de 1991, la construction se replie de 5.4%, après avoir baissé de 1.7% le trimestre précédent. Les forêts et les autres branches d'activité manufacturière reliées à la construction telles que les produits du bois et les produits minéraux non métalliques reflètent l'accentuation de la baisse dans le secteur de la construction. La production agricole recule de 7.3%.

La hausse de l'activité des bourses de valeurs, chez les agents immobiliers et des courtiers en valeurs mobilières domine le secteur des finances, assurances et affaires immobilières, dont la production s'accroît de 2.0% au premier trimestre de l'année, soit presque quatre fois le taux de croissance moyen des derniers trimestres. Ces progressions, et d'autres faibles hausses ailleurs dans le secteur des services, sont néanmoins compensées par une diminution dans le cas du commerce de gros et de détail, des transports et des services socio-culturels, commerciaux et personnels. La baisse de 0.5% pour l'ensemble des services est la plus forte depuis le début de la récession. Les progressions enregistrées dans le groupe des courtiers en valeurs, des bourses de valeurs et des agents immobiliers font suite à des baisses soutenues des taux d'intérêt et sont parmi les premiers indices concrets de la fin possible de la récession. Les services de communications montrent une progression de 1.0%, en raison de l'accroissement des appels téléphoniques, et les services d'entreposage augmentent de 24.8%, alors que le réseau des silos à céréales absorbe la récolte record de l'année précédente. Le commerce de gros et de détail, le transport aérien et par camion et les services de restauration baissent fortement après l'entrée en vigueur de la TPS et enregistrent ainsi leurs diminutions les plus fortes de la récession actuelle. Le commerce de gros et celui de détail se replient respectivement de 3.8% et de 3.2%, tandis qu'on enregistre des baisses de 13.5%, de 9.0% et de 8.2% pour le transport par air, le transport par camion et les services de restauration.

The industry-based estimates of real GDP at factor cost have not yet been updated to incorporate the latest annual benchmark data and will be revised with the August 30 release.

Revisions to Previous Years' Estimates

Revised estimates of the National Income and Expenditure Accounts covering the period 1987 to 1990 are released with the results for the first quarter of 1991. The statistics are updated to incorporate the most current source data and adjusted seasonal patterns. The estimates of real GDP growth are little changed in 1987, higher in 1988 and lower in 1989 and 1990. The largest revisions are in wages, salaries and supplementary labour income, down \$5.6 billion in 1990 compared to previous estimates, corporation profits before taxes, down \$2.7 billion, and personal expenditure on consumer goods and services, down \$3.3 billion. Gross domestic product at market prices is now estimated to be \$671.6 billion in 1990, down from the \$677.9 billion previously published.

Revisions to GDP Growth

	1987	1988	1989	1990
	%			
GDP at current prices - PIB aux prix courants				
Previous estimate - Estimation antérieure	9.0	9.4	8.0	4.0
Revised estimate - Estimation révisée	9.1	9.7	7.3	3.5
Revision - Révision	0.1	0.3	-0.7	-0.5
GDP at 1986 prices - PIB aux prix de 1986				
Previous estimate - Estimation antérieure	4.0	4.4	3.0	0.9
Revised estimate - Estimation révisée	4.2	4.7	2.5	0.5
Revision - Révision	0.2	0.3	-0.5	-0.4
GDP implicit price index - Indice implicite de prix du PIB				
Previous estimate - Estimation antérieure	4.8	4.9	4.8	3.1
Revised estimate - Estimation révisée	4.7	4.8	4.7	3.0
Revision - Révision	-0.1	-0.1	-0.1	-0.1

A Note on the Treatment of the FST Rebates

The introduction of the new federal Goods and Services Tax on January 1, 1991 was accompanied by the abolition of the old Federal Sales Tax. The latter was applied at a higher rate, 13.5% on most manufactured goods and 9% on building materials, but on a narrower base compared to the GST. When the sales tax reform package was first proposed, the government recognized that the change would entail holding losses on tax-paid inventory. Businesses acquiring inventory subject to FST prior to January 1, 1991 could expect to find the replacement cost of that inventory substantially reduced after the lower-rate GST replaced the FST. Competitive market conditions would imply that selling prices would then be based on the lower replacement cost, and sellers holding

Les estimations du PIB réel au coût des facteurs par branche d'activité n'ont pas encore fait l'objet d'une mise à jour de l'incorporation des données repères annuelles; elles seront révisées dans le communiqué du 30 août.

Révisions aux estimations des années précédentes

Les estimations révisées des comptes nationaux des revenus et dépenses pour la période 1987-1990 paraissent avec les résultats du premier trimestre de 1991. Les statistiques sont mises à jour afin d'incorporer les sources de données et les tendances saisonnières les plus récentes. Les estimations de la croissance du PIB réel sont sans grand changement pour 1987, plus élevées en 1988 et plus basses pour 1989 et 1990. Les révisions les plus importantes portent sur la rémunération des salariés (-\$5.6 milliards en 1990 par rapport aux estimations antérieures), les bénéfices des sociétés avant impôts (-\$2.7 milliards) et les dépenses personnelles en biens et services de consommation (-\$3.3 milliards). Le produit intérieur brut aux prix du marché est maintenant estimé en 1990 à \$671.6 milliards, comparativement au chiffre antérieurement publié de \$677.9 milliards.

Révisions à la croissance du PIB

	1987	1988	1989	1990
	%			
GDP at current prices - PIB aux prix courants				
Previous estimate - Estimation antérieure	9.0	9.4	8.0	4.0
Revised estimate - Estimation révisée	9.1	9.7	7.3	3.5
Revision - Révision	0.1	0.3	-0.7	-0.5
GDP at 1986 prices - PIB aux prix de 1986				
Previous estimate - Estimation antérieure	4.0	4.4	3.0	0.9
Revised estimate - Estimation révisée	4.2	4.7	2.5	0.5
Revision - Révision	0.2	0.3	-0.5	-0.4
GDP implicit price index - Indice implicite de prix du PIB				
Previous estimate - Estimation antérieure	4.8	4.9	4.8	3.1
Revised estimate - Estimation révisée	4.7	4.8	4.7	3.0
Revision - Révision	-0.1	-0.1	-0.1	-0.1

Note sur le traitement de la ristourne de la TFV

L'introduction de la nouvelle taxe fédérale sur les produits et services (TPS) au 1^{er} janvier 1991 coïncide avec l'abolition de l'ancienne taxe fédérale de vente (TFV). Cette dernière, dont le taux était plus élevé (13.5% pour la plupart des biens manufacturés et 9% sur les matériaux de construction), s'appliquait à une plus petite couverture de taxe que la TPS. Lors de la proposition initiale de cette réforme de la taxe de vente, le gouvernement a reconnu que ce changement impliquerait des pertes sur les inventaires dont la taxe avait déjà été payée. Les entreprises qui avaient acquis des inventaires sujets à la TFV avant le 1^{er} janvier 1991 anticipaient des coûts de remplacement substantiellement réduits pour ces inventaires suite au remplacement de la TFV par la TPS. Dans une économie de marchés concurrentiels, cette situation implique que le prix de vente est basé sur le

inventories carried over from the pre-GST period would incur a holding loss. To compensate for holding losses of this kind, a special FST rebate program was introduced concurrent with the GST. Under this program, businesses owning FST-paid inventory as of January 1, 1991 were entitled to a one-time rebate equal to a prescribed percentage of the associated inventory book value. A similar program provided rebates on most dwellings which were partially or fully completed before January 1, since the cost of these homes included FST paid on building materials.

It is estimated the FST inventory rebate program will cost the federal government about \$2.5 billion (\$10 billion at an annual rate) when it is completed, and that the housing rebate will cost about \$100 million. Some \$1.1 billion of inventory rebates was paid out in the first quarter of 1991 and most of the remainder will be paid in the second quarter. However, the program was announced well in advance of the first quarter and the legislation was passed in December 1990. Businesses purchasing inventory in 1990 knew that by doing so, they were also purchasing an entitlement to an associated FST rebate.

For national accounts purposes, the FST inventory rebates were treated as tax refunds accruing in the fourth quarter of 1990. Corporation profits before taxes and net income of non-farm unincorporated business, on a national accounts basis, were higher by the amount of the rebates, and lower by the amount of the holding loss on inventory which accrued at the end of the quarter. In addition, the inventory valuation adjustment was higher by an amount equal but opposite in sign to the realized holding loss on inventory. Indirect taxes less subsidies were, of course, reduced by the amount of the rebate. The rebate had no net effect on GDP at market prices, although GDP at factor cost was higher by the amount of the rebate.

The inventory rebate had a large impact on indirect tax revenues, effective tax rates and the implicit price index for GDP at factor cost. Total indirect taxes less subsidies dropped from \$78.4 billion in the third quarter to \$66.7 billion in the fourth, before rebounding to \$79.3 billion in the first when the GST replaced the FST. The average effective tax rate on GDP dropped from 13.1% to 11.0% and then rose to 13.3% in the first quarter. While the implicit price index for GDP at market prices rose by 0.8% in the fourth quarter and 1.5% in the first, the IPI for GDP at factor cost increased by 2.7% in the fourth and decreased 0.3% in the first. On a year-over-year basis, the 5.7% first quarter increase in the IPI for consumer expenditure at market prices was comprised of a 15.8% increase in the IPI for indirect taxes less subsidies and a 4.1% rise in the corresponding IPI for consumer expenditure measured at factor cost.

nouveau coût de remplacement et qu'un vendeur qui détient des inventaires de la période pré-TPS doit subir une perte sur stocks. Afin de compenser les pertes sur inventaires de ce type, un programme spécial de ristourne de TFV fut introduit en même temps que la TPS. Grâce à ce programme, les entreprises détenant au 1er janvier 1991 des inventaires qui incluent un montant de TFV sont éligibles à une ristourne unique égale à un pourcentage spécifique de la valeur aux livres des inventaires concernés. Un programme similaire procure des ristournes pour les logements complétés en tout ou en partie avant le 1er janvier, puisque le coût de ces logements inclut un montant de TFV payé sur les matériaux de construction.

On estime que le programme de ristourne de TFV sur les inventaires coûtera une fois terminé environ \$2.5 milliards (soit \$10 milliards au taux annuel) au gouvernement fédéral, alors que les ristournes sur les maisons neuves coûteront à peu près \$100 millions. Environ \$1.1 milliard de ristournes sur inventaires a été payé au premier trimestre de 1991 et la plupart de ce qui reste à payer sera déboursé au deuxième trimestre. Cependant, le programme fut annoncé bien avant le premier trimestre et la loi fut votée en décembre 1990. Les entreprises faisant l'acquisition d'inventaires en 1990 connaissaient la situation et de ce fait achetaient aussi un droit à une ristourne de TFV.

Pour les fins des comptes nationaux, les ristournes de TFV sur les inventaires ont été traitées sur une base de comptabilité d'exercice, c'est-à-dire comme un remboursement de taxe survenant au quatrième trimestre de 1990. Les bénéficiaires des sociétés avant impôts et le revenu net des entreprises individuelles non agricoles sont accrus, sur la base des comptes nationaux, du montant des ristournes et réduits du montant des pertes sur inventaires survenant à la fin du trimestre. De plus, l'ajustement sur la valeur des stocks est plus élevé d'un montant égal, mais de signe contraire, aux pertes réalisées sur les inventaires. Les impôts indirects moins les subventions sont réduits du montant des ristournes. Les ristournes n'ont aucun effet net sur le PIB aux prix du marché; cependant, le PIB au coût des facteurs s'accroît du montant de la ristourne.

La ristourne sur les inventaires génère un impact important sur les revenus d'impôts indirects, le taux effectif de taxe et l'indice implicite de prix du PIB au coût des facteurs. Le total des impôts indirects moins les subventions passe de \$78.4 milliards au troisième trimestre à \$66.7 milliards au quatrième trimestre, pour remonter à \$79.3 milliards au premier trimestre alors que la TPS remplace la TFV. Le taux de taxe effectif moyen du PIB diminue de 13.1% à 11.0% et remonte ensuite à 13.3% au premier trimestre. L'indice implicite de prix (IIP) du PIB aux prix du marché augmente de 0.8% au quatrième trimestre et de 1.5% au premier, tandis que l'IIP du PIB au coût des facteurs augmente de 2.7% au quatrième trimestre et baisse de 0.3% au premier. Année sur année, la hausse de 5.7% au premier trimestre de l'IIP des dépenses de consommation aux prix du marché traduit un accroissement de 15.8% de l'IIP des impôts indirects moins les subventions et une augmentation de 4.1% de l'IIP des dépenses de consommation correspondantes mesurées au coût des facteurs.

A case can be made for treating the inventory rebate differently. For example, it could be treated as accruing in the first quarter of 1991, when applications were filed and payments began to be made. With this alternative approach, total indirect taxes less subsidies would have dropped from \$78.4 billion in the third quarter to \$76.7 billion in the fourth, and then slid again to \$69.3 billion in the first. The average effective tax rate on GDP would have dropped from 13.1% to 12.9% in the fourth quarter and then declined further to 11.5% in the first quarter. While the implicit price index for GDP at market prices would still have risen by 0.8% in the fourth quarter and 1.5% in the first, the IPI for GDP at factor cost would have increased by 1.0% in the fourth and a further 3.0% in the first. On a year-over-year basis, the 5.7% first quarter increase in the IPI for consumer expenditure at market prices would have been comprised of a 4.1% increase in the IPI for indirect taxes less subsidies and a 5.8% rise in the corresponding IPI for consumer expenditure measured at factor-cost.

With respect to the FST rebate on housing, eligibility for these payments differs substantially from the inventory rebates. For non-rental dwellings they are payable to the home purchasers, rather than to builders. The argument for their having accrued in the first quarter is much stronger. As payments to encourage investment in fixed assets, they are treated as capital assistance in the accounts.

Certains arguments peuvent être apportés en faveur d'un traitement différent de la ristourne sur les inventaires. Par exemple, on pourrait inscrire la ristourne au premier trimestre de 1991, au moment où les formulaires de remboursement furent complétés et les premiers paiements effectués. Avec cette approche, le total des impôts indirects moins les subventions serait passé de \$78.4 milliards au troisième trimestre à \$76.7 milliards au quatrième, pour continuer de baisser à \$69.3 milliards au premier trimestre. Le taux de taxe effectif moyen du PIB aurait diminué de 13.1% à 12.9% au quatrième trimestre pour se comprimer encore plus à 11.5% au premier trimestre. L'indice implicite de prix du PIB au prix du marché aurait maintenu sa croissance de 0.8% au quatrième trimestre et de 1.5% au premier, tandis que l'IIP du PIB au coût des facteurs se serait accru de 1.0% au quatrième trimestre pour augmenter d'un autre 3.0% au premier trimestre. Année sur année, la hausse de 5.7% au premier trimestre de l'IIP des dépenses de consommation au prix du marché aurait traduit un accroissement de 4.1% de l'IIP des impôts indirects moins les subventions et une augmentation de 5.8% de l'IIP des dépenses de consommation correspondantes mesurées au coût des facteurs.

S'agissant des ristournes de TFV sur les maisons, les critères d'éligibilité diffèrent de façon substantielle de celles des inventaires. Pour les logements non locatifs, les ristournes sont payables à l'acheteur de la maison plutôt qu'au constructeur. L'argument en faveur d'une inscription des ristournes au premier trimestre est ainsi beaucoup plus important. Dans les comptes nationaux, ces ristournes sont traitées comme subventions d'équipement puisqu'il s'agit de paiements visant à encourager l'investissement en capital fixe.

Analytical Tables

Tableaux analytiques

ANALYTICAL TABLE I. Gross Domestic Product and Components, Income Based
Percentage change from the previous quarter based on seasonally adjusted data

No.		1988					1989				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
1	Wages, salaries and supplementary labour income	2.9	2.0	2.0	1.9	9.7	1.8	2.1	1.8	1.8	8.0
2	From business	3.2	2.6	2.1	2.0	11.1	1.9	2.2	2.1	1.6	8.4
3	From government, civilian	2.0	.2	1.9	1.8	5.7	1.9	2.0	1.1	2.2	6.9
4	From government, military pay and allowances	2.5	-5	.6	1.6	4.2	4	6.7	-2.9	2.5	6.0
5	From persons	2.4	1.8	2.4	1.8	8.4	1.5	1.3	1.0	2.4	6.7
6	Corporation profits before taxes	-8	7.0	-.3	-6	10.8	5.5	-6.6	-7.0	-9.4	-4.3
7	Interest and miscellaneous investment income	-4	7.5	1.1	7.0	13.3	5.6	.7	-2.1	6.4	14.8
8	Accrued net income of farm operators from farm production	11.5	44.8	31.2	-14.2	48.3	-27.2	-11.8	-8.8	23.6	-26.9
9	Net income of non-farm unincorporated business, including rent	1.6	1.8	1.7	1.3	7.3	1.1	1.1	1.3	.2	2.3
10	Rent	1.3	1.3	1.6	.7	3.8	-.1	.8	.6	-4	1.8
11	Other unincorporated business income	2.3	2.0	2.2	1.9	9.4	2.0	1.6	1.9	1.7	7.8
12	Inventory valuation adjustment(1)	1,528	-1,700	788	396	-91	-1,344	1,864	2,524	580	1,727
13	Net Domestic Income at Factor Cost	2.4	3.1	2.0	2.0	10.3	2.1	1.1	.7	1.1	6.9
14	Indirect taxes less subsidies	3.8	.8	.8	5.3	13.0	1.2	3.4	2.1	2.6	10.3
15	Indirect taxes	1.3	1.8	3.2	2.9	10.0	.4	4.7	.7	1.1	9.0
16	Federal	-5	-2	6.0	3.3	9.0	-.1	5.9	.7	1.9	10.8
17	Provincial	1.8	3.1	1.8	3.3	11.3	.1	5.8	.3	.3	9.0
18	Local	3.1	2.2	1.9	1.6	9.3	1.7	1.5	1.5	1.4	6.7
19	Less: subsidies	-12.4	8.5	18.2	-10.3	-5.5	-4.1	13.2	-7.5	-9.2	.8
20	Federal	-30.3	17.8	20.3	-8.8	-13.3	-18.7	21.7	-19.1	-4.5	-11.0
21	Provincial	14.9	.4	18.4	-13.5	4.0	12.2	7.3	3.8	-14.3	13.2
22	Local	6.1	-	.6	-	6.9	12.0	-	-	.5	12.5
23	Capital consumption allowances	1.0	1.5	1.6	1.1	6.6	2.2	1.1	1.7	.2	6.1
24	Statistical discrepancy(1)	-1,016	-2,636	324	-1,596	-2,456	636	1,392	612	-136	258
25	Gross Domestic Product at Market Prices	2.2	2.2	1.9	2.0	9.7	2.1	1.6	1.1	1.2	7.3

See footnotes(s) at end of analytical tables

TABLEAU ANALYTIQUE I. Produit intérieur brut et composantes, en termes de revenus
Variation en pourcentage par rapport au trimestre précédent à partir de données désaisonnalisées

1990					1991					N°	
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
1.9	1.8	8	7	6.7	-1					Rémunération des salariés	1
2.0	1.5	5	6	6.4	-1.0					En provenance des entreprises	2
1.8	2.9	9	1.2	7.6	2.1					En provenance des administrations publiques, effectifs civils	3
8	-1.5	12.4	-4.1	6.8	1.8					En provenance des administrations publiques, solde et indemnités militaires	4
9	2.1	2.4	1.0	6.7	3.9					En provenance des particuliers	5
-5.1	-11.5	3.1	-9.8	-24.7	-27.9					Bénéfices des sociétés avant impôts	6
3.8	1.9	2.7	1.8	11.4	-1.4					Intérêts et revenus divers de placements	7
17.2	4.3	-26.0	-28.0	6.8	48.0					Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	8
1.1	-1	3	-	2.4	-2					Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	9
1	5	3	5	9	-1					Loyers	10
2.2	-3	3	-2	4.7	-2					Revenu des autres entreprises individuelles	11
-3,908	2,440	-2,220	9,724	1,406	-4,216					Ajustement de la valeur des stocks(1)	12
.7	.9	.5	1.5	3.5	-3.0					Revenu intérieur net au coût des facteurs	13
-	8	5	-14.8	8	18.8					Impôts indirects moins subventions	14
2.2	.7	-1.6	-12.3	1.1	19.7					Impôts indirects	15
1.0	8	-5.1	-38.4	-7.4	86.8					Administration fédérale	16
3.4	3	-2	-2	5.2	-2.9					Administrations provinciales	17
2.0	1.2	8	5	5.7	5.3					Administrations locales	18
19.1	2	-14.9	7.1	3.3	25.2					Moins: subventions	19
6.6	9.6	-23.5	19.7	-4.7	52.1					Administration fédérale	20
33.0	-6.8	-9.5	-1.2	10.6	5.0					Administrations provinciales	21
4.6	-	-	-	5.0	-1.0					Administrations locales	22
3.1	3	.2	7	4.9	2.5					Provisions pour consommation de capital	23
1,172	-1,572	236	228	720	3,548					Divergence statistique(1)	24
1.1	.6	.5	-4	3.5	.3					Produit intérieur brut aux prix du marché	25

Voir note(s) à la fin des tableaux analytiques.

ANALYTICAL TABLE II. Gross Domestic Product and Components, Expenditure Based
Percentage change from the previous quarter, based on seasonally adjusted data

No.		1988					1989				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
AT CURRENT PRICES											
1	Personal expenditure on consumer goods and services	1.4	2.1	2.1	2.5	8.3	1.6	2.5	1.0	2.0	8.1
2	Durable goods	1.1	1.9	1.8	2.8	9.7	.9	3.0	-2.0	.3	5.7
3	Semi-durable goods	-6	2.2	2.7	2.0	6.7	8	2.2	-4	-8	5.5
4	Non-durable goods	2.2	1.1	2.1	1.5	6.5	1.0	1.9	1.6	1.4	6.2
5	Services	1.6	2.7	2.1	3.0	9.2	2.2	2.8	2.0	3.3	10.5
6	Government current expenditure on goods and services	2.5	1.9	1.8	.8	7.8	2.3	2.2	1.8	.3	7.2
7	Government investment in fixed capital	.6	3.1	1.3	1.4	6.2	2.7	3.0	5.4	5.2	12.0
8	Business investment in fixed capital	2.7	2.2	2.6	2.9	14.9	4.3	1.5	-.9	2.6	9.9
9	Residential construction	1.5	4.3	.9	3.6	10.9	6.7	-2.0	2.1	4.9	12.0
10	Plant and equipment	3.3	1.1	3.5	2.5	17.3	2.9	3.6	-2.7	1.3	8.7
11	Non-residential construction	1.8	3.1	4.7	3.4	16.6	3.3	.5	1.2	-.3	10.0
12	Machinery and equipment	4.5	-.4	2.7	1.9	17.8	2.6	6.0	-5.5	2.6	7.7
13	Business investment in inventories(1)	-1,820	-6,892	2,576	-1,156	-43	-4,232	6,552	1,708	-4,872	-984
14	Non-farm(1)	-1,256	-6,436	1,696	-1,860	96	-4,152	5,292	2,232	-3,612	-2,126
15	Farm and grain in commercial channels(1)	-564	-456	880	704	-139	-80	1,260	-524	-1,260	1,142
16	Exports of goods and services	3.4	3.0	-1.2	.6	9.8	4.7	-3.9	-.3	.5	2.3
17	Merchandise	2.7	4.2	-1.5	.3	9.8	5.4	-4.4	-.6	.6	2.2
18	Non-merchandise	8.5	-4.6	1.3	3.1	9.7	.6	-.6	1.8	.1	2.8
19	Deduct: Imports of goods and services	1.5	-.2	.9	1.9	10.2	2.3	1.8	-.4	.2	3.4
20	Merchandise	2.7	-.6	.4	2.1	11.5	2.4	1.6	-.5	-.3	3.0
21	Non-merchandise	-4.1	2.2	3.4	1.4	4.5	1.5	2.6	-.2	2.6	7.4
22	Statistical discrepancy(1)	-1,016	2,636	-324	1,592	2,455	-636	-1,388	-616	144	-259
23	Gross Domestic Product at Market Prices	2.2	2.2	1.9	2.0	9.7	2.1	1.6	1.1	1.2	7.3
24	<i>Final domestic demand</i>	1.9	2.1	2.1	2.2	9.4	2.3	2.3	.9	1.9	8.4
AT 1986 PRICES											
25	Personal expenditure on consumer goods and services	.6	1.1	.9	1.4	4.1	.4	1.0	-.1	1.2	3.2
26	Durable goods	.4	1.1	.8	1.3	6.0	-.3	1.8	-2.7	.3	1.3
27	Semi-durable goods	-2.0	.7	1.7	.8	1.6	-.6	1.5	-1.3	-1.2	1.2
28	Non-durable goods	1.8	.1	1.1	1.2	3.2	.3	-.3	-.4	1.0	1.6
29	Services	.4	1.7	.8	1.6	4.6	1.0	1.4	1.1	2.2	5.3
30	Government current expenditure on goods and services	1.6	1.3	.8	-.5	4.0	2.1	-.1	1.6	-1.0	2.9
31	Government investment in fixed capital	-.6	2.4	.5	.7	3.3	2.5	1.8	4.4	5.2	9.1
32	Business investment in fixed capital	2.0	1.6	1.5	.9	11.3	2.9	1.3	-2.3	2.5	5.2
33	Residential construction	-.5	2.3	-.9	.9	3.2	3.3	-2.0	.4	3.1	3.5
34	Plant and equipment	3.3	1.2	2.8	.9	15.9	2.7	2.9	-3.6	2.2	6.0
35	Non-residential construction	.2	2.6	3.0	2.0	10.5	1.9	-.8	.5	-.8	5.1
36	Machinery and equipment	5.4	.3	2.6	.2	19.6	3.3	5.3	-6.2	4.1	6.6
37	Business investment in inventories(2)	-3,480	-5,748	2,812	-1,132	-1,411	-3,600	7,104	2,104	-4,976	656
38	Non-farm(2)	-2,160	-4,948	1,240	-2,368	-69	-3,864	5,828	1,988	-4,168	-1,934
39	Farm and grain in commercial channels(2)	-1,320	-800	1,572	1,236	-1,342	264	1,276	116	-808	2,590
40	Exports of goods and services	5.1	3.1	-2.4	.6	9.2	3.4	-4.6	1.1	.9	.6
41	Merchandise	4.8	4.2	-3.2	.3	9.3	4.2	-4.8	1.3	1.2	1.1
42	Non-merchandise	7.7	-4.3	2.8	2.3	8.7	-1.9	-3.0	-.3	-1.2	-2.6
43	Deduct: Imports of goods and services	2.4	1.5	1.2	2.4	12.7	1.0	1.2	.6	.5	5.2
44	Merchandise	3.4	.9	.7	2.7	13.6	1.0	1.0	.8	.2	4.8
45	Non-merchandise	-2.2	4.6	3.8	1.1	8.6	1.0	1.7	-.1	2.4	6.9
46	Statistical discrepancy(2)	968	2,444	-304	1,412	2,306	-580	-1,228	-540	116	-334
47	Gross Domestic Product at 1986 Prices	1.3	1.1	.4	.4	4.7	1.2	.2	.3	.3	2.5
48	<i>Final domestic demand</i>	1.0	1.2	1.0	.9	5.5	1.3	.9	-.1	1.2	3.7

See footnote(s) at end of analytical tables

TABLEAU ANALYTIQUE II. Produit intérieur brut et composantes, en termes de dépenses

Variation en pourcentage par rapport au trimestre précédent à partir de données désaisonnalisées

1990					1991					N°		
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année			
1.9	-	1.4	9	5.5	6						AUX PRIX COURANTS	
3.9	-4.6	.9	-2.1	.2	-6.0						Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
2.9	-1.7	-	-	1.4	-1.9						Biens durables	2
1.0	1.7	1.2	1.3	5.6	2.6						Biens semi-durables	3
1.7	.8	1.9	1.7	8.0	1.8						Biens non durables	4
2.6	2.1	2.5	2.0	7.9	.2						Services	5
1.8	2	1.5	2.7	10.9	2.0						Dépenses publiques courantes en biens et services	6
2	-4.1	-4.2	-4.5	-4.2	-2.4						Investissement des administrations publiques en capital fixe	7
-1.5	-7.5	-6.0	-7.8	-7.8	-1.1						Investissement des entreprises en capital fixe	8
1.3	-2.1	-3.2	-2.7	-2.0	-3.0						Construction résidentielle	9
1.1	3	-9	-2.3	.7	-1.0						Usines et matériel	10
1.4	-3.9	-5.0	-3.0	-4.2	-4.7						Construction non résidentielle	11
-3.800	-396	88	-1,120	-5,495	6,200						Machines et matériel	12
-3,656	-1,180	-1,188	-952	-5,643	7,724						Investissement des entreprises en stocks(1)	13
-144	784	1,276	-168	148	-1,524						Non agricoles (1)	14
2.6	3.0	-6	-1.2	3.5	-3.9						Agricultures, et céréales en circuit commercial(1)	15
2.7	3.2	-6	-1.7	3.3	-4.4						Exportations de biens et services	16
2.0	1.6	-4	2.0	4.4	-4						Marchandises	17
2.4	-3	-6	2	2.3	-3.3						Invisibles	18
1.5	-3	-9	-4	.7	-4.2						Moins: Importations de biens et services	19
6.4	-4	.9	2.7	9.9	4						Marchandises	20
-1,172	1,564	-232	-224	-718	-3,548						Invisibles	21
1.1	.6	.5	-4	3.5	.3						Divergence statistique(1)	22
1.7	-4	.5	1	4.1	.0						Produit intérieur brut aux prix du marché	23
											<i>Demande intérieure finale</i>	24
7	-8	4	-3	1.3	-2.0						AUX PRIX DE 1986	25
3.6	-4.3	.5	-2.0	-.7	-7.4						Dépenses personnelles en biens et services de consommation	26
2.4	-2.2	-1.0	-5	-1.1	-8.0						Biens durables	27
-1.2	.6	-1	-1.1	-.6	5						Biens semi-durables	28
4	-1	.8	.7	3.5	-5						Biens non durables	29
2.1	-5	2.0	1.1	3.1	-.1						Services	29
8	-1.0	1.3	2.1	7.9	3.6						Dépenses publiques courantes en biens et services	30
-3	-3.5	-3.9	-3.3	-4.6	-1.7						Investissement des administrations publiques en capital fixe	31
-1.2	-5.3	-5.7	-6.9	-7.6	-6.6						Investissement des entreprises en capital fixe	32
2	-2.6	-3.1	-1.7	-3.2	.5						Construction résidentielle	33
5	-8	-1.8	-2.6	-2.2	-.6						Usines et matériel	34
-	-3.8	-3.9	-1.0	-3.9	1.1						Construction non résidentielle	35
-3,696	224	-368	-1,272	-4,934	5,288						Machines et matériel	36
-3,508	-272	-1,628	-1,080	-5,471	7,332						Investissement des entreprises en stocks(2)	37
-188	496	1,260	-192	537	-2,044						Non agricoles(2)	38
2.4	4.3	-1.5	-4.1	3.8	-1.9						Agricultures, et céréales en circuit commercial(2)	39
2.5	4.8	-1.5	-4.7	4.5	-1.8						Exportations de biens et services	40
1.2	.5	-1.5	-1	-1.0	-2.8						Marchandises	41
.3	1.0	-1.3	-2.5	.8	-1.3						Invisibles	42
-5	1.4	-1.8	-3.2	-.4	-1.6						Moins: Importations de biens et services	43
4.2	-8	.9	.7	6.6	.2						Marchandises	44
-1,012	1,328	-200	-192	-654	-2,928						Invisibles	45
6	-.2	-.3	-1.2	.5	-1.2						Divergence statistique(2)	46
.8	-1.3	-.1	-.5	.6	-1.4						Produit intérieur brut aux prix de 1986	47
											<i>Demande intérieure finale</i>	48

Voir notes à la fin des tableaux analytiques.

ANALYTICAL TABLE III. Price Index Comparisons

Percentage change from the previous quarter based on seasonally adjusted data

No.		1988					1989				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
IMPLICIT PRICE INDEXES(1)											
1	Personal expenditure on consumer goods and services	.9	1.0	1.2	1.1	3.9	1.1	1.4	1.2	.7	4.7
2	Government current expenditure on goods and services	.9	.6	.9	1.4	3.6	.2	2.4	.2	1.3	4.2
3	Government investment in fixed capital	1.2	.6	.8	.7	2.8	.2	1.2	.9	-	2.7
4	Business investment in fixed capital	.8	.6	1.0	2.0	3.2	1.4	.2	1.4	.2	4.5
5	Residential construction	2.1	1.8	1.9	2.7	7.4	3.3	-	1.7	1.7	8.2
6	Non-residential construction	1.6	.5	1.6	1.4	5.5	1.3	1.3	.6	.5	4.7
7	Machinery and equipment	-.8	-.6	.1	1.7	-1.5	-.6	.6	.7	-1.4	.9
8	Exports of goods and services	-1.6	-.1	1.2	.1	.5	1.3	.8	-1.4	-.4	1.7
9	Merchandise	-2.0	-	1.7	-.1	.5	1.1	.5	-1.9	-.6	1.1
10	Non-merchandise	.7	-.3	-1.5	.8	.9	2.6	2.5	2.1	1.2	5.6
11	Imports of goods and services	-.9	-1.6	-.3	-.4	-2.2	1.3	.6	-1.0	-.3	.2
12	Merchandise	-.6	-1.5	-.3	-.5	-1.9	1.4	.5	-1.2	-.4	.1
13	Non-merchandise	-2.0	-2.2	-.4	.2	-3.7	.4	.9	-.1	.1	.5
14	Gross Domestic Product, excluding the value of physical change in inventories	.7	1.2	1.6	1.5	4.6	.9	1.6	.9	.7	4.9
15	Gross Domestic Product	.9	1.1	1.5	1.5	4.8	.9	1.3	.8	.8	4.7
16	Final domestic demand	.9	.8	1.1	1.3	3.8	1.0	1.4	1.0	.7	4.5
FIXED-WEIGHTED PRICE INDEXES(2)											
17	Personal expenditure on consumer goods and services	.9	1.1	1.1	1.2	3.9	1.1	1.5	1.2	.7	4.9
18	Government current expenditure on goods and services	1.0	.5	1.0	1.3	3.7	.4	2.5	.2	1.3	4.3
19	Government investment in fixed capital	1.4	.6	.8	.7	3.5	.8	1.1	.9	.5	3.3
20	Business investment in fixed capital	1.1	1.0	1.2	1.6	4.4	1.5	1.0	.8	.7	4.9
21	Residential construction	2.0	2.3	1.9	2.4	7.9	2.8	.9	1.2	1.5	8.1
22	Non-residential construction	1.8	1.0	1.1	1.4	5.6	1.2	1.2	.5	.9	4.5
23	Machinery and equipment	-.4	-.6	.5	.8	-.6	.1	.9	.5	-.4	1.6
24	Exports of goods and services	-1.2	-.4	1.3	.9	1.0	1.4	.8	-1.4	-.1	2.5
25	Merchandise	-1.4	-.3	1.6	.9	1.1	1.3	.5	-1.9	-.3	2.0
26	Non-merchandise	.4	-.5	-1.0	.7	.7	2.6	2.8	2.0	1.0	5.8
27	Imports of goods and services	-1.8	-1.2	.1	.5	-2.0	-.1	1.0	-.7	.1	.4
28	Merchandise	-1.8	-.9	.2	.5	-1.6	-.2	1.0	-.7	-	.4
29	Non-merchandise	-1.9	-2.3	-.5	.2	-3.8	.4	1.0	-.2	.1	.4
30	Gross Domestic Product, excluding the value of physical change in inventories	1.0	1.1	1.4	1.4	4.7	1.3	1.6	.7	.8	5.2
31	Final domestic demand	.9	.8	1.2	1.2	4.0	1.0	1.6	1.0	.8	4.6
CHAIN PRICE INDEXES(3)											
32	Personal expenditure on consumer goods and services	.9	1.0	1.1	1.1	3.9	1.2	1.5	1.2	.7	4.8
33	Government current expenditure on goods and services	1.0	.6	.9	1.3	3.8	.4	2.3	.4	1.2	4.2
34	Government investment in fixed capital	1.2	.7	.9	.6	3.4	.6	1.2	.7	.3	3.1
35	Business investment in fixed capital	1.0	.8	1.2	1.5	4.2	1.4	1.0	.7	.5	4.8
36	Residential construction	2.0	2.2	1.9	2.4	7.9	2.8	.9	1.2	1.5	8.0
37	Non-residential construction	1.9	1.0	1.1	1.3	5.7	1.3	1.2	.5	.9	4.6
38	Machinery and equipment	-.5	-.7	.5	.8	-.7	.1	.7	.4	-.6	1.4
39	Exports of goods and services	-1.1	-.3	1.3	.7	1.4	1.6	.8	-1.1	-	2.4
40	Merchandise	-1.3	-.3	1.7	.7	1.6	1.4	.5	-1.6	-.2	1.9
41	Non-merchandise	.6	-.7	-1.1	.7	.6	2.6	2.7	2.1	1.2	5.8
42	Imports of goods and services	-1.9	-1.1	-	.4	-2.0	.1	.9	-.6	-.1	.3
43	Merchandise	-1.9	-.9	.1	.5	-1.7	-	.9	-.7	-.1	.3
44	Non-merchandise	-1.9	-2.3	-.4	.1	-3.8	.5	.9	-.1	.1	.5
45	Gross Domestic Product, excluding the value of physical change in inventories	1.1	1.1	1.5	1.3	4.8	1.4	1.5	.8	.8	5.1
46	Final domestic demand	.9	.9	1.1	1.2	3.9	1.1	1.5	.9	.8	4.9

See footnote(s) at the end of analytical tables.

TABLEAU ANALYTIQUE III. Comparaison des indices de prix

Variation en pourcentage par rapport au trimestre précédent à partir de données désaisonnalisées

1990					1991					N°	
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
1.3	8	1.0	1.1	4.2	2.7						INDICES IMPLICITES DE PRIX(1)
.5	2.6	.4	.8	4.6	.3						Dépenses personnelles en biens et services de consommation
.9	1.2	.2	.5	2.7	-1.5						Dépenses publiques courantes en biens et services
.4	-6	-3	-1.2	.4	-7						Investissement des administrations publiques en capital fixe
-3	-2.3	-3	-1.0	-2	6.0						Investissement des entreprises en capital fixe
.6	1.0	.9	.3	2.9	-.4						Construction résidentielle
1.3	-	-1.2	-2.0	-2	-5.9						Construction non résidentielle
.2	-1.3	.9	3.0	-.4	-1.9						Machines et matériel
.1	-1.5	.8	3.1	-1.2	-2.6						Exportations de biens et services
.8	1.1	1.1	2.1	5.4	2.5						Marchandises
2.1	-1.4	.7	2.7	1.3	-2.1						Invisibles
2.1	-1.7	.8	2.9	1.0	-2.6						Importations de biens et services
2.2	.3	-	1.9	3.1	.2						Marchandises
.4	.8	.8	.8	3.0	1.5						Invisibles
.5	.7	.8	.8	3.0	1.5						Produit intérieur brut, sans la valeur de la variation matérielle des stocks
1.0	.9	.7	.7	3.6	1.4						Produit intérieur brut
											<i>Demande intérieure finale</i>
1.3	.9	1.0	1.3	4.3	2.7						INDICES DE PRIX A PONDÉRATION FIXE(2)
.4	3.0	.3	1.0	4.9	-.1						Dépenses personnelles en biens et services de consommation
.7	1.4	-.1	.9	3.1	-1.2						Dépenses publiques courantes en biens et services
.9	-3	-.4	-.3	1.6	.3						Investissement des administrations publiques en capital fixe
.6	-1.2	-1.0	-1.2	.8	4.8						Investissement des entreprises en capital fixe
.8	1.2	.2	.7	3.2	-1.7						Construction résidentielle
1.1	-.2	-.3	-.1	1.0	-3.5						Construction non résidentielle
.5	-1.0	.5	2.9	.1	-2.1						Machines et matériel
.4	-1.3	.4	2.9	-.8	-2.9						Exportations de biens et services
1.0	1.0	1.0	2.6	5.4	2.6						Marchandises
1.9	-.8	.3	2.6	2.2	-1.7						Invisibles
1.9	-1.0	.3	2.8	1.9	-2.1						Importations de biens et services
2.3	.2	-.1	1.9	3.1	.2						Marchandises
.7	1.0	.6	1.0	3.4	1.4						Invisibles
1.0	1.1	.6	.9	4.0	1.6						Produit intérieur brut, sans la valeur de la variation matérielle des stocks
											<i>Demande intérieure finale</i>
1.3	.9	1.0	1.2	4.2	2.6						INDICES DE PRIX EN CHAÎNE(3)
.5	2.7	.5	.8	4.7	-						Dépenses personnelles en biens et services de consommation
.7	1.3	-.1	.7	2.8	-1.4						Dépenses publiques courantes en biens et services
.9	-.2	-.6	-.1	1.4	.4						Investissement des administrations publiques en capital fixe
.7	-1.2	-1.1	-.9	1.0	6.8						Investissement des entreprises en capital fixe
.8	1.3	.1	.8	3.1	-1.7						Construction résidentielle
1.0	-.2	-.5	-.1	.6	-3.8						Construction non résidentielle
.7	-1.0	.6	3.2	.5	-2.3						Machines et matériel
.7	-1.3	.5	3.3	-.3	-3.1						Exportations de biens et services
.9	1.0	1.0	2.5	5.4	2.6						Marchandises
2.0	-.9	.2	3.2	2.0	-2.0						Invisibles
1.9	-1.2	.3	3.4	1.7	-2.5						Importations de biens et services
2.3	.2	-	1.9	3.2	.2						Marchandises
.8	.9	.8	.8	3.4	1.5						Invisibles
1.0	.9	.6	.9	3.7	1.6						Produit intérieur brut, sans la valeur de la variation matérielle des stocks
											<i>Demande intérieure finale</i>

Voir note(s) à la fin des tableaux analytiques.

ANALYTICAL TABLE IV. Effective Tax Rates and Associated Price Indexes
Based on seasonally adjusted data

No.		1988					1989				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
	EFFECTIVE TAX RATES (per cent)(1)										
1	Personal expenditure on consumer goods and services.	15.0	15.4	15.0	15.5	15.2	15.3	15.6	15.5	15.8	15.6
2	<i>For comparison: consumer price index(2)</i>	18.4	18.8	18.5	19.6	18.8	18.6	19.2	18.9	19.8	19.1
3	Government current expenditure on goods and services.	3.1	3.2	3.2	3.3	3.2	3.3	3.3	3.3	3.4	3.3
4	Government investment in fixed capital	10.0	9.7	9.9	10.3	10.0	10.1	10.0	9.9	10.0	10.0
5	Business investment in fixed capital	11.0	10.9	11.3	11.4	11.2	11.2	11.1	11.3	11.3	11.2
6	Exports of goods and services	3.0	2.7	2.1	2.5	2.6	3.1	2.9	3.4	3.6	3.3
7	Gross Domestic Product at Factor Cost	12.7	12.5	12.3	12.8	12.6	12.6	12.9	13.0	13.3	13.0
8	<i>Final domestic demand</i>	11.6	11.8	11.7	12.1	11.8	11.9	12.0	12.0	12.2	12.0
	IMPLICIT PRICE INDEXES FOR INDIRECT TAXES LESS SUBSIDIES (year-over-year percentage change)(1)										
9	Personal expenditure on consumer goods and services.	8.6	11.9	4.5	9.0	8.4	6.7	7.6	10.2	8.7	8.3
10	<i>For comparison: consumer price index(2)</i>	8.7	11.7	4.8	8.5	8.4	6.0	7.3	9.7	8.8	8.0
11	Government current expenditure on goods and services.	12.4	5.4	-3.6	11.4	6.2	7.6	9.4	5.4	9.7	8.0
12	Government investment in fixed capital	-4	2.6	-2.0	5.8	1.4	2.1	5.4	2.2	-1.0	2.1
13	Business investment in fixed capital	4	5.9	2.5	9.4	4.6	7.1	6.6	5.4	1.0	4.8
14	Exports of goods and services	27.6		-22.1	-1	12.6	4.3	12.7		38.7	27.1
15	Gross Domestic Product	8.4	12.5	2.0	8.9	7.8	6.6	7.7	11.3	8.6	8.3
16	<i>Final domestic demand</i>	7.1	10.2	3.5	9.1	7.4	6.7	7.4	8.7	6.9	7.4
	IMPLICIT PRICE INDEXES FOR GDP AT FACTOR COST (year-over-year percentage change)(1)										
17	Personal expenditure on consumer goods and services.	2.9	2.6	4.2	3.5	3.4	4.2	4.5	4.2	4.0	4.2
18	<i>For comparison: consumer price index(2)</i>	3.3	2.8	3.8	3.3	3.3	4.2	4.6	4.6	4.5	4.5
19	Government current expenditure on goods and services.	3.8	2.6	4.0	3.6	3.5	3.0	4.9	4.2	3.9	4.0
20	Government investment in fixed capital	2.7	2.4	3.6	3.1	3.0	2.4	2.6	3.2	2.6	2.7
21	Business investment in fixed capital	2.9	2.4	3.1	3.9	3.1	4.9	4.5	5.0	3.5	4.4
22	Exports of goods and services	1.4	-1.1	1.1	-5	2	2.5	3.1	-7	-8	1.0
23	Gross Domestic Product	4.4	3.3	5.4	4.7	4.4	4.8	5.0	3.8	3.3	4.2
24	<i>Final domestic demand</i>	3.1	2.6	4.0	3.6	3.3	4.1	4.5	4.3	3.8	4.2
	IMPLICIT PRICE INDEXES FOR GDP AT MARKET PRICES (year-over-year percentage change)										
25	Personal expenditure on consumer goods and services.	3.6	3.8	4.2	4.3	3.9	4.5	4.9	4.9	4.5	4.7
26	<i>For comparison: consumer price index(2)</i>	4.1	3.9	3.9	4.1	4.0	4.5	5.0	5.3	5.2	5.0
27	Government current expenditure on goods and services.	4.1	2.7	3.7	3.9	3.6	3.1	5.0	4.2	4.1	4.2
28	Government investment in fixed capital	2.5	2.4	3.1	3.3	2.8	2.3	2.9	3.0	2.3	2.7
29	Business investment in fixed capital	2.7	2.7	3.0	4.5	3.2	5.1	4.7	5.1	3.2	4.5
30	Exports of goods and services	2.1	.1	5	-5	.5	2.5	3.3	.7	.2	1.7
31	Gross Domestic Product	4.8	4.2	5.0	5.2	4.8	5.1	5.3	4.6	3.8	4.7
32	<i>Final domestic demand</i>	3.5	3.3	3.8	4.2	3.8	4.3	4.9	4.7	4.1	4.5

See footnote(s) at the end of analytical tables.

TABLEAU ANALYTIQUE IV. Taux effectifs de taxe et indices de prix associes

Calculés à partir de données désaisonnalisées

1990					1991					N°	
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
15.6	16.0	15.7	13.4	15.2	17.3						TAUX EFFECTIFS DE TAXE (pour cent)(1)
19.6	20.0	19.4	15.3	18.6	20.7						Dépenses personnelles en biens et services de consommation. <i>Pour comparaison: Indice de prix à la consommation(2).</i>
3.3	3.4	3.4	2.7	3.2	2.7						Dépenses publiques courantes en biens et services.
9.9	10.0	9.8	7.3	9.3	6.5						Investissement des administrations publiques en capital fixe.
11.4	11.4	11.8	9.2	10.9	10.4						Investissement des entreprises en capital fixe
3.2	3.1	3.5	3.0	3.2	2.5						Exportations en biens et services
13.1	13.1	13.1	11.0	12.6	13.3						Produit intérieur brut au coût des facteurs
12.1	12.3	12.2	10.2	11.7	12.6						<i>Demande intérieure finale</i>
											INDICES IMPLICITES DE PRIX POUR LES IMPÔTS INDIRECTS MOINS SUBVENTIONS (variation en pourcentage, année précédente)(1)
9.2	7.9	6.1	-8.8	3.4	15.8						Dépenses personnelles en biens et services de consommation.
9.9	8.5	6.8	-7.7	4.1	16.5						<i>Pour comparaison: Indice de prix à la consommation(2).</i>
1.7	10.5	10.4	-22.4	-7	-13.7						Dépenses publiques courantes en biens et services.
3.3	3.8	2.4	-22.3	-3.6	-32.2						Investissement des administrations publiques en capital fixe.
3.7	5.0	4.3	-18.6	-1.2	-11.7						Investissement des entreprises en capital fixe
1.2	4.0	2.1	-12.5	-1.7	-19.5						Exportations en biens et services
7.0	7.3	5.9	-11.4	2.0	4.8						Produit intérieur brut
7.4	7.4	6.0	-11.6	2.2	8.2						<i>Demande intérieure finale</i>
											INDICES IMPLICITES DE PRIX POUR LE PIB AU COÛT DES FACTEURS (variation en pourcentage, année précédente)(1)
4.1	3.4	3.5	6.3	4.3	4.1						Dépenses personnelles en biens et services de consommation.
4.6	3.8	3.7	7.3	4.9	4.6						<i>Pour comparaison: Indice de prix à la consommation(2).</i>
4.5	4.6	4.7	5.4	4.7	4.8						Dépenses publiques courantes en biens et services.
3.2	3.0	2.2	5.4	3.4	3.6						Investissement des administrations publiques en capital fixe.
2.2	1.0	-8	2	6	-1.9						Investissement des entreprises en capital fixe
-1.0	-3.0	-6	3.4	-3	1.3						Exportations en biens et services
3.0	2.3	2.4	4.7	3.2	3.7						Produit intérieur brut
3.7	3.1	2.9	5.0	3.7	3.2						<i>Demande intérieure finale</i>
											INDICES IMPLICITES DE PRIX POUR LE PIB AUX PRIX DU MARCHÉ (variation en pourcentage, année précédente)
4.7	4.0	3.9	4.3	4.2	5.7						Dépenses personnelles en biens et services de consommation.
5.4	4.6	4.3	4.9	4.8	6.5						<i>Pour comparaison: Indice de prix à la consommation(2).</i>
4.5	4.7	5.0	4.5	4.6	4.2						Dépenses publiques courantes en biens et services.
3.1	3.0	2.3	2.9	2.7	4						Investissement des administrations publiques en capital fixe.
2.2	1.4	-3	-1.7	4	-2.8						Investissement des entreprises en capital fixe
-9	-2.9	-6	2.8	-4	.7						Exportations en biens et services
3.4	2.8	2.9	2.8	3.0	3.8						Produit intérieur brut
4.1	3.6	3.3	3.2	3.6	3.7						<i>Demande intérieure finale</i>

Voir note(s) à la fin des tableaux analytiques.

ANALYTICAL TABLE V. Selected Annual Series
Percentage change from the previous year

No.		1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980
SUMMARY											
Gross Domestic Product at Market Prices											
1	Value (at current prices)	9.2	11.7	17.3	19.4	12.8	15.4	10.1	10.9	14.3	12.2
2	Volume (at 1986 prices)	5.8	5.7	7.7	4.4	2.6	6.2	3.6	4.6	3.9	1.5
3	Price (implicit price index)	3.4	5.6	8.9	14.4	9.9	8.8	6.2	6.0	10.0	10.6
Final domestic demand											
4	Value (at current prices)	10.0	11.4	15.6	19.2	17.1	13.8	10.5	10.2	12.4	12.9
5	Volume (at 1986 prices)	6.1	5.9	7.7	6.0	5.3	5.3	3.2	3.0	3.7	4.2
6	Price (implicit price index)	3.6	5.2	7.4	12.5	11.1	8.2	7.2	6.9	8.4	8.5
PERSONAL SECTOR											
7	Wages, salaries and supplementary labour income	9.8	12.2	15.2	19.2	16.6	15.8	10.8	8.8	12.5	13.0
8	Net income of farm operators from farm production	15.3	11.6	93.7	8.7	19.2	-21.4	-17.4	24.3	8.7	-11.7
9	Other personal income(1)	11.4	17.3	15.5	19.5	16.6	13.6	11.9	18.2	12.7	15.8
10	Personal income	10.3	13.6	16.8	19.0	16.7	14.1	10.6	11.6	12.5	13.4
11	Current transfers from persons to government(2)	12.1	10.7	15.6	23.6	12.9	18.3	12.0	6.7	11.0	14.2
12	Personal disposable income	9.9	14.2	17.0	17.9	17.5	13.2	10.2	12.8	12.8	13.2
13	Personal expenditure on consumer goods and services	8.5	12.0	14.4	16.9	15.8	14.3	10.8	11.2	11.6	12.4
14	Personal saving rate (personal saving as a % of personal disposable income)	6.8	8.6	10.5	11.1	12.5	11.7	11.2	12.4	12.9	13.4
BUSINESS SECTOR											
15	Corporation profits before taxes (domestic basis)	12.8	24.1	41.2	30.4	-2.3	4.6	5.4	22.0	33.8	10.6
16	Corporation profits before taxes (national basis)	12.8	24.4	42.6	30.3	-1.9	1.9	4.9	23.2	31.9	10.6
17	Undistributed corporation profits	22.4	27.0	59.4	27.9	-7.1	18.0	1.3	17.0	47.8	2.2
18	Business residential construction investment	24.3	19.2	26.2	22.6	7.1	28.1	5.2	6.7	6.9	2.2
19	Business plant and equipment investment	7.9	8.4	22.0	24.0	22.4	7.2	8.7	10.5	23.7	19.3
20	Business non-farm inventory (millions \$)	388	1,049	1,703	3,808	1,057	1,918	1,760	598	4,770	740
GOVERNMENT SECTOR											
21	Total government revenue(3)	10.8	12.6	16.2	27.1	9.4	14.4	10.9	9.7	13.6	14.6
22	Federal government(4)	11.1	13.4	16.5	31.4	6.1	11.5	3.3	4.4	13.4	16.7
23	Provincial governments(4,5)	15.4	10.6	16.3	26.9	14.3	15.1	19.2	13.6	12.8	12.8
24	Local governments(4,5)	10.1	11.2	8.7	14.7	21.0	14.3	18.2	6.7	16.3	5.1
25	Other government(4,5,6)	9.6	14.4	10.0	24.3	19.8	18.1	12.4	8.9	12.5	16.2
26	Total government expenditure(7)	13.3	12.9	13.2	23.9	22.7	12.4	12.8	11.6	10.4	16.7
27	Federal government(8,9)	13.8	15.5	11.3	28.3	24.2	8.9	13.4	11.6	7.5	16.1
28	Provincial governments(8,9)	16.7	11.7	12.4	22.7	24.1	13.5	15.9	9.6	15.4	13.8
29	Local governments(8,9)	10.4	7.1	12.1	16.5	18.2	16.0	12.6	7.2	9.7	11.9
30	Other government(6,8)	13.8	12.1	16.4	24.3	22.7	18.0	9.6	14.0	11.9	19.0
31	Total government surplus or deficit (millions \$)	32	-48	1,119	2,851	-4,284	-3,549	-5,460	-7,633	-5,543	-8,617
32	Federal government (millions \$)	-139	-530	434	1,268	-3,823	-3,337	-7,343	-10,854	-9,383	-10,563
33	Provincial governments (millions \$)	-487	-722	-114	711	-1,700	-1,453	-573	1,018	-6	-552
34	Local governments (millions \$)	-601	-303	-653	-934	-789	-1,156	-429	-560	687	-808
35	Other government(6) (millions \$)	1,259	1,507	1,452	1,806	2,028	2,397	2,885	2,763	3,159	3,406
NON-RESIDENT SECTOR											
36	Exports of goods and services	5.5	12.1	25.4	27.0	3.0	13.6	15.7	19.5	22.8	16.7
37	Imports of goods and services	9.5	16.6	23.0	33.3	10.7	9.5	13.2	17.2	22.0	11.8
38	Balance of trade in goods and services(10) (millions \$)	1,642	958	1,743	439	-2,408	-1,027	-69	1,100	1,794	5,646
39	Surplus (+) or deficit (-) on current account as per "Canadian Balance of International Payments" (millions \$)	372	-283	310	-1,301	-4,631	-4,094	-4,323	-4,904	-4,867	-1,133

See footnotes at the end of analytical tables.

TABLEAU ANALYTIQUE V. Séries annuelles choisies
Variation en pourcentage par rapport à l'année précédente

1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	N ^o	
										SOMMAIRE	
										Produit intérieur brut aux prix du marché	
14.9	5.2	8.4	9.6	7.5	5.8	9.1	9.7	7.3	3.5	Valeur (aux prix courants)	1
3.7	-3.2	3.2	6.3	4.8	3.3	4.2	4.7	2.5	5	Volume (aux prix de 1986)	2
10.8	8.7	5.0	3.1	2.6	2.4	4.7	4.8	4.7	3.0	Prix (indices implicites de prix)	3
										Demande intérieure finale	
15.5	5.5	7.2	7.1	9.1	7.5	9.2	9.4	8.4	4.1	Valeur (aux prix courants)	4
4.7	-3.7	2.1	3.4	5.7	4.3	5.1	5.5	3.7	6	Volume (aux prix de 1986)	5
10.4	9.5	5.1	3.5	3.3	3.1	3.9	3.8	4.5	3.6	Prix (indices implicites de prix)	6
										SECTEUR PERSONNEL	
15.5	6.9	4.8	7.7	7.8	6.7	8.7	9.7	8.0	6.7	Rémunération des salariés	7
36.0	-21.9	-21.3	21.5	-25.1	57.1	1	23.8	-14.8	-18.7	Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	8
22.5	20.7	7.9	9.8	7.7	6.0	6.7	9.8	9.7	9.6	Autres revenus personnels(1)	9
17.8	10.8	5.6	8.5	7.5	6.8	7.9	9.8	8.4	7.5	Revenu personnel	10
22.8	11.6	8.2	7.2	9.7	13.1	11.9	12.0	5.2	15.1	Transferts courants des particuliers aux administrations publiques(2)	11
16.7	10.6	5.0	8.8	7.0	5.2	6.9	9.2	9.3	5.4	Revenu personnel disponible	12
13.8	7.3	9.9	8.7	9.1	8.4	8.5	8.3	8.1	5.5	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	13
15.0	17.8	14.6	14.8	13.1	10.5	9.1	9.8	10.4	10.2	Taux d'épargne personnelle (épargne personnelle en % du revenu personnel disponible)	14
										SECTEUR DES ENTREPRISES	
-5.4	-28.7	38.1	23.7	7.9	-8.4	24.7	10.8	-4.3	-24.7	Bénéfices des sociétés avant impôts (base intérieure)	15
-12.7	-32.7	49.5	27.2	10.4	-7.6	25.0	13.5	-10.7	-30.5	Bénéfices des sociétés avant impôts (base nationale)	16
-44.5			48.4	18.2	-25.4	58.8	14.0	-10.3	-64.8	Bénéfices non répartis des sociétés	17
18.2	-14.5	21.2	4.8	13.0	22.1	28.3	10.9	12.0	-7.8	Investissement des entreprises en construction résidentielle	18
20.2	-5.1	-7.0	3.0	10.0	3.7	10.5	17.3	8.7	-2.0	Investissement des entreprises en usines et matériel	19
69.7	-9,885	-2,106	5,768	1,997	1,745	3,552	3,648	1,522	-4,121	Stocks non agricoles des entreprises (millions \$)	20
										SECTEUR DES ADMINISTRATIONS PUBLIQUES	
21.8	6.9	7.1	9.7	7.4	7.6	10.2	10.4	7.0	7.1	Recettes totales des administrations publiques(3)	21
28.3	1.7	5.3	9.9	8.8	10.1	10.0	9.6	6.9	7.1	Administration fédérale(4)	22
15.6	11.1	10.1	10.5	6.5	3.2	10.0	11.1	6.0	6.5	Administrations provinciales(4,5)	23
16.2	12.5	6.0	4.0	6.7	7.0	7.4	8.6	6.3	6.6	Administrations locales(4,5)	24
14.4	19.6	6.5	9.5	7.7	8.4	6.8	9.4	9.1	8.5	Autres administrations(4,5,6)	25
17.6	18.1	9.6	8.7	8.1	4.2	6.2	7.4	8.2	8.5	Dépenses totales des administrations publiques(7)	26
17.9	19.5	9.5	12.6	7.6	5	5.4	7.0	7.4	8.8	Administration fédérale(8,9)	27
16.4	17.5	10.2	4.8	8.7	6.9	5.1	7.8	7.0	6.8	Administrations provinciales(8,9)	28
13.3	13.5	5.3	5.2	7.0	3.8	7.0	7.8	8.7	8.8	Administrations locales(8,9)	29
18.9	17.8	13.0	10.6	8.7	8.8	13.3	9.8	9.5	9.4	Autres administrations(6,8)	30
-5,225	-22,168	-28,040	-28,841	-32,536	-27,312	-20,843	-15,718	-19,967	-25,440	Excédent ou déficit des administrations publiques (millions \$)	31
-7,315	-20,281	-24,993	-30,024	-31,424	-23,617	-20,704	-19,547	-21,629	-25,534	Administration fédérale (millions \$)	32
-1,076	-5,671	-6,264	-1,768	-4,009	-7,951	-3,330	79	-1,166	-1,606	Administrations provinciales (millions \$)	33
-221	-519	-335	-740	-886	255	444	831	-232	-1,330	Administrations locales (millions \$)	34
3,387	4,303	3,552	3,691	3,783	4,001	2,747	2,919	3,060	3,030	Autres administrations(6) (millions \$)	35
										SECTEUR DES NON-RÉSIDENTS	
10.6	-2	7.0	21.8	7.0	2.4	5.3	9.8	2.3	3.5	Exportations de biens et services	36
13.5	-11.2	8.8	23.2	11.5	8.1	5.3	10.2	5.4	2.3	Importations de biens et services	37
3,879	14,053	13,612	15,403	11,531	4,750	4,914	4,816	112	2,050	Solde du commerce en biens et services(10) (millions \$)	38
-6,130	2,823	3,064	2,697	-1,990	-10,156	-11,602	-13,883	-20,723	-22,035	Excédent (+) ou déficit (-) au compte courant d'après la "balance canadienne des paiements internationaux" (millions \$)	39

Voir notes à la fin des tableaux analytiques.

FOOTNOTES

Analytical Table I

- (1) Change in millions of dollars.

Analytical Table II

- (1) Change in millions of dollars.
- (2) Change in millions of 1986 dollars.

Analytical Table III

- (1) See footnote 1, Table 21.
- (2) See footnote 1, Table 22.
- (3) See footnote 1, Table 23.

Analytical Table IV

- (1) For an explanation of these series see the article "The Allocation of Indirect Taxes and Subsidies to Components of Final Expenditure", in the 3rd quarter 1990 edition of this publication.
- (2) The four series in this table which pertain to the consumer price index show the average effective tax rate on the CPI "basket", the indirect taxes less subsidies component of the CPI, the non-tax component of the CPI (also referred to as the "net price index") and the CPI itself.

Analytical Table V

- (1) Includes net income of non-farm unincorporated business (including rent), interest, dividends, miscellaneous investment income and current transfers.
- (2) Includes income taxes, succession duties and estate taxes, employer and employee contributions to social insurance and government pension funds and other miscellaneous transfers.
- (3) Total government revenue will not agree with total government sector revenue as shown in Table 9 because of the inclusion of capital consumption allowances.
- (4) Includes capital consumption allowances.
- (5) Includes transfer payments from other levels of government.
- (6) Other government includes Hospitals, and the Canada and Quebec Pension Plans.
- (7) Total government expenditure will not agree with total government sector expenditure as shown in Table 9 because of the inclusion of investment in fixed capital and inventories.
- (8) Includes investment in fixed capital and inventories.
- (9) Includes transfer payments to other levels of government.
- (10) Equals exports of goods and services minus imports of goods and services. For a reconciliation of this balance with the balance on current account (line 39), see Table 20.

NOTES

Tableau analytique I

- (1) Variation en millions de dollars.

Tableau analytique II

- (1) Variation en millions de dollars.
- (2) Variation en millions de dollars de 1986.

Tableau analytique III

- (1) Voir note 1, tableau 21.
- (2) Voir note 1, tableau 22.
- (3) Voir note 1, tableau 23.

Tableau analytique IV

- (1) Pour une explication de ces séries, voir l'article "La répartition des impôts indirects et subventions aux composantes de la dépense finale", dans l'édition du troisième trimestre de 1990 de cette publication.
- (2) Les quatre séries de ce tableau reliées à l'indice des prix à la consommation montrent le taux effectif de taxe moyen du "panier" de l'IPC, la composante impôts indirects moins subventions de l'IPC, la composante de l'IPC autre que les taxes (désignée aussi comme "indice de prix net") et l'IPC lui-même.

Tableau analytique V

- (1) Comprend le revenu net des entreprises individuelles non agricoles (loyers compris), les intérêts, dividendes et revenus divers de placements et les transferts courants.
- (2) Comprend les impôts sur le revenu, les droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès, les cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance sociale et aux régimes publics de pensions et les autres transferts divers.
- (3) Les recettes totales des administrations publiques ne concordent pas avec les recettes totales du secteur des administrations publiques figurant au tableau 9 car elles comprennent ici les provisions pour consommation de capital.
- (4) Comprend les provisions pour consommation de capital.
- (5) Comprend les transferts courants en provenance des autres administrations.
- (6) La catégorie "autres administrations" comprend ici les hôpitaux, le Régime de pensions du Canada et le Régime de rentes du Québec.
- (7) Les dépenses totales des administrations publiques ne concordent pas avec les dépenses totales du secteur des administrations publiques figurant au tableau 9 car elles comprennent ici l'investissement en capital fixe et en stocks.
- (8) Comprend l'investissement en capital fixe et en stocks.
- (9) Comprend les transferts courants aux autres administrations.
- (10) Égale les exportations de biens et services moins les importations de biens et services. Voir le tableau 20 (ligne 39) pour un rapprochement entre cette balance et celle provenant du compte courant.

The Treatment of the GST in the Income and Expenditure Accounts

by D. Clancy and P. Smith

1. Introduction

The implementation by the Government of Canada on January 1, 1991 of the new Goods and Services Tax (GST) and the simultaneous elimination of the former Federal Sales Tax (FST) had important effects on the statistical system in general and the national accounts in particular. The overall level of prices for goods and services rose when the tax change occurred. In addition, relative prices for particular types of goods and services rose or fell differentially, depending on their comparative exposure to the old and new taxes. Gauging the impact of the tax change was further complicated by the fact that it was introduced during a period when economic activity was relatively weak, from both the seasonal and the cyclical perspectives. Sellers probably absorbed more or less (or equivalently, passed on less or more) of the tax in their margins than will be the case in the long run, when economic activity returns to a more normal level.

Some retailers now include the new tax in the sticker price, while others add it on separately at the cash register. Measures are taken by Statistics Canada to ensure that survey information on prices and sales is collected on a consistent basis. Within the national accounts framework, effective GST rates vary considerably for different components of Gross Domestic Product because of the various credits, exemptions and rebates built into the new system. Reflecting the GST in the first quarter 1991 national accounts estimates was further complicated by the fact that little information is yet available from the collections system about the tax yield by industry or by region. The tax is reflected in the accounts on an accruals basis, in the period during which it is paid by the final purchaser, although the key GST information source is federal tax collections, which record revenues in the period in which they are ultimately remitted to the government. The tax remittance lag can be as little as a few days or, in the case of year-end adjustments on quarterly installment payments, more than a year after the date the tax is paid by the purchaser.

This paper explains how the National Income and Expenditure Accounts (NIEA) estimation methodology has been adapted to reflect the new tax regime. The approach which has been taken parallels, in a general way, those which have been followed in several other countries with value added taxes (VATs) of their own. The paper begins with a brief summary of the GST

Le traitement de la TPS dans les comptes des revenus et dépenses

par D. Clancy and P. Smith

1. Introduction

La mise en oeuvre de la nouvelle taxe sur les produits et services (TPS) par le gouvernement du Canada le 1^{er} janvier 1991, et la suppression simultanée de l'ancienne taxe de vente fédérale (TVF) ont eu des effets importants sur le système statistique en général et sur les comptes nationaux en particulier. Le niveau global des prix des biens et des services a augmenté lorsque le changement fiscal s'est produit. De plus, les prix relatifs de certains biens et services ont en outre augmenté ou diminué différemment, selon leur exposition relative aux ancienne et nouvelle taxes. La mesure de l'impact du changement fiscal était en outre compliquée par le fait qu'il a été introduit dans une période d'activité économique relativement faible, à la fois selon les perspectives saisonnières et cycliques. Les vendeurs ont probablement absorbé plus ou moins (ou, de façon équivalente, refilé plus ou moins) la taxe dans leurs marges que cela ne sera le cas à long terme, lorsque l'activité économique reviendra à un niveau plus normal.

Certains détaillants incluent maintenant la nouvelle taxe dans le prix affiché alors que d'autres l'additionnent séparément à la caisse. Des mesures ont été prises par Statistique Canada pour veiller à ce que les données d'enquête sur les prix et les ventes soient recueillies de façon uniforme. Dans le contexte des comptes nationaux, les taux de taxe effectifs de la TPS varient considérablement selon les composantes du produit intérieur brut (PIB) en raison des crédits, des exemptions et des remboursements divers du nouveau système. La dérivation des estimations de la TPS du premier trimestre de 1991 dans les comptes nationaux a également été compliquée du fait que le système de perception n'a fourni encore que peu d'information concernant le rendement de la taxe par produit, par industrie ou par région. La taxe est présentée dans les comptes sur une base de comptabilité d'exercice, au cours de la période où elle est payée par l'acheteur final; par contre, la perception de cette taxe fédérale, qui est la source-clé d'information sur la TPS, est comptabilisée au cours de la période où les recettes sont finalement remises au gouvernement. L'écart entre le versement de la taxe et le paiement fait par l'acheteur peut être aussi petit que quelques jours, ou plus qu'une année après la date que l'acheteur a payé la taxe dans le cas où il y a des ajustements de fin d'année sur les versements trimestriels échelonnés.

Le présent document explique comment la méthode d'estimation des comptes nationaux des revenus et dépenses a été adaptée afin de représenter le nouveau régime fiscal. La démarche adoptée est assez semblable à celle que d'autres pays ont utilisée à l'égard de leur propre taxe sur la valeur ajoutée. Ce texte débute avec un bref résumé de la TPS elle-même, sa portée, son application et son système de

itself: the coverage, application and collection system. It then turns to the impact of the GST on the components of GDP at market prices, outlining the manner in which the tax has been incorporated in the first quarter estimates and providing a reconciliation of the national accounts GST estimates to the revenue collection data in the Government of Canada financial statements. A concluding section of the paper looks briefly to the future, considering the extent to which the first quarter estimates may be revised as additional information becomes available.

2. An Overview of the GST

2.1 The Basic Structure of the Tax

The new GST applies at a rate of 7% to most goods and services purchased by Canadians. Consumers, businesses and governments (in some cases) must all pay the tax.

Although businesses pay the tax when purchasing inputs or capital goods, most are eligible for credits of equivalent amount. Thus, for example, a manufacturing firm might buy steel sheet as an input to its production process, paying 7% tax to the steel supplier, and then deduct the full GST amount against taxes collected on its own sales to consumers and other businesses prior to making its remittance to Revenue Canada – Customs and Excise. The *effective* tax rate applicable to most business purchases is therefore zero, although lags in payments and collections mean that businesses' cash positions are affected by the GST.

Federal government departments both pay the tax on their purchases from private businesses and charge the tax on sales of goods and services which they make. GST payments by federal departments are recorded in the government's financial statements on a monthly basis, but these payments and the corresponding revenues are netted out of total GST collections in the monthly government financial statements. Provincial governments are not required to pay the tax on most of their purchases¹ although they do collect it on their sales of goods and services. Local governments, hospitals, schools and universities all must pay the tax, but are also eligible for partial tax rebates which vary in each case. The effective tax rate in these cases is therefore less than 7%.

A limited number of goods and services are *zero-rated*. Basic groceries and pharmaceutical drugs are the main items in this category. Businesses selling such goods are eligible for the normal tax credits on their inputs and investment outlays even though no tax is charged to the final consumer.

¹ *Reciprocal Taxation Agreements have been signed between the Government of Canada and those of Newfoundland, Prince Edward Island, Nova Scotia, Québec, Ontario and British Columbia whereby these governments agree to pay "ancillary" taxes on fuel, tobacco and advertising.*

perception. Vient ensuite l'article de l'impact de la TPS sur les composantes du PIB aux prix du marché, qui expose la façon dont la taxe a été incorporée aux estimations du premier trimestre et réconcilie les estimations de la TPS des comptes nationaux avec les données des recettes des états financiers du Gouvernement du Canada. La conclusion du document est un bref coup d'oeil sur l'avenir, considérant les changements possibles des estimations du premier trimestre selon les données nouvelles que l'avenir nous fournira.

2. Aperçu de la TPS

2.1 La structure de base de la taxe

La nouvelle TPS de 7% s'applique à la plupart des biens et services achetés par les Canadiens. Consommateurs, entreprises et gouvernements (dans certains cas) doivent tous payer la taxe.

Bien que les entreprises payent la taxe à l'achat d'intrants ou de biens d'équipement, la plupart sont admissibles à des crédits d'un montant équivalent. Ainsi, par exemple, une compagnie de fabrication pourrait acheter une tôle d'acier à titre d'intrant de son processus de production, payer une taxe de 7% au fournisseur, et déduire ensuite toute la TPS payée des taxes perçues sur ses propres ventes aux consommateurs et à d'autres entreprises avant de faire son versement d'impôt à Revenu Canada – Douanes et Accise. Le taux de taxe *effectif* applicable à la plupart des achats des entreprises est par conséquent zéro, même si les retards de versement et de perception signifient que la trésorerie de l'entreprise est affectée par la TPS.

Les ministères fédéraux paient à la fois la taxe sur leurs achats des entreprises privées et prélèvent la taxe sur leurs ventes de biens et de services. La TPS payée par les ministères fédéraux est inscrite dans les états financiers du gouvernement sur une base mensuelle, mais ces paiements et les recettes correspondantes seront déduits du total des perceptions de la TPS dans ces mêmes états financiers. Les administrations provinciales ne sont pas tenues de payer la taxe sur la plupart de leurs achats¹ même si elles en prélèvent sur leurs ventes de biens et de services. Les administrations locales, les hôpitaux, les écoles et les universités doivent tous payer la taxe, mais sont également admissibles à des remboursements partiels de taxe qui varient selon le cas. Le taux de taxe effectif dans ces cas est par conséquent inférieur à 7%.

Un nombre limité de biens et de services sont *détaxés* (c.-à-d. font l'objet d'un taux nul de taxe). Les produits alimentaires de base et les produits pharmaceutiques sont les principaux articles de cette catégorie. Les entreprises qui les vendent sont admissibles à des crédits d'impôt normaux sur leurs intrants et leurs dépenses d'investissement même s'il n'y a pas de taxe prélevée du consommateur final.

¹ *Des accords fiscaux réciproques ont été signés entre le Gouvernement du Canada et les administrations de Terre-Neuve, de l'Île-du-Prince-Édouard, de la Nouvelle-Écosse, du Québec, de l'Ontario et de la Colombie-Britannique dans lesquels elles acceptaient de payer des taxes "auxiliaires" sur l'essence, le tabac et la publicité.*

Some other types of goods and services are *exempt* from the tax. Residential rents, dental and medical services, and most financial services are important examples which are exempt under the new system. As in the case of zero-rated goods and services, no tax is charged to final purchasers of exempt items. The important difference, however, is that producers of exempt items are not eligible for credits on their associated inputs and capital goods acquisitions.² The tax they pay on their inputs therefore must either be passed along to their customers in the form of higher prices, or absorbed in lower margins. In other words, the GST imbedded in the inputs means that consumers face a positive effective tax rate, even though the nominal rate they pay is zero. The size of this effective tax rate varies for different types of goods and services, depending on the ratio of taxable to non-taxable inputs.

Exported goods and services are zero-rated. In addition, non-residents purchasing goods and services during a visit to Canada are eligible to claim tax rebates on some (but not all) of their purchases at the border when they leave the country.

Consumers must pay the 7% GST on all purchases of goods and services, except for items specifically exempted or zero-rated as mentioned above. Goods brought into Canada from abroad are taxed at the border on their entry into Canada. If acquired by businesses for use as inputs, or for resale, such imports give rise to the normal tax credits. Final consumers are not eligible for such credits. Consumers purchasing foreign goods by mail order are charged the applicable GST when the goods clear Customs, unless their value is under \$40. Foreign periodical suppliers are required to bill their subscribers for the GST and remit the amounts collected to Revenue Canada.

Special provisions apply to particular types of goods and services. Purchasers of most new residential housing, for example, are eligible for a partial tax rebate, the size of which depends on the price of the property. The amount of the housing rebate shrinks to zero as the house price approaches a specified threshold. No GST is charged on the resale of existing housing. Another special case is that of used automobiles sold by dealers for which, in effect, the GST applies only to the dealer's markup. Used cars sold privately are exempt.

Most small businesses with annual sales of less than \$30,000 have the option of not collecting the tax.³ If they exercise this option, they are not eligible for input credits. The effective tax rate on goods and services sold by such businesses is therefore, in general, less than 7%.

Certains autres types de biens et de services sont *exempts* de la taxe. Les loyers résidentiels, les soins dentaires et médicaux ainsi que la plupart des services financiers sont des exemples importants de transactions exemptées en vertu du nouveau système. Comme dans le cas des biens et des services détaxés, aucune taxe n'est prélevée de l'acheteur final des produits exemptés. La différence importante découle toutefois du fait que les producteurs de produits exemptés ne sont pas admissibles à des crédits au titre de l'acquisition de leurs intrants connexes et de leurs biens d'équipement.² La taxe qu'ils paient sur leurs intrants doit par conséquent être transmise à leurs clients par le biais de prix plus élevés, ou absorbée dans des marges inférieures. En d'autres mots, la TPS enchassée dans les intrants signifie que les consommateurs ont un taux de taxe effectif positif, même s'ils paient un taux nominal de zéro. La dimension de ce taux de taxe effectif varie selon les différents types de biens et de services, selon le ratio concernant les intrants taxables et exemptés.

Les biens et les services exportés sont détaxés. En outre, les non-résidents qui achètent des biens et des services au cours d'une visite au Canada peuvent demander des remboursements de taxe sur une partie (mais non la totalité) de leurs achats à la frontière lorsqu'ils quittent le pays.

Les consommateurs doivent acquitter la TPS de 7% sur tous les achats de biens et de services, à l'exception des articles qui sont exemptés ou détaxés comme mentionné ci-dessus. Les articles importés sont imposés à la frontière à leur entrée au Canada. Les importations acquises par des entreprises à titre d'intrants, ou pour la revente, font l'objet des crédits de taxe normaux. Le consommateur final n'est pas admissible à de tels crédits. On applique la TPS sur les biens importés achetés par correspondance par les consommateurs lorsqu'ils sont dédouanés, sauf dans le cas des articles de moins de 40\$. Les fournisseurs de périodiques étrangers sont tenus de facturer la TPS à leurs clients et de remettre les montants ainsi perçus à Revenu Canada.

Des dispositions spéciales s'appliquent à des types particuliers de biens et de services. Les acheteurs de la majorité des constructions domiciliaires sont par exemple admissibles à un remboursement de taxe partiel, dont l'importance dépend du prix du bien foncier. Le montant du remboursement tend vers zéro à mesure que le prix du logement s'approche d'un seuil établi. La revente de logements existants n'est pas visée par la TPS. Les voitures d'occasion vendues par les concessionnaires constituent un autre cas particulier parce que la TPS ne s'applique qu'à la majoration du concessionnaire. Les voitures d'occasion vendues de façon privée sont exemptées.

La plupart des petites entreprises dont les ventes annuelles sont inférieures à 30 000\$ ont l'option de ne pas percevoir la taxe.³ Lorsqu'elles décident de s'en prévaloir, elles ne sont pas admissibles à des crédits d'intrants. Le taux de taxe effectif des biens et services vendus par ces entreprises est donc en général inférieur à 7%.

² Firms selling taxable or zero-rated items as well as exempt goods and services can claim credits on a pro rata basis, according to the distribution of their revenues as between the exempt and non-exempt categories.

³ There are some exceptions, notably taxi drivers.

² Les entreprises qui vendent des biens et services taxables, exemptés ou détaxés peuvent demander un crédit de taxe proportionnel à leur répartition de revenus entre les catégories taxables et exemptées.

³ Il y a certaines exceptions, notamment les chauffeurs de taxi.

2.2 Transitional Measures

Under federal legislation governing the introduction of the GST certain taxes, notably the FST, ceased to exist on January 1, 1991 while others, such as the Air Transportation Tax, were retained but with rate changes. In addition, with the repeal of the FST the federal sales tax credit to individuals was replaced by an enhanced GST credit system. Along with these changes, several other provisions were added to the legislation in order to ensure a smooth and orderly transition from the old system, to limit tax avoidance and to relieve double taxation.

As of January 1, 1991 many firms held in their inventories goods on which the FST had previously been paid. Because these goods for the most part are now subject to the GST when sold, double taxation occurs if no adjustments are made. To avoid this, a refund mechanism was instituted whereby prescribed percentages were applied to qualified inventory on hand as of January 1, 1991. The total amount to be refunded is estimated at \$2.5 billion.

Partially built or completed homes unsold as of January 1, 1991 also had embodied in their costs an element of the FST which was paid on construction materials. These homes, when sold, are also subject to the GST less a GST rebate where applicable. To avoid double taxation, a portion of the FST already paid is rebated, subject to certain conditions regarding the degree of completion and the date of sale. Total rebates accrued in the first quarter are estimated to be about \$100 million and these rebates are treated as capital assistance transfers in the national accounts.

Also provided in the legislation are measures to deal specifically with transactions straddling the start-up period. Covered in the case of goods were (1) items where possession or ownership took place before 1991 but full payment was not made until 1991, (2) items where possession or ownership took place after 1990 but partial or full payment was made prior to 1991, (3) items covered by installment contracts straddling the start-up period and (4) items sold in 1990 but returned to the vender in 1991.

Services were also covered under these special measures, with the governing factors being the dates of payment and performance. Special rules have been devised to cover instances where taxes have been repealed, where prepayments on items such as admissions and subscriptions have been made and where amounts due straddle the start-up date such as with construction contracts and leases.

Specific measures to assist businesses during the start-up period have also been instituted. For small businesses, a one-time credit has been allowed to help defray start-up costs. This credit ranges from \$300 to \$1,000 and is based on income earned in the previous year. The total amount to be paid out in 1991 is

2.2 Mesures de transition

Conformément à la loi fédérale régissant l'introduction de la TPS, certaines taxes, notamment la taxe de vente fédérale (TVF), ont cessé d'exister le 1^{er} janvier 1991, tandis que d'autres ont été modifiées, comme la taxe sur le transport aérien. En outre, avec l'annulation de la TVF, le crédit de taxe de vente fédérale accordé aux particuliers a été remplacé par un système amélioré de crédit de TPS. Ces changements et d'autres dispositions ont été ajoutés à la loi afin de permettre une transition ordonnée et en douceur du vieux système, pour restreindre l'évasion fiscale et pour alléger la double imposition.

De nombreuses entreprises détenaient des stocks le 1^{er} janvier 1991 à l'égard desquels la TVF avait déjà été acquittée. Il se produit une double imposition si aucun ajustement n'est fait, parce que la majorité de ces articles sont maintenant visés par la TPS lorsqu'ils sont vendus. C'est pourquoi un mécanisme de remboursement a été établi afin d'appliquer des pourcentages prescrits aux stocks détenus le 1^{er} janvier 1991. Le montant total à rembourser est estimé à 2,5 milliards de dollars.

Les logements qui étaient partiellement construits ou ceux dont la construction était terminée mais qui n'avaient pas encore été vendus le 1^{er} janvier 1991 comprenaient également dans leur coût une composante de la TVF déjà payée sur le matériel de construction. Ces logements sont également visés par la TPS lorsqu'ils sont vendus, moins remboursement lorsqu'il y a lieu. Afin d'éviter la double imposition, une partie de la TVF déjà payée est remboursée, sous réserve de certaines conditions relatives au degré d'achèvement et à la date de vente. Le remboursement couru total au premier trimestre est estimé à environ 100 millions de dollars et ces montants seront traités comme des subventions d'équipement dans les comptes nationaux.

La loi prévoit également des mesures particulières concernant les transactions chevauchant la période de démarrage. Sont visés (1) les articles dont la possession ou la propriété est antérieure à 1991, mais dans le cas desquels le paiement entier n'a pas été fait avant 1991, (2) les articles dont la possession ou la propriété est postérieure à 1990, mais dans le cas desquels un paiement partiel ou entier a été fait avant 1991, (3) les articles visés par des contrats provisionnels chevauchant la période de démarrage et (4) les articles vendus en 1990 mais retournés au vendeur en 1991.

Ces mesures particulières visaient également les services, le facteur décisif étant les dates de paiement et d'exécution. Des règles spéciales ont été élaborées concernant les cas d'annulation de taxes, les situations de paiement anticipé d'articles comme les admissions et les abonnements et les cas de montants dus qui chevauchent la période de démarrage, par exemple en matière de contrats de construction et de baux.

Des mesures particulières d'aide aux entreprises ont également été établies durant la période de démarrage. Un crédit unique d'aide aux petites entreprises assiste celles-ci à assumer leurs frais de démarrage; d'une valeur de 300 \$ à 1 000 \$, il est fondé sur les gains de l'année précédente. Le montant total à payer en 1991 est d'environ 900 millions de

estimated to be \$900 million with approximately \$100 million credited in the first quarter. Since December 19, 1989 an exemption from the payment of the FST has also been available to businesses who purchase certain electronic and point of sale equipment.

2.3 Application by Provincial Governments

The introduction of the federal GST raised several issues for those provinces with an existing sales tax. The question of harmonization had to be considered along with the matter of how provincial sales taxes should be applied. With regard to the harmonization aspect, all provinces in the initial stage opted for the *status quo*. However, Quebec and Saskatchewan have since decided to fully harmonize their sales taxes with the GST by January 1, 1992. In both cases several steps have already been taken in this direction. The provinces also have not been uniform in the manner in which they apply their own sales taxes under the new federal regime. As can be seen from Text Table I, Quebec and the eastern provinces have opted to apply their sales taxes on top of the GST, while Ontario and the western provinces apply their sales tax before the GST has been added.

3. Impact on the Components of GDP

3.1 Methodological Treatment in the IEA

The GST is included in the IEA on an accrual basis. On the expenditure side of the accounts, GST is reflected in the quarter in which it is paid by the purchaser, as part of the market price of the associated goods and services. It is expressed on a net basis, that is, net of any associated input credits.⁴ Tax is deemed to be paid in the period the purchase is made, even though, due to lags in the collections system, the government may not actually receive the associated revenue until a subsequent period. Similarly, businesses paying GST on goods and services they buy are entitled to any associated input credits in the same period in which their purchases are made, even though, again due to lags in the system, they may not actually receive the money until a subsequent period. On the income side, these net accrued revenues are recorded as part of the "indirect taxes less subsidies" aggregate. As is explained more fully in section 3.2, this definition of GST revenues differs significantly from that which is adopted in the financial statements of the Government of Canada.

⁴ In the IEA treatment, GST revenues are expressed gross of other credits such as the GST low income tax credit and the small business tax credit. Only input credits, payments of GST by federal government departments, and GST rebates on housing and on the purchases of local governments, universities, schools and hospitals are netted.

dollars, dont un crédit approximatif de 100 millions de dollars au cours du premier trimestre. Depuis le 19 décembre 1989, une exemption de paiement de la TVF est également offerte aux entreprises qui achètent certains produits électroniques et des articles de point de vente.

2.3 Application par les administrations provinciales

L'introduction de la TPS fédérale a causé certains problèmes aux provinces qui imposaient déjà une taxe de vente. Il fallait considérer la question de l'harmonisation et déterminer comment appliquer les taxes de vente provinciales. Sur le plan de l'harmonisation, toutes les provinces ont opté pour le *status quo* à l'étape initiale. Le Québec et la Saskatchewan ont toutefois décidé ensuite d'harmoniser entièrement leurs taxes de vente avec la TPS le 1^{er} janvier 1992. Dans les deux cas, plusieurs mesures ont été prises en ce sens. Les provinces n'ont également pas toutes agi de la même façon en ce qui a trait à l'application de leurs propres taxes de vente en vertu du nouveau régime fédéral. Comme le démontre le tableau explicatif I, le Québec et les provinces de l'Est ont choisi d'appliquer leurs taxes de vente après l'inclusion de la TPS, tandis que l'Ontario et les provinces de l'Ouest le font avant d'ajouter la TPS.

3. Impact sur les composantes du PIB

3.1 Traitement méthodologique dans les comptes des revenus et dépenses

La TPS est incluse dans les comptes des revenus et dépenses sur une base de comptabilité d'exercice. En ce qui a trait au côté des dépenses, la TPS est mesurée au cours du trimestre où elle est versée par l'acheteur, à titre d'une partie du prix du marché des biens et des services. Elle est exprimée sur une base nette, soit après déduction de tous les crédits d'intrants qui lui sont associés.⁴ La taxe est censée être versée au cours de la période d'achat, même s'il peut arriver que le gouvernement perçoive réellement ces recettes au cours d'une période ultérieure en raison des retards du système de perception. De la même façon, les entreprises qui paient la TPS sur les produits et les services qu'elles achètent ont droit à des crédits d'intrants connexes au cours de la période d'achat, et il peut arriver qu'elles reçoivent réellement, elles aussi, l'argent au cours d'une période ultérieure. Du côté des revenus, ces recettes nettes sur une base de comptabilité d'exercice sont inscrites de façon analogue comme une partie de l'agrégat des "impôts indirects moins subventions". Comme il est expliqué plus à fond dans la section 3.2, cette définition des recettes de la TPS diffère considérablement de celle qui est adoptée dans les états financiers du Gouvernement du Canada.

⁴ Dans les comptes des revenus et dépenses, les recettes de la TPS sont exprimées sous une forme brute, sans déduction d'autres crédits comme le crédit de TPS pour les familles à faible revenu et les crédits de taxe des petites entreprises. Seulement les crédits d'intrants, les paiements de la TPS des ministères fédéraux et les remboursements de la TPS concernant le logement et les achats des administrations locales, des universités, des écoles et des hôpitaux sont rapportés nets.

Text Table II shows relative GST revenues for the components of Gross Domestic Product at Market Prices. In the case of personal expenditure on consumer goods and services the estimates are provided at a level of some 40 categories. For each of these groups of goods and services, effective GST rates are estimated based on the commodity composition of the category and the degree to which each commodity is subject to the tax. Allowance must also be made for GST paid on inputs used in the production of exempt goods and services. Since input credits cannot be claimed in these cases, any GST paid is reflected implicitly in the final market price. The pre-tax level of expenditure is projected in the normal manner, using related economic indicators,⁵ and the result is then scaled up by the appropriate effective GST rate.

Personal Expenditure on Consumer Goods and Services

In the case of consumer spending on goods, the Retail Trade Survey is the principal data source. The survey data on sales by kind of business, which exclude GST and Provincial Sales Tax (PST), are used to project national accounts consumer expenditure by commodity group, also excluding GST and PST. The two taxes are then added to the estimates as a second step and the result, consumer expenditure at market prices, is deflated, in most instances with components of the consumer price index. For consumer spending on services a broader range of projector series is used. As for the goods component, most service categories are subject to GST, although with several exceptions. However, because of the exemptions which apply to residential rents and financial services, two of the largest components of services as defined in the national accounts, the overall effective GST rate is lower for services than for the goods.

The derivation of the applicable effective GST rates for the various commodity groups within consumer expenditure is complicated by a number of factors, the more important of which are the following:

1. Basic grocery products are zero-rated, but other food products are not. In particular, snack foods such as soft drinks; potato chips; chocolate bars; single servings of ice cream; sweetened baked goods; beverages other than plain white milk and those having a fruit juice content of at least 25%; doughnuts, muffins and cookies in packs of fewer than six; fruit, seeds, nuts and popcorn if treated with candy or like substances; and prepared foods for immediate consumption are fully taxable. Such items account for about 10% of the

⁵ For more detailed information on the national accounts consumer expenditure estimation methodology, see the **Guide to the Income and Expenditure Accounts, Statistics Canada Catalogue 13-603E, No. 1, November 1990.**

Le tableau explicatif II indique les recettes relatives de la TPS par rapport aux composantes du PIB aux prix du marché. Dans le cas des dépenses personnelles en biens et services de consommation, des estimations sont fournies pour environ 40 catégories. Chacune de ces catégories de biens et de services fait l'objet d'une estimation des taux de taxe effectifs de la TPS selon les produits de la catégorie et le degré selon lequel chaque produit est visé par la taxe. Il faut également tenir compte de la TPS payée sur les intrants utilisés dans la production des biens et des services exemptés. Puisque les crédits d'intrants ne peuvent être remboursés dans ces cas, toute la TPS payée est représentée implicitement dans le prix final du marché. Le niveau des dépenses avant l'imposition est projeté de la façon habituelle, au moyen d'indicateurs économiques connexes,⁵ et le résultat est ensuite augmenté proportionnellement selon le taux de taxe effectif de la TPS qui convient.

Dépenses personnelles en biens et services de consommation

L'enquête sur le commerce de détail constitue la principale source de données concernant les dépenses en biens de consommation. Les données de l'enquête portant sur les ventes par genre de commerce, excluant la TPS et la taxe de vente provinciale (TVP), sont utilisées pour établir des projections des dépenses de consommation dans les comptes nationaux par catégorie de produits, excluant également la TPS et la TVP. Les deux taxes sont ensuite ajoutées aux estimations et le résultat, les dépenses de consommation aux prix du marché, fait l'objet d'une déflation, dans la plupart des cas avec les composantes de l'indice de prix à la consommation. Une gamme élargie de sources de données est utilisée dans le cas des dépenses en services de consommation. Comme dans le cas des composantes des biens, la plupart des catégories de services sont visées par la TPS, bien qu'il existe de nombreuses exceptions. Cependant, les exemptions s'appliquant aux loyers résidentiels et aux services financiers, deux des plus importantes composantes des services tels que définies dans les comptes nationaux, impliquent un taux de taxe effectif global de la TPS plus faible pour les services que pour les biens.

La dérivation du taux de taxe effectif applicable de la TPS concernant les diverses catégories de produits en matière de dépenses de consommation est compliquée par plusieurs facteurs, dont les plus importants sont les suivants:

1. Les produits alimentaires de base sont détaxés, contrairement à d'autres denrées alimentaires. Les aliments préparés destinés à la consommation immédiate sont entièrement taxables ainsi que certains aliments d'appoint comme les boissons gazeuses, les croustilles, les tablettes de chocolat, les portions simples de crème glacée, les produits de boulangerie édulcorés, les boissons autres que le lait blanc ordinaire et ceux contenant au moins 25% de jus de fruit, les beignets, les muffins et les biscuits en emballages de moins de six, les fruits, les graines, les noix et le maïs éclaté dans le cas où il est traité

⁵ Pour plus d'information sur la méthodologie de l'estimation des dépenses de consommation dans les comptes nationaux, voir le **Guide des comptes des revenus et dépenses, N° 13-603E, 1^{er} au catalogue, Statistique Canada, novembre 1990.**

"food and non-alcoholic beverages" category within personal expenditure.

2. All imputed food consumption is either exempt or zero-rated.
3. Drugs and related products are zero-rated, some unconditionally and others only when sold under prescription. Some medical devices are also zero-rated. On the other hand, non-prescription drugs and sundries, such as bandages, toothpaste and antiseptic mouthwash, are generally taxable. Roughly half of the "drugs and sundries" category of personal expenditure is zero-rated.
4. When dealers purchase used motor vehicles from private individuals they are eligible to claim notional tax credits equal to 7/107 of the purchase price or trade-in value, even though no sales tax is charged on the transaction. The full 7% GST rate must then be charged on the dealer's resale price. This means that the effective net tax rate is 7% on the dealer's margin and 0% on the original price. For new cars, as opposed to used ones, the full 7% rate applies to the entire purchase price.
5. Long-term residential rents are exempt from the GST. This includes all rentals of one month or more in residential complexes (including owner-occupied and rented apartment dwellings, cottages, student residences and group homes for the aged and the sick) as well as ancillary services such as cleaning, heating and electricity services provided as part of the rental charge. Hotels, motels and similar establishments providing most of their accommodation for periods of less than 60 days are not exempt. A small part of rents, paid on apartment hotels, is taxable. The effective tax rate is positive on all accommodation services, since they are GST-exempt rather than zero-rated and accordingly no input credits are provided.
6. Most financial services are GST-exempt. For example, deposit services (for account statements, automatic transfer of funds, cheque processing, non-sufficient funds charges, etcetera), credit services (credit card user fees, guarantee fees, overdraft charges, loan application fees, etcetera), risk-pooling services (insurance, reinsurance, commissions of insurance agents, etcetera), intermediation services (brokerage, underwriting, etcetera) and a variety of other services (commissions

avec du bonbon ou des substances semblables. Ces articles constituent approximativement 10% de la catégorie des produits alimentaires et des boissons non alcoolisées en matière de dépenses personnelles.

2. Toute la consommation alimentaire imputée est exemptée ou détaxée.
3. Les médicaments et les produits connexes sont détaxés, certains de façon inconditionnelle et d'autres seulement lorsqu'ils sont vendus sur ordonnance. Certains dispositifs médicaux sont également détaxés. D'autre part, des médicaments vendus sans ordonnance et des produits divers comme des bandages, de la pâte à dent et du rince-bouche antiseptique sont généralement taxables. À peu près la moitié des articles de la catégorie des médicaments et des dépenses diverses assimilées est détaxée.
4. Les concessionnaires qui achètent des voitures d'occasion de particuliers sont admissibles au remboursement de crédits théoriques de taxe équivalant à 7/107^{ième} du prix d'achat ou de la valeur de reprise, même s'il n'y a pas de taxe de vente prélevée sur la transaction. Le plein taux de 7% de TPS doit ensuite s'appliquer au prix de revente du concessionnaire. Cela signifie que le taux de taxe effectif net est de 7% sur la marge du concessionnaire et de 0% sur le prix original. Dans le cas des nouvelles voitures, contrairement aux voitures d'occasion, le plein taux de 7% s'applique au prix d'achat intégral.
5. Les loyers résidentiels à long terme sont exemptés de la TPS. Cela comprend toutes les locations d'une durée d'un mois ou plus dans des complexes résidentiels (y compris les logements occupés par le propriétaire, les logements loués, les chalets, les résidences d'étudiants et les foyers collectifs pour les personnes âgées et les malades), de même que les services auxiliaires comme le nettoyage, le chauffage et l'électricité fournis en vertu du prix de location. Les hôtels, motels et établissements semblables qui fournissent la majorité de leurs installations pour des périodes de moins de 60 jours ne sont pas exemptés. Une petite partie des loyers payés pour les chambres-appartements est taxable. Le taux de taxe effectif est positif pour tous les services de logement puisqu'ils sont exemptés de la TPS plutôt que détaxés et, par conséquent, aucun crédit d'intrant n'est offert.
6. La plupart des services financiers sont exemptés de la TPS; par exemple, les services de dépôt (concernant les relevés de compte, le transfert automatique des fonds, le traitement des chèques, les frais imputés en cas de fonds insuffisants, etc.), les services de crédit (frais d'utilisation des cartes de crédit, commissions de garantie, commissions de découvert, frais de demande d'emprunt, etc.), les services de mise en commun des capitaux de risque (assurance, ré-assurance, commissions des agents d'assurance, etc.), les services d'intermédiaire

on sales of Canada Savings Bonds, certification of cheques, foreign currency transactions, travellers cheques, etcetera) are exempt. However, some other financial services are subject to GST, such as fees for financial administration, appraisals, debt counselling, financial planning, estate planning, actuarial services, merger and acquisition fees, payroll management and accounting, safekeeping, share registry, letters of introduction, office space leasing and sales of cheques. Exports of financial services are zero-rated. Bundled services are exempt if the package *primarily* involves exempt financial services. Financial services provided within a group of essentially (at least 90%) commonly owned companies are also exempt. Financial institutions must apportion their inputs among taxable, zero-rated and exempt activities for the purpose of claiming input credits. Among the financial service categories in consumer expenditure, those which are treated as GST-exempt include imputed interest of banks, trust companies, credit unions and mortgage loan companies and the administrative portion of interest on consumer debt. Those treated as partly GST-taxable are stock and bond commissions and paid service charges of financial institutions.

7. Most educational services are GST-exempt. No GST is charged on fees for courses supplied by universities, for example. On the other hand, some goods and services provided by university bookstores, professional theatres and restaurants are taxable. Similarly, most services provided by elementary and secondary schools are also exempt. Universities and schools must pay the tax on their inputs, but are eligible for rebates of about 2/3 of any GST they pay. Instructional courses and training in sports and recreational or cultural activities such as dancing, skating, cooking and swimming are fully taxable.
8. Most domestic transportation services such as those provided by taxis, airlines, trains, ships and intercity buses are fully taxable, although local and municipal transit services and bridge and road tolls are exempt. Travel between Canada and another country is generally zero-rated, with two important exceptions being air travel to continental United States and St-Pierre and Miquelon.

(courtage, souscription, etc.) et une gamme d'autres services (commissions sur la vente d'Obligations d'épargnes du Canada, accréditation des chèques, transactions en devises étrangères, chèques de voyage, etc.). Certains autres services financiers sont toutefois visés par la TPS, comme les frais d'administration financière, les évaluations, les services consultatifs en matière de dettes, la planification financière, la planification successorale, les services d'actuariat, les frais de fusionnement et d'acquisition, la gestion et la comptabilité de la liste de paye, la garde de valeurs, le registre des actionnaires, les lettres d'introduction, la location de bureaux et la vente de chèques. Les exportations de services financiers sont détaxés. Les services regroupés sont exemptés si l'ensemble comporte *principalement* des services financiers exemptés. Les services financiers offerts à l'intérieur d'un groupe composé essentiellement (au moins 90 %) de sociétés en propriété commune sont également exemptés. Les institutions financières doivent répartir leurs intrants entre les activités taxables, celles qui sont détaxées et celles qui sont exemptées aux fins du remboursement des crédits d'intrants. Les catégories de services financiers en matière de dépenses de consommation qui sont considérées comme non visées par la TPS comprennent les intérêts imputés des banques, des fiducies, des caisses d'épargne et de crédit et des sociétés de prêts hypothécaires ainsi que la portion des frais de service des intérêts sur la dette de consommation. Celles qui sont considérées comme visées partiellement par la TPS sont les commissions de courtage et les frais de service versés aux institutions financières.

7. La plupart des services d'éducation sont exemptés de la TPS. Aucune TPS n'est imposée par exemple sur les frais de scolarité des universités. D'autre part, certains biens et services offerts par les librairies des universités, les théâtres professionnels et les restaurants sont taxables. De même, la plupart des services offerts par les écoles élémentaires et secondaires sont également exemptés. Les universités et les écoles doivent payer la taxe sur leurs intrants mais sont admissibles à des remboursements d'environ deux tiers de la TPS qu'elles paient. Les cours de formation, l'entraînement sportif et les activités récréatives ou culturelles comme la danse, le patinage, la cuisine et la natation sont entièrement taxables.
8. La plupart des services de transport intérieur offerts par les taxis, les lignes aériennes, les trains, les navires et les autobus interurbains sont entièrement taxables, bien que les services locaux et municipaux de transport et les péages aux ponts et autoroutes soient exemptés. Les frais de déplacement entre le Canada et un autre pays sont généralement détaxés, sauf l'exception importante que constitue le transport aérien vers le territoire continental des États-Unis et Saint-Pierre et Miquelon.

9. Health care and dental services are also GST-exempt. These include services supplied by laboratories, the administration of drugs and similar or related preparations, the application of medical or surgical equipment, services provided by radiotherapy, physiotherapy and occupational therapy facilities and related accommodation and meal services provided by health institutions. Several other services provided by these institutions are taxable, such as food and drink sold in cafeterias and parking charges. Services provided by medical practitioners, including doctors, dentists and nurses, are exempt. Other exempt services include optometric, chiropractic, chiropodic, physiotherapeutic, podiatric, osteopathic, audiological, speech-therapeutic, occupational therapeutic, psychological and ambulance services.
10. For the most part, charitable organizations can claim input credits equal to 50% of any GST they pay. To the extent they buy and sell goods and services in the marketplace they must also charge GST and are eligible for the normal input credits.
11. Diplomats and international organizations purchasing goods and services in Canada are entitled to reimbursement of GST they pay.
12. Non-registrant businesses, with annual sales below \$30,000, are not required to collect the GST and are not eligible for input credits. Such businesses account for less than 1% of total consumer expenditure.
13. Domestic services are taxable unless sold by non-registrant small businesses. Child care services, on the other hand, are exempt. Accordingly businesses supplying these exempt services are not normally eligible to claim input credits, although if the service is provided by a non-profit organization and receives at least 40% of its funding from governments, then it is eligible for a rebate of 50% of GST paid on inputs.
14. Status Indians and Indian Bands do not pay GST on certain goods and services, such as items purchased on or delivered to Indian Reservations.
15. Food, beverages and services such as admissions fees are all GST-exempt when provided in the course of an extra-curricular activity organized by a school authority.
9. Les services de santé et de soins dentaires sont également exemptés de la TPS. Cela comprend les services fournis par les laboratoires, l'administration des médicaments et des préparations semblables ou connexes, l'utilisation d'équipement médical ou chirurgical, les services offerts par les installations de radiothérapie, de physiothérapie et de thérapie professionnelle et les services d'hébergement et de restauration dispensés par les institutions de santé. Divers autres services offerts par ces institutions sont taxables, comme les aliments et les boissons vendus dans les cafétérias et les frais de stationnement. Les services offerts par les professionnels de la santé, tels que les médecins, les dentistes et les infirmières sont exemptés. D'autres services exemptés sont les services d'optométrie, de chiropractie, de physiothérapie, de pédiatrie, d'ostéopathie, d'audiologie, d'orthophonie, de thérapie professionnelle, de psychologie et d'ambulances.
10. En général, les organismes de charité peuvent demander le remboursement de crédits d'intrants équivalant à 50% de la TPS qu'ils paient. Dans la mesure qu'ils achètent et vendent des biens et des services sur le marché, ils doivent également prélever la TPS et sont ainsi éligibles aux crédits d'intrants normaux.
11. Les diplomates et les organismes internationaux qui achètent des produits et des services au Canada ont droit au remboursement de la TPS qu'ils paient.
12. Les entreprises non inscrites dont le chiffre de ventes annuel est inférieur à 30 000 \$ ne sont pas tenues de percevoir la TPS et ne sont pas admissibles à des crédits d'intrant. Ce type d'entreprises compte pour moins de 1% de l'ensemble des dépenses de consommation.
13. Les services domestiques sont taxables sauf s'ils sont vendus par de petites entreprises non inscrites. Les services de garde d'enfants sont cependant exemptés. Par conséquent, les entreprises qui fournissent ces services exempts de taxe ne sont pas normalement admissibles au remboursement des crédits d'intrants, bien que les organismes sans but lucratif, subventionnés au moins à 40% par les gouvernements, offrant ces services soient admissibles à un remboursement de 50% de la TPS versée sur les intrants.
14. Les Indiens de plein droit et les Bandes indiennes ne paient pas la TPS sur certains produits et services comme les articles qui sont achetés sur les réserves indiennes ou qui y sont livrés.
15. Les aliments, les boissons et les services tels que les frais d'entrée sont tous exemptés de TPS lorsqu'ils sont offerts dans le cadre d'activités para-scolaires organisées par une autorité scolaire.

Government Expenditure on Goods and Services

Compared to consumer expenditure, where most components are fully subject to the tax, the effective GST rate is much lower in the case of government current expenditure on goods and services. The net tax rates applicable directly to federal and provincial government expenditure are zero in the national accounts. Federal government departments, while they do pay the tax on their purchases of taxable supplies, are treated in the national accounts, and in the government financial statements, as if they received equivalent input credits on all purchases. Provincial government departments, agencies and Crown corporations deemed by Revenue Canada to be "included in the provincial government entity" are not required to pay the tax at all, although they and the federal departments cannot escape paying the "hidden" GST which is embodied in tax-exempt goods and services. Other Crown corporations, both federal and provincial, which are deemed by Revenue Canada to be "external to the government entity" are required to pay and collect the GST and to apply for associated input credits, just like private commercial enterprises. Local governments, schools and hospitals must pay the tax on their purchases of taxable supplies, but are eligible either for input credits in cases where the supplies are associated with taxable revenue, or for partial rebates of GST paid on supplies related to exempt revenue. Accordingly, the net effective tax rates are substantially lower than 7% for all levels of government.

Business Investment Expenditure

The effective GST rate on business investment expenditure is also quite low, because of the credit and rebate system, although it is quite substantial in the case of residential construction. Most business investment spending for plant and equipment is subject to a near-zero effective tax rate.

For new housing, the tax is applied not just to the sales value of new structures, but also to the purchase price of the land. A further complication is that new owner-occupiers are entitled to a rebate of 36% of any GST paid, if the house-plus-land price is less than \$350,000, or to a smaller percentage rebate which decreases to zero as the price rises to \$450,000. Businesses or individuals purchasing a new dwelling for rental purposes must pay the full 7% GST and are not entitled to any rebates or credits. Allowing for the rebates on owner-occupied housing, the effective GST rate on the land-inclusive price of new housing is between 4½ and 7 per cent, with the lower range applying mostly to single, double and row housing units and the upper range to apartment buildings. In the national accounts framework the land price is excluded from the valuation, since land is not part of current production. The effective GST rate appears substantially higher when calculated as a percentage of the land-exclusive price, and varies according to the land-to-house-value ratio. In the accounts, the entire GST revenue, attributable both to new housing and to

Dépenses publiques en biens et services

Comparativement aux dépenses de consommation, dont la plupart des composantes sont entièrement taxables, le taux de taxe effectif de la TPS est beaucoup plus bas dans le cas des dépenses publiques courantes en biens et services. Le taux net de taxe applicable directement aux dépenses des administrations fédérale et provinciales est égal à zéro dans les comptes nationaux. Bien qu'ils paient de la taxe sur leurs achats de fournitures taxables, les ministères fédéraux sont traités dans les comptes nationaux et les états financiers du gouvernement comme s'ils recevaient des crédits d'intrants équivalents sur tous leurs achats. Les ministères, les sociétés d'État et les organismes provinciaux que Revenue Canada considère comme étant inclus dans l'"entité de l'administration provinciale" ne sont absolument pas tenus de payer la taxe même si (comme les ministères fédéraux) ils ne peuvent éviter de payer la TPS "cachée" qui est enchassée dans les produits et les services exemptés. D'autres sociétés d'État, fédérales et provinciales, que Revenue Canada considère comme ne faisant pas partie de l'"entité de l'administration", sont tenues de payer et de percevoir la TPS et de demander les crédits d'intrants afférents, comme dans le cas des entreprises commerciales privées. Les administrations locales, les écoles et les hôpitaux doivent payer la taxe sur les fournitures taxables qu'ils achètent, mais ils sont admissibles à des crédits d'intrants dans les cas où les fournitures sont associées à des recettes taxables, ou à des remboursements partiels de la TPS payée sur les fournitures concernant des recettes exemptées. Les taux de taxe effectifs nets sont, par conséquent, beaucoup moins élevés que le 7% applicable à tous les niveaux de l'administration publique.

Dépenses d'investissement des entreprises

Le taux de taxe effectif de la TPS sur les dépenses d'investissement des entreprises est également très bas, à cause du système de crédit et de remboursement, même s'il est considérable dans le cas de la construction résidentielle. La plupart des dépenses d'investissement des entreprises concernant les usines et matériel font l'objet d'un taux de taxe effectif presque nul.

Dans le cas des logements neufs, la taxe est appliquée non seulement à la valeur marchande des structures neuves, mais également au prix d'achat du terrain. Une autre complication découle du fait que les nouveaux propriétaires-occupants ont droit à un remboursement de 36% de la TPS payée, si la somme du prix de la maison et du terrain est moindre que 350 000 \$, ou à un remboursement proportionnel moins élevé, qui diminue jusqu'à zéro à mesure que le prix s'élève jusqu'à 450 000 \$. Les entreprises ou les particuliers qui achètent un logement neuf à des fins de location doivent payer la TPS intégrale de 7% et n'ont droit à aucun remboursement ou crédit. Prenant en considération les remboursements concernant le logement occupé par le propriétaire, le taux de taxe effectif de la TPS sur le prix (incluant le terrain) du logement neuf se situe entre 4,5% et 7%, le taux moins élevé s'appliquant surtout aux maisons unifamiliales, semi-détachées et en rangée, et le taux plus élevé s'appliquant aux immeubles d'habitation. Dans le cadre des comptes nationaux, le prix du terrain est exclu de l'évaluation, puisque le terrain ne fait pas partie de la production courante. Le taux de taxe effectif de la TPS semble considérablement plus élevé lorsqu'il est calculé en

land, is counted as part of the value of "new construction". It should also be observed that the effective tax rate implicit in total residential investment can be rather volatile, since GST revenue accrues as new homes are sold whereas residential construction itself is recorded in the accounts not when new housing is sold, but as the construction work is put in place.

The other two components of residential investment, alterations and improvements and real estate commissions, are both subject to the full 7% GST. The only exception is major alterations to existing buildings which exceed 90% of the market value of the property. In such cases the activity is deemed to be equivalent to constructing a new house and the normal rebate schedule applies.

In the case of business plant and equipment investment, most outlays give rise to full GST input credits. In such instances the net effective GST rate is zero. A few industries, however, notably those in the financial sector, sell products or services which are GST-exempt. To the extent their capital purchases relate to these sales, firms are not entitled to associated input credits. The overall effective GST rate on capital spending is therefore a weighted average of the zero rate applying in most cases and the 7% rate which applies in association with tax-exempt outputs.

Exports and Imports of Goods and Services

For exports of goods and services the effective GST rate is quite low, and for imports of goods and services it is zero. The latter part of the statement is true simply because the national accounts definition of imports measures the value at the border, before any applicable taxes or duties are applied.⁶ GST is, in fact, applied to all taxable imports, although businesses can still benefit from the normal input credit provisions of the law. But if an individual imports merchandise for personal use, then the value of the goods imported, including applicable GST, is part of consumer expenditure and only the pre-GST value of the goods is deducted in the GDP calculation as part of imports of goods and services. Exports, on the other hand, are explicitly zero-rated under the GST legislation. Businesses exporting goods and services are entitled to the normal GST input credits even though they are not required to charge GST on their export sales. The overall effective GST rate on exports is greater than zero, however, to the extent that exporters purchase GST-exempt goods and services as inputs. Such

pourcentage du prix n'incluant pas le terrain, et il varie selon le ratio de la valeur du terrain à celle du logement. Dans la comptabilité nationale, le revenu total de la TPS attribuable aussi bien à la construction neuve qu'à la valeur du terrain se retrouve dans la composante des "logements neufs". On doit également noter que le taux de taxe effectif implicite de la construction résidentielle peut être volatile puisque les revenus de la TPS augmentent lorsque les maisons neuves sont vendues alors que la valeur de la construction neuve est inscrite dans les comptes lors de la mise en chantier et non au moment de la vente du logement neuf.

Les deux autres composantes de l'investissement résidentiel, à savoir les améliorations et modifications et les frais de transfert, font l'objet de la TPS intégrale de 7%. La seule exception étant les rénovations majeures aux immeubles existants qui dépassent 90% de la valeur du marché de la propriété. Dans ce cas, on traite l'activité comme s'il s'agissait d'une construction neuve et le système de remboursement normal s'applique.

Dans le cas d'investissements des entreprises en matière d'usines et matériel, la plupart des sorties de fonds donnent lieu à des crédits d'intrants complets en ce qui a trait à la TPS. Dans de tels cas, le taux de taxe effectif net de la TPS est zéro. Quelques industries, notamment celles du secteur financier, vendent cependant des produits ou des services exemptés de la TPS. Dans la mesure où leurs achats d'investissement se rapportent à ces ventes, les entreprises n'ont pas droit à des crédits d'intrants. Le taux de taxe effectif global de la TPS sur les dépenses d'investissement est, par conséquent, une moyenne pondérée du taux nul de taxe qui s'applique dans la plupart des cas et du taux de 7% qui s'applique en rapport aux produits exemptés.

Exportations et importations de biens et services

Le taux de taxe effectif de la TPS est assez peu élevé en ce qui a trait à l'exportation de biens et de services, et il est zéro dans le cas des importations de biens et de services. La dernière partie de l'énoncé est vraie simplement parce que la définition des importations selon les comptes nationaux mesure la valeur à la frontière, avant l'application de toutes les taxes ou frais de douanes pertinents.⁶ La TPS est en fait appliquée à toutes les importations, bien que les entreprises aient droit aux crédits d'intrants normaux selon la loi. Mais lorsqu'un particulier importe de la marchandise à des fins personnelles, la valeur des produits importés, incluant la TPS applicable, fait partie des dépenses de consommation et seulement la valeur pré-TPS des produits est déduite dans le calcul du PIB à titre de partie des importations de biens et de services. D'autre part, les exportations sont explicitement détaxées en vertu de la législation sur la TPS. Les entreprises qui exportent des biens et des services ont droit aux crédits d'intrants normaux en ce qui a trait à la TPS même si elles ne sont pas tenues de prélever la TPS sur leurs exportations. Le taux de taxe effectif global de TPS sur les exportations est cependant plus élevé que zéro, dans la mesure où les

⁶ The GST and any other duties applicable to imported goods and services are recorded in the final demand category to which they apply – consumer expenditure, government expenditure, investment or exports of goods and services – rather than in imports, which are a negative item within the GDP aggregate.

⁶ La TPS et les autres frais de douane applicables aux produits et aux services importés sont inscrits dans la catégorie de la demande finale à l'égard desquels ils s'appliquent – dépenses de consommation, dépenses de l'État, investissements ou exportations de produits et de services – plutôt qu'au titre des importations, qui sont une entrée négative à l'intérieur de l'agrégat du PIB.

goods and services (again, financial services are a good example) embody some GST implicitly, but no input credits are available on purchases of GST-exempt inputs.

Canadians travelling to other countries are not required to pay GST on goods and services consumed while outside the country, although such outlays are part of consumer expenditure and non-merchandise imports as defined in the national accounts. This makes the overall effective tax rate on consumer spending lower than it would otherwise be. GST is applied, however, to goods brought back to Canada by travellers, subject to certain basic exemptions (for example, Canadians travelling outside the country are entitled to a \$100 exemption on goods brought back to Canada provided they have been away for more than 48 hours). Travel spending within Canada by non-residents is subject to GST in some cases and exempt in others. Rebates are available on costs incurred by visitors for short-term accommodation and consumer goods and services purchases other than alcohol, gas, meals and entertainment, subject to a \$100 minimum.

GST Paid in the First Quarter of 1991

Text Table II provides a summary of seasonally adjusted GST net revenues as recorded in the first quarter national accounts. The first part of the table gives a detailed picture for the personal expenditure portion of GDP while the second part of the table, on the following page, shows GST revenues from government expenditure, business investment and exports.

Personal expenditure on consumer goods and services accounts for \$14.5 billion or 74.5% of total GST revenue. The ratios of GST to the corresponding expenditure components of GDP are 6% or greater⁷ for slightly more than half of the 40 personal expenditure categories shown, although they are substantially lower in some groups. The ratios are comparatively large in cases where most or all of the group is taxable and a significant portion of the value of associated production inputs is GST-exempt. The aggregate ratio for consumer goods is 4.9% and that for consumer services is 2.3%. Almost all of the goods components have ratios greater than 6%, the exceptions being food and non-alcoholic beverages and drugs and sundries, two categories with a large proportion of zero-rated sales. Zero-rated and tax-exempt categories are more prevalent in the services component. The gross paid and imputed rent, other lodging, domestic and child

⁷ All of the ratios in the consumer expenditure portion of the table are below the statutory 7% rate because revenue is being compared to GDP at market prices, rather than to the tax base for GST. The tax base would exclude GST and Provincial Sales Tax, both of which are part of GDP at market prices. If GST revenues were expressed relative to GDP excluding GST and PST, some of the ratios would exceed 7% since indirect as well as direct GST revenues are included.

exportateurs achètent des biens et des services exempts de la TPS à titre d'intrants. De tels biens et services (par exemple, les services financiers) comportent implicitement une certaine TPS, mais aucun crédit d'intrant n'est disponible à l'achat d'intrants exempts de la TPS.

Les Canadiens qui se rendent dans d'autres pays ne sont pas tenus de payer la TPS sur les biens et les services consommés à l'extérieur du pays, bien que de telles sorties de fonds fassent partie des dépenses de consommation et des importations d'invisibles selon la définition des comptes nationaux. Cela a pour effet d'abaisser le taux de taxe effectif global des dépenses de consommation. La TPS est appliquée, cependant, aux produits ramenés au Canada par les voyageurs, sous réserve de certaines exemptions de base (les Canadiens qui voyagent à l'extérieur du pays ont droit par exemple à une exemption de 100 dollars sur les produits ramenés au Canada, à condition qu'ils aient été à l'extérieur du pays pendant plus de 48 heures). Les dépenses de voyage effectuées au Canada par des étrangers font parfois l'objet d'une TPS alors qu'elles sont exemptées dans d'autres cas. On offre des remboursements de taxes sur les coûts d'hébergement à court terme et les achats de biens et services de consommation autres que l'alcool, le gaz, les repas et les divertissements, sous réserve d'un montant minimum de 100 dollars.

La TPS versée au premier trimestre 1991

Le tableau explicatif II présente un sommaire des revenus nets désaisonnalisés de la TPS tels qu'enregistrés dans les comptes nationaux du premier trimestre. La première partie du tableau donne une image détaillée des dépenses personnelles dans le PIB tandis que la seconde partie du tableau, se trouvant sur la deuxième page, montre les revenus de la TPS pour les dépenses publiques, l'investissement des entreprises et les exportations.

Les dépenses personnelles en biens et services de consommation s'élèvent à 14,5 milliards de dollars ou 74,5% des recettes totales de la TPS. Les ratios de la TPS aux composantes correspondantes des dépenses du PIB sont de 6% ou plus⁷ pour un peu plus que la moitié des 40 catégories des dépenses personnelles présentées, quoiqu'ils soient sensiblement plus bas dans certaines catégories. Les ratios sont relativement grands dans les cas où la plupart ou toutes les composantes d'une catégorie est taxable et qu'une portion importante de la valeur des intrants associés de production est exemptée de la TPS. Le ratio agrégé des biens de consommation est de 4,9% et celui des services de 2,3%. Presque toutes les composantes des biens ont des ratios plus grands que 6%, à l'exception des aliments et boissons non alcoolisées et des médicaments et dépenses diverses assimilées qui représentent deux catégories ayant une part importante de biens détaxés. Les catégories de produits détaxés et exemptés sont prédominantes dans les

⁷ Tous les ratios de la partie des dépenses personnelles dans le tableau sont sous le taux légal de 7% parce que le revenu est comparé au PIB aux prix du marché plutôt qu'à la base taxable de la TPS. Cette base taxable exclut la TPS et les taxes de vente provinciales (TVP), lesquelles sont incluses dans le PIB aux prix du marché. Si les recettes de la TPS étaient exprimées par rapport au PIB sans la TPS et les TVP, certains ratios excéderaient 7% puisque les recettes directes et indirectes de la TPS sont incluses dans le PIB.

care services, medical and hospital care, education and cultural services, financial, legal and other services and operating expenses of non-profit organizations categories are mostly exempt. The last services group, net expenditure abroad, representing the expenditure of Canadians travelling outside the country minus the outlays of non-residents travelling within Canada, has a negative GST amount. This is because Canadians pay very little tax on their expenditures outside Canada whereas non-residents pay a comparatively high effective GST rate when they are in Canada.⁸

Only \$0.7 billion of GST revenue is attributed to government current expenditure on goods and services, representing net GST (after rebates) paid by local governments, schools and hospitals plus implicit GST buried in tax-exempt goods and services purchased by all levels of government. The ratio of GST to outlays is quite low for government current expenditure both because there is no federal or provincial government GST revenue and because the bulk of this expenditure group consists of wages and salaries paid to public sector employees and capital consumption allowances, neither of which is taxable.

Residential investment accounts for the second largest portion of GST: \$3.0 billion or 15.5% of the total. For the new construction component the GST-to-GDP ratio is 9.1%, reflecting the fact that the land-inclusive price is taxed although the value of the land is excluded from GDP. The other two components of residential investment, alterations and improvements to existing dwellings and transfer costs (which are largely real estate commissions), both have GST-to-GDP ratios between 6% and 7%. A further \$504 million of net GST represents tax paid on business plant and equipment investment purchased by tax-exempt industries.⁹ Finally, a very small amount of GST is attributable to business inventory investment, this portion representing the tax paid on inputs purchased from tax-exempt industries plus that on the raw material inventory accumulation of tax-exempt industries themselves.

composantes de services. Les loyers bruts imputés et versés, les autres frais de logement, les services domestiques et de garde d'enfants, les soins médicaux et hospitaliers, les services relatifs à la formation et à la culture, les services financiers, juridiques et autres et les dépenses de fonctionnement des organismes sans but lucratif sont pour la plupart exemptés. La dernière catégorie de services, soit les dépenses nettes à l'étranger, représentant les dépenses des Canadiens voyageant à l'extérieur du pays moins celles des non-résidents voyageant au Canada, montre un montant négatif de TPS. Ceci s'explique du fait que les Canadiens paient très peu de taxe sur leurs dépenses à l'extérieur du Canada tandis que les non-résidents paient un taux de taxe effectif de la TPS relativement élevé lorsqu'ils sont au Canada.⁸

Les dépenses publiques courantes en biens et services engendrent seulement 0,7 milliard de dollars des recettes de la TPS, représentant la TPS nette (après remboursements) payée par les administrations locales, les écoles et les hôpitaux en plus de la TPS implicitement cachée dans les biens et services exempts de taxe achetés par tous les niveaux de l'administration publique. Le ratio de la TPS aux dépenses publiques courantes est très faible parce que, d'une part, il n'y a pas de perception de la TPS sur les achats des administrations fédérale et provinciales et, d'autre part, cette catégorie de dépenses est composée principalement de salaires et traitements des employés du secteur public et de provisions pour consommation de capital, tous deux exempts de taxe.

La construction résidentielle est la deuxième plus importante source de recettes de la TPS: 3 milliards de dollars ou 15,5% des recettes totales. Le ratio de la TPS au PIB pour la construction de logements neufs s'établit à 9,1%, reflétant le fait que le prix d'achat, incluant le terrain, est taxable bien que la valeur du terrain est exclue du PIB. Les deux autres composantes de la construction résidentielle, les améliorations et modifications de logements existants et les frais de transfert (qui se composent principalement de commissions immobilières) ont chacun des ratios TPS sur PIB entre 6% et 7%. Un montant additionnel de 504 millions de dollars représente la TPS nette payée sur l'investissement des entreprises au titre des usines et matériel acheté par les industries exemptes de taxe.⁹ Finalement, un très petit montant est relié aux investissements des entreprises en stocks. Ce montant représente la taxe payée sur des intrants provenant d'industries exemptes de taxe en plus de celle prélevée sur l'accumulation des stocks de matières premières des industries exemptes de taxe.

⁸ *Canadians travelling abroad pay no GST on their hotel, meal and recreational outlays while outside the country, although they do pay GST on some of their air transportation expenses and on goods brought back to Canada. Non-residents visiting Canada, on the other hand, although entitled to substantial GST refunds on departure, claimed only a small part of what they were entitled to in the first quarter. In the national accounts the GST they pay, together with the value of the goods and services they pay it on, is deducted from consumer expenditure and added to non-merchandise exports.*

⁹ *In addition, this category and government investment both include some indirect GST attributable to tax-exempt inputs to the production of capital goods.*

⁸ *Les Canadiens voyageant à l'extérieur du pays ne paient pas de la TPS sur leurs dépenses d'hébergement, de restauration et de loisirs quoiqu'ils paient de la TPS sur certaines dépenses de transport aérien et sur les biens ramenés au Canada. D'autre part, les non-résidents en séjour au Canada n'ont réclamé qu'une petite partie de la TPS à laquelle ils avaient droit au premier trimestre malgré la possibilité d'obtenir un remboursement considérable de la TPS lors de leur départ. Dans les comptes nationaux, la TPS qu'ils paient ainsi que la valeur des biens et services s'y rapportant, est déduite des dépenses personnelles et additionnée aux exportations d'invisibles.*

⁹ *De plus, cette catégorie et l'investissement des administrations publiques incluent des montants indirects de la TPS imputables aux intrants exemptes de taxe dans la production de biens d'investissement.*

In the case of exports of goods and services, the estimated GST accrual is \$512 million. This sum represents the GST paid on tax-exempt inputs purchased by export industries plus the GST charged (and not refunded back) to non-residents visiting Canada.

3.2 Reconciliation with Public Accounts Statistics

Federal government collections data indicate that GST revenues received during the first quarter of 1991 were \$2,159 million, expressed at a quarterly rate.¹⁰ This figure differs substantially from the corresponding national accounts estimate, which is \$4,873 million (or \$19,492 million, seasonally adjusted at an annual rate). The reasons for the difference are summarized in Text Table III.

First, the figure in the government financial statements is somewhat lower because it is expressed net of GST low income refundable sales tax credits. These tax credit payments, which amounted to \$580 million in the fourth quarter and a further \$18 million in the first quarter, are considered to be transfer payments to persons in the national accounts and are not netted against tax revenues. A second portion of the difference, amounting to an estimated \$100 million in the first quarter,¹¹ is attributable to the small business transitional credits. Again these amounts are netted against GST collections in the government financial statements whereas they are considered to be a subsidy to business and are not netted in the national accounts.

A third reason why the two GST estimates differ is that the national accounts figure is calculated on an accrual basis, whereas the revenue figure in the government financial statements is on a collection basis. The lag between the time GST is paid by the final purchaser and the time it is received in the government's bank account is constrained by reporting regulations, as summarized in Text Table IV. As can be seen, large filers (of which there are about 40,000) must report and remit their GST collections on a monthly basis, within one month of the end of each reporting period. This category accounts for the largest share of total GST revenue. Medium-sized filers are permitted to report and remit on a quarterly basis, although they may report and remit on a monthly basis if they so elect. Again, remittances must be made within one month of the end of each reporting period. Finally, small businesses with annual sales under \$0.5 million have the additional option of reporting on an annual basis, within three months of the fiscal year-end, although in this case installment

¹⁰ See *Government of Canada, Department of Supply and Services, Statements of Financial Operations, March 1991.*

¹¹ *This estimate of the amount of small business transitional credits claimed so far, and netted against GST collections in the first quarter, is imprecise. Most of the expenditures under this program are expected to occur in the second quarter.*

Dans le cas des exportations de biens et services, les recettes de la TPS sur une base de comptabilité d'exercice s'élevaient à 512 millions de dollars. Ce montant représente la TPS payée sur des intrants exempts de taxe achetés par les industries exportatrices en plus de la TPS prélevée (et non remboursée) sur les dépenses des non-résidents en séjour au Canada.

3.2 Rapprochement avec les statistiques des comptes publics

Les données recueillies par l'administration fédérale indiquent que les recettes de la TPS perçues au cours du premier trimestre de 1991 s'élevaient à 2,159 millions de dollars, exprimés au taux trimestriel.¹⁰ Ce chiffre diffère considérablement de l'estimation correspondante des comptes nationaux qui est de 4,873 millions de dollars (ou 19,492 millions de dollars, désaisonnalisée au taux annuel). Les raisons de l'écart sont résumées au tableau explicatif III.

Premièrement, le chiffre des états financiers du gouvernement est un peu moins élevé parce que l'on en a déduit les remboursements de la TPS pour les familles à faible revenu. Ces paiements de crédit fiscal qui s'élevaient à 580 millions de dollars au quatrième trimestre et à un autre 18 millions de dollars au premier trimestre sont considérés comme des paiements de transferts aux personnes selon les comptes nationaux, et ils ne sont pas déduits des recettes fiscales. Une deuxième portion de la différence, qui s'élève à 100 millions de dollars au premier trimestre,¹¹ est attribuable aux crédits de transition aux petites entreprises. Ces montants sont également déduits des perceptions de la TPS dans les états financiers du gouvernement, tandis qu'ils sont considérés comme des subventions aux entreprises dans les comptes nationaux, où ils ne sont pas déduits.

Une troisième raison expliquant pourquoi les deux estimations de la TPS diffèrent est le fait que le chiffre des comptes nationaux est calculé sur une base de comptabilité d'exercice, tandis que le chiffre de recettes des états financiers est établi selon les perceptions de la taxe. Le retard entre le moment où la TPS est versée par l'acheteur final et celui où elle arrive dans le compte de banque de l'État est causé par les règles de déclaration, résumées au tableau explicatif IV. On constate que les grandes entreprises (au nombre d'environ 40 000) doivent déclarer et remettre la TPS perçue sur une base mensuelle, au plus tard un mois après la fin de chaque période de déclaration. Cette catégorie engendre la plus grande part des recettes totales de la TPS. Les moyennes entreprises ont le droit de déclarer et de remettre leurs perceptions sur une base trimestrielle, bien qu'elles puissent le faire sur une base mensuelle si elles le désirent. Encore une fois, les versements doivent être effectués au plus tard un mois après la fin de chaque période de déclaration. Finalement, les petites entreprises dont les ventes annuelles sont inférieures à 0,5 million de dollars bénéficient de l'option additionnelle de déclarer sur une base

¹⁰ Voir les *États des opérations financières, mars 1991, publié par le Ministère des approvisionnements et services, Gouvernement du Canada.*

¹¹ *L'estimation du montant réclamé jusqu'à maintenant des crédits aux petites entreprises et déduit des perceptions au premier trimestre est imprécis. La plus grande partie des dépenses de ce programme devraient s'effectuer au second trimestre.*

payments are still required on a quarterly basis. These regulations imply that an average dollar of GST collected from the purchaser will flow into the government's bank account 50-60 days later.¹² This conclusion is intended to apply to the new system generally, rather than to the first quarter of 1991 in particular. The collection lag with respect to GST revenue accruing in the first quarter is somewhat different due to start-up abnormalities.

Finally, GST revenues must be seasonally adjusted for purposes of the Income and Expenditure Accounts. The adjustment shown in Text Table III reflects the fact that accrued revenues are typically below average in the first quarter of the year, compared to the other quarters, since the economy generally runs at a slower pace during the post-Christmas, mid-winter months.¹³

¹² Firms due to receive large input credits and reporting negative net collections have an incentive to file their returns as quickly as possible, whereas firms required to remit positive net collections have good reason to delay filing until the last possible moment. However, the fact that net collections are large and positive overall means the latter case will dominate. For large businesses, a dollar collected at the beginning of the month will be held by the business for 60 days before being remitted while one collected at the end of the month will be held for 30 days. The average remittance lag is therefore about 45 days. For medium-size and small businesses who elect to remit on a quarterly basis, the lag ranges between four months and one month, averaging about 75 days. Adjustment payments remitted at year-end will have an average lag of about 210 days. The average lags for the three cases, weighted in accordance with their revenue shares, combine to yield an overall average remittance lag of 50-60 days or about 2/3 of a quarter. The remittance lag on GST paid on imports was much lower than this in the first quarter, when importers were required to remit within five days of goods clearing Customs. Associated credits were paid with a maximum 21 day lag after receipt of the application by Revenue Canada - Customs and Excise. This system was changed after the first quarter to permit firms importing goods and services to remit on a monthly basis, 30 days after the reference month.

¹³ It may at first seem impossible to seasonally adjust GST revenues at this stage, since only one quarter's data are available. However, the national accounts methodology lends itself quite well to the resolution of this problem. As noted in the main text, the methodology consists of deriving an appropriate effective tax rate by commodity group and then applying this tax rate to estimated pre-GST sales. It is possible to derive a seasonally adjusted estimate of GST revenues simply by applying the tax rate to seasonally adjusted, rather than unadjusted, pre-GST sales. It is assumed that the effective tax rates are non-seasonal. This approach will work quite well as long as the composition of sales within each commodity group does not change substantially as among goods subject to and not subject to GST.

annuelle, au plus tard trois mois après la fin de l'année financière, même si des paiements échelonnés sont encore requis sur une base trimestrielle en pareil cas. Ces règles signifient qu'en moyenne un dollar de la TPS perçu de l'acheteur sera versé dans le compte de banque de l'État entre 50 et 60 jours plus tard.¹² Cette conclusion s'applique au nouveau système en général plutôt que spécifiquement au premier trimestre de 1991. Le retard de perception en ce qui concerne les recettes de la TPS sur une base de comptabilité d'exercice peut être légèrement plus long à cause des anomalies de démarrage.

Les recettes de la TPS doivent finalement être désaisonnalisées aux fins des comptes des revenus et dépenses. L'ajustement indiqué au tableau explicatif III reflète le fait que les recettes sur une base de comptabilité d'exercice sont typiquement sous la moyenne au cours du premier trimestre de l'année par rapport aux autres trimestres, parce que l'économie fonctionne généralement plus lentement après Noël jusqu'au milieu de l'hiver.¹³

¹² Les entreprises qui doivent recevoir des sommes importantes de crédits d'intrants et qui déclarent des montants nets perçus négatifs ont un encouragement à remettre leur déclaration le plus tôt possible, tandis que les entreprises qui doivent remettre des perceptions nettes positives le feront le plus tard possible. Cependant, les perceptions nettes étant importantes et positives dans l'ensemble implique que le dernier cas nommé va dominer. Les grandes entreprises qui perçoivent un dollar au début du mois le conserveront 60 jours avant de le remettre, et 30 jours lorsqu'il est perçu à la fin du mois. Le retard moyen de versement est par conséquent d'environ 45 jours. Les petites et moyennes entreprises qui choisissent de remettre la TPS sur une base trimestrielle présentent un retard d'une durée de un à quatre mois, c'est-à-dire environ 75 jours en moyenne. L'addition du retard moyen de ces deux cas (45 et 75 jours) donne donc un retard global moyen d'une durée de 50 à 60 jours. Les ajustements de versements remis en fin d'année accuseront un retard d'environ 210 jours. Le retard moyen des trois cas précédents, pondéré par leurs parts de revenus, est de 50 à 60 jours ou environ les deux tiers d'un trimestre. Le retard de versement de la TPS sur les importations était beaucoup plus petit que ce dernier au premier trimestre, alors que les importateurs devaient remettre leurs taxes dans les cinq jours après le dédouanement des marchandises. Ce système a été changé après le 1er trimestre pour permettre aux entreprises qui importent des biens et services d'effectuer des versements sur une base mensuelle, soit 30 jours après le mois de référence. Les remboursements afférents s'effectuent au plus tard 21 jours après réception de la demande par Revenu Canada - Douanes et Accise.

¹³ Il peut apparaître en premier lieu impossible d'ajuster pour le moment les recettes de la TPS sur une base saisonnière, puisque nous ne pouvons compter que sur les données d'un seul trimestre. La méthode des comptes nationaux permet toutefois de solutionner relativement bien ce problème. Comme il est mentionné dans le texte principal, la méthode consiste à déterminer un taux de taxe effectif convenable par groupe de produits et à l'appliquer ensuite aux prévisions de ventes pré-TPS. Il est possible de déterminer une estimation ajustée sur une base saisonnière des recettes de la TPS en appliquant simplement le taux de taxe aux ventes ajustées sur une base saisonnière pré-TPS (plutôt qu'aux ventes non ajustées). Il est supposé que les taux de taxe moyens sont non saisonniers. Cette démarche fonctionnera relativement bien aussi longtemps que la composition des ventes à l'intérieur de chaque groupe de produits ne changera pas considérablement comme dans le cas des produits visés ou non par la TPS.

4. Concluding Remarks

The implementation of the GST and the repeal of the FST have changed Canada's system of indirect taxation quite radically. The implications for the country's economic structure, present and future, are substantial. The goal of this paper has been to show how the new tax is reflected within the Income and Expenditure Accounts and, while doing so, to provide some insights about the impact of the GST itself.

It must be emphasized that the first quarter 1991 estimates of GST revenue discussed in this paper are preliminary and subject to revision. Further experience with the tax is needed to better gauge its effective rate in different expenditure categories and the length and stability of the collections lag. At this stage the revenue estimates are as much theoretical as empirical. Some collections data are available and certainly these have been taken into account; however, the lags in the system are such that the meaning of these collection results is still somewhat uncertain. In addition, the special circumstances associated with the GST startup quarter – when 1,600,000 filers were learning the rules of the game – may mean that the initial collection results are not fully representative of future quarters. The fact that the first quarter itself was one of exceptional economic decline, and was seasonally weak, also makes it difficult to draw firm conclusions. When the economic recovery begins, the yield from the tax is likely to be larger. From a national accounts perspective, a thorough treatment of the GST requires a complete set of input-output relationships. These relationships cannot be firmly determined until taxation statistics and other benchmark data become available, in about three years' time. For all of these reasons, these first estimates of the GST should be interpreted with caution. The national accounts estimates are, however, fully consistent with those published in the Government of Canada **Quarterly Statement of Financial Operations, March 31, 1991** as shown in the reconciliation statement in Text Table III.

References

Canadian Institute of Chartered Accountants, Emerging Issues Committee, *Accounting for the Goods and Services Tax*, 1990.

Canadian Tax Foundation, *Canadian Tax Journal*, various issues.

Clarkson Gordon Woods Gordon, *An Analysis of the August 1, 1989 Technical Paper on the Goods and Services Tax in Canada*, 1989.

Deloitte and Touche, *GST Impact – The Final Countdown*, 1990.

4. Conclusion

La mise en oeuvre de la TPS et l'annulation de la TVF ont changé le système d'imposition indirecte du Canada de façon assez radicale. Les répercussions sont considérables en ce qui a trait à la structure économique canadienne d'aujourd'hui et de demain. Le présent document avait pour objet de montrer comment la nouvelle taxe est traitée dans les comptes des revenus et dépenses et de fournir en même temps quelques observations éclairées sur les effets de la TPS elle-même.

Il faut souligner que les estimations du premier trimestre de 1991 en ce qui a trait aux recettes de la TPS qui sont examinées dans le présent document sont sujettes à révisions. Il faudra approfondir notre connaissance de la taxe avant d'améliorer la mesure du taux de taxe effectif dans les différentes catégories de dépenses ainsi que la longueur et la stabilité du retard dans les perceptions. Les estimations relatives aux recettes sont plus théoriques qu'empiriques pour le moment. Nous possédons pour le moment certaines données concernant la perception qui ont certainement été prises en considération, mais les retards dans le système sont toutefois si importants que la signification des dites données est encore quelque peu incertaine. De plus, les circonstances particulières associées au trimestre de démarrage de la TPS, alors que 1 600 000 inscrits se familiarisaient avec les règlements, peut signifier que les résultats des perceptions initiales ne sont pas représentatifs de ceux des prochains trimestres. Il est également difficile d'établir des conclusions fermes du fait que nous avons connu un déclin économique exceptionnel au premier trimestre et que les données désaisonnalisées de ce trimestre étaient faibles. Le rendement de la taxe sera probablement plus grand lorsque l'activité économique reprendra. Du point de vue des comptes nationaux, un traitement minutieux de la TPS nécessite une série complète des ratios entrées-sorties. Ces ratios seront déterminés plus adéquatement lorsque les données des statistiques fiscales et d'autres données repères deviendront disponibles dans environ trois ans. Toutes ces raisons font que les premières estimations de la TPS doivent être interprétées avec prudence. Globalement, les estimations préliminaires de la TPS dans les comptes nationaux sont compatibles avec celles publiées dans les **Etats trimestriels des opérations financières**, Gouvernement du Canada, mars 1991 (voir le tableau explicatif III – rapprochement).

Références

Institut canadien des comptables agréés, Comité concernant les problèmes nouveaux, *Accounting for the Goods and Services Tax*, 1990.

Association canadienne d'études fiscales, *Revue fiscale canadienne*, divers numéros.

Clarkson Gordon Woods Gordon, *An Analysis of the August 1, 1989 Technical Paper on the Goods and Services Tax in Canada*, 1989.

Deloitte and Touche, *GST Impact – The Final Countdown*.

References – Continued

Ernest and Young, *Goods and Services Tax – The Complete Guide for Accounting Professionals and Financial Executives*, 1990.

_____, *Goods and Services Tax – An Analysis*, January 1990.

_____, *European System of Integrated Economic Accounts*, second edition, 1979.

Gouvernement du Québec, Ministère des Finances, *Annexe à la déclaration ministérielle concernant l'administration de la TPS et la réforme des taxes à la consommation du Québec*.

Government of Canada, Department of Finance, *The Goods and Services Tax*, Budget Papers, April 27, 1989.

_____, *Goods and Service Tax – An Overview*, August 1989.

_____, *Goods and Services Tax – Technical Paper*, August 1989.

_____, *Goods and Services Tax – Draft Regulations and Explanatory Notes*, October 1989.

_____, *Goods and Services Tax – Tabled legislation*, December 1989.

_____, *Bill C-62 – An Act to Amend the Excise Tax Act, the Criminal Code, the Customs Act, the Customs Tariff, the Excise Tax Act, the Income Tax Act, the Statistics Act and the Tax Court of Canada Act*.

_____, *Goods and Services Tax – Explanation Notes to Bill C-62*, February 1990.

_____, *Goods and Services Tax – Information Guides*.

Government of Canada, Revenue Canada Customs and Excise, *The Goods and Services Tax – Technical Information Bulletins*.

Government of Canada, Revenue Canada Customs and Excise, *Memoranda, Information Guides, Information Pamphlets and Information Booklets*.

Government of Newfoundland and Labrador, Ministry of Finance, *Budget Papers*, March 7, 1991.

Government of New Zealand, *GST Guide – A booklet for those registered for GST*, February 1989.

_____, *Guide of Registration for GST*, March 1989.

Government of Prince Edward Island, Ministry of Finance, *Budget and Estimates*, April 9, 1991.

Références – suite

Ernest and Young, *La taxe sur les produits et services – Le guide complet pour les professionnels de la comptabilité et les dirigeants financiers*, 1990.

_____, *Goods and Services Tax – An Analysis*, janvier 1990.

_____, *Système européen de comptes économiques intégrés*, deuxième édition, 1979.

Gouvernement du Québec, Ministère des Finances, *Annexe à la déclaration ministérielle concernant l'administration de la TPS et la réforme des taxes à la consommation du Québec*.

Gouvernement du Canada, Ministère des Finances, *La Loi sur les produits et les services*, Documents budgétaires, 27 avril 1989.

_____, *Taxe sur les produits et les services – Un aperçu*, août 1989.

_____, *Taxe sur les produits et les services – Document technique*, août 1989.

_____, *Taxe sur les produits et les services – Projet de règlement et notes d'explication*, octobre 1989.

_____, *Taxe sur les produits et les services – Loi présentée*, décembre 1989.

_____, *Bill C-62 – An Act to Amend the Excise Tax Act, the Criminal Code, the Customs Act, the Customs Tariff, the Excise Tax Act, the Income Tax Act, the Statistics Act and the Tax Courts of Canada Act*.

_____, *Taxe sur les produits et les services – Notes d'explication concernant le Projet de Loi C-62*, février 1990.

_____, *Taxe sur les produits et les services – Guides d'information*.

Gouvernement du Canada, Revenu Canada – Douanes et Accise, *Bulletins d'information technique sur la Taxe sur les produits et les services*.

Gouvernement du Canada, Revenu Canada – Douanes et Accise, *Mémoires, Guides d'information, Brochures et Livrets d'information*.

Gouvernement de Terre-Neuve et du Labrador, Ministère des Finances, *Documents budgétaires*, 7 mars 1991.

Gouvernement de la Nouvelle-Zélande, *GST Guide – A booklet for those registered for GST*, février 1989.

_____, *Guide of Registration for GST*, mars 1989.

Gouvernement de l'Île-du-Prince-Édouard, Ministère des Finances, *Budget and Estimates*, 9 avril 1991.

References – Concluded

Government of Saskatchewan, Ministry of Finance, *Reform of Saskatchewan's Provincial Sales Tax*, February 20, 1991.

Government of the United Kingdom, Central Office of Information, *Britain's Tax System*, London, 1989.

Institute of Chartered Accounts in England and Wales, *Reports*.

Ray, E.E., and F.A. Sheering, *Value added Tax – A handbook for Accountants and Businesses*.

René Durand, Farah Tcharkari and Sean Burrows, (Statistics Canada, Input-Output Division), "On the Accounting Decomposition of Input-Output Price Indices into Their Cost Components: the Case of Indirect Taxes", paper presented at an International Round Table on Taxes and the CPI, revised December 1989.

Statistics Canada, "Effective Tax Rates and Net Price Indexes," *Canadian Economic Observer*, Catalogue 11-010, November 1990.

Références – fin

Gouvernement de la Saskatchewan, Ministère des Finances, *Reform of Saskatchewan's Provincial Sales Tax*, 20 février 1991.

Gouvernement du Royaume-Uni, Central Office of Information, *Britain's Tax System*, Londres 1989.

Institute of Chartered Accounts in England and Wales, *Reports*.

Ray, E.E., et F.A. Sheering, *Value Added Tax – A handbook for Accountants and Businesses*.

René Durand, Farah Tcharkari et Sean Burrows, (Statistique Canada, Division des entrées-sorties), *On the Accounting Decomposition of Input-Output Price Indices into Their Cost Components: the Case of Indirect Taxes*, document présenté à la table ronde internationale concernant les impôts et l'IPC, révisé décembre 1989.

Statistique Canada, *Les taux de taxe actuels et les indices de prix net*, *L'observateur économique canadien*, n° 11-010, novembre 1990.

Text Table I

Provincial Sales Taxes and the GST

Tableau explicatif I

Les taxes de vente provinciales et la TPS

	Provincial Rate	GST Rate	Combined ¹ Rate	Joint ² Rate	Effective date
	Taux provincial	Taux de la TPS	Taux combiné ¹	Taux conjoint ²	Date d'entrée en vigueur
			%		
Newfoundland – Terre-Neuve	12	7		19.84	
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard	10	7		17.70	(3)
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	10	7		17.70	
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	11	7		18.77	
Quebec – Québec	8	7		15.56	January 1, 1992 – 1 ^{er} janvier 1992
Ontario	8	7	15		
Manitoba	7	7	14		
Saskatchewan	7	7	14		January 1, 1992 – 1 ^{er} janvier 1992
Alberta	–	7	7		
British Columbia – Colombie-Britannique	6	7	13		

¹ Provincial tax is applied separately from the GST. – La taxe provinciale est appliquée distinctement de la TPS.

² Provincial tax is applied on top of the GST. – La taxe provinciale est appliquée après l'inclusion de la TPS.

³ In its budget speech of April 9, 1991 the Government of Prince Edward Island indicated its general intention to harmonize its provincial sales tax with the GST. – Dans le discours sur le budget du 9 avril 1991, le Gouvernement de l'Île-du-Prince-Édouard a indiqué son intention d'harmoniser en général sa taxe de vente provinciale avec la TPS.

Text Table II

GST Compared to GDP¹First Quarter 1991
(Millions of Dollars)

Tableau explicatif II

Comparaisons de la TPS et du PIB¹Premier trimestre 1991
(Millions de dollars)

	GST	GDP	GST/GDP
	TPS	PIB	TPS/PIB
Personal expenditure on consumer goods and services – Dépenses personnelles en biens et services de consommation	14,524	406,448	3.6
Goods – Biens	9,798	199,696	4.9
Durable goods – Biens durables	3,266	52,688	6.2
Jewelry, watches and repairs – Bijoux, montres et réparations	139	2,236	6.2
Recreation, sporting and camping equipment – Matériel de loisirs, de sport et de camping	909	14,656	6.2
New and used (net) motor vehicles – Véhicules automobiles neufs et d'occasion (portion nette)	1,065	17,416	6.1
Motor vehicle repairs and parts – Pièces et réparations de véhicules automobiles	540	8,520	6.3
Household appliances – Appareils ménagers	307	4,940	6.2
Furniture, carpets and other floor coverings – Meubles, tapis et autres revêtements de sol	306	4,920	6.2
Semi-durable goods – Biens semi-durables	2,324	36,944	6.3
Men's and boy's clothing – Vêtements pour hommes et garçons	454	7,196	6.3
Women's and children's clothing – Vêtements pour femmes et enfants	665	10,556	6.3
Footwear and repair – Chaussures et cordonnerie	192	3,032	6.3
Reading and entertainment supplies – Fournitures de lecture et de divertissement	418	6,568	6.4
Semi-durable household furnishings – Articles d'ameublement semi-durables	596	9,592	6.2
Non-durable goods – Biens non durables	4,208	110,064	3.8
Food and non-alcoholic beverages – Aliments et boissons non alcoolisées	280	44,488	0.6
Alcoholic beverages – Boissons alcoolisées	650	10,892	6.0
Tobacco products – Produits du tabac	579	9,744	5.9
Electricity – Électricité	599	9,360	6.4
Natural gas – Gaz naturel	166	2,520	6.6
Other fuels – Autres combustibles	194	3,004	6.5
Non-durable household supplies – Produits ménagers non durables	502	8,000	6.3
Drugs and sundries – Médicaments et dépenses diverses assimilées	216	6,132	3.5
Motor fuels and lubricants – Carburants et lubrifiants	780	12,032	6.5
Toilet articles, cosmetics – Articles de toilette et produits de beauté	242	3,892	6.2
Services – Services	4,726	206,752	2.3
Gross imputed rent – Loyer bruts imputés	292	57,524	0.5
Gross rent paid – Loyer bruts versés	207	21,484	1.0
Other lodging – Autres frais de logement	0	1,312	0.0
Laundry and dry cleaning – Blanchissage et nettoyage à sec	86	1,304	6.6
Domestic and child care services – Services domestiques et de garde d'enfants	24	5,152	0.5
Other household services – Autres services ménagers	74	1,400	5.3
Medical care – Soins médicaux	127	8,708	1.5
Hospital care and the like – Soins hospitaliers et analogues	9	2,244	0.4
Other medical care expenses – Autres dépenses de soins médicaux	22	1,264	1.7
Other auto related services – Autres services liés à l'automobile	162	4,636	3.5
Purchased transportation – Frais d'utilisation des services de transport	317	8,256	3.8
Communications – Communications	391	6,308	6.2
Recreational services – Services de loisirs	627	11,648	5.4
Education and cultural services – Services relatifs à la formation et à la culture	131	11,724	1.1
Personal care – Soins personnels	258	4,112	6.3
Expenditure on restaurants and hotels – Restaurants et hôtels	1,461	25,080	5.8
Financial, legal and other services – Services financiers, juridiques et autres	704	23,120	3.0
Operating expenses of non-profit organizations – Dépenses de fonctionnement des organismes sans but lucratif	101	8,088	1.2
Net expenditure abroad – Dépenses nettes à l'étranger	-268	3,388	-7.9
Government current expenditure on goods and services – Dépenses publiques courantes en biens et services	728	136,304	0.5
Government investment – Investissement des administrations publiques	184	17,860	1.0

Text Table II

GST Compared to GDP¹ – Concluded
 First Quarter 1991
 (Millions of Dollars)

Tableau explicatif II

Comparaisons de la TPS et du PIB¹ – fin
 Premier trimestre 1991
 (Millions de dollars)

	GST	GDP	GST/GDP
	TPS	PIB	TPS/PIB
Business investment – Investissement des entreprises	3,544	116,416	3.0
Fixed capital – Capital fixe	3,520	114,524	3.1
Residential construction – Construction résidentielle	3,016	39,904	7.6
New construction – Logements neufs	1,600	17,368	9.2
Alterations and improvements – Améliorations et modifications	860	13,320	6.5
Transfer costs – Commissions immobilières	556	9,216	6.1
Non-residential construction – Construction non résidentielle	340	34,584	1.0
Machinery and equipment – Machines et matériel	164	40,036	0.4
Inventories – Stocks	24	1,892	1.3
Non-farm – Non agricoles	24	2,000	1.2
Farm and grain in commercial channels – Agricoles et céréales en circuit commercial	0	-108	0.0
Exports of goods and services – Exportations de biens et services	512	161,556	0.3
Merchandise – Marchandises	88	138,824	0.1
Non-merchandise – Invisibles	424	22,732	1.9
Imports of goods and services – Importations de biens et services	0	160,872	0.0
Merchandise – Marchandises	0	128,696	0.0
Non-merchandise – Invisibles	0	32,176	0.0
Gross Domestic Product at Market Prices – Produit intérieur brut aux prix du marché	19,492	674,040	2.9
Final Domestic Demand – Demande intérieure finale	18,956	675,092	2.8

¹ *Accrued revenue from the Goods and Services Tax expressed as a percentage of the corresponding component of GDP at market prices. – La Taxe sur les produits et services selon la comptabilité d'exercice exprimée en pourcentage de la composante correspondante du PIB aux prix du marché.*

Text Table III

GST as per Government of Canada Financial Statements
Reconciliation with National Accounts
 First Quarter 1991
 (Millions of dollars)

Tableau explicatif III

La TPS dans les États financiers du Gouvernement du Canada
Rapprochement avec les comptes nationaux
 Premier trimestre 1991
 (millions de dollars)

GST: Government of Canada financial statements (unadjusted) ¹ – TPS: États financiers du Gouvernement du Canada (non ajustée) ¹	2,159
Plus: GST low income refundable tax credits – Crédits remboursables de la TPS pour faible revenu	598
Plus: Small business credits – Crédits aux petites entreprises	100
GST: NIEA collection basis (unadjusted) – TPS: CNRD base d'encaissement (non ajustée)	2,857
Plus: Collection lag adjustment – Ajustement des retards de perception	1,588
GST: NIEA accrual basis (unadjusted) – TPS: CNRD base de comptabilité d'exercice (non ajustée)	4,445
Plus: Seasonal adjustment – Ajustement saisonnier	428
GST: NIEA accrual basis (seasonally adjusted) – TPS: CNRD base de comptabilité d'exercice (désaisonnalisée)	4,873
GST: NIEA accrual basis (seasonally adjusted at annual rates) – TPS: CNRD base de comptabilité d'exercice (désaisonnalisée au taux annuel)	19,492

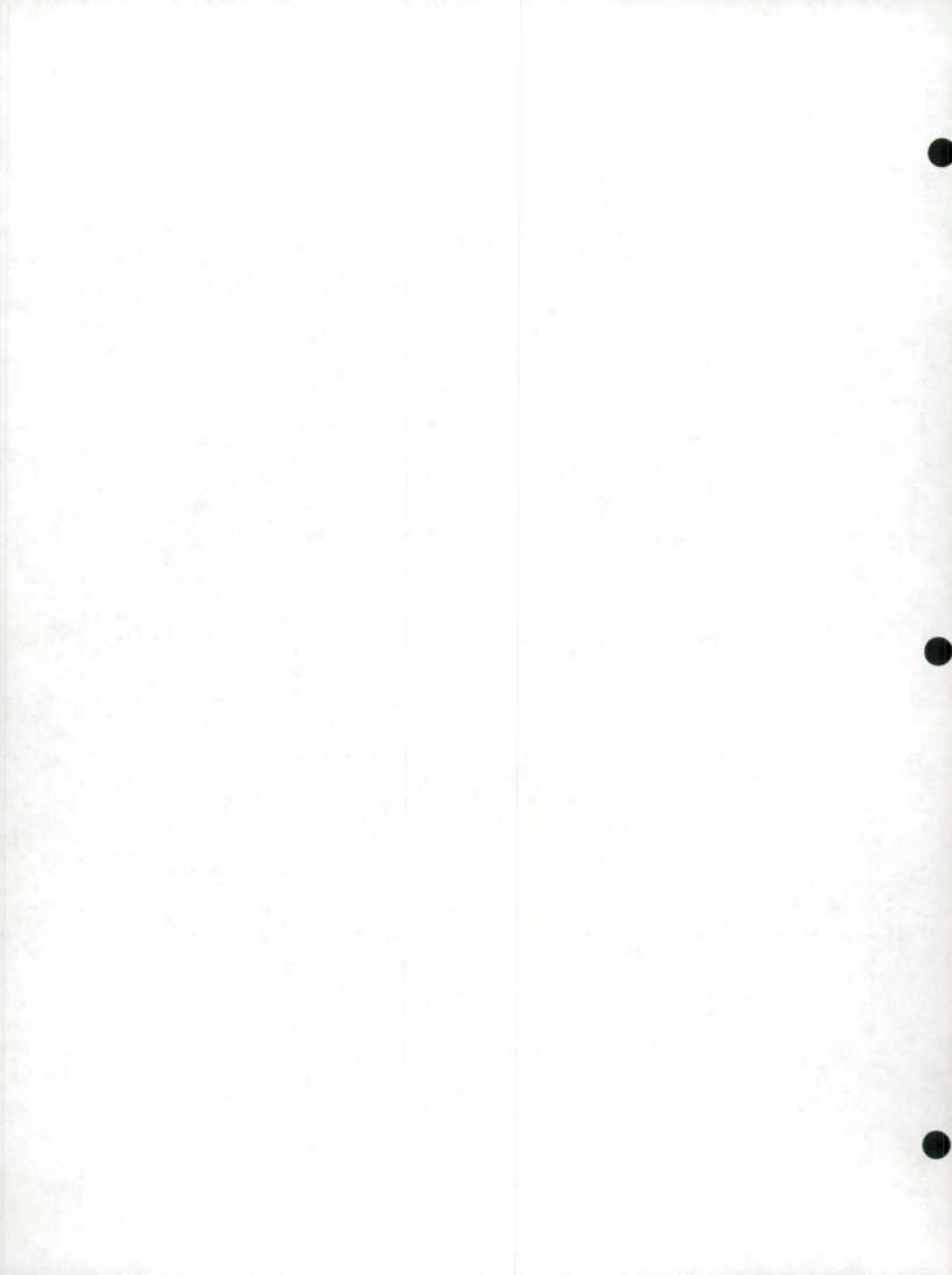
¹ *Source: Government of Canada, Quarterly Statements of Financial Operations Ending March 31, 1991, Fiscal Year 1990-91, Supply and Services Canada, page 4. – Gouvernement du Canada, États financiers des opérations financières se terminant le 31 mars 1991, Exercice 1990-91, Approvisionnement et Services Canada, page 4.*

Text Table IV
Frequency of GST Reporting and Payments

Tableau explicatif IV
Fréquence des déclarations et des paiements de la TPS

Value of Annual Taxable and Zero-Rated Rates Sales	Reporting Period	Option	Taxes Due	Due Date Return and Taxes
Valeur des ventes annuelles de produits et services taxables et détaxés	Période de déclaration	Option	Taxes à payer	Échéance de la déclaration et des paiements
Greater than \$ 6 million	Monthly	None	Monthly	Within one calendar month of the reporting period
Plus de six millions de dollars	Mensuelle	Aucune	Base mensuelle	Au plus tard un mois civil après la période de déclaration
Between \$0.5 million and \$ 6 million	Quarterly	Monthly	Quarterly	Within one calendar month of the reporting period
Entre 0,5 million et six millions de dollars	Trimestrielle	Mensuelle	Base trimestrielle	Au plus tard un mois civil après la période de déclaration
\$0.5 million and under	Quarterly	Monthly or Annually (with quarterly installments)	Quarterly	Within one calendar month of the reporting period. If election made to file yearly, return must be filed within 3 months of the fiscal year end.
0,5 million de dollars et moins	Trimestrielle	Mensuelle ou annuelle (avec des versements trimestriels)	Base trimestrielle	Au plus tard un mois civil après la période de déclaration. Si une base annuelle est choisie, la déclaration doit être faite au plus tard trois mois après la fin de l'année financière.

The penalty for late filing and non-remittance is 6% per year plus interest on the unpaid amount at a prescribed rate of 2% above the average rate of 90-day Treasury bills sold during the first month of the preceding quarter. Interest will be paid on refunds beginning 21 days after the date the registrant's return is received. If the installment base is less than \$1,000 then no quarterly instalment payments are required. - La pénalité en cas de retard de déclaration et de non-remise est de 6% par année, plus l'intérêt sur le montant non payé à un taux prescrit de 2% au-dessus du taux moyen des bons du Trésor de 90 jours vendus au cours du premier mois du trimestre précédent. Les intérêts seront payés sur les remboursements à compter de 21 jours suivant la date de réception de la déclaration de l'inscrit. Aucun versement trimestriel n'est requis lorsque la base de versement est inférieure à \$1 000.



The Introduction of Chain Volume Indexes in the Income and Expenditure Accounts

by Karen Wilson

Introduction

Currently, one measure of real Gross Domestic Product at market prices (GDP) is published by Statistics Canada. It is a fixed weighted index; the weights are from the base year, 1986.¹ In the first quarter of 1990, alternate formulations of real GDP were reviewed in an article in this publication.² One of the alternatives discussed there was *Chain Volume Indexes*. The purpose of this article is to introduce a new set of indexes of this type into the Income and Expenditure Accounts: *quarterly re-weighted chain volume indexes and annually re-weighted chain volume indexes of GDP excluding the value of physical change in inventories*.

The Current versus the New Formulation

While the main indicator of real GDP currently published is arrived at through the process of deflation (*dividing the GDP expressed in value terms by currently weighted price indexes*), the fixed weighted volume index can be thought of as the vector of current period quantities multiplied by base year prices (where n is the number of goods and services in GDP):

$$GDP_t^{86} = \sum_{i=1}^n P_i^{86} \times Q_{i,t}$$

From this viewpoint, it is evident that the farther away time proceeds from the given base period, the less representative the price structure of the base period becomes in determining weights for adding up present-day GDP in constant prices as the price structure of the economy changes.

If there has been a shift in the price structure, perhaps due to a price shock or due to technological change, then the growth rate of GDP as calculated with

L'introduction des indices de volume en chaîne dans les comptes des revenus et dépenses

par Karen Wilson

Introduction

Présentement, Statistique Canada publie une mesure du produit intérieur brut (PIB) en termes réels aux prix du marché. Il s'agit d'un indice à pondération fixe; les poids de l'année de référence sont ceux de 1986¹. Dans un article paru dans cette publication au premier trimestre de 1990, d'autres formulations du PIB en termes réels furent examinées². Une des formules examinées concernait les *Indices de volume en chaîne*. Le but de cet article est d'introduire un nouvel ensemble d'indices de ce type dans les comptes des revenus et dépenses: *indices de volume en chaîne du PIB repondérés trimestriellement et annuellement excluant la valeur de la variation matérielle des stocks*.

L'ancienne et la nouvelle formule

Alors que l'indicateur principal du PIB en termes réels présentement publié est obtenu par la méthode de déflation (*en divisant le PIB en valeur nominale par des indices de prix pondérés couramment*), on peut imaginer l'indice de volume à pondération fixe comme un vecteur de volume pour la période courante multiplié par les prix de l'année de référence (où n est le nombre de biens et services composant le PIB):

De ce point de vue, il est évident qu'à mesure que l'on s'éloigne de la période de référence, la structure de prix de la période de référence qui sert à déterminer les poids servant à additionner le PIB de la période courante en prix constants devient moins représentative à mesure que la structure de prix dans l'économie change.

S'il devait se produire des changements dans la structure de prix, suite à une forte variation des prix ou des changements technologiques, alors le taux de croissance du

¹ To date, the GDP volume index has been constructed using seven base periods, the latest being 1986. Each application period considered separately is a fixed weighted quantity index using prices from the corresponding base period. On the other hand, considering the time series in its entirety, from 1947 to date, it is no longer a fixed weighted index because it has seven different sets of weights. Rather, it is a chained index linked at irregular intervals.

² "Volume indexes in the Income and Expenditure Accounts." Marie Saulnier, *National Income and Expenditure Accounts*, Catalogue 13-001, first Quarter 1990.

¹ À ce jour, l'indice de volume du PIB a été construit d'après sept périodes de référence, la plus récente étant celle de 1986. Chaque période prise séparément représente un indice de volume à pondération fixe utilisant les prix de cette même période de référence. Par contre, lorsque la série est considérée dans son ensemble, depuis 1947, il ne s'agit plus d'un indice à pondération fixe puisque la série inclut sept différents ensembles de poids. On a plutôt un indice en chaîne lié à intervalles irréguliers.

² "Les indices de volume dans les comptes des revenus et dépenses." Marie Saulnier, *Comptes des revenus et dépenses*, 13-001 au catalogue, premier trimestre 1990.

the base-year price weights may be unrepresentative. For example, if prices of capital goods are falling due to technological change, then the growth of GDP may be overstated as rising quantities of production and demand are being added into GDP with the higher price weights of the base period.

This effect can be minimized by changing the weight base frequently. In practice, the Income and Expenditure Accounts have moved to a five-year rebase policy recently. (Previously the base year for the estimates at constant prices was changed much less frequently, usually every 10 years.) There is no uniquely "correct" approach to determining the appropriate base period or even how frequently the weight base should be updated. It can be argued however, that the best estimate of the growth in GDP is arrived at using a weight base as close in time to the current period as possible. In the case of the quarterly accounts, this would be the previous quarter.

From a practical standpoint it is not feasible to do a complete rebase of the entire database used to build constant price GDP every quarter. However, a formulation of the equation above can be used to approximate the recalculation of the percentage change of constant price GDP using the weights of the previous quarter:

$$\frac{GDP_t^{t-1}}{GDP_{t-1}^{t-1}} = \sum_{i=1}^n \left[\frac{P_i^{t-1} \times Q_{i,t-1}}{\sum_{i=1}^n P_i^{t-1} \times Q_{i,t-1}} \right] \times \frac{Q_{i,t}}{Q_{i,t-1}}$$

The relative quantity change portion of the formula can be proxied by the growth rate of the 1986 based constant-price estimate for each component. These growth rates are then re-weighted using the weight of each component in the current-price data of the previous quarter. The growth rate is calculated in index form (for example, a 5% growth rate is 1.05), and these indexes are chained by multiplying them together to create a time series in index form and set to 1986 = 100³.

The calculations are carried out at the same working level of detail as for the quarterly constant 1986 price data. This includes 130 goods and services for personal expenditure, 3 components for government current expenditure, 35 components of business and government capital formation (with provincial reweighting for 4 components of residential construction) and 66 components for each of imports

PIB tel que calculé à partir des prix de l'année de référence pourrait ne plus être représentatif. Par exemple, si les prix des biens d'investissements sont à la baisse suite à des changements technologiques, la croissance du PIB pourrait être surestimée alors que les augmentations de volume de la production et de la demande sont agrégées dans le PIB avec les prix pondérés plus élevés de la période de référence.

On peut minimiser cet effet en changeant la période de référence fréquemment. En pratique, les Comptes des revenus et dépenses révisent maintenant à tous les cinq ans la période de référence. (Auparavant, la période de référence pour les estimations en prix constants était changée beaucoup moins fréquemment, habituellement à tous les dix ans.) Il n'existe pas d'approche "idéale" pour déterminer le choix de la période de référence ou la fréquence à laquelle on doit la réviser. On peut argumenter par contre, que la meilleure estimation du taux de croissance du PIB est obtenue en utilisant une pondération la plus proche possible de la période courante.

D'un point de vue pratique, il n'est pas possible d'effectuer un changement de base complet des données servant à calculer le PIB en prix constants à chaque trimestre. Par contre, il est possible de reformuler l'équation précédente afin de s'approcher du calcul du changement en pourcentage du PIB en prix constants en utilisant les poids du trimestre précédent:

La portion de la formule qui a trait au changement relatif des quantités s'apparente au taux de croissance des estimations en prix constants de 1986 pour chacune des composantes. Ces taux de croissance sont par la suite repondérés en utilisant le poids de chacune des composantes en prix courants du trimestre précédent. Le taux de croissance est calculé sous forme d'indice (par exemple, un taux de croissance de 5% devient 1.05), et ces indices sont enchainés en les multipliant ensemble pour créer une série chronologique sous forme d'indice et exprimée pour que 1986 égale 100³.

Les calculs sont faits au même niveau de détail que les données en prix constants de 1986. Cela inclut 130 séries des dépenses personnelles de consommation, 3 composantes des dépenses publiques courantes, 35 composantes de l'investissement par les entreprises et les administrations publiques (après avoir repondéré sur une base provinciale 4 composantes de la construction résidentielle), et 66 composantes pour chacune des catégories d'exportations et

³ For further information on chain indexes, their formulation and use, see "Laspeyres, Paasche and Chain Price Indexes in the Income and Expenditure Accounts", K. Kemp and P. Smith, *National Income and Expenditure Accounts*, Catalogue 13-001, fourth quarter 1988.

³ Pour plus de renseignements sur les indices en chaîne, leurs formulations et utilisations, voir "Les indices de prix Laspeyres, Paasche et en chaîne dans les comptes des revenus et dépenses", K. Kemp et P. Smith, *Comptes des revenus et dépenses*, 13-001 au catalogue, quatrième trimestre 1988.

and exports of goods and services. This is less detail than is used to do a complete rebase of the accounts as more information on both prices and disaggregation of expenditures is available at the annual frequency.

In using this particular index formulation, a problem arises with respect to inventory investment. This series is small but volatile and can change sign frequently. It is not uncommon for inventory change to display percentage changes of 1000% or -500%. When added into the formula, it produces peculiar results which are *not* a good approximation of a true rebase. For this reason, the chain indexes are presented only for GDP excluding inventory change.

The New Chain Volume Results

The new quarterly chain-volume indexes are calculated for all of the components of expenditure-based Gross Domestic Product – except for the value of physical change in inventories. The results are available for the period 1986 forward in Table 24 of this publication (13-001) and, in the future, in Table 10 of the annual national accounts publication (13-201).

Text Table I of this paper presents the percentage changes of the new chain volume indexes in comparison to the percentage changes for the same aggregates at constant 1986 prices. The differences represent the effects of compositional shifts in the price weights of the components of GDP since 1986.

The results demonstrate that for components of GDP such as personal expenditure and government current expenditure on goods and services, where the composition is relatively stable over time, the chain volume and 1986 constant price results are very similar. For a component such as capital formation, where there can be big shifts between construction and machinery and equipment type investment (or even residential versus non-residential construction), the choice of the weight base can have a significant impact. The less stable series compositionally include capital formation, and imports and exports of goods and services.

It is evident that over the time period in question, the relative price decline of machinery and equipment, due to exchange rate shifts and technological change, results in lower growth in capital expenditures by weighting the current quantity change with more current prices. This same phenomenon is evident in imports such that overall, the shifts in the individual series tend to offset each other and the two measures of GDP growth excluding inventory change are quite similar. (See chart 1).

d'importations en biens et services. Il s'agit d'un niveau de détail moins important que celui utilisé lors d'un changement de base complet des comptes, alors que plus d'information tant sur les prix que sur le détail des dépenses est disponible annuellement.

L'utilisation d'une telle formule rend difficile le traitement des investissements en stocks. Cette série est petite mais volatile et change fréquemment de signe. Il n'est pas inhabituel que le changement dans les stocks montre des variations en pourcentage de 1000% ou de -500%. Lorsqu'ils sont incorporés à la formule, on obtient des résultats étranges qui ne constituent pas une bonne approximation d'un vrai changement de base. Pour cette raison, les indices en chaîne sont présentés seulement pour le PIB excluant la valeur de la variation matérielle des stocks.

Le nouvel indice de volume en chaîne: résultats

Les nouveaux indices trimestriels de volume en chaîne sont calculés pour chaque composante du PIB du côté des dépenses – sauf pour la valeur de la variation matérielle des stocks. Les résultats sont disponibles à partir de 1986 dans le tableau 24 de cette publication (13-001) et, à l'avenir, dans le tableau 10 de la publication annuelle des comptes nationaux (13-201).

Le tableau explicatif I de ce document montre les variations en pourcentage des nouveaux indices de volume en chaîne et les compare aux variations en pourcentage pour les mêmes agrégats en prix constants de 1986. La différence représente les effets des changements dans la composition de la structure de prix parmi les composantes du PIB depuis 1986.

Pour certaines composantes du PIB telles les dépenses personnelles de consommation et les dépenses des administrations publiques en biens et services, pour lesquelles la composition est relativement stable à travers le temps, les résultats démontrent que les estimations de l'indice de volume en chaîne et des prix constants de 1986 sont très semblables. Pour une composante telle que l'investissement, où il peut y avoir de fortes variations entre les investissements en construction et en machines et matériel (ou même entre la construction résidentielle et non-résidentielle), le choix de la période de référence peut avoir un impact important. Les composantes les moins stables sont l'investissement et les importations et exportations de biens et services.

Il est évident qu'au cours de la période en question, le déclin des prix relatifs des machines et matériel, dû aux variations du taux de change et des changements technologiques, entraîne une croissance moindre des dépenses d'investissement en pondérant les changements en volume de la période courante avec des prix courants. Le même phénomène est évident dans le cas des importations. Dans l'ensemble, les variations des séries individuelles tendent à s'annuler mutuellement de sorte que les deux mesures de la croissance du PIB excluant la valeur de la variation matérielle des stocks sont très semblables. (Voir graphique 1).

Text Table I

Comparison of Growth Rates of GDP excluding Value of Physical Change in Inventories at 1986 Prices and Chain Volume Indexes Using Seasonally Adjusted Data

Tableau explicatif I

Comparison des taux de croissance du PIB sans la valeur de la variation matérielle des stocks aux prix de 1986 et des indices de volume en chaîne calculés à partir de données désaisonnalisées

	1987					1988				
	I	II	III	IV	Year	I	II	III	IV	Year
					Année					Année
Personal expenditures on consumer goods and services										
At 1986 prices	.9	1.7	1.2	1.2	4.4	.6	1.1	.9	1.4	4.1
Chain volume index (1986 = 100)	.9	1.8	1.2	1.2	4.4	.6	1.0	1.0	1.3	4.1
Government current expenditures on goods and services										
At 1986 prices	.2	.6	-.1	1.4	1.7	1.6	1.3	.8	-.5	4.0
Chain volume index (1986 = 100)	.2	.5	.0	1.3	1.7	1.6	1.3	.8	-.5	3.9
Government fixed capital investment										
At 1986 prices	3.9	.5	1.8	.7	2.2	-6	2.4	.5	.7	3.3
Chain volume index (1986 = 100)	4.3	.3	1.8	.6	2.2	-5	2.5	.5	.6	3.2
Business investment fixed capital										
At 1986 prices	2.4	5.9	5.9	3.3	12.0	2.0	1.6	1.5	.9	11.3
Chain volume index (1986 = 100)	2.9	5.8	5.8	3.0	12.1	1.8	1.7	1.5	1.0	10.7
Residential construction										
At 1986 prices	6.0	5.1	4.1	-1.3	16.4	-5	2.3	-.9	.9	3.2
Chain volume index (1986 = 100)	6.2	5.0	4.0	-1.3	16.6	-4	2.4	-1.0	1.2	2.9
Non-residential construction										
At 1986 prices	.4	9.2	3.2	3.0	3.0	.2	2.6	3.0	2.0	10.5
Chain volume index (1986 = 100)	.4	9.2	3.2	3.0	3.0	.2	2.6	2.9	2.1	10.6
Machinery and equipment										
At 1986 prices	.4	4.3	9.8	7.9	15.0	5.4	.3	2.6	.2	19.6
Chain volume index (1986 = 100)	1.4	4.2	9.7	7.8	15.0	5.2	.1	2.8	.2	19.2
Exports of goods and services										
At 1986 prices	3.3	-1.5	1.8	2.8	3.5	5.1	3.1	-2.4	.6	9.2
Chain volume index (1986 = 100)	3.2	-1.5	1.7	2.8	3.5	4.7	3.2	-2.1	.2	9.1
Merchandise										
At 1986 prices	3.4	-2.0	1.4	3.3	3.6	4.8	4.2	-3.2	.3	9.3
Chain volume index (1986 = 100)	3.3	-2.0	1.3	3.3	3.6	4.3	4.4	-2.8	-.1	9.2
Non-merchandise										
At 1986 prices	2.9	2.1	4.4	-.6	2.7	7.7	-4.3	2.8	2.3	8.7
Chain volume index (1986 = 100)	2.9	2.0	4.4	-.5	2.7	7.6	-4.2	2.8	2.3	8.7
Imports of goods and services										
At 1986 prices	1.3	.9	1.4	9.0	7.0	2.4	1.5	1.2	2.4	12.7
Chain volume index (1986 = 100)	1.2	.9	1.4	8.9	6.9	2.4	1.5	1.3	2.3	12.7
Merchandise										
At 1986 prices	1.0	.3	1.4	10.0	6.2	3.4	.9	.7	2.7	13.6
Chain volume index (1986 = 100)	.9	.1	1.4	10.0	6.2	3.5	.9	.7	2.6	13.6
Non-merchandise										
At 1986 prices	2.9	4.1	1.4	4.4	10.5	-2.2	4.6	3.8	1.1	8.6
Chain volume index (1986 = 100)	2.8	4.3	1.5	4.3	10.5	-2.2	4.7	3.9	1.2	8.6
Gross Domestic Product excluding value of physical change in inventories										
At 1986 prices	1.6	1.6	1.9	.0	4.2	1.7	1.7	-.1	.4	4.5
Chain volume index (1986 = 100)	1.7	1.6	1.9	.0	4.2	1.6	1.8	.1	.4	4.5
Final domestic demand										
At 1986 prices	1.1	2.2	1.8	1.6	5.1	1.0	1.2	1.0	.9	5.5
Chain volume index (1986 = 100)	1.2	2.2	1.8	1.6	5.2	1.0	1.3	1.0	.9	5.5

Text Table I

Comparison of Growth Rates of GDP excluding Value of Physical Change in Inventories at 1986 Prices and Chain Volume Indexes Using Seasonally Adjusted Data

Tableau explicatif I

Comparison des taux de croissance du PIB sans la valeur de la variation matérielle des stocks aux prix de 1986 et des indices de volume en chaîne calculés à partir de données désaisonnalisées

1989					1990					1991	
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année	I	
.4	1.0	-.1	1.2	3.2	.7	-.8	.4	-.3	1.3	-2.0	Dépenses personnelles en biens et services de consommation
.5	1.1	-.2	1.2	3.2	.6	-.8	.4	-.3	1.2	-1.9	Aux prix de 1986
											Indice de volume en chaîne (1986 = 100)
2.1	-.1	1.6	-1.0	2.9	2.1	-.5	2.0	1.1	3.1	-.1	Dépenses publiques courantes en biens et services
2.1	-.1	1.7	-1.0	2.9	2.1	-.6	2.1	1.1	3.0	.1	Aux prix de 1986
											Indice de volume en chaîne (1986 = 100)
2.5	1.8	4.4	5.2	9.1	.8	-1.0	1.3	2.1	7.9	3.6	Investissement des administrations publiques
2.2	1.8	4.5	5.1	8.7	.9	-1.0	1.2	2.0	7.8	2.8	Capital fixe
											Aux prix de 1986
											Indice de volume en chaîne (1986 = 100)
2.9	1.3	-2.3	2.5	5.2	-.3	-3.5	-3.9	-3.3	-4.6	-1.7	Investissement en capital fixe des entreprises
3.0	.5	-1.9	2.3	4.9	-.8	-4.1	-4.2	-4.1	-5.8	-2.4	Aux prix de 1986
											Indice de volume en chaîne (1986 = 100)
3.3	-2.0	.4	3.1	3.5	-1.2	-5.3	-5.7	-6.9	-7.6	-6.6	Construction résidentielle
3.8	-2.8	.7	3.1	3.6	-2.5	-6.3	-5.4	-7.1	-9.4	-5.5	Aux prix de 1986
											Indice de volume en chaîne (1986 = 100)
1.9	-.8	.5	-.8	5.1	.5	-.8	-1.8	-2.6	-2.2	-.6	Construction non résidentielle
2.0	-.7	.4	-.7	5.2	.4	-.9	-1.9	-2.8	-2.4	-.7	Aux prix de 1986
											Indice de volume en chaîne (1986 = 100)
3.3	5.3	-6.2	4.1	6.6	.0	-3.8	-3.9	-1.0	-3.9	1.1	Machines et matériel
3.0	5.0	-6.1	3.6	6.1	.1	-3.9	-4.7	-2.1	-4.7	-.9	Aux prix de 1986
											Indice de volume en chaîne (1986 = 100)
3.4	-4.6	1.1	.9	.6	2.4	4.3	-1.5	-4.1	3.8	-1.9	Exportations de biens et services
3.3	-4.7	1.3	.8	.5	2.6	3.9	-1.6	-3.5	3.5	-1.2	Aux prix de 1986
											Indice de volume en chaîne (1986 = 100)
4.2	-4.8	1.3	1.2	1.1	2.5	4.8	-1.5	-4.7	4.5	-1.8	Marchandises
4.1	-5.0	1.5	1.2	1.0	2.7	4.4	-1.6	-4.1	4.3	-1.0	Aux prix de 1986
											Indice de volume en chaîne (1986 = 100)
-1.9	-3.0	-.3	-1.2	-2.6	1.2	.5	-1.5	-.1	-1.0	-2.8	Invisibles
-2.0	-3.0	-.2	-1.3	-2.7	1.2	.5	-1.5	-.1	-1.1	-2.8	Aux prix de 1986
											Indice de volume en chaîne (1986 = 100)
1.0	1.2	.6	.5	5.2	.3	1.0	-1.3	-2.5	.8	-1.3	Importations de biens et services
1.1	1.0	.6	.4	5.0	.5	1.1	-1.5	-2.3	.8	-1.8	Aux prix de 1986
											Indice de volume en chaîne (1986 = 100)
1.0	1.0	.8	.2	4.8	-.5	1.4	-1.8	-3.2	-.4	-1.6	Marchandises
1.1	.9	.7	-.1	4.6	-.3	1.5	-1.9	-3.1	-.5	-2.2	Aux prix de 1986
											Indice de volume en chaîne (1986 = 100)
1.0	1.7	-.1	2.4	6.9	4.2	-.8	.9	.7	6.6	.2	Invisibles
1.0	1.7	-.1	2.4	6.8	4.1	-.7	1.0	.7	6.6	.1	Aux prix de 1986
											Indice de volume en chaîne (1986 = 100)
2.0	-.8	.0	1.3	2.4	1.3	-.4	-.2	-1.0	1.4	-1.6	Produit intérieur brut sans la valeur de la variation matérielle des stocks
1.9	-.8	.1	1.3	2.4	1.2	-.8	-.2	-1.0	1.1	-1.3	Aux prix de 1986
											Indice de volume en chaîne (1986 = 100)
1.3	.9	-.1	1.2	3.7	.8	-1.3	-.1	-.5	.6	-1.4	Demande intérieure finale
1.3	.7	-.0	1.1	3.6	.7	-1.4	-.1	-.7	.3	-1.4	Aux prix de 1986
											Indice de volume en chaîne (1986 = 100)

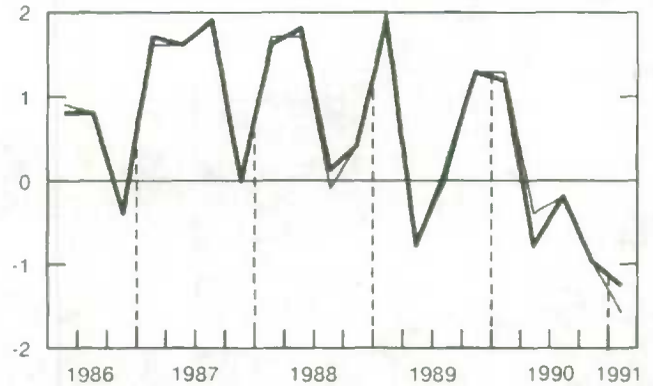
Chart 1
Graphique 1

GDP Excluding Inventory Change
PIB à l'exclusion de la variation des stocks

— At 1986 prices
Aux prix de 1986

— Chain volume index
Indice de volume en chaîne

Quarterly percentage change
Variation trimestrielle en pourcentage



Conclusion

The new chain volume indexes are an additional tool to be used in studying the economy. They present an estimate of the growth of GDP excluding inventories using the price structure of the previous quarter. They will be of particular interest in the coming months as the price structure of the economy shifts due to the introduction of the new goods and services tax.

Conclusion

Les nouveaux indices de volume en chaîne sont un outil additionnel pouvant être utilisé pour étudier l'économie. Ils présentent une estimation de la croissance du PIB à l'exclusion des stocks en utilisant la structure de prix du trimestre précédent. Ils vont être d'un intérêt particulier au cours des prochains mois, alors que la structure de prix dans l'économie risque de changer suite à l'introduction de la nouvelle taxe sur les biens et services.

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Gross Domestic Product

Income Based

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	CANSIM matrix No. 006721	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
		millions of dollars - millions de dollars									
1	Wages, salaries and supplementary labour income(1).	231,756	236,672	241,264	245,704	238,849	250,700	254,896	260,152	264,324	257,518
2	Corporation profits before taxes(2)	44,336	46,356	45,480	47,248	45,855	48,740	48,076	48,480	52,664	49,490
3	Interest and miscellaneous investment income(3).	40,284	41,564	42,060	39,644	40,888	39,348	40,076	40,148	41,636	40,302
4	Accrued net income of farm operators from farm production(4).	3,316	3,488	3,524	3,192	3,380	2,620	2,844	2,640	3,128	2,808
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent(5).	23,008	23,752	24,344	24,604	23,927	25,112	25,992	26,972	27,712	26,447
6	Inventory valuation adjustment(6)	-3,972	-2,000	-2,004	-2,524	-2,625	-2,660	-1,484	-1,172	-1,724	-1,760
7	Net domestic income at factor cost	338,728	349,832	354,668	357,868	350,274	363,860	370,400	377,220	387,740	374,805
8	Indirect taxes less subsidies	42,024	41,704	42,712	44,416	42,714	45,572	46,784	47,596	48,896	47,212
9	Capital consumption allowances	49,276	50,392	51,412	52,456	50,884	54,456	55,692	56,316	57,240	55,820
10	Statistical discrepancy	1,292	420	24	1,716	863	460	-532	444	-192	45
11	Gross Domestic Product at market prices	431,320	442,348	448,816	456,456	444,735	464,348	472,344	481,576	493,684	477,968
		1988					1989				
		millions of dollars - millions de dollars									
1	Wages, salaries and supplementary labour income(1).	318,084	324,576	331,144	337,500	327,826	343,700	351,056	357,456	363,716	353,982
2	Corporation profits before taxes(2)	59,732	63,940	63,728	63,368	62,692	66,836	62,424	58,040	52,560	59,965
3	Interest and miscellaneous investment income(3).	41,900	45,044	45,528	48,696	45,292	51,436	51,808	50,740	54,004	51,997
4	Accrued net income of farm operators from farm production(4).	2,868	4,152	5,448	4,676	4,286	3,404	3,004	2,740	3,388	3,134
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent(5).	32,428	32,956	33,532	34,028	33,236	34,412	34,868	35,404	35,736	35,105
6	Inventory valuation adjustment(6)	-2,496	-4,196	-3,408	-3,012	-3,278	-4,356	-2,492	32	612	-1,551
7	Net domestic income at factor cost	452,516	466,472	475,972	485,256	470,054	495,432	500,668	504,412	510,016	502,632
8	Indirect taxes less subsidies	65,980	66,492	67,004	70,572	67,512	71,396	73,840	75,364	77,356	74,489
9	Capital consumption allowances	66,824	67,856	68,948	69,680	68,327	71,220	72,036	73,252	73,368	72,469
10	Statistical discrepancy	1,468	-1,168	-844	-2,440	-746	-1,804	-412	200	64	-499
11	Gross Domestic Product at market prices	586,788	599,652	611,080	623,068	605,147	636,244	646,132	653,228	660,804	649,102

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLEAU 1. Produit intérieur brut

En termes de revenus

Désaisonné au taux annuel

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 006721	N ^o
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars - millions de dollars											
268,568	272,464	276,552	281,620	274,801	288,584	295,860	301,696	309,196	298,834	Rémunération des salariés(1)	1
43,828	45,176	44,860	47,556	45,355	50,924	56,572	58,544	60,244	56,571	Bénéfices des sociétés avant impôts(2)	2
41,892	37,848	38,784	38,632	39,289	38,244	39,052	40,488	42,084	39,967	Intérêts et revenus divers de placements(3).	3
4,252	4,416	3,796	3,320	3,946	3,416	3,368	2,204	2,572	2,890	Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(4).	4
28,100	28,704	29,052	29,568	28,856	30,180	30,684	31,216	31,828	30,977	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris(5).	5
- 1,692	- 740	- 2,708	- 2,108	- 1,812	- 976	- 3,688	- 4,060	- 4,024	- 3,187	Ajustement de la valeur des stocks(6)	6
384,948	387,868	390,336	398,588	390,435	410,372	421,848	430,088	441,900	426,052	Revenu intérieur net au coût des facteurs	7
51,676	53,020	56,448	54,164	53,827	56,708	56,364	62,216	63,588	59,719	Impôts indirects moins subventions	8
59,148	60,176	61,164	61,592	60,595	62,236	63,308	64,748	66,172	64,116	Provisions pour consommation de capital	9
1,018	1,744	692	- 216	809	932	2,100	1,324	2,484	1,710	Divergence statistique	10
497,088	502,808	508,640	514,128	505,666	530,248	543,620	558,376	574,144	551,597	Produit intérieur brut aux prix du marché	11
1990					1991						
millions of dollars - millions de dollars											
370,632	377,184	380,048	382,644	377,627	382,088					Rémunération des salariés(1)	1
49,884	44,148	45,512	41,036	45,145	29,592					Bénéfices des sociétés avant impôts(2)	2
56,076	57,164	58,736	59,784	57,940	58,944					Intérêts et revenus divers de placements(3).	3
3,972	4,144	3,068	2,208	3,348	3,268					Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(4).	4
36,260	36,220	36,320	36,328	36,282	36,260					Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris(5).	5
- 3,296	- 856	- 3,076	6,648	- 145	2,432					Ajustement de la valeur des stocks(6)	6
513,528	518,004	520,608	528,648	520,197	512,584					Revenu intérieur net au coût des facteurs	7
77,360	77,948	78,368	66,736	75,103	79,300					Impôts indirects moins subventions	8
75,644	75,908	76,056	76,572	76,045	78,480					Provisions pour consommation de capital	9
1,236	- 336	- 100	128	232	3,676					Divergence statistique	10
667,768	671,524	674,932	672,084	671,577	674,040					Produit intérieur brut aux prix du marché	11

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 2. Gross Domestic Product

Expenditure Based

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	CANSIM matrix No. 006722	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
		millions of dollars - millions de dollars									
1	Personal expenditure on consumer goods and services.	245,788	249,580	252,084	259,128	251,645	264,948	270,472	278,376	284,216	274,503
2	Government current expenditure on goods and services(1).	87,708	88,316	89,312	91,020	89,089	94,304	95,100	95,008	97,664	95,519
	Government investment:										
3	Fixed capital(2)	10,840	11,224	11,552	11,944	11,390	12,208	12,856	13,160	13,320	12,886
4	Inventories	-100	28	152	-	20	-96	-12	-44	-104	-64
	Business investment:										
5	Fixed capital(3)	72,784	72,624	73,876	73,952	73,309	76,308	80,108	83,460	85,372	81,312
6	Residential construction	21,872	21,944	22,488	23,008	22,328	23,098	23,804	25,912	28,084	25,222
7	Non-residential construction	24,612	24,572	25,032	24,484	24,675	25,340	27,452	27,432	26,764	26,747
8	Machinery and equipment	26,300	26,108	26,356	26,460	26,306	27,880	28,852	30,116	30,524	29,343
9	Inventories	4,100	6,200	4,584	4,080	4,741	1,612	1,468	3,912	2,388	2,345
10	Non-farm(4)	4,556	6,948	6,596	4,972	5,768	1,496	864	3,356	2,272	1,997
11	Farm and grain in commercial channels(5).	-456	-748	-2,012	-892	-1,027	116	604	556	116	348
12	Exports of goods and services	118,196	125,136	130,784	130,024	126,035	131,628	135,128	134,036	138,884	134,919
13	Merchandise	103,604	110,696	115,988	115,028	111,329	116,164	119,484	118,148	122,448	119,061
14	Non-merchandise	14,592	14,440	14,796	14,996	14,706	15,464	15,644	15,888	16,436	15,858
15	Deduct: Imports of goods and services	106,700	110,344	113,508	111,976	110,632	116,108	123,304	125,892	128,248	123,555
16	Merchandise	87,936	90,928	94,344	92,760	91,492	95,920	102,916	105,144	106,700	102,670
17	Non-merchandise	18,764	19,416	19,164	19,216	19,140	20,188	20,388	20,748	21,548	20,718
18	Statistical discrepancy	-1,296	-416	-20	-1,716	-862	-456	528	-440	192	-44
19	Gross Domestic Product at market prices	431,320	442,348	448,816	456,456	444,735	464,348	472,344	481,576	493,684	477,988
20	<i>Final domestic demand (1 + 2 + 3 + 5)</i>	<i>417,120</i>	<i>421,744</i>	<i>426,824</i>	<i>436,044</i>	<i>425,433</i>	<i>447,768</i>	<i>458,536</i>	<i>470,004</i>	<i>480,572</i>	<i>464,220</i>
		1988					1989				
		millions of dollars - millions de dollars									
1	Personal expenditure on consumer goods and services.	338,288	345,428	352,720	361,388	349,456	367,000	376,320	380,164	387,640	377,781
2	Government current expenditure on goods and services(1).	111,228	113,316	115,324	116,300	114,042	119,024	121,676	123,908	124,304	122,228
	Government investment:										
3	Fixed capital(2)	13,244	13,652	13,824	14,016	13,684	14,400	14,828	15,624	16,444	15,324
4	Inventories	24	12	32	188	64	156	-36	84	-216	-3
	Business investment:										
5	Fixed capital(3)	114,944	117,520	120,544	124,088	119,274	129,404	131,320	130,100	133,540	131,091
6	Residential construction	41,896	43,684	44,096	45,700	43,844	48,752	47,760	48,768	51,136	49,104
7	Non-residential construction	30,488	31,428	32,896	34,012	32,206	35,132	35,300	35,716	35,612	35,440
8	Machinery and equipment	42,560	42,408	43,552	44,376	43,224	45,520	48,260	45,616	46,792	46,547
9	Inventories	7,236	344	2,920	1,764	3,066	-2,468	4,084	5,792	920	2,082
10	Non-farm(4)	8,092	1,656	3,352	1,492	3,648	-2,660	2,632	4,864	1,252	1,522
11	Farm and grain in commercial channels(5).	-856	-1,312	-432	272	-582	192	1,452	928	-332	560
12	Exports of goods and services	156,860	161,536	159,616	160,628	159,660	168,228	161,668	161,180	162,032	163,277
13	Merchandise	135,500	141,152	138,972	139,348	138,743	146,812	140,388	139,516	140,356	141,768
14	Non-merchandise	21,360	20,384	20,644	21,280	20,917	21,416	21,280	21,664	21,676	21,509
15	Deduct: Imports of goods and services	153,568	153,324	154,744	157,740	154,844	161,300	164,140	163,420	163,800	163,165
16	Merchandise	128,004	127,196	127,728	130,356	128,321	133,508	135,624	134,960	134,600	134,600
17	Non-merchandise	25,564	26,128	27,016	27,384	26,523	27,792	28,516	28,460	29,200	28,460
18	Statistical discrepancy	-1,468	1,168	844	2,436	745	1,800	412	-204	-60	407
19	Gross Domestic Product at market prices	586,788	599,652	611,080	623,068	605,147	636,244	646,132	653,228	660,804	649,102
20	<i>Final domestic demand (1 + 2 + 3 + 5)</i>	<i>577,704</i>	<i>589,916</i>	<i>602,412</i>	<i>615,792</i>	<i>596,456</i>	<i>629,828</i>	<i>644,144</i>	<i>649,796</i>	<i>661,928</i>	<i>646,424</i>

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLEAU 2. Produit intérieur brut

En termes de dépenses

Désaisonnalisé au taux annuel

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 006722	N°
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars - millions de dollars											
288,808	293,952	301,628	305,524	297,478	311,544	319,940	326,076	333,516	322,769	Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
98,404	98,644	101,260	102,208	100,129	103,284	105,880	105,688	108,492	105,836	Dépenses publiques courantes en biens et services(1).	2
13,020	12,740	12,344	12,164	12,567	12,612	12,764	13,008	13,160	12,886	Investissement des administrations publiques:	
-32	4	-144	32	-35	-40	-36	-128	52	-38	Capital fixe(2)	3
										Stocks	4
86,960	88,728	89,108	91,176	88,993	94,756	100,928	107,696	111,944	103,831	investissement des entreprises:	
28,132	30,104	31,780	33,208	30,806	36,452	39,084	41,300	41,260	39,524	Capital fixe(3)	5
27,952	25,696	24,440	24,416	25,626	24,820	27,140	28,548	29,944	27,613	Construction résidentielle	6
30,876	32,928	32,888	33,552	32,561	33,484	34,704	37,848	40,740	36,694	Construction non résidentielle	7
										Machines et matériel	8
5,888	3,788	632	60	2,592	2,256	480	644	9,056	3,109	Stocks	9
5,204	2,712	-728	-208	1,745	2,324	908	1,628	9,348	3,552	Non agricoles(4)	10
684	1,076	1,360	268	847	-68	-428	-984	-292	-443	Agricoles et céréales en circuit commercial(5).	11
138,944	137,104	138,352	138,076	138,119	141,736	142,244	146,020	151,664	145,416	Exportations de biens et services	12
122,016	119,172	119,360	120,724	120,318	123,512	123,460	126,412	131,976	126,340	Marchandises	13
16,928	17,932	18,992	17,352	17,801	18,224	18,784	19,608	19,688	19,076	Invisibles	14
133,888	130,412	133,852	135,324	133,369	134,964	136,484	139,304	151,256	140,502	Moins: Importations de biens et services	15
111,764	107,736	110,440	111,556	110,374	110,828	111,240	113,816	124,592	115,119	Marchandises	16
22,124	22,676	23,412	23,768	22,995	24,136	25,244	25,488	26,664	25,383	Invisibles	17
-1,016	-1,740	-688	212	-808	-936	-2,096	-1,324	-2,484	-1,710	Divergence statistique	18
497,088	502,808	508,640	514,128	505,666	530,248	543,620	558,376	574,144	551,597	Produit intérieur brut aux prix du marché	19
487,192	494,064	504,340	511,072	499,167	522,196	539,512	552,468	567,112	545,322	Demande intérieure finale (1 + 2 + 3 + 5)	20
1990					1991						
millions of dollars - millions de dollars											
395,144	395,060	400,608	404,032	398,711	406,448					Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
127,596	130,232	133,436	136,068	131,833	136,304					Dépenses publiques courantes en biens et services(1).	2
16,732	16,760	17,004	17,468	16,991	17,816					Investissement des administrations publiques:	
88	92	84	4	67	44					Capital fixe(2)	3
										Stocks	4
133,792	128,292	122,872	117,320	125,569	114,524					Investissement des entreprises:	
50,348	46,572	43,760	40,356	45,259	39,904					Capital fixe(3)	5
35,996	36,104	35,768	34,932	35,700	34,584					Construction résidentielle	6
47,448	45,616	43,344	42,032	44,610	40,036					Construction non résidentielle	7
-2,880	-3,276	-3,188	-4,308	-3,413	1,892					Machines et matériel	8
-2,404	-3,584	-4,772	-5,724	-4,121	2,000					Stocks	9
-476	308	1,584	1,416	708	-108					Non agricoles(4)	10
										Agricoles et céréales en circuit commercial(5).	11
166,268	171,208	170,180	168,056	168,928	161,556					Exportations de biens et services	12
144,148	148,744	147,808	145,232	146,483	138,824					Marchandises	13
22,120	22,464	22,372	22,824	22,445	22,732					Invisibles	14
167,740	167,176	166,164	166,432	166,878	160,872					Moins: Importations de biens et services	15
136,664	136,232	134,952	134,380	135,557	128,696					Marchandises	16
31,076	30,944	31,212	32,052	31,321	32,176					Invisibles	17
-1,232	332	100	-124	-231	-3,672					Divergence statistique	18
667,768	671,524	674,932	672,084	671,577	674,040					Produit intérieur brut aux prix du marché	19
673,264	670,344	673,920	674,888	673,104	675,092					Demande intérieure finale (1 + 2 + 3 + 5)	20

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 3. Gross Domestic Product at 1986 Prices

Expenditure Based

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	CANSIM matrix No. 006829	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
millions of dollars - millions de dollars											
1	Personal expenditure on consumer goods and services.	267,200	269,888	270,764	275,564	270,854	278,476	281,948	287,884	291,384	284,923
2	Government current expenditure on goods and services.	95,272	95,128	95,552	96,332	95,571	98,500	98,440	97,772	99,628	98,585
Government investment:											
3	Fixed capital(1)	11,096	11,408	11,644	11,868	11,504	12,108	12,768	13,132	13,096	12,776
4	Inventories	-112	32	168	-	22	-100	-12	-48	-108	-67
Business investment:											
5	Fixed capital(2)	75,836	75,300	76,400	75,940	75,869	78,248	81,776	85,000	86,428	82,863
6	Residential construction	24,492	24,392	24,952	25,172	24,752	25,136	25,796	27,940	29,864	27,184
7	Non-residential construction	26,052	25,832	26,100	25,136	25,780	25,868	27,904	27,736	27,008	27,129
8	Machinery and equipment	25,504	25,296	25,592	25,844	25,559	27,324	28,184	29,468	29,800	28,694
9	Adjusting entry	-212	-220	-244	-212	-222	-80	-108	-144	-244	-144
10	Inventories	3,184	4,732	3,060	2,584	3,390	2,424	1,328	3,132	2,032	2,229
11	Non-farm	4,968	7,644	6,904	4,544	6,015	2,936	804	3,164	2,480	2,346
12	Farm and grain in commercial channels	-276	-532	-1,240	-460	-627	176	464	520	140	325
13	Adjusting entry	-1,508	-2,380	-2,604	-1,500	-1,998	-688	60	-552	-588	-442
14	Exports of goods and services	117,820	123,288	128,788	129,244	124,785	130,996	131,796	130,520	135,560	132,218
15	Merchandise	101,752	107,312	112,584	113,060	108,677	114,572	115,360	114,080	118,712	115,681
16	Non-merchandise	16,376	16,004	16,072	16,016	16,117	16,264	16,244	16,308	16,628	16,361
17	Adjusting entry	-308	-28	132	168	-9	160	192	132	220	176
18	Deduct: Imports of goods and services	112,748	113,996	115,884	113,604	114,058	117,872	123,960	126,732	127,176	123,936
19	Merchandise	90,908	92,092	94,580	92,620	92,550	96,416	102,364	104,724	105,024	102,132
20	Non-merchandise	22,688	22,700	21,768	21,480	22,159	21,856	21,676	22,060	22,232	21,956
21	Adjusting entry	-848	-796	-464	-496	-651	-400	-80	-52	-80	-156
22	Statistical discrepancy	-1,364	-432	-16	-1,788	-900	-460	560	-436	208	-72
23	Adjusting entry	-868	464	588	336	130	144	-520	-160	44	-176
24	Gross Domestic Product at 1986 prices	455,316	465,812	471,064	476,476	467,167	482,464	484,124	490,064	501,096	489,437
25	Adjusting entry	-776	-880	-760	-972	-847	-816	-384	-72	-68	-336
26	Final domestic demand (1 + 2 + 3 + 5)	448,628	450,844	453,600	458,732	452,951	466,516	474,548	483,716	490,468	478,812
1988											
millions of dollars - millions de dollars											
1	Personal expenditure on consumer goods and services.	318,216	321,560	324,560	328,960	323,324	330,408	333,776	333,424	337,556	333,791
2	Government current expenditure on goods and services.	104,616	106,024	106,832	106,328	105,950	108,556	108,464	110,192	109,088	109,075
Government investment:											
3	Fixed capital(1)	12,976	13,288	13,360	13,452	13,269	13,788	14,032	14,656	15,424	14,475
4	Inventories	24	12	32	180	62	148	-32	80	-200	-1
Business investment:											
5	Fixed capital(2)	108,584	110,316	111,980	112,996	110,969	116,280	117,740	115,004	117,844	116,717
6	Residential construction	36,444	37,300	36,948	37,292	36,996	38,508	37,724	37,884	39,060	38,294
7	Non-residential construction	28,040	28,780	29,648	30,240	29,177	30,824	30,576	30,728	30,496	30,656
8	Machinery and equipment	44,100	44,236	45,384	45,464	44,796	46,948	49,440	46,392	48,288	47,767
9	Adjusting entry
10	Inventories	5,036	-712	2,100	968	1,848	-2,632	4,472	6,576	1,600	2,504
11	Non-farm	7,296	2,348	3,588	1,220	3,613	-2,644	3,184	5,172	1,004	1,679
12	Farm and grain in commercial channels	-2,260	-3,060	-1,488	-252	-1,765	12	1,288	1,404	596	825
13	Adjusting entry
14	Exports of goods and services	154,244	159,064	155,196	156,100	156,151	161,452	154,024	155,780	157,192	157,112
15	Merchandise	134,116	139,792	135,380	135,832	136,280	141,572	134,740	136,552	138,196	137,765
16	Non-merchandise	20,128	19,272	19,816	20,268	19,871	19,880	19,284	19,228	18,996	19,347
17	Adjusting entry
18	Deduct: Imports of goods and services	157,132	159,464	161,444	165,352	160,848	166,960	168,904	169,916	170,848	169,157
19	Merchandise	131,048	132,188	133,120	136,704	133,265	138,020	139,464	140,512	140,724	139,680
20	Non-merchandise	26,084	27,276	28,324	28,648	27,583	28,940	29,440	29,404	30,124	29,477
21	Adjusting entry
22	Statistical discrepancy	-1,336	1,108	804	2,216	698	1,636	408	-132	-16	174
23	Adjusting entry
24	Gross Domestic Product at 1986 prices	545,228	551,196	553,420	555,848	551,423	562,676	563,980	565,664	567,640	564,990
25	Adjusting entry
26	Final domestic demand (1 + 2 + 3 + 5)	544,392	551,188	556,732	561,736	553,512	569,032	574,012	573,276	579,912	574,058

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLEAU 3. Produit intérieur brut aux prix de 1986

En termes de dépenses

Désaisonnalisé au taux annuel

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 006829	N°
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars - millions de dollars											
292,228	295,672	300,944	301,068	297,478	303,672	308,976	312,704	316,460	310,453	Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
99,676	99,208	100,712	100,920	100,129	101,128	101,708	101,608	102,984	101,857	Dépenses publiques courantes en biens et services.	2
13,016	12,728	12,336	12,188	12,567	12,660	12,728	12,960	13,048	12,849	Investissement des administrations publiques:	
-32	4	-144	32	-35	-40	-36	-124	52	-37	Capital fixe(1)	3
										Stocks	4
88,572	89,232	88,448	89,720	88,993	91,900	97,312	103,072	106,488	99,693	Investissement des entreprises:	
29,308	30,576	31,336	32,004	30,806	33,928	35,672	37,128	36,644	35,843	Capital fixe(2)	5
28,380	25,828	24,292	24,004	25,626	24,112	26,324	27,172	27,992	26,400	Construction résidentielle	6
30,884	32,828	32,820	33,712	32,561	33,860	35,316	38,772	41,852	37,450	Construction non résidentielle	7
										Machines et matériel	8
										Ajustement	9
6,216	3,328	944	-120	2,592	3,056	876	588	8,516	3,259	Stocks	10
5,660	2,368	-588	-460	1,745	2,628	1,040	1,604	9,456	3,682	Non agricoles	11
556	960	1,532	340	847	428	-164	-1,016	-940	-423	Agricoles et céréales en circuit commercial	12
										Ajustement	13
137,564	137,404	139,808	137,700	138,119	142,244	140,148	142,668	146,708	142,942	Exportations de biens et services	14
120,472	119,360	120,880	120,560	120,318	124,612	122,152	123,876	128,020	124,665	Marchandises	15
17,092	18,044	18,928	17,140	17,801	17,632	17,996	18,792	18,688	18,277	Invisibles	16
										Ajustement	17
132,268	130,776	134,620	135,812	133,369	137,568	138,844	140,828	153,472	142,678	Moins: Importations de biens et services	18
110,188	107,904	111,112	112,292	110,374	113,364	113,652	115,272	126,796	117,271	Marchandises	19
32,080	22,872	23,508	23,520	22,995	24,204	25,192	25,556	26,676	25,407	Invisibles	20
										Ajustement	21
-1,012	-1,728	-724	232	-808	-896	-1,992	-1,240	-2,304	-1,608	Divergence statistique	22
										Ajustement	23
503,960	505,072	507,704	505,928	505,666	516,156	520,876	531,408	538,480	526,730	Produit intérieur brut aux prix de 1986	24
										Ajustement	25
493,492	496,840	502,440	503,896	499,167	509,360	520,724	530,344	538,980	524,852	<i>Demande intérieure finale (1 + 2 + 3 + 5)</i>	26
1990					1991						
millions of dollars - millions de dollars											
339,776	337,092	338,324	337,460	338,163	330,776					Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
111,428	110,820	113,088	114,384	112,430	114,216					Dépenses publiques courantes en biens et services.	2
15,548	15,392	15,592	15,924	15,614	16,492					Investissement des administrations publiques:	
84	88	80	4	64	40					Capital fixe(1)	3
										Stocks	4
117,532	113,396	108,956	105,352	111,309	103,560					Investissement des entreprises:	
38,580	36,516	34,436	32,068	35,400	29,936					Capital fixe(2)	5
30,644	30,408	29,852	29,072	29,994	28,904					Construction résidentielle	6
48,308	46,472	44,668	44,212	45,915	44,720					Construction non résidentielle	7
										Machines et matériel	8
										Ajustement	9
-2,096	-1,872	-2,240	-3,512	-2,430	1,776					Stocks	10
-2,504	-2,776	-4,404	-5,484	-3,792	1,848					Non agricoles	11
408	904	2,164	1,972	1,362	-72					Agricoles et céréales en circuit commercial	12
										Ajustement	13
160,940	167,792	165,344	158,488	163,141	155,400					Exportations de biens et services	14
141,712	148,476	146,316	139,476	143,995	136,928					Marchandises	15
19,228	19,316	19,028	19,012	19,146	18,472					Invisibles	16
										Ajustement	17
171,412	173,156	170,956	166,756	170,570	164,596					Moins: Importations de biens et services	18
140,028	142,008	139,516	135,084	139,159	132,856					Marchandises	19
31,384	31,148	31,440	31,672	31,411	31,740					Invisibles	20
										Ajustement	21
-1,038	300	100	-92	-180	-3,020					Divergence statistique	22
										Ajustement	23
570,772	569,852	568,288	561,252	567,541	554,644					Produit intérieur brut aux prix de 1986	24
										Ajustement	25
584,284	576,700	575,960	573,120	577,516	565,044					<i>Demande intérieure finale (1 + 2 + 3 + 5)</i>	26

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 4. Relation between Gross Domestic Product at Market Prices, Gross National Product at Market Prices and Net National Income at Factor Cost

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	CANSIM matrix No. 006724	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
		millions of dollars - millions de dollars									
1	Gross Domestic Product at market prices	431,320	442,348	448,816	456,456	444,735	464,348	472,344	481,576	493,684	477,988
	Add:										
2	Net investment income from non-residents(1)	-12,760	-14,416	-12,560	-14,208	-13,486	-14,924	-12,764	-14,828	-14,812	-14,332
	Equals:										
3	Gross National Product at market prices(2)	418,560	427,932	436,256	442,248	431,249	449,424	459,580	466,748	478,872	463,656
	Deduct:										
4	Indirect taxes less subsidies	42,024	41,704	42,712	44,416	42,714	45,572	46,784	47,596	48,896	47,212
5	Capital consumption allowances	49,276	50,392	51,412	52,456	50,884	54,456	55,692	56,316	57,240	55,926
6	Statistical discrepancy	1,292	420	24	1,716	863	460	-532	444	-192	45
	Equals:										
7	Net National Income at factor cost	325,968	335,416	342,108	343,660	336,788	348,936	357,636	362,392	372,928	360,473
		1988					1989				
		millions of dollars - millions de dollars									
1	Gross Domestic Product at market prices	586,788	599,652	611,080	623,068	605,147	636,244	646,132	653,228	660,804	649,102
	Add:										
2	Net investment income from non-residents(1)	-14,696	-21,308	-18,208	-21,600	-18,953	-23,232	-20,836	-20,400	-20,108	-21,144
	Equals:										
3	Gross National Product at market prices(2)	572,092	578,344	592,872	601,468	586,194	613,012	625,296	632,828	640,696	627,958
	Deduct:										
4	Indirect taxes less subsidies	65,980	66,492	67,004	70,572	67,512	71,396	73,840	75,364	77,356	74,489
5	Capital consumption allowances	66,824	67,856	68,948	69,680	68,327	71,220	72,036	73,252	73,368	72,469
6	Statistical discrepancy	1,468	-1,168	-844	-2,440	-746	-1,804	-412	200	64	-488
	Equals:										
7	Net National Income at factor cost	437,820	445,164	457,764	463,656	451,101	472,200	479,832	484,012	489,908	481,488

See footnote(s) at end of statistical tables

TABLEAU 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

Desaisonnalisés au taux annuel

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 006724	N ^o
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars - millions de dollars											
497,088	502,808	508,640	514,128	505,666	530,248	543,620	558,376	574,144	551,597	Produit intérieur brut aux prix du marché	1
										Plus:	
-17,136	-16,572	-14,492	-17,408	-16,402	-15,004	-16,544	-17,660	-16,568	-16,444	Revenus nets de placements des non-résidents(1)	2
										Égale:	
479,952	486,236	494,148	496,720	489,264	515,244	527,076	540,716	557,576	535,153	Produit national brut aux prix du marché(2)	3
										Moins:	
51,676	53,020	56,448	54,164	53,827	56,708	56,364	62,216	63,588	59,719	Impôts indirects moins subventions	4
59,448	60,176	61,164	61,592	60,595	62,236	63,308	64,748	66,172	64,116	Provisions pour consommation de capital	5
1,018	1,744	692	-216	809	932	2,100	1,324	2,484	1,710	Divergence statistique	6
										Égale:	
367,812	371,296	375,844	381,180	374,033	395,368	405,304	412,428	425,332	409,608	Revenu national net au coût des facteurs	7
1990					1991						
millions of dollars - millions de dollars											
667,768	671,524	674,932	672,084	671,577	674,040					Produit intérieur brut aux prix du marché	1
										Plus:	
-21,040	-27,064	-24,860	-22,848	-23,953	-22,364					Revenus nets de placements des non-résidents(1)	2
										Égale:	
646,728	644,460	650,072	649,236	647,624	651,676					Produit national brut aux prix du marché(2)	3
										Moins:	
77,360	77,948	78,368	66,736	75,103	79,300					Impôts indirects moins subventions	4
75,644	75,908	76,056	76,572	76,045	78,480					Provisions pour consommation de capital	5
1,236	-336	-100	128	232	3,676					Divergence statistique	6
										Égale:	
492,488	490,940	495,748	505,800	496,244	490,220					Revenu national net au coût des facteurs	7

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 5. Sources and Disposition of Gross Saving

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	CANSIM matrix No. 006725	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
millions of dollars - millions de dollars											
Sources											
1	Saving	33,684	38,744	43,280	37,324	38,258	34,732	38,432	35,844	39,224	37,058
2	Persons and unincorporated business	37,580	46,200	47,016	47,728	44,631	46,216	45,212	38,828	39,700	42,489
3	Personal saving	37,408	46,104	46,416	47,712	44,410	45,936	44,840	38,484	38,928	42,047
4	Adjustment to farm income(1)	172	96	600	16	221	280	372	344	772	442
5	Corporate and government business enterprises	17,796	18,964	18,916	15,648	17,831	19,704	21,248	19,844	24,704	21,375
6	Undistributed corporation profits	16,512	15,360	15,768	14,300	15,485	17,404	17,824	17,104	20,860	18,298
7	Unremitted profits of government business enterprises	2,256	2,228	1,592	-132	1,486	1,380	1,292	1,232	2,212	1,529
8	Capital assistance	3,000	3,376	3,560	4,004	3,485	3,580	3,616	2,680	3,356	3,308
9	Inventory valuation adjustment	-3,972	-2,000	-2,004	-2,524	-2,625	-2,660	-1,484	-1,172	-1,724	-1,760
10	Government	-21,692	-26,420	-22,652	-26,052	-24,204	-31,188	-28,028	-22,828	-25,180	-26,806
11	Capital consumption allowances	49,276	50,392	51,412	52,456	50,884	54,456	55,692	56,316	57,240	55,926
12	Persons and unincorporated business	13,812	14,088	14,332	14,664	14,224	14,968	15,216	15,364	15,704	15,313
13	Government	6,592	6,712	6,836	6,952	6,773	6,924	7,040	7,144	7,260	7,092
14	Corporations	25,136	25,788	26,372	26,800	26,024	28,420	29,232	29,568	29,792	29,253
15	Government business enterprises	3,736	3,804	3,872	4,040	3,863	4,144	4,204	4,240	4,484	4,268
16	Surplus (-) or deficit (+) of Canada on current transactions with non-residents(2).	2,076	104	-4,572	-3,236	-1,407	-72	1,356	7,444	4,896	3,406
17	Statistical discrepancy	1,292	420	24	1,716	863	460	-532	444	-192	45
18	Total	86,328	89,660	90,144	88,260	88,598	89,576	94,948	100,048	101,168	96,435
Disposition											
19	Total investment in fixed capital(3)	83,624	83,848	85,428	85,896	84,699	88,516	92,964	96,620	98,692	94,198
20	Residential construction	21,892	21,968	22,508	23,024	22,348	23,104	23,820	25,928	28,100	25,238
21	Non-residential construction	33,208	33,352	33,964	33,708	33,558	35,080	37,864	38,216	37,748	37,227
22	Machinery and equipment	28,524	28,528	28,956	29,164	28,793	30,332	31,280	32,476	32,844	31,733
23	Total investment in inventories	4,000	6,228	4,736	4,080	4,761	1,516	1,456	3,868	2,284	2,281
24	Statistical discrepancy	-1,296	-416	-20	-1,716	-862	-456	528	-440	192	-44
25	Total	86,328	89,660	90,144	88,260	88,598	89,576	94,948	100,048	101,168	96,435
millions of dollars - millions de dollars											
Sources											
1	Saving	53,288	52,456	55,524	55,692	54,240	56,924	54,444	54,336	54,408	55,028
2	Persons and unincorporated business	30,912	35,136	43,884	43,232	38,291	47,064	39,656	42,624	46,820	44,041
3	Personal saving	33,400	35,652	42,732	42,652	38,609	46,848	40,740	44,556	47,176	44,830
4	Adjustment to farm income(1)	-2,488	-516	1,152	580	-318	216	-1,084	-1,932	-356	-789
5	Corporate and government business enterprises	31,388	24,428	25,052	24,240	26,277	25,236	23,816	26,828	22,780	24,665
6	Undistributed corporation profits	27,980	22,696	24,224	23,892	24,698	22,968	23,352	23,724	18,544	22,147
7	Unremitted profits of government business enterprises	3,476	3,520	2,344	1,292	2,658	4,272	88	1,328	2,064	1,938
8	Capital assistance	2,428	2,408	1,892	2,068	2,199	2,352	2,868	1,744	1,560	2,131
9	Inventory valuation adjustment	-2,496	-4,196	-3,408	-3,012	-3,278	-4,356	-2,492	32	612	-1,551
10	Government	-9,012	-7,108	-13,412	-11,780	-10,328	-15,376	-9,028	-15,116	-15,192	-13,678
11	Capital consumption allowances	66,824	67,856	68,948	69,680	68,327	71,220	72,036	73,252	73,368	72,469
12	Persons and unincorporated business	18,288	18,576	18,796	18,904	18,641	19,656	19,736	20,120	20,384	19,974
13	Government	8,100	8,276	8,440	8,616	8,358	8,768	8,944	9,120	9,296	9,032
14	Corporations	35,624	36,308	37,052	37,280	36,566	37,904	38,528	39,380	38,736	38,637
15	Government business enterprises	4,812	4,696	4,660	4,880	4,762	4,892	4,828	4,632	4,952	4,826
16	Surplus (-) or deficit (+) of Canada on current transactions with non-residents(2).	12,400	13,552	14,536	19,560	15,012	16,952	24,540	23,608	22,788	21,972
17	Statistical discrepancy	1,468	-1,168	-844	-2,440	-746	-1,804	-412	200	64	-488
18	Total	133,980	132,696	138,164	142,492	136,833	143,292	150,608	151,396	150,628	148,981
Disposition											
19	Total investment in fixed capital(3)	128,188	131,172	134,368	138,104	132,958	143,804	146,148	145,724	149,984	146,415
20	Residential construction	41,932	43,712	44,120	45,728	43,873	48,792	47,780	48,800	51,160	49,133
21	Non-residential construction	40,936	42,260	43,788	44,980	42,991	46,264	46,728	47,996	48,636	47,406
22	Machinery and equipment	45,320	45,200	46,460	47,396	46,094	48,748	51,640	48,928	50,188	49,876
23	Total investment in inventories	7,260	356	2,952	1,952	3,130	-2,312	4,048	5,876	704	2,079
24	Statistical discrepancy	-1,468	1,168	844	2,436	745	1,800	412	-204	-60	487
25	Total	133,980	132,696	138,164	142,492	136,833	143,292	150,608	151,396	150,628	148,981

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLEAU 5. Provenance et emploi de l'épargne brute

Désaisonnalisée au taux annuel

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 006725	N ^o
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars - millions de dollars											
32,576	31,252	28,668	28,172	30,167	36,124	35,520	41,952	45,728	39,831	Provenance	
41,360	37,740	30,492	33,392	35,746	34,680	30,632	31,492	30,956	31,940	Épargne	1
40,968	37,536	30,360	33,204	35,517	35,632	32,980	31,996	30,468	32,769	Particuliers et entreprises individuelles	2
392	204	132	188	229	-952	-2,348	-504	488	-829	Épargne personnelle	3
12,940	16,824	18,912	17,612	16,572	23,260	22,200	23,096	25,784	23,585	Ajustement relatif au revenu agricole(1)	4
11,480	12,712	16,268	14,124	13,646	17,952	21,036	22,328	25,340	21,664	Sociétés et entreprises publiques	5
176	1,240	1,800	2,292	1,377	3,080	2,480	2,124	2,348	2,508	Bénéfices non répartis des sociétés	6
										Bénéfices non reversés des entreprises publiques.	7
2,976	3,612	3,552	3,304	3,361	3,204	2,372	2,704	2,120	2,600	Subventions d'équipement	8
-1,692	-740	-2,708	-2,108	-1,812	-976	-3,688	-4,060	-4,024	-3,187	Ajustement de la valeur des stocks	9
-21,724	-23,312	-20,736	-22,832	-22,151	-21,816	-17,312	-12,636	-11,012	-15,694	Administrations publiques	10
59,448	60,176	61,164	61,592	60,595	62,236	63,308	64,748	66,172	64,116	Provisions pour consommation de capital	11
15,880	16,272	16,660	16,968	16,445	17,360	17,712	18,124	18,424	17,905	Particuliers et entreprises individuelles	12
7,268	7,332	7,404	7,480	7,371	7,524	7,620	7,748	7,904	7,699	Administrations publiques	13
31,896	32,140	32,664	32,684	32,346	32,684	33,336	34,324	35,088	33,858	Sociétés	14
4,404	4,432	4,436	4,460	4,433	4,668	4,640	4,552	4,756	4,654	Entreprises publiques	15
11,780	10,348	10,728	14,096	11,738	9,356	11,112	11,872	17,344	12,421	Excédent (-) ou déficit (+) du Canada au titre des opérations courantes avec les non-résidents(2)	16
1,016	1,744	692	-216	809	932	2,100	1,324	2,484	1,710	Divergence statistique	17
104,820	103,520	101,252	103,644	103,309	108,648	112,040	119,896	131,728	118,078	Total	18
										Emploi	
99,980	101,468	101,452	103,340	101,560	107,368	113,692	120,704	125,104	116,717	Investissement total en capital fixe(3)	19
28,148	30,124	31,796	33,224	30,823	36,480	39,092	41,312	41,272	39,539	Construction résidentielle	20
38,560	35,820	34,244	34,040	35,666	34,872	37,376	38,852	40,268	37,842	Construction non résidentielle	21
33,272	35,524	35,412	36,076	35,071	36,016	37,224	40,540	43,564	39,336	Machines et matériel	22
5,856	3,792	488	92	2,557	2,216	444	516	9,108	3,071	Investissement total en stocks	23
-1,016	-1,740	-688	212	-808	-936	-2,096	-1,324	-2,484	-1,710	Divergence statistique	24
104,820	103,520	101,252	103,644	103,309	108,648	112,040	119,896	131,728	118,078	Total	25
millions of dollars - millions de dollars											
43,544	43,496	39,540	31,148	39,432	25,512					Provenance	
47,884	41,220	48,072	48,060	46,309	47,824					Épargne	1
46,972	40,612	49,176	47,848	46,152	47,424					Particuliers et entreprises individuelles	2
912	608	-1,104	212	157	400					Épargne personnelle	3
13,884	5,384	7,808	17,916	11,248	5,556					Ajustement relatif au revenu agricole(1)	4
13,588	2,500	7,828	7,300	7,804	-2,768					Sociétés et entreprises publiques	5
1,580	1,792	1,404	2,356	1,783	4,296					Bénéfices non répartis des sociétés	6
										Bénéfices non reversés des entreprises publiques	7
2,012	1,948	1,652	1,612	1,806	1,596					Subventions d'équipement	8
-3,296	-856	-3,076	6,648	-145	2,432					Ajustement de la valeur des stocks	9
-18,224	-3,108	-16,340	-34,828	-18,125	-27,868					Administrations publiques	10
75,644	75,908	76,056	76,572	76,045	78,480					Provisions pour consommation de capital	11
20,896	20,652	20,712	20,724	20,746	21,392					Particuliers et entreprises individuelles	12
9,476	9,648	9,832	10,016	9,743	10,332					Administrations publiques	13
40,464	40,700	40,592	41,016	40,693	41,660					Sociétés	14
4,808	4,908	4,920	4,816	4,863	5,096					Entreprises publiques	15
26,076	23,132	21,376	22,512	23,274	22,936					Excédent (-) ou déficit (+) du Canada au titre des opérations courantes avec les non-résidents(2)	16
1,236	-336	-100	128	232	3,676					Divergence statistique	17
146,500	142,200	136,872	130,360	138,983	130,604					Total	18
										Emploi	
150,524	145,052	139,876	134,788	142,560	132,340					Investissement total en capital fixe(3)	19
50,388	46,592	43,788	40,380	45,287	39,936					Construction résidentielle	20
49,312	49,568	49,568	49,144	49,398	49,176					Construction non résidentielle	21
50,824	48,892	46,520	45,264	47,875	43,228					Machines et matériel	22
-2,792	-3,184	-3,104	-4,304	-3,346	1,936					Investissement total en stocks	23
-1,232	332	100	-124	-231	-3,672					Divergence statistique	24
146,500	142,200	136,872	130,360	138,983	130,604					Total	25

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 6. Sources and Disposition of Personal Income

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	CANSIM matrix No 006726	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
		millions of dollars - millions de dollars									
1	Wages, salaries and supplementary labour income.	231,756	236,672	241,264	245,704	238,849	250,700	254,896	260,152	264,324	257,518
2	From business	163,856	168,036	171,908	175,724	169,881	179,492	183,104	187,436	190,332	185,091
	From government										
3	Civilian	55,876	56,508	57,064	57,528	56,744	58,364	58,796	59,460	60,436	59,264
4	Military pay and allowances	2,540	2,576	2,608	2,648	2,593	2,680	2,712	2,764	2,812	2,742
5	From persons	9,484	9,552	9,684	9,804	9,631	10,164	10,284	10,492	10,744	10,421
6	Net income received by farm operators from farm production(1)	3,144	3,392	2,924	3,176	3,159	2,340	2,472	2,296	2,356	2,366
7	Net income of non-farm unincorporated business, including rent.	23,008	23,752	24,344	24,604	23,927	25,112	25,992	26,972	27,712	26,447
8	<i>(of which, net rental income)</i>	9,108	9,508	9,740	9,872	9,557	10,096	10,452	10,784	11,212	10,636
9	Interest, dividends, and miscellaneous investment income(2)	45,812	49,604	53,080	55,180	50,919	53,220	54,440	54,216	54,656	54,133
	Current transfers:										
10	From government	53,164	53,504	54,060	55,992	54,180	57,736	57,936	58,696	59,692	58,514
11	Transfer payments to persons	52,332	53,048	53,532	55,232	53,536	57,064	57,356	58,188	59,372	57,656
12	Capital assistance	832	456	528	760	644	672	580	508	320	320
13	From corporations(3)	556	572	572	604	576	532	540	552	532	538
14	From non-residents	612	636	620	648	629	676	684	688	676	681
15	Personal Income	358,052	368,132	376,864	385,908	372,239	390,316	396,960	403,572	409,948	400,199
	Deduct:										
16	Personal expenditure on consumer goods and services	245,788	249,580	252,084	259,128	251,645	264,948	270,472	278,376	284,216	274,503
	Current transfers:										
17	To government	70,972	68,384	73,924	74,292	71,893	74,540	76,704	81,880	82,324	78,862
18	Income taxes	48,484	45,636	51,076	53,180	49,594	51,240	52,412	56,776	56,384	54,203
19	Succession duties and estate taxes	36	44	48	60	47	56	40	136	28	65
20	Employer and employee contributions to social insurance and government pension funds.	19,056	19,088	18,912	17,272	18,582	19,804	20,340	21,132	22,112	20,847
21	Other	3,396	3,616	3,888	3,780	3,670	3,440	3,912	3,836	3,800	3,747
22	To corporations(4)	3,400	3,580	3,952	4,232	3,791	4,344	4,388	4,276	3,924	4,233
23	To non-residents	484	484	488	544	500	548	556	556	556	554
24	Equals: Personal saving	37,408	46,104	46,416	47,712	44,410	45,936	44,840	38,484	38,928	42,047
25	Personal disposable income <i>(line 15 - line 17)</i>	287,080	299,748	302,940	311,616	300,346	315,776	320,256	321,692	327,624	321,337
26	Personal saving as percentage of personal disposable income.	13.0	15.4	15.3	15.3	14.8	14.5	14.0	12.0	11.9	12.1

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLEAU 6. Provenance et emploi du revenu personnel

Désaisonnalisé au taux annuel

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 006726	N°
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars					millions de dollars						
268,568	272,464	276,552	281,620	274,801	288,584	295,860	301,696	309,196	298,834	Rémunération des salariés	1
193,748	196,664	199,164	203,492	198,267	209,624	214,572	219,844	226,172	217,553	En provenance des entreprises	2
61,084	61,948	63,056	63,684	62,443	64,400	66,272	66,688	67,628	66,247	En provenance des administrations publiques	3
2,864	2,820	3,052	3,056	2,948	3,104	3,136	3,148	3,184	3,143	Effectifs civils	4
										Solde et indemnités militaires	4
10,872	11,032	11,280	11,388	11,143	11,456	11,880	12,016	12,212	11,891	En provenance des particuliers	5
3,860	4,212	3,664	3,132	3,717	4,368	5,716	2,708	2,084	3,719	Revenu net reçu par les exploitants agricoles au titre de la production agricole(1)	6
28,100	28,704	29,052	29,568	28,856	30,180	30,684	31,216	31,828	30,977	Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris.	7
11,444	11,676	11,664	11,676	11,615	11,860	11,728	11,748	11,944	11,820	(dont: loyers nets)	8
56,348	58,132	55,720	56,500	56,675	57,896	58,932	59,840	62,308	59,744	Intérêts, dividendes et revenus divers de placements(2)	9
60,812	60,976	61,956	63,628	61,843	64,300	65,856	67,628	67,968	66,438	Transferts courants:	10
60,480	60,700	61,760	63,444	61,596	64,132	65,648	67,388	67,720	66,222	En provenance des administrations publiques	11
332	276	196	184	247	168	208	240	248	216	Aux particuliers	12
580	600	600	592	593	652	656	660	664	658	Subventions d'équipement	13
772	772	780	784	777	820	820	820	824	821	En provenance des sociétés(3)	14
										En provenance des non-résidents	14
419,040	425,860	428,324	435,824	427,262	446,800	458,524	464,568	474,872	461,191	Revenu personnel	15
										Moins:	
288,808	293,952	301,628	305,524	297,478	311,544	319,940	326,076	333,516	322,769	Dépenses personnelles en biens et services de consommation	18
84,328	89,116	91,276	91,956	89,169	93,932	100,060	100,664	104,368	99,756	Transferts courants:	17
58,296	63,124	64,292	63,800	62,378	65,084	70,928	70,656	74,664	70,333	Aux administrations publiques	18
12	12	12	16	13	20	-	4	8	8	Impôts sur le revenu	19
22,412	21,928	22,800	24,000	22,785	24,756	24,860	25,616	25,416	25,162	Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès	20
3,608	4,052	4,172	4,140	3,993	4,072	4,272	4,388	4,280	4,253	Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance sociale et aux régimes publics de pensions.	21
4,340	4,668	4,440	4,536	4,496	5,068	4,912	5,204	5,888	5,268	Autres	22
596	588	620	604	602	624	632	628	632	629	Aux sociétés(4)	23
										Aux non-résidents	23
40,968	37,536	30,360	33,204	35,517	35,632	32,980	31,996	30,468	32,769	Égale: Épargne personnelle	24
334,712	336,744	337,048	343,868	338,093	352,868	358,464	363,904	370,504	361,435	Revenu personnel disponible (ligne 15 - ligne 17)	25
10.2	11.1	9.0	9.7	10.5	10.1	9.2	8.8	8.2	9.1	Épargne personnelle en pourcentage du revenu personnel disponible.	26

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 6. Sources and Disposition of Personal Income - ~~Continued~~

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	CANSIM matrix No. 006726	1988					1989				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
		millions of dollars - millions de dollars									
1	Wages, salaries and supplementary labour income.	318,084	324,576	331,144	337,500	327,826	343,700	351,056	357,456	363,716	353,982
2	From business	233,332	239,484	244,404	249,224	241,611	253,884	259,392	264,944	269,160	261,845
	From government										
3	Civilian	68,984	69,112	70,440	71,684	70,055	73,016	74,468	75,280	76,904	74,917
4	Military pay and allowances	3,264	3,248	3,268	3,320	3,275	3,332	3,556	3,452	3,540	3,470
5	From persons	12,504	12,732	13,032	13,272	12,885	13,468	13,640	13,780	14,112	13,750
6	Net income received by farm operators from farm production(1).	5,356	4,668	4,296	4,096	4,604	3,188	4,088	4,672	3,744	3,923
7	Net income of non-farm unincorporated business, including rent.	32,428	32,956	33,532	34,028	33,236	34,412	34,868	35,404	35,736	35,105
8	<i>(of which: net rental income)</i>	12,096	12,220	12,348	12,432	12,274	12,380	12,488	12,592	12,540	12,500
9	Interest, dividends, and miscellaneous investment income(2).	60,648	65,416	71,344	73,756	67,791	75,516	77,132	78,128	81,676	78,113
	Current transfers:										
10	From government	70,152	70,620	72,072	73,560	71,601	74,352	75,708	76,104	78,900	76,388
11	Transfer payments to persons	69,856	70,356	71,788	73,264	71,316	74,056	75,384	75,764	78,552	75,328
12	Capital assistance	296	264	284	296	285	296	324	340	348	327
13	From corporations(3)	668	680	688	692	682	844	724	676	744	747
14	From non-residents	852	848	848	848	849	828	864	864	856	853
15	Personal Income	488,188	499,764	513,924	524,480	506,589	532,840	544,440	553,304	565,372	548,989
	Deduct:										
16	Personal expenditure on consumer goods and services.	338,288	345,428	352,720	361,388	349,456	367,000	376,320	380,164	387,640	377,781
	Current transfers:										
17	To government	110,292	112,348	111,548	112,840	111,757	110,912	118,524	119,308	121,568	117,578
18	Income taxes	78,520	80,036	78,860	77,948	78,841	78,044	85,324	85,636	87,772	84,194
19	Succession duties and estate taxes	-	16	4	8	7	-	4	-	4	2
20	Employer and employee contributions to social insurance and government pension funds.	27,200	27,636	28,096	30,212	28,286	28,028	28,144	28,696	28,780	28,412
21	Other	4,572	4,660	4,588	4,672	4,623	4,840	5,052	4,976	5,012	4,970
22	To corporations(4)	5,556	5,668	6,208	6,876	6,077	7,304	8,032	8,516	8,212	8,016
23	To non-residents	652	668	716	724	690	776	824	760	776	784
24	Equals: Personal saving	33,400	35,652	42,732	42,652	38,609	46,848	40,740	44,556	47,176	44,830
25	<i>Personal disposable income (line 15 - line 17).</i>	377,896	387,416	402,376	411,640	394,832	421,928	425,916	433,996	443,804	431,411
26	<i>Personal saving as percentage of personal disposable income.</i>	8.8	9.2	10.6	10.4	9.8	11.1	9.6	10.3	10.6	10.4

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLEAU 6. Provenance et emploi du revenu personnel - fin

Désaisonnalisé au taux annuel

1990					1991					Numéro de matrice CANSIM 006726	N°	
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année			
millions of dollars - millions de dollars												
370,632	377,184	380,048	382,644	377,627	382,088						Rémunération des salariés	1
274,552	278,618	279,944	281,560	278,668	278,644						En provenance des entreprises	2
78,280	80,524	81,280	82,268	80,588	83,976						En provenance des administrations publiques	3
3,568	3,516	3,952	3,788	3,706	3,856						Effectifs civils	4
											Solde et indemnités militaires	4
14,232	14,528	14,872	15,028	14,665	15,612						En provenance des particuliers	5
3,060	3,536	4,172	1,996	3,191	2,868						Revenu net reçu par les exploitants agricoles au titre de la production agricole(1)	6
36,260	36,220	36,320	36,328	36,282	36,260						Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris.	7
12,548	12,584	12,620	12,684	12,609	12,668						(dont: loyers nets)	8
85,680	87,936	88,796	87,500	87,478	87,184						Intérêts, dividendes et revenus divers de placements(2).	9
80,836	81,980	84,008	88,772	83,899	91,056						Transferts courants:	
80,488	81,628	83,664	88,412	83,548	90,252						En provenance des administrations publiques	10
348	352	344	360	351	804						Aux particuliers	11
904	712	716	788	780	980						Subventions d'équipement	12
908	916	912	908	911	948						En provenance des sociétés(3)	13
											En provenance des non-résidents	14
578,280	588,484	594,972	598,936	590,168	601,384						Revenu personnel	15
											Moins:	
395,144	395,060	400,608	404,032	398,711	406,448						Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	16
126,540	142,776	135,100	137,020	135,359	137,504						Transferts courants:	
92,000	106,668	99,600	100,456	99,681	100,876						Aux administrations publiques	17
4	4	4	-	3	-						Impôts sur le revenu	18
											Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès.	19
31,272	32,696	32,140	33,084	32,298	33,132						Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance sociale et aux régimes publics de pensions.	20
3,264	3,408	3,356	3,480	3,377	3,496						Autres	21
8,804	9,252	9,292	9,228	9,144	9,156						Aux sociétés(4)	22
820	784	796	808	802	852						Aux non-résidents	23
46,972	40,612	49,176	47,848	46,152	47,424						Égale: Épargne personnelle	24
451,740	445,708	459,872	461,916	454,809	463,880						Revenu personnel disponible (ligne 15 - ligne 17)	25
10.4	9.1	10.7	10.4	10.2	10.2						Épargne personnelle en pourcentage du revenu personnel disponible.	26

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 7. Dépenses personnelles en biens et services de consommation par catégorie de dépenses

Saisonnalisées au taux annuel

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 006727	N ^o
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars - millions de dollars											
43,060	43,920	46,012	45,520	44,628	47,004	48,820	49,848	52,048	49,430	Biens durables	1
22,296	22,284	23,712	22,772	22,766	23,744	25,004	25,264	26,464	25,119	Véhicules automobiles, pièces et réparations	2
8,652	8,832	9,020	9,260	8,941	9,608	9,816	10,112	10,360	9,974	Meubles et appareils ménagers	3
12,112	12,804	13,280	13,488	12,921	13,652	14,000	14,472	15,224	14,337	Autres	4
29,428	30,340	31,072	31,576	30,604	31,988	32,796	33,440	34,368	33,148	Biens semi-durables	5
17,344	17,912	18,292	18,496	18,011	18,764	19,080	19,264	19,732	19,210	Vêtements et chaussures	6
12,084	12,428	12,780	13,080	12,593	13,224	13,716	14,176	14,636	13,938	Autres	7
82,404	82,412	84,412	85,160	83,597	85,068	87,976	89,296	89,736	88,019	Biens non durables	8
33,652	34,688	35,420	36,008	34,942	36,264	36,972	37,464	37,892	37,148	Aliments et boissons non alcoolisées	9
10,408	9,208	9,308	9,204	9,532	9,560	10,140	10,464	10,532	10,174	Carburants et lubrifiants	10
10,816	10,412	10,824	10,668	10,680	9,904	10,524	10,868	10,504	10,450	Électricité, gaz et autres combustibles	11
27,528	28,104	28,860	29,280	28,443	29,340	30,340	30,500	30,808	30,247	Autres	12
133,916	137,280	140,132	143,268	138,649	147,484	150,348	153,492	157,364	152,172	Services	13
51,268	52,304	53,076	54,116	52,691	55,556	56,476	57,500	58,820	57,088	Loyers bruts (imputés et versés)	14
18,000	18,748	19,588	19,124	18,865	19,412	19,848	20,500	21,312	20,268	Restaurants et hôtels	15
780	16	904	620	120	1,488	1,024	1,240	1,540	1,323	Dépense nette à l'étranger	16
63,868	66,214	68,572	69,408	66,973	71,028	73,000	74,252	75,692	73,493	Autres	17
288,808	293,952	301,628	305,524	297,478	311,544	319,940	326,076	333,516	322,769	Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	18
1990					1991						
millions of dollars - millions de dollars											
59,452	56,736	57,268	56,056	57,378	52,688					Biens durables	1
30,072	28,052	28,528	26,972	28,406	25,936					Véhicules automobiles, pièces et réparations	2
11,352	11,128	11,032	11,216	11,182	9,860					Meubles et appareils ménagers	3
18,028	17,556	17,708	17,868	17,790	16,892					Autres	4
38,308	37,672	37,672	37,656	37,827	36,944					Biens semi-durables	5
21,668	21,320	21,360	21,420	21,442	20,784					Vêtements et chaussures	6
16,640	16,352	16,312	16,236	16,385	16,160					Autres	7
102,964	104,684	105,952	107,284	105,221	110,064					Biens non durables	8
42,944	43,004	43,532	43,992	43,368	44,488					Aliments et boissons non alcoolisées	9
11,688	12,176	12,456	13,224	12,386	12,032					Carburants et lubrifiants	10
12,496	13,276	13,404	13,380	13,139	14,884					Électricité, gaz et autres combustibles	11
35,836	36,228	36,560	36,688	36,328	38,660					Autres	12
194,420	195,968	199,716	203,036	198,285	206,752					Services	13
73,160	74,488	75,908	77,512	75,267	79,008					Loyers bruts (imputés et versés)	14
26,028	25,416	24,924	24,876	25,311	25,080					Restaurants et hôtels	15
3,340	3,548	3,836	4,180	3,726	3,388					Dépense nette à l'étranger	16
91,892	92,516	95,048	96,468	93,981	99,276					Autres	17
395,144	395,060	400,608	404,032	398,711	406,448					Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	18

TABLE 8. Personal Expenditure on Consumer Goods and Services by Type of Expenditure at 1986 Prices

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	CANSIM matrix No. 006831	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
1	Durable goods	36,060	36,404	36,700	38,092	36,814	39,284	41,412	42,856	44,292	41,961
2	Motor vehicles, parts and repairs	18,596	18,520	18,652	19,420	18,797	20,596	22,032	22,640	23,128	22,099
3	Furniture and household appliances	7,640	7,724	7,692	8,020	7,769	7,928	8,168	8,492	8,876	8,366
4	Other	9,912	10,212	10,388	10,704	10,304	10,852	11,332	11,832	12,372	11,597
5	Adjusting entry	-88	-52	-32	-52	-56	-92	-120	-108	-84	-101
6	Semi-durable goods	27,280	27,916	27,828	28,148	27,793	28,296	28,672	29,308	29,868	29,036
7	Clothing and footwear	15,760	16,228	16,088	16,324	16,100	16,584	16,840	17,108	17,492	17,006
8	Other	11,536	11,704	11,760	11,844	11,711	11,716	11,836	12,208	12,384	12,036
9	Adjusting entry	-16	-16	-20	-20	-18	-4	-4	-8	-8	-6
10	Non-durable goods	79,312	80,552	79,904	81,096	80,216	81,868	81,416	82,784	83,248	82,329
11	Food and non-alcoholic beverages	33,328	33,740	33,876	33,852	33,699	34,328	34,164	34,756	34,704	34,488
12	Motor fuels and lubricants	8,816	9,164	9,152	9,192	9,081	9,236	9,248	9,352	9,236	9,268
13	Electricity, gas and other fuels	10,276	10,304	9,544	10,264	10,097	10,528	10,036	10,556	10,824	10,486
14	Other	26,880	27,336	27,288	27,816	27,330	27,760	27,984	28,104	28,540	28,097
15	Adjusting entry	12	8	44	-28	9	16	-16	16	-56	-10
16	Services	125,164	125,604	126,912	128,724	126,601	129,436	130,616	133,020	133,908	131,745
17	Gross rent (imputed and paid)	48,172	48,648	49,164	49,652	48,909	49,820	50,304	50,780	51,296	50,550
18	Restaurants and hotels	17,136	17,076	17,264	17,624	17,275	17,872	17,900	18,128	18,272	18,043
19	Net expenditure abroad	3,564	3,528	2,880	3,384	3,339	2,460	2,256	2,820	1,512	2,262
20	Other	58,160	58,192	59,084	59,820	58,814	60,544	61,304	62,760	63,580	62,047
21	Adjusting entry	-1,868	-1,840	-1,480	-1,756	-1,736	-1,260	-1,148	-1,468	-752	-1,157
22	Adjusting entry	-616	-588	-580	-496	-570	-408	-168	-84	68	-143
23	Personal expenditure on consumer goods and services at 1986 prices.	267,200	269,888	270,764	275,564	270,854	278,476	281,948	287,884	291,384	284,923
		1988					1989				
		millions of dollars - millions de dollars									
1	Durable goods	50,336	50,872	51,260	51,928	51,099	51,760	52,692	51,272	51,408	51,783
2	Motor vehicles, parts and repairs	25,580	25,764	25,836	26,044	25,806	25,372	26,316	25,048	25,328	25,516
3	Furniture and household appliances	10,236	10,124	10,120	10,208	10,172	10,500	10,488	10,344	10,044	10,344
4	Other	14,520	14,984	15,304	15,676	15,121	15,888	15,888	15,880	16,036	15,923
5	Adjusting entry
6	Semi-durable goods	31,716	31,936	32,480	32,736	32,217	32,536	33,036	32,592	32,200	32,591
7	Clothing and footwear	18,088	18,168	18,488	18,544	18,322	18,248	18,756	18,328	18,316	18,412
8	Other	13,628	13,768	13,992	14,192	13,895	14,288	14,280	14,264	13,884	14,179
9	Adjusting entry
10	Non-durable goods	86,032	86,096	87,012	88,060	86,800	88,320	88,024	87,712	88,596	88,163
11	Food and non-alcoholic beverages	36,356	36,344	36,392	36,996	36,522	37,304	37,500	37,572	37,736	37,528
12	Motor fuels and lubricants	10,004	9,840	9,912	10,140	9,974	10,048	10,016	10,076	10,056	10,049
13	Electricity, gas and other fuels	11,032	10,972	11,324	11,504	11,208	11,328	11,428	11,408	12,596	11,690
14	Other	28,640	28,940	29,384	29,420	29,096	29,640	29,080	28,656	28,208	28,896
15	Adjusting entry
16	Services	150,132	152,656	153,808	156,236	153,208	157,792	160,024	161,848	165,352	161,254
17	Gross rent (imputed and paid)	56,820	57,508	58,200	58,888	57,854	59,548	60,180	60,824	61,500	60,513
18	Restaurants and hotels	20,152	20,292	20,628	20,664	20,434	20,968	21,248	21,320	21,780	21,329
19	Net expenditure abroad	1,184	2,028	2,080	2,196	1,872	2,192	2,700	3,352	3,520	2,941
20	Other	71,976	72,828	72,900	74,488	73,048	74,884	76,908	76,988	79,992	78,471
21	Adjusting entry
22	Adjusting entry
23	Personal expenditure on consumer goods and services at 1986 prices.	318,216	321,560	324,560	328,960	323,324	330,408	333,776	333,424	337,556	333,791

TABLEAU 8. Dépenses personnelles en biens et services de consommation par catégorie de dépenses aux prix de 1986

Desaisonnalisées au taux annuel

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 006831	N°
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars - millions de dollars											
44,280	43,940	45,632	44,660	44,628	46,092	48,024	48,668	50,120	48,226	Biens durables	1
23,212	22,256	23,408	22,188	22,766	23,316	24,796	24,832	25,544	24,622	Véhicules automobiles, pièces et réparations	2
8,768	8,840	9,000	9,156	8,941	9,412	9,560	9,808	9,964	9,686	Meubles et appareils ménagers	3
12,300	12,844	13,224	13,316	12,921	13,364	13,668	14,028	14,612	13,918	Autres	4
...	Ajustement	5
29,844	30,552	30,936	31,084	30,604	31,060	31,528	31,840	32,364	31,698	Biens semi-durables	6
17,520	18,028	18,240	18,256	18,011	18,268	18,368	18,328	18,532	18,374	Vêtements et chaussures	7
12,324	12,524	12,696	12,828	12,593	12,792	13,160	13,512	13,832	13,324	Autres	8
...	Ajustement	9
82,296	83,284	84,604	84,204	83,597	82,880	84,312	84,808	84,512	84,128	Biens non durables	10
34,484	35,172	35,204	34,908	34,942	34,976	35,456	35,828	35,912	35,543	Aliments et boissons non alcoolisées	11
9,004	9,472	9,848	9,804	9,532	9,636	9,728	9,648	9,672	9,671	Carburants et lubrifiants	12
10,444	10,452	10,964	10,860	10,680	9,924	10,452	10,764	10,264	10,351	Électricité, gaz et autres combustibles	13
28,364	28,188	28,588	28,632	28,443	28,344	28,676	28,568	28,664	28,563	Autres	14
...	Ajustement	15
135,808	137,896	139,772	141,120	138,649	143,640	145,112	147,388	149,464	146,401	Services	16
51,840	52,420	52,968	53,536	52,691	54,184	54,776	55,424	56,104	55,122	Loyers bruts (imputés et versés)	17
18,472	18,816	19,416	18,756	18,865	18,848	19,132	19,596	20,112	19,422	Restaurants et hôtels	18
668	16	-852	648	120	1,668	1,240	1,564	1,828	1,575	Dépense nette à l'étranger	19
64,828	66,644	69,240	69,180	66,973	68,940	69,964	70,804	71,420	70,282	Autres	20
...	Ajustement	21
292,228	295,672	300,944	301,068	297,478	303,672	308,976	312,704	316,460	310,453	Ajustement	22
...	Dépenses personnelles en biens et services de consommation aux prix de 1986.	23
1990					1991						
millions of dollars - millions de dollars											
53,280	50,968	51,208	50,204	51,415	46,476					Biens durables	1
26,272	24,580	24,912	23,476	24,810	22,552					Véhicules automobiles, pièces et réparations	2
10,412	10,148	10,016	10,132	10,177	8,708					Meubles et appareils ménagers	3
16,596	16,240	16,280	16,596	16,428	15,216					Autres	4
...					Ajustement	5
32,968	32,252	31,932	31,768	32,230	29,236					Biens semi-durables	6
18,608	18,228	18,072	18,068	18,244	16,196					Vêtements et chaussures	7
14,360	14,024	13,860	13,700	13,986	13,040					Autres	8
...					Ajustement	9
87,512	88,064	88,008	87,076	87,665	87,484					Biens non durables	10
37,760	37,880	38,060	38,088	37,947	38,076					Aliments et boissons non alcoolisées	11
9,880	9,880	9,884	9,480	9,781	9,288					Carburants et lubrifiants	12
11,324	12,012	11,856	11,596	11,697	11,700					Électricité, gaz et autres combustibles	13
28,548	28,292	28,208	27,912	28,240	28,420					Autres	14
...					Ajustement	15
166,016	165,808	167,176	168,412	166,853	167,580					Services	16
62,236	62,988	63,700	64,360	63,321	65,048					Loyers bruts (imputés et versés)	17
21,996	21,192	20,540	20,276	21,001	19,084					Restaurants et hôtels	18
3,960	4,288	4,512	4,864	4,406	4,148					Dépense nette à l'étranger	19
77,824	77,340	78,424	78,912	78,125	79,300					Autres	20
...					Ajustement	21
339,776	337,092	338,324	337,460	338,163	330,776					Ajustement	22
...					Dépenses personnelles en biens et services de consommation aux prix de 1986.	23

TABLE 9. Government Sector Revenue and Expenditure

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	CANSIM matrix No. 006729	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
		millions of dollars - millions de dollars									
	Revenue										
	Direct taxes:										
1	From persons	67,576	64,768	70,036	70,512	68,223	71,100	72,792	78,044	78,524	75,115
2	From corporate and government business enterprises.	14,784	15,052	15,180	14,920	14,984	15,292	15,920	14,832	16,208	15,563
3	From non-residents (withholding taxes)	908	1,068	1,308	1,116	1,100	1,196	1,084	1,040	956	1,069
4	Indirect taxes	53,276	54,304	55,316	56,932	54,957	58,632	59,756	57,472	59,296	58,789
5	Other current transfers from persons	3,396	3,616	3,888	3,780	3,670	3,440	3,912	3,836	3,800	3,747
6	Investment income	27,024	28,000	28,272	29,432	28,182	28,420	29,724	30,236	30,244	29,656
7	Total revenue	166,964	166,808	174,000	176,692	171,116	178,080	183,188	185,460	189,028	183,939
	Current Expenditure										
8	Current expenditure on goods and services(1)	87,708	88,316	89,312	91,020	89,089	94,304	95,100	95,008	97,664	95,519
	Transfer payments:										
9	To persons	52,332	53,048	53,532	55,232	53,536	57,064	57,356	58,188	59,372	57,995
	To business:										
10	Subsidies	11,252	12,600	12,604	12,516	12,243	13,060	12,972	9,876	10,400	11,577
11	Capital assistance	3,832	3,832	4,088	4,764	4,129	4,252	4,196	3,188	3,676	3,828
12	To non-residents	1,680	1,532	1,416	1,656	1,571	1,692	1,472	1,772	1,636	1,643
13	Interest on the public debt	31,852	33,900	35,700	37,556	34,752	38,896	40,120	40,256	41,460	40,183
14	Total current expenditure	188,656	193,228	196,652	202,744	195,320	209,268	211,216	208,288	214,208	210,745
15	Saving (line 7 - line 14)	-21,692	-26,420	-22,652	-26,052	-24,204	-31,188	-28,028	-22,828	-25,180	-26,806
16	Add: Capital consumption allowances	6,592	6,712	6,836	6,952	6,773	6,924	7,040	7,144	7,260	7,092
17	Deduct: Investment in fixed capital and inventories.	10,740	11,252	11,704	11,944	11,410	12,112	12,944	12,116	13,218	13,922
18	Equals: Net lending(2)	-25,840	-30,960	-27,520	-31,044	-28,841	-36,376	-33,832	-28,800	-31,136	-32,536
		1988					1989				
		millions of dollars - millions de dollars									
	Revenue										
	Direct taxes:										
1	From persons	105,720	107,688	106,960	108,168	107,134	106,072	113,472	114,332	116,556	112,608
2	From corporate and government business enterprises.	17,388	18,468	17,808	15,176	17,210	19,328	18,976	15,948	15,856	17,527
3	From non-residents (withholding taxes)	1,688	1,620	1,612	1,760	1,670	2,244	1,292	1,364	1,248	1,537
4	Indirect taxes	75,724	77,068	79,508	81,784	78,521	82,144	86,012	86,620	87,580	85,589
5	Other current transfers from persons	4,572	4,660	4,588	4,672	4,623	4,840	5,052	4,976	5,012	4,970
6	Investment income	31,076	32,204	32,660	34,580	32,630	34,280	39,004	36,400	35,844	36,382
7	Total revenue	236,168	241,708	243,136	246,140	241,788	248,908	263,808	259,640	262,096	258,613
	Current Expenditure										
8	Current expenditure on goods and services(1)	111,228	113,316	115,324	116,300	114,042	119,024	121,676	123,908	124,304	122,228
	Transfer payments:										
9	To persons	69,856	70,356	71,788	73,264	71,316	74,056	75,384	75,764	78,552	75,939
	To business:										
10	Subsidies	9,744	10,576	12,504	11,212	11,009	10,748	12,172	11,256	10,224	11,100
11	Capital assistance	2,724	2,672	2,176	2,364	2,484	2,648	3,192	2,084	1,908	2,458
12	To non-residents	2,628	2,120	2,680	2,540	2,492	2,772	2,428	2,308	2,076	2,396
13	Interest on the public debt	49,000	49,776	52,076	52,240	50,773	55,036	57,984	59,436	60,224	58,170
14	Total current expenditure	245,180	248,816	256,548	257,920	252,116	264,284	272,836	274,756	277,288	272,291
15	Saving (line 7 - line 14)	-9,012	-7,108	-13,412	-11,780	-10,328	-15,376	-9,028	-15,116	-15,192	-13,678
16	Add: Capital consumption allowances	8,100	8,276	8,440	8,616	8,358	8,768	8,944	9,120	9,396	9,080
17	Deduct: Investment in fixed capital and inventories.	13,268	13,664	13,856	14,204	13,748	14,968	14,768	15,704	16,448	15,301
18	Equals: Net lending(2)	-14,180	-12,496	-18,828	-17,368	-15,718	-21,164	-14,876	-21,704	-22,124	-19,967

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLEAU 9. Recettes et dépenses du secteur des administrations publiques

Saisonnalisées au taux annuel

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 006729	N ^o
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars					millions de dollars						
80,720	85,064	87,104	87,816	85,176	89,860	95,788	96,276	100,088	95,503	Recettes	
14,944	13,936	14,064	15,348	14,573	15,912	16,932	17,832	17,284	16,990	Impôts directs:	
										Des particuliers	1
										Des sociétés et des entreprises publiques	2
										Des non-résidents (retenues fiscales)	3
1,712	1,300	1,192	2,496	1,675	852	1,568	1,124	1,312	1,214	Impôts indirects	4
61,928	64,572	66,120	64,732	64,338	67,716	69,636	73,392	74,716	71,365	Autres transferts courants en provenance des particuliers.	5
3,608	4,052	4,172	4,140	3,993	4,072	4,272	4,388	4,280	4,253	Revenus de placements	6
29,964	28,284	28,204	27,496	28,487	27,772	29,140	30,252	31,128	29,573	Recettes totales	7
192,876	197,208	200,856	202,028	198,242	206,184	217,336	223,264	228,808	218,898	Dépenses courantes	
										Dépenses courantes en biens et services(1)	8
98,404	98,644	101,260	102,208	100,129	103,284	105,880	105,688	108,492	105,836	Transferts courants:	
										Aux particuliers	9
60,480	60,700	61,760	63,444	61,596	64,132	65,648	67,388	67,720	66,222	Aux entreprises:	
										Subventions	10
10,252	11,552	9,672	10,568	10,511	11,008	13,272	11,176	11,128	11,646	Subventions d'équipement	11
3,308	3,888	3,748	3,488	3,608	3,372	2,580	2,944	2,368	2,816	Aux non-résidents	12
1,448	1,800	1,960	1,972	1,795	2,036	1,964	2,116	2,560	2,169	Service de la dette publique	13
40,708	43,936	43,192	43,180	42,754	44,168	45,304	46,588	47,552	45,903	Total des dépenses courantes	14
214,600	220,520	221,592	224,860	220,393	228,000	234,648	235,900	239,820	234,592	Épargne (ligne 7 - ligne 14)	15
-21,724	-23,312	-20,736	-22,832	-22,151	-21,816	-17,312	-12,636	-11,012	-15,694	Plus: Provisions pour consommation de capital	16
7,268	7,332	7,404	7,480	7,371	7,524	7,620	7,748	7,904	7,699	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks.	17
12,988	12,744	12,200	12,196	12,532	12,572	12,728	12,880	13,212	12,848	Égale: Prêt net(2)	18
-27,444	-28,724	-25,532	-27,548	-27,312	-26,864	-22,420	-17,768	-16,320	-20,843		
1990					1991						
millions of dollars					millions de dollars						
123,276	139,368	131,744	133,540	131,982	134,008					Recettes	
17,316	16,836	16,152	14,856	16,290	13,344					Impôts directs:	
										Des particuliers	1
										Des sociétés et des entreprises publiques	2
										Des non-résidents (retenues fiscales)	3
1,752	2,176	1,580	1,368	1,719	1,512					Impôts indirects	4
89,536	90,144	88,744	77,844	86,567	93,204					Autres transferts courants en provenance des particuliers.	5
3,264	3,408	3,356	3,480	3,377	3,496					Revenus de placements	6
35,664	35,956	37,712	38,884	37,054	37,612					Recettes totales	7
270,808	287,888	279,288	269,972	276,989	283,176					Dépenses courantes	
										Dépenses courantes en biens et services(1)	8
127,596	130,232	133,436	136,068	131,833	136,304					Transferts courants:	
										Aux particuliers	9
80,488	81,628	83,664	88,412	83,548	90,252					Aux entreprises:	
										Subventions	10
12,176	12,196	10,376	11,108	11,464	13,904					Subventions d'équipement	11
2,360	2,300	1,996	1,972	2,157	2,400					Aux non-résidents	12
5,248	2,224	2,076	2,580	3,032	2,704					Service de la dette publique	13
61,164	62,416	64,080	64,660	63,080	65,480					Total des dépenses courantes	14
289,032	290,996	295,628	304,800	295,114	311,044					Épargne (ligne 7 - ligne 14)	15
-18,224	-3,108	-16,340	-34,828	-18,125	-27,868					Plus: Provisions pour consommation de capital	16
9,476	9,648	9,832	10,016	9,743	10,332					Moins: Investissement en capital fixe et en stocks.	17
18,320	16,352	17,088	17,472	17,058	17,860					Égale: Prêt net(2)	18
-25,568	-10,312	-23,596	-42,284	-25,440	-35,396						

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 10. Federal Government Revenue and Expenditure

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	CANSIM matrix No. 006730	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year	I	II	III	IV	Year
							Année				
		millions of dollars - millions de dollars									
	Revenue										
	Direct taxes:										
1	From persons	37,160	34,288	38,212	40,560	37,555	39,100	42,972	45,064	43,652	42,697
2	From corporate and government business enterprises	11,164	11,352	11,480	11,280	11,319	11,456	11,888	10,984	12,016	11,586
3	Tax collections	9,284	10,624	11,656	10,728	10,573	13,076	11,676	12,000	11,768	12,130
4	From non-residents (withholding taxes)	908	1,068	1,308	1,116	1,100	1,196	1,084	1,040	956	1,069
5	Indirect taxes	17,592	17,640	17,888	19,376	18,124	20,152	19,952	17,328	18,156	18,897
6	Other current transfers from persons	16	16	20	20	18	16	24	24	24	22
7	Investment income	7,028	7,620	6,900	7,384	7,233	7,316	7,884	7,988	7,732	7,730
8	Total revenue	73,868	71,984	75,808	79,736	75,349	79,236	83,804	82,428	82,536	82,001
	Current Expenditure										
9	Current expenditure on goods and services(1)	21,124	20,904	20,980	21,512	21,130	23,400	23,592	22,696	23,904	23,398
10	(of which: defence)	8,392	8,152	8,056	7,596	8,049	9,712	9,472	9,208	9,336	9,432
	Transfer payments:										
11	To persons	28,584	29,356	30,240	30,616	29,699	31,596	31,944	31,452	31,960	31,738
	To business:										
12	Subsidies	6,652	7,556	7,616	8,068	7,473	8,440	8,124	4,512	4,400	6,369
13	Capital assistance	3,188	3,140	3,304	3,844	3,369	3,492	3,152	2,404	2,888	2,984
14	To non-residents	1,652	1,504	1,388	1,628	1,543	1,660	1,440	1,736	1,600	1,609
	To other levels of government:										
15	To provinces	20,424	18,792	18,792	19,600	19,402	23,132	19,984	21,512	20,332	21,240
16	To local	524	476	548	464	503	540	516	476	492	506
17	Interest on the public debt	18,896	20,172	21,560	22,960	20,897	23,792	24,672	24,696	25,320	24,620
18	Total current expenditure	101,044	101,900	104,428	108,692	104,016	116,052	113,424	109,484	110,896	112,464
19	Saving (line 8 - line 18)	-27,176	-29,916	-28,620	-28,956	-28,667	-36,816	-29,620	-27,056	-28,360	-30,463
20	Add: Capital consumption allowances	1,112	1,140	1,168	1,196	1,154	1,200	1,224	1,248	1,272	1,234
21	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	2,184	2,460	2,720	2,680	2,511	2,116	2,264	2,240	2,168	2,197
22	Equals: Net lending(2)	-28,248	-31,236	-30,172	-30,440	-30,024	-37,732	-30,660	-28,048	-29,256	-31,424
		1988					1989				
		millions of dollars - millions de dollars									
	Revenue										
	Direct taxes:										
1	From persons	59,732	59,300	59,772	60,176	59,745	59,444	64,036	64,008	64,508	62,999
2	From corporate and government business enterprises	11,756	12,520	11,964	10,180	11,605	13,432	12,384	10,972	11,052	11,960
3	Tax collections	9,484	10,956	10,532	9,408	10,095	14,752	13,520	11,132	12,840	13,061
4	From non-residents (withholding taxes)	1,688	1,620	1,612	1,760	1,670	2,244	1,292	1,364	1,248	1,537
5	Indirect taxes	24,872	24,832	26,312	27,172	25,797	27,144	28,736	28,928	29,480	28,572
6	Other current transfers from persons	24	24	24	24	24	40	32	32	32	34
7	Investment income	8,984	9,980	10,660	10,968	10,148	10,508	11,268	12,044	11,592	11,353
8	Total revenue	107,056	108,276	110,344	110,280	108,989	112,812	117,748	117,348	117,912	116,455
	Current Expenditure										
9	Current expenditure on goods and services(1)	25,740	25,444	25,604	25,684	25,618	26,644	27,948	28,104	27,616	27,578
10	(of which: defence)	11,056	10,288	10,200	10,176	10,430	11,588	11,060	11,156	11,132	11,234
	Transfer payments:										
11	To persons	35,728	35,820	36,172	37,000	36,180	36,924	37,772	37,960	39,188	37,961
	To business:										
12	Subsidies	4,596	5,412	6,512	5,936	5,614	4,828	5,876	4,752	4,536	4,998
13	Capital assistance	1,828	1,904	1,116	1,512	1,590	1,828	2,368	1,248	1,120	1,641
14	To non-residents	2,568	2,060	2,620	2,480	2,432	2,704	2,356	2,236	2,004	2,325
	To other levels of government:										
15	To provinces	23,412	24,048	23,692	25,016	24,042	23,548	24,928	25,016	25,284	24,694
16	To local	644	624	604	740	653	804	884	636	1,000	831
17	Interest on the public debt	30,244	30,812	32,536	33,160	31,688	35,032	37,292	38,244	38,860	37,357
18	Total current expenditure	124,760	126,124	128,856	131,528	127,817	132,312	139,424	138,196	139,608	137,385
19	Saving (line 8 - line 18)	-17,704	-17,848	-18,512	-21,248	-18,828	-19,500	-21,676	-20,848	-21,696	-20,930
20	Add: Capital consumption allowances	1,384	1,408	1,432	1,464	1,422	1,492	1,520	1,548	1,576	1,534
21	Deduct: Investment in fixed capital and inventories	2,020	2,072	2,132	2,340	2,141	2,284	2,168	2,344	2,136	2,238
22	Equals: Net lending(2)	-18,340	-18,512	-19,212	-22,124	-19,547	-20,292	-22,324	-21,644	-22,256	-21,629

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLEAU 10. Recettes et dépenses de l'administration fédérale

Désaisonnalisées au taux annuel

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 006730	N°
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars - millions de dollars											
45,636	49,464	50,360	50,488	48,987	50,968	54,164	53,964	56,628	53,931	Recettes	
10,812	9,884	9,872	10,640	10,302	11,072	11,840	12,504	12,040	11,864	Impôts directs:	1
11,600	10,552	9,536	10,744	10,608	10,292	10,372	11,396	11,468	10,882	Des particuliers	2
1,712	1,300	1,192	2,496	1,675	852	1,568	1,124	1,312	1,214	Des sociétés et des entreprises publiques	3
19,696	21,244	22,780	20,916	21,159	22,596	22,684	24,436	24,992	23,677	Impôts perçus	4
24	20	24	24	23	24	24	24	28	25	Des non-résidents (retenues fiscales)	5
8,216	8,380	8,204	8,032	8,208	7,764	8,588	8,752	9,792	8,724	Impôts indirects	6
86,096	90,292	92,432	92,596	90,354	93,276	98,868	100,804	104,792	99,435	Autres transferts courants en provenance des particuliers.	7
										Revenus de placements	8
										Recettes totales	
23,104	23,568	24,880	23,828	23,845	23,832	24,644	24,132	24,980	24,397	Dépenses courantes	
8,712	9,176	9,844	9,736	9,367	9,160	9,588	9,604	9,956	9,577	Dépenses courantes en biens et services(1)	9
										(dont: défense)	10
32,004	32,904	33,240	34,616	33,191	33,508	33,660	35,324	34,572	34,266	Transferts courants:	
3,876	5,964	4,332	5,324	4,874	5,548	8,004	5,752	6,596	6,475	Aux particuliers	11
2,404	2,584	2,352	2,452	2,448	2,276	1,792	2,008	1,524	1,900	Aux entreprises:	
1,408	1,760	1,920	1,932	1,755	1,988	1,912	2,064	2,508	2,118	Subventions	12
19,300	21,232	20,560	21,164	20,564	20,604	22,024	22,552	23,108	22,072	Subventions d'équipement	13
472	480	580	568	525	472	600	668	720	615	Aux non-résidents	14
24,524	27,100	26,216	26,588	26,107	26,696	27,104	27,920	29,484	27,801	À d'autres niveaux d'administration publique:	
107,092	115,592	114,080	116,472	113,309	114,924	119,740	120,420	123,492	119,644	Aux administrations provinciales	15
										Aux administrations locales	16
										Service de la dette publique	17
										Total des dépenses courantes	18
-20,996	-25,300	-21,648	-23,876	-22,955	-21,648	-20,872	-19,616	-18,700	-20,209	Épargne (ligne 8 - ligne 18)	19
1,376	1,288	1,300	1,312	1,294	1,312	1,328	1,344	1,360	1,336	Plus: Provisions pour consommation de capital	20
1,952	2,028	1,836	2,008	1,956	1,804	1,796	1,748	1,976	1,831	Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	21
-21,672	-26,040	-22,184	-24,572	-23,617	-22,140	-21,340	-20,020	-19,316	-20,704	Égale: Prêt net(2)	22
1990											
millions of dollars - millions de dollars											
69,284	77,080	73,336	73,324	73,256	75,288					Recettes	
11,716	11,104	10,816	9,904	10,885	8,912					Impôts directs:	
14,304	12,324	12,800	11,556	12,746	10,112					Des particuliers	1
1,752	2,176	1,580	1,368	1,719	1,512					Des sociétés et des entreprises publiques	2
29,780	30,016	28,496	17,540	26,458	32,764					Impôts perçus	3
32	32	32	32	32	32					Des non-résidents (retenues fiscales)	4
11,416	12,220	12,608	13,000	12,311	12,928					Impôts indirects	5
123,980	132,628	126,868	115,168	124,661	131,436					Autres transferts courants en provenance des particuliers.	6
										Revenus de placements	7
										Recettes totales	8
28,764	29,664	30,732	31,900	30,265	29,624					Dépenses courantes	
11,184	11,864	12,648	13,192	12,222	10,508					Dépenses courantes en biens et services(1)	9
										(dont: défense)	10
40,104	40,824	42,220	45,748	42,224	46,120					Transferts courants:	
4,836	5,300	4,056	4,856	4,762	7,388					Aux particuliers	11
1,552	1,560	1,152	1,136	1,350	1,528					Aux entreprises:	
5,168	2,144	1,992	2,496	2,950	2,616					Subventions	12
24,892	24,692	27,176	26,700	25,865	25,732					Subventions d'équipement	13
1,008	884	868	844	901	924					Aux non-résidents	14
39,944	40,228	41,868	42,584	41,156	42,876					À d'autres niveaux d'administration publique:	
146,268	145,296	150,064	156,264	149,473	156,808					Aux administrations provinciales	15
										Aux administrations locales	16
										Service de la dette publique	17
										Total des dépenses courantes	18
-22,288	-12,668	-23,196	-41,096	-24,812	-25,372					Épargne (ligne 8 - ligne 18)	19
1,008	1,636	1,668	1,696	1,652	1,744					Plus: Provisions pour consommation de capital	20
2,312	2,368	2,372	2,344	2,374	2,456					Moins: Investissement en capital fixe et en stocks	21
-23,092	-13,400	-23,900	-41,744	-25,534	-26,084					Égale: Prêt net(2)	22

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 11. Provincial Government Revenue and Expenditure

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	CANSIM matrix No. 006731	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
		millions of dollars - millions de dollars									
	Revenue										
	Direct taxes:										
1	From persons	24,780	24,864	25,932	26,524	25,525	26,648	24,440	27,236	28,564	26,722
2	From corporate and government business enterprises	3,620	3,700	3,700	3,640	3,665	3,836	4,032	3,848	4,192	3,977
3	Tax Collections	2,972	3,320	3,448	3,864	3,386	3,796	2,996	3,916	4,260	3,742
4	Indirect taxes	21,268	22,208	22,940	23,056	22,368	23,080	24,376	24,692	25,688	24,459
5	Other current transfers from persons	3,120	3,340	3,604	3,492	3,389	3,144	3,608	3,532	3,492	3,444
6	Investment income	15,176	15,276	16,052	16,532	15,759	15,528	16,192	16,536	16,800	16,264
	Transfer payments from other levels of government:										
7	From federal	20,424	18,792	18,792	19,600	19,402	23,132	19,984	21,512	20,332	21,240
8	From local	180	116	108	112	129	120	76	80	80	89
9	Total revenue	88,568	88,296	91,128	92,956	90,237	95,488	92,708	97,436	99,148	96,195
	Current Expenditure										
10	Current expenditure on goods and services(1)	27,480	27,764	28,332	28,852	28,107	29,896	29,672	29,860	30,868	30,074
	Transfer payments:										
11	To persons	17,488	17,256	16,868	18,092	17,426	18,340	17,980	19,308	19,868	18,874
	To business:										
12	Subsidies	4,012	4,460	4,404	3,860	4,184	4,020	4,248	4,768	5,404	4,610
13	Capital assistance	644	692	784	920	760	760	1,044	784	788	844
	To other levels of government:										
14	To local	17,000	15,172	14,732	16,820	15,931	18,148	17,052	15,684	17,248	17,033
15	To hospitals	13,512	13,780	13,392	13,388	13,518	13,760	14,132	14,776	14,740	14,352
16	Interest on the public debt	9,872	10,608	10,956	11,340	10,694	11,772	12,028	12,088	12,624	12,128
17	Total current expenditure	90,008	89,732	89,468	93,272	90,620	96,696	96,156	97,268	101,540	97,915
18	Saving (line 9 - line 17)	-1,440	-1,436	1,660	-316	-383	-1,208	-3,448	168	-2,392	-1,720
19	Add: Capital consumption allowances	2,332	2,360	2,392	2,424	2,377	2,384	2,420	2,448	2,472	2,431
20	Deduct: Investment in fixed capital	3,568	3,704	3,816	3,960	3,762	4,380	4,688	4,848	4,964	4,720
21	Equals: Net lending(2)	-2,676	-2,780	236	-1,852	-1,768	-3,204	-5,716	-2,232	-4,884	-4,009
		1988					1989				
		millions of dollars - millions de dollars									
	Revenue										
	Direct taxes:										
1	From persons	38,448	40,580	39,456	39,328	39,453	38,096	40,744	41,404	42,984	40,807
2	From corporate and government business enterprises	5,632	5,948	5,844	4,996	5,605	5,896	6,592	4,976	4,804	5,567
3	Tax Collections	4,428	5,652	5,652	4,864	5,149	7,260	5,632	5,920	6,356	6,292
4	Indirect taxes	31,188	32,148	32,728	33,812	32,469	33,852	35,816	35,908	36,008	35,396
5	Other current transfers from persons	4,148	4,236	4,164	4,240	4,197	4,384	4,604	4,528	4,568	4,521
6	Investment income	15,780	15,432	15,384	16,584	15,795	16,980	20,384	17,396	16,880	17,910
	Transfer payments from other levels of government:										
7	From federal	23,412	24,048	23,692	25,016	24,042	23,548	24,928	25,016	25,284	24,694
8	From local	132	100	96	92	105	80	92	92	88	88
9	Total revenue	118,740	122,492	121,364	124,068	121,666	122,836	133,160	129,320	130,616	128,983
	Current Expenditure										
10	Current expenditure on goods and services(1)	36,680	37,112	37,784	38,100	37,419	38,448	39,232	39,796	39,824	39,325
	Transfer payments:										
11	To persons	22,688	22,912	23,564	23,940	23,276	24,188	24,396	24,420	25,656	24,665
	To business:										
12	Subsidies	4,452	4,468	5,292	4,576	4,697	5,136	5,512	5,720	4,900	5,317
13	Capital assistance	896	768	1,060	852	894	820	824	836	788	817
	To other levels of government:										
14	To local	19,968	20,240	21,040	20,592	20,460	21,124	21,500	21,524	21,660	21,452
15	To hospitals	17,764	17,056	18,280	17,648	17,687	19,000	18,580	19,832	19,624	19,259
16	Interest on the public debt	15,220	15,424	15,976	15,496	15,529	16,408	17,088	17,480	17,548	17,131
17	Total current expenditure	117,668	117,980	122,996	121,204	119,962	125,124	127,132	129,608	130,000	127,966
18	Saving (line 9 - line 17)	1,072	4,512	-1,632	2,864	1,704	-2,288	6,028	-288	616	1,017
19	Add: Capital consumption allowances	2,660	2,704	2,748	2,792	2,726	2,832	2,880	2,924	2,968	2,901
20	Deduct: Investment in fixed capital	4,268	4,344	4,372	4,420	4,351	4,800	4,880	5,188	5,468	5,084
21	Equals: Net lending(2)	-536	2,872	-3,256	1,236	79	-4,256	4,028	-2,552	-1,884	-1,166

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLEAU 11. Recettes et dépenses des administrations provinciales

Désaisonnalisées au taux annuel

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 006731	N ^o
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars - millions de dollars											
29,240	29,636	30,356	30,540	29,943	31,928	34,508	34,992	36,332	34,440	Recettes	
4,132	4,052	4,192	4,708	4,271	4,840	5,092	5,328	5,244	5,126	Impôts directs:	1
4,120	3,644	3,676	4,480	3,980	3,852	4,120	4,644	4,500	4,279	Des particuliers	2
25,504	26,572	26,552	26,976	26,401	27,116	28,628	30,268	30,644	29,164	Des sociétés et des entreprises publiques	3
3,260	3,708	3,824	3,788	3,645	3,704	3,904	4,020	3,900	3,882	Impôts perçus	4
										Impôts indirects	5
15,944	13,972	14,000	13,436	14,338	13,960	14,324	15,256	14,892	14,608	Autres transferts courants en provenance des particuliers.	6
										Revenus de placements	7
19,300	21,232	20,560	21,164	20,564	20,604	22,024	22,552	23,108	22,072	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	8
76	124	112	116	107	132	100	104	96	108	De l'administration fédérale	9
97,456	99,296	99,596	100,728	99,269	102,284	108,580	112,520	114,216	109,400	Des administrations locales	10
										Recettes totales	11
32,116	31,324	31,876	33,048	32,091	33,728	33,856	33,732	34,768	34,021	Dépenses courantes	12
										Dépenses courantes en biens et services(1)	13
20,320	19,496	20,056	20,204	20,019	20,856	21,800	21,472	22,324	21,613	Transferts courants:	14
										Aux particuliers	15
5,720	4,932	4,684	4,584	4,980	4,808	4,616	4,772	3,876	4,518	Aux entreprises:	16
904	1,304	1,396	1,036	1,160	1,096	788	936	844	916	Subventions	17
										Subventions d'équipement	18
18,564	18,528	16,620	18,856	18,142	20,412	17,372	18,188	20,120	19,023	À d'autres niveaux d'administration publique:	19
14,740	16,044	15,740	15,656	15,545	16,088	16,148	16,232	16,264	16,183	Aux administrations locales	20
12,868	13,476	13,548	13,152	13,261	14,080	14,732	15,160	14,532	14,626	Aux hôpitaux	21
105,232	105,104	103,920	106,536	105,198	111,068	109,312	110,492	112,728	110,900	Service de la dette publique	22
										Total des dépenses courantes	23
-7,776	-5,808	-4,324	-5,808	-5,929	-8,784	-732	2,028	1,488	-1,500	Épargne (ligne 9 - ligne 17)	24
2,476	2,484	2,500	2,516	2,494	2,512	2,532	2,564	2,608	2,554	Plus: Provisions pour consommation de capital	25
4,756	4,596	4,404	4,308	4,516	4,196	4,340	4,472	4,528	4,384	Moins: Investissement en capital fixe	26
-10,056	-7,920	-6,228	-7,600	-7,951	-10,468	-2,540	120	-432	-3,330	Égale: Prêt net(2)	27
1990					1991						
millions of dollars - millions de dollars											
43,788	52,468	48,520	49,656	48,608	47,936					Recettes	
5,600	5,732	5,336	4,952	5,405	4,432					Impôts directs:	1
7,460	6,816	5,504	5,584	6,347	4,628					Des particuliers	2
37,224	37,328	37,256	37,188	37,249	36,104					Des sociétés et des entreprises publiques	3
2,780	2,924	2,872	3,004	2,895	2,976					Impôts perçus	4
										Impôts indirects	5
17,136	16,108	17,640	18,308	17,298	17,192					Autres transferts courants en provenance des particuliers.	6
										Revenus de placements	7
24,892	24,692	27,176	26,700	25,865	25,732					Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	8
84	92	92	92	90	88					De l'administration fédérale	9
131,504	139,344	138,892	139,900	137,410	134,460					Des administrations locales	10
										Recettes totales	11
41,416	41,008	42,164	43,096	41,921	44,032					Dépenses courantes	12
										Dépenses courantes en biens et services(1)	13
25,920	26,000	26,268	27,100	26,322	27,864					Transferts courants:	14
										Aux particuliers	15
6,516	6,072	5,496	5,428	5,878	5,700					Aux entreprises:	16
808	740	844	836	807	872					Subventions	17
										Subventions d'équipement	18
22,164	22,496	23,160	24,192	23,003	23,928					À d'autres niveaux d'administration publique:	19
20,476	20,416	20,472	20,732	20,524	21,436					Aux administrations locales	20
17,444	18,388	18,376	18,208	18,104	18,692					Aux hôpitaux	21
134,744	135,120	136,780	139,592	136,559	142,524					Service de la dette publique	22
										Total des dépenses courantes	23
-3,240	4,224	2,112	308	851	-8,064					Épargne (ligne 9 - ligne 17)	24
3,016	3,060	3,112	3,156	3,086	3,236					Plus: Provisions pour consommation de capital	25
5,460	5,484	5,552	5,676	5,543	5,640					Moins: Investissement en capital fixe	26
-5,684	1,800	-328	-2,212	-1,606	-10,468					Égale: Prêt net(2)	27

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 12. Local Government Revenue and Expenditure

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	CANSIM matrix No. 006732	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
		millions of dollars - millions de dollars									
	Revenue										
1	Indirect taxes(1)	14,416	14,456	14,488	14,500	14,465	15,400	15,428	15,452	15,452	15,433
2	Other current transfers from persons	192	192	192	192	192	196	196	196	200	197
3	Investment income	1,072	1,180	1,276	1,348	1,219	1,368	1,360	1,360	1,340	1,357
	Transfer payments from other levels of government:										
4	From federal	524	476	548	464	503	540	516	476	492	506
5	From provinces	17,000	15,172	14,732	16,820	15,931	18,148	17,052	15,684	17,248	17,033
6	Total revenue	33,204	31,476	31,236	33,324	32,310	35,652	34,552	33,168	34,732	34,526
	Current Expenditure										
7	Current expenditure on goods and services(2)	26,468	26,708	26,888	27,400	26,866	27,660	27,924	28,440	28,872	28,224
	Transfer payments:										
8	To persons	820	896	756	776	812	860	964	816	824	866
	To business:										
9	Subsidies	588	584	584	588	586	600	600	596	596	598
	To other levels of government:										
10	To provinces	180	116	108	112	129	120	76	80	80	89
11	To hospitals	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
12	Interest on the public debt	2,944	2,976	3,036	3,104	3,015	3,176	3,264	3,312	3,352	3,276
13	Total current expenditure	31,020	31,300	31,392	32,000	31,428	32,436	32,848	33,264	33,744	33,073
14	Saving (line 6 - line 13)	2,184	176	-156	1,324	882	3,216	1,704	-96	988	1,453
15	Add: Capital consumption allowances	2,544	2,596	2,644	2,684	2,617	2,680	2,716	2,752	2,800	2,737
16	Deduct: Investment in fixed capital	4,116	4,204	4,260	4,376	4,239	4,804	5,056	5,188	5,256	5,076
17	Equals: Net lending(3)	612	-1,432	-1,772	-368	-740	1,092	-636	-2,532	-1,468	-886
		1988					1989				
		millions of dollars - millions de dollars									
	Revenue										
1	Indirect taxes(1)	19,664	20,088	20,468	20,800	20,255	21,148	21,460	21,784	22,092	21,621
2	Other current transfers from persons	272	272	272	276	273	272	272	272	264	270
3	Investment income	1,444	1,492	1,548	1,580	1,516	1,672	1,620	1,592	1,612	1,624
	Transfer payments from other levels of government:										
4	From federal	644	624	604	740	653	804	884	636	1,000	831
5	From provinces	19,968	20,240	21,040	20,592	20,460	21,124	21,500	21,524	21,660	21,452
6	Total revenue	41,992	42,716	43,932	43,988	43,157	45,020	45,736	45,808	46,628	45,798
	Current Expenditure										
7	Current expenditure on goods and services(2)	33,108	33,656	34,368	35,112	34,061	36,216	36,652	37,316	37,928	37,028
	Transfer payments:										
8	To persons	1,104	1,132	1,176	1,204	1,154	1,244	1,276	1,312	1,352	1,296
	To business:										
9	Subsidies	696	696	700	700	698	784	784	784	788	785
	To other levels of government:										
10	To provinces	132	100	96	92	105	80	92	92	88	88
11	To hospitals	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
12	Interest on the public debt	3,376	3,376	3,404	3,420	3,394	3,432	3,436	3,544	3,628	3,510
13	Total current expenditure	38,436	38,980	39,764	40,548	39,432	41,776	42,260	43,068	43,804	42,727
14	Saving (line 6 - line 13)	3,556	3,736	4,168	3,440	3,725	3,244	3,476	2,740	2,824	3,071
15	Add: Capital consumption allowances	3,200	3,284	3,360	3,432	3,319	3,488	3,560	3,636	3,716	3,600
16	Deduct: Investment in fixed capital	5,952	6,212	6,300	6,388	6,213	6,432	6,656	7,056	7,468	6,903
17	Equals: Net lending(3)	804	808	1,228	484	831	300	380	-680	-928	-133

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLEAU 12. Recettes et dépenses des administrations locales

Saisonnalisées au taux annuel

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 006732	N ^o
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars - millions de dollars											
16,728	16,756	16,788	16,840	16,778	18,004	18,324	18,688	19,080	18,524	Recettes	
224	224	224	224	224	232	232	232	236	233	Impôts indirects(1)	1
										Autres transferts courants en provenance des particuliers	2
1,340	1,344	1,352	1,372	1,352	1,400	1,412	1,396	1,412	1,405	Revenus de placements	3
										Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
472	480	580	568	525	472	600	668	720	615	De l'administration fédérale	4
18,564	18,528	16,620	18,856	18,142	20,412	17,372	18,188	20,120	19,023	Des administrations provinciales	5
37,328	37,332	35,564	37,860	37,021	40,520	37,940	39,172	41,568	39,800	Recettes totales	6
										Dépenses courantes	
28,960	29,296	29,856	30,040	29,538	30,620	31,568	31,900	32,284	31,593	Dépenses courantes en biens et services(2)	7
										Transferts courants:	
936	924	992	1,004	964	1,016	1,032	1,088	1,124	1,065	Aux particuliers	8
										Aux entreprises:	
656	656	656	660	657	652	652	652	656	653	Subventions	9
										À d'autres niveaux d'administration publique:	
76	124	112	116	107	132	100	104	96	108	Aux administrations provinciales	10
20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	Aux hôpitaux	11
3,160	3,208	3,268	3,276	3,228	3,232	3,308	3,344	3,372	3,314	Service de la dette publique	12
33,808	34,228	34,904	35,116	34,514	35,672	36,680	37,108	37,552	36,753	Total des dépenses courantes	13
3,520	3,104	660	2,744	2,507	4,848	1,260	2,064	4,016	3,047	Épargne (ligne 6 - ligne 13)	14
2,792	2,820	2,848	2,884	2,836	2,916	2,960	3,024	3,100	3,000	Plus: Provisions pour consommation de capital	15
5,304	5,140	5,000	4,908	5,088	5,584	5,576	5,612	5,640	5,603	Moins: Investissement en capital fixe	16
1,008	784	-1,492	720	255	2,180	-1,356	-524	1,476	444	Égale: Prêt net(3)	17
1990					1991						
millions of dollars - millions de dollars											
22,532	22,800	22,992	23,116	22,860	24,336					Recettes	
292	292	292	284	290	312					Impôts indirects(1)	1
										Autres transferts courants en provenance des particuliers	2
1,636	1,680	1,732	1,792	1,710	1,796					Revenus de placements	3
										Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
1,008	884	868	844	901	924					De l'administration fédérale	4
22,164	22,496	23,160	24,192	23,003	23,928					Des administrations provinciales	5
47,632	48,152	49,044	50,228	48,764	51,296					Recettes totales	6
										Dépenses courantes	
38,368	39,768	40,308	40,824	39,817	41,864					Dépenses courantes en biens et services(2)	7
										Transferts courants:	
1,472	1,548	1,680	1,832	1,633	1,940					Aux particuliers	8
										Aux entreprises:	
824	824	824	824	824	816					Subventions	9
										À d'autres niveaux d'administration publique:	
84	92	92	92	90	88					Aux administrations provinciales	10
20	20	20	20	20	20					Aux hôpitaux	11
3,588	3,612	3,644	3,668	3,628	3,700					Service de la dette publique	12
44,356	45,864	46,568	47,260	46,012	48,428					Total des dépenses courantes	13
3,276	2,288	2,476	2,968	2,752	2,868					Épargne (ligne 6 - ligne 13)	14
2,798	3,864	3,936	4,020	3,902	4,160					Plus: Provisions pour consommation de capital	15
7,300	7,864	8,020	8,252	7,984	8,660					Moins: Investissement en capital fixe	16
-736	-1,712	-1,608	-1,264	-1,330	-1,632					Égale: Prêt net(3)	17

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 13. Hospital Revenue and Expenditure

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	CANSIM matrix No. 006733	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
millions of dollars - millions de dollars											
Revenue											
1	Other current transfers from persons	68	68	72	76	71	84	84	84	84	84
2	Investment income	84	96	104	108	98	104	112	112	108	109
Transfer payments from other levels of government:											
3	From provinces	13,512	13,780	13,392	13,388	13,518	13,760	14,132	14,776	14,740	14,352
4	From local	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
5	Total revenue	13,684	13,964	13,588	13,592	13,707	13,968	14,348	14,992	14,952	14,565
Current Expenditure											
6	Current expenditure on goods and services(1)	12,504	12,800	12,964	13,080	12,837	13,160	13,816	13,792	13,860	13,657
7	Interest on the public debt	140	144	148	152	146	156	156	160	164	159
8	Total current expenditure	12,644	12,944	13,112	13,232	12,983	13,316	13,972	13,952	14,024	13,816
9	Saving (line 5 - line 8)	1,040	1,020	476	360	724	652	376	1,040	928	749
10	Add: Capital consumption allowances	604	616	632	648	625	660	680	696	716	688
11	Deduct: Investment in fixed capital	872	884	908	928	898	812	836	840	828	829
12	Equals: Net lending(2)	772	752	200	80	451	500	220	896	816	608
millions of dollars - millions de dollars											
Revenue											
1	Other current transfers from persons	128	128	128	132	129	144	144	144	148	145
2	Investment income	116	116	112	124	117	120	128	124	132	126
Transfer payments from other levels of government:											
3	From provinces	17,764	17,056	18,280	17,648	17,687	19,000	18,580	19,832	19,624	19,259
4	From local	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
5	Total revenue	18,028	17,320	18,540	17,924	17,953	19,284	18,872	20,120	19,924	19,550
Current Expenditure											
6	Current expenditure on goods and services(1)	15,488	16,928	17,448	17,208	16,768	17,480	17,632	18,556	18,724	18,098
7	Interest on the public debt	160	164	160	164	162	164	168	168	188	172
8	Total current expenditure	15,648	17,092	17,608	17,372	16,930	17,644	17,800	18,724	18,912	18,270
9	Saving (line 5 - line 8)	2,380	228	932	552	1,023	1,640	1,072	1,396	1,012	1,280
10	Add: Capital consumption allowances	856	880	900	928	891	956	984	1,012	1,036	997
11	Deduct: Investment in fixed capital	1,028	1,036	1,052	1,056	1,043	1,040	1,088	1,120	1,156	1,101
12	Equals: Net lending(2)	2,208	72	780	424	871	1,556	968	1,288	892	1,176

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLEAU 13. Recettes et dépenses des hôpitaux

Désaisonnalisées au taux annuel

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 006733	N°
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars - millions de dollars											
										Recettes	
100	100	100	104	101	112	112	112	116	113	Autres transferts courants en provenance des particuliers.	1
108	104	104	108	106	116	104	100	112	108	Revenus de placements	2
14,740	16,044	15,740	15,656	15,545	16,088	16,148	16,232	16,264	16,183	Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	Des administrations provinciales	3
										Des administrations locales	4
14,968	16,268	15,964	15,888	15,772	16,336	16,384	16,464	16,512	16,424	Recettes totales	5
										Dépenses courantes	
14,048	14,332	14,524	15,116	14,505	14,884	15,704	15,732	16,324	15,661	Dépenses courantes en biens et services(1)	6
156	152	160	164	158	160	160	164	164	162	Service de la dette publique	7
14,204	14,484	14,684	15,280	14,663	15,044	15,864	15,896	16,488	15,823	Total des dépenses courantes	8
764	1,784	1,280	608	1,109	1,292	520	568	24	601	Épargne (ligne 5 - ligne 8)	9
724	740	756	768	747	784	800	816	836	809	Plus: Provisions pour consommation de capital	10
976	980	960	972	972	988	1,016	1,048	1,068	1,030	Moins: Investissement en capital fixe	11
512	1,544	1,076	404	884	1,088	304	336	-208	380	Égale: Prêt net(2)	12
1990					1991						
millions of dollars - millions de dollars											
										Recettes	
160	160	160	160	160	176					Autres transferts courants en provenance des particuliers.	1
128	128	124	152	133	140					Revenus de placements	2
20,476	20,416	20,472	20,732	20,524	21,436					Transferts courants en provenance d'autres niveaux d'administration publique:	
20	20	20	20	20	20					Des administrations provinciales	3
										Des administrations locales	4
20,784	20,724	20,776	21,064	20,837	21,772					Recettes totales	5
										Dépenses courantes	
18,824	19,604	20,040	20,048	19,629	20,564					Dépenses courantes en biens et services(1)	6
188	188	192	200	192	212					Service de la dette publique	7
19,012	19,792	20,232	20,248	19,821	20,776					Total des dépenses courantes	8
1,772	932	544	816	1,016	996					Épargne (ligne 5 - ligne 8)	9
1,064	1,068	1,116	1,144	1,103	1,192					Plus: Provisions pour consommation de capital	10
1,148	1,136	1,144	1,200	1,157	1,104					Moins: Investissement en capital fixe	11
1,688	884	516	760	962	1,084					Égale: Prêt net(2)	12

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 14. Canada and Quebec Pension Plan Revenue and Expenditure

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	CANSIM matrix No. 006734	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
millions of dollars - millions de dollars											
Revenue											
1	Direct taxes - persons										
2	Canada Pension Plan	4,372	4,384	4,668	2,184	3,902	4,068	4,120	4,340	4,856	4,346
2	Quebec Pension Plan	1,264	1,232	1,224	1,244	1,241	1,284	1,260	1,404	1,452	1,350
Investment income											
3	Canada Pension Plan	2,656	2,792	2,872	2,996	2,829	3,020	3,096	3,152	3,184	3,113
4	Quebec Pension Plan	1,008	1,036	1,068	1,064	1,044	1,084	1,080	1,088	1,080	1,083
Total revenue											
5	Canada Pension Plan	7,028	7,176	7,540	5,180	6,731	7,088	7,216	7,492	8,040	7,459
6	Quebec Pension Plan	2,272	2,268	2,292	2,308	2,285	2,368	2,340	2,492	2,532	2,433
Current Expenditure											
Current expenditure on goods and services											
7	Canada Pension Plan	68	92	84	120	91	108	44	160	108	105
8	Quebec Pension Plan	64	48	64	56	58	80	52	60	52	61
Transfer payments:											
To persons:											
9	Canada Pension Plan	3,948	3,984	4,084	4,164	4,045	4,484	4,636	4,760	4,824	4,676
10	Quebec Pension Plan	1,492	1,556	1,584	1,584	1,554	1,784	1,832	1,852	1,896	1,841
To non-residents:											
11	Canada Pension Plan	28	28	28	28	28	32	32	36	36	34
Total current expenditure											
12	Canada Pension Plan	4,044	4,104	4,196	4,312	4,164	4,624	4,712	4,956	4,968	4,816
13	Quebec Pension Plan	1,556	1,604	1,648	1,640	1,612	1,864	1,884	1,912	1,948	1,903
Saving = Net lending(1)											
14	Canada Pension Plan (line 5 - line 12)	2,984	3,072	3,344	868	2,567	2,464	2,504	2,536	3,072	2,644
15	Quebec Pension Plan (line 6 - line 13)	716	664	644	668	673	504	456	580	584	531
millions of dollars - millions de dollars											
Revenue											
1	Direct taxes - persons										
2	Canada Pension Plan	5,620	5,808	5,960	6,704	6,023	6,500	6,532	6,680	7,064	6,694
2	Quebec Pension Plan	1,920	2,000	1,772	1,960	1,913	2,032	2,160	2,240	2,000	2,108
Investment income											
3	Canada Pension Plan	3,596	4,036	3,804	4,104	3,885	3,808	4,416	4,016	4,412	4,163
4	Quebec Pension Plan	1,156	1,148	1,152	1,220	1,169	1,192	1,188	1,228	1,216	1,206
Total revenue											
5	Canada Pension Plan	9,216	9,844	9,764	10,808	9,908	10,308	10,948	10,696	11,476	10,857
6	Quebec Pension Plan	3,076	3,148	2,924	3,180	3,082	3,224	3,348	3,468	3,216	3,314
Current Expenditure											
Current expenditure on goods and services											
7	Canada Pension Plan	148	144	72	156	130	176	176	92	168	153
8	Quebec Pension Plan	64	32	48	40	46	60	36	44	44	46
Transfer payments:											
To persons:											
9	Canada Pension Plan	7,808	7,936	8,236	8,400	8,095	8,944	9,088	9,152	9,364	9,137
10	Quebec Pension Plan	2,528	2,556	2,640	2,720	2,611	2,756	2,852	2,920	2,992	2,880
To non-residents:											
11	Canada Pension Plan	60	60	60	60	60	68	72	72	72	71
Total current expenditure											
12	Canada Pension Plan	8,016	8,140	8,368	8,616	8,285	9,188	9,336	9,316	9,604	9,361
13	Quebec Pension Plan	2,592	2,588	2,688	2,760	2,657	2,816	2,888	2,964	3,036	2,923
Saving = Net lending(1)											
14	Canada Pension Plan (line 5 - line 12)	1,200	1,704	1,396	2,192	1,623	1,120	1,612	1,380	1,872	1,496
15	Quebec Pension Plan (line 6 - line 13)	484	560	236	420	425	408	460	504	180	391

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLEAU 14. Recettes et dépenses du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec

Désaisonnalisées au taux annuel

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 006734	N°
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars - millions de dollars											
Recettes											
Impôts directs - particuliers											
4,456	4,480	4,776	5,172	4,721	5,296	5,436	5,596	5,244	5,393	Régime de pensions du Canada	1
1,388	1,484	1,612	1,616	1,525	1,668	1,680	1,724	1,884	1,739	Régime de rentes du Québec	2
Revenus de placements											
3,316	3,356	3,440	3,464	3,394	3,444	3,728	3,628	3,812	3,653	Régime de pensions du Canada	3
1,040	1,128	1,104	1,084	1,089	1,088	984	1,120	1,108	1,075	Régime de rentes du Québec	4
Recettes totales											
7,772	7,836	8,216	8,636	8,115	8,740	9,164	9,224	9,056	9,046	Régime de pensions du Canada	5
2,428	2,612	2,716	2,700	2,614	2,756	2,664	2,844	2,992	2,814	Régime de rentes du Québec	6
Dépenses courantes											
Dépenses courantes en biens et services											
128	112	72	128	110	156	80	148	104	122	Régime de pensions du Canada	7
48	12	52	48	40	64	28	44	32	42	Régime de rentes du Québec	8
Transferts courants											
Aux particuliers:											
5,176	5,340	5,392	5,488	5,349	6,528	6,868	7,160	7,236	6,948	Régime de pensions du Canada	9
2,044	2,036	2,080	2,132	2,073	2,224	2,288	2,344	2,464	2,330	Régime de rentes du Québec	10
40	40	40	40	40	48	52	52	52	51	Aux non-résidents: Régime de pensions du Canada	11
Total des dépenses courantes											
5,344	5,492	5,504	5,656	5,499	6,732	7,000	7,360	7,392	7,121	Régime de pensions du Canada	12
2,092	2,048	2,132	2,180	2,113	2,288	2,316	2,388	2,496	2,372	Régime de rentes du Québec	13
Épargne = prêt net(1)											
2,428	2,344	2,712	2,980	2,616	2,008	2,164	1,864	1,664	1,925	Régime de pensions du Canada (ligne 5 - ligne 12)	14
336	564	584	520	501	468	348	456	496	442	Régime de rentes du Québec (ligne 6 - ligne 13)	15
1990					1991						
millions of dollars - millions de dollars											
Recettes											
Impôts directs - particuliers											
7,920	7,576	7,564	8,068	7,782	8,600					Régime de pensions du Canada	1
2,284	2,244	2,324	2,492	2,336	2,184					Régime de rentes du Québec	2
Revenus de placements											
4,164	4,560	4,356	4,468	4,387	4,316					Régime de pensions du Canada	3
1,184	1,260	1,252	1,164	1,215	1,240					Régime de rentes du Québec	4
Recettes totales											
12,084	12,136	11,920	12,536	12,169	12,916					Régime de pensions du Canada	5
3,468	3,504	3,576	3,656	3,551	3,424					Régime de rentes du Québec	6
Dépenses courantes											
Dépenses courantes en biens et services											
160	148	140	152	150	156					Régime de pensions du Canada	7
64	40	52	48	51	64					Régime de rentes du Québec	8
Transferts courants:											
Aux particuliers:											
9,944	10,100	10,272	10,480	10,199	10,920					Régime de pensions du Canada	9
3,048	3,156	3,224	3,252	3,170	3,408					Régime de rentes du Québec	10
80	80	84	84	82	88					Aux non-résidents: Régime de pensions du Canada	11
Total des dépenses courantes											
10,184	10,328	10,496	10,716	10,431	11,164					Régime de pensions du Canada	12
3,112	3,196	3,276	3,300	3,221	3,472					Régime de rentes du Québec	13
Épargne = prêt net(1)											
1,900	1,808	1,424	1,820	1,738	1,752					Régime de pensions du Canada (ligne 5 - ligne 12)	14
356	308	300	356	330	- 48					Régime de rentes du Québec (ligne 6 - ligne 13)	15

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 15. Undistributed Corporation Profits

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	CANSIM matrix No. 006735	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
		millions of dollars - millions de dollars									
1	Corporation profits before taxes	44,336	46,356	45,480	47,248	45,855	48,740	48,076	48,480	52,664	49,490
2	Add: Interest, dividends and miscellaneous investment income received from non-residents.	3,292	2,984	5,228	4,316	3,955	4,828	6,496	4,228	3,988	4,885
3	Deduct: Interest and miscellaneous investment income paid to non-residents.	7,436	7,672	7,728	7,252	7,522	7,656	7,604	7,916	7,536	7,678
4	Equals: Corporation profits before taxes and before payment of dividends.	40,192	41,668	42,980	44,312	42,288	45,912	46,968	44,792	49,116	46,697
5	Deduct: Corporate income tax liabilities (of which:)	14,572	14,844	14,984	14,596	14,749	15,064	15,568	14,740	15,880	15,313
	Excess of tax liabilities over collections:										
6	Federal	1,880	728	-176	552	746	-1,620	212	-1,016	248	-544
7	Provincial	708	380	252	-224	279	40	1,036	-68	-68	235
	Tax collections:										
8	Federal	9,072	10,416	11,460	10,404	10,338	12,848	11,324	11,908	11,440	11,880
9	Provincial	2,912	3,320	3,448	3,864	3,386	3,796	2,996	3,916	4,260	3,742
10	Equals: Corporation profits after taxes	25,620	26,824	27,996	29,716	27,539	30,848	31,400	30,052	33,236	31,384
11	Deduct: Dividends paid to non-residents	3,052	3,760	4,080	5,036	3,982	5,672	4,872	4,512	3,920	4,744
12	Current transfers to non-residents (withholding taxes).	168	168	168	168	168	156	156	160	160	158
13	Equals: Corporation profits retained in Canada	22,400	22,896	23,748	24,512	23,389	25,020	26,372	25,380	29,156	26,482
14	Deduct: Dividends paid to Canadian residents	5,332	6,964	7,408	9,608	7,328	7,084	8,008	7,724	7,764	7,645
15	Bad debts plus charitable and other contributions.	556	572	572	604	576	532	540	552	532	538
16	Equals: Undistributed Corporation Profits(1)	16,512	15,360	15,768	14,300	15,485	17,404	17,824	17,104	20,860	18,298
		1988					1989				
		millions of dollars - millions de dollars									
1	Corporation profits before taxes	59,732	63,940	63,728	63,368	62,692	66,836	62,424	58,040	52,560	59,965
2	Add: Interest, dividends and miscellaneous investment income received from non-residents.	10,360	4,360	7,424	9,120	7,816	6,484	5,492	5,720	4,764	5,615
3	Deduct: Interest and miscellaneous investment income paid to non-residents.	9,112	9,124	9,420	9,568	9,306	11,088	10,776	11,164	10,760	10,947
4	Equals: Corporation profits before taxes and before payment of dividends.	60,980	59,176	61,732	62,920	61,202	62,232	57,140	52,596	46,564	54,633
5	Deduct: Corporate income tax liabilities (of which:)	17,248	18,348	17,716	15,208	17,130	19,208	18,928	15,872	15,792	17,450
	Excess of tax liabilities over collections:										
6	Federal	2,272	1,564	1,432	772	1,510	-1,320	-1,136	-160	-1,788	-1,101
7	Provincial	1,204	296	192	132	456	-1,364	960	-944	-1,552	-725
	Tax collections:										
8	Federal	9,344	10,836	10,440	9,440	10,015	14,632	13,472	11,056	12,776	12,984
9	Provincial	4,428	5,652	5,652	4,864	5,149	7,260	5,632	5,920	6,356	6,292
10	Equals: Corporation profits after taxes	43,732	40,828	44,016	47,712	44,072	43,024	38,212	36,724	30,772	37,183
11	Deduct: Dividends paid to non-residents	7,260	7,716	7,248	12,220	8,611	8,872	6,044	5,244	4,472	6,158
12	Current transfers to non-residents (withholding taxes).	256	136	264	192	212	172	136	128	164	150
13	Equals: Corporation profits retained in Canada	36,216	32,976	36,504	35,300	35,249	33,980	32,032	31,352	26,136	30,875
14	Deduct: Dividends paid to Canadian residents	7,568	9,600	11,592	10,716	9,869	10,168	7,956	6,952	6,848	7,981
15	Bad debts plus charitable and other contributions.	668	680	688	692	682	844	724	676	744	747
16	Equals: Undistributed Corporation Profits(1)	27,980	22,696	24,224	23,892	24,698	22,968	23,352	23,724	18,544	22,147

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLEAU 15. Bénéfices non répartis des sociétés

Désaisonnalisés au taux annuel

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 006735	N ^o
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars - millions de dollars											
43,828	45,176	44,860	47,556	45,355	50,924	56,572	58,544	60,244	56,571	Bénéfices des sociétés avant impôts	1
5,072	4,480	7,244	4,212	5,252	4,784	5,460	4,688	5,884	5,204	Plus: Intérêts, dividendes et revenus divers de placements versés par les non-résidents.	2
8,072	7,304	7,224	7,228	7,457	6,888	8,132	7,796	8,600	7,854	Moins: Intérêts et revenus divers de placements versés aux non-résidents.	3
40,828	42,352	44,880	44,540	43,150	48,820	53,900	55,436	57,528	53,921	Égale: Bénéfices des sociétés avant impôts et avant versements de dividendes.	4
14,784	13,812	13,832	15,064	14,373	15,720	16,860	17,536	17,328	16,861	Moins: Impôts dus sur le revenu des sociétés (dont):	5
-788	-668	336	-104	-306	780	1,468	1,108	572	982	Excédent des impôts dus sur les impôts perçus:	6
12	408	516	228	291	988	972	684	744	847	Administration fédérale	7
										Administrations provinciales	
										Impôts perçus:	
11,440	10,428	9,304	10,460	10,408	10,100	10,300	11,100	11,512	10,753	Administration fédérale	8
4,120	3,644	3,676	4,480	3,980	3,852	4,120	4,644	4,500	4,279	Administrations provinciales	9
26,044	28,540	31,048	29,476	28,777	33,100	37,040	37,900	40,200	37,060	Égale: Bénéfices des sociétés après impôts	10
6,172	5,580	5,712	5,780	5,811	3,924	4,844	5,656	5,276	4,925	Moins: Dividendes versés aux non-résidents	11
140	152	128	144	141	136	120	128	128	128	Transferts courants versés aux non-résidents (retenues fiscales).	12
19,732	22,808	25,208	23,552	22,825	29,040	32,076	32,116	34,796	32,007	Égale: Bénéfices des sociétés retenus au Canada	13
7,672	9,496	8,340	8,836	8,586	10,436	10,384	9,128	8,792	9,685	Moins: Dividendes versés aux résidents canadiens	14
580	600	600	592	593	652	656	660	664	658	Mauvaises créances plus dons de charité et autres dons.	15
11,480	12,712	16,268	14,124	13,646	17,952	21,036	22,328	25,340	21,664	Égale: Bénéfices non répartis des sociétés(1)	16
1990					1991						
millions of dollars - millions de dollars											
49,884	44,148	45,512	41,036	45,145	29,592					Bénéfices des sociétés avant impôts	1
4,872	5,140	4,416	4,488	4,729	4,820					Plus: Intérêts, dividendes et revenus divers de placements versés par les non-résidents.	2
12,004	11,752	11,796	12,156	11,927	12,308					Moins: Intérêts et revenus divers de placements versés aux non-résidents.	3
42,752	37,536	38,132	33,368	37,947	22,104					Égale: Bénéfices des sociétés avant impôts et avant versements de dividendes.	4
17,192	16,744	15,916	14,604	16,114	13,276					Moins: Impôts dus sur le revenu des sociétés (dont):	5
-2,588	-1,220	-1,984	-1,652	-1,861	-1,200					Excédent des impôts dus sur les impôts perçus:	6
-1,860	-1,084	-168	-632	-936	-196					Administration fédérale	7
										Administrations provinciales	
										Impôts perçus:	
14,180	12,232	12,564	11,304	12,570	10,044					Administration fédérale	8
7,460	6,816	5,504	5,584	6,341	4,628					Administrations provinciales	9
25,560	20,792	22,216	18,764	21,833	8,828					Égale: Bénéfices des sociétés après impôts	10
3,776	10,140	6,940	4,560	6,354	4,324					Moins: Dividendes versés aux non-résidents	11
156	184	152	176	167	160					Transferts courants versés aux non-résidents (retenues fiscales).	12
21,628	10,468	15,124	14,028	15,312	4,344					Égale: Bénéfices des sociétés retenus au Canada	13
7,136	7,256	6,580	5,940	6,728	6,132					Moins: Dividendes versés aux résidents canadiens	14
904	712	716	788	780	980					Mauvaises créances plus dons de charité et autres dons.	15
13,588	2,500	7,828	7,300	7,804	-2,768					Égale: Bénéfices non répartis des sociétés(1)	16

voir notes) à la fin des tableaux statistiques.

TABLEAU 16. Investissement en capital fixe, par secteur et par type de biens d'équipement

Désaisonnalisé au taux annuel

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 006736	No
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars - millions de dollars											
16	20	16	16	17	28	8	12	12	15	Administrations publiques(1)	
10,608	10,124	9,804	9,624	10,040	10,052	10,236	10,304	10,324	10,229	Construction résidentielle	1
2,396	2,596	2,524	2,524	2,510	2,532	2,520	2,692	2,824	2,642	Construction non résidentielle	2
236	240	264	256	249	272	288	324	372	314	Machines et matériel	3
24	28	24	32	27	16	20	24	36	24	Meubles	4
472	536	528	524	515	536	500	508	512	514	Machinerie agricole	5
296	316	300	348	315	448	524	572	608	538	Machinerie industrielle	6
152	160	180	152	161	180	184	188	192	186	Machines de bureau	7
172	184	192	208	189	196	212	228	232	217	Automobiles	8
336	348	276	240	300	264	204	212	196	219	Camions	9
160	212	224	228	206	172	160	156	188	169	Autre équipement de transport	10
548	572	536	536	548	448	428	480	488	461	Équipement de télécommunication	11
13,020	12,740	12,344	12,164	12,567	12,612	12,764	13,008	13,160	12,886	Autre biens d'investissement(2)	12
										Total	13
28,132	30,104	31,780	33,208	30,806	36,452	39,084	41,300	41,260	39,524	Entreprises(3)	
13,960	14,712	15,688	17,012	15,343	19,052	21,284	22,880	22,732	21,487	Construction résidentielle	14
9,548	9,816	9,992	9,940	9,824	10,368	11,040	11,392	11,596	11,099	Logements neufs	15
4,624	5,576	6,100	6,256	5,639	7,032	6,760	7,028	6,932	6,938	Améliorations et modifications	16
27,952	25,696	24,440	24,416	25,626	24,820	27,140	28,548	29,944	27,613	Commissions immobilières	17
30,876	32,928	32,888	33,552	32,561	33,484	34,704	37,848	40,740	36,694	Construction non résidentielle	18
1,256	1,284	1,416	1,364	1,330	1,344	1,416	1,548	1,732	1,510	Machines et matériel	19
1,916	1,936	1,716	1,780	1,837	1,484	1,700	1,780	1,772	1,684	Meubles	20
10,420	11,356	11,252	11,332	11,090	11,620	11,512	12,292	13,280	12,176	Machinerie agricole	21
3,376	3,568	3,348	3,768	3,515	3,744	3,948	4,124	4,404	4,055	Machinerie industrielle	22
3,536	3,764	4,472	4,032	3,951	4,196	4,356	4,468	4,732	4,438	Machines de bureau	23
2,252	2,376	2,452	2,552	2,408	2,856	3,276	3,664	3,840	3,409	Automobiles	24
2,016	2,276	1,836	2,092	2,055	2,092	2,256	3,196	3,780	2,831	Camions	25
1,856	2,060	2,192	2,328	2,109	2,180	2,312	2,480	2,604	2,394	Autre équipement de transport	26
4,248	4,308	4,204	4,304	4,266	3,968	3,928	4,296	4,596	4,197	Équipement de télécommunication	27
86,960	88,728	89,108	91,176	88,993	94,756	100,928	107,696	111,944	103,831	Autre biens d'investissement(2)	28
99,980	101,468	101,452	103,340	101,560	107,368	113,692	120,704	125,104	116,717	Total	29
										Investissement total en capital fixe	30
millions of dollars - millions de dollars											
40	20	28	24	28	32					Administrations publiques(1)	
13,316	13,464	13,800	14,212	13,698	14,592					Construction résidentielle	1
3,376	3,276	3,176	3,232	3,265	3,192					Construction non résidentielle	2
472	472	452	444	460	412					Machines et matériel	3
64	64	60	56	61	40					Meubles	4
508	484	452	448	473	408					Machinerie agricole	5
660	628	656	712	664	820					Machinerie industrielle	6
184	176	168	144	168	168					Machines de bureau	7
232	216	188	172	202	164					Automobiles	8
292	304	308	292	299	376					Camions	9
276	268	292	292	282	264					Autre équipement de transport	10
688	664	600	672	656	540					Équipement de télécommunication	11
16,732	16,760	17,004	17,468	16,991	17,816					Autre biens d'investissement(2)	12
										Total	13
50,348	46,572	43,760	40,356	45,259	39,904					Entreprises(3)	
26,256	25,360	21,996	18,928	23,135	17,368					Construction résidentielle	14
14,108	13,884	13,616	13,564	13,793	13,320					Logements neufs	15
9,984	7,328	8,148	7,864	8,331	9,216					Améliorations et modifications	16
35,996	36,104	35,768	34,932	35,700	34,584					Commissions immobilières	17
47,448	45,616	43,344	42,032	44,610	40,036					Construction non résidentielle	18
2,168	2,160	2,056	2,004	2,097	1,744					Machines et matériel	19
2,368	2,200	2,104	1,952	2,156	1,384					Meubles	20
15,980	15,412	14,476	14,116	14,996	12,716					Machinerie agricole	21
5,208	4,976	5,180	5,532	5,224	5,996					Machinerie industrielle	22
4,800	4,604	4,360	3,700	4,366	4,384					Machines de bureau	23
2,764	3,492	3,064	2,732	3,263	2,556					Automobiles	24
1,332	4,164	3,560	3,104	3,790	3,824					Camions	25
3,240	3,056	3,304	3,424	3,256	2,832					Autre équipement de transport	26
6,388	5,552	5,240	5,468	5,462	4,800					Équipement de télécommunication	27
133,792	128,292	122,872	117,320	125,569	114,524					Autre biens d'investissement(2)	28
150,524	145,052	139,876	134,788	142,560	132,340					Total	29
										Investissement total en capital fixe	30

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 17. Investment in Fixed Capital, by Sector and Type at 1986 Prices

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	CANSIM matrix No. 006833	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	i	II	III	IV	Year Année
		millions of dollars - millions de dollars									
	Government(1)										
1	Residential construction	24	24	20	20	22	20	20	12	16	17
2	Non-residential construction	8,964	9,116	9,204	9,352	9,159	9,836	10,568	10,988	10,976	10,592
3	Machinery and equipment	2,120	2,272	2,404	2,484	2,320	2,276	2,232	2,192	2,172	2,218
4	Furniture	224	220	224	236	226	212	224	236	232	226
5	Agricultural machinery	20	20	20	24	21	20	24	24	32	25
6	Industrial machinery	536	596	620	604	589	568	436	420	384	452
7	Office machines	200	236	252	252	235	236	236	244	252	242
8	Automobiles	304	292	264	228	272	188	152	124	128	148
9	Trucks	72	68	72	104	79	124	148	160	168	150
10	Other transportation equipment	232	528	356	568	421	288	504	392	436	405
11	Telecommunication equipment	100	108	132	152	123	124	140	136	148	137
12	Other machinery and equipment(2)	560	284	548	424	454	612	472	544	452	520
13	Adjusting entry	-128	-80	-84	-108	-100	-96	-104	-88	-60	-87
14	Adjusting entry	-12	-4	16	12	3	-24	-52	-60	-68	-51
15	Total	11,096	11,408	11,644	11,868	11,504	12,108	12,768	13,132	13,096	12,776
	Business(3)										
16	Residential construction	24,492	24,392	24,952	25,172	24,752	23,136	24,736	27,340	29,384	27,184
17	New construction	11,404	11,124	11,332	11,064	11,231	10,928	11,880	13,140	14,564	12,628
18	Alterations and improvements	9,056	9,088	9,708	9,792	9,411	9,564	9,400	9,540	10,084	9,647
19	Transfer costs	4,092	4,264	4,000	4,444	4,200	4,776	4,596	5,332	5,236	4,985
20	Adjusting entry	-60	-84	-88	-128	-90	-132	-80	-72	-20	-76
21	Non-residential construction	26,052	25,832	26,100	25,136	25,780	25,868	27,904	27,736	27,008	27,129
22	Machinery and equipment	25,504	25,296	25,592	25,844	25,559	27,324	28,184	29,468	29,800	28,694
23	Furniture	1,036	1,028	1,072	1,132	1,067	1,160	1,152	1,296	1,280	1,222
24	Agricultural machinery	2,144	2,024	1,824	1,840	1,958	1,744	1,808	2,016	2,060	1,907
25	Industrial machinery	8,168	7,960	8,088	8,428	8,161	9,180	9,496	10,256	10,684	9,904
26	Office machines	2,076	2,136	2,152	2,188	2,138	2,464	2,624	2,796	2,844	2,682
27	Automobiles	2,712	2,580	2,552	2,544	2,597	2,932	2,956	3,016	3,252	3,039
28	Trucks	2,472	2,372	2,176	2,424	2,361	2,276	2,328	2,304	2,356	2,316
29	Other transportation equipment	2,268	2,492	1,852	2,384	2,249	2,056	2,648	2,344	2,212	2,315
30	Telecommunication equipment	2,180	2,104	2,152	1,904	2,085	2,236	2,028	2,064	1,824	2,038
31	Other machinery and equipment(2)	4,040	4,028	5,192	4,444	4,426	4,428	4,152	4,252	4,092	4,231
32	Adjusting entry	-1,592	-1,428	-1,468	-1,444	-1,483	-1,152	-1,008	-876	-804	-960
33	Adjusting entry	-212	-220	-244	-212	-222	-80	-108	-144	-244	-144
34	Total	75,836	75,300	76,400	75,940	75,869	78,248	81,776	85,000	86,428	82,863
35	Adjusting entry	-8	-8	-16	-12	-11	-16	-20	-12	-12	-15
36	Total investment in fixed capital at 1986 prices	86,924	86,700	88,028	87,796	87,362	90,340	94,524	98,120	99,512	95,624

See footnotes at end of statistical tables.

TABLEAU 17. Investissement en capital fixe, par secteur et par type de biens d'équipement aux prix de 1986

Désaisonnalisé au taux annuel

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 006833	N°
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars - millions de dollars											
										Administrations publiques(1)	
16	20	16	16	17	24	8	12	12	14	Construction résidentielle	1
10,612	10,132	9,796	9,620	10,040	10,064	10,112	10,140	10,096	10,103	Construction non résidentielle	2
2,388	2,576	2,524	2,552	2,510	2,572	2,608	2,808	2,940	2,732	Machines et matériel	3
244	240	260	252	249	268	280	308	356	303	Meubles	4
24	28	24	32	27	12	20	24	32	22	Machinerie agricole	5
476	536	528	520	515	532	496	504	504	509	Machinerie industrielle	6
264	296	316	384	315	508	632	724	772	659	Machines de bureau	7
156	156	176	156	161	176	184	184	188	183	Automobiles	8
176	184	192	204	189	192	212	224	228	214	Camions	9
336	344	276	244	300	268	204	216	196	221	Autre équipement de transport	10
160	216	220	228	206	172	156	148	180	164	Équipement de télécommunication	11
552	576	532	532	548	444	424	476	484	457	Autre biens d'investissement(2)	12
...	Ajustement	13
...	Ajustement	14
13,016	12,728	12,336	12,188	12,567	12,660	12,728	12,960	13,048	12,849	Total	15
										Entreprises(3)	
24,308	30,576	31,336	32,004	30,806	33,928	35,672	37,128	36,644	35,843	Construction résidentielle	16
14,604	14,996	15,480	16,292	15,343	17,468	19,000	20,160	19,788	19,104	Logements neufs	17
9,736	9,832	9,880	9,848	9,824	10,212	10,848	11,048	11,148	10,814	Améliorations et modifications	18
4,968	5,748	5,976	5,864	5,639	6,248	5,824	5,920	5,708	5,925	Commissions immobilières	19
...	Ajustement	20
28,380	25,828	24,292	24,004	25,626	24,112	26,324	27,172	27,992	26,400	Construction non résidentielle	21
30,884	32,828	32,820	33,712	32,561	33,860	35,316	38,772	41,852	37,450	Machines et matériel	22
1,284	1,292	1,404	1,340	1,330	1,316	1,372	1,484	1,652	1,456	Meubles	23
1,928	1,944	1,716	1,760	1,837	1,472	1,672	1,712	1,692	1,637	Machinerie agricole	24
10,480	11,460	11,160	11,260	11,090	11,632	11,376	12,128	13,136	12,068	Machinerie industrielle	25
3,020	3,356	3,492	4,192	3,515	4,232	4,756	5,196	5,588	4,943	Machines de bureau	26
3,688	3,716	4,420	3,980	3,951	4,156	4,340	4,392	4,668	4,389	Automobiles	27
2,304	2,380	2,428	2,520	2,408	2,836	3,256	3,624	3,704	3,355	Camions	28
2,004	2,268	1,840	2,108	2,055	2,112	2,344	3,512	4,252	3,055	Autre équipement de transport	29
1,892	2,068	2,184	2,292	2,109	2,136	2,304	2,476	2,600	2,379	Équipement de télécommunication	30
4,284	4,344	4,176	4,260	4,266	3,968	3,896	4,248	4,560	4,168	Autre biens d'investissement(2)	31
...	Ajustement	32
...	Ajustement	33
88,572	89,232	88,448	89,720	88,993	91,900	97,312	103,072	106,488	99,693	Total	34
...	Ajustement	35
101,588	101,960	100,784	101,908	101,560	104,560	110,040	116,032	119,536	112,542	Investissement total en capital fixe aux prix de 1986.	36

Voir note(s) à la fin des Tableaux statistiques.

TABLE 17. Investment in Fixed Capital, by Sector and Type at 1986 Prices - Concluded

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	CANSIM matrix No. 006833	1988					1989				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
		millions of dollars - millions de dollars									
	Government(1)										
1	Residential construction	32	24	20	20	24	32	16	24	16	22
2	Non-residential construction	10,048	10,328	10,288	10,288	10,238	10,356	10,472	11,140	11,752	10,930
3	Machinery and equipment(2)	2,896	2,936	3,052	3,144	3,007	3,400	3,544	3,492	3,656	3,523
4	Furniture	348	344	360	376	357	408	428	420	416	418
5	Agricultural machinery	40	40	48	48	44	52	56	56	60	56
6	Industrial machinery	440	408	400	416	416	460	488	460	492	475
7	Office machines	708	716	700	752	719	860	940	964	1,040	951
8	Automobiles	180	176	192	192	185	176	184	176	176	178
9	Trucks	232	220	232	228	228	224	228	208	196	214
10	Other transportation equipment	208	228	276	312	256	308	308	276	304	299
11	Telecommunication equipment	224	244	240	232	235	256	276	276	308	279
12	Other machinery and equipment	516	560	604	588	567	656	636	656	664	653
13	Adjusting entry
14	Adjusting entry
15	Total	12,976	13,288	13,360	13,452	13,269	13,788	14,032	14,656	15,424	14,475
	Business(3)										
16	Residential construction	36,444	37,300	36,948	37,292	36,996	38,368	37,724	37,884	38,060	38,294
17	New construction	19,040	18,312	18,164	18,672	18,547	19,576	19,396	18,828	19,504	19,326
18	Alterations and improvements	11,352	11,944	12,104	12,084	11,871	12,224	12,312	12,392	12,348	12,319
19	Transfer costs	6,052	7,044	6,680	6,536	6,578	6,708	6,016	6,664	7,208	6,649
20	Adjusting entry
21	Non-residential construction	28,040	28,780	29,648	30,240	29,177	30,824	30,576	30,728	30,496	30,656
22	Machinery and equipment(2)	44,100	44,236	45,384	45,464	44,796	46,948	49,440	46,392	48,288	47,767
23	Furniture	1,660	1,648	1,716	1,792	1,704	1,884	1,936	1,904	1,844	1,892
24	Agricultural machinery	1,668	1,532	1,768	1,712	1,670	1,868	2,008	2,052	1,996	1,981
25	Industrial machinery	13,272	13,648	13,860	14,520	13,825	14,608	15,088	14,180	14,840	14,679
26	Office machines	5,504	5,868	5,928	6,384	5,921	6,848	7,340	7,448	8,004	7,410
27	Automobiles	4,620	4,636	5,100	5,088	4,861	4,632	4,864	4,620	4,540	4,664
28	Trucks	3,740	3,540	3,724	3,644	3,662	3,572	3,672	3,324	3,172	3,435
29	Other transportation equipment	5,768	5,608	5,616	4,836	5,457	5,120	5,964	4,272	5,072	5,107
30	Telecommunication equipment	2,944	2,768	2,800	2,516	2,757	3,080	3,128	3,192	3,372	3,193
31	Other machinery and equipment	4,924	4,988	4,872	4,972	4,939	5,336	5,440	5,400	5,448	5,406
32	Adjusting entry
33	Adjusting entry
34	Total	108,584	110,316	111,980	112,996	110,969	116,280	117,740	115,004	117,844	116,717
35	Adjusting entry
36	Total investment in fixed capital at at 1986 prices	121,560	123,604	125,340	126,448	124,238	130,068	131,772	129,660	133,268	131,192

See footnotes at end of statistical tables.

TABLE 18. Business Investment in Inventories

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	CANSIM matrix No. 006738	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
		millions of dollars - millions de dollars									
	Non-farm(1)										
1	Manufacturing	1,872	4,536	1,636	1,100	2,286	636	-468	948	-772	86
2	Trade	3,368	940	4,280	3,912	3,125	1,272	1,116	1,964	3,132	1,871
3	Gold	-832	460	28	-308	-163	-272	-48	200	36	-21
4	Other	148	1,012	652	268	520	-140	264	244	-124	61
5	Total	4,556	6,948	6,596	4,972	5,768	1,496	864	3,356	2,272	1,997
	Farm(2)										
6	Grains	-436	316	-2,332	-224	-669	532	1,372	1,272	-336	710
7	Other farm-held inventories	24	120	-368	-604	-207	-436	8	136	-4	-74
8	Grain in commercial channels	-44	-1,184	688	-64	-151	20	-776	-852	456	-288
9	Total	-456	-748	-2,012	-892	-1,027	116	604	556	116	348
		1988					1989				
		millions of dollars - millions de dollars									
	Non-farm(1)										
1	Manufacturing	1,924	2,556	716	256	1,363	1,156	676	1,096	1,120	1,012
2	Trade	5,120	-1,292	2,276	492	1,649	-2,592	1,748	2,748	-476	357
3	Gold	1,132	292	-288	308	361	-156	40	-328	-44	-122
4	Other	-84	100	648	436	275	-1,068	168	1,348	652	275
5	Total	8,092	1,656	3,352	1,492	3,648	-2,660	2,632	4,864	1,252	1,522
	Farm(2)										
6	Grains	-1,192	420	-1,100	-308	-545	176	1,252	-204	-180	261
7	Other farm-held inventories	196	84	284	184	187	240	248	60	-108	110
8	Grain in commercial channels	140	-1,816	384	396	-224	-224	-48	1,072	-44	189
9	Total	-856	-1,312	-432	272	-582	192	1,452	928	-332	560

See footnote(3) at end of statistical tables.

TABLEAU 18. Investissement en stocks des entreprises

Désaisonnalisé au taux annuel

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 006738	N ^o	
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année			
millions of dollars - millions de dollars												
											Non agricoles(1)	
- 2,656	1,392	- 1,400	- 56	- 680	684	- 1,320	- 24	1,684	256		Industries manufacturières	1
8,700	1,412	1,044	- 784	2,593	1,124	3,492	1,988	8,212	3,704		Commerce	2
- 744	- 536	- 292	876	- 174	252	- 824	344	- 416	- 161		Or	3
- 96	444	- 80	- 244	6	264	- 440	- 680	- 132	- 247		Autres	4
5,204	2,712	- 728	- 208	1,745	2,324	908	1,628	9,348	3,552		Total	5
											Agricoles(2)	
244	996	2,060	236	884	- 152	- 656	- 708	- 688	- 551		Céréales	6
- 228	- 356	- 324	- 180	- 272	288	20	- 116	152	86		Autres stocks détenus dans les fermes	7
668	436	- 376	212	235	- 204	208	- 160	244	22		Céréales en circuit commercial	8
684	1,076	1,360	268	847	- 68	- 428	- 984	- 292	- 443		Total	9
1990					1991							
millions of dollars - millions de dollars												
											Non agricoles(1)	
- 2,028	- 1,324	- 2,524	- 2,076	- 1,988	- 908						Industries manufacturières	1
- 2,172	- 2,680	- 1,660	- 4,328	- 2,710	4,172						Commerce	2
576	- 64	- 164	- 328	5	- 1,072						Or	3
1,220	484	- 424	1,008	572	- 192						Autres	4
- 2,404	- 3,584	- 4,772	- 5,724	- 4,121	2,000						Total	5
											Agricoles(2)	
40	1,012	848	1,384	821	- 764						Céréales	6
- 96	- 140	20	148	- 17	- 160						Autres stocks détenus dans les fermes	7
- 420	- 564	716	- 116	- 96	816						Céréales en circuit commercial	8
- 476	308	1,584	1,416	708	- 108						Total	9

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 19. Business Investment in Inventories at 1986 Prices

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	CANSIM matrix No. 006835	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
		millions of dollars - millions de dollars									
	Non-farm(1)										
1	Manufacturing	1,676	4,628	1,836	708	2,212	1,308	-676	1,012	-708	234
2	Trade	4,408	1,256	4,444	4,096	3,551	2,124	1,444	1,676	3,252	2,124
3	Gold	-864	480	28	-356	-178	-360	-56	244	44	-32
4	Other	72	1,008	656	288	506	-12	168	176	-4	82
5	Adjusting entry	-324	272	-60	-192	-76	-124	-76	56	-104	-62
6	Total	4,968	7,644	6,904	4,544	6,015	2,936	804	3,164	2,480	2,346
	Farm(2)										
7	Grains	-232	-112	-1,348	-128	-455	380	868	1,000	-68	545
8	Other farm-held inventories	-4	36	-228	-392	-147	-288	24	80	-28	-53
9	Grain in commercial channels	-56	-636	396	-48	-86	20	-600	-776	324	-258
10	Adjusting entry	16	180	-60	108	61	64	172	216	-88	91
11	Total	-276	-532	-1,240	-460	-627	176	464	520	140	325
		1988					1989				
		millions of dollars - millions de dollars									
	Non-farm(1)										
1	Manufacturing	1,736	2,444	752	-168	1,191	1,232	696	1,240	1,032	1,050
2	Trade	4,468	-716	2,448	576	1,694	-2,916	2,208	3,120	-412	500
3	Gold	1,008	264	-280	312	326	-164	40	-392	-68	-146
4	Other	84	356	668	500	402	-796	240	1,204	452	275
5	Adjusting entry
6	Total	7,296	2,348	3,588	1,220	3,613	-2,644	3,184	5,172	1,004	1,679
	Farm(2)										
7	Grains	-2,576	-936	-1,988	-816	-1,579	20	1,084	352	688	536
8	Other farm-held inventories	136	28	156	252	143	180	244	60	-48	109
9	Grain in commercial channels	180	-2,152	344	312	-329	-188	-40	992	-44	180
10	Adjusting entry
11	Total	-2,260	-3,060	-1,488	-252	-1,765	12	1,288	1,404	596	845

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLEAU 19. Investissement en stocks des entreprises aux prix de 1986

Désaisonnalisé au taux annuel

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 006835	N ^o	
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année			
millions of dollars - millions de dollars												
											Non agricoles(1)	
-2,328	1,136	-1,428	-100	-680	856	-1,224	-12	1,660	320		Industries manufacturières	1
8,776	1,320	1,092	-816	2,593	1,088	3,456	2,064	8,144	3,688		Commerce	2
-744	-540	-244	832	-174	240	-708	292	-344	-130		Or	3
-44	452	-8	-376	6	444	-484	-740	-4	-196		Autres	4
...		Ajustement	5
5,660	2,368	-588	-460	1,745	2,628	1,040	1,604	9,456	3,682		Total	6
											Agricoles(2)	
172	936	2,244	184	884	328	-432	-644	-1,416	-541		Céréales	7
-260	-420	-308	-100	-272	348	8	-168	160	87		Autres stocks détenus dans les fermes	8
644	444	-404	256	235	-248	260	-204	316	31		Céréales en circuit commercial	9
...		Ajustement	10
556	960	1,532	340	847	428	-164	-1,016	-940	-423		Total	11
1990					1991							
millions of dollars - millions de dollars												
											Non agricoles(1)	
-1,980	-1,144	-2,276	-1,860	-1,815	-684						Industries manufacturières	1
-2,352	-2,124	-1,620	-4,224	-2,580	3,888						Commerce	2
588	-76	-192	-376	-14	-1,268						Or	3
1,240	568	-316	976	617	-88						Autres	4
...						Ajustement	5
-2,504	-2,776	-4,404	-5,484	-3,792	1,848						Total	6
											Agricoles(2)	
848	1,480	1,496	1,884	1,427	-824						Céréales	7
-76	-92	20	192	11	-140						Autres stocks détenus dans les fermes	8
-364	-484	648	-104	-76	892						Céréales en circuit commercial	9
...						Ajustement	10
408	904	2,164	1,972	1,362	-72						Total	11

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 20. Transactions of Residents with Non-Residents in the Income and Expenditure Accounts

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	CANSIM matrix No. 006740	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
		millions of dollars - millions de dollars									
1	Exports of goods and services	118,196	125,136	130,784	130,024	126,035	131,628	135,128	134,036	138,884	134,919
2	Merchandise	103,604	110,696	115,988	115,028	111,329	116,164	119,484	118,148	122,448	119,061
3	Non-merchandise	14,592	14,440	14,796	14,996	14,706	15,464	15,644	15,888	16,436	15,858
4	Deduct: Imports of goods and services	106,700	110,344	113,508	111,976	110,632	116,108	123,304	125,892	128,248	123,388
5	Merchandise	87,936	90,928	94,344	92,760	91,492	95,920	102,916	105,144	106,700	102,670
6	Non-merchandise	18,764	19,416	19,164	19,216	19,140	20,188	20,388	20,748	21,548	20,718
7	Add: Net investment income from non-residents	-12,760	-14,416	-12,560	-14,208	-13,486	-14,924	-12,764	-14,828	-14,812	-14,332
8	Investment income received from non-residents	5,544	5,320	7,824	6,764	6,363	7,464	9,052	7,164	6,616	7,574
9	Less: Investment income paid to non-residents	18,304	19,736	20,384	20,972	19,849	22,388	21,816	21,992	21,428	21,906
10	Add: Net current transfers from non-residents	-812	-480	-144	-604	-510	-524	-416	-760	-720	-605
11	Current transfers from non-residents(1)	1,520	1,704	1,928	1,764	1,729	1,872	1,768	1,728	1,632	1,750
12	Less: Current transfers to non-residents(2)	2,332	2,184	2,072	2,368	2,239	2,396	2,184	2,488	2,352	2,355
13	Equals: Surplus (+) or deficit (-) of Canada on current transactions with non-residents.	-2,076	-104	4,572	3,236	1,407	72	-1,356	-7,444	-4,896	-3,406
	Reconciliation with the "Canadian Balance of International Payments":										
14	Add: Net inheritances and migrants' funds(3)	1,328	1,204	1,432	1,196	1,290	1,460	1,272	1,360	1,572	1,415
15	Equals: Surplus (+) or deficit (-) on current account as per "Canadian Balance of International Payments"(3).	-748	1,100	6,004	4,432	2,697	1,532	-84	-6,084	-3,324	-1,990
		1988					1989				
		millions of dollars - millions de dollars									
1	Exports of goods and services	156,860	161,536	159,616	160,628	159,660	168,228	161,668	161,180	162,032	163,277
2	Merchandise	135,500	141,152	138,972	139,348	138,743	146,812	140,388	139,516	140,356	141,768
3	Non-merchandise	21,360	20,384	20,644	21,280	20,917	21,416	21,280	21,664	21,676	21,509
4	Deduct: Imports of goods and services	153,568	153,324	154,744	157,740	154,844	161,300	164,140	163,420	163,800	163,165
5	Merchandise	128,004	127,196	127,728	130,356	128,321	133,508	135,624	134,960	134,600	134,673
6	Non-merchandise	25,564	26,128	27,016	27,384	26,523	27,792	28,516	28,460	29,200	28,492
7	Add: Net investment income from non-residents	-14,696	-21,308	-18,208	-21,600	-18,953	-23,232	-20,836	-20,400	-20,108	-21,144
8	Investment income received from non-residents	13,348	7,800	11,104	13,156	11,352	10,384	9,880	9,800	9,280	9,836
9	Less: Investment income paid to non-residents	28,044	29,108	29,312	34,756	30,305	33,616	30,716	30,200	29,388	30,980
10	Add: Net current transfers from non-residents	-996	-456	-1,200	-848	-875	-648	-1,232	-968	-912	-940
11	Current transfers from non-residents(1)	2,540	2,468	2,460	2,608	2,519	3,072	2,156	2,228	2,104	2,390
12	Less: Current transfers to non-residents(2)	3,536	2,924	3,660	3,456	3,394	3,720	3,388	3,196	3,016	3,330
13	Equals: Surplus (+) or deficit (-) of Canada on current transactions with non-residents.	-12,400	-13,552	-14,536	-19,560	-15,012	-16,952	-24,540	-23,608	-22,788	-21,972
	Reconciliation with the "Canadian Balance of International Payments":										
14	Add: Net inheritances and migrants' funds(3)	984	1,200	1,304	1,028	1,129	1,212	980	1,108	1,696	1,242
15	Equals: Surplus (+) or deficit (-) on current account as per "Canadian Balance of International Payments"(3).	-11,416	-12,352	-13,232	-18,532	-13,883	-15,740	-23,560	-22,500	-21,092	-20,730

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLEAU 20. Opérations entre les résidents et les non-résidents d'après les comptes des revenus et dépenses

Désaisonnalisées au taux annuel

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 006740	N ^o
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars					millions de dollars						
138,944	137,104	138,352	138,076	138,119	141,736	142,244	146,020	151,664	145,416	Exportations de biens et services	1
122,016	119,172	119,360	120,724	120,318	123,512	123,460	126,412	131,976	126,340	Marchandises	2
16,928	17,932	18,992	17,352	17,801	18,224	18,784	19,608	19,688	19,076	Invisibles	3
133,888	130,412	133,852	135,324	133,369	134,964	136,484	139,304	151,256	140,502	Moins: Importations de biens et services	4
111,764	107,736	110,440	111,556	110,374	110,828	111,240	113,816	124,592	115,119	Marchandises	5
22,124	22,676	23,412	23,768	22,995	24,136	25,244	25,488	26,664	25,383	Invisibles	6
-17,136	-16,572	-14,492	-17,408	-16,402	-15,004	-16,544	-17,660	-16,568	-16,444	Plus: Revenus nets de placements des non-résidents	7
7,504	7,076	9,492	6,792	7,716	7,264	8,292	7,492	9,060	8,027	Revenus de placements reçus des non-résidents	8
24,640	23,648	23,984	24,200	24,118	22,268	24,836	25,152	25,628	24,471	Moins: Revenus de placements versés aux non-résidents.	9
300	-468	-736	560	-86	-1,124	-328	-928	-1,184	-891	Plus: Transfers courants nets des non-résidents	10
2,484	2,072	1,972	3,280	2,452	1,672	2,388	1,944	2,136	2,035	Transfers courants reçus des non-résidents(1)	11
2,184	2,540	2,708	2,720	2,538	2,796	2,716	2,872	3,320	2,926	Moins: Transfers courants versés aux non-résidents(2).	12
-11,780	-10,348	-10,728	-14,096	-11,738	-9,356	-11,112	-11,872	-17,344	-12,421	Égale: Excédent (+) ou déficit (-) du Canada au titre des opérations courantes avec les non-résidents.	13
Rapprochement avec la "balance canadienne des paiements internationaux":											
1,432	1,552	1,428	1,916	1,582	520	1,028	804	924	819	Plus: Valeur nette des successions et des capitaux des migrants(3).	14
-10,348	-8,796	-9,300	-12,180	-10,156	-8,836	-10,084	-11,068	-16,420	-11,602	Égale: Excédent (+) ou déficit (-) au compte courant d'après la "balance canadienne des paiements internationaux"(3).	15
1990					1991						
millions of dollars					millions de dollars						
166,268	171,208	170,180	168,056	168,928	161,556					Exportations de biens et services	1
144,148	148,744	147,808	145,232	146,483	138,824					Marchandises	2
22,120	22,464	22,372	22,824	22,445	22,732					Invisibles	3
167,740	167,176	166,164	166,432	166,878	160,872					Moins: Importations de biens et services	4
136,664	136,232	134,952	134,380	135,557	128,696					Marchandises	5
31,076	30,944	31,212	32,052	31,321	32,176					Invisibles	6
-21,040	-27,064	-24,860	-22,848	-23,953	-22,364					Plus: Revenus nets de placements des non-résidents	7
9,228	9,724	8,848	9,220	9,255	9,624					Revenus de placements reçus des non-résidents	8
30,268	36,788	33,708	32,068	33,208	31,988					Moins: Revenus de placements versés aux non-résidents.	9
-3,564	-100	-532	-1,288	-1,371	-1,256					Plus: Transfers courants nets des non-résidents	10
2,660	3,092	2,492	2,276	2,630	2,460					Transfers courants reçus des non-résidents(1)	11
6,224	3,192	3,024	3,564	4,001	3,716					Moins: Transfers courants versés aux non-résidents(2).	12
-26,076	-23,132	-21,376	-22,512	-23,274	-22,936					Égale: Excédent (+) ou déficit (-) du Canada au titre des opérations courantes avec les non-résidents.	13
Rapprochement avec la "balance canadienne des paiements internationaux":											
1,432	1,392	1,332	1,044	1,239	1,456					Plus: Valeur nette des successions et des capitaux des migrants(3).	14
-24,888	-21,740	-20,044	-21,468	-22,035	-21,480					Égale: Excédent (+) ou déficit (-) au compte courant d'après la "balance canadienne des paiements internationaux"(3).	15

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 21. Implicit Price Indexes, Gross Domestic Product(1)

Using Seasonally Adjusted Data

1986 = 100.0

No.	CANSIM matrix No. 006836	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
1	Personal expenditure on consumer goods and services	92.0	92.5	93.1	94.0	92.9	95.1	95.9	96.7	97.5	96.3
2	Durable goods	93.8	94.1	94.3	94.7	94.3	95.7	95.7	96.2	96.2	96.0
3	Semi-durable goods	92.7	93.6	94.0	95.0	93.8	95.8	96.6	97.2	98.1	96.9
4	Non-durable goods	92.1	92.3	93.2	94.5	93.0	95.6	96.7	97.4	98.7	97.1
5	Services	90.8	91.4	92.0	93.0	91.8	94.2	95.3	96.2	97.2	95.7
6	Government current expenditure on goods and services.	92.1	92.8	93.5	94.5	93.2	95.7	96.6	97.2	98.0	96.9
7	Government investment in fixed capital	97.7	98.4	99.2	100.6	99.0	100.8	100.7	100.2	101.7	100.9
8	Non-residential construction	95.9	96.3	97.0	98.6	97.0	99.0	98.5	98.1	100.1	98.9
9	Machinery and equipment	104.9	106.5	108.2	108.9	107.2	107.7	108.8	107.7	106.8	107.8
10	Business investment in fixed capital	96.0	96.4	96.7	97.4	96.6	97.5	98.0	98.2	98.8	98.1
11	Residential construction	89.3	90.0	90.1	91.4	90.2	91.9	92.3	92.7	94.0	92.8
12	Non-residential construction	94.5	95.1	95.9	97.4	95.7	98.0	98.4	98.9	99.1	98.6
13	Machinery and equipment	103.1	103.2	103.0	102.4	102.9	102.0	102.4	102.2	102.4	102.3
14	Exports of goods and services	100.3	101.5	101.5	100.6	101.0	100.5	102.5	102.7	102.5	102.0
15	Merchandise	101.8	103.2	103.0	101.7	102.4	101.4	103.6	103.6	103.1	102.9
16	Non-merchandise	89.1	90.2	92.1	93.6	91.2	95.1	96.3	97.4	98.8	96.9
17	Imports of goods and services	94.6	96.8	97.9	98.6	97.0	98.5	99.5	99.3	100.8	99.6
18	Merchandise	96.7	98.7	99.8	100.2	98.9	99.5	100.5	100.4	101.6	100.5
19	Non-merchandise	82.7	85.5	88.0	89.5	86.4	92.4	94.1	94.1	96.9	94.4
20	Gross Domestic Product	94.7	95.0	95.3	95.8	95.2	96.2	97.6	98.3	98.5	97.7
21	<i>Final domestic demand</i>	<i>93.0</i>	<i>93.5</i>	<i>94.1</i>	<i>95.1</i>	<i>93.9</i>	<i>96.0</i>	<i>96.6</i>	<i>97.2</i>	<i>98.0</i>	<i>97.0</i>
		1988					1989				
1	Personal expenditure on consumer goods and services	106.3	107.4	108.7	109.9	108.1	111.1	112.7	114.0	114.8	113.2
2	Durable goods	104.5	105.4	106.4	108.0	106.1	109.3	110.5	111.3	111.4	110.6
3	Semi-durable goods	107.7	109.2	110.3	111.7	109.7	113.2	114.0	115.1	115.6	114.5
4	Non-durable goods	106.6	107.7	108.8	109.1	108.0	109.9	112.4	114.6	115.1	113.0
5	Services	106.5	107.6	109.0	110.5	108.4	111.9	113.4	114.3	115.6	113.8
6	Government current expenditure on goods and services.	106.3	106.9	107.9	109.4	107.6	109.6	112.2	112.4	113.9	112.1
7	Government investment in fixed capital	102.1	102.7	103.5	104.2	103.1	104.4	105.7	106.6	106.6	105.9
8	Non-residential construction	104.0	104.9	105.9	106.6	105.3	107.5	109.1	110.2	110.8	109.5
9	Machinery and equipment	95.3	95.1	95.3	96.1	95.4	94.9	95.4	94.8	92.9	94.5
10	Business investment in fixed capital	105.9	106.5	107.6	109.8	107.5	111.3	111.5	113.1	113.3	112.3
11	Residential construction	115.0	117.1	119.3	122.5	118.5	126.6	126.6	128.7	130.9	128.2
12	Non-residential construction	108.7	109.2	111.0	112.5	110.4	114.0	115.5	116.2	116.8	115.6
13	Machinery and equipment	96.5	95.9	96.0	97.6	96.5	97.0	97.6	98.3	96.9	97.4
14	Exports of goods and services	101.7	101.6	102.8	102.9	102.2	104.2	105.0	103.5	103.1	103.9
15	Merchandise	101.0	101.0	102.7	102.6	101.8	103.7	104.2	102.2	101.6	102.9
16	Non-merchandise	106.1	105.8	104.2	105.0	105.3	107.7	110.4	112.7	114.1	111.2
17	Imports of goods and services	97.7	96.1	95.8	95.4	96.3	96.6	97.2	96.2	95.9	96.5
18	Merchandise	97.7	96.2	95.9	95.4	96.3	96.7	97.2	96.0	95.6	96.4
19	Non-merchandise	98.0	95.8	95.4	95.6	96.2	96.0	96.9	96.8	96.9	96.7
20	Gross Domestic Product	107.6	108.8	110.4	112.1	109.7	113.1	114.6	115.5	116.4	114.9
21	<i>Final domestic demand</i>	<i>106.1</i>	<i>107.0</i>	<i>108.2</i>	<i>109.6</i>	<i>107.8</i>	<i>110.7</i>	<i>112.2</i>	<i>113.3</i>	<i>114.1</i>	<i>112.6</i>

See footnotes at end of statistical tables.

TABLEAU 21. Indices implicites de prix, produit intérieur brut(1)

Calculés à partir de données désaisonnalisées

1986 = 100.0

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 006836	N°
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
98.8	99.4	100.2	101.5	100.0	102.6	103.5	104.3	105.4	104.0	Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
97.2	100.0	100.8	101.9	100.0	102.0	101.7	102.4	103.8	102.5	Biens durables	2
98.6	99.3	100.4	101.6	100.0	103.0	104.0	105.0	106.2	104.6	Biens semi-durables	3
100.1	99.0	99.8	101.1	100.0	102.6	104.3	105.3	106.2	104.6	Biens non durables	4
98.6	99.6	100.3	101.5	100.0	102.7	103.6	104.1	105.3	103.9	Services	5
98.7	99.4	100.5	101.3	100.0	102.1	104.1	104.0	105.3	103.9	Dépenses publiques courantes en biens et services.	6
100.0	100.1	100.1	99.8	100.0	99.6	100.3	100.4	100.9	100.3	Investissement des administrations publiques en capital fixe.	7
100.0	99.9	100.1	100.0	100.0	99.9	101.2	101.6	102.3	101.2	Construction non résidentielle	8
100.3	100.8	100.0	98.9	100.0	98.4	96.6	95.9	96.1	96.7	Machines et matériel	9
98.2	99.4	100.7	101.6	100.0	103.1	103.7	104.5	105.1	104.2	Investissement des entreprises en capital fixe	10
96.0	98.5	101.4	103.8	100.0	107.4	109.6	111.2	112.6	110.3	Construction résidentielle	11
98.5	99.5	100.6	101.7	100.0	102.9	103.1	105.1	107.0	104.6	Construction non résidentielle	12
100.0	100.3	100.2	99.5	100.0	98.9	98.3	97.6	97.3	98.0	Machines et matériel	13
101.0	99.8	99.0	100.3	100.0	99.6	101.5	102.3	103.4	101.7	Exportations de biens et services	14
101.3	99.8	98.7	100.1	100.0	99.1	101.1	102.0	103.1	101.3	Marchandises	15
99.0	99.4	100.3	101.2	100.0	103.4	104.4	104.3	105.4	104.4	Invisibles	16
101.2	99.7	99.4	99.8	100.0	98.1	98.3	98.9	98.6	98.5	Importations de biens et services	17
101.4	99.8	99.4	99.3	100.0	97.8	97.9	98.7	98.3	98.2	Marchandises	18
100.2	99.1	99.6	101.1	100.0	99.7	100.2	99.7	100.0	99.9	Invisibles	19
98.6	99.6	100.2	101.6	100.0	102.7	104.4	105.1	106.6	104.7	Produit intérieur brut	20
98.7	99.4	100.4	101.4	100.0	102.5	103.6	104.2	105.2	103.9	<i>Demande intérieure finale</i>	21
1990					1991						
116.3	117.2	118.4	119.7	117.9	122.9					Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
111.6	111.3	111.8	111.7	111.6	113.4					Biens durables	2
116.2	116.8	118.0	118.5	117.4	126.4					Biens semi-durables	3
117.7	118.9	120.4	123.2	120.0	125.8					Biens non durables	4
117.1	118.2	119.5	120.6	118.8	123.4					Services	5
114.5	117.5	118.0	119.0	117.3	119.3					Dépenses publiques courantes en biens et services.	6
107.6	108.9	109.1	109.7	108.8	108.0					Investissement des administrations publiques en capital fixe.	7
111.4	113.3	113.9	115.2	113.5	115.7					Construction non résidentielle	8
94.6	93.9	92.0	90.6	92.8	82.8					Machines et matériel	9
113.8	113.1	112.8	111.4	112.8	110.6					Investissement des entreprises en capital fixe	10
130.5	127.5	127.1	125.8	127.9	133.3					Construction résidentielle	11
117.5	118.7	119.8	120.2	119.0	119.7					Construction non résidentielle	12
98.2	98.2	97.0	95.1	97.2	89.5					Machines et matériel	13
103.3	102.0	102.9	106.0	103.5	104.0					Exportations de biens et services	14
101.7	100.2	101.0	104.1	101.7	101.4					Marchandises	15
115.0	116.3	117.6	120.1	117.2	123.1					Invisibles	16
97.9	96.5	97.2	99.8	97.8	97.7					Importations de biens et services	17
97.6	95.9	96.7	99.5	97.4	96.9					Marchandises	18
99.0	99.3	99.3	101.2	99.7	101.4					Invisibles	19
117.0	117.8	118.8	119.7	118.3	121.5					Produit intérieur brut	20
115.2	116.2	117.0	117.8	116.6	119.5					<i>Demande intérieure finale</i>	21

TABLEAU 22. Indices de prix à pondération fixe, produit intérieur brut(1)

Calculés à partir de données désaisonnalisées

1986 = 100.0

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 006837	N°
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
98.9	99.4	100.2	101.5	100.0	102.6	103.6	104.3	105.4	104.0	Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
97.2	100.0	100.8	102.0	100.0	102.0	101.7	102.4	103.9	102.5	Biens durables	2
98.7	99.3	100.4	101.6	100.0	103.0	104.0	105.0	106.1	104.5	Biens semi-durables	3
100.2	98.9	99.8	101.1	100.0	102.5	104.3	105.3	106.1	104.6	Biens non durables	4
98.5	99.6	100.3	101.6	100.0	102.7	103.6	104.2	105.4	104.0	Services	5
98.7	99.4	100.6	101.3	100.0	102.2	104.2	104.1	105.4	104.0	Dépenses publiques courantes en biens et services.	6
100.0	99.9	100.0	100.1	100.0	99.8	100.6	101.1	102.0	100.9	Investissement des administrations publiques en capital fixe.	7
100.0	99.8	100.0	100.2	100.0	100.1	101.2	101.8	103.0	101.5	Construction non résidentielle	8
100.2	100.3	100.0	99.5	100.0	98.6	98.1	98.0	98.1	98.2	Machines et matériel	9
98.2	99.5	100.5	101.8	100.0	103.1	104.1	104.9	106.0	104.5	Investissement des entreprises en capital fixe.	10
96.2	98.9	101.0	103.9	100.0	107.7	110.6	112.3	113.7	111.1	Construction résidentielle	11
98.6	99.2	100.4	101.8	100.0	103.1	103.8	104.8	106.9	104.7	Construction non résidentielle	12
99.9	100.2	100.1	99.8	100.0	98.8	98.2	98.1	98.1	98.3	Machines et matériel	13
101.0	99.4	99.4	100.2	100.0	100.0	101.8	103.0	103.8	102.2	Exportations de biens et services	14
101.2	99.4	99.3	100.1	100.0	99.6	101.5	102.7	103.6	101.8	Marchandises	15
99.7	99.3	100.1	100.9	100.0	102.7	104.2	104.9	105.3	104.3	Invisibles	16
101.1	99.5	99.5	99.9	100.0	98.7	98.9	99.3	99.6	99.1	Importations de biens et services	17
101.2	99.6	99.5	99.7	100.0	98.4	98.6	99.2	99.5	98.9	Marchandises	18
100.2	99.1	99.6	101.1	100.0	100.0	100.3	99.8	100.0	100.0	Invisibles	19
98.8	99.4	100.3	101.5	100.0	102.9	104.5	105.3	106.6	104.8	Produit intérieur brut, sans la valeur de la variation matérielle des stocks.	20
98.7	99.4	100.4	101.5	100.0	102.5	103.7	104.3	105.5	104.0	<i>Demande intérieure finale</i>	21
1990					1991						
116.6	117.6	118.8	120.3	118.3	123.5					Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
112.0	111.8	112.3	112.3	112.1	113.7					Biens durables	2
116.2	116.8	112.3	117.9	118.5	126.6					Biens semi-durables	3
118.0	119.5	121.0	124.2	120.7	126.8					Biens non durables	4
117.4	118.6	119.8	120.9	119.2	123.9					Services	5
114.8	118.2	118.6	119.8	117.9	119.7					Dépenses publiques courantes en biens et services.	6
109.8	111.3	111.2	112.2	111.1	110.8					Investissement des administrations publiques en capital fixe.	7
112.3	114.1	114.1	115.4	114.0	115.0					Construction non résidentielle	8
99.6	99.7	99.3	99.3	99.5	94.0					Machines et matériel	9
116.8	116.5	116.0	115.7	116.3	116.0					Investissement des entreprises en capital fixe	10
132.9	131.3	130.0	128.5	130.7	134.7					Construction résidentielle	11
117.9	119.3	119.5	120.3	119.3	118.3					Construction non résidentielle	12
100.6	100.4	100.1	100.0	100.3	96.5					Machines et matériel	13
105.7	104.6	105.1	108.1	105.9	105.8					Exportations de biens et services	14
104.3	102.9	103.3	106.3	104.2	103.2					Marchandises	15
114.9	116.0	117.2	120.3	117.1	123.4					Invisibles	16
99.4	98.6	98.9	101.5	99.6	99.8					Importations de biens et services	17
99.5	98.5	98.8	101.6	99.6	99.5					Marchandises	18
99.0	99.2	99.1	101.0	99.6	101.2					Invisibles	19
117.7	118.9	119.6	120.8	119.3	122.5					Produit intérieur brut, sans la valeur de la variation matérielle des stocks.	20
116.1	117.4	118.1	119.2	117.7	121.1					<i>Demande intérieure finale</i>	21

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 23. Chain Price Indexes, Gross Domestic Product(1)

Using Seasonally Adjusted Data

1986 = 100.0

No.	CANSIM matrix No. 006838	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
1	Personal expenditure on consumer goods and services.	91.6	92.1	92.7	93.7	92.6	94.9	95.7	96.6	97.5	96.2
2	Durable goods	93.4	93.7	94.0	94.5	93.8	95.4	95.4	96.0	96.1	95.7
3	Semi-durable goods	92.6	93.4	93.8	94.9	93.7	95.7	96.4	97.1	98.0	96.8
4	Non-durable goods	91.7	91.8	92.9	94.0	92.7	95.2	96.2	97.1	98.4	96.8
5	Services	90.8	91.5	92.1	93.0	91.9	94.3	95.3	96.4	97.2	95.8
6	Government current expenditure on goods and services.	92.1	93.0	93.6	94.5	93.3	95.8	96.7	97.2	98.0	96.9
7	Government investment in fixed capital	95.0	95.7	96.6	98.0	96.4	99.0	98.4	98.0	99.9	98.9
8	Non-residential construction	95.4	95.8	96.6	98.3	96.6	99.1	98.3	97.9	100.0	98.9
9	Machinery and equipment	93.3	95.2	96.3	97.1	96.0	98.6	98.8	98.4	99.4	99.0
10	Business investment in fixed capital	92.5	93.4	93.9	94.9	94.1	95.6	96.0	96.4	97.3	96.7
11	Residential construction	89.3	89.8	89.6	90.6	90.1	91.0	91.8	92.9	94.3	92.7
12	Non-residential construction	93.9	94.4	95.4	97.0	96.0	98.0	97.9	98.2	98.5	98.8
13	Machinery and equipment	94.2	95.7	96.5	97.1	96.0	97.7	98.2	97.8	99.0	98.3
14	Exports of goods and services	98.0	99.9	100.3	99.9	99.9	100.4	102.1	101.7	101.7	101.7
15	Merchandise	99.3	101.3	101.5	100.7	101.2	101.1	102.8	102.2	102.0	102.3
16	Non-merchandise	89.6	90.7	92.6	94.1	91.4	95.7	96.8	97.9	99.4	97.2
17	Imports of goods and services	91.6	94.2	95.9	96.4	94.4	97.1	98.0	97.6	99.3	97.9
18	Merchandise	93.6	96.0	97.5	97.9	96.1	98.1	98.8	98.4	99.9	98.7
19	Non-merchandise	82.9	85.9	88.3	89.8	86.8	92.6	94.3	94.2	97.0	94.7
20	Gross Domestic Product, excluding the value of physical change in inventories.	93.8	94.2	94.5	95.2	94.6	96.2	97.2	97.8	98.3	97.5
21	<i>Final domestic demand</i>	92.0	92.6	93.2	94.2	93.1	95.3	96.0	96.7	97.6	96.6
		1988					1989				
1	Personal expenditure on consumer goods and services.	106.3	107.4	108.6	109.8	108.1	111.1	112.8	114.1	114.9	113.3
2	Durable goods	104.5	105.4	106.5	108.1	106.1	109.5	110.7	111.6	111.6	110.8
3	Semi-durable goods	107.6	109.2	110.3	111.7	109.7	113.2	114.0	115.1	115.7	114.5
4	Non-durable goods	106.6	107.7	108.8	109.0	108.0	109.8	112.4	114.6	115.3	113.1
5	Services	106.4	107.5	108.9	110.5	108.4	111.9	113.4	114.4	115.6	113.9
6	Government current expenditure on goods and services.	106.2	106.8	107.8	109.2	107.7	109.6	112.1	112.5	113.9	112.2
7	Government investment in fixed capital	103.0	103.7	104.6	105.2	104.2	105.8	107.1	107.9	108.2	107.4
8	Non-residential construction	104.8	105.9	106.9	107.5	106.2	108.5	110.0	111.0	111.7	110.3
9	Machinery and equipment	96.1	95.5	95.8	96.5	96.5	95.9	96.4	96.8	95.8	96.8
10	Business investment in fixed capital	107.0	107.9	109.2	110.8	108.8	112.4	113.5	114.3	114.9	114.0
11	Residential construction	115.7	118.3	120.5	123.4	119.3	126.9	128.0	129.5	131.4	128.8
12	Non-residential construction	108.9	110.0	111.2	112.7	110.7	114.2	115.6	116.2	117.2	115.8
13	Machinery and equipment	97.5	96.8	97.3	98.1	97.6	98.2	98.9	99.3	98.7	99.0
14	Exports of goods and services	102.8	102.5	103.8	104.5	103.5	106.2	107.0	105.8	105.8	106.0
15	Merchandise	102.4	102.1	103.8	104.5	103.3	106.0	106.5	104.8	104.6	105.3
16	Non-merchandise	105.8	105.1	103.9	104.6	104.9	107.3	110.2	112.5	113.8	111.0
17	Imports of goods and services	97.5	96.4	96.4	96.8	96.9	96.9	97.8	97.2	97.1	97.2
18	Merchandise	97.4	96.5	96.6	97.1	97.0	97.1	98.0	97.3	97.2	97.3
19	Non-merchandise	98.1	95.8	95.4	95.5	96.2	96.0	96.9	96.8	96.9	96.7
20	Gross Domestic Product, excluding the value of physical change in inventories.	107.8	109.0	110.6	112.0	109.8	113.6	115.3	116.2	117.1	115.4
21	<i>Final domestic demand</i>	106.3	107.3	108.5	109.8	108.1	111.0	112.7	113.7	114.6	113.1

See footnotes at end of statistical tables.

TABLEAU 23. Indices de prix en chaîne, produit intérieur brut(1)

Calculés à partir de données désaisonnalisées

1986 = 100.0

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 006838	N°
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
98.8	99.4	100.3	101.5	100.0	102.6	103.6	104.3	105.4	104.0	Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
97.3	100.0	100.8	101.9	100.0	102.0	101.7	102.5	103.9	102.5	Biens durables	2
98.6	99.3	100.5	101.6	100.0	103.0	104.0	105.0	106.2	104.5	Biens semi-durables	3
100.0	99.0	99.8	101.2	100.0	102.5	104.3	105.3	106.1	104.5	Biens non durables	4
98.5	99.6	100.3	101.6	100.0	102.8	103.7	104.2	105.4	104.1	Services	5
98.7	99.4	100.6	101.3	100.0	102.0	103.9	103.9	105.2	103.8	Dépenses publiques courantes en biens et services.	6
100.0	99.9	100.0	100.1	100.0	99.9	100.6	101.1	101.8	100.8	Investissement des administrations publiques en capital fixe.	7
100.0	99.8	100.0	100.2	100.0	100.2	101.3	102.0	102.9	101.5	Construction non résidentielle	8
100.0	100.3	100.1	99.6	100.0	98.6	97.7	97.2	97.4	98.2	Machines et matériel	9
98.3	99.5	100.4	101.8	100.0	103.0	104.0	104.8	105.9	104.4	Investissement des entreprises en capital fixe	10
96.2	98.9	100.9	104.0	100.0	107.5	110.4	112.0	113.4	110.6	Construction résidentielle	11
98.7	99.1	100.4	101.8	100.0	103.2	103.9	104.9	106.9	104.7	Construction non résidentielle	12
99.9	100.2	100.1	99.8	100.0	98.8	98.0	97.9	98.0	98.3	Machines et matériel	13
100.7	99.5	99.5	100.3	100.0	99.9	101.7	102.9	103.9	102.1	Exportations de biens et services	14
100.9	99.5	99.4	100.2	100.0	99.5	101.4	102.6	103.7	101.7	Marchandises	15
99.7	99.3	100.1	100.9	100.0	102.7	104.1	104.8	105.2	104.3	Invisibles	16
100.9	99.6	99.5	100.0	100.0	98.5	98.7	99.0	99.4	98.9	Importations de biens et services	17
101.1	99.6	99.5	99.8	100.0	98.2	98.4	98.9	99.3	98.7	Marchandises	18
100.2	99.2	99.6	101.0	100.0	99.9	100.2	99.8	100.0	100.0	Invisibles	19
98.7	99.4	100.3	101.6	100.0	102.9	104.5	105.3	106.6	104.8	Produit intérieur brut, sans la valeur de la variation matérielle des stocks.	20
98.7	99.4	100.4	101.5	100.0	102.5	103.7	104.3	105.4	104.0	<i>Demande intérieure finale</i>	21
1990					1991						
116.4	117.4	118.6	120.0	118.1	123.1					Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
111.9	111.8	112.3	112.3	112.1	114.0					Biens durables	2
116.2	116.9	118.0	118.6	117.4	126.6					Biens semi-durables	3
117.8	119.2	120.7	123.8	120.4	126.4					Biens non durables	4
117.2	118.3	119.6	120.7	119.0	123.5					Services	5
114.5	117.6	118.2	119.2	117.5	119.2					Dépenses publiques courantes en biens et services.	6
109.0	110.4	110.3	111.1	110.4	109.5					Investissement des administrations publiques en capital fixe.	7
112.4	114.3	114.3	115.5	114.1	115.1					Construction non résidentielle	8
96.8	96.5	95.9	95.6	96.8	89.2					Machines et matériel	9
115.9	115.7	115.0	114.9	115.6	115.4					Investissement des entreprises en capital fixe	10
132.3	130.7	129.3	128.1	130.1	136.8					Construction résidentielle	11
118.1	119.6	119.7	120.6	119.4	118.6					Construction non résidentielle	12
99.7	99.5	99.0	98.9	99.6	95.1					Machines et matériel	13
106.5	105.4	106.0	109.4	106.5	106.9					Exportations de biens et services	14
105.3	103.9	104.4	107.8	105.0	104.5					Marchandises	15
114.8	116.0	117.2	120.1	117.0	123.2					Invisibles	16
99.0	98.1	98.3	101.4	99.1	99.4					Importations de biens et services	17
99.0	97.8	98.1	101.4	99.0	98.9					Marchandises	18
99.1	99.3	99.3	101.2	99.8	101.4					Invisibles	19
118.0	119.1	120.0	121.0	119.3	122.8					Produit intérieur brut, sans la valeur de la variation matérielle des stocks.	20
115.8	116.9	117.6	118.6	117.3	120.5					<i>Demande intérieure finale</i>	21

Voir notes à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 24. Chain Volume Indexes, Gross Domestic Product(1)

Using Seasonally Adjusted Data

1986 = 100.0

No.	CANSIM matrix No. 006839	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
1	Personal expenditure on consumer goods and services.										
2	Durable goods										
3	Semi-durable goods										
4	Non-durable goods										
5	Services										
6	Government current expenditure on goods and services.										
7	Government investment in fixed capital										
8	Non-residential construction										
9	Machinery and equipment										
10	Business investment in fixed capital										
11	Residential construction										
12	Non-residential construction										
13	Machinery and equipment										
14	Exports of goods and services										
15	Merchandise										
16	Non-merchandise										
17	Imports of goods and services										
18	Merchandise										
19	Non-merchandise										
20	Gross Domestic Product, excluding the value of physical change in inventories.										
21	<i>Final domestic demand</i>										
		1988					1989				
1	Personal expenditure on consumer goods and services.	107.0	108.1	109.2	110.6	108.7	111.1	112.3	112.1	113.5	112.2
2	Durable goods	112.9	114.1	114.9	116.4	114.5	116.0	118.1	114.8	115.1	115.9
3	Semi-durable goods	103.7	104.4	106.2	107.0	105.3	106.4	108.0	106.6	105.3	106.5
4	Non-durable goods	103.0	103.1	104.2	105.5	103.8	105.8	105.4	105.0	105.9	105.4
5	Services	108.4	110.2	111.1	112.8	110.5	113.9	115.6	116.9	119.4	116.3
6	Government current expenditure on goods and services.	104.4	105.8	106.6	106.1	105.7	108.3	108.2	110.0	108.9	108.8
7	Government investment in fixed capital	102.4	105.0	105.5	106.1	105.5	108.4	110.3	115.3	121.2	114.7
8	Non-residential construction	98.2	101.1	100.6	100.6	101.9	101.2	102.5	109.0	114.9	108.8
9	Machinery and equipment	115.2	116.7	121.7	125.1	120.0	134.6	139.8	137.1	143.0	139.3
10	Business investment in fixed capital	121.1	123.1	124.9	126.2	124.1	130.0	130.7	128.2	131.1	130.2
11	Residential construction	116.4	119.2	118.0	119.4	120.0	123.9	120.4	121.2	125.0	124.3
12	Non-residential construction	109.5	112.4	115.7	118.1	113.9	120.5	119.7	120.2	119.3	119.8
13	Machinery and equipment	136.3	136.5	140.3	140.6	137.1	144.8	152.1	142.8	148.0	145.5
14	Exports of goods and services	111.1	114.7	112.3	112.5	112.9	116.2	110.7	112.1	113.0	113.5
15	Merchandise	110.9	115.8	112.5	112.4	113.1	117.0	111.1	112.8	114.1	114.2
16	Non-merchandise	113.0	108.2	111.2	113.8	111.6	111.5	108.2	108.0	106.6	108.6
17	Imports of goods and services	117.7	119.5	121.0	123.8	120.5	125.1	126.4	127.1	127.6	126.5
18	Merchandise	118.7	119.8	120.6	123.7	120.6	125.0	126.1	127.0	126.9	126.2
19	Non-merchandise	113.5	118.8	123.4	124.9	120.0	126.1	128.2	128.1	131.2	128.2
20	Gross Domestic Product, excluding the value of physical change in inventories.	107.3	109.2	109.3	109.7	108.9	111.8	110.9	111.0	112.4	111.5
21	<i>Final domestic demand</i>	108.9	110.2	111.3	112.4	110.8	113.8	114.7	114.6	115.9	114.8

See footnotes at end of statistical tables.

TABLEAU 24. Indices de volume en chaîne, produit intérieur brut(1)

Calculés à partir de données désaisonnalisées

1986 = 100.0

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 006839	N°
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
98.2	99.4	101.2	101.2	100.0	102.1	103.9	105.1	106.4	104.4	Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
99.2	98.5	102.3	100.1	100.0	103.3	107.7	109.1	112.4	108.1	Biens durables	2
97.5	99.8	101.1	101.6	100.0	101.5	103.1	104.1	105.8	103.6	Biens semi-durables	3
98.4	99.6	101.2	100.8	100.0	99.3	101.0	101.6	101.2	100.6	Biens non durables	4
97.9	99.5	100.8	101.8	100.0	103.6	104.7	106.3	107.8	105.6	Services	5
99.6	99.1	100.6	100.8	100.0	101.0	101.5	101.5	102.8	101.7	Dépenses publiques courantes en biens et services.	6
106.3	100.9	96.8	96.1	100.0	100.2	100.5	102.3	102.9	102.2	Investissement des administrations publiques en capital fixe.	7
109.3	100.9	95.6	94.2	100.0	98.5	98.9	99.2	98.7	100.6	Construction non résidentielle	8
97.8	102.7	99.6	99.9	100.0	102.5	103.5	111.1	116.4	108.8	Machines et matériel	9
100.4	100.1	99.2	100.3	100.0	103.2	109.2	115.5	119.0	112.1	Investissement des entreprises en capital fixe	10
98.1	99.1	100.8	102.1	100.0	108.4	113.8	118.4	116.9	116.6	Construction résidentielle	11
110.7	100.8	94.8	93.7	100.0	94.1	102.8	106.1	109.3	103.0	Construction non résidentielle	12
94.6	100.5	101.2	103.7	100.0	105.2	109.6	120.2	129.6	115.0	Machines et matériel	13
99.4	99.5	101.3	99.8	100.0	103.0	101.5	103.2	106.1	103.5	Exportations de biens et services	14
99.9	99.2	100.6	100.4	100.0	103.7	101.6	102.9	106.3	103.6	Marchandises	15
96.0	101.4	106.3	96.3	100.0	99.1	101.1	105.5	105.0	102.7	Invisibles	16
99.1	98.0	100.9	101.9	100.0	103.1	104.0	105.5	114.9	106.9	Importations de biens et services	17
99.8	97.7	100.6	101.9	100.0	102.8	102.9	104.3	114.7	106.2	Marchandises	18
96.0	99.5	102.2	102.3	100.0	105.2	109.7	111.3	116.1	110.5	Invisibles	19
99.1	99.9	100.7	100.3	100.0	102.0	103.6	105.6	105.6	104.2	Produit intérieur brut, sans la valeur de la variation matérielle des stocks.	20
99.7	99.5	100.6	100.8	100.0	102.0	104.3	106.2	107.8	105.2	<i>Demande intérieure finale</i>	21
1990					1991						
114.2	113.3	113.7	113.4	113.6	111.3					Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
119.3	114.0	114.6	112.2	115.0	104.0					Biens durables	2
107.8	105.5	104.4	103.9	105.3	95.6					Biens semi-durables	3
104.7	105.3	105.2	104.0	104.7	104.6					Biens non durables	4
119.9	119.7	120.7	121.6	120.3	121.0					Services	5
111.2	110.5	112.8	114.0	112.1	114.1					Dépenses publiques courantes en biens et services.	6
122.3	121.1	122.5	124.9	123.7	128.4					Investissement des administrations publiques en capital fixe.	7
116.8	116.2	118.5	120.8	120.2	123.6					Construction non résidentielle	8
139.6	136.3	133.1	136.0	137.1	142.2					Machines et matériel	9
130.1	124.8	119.6	114.7	122.6	111.9					Investissement des entreprises en capital fixe	10
121.9	114.2	108.0	100.3	112.6	94.8					Construction résidentielle	11
119.8	118.7	116.4	113.1	116.9	112.3					Construction non résidentielle	12
148.2	142.4	135.7	132.9	138.7	131.7					Machines et matériel	13
115.9	120.4	118.5	114.3	117.5	112.9					Exportations de biens et services	14
117.2	122.4	120.5	115.6	119.1	114.4					Marchandises	15
107.9	108.4	106.8	106.7	107.4	103.7					Invisibles	16
128.2	129.6	127.7	124.7	127.5	122.5					Importations de biens et services	17
126.5	128.4	125.9	122.0	125.6	119.3					Marchandises	18
136.6	135.7	137.0	138.0	136.7	138.2					Invisibles	19
113.7	112.8	112.6	111.5	112.7	110.1					Produit intérieur brut, sans la valeur de la variation matérielle des stocks.	20
116.6	115.0	114.8	114.1	115.1	112.4					<i>Demande intérieure finale</i>	21

TABLE 25. Indirect Taxes Less Subsidies, Allocated to Final Expenditure

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	CANSIM matrix No. 007420	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
		millions of dollars - millions de dollars									
1	Personal expenditure on consumer goods and services.										
2	Durable goods										
3	Semi-durable goods										
4	Non-durable goods										
5	Services										
6	Government current expenditure on goods and services.										
	Government investment:										
7	Fixed capital										
8	Inventories										
	Business investment:										
9	Fixed capital										
10	Residential construction										
11	Non-residential construction										
12	Machinery and equipment										
13	Inventories										
14	Non-farm										
15	Farm and grain in commercial channels.										
16	Exports of goods and services										
17	Merchandise										
18	Non-merchandise										
19	Deduct: Imports of goods and services										
20	Merchandise										
21	Non-merchandise										
22	Gross Domestic Product at Factor Cost(1)										
23	<i>Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 9)</i>										
		1988					1989				
		millions of dollars - millions de dollars									
1	Personal expenditure on consumer goods and services.	44,252	46,056	46,092	48,580	46,245	48,756	50,884	51,064	52,756	50,865
2	Durable goods	7,884	8,076	8,440	8,824	8,306	8,792	9,324	9,192	9,368	9,169
3	Semi-durable goods	3,920	4,068	4,152	4,364	4,126	4,320	4,580	4,596	4,652	4,537
4	Non-durable goods	17,560	18,400	18,500	19,544	18,501	19,244	20,400	20,616	21,284	20,386
5	Services	14,888	15,512	15,000	15,848	15,312	16,400	16,580	16,660	17,452	16,773
6	Government current expenditure on goods and services.	3,348	3,484	3,552	3,764	3,537	3,828	3,864	3,916	4,140	3,937
	Government investment:										
7	Fixed capital	1,208	1,204	1,244	1,312	1,242	1,320	1,352	1,404	1,496	1,393
8	Inventories	-	-4	-4	-16	-6	-20	4	-12	16	-3
	Business investment:										
9	Fixed capital	11,400	11,540	12,248	12,688	11,969	13,028	13,124	13,160	13,572	13,221
10	Residential construction	4,848	5,024	5,264	5,528	5,166	5,656	5,576	5,796	6,040	5,767
11	Non-residential construction	2,320	2,356	2,516	2,648	2,460	2,732	2,756	2,796	2,856	2,785
12	Machinery and equipment	4,232	4,160	4,468	4,512	4,343	4,640	4,792	4,568	4,676	4,669
13	Inventories	1,168	32	616	284	525	-532	64	488	-208	-47
14	Non-farm	952	-196	292	4	263	-332	268	576	-108	101
15	Farm and grain in commercial channels.	216	228	324	280	262	-200	-204	-88	-100	-148
16	Exports of goods and services	4,604	4,180	3,256	3,960	4,000	5,016	4,548	5,344	5,584	5,123
17	Merchandise	4,220	3,852	2,896	3,584	3,638	4,616	4,184	4,956	5,172	4,732
18	Non-merchandise	384	328	360	376	362	400	364	388	412	391
19	Deduct: Imports of goods and services										
20	Merchandise										
21	Non-merchandise										
22	Gross Domestic Product at Factor Cost(1)	65,980	66,492	67,004	70,572	67,512	71,396	73,840	75,364	77,356	74,489
23	<i>Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 9)</i>	<i>60,208</i>	<i>62,284</i>	<i>63,136</i>	<i>66,344</i>	<i>62,993</i>	<i>66,932</i>	<i>69,224</i>	<i>69,544</i>	<i>71,964</i>	<i>69,416</i>

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLEAU 25. Impôts indirects moins subventions alloués à la dépense finale

Saisonnalisés au taux annuel

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 007420	N°
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars - millions de dollars											
36,368	38,356	39,668	38,204	38,149	39,328	40,008	42,668	43,112	41,279	Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
6,308	7,012	7,188	7,004	6,878	7,228	7,364	7,804	7,804	7,550	Biens durables	2
3,312	3,412	3,524	3,620	3,467	3,532	3,680	3,920	3,948	3,770	Biens semi-durables	3
14,920	15,792	16,464	15,324	15,625	15,832	16,096	17,192	17,264	16,596	Biens non durables	4
11,828	12,140	12,492	12,256	12,179	12,736	12,868	13,752	14,096	13,363	Services	5
2,556	2,732	2,808	2,816	2,728	2,872	2,936	3,092	3,128	3,007	Dépenses publiques courantes en biens et services.	6
1,104	1,136	1,152	1,116	1,127	1,172	1,116	1,228	1,204	1,180	Investissement des administrations publiques:	7
4	-	12	-4	3	-	-	16	-12	1	Capital fixe	8
										Stocks	
7,972	8,344	8,960	8,848	8,531	9,540	9,580	10,904	11,064	10,272	Investissement des entreprises:	9
2,980	3,180	3,508	3,552	3,305	4,096	4,156	4,732	4,680	4,416	Capital fixe	10
1,988	1,932	1,952	1,876	1,937	1,960	2,020	2,264	2,284	2,132	Construction résidentielle	11
3,004	3,232	3,500	3,420	3,289	3,484	3,404	3,908	4,100	3,724	Construction non résidentielle	12
608	-92	-56	-236	56	472	628	464	1,344	727	Stocks	13
924	236	128	-96	298	192	320	172	1,032	429	Non agricoles	14
-316	-328	-184	-140	-242	280	308	292	312	298	Agricoles et céréales en circuit commercial.	15
3,064	2,544	3,904	3,420	3,233	3,324	2,096	3,844	3,748	3,253	Exportations de biens et services	16
2,768	2,276	3,572	3,152	2,942	3,020	1,848	3,504	3,408	2,945	Marchandises	17
296	268	332	268	291	304	248	340	340	308	Invisibles	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Moins: Importations de biens et services	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Marchandises	20
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Invisibles	21
51,676	53,020	56,448	54,164	53,827	56,708	56,364	62,216	63,588	59,719	Produit intérieur brut au coût des facteurs(1)	22
48,000	50,568	52,588	50,984	50,535	52,912	53,640	57,892	58,508	55,738	<i>Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 9)</i>	23
1990					1991						
millions of dollars - millions de dollars											
53,444	54,392	54,328	47,660	52,456	59,904					Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
9,612	9,424	9,280	6,876	8,798	8,416					Biens durables	2
4,752	4,740	4,660	4,024	4,544	7,084					Biens semi-durables	3
21,224	21,964	21,816	19,176	21,045	22,320					Biens non durables	4
17,856	18,264	18,572	17,584	18,069	22,084					Services	5
4,052	4,244	4,352	3,616	4,066	3,592					Dépenses publiques courantes en biens et services.	6
1,512	1,520	1,520	1,192	1,436	1,092					Investissement des administrations publiques:	7
-16	-12	-8	4	-8	-4					Capital fixe	8
										Stocks	
13,684	13,164	12,928	9,900	12,419	10,788					Investissement des entreprises:	9
6,048	5,712	5,700	4,520	5,495	6,256					Capital fixe	10
2,888	2,936	2,900	2,288	2,753	2,064					Construction résidentielle	11
4,748	4,516	4,328	3,092	4,171	2,468					Construction non résidentielle	12
-404	-540	-556	-532	-508	48					Stocks	13
-228	-388	-412	-404	-358	-308					Non agricoles	14
-176	-152	-144	-128	-150	356					Agricoles et céréales en circuit commercial.	15
5,088	5,180	5,804	4,896	5,242	3,880					Exportations de biens et services	16
4,696	4,784	5,368	4,512	4,840	3,480					Marchandises	17
392	396	436	384	402	400					Invisibles	18
-	-	-	-	-	-					Moins: Importations de biens et services	19
-	-	-	-	-	-					Marchandises	20
-	-	-	-	-	-					Invisibles	21
77,360	77,948	78,368	66,736	75,103	79,300					Produit intérieur brut au coût des facteurs(1)	22
72,892	73,320	73,128	62,368	70,377	75,376					<i>Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 9)</i>	23

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 26. Gross Domestic Product at Factor Cost

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	CANSIM matrix No. 007421	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
		millions of dollars - millions de dollars									
1	Personal expenditure on consumer goods and services.										
2	Durable goods										
3	Semi-durable goods										
4	Non-durable goods										
5	Services										
6	Government current expenditure on goods and services.										
	Government investment:										
7	Fixed capital										
8	Inventories										
	Business investment:										
9	Fixed capital										
10	Residential construction										
11	Non-residential construction										
12	Machinery and equipment										
13	Inventories										
14	Non-farm										
15	Farm and grain in commercial channels.										
16	Exports of goods and services										
17	Merchandise										
18	Non-merchandise										
19	Deduct: Imports of goods and services										
20	Merchandise										
21	Non-merchandise										
22	Statistical discrepancy										
23	Gross Domestic Product at Factor Cost										
24	<i>Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 9)</i>										
		1988					1989				
		millions of dollars - millions de dollars									
1	Personal expenditure on consumer goods and services.	294,036	299,372	306,628	312,808	303,211	318,244	325,436	329,100	334,884	326,916
2	Durable goods	44,720	45,544	46,120	47,244	45,907	47,772	48,920	47,888	47,876	48,114
3	Semi-durable goods	30,232	30,820	31,676	32,196	31,231	32,520	33,068	32,916	32,576	32,770
4	Non-durable goods	74,112	74,320	76,180	76,520	75,283	77,800	78,528	79,896	80,676	79,225
5	Services	144,972	148,688	152,652	156,848	150,790	160,152	164,920	168,400	173,756	166,807
6	Government current expenditure on goods and services.	107,880	109,832	111,772	112,536	110,505	115,196	117,812	119,992	120,164	118,291
	Government investment:										
7	Fixed capital	12,036	12,448	12,580	12,704	12,442	13,080	13,476	14,220	14,948	13,931
8	Inventories	24	16	36	204	70	176	-40	96	-232	-
	Business investment:										
9	Fixed capital	103,544	105,980	108,296	111,400	107,305	116,376	118,196	116,940	119,968	117,870
10	Residential construction	37,048	38,660	38,832	40,172	38,678	43,096	42,184	42,972	45,096	43,337
11	Non-residential construction	28,168	29,072	30,380	31,364	29,746	32,400	32,544	32,920	32,756	32,655
12	Machinery and equipment	38,328	38,248	39,084	39,864	38,881	40,880	43,468	41,048	42,116	41,878
13	Inventories	6,068	312	2,304	1,480	2,541	-1,936	4,020	5,304	1,128	2,129
14	Non-farm	7,140	1,852	3,060	1,488	3,385	-2,328	2,364	4,288	1,360	1,421
15	Farm and grain in commercial channels.	-1,072	-1,540	-756	-8	-844	392	1,656	1,016	-232	708
16	Exports of goods and services	152,256	157,356	156,360	156,668	155,660	163,212	157,120	155,836	156,448	158,154
17	Merchandise	131,280	137,300	136,076	135,764	135,105	142,196	136,204	134,560	135,184	137,036
18	Non-merchandise	20,976	20,056	20,284	20,904	20,555	21,016	20,916	21,276	21,264	21,118
19	Deduct: Imports of goods and services	153,568	153,324	154,744	157,740	154,844	161,300	164,140	163,420	163,800	163,165
20	Merchandise	128,004	127,196	127,728	130,356	128,321	133,508	135,624	134,960	134,600	134,673
21	Non-merchandise	25,564	26,128	27,016	27,384	26,523	27,792	28,516	28,460	29,200	28,492
22	Statistical discrepancy	-1,468	1,168	844	2,436	745	1,800	412	-204	-60	487
23	Gross Domestic Product at Factor Cost	520,808	533,160	544,076	552,496	537,635	564,848	572,292	577,864	583,448	574,613
24	<i>Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 9)</i>	<i>517,496</i>	<i>527,632</i>	<i>539,276</i>	<i>549,448</i>	<i>533,463</i>	<i>562,896</i>	<i>574,920</i>	<i>580,252</i>	<i>589,964</i>	<i>577,008</i>

TABLEAU 26. Produit intérieur brut au coût des facteurs

Désaisonnalisé au taux annuel

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 007421	N ^o
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars - millions de dollars											
252,440	255,596	261,960	267,320	259,329	272,216	279,932	283,408	290,404	281,490	Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
36,752	36,908	38,824	38,516	37,750	39,776	41,456	42,044	44,244	41,880	Biens durables	2
26,116	26,928	27,548	27,956	27,137	28,456	29,116	29,520	30,420	29,378	Biens semi-durables	3
67,484	66,620	67,948	69,836	67,972	69,236	71,880	72,104	72,472	71,423	Biens non durables	4
122,088	125,140	127,640	131,012	126,470	134,748	137,480	139,740	143,268	138,809	Services	5
95,848	95,912	98,452	99,392	97,401	100,412	102,944	102,596	105,364	102,829	Dépenses publiques courantes en biens et services.	6
11,916	11,604	11,192	11,048	11,440	11,440	11,648	11,780	11,956	11,706	Investissement des administrations publiques:	7
-36	4	-156	36	-38	-40	-36	-144	64	-39	Capital fixe	8
										Stocks	
78,988	80,384	80,148	82,328	80,462	85,216	91,348	96,792	100,880	93,559	Investissement des entreprises:	9
25,152	26,924	28,272	29,656	27,501	32,356	34,928	36,568	36,580	35,108	Capital fixe	10
25,964	23,764	22,488	22,540	23,689	22,860	25,120	26,284	27,660	25,481	Construction résidentielle	11
27,872	29,696	29,388	30,132	29,272	30,000	31,300	33,940	36,640	32,970	Construction non résidentielle	12
										Stocks	13
5,280	3,880	688	296	2,536	1,784	-148	180	7,712	2,382	Non agricoles	14
4,280	2,476	-856	-112	1,447	2,132	588	1,456	8,316	3,123	Agricultures et céréales en circuit commercial.	15
1,000	1,404	1,544	408	1,089	-348	-736	-1,276	-604	-741		
135,880	134,560	134,448	134,656	134,886	138,412	140,148	142,176	147,916	142,163	Exportations de biens et services	16
119,248	116,896	115,788	117,572	117,376	120,492	121,612	122,908	128,568	123,395	Marchandises	17
16,632	17,664	18,660	17,084	17,510	17,920	18,536	19,268	19,348	18,768	Invisibles	18
133,888	130,412	133,852	135,324	133,369	134,964	136,484	139,304	151,256	140,502	Moins: Importations de biens et services	19
111,764	107,736	110,440	111,556	110,374	110,828	111,240	113,816	124,592	115,119	Marchandises	20
22,124	22,676	23,412	23,768	22,995	24,136	25,244	25,488	26,664	25,383	Invisibles	21
-1,016	-1,740	-688	212	-808	-936	-2,096	-1,324	-2,484	-1,710	Divergence statistique	22
445,412	449,788	452,192	459,964	451,839	473,540	487,256	496,160	510,556	491,878	Produit intérieur brut au coût des facteurs	23
439,192	443,496	451,752	460,088	448,632	469,284	485,872	494,576	508,604	489,584	<i>Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 9)</i>	24
1990					1991						
millions of dollars - millions de dollars											
341,700	340,668	346,280	356,372	346,255	346,544					Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
49,840	47,312	47,988	49,180	48,580	44,272					Biens durables	2
33,556	32,932	33,012	33,632	33,283	29,860					Biens semi-durables	3
81,740	82,720	84,136	88,108	84,176	87,744					Biens non durables	4
176,564	177,704	181,144	185,452	180,216	184,668					Services	5
123,544	125,988	129,084	132,452	127,767	132,712					Dépenses publiques courantes en biens et services.	6
15,220	15,240	15,484	16,276	15,555	16,724					Investissement des administrations publiques:	7
104	104	92	-	75	48					Capital fixe	8
										Stocks	
120,108	115,128	109,944	107,420	113,150	103,736					Investissement des entreprises:	9
44,300	40,860	38,060	35,836	39,764	33,648					Capital fixe	10
33,108	33,168	32,858	32,644	32,947	32,520					Construction résidentielle	11
42,700	41,100	39,016	38,940	40,439	37,568					Construction non résidentielle	12
										Stocks	13
-2,476	-2,736	-2,632	-3,776	-2,905	1,844					Non agricoles	14
-2,176	-3,196	-4,360	-5,320	-3,763	2,308					Agricultures et céréales en circuit commercial.	15
-300	460	1,728	1,544	858	-464						
161,180	166,028	164,376	163,160	163,686	157,676					Exportations de biens et services	16
139,452	143,960	142,440	140,720	141,643	135,344					Marchandises	17
21,728	22,068	21,936	22,440	22,043	22,332					Invisibles	18
167,740	167,176	166,164	166,432	166,878	160,872					Moins: Importations de biens et services	19
136,664	136,232	134,952	134,380	135,557	128,696					Marchandises	20
31,076	30,944	31,212	32,052	31,321	32,176					Invisibles	21
-1,232	332	100	-124	-231	-3,672					Divergence statistique	22
590,408	593,576	596,564	605,348	596,474	594,740					Produit intérieur brut au coût des facteurs	23
600,572	597,024	600,792	612,520	602,727	599,716					<i>Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 9)</i>	24

TABLE 27. Effective Tax Rates(1)

Using Seasonally Adjusted Data

No.	CANSIM matrix No. 007422	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
1	Personal expenditure on consumer goods and services.										
2	Durable goods										
3	Semi-durable goods										
4	Non-durable goods										
5	Services										
6	Government current expenditure on goods and services.										
7	Government investment in fixed capital										
	Business investment:										
8	Fixed capital										
9	Residential construction										
10	Non-residential construction										
11	Machinery and equipment										
12	Exports of goods and services										
13	Merchandise										
14	Non-merchandise										
15	Deduct: Imports of goods and services										
16	Merchandise										
17	Non-merchandise										
18	Gross Domestic Product at Factor Cost										
19	<i>Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 9)</i>										
		1988					1989				
1	Personal expenditure on consumer goods and services.	15.0	15.4	15.0	15.5	15.2	15.3	15.6	15.5	15.8	15.6
2	Durable goods	17.6	17.7	18.3	18.7	18.1	18.4	19.1	19.2	19.6	19.1
3	Semi-durable goods	13.0	13.2	13.1	13.6	13.2	13.3	13.9	14.0	14.3	13.9
4	Non-durable goods	23.7	24.8	24.3	25.5	24.6	24.7	26.0	25.8	26.4	25.7
5	Services	10.3	10.4	9.8	10.1	10.2	10.2	10.1	9.9	10.0	10.1
6	Government current expenditure on goods and services.	3.1	3.2	3.2	3.3	3.2	3.3	3.3	3.3	3.4	3.3
7	Government investment in fixed capital	10.0	9.7	9.9	10.3	10.0	10.1	10.0	9.9	10.0	10.0
	Business investment:										
8	Fixed capital	11.0	10.9	11.3	11.4	11.2	11.2	11.1	11.3	11.3	11.2
9	Residential construction	13.1	13.0	13.6	13.8	13.4	13.1	13.2	13.5	13.4	13.3
10	Non-residential construction	8.2	8.1	8.3	8.4	8.3	8.4	8.5	8.5	8.7	8.5
11	Machinery and equipment	11.0	10.9	11.4	11.3	11.2	11.4	11.0	11.1	11.1	11.2
12	Exports of goods and services	3.0	2.7	2.1	2.5	2.6	3.1	2.9	3.4	3.6	3.3
13	Merchandise	3.2	2.8	2.1	2.6	2.7	3.2	3.1	3.7	3.8	3.5
14	Non-merchandise	1.8	1.6	1.8	1.8	1.8	1.9	1.7	1.8	1.9	1.8
15	Deduct: Imports of goods and services
16	Merchandise
17	Non-merchandise
18	Gross Domestic Product at Factor Cost	12.7	12.5	12.3	12.8	12.6	12.6	12.9	13.0	13.3	13.0
19	<i>Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 9)</i>	<i>11.6</i>	<i>11.8</i>	<i>11.7</i>	<i>12.1</i>	<i>11.8</i>	<i>11.9</i>	<i>12.0</i>	<i>12.0</i>	<i>12.2</i>	<i>12.0</i>

See footnotes at end of statistical tables.

TABLEAU 27. Taux effectifs de taxe(1)

Calculés à partir de données désaisonnalisées

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 007422	N°
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
14.4	15.0	15.1	14.3	14.7	14.4	14.3	15.1	14.8	14.7	Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
17.2	19.0	18.5	18.2	18.2	18.2	17.8	18.6	17.6	18.1	Biens durables	2
12.7	12.7	12.8	12.9	12.8	12.4	12.6	13.3	13.0	12.8	Biens semi-durables	3
22.1	23.7	24.2	21.9	23.0	22.9	22.4	23.8	23.8	23.2	Biens non durables	4
9.7	9.7	9.8	9.4	9.7	9.5	9.4	9.8	9.8	9.6	Services	5
2.7	2.8	2.9	2.8	2.8	2.9	2.9	3.0	3.0	3.0	Dépenses publiques courantes en biens et services.	6
9.3	9.8	10.3	10.1	9.9	10.2	9.6	10.4	10.1	10.1	Investissement des administrations publiques en capital fixe.	7
										Investissement des entreprises:	
10.1	10.4	11.2	10.7	10.6	11.2	10.5	11.3	11.0	11.0	Capital fixe	8
11.8	11.8	12.4	12.0	12.0	12.7	11.9	12.9	12.8	12.6	Construction résidentielle	9
7.7	8.1	8.7	8.3	8.2	8.6	8.0	8.6	8.3	8.4	Construction non résidentielle	10
10.8	10.9	11.9	11.4	11.3	11.6	10.9	11.5	11.2	11.3	Machines et matériel	11
2.3	1.9	2.9	2.5	2.4	2.4	1.5	2.7	2.5	2.3	Exportations de biens et services	12
2.3	1.9	3.1	2.7	2.5	2.5	1.5	2.9	2.7	2.4	Marchandises	13
1.8	1.5	1.8	1.6	1.7	1.7	1.3	1.8	1.8	1.7	Invisibles	14
...	Moins: Importations de biens et services	15
...	Marchandises	16
...	Invisibles	17
11.6	11.8	12.5	11.8	11.9	12.0	11.6	12.5	12.5	12.2	Produit intérieur brut au coût des facteurs	18
11.9	11.4	11.6	11.1	11.3	11.3	11.0	11.7	11.5	11.4	<i>Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 9)</i>	19
1990					1991						
15.6	16.0	15.7	13.4	15.2	17.3					Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
19.3	19.9	19.3	14.0	18.1	19.0					Biens durables	2
14.2	14.4	14.1	12.0	13.7	23.7					Biens semi-durables	3
26.0	26.6	25.9	21.8	25.1	25.4					Biens non durables	4
10.1	10.3	10.3	9.5	10.1	12.0					Services	5
3.3	3.4	3.4	2.7	3.2	2.7					Dépenses publiques courantes en biens et services.	6
9.9	10.0	9.8	7.3	9.3	6.5					Investissement des administrations publiques en capital fixe.	7
										Investissement des entreprises:	
11.4	11.4	11.8	9.2	10.9	10.4					Capital fixe	8
13.7	14.0	15.0	12.6	13.8	18.6					Construction résidentielle	9
8.7	8.9	8.8	7.0	8.4	6.3					Construction non résidentielle	10
11.1	11.0	11.1	7.9	10.3	6.6					Machines et matériel	11
3.2	3.1	3.5	3.0	3.2	2.5					Exportations de biens et services	12
3.4	3.3	3.8	3.2	3.4	2.6					Marchandises	13
1.8	1.8	2.0	1.7	1.8	1.8					Invisibles	14
...					Moins: Importations de biens et services	15
...					Marchandises	16
...					Invisibles	17
13.1	13.1	13.1	11.0	12.6	13.3					Produit intérieur brut au coût des facteurs	18
12.1	12.3	12.2	10.2	11.7	12.6					<i>Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 9)</i>	19

Voir notes à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 28. Indirect Taxes Less Subsidies at 1986 Prices, Allocated to Final Expenditure(1)

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No	CANSIM matrix No. 007423	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
		millions of dollars - millions de dollars									
1	Personal expenditure on consumer goods and services.										
2	Durable goods										
3	Semi-durable goods										
4	Non-durable goods										
5	Services										
6	Adjusting entry										
7	Government current expenditure on goods and services.										
8	Government investment:										
9	Fixed capital										
9	Inventories										
10	Business investment:										
10	Fixed capital										
11	Residential construction										
12	Non-residential construction										
13	Machinery and equipment										
14	Adjusting entry										
15	Inventories										
16	Non-farm										
17	Farm and grain in commercial channels										
18	Adjusting entry										
19	Exports of goods and services										
20	Merchandise										
21	Non-merchandise										
22	Adjusting entry										
23	Deduct: Imports of goods and services										
24	Merchandise										
25	Non-merchandise										
26	Adjusting entry										
27	Gross Domestic Product at Factor Cost at 1986 Prices.										
28	Adjusting entry										
29	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 10)										
		1988									
		1989									
		millions of dollars - millions de dollars									
1	Personal expenditure on consumer goods and services.	40,072	40,392	40,828	41,224	40,629	41,372	41,484	41,064	41,224	41,286
2	Durable goods	7,736	7,800	7,872	7,960	7,842	7,932	8,092	7,868	7,888	7,945
3	Semi-durable goods	3,616	3,640	3,700	3,732	3,672	3,720	3,768	3,720	3,672	3,720
4	Non-durable goods	15,544	15,596	15,772	15,868	15,695	15,900	15,612	15,372	15,252	15,534
5	Services	13,176	13,356	13,484	13,664	13,420	13,820	14,012	14,104	14,412	14,087
6	Adjusting entry
7	Government current expenditure on goods and services.	2,868	3,116	3,152	3,048	3,046	3,048	3,160	3,296	3,056	3,140
8	Government investment:										
8	Fixed capital	1,188	1,216	1,220	1,232	1,214	1,272	1,296	1,348	1,420	1,334
9	Inventories	-4	-	-4	-20	-7	-16	4	-8	20	-
10	Business investment:										
10	Fixed capital	10,724	10,884	11,120	11,000	10,932	11,440	11,616	11,348	11,660	11,516
11	Residential construction	3,988	4,076	4,028	4,044	4,034	4,196	4,112	4,132	4,264	4,176
12	Non-residential construction	2,140	2,192	2,256	2,304	2,223	2,356	2,344	2,352	2,336	2,347
13	Machinery and equipment	4,596	4,616	4,836	4,652	4,675	4,888	5,160	4,864	5,060	4,993
14	Adjusting entry
15	Inventories	1,080	160	536	236	503	-500	176	432	-144	-9
16	Non-farm	836	-84	288	48	272	-376	300	488	-68	86
17	Farm and grain in commercial channels	244	244	248	188	231	-124	-124	-56	-76	-95
18	Adjusting entry
19	Exports of goods and services	3,700	3,824	3,716	3,720	3,740	3,864	3,692	3,736	3,780	3,768
20	Merchandise	3,356	3,496	3,380	3,380	3,403	3,528	3,364	3,412	3,456	3,440
21	Non-merchandise	344	328	336	340	337	336	328	324	324	328
22	Adjusting entry
23	Deduct: Imports of goods and services
24	Merchandise
25	Non-merchandise
26	Adjusting entry
27	Gross Domestic Product at Factor Cost at 1986 Prices.	59,628	59,592	60,568	60,440	60,057	60,480	61,428	61,216	61,016	61,035
28	Adjusting entry
29	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 10)	54,852	55,608	56,320	56,504	55,821	57,132	57,556	57,056	57,360	57,279

See footnote(s) at end of statistical tables.

TABLEAU 28. Impôts indirects moins subventions aux prix de 1986 alloués à la dépense finale(1)

Saisonnalisés au taux annuel

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 007423	N ^o
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars - millions de dollars											
37,624	37,828	38,652	38,492	38,149	38,672	39,276	39,496	39,880	39,331	Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
6,844	6,764	7,040	6,864	6,878	7,092	7,392	7,476	7,684	7,411	Biens durables	2
3,380	3,460	3,500	3,528	3,467	3,520	3,576	3,620	3,684	3,600	Biens semi-durables	3
15,476	15,488	15,804	15,732	15,625	15,468	15,592	15,480	15,396	15,484	Biens non durables	4
11,924	12,116	12,308	12,368	12,179	12,592	12,716	12,920	13,116	12,836	Services	5
...	Ajustement	6
2,768	2,640	2,752	2,752	2,728	2,768	2,768	2,644	2,820	2,750	Dépenses publiques courantes en biens et services.	7
1,156	1,144	1,108	1,100	1,127	1,148	1,156	1,180	1,196	1,170	Investissement des administrations publiques:	
4	-	12	-4	3	4	4	12	-4	4	Capital fixe	8
...	Stocks	9
8,348	8,488	8,572	8,716	8,531	9,012	9,572	10,152	10,500	9,809	Investissement des entreprises:	
3,140	3,272	3,356	3,452	3,305	3,696	3,888	4,048	4,000	3,908	Capital fixe	10
2,120	1,952	1,848	1,828	1,937	1,836	2,016	2,076	2,144	2,018	Construction résidentielle	11
3,088	3,264	3,368	3,436	3,289	3,480	3,668	4,028	4,356	3,883	Construction non résidentielle	12
...	Machines et matériel	13
624	-40	-72	-288	56	548	700	484	1,356	772	Ajustement	14
900	252	144	-104	298	204	320	148	1,004	419	Stocks	15
-276	-292	-216	-184	-242	344	380	336	352	353	Non agricoles	16
...	Agricoles et céréales en circuit commercial	17
3,200	3,208	3,280	3,244	3,233	3,408	3,352	3,416	3,516	3,423	Ajustement	18
2,920	2,912	2,972	2,964	2,942	3,108	3,048	3,096	3,200	3,113	Exportations de biens et services	19
280	296	308	280	291	300	304	320	316	310	Marchandises	20
...	Invisibles	21
...	Ajustement	22
...	Moins: Importations de biens et services	23
...	Marchandises	24
...	Invisibles	25
...	Ajustement	26
53,724	53,268	54,304	54,012	53,827	55,560	56,828	57,384	59,264	57,259	Produit intérieur brut au coût des facteurs aux prix de 1986.	27
...	Ajustement	28
49,896	50,100	51,084	51,060	50,535	51,600	52,772	53,472	54,396	53,060	Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 10)	29
millions of dollars - millions de dollars											
41,552	41,092	41,152	40,840	41,159	40,224					Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
8,160	7,820	7,860	7,692	7,883	7,128					Biens durables	2
3,768	3,688	3,648	3,628	3,683	3,352					Biens semi-durables	3
15,156	15,104	15,024	14,768	15,013	14,956					Biens non durables	4
14,468	14,480	14,620	14,752	14,580	14,788					Services	5
...					Ajustement	6
3,172	3,140	3,316	3,440	3,267	3,260					Dépenses publiques courantes en biens et services.	7
1,424	1,404	1,424	1,456	1,427	1,516					Investissement des administrations publiques:	
-8	-12	-8	-	-7	-4					Capital fixe	8
...					Stocks	9
11,584	11,096	10,688	10,444	10,953	10,348					Investissement des entreprises:	
4,216	3,988	3,756	3,480	3,860	3,208					Capital fixe	10
2,344	2,312	2,260	2,184	2,275	2,160					Construction résidentielle	11
5,024	4,796	4,672	4,780	4,818	4,980					Construction non résidentielle	12
...					Machines et matériel	13
-360	-320	-444	-580	-426	904					Ajustement	14
-220	-204	-296	-420	-285	532					Stocks	15
-140	-116	-148	-160	-141	372					Non agricoles	16
...					Agricoles et céréales en circuit commercial	17
3,876	4,044	3,976	3,788	3,921	3,672					Ajustement	18
3,548	3,716	3,652	3,468	3,596	3,368					Exportations de biens et services	19
328	328	324	320	325	304					Marchandises	20
...					Invisibles	21
...					Ajustement	22
...					Moins: Importations de biens et services	23
...					Marchandises	24
...					Invisibles	25
...					Ajustement	26
61,240	60,444	60,104	59,388	60,294	59,920					Produit intérieur brut au coût des facteurs aux prix de 1986.	27
...					Ajustement	28
57,732	56,732	56,580	56,180	56,806	55,348					Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 10)	29

Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 29. Gross Domestic Product at Factor Cost at 1986 Prices

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	CANSIM matrix No. 007424	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
		millions of dollars					millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services.										
2	Durable goods										
3	Semi-durable goods										
4	Non-durable goods										
5	Services										
6	Adjusting entry										
7	Government current expenditure on goods and services.										
	Government investment:										
8	Fixed capital										
9	Inventories										
	Business investment:										
10	Fixed capital										
11	Residential construction										
12	Non-residential construction										
13	Machinery and equipment										
14	Adjusting entry										
15	Inventories										
16	Non-farm										
17	Farm and grain in commercial channels										
18	Adjusting entry										
19	Exports of goods and services										
20	Merchandise										
21	Non-merchandise										
22	Adjusting entry										
23	Deduct: Imports of goods and services										
24	Merchandise										
25	Non-merchandise										
26	Adjusting entry										
27	Statistical discrepancy										
28	Adjusting entry										
29	Gross Domestic Product at Factor Cost at 1986 Prices.										
30	Adjusting entry										
31	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 10)										
		1988					1989				
		millions of dollars					millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services.	278,144	281,168	283,732	287,736	282,695	289,036	292,292	292,360	296,332	292,505
2	Durable goods	42,600	43,072	43,388	43,968	43,257	43,828	44,600	43,404	43,520	43,838
3	Semi-durable goods	28,100	28,296	28,780	29,004	28,545	28,816	29,268	28,872	28,528	28,871
4	Non-durable goods	70,488	70,500	71,240	72,192	71,105	72,420	72,412	72,340	73,344	72,629
5	Services	136,956	139,300	140,324	142,572	139,788	143,972	146,012	147,744	150,940	147,167
6	Adjusting entry
7	Government current expenditure on goods and services.	101,748	102,908	103,680	103,280	102,904	105,508	105,304	106,896	106,032	105,935
	Government investment:										
8	Fixed capital	11,788	12,072	12,140	12,220	12,055	12,516	12,736	13,308	14,004	13,141
9	Inventories	28	12	36	200	69	154	-36	88	-220	-1
	Business investment:										
10	Fixed capital	97,860	99,432	100,860	101,996	100,037	104,840	106,124	103,656	106,184	105,201
11	Residential construction	32,456	33,224	32,920	33,248	32,962	34,312	33,612	33,752	34,796	34,118
12	Non-residential construction	25,900	26,588	27,392	27,936	26,954	28,468	28,232	28,376	28,160	28,309
13	Machinery and equipment	39,504	39,620	40,548	40,812	40,121	42,060	44,280	41,528	43,228	42,774
14	Adjusting entry
15	Inventories	3,956	-872	1,564	732	1,345	-2,132	4,296	6,144	1,744	2,513
16	Non-farm	6,460	2,432	3,300	1,172	3,341	-2,268	2,884	4,684	1,072	1,593
17	Farm and grain in commercial channels	-2,504	-3,304	-1,736	-440	-1,996	136	1,412	1,460	672	920
18	Adjusting entry
19	Exports of goods and services	150,544	155,240	151,480	152,380	152,411	157,588	150,332	152,044	153,412	153,344
20	Merchandise	130,760	136,296	132,000	132,452	132,877	138,044	131,376	133,140	134,740	134,325
21	Non-merchandise	19,784	18,944	19,480	19,928	19,534	19,544	18,956	18,904	18,672	19,019
22	Adjusting entry
23	Deduct: Imports of goods and services	157,132	159,464	161,444	165,352	160,848	166,960	168,904	169,916	170,848	169,157
24	Merchandise	131,048	132,188	133,120	136,704	133,265	138,020	139,464	140,512	140,724	139,680
25	Non-merchandise	26,084	27,276	28,324	28,648	27,583	28,940	29,440	29,404	30,124	29,477
26	Adjusting entry
27	Statistical discrepancy	-1,336	1,108	804	2,216	698	1,636	408	-132	-16	474
28	Adjusting entry
29	Gross Domestic Product at Factor Cost at 1986 Prices.	485,600	491,604	492,852	495,408	491,366	502,196	502,552	504,448	506,624	503,955
30	Adjusting entry
31	Final domestic demand (1 + 7 + 8 + 10)	489,540	495,580	500,412	505,232	497,691	511,900	516,456	516,220	522,552	516,782

TABLEAU 29. Produit intérieur brut au coût des facteurs aux prix de 1986

Désaisonnalisé au taux annuel

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 007424	N ^o
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars - millions de dollars											
254,604	257,844	262,292	262,576	259,329	265,000	269,700	273,208	276,580	271,122	Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
37,436	37,176	38,592	37,796	37,750	39,000	40,632	41,192	42,436	40,815	Biens durables	2
26,464	27,092	27,436	27,556	27,137	27,540	27,952	28,220	28,680	28,098	Biens semi-durables	3
66,820	67,796	68,800	68,472	67,972	67,412	68,720	69,328	69,116	68,644	Biens non durables	4
123,884	125,780	127,464	128,752	126,470	131,048	132,396	134,468	136,348	133,565	Services	5
...	Ajustement	6
96,908	96,568	97,960	98,168	97,401	98,360	98,940	98,964	100,164	99,107	Dépenses publiques courantes en biens et services.	7
...	Investissement des administrations publiques:	
11,860	11,584	11,228	11,088	11,440	11,512	11,572	11,780	11,852	11,679	Capital fixe	8
-36	4	-156	36	-38	-44	-40	-136	56	-41	Stocks	9
...	Investissement des entreprises:	
80,224	80,744	79,876	81,004	80,462	82,888	87,740	92,920	95,988	89,884	Capital fixe	10
26,168	27,304	27,980	28,552	27,501	30,232	31,784	33,080	32,644	31,935	Construction résidentielle	11
26,260	23,876	22,444	22,176	23,689	22,276	24,308	25,096	25,848	24,382	Construction non résidentielle	12
27,796	29,564	29,452	30,276	29,272	30,380	31,648	34,744	37,496	33,567	Machines et matériel	13
...	Ajustement	14
5,592	3,368	1,016	168	2,536	2,508	176	104	7,160	2,487	Stocks	15
4,760	2,116	-732	-356	1,447	2,424	720	1,456	8,452	3,263	Non agricoles	16
832	1,252	1,748	524	1,089	84	-544	-1,352	-1,292	-776	Agricoles et céréales en circuit commercial	17
...	Ajustement	18
134,364	134,196	136,528	134,456	134,886	138,836	136,796	139,252	143,192	139,519	Exportations de biens et services	19
117,552	116,448	117,908	117,596	117,376	121,504	119,104	120,780	124,820	121,552	Marchandises	20
16,812	17,748	18,620	16,860	17,510	17,332	17,692	18,472	18,372	17,967	Invisibles	21
...	Ajustement	22
132,268	130,776	134,620	135,812	133,369	137,568	138,844	140,828	153,472	142,678	Moins: Importations de biens et services	23
110,188	107,904	111,112	112,292	110,374	113,364	113,652	115,272	126,796	117,271	Marchandises	24
22,080	22,872	23,508	23,520	22,995	24,204	25,192	25,556	26,676	25,407	Invisibles	25
...	Ajustement	26
-1,012	-1,728	-724	232	-808	-896	-1,992	-1,240	-2,304	-1,608	Divergence statistique	27
...	Ajustement	28
450,236	451,804	453,400	451,916	451,839	460,596	464,048	474,024	479,216	469,471	Produit intérieur brut au coût des facteurs aux prix de 1986.	29
...	Ajustement	30
443,596	446,740	451,356	452,836	448,632	457,760	467,952	476,872	484,584	471,792	<i>Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 10)</i>	31
1990					1991						
millions of dollars - millions de dollars											
298,224	296,000	297,172	296,620	297,004	290,552					Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
45,120	43,148	43,348	42,512	43,532	39,348					Biens durables	2
29,200	28,564	28,284	28,140	28,547	25,884					Biens semi-durables	3
72,356	72,960	72,984	72,308	72,652	72,528					Biens non durables	4
151,548	151,328	152,556	153,660	152,273	152,792					Services	5
...					Ajustement	6
108,256	107,680	109,772	110,944	109,163	110,956					Dépenses publiques courantes en biens et services.	7
...					Investissement des administrations publiques:	
14,124	13,988	14,168	14,468	14,187	14,976					Capital fixe	8
92	100	88	4	71	44					Stocks	9
...					Investissement des entreprises:	
105,948	102,300	98,268	94,908	100,356	93,212					Capital fixe	10
34,364	32,528	30,680	28,588	31,540	26,728					Construction résidentielle	11
28,300	28,096	27,592	26,888	27,719	26,744					Construction non résidentielle	12
43,284	41,676	39,996	39,432	41,097	39,740					Machines et matériel	13
...					Ajustement	14
-1,736	-1,552	-1,796	-2,932	-2,004	872					Stocks	15
-2,284	-2,572	-4,108	-5,064	-3,507	1,316					Non agricoles	16
548	1,020	2,312	2,132	1,503	-444					Agricoles et céréales en circuit commercial	17
...					Ajustement	18
157,064	163,748	161,368	154,700	159,220	151,728					Exportations de biens et services	19
138,164	144,760	142,664	136,008	140,399	133,560					Marchandises	20
18,900	18,988	18,704	18,692	18,821	18,168					Invisibles	21
...					Ajustement	22
171,412	173,156	170,956	166,756	170,570	164,596					Moins: Importations de biens et services	23
140,028	142,008	139,516	135,084	139,159	132,856					Marchandises	24
31,384	31,148	31,440	31,672	31,411	31,740					Invisibles	25
...					Ajustement	26
-1,028	300	100	-92	-180	-3,020					Divergence statistique	27
...					Ajustement	28
509,532	509,408	508,184	501,864	507,247	494,724					Produit intérieur brut au coût des facteurs aux prix de 1986.	29
...					Ajustement	30
526,552	519,968	519,380	516,940	520,710	509,696					<i>Demande intérieure finale (1 + 7 + 8 + 10)</i>	31

TABLE 30. Implicit Price Indexes, Indirect Taxes Less Subsidies

Using Seasonally Adjusted Data

1986 = 100.0

No	CANSIM matrix No. 007425	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
1	Personal expenditure on consumer goods and services.										
2	Durable goods										
3	Semi-durable goods										
4	Non-durable goods										
5	Services										
6	Government current expenditure on goods and services.										
7	Government investment in fixed capital										
	Business investment:										
8	Fixed capital										
9	Residential construction										
10	Non-residential construction										
11	Machinery and equipment										
12	Exports of goods and services										
13	Merchandise										
14	Non-merchandise										
15	Deduct: Imports of goods and services										
16	Merchandise										
17	Non-merchandise										
18	Gross Domestic Product at Factor Cost										
19	<i>Final domestic demand</i>										
		1988					1989				
1	Personal expenditure on consumer goods and services.	110.4	114.0	112.9	117.8	113.8	117.8	122.7	124.4	128.0	123.2
2	Durable goods	101.9	103.5	107.2	110.9	105.9	110.8	115.2	116.8	118.8	115.4
3	Semi-durable goods	108.4	111.8	112.2	116.9	112.4	116.1	121.5	123.5	126.7	122.0
4	Non-durable goods	113.0	118.0	117.3	123.2	117.9	121.0	130.7	134.1	139.5	131.2
5	Services	113.0	116.1	111.2	116.0	114.1	118.7	118.3	118.1	121.1	119.1
6	Government current expenditure on goods and services.	116.7	111.8	112.7	123.5	116.1	125.6	122.3	118.8	135.5	125.4
7	Government investment in fixed capital	101.7	99.0	102.0	106.5	102.3	103.8	104.3	104.2	105.4	104.4
	Business investment:										
8	Fixed capital	106.3	106.0	110.1	115.3	109.5	113.9	113.0	116.0	116.4	114.8
9	Residential construction	121.6	123.3	130.7	136.7	128.1	134.8	135.6	140.3	141.7	138.1
10	Non-residential construction	108.4	107.5	111.5	114.9	110.7	116.0	117.6	118.9	122.3	118.7
11	Machinery and equipment	92.1	90.1	92.4	97.0	92.9	94.9	92.9	93.9	92.4	93.5
12	Exports of goods and services	124.4	109.3	87.6	106.5	107.0	129.8	123.2	143.0	147.7	136.0
13	Merchandise	125.7	110.2	85.7	106.0	106.9	130.8	124.4	145.3	149.7	137.6
14	Non-merchandise	111.6	100.0	107.1	110.6	107.4	119.0	111.0	119.8	127.2	119.2
15	Deduct: Imports of goods and services
16	Merchandise
17	Non-merchandise
18	Gross Domestic Product at Factor Cost	110.7	111.6	110.6	116.8	112.4	118.0	120.2	123.1	126.8	122.0
19	<i>Final domestic demand</i>	<i>109.8</i>	<i>112.0</i>	<i>112.1</i>	<i>117.4</i>	<i>112.8</i>	<i>117.2</i>	<i>120.3</i>	<i>121.9</i>	<i>125.5</i>	<i>121.2</i>

TABLEAU 30. Indices implicites de prix, impôts indirects moins subventions

Calculés à partir de données désaisonnalisées

1986 = 100.0

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 007425	N ^o
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
96.7	101.4	102.6	99.3	100.0	101.7	101.9	108.0	108.1	105.0	Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
92.2	103.7	102.1	102.0	100.0	101.9	99.6	104.4	101.6	101.9	Biens durables	2
98.0	98.6	100.7	102.6	100.0	100.3	102.9	108.3	107.2	104.7	Biens semi-durables	3
96.4	102.0	104.2	97.4	100.0	102.4	103.2	111.1	112.1	107.2	Biens non durables	4
99.2	100.2	101.5	99.1	100.0	101.1	101.2	106.4	107.5	104.1	Services	5
92.3	103.5	102.0	102.3	100.0	103.8	106.1	116.9	110.9	109.3	Dépenses publiques courantes en biens et services.	6
95.5	99.3	104.0	101.5	100.0	102.1	96.5	104.1	100.7	100.9	Investissement des administrations publiques en capital fixe.	7
										Investissement des entreprises:	
95.5	98.3	104.5	101.5	100.0	105.9	100.1	107.4	105.4	104.7	Capital fixe	8
94.9	97.2	104.5	102.9	100.0	110.8	106.9	116.9	117.0	113.0	Construction résidentielle	9
93.8	99.0	105.6	102.6	100.0	106.8	100.2	109.1	106.5	105.6	Construction non résidentielle	10
97.3	99.0	103.9	99.5	100.0	100.1	92.8	97.0	94.1	95.9	Machines et matériel	11
95.8	79.3	119.0	105.4	100.0	97.5	62.5	112.5	106.6	95.0	Exportations de biens et services	12
94.8	78.2	120.2	106.3	100.0	97.2	60.6	113.2	106.5	94.6	Marchandises	13
105.7	90.5	107.8	95.7	100.0	101.3	81.6	106.3	107.6	99.4	Invisibles	14
...	Moins: Importations de biens et services	15
...	Marchandises	16
...	Invisibles	17
96.2	99.5	103.9	100.3	100.0	102.1	99.2	108.4	107.3	104.3	Produit intérieur brut au coût des facteurs	18
96.2	100.9	102.9	99.9	100.0	102.5	101.6	108.3	107.6	105.0	<i>Demande intérieure finale</i>	19
1990					1991						
128.6	132.4	132.0	116.7	127.4	148.9					Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
117.8	120.5	118.1	89.4	111.6	118.1					Biens durables	2
126.1	128.5	127.7	110.9	123.4	211.3					Biens semi-durables	3
140.0	145.4	145.2	129.8	140.2	149.2					Biens non durables	4
123.4	126.1	127.0	119.2	123.9	149.3					Services	5
127.7	135.2	131.2	105.1	124.5	110.2					Dépenses publiques courantes en biens et services.	6
106.2	108.3	106.7	81.9	100.6	72.0					Investissement des administrations publiques en capital fixe.	7
										Investissement des entreprises:	
118.1	118.6	121.0	94.8	113.4	104.3					Capital fixe	8
143.5	143.2	151.8	129.9	142.4	195.0					Construction résidentielle	9
123.2	127.0	128.3	104.8	121.0	95.6					Construction non résidentielle	10
94.5	94.2	92.6	64.7	86.6	49.6					Machines et matériel	11
131.3	128.1	146.0	129.3	133.7	105.7					Exportations de biens et services	12
132.4	128.7	147.0	130.1	134.6	103.3					Marchandises	13
119.5	120.7	134.6	120.0	123.7	131.6					Invisibles	14
...					Moins: Importations de biens et services	15
...					Marchandises	16
...					Invisibles	17
126.3	129.0	130.4	112.4	124.5	132.3					Produit intérieur brut au coût des facteurs	18
125.9	129.2	129.2	111.0	123.9	136.2					<i>Demande intérieure finale</i>	19

TABLE 31. Implicit Price Indexes, Gross Domestic Product at Factor Cost

Using Seasonally Adjusted Data

1986 = 100.0

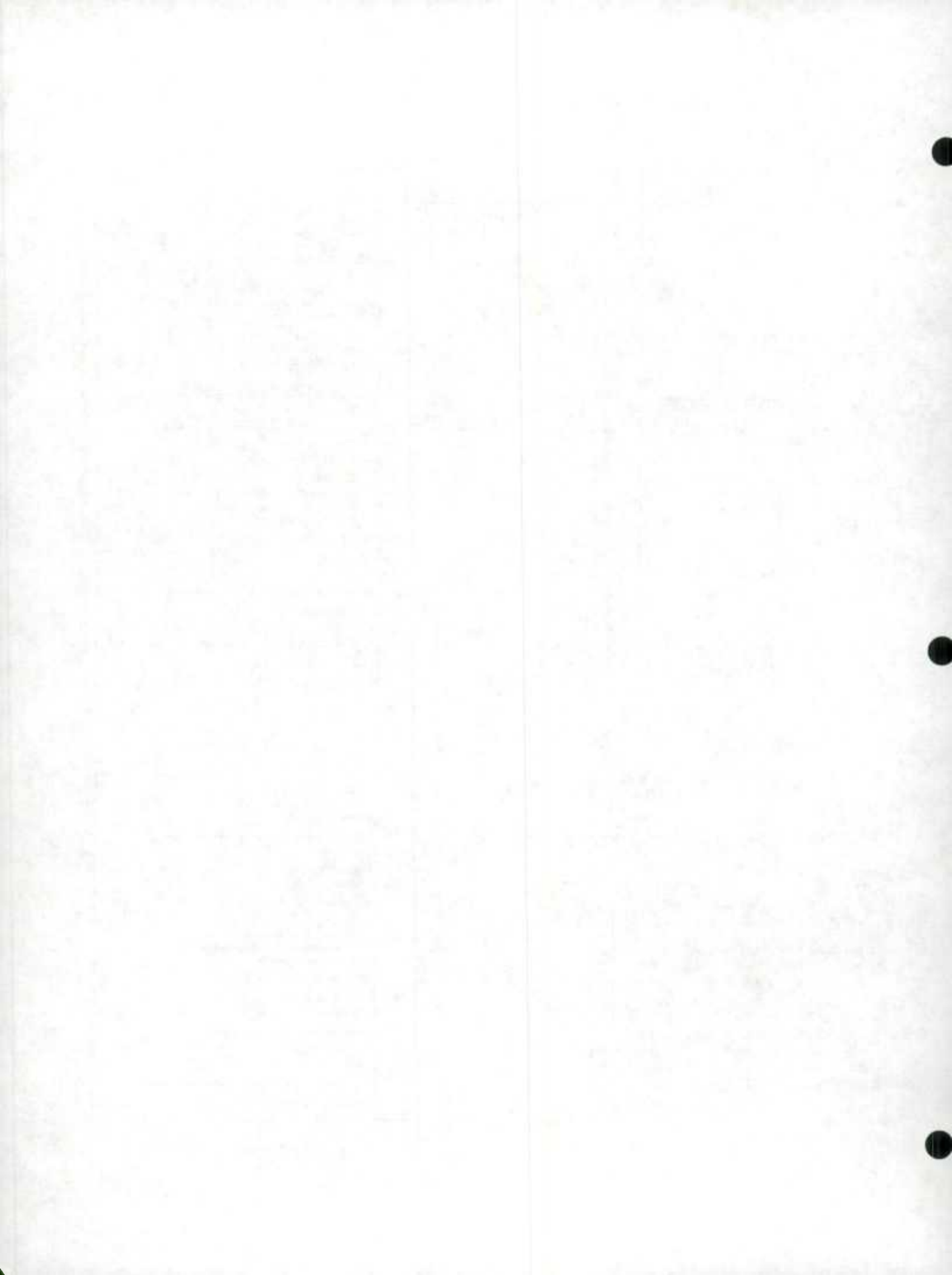
No.	CANSIM matrix No. 007426	1984					1985				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
1	Personal expenditure on consumer goods and services.										
2	Durable goods										
3	Semi-durable goods										
4	Non-durable goods										
5	Services										
6	Government current expenditure on goods and services.										
7	Government investment in fixed capital										
	Business investment:										
8	Fixed capital										
9	Residential construction										
10	Non-residential construction										
11	Machinery and equipment										
12	Exports of goods and services										
13	Merchandise										
14	Non-merchandise										
15	Deduct: Imports of goods and services										
16	Merchandise										
17	Non-merchandise										
18	Gross Domestic Product at Factor Cost										
19	<i>Final domestic demand</i>										
		1988					1989				
1	Personal expenditure on consumer goods and services.	105.7	106.5	108.1	108.7	107.3	110.1	111.3	112.6	113.0	111.8
2	Durable goods	105.0	105.7	106.3	107.5	106.1	109.0	109.7	110.3	110.0	109.8
3	Semi-durable goods	107.6	108.9	110.1	111.0	109.4	112.9	113.0	114.0	114.2	113.5
4	Non-durable goods	105.1	105.4	106.9	106.0	105.9	107.4	108.4	110.4	110.0	109.1
5	Services	105.9	106.7	108.8	110.0	107.9	111.2	112.9	114.0	115.1	113.3
6	Government current expenditure on goods and services.	106.0	106.7	107.8	109.0	107.4	109.2	111.9	112.3	113.3	111.7
7	Government investment in fixed capital	102.1	103.1	103.6	104.0	103.2	104.5	105.8	106.9	106.7	106.0
	Business investment:										
8	Fixed capital	105.8	106.6	107.4	109.2	107.3	111.0	111.4	112.8	113.0	112.0
9	Residential construction	114.1	116.4	118.0	120.8	117.3	125.6	125.5	127.3	129.6	127.0
10	Non-residential construction	108.8	109.3	110.9	112.3	110.4	113.8	115.3	116.0	116.3	115.4
11	Machinery and equipment	97.0	96.5	96.4	97.7	96.9	97.2	98.2	98.8	97.4	97.9
12	Exports of goods and services	101.1	101.4	103.2	102.8	102.1	103.6	104.5	102.5	102.0	103.1
13	Merchandise	100.4	100.7	103.1	102.5	101.7	103.0	103.7	101.1	100.3	102.0
14	Non-merchandise	106.0	105.9	104.1	104.9	105.2	107.5	110.3	112.5	113.9	111.0
15	Deduct: Imports of goods and services	97.7	96.1	95.8	95.4	96.3	96.6	97.2	96.2	95.9	96.5
16	Merchandise	97.7	96.2	95.9	95.4	96.3	96.7	97.2	96.0	95.6	96.4
17	Non-merchandise	98.0	95.8	95.4	95.6	96.2	96.0	96.9	96.8	96.9	96.7
18	Gross Domestic Product at Factor Cost	107.3	108.5	110.4	111.5	109.4	112.5	113.9	114.6	115.2	114.0
19	<i>Final domestic demand</i>	<i>105.7</i>	<i>106.5</i>	<i>107.8</i>	<i>108.8</i>	<i>107.2</i>	<i>110.0</i>	<i>111.3</i>	<i>112.4</i>	<i>112.9</i>	<i>111.7</i>

TABLEAU 31. Indices implicites de prix, produit intérieur brut au coût des facteurs

Calculés à partir de données désaisonnalisées

1986 = 100.0

1986					1987					Numéro de matrice CANSIM 007426	N ^o
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
99.2	99.1	99.9	101.8	100.0	102.7	103.8	103.7	105.0	103.8	Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
98.2	99.3	100.6	101.9	100.0	102.0	102.0	102.1	104.3	102.6	Biens durables	2
98.7	99.4	100.4	101.5	100.0	103.3	104.2	104.6	106.1	104.6	Biens semi-durables	3
101.0	98.3	98.8	102.0	100.0	102.7	104.6	104.0	104.9	104.0	Biens non durables	4
98.6	99.5	100.1	101.8	100.0	102.8	103.8	103.9	105.1	103.9	Services	5
98.9	99.3	100.5	101.2	100.0	102.1	104.0	103.7	105.2	103.8	Dépenses publiques courantes en biens et services.	6
100.5	100.2	99.7	99.6	100.0	99.4	100.7	100.0	100.9	100.2	Investissement des administrations publiques en capital fixe.	7
										Investissement des entreprises:	
98.5	99.6	100.3	101.6	100.0	102.8	104.1	104.2	105.1	104.1	Capital fixe	8
96.1	98.6	101.0	103.9	100.0	107.0	109.9	110.5	112.1	109.9	Construction résidentielle	9
98.9	99.5	100.2	101.6	100.0	102.6	103.3	104.7	107.0	104.5	Construction non résidentielle	10
100.3	100.4	99.8	99.5	100.0	98.7	98.9	97.7	97.7	98.2	Machines et matériel	11
101.1	100.3	98.5	100.1	100.0	99.7	102.5	102.1	103.3	101.9	Exportations de biens et services	12
101.4	100.4	98.2	100.0	100.0	99.2	102.1	101.8	103.0	101.5	Marchandises	13
98.9	99.5	100.2	101.3	100.0	103.4	104.8	104.3	105.3	104.5	Invisibles	14
101.2	99.7	99.4	99.6	100.0	98.1	98.3	98.9	98.6	98.5	Moins: Importations de biens et services	15
101.4	99.8	99.4	99.3	100.0	97.8	97.9	98.7	98.3	98.2	Marchandises	16
100.2	99.1	99.6	101.1	100.0	99.7	100.2	99.7	100.0	99.9	Invisibles	17
98.9	99.6	99.7	101.8	100.0	102.8	105.0	104.7	106.5	104.8	Produit intérieur brut au coût des facteurs	18
99.0	99.3	100.1	101.6	100.0	102.5	103.8	103.7	105.0	103.8	<i>Demande intérieure finale</i>	19
1990					1991						
114.6	115.1	116.5	120.1	116.6	119.3					Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
110.5	109.7	110.7	115.7	111.6	112.5					Biens durables	2
114.9	115.3	116.7	119.5	116.6	115.4					Biens semi-durables	3
113.0	113.4	115.3	121.9	115.9	121.0					Biens non durables	4
116.5	117.4	118.7	120.7	118.4	120.9					Services	5
114.1	117.0	117.6	119.4	117.0	119.6					Dépenses publiques courantes en biens et services.	6
107.8	109.0	109.3	112.5	109.6	111.7					Investissement des administrations publiques en capital fixe.	7
										Investissement des entreprises:	
113.4	112.5	111.9	113.2	112.7	111.3					Capital fixe	8
128.9	125.6	124.1	125.4	126.1	125.9					Construction résidentielle	9
117.0	118.1	119.1	121.4	118.9	121.6					Construction non résidentielle	10
98.7	98.6	97.5	98.8	98.4	94.5					Machines et matériel	11
102.6	101.4	101.9	105.5	102.8	103.9					Exportations de biens et services	12
100.9	99.4	99.8	103.5	100.9	101.3					Marchandises	13
115.0	116.2	117.3	120.1	117.1	122.9					Invisibles	14
97.9	96.5	97.2	99.8	97.8	97.7					Moins: Importations de biens et services	15
97.6	95.9	96.7	99.5	97.4	96.9					Marchandises	16
99.0	99.3	99.3	101.2	99.7	101.4					Invisibles	17
115.9	116.5	117.4	120.6	117.6	120.2					Produit intérieur brut au coût des facteurs	18
114.1	114.8	115.7	118.5	115.8	117.7					<i>Demande intérieure finale</i>	19



Footnotes

Table 1

1. Includes military pay and allowances. For detail, see Table 6.
2. Excludes profits of government business enterprises.
3. Includes profits (net of losses) of government business enterprises and other government investment income.
4. Includes value of physical change in farm inventories and accrued earnings of farm operators arising out of the operations of the Canadian Wheat Board. Includes also an arbitrary smoothing of crop production and standard seasonal adjustments for withdrawals of grain from farm stock and for the change in farm-held livestock and other inventories. Because of the arbitrary element, too precise an interpretation should not be given the seasonally adjusted figures of value of physical change on farm inventories and therefore the accrued net income of farm operators.
5. Includes net income of independent professional practitioners and imputed net rent on owner-occupied dwellings.
6. See footnote 4, Table 2.

Table 2

1. Includes defence expenditures. For amounts, see line 10, Table 10.
2. Includes outlays on new durable assets such as buildings and highway construction by government, other than government business enterprises. Excludes defence construction and equipment which are defined as current expenditure.
3. Comprises capital expenditures by private and government business enterprises, private non-commercial institutions and outlays on new residential construction by individuals. Capital expenditure is defined to include all transfer costs on the sales and purchases of existing fixed assets.
4. The book value of inventories is deflated to remove the effect of price changes and the derived "physical" change is then valued at average prices of the current period to obtain the value of physical change. The difference between this value of physical change and the change in book value is called the inventory valuation adjustment (see line 6, Table 1).

Notes

Tableau 1

1. Y compris solde et indemnités militaires. Détails au tableau 6.
2. Sans les bénéfices des entreprises publiques.
3. Y compris les bénéfices (pertes déduites) des entreprises publiques ainsi que les autres revenus de placements des administrations.
4. Y compris la valeur de la variation matérielle des stocks agricoles et les revenus comptables des exploitants agricoles résultant des activités de la Commission canadienne du blé. Comprend aussi un lissage arbitraire de la production culturale et des ajustements saisonniers normalisés visant les prélèvements de céréales sur les stocks agricoles et la variation des cheptels et des autres stocks détenus dans les fermes. En raison de cet élément arbitraire, on ne devrait pas donner une interprétation trop rigoureuse aux chiffres désaisonnalisés de la valeur de la variation des stocks agricoles et du revenu comptable net des exploitants agricoles.
5. Y compris le revenu net des personnes exerçant une profession pour propre compte et les loyers nets imputés des logements occupés par leur propriétaire.
6. Voir note 4, tableau 2.

Tableau 2

1. Y compris les dépenses militaires présentées à la ligne 10, tableau 10.
2. Y compris les dépenses en biens durables neufs (comme les immeubles et les routes) des administrations publiques autres que les entreprises publiques. Ne comprend pas les installations et le matériel militaires, considérés comme dépenses courantes.
3. Comprend les dépenses d'investissement des entreprises privées, des entreprises publiques et des institutions non commerciales privées, ainsi que les dépenses de construction résidentielle neuve des particuliers. Les dépenses d'investissement comprennent tous les frais de mutation relatifs à la vente et à l'achat d'immobilisations existantes.
4. La valeur comptable des stocks est dégonflée de façon à supprimer l'effet des variations de prix. La variation "matérielle" ainsi obtenue est ensuite évaluée aux prix moyens de la période courante, ce qui permet d'obtenir la valeur de la variation matérielle. La différence entre cette valeur de la variation matérielle et la variation de la valeur comptable est appelée ajustement de la valeur des stocks (voir ligne 6, tableau 1).

Footnotes – Continued

Table 2 – Concluded

- See footnote 4, Table 1.

Table 3

- See footnote 2, Table 2.
- See footnote 3, Table 2.

Table 4

- See also Table 20.
- Gross National Product at 1986 prices can be calculated from 1986 on by deflating net investment income from non-residents with the overall Gross Domestic Product implicit price index and adding the result to Gross Domestic Product at 1986 prices.

Table 5

- As of the first quarter of 1987, this item is the adjustment to take account of the move to an accrual basis of the agricultural subsidies and of the earnings of farm operators arising out of the operations of the Canadian Wheat Board. See also footnote 1, Table 6.
- A positive figure indicates a source of savings made available to the economy by non-residents.
- For a breakdown between government and business, see Table 16.

Table 6

- This item differs from line 4, Table 1, by excluding the "adjustment on farm income". See footnote 1, Table 5.
- Includes all interest on the public debt paid by government to persons.
- Charitable and other contributions and bad debt write-offs.
- This item is the "transfer" portion of interest on consumer debt.

Table 9

- Includes capital consumption allowances as shown in line 16.
- Includes net purchase of existing non-financial assets.

Notes – suite

Tableau 2 – fin

- Voir note 4, tableau 1.

Tableau 3

- Voir note 2, tableau 2.
- Voir note 3, tableau 2.

Tableau 4

- Voir également le tableau 20.
- Le produit national brut aux prix de 1986 peut être calculé, de 1986 à aujourd'hui, en dégonflant les revenus nets de placements des non-résidents avec l'indice implicite de prix du produit intérieur brut et en ajoutant ce résultat au produit intérieur brut aux prix de 1986.

Tableau 5

- À partir du premier trimestre de 1987, cette rubrique vise l'ajustement apporté pour tenir compte du passage sur une base d'exercice des subventions agricoles et des revenus des exploitants agricoles résultant des activités de la Commission canadienne du blé. Voir également note 1, tableau 6.
- Un chiffre positif indique une source d'épargne mise à la disposition de l'économie par les non-résidents.
- Pour une ventilation entre le secteur des administrations publiques et celui des entreprises, voir le tableau 16.

Tableau 6

- Cette rubrique diffère de la ligne 4, tableau 1, en ce qu'elle exclut "l'ajustement relatif au revenu agricole". Voir note 1, tableau 5.
- Y compris tous les intérêts sur la dette publique payés par les administrations publiques aux particuliers.
- Dons de charité, autres contributions et amortissement des mauvaises créances.
- Il s'agit de la partie "transferts" des intérêts sur la dette de consommation.

Tableau 9

- Comprennent les provisions pour consommation de capital figurant à la ligne 16.
- Y compris l'achat net d'actifs existants non financiers.

Footnotes – Continued**Table 10**

1. Includes capital consumption allowances as shown in line 20.
2. See footnote 2, Table 9.

Table 11

1. Includes capital consumption allowances as shown in line 19.
2. See footnote 2, Table 9.

Table 12

1. Up to the fourth quarter of 1986, the quarterly figures of real property taxes were obtained by dividing annual totals by four. Because in recent years changes in real property tax rates have been generally upward, this treatment gave rise to a fictitious seasonal between the fourth and first quarters in the seasonally adjusted series. For the period beginning with the first quarter of 1987, the figures are obtained using a new constrained quadratic minimization approach. In this new approach, the transition between annual totals is smoothed over a number of quarters instead of concentrating the entire transition in the first quarter.
2. Includes capital consumption allowances as shown in line 15.
3. See footnote 2, Table 9.

Table 13

1. Includes capital consumption allowances as shown in line 10.
2. See footnote 2, Table 9.

Table 14

1. See footnote 2, Table 9.

Table 15

1. Includes undistributed earnings accruing to non-residents.

Notes – suite**Tableau 10**

1. Comprennent les provisions pour consommation de capital figurant à la ligne 20.
2. Voir note 2, tableau 9.

Tableau 11

1. Comprennent les provisions pour consommation de capital figurant à la ligne 19.
2. Voir note 2, tableau 9.

Tableau 12

1. Jusqu'au quatrième trimestre de 1986, les estimations trimestrielles des impôts fonciers étaient obtenues en divisant les chiffres annuels par quatre. Comme les changements des taux ont en général relevé le niveau des impôts fonciers au cours des dernières années, il en résultait une saisonnalité fictive entre les quatrième et premier trimestres dans les séries désaisonnalisées. À partir de 1987, les données sont obtenues à l'aide d'une nouvelle méthode de minimisation quadratique sous contrainte; la transition entre les totaux annuels est lissée sur un certain nombre de trimestres, auparavant toute concentrée au premier trimestre de l'année.
2. Comprennent les provisions pour consommation de capital figurant à la ligne 15.
3. Voir note 2, tableau 9.

Tableau 13

1. Comprennent les provisions pour consommation de capital figurant à la ligne 10.
2. Voir note 2, tableau 9.

Tableau 14

1. Voir note 2, tableau 9.

Tableau 15

1. Y compris les bénéfices non répartis allant aux non-résidents.

Footnotes – Continued

Table 16

1. See footnote 2, Table 2.
2. Due to methodological changes, for the years 1981 to 1984 this series includes special balancing adjustments.

For details on the methodological changes, see the article in the third quarter 1989 edition of this publication.

3. See footnote 3, Table 2.

Table 17

1. See footnote 2, Table 2.
2. See footnote 2, Table 16.
3. See footnote 3, Table 2.

Table 18

1. Up to the fourth quarter of 1983, the value of change in non-farm business inventories is seasonally adjusted at the aggregate level. For the period beginning with the first quarter of 1984, the aggregate value of change is the sum of the seasonally adjusted components.
2. Includes an arbitrary smoothing of crop production and standard seasonal adjustments for withdrawals of grain from farm stock and for the change in farm-held livestock and other inventories. Because of the arbitrary element, too precise an interpretation should not be given to the seasonally adjusted figures.

Table 19

1. See footnote 1, Table 18.
2. See footnote 2, Table 18.

Table 20

1. Includes withholding taxes, pension receipts and personal remittances from abroad.
2. Includes withholding taxes paid to foreign governments, personal remittances, government official contributions and government pension payments.

Notes – suite

Tableau 16

1. Voir note 2, tableau 2.
2. Pour la période 1981-1984, cette série comprend des ajustements spéciaux en raison de changements méthodologiques.

Pour plus de renseignements sur les changements méthodologiques, voir l'article qui a paru dans l'édition du troisième trimestre de 1989 de cette publication.

3. Voir note 3, tableau 2.

Tableau 17

1. Voir note 2, tableau 2.
2. Voir note 2, tableau 16.
3. Voir note 3, tableau 2.

Tableau 18

1. Jusqu'au quatrième trimestre de 1983, la valeur de la variation matérielle des stocks des entreprises non agricoles est désaisonnalisée au niveau global; à partir de 1984, elle est la résultante de la somme des composantes désaisonnalisées individuellement.
2. Comprend un lissage arbitraire de la production culturale et des ajustements saisonniers normalisés visant les prélèvements de céréales sur les stocks agricoles et la variation des cheptels et des autres stocks détenus dans les fermes. En raison de cet élément arbitraire, on ne devrait pas donner une interprétation trop rigoureuse aux chiffres désaisonnalisés.

Tableau 19

1. Voir note 1, tableau 18.
2. Voir note 2, tableau 18.

Tableau 20

1. Comprennent les retenues fiscales, les pensions reçues et les versements des particuliers reçus de l'étranger.
2. Comprennent les retenues fiscales versées aux gouvernements étrangers, les versements des particuliers, les contributions officielles des administrations publiques et les pensions versées par celles-ci.

Footnotes – Continued

Notes – suite

3. With the first quarter 1991 estimates, the Balance of Payments Division released revised estimates covering the period 1980 to date for *Net inheritances and migrants' funds and Surplus(+)* or deficit (-) on current account as per "Canadian Balance of International Payments". The revised estimates for the period 1987 to date are included in Table 20 of this publication. Those for the earlier years are as follows:

3. Avec la parution des estimations du premier trimestre de 1991, la Division de la balance des paiements a publié des estimations révisées pour la période 1980 à jour de la *valeur nette des successions et des capitaux des migrants et des excédent (+) ou déficit (-) au compte courant d'après la "balance canadienne des paiements internationaux"*. Les estimations révisées pour la période 1987 à jour font partie du tableau 20 de cette publication. Celles des années précédentes sont les suivantes:

Net inheritances and migrants' funds

Valeur nette des successions et des capitaux des migrants

	I	II	III	IV	Year Année
1980	144	204	192	188	182
1981	232	280	488	364	341
1982	772	476	336	352	484
1982	280	184	220	260	236
1984	280	324	304	220	282
1985	256	424	316	252	312
1986	292	300	308	472	343

Surplus (+) or deficit (-) on current account as per
"Canadian Balance of International Payments"Excédent (+) ou déficit (-) au compte courant d'après la
"balance canadienne des paiements internationaux"

	I	II	III	IV	Year Année
1980	-2204	-4532	-92	-328	-1789
1981	-3484	-8636	-10540	-4892	-6888
1982	-1728	2852	4776	2116	2004
1983	3508	5972	-512	-560	2102
1984	-1788	212	4880	3440	1686
1985	316	-940	-7120	-4636	-3095
1986	-11492	-10036	-10416	-13632	-11394

Table 21

Tableau 21

1. The implicit price indexes, derived by dividing the value figures in current dollars by the constant dollar figures, are currently weighted price indexes. They reflect not only pure price changes, but also changing expenditure patterns within and between major groups. Quarter-to-quarter comparisons based on the seasonally adjusted data are less subject to the problem of shifting weights than are similar comparisons based on data unadjusted for seasonality and therefore may be used as indicators of price change.

1. Les indices implicites de prix, qui s'obtiennent en divisant les valeurs en dollars courants par les valeurs en dollars constants, sont des indices de prix à pondération courante. Ils rendent compte non seulement des variations de prix, mais aussi de l'évolution des régimes de dépenses dans les principaux groupes et entre ces derniers. Les changements trimestriels des indices implicites fondés sur des données désaisonnalisées sont moins touchés par les variations de poids que ne le sont ceux basés sur des données non désaisonnalisées et peuvent donc être utilisés pour évaluer les variations de prix.

Footnotes – Continued

Table 22

1. Fixed-weighted or base-weighted indexes use the pattern of expenditure in the base periods (1971 weights for the period 1971-1980, 1981 weights for the period 1981-1985 and 1986 weights from 1986 on) to aggregate the detailed price indexes in each period. The indexes therefore represent price change among periods using a constant set of weights: the price movement of the fixed-weighted indexes is not affected by compositional changes in expenditures among components and periods as can be the case with the implicit indexes. The weights used have been as follows:

	1971	1981	1986	
Personal expenditure	58.6	55.3	59.0	Dépenses personnelles
Durable goods	8.2	7.9	8.8	Biens durables
Semi-durable goods	7.7	6.2	6.1	Biens semi-durables
Non-durable goods	18.4	16.8	16.6	Biens non durables
Services	24.3	24.4	27.5	Services
Government current expenditure on goods and services	19.5	19.4	19.9	Dépenses publiques courantes en biens et services
Government investment in fixed capital	4.0	2.6	2.5	Investissement des administrations en capital fixe
Non-residential construction	3.5	2.2	2.0	Construction non résidentielle
Machinery and equipment	0.5	0.4	0.5	Machines et matériel
Business investment in fixed capital	17.7	21.6	17.7	Investissement des entreprises en capital fixe
Residential construction	4.8	5.8	6.1	Construction résidentielle
Non-residential construction	6.3	7.7	5.1	Construction non résidentielle
Machinery and equipment	6.6	8.1	6.5	Machines et matériel
Exports of goods and services	23.5	27.3	27.4	Exportations de biens et services
Imports of goods and services	-23.3	-26.2	-26.5	Importations de biens et services
GDP, excluding the value of physical change in inventories	100.0	100.0	100.0	PIB, sans la valeur de la variation matérielle des stocks
Final domestic demand	99.8	98.9	99.2	Demande intérieure finale

Table 23

1. Chain indexes measure price change between two consecutive periods, using as weights the composition of expenditure in the first of the two periods. In this table, quarterly indexes are calculated with quarterly weights, and linked quarterly, while annual indexes are calculated with annual weights and are linked annually. Chain indexes contrast with the fixed-weighted indexes in Table 22, using weights of the base period currently 1986 and the implicit indexes in Table 21, which use weights of the current periods. Percentage changes in the chain indexes reflect price change unaffected by compositional changes between the consecutive periods, that is, between years for the annual series or from quarter to quarter for the quarterly series.

Notes – suite

Tableau 22

1. Les indices à pondération fixe ou à pondération d'année de base utilisent pour chacune des périodes la composition des dépenses de la période de référence (poids de 1971 pour la période 1971-1980, poids de 1981 pour la période 1981-1985 et poids de 1986 depuis 1986) pour l'agrégation des indices de prix individuels. Les indices mesurent la variation de prix entre des périodes où la pondération est maintenue constante; les variations de prix des indices à pondération fixe ne sont pas affectées par les changements dans la composition des dépenses entre les périodes et les composantes comme dans le cas des indices implicites. Les poids suivants ont été utilisés:

Tableau 23

1. Les indices en chaîne mesurent la variation de prix entre deux périodes successives, utilisant comme pondération la composition des dépenses de la première des deux périodes. Dans ce tableau, les indices trimestriels sont calculés à partir d'une pondération trimestrielle et raccordés trimestriellement alors que les indices annuels sont calculés à partir d'une pondération annuelle et raccordés annuellement. Les indices en chaîne se distinguent des indices à pondération fixe du tableau 22, dont la pondération est celle de la période de base (présentement 1986) et des indices implicites du tableau 21, à pondération courante. Les variations en pourcentage des indices en chaîne traduisent les variations de prix sans l'effet des changements dans la composition des dépenses entre périodes successives, d'une année ou d'un trimestre à l'autre, selon qu'il s'agit de séries annuelles ou trimestrielles.

Footnotes – Concluded

Table 24

1. Chain volume indexes measure "inflation-adjusted" expenditure change between any two consecutive periods, evaluated using constant prices from the first of the two periods. Measures so calculated, for pairs of adjacent quarters, are linked together in a chain to form a single index, which is scaled arbitrarily to equal 100 in 1986. The chief advantage of these indexes, compared to "GDP at 1986 prices", is that expenditure categories are deflated using constant prices from a more recent base period. In times when relative prices are changing rapidly, these measures can provide a better indicator of quarter-to-quarter changes in the volume of economic activity. However, quarterly chain indexes may be less appropriate for longer-term, multi-period comparisons.

Table 25

1. This is equal to indirect taxes less subsidies as recorded in Table 1, Line 8.

Table 27

1. The effective tax rate for a particular component of GDP at Factor Cost is defined as the amount of indirect taxes less subsidies allocated to that component expressed as a percentage of that component before tax.

Table 28

1. Indirect taxes less subsidies at 1986 prices are calculated by applying the effective tax rates from 1986, at a detailed commodity level, to corresponding components of GDP at Factor Cost in 1986 prices.

Notes – fin

Tableau 24

1. Les indices de volume en chaîne mesurent les variations des dépenses corrigées de l'inflation entre deux périodes consécutives et évaluées en utilisant pour cela les prix constants de la première de ces deux périodes. Les mesures ainsi calculées, pour des paires de trimestres adjacents, sont raccordées en une chaîne pour former un indice qui est posé arbitrairement comme étant égale à 100 en 1986. Le principal avantage de ces indices comparativement au PIB aux prix de 1986 est que les différentes catégories de dépenses sont dégonflées en utilisant des prix constants provenant d'une période de base plus récente. Lorsque les prix relatifs fluctuent rapidement, ces mesures peuvent donner une meilleure indication des variations d'un trimestre à l'autre du volume de l'activité économique. Par contre, les indices en chaîne trimestriels peuvent moins bien convenir aux comparaisons à plus long terme sur plusieurs périodes.

Tableau 25

1. Égal aux impôts indirects moins subventions tels que rapportés à la ligne 8 du Tableau 1.

Tableau 27

1. Le taux effectif de taxe pour une composante particulière du PIB au coût des facteurs est défini comme le montant des impôts indirects moins subventions alloués à cette composante exprimé en pourcentage de cette composante avant taxe.

Tableau 28

1. Les impôts indirects moins subventions aux prix de 1986 sont calculés en appliquant les taux effectifs de taxe à partir de 1986, à un niveau de détail par produit, aux composantes correspondantes du PIB au coût des facteurs aux prix de 1986.

Glossary

Accrued net income of farm operators from farm production. Gross proceeds from the sale of farm products, plus the imputed value of farm output consumed by farmers and their families, plus the value of the physical change in farm inventories, less farm operating expenses and capital consumption allowances on farm buildings and equipment. Includes accrued earnings (both distributed and undistributed) of farm operators arising out of the operations of the Canadian Wheat Board. Other forms of income of farmers, such as net rent or interest receipts, are excluded. Includes only income from unincorporated farming.

Adjustment on grain transactions. The undistributed portion of earnings arising out of the operations of the Canadian Wheat Board. This portion of the accrued net income of farm operators from farm production is excluded from personal income.

Bad debts plus charitable and other contributions. Current transfers from corporations to persons in the form of bad debt write-offs, charitable donations and other contributions.

Balance of trade in goods and services. Exports of goods and services less imports of goods and services.

Business investment in fixed capital. Expenditures by the business sector on durable tangible goods with an expected service life of one year or more, and on building and engineering construction of all types. It also includes residential construction by individuals, alterations and improvements made to the stock of buildings and transfer costs paid on the sale of existing fixed assets.

Business investment in inventories. Change in the physical volume of stocks valued at the average market prices of the period. The reported book value of business inventories is deflated to remove the effect of price changes and the derived "physical" change is then revalued at average prices of the current period to obtain the value of physical change.

Business non-farm inventories. Inventories of raw materials, goods-in-process and finished products held by corporations, non-farm unincorporated businesses and government business enterprises.

Business sector. All transactors who produce goods and services for sale at a price which is intended to cover the cost of production. These include corporations, unincorporated business enterprises, independent professional practitioners and government business enterprises. Persons who own dwellings are treated as if operating business enterprises (as landlords) with respect to their housing activity whether or not they occupy their own premises. Similarly, private non-commercial institutions are treated as if operating business enterprises when they undertake capital outlays, although their current transactions are included in the personal sector.

Canada and Quebec Pension Plans. The part of the government sector which consists of the operations of the Canada and Quebec Pension Plans, established in 1966.

Canadian residents. Individuals and institutions, such as corporations, non-profit institutions and government agencies, which normally reside in Canada.

Capital assistance. Transfers from government to business, whether incorporated or unincorporated, to encourage investment in fixed capital and the improvement of existing assets. Includes a variety of incentive programs such as the Canadian Home Insulation Program, the Petroleum Incentives Program and grants for the construction of commercial and fishing vessels.

Capital consumption allowances. The allowance for the using up of capital in the productive process. Also included here are miscellaneous valuation adjustments to bring business accounting records into conformity with national accounting definitions. Among these valuation adjustments are a deduction for non-capital outlays charged to capital account by business, such as brokerage fees on the purchase and sale of stocks and bonds, and an addition for the amounts paid by insurance companies to compensate for fire and other types of losses.

Capital Finance Accounts. The saving, investment and lending transactions of each of the four sectors of the Income and Expenditure Accounts: persons and unincorporated business, government, corporate and government business enterprises and non-residents.

Capital transfers. Transfers which are designed to finance investment, other forms of accumulation or long-term expenditure of the recipient or which are made out of wealth or saving of the donor.

Chain price indexes. Price indexes where the values of the aggregate index for two adjacent periods, calculated from the detailed price indexes, are based on the expenditure pattern from the first of the two periods, and where these index values are linked together in a chain to form the index.

Consumer services. Spending by persons on services such as gross rents (including the rental value of owner-occupied housing), recreation, transportation, medical care, child care, hotels and restaurants.

Corporate and government business enterprise sector. All business transactors whose legal form of organization is the corporation, plus government business enterprises.

Corporate direct taxes. The part of direct taxes representing income tax liabilities of corporations, which are divided into collections proper and the excess of liabilities over collections.

Corporation profits before taxes. The net earnings from economic activity of privately-held corporations. Profits are measured after deducting an allowance for the consumption of fixed capital in the current period.

Glossary – Continued

Current transfers. Transfers of income between transactors, reducing the current income of the payer and adding to the current income of the recipient.

Current transfers from corporations and government business enterprises to government. Direct taxes paid by corporations and government business enterprises.

Current transfers from corporations and government business enterprises to non-residents. Withholding taxes paid by corporations and government business enterprises to foreign governments.

Current transfers from corporations and government business enterprises to persons. Bad debts plus charitable and other contributions.

Current transfers from government to business. Subsidies and capital assistance to incorporated and unincorporated businesses and to government business enterprises.

Current transfers from government to corporations and government business enterprises. Capital assistance to corporations and government business enterprises.

Current transfers from government to non-residents. Official contributions and pensions paid to non-residents.

Current transfers from government to persons. Payments such as family allowances, unemployment benefits, old age security benefits, scholarships and research grants, social welfare payments, grants to private non-commercial institutions, grants to post-secondary educational institutions, public service pensions and pensions paid under the Canada and Quebec Pension Plans.

Current transfers from government to unincorporated business. Capital assistance to unincorporated business.

Current transfers from non-residents to government. Withholding taxes paid by non-residents to the Government of Canada.

Current transfers from non-residents to persons. Personal and other remittances from abroad.

Current transfers from persons and unincorporated business to government. Direct taxes from persons and unincorporated businesses and other current transfers from persons to government.

Current transfers from persons to corporations. The transfer portion of interest on the consumer debt. (See *interest on the consumer debt*.)

Current transfers from persons to non-residents. Personal remittances and withholding taxes paid abroad.

Direct taxes. Current transfers to government from persons, unincorporated businesses, corporations and government business enterprises in the form of taxes levied on income from employment, property, holding gains or any other source. Also includes employer and employee contributions to social insurance, contributions to government pension funds and contributions to the Canada and Quebec Pension Plans.

Dividends. Income payable and receivable in respect of corporate equity securities and other forms of equity participation in corporate enterprises.

Durable consumer goods. Goods acquired by persons which can be used on multiple occasions and which have an expected lifetime of considerably more than one year, such as motor vehicles and major appliances.

Exports of goods and services. Current receipts from exports of merchandise, travel expenditures of non-residents in Canada, freight and shipping charges earned on Canadian account and other receipts from services rendered to non-residents.

Factor cost. Valuation at factor cost represents the costs of the factors of production. The valuation is expressed in terms of the expense of the producer, rather than of the purchaser. It excludes all indirect taxes, such as sales and excise taxes, customs duties and property taxes. Compare with valuation at *market prices*.

Factors of production. Productive agents which, when combined, create economic output. In broad terms there are two factors of production, labour and capital.

Farm inventories. Farm output stored on farms; includes grains, tobacco, potatoes and livestock.

Final domestic demand. The sum of personal expenditure on consumer goods and services, government current expenditure on goods and services, and government and business investment in fixed capital.

Fixed-weighted price indexes. Also known as "Laspeyres" indexes, these are price indexes where a fixed pattern of expenditure from some base period is used to aggregate the detailed price indexes in each period.

Government business enterprises. Government enterprises and agencies which operate on a profit or cost recovery basis and are similar in motivation to private business enterprises.

Government current expenditure on goods and services. All current outlays for goods and services by the government sector, covering wages and salaries of government employees and purchases of other non-capital goods and services. This component includes defence expenditures and an imputation for the capital consumption of government fixed assets. The expenditures are measured net of receipts from sales to other sectors.

Glossary – Continued

Government investment in fixed capital. Expenditures by the government sector on new durable assets such as buildings, waterworks, sewage systems, roads, harbours, airports as well as machinery and equipment. Excludes defence construction and equipment, which are defined as current expenditure.

Government investment in inventories. Change in the physical volume of stocks held by government, valued at the average market price of the period. Includes only those inventories held by federal government commodity agencies, such as the Canadian Dairy Commission, and uranium stocks.

Government receipts from sales to business. Revenues received by government from fees charged for certain goods and services purchased voluntarily by other sectors. Includes a range of cost recovery charges such as water charges, landing fees and prices charged for government documents. In the Income and Expenditure Accounts, sales by government to persons and unincorporated businesses and to non-residents are included with sales to corporations and government business enterprises, since separate statistics are not presently available for the individual sectors.

Government sector. All general government departments, agencies and funds (budgetary and non-budgetary) of the federal, provincial and local governments, including locally administered elementary and secondary school systems, plus non-profit hospitals and the Canada and Quebec Pension Plans.

Grain in commercial channels. Grain in the hands of the Canadian Wheat Board or private grain dealers.

Gross Domestic Product. The unduplicated value of production originating within the boundaries of Canada, regardless of the ownership of the factors of production. Gross Domestic Product can be valued either at factor cost or at market prices.

Gross National Product. The unduplicated value of production by Canadian-owned factors of production, regardless of where it takes place. Gross National Product can be valued either at factor cost or at market prices.

Holding gains and losses. Additions to or subtractions from income which result from selling an asset at a price either higher or lower than its purchase price. Holding gains and losses are excluded from the Income and Expenditure Accounts because they are not related to current production.

Hospitals. Hospitals are allocated to three different sectors in the Income and Expenditure Accounts, depending on how they are controlled. Hospitals owned and operated directly by the federal and provincial governments are classified to the federal and provincial government sub-sectors. Public lay and religious hospitals, defined as independent institutions

not operating for profit and accepting patients regardless of ability to pay, are allocated to a separate hospitals sub-sector within the government sector. Finally, privately owned profit-oriented hospitals are included in the business sector.

Implicit price indexes. Also known as variable-weighted or "Paasche" indexes (although not strictly of the Paasche type), these price indexes are a by-product of the deflation procedure and are obtained by dividing the value series (measured at current prices) by the volume series (measured at constant prices).

Imports of goods and services. Current payments for imports of merchandise, travel expenditures of Canadians abroad, freight and shipping charges incurred by Canada on foreign account and other payments for services rendered by non-residents.

Income and Expenditure (Outlay) Accounts. Accounts which record, on the income side, incomes earned on the production account and all other classes of income received by each sector from various sources, except income attributable to holding gains (which is not part of current production); and, on the expenditure side, outlays in the form of current expenditures on goods and services, transfer payments and distribution of earnings.

Indirect taxes. Taxes which represent a business cost and are likely to be reflected in market prices paid by the purchaser, such as sales and excise taxes, import duties and property taxes. Property taxes fall under this heading because they represent a business cost to landlords (including residents of their own dwellings who, in the accounts, are considered to be "renting to themselves").

Inheritances and migrants' funds. The net worth of immigrants or emigrants, representing capital amounts transferred to or from Canada at the time of arrival or departure, or intended to be transferred at a later date, plus bequests to Canadian residents from non-residents or to non-residents from Canadian residents.

Interest. Income payable or receivable on bank and other deposits, bills, bonds and other loans, and on pension funds and life insurance actuarial reserves.

Interest and miscellaneous investment income. Earnings in the form of interest and other investment income of persons (except dividends), plus government investment income (including profits net of losses of government business enterprises), less net investment income received by persons and governments from non-residents, less all interest on the public debt and the transfer portion of interest on the consumer debt. Due to lack of information, the last deduction is made here in its entirety although in principle it should be apportioned among three income aggregates, namely this one, corporation profits before taxes and net income of unincorporated business.

Interest, dividends and miscellaneous investment income of persons. Earnings in the form of interest and dividends accruing to persons from corporations, governments and non-residents. Also includes the interest accruing on private pension funds, life insurance funds and funds invested by other "associations of individuals".

Glossary - Continued

Interest on the consumer debt. Interest payments on liabilities of the personal sector to the corporate and government business enterprise sector which are incurred to finance personal expenditure on consumer goods and services. Comprised of two parts: the administrative cost, representing the expense of rendering services to borrowers, and the remaining "transfer portion".

Interest on the public debt. Interest payments on liabilities of the government sector.

Inventory valuation adjustment. The difference between the change in inventory book values and the value of physical change in inventories, which is a measure of the net holding gain or loss realized by business as a result of price changes. Holding gains and losses on inventories are present in corporation profits before taxes and other income aggregates, and must be removed in order to measure current production.

Investment income paid to non-residents. Investment income payments on Canadian liabilities to non-residents, inclusive of any applicable withholding taxes. Includes a variety of interest, dividend and other types of payments such as net expenses of Canadian banks from foreign currency transactions and net revenues of foreign insurance companies from insurance operations in Canada.

Investment income received from non-residents. Investment income earned by Canadian residents on their assets abroad, inclusive of any applicable withholding taxes. Includes a variety of interest, dividend and other types of receipts such as net earnings of Canadian banks from foreign currency transactions and net revenues of Canadian insurance companies from insurance operations abroad.

Machinery and equipment. Expenditures of a capital nature on durable, tangible goods with an expected service life of one year or more. The equipment must be of a type that can be removed without materially altering the structure within which it is housed. The estimates cover the installed cost, not simply the delivered cost. Progress payments on heavy machinery, such as aircraft or ships, are included as capital outlays in the year in which they are made regardless of the date of delivery of the equipment.

Market prices. Valuation at market prices is expressed in terms of the prices actually paid by the purchaser. It includes all indirect taxes, such as sales and excise taxes, customs duties and property taxes and also reflects the impact of subsidy payments. Compare with valuation at **factor cost**.

Merchandise exports and imports. Receipts and payments arising out of transactions involving the sale of movable goods between residents and non-residents.

Military pay and allowances. The part of wages, salaries and supplementary labour income consisting of payments to members of the Armed Forces serving in Canada or abroad. Included are military pay, various allowances and employer contributions to pension funds and other benefits. Veterans' allowances are excluded and treated instead as transfer payments.

Net current transfers from non-residents. All current transfers from non-residents less all current transfers to non-residents.

Net domestic income at factor cost. The sum of all incomes arising in productive activity within the boundaries of Canada, representing the earnings of factors of production, whether owned by Canadians or non-residents. Includes 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, and the inventory valuation adjustment. Differs from GDP at factor cost in that it excludes capital consumption allowances.

Net income of non-farm unincorporated business, including rent. Earnings of unincorporated proprietors from their own businesses, except farm operators. The net income of businesses such as unincorporated retailers and consultants, and of independent professional practitioners such as doctors, dentists, lawyers and engineers is included, as is the net rental income of persons (but not corporations). Net rental income covers paid and imputed rents, after expenses, from the ownership of residential property and net paid rents from the ownership of non-residential property.

Net income received by farm operators from farm production. Accrued net income of farm operators from farm production less the adjustment on grain transactions.

Net inheritances and migrants' funds. Inheritances and immigrants' funds received in Canada from abroad, less inheritances and emigrants' funds transferred from Canada to other countries.

Net investment income received from non-residents. Investment income received from non-residents less investment income paid to non-residents.

Net lending. A balancing item in the Capital Finance Accounts equal to the saving of a sector, plus its capital consumption allowances and net capital transfers receipts, less its investment in fixed capital and in inventories.

Net national income at factor cost. The sum of all incomes arising in productive activity by Canadian factors of production, regardless of where the production takes place. Includes 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, the inventory valuation adjustment and net investment income received from non-residents.

Glossary – Continued

Non-durable consumer goods. Goods acquired by persons which can be used only once, such as food, gasoline, alcoholic beverages and tobacco.

Non-merchandise exports and imports. Receipts and payments arising out of transactions in services between residents and non-residents. Included are travel expenditures, freight and shipping charges and business, government and other services. In the Balance of International Payments, the non-merchandise component also includes investment income and transfers (both payments and receipts).

Non-resident sector. All transactors who normally reside abroad.

Non-residential construction. Industrial, commercial and institutional building construction and construction of highways, bridges and streets, railway tracks and roadbeds, docks and canals, waterworks and sewage systems, dams and irrigation systems, electric power construction projects, telephone and telegraph lines and marine cables, gas and oil facilities and similar items. Included here is the value of all new non-residential construction put in place, all additions and major renovations and all conversions and alterations where structural changes have taken place or the life of an existing asset is extended beyond its normal life expectancy. The estimates include both contract work and work done by a firm's own labour force. Expenditure on permanently built-in equipment is included as well as costs of site preparation and land improvement.

Official contributions. Technical and economic assistance and food aid to developing countries provided by the Canadian International Development Assistance Agency, plus assistance by other Canadian governmental agencies and non-governmental organizations.

Other current transfers from persons to government. Includes the personal share of motor vehicle licences and permits, hospital and medical care premiums, various miscellaneous licences and permits, such as hunting and fishing permits and marriage licences, fines and penalties, and donations to hospitals.

Outside Canada. The territory of Canada encompasses not only the provinces and territories but also Canadian embassies and military bases abroad. Income and expenditure pertaining to the latter, such as the salaries of Canadian diplomats stationed abroad, as well as current transfers from government to non-residents and those from non-residents to government, are shown under the heading "Outside Canada" in the government supplementary tables of the Provincial Economic Accounts.

Personal direct taxes. The part of direct taxes representing the sum of personal income taxes, succession duties and estate taxes and such current transfers as employer and employee contributions to

social insurance, public service pensions and the Canada and Quebec Pension Plans. Includes taxes paid by unincorporated businesses as well as those paid by persons.

Personal disposable income. Personal income less personal direct taxes and other current transfers from persons to government.

Personal expenditure on consumer goods and services. The sum of expenditures on consumer durable, semi-durable and non-durable goods and consumer services. Travel expenditures of Canadians abroad are included and travel expenditures of foreigners in Canada are subtracted. The category also includes the operating expenses of universities, churches, labour unions, charitable institutions and other private non-commercial organizations, which are treated as "associations of individuals" in the accounts. Purchases of used goods are excluded although services to facilitate transactions in used goods are included.

Personal income. The sum of all incomes received by persons resident in Canada, whether these incomes represent factor earnings from current production or are received as current transfers of income from the government and other sectors. Also includes investment income accumulated on behalf of persons by life insurance companies, private pension plans and similar institutions as well as the investment income of private non-commercial institutions such as universities, labour unions and political and charitable organizations.

Personal remittances. Pensions paid by foreign governments to Canadian residents plus other transfers by non-residents to Canadian residents or by Canadian residents (particularly religious, charitable and academic institutions) to non-residents.

Personal saving. Personal disposable income less personal expenditure on consumer goods and services, less current transfers from persons to corporations and to non-residents.

Personal sector. All persons, households and non-profit organizations such as charitable institutions, labour unions, professional organizations, fraternal societies and universities. Also included are private pension funds and the investment income of life insurance companies.

Persons and unincorporated business sector. All personal sector transactors plus all transactors of the unincorporated business sector. The transactions of the unincorporated business sector are consolidated with those of the personal sector in the Income and Expenditure Accounts because it is difficult in the case of unincorporated businesses to distinguish between withdrawals of net income for personal consumption and those for capital purposes.

Plant and equipment. The sum of business investment in non-residential construction and in machinery and equipment.

Remitted profits of government business enterprises. Current earnings of government business enterprises which are remitted or deemed to be remitted to the government sector.

Glossary - Concluded

Residential construction. All expenditures for new housing including single units, multiple units and apartment dwellings as well as garages, major improvements and alterations and transfer costs, such as legal fees and real estate commissions.

Saving. A balancing item in the Income and Expenditure Accounts, equal to the current income of a sector, less its current expenditure. Current income and expenditure include current transfers but exclude capital consumption allowances and capital transfers.

Semi-durable consumer goods. Goods acquired by persons which can be used on multiple occasions and which have an expected lifetime of one year or somewhat more, such as clothing, footwear and linens.

Statistical discrepancy. The conceptually equal income and expenditure based estimates of Gross Domestic Product at Market Prices produce independently calculated totals. The difference between these two totals called the statistical discrepancy is halved, with one half being subtracted from the higher estimate and the other being added to the lower estimate.

Subsidies. Transfers from government to business, whether incorporated or unincorporated, toward current costs of production. These transfers, because they are related to the quantity or value of output produced, exported or consumed, represent additions to the income of producers from current production.

Supplementary labour income. Mandatory employer contributions to workers' compensation and social insurance (such as unemployment insurance, the Canada and Quebec Pension Plans and the Quebec and Ontario payroll taxes which help to finance provincial health insurance plans) and non-mandatory employer contributions on behalf of employees to pension funds and private and public insurance plans (such as life, health and dental care, and short- and long-term disability).

Surplus or deficit of Canada on current transactions with non-residents. The balance of trade in goods and services plus net investment income received from non-residents plus net current transfers from non-residents.

Surplus or deficit on current account as per the "Canadian Balance of International Payments". The surplus or deficit of Canada on current transactions with non-residents plus net inheritances and migrants' funds.

Transactors. The economic agents of the system who engage in transactions involving the purchase and sale of goods and services and the payment and receipt of factor incomes and transfers.

Transfer payments. Unrequited payments involving a unilateral transfer in which there is no *quid pro quo*. See **current transfers** and **capital transfers**.

Unincorporated business sector. All business transactors whose legal form of organization is not the corporation.

Unremitted profits of government business enterprises. Current earnings of government business enterprises which are retained rather than being remitted to the government sector.

Wages and salaries. All earnings from employment of Canadian residents paid for work performed, whether in cash or in kind, and before deduction of income taxes and contributions to pension funds, unemployment insurance and other social insurance schemes. Also includes military pay and allowances, commissions, tips and bonuses, directors' fees and taxable allowances, such as cost-of-living allowances and allowances in respect of holidays and sick leave. Excludes mandatory and non-mandatory employer contributions on behalf of employees to social insurance plans, which are treated as supplementary labour income.

Withholding taxes. Taxes withheld by the Government of Canada on selected income and service payments to non-residents, or withheld by foreign governments on selected income and service payments to Canadian residents.

Glossaire

Agents économiques. Les agents économiques du système qui se livrent à des opérations touchant l'achat et la vente de biens et services et qui versent ou reçoivent des revenus de facteurs et des transferts.

Ajustement de la valeur des stocks. Différence entre la variation des valeurs comptables des stocks et la valeur de la variation matérielle des stocks, qui mesure le gain ou la perte en capital net réalisé par l'entreprise à la suite de variations de prix. Les gains ou pertes sur stocks se retrouvent dans les bénéfices des sociétés avant impôts et dans d'autres agrégats du revenu et doivent être enlevés en vue de mesurer la production courante.

Ajustement relatif aux transactions de céréales. Composante non répartie des bénéfices découlant des opérations de la Commission canadienne du blé. Cette partie du revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole est exclue du revenu personnel.

Autres transferts courants des particuliers aux administrations. La part des particuliers des licences et permis pour véhicules automobiles, les primes d'assurance-hospitalisation et santé, divers licences et permis tels que les permis de chasse et de pêche, les licences de mariage, les amendes et pénalités et les dons aux hôpitaux.

Bénéfices des sociétés avant impôts. Les gains nets provenant de l'activité économique des sociétés privées. Ils sont mesurés après déduction d'une provision pour la consommation de capital fixe au cours de la période courante.

Bénéfices non versés des entreprises publiques. Bénéfices courants des entreprises publiques qui sont réinvestis au lieu d'être versés au secteur des administrations publiques.

Bénéfices versés des entreprises publiques. Bénéfices courants des entreprises publiques qui sont versés ou censés être versés au secteur des administrations publiques.

Biens de consommation durables. Biens acquis par les particuliers, utilisables en de multiples occasions et d'une durée utile anticipée bien supérieure à un an, tels que les véhicules et les gros appareils ménagers.

Biens de consommation non durables. Biens acquis par les particuliers, utilisables une seule fois, tels aliments, essence, boissons alcoolisées et tabac.

Biens de consommation semi-durables. Biens acquis par les particuliers, utilisables en de multiples occasions et d'une durée utile anticipée d'un an ou un peu plus d'un an, tels que les vêtements, les chaussures et le linge de maison.

Céréales en circuit commercial. Céréales détenues par la Commission canadienne du blé ou par des négociants privés.

Comptes de financement du capital. Opérations d'épargne, d'investissement et de prêt de chacun des quatre secteurs des comptes des revenus et dépenses: particuliers et entreprises individuelles, administrations publiques, sociétés et entreprises publiques, et non-résidents.

Comptes des revenus et dépenses (déboursés). Comptes qui, du côté des revenus, enregistrent les revenus gagnés au compte de production et toutes les autres catégories de revenu obtenues de diverses sources par chaque secteur, sauf les revenus découlant des gains en capital (qui n'entrent pas dans la production courante); et qui, du côté des dépenses, enregistrent celles-ci sous forme de dépenses courantes en biens et services, de paiements de transfert et de revenus distribués.

Construction non résidentielle. Comprend l'érection de bâtiments industriels, commerciaux et institutionnels, la construction de routes, ponts, rues, voies ferrées et plateformes, docks et canaux, réseaux d'adduction d'eau et d'égouts, barrages et systèmes d'irrigation, centrales électriques et lignes de transmission, lignes téléphoniques, télégraphiques et câbles sous-marins, installations pétrolières et gazières, et cetera. Englobe la construction non résidentielle nouvelle mise en place, toutes les additions et rénovations majeures, et toutes les conversions et modifications entraînant des changements à la structure ou prolongeant la durée utile d'un actif existant au-delà de la durée normale. Les estimations comprennent les travaux à contrat et ceux effectués par la main-d'oeuvre de l'entreprise. Les dépenses au titre du matériel incorporé de façon permanente sont comprises, de même que les coûts associés à la préparation du site et à l'amélioration du terrain.

Construction résidentielle. Toutes les dépenses au titre de logements neufs, comprenant logements unifamiliaux, unités multiples et appartements, ainsi que les garages, les améliorations et modifications majeures, et les coûts de transfert tels frais juridiques et commissions immobilières.

Contributions officielles. Assistance économique et technique et aide alimentaire fournie aux pays en voie de développement par l'Agence canadienne de développement international plus l'aide fournie par les autres agences gouvernementales canadiennes et les organisations non gouvernementales.

Coût des facteurs. L'évaluation au coût des facteurs correspond aux coûts des facteurs de production. L'évaluation est exprimée en termes des frais du producteur plutôt que de l'acheteur. Elle exclut tous les impôts indirects comme les taxes de vente et d'accise, les droits de douanes et les impôts fonciers. Voir également l'évaluation aux **prix du marché**.

Demande intérieure finale. Somme des dépenses personnelles en biens et services de consommation, des dépenses publiques courantes en biens et services et de l'investissement en capital fixe des administrations et des entreprises.

Glossaire – suite

Dépenses personnelles en biens et services de consommation. Somme des dépenses en biens de consommation durables, semi-durables et non durables et en services de consommation. Les dépenses de voyage des Canadiens à l'étranger sont comprises et les dépenses de voyage des étrangers au Canada en sont déduites. Comprend aussi les dépenses d'exploitation des universités, églises, syndicats, organisations de charité et autres organismes privés à but non lucratif traités comme des "associations de particuliers" dans les comptes. Les achats de biens usagés sont exclus mais les frais de service afférents à l'achat sont compris.

Dépenses publiques courantes en biens et services. Toutes les dépenses courantes en biens et services du secteur des administrations publiques, comprenant les salaires et traitements des employés de l'État et les autres achats de biens et services, sauf les biens de capital. La catégorie englobe également les dépenses militaires et une imputation pour la consommation de capital des immobilisations des administrations. Les dépenses sont nettes, c'est-à-dire mesurées après déduction des ventes aux autres secteurs.

Divergence statistique. Les estimations du produit intérieur brut aux prix du marché en termes de revenus et en termes de dépenses, égales par définition, sont des totaux calculés indépendamment. La différence entre ces deux totaux, appelée divergence statistique, est divisée en deux, une moitié étant soustraite de l'estimation la plus élevée, et l'autre ajoutée à l'estimation la plus basse.

Dividendes. Revenu payable ou recevable à l'égard de titres de propriété ou d'autres types de participation à la propriété de sociétés.

Entreprises publiques. Entreprises et organismes publics à but lucratif ou qui fonctionnent selon le principe du recouvrement des coûts et dont la motivation est semblable à celle des entreprises commerciales privées.

Épargne. Un poste d'équilibre dans les comptes des revenus et dépenses, égal au revenu courant d'un secteur moins ses dépenses courantes. Les revenus et les dépenses courantes comprennent les transferts courants mais excluent les provisions pour consommation de capital et les transferts de capitaux.

Épargne personnelle. Revenu personnel disponible moins dépenses personnelles en biens et services de consommation, moins transferts courants des particuliers aux sociétés et aux non-résidents.

Excédent ou déficit du Canada au titre des opérations courantes avec les non-résidents. Le solde du commerce en biens et services plus les revenus de placements nets reçus des non-résidents plus les transferts courants nets en provenance des non-résidents.

Excédent ou déficit du compte courant d'après la balance canadienne des paiements internationaux. Le surplus ou l'excédent du Canada au titre des opérations courantes avec les non-résidents plus la valeur nette des successions et des capitaux des migrants.

Exportations de biens et services. Recettes courantes provenant des exportations de marchandises, dépenses de voyage des non-résidents au Canada, crédits au titre du transport sur le compte canadien, et autres recettes provenant de services rendus aux non-résidents.

Exportations et importations d'invisibles. Recettes et paiements découlant des transactions en services entre résidents et non-résidents. Englobe les dépenses de voyage, les frais de transport ainsi que les services commerciaux, gouvernementaux et autres. Dans la balance des paiements internationaux, les invisibles comprennent également les revenus de placements et les transferts (paiements et recettes dans les deux cas).

Exportations et importations de marchandises. Recettes et paiements découlant des transactions portant sur la vente de biens meubles entre résidents et non-résidents.

Extérieur du Canada. Le territoire du Canada englobe non seulement les provinces et territoires mais aussi les ambassades et les bases militaires du Canada à l'étranger. Les revenus et dépenses se rapportant à ces dernières, comme les traitements des diplomates canadiens en poste à l'étranger, ainsi que les transferts courants des administrations aux non-résidents et ceux des non-résidents aux administrations figurent sous la rubrique "Extérieur du Canada" dans les tableaux supplémentaires sur les administrations des comptes économiques provinciaux.

Facteurs de production. Agents productifs qui, lorsque combinés, engendrent une production économique. Il existe, en gros, deux facteurs de production: le travail et le capital.

Gains et pertes en capital. Additions ou déductions du revenu résultant de la vente d'un actif à un prix supérieur ou inférieur à son prix d'acquisition. Les gains et pertes en capital sont exclus des comptes des revenus et dépenses parce qu'ils n'ont pas de rapport avec la production courante.

Hôpitaux. Les hôpitaux sont assignés à trois secteurs distincts dans les comptes des revenus et dépenses, en fonction du secteur qui en assume le contrôle ou la direction. Les hôpitaux possédés et gérés en propre par les gouvernements fédéral et provinciaux sont classés selon le cas dans le sous-secteur de l'administration fédérale ou celui des administrations provinciales. Les hôpitaux publics, laïques et religieux, définis comme des établissements indépendants à but non lucratif acceptant de recevoir tous les malades sans égard à leur capacité de payer, sont assignés au sous-secteur distinct des hôpitaux dans le secteur des administrations publiques. Enfin, les hôpitaux privés à but lucratif font partie du secteur des sociétés et des entreprises publiques.

Glossaire – suite

Importations de biens et services. Paiements courants pour les importations de marchandises, dépenses de voyage des Canadiens à l'étranger, frais de transport encourus par le Canada au compte étranger, et autres paiements pour services rendus par les non-résidents.

Impôts directs. Transferts courants des particuliers, des entreprises individuelles, des sociétés et des entreprises publiques aux administrations sous forme d'impôts prélevés sur le revenu provenant d'un emploi, de la propriété, des gains en capital ou de toute autre source. Comprend également les cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance sociale, aux régimes de pensions de la fonction publique, au Régime de pensions du Canada et au Régime de rentes du Québec.

Impôts directs des particuliers. La portion des impôts directs correspondant à la somme des impôts sur le revenu des particuliers, des droits successoraux et impôts sur les biens transmis au décès et de transferts courants comme les cotisations des employeurs et salariés à la sécurité sociale, aux pensions de la fonction publique, au Régime de pensions du Canada et au Régime de rentes du Québec. Comprend les impôts versés à la fois par les particuliers et les entreprises individuelles.

Impôts directs des sociétés. La portion des impôts directs correspondant aux impôts dus sur le revenu des sociétés, répartis entre impôts perçus et excédent des impôts dus sur ceux perçus.

Impôts indirects. Impôts qui s'ajoutent au coût de production et se retrouvent probablement dans le prix du marché payé par l'acheteur, tels que les taxes de vente et d'accise, les droits à l'importation et les impôts fonciers. Les impôts fonciers entrent dans cette catégorie car ils représentent un coût d'entreprise pour les propriétaires (y compris les propriétaires-occupants qui, dans les comptes, sont considérés comme locataires de leur propre logement).

Indices de prix à pondération fixe. Également appelés indices "Laspeyres", il s'agit d'indices de prix dans lesquels un panier fixe de dépenses pour une période de référence donnée sert de pondération à l'indice agrégé à partir des indices de prix détaillés à chaque période.

Indices de prix en chaîne. Indices de prix dans lesquels les valeurs de l'indice agrégé pour deux périodes adjacentes, calculé à partir des indices de prix détaillés, font appel à la pondération du panier de dépenses de la première des deux périodes et où ces valeurs sont raccordées ensemble en une chaîne pour former l'indice.

Indices implicites de prix. Également appelés indices à pondération variable ou "Paasche" (sans être strictement de type Paasche), ces indices de prix sont un sous-produit de la procédure de déflation obtenu en divisant la série en valeur (mesurée en prix courants) par la série en volume (mesurée en prix constants).

Intérêts. Revenu payable ou recevable sur dépôts bancaires et autres dépôts, bons, obligations et autres emprunts, et sur les fonds de pension et les réserves actuarielles de l'assurance-vie.

Intérêts, dividendes et revenus divers de placements des particuliers. Gains sous forme d'intérêts et de dividendes versés par les sociétés, les administrations et les non-résidents aux particuliers. Comprend également les intérêts accumulés dans les régimes privés de pensions, les caisses d'assurance-vie et les placements effectués par d'autres "associations de particuliers".

Intérêts et revenus divers de placements. Intérêts et revenus divers de placements des particuliers (sauf dividendes), plus revenus de placements des administrations (y compris les bénéfices nets de pertes des entreprises publiques), moins les revenus nets de placements reçus des non-résidents par les particuliers et les administrations, moins le service de la dette publique en entier et la partie "transfert" des intérêts sur la dette de consommation. En l'absence d'information, cette dernière déduction est effectuée ici en entier, bien qu'en principe elle doit être partagée entre trois agrégats, à savoir celui-ci, les bénéfices des sociétés avant impôts et le revenu net des entreprises individuelles.

Intérêts sur la dette de consommation. Intérêts sur les engagements encourus par le secteur des particuliers envers celui des sociétés et entreprises publiques afin de financer des dépenses personnelles en biens et services de consommation; comprend deux parties: les frais d'administration, correspondant au coût des services rendus aux emprunteurs, et la partie "transfert" qui est obtenue de façon résiduelle.

Investissement des administrations publiques en capital fixe. Dépenses du secteur des administrations publiques en actifs durables neufs tels bâtiments, réseaux d'adduction d'eau, égouts, routes, ports, aéroports ainsi que machines et matériel. Sont exclus la construction à des fins de défense et le matériel militaire, qui sont traités comme dépenses courantes.

Investissement des administrations publiques en stocks. Variation du volume matériel des stocks évaluée aux prix moyens du marché au cours de la période. Comprend uniquement les stocks détenus par des agences fédérales comme la Commission canadienne du lait et les stocks d'uranium.

Investissement des entreprises en capital fixe. Dépenses du secteur des entreprises en biens matériels durables d'une durée utile anticipée d'un an ou plus et en immeubles et travaux de génie de toute nature. Comprend aussi la construction résidentielle des particuliers, les améliorations et modifications apportées au stock de bâtiments et les coûts de transfert associés à la vente d'actifs existants.

Investissement des entreprises en stocks. Variation du volume matériel des stocks évaluée aux prix moyens du marché au cours de la période. La valeur comptable déclarée des stocks des entreprises est déflatée afin d'éliminer l'effet des variations de prix, et la variation "matérielle" obtenue est

Glossaire – suite

ensuite réévaluée aux prix moyens de la période courante pour obtenir la valeur de la variation matérielle.

Machines et matériel. Dépenses d'immobilisations en biens matériels durables d'une durée utile anticipée d'un an ou plus. Le matériel peut être enlevé sans modifier sensiblement le bâtiment dans lequel il se trouve. Les estimations englobent le coût d'installation, et non seulement le coût de livraison. Les paiements échelonnés au titre de machines lourdes telles que des aéronefs ou des navires sont comptabilisés en tant que dépenses de capital dans l'année où ils sont effectués, sans égard à la date de livraison du matériel.

Mauvaises créances, dons de charité et autres contributions. Transferts courants des sociétés aux particuliers sous forme d'annulation de dettes, dons de charité et autres contributions.

Paiements de transfert. Paiements sans contrepartie faisant intervenir un transfert unilatéral. Voir *transferts courants* et *transferts de capitaux*.

Prêt net. Un poste d'équilibre dans les comptes de financement du capital, égal à l'épargne d'un secteur, plus ses provisions pour consommation de capital et ses transferts nets de capitaux, moins son investissement en capital fixe et en stocks.

Prix du marché. L'évaluation aux prix du marché est exprimée en termes des prix payés par l'acheteur. Elle comprend tous les impôts indirects tels que les taxes de vente et d'accise, les droits de douane et les taxes foncières, et prend en compte les subventions. Comparez avec évaluation au **coût des facteurs**.

Produit intérieur brut. Valeur sans double compte de la production réalisée à l'intérieur des frontières du Canada, sans égard à la propriété des facteurs de production. Le produit intérieur brut peut être évalué au coût des facteurs ou aux prix du marché.

Produit national brut. Valeur sans double compte de la production par des facteurs de production canadiens, sans égard à l'endroit où elle est réalisée. Le produit national brut peut être évalué au coût des facteurs ou aux prix du marché.

Provisions pour consommation de capital. Provisions pour tenir compte de l'usure du capital dans le processus de production. Sont également compris ici les ajustements de valeur divers visant à rendre les dossiers comptables des entreprises conformes aux définitions de la comptabilité nationale. Parmi ces ajustements figurent une déduction pour les dépenses autres qu'en capital imputées au compte de capital par les entreprises, telles que les frais de courtage sur l'achat et la vente d'actions et d'obligations, et une addition des prestations versées par les compagnies d'assurance afin de compenser les pertes causées par les incendies et autres risques.

Recettes provenant des ventes des administrations aux entreprises. Recettes des administrations provenant des droits exigés pour certains biens et services achetés délibérément par les autres secteurs; comprend tout un éventail de frais visant à couvrir les coûts comme les droits d'atterrissage, les frais pour le service d'eau, les frais exigés pour l'obtention de documents gouvernementaux. Dans les comptes des revenus et dépenses, les ventes des administrations aux particuliers et aux entreprises individuelles ainsi qu'aux non-résidents sont comprises avec les ventes aux sociétés et aux entreprises publiques car il n'existe pas à l'heure actuelle de statistiques distinctes pour chacun des secteurs.

Régime de pensions du Canada et régime de rentes du Québec. La partie du secteur des administrations qui concerne les opérations du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec, créés en 1966.

Résidents canadiens. Personnes et institutions telles que sociétés, établissements à but non lucratif et agences gouvernementales, résidant normalement au Canada.

Retenues fiscales. Impôts retenus par le gouvernement du Canada sur certains revenus et paiements de services versés à des non-résidents, ou retenus par les gouvernements étrangers sur certains revenus ou paiements de services versés à des résidents canadiens.

Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole. Les ventes brutes de produits agricoles plus la valeur imputée de la production agricole consommée par l'exploitant et sa famille, plus la valeur de la variation matérielle des stocks agricoles, moins les dépenses d'exploitation agricoles et les provisions pour consommation de capital au titre des bâtiments et du matériel agricoles. Comprend également les revenus comptables (à la fois répartis et non répartis) des exploitants agricoles provenant des opérations de la Commission canadienne du blé. Les autres sources de revenus des agriculteurs, telles que les recettes sous forme de loyers nets ou d'intérêts, ne sont pas prises en compte. Comprend uniquement le revenu des exploitations agricoles individuelles.

Revenu intérieur net au coût des facteurs. Somme de tous les revenus engendrés par une activité productive au Canada, correspondant aux gains des facteurs de production, qu'ils soient de propriété canadienne ou étrangère. Comprend 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 y compris les loyers et ajustement de la valeur des stocks. Diffère du PIB au coût des facteurs en ce qu'il exclut les provisions pour consommation de capital.

Revenu national net au coût des facteurs. Somme de tous les revenus engendrés par l'activité productive des facteurs de production canadiens sans égard à l'endroit où est réalisée la production. Comprend 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 y compris les loyers, ajustement de la valeur des stocks et revenus nets de placements reçus des non-résidents.

Glossaire – suite

Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris. Gains des propriétaires individuels au titre de leur propre entreprise, sauf ceux des exploitants agricoles. Comprend le revenu net des entrepreneurs individuels tels consultants et commerçants et des membres indépendants de professions libérales tels médecins, dentistes, avocats et ingénieurs ainsi que le revenu net de loyers des particuliers (mais pas des sociétés). Le revenu net de loyers englobe les loyers payés et imputés, dépenses déduites, au titre de propriétés résidentielles et les loyers payés nets au titre de propriétés non résidentielles.

Revenu net reçu par les exploitants agricoles au titre de la production agricole. Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole moins l'ajustement relatif aux transactions de céréales.

Revenu personnel. Somme de tous les revenus reçus par les particuliers résidant au Canada, qu'il s'agisse de gains de facteurs au titre de la production courante ou de transferts courants de revenu en provenance des administrations publiques et d'autres secteurs. Comprend également les revenus de placements accumulés au nom des particuliers par les compagnies d'assurance-vie, les régimes privés de pensions et des institutions semblables de même que les revenus de placements d'établissements privés à but non lucratif tels universités, syndicats, organisations politiques et de charité.

Revenu personnel disponible. Revenu personnel moins impôts directs des particuliers et autres transferts courants des particuliers aux administrations.

Revenu supplémentaire du travail. Cotisations obligatoires des employeurs aux caisses d'indemnisation des accidents de travail et à l'assurance sociale (soit l'assurance-chômage, le Régime de pensions du Canada, le Régime de rentes du Québec et les taxes sur la masse salariale au Québec et en Ontario qui servent à financer le régime provincial d'assurance-santé) et contributions volontaires des employeurs en faveur de leurs employés à des régimes d'assurance privés et publics (santé, soins dentaires et invalidité à court et à long terme).

Revenus de placements nets reçus des non-résidents. Revenus de placements reçus des non-résidents moins revenus de placements versés aux non-résidents.

Revenus de placements reçus des non-résidents. Revenus de placements gagnés par les résidents canadiens sur leurs actifs à l'étranger, incluant toutes les retenues fiscales applicables. Comprend intérêts, dividendes et autres types de recettes comme les gains nets des banques canadiennes sur des transactions de devises étrangères et les revenus nets des compagnies d'assurance canadiennes sur leurs opérations à l'étranger.

Revenus de placements versés aux non-résidents. Revenus de placements sur des engagements canadiens versés à des non-résidents, incluant toutes les retenues fiscales applicables. Comprend intérêts, dividendes et autres types de paiements comme les dépenses nettes des banques canadiennes sur des transactions de devises étrangères et les revenus nets des compagnies d'assurance étrangères sur leurs opérations au Canada.

Salaires et traitements. Tous les gains des résidents canadiens provenant d'un emploi, versés en espèces ou en nature, pour un travail exécuté et avant déduction des impôts sur le revenu et des cotisations à l'assurance-chômage, aux régimes de pensions et autres régimes d'assurance sociale. Comprend aussi solde et indemnités militaires, commissions, pourboires et gratifications, rémunération des directeurs et certaines allocations imposables telles indemnités de vie chère, de vacances et de congés de maladie. Exclut les cotisations obligatoires et les contributions volontaires des employeurs en faveur des employés aux régimes de pensions et aux régimes privés et publics d'assurance sociale qui sont traités comme revenu supplémentaire du travail.

Secteur des administrations publiques. Tous les ministères, agences et fonds généraux (budgétaires et non budgétaires) des administrations fédérale, provinciales et locales, y compris les commissions scolaires élémentaires et secondaires administrées localement, plus les hôpitaux à but non lucratif, le Régime de pensions du Canada et le Régime de rentes du Québec.

Secteur des entreprises. Tous les agents économiques produisant des biens et services destinés à être vendus à un prix censé couvrir le coût de production. Comprend sociétés, entreprises individuelles, membres indépendants de professions libérales et entreprises publiques. Les particuliers possédant des logements sont traités comme des entrepreneurs en ce qui concerne leur activité à titre de propriétaires, qu'ils occupent ou non leur propre logement. De même, les institutions privées à but non lucratif sont traitées comme des entreprises commerciales lorsqu'elles procèdent à des investissements, bien que leurs opérations courantes soient prises en compte dans le secteur des particuliers.

Secteur des entreprises individuelles. Tous les agents du secteur des entreprises qui ne sont pas légalement constitués en sociétés.

Secteur des non-résidents. Tous les agents économiques qui résident normalement à l'étranger.

Secteur des particuliers. Tous les particuliers, ménages et organisations privées à but non lucratif tels organismes de charité, syndicats, organisations professionnelles, sociétés de secours mutuel et universités. Comprend aussi les régimes privés de pensions et les revenus de placements des compagnies d'assurance-vie.

Secteur des particuliers et des entreprises individuelles. Tous les agents du secteur des particuliers plus les agents du secteur des entreprises individuelles. Les opérations du secteur des entreprises individuelles sont consolidées avec celles du secteur des particuliers dans les comptes des

Glossaire – suite

revenus et dépenses parce qu'il est difficile, dans le cas des entreprises individuelles, d'établir la distinction entre la portion de leur revenu net prélevé pour consommation personnelle et celle retenue à des fins d'investissement.

Secteur des sociétés et des entreprises publiques. Tous les agents du secteur des entreprises qui sont légalement constitués en sociétés, plus les entreprises publiques.

Service de la dette publique. Intérêts sur les engagements du secteur des administrations publiques.

Services de consommation. Dépenses des particuliers au titre de services tels loyers bruts (y compris la valeur locative des logements occupés par leur propriétaire), loisirs, transports, soins médicaux, garde des enfants, hôtels et restaurants.

Solde du commerce en biens et services. Exportations de biens et services moins importations de biens et services.

Solde et indemnités militaires. La partie de la rémunération des salariés qui consiste en paiements aux membres des Forces armées en service au Canada et à l'étranger. Comprend la solde militaire, diverses indemnités et les contributions de l'employeur aux régimes de pensions et à d'autres bénéfices. Les allocations aux anciens combattants en sont exclues et sont traitées plutôt comme paiements de transfert.

Stocks agricoles. Production agricole détenue sur les fermes; comprend céréales, tabac, pommes de terre et bétail.

Stocks commerciaux non agricoles. Stocks de matières brutes, de produits en cours et de produits finis détenus par les sociétés, les entreprises individuelles non agricoles et les entreprises publiques.

Subventions. Transferts des administrations aux entreprises individuelles ou constituées en sociétés visant les coûts de production courants. Ces transferts sont traités comme des additions au revenu des producteurs au titre de la production courante parce qu'ils sont reliés au volume ou à la valeur de la production réalisée, exportée ou consommée.

Subventions d'équipement. Transferts des administrations aux entreprises individuelles ou constituées en sociétés, afin d'encourager l'investissement en capital fixe et l'amélioration des installations existantes. Comprend divers programmes d'encouragement comme le Programme d'isolation thermique des résidences, le Programme d'encouragement du secteur pétrolier et les subventions pour la construction de navires commerciaux et de bateaux de pêche.

Successions et capitaux des migrants. Les capitaux propres des immigrants ou des émigrants, représentant les capitaux apportés au Canada à l'arrivée ou quittant le Canada au départ, ou les sommes censées être transférées à une date ultérieure, plus les héritages versés à des résidents canadiens par des non-résidents ou vice versa.

Transferts courants. Transferts de revenus entre agents, diminuant le revenu courant du payeur et s'ajoutant au revenu courant du bénéficiaire.

Transferts courants des administrations aux entreprises. Subventions et subventions d'équipement aux sociétés, aux entreprises individuelles et aux entreprises publiques.

Transferts courants des administrations aux entreprises individuelles. Subventions d'équipement aux entreprises individuelles.

Transferts courants des administrations aux non-résidents. Contributions officielles et versements de pensions aux non-résidents.

Transferts courants des administrations aux particuliers. Comprend des paiements tels allocations familiales, prestations d'assurance-chômage et de sécurité de la vieillesse, bourses et subventions de recherche, allocations de bien-être social, subventions aux institutions privées à but non lucratif et aux établissements d'enseignement post-secondaire, pensions de la fonction publique et pensions versées en vertu du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec.

Transferts courants des administrations aux sociétés et aux entreprises publiques. Subventions d'équipement aux sociétés et aux entreprises publiques.

Transferts courants des non-résidents aux administrations. Retenues fiscales versées au gouvernement du Canada par les non-résidents.

Transferts courants des non-résidents aux particuliers. Versements des particuliers et autres contributions en provenance de l'étranger.

Transferts courants des particuliers aux non-résidents. Versements des particuliers et retenues fiscales versées à l'étranger.

Transferts courants des particuliers aux sociétés. La partie "transfert" des intérêts sur la dette de consommation. (Voir *intérêts sur la dette de consommation*).

Transferts courants des particuliers et des entreprises individuelles aux administrations. Impôts directs des particuliers et des entreprises individuelles et autres transferts courants des particuliers aux administrations.

Transferts courants des sociétés et des entreprises publiques aux administrations. Impôts directs versés par les sociétés et les entreprises publiques.

Glossaire - fin

Transferts courants des sociétés et des entreprises publiques aux non-résidents. Retenues fiscales versées aux gouvernements étrangers par les sociétés et les entreprises publiques.

Transferts courants des sociétés et des entreprises publiques aux particuliers. Mauvaises créances, dons de charité et autres contributions.

Transferts courants nets en provenance des non-résidents. Tous les transferts courants des non-résidents moins tous les transferts courants aux non-résidents.

Transferts de capitaux. Transferts destinés à financer l'investissement, d'autres formes d'accumulation ou de dépenses à long terme du bénéficiaire, ou qui proviennent du patrimoine ou de l'épargne du donateur.

Usines et matériel. La somme de l'investissement des entreprises en construction non résidentielle et en machines et matériel.

Valeur nette des successions et des capitaux des migrants. Successions et capitaux des immigrants reçus au Canada de l'étranger, moins successions et capitaux des émigrants transférés du Canada aux autres pays.

Versements des particuliers. Pensions versées à des résidents canadiens par des gouvernements étrangers plus autres transferts des non-résidents à des résidents canadiens ou des résidents canadiens (notamment les institutions religieuses, charitables ou d'enseignement) à des non-résidents.



ORDER FORM

Income & Expenditure Accounts Division

MAIL TO:
Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario, K1A 0T6

(Please print)

Company _____
 Department _____
 Attention _____
 Address _____
 City _____ Province _____
 Postal Code _____ Tel. _____

FAX TO: (613) 951-1584

A Fax will be treated as an original order. Please do not send confirmation

METHOD OF PAYMENT

Purchase Order Number (*please enclose*) _____

Payment enclosed \$ _____

Bill me later (max. \$500)

Charge to my: MasterCard VISA

Account Number

Expiry Date

Signature _____

Client Reference Number _____

Catalogue Number	Title	Frequency/Release Date	Annual Subscription or Book Price			Qty	Total \$
			Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$		
13-001	National Income and Expenditure Accounts – Quarterly Estimates, 1984-1991	Quarterly (4 issues)	80.00	96.00	112.00		
13-201	National Income and Expenditure Accounts – Annual Estimates, 1978-1989	Annual 11/90	39.00	47.00	55.00		
13-213	Provincial Economic Accounts – Annual Estimates, 1985-1989	Annual 03/91	40.00	48.00	56.00		
13-213P	Provincial Economic Accounts – Preliminary Estimates, 1990	Annual 05/91	26.00	31.00	36.00		
13-213S	Provincial Economic Accounts – Historical Issue, 1961-1986	Occasional 06/88	70.00	80.00	80.00		
13-531	National Income and Expenditure Accounts – Annual Estimates, 1926-1986	Occasional 06/88	50.00	52.00	52.00		
13-533	National Income and Expenditure Accounts – Quarterly Estimates, 1947-1986	Occasional 02/89	50.00	60.00	60.00		
13-603E No.1	Guide to the Income and Expenditure Accounts	Occasional 11/90	35.00	42.00	49.00		

PACKAGES: PUBLICATION WITH DISKETTES

10-294	National Income and Expenditure Accounts – Quarterly Estimates, 1984-1991 plus corresponding diskette with every issue of 13-001	Quarterly (4 issues)	180.00	216.00	232.00		
10-297	National Income and Expenditure Accounts – Annual Estimates, 1978-1989 plus corresponding diskette(s) for 13-201	Annual 11/90	119.00	143.00	151.00		
10-299	Provincial Economic Accounts – Annual Estimates, 1985-1989 plus corresponding diskette(s) for 13-213	Annual 03/91	120.00	144.00	152.00		

SPECIAL PUBLICATION PACKAGE

10-213	Provincial Economic Accounts – Annual Estimates (13-213) and Preliminary Estimates (13-213P)	Annual	53.00	63.00	74.00		
--------	--	--------	-------	-------	-------	--	--

Version française de ce bon de commande disponible sur demande

No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every month.

Current economic conditions

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the U.S.

Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free at 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.



L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés.

L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi et des marchés financiers.

L'analyse régionale

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques.

Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

Consultez un expert

Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

L'Observateur économique canadien.

(n° 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.

Introducing

Perspectives on Labour and Income

Canada's essential employment and income information - now in one quarterly journal

If you're responsible for developing employment strategies, negotiating labour contracts, forecasting economic trends, or administering social programs, you'll find *Perspectives on Labour and Income* indispensable.

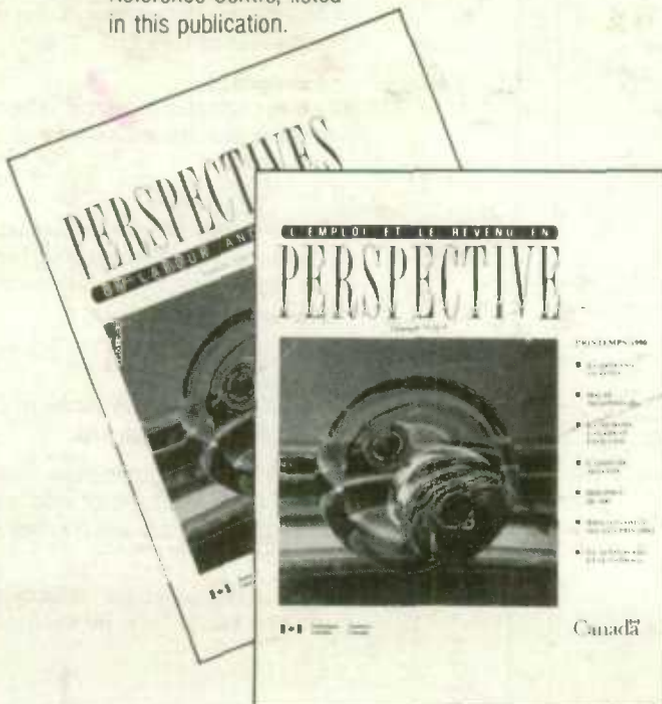
It will keep you up-to-date on the latest Canadian trends in employment... *unemployment insurance, pensions, and industry changes...* and income... *earning gaps between men and women, family income and spending habits, and more.* Every issue of this quarterly journal contains:

- **Feature Articles...** in-depth information on vital topics
- **Forum...** an arena for discussion among researchers and readers
- **Sources...** a compendium of new information sources, news and updates on current research
- **Key Labour and Income Facts...** over 60 indicators let you monitor the trends on a national and provincial level.

Don't miss a single issue. Order your subscription today!

Perspectives on Labour and Income (Catalogue No. 75-001E) is \$53 annually (4 issues) in Canada, US\$64 in the United States and US\$74 in other countries.

To order, write: Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre, listed in this publication.



Nouveau !

L'emploi et le revenu en perspective

Toute l'information essentielle sur l'emploi et le revenu au Canada dans une nouvelle revue trimestrielle

Si vous avez la responsabilité d'élaborer des stratégies d'emploi, de négocier des contrats de travail, de prévoir les nouvelles tendances du marché ou d'administrer des programmes sociaux, vous ne pouvez pas vous passer de *L'emploi et le revenu en perspective...*

Cette revue vous renseigne sur tout ce qui se passe dans le domaine de l'emploi... *les employés à temps partiel, les pensions, les changements de l'industrie...* et des revenus... *les disparités salariales entre hommes et femmes, le revenu familial et les habitudes de consommation* et plus encore. Chaque numéro de cette revue trimestrielle comprend :

- **Des articles de fond...** des analyses détaillées sur des sujets de l'heure
- **Un forum...** une tribune pour échanger vos idées et connaître l'opinion des autres chercheurs et lecteurs
- **Des sources...** un condensé de nouvelles sources d'information, de renseignements et une mise à jour sur les recherches en cours
- **Des indicateurs clés de l'emploi et du revenu...** plus de 60 indicateurs vous permettant d'analyser les tendances du marché provincial et national.

Ne ratez pas un seul numéro. Abonnez-vous dès aujourd'hui !

Un abonnement à *L'emploi et le revenu en perspective* (n° 75-001F au catalogue) coûte 53 \$ pour quatre numéros par an au Canada, 64 \$ US aux États-Unis et 74 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste dans la présente publication).

For faster service, call toll free and use your VISA or MasterCard.

Pour obtenir votre revue plus rapidement, composez le numéro suivant sans frais et portez la commande à votre compte VISA ou MasterCard.

1-800-267-6677