

Catalogue 13-213P Annual

System of National Accounts

# Provincial Economic Accounts

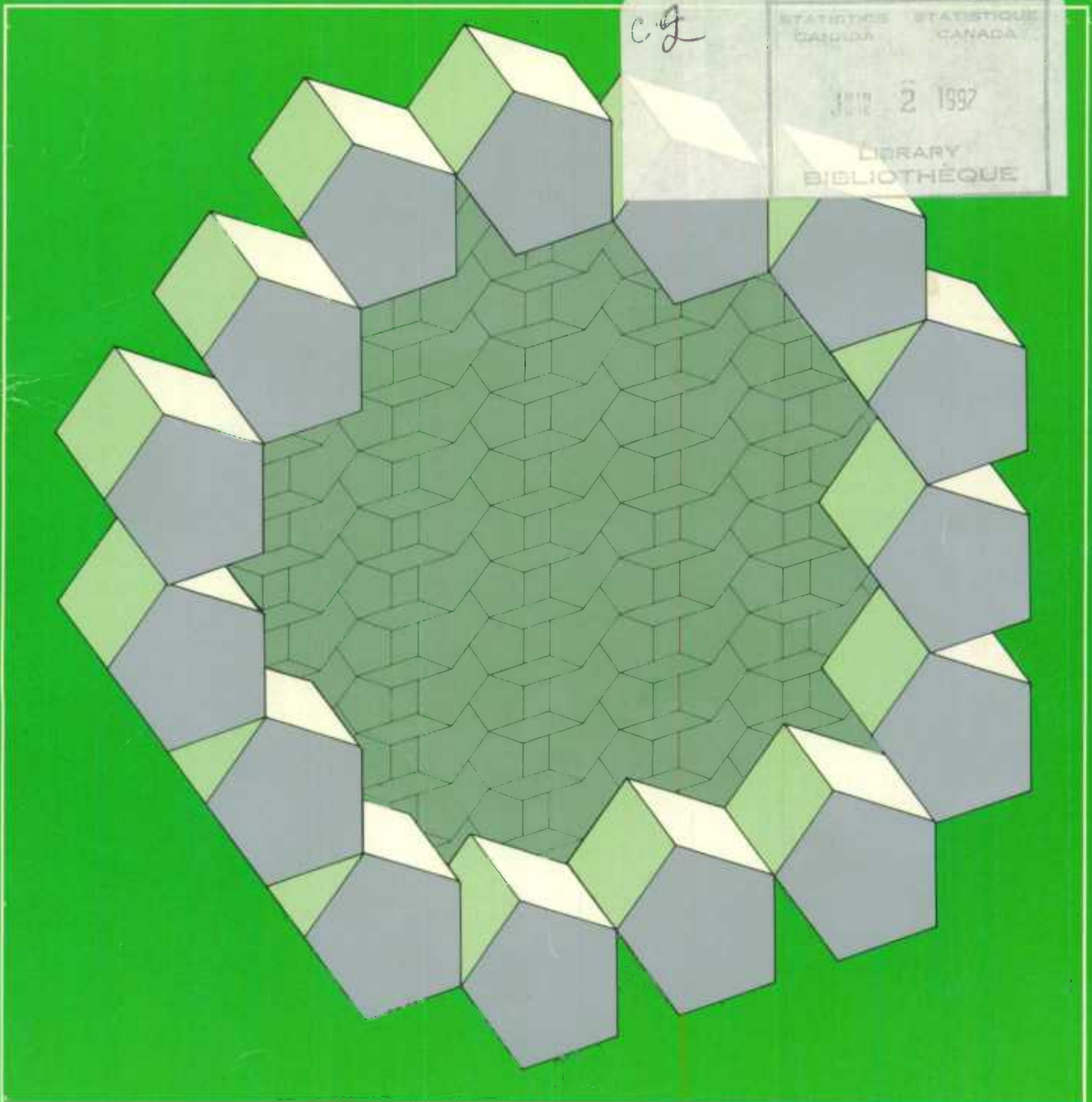
Preliminary estimates  
1991

Catalogue 13-213P Annual

Système de comptabilité nationale

# Comptes économiques provinciaux

Estimations préliminaires  
1991



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,  
National Accounts and Environment Division

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-0438) 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 403-495-3028

## How to Order Publications

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

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto  
Credit card only (973-8018)

## Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

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

Système de comptabilité nationale,  
Division des comptes nationaux et de l'environnement

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-0438) 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 403-495-3028

## Comment commander les publications

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

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

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

Toronto  
Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada  
National Accounts and Environment Division

System of National Accounts

# Provincial Economic Accounts

Preliminary estimates  
1991

Statistique Canada  
Division des comptes nationaux et de l'environnement

Système de comptabilité nationale

# Comptes économiques provinciaux

Estimations préliminaires  
1991

Published by authority of the Minister  
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry,  
Science and Technology, 1992

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.

May 1992

Price: Canada: \$26.00  
United States: US\$31.00  
Other Countries: US\$36.00

Catalogue 13-213P

ISSN 0706-3083

Ottawa

Publication autorisée par le ministre  
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences  
et de la Technologie, 1992

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

Mai 1992

Prix : Canada : 26 \$  
États-Unis : 31 \$ US  
Autres pays : 36 \$ US

Catalogue 13-213P

ISSN 0706-3083

Ottawa

---

## Note of Appreciation

*Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.*

---

## Note de reconnaissance

*Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.*

## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- ... figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- 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, National Accounts and Environment Division, 951-9158
- **Michel Pascal**, Acting Assistant Director, National Accounts and Environment Division, 951-3797
- **David McDowell**, Head, Investment Income and Consumer Expenditure, 951-3786
- **Roger Jullion**, Head, Capital Expenditure and Trade, 951-9155
- **Michel Vallières**, Head, Provincial Accounts, 951-0438
- **Nona Park**, Head, Automation and Production, 951-3811
- **John Joice**, Head, Research and Development Projects and Analysis, 951-0439
- **Gylliane Gervais**, Senior Advisor, 951-9149

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



## Signes conventionnels

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

- ... nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- 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 nationaux et de l'environnement, 951-9158
- **Michel Pascal**, Directeur adjoint intérimaire, Division des comptes nationaux et de l'environnement, 951-3797
- **David McDowell**, Chef, Revenus de placements et dépenses de consommation, 951-3786
- **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
- **John Joice**, Chef, Analyse et projets de recherche et de développement, 951-0439
- **Gylliane Gervais**, Conseiller principal, 951-9149

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



## 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 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 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.

**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  
No. 1 Accounts

**Special Note:**

The complete historical record of the Provincial Economic Accounts is available on two MS-DOS formatted microcomputer diskettes or can be obtained by consulting the following publications:

**Provincial Economic Accounts, Historical Issue, 1961-1986**, Catalogue 13-213S for the years 1961-1983.

**Provincial Economic Accounts, Annual Estimates, 1984-1988**, Catalogue 13-213 for the year 1984.

**Provincial Economic Accounts, Annual Estimates, 1985-1989**, Catalogue 13-213 for the year 1985.

**Provincial Economic Accounts, Annual Estimates, 1986-1990**, Catalogue 13-213 for the years 1986-1990.

**Provincial Economic Accounts, Preliminary Estimates, 1991**, Catalogue 13-213P for the year 1991.

**Avis aux utilisateurs:**

Les données des comptes des revenus et dépenses sont disponibles le jour de la parution 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.

**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:**

Un dossier historique complet des Comptes économiques provinciaux est disponible sur deux disquettes pour micro-ordinateur en format MS-DOS ou peut-être obtenu en consultant les publications suivantes:

**Comptes économiques provinciaux, édition historique, 1961-1986**, n° 13-213S au catalogue, pour la période 1961-1983.

**Comptes économiques provinciaux, estimations annuelles, 1984-1988**, n° 13-213 au catalogue, pour l'année 1984.

**Comptes économiques provinciaux, estimations annuelles, 1985-1989**, n° 13-213 au catalogue, pour l'année 1985.

**Comptes économiques provinciaux, estimations annuelles, 1986-1990**, n° 13-213 au catalogue, pour la période 1986-1990.

**Comptes économiques provinciaux, estimations préliminaires, 1991**, n° 13-213P au catalogue, pour l'année 1991.

## Table of Contents

## Table des matières

	Page		Page
<b>Highlights</b>	vii	<b>Faits saillants</b>	vii
<b>Introduction</b>	vii	<b>Introduction</b>	vii
<b>Estimates for 1991</b>	viii	<b>Estimations de 1991</b>	viii
<b>Outline of Sources and Methods</b>	xvii	<b>Description sommaire des sources et méthodes</b>	xvii
<b>Tables</b>	2	<b>Tableaux</b>	2
1. Provincial Gross Domestic Product (Income Based)	2	1. Produit intérieur brut provincial (en termes de revenus)	2
2. Provincial Gross Domestic Product (Expenditure Based)	2	2. Produit intérieur brut provincial (en termes de dépenses)	2
3. Final Domestic Demand at 1986 Prices	15	3. Demande intérieure finale aux prix de 1986	15
4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand	15	4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale	15
5. Sources and Disposition of Personal Income	28	5. Provenance et emploi du revenu personnel	28
6. Selected Economic Indicators	35	6. Certains indicateurs économiques	35
<b>Footnotes</b>	43	<b>Notes</b>	43
Pagination by region		Pagination par région	

	Table						
	1	2	3	4	5	6	
Sum of provinces and territories	2	2	15	15	28	35	Somme des provinces et territoires
Newfoundland	3	3	16	16	28	35	Terre-Neuve
Prince Edward Island	4	4	17	17	29	36	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	5	5	18	18	29	36	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	6	6	19	19	30	37	Nouveau-Brunswick
Quebec	7	7	20	20	30	37	Québec
Ontario	8	8	21	21	31	38	Ontario
Manitoba	9	9	22	22	31	38	Manitoba
Saskatchewan	10	10	23	23	32	39	Saskatchewan
Alberta	11	11	24	24	32	39	Alberta
British Columbia	12	12	25	25	33	40	Colombie-Britannique
Yukon	13	13	26	26	33	40	Yukon
Northwest Territories	14	14	27	27	34	41	Territoires du Nord-Ouest

## Highlights

- The Atlantic provinces registered the strongest growth of Gross Domestic Product at factor cost (GDP) in 1991.
- In 1991, personal income per person grew less than the national average in Ontario, Manitoba, Saskatchewan and the Yukon.
- The Yukon, Prince Edward Island, Newfoundland and British Columbia, which recorded a significant rise in business investment, also had the strongest increases in final domestic demand at 1986 prices at 4.4%, 2.3%, 1.7% and 0.8% respectively.

## Introduction

This publication provides preliminary estimates of GDP, sources and disposition of personal income, components of final domestic demand at 1986 prices together with associated implicit price indexes and selected economic indicators by province and territory for 1991. These estimates are consistent with those released in the fourth quarter National Income and Expenditure Accounts on February 28, 1992. No revisions were made to the data for previous years, which were published in **Provincial Economic Accounts, Annual Estimates, 1986-1990** (Catalogue 13-213) and **Provincial Economic Accounts, Historical Issue, 1961-1986** (Catalogue 13-213S).

The implementation of the Goods and Services Tax (GST) on January 1, 1991 and the associated abolition of the Federal Sales Tax (FST) had important effects in the Provincial Economic Accounts. The FST was levied on manufacturers; in the Provincial Economic Accounts, those tax revenues were allocated to the province or territory in which they were collected. The GST, on the other hand, is levied effectively on final consumption. In most cases, manufacturers are entitled to full refunds of any GST paid on inputs. Accordingly, GST revenues are allocated, in the Provincial Economic Accounts, to the province or territory where the associated final purchases are made. This difference in treatment for the two taxes implies a break in provincial GDP at market prices between 1990 and 1991. For this reason, comparisons of aggregate economic activity between 1991 and earlier years are more appropriately based on GDP at factor cost, which excludes indirect taxes less subsidies and is unaffected by the break.

The section "Outline of Sources and Methods" in this publication gives a brief description of the GST and its impact on the provincial accounts. A technical paper describing the GST and how it affects the accounts is available on request from the National

## Faits saillants

- Les provinces de l'Atlantique enregistrent la plus forte croissance du produit intérieur brut au coût des facteurs (PIB) en 1991.
- En 1991, le revenu personnel par habitant s'accroît moins rapidement que la moyenne nationale en Ontario, au Manitoba, en Saskatchewan et au Yukon.
- Le Yukon, l'Île-du-Prince-Édouard, Terre-Neuve et la Colombie-Britannique, qui enregistrent une augmentation appréciable de l'investissement des entreprises, affichent les plus fortes hausses de la demande intérieure finale aux prix de 1986, soit 4.4%, 2.3%, 1.7% et 0.8% respectivement.

## Introduction

Cette publication présente des estimations préliminaires, par province et territoire, du PIB, de la provenance et l'emploi du revenu personnel, des composantes de la demande intérieure finale aux prix de 1986 et les indices implicites de prix respectifs ainsi que certains indicateurs économiques pour l'année 1991. Ces estimations sont conformes aux comptes nationaux des revenus et dépenses parus le 28 février 1992. On n'a effectué aucune révision aux données antérieures qui ont été publiées dans les **Comptes économiques provinciaux, estimations annuelles, 1986-1990** (n° 13-213 au catalogue) et **Comptes économiques provinciaux, édition historique, 1961-1986** (n° 13-213S au catalogue).

L'entrée en vigueur de la taxe sur les produits et services (TPS) le 1<sup>er</sup> janvier 1991 et l'élimination simultanée de la taxe de vente fédérale (TVF) ont eu un effet important sur les comptes économiques provinciaux. Le fardeau fiscal de la TVF était imposé aux manufacturiers; dans les comptes économiques provinciaux, les revenus de cette taxe étaient alloués selon les perceptions par province et territoire. Par contre, la TPS est ultimement imposée sur la consommation finale. Dans la plupart des cas, les manufacturiers ont droit à un remboursement complet de la TPS payée sur les intrants. En conséquence, les revenus de la TPS sont répartis dans les comptes économiques provinciaux à la province ou territoire où les ventes finales s'effectuent. Cette différence dans le traitement des deux taxes implique une solution de continuité dans le PIB provincial aux prix du marché entre 1990 et 1991. Pour cette raison, les comparaisons des agrégats mesurant l'activité économique entre 1991 et les années précédentes sont plus valides si on utilise le PIB au coût des facteurs, qui exclut les taxes indirectes moins subventions et n'est donc pas touché par la solution de continuité.

La section "Description sommaire des sources et méthodes" de cette publication donne un bref aperçu de la TPS et de son effet sur les comptes provinciaux. Un article technique exposant la TPS et la façon dont elle se répercute sur les comptes est disponible de la Division des comptes

Accounts and Environment Division and also appears in the publication **National Income and Expenditure Accounts, Quarterly Estimates, 1984 Q1 - 1991 Q1** (Catalogue 13-001).

This issue contains, for the first time, preliminary estimates of the sources and disposition of personal income by province and territory (see Table 5). These estimates will be kept up to date henceforth according to the normal Provincial Economic Accounts release schedule. The preliminary version of the Provincial Economic Accounts, released approximately four months after the reference year, includes estimates of GDP, final domestic demand at 1986 prices, sources and disposition of personal income and selected economic indicators for the provinces and territories. Estimates are consistent with the fourth quarter National Income and Expenditure Accounts which are released two months earlier.

The other release of the Provincial Economic Accounts, available about thirteen months after the reference period, comprises not just revised estimates for series contained in the preliminary release, but also thirteen detailed tables on government sector revenue and expenditure. Estimates are consistent with the revised National Income and Expenditure Accounts published in June of the previous year.

## Estimates for 1991

Gross Domestic Product at factor cost (GDP) decreased a slight 0.1% in 1991 at the Canada level. All provinces and territories experienced lower growth than in 1990. The Atlantic provinces posted four of the best five performances in the country, particularly New Brunswick (2.1%) and Nova Scotia (1.8%). On the other hand, the Yukon's GDP decreased 5.5% due to a substantial drop in corporation profits before taxes.

British Columbia (5.2%) and New Brunswick (4.9%) had the fastest growth in personal disposable income, reflecting relatively strong increases in labour income, 5.8% and 4.0% respectively. However, Ontario's share of personal disposable income dropped for a second consecutive year. Personal income per person ranged from \$16,553 in Newfoundland to \$26,327 in the Northwest Territories.

Final domestic demand dropped 0.9% in real terms in 1991, as consumer expenditure and business investment in fixed capital both fell. The variation in final domestic demand growth across the country was largely accounted for by differential growth patterns for business investment, which in turn reflected developments in corporation profits and final sales. In particular, the Yukon, Prince Edward Island, Newfoundland and British Columbia, which each recorded a significant rise in business capital spending, also posted the strongest growth at 4.4%, 2.3%, 1.7% and 0.8% respectively. Similarly, the declines in

nationaux et de l'environnement et apparaît également dans la publication **Comptes nationaux des revenus et dépenses, Estimations trimestrielles, 1984 T1 - 1991 T1** (n° 13-001 au catalogue).

La présente édition contient, pour la première fois, des estimations préliminaires de la provenance et l'emploi du revenu personnel par province et territoire (voir le tableau 5). Désormais, ces données seront mises à jour deux fois l'an selon l'échéancier habituel des comptes économiques provinciaux. La version préliminaire des comptes économiques provinciaux, diffusée environ quatre mois après la période de référence, présente des estimations du PIB, de la demande intérieure finale aux prix de 1986, de la provenance et l'emploi du revenu personnel et de certains indicateurs économiques pour les provinces et territoires. Les estimations y sont conformes aux comptes nationaux des revenus et dépenses du quatrième trimestre, paraissant deux mois plus tôt.

L'autre version des comptes économiques provinciaux, disponible environ treize mois après la période de référence, comprend non seulement les estimations révisées de la version préliminaire, mais aussi treize tableaux détaillés sur les recettes et dépenses du secteur des administrations. Les estimations y sont conformes à la version révisée des comptes nationaux des revenus et dépenses paraissant en juin de l'année précédente.

## Estimations de 1991

En 1991, le produit intérieur brut au coût des facteurs (PIB) diminue de 0.1% au niveau national. Le rythme de croissance s'essouffle dans l'ensemble des provinces et territoires en 1991. Les provinces de l'Atlantique réalisent quatre des cinq meilleurs performances au pays, dont le Nouveau-Brunswick (2.1%) et la Nouvelle-Écosse (1.8%). D'autre part, le Yukon voit son PIB régresser de 5.5% suite à une chute importante des bénéfices des sociétés avant impôts.

La Colombie-Britannique (5.2%) et le Nouveau-Brunswick (4.9%) enregistrent les plus hauts taux de croissance du revenu personnel disponible, traduisant de fortes augmentations de la rémunération des salariés, soit 5.8% et 4.0% respectivement. Par ailleurs, la part du revenu personnel disponible de l'Ontario diminue pour une deuxième année consécutive. Le revenu personnel par habitant s'échellonne de 16 553 \$ à Terre-Neuve à 26 327 \$ aux Territoires du Nord-Ouest.

La demande intérieure finale au Canada diminue de 0.9% en termes réels au cours de l'année 1991, les dépenses de consommation et les dépenses en immobilisations des entreprises étant toutes deux en baisse. Les dépenses d'investissement des entreprises en capital fixe expliquent en grande partie les écarts observés dans les taux de croissance de la demande intérieure finale des provinces et territoires, réagissant aux fluctuations des ventes finales et des bénéfices des sociétés. Ainsi, le Yukon, l'Île-du-Prince-Édouard, Terre-Neuve et la Colombie-Britannique profitent de ces investissements pour enregistrer les hausses les plus appréciables au pays, soit 4.4%, 2.3%, 1.7%, et 0.8%

domestic demand recorded in the Northwest Territories (-3.4%), Manitoba (-2.3%) and Alberta (-2.1%) were associated with drops in business investment in fixed capital.

The rate of inflation as measured by the implicit price index for final domestic demand was 2.8% in 1991, down from 3.6% in 1990. The rate was highest in British Columbia (3.9%), Quebec (3.5%) and New Brunswick (3.3%); both British Columbia and New Brunswick experienced strong growth in nominal GDP, while in Quebec the increase reflected changes in coverage of the retail sales tax. The introduction of the Goods and Services Tax in 1991 pushed up consumer prices in all regions of Canada. The highest rates of price increase were recorded for consumer semi- and non-durable goods, and for consumer services. Price increases were notably lower for durable goods, which benefited from the elimination of the old Federal Sales Tax.

### Components of Demand

Real business fixed investment spending dropped for a second consecutive year (-4.0%), after having been a source of growth from 1984 to 1989. The decrease in corporation profits and in domestic demand were key explanatory factors. The three components of investment – residential construction, non-residential construction and machinery and equipment – all decreased at the national level. The Northwest Territories (-33.0%) and Manitoba (-7.3%) were the most severely affected, while Yukon (37.8%) and Prince Edward Island (16.6%) had the highest increases.

Of the three major components of investment, residential construction registered the biggest drop at 8.5%, as housing starts declined from 181,630 to 156,197 units. Only British Columbia experienced an increase (0.6%), due to a jump in transfer costs. Manitoba and Ontario, where housing starts fell by 40.9% and 15.7% respectively, recorded the biggest declines in residential investment.

Non-residential construction also slipped for a second year in 1991 (-3.1%). Investment levels fell sharply in the Northwest Territories (-51.6%), especially in the mining sector, and in Ontario (-11.2%). Conversely, the Yukon (128.8%), Newfoundland (56.1%) and New Brunswick (33.2%) recorded higher investment in public utilities and the mining industry. Real investment spending on machinery and equipment dropped 1.1% at the national level and the strongest declines were recorded in the Yukon (-29.2%) and New Brunswick (-23.2%). Prince Edward Island (46.1%) and Saskatchewan (19.0%) were the only provinces to experience significant growth.

Personal spending on consumer goods and services fell 1.1% in 1991, the first drop since 1982. All provinces experienced declines with the exception

respectivement. De la même façon, les diminutions de la demande intérieure finale des Territoires du Nord-Ouest (-3.4%), du Manitoba (-2.3%) et de l'Alberta (-2.1%) traduisent également des baisses au niveau de l'investissement des entreprises.

Le taux d'inflation, tel que mesuré par l'indice implicite de prix de la demande intérieure finale, est de 2.8% au Canada comparativement à 3.6% en 1990. La Colombie-Britannique (3.9%), le Nouveau-Brunswick (3.3%) et le Québec (3.5%) ont enregistré les taux les plus élevés au Canada; les deux premières provinces mentionnées ayant connu de bonnes augmentations du PIB nominal alors qu'au Québec, la hausse reflète des changements dans l'application de la taxe de vente au détail. L'introduction de la taxe sur les produits et services en 1991 a augmenté les prix à la consommation dans toutes les régions du Canada. Les hausses de prix les plus élevées s'observent pour les biens de consommation semi-durables et non durables et les services de consommation. Les hausses de prix sont nettement inférieures dans le cas des biens durables, qui bénéficient de l'élimination de l'ancienne taxe de vente fédérale.

### Agrégats de la demande

Les dépenses réelles d'investissement des entreprises en capital fixe fléchissent pour une deuxième année consécutive (-4.0%), alors qu'elles avaient été une source de croissance de 1984 à 1989. La diminution des bénéfices des sociétés et de la demande intérieure sont des facteurs explicatifs. Les trois composantes de l'investissement sont en baisse au niveau national, soit la construction résidentielle et non résidentielle ainsi que les dépenses en machines et matériel. Les Territoires du Nord-Ouest (-33.0%) et le Manitoba (-7.3%) sont les plus touchés, tandis que le Yukon (37.8%) et l'Île-du-Prince-Édouard (16.6%) ont connu les plus fortes augmentations.

Des trois composantes des dépenses en immobilisations, la construction résidentielle est la plus touchée avec un recul de 8.5%, alors que les mises en chantier de logements passent de 181,630 à 156,197 unités. Seule, la Colombie-Britannique enregistre une croissance (0.6%) dû à une forte augmentation des frais de transfert. Le Manitoba et l'Ontario, qui ont vu leurs mises en chantier diminuer de 40.9% et de 15.7% respectivement, montrent les plus fortes baisses au chapitre de la construction résidentielle.

La construction non résidentielle régresse également pour une deuxième année en 1991 (-3.1%). Les niveaux d'investissement sont fortement à la baisse aux Territoires du Nord-Ouest (-51.6%), particulièrement dans l'industrie des mines, et en Ontario (-11.2%). Inversement, le Yukon (128.8%), Terre-Neuve (56.1%) et le Nouveau-Brunswick (33.2%) ont enregistré des investissements à la hausse dans les services publics et les mines. Les dépenses réelles d'investissement en machines et matériel reculent de 1.1% au niveau national et les plus fortes diminutions se retrouvent au Yukon (-29.2%) et au Nouveau-Brunswick (-23.2%). Seules, l'Île-du-Prince-Édouard (46.1%) et la Saskatchewan (19.0%) voient leurs investissements augmenter de façon significative.

Pour la première fois depuis 1982, les dépenses en biens et services de consommation baissent en 1991, soit -1.1%. L'ensemble des provinces et territoires subissent un recul à

of British Columbia, where consumer outlays remained relatively stable. Consumer spending declined in the goods component and grew slightly in services. Spending on semi-durable goods recorded the biggest drop (-8.1%), notably for clothing and footwear. Price increases were very large in this category (8.4%), with Quebec having the largest growth at 12.7% following the extension of the sales tax to clothing, footwear and books. Spending on durable goods also fell sharply (-6.2%), particularly in Prince Edward Island (-10.2%) and Saskatchewan (-8.8%). Consumer spending on non-durable goods dropped 0.8%, with all provinces and territories experiencing declines except British Columbia (0.9%) and the Yukon (0.8%). The weak increase in services was due largely to spending on restaurants, hotels, transport and recreational services. Only the Yukon and Manitoba posted decreases.

As in 1990, government current expenditure on goods and services at 1986 prices rose more rapidly than the other major components of demand. The volume increase was 2.4%, down slightly from 3.1% in 1990. The change in government outlays ranged from -0.6% in Nova Scotia to 4.1% in Newfoundland, with most provinces close to the national average. Public sector capital spending remained essentially unchanged at the Canada level in 1991. Prince Edward Island (35.6%) and Nova Scotia (15.0%) recorded the strongest growth while Saskatchewan (-17.1%) and Quebec (-13.1%) had the weakest.

### Components of Income

Labour income rose 2.5% in 1991, markedly slower than in previous years. The increases in Alberta (5.9%) and British Columbia (5.8%) exceeded the national average, reflecting rises in employment of 1.2% and 1.4% respectively, according to the Labour Force Survey. Manitoba (1.0%), Prince Edward Island (1.2%), Ontario (1.3%), Quebec (2.0%) and Nova Scotia (2.1%) grew less than the national average.

Corporation profits before taxes dropped sharply at the national level, by approximately \$15 billion for a second year in a row. The weak performance of the metallic minerals and metal products sector affected most provinces and territories, most notably the Yukon (-45.6%) and the Northwest Territories (-38.4%). Meanwhile, New Brunswick (-42.3%) and British Columbia (-35.0%) experienced a sharp decline in the wood and paper sector, which has been in difficulty since 1989. The energy sector contributed substantially to the 36.2% drop of corporation profits in Alberta.

The accrued net income of farm operators from farm production rose 18.4% in 1991, after a 6.8% increase in 1990. The rise in accrued net income was partly accounted for by higher subsidies (on an accrual basis) as observed in British Columbia (37.8%), Alberta (20.4%), Saskatchewan (21.9%) and Prince Edward Island (80.0%). Manitoba's net income decreased by

l'exception de la Colombie-Britannique, où elles demeurent relativement stables. Les achats des consommateurs sont en baisse dans les catégories de biens et augmentent légèrement dans les services. Les dépenses en biens semi-durables ont connu la plus forte baisse (-8.1%), en particulier pour les vêtements et les chaussures. C'est également dans cette catégorie que la hausse de prix a été la plus importante (8.4%), surtout au Québec avec 12.7% d'augmentation suite à l'application de la taxe de vente sur les vêtements, les chaussures et les livres. Les dépenses en biens durables ont elles aussi fléchies considérablement (-6.2%), alors que les plus fortes baisses ont eu lieu à l'Île-du-Prince-Édouard (-10.2%) et en Saskatchewan (-8.8%). Les dépenses en biens non durables se replient de 0.8%, les provinces et territoires régressent à l'exception de la Colombie-Britannique (0.9%) et du Yukon (0.8%). La faible croissance des dépenses en services est surtout attribuable aux dépenses en restauration, en hébergement, en transports et en services récréatifs. Seuls, le Yukon et le Manitoba enregistrent une diminution.

Comme en 1990, les dépenses publiques courantes en biens et services aux prix de 1986 augmentent plus rapidement que les autres grands agrégats de la demande. La hausse s'établit à 2.4%, comparativement à 3.1% en 1990. La croissance des dépenses en termes réels s'échelonne de -0.6% en Nouvelle-Écosse à 4.1% à Terre-Neuve; la majorité des provinces et territoires se situant près de la moyenne nationale. L'investissement des administrations publiques en immobilisations demeure relativement stable au niveau national. L'Île-du-Prince-Édouard (35.6%) et la Nouvelle-Écosse (15.0%) montrent les plus fortes augmentations tandis que la Saskatchewan (-17.1%) et le Québec (-13.3%) diminuent substantiellement.

### Agrégats du revenu

La rémunération des salariés s'accroît de 2.5% en 1991, soit la plus faible augmentation des dernières années. L'Alberta (5.9%) et la Colombie-Britannique (5.8%) surpassent cette croissance, traduisant une hausse de l'emploi de 1.2% et 1.4% respectivement, selon l'Enquête sur la population active. Le Manitoba (1.0%), l'Île-du-Prince-Édouard (1.2%), l'Ontario (1.3%), le Québec (2.0%) et la Nouvelle-Écosse (2.1%) inscrivent des hausses de rémunération inférieures à la moyenne nationale.

Les bénéfices des sociétés avant impôts ont chuté d'environ 15 milliards de dollars pour une deuxième année consécutive. La faible performance du secteur des minerais métalliques et produits en métal touche la plupart des provinces et territoires, particulièrement le Yukon (-45.6%) et les Territoires du Nord-Ouest (-38.4%). Pour leur part, le Nouveau-Brunswick (-42.3%) et la Colombie-Britannique (-35.0%) sont influencés par le secteur du bois et papier, qui est en perte de vitesse depuis 1989. Le secteur énergétique de l'Alberta contribue largement à la baisse de 36.2% des bénéfices.

Le revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole augmente de 18.4% en 1991, après une progression de 6.8% en 1990. L'augmentation de la valeur des subventions sur une base de comptabilité d'exercice explique en partie les hausses de revenu en Colombie-Britannique (37.8%), en Alberta (20.4%), en Saskatchewan (21.9%) et à l'Île-du-Prince-Édouard (80.0%).

8.0% due to a significant drop in crop value. Interest and miscellaneous investment income fell 5.4% in 1991, reflecting the plunge in interest rates.

Le revenu du Manitoba baisse de 8.0% suite à une chute de la valeur des récoltes. Les intérêts et revenus divers de placements affichent une diminution de 5.4% par rapport à 1990, traduisant une baisse sensible du taux d'intérêt moyen au Canada.

Text Table I

**Gross Domestic Product at Factor Cost,  
Annual percentage change**

Tableau explicatif I

**Produit intérieur brut au coût des facteurs,  
Variation annuelle en pourcentage**

	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	
	(percent - pourcentage)								
Newfoundland	8.2	7.3	6.6	8.8	7.9	6.5	4.1	1.5	Terre-Neuve
Prince Edward Island	11.4	3.2	14.3	5.0	11.7	6.8	5.0	1.1	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	10.5	11.4	8.7	6.5	7.1	6.7	5.9	1.8	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	11.8	6.9	10.4	7.5	8.1	6.9	5.0	2.1	Nouveau-Brunswick
<b>Atlantic Canada</b>	<b>10.4</b>	<b>8.6</b>	<b>9.0</b>	<b>7.3</b>	<b>7.8</b>	<b>6.7</b>	<b>5.1</b>	<b>1.8</b>	<b>Atlantique</b>
Quebec	9.8	6.7	7.6	10.0	9.7	5.5	3.2	0.1	Québec
Ontario	12.9	6.6	9.8	10.4	12.6	7.4	2.1	-0.8	Ontario
<b>Central Canada</b>	<b>11.7</b>	<b>6.6</b>	<b>9.0</b>	<b>10.3</b>	<b>11.5</b>	<b>6.7</b>	<b>2.5</b>	<b>-0.5</b>	<b>Centre</b>
Manitoba	12.1	6.4	4.4	6.6	10.2	5.1	3.7	-1.6	Manitoba
Saskatchewan	10.2	6.0	0.8	0.7	3.5	3.2	4.8	0.0	Saskatchewan
Alberta	8.0	9.8	-13.6	3.5	2.9	5.3	7.4	-0.3	Alberta
British Columbia	6.2	7.0	5.6	9.7	10.6	10.7	5.5	1.6	Colombie-Britannique
Yukon	17.7	6.2	20.4	32.3	10.8	6.7	4.6	-5.5	Yukon
Northwest Territories	18.5	25.5	-2.5	7.5	5.8	8.0	2.8	-0.8	Territoires du Nord-Ouest
<b>Western Canada</b>	<b>8.2</b>	<b>8.2</b>	<b>-3.5</b>	<b>5.9</b>	<b>6.8</b>	<b>7.2</b>	<b>5.8</b>	<b>0.3</b>	<b>Ouest</b>
<b>Canada</b>	<b>10.4</b>	<b>7.4</b>	<b>4.7</b>	<b>8.7</b>	<b>9.8</b>	<b>6.8</b>	<b>3.7</b>	<b>-0.1</b>	<b>Canada</b>

Text Table II

**Provincial Distribution of Gross Domestic Product  
at Factor Cost**

Tableau explicatif II

**Distribution provinciale du produit intérieur brut au coût  
des facteurs**

	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	
	(percent - pourcentage)								
Newfoundland	1.3	1.3	1.3	1.4	1.3	1.3	1.3	1.4	Terre-Neuve
Prince Edward Island	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	2.4	2.5	2.6	2.5	2.5	2.5	2.5	2.6	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	1.9	1.9	2.0	2.0	1.9	1.9	2.0	2.0	Nouveau-Brunswick
<b>Atlantic Canada</b>	<b>5.9</b>	<b>6.0</b>	<b>6.2</b>	<b>6.2</b>	<b>6.0</b>	<b>6.0</b>	<b>6.1</b>	<b>6.3</b>	<b>Atlantique</b>
Quebec	22.4	22.3	22.9	23.2	23.2	22.9	22.8	22.8	Québec
Ontario	37.6	37.4	39.2	39.8	40.8	41.0	40.4	40.1	Ontario
<b>Central Canada</b>	<b>60.0</b>	<b>59.7</b>	<b>62.1</b>	<b>63.0</b>	<b>64.0</b>	<b>63.9</b>	<b>63.2</b>	<b>62.9</b>	<b>Centre</b>
Manitoba	3.8	3.7	3.7	3.6	3.6	3.6	3.6	3.5	Manitoba
Saskatchewan	4.0	3.9	3.8	3.5	3.3	3.2	3.2	3.2	Saskatchewan
Alberta	14.5	14.9	12.3	11.7	11.0	10.8	11.2	11.2	Alberta
British Columbia	11.3	11.3	11.4	11.5	11.6	12.0	12.2	12.4	Colombie-Britannique
Yukon	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	Yukon
Northwest Territories	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	Territoires du Nord-Ouest
<b>Western Canada</b>	<b>34.1</b>	<b>34.3</b>	<b>31.7</b>	<b>30.8</b>	<b>30.0</b>	<b>30.1</b>	<b>30.7</b>	<b>30.8</b>	<b>Ouest</b>
<b>Canada</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>Canada</b>

Text Table III

Final Domestic Demand at 1986 Prices,  
Annual percentage change

	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	
	(percent - pourcentage)								
Newfoundland	3.4	1.8	2.4	0.3	5.3	1.4	-1.0	1.7	Terre-Neuve
Prince Edward Island	7.1	3.3	3.8	3.1	6.7	1.2	1.5	2.3	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	3.4	4.5	1.9	1.5	3.7	2.7	0.5	-1.9	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	4.1	5.8	3.0	2.8	5.4	4.1	0.2	0.1	Nouveau-Brunswick
<b>Atlantic Canada</b>	<b>3.8</b>	<b>4.2</b>	<b>2.5</b>	<b>1.7</b>	<b>4.7</b>	<b>2.7</b>	<b>0.1</b>	<b>-0.3</b>	<b>Atlantique</b>
Quebec	5.7	5.4	4.9	5.1	4.3	3.1	0.6	-1.7	Québec
Ontario	5.6	7.3	7.4	6.7	6.2	3.9	-1.4	-1.6	Ontario
<b>Central Canada</b>	<b>5.6</b>	<b>6.6</b>	<b>6.4</b>	<b>6.1</b>	<b>5.5</b>	<b>3.6</b>	<b>-0.7</b>	<b>-1.6</b>	<b>Centre</b>
Manitoba	6.6	5.9	4.8	0.2	2.2	0.9	1.1	-2.3	Manitoba
Saskatchewan	1.4	3.7	0.9	3.3	0.3	-1.3	1.6	-0.3	Saskatchewan
Alberta	-3.5	6.2	-0.6	3.0	7.1	2.0	3.1	-2.1	Alberta
British Columbia	0.5	4.6	2.4	4.8	6.7	7.3	3.3	0.8	Colombie-Britannique
Yukon	-2.7	2.0	14.8	4.3	5.0	-0.7	6.5	4.4	Yukon
Northwest Territories	-7.1	-12.7	-15.5	-10.7	9.3	9.9	-10.9	-3.4	Territoires du Nord-Ouest
<b>Western Canada</b>	<b>-0.3</b>	<b>4.8</b>	<b>1.2</b>	<b>3.2</b>	<b>5.5</b>	<b>3.6</b>	<b>2.6</b>	<b>-0.7</b>	<b>Ouest</b>
<b>Canada</b>	<b>3.4</b>	<b>5.7</b>	<b>4.3</b>	<b>5.1</b>	<b>5.5</b>	<b>3.7</b>	<b>0.6</b>	<b>-0.9</b>	<b>Canada</b>

Text Table IV

## Personal Income per Person

Tableau explicatif IV

## Revenu personnel par habitant

	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	
	(dollars)								
Newfoundland	10,072	10,960	11,731	12,789	14,028	14,995	15,860	16,553	Terre-Neuve
Prince Edward Island	10,840	11,222	12,535	13,126	14,519	15,377	16,292	16,847	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	11,941	13,276	14,088	15,016	15,982	17,015	18,154	18,573	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	11,275	12,104	13,044	13,927	15,049	16,106	17,062	17,778	Nouveau-Brunswick
<b>Atlantic Canada</b>	<b>11,201</b>	<b>12,216</b>	<b>13,088</b>	<b>14,018</b>	<b>15,125</b>	<b>16,140</b>	<b>17,143</b>	<b>17,732</b>	<b>Atlantique</b>
Quebec	14,046	14,983	15,771	16,921	18,209	19,292	20,568	20,988	Québec
Ontario	16,422	17,354	18,612	20,180	22,104	23,768	25,151	25,386	Ontario
<b>Central Canada</b>	<b>15,420</b>	<b>16,359</b>	<b>17,425</b>	<b>18,825</b>	<b>20,494</b>	<b>21,927</b>	<b>23,272</b>	<b>23,590</b>	<b>Centre</b>
Manitoba	13,866	14,539	15,224	16,133	17,189	18,200	19,251	19,276	Manitoba
Saskatchewan	12,900	13,794	15,017	15,028	15,831	16,920	17,774	17,941	Saskatchewan
Alberta	15,738	17,259	17,744	18,111	19,943	20,830	21,971	22,477	Alberta
British Columbia	15,341	16,198	16,902	17,974	19,347	21,191	22,433	22,955	Colombie-Britannique
Yukon	16,913	16,833	19,167	21,250	23,320	24,538	25,846	25,815	Yukon
Northwest Territories	15,960	19,808	19,865	20,346	22,654	24,491	25,556	26,327	Territoires du Nord-Ouest
<b>Western Canada</b>	<b>14,930</b>	<b>15,995</b>	<b>16,701</b>	<b>17,378</b>	<b>18,789</b>	<b>20,123</b>	<b>21,273</b>	<b>21,697</b>	<b>Ouest</b>
<b>Canada</b>	<b>14,903</b>	<b>15,903</b>	<b>16,853</b>	<b>18,003</b>	<b>19,553</b>	<b>20,922</b>	<b>22,184</b>	<b>22,560</b>	<b>Canada</b>

Chart 1

Graphique 1

**Growth of GDP at Factor Cost in 1991**  
(at current prices)

**Croissance du PIB au coût des facteurs en 1991**  
(en prix courants)

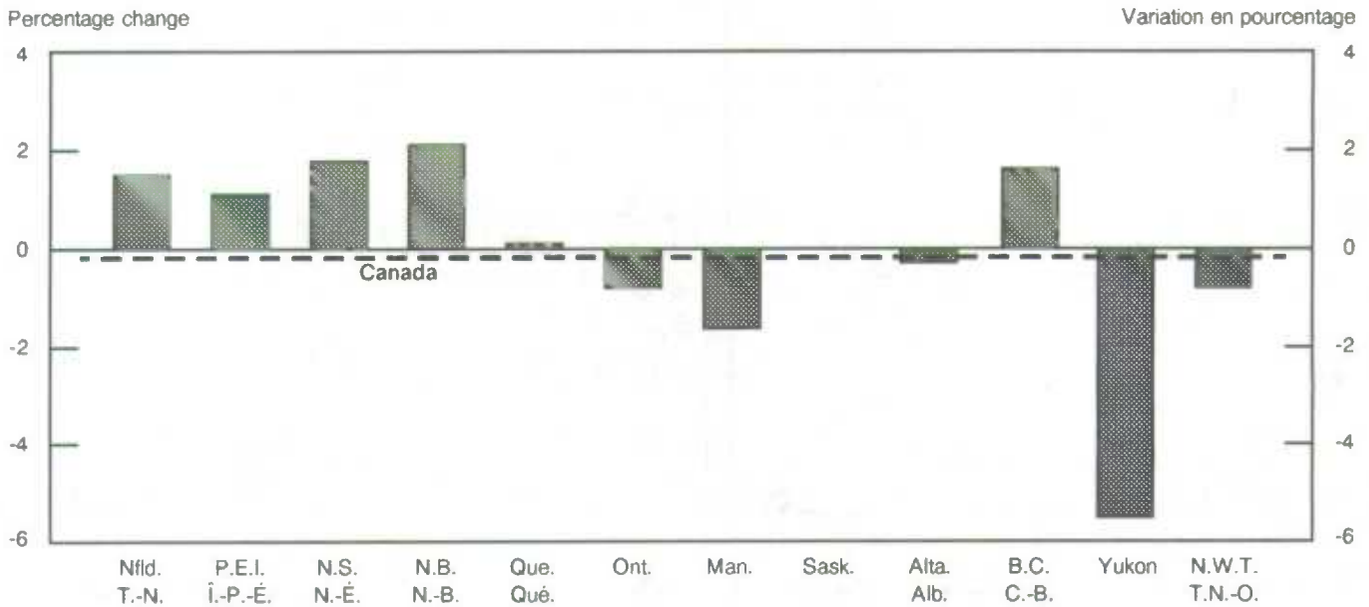


Chart 2

Graphique 2

**Final Domestic Demand Growth in 1991**

**Croissance de la demande intérieure finale en 1991**

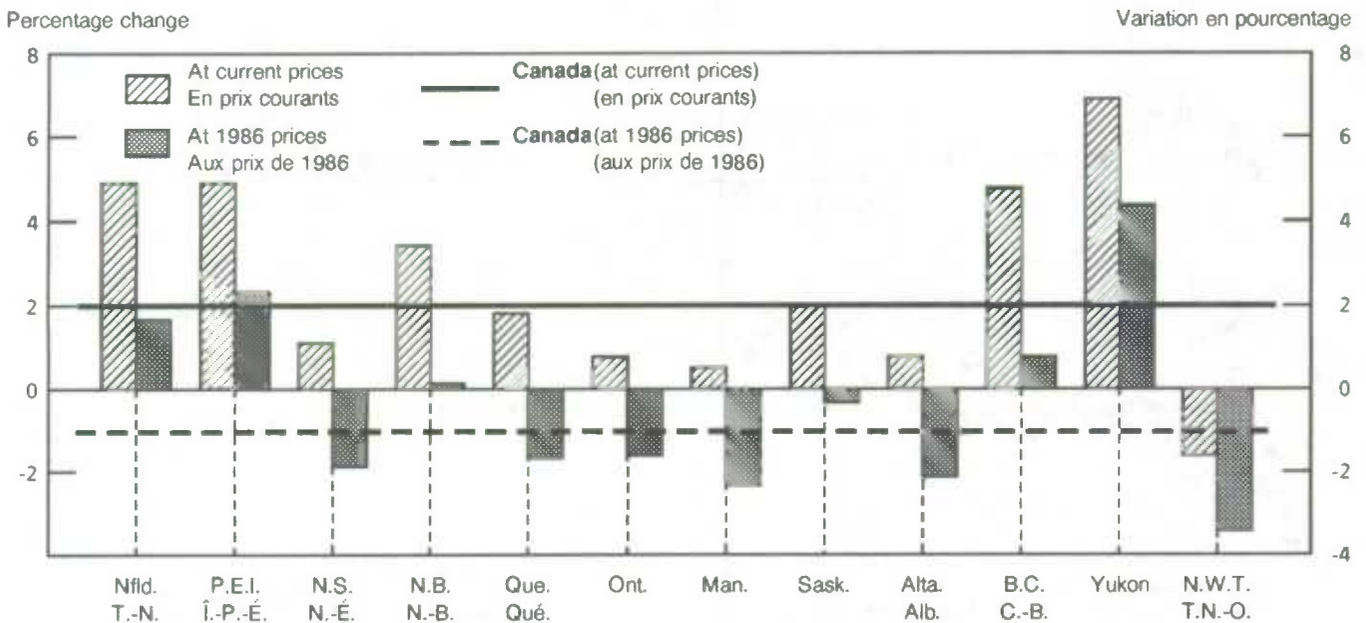
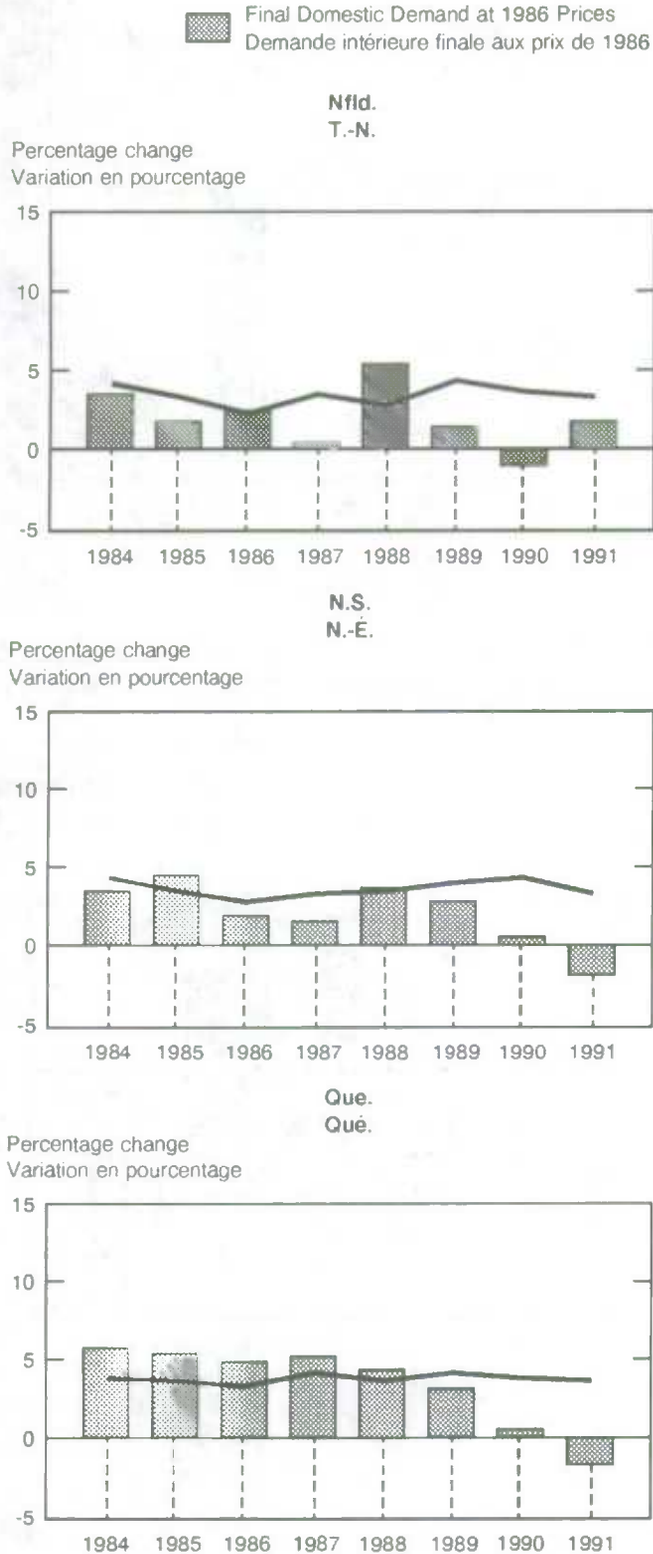


Chart 3

**Final Domestic Demand at 1986 Prices and Implicit Price Indexes by Province and Territory**

Annual growth rate



Graphique 3

**Demande intérieure finale aux prix de 1986 et indices implicites de prix par province et territoire**

Taux de croissance annuel

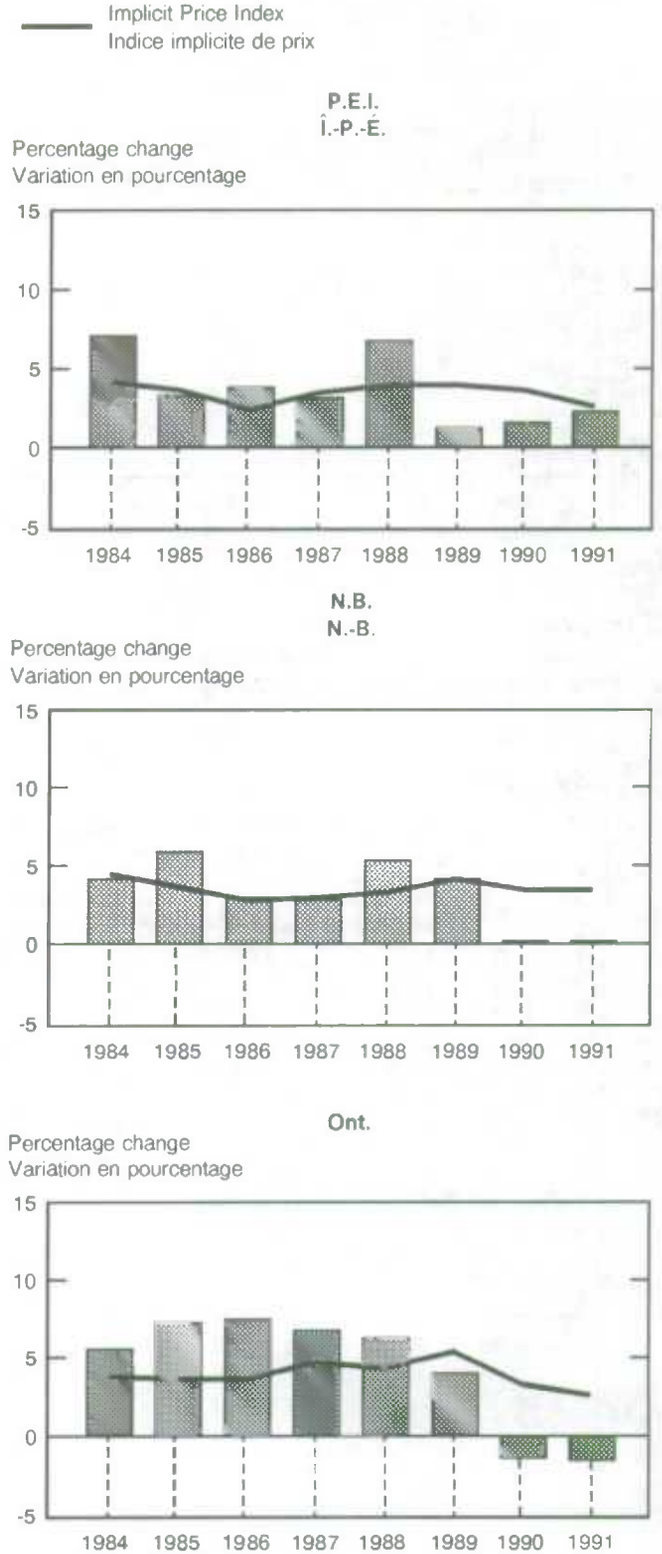


Chart 3 - Concluded

Graphique 3 - fin

**Final Domestic Demand at 1986 Prices and Implicit Price Indexes by Province and Territory**  
Annual growth rate

**Demande intérieure finale aux prix de 1986 et indices implicites de prix par province et territoire**  
Taux de croissance annuel

■ Final Domestic Demand at 1986 Prices  
Demande intérieure finale aux prix de 1986

— Implicit Price Index  
Indice implicite de prix

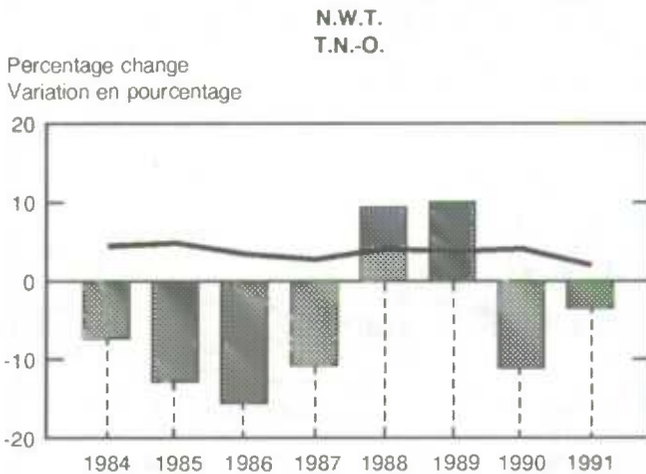
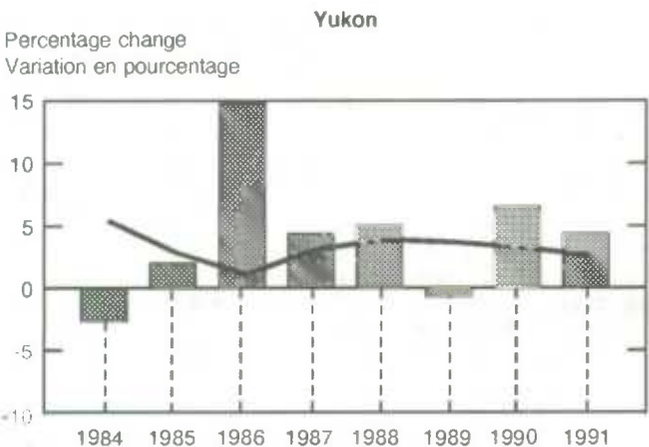
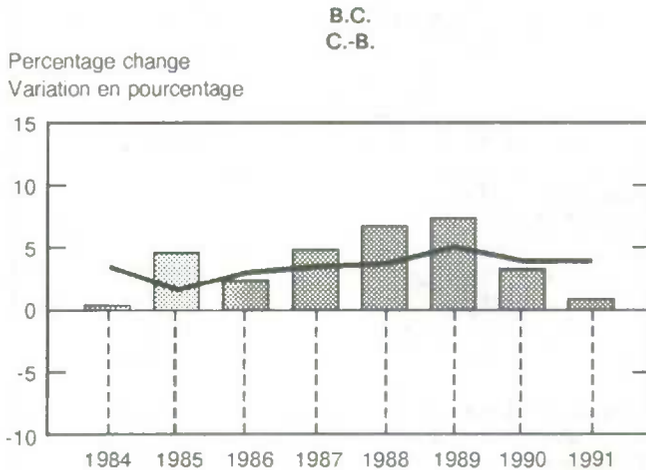
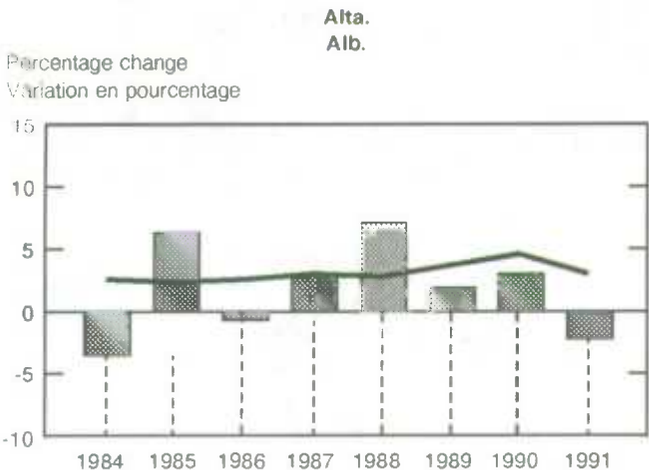
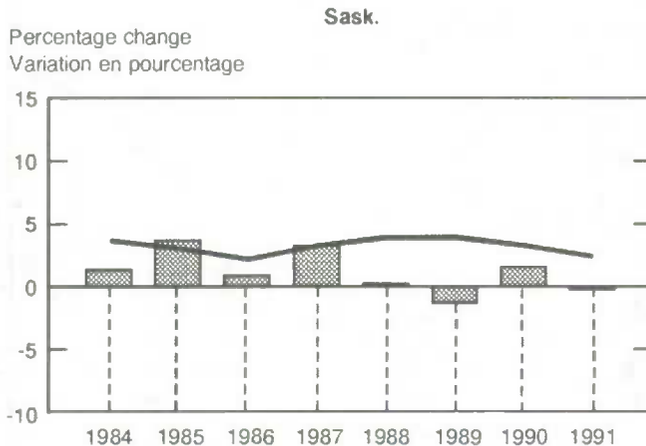
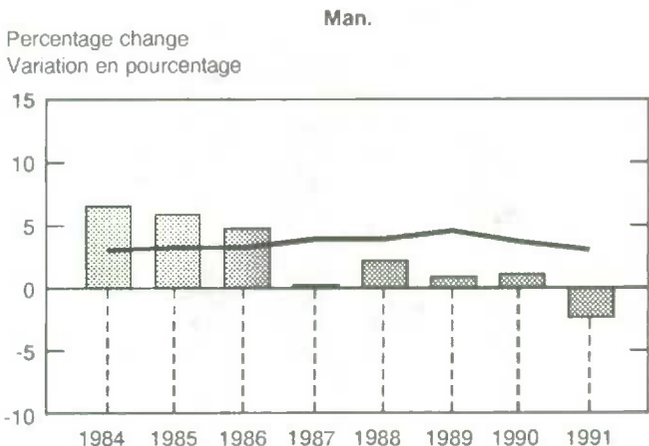
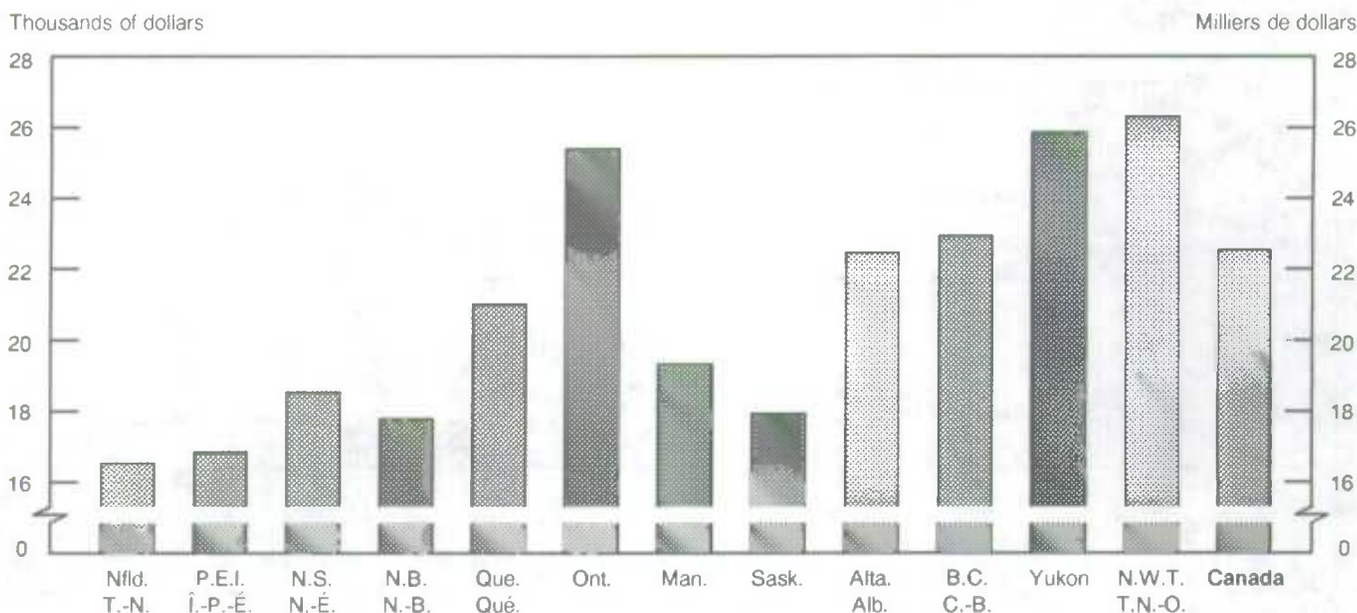


Chart 4

Graphique 4

## Personal Income per Person in 1991

## Revenu personnel par habitant en 1991



## Outline of Sources and Methods

Users are cautioned that these preliminary estimates of provincial and territorial GDP, personal income and final domestic demand at 1986 prices, available four months after the reference year, are subject to future revisions. Revised estimates will be produced in nine months' time. In part, this is because the national estimates for 1991, from which the provincial and territorial estimates are derived, are preliminary. They will be subject to revisions in June. Furthermore, some important provincial and territorial information is unavailable at the time these preliminary figures are calculated. The reader is advised to consult the **Provincial Economic Accounts, Annual Estimates, 1986-1990** (Catalogue 13-213) for a detailed outline of the concepts and methods underlying the provincial and territorial estimates of GDP and personal income in current dollars and final domestic demand at 1986 prices.

## Current price estimates

An area where information is deficient at this stage is the government sector. Many of the series used to distribute federal revenue and expenditure by province and territory are not available until the release of the public accounts in the fall. Nevertheless, preliminary estimates by province and territory can be obtained on a more timely basis for federal income taxes and selected federal government transfer payments to persons such as unemployment insurance benefits, old age security payments, family and youth allowances and goods and services low income tax credit. Similarly, although provincial and local government

## Description sommaire des sources et méthodes

L'utilisateur est prévenu que les estimations préliminaires du PIB, du revenu personnel et de la demande intérieure finale aux prix de 1986 pour les provinces et territoires, disponibles quatre mois après la période de référence, sont sujettes à des révisions qui paraîtront dans neuf mois. Ces révisions s'expliquent, d'une part, du fait que les estimations nationales pour 1991, dont sont tirées les estimations provinciales et territoriales, sont préliminaires; elles feront l'objet de révisions en juin. D'autre part, il manque certaines données pour les provinces et territoires au moment où sont calculés les chiffres préliminaires. Le lecteur est prié de consulter les **Comptes économiques provinciaux, estimations annuelles, 1986-1990** (n° 13-213 au catalogue) pour une description détaillée des concepts et méthodes employés dans le calcul des estimations provinciales et territoriales du PIB et du revenu personnel en dollars courants et de la demande intérieure finale aux prix de 1986.

## Estimations en prix courants

Le secteur des administrations est l'un de ceux où l'on ne dispose que d'information partielle en ce moment. Bon nombre de séries servant à la répartition des recettes et dépenses de l'administration fédérale par province et territoire ne sont pas disponibles avant la parution des comptes publics à l'automne. Néanmoins, des données préliminaires pour les provinces et territoires peuvent être obtenues plus tôt pour les impôts fédéraux sur le revenu et certains transferts de l'administration fédérale aux particuliers tels que les prestations d'assurance-chômage, les paiements de la caisse de sécurité de la vieillesse, les allocations familiales et aux jeunes et le crédit de la TPS pour les familles à faible revenu.

budget projections and in some cases quarterly financial statements are available for 1991, the corresponding audited public accounts statements for the fiscal year 1991-92 are not released until the spring of 1993. In cases where no current information is available, the provincial and territorial distributions for 1990 have been extended to 1991.

For other major components such as personal expenditure on goods and services, labour income and corporation profits, some information is currently available but not as much as in nine months' time. The monthly Retail Trade Survey provides data by province but they are not as detailed as those from the annual Retail Trade Survey, for which the 1991 results will be obtained in the fall of 1993. Current data by province are also available for specific series, such as sales of new motor vehicles and receipts of restaurants, caterers and taverns. Provincial and territorial estimation of wages and salaries relies on the monthly Survey of Employment, Payrolls and Hours and the Labour Force Survey. In the case of corporation profits, the basic method utilized to derive provincial estimates consists firstly of calculating national accounts profits at the Canada level using the quarterly survey of financial statistics. As a second step, the national estimates are allocated annually, by province and territory, primarily on the basis of taxable income as reported in the T-2 administrative file compiled by Revenue Canada, Taxation. It is important to note that the 1988 taxable income estimates, obtained from the latest T-2 file available, are used for 1991. For the sampled units, the provincial shares are applied to each company or enterprise surveyed. The profits of the unsampled companies are allocated on an aggregate basis, using the provincial distribution of those companies derived from the 1988 T-2 file. The 1991 T-2 administrative file, which should become available in the fall of 1993, will improve the quality of the corporation profits estimates by providing provincial shares for each company not covered in the quarterly survey of financial statistics.

The provincial and territorial estimates for business investment on plant and equipment are more reliable than many of the other components as they are based on preliminary 1991 results of the Survey of Private and Public Investment in Canada. Nevertheless, the results from this survey are also subject to revision when more complete returns are available. The estimates for investment in residential construction are also built up largely from current provincial statistics, such as the number of housing starts and completions, the value of building permits and multiple listing service sales.

The estimates for the accrued net income of farm operators from farm production and the value of physical change in farm inventories are constructed at the provincial level on a quarterly basis. The national figure for these two aggregates is, in effect, obtained by summation of the provincial estimates. Interest and

De même, bien qu'on dispose de prévisions budgétaires pour les administrations provinciales et locales, et même parfois d'états financiers trimestriels pour 1991, les états vérifiés des comptes publics pour l'exercice 1991-92 qui y correspondent ne paraîtront pas avant le printemps de 1993. Lorsqu'il n'existe pas de données courantes, la distribution provinciale et territoriale de 1990 est appliquée aux estimations de 1991.

Pour d'autres grands agrégats tels les dépenses personnelles en biens et services, le revenu du travail et les bénéfices des sociétés, certains renseignements sont présentement disponibles, mais pas autant que dans neuf mois. L'enquête mensuelle sur le commerce de détail comporte des données par province, mais elles ne sont pas aussi détaillées que celles de l'enquête annuelle sur le commerce de détail dont les résultats pour 1991 seront connus à l'automne 1993. Des données courantes par province sont également disponibles pour certaines séries, telles que les ventes de véhicules neufs et les recettes des restaurants, traiteurs et tavernes. L'estimation des salaires et traitements par province et territoire fait appel à l'enquête mensuelle sur l'emploi, la rémunération et les heures travaillées et à l'Enquête sur la population active. Dans le cas des bénéfices des sociétés avant impôts, la méthode de base pour obtenir les estimations provinciales requiert de calculer premièrement les bénéfices sur la base des comptes nationaux pour le Canada à l'aide de l'enquête trimestrielle sur les statistiques financières. Au cours d'une seconde étape, les estimations nationales sont réparties annuellement, par province et territoire, sur la base du revenu imposable tel que rapporté dans le fichier administratif T-2 compilé par Revenu Canada, Impôt. Il est important de noter que le revenu imposable de 1988, tiré du plus récent fichier administratif T-2 disponible, est également utilisé pour 1991. En ce qui concerne les sociétés incluses dans l'échantillon, les parts provinciales sont appliquées à chaque compagnie ou entreprise enquêtée. Les bénéfices des entreprises non échantillonnées sont alloués à un niveau agrégé en utilisant la distribution provinciale obtenue du fichier T-2 de 1988 pour ces entreprises. Le fichier administratif T-2 de 1991, qui devrait être disponible à l'automne de 1993, contiendra les parts provinciales pour chacune des compagnies non échantillonnées de l'enquête trimestrielle. Cette source de données améliorera ainsi la qualité des estimations provinciales des bénéfices des sociétés.

Les estimations provinciales et territoriales de l'investissement en usines et matériel sont plus fiables que plusieurs autres agrégats puisqu'elles reposent sur les résultats préliminaires de l'Enquête sur les investissements privés et publics au Canada pour 1991. Néanmoins, les données découlant de cette enquête sont également sujettes à des révisions lorsque des déclarations plus complètes deviennent disponibles. Les estimations de l'investissement en construction résidentielle sont aussi construites à l'aide de statistiques provinciales courantes telles que le nombre de logements mis en chantier et complétés, la valeur des permis de bâtir et les ventes effectuées à l'aide du service des inscriptions multiples.

Les estimations du revenu net des producteurs agricoles au titre de la production agricole et de la valeur de la variation matérielle des stocks agricoles sont établies par province à chaque trimestre. Pour ces deux agrégats, le chiffre national est en fait obtenu par la sommation des estimations provinciales. La répartition provinciale des intérêts et revenus divers

miscellaneous investment income is provincially allocated using 1991 preliminary data, related indicators and in some cases 1990 proportions. Net income of unincorporated business will ultimately be distributed on the basis of taxation statistics, but for now the provincial and territorial distributions of 1989 have been extended forward in certain cases. In other instances related series, such as provincial sales, were used in conjunction with the 1989 share in order to derive provincial allocators for 1990 and 1991. The distribution of net rents is obtained by combining provincial average rent with housing stock estimates, two series for which current data are available.

### Constant price estimates

The Provincial Economic Accounts estimates at 1986 prices cover the components of final domestic demand. In other words, they pertain to personal expenditure on consumer goods and services, government current expenditure on goods and services, and government and business investment in fixed capital. Generally speaking, these preliminary estimates are derived using a methodology which follows, to the extent possible, the national accounts deflation methodology. Provincial and territorial price indexes are assembled, corresponding to the various sub-components of final domestic demand, and these are used to deflate the associated expenditure estimates at current prices. The deflation is carried out at a level of aggregation well below that in the published tables and it is generally done using fixed-weighted (Laspeyres) price indexes.

In most cases, individual provincial and territorial expenditure series are deflated by appropriate provincial and territorial price indexes and these generally conform closely to the associated national series. In some cases, however, where corresponding provincial deflators are not available, other price indexes are used. As in the national methodology, there are also some cases where volume indicators are used directly to project the estimates at constant prices and the price component is derived residually. In some instances national price indexes, rather than provincial and territorial ones, are used to deflate the provincial estimates at current prices, although provincial weighting patterns still apply.

### Goods and Services Tax

The new Goods and Services Tax (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. It is reflected in the accounts on an accrual 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. GST revenues are allocated, in the Provincial Economic Accounts, to the province or territory where the associated final purchases are made.

de placements s'effectue à partir de données préliminaires de 1991, d'indicateurs apparentés, et dans certains cas, des proportions de 1990. Le revenu net des entreprises individuelles reposera en dernière instance sur des statistiques fiscales, mais pour l'instant, certaines distributions provinciales et territoriales de 1989 ont été maintenues. Dans d'autres cas, des séries apparentées telles que les ventes par province, ont été employées conjointement avec les proportions de 1989 en vue d'obtenir des valeurs de répartition pour 1990 et 1991. La distribution des loyers nets est obtenue en combinant le loyer moyen et le stock de logements par province, deux séries pour lesquelles on dispose de données courantes.

### Estimations en prix constants

Les estimations aux prix de 1986 couvrent l'ensemble de la demande intérieure finale au sein des comptes économiques provinciaux. En d'autres termes, elles portent sur les dépenses personnelles en biens et services de consommation, les dépenses publiques courantes en biens et services ainsi que sur l'investissement des administrations publiques et des entreprises en capital fixe. En général, ces estimations préliminaires sont établies selon une méthode se rapprochant le plus possible de la méthode de déflation des comptes nationaux. Les indices de prix provinciaux et territoriaux sont groupés selon les différentes sous-composantes de la demande intérieure finale et sont utilisés pour dégonfler les estimations de dépenses correspondantes en prix courants. Le processus de déflation se fait à un niveau de détail de beaucoup supérieur à celui des tableaux publiés, et généralement à l'aide d'indices de prix à pondération fixe (Laspeyres).

Dans la plupart des cas, la déflation des séries de dépenses de chaque province et territoire se fait à l'aide des indices de prix provinciaux et territoriaux appropriés, et ces séries correspondent généralement de près aux séries nationales. Cependant, dans les cas où il n'existe pas de dégonfleur provincial présentant les caractéristiques voulues, il faut utiliser d'autres indices de prix. Comme dans le cadre de la méthode nationale, il y a aussi certains cas où des indicateurs de volume sont utilisés directement pour établir les estimations en prix constants, et la composante de prix est alors déterminée implicitement. Dans certains cas, ce sont les indices de prix nationaux plutôt que des indices provinciaux et territoriaux qui servent à dégonfler les estimations provinciales en prix courants, bien que la pondération provinciale s'applique.

### Taxe sur les produits et services

La nouvelle taxe sur les biens et services (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. Elle est présentée dans les comptes sur une base de comptabilité d'exercice, au cours de la période où la taxe 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. Les revenus de la TPS sont répartis dans les comptes économiques provinciaux à la province ou territoire où les ventes finales s'effectuent.

The portion of the tax levied on personal expenditure on consumer goods and services accounts for approximately 70% of total GST revenues. For each category of goods and services, effective GST rates are estimated based on the degree to which each commodity is subject to the tax. The pre-tax level of expenditure is then scaled up by the appropriate effective GST rate. 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.

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. Federal government departments, while they do pay the tax on their purchases of taxable supplies, are treated as if they received equivalent input credits on all purchases. Provincial governments are not required to pay the tax at all. Hence, the net tax rates applicable directly to federal and provincial government expenditure are zero in the national accounts. Local governments, schools and hospitals must pay the tax, but are eligible for partial tax rebates. Accordingly, the net effective tax rates are substantially lower than 7% for all levels of government.

The effective tax 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. 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. 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. Most business investment spending for plant and equipment is subject to a near-zero effective tax rate since most outlays give rise to full GST input credits.

Le montant de taxe prélevé sur les dépenses personnelles en biens et services de consommation représente environ 70% des recettes totales de la TPS. Chacune des catégories de biens et services fait l'objet d'une estimation des taux de taxe effectifs de la TPS selon le degré d'imposition pour chaque produit. Le niveau des dépenses avant imposition est ensuite augmenté proportionnellement selon le taux de taxe effectif de la TPS qui convient. Il faut également tenir compte de la TPS payée sur les intrants utilisés dans la production des biens et des services. 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.

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. Bien qu'ils paient de la taxe sur leurs achats de fournitures taxables, les ministères fédéraux sont traités dans les comptes nationaux comme s'ils recevaient des crédits d'intrants équivalents sur tous leurs achats. Les administrations provinciales ne sont pas tenues de payer la taxe. Par conséquent, le taux net de taxe applicable directement aux dépenses de ces deux paliers de gouvernement est égal à zéro dans les comptes nationaux. Les administrations locales, les écoles et les hôpitaux doivent tous payer la taxe, mais sont également admissibles à des remboursements partiels de taxe. Les taux de taxe effectifs nets sont, par conséquent, beaucoup moins élevés que le 7% applicable à tous les niveaux de l'administration publique.

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. 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 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 inférieure à 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 deux autres composantes de l'investissement résidentiel, soit 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 remboursement normal s'applique. Les dépenses d'investissement des entreprises en usines et matériel font l'objet d'un taux de taxe effectif presque nul puisque la plupart des sorties de fonds donnent lieu à des crédits d'intrants complets en ce qui a trait à la TPS.

Statistical Tables

Tableaux statistiques

**TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product - Income Based**  
**TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial - En termes de revenus**  
**SUM OF PROVINCES AND TERRITORIES(1) - SOMME DES PROVINCES ET TERRITOIRES(1)**

No	CANSIM matrix No. 2610 - Numéro de matrice CANSIM 2610	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2) - Rémunération des salariés(2)	298,099	327,061	353,232	376,824	386,420
2	Corporation profits before taxes - Bénéfices des sociétés avant impôts	56,571	62,692	59,965	45,145	30,561
3	Interest and miscellaneous investment income - Intérêts et revenus divers de placements	39,967	45,292	51,997	57,940	54,815
4	Accrued net income of farm operators from farm production(3) - Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	2,890	4,286	3,134	3,348	3,963
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	30,977	33,236	35,105	36,282	37,535
6	Inventory valuation adjustment - Ajustement de la valeur des stocks	- 3,187	- 3,278	- 1,551	- 145	1,954
7	<b>Net domestic income at factor cost - Revenu intérieur net au coût des facteurs</b>	<b>425,317</b>	<b>469,289</b>	<b>501,882</b>	<b>519,394</b>	<b>515,248</b>
8	Indirect taxes less subsidies - Impôts indirects moins subventions	59,719	67,512	74,489	75,103	80,438
9	Capital consumption allowances - Provisions pour consommation de capital	64,116	68,327	72,469	76,045	79,641
10	<b>Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché</b>	<b>549,152</b>	<b>605,128</b>	<b>648,840</b>	<b>670,542</b>	<b>675,327</b>

See footnote(s) at end of statistical tables - Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

**TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product - Expenditure Based**  
**TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial - En termes de dépenses**  
**SUM OF PROVINCES AND TERRITORIES(1) - SOMME DES PROVINCES ET TERRITOIRES(1)**

No	CANSIM matrix No. 2622 - Numéro de matrice CANSIM 2622	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	321,446	348,109	375,622	394,985	407,585
2	Durable goods - Biens durables	49,430	54,213	57,283	57,378	54,347
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	33,148	35,357	37,307	37,827	37,651
4	Non-durable goods - Biens non durables	88,019	93,784	99,611	105,221	110,221
5	Services - Services	150,849	164,755	181,421	194,559	205,669
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	104,371	112,523	120,684	130,130	136,375
	Government investment - Investissement des administrations publiques:					
7	Fixed capital - Capital fixe	12,886	13,684	15,324	16,991	16,477
8	Construction - Construction	10,244	10,814	11,995	13,726	13,402
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	2,642	2,870	3,329	3,265	3,075
10	Inventories - Stocks	- 38	64	- 3	67	- 37
	Business investment - Investissement des entreprises:					
11	Fixed capital - Capital fixe	103,831	119,274	131,091	125,569	117,835
12	Residential construction - Construction résidentielle	39,524	43,844	49,104	45,259	43,392
13	Non-residential construction - Construction non résidentielle	27,613	32,206	35,440	35,700	34,090
14	Machinery and equipment - Machines et matériel	36,694	43,224	46,547	44,610	40,353
15	Inventories - Stocks	3,109	3,066	2,082	- 3,413	- 533
16	Non-farm - Non agricoles	3,552	3,648	1,522	- 4,121	- 442
17	Farm and grain in commercial channels - Agricoles et céréales en circuit commercial	- 443	- 582	560	708	- 91
18	Net exports plus statistical discrepancy - Exportations nettes plus divergence statistique	3,547	8,408	4,040	6,213	- 3,178
19	<b>Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché</b>	<b>549,152</b>	<b>605,128</b>	<b>648,840</b>	<b>670,542</b>	<b>675,327</b>
20	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)	542,534	593,590	642,721	667,675	679,075

See footnote(s) at end of statistical tables - Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

**TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product - Income Based**  
**TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial - En termes de revenus**  
**NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE**

No.	CANSIM matrix No. 2611 - Numéro de matrice CANSIM 2611	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2) - Rémunération des salariés(2)	4,115	4,496	4,813	5,039	5,191
2	Corporation profits before taxes - Bénéfices des sociétés avant impôts	522	540	526	401	266
3	Interest and miscellaneous investment income - Intérêts et revenus divers de placements	436	481	530	656	677
4	Accrued net income of farm operators from farm production(3) - Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	7	10	11	14	20
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	510	536	538	548	545
6	Inventory valuation adjustment - Ajustement de la valeur des stocks	-40	-61	-20	5	33
7	<b>Net domestic income at factor cost - Revenu intérieur net au coût des facteurs</b>	<b>5,550</b>	<b>6,002</b>	<b>6,398</b>	<b>6,663</b>	<b>6,732</b>
8	Indirect taxes less subsidies - Impôts indirects moins subventions	725	771	823	818	1,131
9	Capital consumption allowances - Provisions pour consommation de capital	1,109	1,185	1,255	1,306	1,354
10	<b>Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché</b>	<b>7,384</b>	<b>7,958</b>	<b>8,476</b>	<b>8,787</b>	<b>9,217</b>

See footnote(s) at end of statistical tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

**TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product - Expenditure Based**  
**TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial - En termes de dépenses**  
**NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE**

No.	CANSIM matrix No. 2623 - Numéro de matrice CANSIM 2623	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	5,723	6,149	6,510	6,739	6,964
2	Durable goods - Biens durables	721	805	844	821	770
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	567	605	621	617	606
4	Non-durable goods - Biens non durables	1,871	1,951	2,027	2,128	2,246
5	Services - Services	2,564	2,788	3,018	3,173	3,342
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	1,705	1,837	1,949	2,095	2,218
	Government investment - Investissement des administrations publiques					
7	Fixed capital - Capital fixe	287	330	395	380	367
8	Construction - Construction	222	278	312	317	307
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	65	52	83	63	60
10	Inventories - Stocks	-	-	-	-	-
	Business investment - Investissement des entreprises:					
11	Fixed capital - Capital fixe	1,579	1,742	1,777	1,687	1,882
12	Residential construction - Construction résidentielle	461	591	684	716	681
13	Non-residential construction - Construction non résidentielle	669	574	474	514	777
14	Machinery and equipment - Machines et matériel	449	577	619	457	424
15	Inventories - Stocks	54	68	28	-42	52
16	Non-farm - Non agricoles	53	68	27	-42	52
17	Farm and grain in commercial channels - Agricoles et céréales en circuit commercial	1	-	1	-	-
18	Net exports plus statistical discrepancy - Exportations nettes plus divergence statistique	-1,964	-2,168	-2,183	-2,072	-2,266
19	<b>Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché</b>	<b>7,384</b>	<b>7,958</b>	<b>8,476</b>	<b>8,787</b>	<b>9,217</b>
20	<b>Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)</b>	<b>9,294</b>	<b>10,058</b>	<b>10,631</b>	<b>10,901</b>	<b>11,431</b>

**TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product - Income Based**  
**TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial - En termes de revenus**  
**PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD**

No	CANSIM matrix No. 2612 - Numéro de matrice CANSIM 2612	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2) - Rémunération des salariés(2)	910	1,003	1,084	1,145	1,159
2	Corporation profits before taxes - Bénéfices des sociétés avant impôts	111	116	117	95	69
3	Interest and miscellaneous investment income - Intérêts et revenus divers de placements	110	129	156	193	176
4	Accrued net income of farm operators from farm production(3) - Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	11	51	35	30	54
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	162	167	168	168	176
6	Inventory valuation adjustment - Ajustement de la valeur des stocks	-5	-8	-5	-	1
7	<b>Net domestic income at factor cost - Revenu intérieur net au coût des facteurs</b>	<b>1,299</b>	<b>1,458</b>	<b>1,555</b>	<b>1,631</b>	<b>1,635</b>
8	Indirect taxes less subsidies - Impôts indirects moins subventions	105	123	126	131	194
9	Capital consumption allowances - Provisions pour consommation de capital	185	200	216	229	245
10	<b>Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché</b>	<b>1,589</b>	<b>1,781</b>	<b>1,897</b>	<b>1,991</b>	<b>2,074</b>

See footnote(s) at end of statistical tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques

**TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product - Expenditure Based**  
**TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial - En termes de dépenses**  
**PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD**

No	CANSIM matrix No. 2624 - Numéro de matrice CANSIM 2624	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1,279	1,383	1,467	1,553	1,603
2	Durable goods - Biens durables	190	208	213	220	201
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	139	150	158	160	159
4	Non-durable goods - Biens non durables	390	416	428	465	498
5	Services - Services	560	609	668	708	745
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	579	646	660	676	691
	Government investment - Investissement des administrations publiques:					
7	Fixed capital - Capital fixe	70	90	94	96	125
8	Construction - Construction	57	79	74	86	113
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	13	11	20	10	12
10	Inventories - Stocks	-	-	-	1	-1
	Business investment - Investissement des entreprises:					
11	Fixed capital - Capital fixe	269	314	338	362	399
12	Residential construction - Construction résidentielle	123	144	142	137	133
13	Non-residential construction - Construction non résidentielle	57	73	99	96	94
14	Machinery and equipment - Machines et matériel	89	97	97	129	172
15	Inventories - Stocks	-40	47	-30	-27	-14
16	Non-farm - Non agricoles	-5	18	1	4	-
17	Farm and grain in commercial channels - Agricoles et céréales en circuit commercial	-35	29	-31	-31	-14
18	Net exports plus statistical discrepancy - Exportations nettes plus divergence statistique	-568	-699	-632	-670	-729
19	<b>Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché</b>	<b>1,589</b>	<b>1,781</b>	<b>1,897</b>	<b>1,991</b>	<b>2,074</b>
20	<b>Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)</b>	<b>2,197</b>	<b>2,433</b>	<b>2,559</b>	<b>2,687</b>	<b>2,818</b>

**TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product - Income Based**  
**TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial - En termes de revenus**  
**NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE**

No	CANSIM matrix No. 2613 - Numéro de matrice CANSIM 2613	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2) - Rémunération des salariés(2)	8,126	8,677	9,248	9,847	10,053
2	Corporation profits before taxes - Bénéfices des sociétés avant impôts	876	865	845	652	464
3	Interest and miscellaneous investment income - Intérêts et revenus divers de placements	601	786	983	1,255	1,269
4	Accrued net income of farm operators from farm production(3) - Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	68	74	61	64	84
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	1,110	1,123	1,157	1,186	1,213
6	Inventory valuation adjustment - Ajustement de la valeur des stocks	-66	-51	-58	-39	71
7	<b>Net domestic income at factor cost - Revenu intérieur net au coût des facteurs</b>	<b>10,715</b>	<b>11,474</b>	<b>12,236</b>	<b>12,965</b>	<b>13,154</b>
8	Indirect taxes less subsidies - Impôts indirects moins subventions	1,536	1,766	1,881	1,999	2,364
9	Capital consumption allowances - Provisions pour consommation de capital	1,707	1,827	1,952	2,053	2,138
10	<b>Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché</b>	<b>13,958</b>	<b>15,067</b>	<b>16,069</b>	<b>17,017</b>	<b>17,656</b>

See footnote(s) at end of statistical tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

**TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product - Expenditure Based**  
**TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial - En termes de dépenses**  
**NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE**

No	CANSIM matrix No. 2625 - Numéro de matrice CANSIM 2625	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	9,945	10,632	11,305	11,894	12,226
2	Durable goods - Biens durables	1,478	1,586	1,615	1,616	1,476
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	1,021	1,081	1,140	1,135	1,140
4	Non-durable goods - Biens non durables	2,993	3,178	3,348	3,591	3,791
5	Services - Services	4,453	4,787	5,202	5,552	5,819
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	4,490	4,673	4,923	5,277	5,360
	Government investment - Investissement des administrations publiques:					
7	Fixed capital - Capital fixe	472	527	629	626	683
8	Construction - Construction	371	411	453	485	559
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	101	116	170	141	124
10	Inventories - Stocks	-1	2	-	2	-1
	Business investment - Investissement des entreprises:					
11	Fixed capital - Capital fixe	2,451	2,766	2,975	2,971	2,735
12	Residential construction - Construction résidentielle	1,006	976	918	977	923
13	Non-residential construction - Construction non résidentielle	562	657	774	939	895
14	Machinery and equipment - Machines et matériel	883	1,133	1,283	1,055	917
15	Inventories - Stocks	140	117	97	-62	7
16	Non-farm - Non agricoles	138	113	96	-59	11
17	Farm and grain in commercial channels - Agricoles et céréales en circuit commercial	2	4	1	-3	-4
18	Net exports plus statistical discrepancy - Exportations nettes plus divergence statistique	-3,539	-3,650	-3,854	-3,691	-3,354
19	<b>Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché</b>	<b>13,958</b>	<b>15,067</b>	<b>16,069</b>	<b>17,017</b>	<b>17,656</b>
20	<b>Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)</b>	<b>17,358</b>	<b>18,598</b>	<b>19,826</b>	<b>20,768</b>	<b>21,004</b>

**TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product - Income Based**  
**TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial - En termes de revenus**  
**NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK**

No	CANSIM matrix No. 2614 · Numéro de matrice CANSIM 2614	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2) - Rémunération des salariés(2)	5,958	6,465	7,019	7,422	7,717
2	Corporation profits before taxes - Bénéfices des sociétés avant impôts	765	801	785	593	342
3	Interest and miscellaneous investment income - Intérêts et revenus divers de placements	888	966	1,016	1,244	1,246
4	Accrued net income of farm operators from farm production(3) - Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	39	47	56	45	58
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	655	698	714	732	750
6	Inventory valuation adjustment - Ajustement de la valeur des stocks	-75	-62	-50	-18	73
7	<b>Net domestic income at factor cost - Revenu intérieur net au coût des facteurs</b>	<b>8,230</b>	<b>8,915</b>	<b>9,540</b>	<b>10,018</b>	<b>10,186</b>
8	Indirect taxes less subsidies - Impôts indirects moins subventions	1,290	1,400	1,561	1,659	1,897
9	Capital consumption allowances - Provisions pour consommation de capital	1,360	1,450	1,545	1,618	1,689
10	<b>Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché</b>	<b>10,880</b>	<b>11,765</b>	<b>12,646</b>	<b>13,295</b>	<b>13,772</b>

See footnote(s) at end of statistical tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

**TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product - Expenditure Based**  
**TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial - En termes de dépenses**  
**NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK**

No	CANSIM matrix No. 2626 · Numéro de matrice CANSIM 2626	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	7,437	7,990	8,511	8,885	9,250
2	Durable goods - Biens durables	1,140	1,256	1,313	1,314	1,265
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	810	863	892	886	889
4	Non-durable goods - Biens non durables	2,328	2,466	2,627	2,769	2,928
5	Services - Services	3,159	3,405	3,679	3,916	4,168
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	2,851	3,048	3,230	3,463	3,635
	Government investment - Investissement des administrations publiques:					
7	Fixed capital - Capital fixe	480	417	438	489	499
8	Construction - Construction	420	346	361	404	436
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	60	71	77	85	63
10	Inventories - Stocks	-1	1	-	1	-1
	Business investment - Investissement des entreprises:					
11	Fixed capital - Capital fixe	1,678	2,076	2,472	2,327	2,293
12	Residential construction - Construction résidentielle	672	735	752	736	759
13	Non-residential construction - Construction non résidentielle	338	456	570	732	933
14	Machinery and equipment - Machines et matériel	668	885	1,150	859	601
15	Inventories - Stocks	11	165	83	-49	-3
16	Non-farm - Non agricoles	17	164	87	-18	-1
17	Farm and grain in commercial channels - Agricoles et céréales en circuit commercial	-6	1	-4	-31	-2
18	Net exports plus statistical discrepancy - Exportations nettes plus divergence statistique	-1,576	-1,932	-2,088	-1,821	-1,901
19	<b>Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché</b>	<b>10,880</b>	<b>11,765</b>	<b>12,646</b>	<b>13,295</b>	<b>13,772</b>
20	<i>Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)</i>	<i>12,446</i>	<i>13,531</i>	<i>14,651</i>	<i>15,164</i>	<i>15,677</i>

**TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product – Income Based**  
**TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial – En termes de revenus**  
**QUEBEC – QUÉBEC**

	CANSIM matrix No. 2615 - Numéro de matrice CANSIM 2615	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2) - Rémunération des salariés(2)	71,576	77,489	82,221	87,487	89,256
2	Corporation profits before taxes - Bénéfices des sociétés avant impôts	12,564	14,358	13,495	9,772	6,637
3	Interest and miscellaneous investment income - Intérêts et revenus divers de placements	9,762	11,332	12,721	14,012	13,664
4	Accrued net income of farm operators from farm production(3) - Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	729	872	869	845	1,055
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	6,681	7,179	7,457	7,726	8,070
6	Inventory valuation adjustment - Ajustement de la valeur des stocks	-804	-783	-375	-30	442
7	<b>Net domestic income at factor cost - Revenu intérieur net au coût des facteurs</b>	<b>100,508</b>	<b>110,447</b>	<b>116,388</b>	<b>119,812</b>	<b>119,124</b>
8	Indirect taxes less subsidies - Impôts indirects moins subventions	16,225	17,434	18,351	18,542	20,471
9	Capital consumption allowances - Provisions pour consommation de capital	13,030	14,051	14,913	15,712	16,523
10	<b>Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché</b>	<b>129,763</b>	<b>141,932</b>	<b>149,652</b>	<b>154,066</b>	<b>156,118</b>

See footnote(s) at end of statistical tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

**TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product – Expenditure Based**  
**TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial – En termes de dépenses**  
**QUEBEC – QUÉBEC**

	CANSIM matrix No. 2627 - Numéro de matrice CANSIM 2627	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	77,387	83,171	89,149	93,066	96,700
2	Durable goods - Biens durables	12,391	13,382	13,933	13,954	13,481
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	8,223	8,713	9,036	9,051	9,320
4	Non-durable goods - Biens non durables	22,534	23,765	25,312	26,468	28,007
5	Services - Services	34,239	37,311	40,868	43,593	45,892
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	25,806	27,985	29,839	32,049	33,653
	Government investment - Investissement des administrations publiques:					
7	Fixed capital - Capital fixe	2,697	3,040	3,469	3,749	3,109
8	Construction - Construction	2,154	2,411	2,757	3,092	2,559
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	543	629	712	657	550
10	Inventories - Stocks	-14	24	-2	25	-13
	Business investment - Investissement des entreprises:					
11	Fixed capital - Capital fixe	24,110	26,284	28,279	28,273	26,426
12	Residential construction - Construction résidentielle	10,799	11,206	10,784	10,661	10,558
13	Non-residential construction - Construction non résidentielle	5,153	5,848	6,984	7,270	7,102
14	Machinery and equipment - Machines et matériel	8,158	9,230	10,511	10,342	8,766
15	Inventories - Stocks	1,422	1,028	-7	-1,121	-287
16	Non-farm - Non agricoles	1,381	1,004	52	-1,044	-314
17	Farm and grain in commercial channels - Agricoles et céréales en circuit commercial	41	24	-59	-77	27
18	Net exports plus statistical discrepancy - Exportations nettes plus divergence statistique	-1,645	400	-1,075	-1,975	-3,470
19	<b>Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché</b>	<b>129,763</b>	<b>141,932</b>	<b>149,652</b>	<b>154,066</b>	<b>156,118</b>
20	<b>Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)</b>	<b>130,000</b>	<b>140,480</b>	<b>150,736</b>	<b>157,137</b>	<b>159,888</b>

**TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product – Income Based**  
**TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial – En termes de revenus**  
**ONTARIO**

No	CANSIM matrix No. 2616 - Numéro de matrice CANSIM 2616	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2) - Rémunération des salariés(2)	126,562	141,200	153,946	164,093	166,183
2	Corporation profits before taxes - Bénéfices des sociétés avant impôts	25,001	29,827	28,105	19,810	13,744
3	Interest and miscellaneous investment income - Intérêts et revenus divers de placements	8,465	10,029	11,491	12,300	11,453
4	Accrued net income of farm operators from farm production(3) - Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	920	946	739	662	718
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	12,720	13,735	14,748	15,042	15,562
6	Inventory valuation adjustment - Ajustement de la valeur des stocks	- 1,412	- 1,502	- 609	- 26	825
7	<b>Net domestic income at factor cost - Revenu intérieur net au coût des facteurs</b>	<b>172,256</b>	<b>194,235</b>	<b>208,420</b>	<b>211,881</b>	<b>208,485</b>
8	Indirect taxes less subsidies - Impôts indirects moins subventions	29,134	33,020	36,678	36,604	36,733
9	Capital consumption allowances - Provisions pour consommation de capital	22,472	25,103	27,063	28,600	30,105
10	<b>Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché</b>	<b>223,862</b>	<b>252,358</b>	<b>272,161</b>	<b>277,085</b>	<b>275,323</b>

See footnote(s) at end of statistical tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

**TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product – Expenditure Based**  
**TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial – En termes de dépenses**  
**ONTARIO**

No	CANSIM matrix No. 2628 - Numéro de matrice CANSIM 2628	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	125,774	137,797	149,749	156,664	160,271
2	Durable goods - Biens durables	19,993	22,228	23,493	22,951	21,312
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	13,196	14,208	15,216	15,338	14,761
4	Non-durable goods - Biens non durables	32,782	35,498	37,926	39,916	41,424
5	Services - Services	59,803	65,863	73,114	78,459	82,774
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	38,366	41,995	45,902	49,985	52,890
	Government investment - Investissement des administrations publiques:					
7	Fixed capital - Capital fixe	4,140	4,748	5,075	5,810	5,826
8	Construction - Construction	3,150	3,627	3,787	4,446	4,436
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	990	1,121	1,288	1,364	1,390
10	Inventories - Stocks	- 13	22	- 1	23	- 12
	Business investment - Investissement des entreprises:					
11	Fixed capital - Capital fixe	44,139	50,736	56,310	48,880	44,502
12	Residential construction - Construction résidentielle	17,436	20,046	23,392	18,904	16,894
13	Non-residential construction - Construction non résidentielle	9,760	11,310	12,855	11,533	10,266
14	Machinery and equipment - Machines et matériel	16,943	19,380	20,063	18,443	17,342
15	Inventories - Stocks	1,619	2,028	1,346	- 2,914	- 461
16	Non-farm - Non agricoles	1,603	2,053	1,257	- 2,810	- 247
17	Farm and grain in commercial channels - Agricoles et céréales en circuit commercial	16	- 25	89	- 104	- 214
18	Net exports plus statistical discrepancy - Exportations nettes plus divergence statistique	9,837	15,032	13,780	18,637	12,307
19	<b>Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché</b>	<b>223,862</b>	<b>252,358</b>	<b>272,161</b>	<b>277,085</b>	<b>275,323</b>
20	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)	212,419	235,276	257,036	261,339	263,489

**TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product - Income Based**  
**TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial - En termes de revenus**  
**MANITOBA**

No	CANSIM matrix No. 2617 - Numéro de matrice CANSIM 2617	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2) - Rémunération des salariés(2)	10,631	11,246	11,754	12,372	12,498
2	Corporation profits before taxes - Bénéfices des sociétés avant impôts	1,583	2,123	2,040	1,394	1,026
3	Interest and miscellaneous investment income - Intérêts et revenus divers de placements	1,901	2,402	2,780	3,279	3,066
4	Accrued net income of farm operators from farm production(3) - Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	241	261	243	361	332
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	1,195	1,261	1,291	1,329	1,338
6	Inventory valuation adjustment - Ajustement de la valeur des stocks	- 103	- 141	- 46	2	57
7	<b>Net domestic income at factor cost - Revenu intérieur net au coût des facteurs</b>	<b>15,448</b>	<b>17,152</b>	<b>18,062</b>	<b>18,737</b>	<b>18,317</b>
8	Indirect taxes less subsidies - Impôts indirects moins subventions	1,667	1,929	2,308	2,300	2,261
9	Capital consumption allowances - Provisions pour consommation de capital	2,377	2,488	2,589	2,670	2,741
10	<b>Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché</b>	<b>19,492</b>	<b>21,569</b>	<b>22,959</b>	<b>23,707</b>	<b>23,319</b>

See footnote(s) at end of statistical tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

**TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product - Expenditure Based**  
**TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial - En termes de dépenses**  
**MANITOBA**

No	CANSIM matrix No. 2629 - Numéro de matrice CANSIM 2629	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	12,298	13,060	13,858	14,452	14,751
2	Durable goods - Biens durables	1,730	1,794	1,873	1,841	1,719
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	1,205	1,250	1,274	1,268	1,226
4	Non-durable goods - Biens non durables	3,401	3,570	3,749	3,923	4,082
5	Services - Services	5,962	6,446	6,962	7,420	7,724
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	4,664	4,966	5,319	5,714	5,852
	Government investment - Investissement des administrations publiques:					
7	Fixed capital - Capital fixe	512	551	537	610	634
8	Construction - Construction	400	445	429	488	513
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	112	106	108	122	121
10	Inventories - Stocks	- 2	3	-	3	- 2
	Business investment - Investissement des entreprises:					
11	Fixed capital - Capital fixe	3,194	3,354	3,402	3,454	3,125
12	Residential construction - Construction résidentielle	1,281	1,206	1,026	969	836
13	Non-residential construction - Construction non résidentielle	905	986	1,130	1,292	1,200
14	Machinery and equipment - Machines et matériel	1,008	1,162	1,246	1,193	1,089
15	Inventories - Stocks	- 124	- 298	162	121	- 86
16	Non-farm - Non agricoles	- 6	- 121	5	- 129	- 55
17	Farm and grain in commercial channels - Agricoles et céréales en circuit commercial	- 118	- 177	157	250	- 31
18	Net exports plus statistical discrepancy - Exportations nettes plus divergence statistique	- 1,050	- 67	- 319	- 647	- 955
19	<b>Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché</b>	<b>19,492</b>	<b>21,569</b>	<b>22,959</b>	<b>23,707</b>	<b>23,319</b>
20	<b>Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)</b>	<b>20,668</b>	<b>21,931</b>	<b>23,116</b>	<b>24,230</b>	<b>24,362</b>

**TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product - Income Based**  
**TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial - En termes de revenus**  
**SASKATCHEWAN**

No	CANSIM matrix No. 2618 - Numéro de matrice CANSIM 2618	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2) - Remunération des salariés(2)	8,294	8,646	8,835	9,270	9,514
2	Corporation profits before taxes - Bénéfices des sociétés avant impôts	1,509	1,312	1,256	1,109	756
3	Interest and miscellaneous investment income - Intérêts et revenus divers de placements	2,794	2,837	3,371	3,616	3,370
4	Accrued net income of farm operators from farm production(3) - Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	363	749	492	717	874
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	1,076	1,127	1,145	1,155	1,194
6	Inventory valuation adjustment - Ajustement de la valeur des stocks	-97	-132	-39	7	65
7	<b>Net domestic income at factor cost - Revenu intérieur net au coût des facteurs</b>	<b>13,939</b>	<b>14,539</b>	<b>15,060</b>	<b>15,874</b>	<b>15,773</b>
8	Indirect taxes less subsidies - Impôts indirects moins subventions	159	523	1,222	1,166	879
9	Capital consumption allowances - Provisions pour consommation de capital	3,124	3,126	3,174	3,234	3,334
10	<b>Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché</b>	<b>17,222</b>	<b>18,188</b>	<b>19,456</b>	<b>20,274</b>	<b>19,986</b>

See footnote(s) at end of statistical tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

**TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product - Expenditure Based**  
**TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial - En termes de dépenses**  
**SASKATCHEWAN**

No	CANSIM matrix No. 2630 - Numéro de matrice CANSIM 2630	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	11,037	11,605	12,177	12,570	12,799
2	Durable goods - Biens durables	1,690	1,747	1,772	1,811	1,669
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	1,127	1,168	1,183	1,172	1,158
4	Non-durable goods - Biens non durables	3,091	3,196	3,326	3,379	3,499
5	Services - Services	5,129	5,494	5,896	6,208	6,473
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	3,812	3,923	4,175	4,476	4,654
	Government investment - Investissement des administrations publiques					
7	Fixed capital - Capital fixe	597	602	713	649	532
8	Construction - Construction	484	485	563	532	444
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	113	117	150	117	88
10	Inventories - Stocks	-1	2	-	2	-1
	Business investment - investissement des entreprises:					
11	Fixed capital - Capital fixe	3,999	4,123	3,695	4,060	4,212
12	Residential construction - Construction résidentielle	1,171	1,015	851	752	712
13	Non-residential construction - Construction non résidentielle	1,409	1,690	1,422	1,792	1,845
14	Machinery and equipment - Machines et matériel	1,419	1,418	1,422	1,516	1,655
15	Inventories - Stocks	-225	-834	398	556	20
16	Non-farm - Non agricoles	31	-48	-59	-87	-40
17	Farm and grain in commercial channels - Agricoles et céréales en circuit commercial	-256	-786	457	643	60
18	Net exports plus statistical discrepancy - Exportations nettes plus divergence statistique	-1,997	-1,233	-1,702	-2,039	-2,230
19	<b>Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché</b>	<b>17,222</b>	<b>18,188</b>	<b>19,456</b>	<b>20,274</b>	<b>19,986</b>
20	<i>Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)</i>	<i>19,445</i>	<i>20,253</i>	<i>20,760</i>	<i>21,755</i>	<i>22,197</i>

**TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product - Income Based**  
**TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial - En termes de revenus**  
**ALBERTA**

No	CANSIM matrix No. 2619 - Numéro de matrice CANSIM 2619	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2) - Rémunération des salariés(2)	27,823	30,281	32,356	34,871	36,943
2	Corporation profits before taxes - Bénéfices des sociétés avant impôts	7,333	5,526	5,867	6,078	3,875
3	Interest and miscellaneous investment income - Intérêts et revenus divers de placements	8,815	9,261	10,043	11,311	10,457
4	Accrued net income of farm operators from farm production(3) - Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	340	1,080	507	417	502
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	2,617	2,819	2,995	3,218	3,284
6	Inventory valuation adjustment - Ajustement de la valeur des stocks	-224	-202	-155	-79	196
7	<b>Net domestic income at factor cost - Revenu intérieur net au coût des facteurs</b>	<b>46,704</b>	<b>48,765</b>	<b>51,613</b>	<b>55,816</b>	<b>55,257</b>
8	Indirect taxes less subsidies - Impôts indirects moins subventions	2,320	3,318	3,587	3,944	5,007
9	Capital consumption allowances - Provisions pour consommation de capital	10,541	10,165	10,443	10,805	11,183
10	<b>Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché</b>	<b>59,565</b>	<b>62,248</b>	<b>65,643</b>	<b>70,565</b>	<b>71,447</b>

See footnote(s) at end of statistical tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

**TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product - Expenditure Based**  
**TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial - En termes de dépenses**  
**ALBERTA**

No	CANSIM matrix No. 2631 - Numéro de matrice CANSIM 2631	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	30,814	33,231	35,716	38,240	39,663
2	Durable goods - Biens durables	4,584	5,025	5,414	5,725	5,541
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	3,202	3,424	3,632	3,783	3,839
4	Non-durable goods - Biens non durables	8,113	8,480	8,896	9,580	9,901
5	Services - Services	14,915	16,302	17,774	19,152	20,382
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	10,241	10,742	11,427	12,189	12,802
	Government investment - Investissement des administrations publiques:					
7	Fixed capital - Capital fixe	1,913	1,816	1,847	2,091	1,966
8	Construction - Construction	1,607	1,509	1,535	1,782	1,666
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	306	307	312	309	300
10	Inventories - Stocks	-3	5	-	5	-3
	Business investment - Investissement des entreprises:					
11	Fixed capital - Capital fixe	11,642	14,372	14,642	15,958	14,601
12	Residential construction - Construction résidentielle	2,350	2,764	3,313	3,952	3,688
13	Non-residential construction - Construction non résidentielle	5,701	6,821	6,642	7,155	6,510
14	Machinery and equipment - Machines et matériel	3,591	4,787	4,687	4,851	4,403
15	Inventories - Stocks	-216	346	192	154	157
16	Non-farm - Non agricoles	-133	67	205	89	87
17	Farm and grain in commercial channels - Agricoles et céréales en circuit commercial	-83	279	-13	66	70
18	Net exports plus statistical discrepancy - Exportations nettes plus divergence statistique	5,174	1,736	1,819	1,928	2,261
19	<b>Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché</b>	<b>59,565</b>	<b>62,248</b>	<b>65,643</b>	<b>70,565</b>	<b>71,447</b>
20	<b>Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)</b>	<b>54,610</b>	<b>60,161</b>	<b>63,632</b>	<b>68,478</b>	<b>69,032</b>

**TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product - Income Based**  
**TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial - En termes de revenus**  
**BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE**

No	CANSIM matrix No. 6949 - Numéro de matrice CANSIM 6949	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2) - Rémunération des salariés(2)	32,859	36,172	40,447	43,694	46,249
2	Corporation profits before taxes - Bénéfices des sociétés avant impôts	5,927	6,780	6,478	4,823	3,136
3	Interest and miscellaneous investment income - Intérêts et revenus divers de placements	6,038	6,930	8,746	9,899	9,270
4	Accrued net income of farm operators from farm production(3) - Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	172	196	121	193	266
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	4,185	4,518	4,815	5,097	5,320
6	Inventory valuation adjustment - Ajustement de la valeur des stocks	-339	-306	-194	32	170
7	<b>Net domestic income at factor cost - Revenu intérieur net au coût des facteurs</b>	<b>48,842</b>	<b>54,290</b>	<b>60,413</b>	<b>63,738</b>	<b>64,411</b>
8	Indirect taxes less subsidies - Impôts indirects moins subventions	6,604	7,274	7,998	7,997	9,507
9	Capital consumption allowances - Provisions pour consommation de capital	7,430	7,950	8,510	8,971	9,465
10	<b>Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché</b>	<b>62,876</b>	<b>69,514</b>	<b>76,921</b>	<b>80,706</b>	<b>83,383</b>

See footnote(s) at end of statistical tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

**TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product - Expenditure Based**  
**TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial - En termes de dépenses**  
**BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE**

No	CANSIM matrix No. 6950 - Numéro de matrice CANSIM 6950	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	38,795	42,047	46,071	49,749	52,439
2	Durable goods - Biens durables	5,398	6,053	6,677	6,985	6,777
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	3,570	3,799	4,053	4,313	4,448
4	Non-durable goods - Biens non durables	10,186	10,917	11,614	12,624	13,443
5	Services - Services	19,641	21,278	23,727	25,827	27,771
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	10,765	11,424	11,882	12,768	13,632
	Government investment - Investissement des administrations publiques:					
7	Fixed capital - Capital fixe	1,430	1,315	1,868	2,188	2,413
8	Construction - Construction	1,133	1,013	1,502	1,834	2,084
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	297	302	366	354	329
10	Inventories - Stocks	-3	5	-	5	-3
	Business investment - Investissement des entreprises:					
11	Fixed capital - Capital fixe	10,265	12,892	16,420	17,069	17,216
12	Residential construction - Construction résidentielle	4,163	5,084	7,150	7,368	8,127
13	Non-residential construction - Construction non résidentielle	2,719	3,388	4,009	4,089	4,223
14	Machinery and equipment - Machines et matériel	3,383	4,420	5,261	5,612	4,866
15	Inventories - Stocks	511	428	-189	-37	59
16	Non-farm - Non agricoles	516	359	-151	-32	42
17	Farm and grain in commercial channels - Agricoles et céréales en circuit commercial	-5	69	-38	-5	17
18	Net exports plus statistical discrepancy - Exportations nettes plus divergence statistique	1,113	1,403	869	-1,036	-2,373
19	<b>Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché</b>	<b>62,876</b>	<b>69,514</b>	<b>76,921</b>	<b>80,706</b>	<b>83,383</b>
20	<i>Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)</i>	<i>61,255</i>	<i>67,678</i>	<i>76,241</i>	<i>81,774</i>	<i>85,700</i>

**TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product – Income Based**  
**TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial – En termes de revenus**  
**YUKON**

no	CANSIM matrix No. 4995 - Numéro de matrice CANSIM 4995	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2) - Rémunération des salariés(2)	383	427	452	470	492
2	Corporation profits before taxes - Bénéfices des sociétés avant impôts	122	146	154	160	87
3	Interest and miscellaneous investment income - Intérêts et revenus divers de placements	59	56	67	72	66
4	Accrued net income of farm operators from farm production(3) - Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	-	-	-	-	-
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	31	35	38	40	41
6	Inventory valuation adjustment - Ajustement de la valeur des stocks	-2	-3	-1	1	-
7	<b>Net domestic income at factor cost - Revenu intérieur net au coût des facteurs</b>	<b>593</b>	<b>661</b>	<b>710</b>	<b>743</b>	<b>686</b>
8	Indirect taxes less subsidies - Impôts indirects moins subventions	18	23	23	23	45
9	Capital consumption allowances - Provisions pour consommation de capital	140	151	156	163	170
10	<b>Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché</b>	<b>751</b>	<b>835</b>	<b>889</b>	<b>929</b>	<b>901</b>

See footnote(s) at end of statistical tables - Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

**TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product – Expenditure Based**  
**TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial – En termes de dépenses**  
**YUKON**

no	CANSIM matrix No. 4997 - Numéro de matrice CANSIM 4997	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	356	386	410	437	454
2	Durable goods - Biens durables	49	55	58	60	58
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	29	31	33	34	34
4	Non-durable goods - Biens non durables	122	127	130	140	150
5	Services - Services	156	173	189	203	212
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	312	343	368	391	398
	Government investment - Investissement des administrations publiques:					
7	Fixed capital - Capital fixe	103	105	95	88	81
8	Construction - Construction	89	88	80	75	69
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	14	17	15	13	12
10	Inventories - Stocks	-	-	-	-	-
	Business investment - Investissement des entreprises:					
11	Fixed capital - Capital fixe	96	111	99	151	208
12	Residential construction - Construction résidentielle	25	28	42	44	40
13	Non-residential construction - Construction non résidentielle	36	54	37	62	138
14	Machinery and equipment - Machines et matériel	35	29	20	45	30
15	Inventories - Stocks	-8	-5	7	3	2
16	Non-farm - Non agricoles	-8	-5	7	3	2
17	Farm and grain in commercial channels - Agricoles et céréales en circuit commercial	-	-	-	-	-
18	Net exports plus statistical discrepancy - Exportations nettes plus divergence statistique	-108	-105	-90	-141	-242
19	<b>Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché</b>	<b>751</b>	<b>835</b>	<b>889</b>	<b>929</b>	<b>901</b>
20	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)	867	945	972	1,067	1,141

**TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product - Income Based**  
**TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial - En termes de revenus**  
**NORTHWEST TERRITORIES - TERRITOIRES DU NORD-OUEST**

No	CANSIM matrix No. 4996 - Numéro de matrice CANSIM 4996	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2) - Rémunération des salariés(2)	862	959	1,057	1,114	1,165
2	Corporation profits before taxes - Bénéfices des sociétés avant impôts	258	298	297	258	159
3	Interest and miscellaneous investment income - Intérêts et revenus divers de placements	98	83	93	103	101
4	Accrued net income of farm operators from farm production(3) - Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	-	-	-	-	-
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	35	38	39	41	42
6	Inventory valuation adjustment - Ajustement de la valeur des stocks	-20	-27	1	-	21
7	<b>Net domestic income at factor cost - Revenu intérieur net au coût des facteurs</b>	<b>1,233</b>	<b>1,351</b>	<b>1,487</b>	<b>1,516</b>	<b>1,488</b>
8	Indirect taxes less subsidies - Impôts indirects moins subventions	-64	-69	-69	-80	-51
9	Capital consumption allowances - Provisions pour consommation de capital	641	631	653	684	694
10	<b>Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché</b>	<b>1,810</b>	<b>1,913</b>	<b>2,071</b>	<b>2,120</b>	<b>2,131</b>

See footnote(s) at end of statistical tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

**TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product - Expenditure Based**  
**TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial - En termes de dépenses**  
**NORTHWEST TERRITORIES - TERRITOIRES DU NORD-OUEST**

No	CANSIM matrix No. 4998 - Numéro de matrice CANSIM 4998	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	601	658	699	736	768
2	Durable goods - Biens durables	66	74	78	80	78
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	59	65	69	70	71
4	Non-durable goods - Biens non durables	208	220	228	238	252
5	Services - Services	268	299	324	348	367
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	780	941	1,010	1,047	1,090
	Government investment - Investissement des administrations publiques:					
7	Fixed capital - Capital fixe	185	143	170	215	242
8	Construction - Construction	157	122	142	185	216
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	28	21	28	30	26
10	Inventories - Stocks	-	-	-	-	-
	Business investment - Investissement des entreprises:					
11	Fixed capital - Capital fixe	409	504	682	377	236
12	Residential construction - Construction résidentielle	37	49	50	43	41
13	Non-residential construction - Construction non résidentielle	304	349	444	226	107
14	Machinery and equipment - Machines et matériel	68	106	188	108	88
15	Inventories - Stocks	-35	-24	-5	5	21
16	Non-farm - Non agricoles	-35	-24	-5	5	21
17	Farm and grain in commercial channels - Agricoles et céréales en circuit commercial	-	-	-	-	-
18	Net exports plus statistical discrepancy - Exportations nettes plus divergence statistique	-130	-309	-485	-260	-226
19	<b>Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché</b>	<b>1,810</b>	<b>1,913</b>	<b>2,071</b>	<b>2,120</b>	<b>2,131</b>
20	<i>Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)</i>	<i>1,975</i>	<i>2,246</i>	<i>2,561</i>	<i>2,375</i>	<i>2,336</i>

TABLE 3. Final Domestic Demand at 1986 Prices  
TABLEAU 3. Demande intérieure finale aux prix de 1986

## SUM OF PROVINCES AND TERRITORIES(1) - SOMME DES PROVINCES ET TERRITOIRES(1)

No	CANSIM matrix No. 2581 - Numéro de matrice CANSIM 2581	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	308,878	321,452	330,850	333,757	328,243
2	Durable goods - Biens durables	48,226	51,099	51,783	51,415	48,233
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	31,698	32,217	32,591	32,230	29,606
4	Non-durable goods - Biens non durables	84,128	86,800	88,163	87,665	86,961
5	Services - Services	144,826	151,336	158,313	162,447	163,443
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	100,425	104,523	107,625	110,887	113,637
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	12,849	13,269	14,475	15,614	15,652
8	Construction - Construction	10,117	10,262	10,952	12,095	11,889
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	2,732	3,007	3,523	3,519	3,763
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	99,693	110,969	116,717	111,309	106,868
11	Residential construction - Construction résidentielle	35,843	36,996	38,294	35,400	32,397
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	26,400	29,177	30,656	29,994	29,073
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	37,450	44,796	47,767	45,915	45,398
14	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 10) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 10)	521,845	550,213	569,667	571,567	564,400

See footnote(s) at end of statistical tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand  
TABLEAU 4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale

## SUM OF PROVINCES AND TERRITORIES(1) - SOMME DES PROVINCES ET TERRITOIRES(1)

No	CANSIM matrix No. 2596 - Numéro de matrice CANSIM 2596	1987	1988	1989	1990	1991
		1986 = 100				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	104.1	108.3	113.5	118.3	124.3
2	Durable goods - Biens durables	102.5	106.1	110.6	111.6	112.7
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	104.6	109.7	114.5	117.4	127.2
4	Non-durable goods - Biens non durables	104.6	108.0	113.0	120.0	126.7
5	Services - Services	104.2	108.9	114.6	119.8	125.8
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	103.9	107.7	112.1	117.4	120.4
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	100.3	103.1	105.9	108.8	105.3
8	Construction - Construction	101.3	105.4	109.5	113.5	112.7
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	96.7	95.4	94.5	92.8	81.7
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	104.2	107.5	112.3	112.8	110.3
11	Residential construction - Construction résidentielle	110.3	118.5	128.2	127.9	133.9
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	104.6	110.4	115.6	119.0	117.3
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	98.0	96.5	97.4	97.2	88.9
14	Final domestic demand - Demande intérieure finale	104.0	107.9	112.8	116.8	120.3

See footnote(s) at end of statistical tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

**TABLE 3. Final Domestic Demand at 1986 Prices**  
**TABLEAU 3. Demande intérieure finale aux prix de 1986**  
**NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE**

No	CANSIM matrix No. 2582 · Numéro de matrice CANSIM 2582	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	5,547	5,794	5,873	5,866	5,770
2	Durable goods - Biens durables	706	764	769	740	678
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	542	559	554	534	484
4	Non-durable goods - Biens non durables	1,827	1,876	1,874	1,870	1,848
5	Services - Services	2,472	2,595	2,676	2,722	2,760
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	1,648	1,720	1,739	1,795	1,869
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	284	316	372	348	352
8	Construction - Construction	220	264	288	283	282
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	64	52	84	65	70
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	1,522	1,652	1,631	1,506	1,687
11	Residential construction - Construction résidentielle	443	551	603	615	549
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	640	523	417	435	679
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	439	578	611	456	459
14	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 10) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 10)	9,001	9,482	9,615	9,515	9,678

**TABLE 4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand**  
**TABLEAU 4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale**  
**NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE**

No	CANSIM matrix No. 2597 · Numéro de matrice CANSIM 2597	1987	1988	1989	1990	1991
		1986 = 100				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	103.2	106.1	110.8	114.9	120.7
2	Durable goods - Biens durables	102.1	105.4	109.8	110.9	113.6
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	104.6	108.2	112.1	115.5	125.2
4	Non-durable goods - Biens non durables	102.4	104.0	108.2	113.8	121.5
5	Services - Services	103.7	107.4	112.8	116.6	121.1
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	103.5	106.8	112.1	116.7	118.7
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	101.1	104.4	106.2	109.2	104.3
8	Construction - Construction	100.9	105.3	108.3	112.0	108.9
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	101.6	100.0	98.8	96.9	85.7
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	103.7	105.4	109.0	112.0	111.6
11	Residential construction - Construction résidentielle	104.1	107.3	113.4	116.4	124.0
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	104.5	109.8	113.7	118.2	114.4
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	102.3	99.8	101.3	100.2	92.4
14	Final domestic demand - Demande intérieure finale	103.3	106.1	110.6	114.6	118.1

**TABLE 3. Final Domestic Demand at 1986 Prices**  
**TABLEAU 3. Demande intérieure finale aux prix de 1986**  
**PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD**

No	CANSIM matrix No. 2583 - Numéro de matrice CANSIM 2583	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1,233	1,286	1,313	1,332	1,297
2	Durable goods - Biens durables	185	197	194	197	177
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	134	139	142	139	129
4	Non-durable goods - Biens non durables	377	389	389	393	383
5	Services - Services	537	561	588	603	608
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	560	599	588	583	586
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	70	86	89	87	118
8	Construction - Construction	57	75	68	76	104
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	13	11	21	11	14
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	261	296	304	326	380
11	Residential construction - Construction résidentielle	118	133	124	118	110
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	55	66	84	80	83
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	88	97	96	128	187
14	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 10) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 10)	2,124	2,267	2,294	2,328	2,381

**TABLE 4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand**  
**TABLEAU 4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale**  
**PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD**

No	CANSIM matrix No. 2598 - Numéro de matrice CANSIM 2598	1987	1988	1989	1990	1991
		1986 = 100				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	103.7	107.5	111.7	116.6	123.6
2	Durable goods - Biens durables	102.7	105.6	109.8	111.7	113.6
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	103.7	107.9	111.3	115.1	123.3
4	Non-durable goods - Biens non durables	103.4	106.9	110.0	118.3	130.0
5	Services - Services	104.3	108.6	113.6	117.4	122.5
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	103.4	107.8	112.2	116.0	117.9
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	100.0	104.7	105.6	110.3	105.9
8	Construction - Construction	100.0	105.3	108.8	113.2	108.7
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	100.0	100.0	95.2	90.9	85.7
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	103.1	106.1	111.2	111.0	105.0
11	Residential construction - Construction résidentielle	104.2	108.3	114.5	116.1	120.9
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	103.6	110.6	117.9	120.0	113.3
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	101.1	100.0	101.0	100.8	92.0
14	Final domestic demand - Demande intérieure finale	103.4	107.3	111.6	115.4	118.4

**TABLE 3. Final Domestic Demand at 1986 Prices**  
**TABLEAU 3. Demande intérieure finale aux prix de 1986**  
**NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE**

No	CANSIM matrix No. 2584 - Numéro de matrice CANSIM 2584	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	9,603	9,883	10,055	10,125	9,862
2	Durable goods - Biens durables	1,447	1,499	1,477	1,459	1,332
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	983	998	1,017	990	922
4	Non-durable goods - Biens non durables	2,887	2,951	2,955	2,951	2,861
5	Services - Services	4,286	4,435	4,606	4,725	4,747
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	4,366	4,395	4,471	4,556	4,529
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	468	506	589	575	661
8	Construction - Construction	366	387	412	426	512
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	102	119	177	149	149
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	2,390	2,662	2,794	2,736	2,595
11	Residential construction - Construction résidentielle	971	918	834	875	788
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	536	594	666	790	786
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	883	1,150	1,294	1,071	1,021
14	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 10) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 10)	16,827	17,446	17,909	17,992	17,647

**TABLE 4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand**  
**TABLEAU 4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale**  
**NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE**

No	CANSIM matrix No. 2599 - Numéro de matrice CANSIM 2599	1987	1988	1989	1990	1991
		1986 = 100				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	103.6	107.6	112.4	117.5	124.0
2	Durable goods - Biens durables	102.1	105.8	109.3	110.8	110.8
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	103.9	108.3	112.1	114.6	123.6
4	Non-durable goods - Biens non durables	103.7	107.7	113.3	121.7	132.5
5	Services - Services	103.9	107.9	112.9	117.5	122.6
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	102.8	106.3	110.1	115.8	118.3
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	100.9	104.2	105.8	108.9	103.3
8	Construction - Construction	101.4	106.2	110.0	113.8	109.2
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	99.0	97.5	96.0	94.6	83.2
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	102.6	103.9	106.5	108.6	105.4
11	Residential construction - Construction résidentielle	103.6	106.3	110.1	111.7	117.1
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	104.9	110.6	116.2	118.9	113.9
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	100.0	98.5	99.1	98.5	89.8
14	Final domestic demand - Demande intérieure finale	103.2	106.6	110.7	115.4	119.0

**TABLE 3. Final Domestic Demand at 1986 Prices**  
**TABLEAU 3. Demande intérieure finale aux prix de 1986**  
**NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK**

No	CANSIM matrix No. 2585 - Numéro de matrice CANSIM 2585	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	7,222	7,490	7,633	7,662	7,557
2	Durable goods - Biens durables	1,114	1,192	1,201	1,189	1,134
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	778	793	795	771	715
4	Non-durable goods - Biens non durables	2,286	2,345	2,365	2,344	2,302
5	Services - Services	3,044	3,160	3,272	3,358	3,406
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	2,765	2,875	2,935	3,057	3,160
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	477	401	411	451	475
8	Construction - Construction	416	328	330	360	398
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	61	73	81	91	77
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	1,639	1,989	2,299	2,128	2,114
11	Residential construction - Construction résidentielle	647	680	666	641	627
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	323	412	486	612	815
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	669	897	1,147	875	672
14	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 10) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 10)	12,103	12,755	13,278	13,298	13,306

**TABLE 4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand**  
**TABLEAU 4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale**  
**NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK**

No	CANSIM matrix No. 2600 - Numéro de matrice CANSIM 2600	1987	1988	1989	1990	1991
		1986 = 100				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	103.0	106.7	111.5	116.0	122.4
2	Durable goods - Biens durables	102.3	105.4	109.3	110.5	111.6
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	104.1	108.8	112.2	114.9	124.3
4	Non-durable goods - Biens non durables	101.8	105.2	111.1	118.1	127.2
5	Services - Services	103.8	107.8	112.4	116.6	122.4
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	103.1	106.0	110.1	113.3	115.0
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	100.6	104.0	106.6	108.4	105.1
8	Construction - Construction	101.0	105.5	109.4	112.2	109.5
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	98.4	97.3	95.1	93.4	81.8
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	102.4	104.4	107.5	109.4	108.5
11	Residential construction - Construction résidentielle	103.9	108.1	112.9	114.8	121.1
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	104.6	110.7	117.3	119.6	114.5
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	99.9	98.7	100.3	98.2	89.4
14	Final domestic demand - Demande intérieure finale	102.8	106.1	110.3	114.0	117.8

**TABLE 3. Final Domestic Demand at 1986 Prices**  
**TABLEAU 3. Demande intérieure finale aux prix de 1986**  
**QUEBEC - QUÉBEC**

No	CANSIM matrix No. 2586 - Numéro de matrice CANSIM 2586	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	74,168	76,735	78,604	78,975	77,770
2	Durable goods - Biens durables	12,056	12,593	12,563	12,518	11,968
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	7,860	7,980	7,984	7,781	7,112
4	Non-durable goods - Biens non durables	21,520	22,018	22,478	22,212	22,141
5	Services - Services	32,732	34,144	35,579	36,464	36,549
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	24,766	25,939	26,661	27,238	27,864
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	2,688	2,959	3,279	3,439	2,980
8	Construction - Construction	2,125	2,297	2,520	2,726	2,303
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	563	662	759	713	677
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	23,221	24,628	25,772	25,416	24,160
11	Residential construction - Construction résidentielle	9,966	9,747	8,940	8,677	8,159
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	4,919	5,267	5,996	6,090	6,170
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	8,336	9,614	10,836	10,649	9,831
14	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 10) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 10)	124,843	130,261	134,316	135,068	132,774

**TABLE 4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand**  
**TABLEAU 4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale**  
**QUEBEC - QUÉBEC**

No	CANSIM matrix No. 2601 - Numéro de matrice CANSIM 2601	1987	1988	1989	1990	1991
		1986 = 100				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	104.3	108.4	113.4	117.8	124.3
2	Durable goods - Biens durables	102.8	106.3	110.9	111.5	112.6
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	104.6	109.2	113.2	116.3	131.0
4	Non-durable goods - Biens non durables	104.7	107.9	112.6	119.2	126.5
5	Services - Services	104.6	109.3	114.9	119.6	125.6
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	104.2	107.9	111.9	117.7	120.8
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	100.3	102.7	105.8	109.0	104.3
8	Construction - Construction	101.4	105.0	109.4	113.4	111.1
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	96.4	95.0	93.8	92.1	81.2
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	103.8	106.7	109.7	111.2	109.4
11	Residential construction - Construction résidentielle	108.4	115.0	120.6	122.9	129.4
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	104.8	111.0	116.5	119.4	115.1
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	97.9	96.0	97.0	97.1	89.2
14	Final domestic demand - Demande intérieure finale	104.1	107.8	112.2	116.3	120.4

TABLE 3. Final Domestic Demand at 1986 Prices  
TABLEAU 3. Demande intérieure finale aux prix de 1986  
ONTARIO

No	CANSIM matrix No. 2587 - Numéro de matrice CANSIM 2587	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	120,590	126,215	130,088	130,606	127,697
2	Durable goods - Biens durables	19,511	20,886	21,075	20,389	18,821
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	12,579	12,843	13,099	12,889	11,651
4	Non-durable goods - Biens non durables	31,376	32,731	33,327	33,135	32,740
5	Services - Services	57,124	59,755	62,587	64,193	64,485
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	36,707	38,729	40,489	42,045	43,446
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	4,118	4,590	4,770	5,336	5,566
8	Construction - Construction	3,097	3,421	3,417	3,876	3,877
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	1,021	1,169	1,353	1,460	1,689
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	41,699	46,165	48,759	42,870	40,601
11	Residential construction - Construction résidentielle	15,128	15,929	17,205	14,257	12,457
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	9,299	10,175	10,962	9,589	8,517
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	17,272	20,061	20,592	19,024	19,627
14	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 10) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 10)	203,114	215,699	224,106	220,857	217,310

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand  
TABLEAU 4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale  
ONTARIO

No	CANSIM matrix No. 2602 - Numéro de matrice CANSIM 2602	1987	1988	1989	1990	1991
		1986 = 100				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	104.3	109.2	115.1	120.0	125.5
2	Durable goods - Biens durables	102.5	106.4	111.5	112.6	113.2
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	104.9	110.6	116.2	119.0	126.7
4	Non-durable goods - Biens non durables	104.5	108.5	113.8	120.5	126.5
5	Services - Services	104.7	110.2	116.8	122.2	128.4
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	104.5	108.4	113.4	118.9	121.7
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	100.5	103.4	106.4	108.9	104.7
8	Construction - Construction	101.7	106.0	110.8	114.7	114.4
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	97.0	95.9	95.2	93.4	82.3
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	105.9	109.9	115.5	114.0	109.6
11	Residential construction - Construction résidentielle	115.3	125.8	136.0	132.6	135.6
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	105.0	111.2	117.3	120.3	120.5
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	98.1	96.6	97.4	96.9	88.4
14	Final domestic demand - Demande intérieure finale	104.6	109.1	114.7	118.3	121.3

**TABLE 3. Final Domestic Demand at 1986 Prices**  
**TABLEAU 3. Demande intérieure finale aux prix de 1986**  
**MANITOBA**

No	CANSIM matrix No. 2588 - Numéro de matrice CANSIM 2588	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	11,798	12,024	12,165	12,199	11,904
2	Durable goods - Biens durables	1,685	1,698	1,708	1,667	1,537
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	1,148	1,129	1,103	1,079	980
4	Non-durable goods - Biens non durables	3,256	3,311	3,272	3,206	3,180
5	Services - Services	5,709	5,886	6,082	6,247	6,207
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	4,495	4,594	4,697	4,837	4,851
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	509	533	509	562	597
8	Construction - Construction	394	423	395	431	450
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	115	110	114	131	147
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	3,112	3,206	3,165	3,172	2,939
11	Residential construction - Construction résidentielle	1,223	1,119	923	860	706
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	868	898	980	1,104	1,023
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	1,021	1,189	1,262	1,208	1,210
14	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 10) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 10)	19,914	20,357	20,536	20,770	20,291

**TABLE 4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand**  
**TABLEAU 4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale**  
**MANITOBA**

No	CANSIM matrix No. 2603 - Numéro de matrice CANSIM 2603	1987	1988	1989	1990	1991
		1985 = 100				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	104.2	108.6	113.9	118.5	123.9
2	Durable goods - Biens durables	102.7	105.7	109.7	110.4	111.8
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	105.0	110.7	115.5	117.5	125.1
4	Non-durable goods - Biens non durables	104.5	107.8	114.6	122.4	128.4
5	Services - Services	104.4	109.5	114.5	118.8	124.4
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	103.8	108.1	113.2	118.1	120.6
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	100.6	103.4	105.5	108.5	106.2
8	Construction - Construction	101.5	105.2	108.6	113.2	114.0
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	97.4	96.4	94.7	93.1	82.3
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	102.6	104.6	107.5	108.9	106.3
11	Residential construction - Construction résidentielle	104.7	107.8	111.2	112.7	118.4
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	104.3	109.8	115.3	117.0	117.3
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	98.7	97.7	98.7	98.8	90.0
14	Final domestic demand - Demande intérieure finale	103.8	107.7	112.6	116.7	120.1

**TABLE 3. Final Domestic Demand at 1986 Prices**  
**TABLEAU 3. Demande intérieure finale aux prix de 1986**

**SASKATCHEWAN**

No	CANSIM matrix No. 2589 - Numéro de matrice CANSIM 2589	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	10,588	10,705	10,756	10,752	10,483
2	Durable goods - Biens durables	1,639	1,630	1,594	1,619	1,477
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	1,083	1,064	1,039	1,010	912
4	Non-durable goods - Biens non durables	2,920	2,915	2,859	2,744	2,708
5	Services - Services	4,946	5,096	5,264	5,379	5,386
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	3,735	3,680	3,786	3,909	3,945
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	592	580	669	589	488
8	Construction - Construction	475	458	511	463	380
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	117	122	158	126	108
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	3,934	3,948	3,457	3,725	4,001
11	Residential construction - Construction résidentielle	1,137	959	773	670	609
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	1,358	1,551	1,262	1,531	1,578
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	1,439	1,438	1,422	1,524	1,814
14	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 10) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 10)	18,849	18,913	18,668	18,975	18,917

**TABLE 4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand**  
**TABLEAU 4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale**

**SASKATCHEWAN**

No	CANSIM matrix No. 2604 - Numéro de matrice CANSIM 2604	1987	1988	1989	1990	1991
		1986 = 100				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	104.2	108.4	113.2	116.9	122.1
2	Durable goods - Biens durables	103.1	107.2	111.2	111.9	113.0
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	104.1	109.8	113.9	116.0	127.0
4	Non-durable goods - Biens non durables	105.9	109.6	116.3	123.1	129.2
5	Services - Services	103.7	107.8	112.0	115.4	120.2
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	102.1	106.6	110.3	114.5	118.0
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	100.8	103.8	106.6	110.2	109.0
8	Construction - Construction	101.9	105.9	110.2	114.9	116.8
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	96.6	95.9	94.9	92.9	81.5
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	101.7	104.4	106.9	109.0	105.3
11	Residential construction - Construction résidentielle	103.0	105.8	110.1	112.2	116.9
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	103.8	109.0	112.7	117.0	116.9
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	98.6	98.6	100.0	99.5	91.2
14	Final domestic demand - Demande intérieure finale	103.2	107.1	111.2	114.7	117.3

TABLE 3. Final Domestic Demand at 1986 Prices  
TABLEAU 3. Demande intérieure finale aux prix de 1986

## ALBERTA

No	CANSIM matrix No. 2590 - Numéro de matrice CANSIM 2590	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	29,593	30,947	31,948	32,626	32,245
2	Durable goods - Biens durables	4,462	4,744	4,911	5,137	4,908
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	3,068	3,111	3,174	3,220	3,032
4	Non-durable goods - Biens non durables	7,610	7,835	7,932	7,918	7,814
5	Services - Services	14,453	15,257	15,931	16,351	16,491
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	9,982	10,191	10,550	10,829	10,977
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	1,925	1,785	1,766	1,941	1,857
8	Construction - Construction	1,597	1,451	1,422	1,594	1,473
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	328	334	344	347	384
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	11,516	13,878	13,647	14,295	13,387
11	Residential construction - Construction résidentielle	2,251	2,533	2,777	3,070	2,745
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	5,467	6,242	5,908	6,090	5,568
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	3,798	5,103	4,962	5,135	5,074
14	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 10) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 10)	53,016	56,801	57,911	59,691	58,466

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand  
TABLEAU 4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale

## ALBERTA

No	CANSIM matrix No. 2605 - Numéro de matrice CANSIM 2605	1987	1988	1989	1990	1991
		1986 = 100				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	104.1	107.4	111.8	117.2	123.0
2	Durable goods - Biens durables	102.7	105.9	110.2	111.4	112.9
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	104.4	110.1	114.4	117.5	126.6
4	Non-durable goods - Biens non durables	106.6	108.2	112.2	121.0	126.7
5	Services - Services	103.2	106.8	111.6	117.1	123.6
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	102.6	105.4	108.3	112.6	116.6
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	99.4	101.7	104.6	107.7	105.9
8	Construction - Construction	100.6	104.0	107.9	111.8	113.1
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	93.3	91.9	90.7	89.0	78.1
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	101.1	103.6	107.3	111.6	109.1
11	Residential construction - Construction résidentielle	104.4	109.1	119.3	128.7	134.4
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	104.3	109.3	112.4	117.5	116.9
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	94.5	93.8	94.5	94.5	86.8
14	Final domestic demand - Demande intérieure finale	103.0	105.9	109.9	114.7	118.1

**TABLE 3. Final Domestic Demand at 1986 Prices**  
**TABLEAU 3. Demande intérieure finale aux prix de 1986**  
**BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE**

No	CANSIM matrix No. 2591 - Numéro de matrice CANSIM 2591	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	37,612	39,401	41,425	42,605	42,659
2	Durable goods - Biens durables	5,308	5,774	6,167	6,374	6,081
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	3,438	3,514	3,595	3,728	3,585
4	Non-durable goods - Biens non durables	9,747	10,097	10,383	10,560	10,652
5	Services - Services	19,119	20,016	21,280	21,943	22,341
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	10,338	10,609	10,485	10,806	11,159
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	1,431	1,275	1,767	2,007	2,257
8	Construction - Construction	1,128	961	1,383	1,629	1,857
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	303	314	384	378	400
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	9,907	11,961	14,168	14,661	14,591
11	Residential construction - Construction résidentielle	3,902	4,360	5,376	5,548	5,580
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	2,609	3,078	3,469	3,431	3,643
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	3,396	4,523	5,323	5,682	5,368
14	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 10) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 10)	59,288	63,246	67,845	70,079	70,666

**TABLE 4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand**  
**TABLEAU 4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale**  
**BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE**

No	CANSIM matrix No. 2606 - Numéro de matrice CANSIM 2606	1987	1988	1989	1990	1991
		1986 = 100				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	103.1	106.7	111.2	116.8	122.9
2	Durable goods - Biens durables	101.7	104.8	108.3	109.6	111.4
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	103.8	108.1	112.7	115.7	124.1
4	Non-durable goods - Biens non durables	104.5	108.1	111.9	119.5	126.2
5	Services - Services	102.7	106.3	111.5	117.7	124.3
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	104.1	107.7	113.3	118.2	122.2
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	99.9	103.1	105.7	109.0	106.9
8	Construction - Construction	100.4	105.4	108.6	112.6	112.2
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	98.0	96.2	95.3	93.7	82.3
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	103.6	107.8	115.9	116.4	118.0
11	Residential construction - Construction résidentielle	106.7	116.6	133.0	132.8	145.6
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	104.2	110.1	115.6	119.2	115.9
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	99.6	97.7	98.8	98.8	90.6
14	Final domestic demand - Demande intérieure finale	103.3	107.0	112.4	116.7	121.3

TABLE 3. Final Domestic Demand at 1986 Prices  
TABLEAU 3. Demande intérieure finale aux prix de 1986

## YUKON

No	CANSIM matrix No. 2593 - Numéro de matrice CANSIM 2593	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	344	359	365	374	369
2	Durable goods - Biens durables	48	52	53	54	51
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	28	28	29	29	27
4	Non-durable goods - Biens non durables	119	121	120	123	124
5	Services - Services	149	158	163	168	167
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	301	319	334	344	345
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	103	101	92	82	76
8	Construction - Construction	88	83	75	67	61
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	15	18	17	15	15
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	94	105	87	135	186
11	Residential construction - Construction résidentielle	23	24	32	35	33
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	34	50	33	52	119
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	37	31	22	48	34
14	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 10) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 10)	842	884	878	935	976

TABLE 4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand  
TABLEAU 4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale

## YUKON

No	CANSIM matrix No. 2608 - Numéro de matrice CANSIM 2608	1987	1988	1989	1990	1991
		1986 = 100				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	103.5	107.5	112.3	116.8	123.0
2	Durable goods - Biens durables	102.1	105.8	109.4	111.1	113.7
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	103.6	110.7	113.8	117.2	125.9
4	Non-durable goods - Biens non durables	102.5	105.0	108.3	113.8	121.0
5	Services - Services	104.7	109.5	116.0	120.8	126.9
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	103.7	107.5	110.2	113.7	115.4
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	100.0	104.0	103.3	107.3	106.6
8	Construction - Construction	101.1	106.0	106.7	111.9	113.1
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	93.3	94.4	88.2	86.7	80.0
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	102.1	105.7	113.8	111.9	111.8
11	Residential construction - Construction résidentielle	108.7	116.7	131.3	125.7	121.2
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	105.9	108.0	112.1	119.2	116.0
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	94.6	93.5	90.9	93.8	88.2
14	Final domestic demand - Demande intérieure finale	103.0	106.9	110.7	114.1	116.9

**TABLE 3. Final Domestic Demand at 1986 Prices**  
**TABLEAU 3. Demande intérieure finale aux prix de 1986**  
**NORTHWEST TERRITORIES - TERRITOIRES DU NORD-OUEST**

No	CANSIM matrix No. 2594 · Numéro de matrice CANSIM 2594	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	580	613	625	635	630
2	Durable goods - Biens durables	65	70	71	72	69
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	57	59	60	60	57
4	Non-durable goods - Biens non durables	203	211	209	209	208
5	Services - Services	255	273	285	294	296
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	762	873	890	888	906
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	184	137	162	197	225
8	Construction - Construction	154	114	131	164	192
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	30	23	31	33	33
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	398	479	634	339	227
11	Residential construction - Construction résidentielle	34	43	41	34	34
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	292	321	393	190	92
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	72	115	200	115	101
14	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 10) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 10)	1,924	2,102	2,311	2,059	1,988

**TABLE 4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand**  
**TABLEAU 4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale**  
**NORTHWEST TERRITORIES - TERRITOIRES DU NORD-OUEST**

No	CANSIM matrix No. 2609 · Numéro de matrice CANSIM 2609	1987	1988	1989	1990	1991
		1986 = 100				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	103.6	107.3	111.8	115.9	121.9
2	Durable goods - Biens durables	101.5	105.7	109.9	111.1	113.0
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	103.5	110.2	115.0	116.7	124.6
4	Non-durable goods - Biens non durables	102.5	104.3	109.1	113.9	121.2
5	Services - Services	105.1	109.5	113.7	118.4	124.0
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	102.4	107.8	113.5	117.9	120.3
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	100.5	104.4	104.9	109.1	107.6
8	Construction - Construction	101.9	107.0	108.4	112.8	112.5
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	93.3	91.3	90.3	90.9	78.8
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	102.8	105.2	107.6	111.2	104.0
11	Residential construction - Construction résidentielle	108.8	114.0	122.0	126.5	120.6
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	104.1	108.7	113.0	118.9	116.3
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	94.4	92.2	94.0	93.9	87.1
14	Final domestic demand - Demande intérieure finale	102.7	106.9	110.8	115.3	117.5

**TABLE 5. Sources and Disposition of Personal Income**  
**TABLEAU 5. Provenance et emploi du revenu personnel**  
**SUM OF PROVINCES AND TERRITORIES(1) - SOMME DES PROVINCES ET TERRITOIRES(1)**

Nq	CANSIM matrix No. 5099 - Numéro de matrice CANSIM 5099	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2) - Rémunération des salariés(2)	298,099	327,061	353,232	376,824	386,420
2	Net income received by farm operators from farm production(3) - Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	3,719	4,604	3,923	3,191	2,606
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	30,977	33,236	35,105	36,282	37,535
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income - Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	59,744	67,791	78,113	87,478	83,651
	Current transfers - Transferts courants:					
	From government - En provenance des administrations publiques:					
5	Transfer payments to persons - Aux particuliers	66,209	71,302	75,924	83,530	95,722
6	Capital assistance - Subventions d'équipement	216	285	327	351	580
7	From corporations - En provenance des sociétés	658	682	747	780	817
8	From non-residents - En provenance des non-résidents	821	849	853	911	972
9	<b>Personal Income - Revenu personnel</b>	<b>460,443</b>	<b>505,810</b>	<b>548,224</b>	<b>589,347</b>	<b>608,303</b>
	Deduct - Moins:					
10	Direct taxes, persons - Impôts directs des particuliers	95,300	106,905	112,346	131,683	135,809
11	Other current transfers to government - Autres transferts courants aux administrations publiques	4,253	4,623	4,970	3,377	3,631
	Equals - Égale:					
12	<b>Personal Disposable Income - Revenu personnel disponible</b>	<b>360,890</b>	<b>394,282</b>	<b>430,908</b>	<b>454,287</b>	<b>468,863</b>
	Deduct - Moins:					
13	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	321,446	348,109	375,622	394,985	407,888
14	Current transfers to corporations(4) - Transferts courants aux sociétés(4)	5,268	6,077	8,016	9,144	7,978
15	Current transfers to non-residents - Transferts courants aux non-résidents	629	690	784	802	839
	Equals - Égale:					
16	<b>Personal Saving(5) - Épargne personnelle(5)</b>	<b>33,547</b>	<b>39,406</b>	<b>46,486</b>	<b>49,356</b>	<b>52,158</b>

**TABLE 5. Sources and Disposition of Personal Income**  
**TABLEAU 5. Provenance et emploi du revenu personnel**  
**NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE**

No	CANSIM matrix No. 5089 - Numéro de matrice CANSIM 5089	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2) - Rémunération des salariés(2)	4,115	4,496	4,813	5,039	5,191
2	Net income received by farm operators from farm production(3) - Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	7	10	11	14	19
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	510	536	538	548	545
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income - Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	483	562	688	793	781
	Current transfers - Transferts courants:					
	From government - En provenance des administrations publiques:					
5	Transfer payments to persons - Aux particuliers	2,111	2,339	2,474	2,652	2,903
6	Capital assistance - Subventions d'équipement	5	5	4	5	8
7	From corporations - En provenance des sociétés	15	15	16	17	17
8	From non-residents - En provenance des non-résidents	18	19	18	20	21
9	<b>Personal Income - Revenu personnel</b>	<b>7,264</b>	<b>7,982</b>	<b>8,562</b>	<b>9,088</b>	<b>9,485</b>
	Deduct - Moins:					
10	Direct taxes, persons - Impôts directs des particuliers	1,205	1,322	1,393	1,615	1,677
11	Other current transfers to government - Autres transferts courants aux administrations publiques	21	21	25	27	27
	Equals - Égale:					
12	<b>Personal Disposable Income - Revenu personnel disponible</b>	<b>6,038</b>	<b>6,639</b>	<b>7,144</b>	<b>7,446</b>	<b>7,781</b>
	Deduct - Moins:					
13	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	5,723	6,149	6,510	6,739	6,964
14	Current transfers to corporations(4) - Transferts courants aux sociétés(4)	100	122	149	168	147
15	Current transfers to non-residents - Transferts courants aux non-résidents	14	15	17	17	18
	Equals - Égale:					
16	<b>Personal Saving(5) - Épargne personnelle(5)</b>	<b>201</b>	<b>353</b>	<b>468</b>	<b>522</b>	<b>652</b>

See footnote(s) at end of statistical tables - Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

**TABLE 5. Sources and Disposition of Personal Income**  
**TABLEAU 5. Provenance et emploi du revenu personnel**  
**PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD**

No	CANSIM matrix No. 5090 - Numéro de matrice CANSIM 5090	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2) - Rémunération des salariés(2)	910	1,003	1,084	1,145	1,159
2	Net income received by farm operators from farm production(3) - Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	11	58	35	31	47
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	162	167	168	168	176
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income - Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	175	196	234	265	252
	Current transfers - Transferts courants:					
	From government - En provenance des administrations publiques:					
5	Transfer payments to persons - Aux particuliers	402	442	470	501	564
6	Capital assistance - Subventions d'équipement	-	-	-	-	-
7	From corporations - En provenance des sociétés	3	3	4	4	4
8	From non-residents - En provenance des non-résidents	4	4	4	4	5
9	<b>Personal Income - Revenu personnel</b>	<b>1,667</b>	<b>1,873</b>	<b>1,999</b>	<b>2,118</b>	<b>2,207</b>
	Deduct - Moins:					
10	Direct taxes, persons - Impôts directs des particuliers	288	324	344	395	410
11	Other current transfers to government - Autres transferts courants aux administrations publiques	4	5	5	6	7
	Equals - Égale:					
12	<b>Personal Disposable Income - Revenu personnel disponible</b>	<b>1,375</b>	<b>1,544</b>	<b>1,650</b>	<b>1,717</b>	<b>1,790</b>
	Deduct - Moins:					
13	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1,279	1,383	1,467	1,553	1,603
14	Current transfers to corporations(4) - Transferts courants aux sociétés(4)	26	29	37	42	38
15	Current transfers to non-residents - Transferts courants aux non-résidents	3	3	4	4	4
	Equals - Égale:					
16	<b>Personal Saving(5) - Épargne personnelle(5)</b>	<b>67</b>	<b>129</b>	<b>142</b>	<b>118</b>	<b>145</b>

**TABLE 5. Sources and Disposition of Personal Income**  
**TABLEAU 5. Provenance et emploi du revenu personnel**  
**NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE**

No	CANSIM matrix No. 5091 - Numéro de matrice CANSIM 5091	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2) - Rémunération des salariés(2)	8,126	8,677	9,248	9,847	10,053
2	Net income received by farm operators from farm production(3) - Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	70	74	61	64	81
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	1,110	1,123	1,157	1,186	1,213
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income - Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	1,378	1,535	1,792	2,028	1,950
	Current transfers - Transferts courants:					
	From government - En provenance des administrations publiques:					
5	Transfer payments to persons - Aux particuliers	2,448	2,634	2,796	3,048	3,373
6	Capital assistance - Subventions d'équipement	1	1	1	1	5
7	From corporations - En provenance des sociétés	23	23	25	26	27
8	From non-residents - En provenance des non-résidents	28	29	29	30	32
9	<b>Personal Income - Revenu personnel</b>	<b>13,184</b>	<b>14,096</b>	<b>15,109</b>	<b>16,230</b>	<b>16,734</b>
	Deduct - Moins:					
10	Direct taxes, persons - Impôts directs des particuliers	2,571	2,767	2,841	3,354	3,477
11	Other current transfers to government - Autres transferts courants aux administrations publiques	41	44	47	50	53
	Equals - Égale:					
12	<b>Personal Disposable Income - Revenu personnel disponible</b>	<b>10,572</b>	<b>11,285</b>	<b>12,221</b>	<b>12,826</b>	<b>13,204</b>
	Deduct - Moins:					
13	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	9,945	10,632	11,305	11,894	12,226
14	Current transfers to corporations(4) - Transferts courants aux sociétés(4)	247	275	345	386	328
15	Current transfers to non-residents - Transferts courants aux non-résidents	22	23	26	27	28
	Equals - Égale:					
16	<b>Personal Saving(5) - Épargne personnelle(5)</b>	<b>358</b>	<b>355</b>	<b>545</b>	<b>519</b>	<b>622</b>

See footnote(s) at end of statistical tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

**TABLE 5. Sources and Disposition of Personal Income**  
**TABLEAU 5. Provenance et emploi du revenu personnel**  
**NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK**

No	CANSIM matrix No. 5092 - Numéro de matrice CANSIM 5092	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2) - Rémunération des salariés(2)	5,958	6,465	7,019	7,422	7,717
2	Net income received by farm operators from farm production(3) - Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	41	51	56	43	52
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	655	698	714	732	750
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income - Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	1,050	1,154	1,285	1,457	1,410
	Current transfers - Transferts courants:					
	From government - En provenance des administrations publiques:					
5	Transfer payments to persons - Aux particuliers	2,165	2,329	2,441	2,629	2,922
6	Capital assistance - Subventions d'équipement	6	6	6	7	9
7	From corporations - En provenance des sociétés	18	19	20	21	22
8	From non-residents - En provenance des non-résidents	23	23	23	25	25
9	<b>Personal Income - Revenu personnel</b>	<b>9,916</b>	<b>10,745</b>	<b>11,564</b>	<b>12,336</b>	<b>12,907</b>
	Deduct - Moins:					
10	Direct taxes, persons - Impôts directs des particuliers	1,859	2,046	2,094	2,425	2,513
11	Other current transfers to government - Autres transferts courants aux administrations publiques	30	30	35	37	40
	Equals - Égale:					
12	<b>Personal Disposable Income - Revenu personnel disponible</b>	<b>8,027</b>	<b>8,669</b>	<b>9,435</b>	<b>9,874</b>	<b>10,354</b>
	Deduct - Moins:					
13	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	7,437	7,990	8,511	8,885	9,250
14	Current transfers to corporations(4) - Transferts courants aux sociétés(4)	156	173	219	246	219
15	Current transfers to non-residents - Transferts courants aux non-résidents	17	19	21	22	22
	Equals - Égale:					
16	<b>Personal Saving(5) - Épargne personnelle(5)</b>	<b>417</b>	<b>487</b>	<b>684</b>	<b>721</b>	<b>863</b>

**TABLE 5. Sources and Disposition of Personal Income**  
**TABLEAU 5. Provenance et emploi du revenu personnel**  
**QUEBEC - QUÉBEC**

No	CANSIM matrix No. 5093 - Numéro de matrice CANSIM 5093	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2) - Rémunération des salariés(2)	71,576	77,489	82,221	87,487	89,256
2	Net income received by farm operators from farm production(3) - Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	753	891	859	879	964
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	6,681	7,179	7,457	7,726	8,070
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income - Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	13,652	15,160	17,332	19,521	18,630
	Current transfers - Transferts courants:					
	From government - En provenance des administrations publiques:					
5	Transfer payments to persons - Aux particuliers	18,475	19,745	20,891	23,135	26,238
6	Capital assistance - Subventions d'équipement	42	68	50	45	73
7	From corporations - En provenance des sociétés	169	175	191	198	207
8	From non-residents - En provenance des non-résidents	211	218	218	232	247
9	<b>Personal Income - Revenu personnel</b>	<b>111,559</b>	<b>120,925</b>	<b>129,219</b>	<b>139,223</b>	<b>143,685</b>
	Deduct - Moins:					
10	Direct taxes, persons - Impôts directs des particuliers	25,851	28,697	29,159	32,959	34,095
11	Other current transfers to government - Autres transferts courants aux administrations publiques	864	936	914	998	1,092
	Equals - Égale:					
12	<b>Personal Disposable Income - Revenu personnel disponible</b>	<b>84,844</b>	<b>91,292</b>	<b>99,146</b>	<b>105,266</b>	<b>108,498</b>
	Deduct - Moins:					
13	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	77,387	83,171	89,149	93,066	96,700
14	Current transfers to corporations(4) - Transferts courants aux sociétés(4)	1,112	1,257	1,624	1,851	1,665
15	Current transfers to non-residents - Transferts courants aux non-résidents	162	177	200	204	213
	Equals - Égale:					
16	<b>Personal Saving(5) - Épargne personnelle(5)</b>	<b>6,183</b>	<b>6,687</b>	<b>8,173</b>	<b>10,145</b>	<b>9,920</b>

See footnote(s) at end of statistical tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 5. Sources and Disposition of Personal Income  
TABLEAU 5. Provenance et emploi du revenu personnel

## ONTARIO

No	CANSIM matrix No. 5094 - Numéro de matrice CANSIM 5094	1987	1988	1989	1990	1991
millions of dollars - millions de dollars						
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2) - Rémunération des salariés(2)	126,562	141,200	153,946	164,093	166,183
2	Net income received by farm operators from farm production(3) - Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	987	1,010	837	640	592
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	12,720	13,735	14,748	15,042	15,562
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income - Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	24,833	28,661	32,686	36,374	34,975
Current transfers - Transferts courants						
From government - En provenance des administrations publiques:						
5	Transfer payments to persons - Aux particuliers	21,205	23,137	24,906	28,055	33,379
6	Capital assistance - Subventions d'équipement	125	160	202	219	332
7	From corporations - En provenance des sociétés	238	248	273	286	301
8	From non-residents - En provenance des non-résidents	297	309	312	334	357
9	<b>Personal Income - Revenu personnel</b>	<b>186,967</b>	<b>208,460</b>	<b>227,910</b>	<b>245,043</b>	<b>251,681</b>
Deduct - Moins:						
10	Direct taxes, persons - Impôts directs des particuliers	39,043	44,638	47,764	57,350	58,278
11	Other current transfers to government - Autres transferts courants aux administrations publiques	2,267	2,361	2,552	821	790
Equals - Égale:						
12	<b>Personal Disposable Income - Revenu personnel disponible</b>	<b>145,657</b>	<b>161,461</b>	<b>177,594</b>	<b>186,872</b>	<b>192,613</b>
Deduct - Moins:						
13	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	125,774	137,797	149,749	156,664	160,271
14	Current transfers to corporations(4) - Transferts courants aux sociétés(4)	2,104	2,548	3,494	3,958	3,381
15	Current transfers to non-residents - Transferts courants aux non-résidents	228	252	288	293	308
Equals - Égale:						
16	<b>Personal Saving(5) - Épargne personnelle(5)</b>	<b>17,551</b>	<b>20,864</b>	<b>24,063</b>	<b>25,957</b>	<b>28,653</b>

TABLE 5. Sources and Disposition of Personal Income  
TABLEAU 5. Provenance et emploi du revenu personnel

## MANITOBA

No	CANSIM matrix No. 5095 - Numéro de matrice CANSIM 5095	1987	1988	1989	1990	1991
millions of dollars - millions de dollars						
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2) - Rémunération des salariés(2)	10,631	11,246	11,754	12,372	12,498
2	Net income received by farm operators from farm production(3) - Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	369	313	369	321	113
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	1,195	1,261	1,291	1,329	1,338
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income - Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	2,398	2,735	3,093	3,526	3,336
Current transfers - Transferts courants:						
From government - En provenance des administrations publiques:						
5	Transfer payments to persons - Aux particuliers	2,738	2,999	3,179	3,392	3,696
6	Capital assistance - Subventions d'équipement	14	15	13	13	16
7	From corporations - En provenance des sociétés	28	29	31	32	33
8	From non-residents - En provenance des non-résidents	35	35	35	37	39
9	<b>Personal Income - Revenu personnel</b>	<b>17,408</b>	<b>18,633</b>	<b>19,765</b>	<b>21,022</b>	<b>21,069</b>
Deduct - Moins:						
10	Direct taxes, persons - Impôts directs des particuliers	2,949	3,263	3,340	3,956	4,185
11	Other current transfers to government - Autres transferts courants aux administrations publiques	55	58	59	64	70
Equals - Égale:						
12	<b>Personal Disposable Income - Revenu personnel disponible</b>	<b>14,404</b>	<b>15,312</b>	<b>16,366</b>	<b>17,002</b>	<b>16,814</b>
Deduct - Moins:						
13	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	12,298	13,060	13,858	14,452	14,751
14	Current transfers to corporations(4) - Transferts courants aux sociétés(4)	213	238	289	325	285
15	Current transfers to non-residents - Transferts courants aux non-résidents	26	29	32	33	34
Equals - Égale:						
16	<b>Personal Saving(5) - Épargne personnelle(5)</b>	<b>1,867</b>	<b>1,985</b>	<b>2,187</b>	<b>2,192</b>	<b>1,744</b>

See footnote(s) at end of statistical tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

**TABLE 5. Sources and Disposition of Personal Income**  
**TABLEAU 5. Provenance et emploi du revenu personnel**  
**SASKATCHEWAN**

No	CANSIM matrix No. 5096 - Numéro de matrice CANSIM 5096	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2) - Rémunération des salariés(2)	8,294	8,646	8,835	9,270	9,514
2	Net income received by farm operators from farm production(3) - Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	778	700	978	652	325
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	1,076	1,127	1,145	1,155	1,194
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income - Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	2,387	2,635	3,011	3,428	3,213
	Current transfers - Transferts courants:					
	From government - En provenance des administrations publiques:					
5	Transfer payments to persons - Aux particuliers	2,671	2,860	2,995	3,193	3,506
6	Capital assistance - Subventions d'équipement	4	9	12	13	15
7	From corporations - En provenance des sociétés	26	27	29	29	30
8	From non-residents - En provenance des non-résidents	32	33	33	34	36
9	<b>Personal Income - Revenu personnel</b>	<b>15,268</b>	<b>16,037</b>	<b>17,038</b>	<b>17,774</b>	<b>17,833</b>
	Deduct - Moins:					
10	Direct taxes, persons - Impôts directs des particuliers	2,654	2,860	2,876	3,382	3,490
11	Other current transfers to government - Autres transferts courants aux administrations publiques	64	80	81	75	84
	Equals - Égale:					
12	<b>Personal Disposable Income - Revenu personnel disponible</b>	<b>12,550</b>	<b>13,097</b>	<b>14,081</b>	<b>14,317</b>	<b>14,259</b>
	Deduct - Moins:					
13	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	11,037	11,605	12,177	12,570	12,799
14	Current transfers to corporations(4) - Transferts courants aux sociétés(4)	183	202	255	284	244
15	Current transfers to non-residents - Transferts courants aux non-résidents	25	27	30	30	31
	Equals - Égale:					
16	<b>Personal Saving(5) - Épargne personnelle(5)</b>	<b>1,305</b>	<b>1,263</b>	<b>1,619</b>	<b>1,433</b>	<b>1,185</b>

**TABLE 5. Sources and Disposition of Personal Income**  
**TABLEAU 5. Provenance et emploi du revenu personnel**  
**ALBERTA**

No	CANSIM matrix No. 5097 - Numéro de matrice CANSIM 5097	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2) - Rémunération des salariés(2)	27,823	30,281	32,356	34,871	36,943
2	Net income received by farm operators from farm production(3) - Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	526	1,302	588	358	169
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	2,617	2,819	2,995	3,218	3,284
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income - Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	6,095	6,959	7,903	8,796	8,335
	Current transfers - Transferts courants:					
	From government - En provenance des administrations publiques:					
5	Transfer payments to persons - Aux particuliers	5,854	6,125	6,514	6,881	7,741
6	Capital assistance - Subventions d'équipement	16	16	29	31	48
7	From corporations - En provenance des sociétés	61	63	69	72	76
8	From non-residents - En provenance des non-résidents	76	78	79	85	91
9	<b>Personal Income - Revenu personnel</b>	<b>43,068</b>	<b>47,643</b>	<b>50,533</b>	<b>54,312</b>	<b>56,687</b>
	Deduct - Moins:					
10	Direct taxes, persons - Impôts directs des particuliers	8,430	9,252	9,645	11,321	11,949
11	Other current transfers to government - Autres transferts courants aux administrations publiques	364	394	434	462	556
	Equals - Égale:					
12	<b>Personal Disposable Income - Revenu personnel disponible</b>	<b>34,274</b>	<b>37,997</b>	<b>40,454</b>	<b>42,529</b>	<b>44,182</b>
	Deduct - Moins:					
13	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	30,814	33,231	35,716	38,240	39,663
14	Current transfers to corporations(4) - Transferts courants aux sociétés(4)	504	541	688	801	710
15	Current transfers to non-residents - Transferts courants aux non-résidents	58	64	72	74	78
	Equals - Égale:					
16	<b>Personal Saving(5) - Épargne personnelle(5)</b>	<b>2,898</b>	<b>4,161</b>	<b>3,978</b>	<b>3,414</b>	<b>3,731</b>

See footnotes(s) at end of statistical tables. - Voir notes(s) à la fin des tableaux statistiques.

**TABLE 5. Sources and Disposition of Personal Income**  
**TABLEAU 5. Provenance et emploi du revenu personnel**  
**BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE**

No	CANSIM matrix No. 6965 - Numéro de matrice CANSIM 6965	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2) - Rémunération des salariés(2)	32,859	36,172	40,447	43,694	46,249
2	Net income received by farm operators from farm production(3) - Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	177	195	129	189	244
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	4,185	4,518	4,815	5,097	5,320
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income - Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	7,200	8,092	9,965	11,150	10,636
	Current transfers - Transferts courants:					
	From government - En provenance des administrations publiques:					
5	Transfer payments to persons - Aux particuliers	7,981	8,497	9,037	9,803	11,134
6	Capital assistance - Subventions d'équipement	3	5	10	17	74
7	From corporations - En provenance des sociétés	75	78	87	92	97
8	From non-residents - En provenance des non-résidents	94	98	99	107	116
9	<b>Personal Income - Revenu personnel</b>	<b>52,574</b>	<b>57,655</b>	<b>64,589</b>	<b>70,149</b>	<b>73,870</b>
	Deduct - Moins:					
10	Direct taxes, persons - Impôts directs des particuliers	10,140	11,370	12,519	14,497	15,283
11	Other current transfers to government - Autres transferts courants aux administrations publiques	538	690	814	833	908
	Equals - Égale:					
12	<b>Personal Disposable Income - Revenu personnel disponible</b>	<b>41,896</b>	<b>45,595</b>	<b>51,256</b>	<b>54,819</b>	<b>57,679</b>
	Deduct - Moins:					
13	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	38,795	42,047	46,071	49,749	52,439
14	Current transfers to corporations(4) - Transferts courants aux sociétés(4)	612	680	901	1,066	944
15	Current transfers to non-residents - Transferts courants aux non-résidents	72	79	91	95	100
	Equals - Égale:					
16	<b>Personal Saving(5) - Épargne personnelle(5)</b>	<b>2,417</b>	<b>2,789</b>	<b>4,193</b>	<b>3,909</b>	<b>4,196</b>

**TABLE 5. Sources and Disposition of Personal Income**  
**TABLEAU 5. Provenance et emploi du revenu personnel**  
**YUKON**

No	CANSIM matrix No. 5025 - Numéro de matrice CANSIM 5025	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2) - Rémunération des salariés(2)	383	427	452	470	492
2	Net income received by farm operators from farm production(3) - Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	-	-	-	-	-
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	31	35	38	40	41
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income - Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	36	42	52	55	51
	Current transfers - Transferts courants:					
	From government - En provenance des administrations publiques:					
5	Transfer payments to persons - Aux particuliers	58	77	94	105	111
6	Capital assistance - Subventions d'équipement	-	-	-	-	-
7	From corporations - En provenance des sociétés	1	1	1	1	1
8	From non-residents - En provenance des non-résidents	1	1	1	1	1
9	<b>Personal Income - Revenu personnel</b>	<b>510</b>	<b>583</b>	<b>638</b>	<b>672</b>	<b>697</b>
	Deduct - Moins:					
10	Direct taxes, persons - Impôts directs des particuliers	102	112	118	133	139
11	Other current transfers to government - Autres transferts courants aux administrations publiques	3	2	2	2	2
	Equals - Égale:					
12	<b>Personal Disposable Income - Revenu personnel disponible</b>	<b>405</b>	<b>469</b>	<b>518</b>	<b>537</b>	<b>556</b>
	Deduct - Moins:					
13	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	356	386	410	437	454
14	Current transfers to corporations(4) - Transferts courants aux sociétés(4)	5	6	7	8	8
15	Current transfers to non-residents - Transferts courants aux non-résidents	1	1	1	1	1
	Equals - Égale:					
16	<b>Personal Saving(5) - Épargne personnelle(5)</b>	<b>43</b>	<b>76</b>	<b>100</b>	<b>91</b>	<b>93</b>

See footnote(s) at end of statistical tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

**TABLE 5. Sources and Disposition of Personal Income**  
**TABLEAU 5. Provenance et emploi du revenu personnel**  
**NORTHWEST TERRITORIES - TERRITOIRES DU NORD-OUEST**

No	CANSIM matrix No. 5026 - Numéro de matrice CANSIM 5026	1987	1988	1989	1990	1991
		millions of dollars - millions de dollars				
1	Wages, salaries and supplementary labour income(2) - Rémunération des salariés(2)	862	959	1,057	1,114	1,165
2	Net income received by farm operators from farm production(3) - Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(3)	-	-	-	-	-
3	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	35	38	39	41	42
4	Interest, dividends and miscellaneous investment income - Intérêts, dividendes et revenus divers de placements	57	60	72	85	82
	Current transfers - Transferts courants:					
	From government - En provenance des administrations publiques:					
5	Transfer payments to persons - Aux particuliers	101	118	127	136	155
6	Capital assistance - Subventions d'équipement	-	-	-	-	-
7	From corporations - En provenance des sociétés	1	1	1	2	2
8	From non-residents - En provenance des non-résidents	2	2	2	2	2
9	<b>Personal Income - Revenu personnel</b>	<b>1,058</b>	<b>1,178</b>	<b>1,298</b>	<b>1,380</b>	<b>1,448</b>
	Deduct - Moins:					
10	Direct taxes, persons - Impôts directs des particuliers	208	254	253	296	313
11	Other current transfers to government - Autres transferts courants aux administrations publiques	2	2	2	2	2
	Equals - Égale:					
12	<b>Personal Disposable Income - Revenu personnel disponible</b>	<b>848</b>	<b>922</b>	<b>1,043</b>	<b>1,082</b>	<b>1,133</b>
	Deduct - Moins:					
13	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	601	658	699	736	768
14	Current transfers to corporations(4) - Transferts courants aux sociétés(4)	6	6	8	9	9
15	Current transfers to non-residents - Transferts courants aux non-résidents	1	1	2	2	2
	Equals - Égale:					
16	<b>Personal Saving(5) - Épargne personnelle(5)</b>	<b>240</b>	<b>257</b>	<b>334</b>	<b>335</b>	<b>354</b>

See footnotes at end of statistical tables. - Voir notes à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 6. Selected Economic Indicators  
TABLEAU 6. Certains indicateurs économiques

## CANADA

No	CANSIM matrix No. 1067 - Numéro de matrice CANSIM 1067	1987	1988	1989	1990	1991
1	Population (thousands) - Population (milliers)	25,617	25,909	26,240	26,603	27,000
2	Net migration (thousands) - Migration nette (milliers)	112	137	161	179	200
3	Labour force (thousands) - Population active (milliers)	13,011	13,275	13,503	13,681	13,757
4	Total employment (thousands) - Emploi total (milliers)	11,861	12,245	12,486	12,572	12,340
5	Unemployment rate (percent) - Taux de chômage (pourcentage)	8.9	7.8	7.5	8.1	10.3
6	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars) - Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	12.80	13.37	14.06	14.90	15.71
7	Personal income (millions of dollars) - Revenu personnel (millions de dollars)	461,191	506,589	548,989	590,168	609,126
8	Personal income per person (dollars) - Revenu personnel par habitant (dollars)	18,003	19,553	20,922	22,184	22,560
9	Personal disposable income (millions of dollars) - Revenu personnel disponible (millions de dollars)	361,435	394,832	431,411	454,809	469,395
10	Personal disposable income per person (dollars) - Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	14,109	15,239	16,441	17,096	17,385
11	Personal saving rate(1) (percent) - Taux d'épargne personnelle(1) (pourcentage)	9.1	9.8	10.4	10.1	10.1
12	Consumer price index (1986 = 100) - Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	104.4	108.6	114.0	119.5	126.2
13	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100) - Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	103.9	107.8	112.6	116.6	119.9
14	Gross Domestic Product (millions of dollars) - Produit intérieur brut (millions de dollars)	551,597	605,147	649,102	671,577	679,203
15	Gross Domestic Product per person (dollars) - Produit intérieur brut par habitant (dollars)	21,532	23,357	24,737	25,244	25,156
16	Housing starts (units) - Mises en chantier (unités)	245,986	222,562	215,382	181,630	156,197
17	Retail sales(2) (millions of dollars) - Ventes au détail(2) (millions de dollars)	167,939	180,545	188,160	191,520	179,281
18	New motor vehicle sales (units) - Ventes de véhicules automobiles neufs (unités)	1,533,637	1,565,501	1,483,875	1,317,852	1,287,790
19	Manufacturing shipments (millions of dollars) - Livraisons des fabricants (millions de dollars)	272,037	294,436	303,184	294,061	276,592
20	Mineral production(3) (millions of dollars) - Production minière(3) (millions de dollars)	36,361	36,955	39,333	40,778	34,814
21	Business bankruptcies (thousands of dollars) - Faillites commerciales (milliers de dollars)	1,557,559	2,520,959	1,907,350	2,842,848	4,885,636

TABLE 6. Selected Economic Indicators  
TABLEAU 6. Certains indicateurs économiques

## NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE

No	CANSIM matrix No. 6968 - Numéro de matrice CANSIM 6968	1987	1988	1989	1990	1991
1	Population (thousands) - Population (milliers)	568	569	571	573	573
2	Net migration (thousands) - Migration nette (milliers)	-3	-1	-2	-3	-1
3	Labour force (thousands) - Population active (milliers)	223	231	238	242	241
4	Total employment (thousands) - Emploi total (milliers)	183	193	201	201	197
5	Unemployment rate (percent) - Taux de chômage (pourcentage)	18.1	16.5	15.8	17.1	18.4
6	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars) - Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	11.90	12.42	13.13	13.77	14.48
7	Personal income (millions of dollars) - Revenu personnel (millions de dollars)	7,264	7,982	8,562	9,088	9,485
8	Personal income per person (dollars) - Revenu personnel par habitant (dollars)	12,789	14,028	14,995	15,860	16,553
9	Personal disposable income (millions of dollars) - Revenu personnel disponible (millions de dollars)	6,038	6,639	7,144	7,446	7,781
10	Personal disposable income per person (dollars) - Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	10,630	11,668	12,511	12,995	13,579
11	Personal saving rate(1) (percent) - Taux d'épargne personnelle(1) (pourcentage)	3.3	5.3	6.6	7.0	8.4
12	Consumer price index (1986 = 100) - Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	102.9	105.3	109.1	113.8	120.8
13	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100) - Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	103.3	106.1	110.6	114.6	118.1
14	Gross Domestic Product (millions of dollars) - Produit intérieur brut (millions de dollars)	7,384	7,958	8,476	8,787	9,217
15	Gross Domestic Product per person (dollars) - Produit intérieur brut par habitant (dollars)	13,000	13,986	14,844	15,335	16,086
16	Housing starts (units) - Mises en chantier (unités)	2,682	3,168	3,536	3,245	2,836
17	Retail sales(2) (millions of dollars) - Ventes au détail(2) (millions de dollars)	2,865	3,205	3,394	3,523	3,426
18	New motor vehicle sales (units) - Ventes de véhicules automobiles neufs (unités)	27,272	28,336	26,870	22,212	20,384
19	Manufacturing shipments (millions of dollars) - Livraisons des fabricants (millions de dollars)	1,655	1,683	1,510	1,494	1,455
20	Mineral production(3) (millions of dollars) - Production minière(3) (millions de dollars)	743	865	897	866	793
21	Business bankruptcies (thousands of dollars) - Faillites commerciales (milliers de dollars)	8,030	5,007	10,337	28,363	20,589

See footnotes at end of statistical tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

**TABLE 6. Selected Economic Indicators**  
**TABLEAU 6. Certains indicateurs économiques**  
**PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD**

No	CANSIM matrix No. 6969 - Numéro de matrice CANSIM 6969	1987	1988	1989	1990	1991
1	Population (thousands) - Population (milliers)	127	129	130	130	131
2	Net migration (thousands) - Migration nette (milliers)	1	-	-	-1	-1
3	Labour force (thousands) - Population active (milliers)	60	62	63	65	64
4	Total employment (thousands) - Emploi total (milliers)	52	54	54	55	53
5	Unemployment rate (percent) - Taux de chômage (pourcentage)	13.4	13.1	14.2	15.1	17.0
6	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars) - Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	10.33	10.95	11.56	12.13	12.61
7	Personal income (millions of dollars) - Revenu personnel (millions de dollars)	1,667	1,873	1,999	2,118	2,207
8	Personal income per person (dollars) - Revenu personnel par habitant (dollars)	13,126	14,519	15,377	16,292	16,847
9	Personal disposable income (millions of dollars) - Revenu personnel disponible (millions de dollars)	1,375	1,544	1,650	1,717	1,790
10	Personal disposable income per person (dollars) - Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	10,827	11,969	12,692	13,208	13,664
11	Personal saving rate(1) (percent) - Taux d'épargne personnelle(1) (pourcentage)	4.9	8.4	8.6	6.9	8.1
12	Consumer price index (1986 = 100) - Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	103.6	107.4	111.5	117.1	125.9
13	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100) - Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	103.4	107.3	111.6	115.4	118.4
14	Gross Domestic Product (millions of dollars) - Produit intérieur brut (millions de dollars)	1,589	1,781	1,897	1,991	2,074
15	Gross Domestic Product per person (dollars) - Produit intérieur brut par habitant (dollars)	12,512	13,806	14,592	15,315	15,832
16	Housing starts (units) - Mises en chantier (unités)	933	1,151	815	762	553
17	Retail sales(2) (millions of dollars) - Ventes au détail(2) (millions de dollars)	682	752	779	802	722
18	New motor vehicle sales (units) - Ventes de véhicules automobiles neufs (unités)	5,998	6,179	5,317	5,008	4,097
19	Manufacturing shipments (millions of dollars) - Livraisons des fabricants (millions de dollars)	363	384	391	458	447
20	Mineral production(3) (millions of dollars) - Production minérale(3) (millions de dollars)	2	2	2	3	2
21	Business bankruptcies (thousands of dollars) - Faillites commerciales (milliers de dollars)	3,666	1,218	1,472	3,253	2,638

**TABLE 6. Selected Economic Indicators**  
**TABLEAU 6. Certains indicateurs économiques**  
**NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ÉCOSSE**

No	CANSIM matrix No. 6970 - Numéro de matrice CANSIM 6970	1987	1988	1989	1990	1991
1	Population (thousands) - Population (milliers)	878	882	888	894	901
2	Net migration (thousands) - Migration nette (milliers)	-1	2	1	-	-
3	Labour force (thousands) - Population active (milliers)	399	408	414	424	422
4	Total employment (thousands) - Emploi total (milliers)	350	366	373	379	371
5	Unemployment rate (percent) - Taux de chômage (pourcentage)	12.4	10.3	9.9	10.5	12.0
6	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars) - Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	11.57	12.00	12.56	13.56	14.38
7	Personal income (millions of dollars) - Revenu personnel (millions de dollars)	13,184	14,096	15,109	16,230	16,734
8	Personal income per person (dollars) - Revenu personnel par habitant (dollars)	15,016	15,982	17,015	18,154	18,573
9	Personal disposable income (millions of dollars) - Revenu personnel disponible (millions de dollars)	10,572	11,285	12,221	12,826	13,204
10	Personal disposable income per person (dollars) - Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	12,041	12,795	13,762	14,347	14,655
11	Personal saving rate(1) (percent) - Taux d'épargne personnelle(1) (pourcentage)	3.4	3.1	4.5	4.0	4.7
12	Consumer price index (1986 = 100) - Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	103.4	107.0	111.9	117.5	124.7
13	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100) - Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	103.2	106.6	110.7	115.4	119.0
14	Gross Domestic Product (millions of dollars) - Produit intérieur brut (millions de dollars)	13,958	15,067	16,069	17,017	17,656
15	Gross Domestic Product per person (dollars) - Produit intérieur brut par habitant (dollars)	15,897	17,083	18,096	19,035	19,596
16	Housing starts (units) - Mises en chantier (unités)	6,460	5,478	5,359	5,560	5,173
17	Retail sales(2) (millions of dollars) - Ventes au détail(2) (millions de dollars)	5,426	5,841	6,020	6,120	5,787
18	New motor vehicle sales (units) - Ventes de véhicules automobiles neufs (unités)	52,039	52,738	46,356	40,216	34,764
19	Manufacturing shipments (millions of dollars) - Livraisons des fabricants (millions de dollars)	4,766	4,560	4,784	6,015	5,867
20	Mineral production(3) (millions of dollars) - Production minérale(3) (millions de dollars)	407	446	442	459	445
21	Business bankruptcies (thousands of dollars) - Faillites commerciales (milliers de dollars)	41,180	21,738	43,000	101,107	96,597

See footnote(s) at end of statistical tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

TABLE 6. Selected Economic Indicators  
TABLEAU 6. Certains indicateurs économiques  
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK

No	CANSIM matrix No. 6971 - Numéro de matrice CANSIM 6971	1987	1988	1989	1990	1991
1	Population (thousands) - Population (milliers)	712	714	718	723	726
2	Net migration (thousands) - Migration nette (milliers)	-2	-1	1	-1	-2
3	Labour force (thousands) - Population active (milliers)	313	319	325	331	327
4	Total employment (thousands) - Emploi total (milliers)	272	280	284	291	286
5	Unemployment rate (percent) - Taux de chômage (pourcentage)	13.2	12.0	12.5	12.1	12.7
6	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars) - Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	11.32	11.75	12.33	12.94	13.69
7	Personal income (millions of dollars) - Revenu personnel (millions de dollars)	9,916	10,745	11,564	12,336	12,907
8	Personal income per person (dollars) - Revenu personnel par habitant (dollars)	13,927	15,049	16,106	17,062	17,778
9	Personal disposable income (millions of dollars) - Revenu personnel disponible (millions de dollars)	8,027	8,669	9,435	9,874	10,354
10	Personal disposable income per person (dollars) - Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	11,274	12,141	13,141	13,657	14,262
11	Personal saving rate(1) (percent) - Taux d'épargne personnelle(1) (pourcentage)	5.2	5.6	7.2	7.3	8.3
12	Consumer price index (1986 = 100) - Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	102.8	106.5	111.5	116.6	124.2
13	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100) - Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	102.8	106.1	110.3	114.0	117.8
14	Gross Domestic Product (millions of dollars) - Produit intérieur brut (millions de dollars)	10,880	11,765	12,646	13,295	13,772
15	Gross Domestic Product per person (dollars) - Produit intérieur brut par habitant (dollars)	15,281	16,478	17,613	18,389	18,970
16	Housing starts (units) - Mises en chantier (unités)	3,716	3,621	3,681	2,683	2,872
17	Retail sales(2) (millions of dollars) - Ventes au détail(2) (millions de dollars)	4,195	4,563	4,771	4,936	4,641
18	New motor vehicle sales (units) - Ventes de véhicules automobiles neufs (unités)	38,530	40,476	38,989	34,101	33,071
19	Manufacturing shipments (millions of dollars) - Livraisons des fabricants (millions de dollars)	5,640	5,830	6,152	6,145	5,648
20	Mineral production(3) (millions of dollars) - Production minière(3) (millions de dollars)	624	911	859	878	617
21	Business bankruptcies (thousands of dollars) - Faillites commerciales (milliers de dollars)	7,716	10,377	15,939	60,098	31,080

TABLE 6. Selected Economic Indicators  
TABLEAU 6. Certains indicateurs économiques  
QUEBEC - QUÉBEC

No	CANSIM matrix No. 6972 - Numéro de matrice CANSIM 6972	1987	1988	1989	1990	1991
1	Population (thousands) - Population (milliers)	6,593	6,641	6,698	6,769	6,846
2	Net migration (thousands) - Migration nette (milliers)	12	17	26	28	35
3	Labour force (thousands) - Population active (milliers)	3,253	3,311	3,342	3,399	3,392
4	Total employment (thousands) - Emploi total (milliers)	2,918	3,001	3,031	3,055	2,987
5	Unemployment rate (percent) - Taux de chômage (pourcentage)	10.3	9.4	9.3	10.2	12.0
6	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars) - Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	12.43	13.04	13.54	14.34	15.12
7	Personal income (millions of dollars) - Revenu personnel (millions de dollars)	111,559	120,925	129,219	139,223	143,685
8	Personal income per person (dollars) - Revenu personnel par habitant (dollars)	16,921	18,209	19,292	20,568	20,988
9	Personal disposable income (millions of dollars) - Revenu personnel disponible (millions de dollars)	84,844	91,292	99,146	105,266	108,498
10	Personal disposable income per person (dollars) - Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	12,869	13,747	14,802	15,551	15,848
11	Personal saving rate(1) (percent) - Taux d'épargne personnelle(1) (pourcentage)	7.3	7.3	8.2	9.6	9.1
12	Consumer price index (1986 = 100) - Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	104.4	108.3	112.9	117.7	126.4
13	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100) - Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	104.1	107.8	112.2	116.3	120.4
14	Gross Domestic Product (millions of dollars) - Produit intérieur brut (millions de dollars)	129,763	141,932	149,652	154,066	156,118
15	Gross Domestic Product per person (dollars) - Produit intérieur brut par habitant (dollars)	19,682	21,372	22,343	22,761	22,804
16	Housing starts (units) - Mises en chantier (unités)	74,179	58,062	49,058	48,070	44,654
17	Retail sales(2) (millions of dollars) - Ventes au détail(2) (millions de dollars)	43,698	46,840	47,444	47,760	44,296
18	New motor vehicle sales (units) - Ventes de véhicules automobiles neufs (unités)	413,751	414,467	386,705	342,316	343,010
19	Manufacturing shipments (millions of dollars) - Livraisons des fabricants (millions de dollars)	66,531	72,247	74,921	72,940	67,329
20	Mineral production(3) (millions of dollars) - Production minière(3) (millions de dollars)	2,780	2,712	2,878	3,037	2,934
21	Business bankruptcies (thousands of dollars) - Faillites commerciales (milliers de dollars)	366,080	453,261	760,346	1,155,346	2,301,621

See footnotes at end of statistical tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

**TABLE 6. Selected Economic Indicators**  
**TABLEAU 6. Certains indicateurs économiques**  
**ONTARIO**

No	CANSIM matrix No. 6973 - Numéro de matrice CANSIM 6973	1987	1988	1989	1990	1991
1	Population (thousands) - Population (milliers)	9,265	9,431	9,589	9,743	9,914
2	Net migration (thousands) - Migration nette (milliers)	101	88	80	86	99
3	Labour force (thousands) - Population active (milliers)	4,992	5,118	5,214	5,268	5,276
4	Total employment (thousands) - Emploi total (milliers)	4,689	4,862	4,950	4,937	4,770
5	Unemployment rate (percent) - Taux de chômage (pourcentage)	6.1	5.0	5.1	6.3	9.6
6	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars) - Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	13.10	13.77	14.59	15.50	16.33
7	Personal income (millions of dollars) - Revenu personnel (millions de dollars)	186,967	208,460	227,910	245,043	251,681
8	Personal income per person (dollars) - Revenu personnel par habitant (dollars)	20,180	22,104	23,768	25,151	25,386
9	Personal disposable income (millions of dollars) - Revenu personnel disponible (millions de dollars)	145,657	161,461	177,594	186,872	192,613
10	Personal disposable income per person (dollars) - Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	15,721	17,120	18,521	19,180	19,428
11	Personal saving rate(1) (percent) - Taux d'épargne personnelle(1) (pourcentage)	12.0	12.9	13.5	13.9	14.9
12	Consumer price index (1986 = 100) - Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	105.1	110.0	116.4	122.0	127.6
13	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100) - Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	104.6	109.1	114.7	118.3	121.3
14	Gross Domestic Product (millions of dollars) - Produit intérieur brut (millions de dollars)	223,862	252,358	272,161	277,085	275,323
15	Gross Domestic Product per person (dollars) - Produit intérieur brut par habitant (dollars)	24,162	26,758	28,383	28,439	27,771
16	Housing starts (units) - Mises en chantier (unités)	105,213	99,924	93,337	62,649	52,794
17	Retail sales(2) (millions of dollars) - Ventes au détail(2) (millions de dollars)	63,671	68,578	71,327	71,251	65,886
18	New motor vehicle sales (units) - Ventes de véhicules automobiles neufs (unités)	620,410	644,228	593,532	502,011	485,153
19	Manufacturing shipments (millions of dollars) - Livraisons des fabricants (millions de dollars)	143,713	156,283	159,826	152,872	144,930
20	Mineral production(3) (millions of dollars) - Production minière(3) (millions de dollars)	5,652	6,895	7,308	6,446	5,062
21	Business bankruptcies (thousands of dollars) - Faillites commerciales (milliers de dollars)	266,572	277,121	371,213	788,655	1,635,514

**TABLE 6. Selected Economic Indicators**  
**TABLEAU 6. Certains indicateurs économiques**  
**MANITOBA**

No	CANSIM matrix No. 6974 - Numéro de matrice CANSIM 6974	1987	1988	1989	1990	1991
1	Population (thousands) - Population (milliers)	1,079	1,084	1,086	1,092	1,093
2	Net migration (thousands) - Migration nette (milliers)	-3	-6	-3	-4	-4
3	Labour force (thousands) - Population active (milliers)	531	535	539	544	541
4	Total employment (thousands) - Emploi total (milliers)	492	494	498	505	493
5	Unemployment rate (percent) - Taux de chômage (pourcentage)	7.4	7.8	7.6	7.2	8.8
6	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars) - Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	11.93	12.42	12.93	13.47	14.11
7	Personal income (millions of dollars) - Revenu personnel (millions de dollars)	17,408	18,633	19,765	21,022	21,069
8	Personal income per person (dollars) - Revenu personnel par habitant (dollars)	16,133	17,189	18,200	19,251	19,276
9	Personal disposable income (millions of dollars) - Revenu personnel disponible (millions de dollars)	14,404	15,312	16,366	17,002	16,814
10	Personal disposable income per person (dollars) - Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	13,349	14,125	15,070	15,570	15,383
11	Personal saving rate(1) (percent) - Taux d'épargne personnelle(1) (pourcentage)	13.0	13.0	13.4	12.9	10.4
12	Consumer price index (1986 = 100) - Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	104.2	108.6	113.7	118.9	125.0
13	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100) - Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	103.8	107.7	112.6	116.7	120.1
14	Gross Domestic Product (millions of dollars) - Produit intérieur brut (millions de dollars)	19,492	21,569	22,959	23,707	23,319
15	Gross Domestic Product per person (dollars) - Produit intérieur brut par habitant (dollars)	18,065	19,898	21,141	21,710	21,335
16	Housing starts (units) - Mises en chantier (unités)	8,174	5,455	4,084	3,297	1,950
17	Retail sales(2) (millions of dollars) - Ventes au détail(2) (millions de dollars)	6,127	6,337	6,599	6,596	6,164
18	New motor vehicle sales (units) - Ventes de véhicules automobiles neufs (unités)	50,765	46,392	43,438	40,085	37,679
19	Manufacturing shipments (millions of dollars) - Livraisons des fabricants (millions de dollars)	6,229	6,772	7,294	6,987	6,093
20	Mineral production(3) (millions of dollars) - Production minière(3) (millions de dollars)	1,000	1,627	1,668	1,311	1,109
21	Business bankruptcies (thousands of dollars) - Faillites commerciales (milliers de dollars)	31,819	34,501	71,178	44,458	111,462

See footnotes at end of statistical tables. - Voir notes à la fin des tableaux statistiques.

**TABLE 6. Selected Economic Indicators**  
**TABLEAU 6. Certains indicateurs économiques**  
**SASKATCHEWAN**

No	CANSIM matrix No. 6975 - Numéro de matrice CANSIM 6975	1987	1988	1989	1990	1991
1	Population (thousands) - Population (milliers)	1,016	1,013	1,007	1,000	994
2	Net migration (thousands) - Migration nette (milliers)	- 11	- 16	- 16	- 11	- 8
3	Labour force (thousands) - Population active (milliers)	489	488	482	483	485
4	Total employment (thousands) - Emploi total (milliers)	453	451	446	449	448
5	Unemployment rate (percent) - Taux de chômage (pourcentage)	7.4	7.5	7.5	7.0	7.4
6	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars) - Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	12.35	12.52	13.08	13.68	14.30
7	Personal income (millions of dollars) - Revenu personnel (millions de dollars)	15,268	16,037	17,038	17,774	17,833
8	Personal income per person (dollars) - Revenu personnel par habitant (dollars)	15,028	15,831	16,920	17,774	17,941
9	Personal disposable income (millions of dollars) - Revenu personnel disponible (millions de dollars)	12,550	13,097	14,081	14,317	14,259
10	Personal disposable income per person (dollars) - Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	12,352	12,929	13,983	14,317	14,345
11	Personal saving rate(1) (percent) - Taux d'épargne personnelle(1) (pourcentage)	10.4	9.6	11.5	10.0	8.3
12	Consumer price index (1986 = 100) - Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	105.0	109.6	114.4	119.5	125.7
13	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100) - Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	103.2	107.1	111.2	114.7	117.3
14	Gross Domestic Product (millions of dollars) - Produit intérieur brut (millions de dollars)	17,222	18,188	19,456	20,274	19,986
15	Gross Domestic Product per person (dollars) - Produit intérieur brut par habitant (dollars)	16,951	17,955	19,321	20,274	20,107
16	Housing starts (units) - Mises en chantier (unités)	4,895	3,856	1,906	1,417	998
17	Retail sales(2) (millions of dollars) - Ventes au détail(2) (millions de dollars)	5,157	5,402	5,475	5,628	5,238
18	New motor vehicle sales (units) - Ventes de véhicules automobiles neufs (unités)	43,125	40,234	37,091	35,695	33,076
19	Manufacturing shipments (millions of dollars) - Livraisons des fabricants (millions de dollars)	3,286	3,502	3,749	3,592	3,416
20	Mineral production(3) (millions of dollars) - Production minière(3) (millions de dollars)	3,151	3,043	3,017	3,183	2,852
21	Business bankruptcies (thousands of dollars) - Faillites commerciales (milliers de dollars)	59,422	87,400	84,781	114,889	111,227

**TABLE 6. Selected Economic Indicators**  
**TABLEAU 6. Certains indicateurs économiques**  
**ALBERTA**

No	CANSIM matrix No. 6976 - Numéro de matrice CANSIM 6976	1987	1988	1989	1990	1991
1	Population (thousands) - Population (milliers)	2,378	2,389	2,426	2,472	2,522
2	Net migration (thousands) - Migration nette (milliers)	- 17	8	16	20	18
3	Labour force (thousands) - Population active (milliers)	1,269	1,289	1,308	1,324	1,357
4	Total employment (thousands) - Emploi total (milliers)	1,147	1,187	1,214	1,231	1,246
5	Unemployment rate (percent) - Taux de chômage (pourcentage)	9.6	8.0	7.2	7.0	8.2
6	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars) - Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	13.12	13.52	14.22	15.02	15.85
7	Personal income (millions of dollars) - Revenu personnel (millions de dollars)	43,068	47,643	50,533	54,312	56,687
8	Personal income per person (dollars) - Revenu personnel par habitant (dollars)	18,111	19,943	20,830	21,971	22,477
9	Personal disposable income (millions of dollars) - Revenu personnel disponible (millions de dollars)	34,274	37,997	40,454	42,529	44,182
10	Personal disposable income per person (dollars) - Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	14,413	15,905	16,675	17,204	17,519
11	Personal saving rate(1) (percent) - Taux d'épargne personnelle(1) (pourcentage)	8.5	11.0	9.8	8.0	8.4
12	Consumer price index (1986 = 100) - Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	104.0	106.8	111.3	117.7	124.6
13	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100) - Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	103.0	105.9	109.9	114.7	118.1
14	Gross Domestic Product (millions of dollars) - Produit intérieur brut (millions de dollars)	59,565	62,248	65,643	70,565	71,447
15	Gross Domestic Product per person (dollars) - Produit intérieur brut par habitant (dollars)	25,048	26,056	27,058	28,546	28,330
16	Housing starts (units) - Mises en chantier (unités)	10,790	11,360	14,712	17,227	12,492
17	Retail sales(2) (millions of dollars) - Ventes au détail(2) (millions de dollars)	16,283	17,486	18,770	19,878	18,857
18	New motor vehicle sales (units) - Ventes de véhicules automobiles neufs (unités)	131,687	137,284	137,889	134,899	134,992
19	Manufacturing shipments (millions of dollars) - Livraisons des fabricants (millions de dollars)	16,424	17,920	18,612	18,952	18,470
20	Mineral production(3) (millions of dollars) - Production minière(3) (millions de dollars)	17,080	15,062	16,456	19,111	16,148
21	Business bankruptcies (thousands of dollars) - Faillites commerciales (milliers de dollars)	436,472	1,329,838	266,669	269,203	250,929

See footnotes at end of statistical tables - Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques

**TABLE 6. Selected Economic Indicators**  
**TABLEAU 6. Certains indicateurs économiques**  
**BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE**

No	CANSIM matrix No. 6977 - Numéro de matrice CANSIM 6977	1987	1988	1989	1990	1991
1	Population (thousands) - Population (milliers)	2,925	2,980	3,048	3,127	3,218
2	Net migration (thousands) - Migration nette (milliers)	36	47	58	65	64
3	Labour force (thousands) - Population active (milliers)	1,482	1,514	1,578	1,601	1,652
4	Total employment (thousands) - Emploi total (milliers)	1,305	1,357	1,435	1,469	1,489
5	Unemployment rate (percent) - Taux de chômage (pourcentage)	11.9	10.4	9.1	8.3	9.9
6	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars) - Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	13.45	13.93	14.69	15.56	16.52
7	Personal income (millions of dollars) - Revenu personnel (millions de dollars)	52,574	57,655	64,589	70,149	73,870
8	Personal income per person (dollars) - Revenu personnel par habitant (dollars)	17,974	19,347	21,191	22,433	22,955
9	Personal disposable income (millions of dollars) - Revenu personnel disponible (millions de dollars)	41,896	45,595	51,256	54,819	57,679
10	Personal disposable income per person (dollars) - Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	14,323	15,300	16,816	17,531	17,924
11	Personal saving rate(1) (percent) - Taux d'épargne personnelle(1) (pourcentage)	5.8	6.1	8.2	7.1	7.3
12	Consumer price index (1986 = 100) - Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	103.0	106.7	111.5	117.6	123.8
13	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100) - Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	103.3	107.0	112.4	116.7	121.3
14	Gross Domestic Product (millions of dollars) - Produit intérieur brut (millions de dollars)	62,876	69,514	76,921	80,706	83,383
15	Gross Domestic Product per person (dollars) - Produit intérieur brut par habitant (dollars)	21,496	23,327	25,237	25,809	25,911
16	Housing starts (units) - Mises en chantier (unités)	28,944	30,487	38,894	36,720	31,875
17	Retail sales(2) (millions of dollars) - Ventes au détail(2) (millions de dollars)	19,357	21,023	23,036	24,459	23,726
18	New motor vehicle sales (units) - Ventes de véhicules automobiles neufs (unités)	150,060	155,167	167,688	161,309	161,564
19	Manufacturing shipments (millions of dollars) - Livraisons des fabricants (millions de dollars)	23,374	25,196	25,877	24,538	22,880
20	Mineral production(3) (millions of dollars) - Production minière(3) (millions de dollars)	3,615	3,943	4,123	3,954	3,750
21	Business bankruptcies (thousands of dollars) - Faillites commerciales (milliers de dollars)	329,955	298,981	280,728	276,357	324,423

**TABLE 6. Selected Economic Indicators**  
**TABLEAU 6. Certains indicateurs économiques**  
**YUKON**

No	CANSIM matrix No. 6978 - Numéro de matrice CANSIM 6978	1987	1988	1989	1990	1991
1	Population (thousands) - Population (milliers)	24	25	26	26	27
2	Net migration (thousands) - Migration nette (milliers)	-	-	-	-	-
3	Labour force (thousands) - Population active (milliers)	-	-	-	-	-
4	Total employment (thousands) - Emploi total (milliers)	-	-	-	-	-
5	Unemployment rate (percent) - Taux de chômage (pourcentage)	-	-	-	-	-
6	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars) - Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	14.43	15.20	16.28	16.51	17.39
7	Personal income (millions of dollars) - Revenu personnel (millions de dollars)	510	583	638	672	697
8	Personal income per person (dollars) - Revenu personnel par habitant (dollars)	21,250	23,320	24,538	25,846	25,815
9	Personal disposable income (millions of dollars) - Revenu personnel disponible (millions de dollars)	405	469	518	537	556
10	Personal disposable income per person (dollars) - Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	16,875	18,760	19,923	20,654	20,593
11	Personal saving rate(1) (percent) - Taux d'épargne personnelle(1) (pourcentage)	10.6	16.2	19.3	16.9	16.7
12	Consumer price index (1986 = 100) - Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	103.1	106.0	110.0	114.5	122.0
13	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100) - Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	103.0	106.9	110.7	114.1	116.9
14	Gross Domestic Product (millions of dollars) - Produit intérieur brut (millions de dollars)	751	835	889	929	901
15	Gross Domestic Product per person (dollars) - Produit intérieur brut par habitant (dollars)	31,292	33,400	34,192	35,731	33,370
16	Housing starts (units) - Mises en chantier (unités)	-	-	-	-	-
17	Retail sales(2) (millions of dollars) - Ventes au détail(2) (millions de dollars)	175	180	193	189	178
18	New motor vehicle sales (units) - Ventes de véhicules automobiles neufs (unités)	-	-	-	-	-
19	Manufacturing shipments (millions of dollars) - Livraisons des fabricants (millions de dollars)	-	-	-	-	-
20	Mineral production(3) (millions of dollars) - Production minière(3) (millions de dollars)	437	492	534	542	346
21	Business bankruptcies (thousands of dollars) - Faillites commerciales (milliers de dollars)	3,707	673	496	1,119	48

See footnote(s) at end of statistical tables. - Voir note(s) à la fin des tableaux statistiques.

**TABLE 6. Selected Economic Indicators**  
**TABLEAU 6. Certains indicateurs économiques**  
**NORTHWEST TERRITORIES - TERRITOIRES DU NORD-OUEST**

No	CANSIM matrix No. 6979 - Numéro de matrice CANSIM 6979	1987	1988	1989	1990	1991
1	Population (thousands) - Population (milliers)	52	52	53	54	55
2	Net migration (thousands) - Migration nette (milliers)	-1	-1	-	-	-
3	Labour force (thousands) - Population active (milliers)	-	-	-	-	-
4	Total employment (thousands) - Emploi total (milliers)	-	-	-	-	-
5	Unemployment rate (percent) - Taux de chômage (pourcentage)	-	-	-	-	-
6	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars) - Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	16.54	17.09	17.83	19.06	20.03
7	Personal income (millions of dollars) - Revenu personnel (millions de dollars)	1,058	1,178	1,298	1,380	1,448
8	Personal income per person (dollars) - Revenu personnel par habitant (dollars)	20,346	22,654	24,491	25,556	26,327
9	Personal disposable income (millions of dollars) - Revenu personnel disponible (millions de dollars)	848	922	1,043	1,082	1,133
10	Personal disposable income per person (dollars) - Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	16,308	17,731	19,679	20,037	20,600
11	Personal saving rate(1) (percent) - Taux d'épargne personnelle(1) (pourcentage)	28.3	27.9	32.0	31.0	31.2
12	Consumer price index (1986 = 100) - Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	103.9	106.9	111.0	115.7	123.2
13	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100) - Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	102.7	106.9	110.8	115.3	117.5
14	Gross Domestic Product (millions of dollars) - Produit intérieur brut (millions de dollars)	1,810	1,913	2,071	2,120	2,131
15	Gross Domestic Product per person (dollars) - Produit intérieur brut par habitant (dollars)	34,808	36,788	39,075	39,259	38,745
16	Housing starts (units) - Mises en chantier (unités)	-	-	-	-	-
17	Retail sales(2) (millions of dollars) - Ventes au détail(2) (millions de dollars)	303	338	352	378	360
18	New motor vehicle sales (units) - Ventes de véhicules automobiles neufs (unités)	-	-	-	-	-
19	Manufacturing shipments (millions of dollars) - Livraisons des fabricants (millions de dollars)	-	-	-	-	-
20	Mineral production(3) (millions of dollars) - Production minière(3) (millions de dollars)	870	957	1,149	988	757
21	Business bankruptcies (thousands of dollars) - Faillites commerciales (milliers de dollars)	2,940	784	201	-	418

See footnotes at end of statistical tables. - Voir notes à la fin des tableaux statistiques.

## Footnotes

**Table 1**

1. The totals for Canada in the National Income and Expenditure Accounts differ from these totals for three reasons. First, the statistical discrepancy is treated differently. In the Provincial Economic Accounts, GDP is determined in the income based tables and the statistical discrepancy is allocated entirely to the expenditure based tables, aggregated with net exports. In the National Accounts, two estimates of GDP are calculated, one income based and the other expenditure based, and their difference is split equally between the income based and expenditure based tables. Second, the national totals include "Outside Canada" whereas this region is not included in the tables for the sum of provinces and territories. Third, the national estimates for personal expenditure on consumer services include expenditure by Canadians outside Canada, net of expenditure by foreigners inside Canada, while net exports include expenditure by foreigners inside Canada, net of expenditure by Canadians outside Canada. These net travel expenditures are not included in the Provincial Economic Accounts because it has not been possible to calculate interprovincial travel expenditure flows. This difference does not affect GDP but it does mean that the national values for personal expenditure on consumer services and net exports differ from the corresponding sums for the provinces and territories.
2. The geographical distribution of wages, salaries and supplementary labour income has been benchmarked to personal income tax information from "T-4 Supplementary" forms of Revenue Canada from 1985 forward.
3. The estimates for accrued net income of farm operators from farm production incorporate, since 1985, new benchmark information from the 1986 Census of Agriculture and a new valuation method for grain and potato production. Agricultural subsidies have been converted from a cash basis to an accrual basis from 1987 forward.

**Table 2**

1. See footnote 1, Table 1.

**Table 3**

1. See footnote 1, Table 1.

**Table 4**

1. See footnote 1, Table 1.

## Notes

**Tableau 1**

1. Les totaux du Canada dans les comptes nationaux des revenus et dépenses diffèrent de la somme des provinces et territoires pour trois raisons. Premièrement, la divergence statistique est traitée différemment. Dans le cadre des comptes économiques provinciaux, le PIB est déterminé en termes de revenus et la divergence statistique, agrégée aux exportations nettes, est entièrement allouée au tableau en termes de dépenses. Deux estimations du PIB sont calculées dans les comptes nationaux: un en termes de revenus, l'autre en termes de dépenses et leur différence est répartie également entre les tableaux en termes de revenus et de dépenses. Deuxièmement, les totaux nationaux incluent l'"Extérieur du Canada" alors que cette région ne fait pas partie des tableaux pour la somme des provinces et territoires. Troisièmement, les estimations nationales des dépenses personnelles en services de consommation incluent les dépenses des Canadiens à l'extérieur du Canada moins celles des étrangers au Canada. De plus, les exportations nettes comprennent les dépenses des étrangers au Canada moins celles des Canadiens à l'extérieur du Canada. Ces dépenses nettes de voyage ne sont pas comprises dans les comptes économiques provinciaux car il n'a pas été possible de calculer les flux des dépenses interprovinciales de voyage. Cette différence n'affecte pas le PIB mais implique des données nationales de dépenses personnelles en services et d'exportations nettes différentes des sommes correspondantes pour les provinces et territoires.
2. À partir de 1985, la répartition géographique de la rémunération des salariés a été établie en utilisant des renseignements de l'impôt personnel contenus sur les formulaires "T-4 Supplémentaire" de Revenu Canada.
3. Les estimations du revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole tiennent compte, depuis 1985, de nouvelles données repères établies à partir du recensement de l'agriculture de 1986 et d'une nouvelle méthode d'évaluation de la production des céréales et des pommes de terre. À partir de 1987, la compilation des subventions au secteur de l'agriculture passe d'une base de comptabilité de caisse à une base de comptabilité d'exercice.

**Tableau 2**

1. Voir note 1, tableau 1.

**Tableau 3**

1. Voir note 1, tableau 1.

**Tableau 4**

1. Voir note 1, tableau 1.

## Footnotes – Concluded

Table 5

1. See footnote 1, Table 1.
2. See footnote 2, Table 1.
3. This item differs from line 4, Table 1 by excluding the adjustment to farm income which has been made to convert subsidies on accrual basis and to take account of the accrued earnings arising out of the operations of the Canadian Co-operative Wheat Producers and the Canadian Wheat Board (the "adjustment on grain transactions").
4. This item is the transfer portion of interest on the consumer debt; that portion covering the administrative expenses which are incurred in rendering services to borrowers is included in personal expenditure on goods and services.
5. Due to lack of statistical information, the estimates of personal expenditure on goods and services include not only expenditures of residents within the province, but also expenditures of tourists visiting the province. As a result, personal saving is understated in provinces where tourist expenditures exceed those of residents outside their own province. This is particularly noticeable in those small provinces where the tourist inflow is very large. The user is therefore cautioned to interpret the estimates of personal saving with care.

Table 6

1. This rate is calculated by dividing personal saving by personal disposable income, both shown in Table 5, and then by multiplying the result by 100.
2. The retail sales for the period 1987 – 1989 are obtained from the annual Retail Trade Survey. The estimates for 1990 and 1991 are derived by applying the provincial growth rate from the monthly Retail Trade Survey to the corresponding annual retail sales of 1989.
3. The mineral production estimates are extracted from the Statistics Canada's publication **Canada's Mineral Production**, Catalogue 26-202.

## Notes – fin

Tableau 5

1. Voir note 1, tableau 1.
2. Voir note 2, tableau 1.
3. Cette rubrique diffère de la rubrique 4 du tableau 1 puisqu'elle exclut l'ajustement relatif au revenu agricole visant les subventions sur une base de comptabilité d'exercice et les revenus comptables provenant des opérations de la Canadian Co-operative Wheat Producers et de la Commission canadienne du blé ("ajustement relatif aux transactions de céréales").
4. Il s'agit de la partie "transfert" des intérêts sur la dette de consommation; la partie "servicielle" des intérêts sur la dette de consommation est comprise dans les dépenses personnelles en biens et services.
5. En l'absence de données adéquates, les estimations des dépenses personnelles en biens et services comprennent tout autant les dépenses des résidents dans leur province que celles des touristes visitant la province. En conséquence, l'épargne personnelle est sous-évaluée dans les provinces où les dépenses des touristes sont supérieures à celles effectuées par les résidents à l'extérieur de leur province. C'est le cas notamment dans certaines petites provinces où l'afflux de touristes est considérable. L'utilisateur doit donc en tenir compte dans l'interprétation des estimations de l'épargne personnelle.

Tableau 6

1. Ce pourcentage est obtenu en divisant l'épargne personnelle par le revenu personnel disponible qui sont inclus tous les deux dans le tableau 5. Ce ratio est ensuite multiplié par cent.
2. Les ventes au détail pour la période 1987 à 1989 sont obtenues de l'enquête annuelle du commerce de détail. Les données de 1990 et de 1991 sont calculées en appliquant le taux de croissance provincial de l'enquête mensuelle du commerce de détail aux ventes annuelles correspondantes de 1989.
3. Les données de la production minérale sont extraites de la publication de Statistique Canada **Production minérale du Canada**, n° 26-202 au catalogue.

**FOR FURTHER READING**Selected Publications  
from Statistics Canada**LECTURES SUGGÉRÉES**Choisies parmi les publications  
de Statistique Canada

<b>Title</b>	<b>Titre</b>	<b>Catalogue</b>
<b>Canadian Economic Observer, <i>Monthly</i></b> , Bilingual	<b>Observateur économique canadien, <i>Mensuel</i></b> , Bilingue	11-010
<b>Human Activity and the Environment, <i>Occasional</i></b> , English	<b>Activité humaine et l'environnement, <i>Hors série</i></b> , Français	11-509
<b>Financial Flow Accounts, <i>Quarterly</i></b> , Bilingual	<b>Comptes des flux financiers, <i>Trimestriel</i></b> , Bilingue	13-014
<b>National Income and Expenditure Accounts, <i>Annual Estimates, Annual</i></b> , Bilingual	<b>Comptes nationaux des revenus et dépenses, <i>Estimations annuelles, Annual</i></b> , Bilingue	13-201
<b>Provincial Economic Accounts, <i>Annual Estimates, Annual</i></b> , Bilingual	<b>Comptes économiques provinciaux, <i>Estimations annuelles, Annual</i></b> , Bilingue	13-213
<b>Provincial Economic Accounts, <i>Preliminary Estimates, Annual</i></b> , Bilingual	<b>Comptes économiques provinciaux, <i>Estimations préliminaires, Annual</i></b> , Bilingue	13-213P
<b>National Balance Sheet Accounts, <i>Annual</i></b> , Bilingual	<b>Comptes du bilan national, <i>Annual</i></b> , Bilingue	13-214
<b>A User Guide to the Canadian System of National Accounts, <i>Occasional</i></b> , English	<b>Guide de l'utilisateur pour le système de comptabilité nationale du Canada, <i>Hors série</i></b> , Français	13-589
<b>Guide to the Income and Expenditure Accounts, <i>Occasional</i></b> , English	<b>Guide des comptes des revenus et dépenses, <i>Hors série</i></b> , Français	13-603
<b>Gross Domestic Product by Industry, <i>Monthly</i></b> , Bilingual	<b>Produit intérieur brut par industrie, <i>Mensuel</i></b> , Bilingue	15-001
<b>The Input-Output Structure of the Canadian Economy, <i>Annual</i></b> , Bilingual	<b>La structure par entrées-sorties de l'économie canadienne, <i>Annual</i></b> , Bilingue	15-201
<b>Aggregate Productivity Measures, <i>Annual</i></b> , Bilingual	<b>Mesures globales de productivité, <i>Annual</i></b> , Bilingue	15-204
<b>Canada's Balance of International Payments, <i>Quarterly</i></b> , Bilingual	<b>Balance des paiements internationaux du Canada, <i>Trimestriel</i></b> , Bilingue	67-001
<b>Estimates of Labour Income, <i>Quarterly</i></b> , Bilingual	<b>Estimations du revenu du travail, <i>Trimestriel</i></b> , Bilingue	72-005

To order a publication you may telephone 1-613-951-7277 or use facsimile number 1-613-951-1584. For toll free in Canada only telephone 1-800-267-6677. When ordering by telephone or facsimile a written confirmation is not required.

Pour obtenir une publication veuillez téléphoner au 1-613-951-7277 ou utiliser le numéro du télécopieur 1-613-951-1584. Pour appeler sans frais, au Canada, composez le 1-800-267-6677. Il n'est pas nécessaire de nous faire parvenir une confirmation pour une commande passée par téléphone ou télécopieur.

## Technical Series

The National Accounts and Environment 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 NAED 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.

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.
15. "Data Revisions for the Period 1987-1990 in the National Income and Expenditure Accounts", reprinted from *National Income and Expenditure Accounts*, second quarter 1991.
16. "Volume Estimates of International Trade in Business Services", reprinted from *National Income and Expenditure Accounts*, third quarter 1991.
17. "The Challenge of Measurement in the National Accounts", reprinted from *National Income and Expenditure Accounts*, fourth quarter 1991.
18. A Study of the Flow of Consumption Services from the Stock of Consumer Goods, reprinted from *National Income and Expenditure Accounts*, fourth quarter 1991.

## Série technique

La Division des comptes nationaux et de l'environnement 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 CNE (613-951-3819) ou lui écrire à Statistique Canada, 22ième étage, édifice R.H. Coats, Tunney's Pasture, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

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.
15. "Révisions des données de la période 1987-1990 dans les comptes nationaux des revenus et dépenses", tiré à part de *Comptes nationaux des revenus et dépenses*, deuxième trimestre 1991.
16. "Estimations en volume du commerce international des services commerciaux", tiré à part de *Comptes nationaux des revenus et dépenses*, troisième trimestre 1991.
17. "Le défi de la mesure dans les comptes nationaux", tiré à part de *Comptes nationaux des revenus et dépenses*, quatrième trimestre 1991.
18. Étude sur le flux des services de consommation générés par le stock de biens de consommation, tiré à part de *Comptes nationaux des revenus et dépenses*, quatrième trimestre 1991.

# To those of you who need in-depth information about the labour market...

...Statistics Canada produces *Labour Force Annual Averages 1991* - a reference publication created specifically to meet those needs. With detailed data ... Quick-reference summaries and graphs ... Geographical breakdowns in unprecedented detail ... More variables and cross classifications than published in the monthly issues of *The Labour Force*.

The *Labour Force Annual Averages 1991* covers:

- an overview of changes that occurred in the service industries over the period 1976 to 1991;
- time loss and absenteeism by industry and province;
- full-time and part-time employment by industry and province;
- occupations for Census Metropolitan Areas (CMAs) and economic regions;
- industries for CMAs and economic regions;
- labour market participation and family responsibilities by provinces;
- and more.

*Labour Force Annual Averages 1991*. Part and parcel of Statistics Canada's customer-driven approach to business information.

*Labour Force Annual Averages 1991* (catalogue number 71-220) is available for \$39 in Canada, US\$47 in the United States and US\$55 in other countries.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Or contact the Statistics Canada Regional Reference Centre nearest you. (A list of centres appears in this publication.)

For faster service, FAX your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.



# À ceux d'entre vous qui désirent obtenir de l'information plus détaillée sur le marché du travail...

...Statistique Canada présente *Moyennes annuelles de la population active 1991* - un document de référence créé spécialement à votre intention. Vous y trouverez des données détaillées, des sommaires et des graphiques faciles à consulter, des ventilations géographiques plus détaillées qu'auparavant et davantage de variables et de recoupements qu'il n'en paraît dans les numéros mensuels de *La population active*.

*Moyennes annuelles de la population active 1991* porte sur:

- un aperçu des changements qui sont survenus dans le secteur des services au cours de la période 1976 à 1991;
- les heures perdues et l'absentéisme, ventilés par secteur d'activité et province;
- l'emploi à plein temps et à temps partiel, ventilé par secteur d'activité et province;
- les professions dans les régions métropolitaines et les régions économiques;
- les secteurs d'activité dans les régions métropolitaines et les régions économiques;
- la participation au marché du travail et les obligations familiales selon la province;
- et bien d'autres.

*Moyennes annuelles de la population active 1991* est un pivot de l'approche de Statistique Canada qui vise à satisfaire les besoins de ses clients en matière d'information.

*Moyennes annuelles de la population active 1991* (numéro 71-220 au catalogue) : est offert à 39 \$ au Canada, 47 \$ US aux États-Unis et 55 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, prière d'écrire à l'adresse suivante : Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquer avec le centre régional de consultation de Statistique Canada le plus proche (liste des centres incluse dans la présente publication).

Pour accélérer le service, commander par télécopieur au 1-613-951-1584, ou composer sans frais le 1-800-267-6677 et utiliser la carte VISA ou MasterCard.

# THE MARKET RESEARCH HANDBOOK 1992

*The fastest way to get off to a good start!*

Brainstorming with your colleagues produces some great marketing ideas. But which ones will you use? The **Market Research Handbook 1992** can help you narrow your options before you commit any more time and resources to developing your strategy.

This handbook is the most comprehensive statistical compendium on Canadian consumers and the businesses that serve them.

It helps you to identify, define and locate your target markets.

## *Looking for...*

... socio-economic and demographic profiles of 45 urban areas?

... revenue and expenditure data for retailers and small businesses?

The **Market Research Handbook 1992** has it all... and more. It provides information on:

- personal spending
- size and composition of households
- wages and salaries
- investment in Canadian industries
- labour force in various industries
- industry and consumer prices

It has been one of our bestsellers since 1977 for the simple reason that it offers such a range and depth of market data. Save time and money when you're looking for data or data sources, keep the **Market Research Handbook 1992** close at hand for easy reference.

The **Market Research Handbook 1992** (Cat. no. 63-224) is \$94 (plus 7% GST) in Canada, US\$113 in the United States and US\$132 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

For faster service fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

# LE RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ 1992

*Pour partir du bon pied!*

Des séances de remue-méninges jaillissent d'excellentes idées de commercialisation. Mais lesquelles choisir? Le **Recueil statistique des études de marché 1992** peut vous faciliter les choix avant que vous n'engagiez plus de temps et de ressources à l'élaboration de votre stratégie.

Ce recueil statistique est le plus exhaustif qui soit sur les consommateurs canadiens et les entreprises

qui les servent. Il vous aide à définir et situer vos marchés cibles.

## *Vous cherchez...*

... des profils socio-économiques et démographiques de 45 régions urbaines?

... des données sur les recettes et les dépenses de détaillants et de petites entreprises?

Le **Recueil** contient tout cela... et plus encore:

- dépenses personnelles
- taille et composition des ménages
- traitements et salaires
- investissements par secteur d'activité économique
- population active par secteur d'activité
- prix de l'industrie et de la consommation

Si c'est l'un de nos succès depuis 1977, c'est parce qu'il vous renseigne en long et en large sur le marché. Pour économiser temps et argent, vous ne sauriez vous en passer.

Le **Recueil statistique des études de marché 1992** (n° 63-224 au catalogue) coûte 94 \$ (TPS de 7% en sus) au Canada, 113 \$ US aux États-Unis et 132 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre 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.





# ORDER FORM

National Accounts and Environment 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)* \_\_\_\_\_  
 Authorized signature \_\_\_\_\_

Payment enclosed \$ \_\_\_\_\_

**Charge to my:**  MasterCard  VISA

Account Number \_\_\_\_\_  
 Expiry Date \_\_\_\_\_

Signature \_\_\_\_\_

Catalogue Number	Title	Frequency/ Release Date	Annual Subscription or Book Price			Qty	Total \$
			Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$		
11-509	Human Activity and the Environment, 1991	Occasional 09/91	35.00	42.00	49.00		
13-001	National Income and Expenditure Accounts - Quarterly Estimates, 1984-1991	Quarterly (4 issues)	80.00	96.00	112.00		
13-014	Financial Flow Accounts, 1990-1991	Quarterly (4 issues)	50.00	60.00	70.00		
13-201	National Income and Expenditure Accounts - Annual Estimates, 1979-1990	Annual 12/91	39.00	47.00	55.00		
13-213	Provincial Economic Accounts - Annual Estimates, 1986-1990	Annual 03/92	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		
13-214	National Balance Sheet Accounts, 1966-1990	Annual 08/91	35.00	42.00	49.00		
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		
13-585E	A Guide to the Financial Flow and National Balance Sheet Accounts	Occasional 02/89	36.00	37.00	37.00		
13-603E No.1	Guide to the Income and Expenditure Accounts	Occasional 11/90	35.00	42.00	49.00		

Version française de ce bon de commande disponible sur demande





# BON DE COMMANDE

Division des comptes nationaux et de l'environnement

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

**TÉLÉCOPIEZ À :** (613) 951-1584

Le bon télécopie tient lieu de commande originale. Veuillez ne pas envoyer de confirmation.

(En caractères d'imprimerie s.v.p.)

Entreprise \_\_\_\_\_  
Service \_\_\_\_\_  
À l'attention de \_\_\_\_\_  
Adresse \_\_\_\_\_  
Ville \_\_\_\_\_ Province \_\_\_\_\_  
Code postal \_\_\_\_\_ Tél. \_\_\_\_\_

## MODALITÉS DE PAIEMENT

Numéro d'ordre d'achat (*inclure s.v.p.*) \_\_\_\_\_

Signature autorisée \_\_\_\_\_

Paiement inclus \$ \_\_\_\_\_

**Portez à mon compte :**  MasterCard  VISA

N° de compte \_\_\_\_\_

Date d'expiration \_\_\_\_\_

Signature \_\_\_\_\_

Numéro au catalogue	Titre	Fréquence de parution/ Date de parution	Abonnement annuel ou prix de la publication			Qté	Total \$
			Canada \$	États-Unis \$ US	Autres pays \$ US		
11-509	Activité humaine et l'environnement, 1991	Hors série 09/91	35,00	42,00	49,00		
13-001	Comptes nationaux des revenus et dépenses - Estimations trimestrielles, 1984-1991	Trimestriel 4 numéros	80,00	96,00	112,00		
13-014	Comptes des flux financiers, 1990-1991	Trimestrie 4 numéros	50,00	60,00	70,00		
13-201	Comptes nationaux des revenus et dépenses - Estimations annuelles, 1979-1990	Annuel 12/91	39,00	47,00	55,00		
13-213	Comptes économiques provinciaux - Estimations annuelles, 1986-1990	Annuel 03/92	40,00	48,00	56,00		
13-213P	Comptes économiques provinciaux - Estimations préliminaires, 1990	Annuel 05/91	26,00	31,00	36,00		
13-213S	Comptes économiques provinciaux - Édition historique, 1961-1986	Hors série 06/88	70,00	80,00	80,00		
13-214	Comptes du bilan national, 1966-1990	Annuel 08/91	35,00	42,00	49,00		
13-531	Comptes nationaux des revenus et dépenses - Estimations annuelles, 1926-1986	Hors série 06/88	50,00	52,00	52,00		
13-533	Comptes nationaux des revenus et dépenses - Édition historique, 1947-1986	Hors série 02/89	50,00	60,00	60,00		
13-585F	Guide des comptes des flux financiers et des comptes du bilan national	Hors série 02/89	36,00	37,00	37,00		
13-603F No. 1	Guide des comptes des revenus et dépenses	Hors série 11/90	35,00	42,00	49,00		

This order coupon is available in English upon request

