



Catalogue 13-213P Annual
System of National Accounts

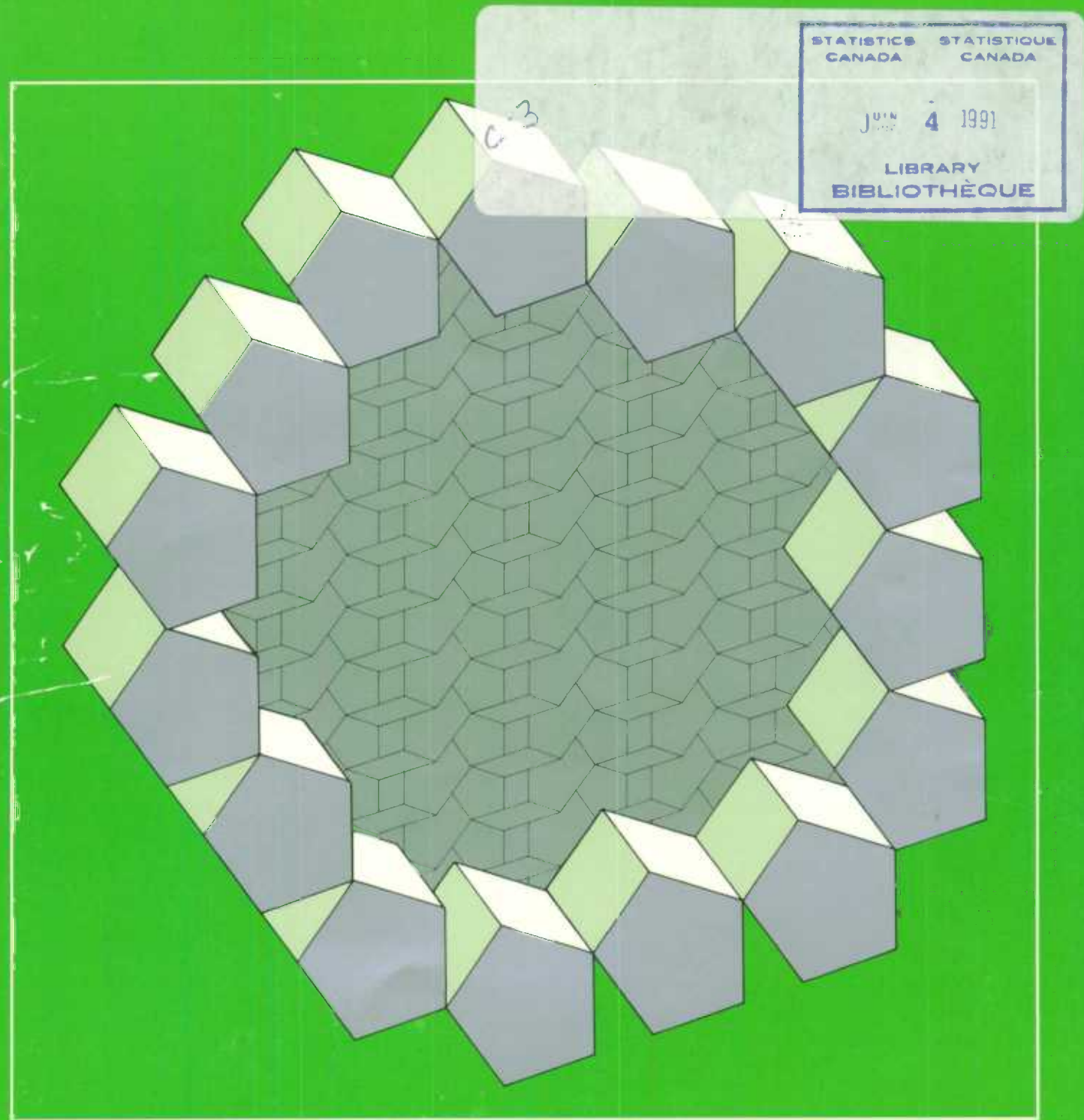
Provincial Economic Accounts

Preliminary estimates
1990

Catalogue 13-213P Annuel
Système de comptabilité nationale

Comptes économiques provinciaux

Estimations préliminaires
1990



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms . . .

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

How to Obtain More Information

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

System of National Accounts,
Income and Expenditure Accounts Division.

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-0438) 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 NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

How to Order Publications

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

1(613)951-7277

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 ordinolingué et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

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

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

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-0438) 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 NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

Comment commander les publications

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

1(613)951-7277

Numéro du bélénographe 1(613)951-1584

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

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada
Income and Expenditure Accounts Division
System of National Accounts
**Provincial
Economic
Accounts**
Preliminary estimates
1990

Statistique Canada
Division des comptes des revenus et dépenses
Système de comptabilité nationale
**Comptes
économiques
provinciaux**
Estimations préliminaires
1990

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

© Minister of Supply
and Services Canada 1991

All rights reserved. No part of this publication
may be reproduced, stored in a retrieval system
or transmitted in any form or by any means,
electronic, mechanical, photocopying, recording
or otherwise without prior written permission of
the Minister of Supply and Services Canada.

May 1991

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 de
l'Industrie, des Sciences et de la Technologie

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1991

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire
ou de transmettre le contenu de la présente
publication, sous quelque forme ou par quelque
moyen que ce soit, enregistrement sur support
magnétique, reproduction électronique,
mécanique, photographique, ou autre, ou de
l'emmagasiner dans un système de recouvre-
ment, sans l'autorisation écrite préalable du
ministre des Approvisionnements et Services
Canada.

Mai 1991

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

Catalogue 13-213P

ISSN 0706-3083

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

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

Signes conventionnels

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

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

This publication was prepared under the direction of:

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

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

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

The System of National Accounts

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

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

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

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

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

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1969)*.

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 (Etudes méthodologiques, série F, no 2, rev. 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 Accounts No. 1

Special Note:

In order to obtain a complete historical record of the Provincial Economic Accounts, the following publications should be consulted:

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 years 1985-1989.

Provincial Economic Accounts, Preliminary Estimates, 1990, Catalogue 13-213P for the year 1990.

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:

Pour un dossier historique complet des Comptes économiques provinciaux, le lecteur est prié de consulter 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 la période 1985-1989.

Comptes économiques provinciaux, estimations préliminaires, 1990, n° 13-213P au catalogue, pour l'année 1990.

Table of Contents

	Page
Highlights	vii
Introduction	vii
Estimates for 1990	viii
Outline of Sources and Methods	xi
Tables	2
1. Provincial Gross Domestic Product (Income Based)	1
2. Provincial Gross Domestic Product (Expenditure Based)	2
3. Final Domestic Demand at 1986 Prices	3
4. Implicit Price Indexes, Final Domestic Demand	4
Appendix	
I. Selected Economic Indicators	30
Footnotes	37

Pagination by table by region

Sum of Provinces and Territories	2
Newfoundland	4
Prince Edward Island	6
Nova Scotia	8
New Brunswick	10
Quebec	12
Ontario	14
Manitoba	16
Saskatchewan	18
Alberta	20
British Columbia	22
Yukon	24
Northwest Territories	26

Table des matières

	Page
Faits saillants	vii
Introduction	vii
Estimations de 1990	viii
Description sommaire des sources et méthodes	xi
Tableaux	2
1. Produit intérieur brut provincial (en termes de revenus)	1
2. Produit intérieur brut provincial (en termes de dépenses)	2
3. Demande intérieure finale aux prix de 1986	3
4. Indices implicites de prix, demande intérieure finale	4
Appendice	
I. Certains indicateurs économiques	30
Notes	37

Pagination par tableau et par région

Somme des provinces et territoires	2
Terre-Neuve	4
Île-du-Prince-Édouard	6
Nouvelle-Écosse	8
Nouveau-Brunswick	10
Québec	12
Ontario	14
Manitoba	16
Saskatchewan	18
Alberta	20
Colombie-Britannique	22
Yukon	24
Territoires du Nord-Ouest	26

Highlights

- Alberta had the strongest growth rate of Gross Domestic Product at market prices (GDP) in 1990.
- Ontario recorded below-average growth for the first time since 1985 and saw its share of national GDP drop from 41.9% to 41.4%.
- The Yukon, Alberta and British Columbia, which recorded significant growth in business investment, also had the strongest increases in final domestic demand at 1986 prices at 6.8%, 3.7% and 3.5%, respectively.

Introduction

This publication provides preliminary estimates of GDP and of the components of final domestic demand at 1986 prices together with associated implicit price indexes by province and territory for 1990. These estimates are consistent with those released in the fourth Quarter National Income and Expenditure Accounts on February 28, 1991. No revisions were made to the data for previous years, which were published in **Provincial Economic Accounts, Annual Estimates, 1985-1989** (Catalogue 13-213) and **Provincial Economic Accounts, Historical Issue, 1961-1986** (Catalogue 13-213S).

This year's issue reflects the change in the base year from 1981 to 1986 for the estimates of final domestic demand at constant prices. The historical annual data covering the period 1971 to 1985, were rescaled to preserve previously published growth rates. The publication **Provincial Economic Accounts, Annual Estimates, 1985-1989** presents the data at 1986 prices for the period 1971-1989, as well as a description of the methodology used to derive the constant price estimates.

A new table has been added to the publication presenting selected economic indicators by province and territory (see Appendix I). These indicators will be kept up to date twice a year according to the Provincial Economic Accounts release schedule. The preliminary version of the Provincial Economic Accounts, released about four months after the reference period, includes the income-based and expenditure-based GDP tables and tables presenting the components of final domestic demand at 1986 prices and associated implicit price indexes for the provinces and territories. Estimates are consistent with the fourth quarter National Income and Expenditure Accounts which come out two months earlier.

Faits saillants

- L'Alberta enregistre la plus forte croissance du produit intérieur brut aux prix du marché (PIB) en 1990.
- L'Ontario enregistre une croissance inférieure à la moyenne pour la première fois depuis 1985 et voit sa part du PIB national diminuer de 41.9% à 41.4%.
- Le Yukon, l'Alberta et la Colombie-Britannique, qui enregistrent une augmentation appréciable de l'investissement des entreprises, affichent les plus fortes hausses de la demande intérieure finale en prix de 1986, soit 6.8%, 3.7% et 3.5% respectivement.

Introduction

Cette publication présente des estimations préliminaires, par province et territoire, du PIB et des composantes de la demande intérieure finale aux prix de 1986 ainsi que les indices implicites de prix respectifs pour l'année 1990. Ces estimations sont conformes aux comptes nationaux des revenus et dépenses parus le 28 février 1991. On n'a effectué aucune révision aux données antérieures qui ont été publiées dans les **Comptes économiques provinciaux, estimations annuelles, 1985-1989** (n° 13-213 au catalogue) et **Comptes économiques provinciaux, édition historique, 1961-1986** (n° 13-213S au catalogue).

La présente édition reflète le changement de l'année de base, de 1981 à 1986, pour les estimations de la demande intérieure finale en prix constants. Les données annuelles historiques de la période 1971-1985 ont été mécaniquement rebasées afin de préserver les taux de croissance publiés antérieurement. La publication **Comptes économiques provinciaux, estimations annuelles, 1985-1989** présente ces données aux prix de 1986 pour les années 1971 à 1989, ainsi qu'une description sommaire de la méthodologie utilisée pour obtenir les estimations en prix constants.

Un nouveau tableau a été ajouté à la publication présentant certains indicateurs économiques par province et territoire (voir appendice I). 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 tableaux sur le PIB en termes de revenus et en termes de dépenses et sur les composantes de la demande intérieure finale aux prix de 1986 ainsi que ses indices implicites de prix respectifs 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.

The other version of the Provincial Economic Accounts, available about thirteen months after the reference period, comprises not just the revised tables of the preliminary version, but also a table showing the sources and disposition of personal income and 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 1990

The year 1990 was characterized by slower growth in Gross Domestic Product at market prices (GDP) in all provinces and territories. Alberta's growth was the strongest at 7.2% (see Chart 1 and Text Table I). The substantial rise in personal expenditure on consumer goods and services and in business investment in fixed capital were the main factors underlying this favourable economic performance. GDP growth was also above the national average of 4.0% in British Columbia (6.2%), Nova Scotia (5.6%), Prince Edward Island (5.5%), Saskatchewan (4.5%) and New Brunswick (4.3%).

Ontario recorded below-average growth for the first time since 1985 and saw its share of national GDP drop from 41.9% to 41.4% (see Text Table II). Quebec's GDP share remained unchanged at 23.2%, despite slower growth in its economy.

Final domestic demand in Canada as a whole grew by 1.0% in real terms during 1990 (see Chart 2 and Text Table III). Business fixed investment expenditure, the key factor in the weak national growth, also accounted for much of the variation in the growth of final domestic demand at constant prices by province and territory. The Yukon, Alberta and British Columbia, which recorded significant growth in business investment, also had the strongest increases in final domestic demand at 1986 prices at 6.8%, 3.7% and 3.5% respectively. Similarly, the declines in domestic demand which occurred in the Northwest Territories (-8.5%), Ontario (-1.0%) and Newfoundland (-0.7%) also reflected drops in investment spending.

The rate of inflation in 1990, as measured by the implicit price index for final domestic demand, was highest in Alberta (4.5%), British Columbia (4.1%) and Nova Scotia (4.1%), the same provinces experiencing the strongest growth in nominal GDP.

Components of Demand

The slowdown in real business fixed investment spending was the main element in the weakness of demand in 1990. Investment outlays fell by 3.6% in 1990, after having been an important source of growth during the previous six years. The drop in corporation profits, the weakening of domestic demand and high real interest rates were some of the principal causes. The Northwest Territories and Ontario were the most severely affected, recording decreases for each of the

L'autre version des comptes économiques provinciaux, disponible environ treize mois après la période de référence, comprend non seulement les tableaux revisés de la version préliminaire, mais aussi un tableau montrant la provenance et l'emploi du revenu personnel et 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 1990

L'année 1990 est caractérisée par un ralentissement de la croissance du produit intérieur brut aux prix du marché (PIB) pour chaque province et territoire. L'Alberta affiche la plus forte croissance du PIB au pays avec 7.2% (voir le graphique 1 et le tableau explicatif I). Une hausse importante de l'investissement des entreprises en capital fixe et des dépenses personnelles en biens et services de consommation sont les principaux facteurs de cette bonne tenue en 1990. La croissance du PIB se situe également au-dessus de la moyenne nationale de 4.0% en Colombie-Britannique (6.2%), en Nouvelle-Ecosse (5.6%), à l'Île-du-Prince-Edouard (5.5%), en Saskatchewan (4.5%) et au Nouveau-Brunswick (4.3%).

L'Ontario enregistre une croissance inférieure à la moyenne pour la première fois depuis 1985 et voit sa part du PIB national diminuer de 41.9% à 41.4% (voir le tableau explicatif II). La part du Québec se maintient à 23.2% malgré le ralentissement observé dans la croissance du PIB.

La demande intérieure finale au Canada augmente de 1.0% en termes réels au cours de 1990 (voir graphique 2 et tableau explicatif III). Les dépenses d'investissement des entreprises en capital fixe, qui représentent le facteur déterminant de la faible hausse nationale, expliquent en grande partie les écarts observés dans les taux de croissance de la demande intérieure finale en prix constants des provinces et territoires. Le Yukon, l'Alberta et la Colombie-Britannique, qui enregistrent une augmentation appréciable de l'investissement des entreprises, affichent les plus fortes hausses de la demande intérieure finale en prix de 1986, soit 6.8%, 3.7% et 3.5% respectivement. Les diminutions aux Territoires du Nord-Ouest (-8.5%), en Ontario (-1.0%) et à Terre-Neuve (-0.7%) traduisent des baisses de l'investissement.

Le taux d'inflation en 1990, tel que mesuré par l'indice implicite de prix de la demande intérieure finale, est le plus élevé en Alberta (4.5%), en Colombie-Britannique (4.1%) et en Nouvelle-Ecosse (4.1%), coïncidant avec leur croissance supérieure du PIB en valeur nominale.

Agrégats de la demande

Le repli des dépenses d'investissement réelles des entreprises en capital fixe est le facteur principal de la faiblesse de la croissance de la demande en 1990. En effet, ces dépenses diminuent de 3.6% en 1990 alors qu'elles étaient une importante source de croissance au cours des six dernières années. La baisse des bénéfices des sociétés, l'affaiblissement de la demande intérieure et les taux réels d'intérêt élevés en sont les principales causes. Les Territoires du Nord-Ouest et l'Ontario sont les plus touchés et

three major components of business investment at 1986 prices - residential construction, non-residential construction and machinery and equipment investment. On the other hand, investment rose in each of these categories in Alberta, British Columbia and the Yukon.

At the national level, of the three investment components only non-residential construction grew slightly in real terms in 1990 (1.3%), although the Northwest Territories (-49.1%), Ontario (-10.4%) and Prince Edward Island (-4.3%) experienced lower investment outlays, most notably in oil and gas, mining and commercial services respectively. Non-residential investment rose substantially in New Brunswick (29.7%), Saskatchewan (24.8%) and Nova Scotia (23.5%) due in large part to increased public utilities investment, while Yukon's capital spending rose 51.4%, mostly in the mining industry. Machinery and equipment investment fell back considerably in several parts of Canada during 1990, although not in Prince Edward Island, Saskatchewan, Alberta, British Columbia and the Yukon.

Residential construction in real terms slipped 6.1% in 1990. This component of investment decreased 13.6% in Ontario, with housing starts dropping from 93,337 in 1989 to 62,649 in 1990 and the volume of work put in place falling 18.9%. Residential investment was also down substantially in New Brunswick, Manitoba, Saskatchewan and the Northwest Territories. Only Alberta and Nova Scotia recorded increases in housing starts, of 17.1% and 3.8% respectively.

The growth of personal spending on consumer goods and services at constant prices fell considerably in 1990 for all provinces and territories and grew only 1.3% at the national level, the smallest advance since 1982. Spending on consumer goods fell 0.5% and spending on services rose 3.3%. While personal expenditures remained essentially unchanged in Manitoba and Saskatchewan, in British Columbia their growth exceeded the national average for all major categories of goods and services for the second consecutive year. Growth in labour income and in population explain in part the stronger increases in consumer spending posted in British Columbia (2.9%) and Alberta (2.4%). These two provinces also recorded the largest increases in the implicit price index for consumer expenditure.

In the durable goods component of consumption, Alberta, British Columbia and Prince Edward Island saw expenditures grow markedly with increases of 4.1%, 2.3% and 2.0% respectively, despite slower economic growth. This relative strength was primarily due to sales of new motor vehicles, furniture and household equipment. On the other hand, these same categories of sales also accounted for much of the decrease in Newfoundland (-4.6%), Ontario (-4.5%) and Manitoba (-2.6%). In the semi-durable goods component, the situation was very similar, as British Columbia and Alberta set the pace of growth with

enregistrent des baisses pour les trois composantes de l'investissement des entreprises aux prix de 1986, soit la construction résidentielle et non résidentielle de même que les dépenses en machines et matériel. D'autre part, les investissements pour chacune de ces composantes augmentent en Alberta, en Colombie-Britannique et au Yukon.

Des trois composantes de l'investissement, seules les dépenses en construction non résidentielle s'accroissent légèrement en 1990 au niveau national (1.3%), bien que les Territoires du Nord-Ouest (-49.1%), l'Ontario (-10.4%) et l'Île-du-Prince-Édouard (-4.3%) montrent des investissements à la baisse, en particulier dans les industries du pétrole et du gaz, des mines et des services commerciaux respectivement. Pour leur part, le Nouveau-Brunswick (29.7%), la Saskatchewan (24.8%) et la Nouvelle-Écosse (23.5%) tirent profit d'investissements massifs dans les services publics alors que le Yukon (51.4%) augmente considérablement ses dépenses dans l'industrie des mines. Les dépenses d'investissement en machines et matériel reculent de façon considérable partout en 1990 sauf à l'Île-du-Prince-Édouard, en Saskatchewan, en Alberta, en Colombie-Britannique et au Yukon.

La construction résidentielle régresse de 6.1% en volume au cours de 1990. Cette composante de l'investissement décroît de 13.6% en Ontario alors que les mises en chantier de logements passent de 93,337 en 1989 à 62,649 en 1990 et que le volume de nouveaux travaux mis en place baisse de 18.9%. L'investissement résidentiel a également beaucoup diminué au Nouveau-Brunswick, au Manitoba, en Saskatchewan et aux Territoires du Nord-Ouest. Seules l'Alberta et la Nouvelle-Écosse inscrivent une croissance des mises en chantier de logements, soit 17.1% et 3.8% respectivement.

La croissance des dépenses en biens et services de consommation en prix constants a considérablement ralenti en 1990 dans les provinces et les territoires et n'est que de 1.3% au niveau national, soit la plus faible hausse depuis 1982. Les dépenses en biens diminuent de 0.5% et les dépenses en services s'accroissent de 3.3%. Alors que les dépenses personnelles restent fondamentalement inchangées au Manitoba et en Saskatchewan, leur croissance surpassé la moyenne nationale pour les trois catégories de biens et celle des services pour une deuxième année consécutive en Colombie-Britannique. L'augmentation de la rémunération des salariés et de la population expliquent en partie les plus fortes hausses des dépenses de consommation que l'on retrouve en Colombie-Britannique (2.9%) et en Alberta (2.4%). On note également que ces deux provinces enregistrent les plus fortes progressions de l'indice implicite de prix des dépenses personnelles.

Dans la catégorie des biens durables, l'Alberta, la Colombie-Britannique et l'Île-du-Prince-Édouard voient leurs dépenses s'accroître de façon marquée en période de ralentissement économique, soit 4.1%, 2.3% et 2.0% respectivement. Cette vigueur relative est imputable surtout aux ventes de véhicules automobiles neufs ainsi que celles de meubles et d'appareils ménagers. Par contre, ces mêmes catégories de ventes expliquent en grande partie les diminutions à Terre-Neuve (-4.6%), en Ontario (-4.5%) et au Manitoba (-2.6%). Le scénario est à peu près identique dans la catégorie des dépenses en biens semi-durables, puisque la Colombie-Britannique et l'Alberta remportent la palme de la

stronger increases in spending on clothing and shoes while lower sales in these commodity groups were responsible for reduced spending on semi-durable goods in Newfoundland and Manitoba.

Spending on non-durable goods, which is less sensitive to cyclical factors, declined only in Saskatchewan (-2.6%) and Manitoba (-1.9%), while rising 1.9% in the Northwest Territories and 1.6% in both British Columbia and the Yukon. Growth in consumer spending on services varied much less than in the other categories, ranging from 3.8% in British Columbia to 2.2% in Saskatchewan where the population shrank for the third consecutive year.

Government current expenditure on goods and services at 1986 prices rose more rapidly than the other major components of demand in 1990. The rise in government outlays ranged from 2.4% in Newfoundland to 5.3% in the Yukon, with a national average growth rate of 3.9%. Strong growth in public sector capital spending, which started in 1989, continued in 1990 with a real growth rate of 7.2%. Investment grew strongly in New Brunswick, Ontario, Manitoba, Alberta, British Columbia and the Northwest Territories.

Non-farm business inventories in current prices were considerably reduced in 1990 in the face of high interest rates and weaker demand prospects. Also notable was a sharp rise in nominal net exports in Ontario, reflecting higher exports of automobiles and a drop in imports of machinery and equipment.

Components of Income

Labour income growth varied between 3.1% in Yukon and 8.8% in British Columbia, with a national average growth rate of 6.9%. The large increase in the westernmost province reflects a 6.7% increase in average hourly earnings (based on the fixed weighted measure from the Survey of Employment, Payrolls and Hours).

Corporation profits before taxes experienced a sharp decline in most industries during 1990, recording a drop of 19.2% overall. Due to higher petroleum prices, only Alberta experienced an increase in profits, 10.4% compared with 1989. Profits of metal producers were particularly affected by the drop in commodity prices, high interest rates and the appreciation of the Canadian dollar.

Interest and miscellaneous investment income registered a significant increase in 1990 in most provinces and territories. Finally, the accrued net income of farm operators from farm production dropped 29.6% following a drop of 19.2% in 1989. The Prairie provinces and Ontario were particularly affected by lower subsidy payments.

croissance de ces dépenses grâce notamment aux ventes de vêtements et chaussures, alors que ces dernières sont responsables de la forte baisse à Terre-Neuve et au Manitoba.

Les dépenses en biens non durables, moins sensibles aux cycles économiques, diminuent seulement en Saskatchewan (-2.6%) et au Manitoba (-1.9%), alors qu'elles augmentent de 1.9% aux Territoires du Nord-Ouest et de 1.6% en Colombie-Britannique et au Yukon. La croissance des dépenses au titre des services varie assez peu dans l'ensemble, passant de 3.8% en Colombie-Britannique à 2.2% en Saskatchewan, où la population diminue pour une troisième année consécutive.

Les dépenses publiques courantes en biens et services aux prix de 1986 augmentent plus rapidement que la plupart des autres principales composantes de la demande en 1990. La hausse de ces dépenses s'échelonne de 2.4% à Terre-Neuve à 5.3% au Yukon, la moyenne nationale étant de 3.9%. La forte croissance des investissements publics en capital fixe, qui a débuté en 1989, se maintient, avec un taux d'augmentation en termes réels de 7.2% pour 1990. Ces investissements augmentent fortement au Nouveau-Brunswick, en Ontario, au Manitoba, en Alberta, en Colombie-Britannique et aux Territoires du Nord-Ouest.

Les stocks non agricoles des entreprises en valeur nominale baissent considérablement en 1990, vu les taux d'intérêts réels élevés et l'affaiblissement des perspectives de la demande. On note également une hausse considérable des exportations nettes en prix courants pour l'Ontario reflétant des exportations accrues d'automobiles et une baisse des importations de machines et matériel.

Agrégats du revenu

La croissance de la rémunération des salariés s'échelonne de 3.1% au Yukon à 8.8% en Colombie-Britannique, la moyenne nationale étant de 6.9%. La performance de cette province de l'Ouest reflète une hausse de 6.7% de sa rémunération horaire moyenne (selon la mesure à pondération fixe de l'enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail).

Les bénéfices des sociétés avant impôts en 1990 connaissent un recul important dans la majorité des industries et enregistrent une baisse de 19.2%. Dû à l'augmentation du prix du pétrole, seule l'Alberta réussit à inscrire une hausse, soit 10.4% par rapport à 1989. Les bénéfices des producteurs de métaux ont été particulièrement affectés par la baisse des prix, les taux d'intérêt élevés et un dollar canadien apprécié.

Les intérêts et revenus divers de placements affichent une progression sensible en 1990 pour la majorité des provinces et territoires. Enfin, le revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole chute de 29.6%, après une baisse de 19.2% en 1989. Les provinces des Prairies et l'Ontario sont les plus touchées par la réduction importante des subventions.

Outline of Sources and Methods

Users are cautioned that these preliminary estimates of provincial and territorial GDP and final domestic demand at 1986 prices, available four months after the reference year, are not as reliable as the revised estimates that will be produced in nine months' time. It is likely that they will be subject to important revisions. One reason for this arises from the fact that the national estimates for 1990, from which the provincial and territorial estimates are derived, are preliminary. They will be subject to revisions in June. The other reason relates to the absence of some provincial and territorial information at the time these preliminary figures are calculated. The reader is advised to consult the **Provincial Economic Accounts, Annual Estimates, 1985-1989** (Catalogue 13-213) for a detailed outline of concepts and methods to derive provincial and territorial estimates of GDP in current dollars and final domestic demand at 1986 prices.

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. Only a few allocators, such as manufacturers' shipments by province which are used to distribute some federal indirect tax revenues, can be obtained on a more timely basis. Similarly, although provincial and local government budget projections and in some cases quarterly financial statements are available for 1990, the corresponding audited public accounts statements for the fiscal year 1990-91 are not released until the end of 1992. In cases where no current information is available, the provincial and territorial distributions for 1989 have been extended to 1990.

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 and reliable as those from the annual Retail Trade Survey, for which the 1990 results will be obtained in the fall of 1992. 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. In the case of corporation profits, the allocators for most of the industries are obtained by applying the growth rate of a related variable, such as wages and salaries or value of shipments, to the 1989 provincial estimates. In a few instances the previous year's distribution is carried forward.

Description sommaire des sources et méthodes

L'utilisateur est prévenu que ces estimations préliminaires du PIB et de la demande intérieure finale aux prix de 1986 pour les provinces et territoires, disponibles quatre mois après la période de référence, ne sont pas aussi fiables que les estimations révisées paraissant neuf mois plus tard. Elles sont sujettes à d'importantes révisions pour deux raisons. D'une part, les estimations nationales pour 1990, 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, 1985-1989** (n° 13-213 au catalogue) pour une description détaillée des concepts et méthodes employés dans le calcul des estimations provinciales et territoriales du PIB en dollars courants et de la demande intérieure finale aux prix de 1986.

Le secteur des administrations est l'un de ceux où l'information est inadéquate à ce moment-ci. 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. Seules quelques valeurs de répartition, telles que les expéditions des fabricants à partir desquelles sont répartis certains impôts indirects fédéraux, peuvent être obtenues plus tôt. De même, bien qu'on dispose de prévisions budgétaires pour les administrations provinciales et locales, et même parfois d'états financiers trimestriels pour 1990, les états vérifiés des comptes publics pour l'exercice 1990-91 qui y correspondent ne paraîtront pas avant la fin de 1992. Lorsqu'il n'existe pas de données courantes, la distribution provinciale et territoriale de 1989 est appliquée aux estimations de 1990.

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 ni aussi détaillées ni aussi fiables que celles de l'enquête annuelle sur le commerce de détail dont les résultats pour 1990 seront connus à l'automne 1992. 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. Dans le cas des bénéfices des sociétés, les valeurs de répartition pour la plupart des branches d'activité sont obtenues en appliquant à l'estimation provinciale de 1989 le taux de croissance d'une variable apparentée, comme par exemple les salaires ou la valeur des expéditions. La distribution de l'année précédente est parfois reportée à l'année courante.

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 1990 results of the Survey of Private and Public Investment in Canada. 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 miscellaneous investment income is provincially allocated using 1990 preliminary data, related indicators and in some cases 1989 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 1988 have been extended forward in certain cases. In other instances related series, such as provincial sales, were used in conjunction with the 1988 share in order to derive provincial allocators for 1989 and 1990. The distribution of net rents is essentially obtained by combining provincial average rent with housing stock estimates, two series for which current data are available.

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 1990. 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 de placements s'effectue à partir de données préliminaires de 1990, d'indicateurs apparentés, et dans certains cas, des proportions de 1989. Le revenu net des entreprises individuelles reposera en dernière instance sur des statistiques fiscales, mais pour l'instant, certaines distributions provinciales et territoriales de 1988 ont été maintenues. Dans d'autres cas, des séries apparentées telles que les ventes par province, ont été employées conjointement avec les proportions de 1988 en vue d'obtenir des valeurs de répartition pour 1989 et 1990. La distribution des loyers nets est obtenue pour l'essentiel en combinant le loyer moyen et le stock de logements par province, deux séries pour lesquelles on dispose de données courantes.

Text Table I

Gross Domestic Product at Market Prices,
Annual percentage change

Tableau explicatif I

Produit intérieur brut aux prix du marché,
Variation annuelle en pourcentage

	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	
percent - pourcentage									
Newfoundland	8.4	8.4	7.1	6.5	8.9	7.1	6.2	3.9	Terre-Neuve
Prince Edward Island	10.8	11.3	1.8	13.5	5.9	12.2	6.5	5.5	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	13.8	11.1	11.5	9.2	7.2	6.7	7.5	5.6	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	14.8	11.8	7.5	11.9	8.0	8.1	7.5	4.3	Nouveau-Brunswick
Atlantic Canada	12.7	10.7	8.8	9.6	7.8	7.5	7.2	4.8	Atlantique
Quebec	7.0	9.4	6.9	8.8	10.3	9.9	6.6	3.6	Québec
Ontario	10.7	12.9	7.0	10.4	10.4	12.3	8.8	2.9	Ontario
Central Canada	9.3	11.6	7.0	9.8	10.4	11.4	8.0	3.1	Centre
Manitoba	6.4	10.8	6.9	4.3	6.1	10.2	9.0	2.2	Manitoba
Saskatchewan	3.2	7.6	6.4	-1.7	0.3	5.4	8.2	4.5	Saskatchewan
Alberta	4.7	6.4	10.9	-12.3	4.0	3.7	7.5	7.2	Alberta
British Columbia	4.4	6.2	6.6	5.2	9.6	10.2	10.2	6.2	Colombie-Britannique
Yukon	-13.8	15.5	6.3	20.8	30.7	9.6	7.2	1.0	Yukon
Northwest Territories	16.9	18.8	22.6	-1.0	3.5	5.5	5.4	3.8	Territoires du Nord-Ouest
Western Canada	4.6	7.1	8.5	-3.0	6.1	7.2	8.8	5.8	Ouest
Canada	8.4	9.6	7.5	5.8	9.0	9.4	8.0	4.0	Canada

Text Table II

Provincial Distribution of Gross Domestic Product
at Market Prices

Tableau explicatif II

Distribution provinciale du produit intérieur brut
aux prix du marché

	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	
percent - pourcentage									
Newfoundland	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.3	1.3	1.3	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	2.4	2.5	2.6	2.5	2.5	2.5	2.5	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	1.9	1.9	1.9	2.0	2.0	2.0	1.9	1.9	Nouveau-Brunswick
Atlantic Canada	5.9	5.9	6.0	6.2	6.2	6.1	6.0	6.0	Atlantique
Quebec	22.9	22.8	22.6	23.3	23.6	23.6	23.2	23.2	Québec
Ontario	37.7	38.6	38.5	40.2	40.8	41.6	41.9	41.4	Ontario
Central Canada	60.6	61.4	61.1	63.5	64.4	65.2	65.1	64.6	Centre
Manitoba	3.7	3.7	3.7	3.7	3.6	3.6	3.6	3.5	Manitoba
Saskatchewan	3.8	3.7	3.7	3.4	3.1	3.0	3.0	3.0	Saskatchewan
Alberta	13.7	13.3	13.7	11.4	10.9	10.2	10.2	10.5	Alberta
British Columbia	11.9	11.6	11.4	11.4	11.4	11.5	11.7	12.0	Colombie-Britannique
Yukon	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	Yukon
Northwest Territories	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	Territoires du Nord-Ouest
Western Canada	33.5	32.7	32.9	30.3	29.4	28.7	28.9	29.4	Ouest
Canada	100.0	Canada							

Text Table III

Final Domestic Demand at 1986 Prices,
Annual percentage change

Tableau explicatif III

Demande intérieure finale aux prix de 1986.
Variation annuelle en pourcentage

	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	
percent – pourcentage									
Newfoundland	4.9	3.4	1.8	2.4	1.1	4.8	2.6	-0.7	Terre-Neuve
Prince Edward Island	6.3	7.1	3.3	3.8	3.2	7.1	0.7	2.4	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia	5.4	3.4	4.5	1.9	1.3	4.0	2.4	1.6	Nouvelle-Écosse
New Brunswick	-0.1	4.1	5.8	3.0	2.9	6.0	4.3	0.2	Nouveau-Brunswick
Atlantic Canada	3.6	3.8	4.2	2.5	1.8	5.0	2.9	0.7	Atlantique
Quebec	3.5	5.7	5.4	4.9	5.4	4.1	2.9	1.2	Québec
Ontario	3.8	5.6	7.3	7.4	6.5	5.9	3.8	-1.0	Ontario
Central Canada	3.7	5.6	6.6	6.4	6.1	5.2	3.5	-0.2	Centre
Manitoba	3.4	6.6	5.9	4.8	0.4	2.4	2.0	0.9	Manitoba
Saskatchewan	4.3	1.4	3.7	0.9	3.8	0.5	-1.9	1.7	Saskatchewan
Alberta	-6.2	-3.5	6.2	-0.6	2.4	6.9	2.2	3.7	Alberta
British Columbia	0.1	0.5	4.6	2.4	4.6	6.7	7.5	3.5	Colombie-Britannique
Yukon	-5.5	-2.7	2.0	14.8	5.3	3.9	0.5	6.8	Yukon
Northwest Territories	-6.6	-7.1	-12.7	-15.5	-11.5	5.1	11.7	-8.5	Territoires du Nord-Ouest
Western Canada	-1.6	-0.3	4.9	1.2	3.0	5.4	3.9	2.9	Ouest
Canada	2.1	3.4	5.7	4.3	5.1	5.3	3.7	1.0	Canada

Chart 1

GDP Growth in 1990
(at current prices)

Percentage change

Graphique 1

Croissance du PIB en 1990
(en prix courants)

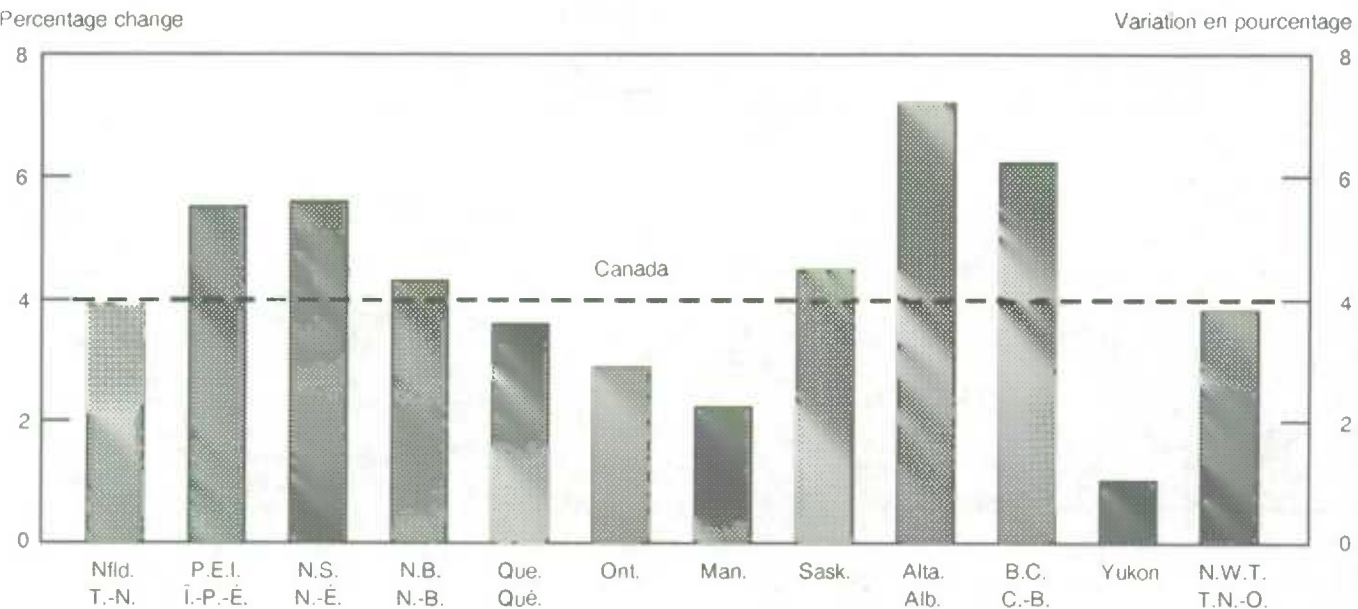


Chart 2

Final Domestic Demand Growth in 1990

Percentage change

Graphique 2

Croissance de la demande intérieure finale en 1990

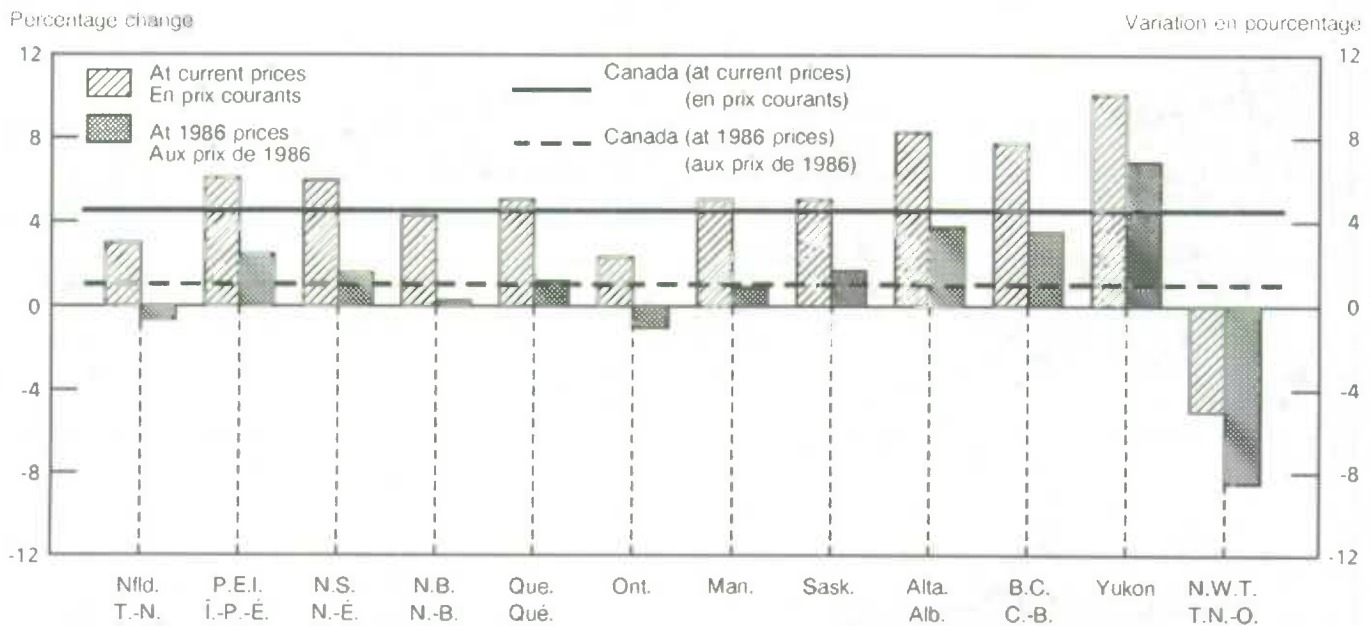
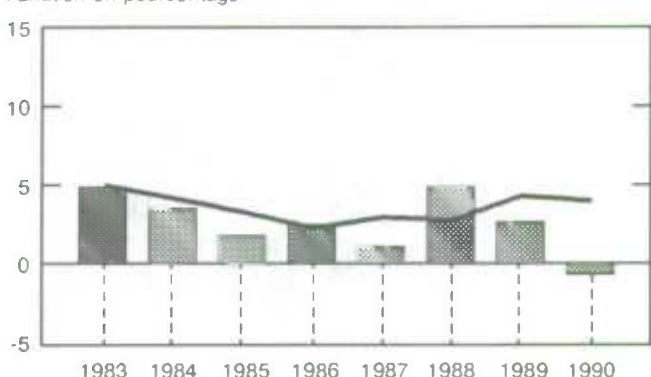


Chart 3

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

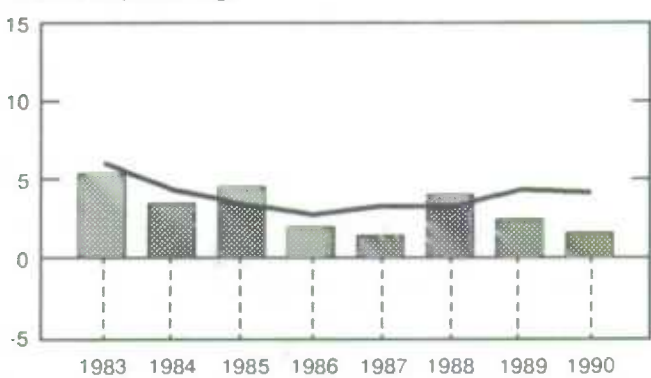
■ Final Domestic Demand at 1986 Prices
Demande intérieure finale aux prix de 1986

Percentage change
Variation en pourcentage



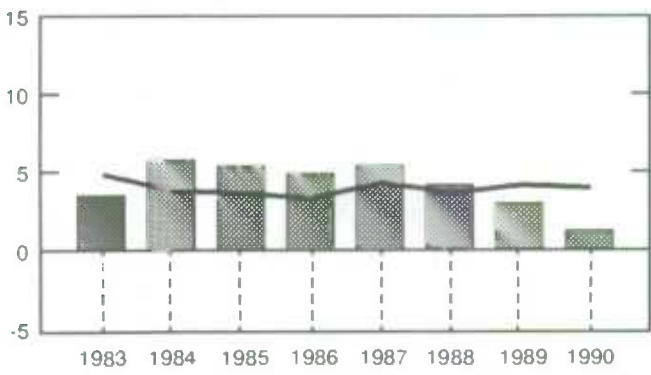
Nfld.
T.-N.

Percentage change
Variation en pourcentage



N.S.
N.-É.

Percentage change
Variation en pourcentage



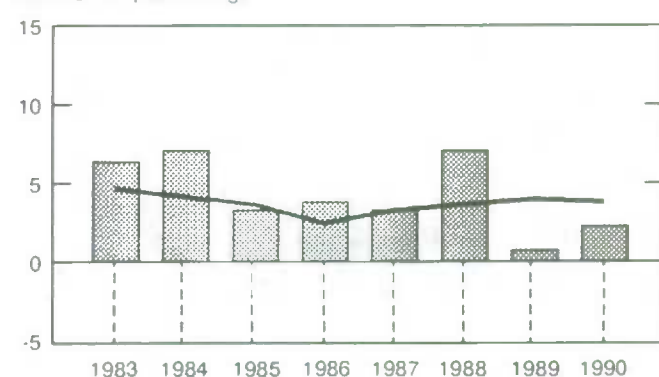
Que.
Qué.

Graphique 3

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

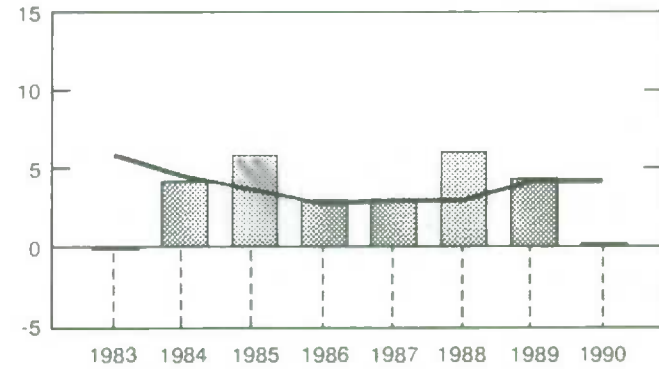
— Implicit Price Index
Indice implicite de prix

Percentage change
Variation en pourcentage



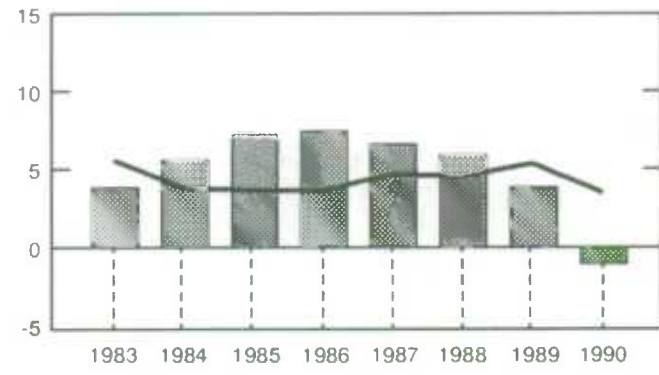
P.E.I.
I.-P.-É.

Percentage change
Variation en pourcentage



N.B.
N.-B.

Percentage change
Variation en pourcentage



Ont.

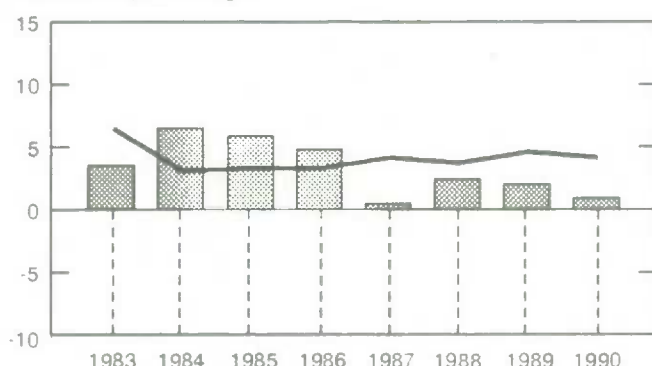
Chart 3 – Concluded

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

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

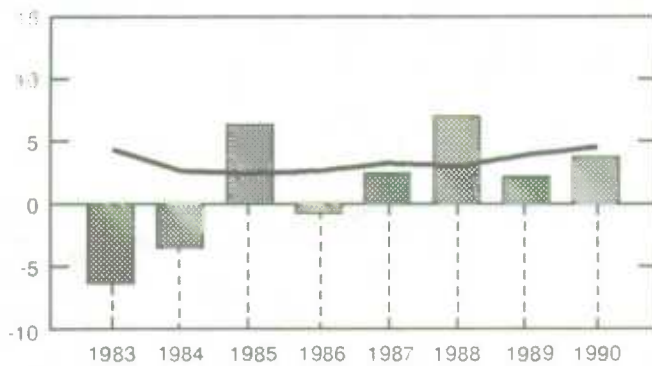
Percentage change
Variation en pourcentage

Man.



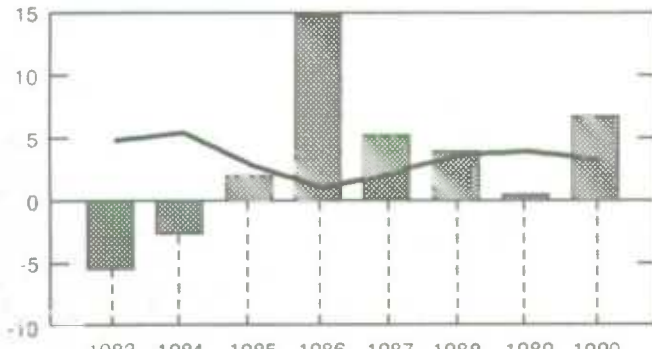
Percentage change
Variation en pourcentage

Alta.
Alb.



Percentage change
Variation en pourcentage

Yukon



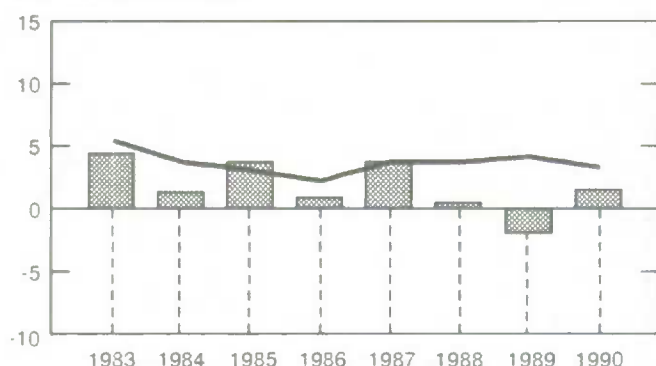
Graphique 3 – fin

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

— Implicit Price Index
Indice implicite de prix

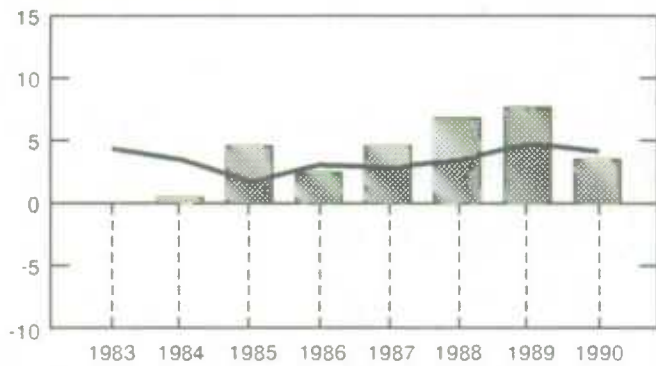
Percentage change
Variation en pourcentage

Sask.



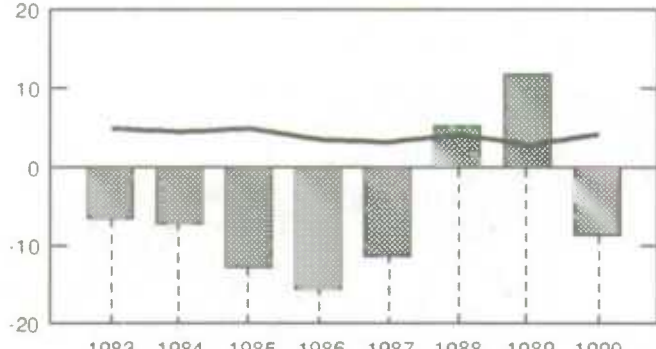
Percentage change
Variation en pourcentage

B.C.
C.-B.



Percentage change
Variation en pourcentage

N.W.T.
T.N.-O.



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	1989	1990	Change Variation	% share of GDP 1990 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars					
1	Wages, salaries and supplementary labour income – Rémunération des salariés	357,542	382,373	24,831	56.3
2	Corporation profits before taxes – Bénéfices des sociétés avant impôts	59,248	47,875	- 11,373	7.1
3	Interest and miscellaneous investment income – Intérêts et revenus divers de placements	52,070	57,941	5,871	8.5
4	Accrued net income of farm operators from farm production – Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	3,824	2,692	- 1,132	.4
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent – Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	35,791	37,221	1,430	5.5
6	Inventory valuation adjustment – Ajustement de la valeur des stocks	- 1,688	- 2,484	- 796	- .4
7	Net domestic income at factor cost – Revenu intérieur net au coût des facteurs	506,787	525,618	18,831	77.4
8	Indirect taxes less subsidies – Impôts indirects moins subventions	73,133	76,451	3,318	11.3
9	Capital consumption allowances – Provisions pour consommation de capital	72,915	76,916	4,001	11.3
10	Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	652,835	678,985	26,150	100.0

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	1989	1990	Change Variation	% share of GDP 1990 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars					
1	Personal expenditure on consumer goods and services – Dépenses personnelles en biens et services de consommation	378,864	399,165	20,301	58.8
2	Durable goods – Biens durables	58,312	57,851	- 461	8.5
3	Semi-durable goods – Biens semi-durables	37,843	38,507	664	5.7
4	Non-durable goods – Biens non durables	101,807	107,733	5,926	15.9
5	Services – Services	180,902	195,074	14,172	28.7
6	Government current expenditure on goods and services – Dépenses publiques courantes en biens et services	119,650	130,666	11,016	19.2
7	Government investment – Investissement des administrations publiques:				
8	Fixed capital – Capital fixe	15,283	16,831	1,548	2.5
9	Construction – Construction	12,293	13,991	1,698	2.1
10	Machinery and equipment – Machines et matériel	2,990	2,840	- 150	.4
	Inventories – Stocks	- 3	67	70	-
11	Business investment – Investissement des entreprises:				
12	Fixed capital – Capital fixe	128,069	124,251	- 3,818	18.3
13	Residential construction – Construction résidentielle	47,966	44,773	- 3,193	6.6
14	Non-residential construction – Construction non résidentielle	34,846	36,277	1,431	5.3
15	Machinery and equipment – Machines et matériel	45,257	43,201	- 2,056	6.4
16	Inventories – Stocks	3,757	- 2,687	- 6,444	- .4
17	Non-farm – Non agricoles	3,292	- 3,195	- 6,487	- .5
18	Farm and grain in commercial channels – Agricoles et céréales en circuit commercial	465	508	43	.1
19	Net exports plus statistical discrepancy – Exportations nettes plus divergence statistique	7,215	10,692	3,477	1.6
20	Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	652,835	678,985	26,150	100.0
	<i>Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11) – Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)</i>	<i>641,866</i>	<i>670,913</i>	<i>29,047</i>	<i>98.8</i>

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

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

No	CANSIM matrix No. 2581 Numéro de matrice CANSIM 2581	1989	1990	Change Variation	% share 1990 Part en %
millions of dollars - millions de dollars					
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	333,572	337,131	3,559	58.8
2	Durable goods - Biens durables	52,689	51,833	-856	9.0
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	33,063	32,811	-252	5.7
4	Non-durable goods - Biens non durables	90,093	90,279	186	15.7
5	Services - Services	157,727	162,208	4,481	28.3
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	106,010	110,173	4,163	19.2
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	14,357	15,395	1,038	2.7
8	Construction - Construction	11,243	12,426	1,183	2.2
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	3,114	2,969	-145	5
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	114,691	110,604	-4,087	19.3
11	Residential construction - Construction résidentielle	37,799	35,488	-2,311	6.2
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	30,157	30,552	395	5.3
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	46,735	44,564	-2,171	7.8
14	Final domestic demand (1+6+7+10) - Demande intérieure finale (1+6+7+10)	568,630	573,303	4,673	100.0

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	1989	1990	% Change Variation en %
1986 = 100.0				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	113.6	118.4	4.2
2	Durable goods - Biens durables	110.7	111.6	8
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	114.5	117.4	2.5
4	Non-durable goods - Biens non durables	113.0	119.3	5.6
5	Services - Services	114.7	120.3	4.9
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	112.9	118.6	5.0
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	106.4	109.3	2.7
8	Construction - Construction	109.3	112.6	3.0
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	96.0	95.7	-3
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	111.7	112.3	5
11	Residential construction - Construction résidentielle	126.9	126.2	-6
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	115.5	118.7	2.8
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	96.8	96.9	1
14	Final domestic demand - Demande intérieure finale	112.9	117.0	3.6

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	1989	1990	Change Variation	% share of GDP 1990 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars					
1	Wages, salaries and supplementary labour income – Rémunération des salariés	4,817	5,033	216	57.6
2	Corporation profits before taxes – Bénéfices des sociétés avant impôts	492	414	- 78	4.7
3	Interest and miscellaneous investment income – Intérêts et revenus divers de placements	482	580	98	6.6
4	Accrued net income of farm operators from farm production – Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	11	12	1	.1
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent – Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	539	559	20	6.4
6	Inventory valuation adjustment – Ajustement de la valeur des stocks	- 22	- 22	-	- 3
7	Net domestic income at factor cost – Revenu intérieur net au coût des facteurs	6,319	6,576	257	75.3
8	Indirect taxes less subsidies – Impôts indirects moins subventions	860	876	16	10.0
9	Capital consumption allowances – Provisions pour consommation de capital	1,227	1,280	53	14.7
10	Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	8,406	8,732	326	100.0

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	1989	1990	Change Variation	% share of GDP 1990 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars					
1	Personal expenditure on consumer goods and services – Dépenses personnelles en biens et services de consommation	6,602	6,872	270	78.7
2	Durable goods – Biens durables	865	835	- 30	9.6
3	Semi-durable goods – Biens semi-durables	648	642	- 6	7.4
4	Non-durable goods – Biens non durables	2,065	2,177	112	24.9
5	Services – Services	3,024	3,218	194	36.9
6	Government current expenditure on goods and services – Dépenses publiques courantes en biens et services	1,940	2,093	153	24.0
Government investment – Investissement des administrations publiques:					
7	Fixed capital – Capital fixe	406	396	- 10	4.5
8	Construction – Construction	327	338	11	3.9
9	Machinery and equipment – Machines et matériel	79	58	- 21	7
10	Inventories – Stocks	-	-	-	-
Business investment – Investissement des entreprises:					
11	Fixed capital – Capital fixe	1,792	1,703	- 89	19.5
12	Residential construction – Construction résidentielle	708	705	- 3	8.1
13	Non-residential construction – Construction non résidentielle	459	518	59	5.9
14	Machinery and equipment – Machines et matériel	625	480	- 145	5.5
15	Inventories – Stocks	69	4	- 65	-
16	Non-farm – Non agricoles	68	3	- 65	-
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	- 2,403	- 2,336	67	- 26.8
19	Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	8,406	8,732	326	100.0
20	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11) – Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)	10,740	11,064	324	126.7

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	1989	1990	Change Variation	% share 1990 Part en %
	millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	5,957	5,980	23	61.7
2	Durable goods - Biens durables	788	752	-36	7.8
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	579	554	-25	5.7
4	Non-durable goods - Biens non durables	1,911	1,921	10	19.8
5	Services - Services	2,679	2,753	74	28.4
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	1,738	1,780	42	18.4
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	384	367	-17	3.8
8	Construction - Construction	302	306	4	3.2
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	82	61	-21	6
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	1,678	1,560	-118	16.1
11	Residential construction - Construction résidentielle	624	605	-19	6.2
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	405	452	47	4.7
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	649	503	-146	5.2
14	Final domestic demand (1+6+7+10) - Demande intérieure finale (1+6+7+10)	9,757	9,687	-70	100.0

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	1989	1990	% Change Variation en %
	1986 = 100.0			
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	110.8	114.9	3.7
2	Durable goods - Biens durables	109.8	111.0	1.1
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	111.9	115.9	3.6
4	Non-durable goods - Biens non durables	108.1	113.3	4.8
5	Services - Services	112.9	116.9	3.5
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	111.6	117.6	5.4
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	105.7	107.9	2.1
8	Construction - Construction	108.3	110.5	2.0
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	96.3	95.1	-1.2
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	106.8	109.2	2.2
11	Residential construction - Construction résidentielle	113.5	116.5	2.6
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	113.3	114.6	1.1
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	96.3	95.4	-0.9
14	Final domestic demand - Demande intérieure finale	110.1	114.2	3.7

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	1989	1990	Change Variation	% share of GDP 1990 Part du PIB en %
					millions of dollars - millions de dollars
1	Wages, salaries and supplementary labour income - Rémunération des salariés	1,082	1,147	65	57.3
2	Corporation profits before taxes - Bénéfices des sociétés avant impôts	114	101	-13	5.0
3	Interest and miscellaneous investment income - Intérêts et revenus divers de placements	158	193	35	9.6
4	Accrued net income of farm operators from farm production - Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	40	33	-7	1.6
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	170	172	2	8.6
6	Inventory valuation adjustment - Ajustement de la valeur des stocks	-5	-6	-1	-3
7	Net domestic income at factor cost - Revenu intérieur net au coût des facteurs	1,559	1,640	81	82.0
8	Indirect taxes less subsidies - Impôts indirects moins subventions	127	138	11	6.9
9	Capital consumption allowances - Provisions pour consommation de capital	211	223	12	11.1
10	Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	1,897	2,001	104	100.0

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	1989	1990	Change Variation	% share of GDP 1990 Part du PIB en %
					millions of dollars - millions de dollars
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1,469	1,558	89	77.9
2	Durable goods - Biens durables	215	224	9	11.2
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	157	158	1	7.9
4	Non-durable goods - Biens non durables	432	467	35	23.3
5	Services - Services	665	709	44	35.4
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	643	686	43	34.3
7	Government investment - Investissement des administrations publiques:				
8	Fixed capital - Capital fixe	96	98	2	4.9
9	Construction - Construction	76	88	12	4.4
10	Machinery and equipment - Machines et matériel	20	10	-10	.5
	Inventories - Stocks	-	1	1	-
11	Business investment - Investissement des entreprises:				
12	Fixed capital - Capital fixe	331	353	22	17.6
13	Residential construction - Construction résidentielle	146	142	-4	7.1
14	Non-residential construction - Construction non résidentielle	82	80	-2	4.0
15	Machinery and equipment - Machines et matériel	103	131	28	6.5
16	Inventories - Stocks	-26	-34	-8	-1.7
17	Non-farm - Non agricoles	7	-4	-11	-2
18	Farm and grain in commercial channels - Agricoles et céréales en circuit commercial	-33	-30	3	-1.5
19	Net exports plus statistical discrepancy - Exportations nettes plus divergence statistique	-616	-661	-45	-33.0
20	Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	1,897	2,001	104	100.0
	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)	2,539	2,695	156	134.7

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	1989	1990	Change Variation	% share 1990 Part en %
millions of dollars - millions de dollars					
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1,318	1,340	22	57.1
2	Durable goods - Biens durables	197	201	4	8.6
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	140	138	-2	5.9
4	Non-durable goods - Biens non durables	394	396	2	16.9
5	Services - Services	587	605	18	25.8
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	580	595	15	25.3
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	92	90	-2	3.8
8	Construction - Construction	71	79	8	3.4
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	21	11	-10	5
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	303	323	20	13.8
11	Residential construction - Construction résidentielle	128	123	-5	5.2
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	70	67	-3	2.9
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	105	133	28	5.7
14	Final domestic demand (1+6+7+10) - Demande intérieure finale (1+6+7+10)	2,293	2,348	55	100.0

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	1989	1990	% Change Variation en %
1986 = 100.0				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	111.5	116.3	4.3
2	Durable goods - Biens durables	109.1	111.4	2.1
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	112.1	114.5	2.1
4	Non-durable goods - Biens non durables	109.6	117.9	7.6
5	Services - Services	113.3	117.2	3.4
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	110.9	115.3	4.0
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	104.3	108.9	4.4
8	Construction - Construction	107.0	111.4	4.1
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	95.2	90.9	-4.5
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	109.2	109.3	1
11	Residential construction - Construction résidentielle	114.1	115.4	1.1
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	117.1	119.4	2.0
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	98.1	98.5	.4
14	Final domestic demand - Demande intérieure finale	110.7	114.8	3.7

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	1989	1990	Change Variation	% share of GDP 1990 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars					
1	Wages, salaries and supplementary labour income – Rémunération des salariés	9,300	9,894	594	58.5
2	Corporation profits before taxes – Bénéfices des sociétés avant impôts	745	648	-97	3.8
3	Interest and miscellaneous investment income – Intérêts et revenus divers de placements	1,001	1,233	232	7.3
4	Accrued net income of farm operators from farm production – Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	63	63	-	.4
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent – Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	1,195	1,228	33	7.3
6	Inventory valuation adjustment – Ajustement de la valeur des stocks	-60	-77	-17	-.5
7	Net domestic income at factor cost – Revenu intérieur net au coût des facteurs	12,244	12,989	745	76.8
8	Indirect taxes less subsidies – Impôts indirects moins subventions	1,842	1,887	45	11.2
9	Capital consumption allowances – Provisions pour consommation de capital	1,933	2,040	107	12.1
10	Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	16,019	16,916	897	100.0

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	1989	1990	Change Variation	% share of GDP 1990 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars					
1	Personal expenditure on consumer goods and services – Dépenses personnelles en biens et services de consommation	11,397	12,063	666	71.3
2	Durable goods – Biens durables	1,632	1,637	5	9.7
3	Semi-durable goods – Biens semi-durables	1,163	1,187	24	7.0
4	Non-durable goods – Biens non durables	3,381	3,647	266	21.6
5	Services – Services	5,221	5,592	371	33.1
6	Government current expenditure on goods and services – Dépenses publiques courantes en biens et services	4,966	5,436	470	32.1
Government investment – Investissement des administrations publiques:					
7	Fixed capital – Capital fixe	620	619	-1	3.7
8	Construction – Construction	464	494	30	2.9
9	Machinery and equipment – Machines et matériel	156	125	-31	.7
10	Inventories – Stocks	-	1	1	-
Business investment – Investissement des entreprises:					
11	Fixed capital – Capital fixe	2,836	2,861	25	16.9
12	Residential construction – Construction résidentielle	898	936	38	5.5
13	Non-residential construction – Construction non résidentielle	764	963	199	5.7
14	Machinery and equipment – Machines et matériel	1,174	962	-212	5.7
15	Inventories – Stocks	103	-34	-137	-.2
16	Non-farm – Non agricoles	102	-30	-132	-.2
17	Farm and grain in commercial channels – Agricoles et céréales en circuit commercial	1	-4	-5	-
18	Net exports plus statistical discrepancy – Exportations nettes plus divergence statistique	-3,903	-4,030	-127	-23.8
19	Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	16,019	16,916	897	100.0
20	<i>Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11) – Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)</i>	19,819	20,979	1,160	124.0

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	1989	1990	Change Variation	% share 1990 Part en %
	millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	10,138	10,276	138	56.5
2	Durable goods - Biens durables	1,491	1,479	- 12	8.1
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	1,038	1,038	-	5.7
4	Non-durable goods - Biens non durables	2,988	3,008	20	16.5
5	Services - Services	4,621	4,751	130	26.1
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	4,476	4,687	211	25.8
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	588	571	- 17	3.1
8	Construction - Construction	425	440	15	2.4
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	163	131	- 32	7
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	2,685	2,646	- 39	14.6
11	Residential construction - Construction résidentielle	814	839	25	4.6
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	654	808	154	4.4
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	1,217	999	- 218	5.5
14	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 10) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 10)	17,887	18,180	293	100.0

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	1989	1990	% Change Variation en %
	1986 = 100.0			
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	112.4	117.4	4.4
2	Durable goods - Biens durables	109.5	110.7	1.1
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	112.0	114.4	2.1
4	Non-durable goods - Biens non durables	113.2	121.2	7.1
5	Services - Services	113.0	117.7	4.2
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	110.9	116.0	4.6
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	105.4	108.4	2.8
8	Construction - Construction	109.2	112.3	2.8
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	95.7	95.4	- 3
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	105.6	108.1	2.4
11	Residential construction - Construction résidentielle	110.3	111.6	1.2
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	116.8	119.2	2.1
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	96.5	96.3	- 2
14	Final domestic demand - Demande intérieure finale	110.8	115.4	4.2

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	1989	1990	Change Variation	% share of GDP 1990 Part du PIB en %
	millions of dollars – millions de dollars				
1	Wages, salaries and supplementary labour income – Rémunération des salariés	7,004	7,407	403	56.2
2	Corporation profits before taxes – Bénéfices des sociétés avant impôts	795	647	-148	4.9
3	Interest and miscellaneous investment income – Intérêts et revenus divers de placements	1,076	1,248	172	9.5
4	Accrued net income of farm operators from farm production – Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	44	41	-3	.3
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent – Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	725	746	21	5.7
6	Inventory valuation adjustment – Ajustement de la valeur des stocks	-57	-72	-15	-.5
7	Net domestic income at factor cost – Revenu intérieur net au coût des facteurs	9,587	10,017	430	76.0
8	Indirect taxes less subsidies – Impôts indirects moins subventions	1,513	1,557	44	11.8
9	Capital consumption allowances – Provisions pour consommation de capital	1,545	1,613	68	12.2
10	Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	12,645	13,187	542	100.0

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	1989	1990	Change Variation	% share of GDP 1990 Part du PIB en %
	millions of dollars – millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services – Dépenses personnelles en biens et services de consommation	8,591	8,998	407	68.2
2	Durable goods – Biens durables	1,339	1,328	-11	10.1
3	Semi-durable goods – Biens semi-durables	927	941	14	7.1
4	Non-durable goods – Biens non durables	2,667	2,830	163	21.5
5	Services – Services	3,658	3,899	241	29.6
6	Government current expenditure on goods and services – Dépenses publiques courantes en biens et services	3,248	3,548	300	26.9
7	Government investment – Investissement des administrations publiques:				
8	Fixed capital – Capital fixe	439	482	43	3.7
9	Construction – Construction	366	406	40	3.1
10	Machinery and equipment – Machines et matériel	73	76	3	.6
	Inventories – Stocks	-	1	1	-
11	Business investment – Investissement des entreprises:				
12	Fixed capital – Capital fixe	2,496	2,360	-136	17.9
13	Residential construction – Construction résidentielle	836	785	-51	6.0
14	Non-residential construction – Construction non résidentielle	607	802	195	6.1
15	Machinery and equipment – Machines et matériel	1,053	773	-280	5.9
16	Inventories – Stocks	64	-28	-92	-.2
17	Non-farm – Non agricoles	81	2	-79	-
18	Farm and grain in commercial channels – Agricoles et céréales en circuit commercial	-17	-30	-13	-.2
19	Net exports plus statistical discrepancy – Exportations nettes plus divergence statistique	-2,193	-2,174	19	-16.5
20	Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	12,645	13,187	542	100.0
	<i>Final domestic demand (1+6+7+11) – Demande intérieure finale (1+6+7+11)</i>	<i>14,774</i>	<i>15,388</i>	<i>614</i>	<i>116.7</i>

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	1989	1990	Change Variation	% share 1990 Part en %
	millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	7,707	7,762	55	57.8
2	Durable goods - Biens durables	1,225	1,202	-23	8.9
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	826	819	-7	6.1
4	Non-durable goods - Biens non durables	2,401	2,406	5	17.9
5	Services - Services	3,255	3,335	80	24.8
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	2,929	3,075	146	22.9
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	414	445	31	3.3
8	Construction - Construction	338	366	28	2.7
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	76	79	3	6
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	2,356	2,150	-206	16.0
11	Residential construction - Construction résidentielle	754	681	-73	5.1
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	519	673	154	5.0
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	1,083	796	-287	5.9
14	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 10) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 10)	13,406	13,432	26	100.0

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	1989	1990	% Change Variation en %
	1986 = 100.0			
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	111.5	115.9	3.9
2	Durable goods - Biens durables	109.3	110.5	1.1
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	112.2	114.9	2.4
4	Non-durable goods - Biens non durables	111.1	117.6	5.9
5	Services - Services	112.4	116.9	4.0
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	110.9	115.4	4.1
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	106.0	108.3	2.2
8	Construction - Construction	108.3	110.9	2.4
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	96.1	96.2	1
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	105.9	109.8	3.7
11	Residential construction - Construction résidentielle	110.9	115.3	4.0
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	117.0	119.2	1.9
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	97.2	97.1	-1
14	Final domestic demand - Demande intérieure finale	110.2	114.6	4.0

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

No.	CANSIM matrix No. 2615 Numéro de matrice CANSIM 2615	1989	1990	Change Variation	% share of GDP 1990 Part du PIB en %
	millions of dollars – millions de dollars				
1	Wages, salaries and supplementary labour income – Rémunération des salariés	83,620	88,939	5,319	56.6
2	Corporation profits before taxes – Bénéfices des sociétés avant impôts	13,524	10,589	- 2,935	6.7
3	Interest and miscellaneous investment income – Intérêts et revenus divers de placements	13,037	14,234	1,197	9.1
4	Accrued net income of farm operators from farm production – Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	815	884	69	6
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent – Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	7,713	8,010	297	5.1
6	Inventory valuation adjustment – Ajustement de la valeur des stocks	- 412	- 573	- 161	- 4
7	Net domestic income at factor cost – Revenu intérieur net au coût des facteurs	118,297	122,083	3,786	77.7
8	Indirect taxes less subsidies – Impôts indirects moins subventions	18,358	19,099	741	12.1
9	Capital consumption allowances – Provisions pour consommation de capital	15,146	16,028	882	10.2
10	Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	151,801	157,210	5,409	100.0

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

No.	CANSIM matrix No. 2627 Numéro de matrice CANSIM 2627	1989	1990	Change Variation	% share of GDP 1990 Part du PIB en %
	millions of dollars – millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services – Dépenses personnelles en biens et services de consommation	90,066	94,453	4,387	60.1
2	Durable goods – Biens durables	14,088	14,020	- 68	8.9
3	Semi-durable goods – Biens semi-durables	9,142	9,263	121	5.9
4	Non-durable goods – Biens non durables	25,861	27,262	1,401	17.3
5	Services – Services	40,975	43,908	2,933	27.9
6	Government current expenditure on goods and services – Dépenses publiques courantes en biens et services	29,799	32,418	2,619	20.6
7	Government investment – Investissement des administrations publiques:				
8	Fixed capital – Capital fixe	3,412	3,645	233	2.3
9	Construction – Construction	2,721	3,023	302	1.9
10	Machinery and equipment – Machines et matériel	691	622	- 69	4
	Inventories – Stocks	- 2	31	33	-
11	Business investment – Investissement des entreprises:				
12	Fixed capital – Capital fixe	27,575	27,953	378	17.8
13	Residential construction – Construction résidentielle	10,559	10,606	47	6.7
14	Non-residential construction – Construction non résidentielle	7,007	7,525	518	4.8
15	Machinery and equipment – Machines et matériel	10,009	9,822	- 187	6.2
16	Inventories – Stocks	800	- 870	- 1,670	- 6
17	Non-farm – Non agricoles	858	- 836	- 1,694	- .5
	Farm and grain in commercial channels – Agricoles et céréales en circuit commercial	- 58	- 34	24	-
18	Net exports plus statistical discrepancy – Exportations nettes plus divergence statistique	151	- 420	- 571	- 3
19	Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	151,801	157,210	5,409	100.0
20	<i>Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11) – Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)</i>	<i>150,852</i>	<i>158,469</i>	<i>7,617</i>	<i>100.8</i>

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	1989	1990	Change Variation	% share 1990 Part en %
millions of dollars - millions de dollars					
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	79,429	80,156	727	59.1
2	Durable goods - Biens durables	12,699	12,579	-120	9.3
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	8,078	7,966	-112	5.9
4	Non-durable goods - Biens non durables	22,981	22,993	12	16.9
5	Services - Services	35,671	36,618	947	27.0
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	26,355	27,176	821	20.0
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	3,203	3,338	135	2.5
8	Construction - Construction	2,482	2,687	205	2.0
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	721	651	-70	5
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	25,150	25,030	-120	18.4
11	Residential construction - Construction résidentielle	8,788	8,652	-136	6.4
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	5,998	6,252	254	4.6
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	10,364	10,126	-238	7.5
14	<i>Final domestic demand (1+6+7+10) - Demande intérieure finale (1+6+7+10)</i>	134,137	135,700	1,563	100.0

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	1989	1990	% Change Variation en %
1986 = 100.0				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	113.4	117.8	3.9
2	Durable goods - Biens durables	110.9	111.5	.5
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	113.2	116.3	2.7
4	Non-durable goods - Biens non durables	112.5	118.6	5.4
5	Services - Services	114.9	119.9	4.4
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	113.1	119.3	5.5
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	106.5	109.2	2.5
8	Construction - Construction	109.6	112.5	2.6
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	95.8	95.5	-.3
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	109.6	111.7	1.9
11	Residential construction - Construction résidentielle	120.2	122.6	2.0
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	116.8	120.4	3.1
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	96.6	97.0	4
14	<i>Final domestic demand - Demande intérieure finale</i>	112.5	116.8	3.8

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	1989	1990	Change Variation	% share of GDP 1990 Part du PIB en %
millions of dollars - millions de dollars					
1	Wages, salaries and supplementary labour income - Rémunération des salariés	155,750	166,640	10,890	59.3
2	Corporation profits before taxes - Bénéfices des sociétés avant impôts	28,326	21,450	-6,876	7.6
3	Interest and miscellaneous investment income - Intérêts et revenus divers de placements	11,243	12,470	1,227	4.4
4	Accrued net income of farm operators from farm production - Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	881	653	-228	.2
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	15,051	15,531	480	5.5
6	Inventory valuation adjustment - Ajustement de la valeur des stocks	-660	-1,177	-517	-4
7	Net domestic income at factor cost - Revenu intérieur net au coût des facteurs	210,591	215,567	4,976	76.7
8	Indirect taxes less subsidies - Impôts indirects moins subventions	35,961	37,169	1,208	13.2
9	Capital consumption allowances - Provisions pour consommation de capital	26,800	28,474	1,674	10.1
10	Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	273,352	281,210	7,858	100.0

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	1989	1990	Change Variation	% share of GDP 1990 Part du PIB en %
millions of dollars - millions de dollars					
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	151,225	158,195	6,970	56.3
2	Durable goods - Biens durables	23,874	23,021	-853	8.2
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	15,310	15,432	122	5.5
4	Non-durable goods - Biens non durables	38,937	40,887	1,950	14.5
5	Services - Services	73,104	78,855	5,751	28.0
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	44,819	49,365	4,546	17.6
7	Government investment - Investissement des administrations publiques:				
8	Fixed capital - Capital fixe	4,889	5,558	669	2.0
9	Construction - Construction	3,831	4,475	644	1.6
10	Machinery and equipment - Machines et matériel	1,058	1,083	25	.4
	Inventories - Stocks	-1	21	22	-
11	Business investment - Investissement des entreprises:				
12	Fixed capital - Capital fixe	55,463	49,123	-6,340	17.5
13	Residential construction - Construction résidentielle	23,296	19,422	-3,874	6.9
14	Non-residential construction - Construction non résidentielle	12,742	11,886	-856	4.2
15	Machinery and equipment - Machines et matériel	19,425	17,815	-1,610	6.3
16	Inventories - Stocks	1,461	-2,051	-3,512	-7
17	Non-farm - Non agricoles	1,365	-1,904	-3,269	-7
18	Farm and grain in commercial channels - Agricoles et céréales en circuit commercial	96	-147	-243	-1
19	Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	273,352	281,210	7,858	100.0
20	<i>Final domestic demand (1+6+7+11) - Demande intérieure finale (1+6+7+11)</i>	256,396	262,241	5,845	93.3

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	1989	1990	Change Variation	% share 1990 Part en %
millions of dollars - millions de dollars					
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	131,278	131,863	585	59.7
2	Durable goods - Biens durables	21,399	20,439	- 960	9.3
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	13,178	12,963	- 215	5.9
4	Non-durable goods - Biens non durables	34,193	34,232	39	15.5
5	Services - Services	62,508	64,229	1,721	29.1
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	39,085	40,982	1,897	18.6
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	4,567	5,063	496	2.3
8	Construction - Construction	3,469	3,936	467	1.8
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	1,098	1,127	29	5
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	48,059	42,959	- 5,100	19.5
11	Residential construction - Construction résidentielle	17,126	14,801	- 2,325	6.7
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	10,847	9,722	- 1,125	4.4
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	20,086	18,436	- 1,650	8.3
14	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 10) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 10)	222,989	220,867	- 2,122	100.0

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	1989	1990	% Change Variation en %
1986 = 100.0				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	115.2	120.0	4.2
2	Durable goods - Biens durables	111.6	112.6	.9
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	116.2	119.0	2.4
4	Non-durable goods - Biens non durables	113.9	119.4	4.8
5	Services - Services	117.0	122.8	5.0
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	114.7	120.5	5.1
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	107.1	109.8	2.5
8	Construction - Construction	110.4	113.7	3.0
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	96.4	96.1	-.3
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	115.4	114.3	-1.0
11	Residential construction - Construction résidentielle	136.0	131.2	-3.5
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	117.5	122.3	4.1
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	96.7	96.6	-.1
14	Final domestic demand - Demande intérieure finale	115.0	118.7	3.2

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	1989	1990	Change Variation	% share of GDP 1990 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars					
1	Wages, salaries and supplementary labour income – Rémunération des salariés	11,894	12,497	603	52.1
2	Corporation profits before taxes – Bénéfices des sociétés avant impôts	2,201	1,569	- 632	6.5
3	Interest and miscellaneous investment income – Intérêts et revenus divers de placements	2,946	3,204	258	13.4
4	Accrued net income of farm operators from farm production – Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	348	241	- 107	1.0
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent – Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	1,325	1,336	11	5.6
6	Inventory valuation adjustment – Ajustement de la valeur des stocks	- 52	- 73	- 21	- 3
7	Net domestic income at factor cost – Revenu intérieur net au coût des facteurs	18,662	18,774	112	78.3
8	Indirect taxes less subsidies – Impôts indirects moins subventions	2,170	2,441	271	10.2
9	Capital consumption allowances – Provisions pour consommation de capital	2,653	2,775	122	11.6
10	Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	23,485	23,990	505	100.0

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	1989	1990	Change Variation	% share of GDP 1990 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars					
1	Personal expenditure on consumer goods and services – Dépenses personnelles en biens et services de consommation	13,932	14,495	563	60.4
2	Durable goods – Biens durables	1,894	1,857	- 37	7.7
3	Semi-durable goods – Biens semi-durables	1,303	1,277	- 26	5.3
4	Non-durable goods – Biens non durables	3,839	4,003	164	16.7
5	Services – Services	6,896	7,358	462	30.7
6	Government current expenditure on goods and services – Dépenses publiques courantes en biens et services	5,381	5,857	476	24.4
7	Government investment – Investissement des administrations publiques				
8	Fixed capital – Capital fixe	549	638	89	2.7
9	Construction – Construction	445	522	77	2.2
10	Machinery and equipment – Machines et matériel	104	116	12	5
	Inventories – Stocks	-	3	3	-
11	Business investment – Investissement des entreprises				
12	Fixed capital – Capital fixe	3,595	3,631	36	15.1
13	Residential construction – Construction résidentielle	1,092	1,001	- 91	4.2
14	Non-residential construction – Construction non résidentielle	1,257	1,476	219	6.2
15	Machinery and equipment – Machines et matériel	1,246	1,154	- 92	4.8
16	Inventories – Stocks	265	84	- 181	4
17	Non-farm – Non agricoles	111	- 114	- 225	- 5
18	Farm and grain in commercial channels – Agricoles et céréales en circuit commercial	154	198	44	.8
19	Net exports plus statistical discrepancy – Exportations nettes plus divergence statistique	- 237	- 718	- 481	- 3.0
20	Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	23,485	23,990	505	100.0
	<i>Final domestic demand (1+6+7+11) – Demande intérieure finale (1+6+7+11)</i>	<i>23,457</i>	<i>24,621</i>	<i>1,164</i>	<i>102.6</i>

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	1989	1990	Change Variation	% share 1990 Part en %
millions of dollars – millions de dollars					
1	Personal expenditure on consumer goods and services – Dépenses personnelles en biens et services de consommation	12,231	12,233	2	58.2
2	Durable goods – Biens durables	1,726	1,681	- 45	8.0
3	Semi-durable goods – Biens semi-durables	1,128	1,085	- 43	5.2
4	Non-durable goods – Biens non durables	3,348	3,283	- 65	15.6
5	Services – Services	6,029	6,184	155	29.4
6	Government current expenditure on goods and services – Dépenses publiques courantes en biens et services	4,746	4,894	148	23.3
7	Government investment in fixed capital – Investissement des administrations publiques en capital fixe	515	581	66	2.8
8	Construction – Construction	407	460	53	2.2
9	Machinery and equipment – Machines et matériel	108	121	13	.6
10	Business investment in fixed capital – Investissement des entreprises en capital fixe	3,352	3,326	- 26	15.8
11	Residential construction – Construction résidentielle	987	892	- 95	4.2
12	Non-residential construction – Construction non résidentielle	1,096	1,259	163	6.0
13	Machinery and equipment – Machines et matériel	1,269	1,175	- 94	5.6
14	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 10) – Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 10)	20,844	21,034	190	100.0

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	1989	1990	% Change Variation en %
1986 = 100.0				
1	Personal expenditure on consumer goods and services – Dépenses personnelles en biens et services de consommation	113.9	118.5	4.0
2	Durable goods – Biens durables	109.7	110.5	.7
3	Semi-durable goods – Biens semi-durables	115.5	117.7	1.9
4	Non-durable goods – Biens non durables	114.7	121.9	6.3
5	Services – Services	114.4	119.0	4.0
6	Government current expenditure on goods and services – Dépenses publiques courantes en biens et services	113.4	119.7	5.6
7	Government investment in fixed capital – Investissement des administrations publiques en capital fixe	106.6	109.8	3.0
8	Construction – Construction	109.3	113.5	3.8
9	Machinery and equipment – Machines et matériel	96.3	95.9	- .4
10	Business investment in fixed capital – Investissement des entreprises en capital fixe	107.2	109.2	1.9
11	Residential construction – Construction résidentielle	110.6	112.2	1.4
12	Non-residential construction – Construction non résidentielle	114.7	117.2	2.2
13	Machinery and equipment – Machines et matériel	98.2	98.2	-
14	Final domestic demand – Demande intérieure finale	112.5	117.1	4.1

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	1989	1990	Change Variation	% share of GDP 1990 Part du PIB en %
millions of dollars - millions de dollars					
1	Wages, salaries and supplementary labour income - Rémunération des salariés	9,043	9,480	437	46.3
2	Corporation profits before taxes - Bénéfices des sociétés avant impôts	1,228	1,125	- 103	5.5
3	Interest and miscellaneous investment income - Intérêts et revenus divers de placements	3,482	3,710	228	18.1
4	Accrued net income of farm operators from farm production - Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	838	369	- 469	1.8
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	1,176	1,181	5	5.8
6	Inventory valuation adjustment - Ajustement de la valeur des stocks	- 39	- 68	- 29	- .3
7	Net domestic income at factor cost - Revenu intérieur net au coût des facteurs	15,728	15,797	69	77.1
8	Indirect taxes less subsidies - Impôts indirects moins subventions	651	1,350	699	6.6
9	Capital consumption allowances - Provisions pour consommation de capital	3,231	3,347	116	16.3
10	Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	19,610	20,494	884	100.0

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	1989	1990	Change Variation	% share of GDP 1990 Part du PIB en %
millions of dollars - millions de dollars					
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	12,179	12,592	413	61.4
2	Durable goods - Biens durables	1,801	1,796	- 5	8.8
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	1,188	1,190	2	5.8
4	Non-durable goods - Biens non durables	3,357	3,448	91	16.8
5	Services - Services	5,833	6,158	325	30.0
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	4,233	4,592	359	22.4
7	Government investment - Investissement des administrations publiques:				
8	Fixed capital - Capital fixe	733	665	- 68	3.2
9	Construction - Construction	602	568	- 34	2.8
10	Machinery and equipment - Machines et matériel	131	97	- 34	.5
	Inventories - Stocks	-	2	2	-
11	Business investment - Investissement des entreprises:				
12	Fixed capital - Capital fixe	3,691	4,032	341	19.7
13	Residential construction - Construction résidentielle	876	823	- 53	4.0
14	Non-residential construction - Construction non résidentielle	1,405	1,796	391	8.8
15	Machinery and equipment - Machines et matériel	1,410	1,413	3	6.9
16	Inventories - Stocks	526	456	- 70	2.2
17	Non-farm - Non agricoles	108	- 47	- 155	- .2
18	Farm and grain in commercial channels - Agricoles et céréales en circuit commercial	418	503	85	2.5
19	Net exports plus statistical discrepancy - Exportations nettes plus divergence statistique	- 1,752	- 1,845	- 93	- 9.0
20	Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	19,610	20,494	884	100.0
	<i>Final domestic demand (1+6+7+11) - Demande intérieure finale (1+6+7+11)</i>	<i>20,836</i>	<i>21,881</i>	<i>1,045</i>	<i>106.8</i>

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	1989	1990	Change Variation	% share 1990 Part en %
millions of dollars - millions de dollars					
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	10,751	10,757	6	56.6
2	Durable goods - Biens durables	1,619	1,604	- 15	8.4
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	1,043	1,025	- 18	5.4
4	Non-durable goods - Biens non durables	2,882	2,808	- 74	14.8
5	Services - Services	5,207	5,320	113	28.0
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	3,797	3,943	146	20.8
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	682	601	- 81	3.2
8	Construction - Construction	547	500	- 47	2.6
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	135	101	- 34	5
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	3,449	3,700	251	19.5
11	Residential construction - Construction résidentielle	796	733	- 63	3.9
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	1,246	1,555	309	8.2
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	1,407	1,412	5	7.4
14	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 10) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 10)	18,679	19,001	322	100.0

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	1989	1990	% Change Variation en %
1986 = 100.0				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	113.3	117.1	3.4
2	Durable goods - Biens durables	111.2	112.0	7
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	113.9	116.1	1.9
4	Non-durable goods - Biens non durables	116.5	122.8	5.4
5	Services - Services	112.0	115.8	3.4
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	111.5	116.5	4.5
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	107.5	110.6	2.9
8	Construction - Construction	110.1	113.6	3.2
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	97.0	96.0	- 1.0
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	107.0	109.0	1.9
11	Residential construction - Construction résidentielle	110.1	112.3	2.0
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	112.8	115.5	2.4
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	100.2	100.1	- .1
14	Final domestic demand - Demande intérieure finale	111.5	115.2	3.3

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	1989	1990	Change Variation	% share of GDP 1990 Part du PIB en %
millions of dollars - millions de dollars					
1	Wages, salaries and supplementary labour income - Rémunération des salariés	32,906	35,570	2,664	50.0
2	Corporation profits before taxes - Bénéfices des sociétés avant impôts	5,455	6,024	569	8.5
3	Interest and miscellaneous investment income - Intérêts et revenus divers de placements	10,193	11,194	1,001	15.7
4	Accrued net income of farm operators from farm production - Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	636	240	- 396	.3
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	2,994	3,223	229	4.5
6	Inventory valuation adjustment - Ajustement de la valeur des stocks	- 162	- 245	- 83	- .3
7	Net domestic income at factor cost - Revenu intérieur net au coût des facteurs	52,022	56,006	3,984	78.7
8	Indirect taxes less subsidies - Impôts indirects moins subventions	3,595	3,962	367	5.6
9	Capital consumption allowances - Provisions pour consommation de capital	10,798	11,235	437	15.8
10	Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	66,415	71,203	4,788	100.0

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	1989	1990	Change Variation	% share of GDP 1990 Part du PIB en %
millions of dollars - millions de dollars					
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	35,997	38,702	2,705	54.4
2	Durable goods - Biens durables	5,580	5,869	289	8.2
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	3,738	3,927	189	5.5
4	Non-durable goods - Biens non durables	9,116	9,890	774	13.9
5	Services - Services	17,563	19,016	1,453	26.7
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	11,391	12,410	1,019	17.4
7	Government investment - Investissement des administrations publiques				
8	Fixed capital - Capital fixe	1,939	2,183	244	3.1
9	Construction - Construction	1,658	1,908	250	2.7
10	Machinery and equipment - Machines et matériel	281	275	- 6	.4
	Inventories - Stocks	-	4	4	-
11	Business investment - Investissement des entreprises				
12	Fixed capital - Capital fixe	14,118	15,439	1,321	21.7
13	Residential construction - Construction résidentielle	2,934	3,485	551	4.9
14	Non-residential construction - Construction non résidentielle	6,252	6,950	698	9.8
15	Machinery and equipment - Machines et matériel	4,932	5,004	72	7.0
16	Inventories - Stocks	199	- 122	- 321	- .2
17	Non-farm - Non agricoles	263	- 182	- 445	- .3
18	Farm and grain in commercial channels - Agricoles et céréales en circuit commercial	- 64	60	124	.1
19	Net exports plus statistical discrepancy - Exportations nettes plus divergence statistique	2,771	2,587	- 184	3.6
20	Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	66,415	71,203	4,788	100.0
	<i>Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)</i>	<i>63,445</i>	<i>68,734</i>	<i>5,289</i>	<i>96.5</i>

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	1989	1990	Change Variation	% share 1990 Part en %
	millions of dollars - millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	32,181	32,963	782	55.2
2	Durable goods - Biens durables	5,060	5,266	206	8.8
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	3,267	3,344	77	5.6
4	Non-durable goods - Biens non durables	8,123	8,187	64	13.7
5	Services - Services	15,731	16,166	435	27.1
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	10,401	10,716	315	17.9
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	1,826	2,005	179	3.4
8	Construction - Construction	1,533	1,717	184	2.9
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	293	288	-5	5
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	13,209	14,075	866	23.6
11	Residential construction - Construction résidentielle	2,542	2,780	238	4.7
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	5,600	6,165	565	10.3
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	5,067	5,130	63	8.6
14	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 10) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 10)	57,617	59,759	2,142	100.0

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	1989	1990	% Change Variation en %
	1986 = 100.0			
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	111.9	117.4	4.9
2	Durable goods - Biens durables	110.3	111.5	1.1
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	114.4	117.4	2.6
4	Non-durable goods - Biens non durables	112.2	120.8	7.7
5	Services - Services	111.6	117.6	5.4
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	109.5	115.8	5.8
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	106.2	108.9	2.5
8	Construction - Construction	108.2	111.1	2.7
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	95.9	95.5	- .4
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	106.9	109.7	2.6
11	Residential construction - Construction résidentielle	115.4	125.4	8.7
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	111.6	112.7	1.0
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	97.3	97.5	.2
14	Final domestic demand - Demande intérieure finale	110.1	115.0	4.5

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	1989	1990	Change Variation	% share of GDP 1990 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars					
1	Wages, salaries and supplementary labour income – Rémunération des salariés	40,650	44,223	3,573	54.5
2	Corporation profits before taxes – Bénéfices des sociétés avant impôts	5,967	4,942	- 1,025	6.1
3	Interest and miscellaneous investment income – Intérêts et revenus divers de placements	8,366	9,777	1,411	12.1
4	Accrued net income of farm operators from farm production – Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	148	156	8	.2
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent – Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	4,828	5,157	329	6.4
6	Inventory valuation adjustment – Ajustement de la valeur des stocks	- 218	- 169	49	- .2
7	Net domestic income at factor cost – Revenu intérieur net au coût des facteurs	59,741	64,086	4,345	79.0
8	Indirect taxes less subsidies – Impôts indirects moins subventions	8,048	7,963	- 85	9.8
9	Capital consumption allowances – Provisions pour consommation de capital	8,543	9,036	493	11.1
10	Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	76,332	81,085	4,753	100.0

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	1989	1990	Change Variation	% share of GDP 1990 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars					
1	Personal expenditure on consumer goods and services – Dépenses personnelles en biens et services de consommation	46,290	50,057	3,767	61.7
2	Durable goods – Biens durables	6,883	7,120	237	8.8
3	Semi-durable goods – Biens semi-durables	4,163	4,386	223	5.4
4	Non-durable goods – Biens non durables	11,789	12,737	948	15.7
5	Services – Services	23,455	25,814	2,359	31.8
6	Government current expenditure on goods and services – Dépenses publiques courantes en biens et services	11,996	12,920	924	15.9
7	Government investment – Investissement des administrations publiques				
8	Fixed capital – Capital fixe	1,899	2,191	292	2.7
9	Construction – Construction	1,545	1,859	314	2.3
10	Machinery and equipment – Machines et matériel	354	332	- 22	.4
	Inventories – Stocks	-	3	3	-
11	Business investment – Investissement des entreprises:				
12	Fixed capital – Capital fixe	15,386	16,261	875	20.1
13	Residential construction – Construction résidentielle	6,533	6,783	250	8.4
14	Non-residential construction – Construction non résidentielle	3,785	3,992	207	4.9
15	Machinery and equipment – Machines et matériel	5,068	5,486	418	6.8
16	Inventories – Stocks	306	- 108	- 414	- 1
17	Non-farm – Non agricoles	339	- 99	- 438	- 1
18	Farm and grain in commercial channels – Agricoles et céréales en circuit commercial	- 33	- 9	24	-
19	Net exports plus statistical discrepancy – Exportations nettes plus divergence statistique	455	- 239	- 694	- .3
20	Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	76,332	81,085	4,753	100.0
	<i>Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11) – Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)</i>	<i>75,571</i>	<i>81,429</i>	<i>5,858</i>	<i>100.4</i>

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	1989	1990	Change Variation	% share 1990 Part en %
millions of dollars - millions de dollars					
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	41,581	42,782	1,201	60.9
2	Durable goods - Biens durables	6,357	6,502	145	9.2
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	3,695	3,790	95	5.4
4	Non-durable goods - Biens non durables	10,539	10,706	167	15.2
5	Services - Services	20,990	21,784	794	31.0
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	10,790	11,168	378	15.9
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	1,804	2,009	205	2.9
8	Construction - Construction	1,432	1,659	227	2.4
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	372	350	-22	5
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	13,719	14,340	621	20.4
11	Residential construction - Construction résidentielle	5,169	5,314	145	7.6
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	3,282	3,340	58	4.8
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	5,268	5,686	418	8.1
14	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 10) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 10)	67,894	70,299	2,405	100.0

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	1989	1990	% Change Variation en %
1986 = 100.0				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	111.3	117.0	5.1
2	Durable goods - Biens durables	108.3	109.5	1.1
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	112.7	115.7	2.7
4	Non-durable goods - Biens non durables	111.9	119.0	6.3
5	Services - Services	111.7	118.5	6.1
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	111.2	115.7	4.0
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	105.3	109.1	3.6
8	Construction - Construction	107.9	112.1	3.9
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	95.2	94.9	- .3
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	112.2	113.4	1.1
11	Residential construction - Construction résidentielle	126.4	127.6	9
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	115.3	119.5	3.6
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	96.2	96.5	.3
14	Final domestic demand - Demande intérieure finale	111.3	115.8	4.0

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	1989	1990	Change Variation	% share of GDP 1990 Part du PIB en %
millions of dollars - millions de dollars					
1	Wages, salaries and supplementary labour income - Rémunération des salariés	457	471	14	52.9
2	Corporation profits before taxes - Bénéfices des sociétés avant impôts	148	124	-24	13.9
3	Interest and miscellaneous investment income - Intérêts et revenus divers de placements	61	67	6	7.5
4	Accrued net income of farm operators from farm production - Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	-	-	-	-
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	35	37	2	4.2
6	Inventory valuation adjustment - Ajustement de la valeur des stocks	-1	-1	-	-1
7	Net domestic income at factor cost - Revenu intérieur net au coût des facteurs	700	698	-2	78.4
8	Indirect taxes less subsidies - Impôts indirects moins subventions	24	25	1	2.8
9	Capital consumption allowances - Provisions pour consommation de capital	157	167	10	18.8
10	Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	881	890	9	100.0

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	1989	1990	Change Variation	% share of GDP 1990 Part du PIB en %
millions of dollars - millions de dollars					
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	414	436	22	49.0
2	Durable goods - Biens durables	61	62	1	7.0
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	34	35	1	3.9
4	Non-durable goods - Biens non durables	133	141	8	15.8
5	Services - Services	186	198	12	22.2
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	348	382	34	42.9
7	Government investment - Investissement des administrations publiques				
8	Fixed capital - Capital fixe	108	101	-7	11.3
9	Construction - Construction	94	88	-6	9.9
10	Machinery and equipment - Machines et matériel	14	13	-1	1.5
10	Inventories - Stocks	-	-	-	-
11	Business investment - Investissement des entreprises				
11	Fixed capital - Capital fixe	103	152	49	17.1
12	Residential construction - Construction résidentielle	38	42	4	4.7
13	Non-residential construction - Construction non résidentielle	39	60	21	6.7
14	Machinery and equipment - Machines et matériel	26	50	24	5.6
15	Inventories - Stocks	2	-	-2	-
16	Non-farm - Non agricoles	2	-	-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	-94	-181	-87	-20.3
19	Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	881	890	9	100.0
20	<i>Final domestic demand (1+6+7+11) - Demande intérieure finale (1+6+7+11)</i>	973	1,071	98	120.3

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	1989	1990	Change Variation	% share 1990 Part en %
	millions of dollars – millions de dollars				
1	Personal expenditure on consumer goods and services – Dépenses personnelles en biens et services de consommation	370	376	6	39.7
2	Durable goods – Biens durables	55	55	-	5.8
3	Semi-durable goods – Biens semi-durables	30	30	-	3.2
4	Non-durable goods – Biens non durables	122	124	2	13.1
5	Services – Services	163	167	4	17.6
6	Government current expenditure on goods and services – Dépenses publiques courantes en biens et services	323	340	17	35.9
7	Government investment in fixed capital – Investissement des administrations publiques en capital fixe	102	93	- 9	9.8
8	Construction – Construction	87	79	- 8	8.3
9	Machinery and equipment – Machines et matériel	15	14	- 1	1.5
10	Business investment in fixed capital – Investissement des entreprises en capital fixe	92	138	46	14.6
11	Residential construction – Construction résidentielle	30	33	3	3.5
12	Non-residential construction – Construction non résidentielle	35	53	18	5.6
13	Machinery and equipment – Machines et matériel	27	52	25	5.5
14	Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 10) – Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 10)	887	947	60	100.0

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	1989	1990	% Change Variation en %
	1986 = 100.0			
1	Personal expenditure on consumer goods and services – Dépenses personnelles en biens et services de consommation	111.9	116.0	3.7
2	Durable goods – Biens durables	110.9	112.7	1.6
3	Semi-durable goods – Biens semi-durables	113.3	116.7	3.0
4	Non-durable goods – Biens non durables	109.0	113.7	4.3
5	Services – Services	114.1	118.6	3.9
6	Government current expenditure on goods and services – Dépenses publiques courantes en biens et services	107.7	112.4	4.4
7	Government investment in fixed capital – Investissement des administrations publiques en capital fixe	105.9	108.6	2.5
8	Construction – Construction	108.0	111.4	3.1
9	Machinery and equipment – Machines et matériel	93.3	92.9	- .4
10	Business investment in fixed capital – Investissement des entreprises en capital fixe	112.0	110.1	- 1.7
11	Residential construction – Construction résidentielle	126.7	127.3	5
12	Non-residential construction – Construction non résidentielle	111.4	113.2	1.6
13	Machinery and equipment – Machines et matériel	96.3	96.2	- .1
14	Final domestic demand – Demande intérieure finale	109.7	113.1	3.1

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	1989	1990	Change Variation	% share of GDP 1990 Part du PIB en %
millions of dollars - millions de dollars					
1	Wages, salaries and supplementary labour income - Rémunération des salariés	1,019	1,072	53	51.9
2	Corporation profits before taxes - Bénéfices des sociétés avant impôts	253	242	-11	11.7
3	Interest and miscellaneous investment income - Intérêts et revenus divers de placements	25	31	6	1.5
4	Accrued net income of farm operators from farm production - Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	-	-	-	-
5	Net income of non-farm unincorporated business, including rent - Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	40	41	1	2.0
6	Inventory valuation adjustment - Ajustement de la valeur des stocks	-	-1	-1	-
7	Net domestic income at factor cost - Revenu intérieur net au coût des facteurs	1,337	1,385	48	67.0
8	Indirect taxes less subsidies - Impôts indirects moins subventions	-16	-16	-	-8
9	Capital consumption allowances - Provisions pour consommation de capital	671	698	27	33.8
10	Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	1,992	2,067	75	100.0

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	1989	1990	Change Variation	% share of GDP 1990 Part du PIB en %
millions of dollars - millions de dollars					
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	702	744	42	36.0
2	Durable goods - Biens durables	80	82	2	4.0
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	70	69	-1	3.3
4	Non-durable goods - Biens non durables	230	244	14	11.8
5	Services - Services	322	349	27	16.9
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	886	959	73	46.4
7	Government investment - Investissement des administrations publiques:				
8	Fixed capital - Capital fixe	193	255	62	12.3
9	Construction - Construction	164	222	58	10.7
10	Machinery and equipment - Machines et matériel	29	33	4	1.6
11	Inventories - Stocks	-	-	-	-
12	Business investment - Investissement des entreprises:				
13	Fixed capital - Capital fixe	683	383	-300	18.5
14	Residential construction - Construction résidentielle	50	43	-7	2.1
15	Non-residential construction - Construction non résidentielle	447	229	-218	11.1
16	Machinery and equipment - Machines et matériel	186	111	-75	5.4
17	Inventories - Stocks	-12	16	28	8
18	Non-farm - Non agricoles	-12	16	28	8
19	Farm and grain in commercial channels - Agricoles et céréales en circuit commercial	-	-	-	-
20	Net exports plus statistical discrepancy - Exportations nettes plus divergence statistique	-460	-290	170	-14.0
21	Provincial Gross Domestic Product at market prices - Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	1,992	2,067	75	100.0
22	<i>Final domestic demand (1 + 6 + 7 + 11) - Demande intérieure finale (1 + 6 + 7 + 11)</i>	<i>2,464</i>	<i>2,341</i>	<i>-123</i>	<i>113.3</i>

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	1989	1990	Change Variation	% share 1990 Part en %
millions of dollars - millions de dollars					
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	631	643	12	31.4
2	Durable goods - Biens durables	73	73	-	3.6
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	61	59	-2	2.9
4	Non-durable goods - Biens non durables	211	215	4	10.5
5	Services - Services	286	296	10	14.4
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	790	817	27	39.9
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	180	232	52	11.3
8	Construction - Construction	150	197	47	9.6
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	30	35	5	1.7
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	639	357	-282	17.4
11	Residential construction - Construction résidentielle	41	35	-6	1.7
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	405	206	-199	10.1
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	193	116	-77	5.7
14	Final domestic demand (1+6+7+10) - Demande intérieure finale (1+6+7+10)	2,240	2,049	-191	100.0

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	1989	1990	% Change Variation en %
1986 = 100.0				
1	Personal expenditure on consumer goods and services - Dépenses personnelles en biens et services de consommation	111.3	115.7	4.0
2	Durable goods - Biens durables	109.6	112.3	2.5
3	Semi-durable goods - Biens semi-durables	114.8	116.9	1.8
4	Non-durable goods - Biens non durables	109.0	113.5	4.1
5	Services - Services	112.6	117.9	4.7
6	Government current expenditure on goods and services - Dépenses publiques courantes en biens et services	112.2	117.4	4.6
7	Government investment in fixed capital - Investissement des administrations publiques en capital fixe	107.2	109.9	2.5
8	Construction - Construction	109.3	112.7	3.1
9	Machinery and equipment - Machines et matériel	96.7	94.3	-2.5
10	Business investment in fixed capital - Investissement des entreprises en capital fixe	106.9	107.3	.4
11	Residential construction - Construction résidentielle	122.0	122.9	7
12	Non-residential construction - Construction non résidentielle	110.4	111.2	7
13	Machinery and equipment - Machines et matériel	96.4	95.7	-7
14	Final domestic demand - Demande intérieure finale	110.0	114.3	3.9

Appendix

Appendice

APPENDIX I. Selected Economic Indicators
APPENDICE I. Certains indicateurs économiques

CANADA

No.	CANSIM matrix No.		1986	1987	1988	1989	1990
1	6430	Population (thousands) - Population (milliers)	25,353	25,617	25,909	26,240	26,602
2	6509-6511	Net migration (thousands) - Migration nette (milliers)	75	112	124	169	...
3	2075	Labour force (thousands) - Population active (milliers)	12,746	13,012	13,275	13,503	13,681
4	2075	Total employment (thousands) - Emploi total (milliers)	11,532	11,862	12,245	12,486	12,572
5	2075	Unemployment rate (percent) - Taux de chômage (pourcentage)	9.5	8.9	7.8	7.5	8.1
6	193	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars) - Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	12.58	13.08	13.65	14.47	15.32
7	5099	Personal disposable income (millions of dollars) - Revenu personnel disponible (millions de dollars)	338,093	362,351	396,476	436,879	461,003
8		Personal disposable income per person (dollars) - Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	13,335	14,145	15,303	16,660	17,330
9		Personal saving rate ¹ (percent) - Taux d'épargne personnelle ¹ (pourcentage)	10.5	9.2	9.9	10.8	10.7
10	1941	Consumer price index (1986 = 100) - Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	100.0	104.4	108.6	114.0	119.5
11	6933	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100) - Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	100.0	103.9	107.8	112.6	116.7
12	2610	Gross Domestic Product (millions of dollars) - Produit intérieur brut (millions de dollars)	505,666	551,336	603,356	651,616	677,900
13		Gross Domestic Product per person (dollars) - Produit intérieur brut par habitant (dollars)	19,945	21,522	23,288	24,833	25,483
14	23	Housing starts (units) - Mises en chantier (unités)	199,785	245,986	222,562	215,382	181,630
15		Retail sales ² (millions of dollars) - Ventes au détail ² (millions de dollars)	155,547	169,733	181,594	193,214	196,692
16	64	New motor vehicle sales (thousands of units) - Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)	1,516	1,534	1,566	1,484	1,318
17	9550	Manufacturing shipments (millions of dollars) - Livraisons des fabricants (millions de dollars)	253,343	272,037	294,436	303,184	294,137
18		Mineral production ³ (millions of dollars) - Production minérale ³ (millions de dollars)	32,446	36,361	36,961	39,259	41,305
19	136	Business bankruptcies (thousands of dollars) - Faillites commerciales (milliers de dollars)	1,663,122	1,557,661	2,520,365	1,907,354	2,242,549

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

APPENDIX I. Selected Economic Indicators
APPENDICE I. Certains indicateurs économiques

NEWFOUNDLAND - TERRE-NEUVE

No.	CANSIM matrix No.		1986	1987	1988	1989	1990
1	6431	Population (thousands) - Population (milliers)	568	568	569	571	573
2	6509-6511	Net migration (thousands) - Migration nette (milliers)	-5	-3	-2	-2	...
3	2079	Labour force (thousands) - Population active (milliers)	222	223	231	239	243
4	2079	Total employment (thousands) - Emploi total (milliers)	179	183	193	201	201
5	2078	Unemployment rate (percent) - Taux de chômage (pourcentage)	19.2	18.1	16.5	15.8	17.1
6	193	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars) - Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	11.64	12.25	12.65	13.44	14.21
7	5089	Personal disposable income (millions of dollars) - Revenu personnel disponible (millions de dollars)	5,549	6,055	6,663	7,149	...
8		Personal disposable income per person (dollars) - Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	9,764	10,658	11,714	12,520	...
9		Personal saving rate ¹ (percent) - Taux d'épargne personnelle ¹ (pourcentage)	1.9	3.4	5.0	5.3	...
10	2232	Consumer price index (1986 = 100) - Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	100.0	102.9	105.3	109.1	113.8
11	6934	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100) - Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	100.0	102.8	105.6	110.1	114.2
12	2611	Gross Domestic Product (millions of dollars) - Produit intérieur brut (millions de dollars)	6,782	7,385	7,912	8,406	8,732
13		Gross Domestic Product per person (dollars) - Produit intérieur brut par habitant (dollars)	11,934	12,999	13,910	14,719	15,261
14	23	Housing starts (units) - Mises en chantier (unités)	2,883	2,682	3,168	3,536	3,245
15		Retail sales ² (millions of dollars) - Ventes au détail ² (millions de dollars)	2,672	2,833	3,165	3,311	3,437
16	64	New motor vehicle sales (thousands of units) - Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)	25	27	28	27	22
17	9570	Manufacturing shipments (millions of dollars) - Livraisons des fabricants (millions de dollars)	1,401	1,655	1,683	1,510	1,444
18		Mineral production ³ (millions of dollars) - Production minérale ³ (millions de dollars)	817	743	865	896	888
19	136	Business bankruptcies (thousands of dollars) - Faillites commerciales (milliers de dollars)	3,264	8,030	5,007	10,337	28,363

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

APPENDIX I. Selected Economic Indicators
APPENDICE I. Certains indicateurs économiques
PRINCE EDWARD ISLAND - ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

No.	CANSIM matrix No.		1986	1987	1988	1989	1990
1	6432	Population (thousands) - Population (milliers)	127	127	129	130	130
2	6509-6511	Net migration (thousands) - Migration nette (milliers)	-	-	1	-	...
3	2081	Labour force (thousands) - Population active (milliers)	59	60	62	63	65
4	2081	Total employment (thousands) - Emploi total (milliers)	51	52	54	54	55
5	2080	Unemployment rate (percent) - Taux de chômage (pourcentage)	13.6	13.4	13.1	14.2	15.1
6	193	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars) - Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	10.08	10.62	11.18	11.92	12.42
7	5090	Personal disposable income (millions of dollars) - Revenu personnel disponible (millions de dollars)	1,336	1,375	1,550	1,638	...
8		Personal disposable income per person (dollars) - Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	10,553	10,801	12,062	12,600	...
9		Personal saving rate ¹ (percent) - Taux d'épargne personnelle ¹ (pourcentage)	8.8	4.8	8.4	8.2	...
10	2233	Consumer price index (1986 = 100) - Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	100.0	103.6	107.4	111.5	117.1
11	6935	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100) - Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	100.0	103.1	106.7	110.7	114.8
12	2612	Gross Domestic Product (millions of dollars) - Produit intérieur brut (millions de dollars)	1,498	1,587	1,781	1,897	2,001
13		Gross Domestic Product per person (dollars) - Produit intérieur brut par habitant (dollars)	11,833	12,467	13,860	14,604	15,380
14	23	Housing starts (units) - Mises en chantier (unités)	1,110	933	1,151	815	762
15		Retail sales ² (millions of dollars) - Ventes au détail ² (millions de dollars)	648	700	734	784	809
16	64	New motor vehicle sales (thousands of units) - Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)	6	6	6	5	5
17	9571	Manufacturing shipments (millions of dollars) - Livraisons des fabricants (millions de dollars)	325	363	383	391	455
18		Mineral production ³ (millions of dollars) - Production minérale ³ (millions de dollars)	2	3	2	2	3
19	136	Business bankruptcies (thousands of dollars) - Faillites commerciales (milliers de dollars)	1,626	3,666	1,218	1,472	3,253

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

APPENDIX I. Selected Economic Indicators
APPENDICE I. Certains indicateurs économiques
NOVA SCOTIA - NOUVELLE-ECOSE

No.	CANSIM matrix No.		1986	1987	1988	1989	1990
1	6433	Population (thousands) - Population (milliers)	873	878	882	888	894
2	6509-6511	Net migration (thousands) - Migration nette (milliers)	-	-1	-1	1	...
3	2083	Labour force (thousands) - Population active (milliers)	392	399	408	414	424
4	2083	Total employment (thousands) - Emploi total (milliers)	341	350	366	373	379
5	2082	Unemployment rate (percent) - Taux de chômage (pourcentage)	13.1	12.4	10.3	9.9	10.5
6	193	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars) - Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	11.42	11.81	12.27	13.02	14.08
7	5091	Personal disposable income (millions of dollars) - Revenu personnel disponible (millions de dollars)	9,951	10,607	11,364	12,265	...
8		Personal disposable income per person (dollars) - Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	11,396	12,081	12,886	13,845	...
9		Personal saving rate ¹ (percent) - Taux d'épargne personnelle ¹ (pourcentage)	4.0	3.5	2.9	4.1	...
10	2234	Consumer price index (1986 = 100) - Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	100.0	103.4	107.0	111.9	117.5
11	6936	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100) - Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	100.0	103.2	106.4	110.8	115.4
12	2613	Gross Domestic Product (millions of dollars) - Produit intérieur brut (millions de dollars)	13,031	13,967	14,898	16,019	16,916
13		Gross Domestic Product per person (dollars) - Produit intérieur brut par habitant (dollars)	14,923	15,908	16,893	18,033	18,932
14	23	Housing starts (units) - Mises en chantier (unités)	7,571	6,460	5,478	5,359	5,560
15		Retail sales ² (millions of dollars) - Ventes au détail ² (millions de dollars)	5,136	5,543	5,966	6,336	6,444
16	64	New motor vehicle sales (thousands of units) - Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)	52	52	53	46	40
17	9572	Manufacturing shipments (millions of dollars) - Livraisons des fabricants (millions de dollars)	4,647	4,766	4,560	4,784	5,138
18		Mineral production ³ (millions of dollars) - Production minérale ³ (millions de dollars)	367	407	446	442	452
19	136	Business bankruptcies (thousands of dollars) - Faillites commerciales (milliers de dollars)	25,554	41,180	21,798	43,990	101,107

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

APPENDIX I. Selected Economic Indicators
APPENDICE I. Certains indicateurs économiques
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU-BRUNSWICK

No.	CANSIM matrix No.		1986	1987	1988	1989	1990
1	6434	Population (thousands) - Population (milliers)	710	712	714	718	723
2	6509-6511	Net migration (thousands) - Migration nette (milliers)	-2	-2	-	1	
3	2085	Labour force (thousands) - Population active (milliers)	306	313	318	325	331
4	2085	Total employment (thousands) - Emploi total (milliers)	262	272	280	285	291
5	2084	Unemployment rate (percent) - Taux de chômage (pourcentage)	14.3	13.2	12.0	12.5	12.1
6	193	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars) - Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	11.21	11.58	12.00	12.60	13.35
7	5092	Personal disposable income (millions of dollars) - Revenu personnel disponible (millions de dollars)	7,579	8,054	8,687	9,398	
8		Personal disposable income per person (dollars) - Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	10,669	11,307	12,162	13,078	
9		Personal saving rate ¹ (percent) - Taux d'épargne personnelle ¹ (pourcentage)	5.7	5.4	5.6	6.3	
10	2235	Consumer price index (1986 = 100) - Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	100.0	102.8	106.5	111.5	116.6
11	6937	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100) - Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	100.0	102.9	105.9	110.2	114.6
12	2614	Gross Domestic Product (millions of dollars) - Produit intérieur brut (millions de dollars)	10,079	10,887	11,764	12,645	13,187
13		Gross Domestic Product per person (dollars) - Produit intérieur brut par habitant (dollars)	14,188	15,284	16,469	17,616	18,254
14	23	Housing starts (units) - Mises en chantier (unités)	4,045	3,716	3,621	3,681	2,683
15		Retail sales ² (millions of dollars) - Ventes au détail ² (millions de dollars)	3,786	4,121	4,398	4,767	4,930
16	64	New motor vehicle sales (thousands of units) - Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)	38	39	40	39	34
17	9573	Manufacturing shipments (millions of dollars) - Livraisons des fabricants (millions de dollars)	4,897	5,640	5,830	6,152	6,279
18		Mineral production ³ (millions of dollars) - Production minérale ³ (millions de dollars)	502	624	911	864	886
19	136	Business bankruptcies (thousands of dollars) - Faillites commerciales (milliers de dollars)	9,446	7,716	10,372	15,939	60,098

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

APPENDIX I. Selected Economic Indicators
APPENDICE I. Certains indicateurs économiques
QUEBEC - QUÉBEC

No.	CANSIM matrix No.		1986	1987	1988	1989	1990
1	6435	Population (thousands) - Population (milliers)	6,540	6,593	6,641	6,698	6,769
2	6509-6511	Net migration (thousands) - Migration nette (milliers)	14	12	13	27	
3	2087	Labour force (thousands) - Population active (milliers)	3,174	3,253	3,312	3,343	3,399
4	2087	Total employment (thousands) - Emploi total (milliers)	2,825	2,918	3,001	3,032	3,055
5	2086	Unemployment rate (percent) - Taux de chômage (pourcentage)	11.0	10.3	9.4	9.3	10.2
6	193	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars) - Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollar)	12.17	12.75	13.29	13.96	14.79
7	5093	Personal disposable income (millions of dollars) - Revenu personnel disponible (millions de dollars)	79,092	85,104	92,157	101,118	
8		Personal disposable income per person (dollars) - Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	12,093	12,909	13,877	15,110	
9		Personal saving rate ¹ (percent) - Taux d'épargne personnelle ¹ (pourcentage)	8.2	7.3	7.7	9.2	
10	2236	Consumer price index (1986 = 100) - Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	100.0	104.4	108.3	112.9	117.7
11	6938	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100) - Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	100.0	104.3	108.1	112.5	116.8
12	2615	Gross Domestic Product (millions of dollars) - Produit intérieur brut (millions de dollars)	117,493	129,593	142,417	151,801	157,210
13		Gross Domestic Product per person (dollars) - Produit intérieur brut par habitant (dollars)	17,965	19,657	21,446	22,663	23,259
14	23	Housing starts (units) - Mises en chantier (unités)	60,348	74,179	58,062	49,058	48,070
15		Retail sales ² (millions of dollars) - Ventes au détail ² (millions de dollars)	38,706	42,711	45,712	47,560	47,893
16	64	New motor vehicle sales (thousands of units) - Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)	396	414	414	387	342
17	9574	Manufacturing shipments (millions of dollars) - Livraisons des fabricants (millions de dollars)	61,057	66,531	72,247	74,921	72,622
18		Mineral production ³ (millions of dollars) - Production minérale ³ (millions de dollars)	2,191	2,780	2,712	2,856	2,968
19	136	Business bankruptcies (thousands of dollars) - Faillites commerciales (milliers de dollars)	384,023	366,080	453,261	760,346	1,155,346

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

APPENDIX I. Selected Economic Indicators
APPENDICE I. Certains indicateurs économiques

ONTARIO

No.	CANSIM matrix No.		1986	1987	1988	1989	1990
1	6436	Population (thousands) - Population (milliers)	9,113	9,265	9,431	9,590	9,743
2	6509-6511	Net migration (thousands) - Migration nette (milliers)	85	101	79	85	..
3	2089	Labour force (thousands) - Population active (milliers)	4,862	4,993	5,118	5,213	5,268
4	2089	Total employment (thousands) - Emploi total (milliers)	4,579	4,812	4,901	4,988	4,867
5	2088	Unemployment rate (percent) - Taux de chômage (pourcentage)	7.0	6.1	5.0	5.1	6.3
6	193	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars) - Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	12.82	13.38	14.08	15.02	15.89
7	5094	Personal disposable income (millions of dollars) - Revenu personnel disponible (millions de dollars)	133,292	146,013	161,735	180,171	..
8		Personal disposable income per person (dollars) - Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	14,627	15,760	17,149	18,810	..
9		Personal saving rate ¹ (percent) - Taux d'épargne personnelle ¹ (pourcentage)	12.5	12.1	12.6	13.8	..
10	2237	Consumer price index (1986 = 100) - Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	100.0	105.1	110.0	116.4	122.0
11	6939	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100) - Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	100.0	104.6	109.3	115.0	118.7
12	2616	Gross Domestic Product (millions of dollars) - Produit intérieur brut (millions de dollars)	202,710	223,775	251,325	273,352	281,210
13		Gross Domestic Product per person (dollars) - Produit intérieur brut par habitant (dollars)	22,244	24,153	26,649	28,505	28,811
14	23	Housing starts (units) - Mises en chantier (unités)	81,470	105,213	99,924	93,337	62,649
15		Retail sales ² (millions of dollars) - Ventes au détail ² (millions de dollars)	58,739	65,033	70,153	74,286	74,212
16	64	New motor vehicle sales (thousands of units) - Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)	609	620	644	594	502
17	9575	Manufacturing shipments (millions of dollars) - Livraisons des fabricants (millions de dollars)	136,873	143,713	156,283	159,825	152,516
18		Mineral production ³ (millions of dollars) - Production minérale ³ (millions de dollars)	4,825	5,652	6,895	7,257	6,420
19	136	Business bankruptcies (thousands of dollars) - Faillites commerciales (milliers de dollars)	285,207	266,572	277,121	371,213	788,655

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

APPENDIX I. Selected Economic Indicators
APPENDICE I. Certains indicateurs économiques

MANITOBA

No.	CANSIM matrix No.		1986	1987	1988	1989	1990
1	6437	Population (thousands) - Population (milliers)	1,071	1,079	1,084	1,086	1,092
2	6509-6511	Net migration (thousands) - Migration nette (milliers)	-	-3	-8	-3	..
3	2091	Labour force (thousands) - Population active (milliers)	527	531	535	539	545
4	2091	Total employment (thousands) - Emploi total (milliers)	486	492	494	498	505
5	2090	Unemployment rate (percent) - Taux de chômage (pourcentage)	7.7	7.4	7.8	7.6	7.2
6	193	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars) - Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	11.78	12.14	12.67	13.21	13.74
7	5095	Personal disposable income (millions of dollars) - Revenu personnel disponible (millions de dollars)	13,538	14,339	15,271	16,308	..
8		Personal disposable income per person (dollars) - Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	12,638	13,289	14,086	15,033	..
9		Personal saving rate ¹ (percent) - Taux d'épargne personnelle ¹ (pourcentage)	12.7	12.5	12.8	13.0	..
10	2238	Consumer price index (1986 = 100) - Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	100.0	104.2	108.6	113.7	118.9
11	6940	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100) - Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	100.0	104.1	107.7	112.5	117.1
12	2617	Gross Domestic Product (millions of dollars) - Produit intérieur brut (millions de dollars)	18,421	19,542	21,541	23,485	23,990
13		Gross Domestic Product per person (dollars) - Produit intérieur brut par habitant (dollars)	17,197	18,111	19,870	21,619	22,002
14	23	Housing starts (units) - Mises en chantier (unités)	7,699	8,174	5,455	4,084	3,297
15		Retail sales ² (millions of dollars) - Ventes au détail ² (millions de dollars)	5,919	6,204	6,436	6,858	6,858
16	64	New motor vehicle sales (thousands of units) - Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)	56	51	46	43	40
17	9576	Manufacturing shipments (millions of dollars) - Livraisons des fabricants (millions de dollars)	5,661	6,229	6,772	7,294	7,165
18		Mineral production ³ (millions of dollars) - Production minérale ³ (millions de dollars)	764	1,000	1,627	1,668	1,330
19	136	Business bankruptcies (thousands of dollars) - Faillites commerciales (milliers de dollars)	28,860	31,819	34,501	71,178	44,458

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

APPENDIX I. Selected Economic Indicators
APPENDICE I. Certains indicateurs économiques

SASKATCHEWAN

No	CANSIM matrix No.		1986	1987	1988	1989	1990
1	6438	Population (thousands) - Population (milliers)	1,010	1,016	1,014	1,007	1,000
2	6509-6511	Net migration (thousands) - Migration nette (milliers)	-4	-11	-15	-16	-
3	2093	Labour force (thousands) - Population active (milliers)	489	489	488	482	483
4	2093	Total employment (thousands) - Emploi total (milliers)	451	453	451	446	449
5	2092	Unemployment rate (percent) - Taux de chômage (pourcentage)	7.7	7.4	7.5	7.5	7.0
6	193	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars) - Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	12.21	12.54	12.73	13.37	14.06
7	5096	Personal disposable income (millions of dollars) - Revenu personnel disponible (millions de dollars)	12,613	12,574	13,113	14,174	-
8		Personal disposable income per person (dollars) - Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	12,486	12,378	12,938	14,071	-
9		Personal saving rate ¹ (percent) - Taux d'épargne personnelle ¹ (pourcentage)	16.6	10.7	10.0	12.8	-
10	2239	Consumer price index (1986 = 100) - Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	100.0	105.0	109.6	114.4	119.5
11	6941	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100) - Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	100.0	103.5	107.2	111.5	115.2
12	2618	Gross Domestic Product (millions of dollars) - Produit intérieur brut (millions de dollars)	17,145	17,191	18,120	19,610	20,494
13		Gross Domestic Product per person (dollars) - Produit intérieur brut par habitant (dollars)	16,972	16,924	17,879	19,479	20,523
14	23	Housing starts (units) - Mises en chantier (unités)	5,510	4,895	3,856	1,906	1,417
15		Retail sales ² (millions of dollars) - Ventes au détail ² (millions de dollars)	5,716	5,786	5,790	5,802	5,965
16	64	New motor vehicle sales (thousands of units) - Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)	47	43	40	37	36
17	9577	Manufacturing shipments (millions of dollars) - Livraisons des fabricants (millions de dollars)	3,032	3,286	3,502	3,749	3,980
18		Mineral production ³ (millions of dollars) - Production minérale ³ (millions de dollars)	2,525	3,151	3,043	3,011	3,230
19	136	Business bankruptcies (thousands of dollars) - Faillites commerciales (milliers de dollars)	53,072	59,422	87,400	84,781	114,889

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

APPENDIX I. Selected Economic Indicators
APPENDICE I. Certains indicateurs économiques

ALBERTA

No	CANSIM matrix No.		1986	1987	1988	1989	1990
1	6439	Population (thousands) - Population (milliers)	2,375	2,378	2,389	2,426	2,472
2	6509-6511	Net migration (thousands) - Migration nette (milliers)	-27	-17	5	17	-
3	2095	Labour force (thousands) - Population active (milliers)	1,266	1,268	1,289	1,307	1,324
4	2095	Total employment (thousands) - Emploi total (milliers)	1,142	1,147	1,187	1,214	1,231
5	2094	Unemployment rate (percent) - Taux de chômage (pourcentage)	9.8	9.6	8.0	7.2	7.0
6	193	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars) - Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	13.07	13.26	13.68	14.58	15.40
7	5097	Personal disposable income (millions of dollars) - Revenu personnel disponible (millions de dollars)	34,060	34,478	38,208	40,904	-
8		Personal disposable income per person (dollars) - Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	14,340	14,501	15,995	16,882	-
9		Personal saving rate ¹ (percent) - Taux d'épargne personnelle ¹ (pourcentage)	13.3	9.1	11.7	10.5	-
10	2240	Consumer price index (1986 = 100) - Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	100.0	104.0	106.8	111.3	117.7
11	6942	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100) - Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	100.0	103.1	106.1	110.1	115.0
12	2619	Gross Domestic Product (millions of dollars) - Produit intérieur brut (millions de dollars)	57,317	59,614	61,810	66,415	71,203
13		Gross Domestic Product per person (dollars) - Produit intérieur brut par habitant (dollars)	24,132	25,072	25,876	27,377	28,845
14	23	Housing starts (units) - Mises en chantier (unités)	8,462	10,790	11,360	14,712	17,227
15		Retail sales ² (millions of dollars) - Ventes au détail ² (millions de dollars)	15,904	16,716	17,778	19,542	20,695
16	64	New motor vehicle sales (thousands of units) - Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)	142	132	137	138	135
17	9578	Manufacturing shipments (millions of dollars) - Livraisons des fabricants (millions de dollars)	15,165	16,424	17,919	18,612	19,924
18		Mineral production ³ (millions of dollars) - Production minérale ³ (millions de dollars)	16,331	17,080	15,062	16,456	19,338
19	136	Business bankruptcies (thousands of dollars) - Faillites commerciales (milliers de dollars)	368,322	436,472	1,329,838	266,669	269,203

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

APPENDIX I. Selected Economic Indicators
APPENDICE I. Certains indicateurs économiques
BRITISH COLUMBIA - COLOMBIE-BRITANNIQUE

No	CANSIM matrix No.		1986	1987	1988	1989	1990
1	6440	Population (thousands) - Population (milliers)	2,889	2,925	2,980	3,048	3,127
2	6509-6511	Net migration (thousands) - Migration nette (milliers)	15	36	52	59	-
3	2097	Labour force (thousands) - Population active (milliers)	1,452	1,482	1,514	1,578	1,601
4	2097	Total employment (thousands) - Emploi total (milliers)	1,270	1,306	1,358	1,435	1,469
5	2096	Unemployment rate (percent) - Taux de chômage (pourcentage)	12.5	11.9	10.4	9.1	8.3
6	193	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars) - Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	13.30	13.78	14.29	15.12	16.14
7	6965	Personal disposable income (millions of dollars) - Revenu personnel disponible (millions de dollars)	39,340	41,948	45,793	51,674	-
8		Personal disposable income per person (dollars) - Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	13,617	14,341	15,366	16,924	-
9		Personal saving rate ¹ (percent) - Taux d'épargne personnelle ¹ (pourcentage)	5.7	6.1	6.6	8.5	-
10	2241	Consumer price index (1986 = 100) - Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	100.0	103.0	106.7	111.5	117.6
11	6943	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100) - Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	100.0	102.8	106.2	111.3	115.8
12	6949	Gross Domestic Product (millions of dollars) - Produit intérieur brut (millions de dollars)	57,342	62,866	69,291	76,332	81,085
13		Gross Domestic Product per person (dollars) - Produit intérieur brut par habitant (dollars)	19,848	21,493	23,250	25,041	25,965
14	23	Housing starts (units) - Mises en chantier (unités)	20,687	28,944	30,487	38,894	36,720
15		Retail sales ² (millions of dollars) - Ventes au détail ² (millions de dollars)	17,897	19,661	21,001	23,465	24,920
16	64	New motor vehicle sales (thousands of units) - Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)	145	150	155	168	161
17	9579	Manufacturing shipments (millions of dollars) - Livraisons des fabricants (millions de dollars)	20,240	23,374	25,196	25,877	24,544
18		Mineral production ³ (millions of dollars) - Production minérale ³ (millions de dollars)	3,160	3,615	3,943	4,123	4,108
19	136	Business bankruptcies (thousands of dollars) - Faillites commerciales (milliers de dollars)	402,740	329,955	298,981	280,729	276,357

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

APPENDIX I. Selected Economic Indicators
APPENDICE I. Certains indicateurs économiques
YUKON

No	CANSIM matrix No.		1986	1987	1988	1989	1990
1	6441	Population (thousands) - Population (milliers)	24	25	25	26	26
2	6509-6511	Net migration (thousands) - Migration nette (milliers)	1	-	-	-	-
3		Labour force (thousands) - Population active (milliers)
4		Total employment (thousands) - Emploi total (milliers)
5		Unemployment rate (percent) - Taux de chômage (pourcentage)
6	193	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars) - Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	14.15	14.67	15.94	16.22	17.09
7	5025	Personal disposable income (millions of dollars) - Revenu personnel disponible (millions de dollars)	358	412	463	499	-
8		Personal disposable income per person (dollars) - Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	15,234	16,816	18,373	19,723	-
9		Personal saving rate ¹ (percent) - Taux d'épargne personnelle ¹ (pourcentage)	7.3	12.9	16.8	16.2	-
10	2258	Consumer price index (1986 = 100) - Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	100.0	103.1	106.0	110.0	114.2
11	6945	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100) - Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	100.0	102.1	105.7	109.7	113.1
12	4995	Gross Domestic Product (millions of dollars) - Produit intérieur brut (millions de dollars)	574	750	822	881	890
13		Gross Domestic Product per person (dollars) - Produit intérieur brut par habitant (dollars)	24,426	30,612	32,619	34,549	34,100
14		Housing starts (units) - Mises en chantier (unités)	-
15		Retail sales ² (millions of dollars) - Ventes au détail ² (millions de dollars)	-
16		New motor vehicle sales (thousands of units) - Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)	-
17		Manufacturing shipments (millions of dollars) - Livraisons des fabricants (millions de dollars)	-
18		Mineral production ³ (millions of dollars) - Production minérale ³ (millions de dollars)	176	437	492	534	541
19	136	Business bankruptcies (thousands of dollars) - Faillites commerciales (milliers de dollars)	519	3,707	673	496	1,119

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

APPENDIX I. Selected Economic Indicators
APPENDICE I. Certains indicateurs économiques
NORTHWEST TERRITORIES - TERRITOIRES DU NORD-OUEST

No.	CANSIM matrix No		1986	1987	1988	1989	1990
1	6442	Population (thousands) - Population (milliers)	52	52	52	53	54
2	6509-6511	Net migration (thousands) - Migration nette (milliers)	-2	-1	-	-	-
3		Labour force (thousands) - Population active (milliers)
4		Total employment (thousands) - Emploi total (milliers)
5		Unemployment rate (percent) - Taux de chômage (pourcentage)
6	193	Fixed-weighted average hourly earnings (dollars) - Rémunération horaire moyenne à pondération fixe (dollars)	16.18	16.00	17.88	17.94	20.00
7	5026	Personal disposable income (millions of dollars) - Revenu personnel disponible (millions de dollars)	825	847	915	993	...
8		Personal disposable income per person (dollars) - Revenu personnel disponible par habitant (dollars)	15,805	16,288	17,529	18,630	...
9		Personal saving rate ¹ (percent) - Taux d'épargne personnelle ¹ (pourcentage)	30.3	28.6	29.5	30.6	...
10	2259	Consumer price index (1986 = 100) - Indice des prix à la consommation (1986 = 100)	100.0	103.9	106.9	111.0	115.6
11	6946	Implicit price index, final domestic demand (1986 = 100) - Indice implicite de prix, demande intérieure finale (1986 = 100)	100.0	103.0	107.2	110.0	114.3
12	4996	Gross Domestic Product (millions of dollars) - Produit intérieur brut (millions de dollars)	1,732	1,792	1,890	1,992	2,067
13		Gross Domestic Product per person (dollars) - Produit intérieur brut par habitant (dollars)	33,180	34,462	36,207	37,656	38,439
14		Housing starts (units) - Mises en chantier (unités)
15		Retail sales ² (millions of dollars) - Ventes au détail ² (millions de dollars)
16		New motor vehicle sales (thousands of units) - Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)
17		Manufacturing shipments (millions of dollars) - Livraisons des fabricants (millions de dollars)
18		Mineral production ³ (millions of dollars) - Production minérale ³ (millions de dollars)	788	870	957	1,149	1,168
19	136	Business bankruptcies (thousands of dollars) - Faillites commerciales (milliers de dollars)	504	2,940	2,920	201	...

See notes 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.

TABLE 2

(1) See footnote 1, Table 1.

TABLE 3

(1) See footnote 1, Table 1.

TABLE 4

(1) See footnote 1, Table 1.

APPENDIX I

- (1) This rate is calculated by dividing personal saving by personal disposable income, both shown in Table 18 of the publication **Provincial Economic Accounts, Annual Estimates** (catalogue 13-213) and then by multiplying the result by 100.
- (2) The retail sales for the period 1985 – 1988 are obtained from the annual Retail Trade Survey. The estimates for 1989 and 1990 are derived by applying the provincial growth rate from the monthly Retail Trade Survey to the corresponding annual retail sales of 1988.
- (3) The mineral production estimates are extracted from the Statistics Canada's publication **Canada's Mineral Production**, (catalogue 26-202).

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.

TABLEAU 2

(1) Voir note 1, tableau 1.

TABLEAU 3

(1) Voir note 1, tableau 1.

TABLEAU 4

(1) Voir note 1, tableau 1.

APPENDICE I

- (1) Ce pourcentage est obtenu en divisant l'épargne personnelle par le revenu personnel disponible qui sont inclus tous les deux dans le tableau 18 de la publication **Comptes économiques provinciaux, estimations annuelles** (n° 13-213 au catalogue). Ce ratio est ensuite multiplié par cent.
- (2) Les ventes au détail pour la période 1985 à 1988 sont obtenues de l'enquête annuelle du commerce de détail. Les données de 1989 et 1990 sont calculées en appliquant le taux de croissance provincial de l'enquête mensuelle du commerce de détail aux ventes correspondantes annuelles de 1988.
- (3) Les données de la production minérale sont extraites de la publication de Statistique Canada **Production minérale du Canada**, (n° 26-202 au catalogue).

THE MARKET RESEARCH HANDBOOK 1991

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 1991 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 1991** 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 1991** close at hand for easy reference.

The **Market Research Handbook 1991** (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 1991

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 1991** 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 1991** (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 télecopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.

No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every month.

Current economic conditions

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

Statistical summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International overview

Digest of economic performance of Canada's most important trading partners — Europe, Japan and the U.S.

Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

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

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

La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés.

L'aperçu statistique

Tableaux, graphiques et diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi et des marchés financiers.

L'analyse régionale

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques.

Le survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada.

Consultez un expert

Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique; non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

L'Observateur économique canadien.

(n° 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.



TWO SOURCES OF INTERNATIONAL TRADE STATISTICS PUBLISHED EVERY MONTH

DEUX SOURCES DE DONNÉES SUR LE COMMERCE INTERNATIONAL PUBLIÉES CHAQUE MOIS

Follow the direction and patterns of Canada's trade with 200 countries in over 5,000 commodities. Consult **Imports by Commodity (H.S. Based)** and **Exports by Commodity (H.S. Based)**.

These publications give current month totals of value and volume of commodities traded and cumulative totals for the year. And with the recent switch to the "Harmonized System" of commodity coding, international comparisons of trade data are easier because identical products traded internationally are identified by the same code.

Order the publications that manufacturers, international traders, governments, labour and trade associations have come to rely on for up-to-date, comprehensive trade statistics: **Imports by Commodity (H.S. Based)** and **Exports by Commodity (H.S. Based)**.

Mail the enclosed order form to:

Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

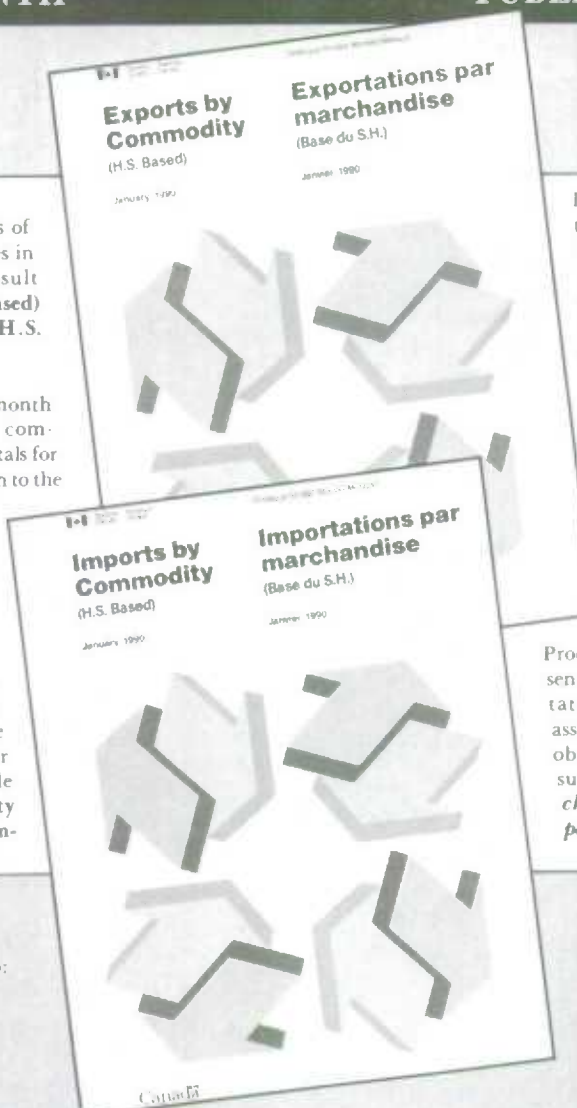
For faster service, using VISA or MasterCard, call
1-800-267-6677.

Exports by Commodity (H.S. Based)
Catalogue No 65-004

Imports by Commodity (H.S. Based)
Catalogue No 65-007

A subscription to either of these publications is \$551 in Canada, US\$661 in the United States and US\$771 in other countries.

All cheques or money orders should be made payable to the Receiver General for Canada/ Publications. For more information about other Statistics Canada publications, contact Statistics Canada Regional Reference Centre nearest you.



Pour connaître les mouvements et la répartition de plus de 5 000 marchandises entre le Canada et 200 pays, consultez **Importations par marchandise (Base du S.H.)** et **Exportations par marchandise (Base du S.H.)**.

Ces publications vous donnent les chiffres de la valeur et du volume des échanges de marchandises du mois et les chiffres cumulatifs pour l'année. Grâce à l'adoption du Système harmonisé de codification des marchandises, il est maintenant plus facile de comparer les données sur le commerce international, car les produits identiques échangés entre les pays sont désignés par le même code.

Procurez-vous les deux publications qu'utilisent les fabricants, les importateurs, les exportateurs, les gouvernements ainsi que les associations ouvrières et commerciales pour obtenir des statistiques récentes et complètes sur le commerce: **Importations par marchandise (Base du S.H.)** et **Exportations par marchandise (Base du S.H.)**.

Vous pouvez commander en postant le bon de commande ci-joint à:

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

Pour un service plus rapide, téléphonez au
1-800-267-6677:

nous acceptons les cartes VISA et MasterCard.

Exportations par marchandise (Base du S.H.)
n° 65-004 au catalogue

Importations par marchandise (Base du S.H.)
n° 65-007 au catalogue

Un abonnement à l'une ou l'autre de ces publications coûte 551 \$ au Canada, 661 \$ US aux États-Unis et 771 \$ US dans les autres pays.

Veuillez faire votre chèque ou mandat poste à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications. Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près.



ORDER FORM

Income & Expenditure Accounts Division

MAIL TO: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6		FAX TO: (613) 951-1584 A Fax will be treated as an original order. Please do not send confirmation.	METHOD OF PAYMENT				
(Please print)		<input type="checkbox"/> Purchase Order Number (please enclose) _____ <input type="checkbox"/> Payment enclosed \$ _____ <input type="checkbox"/> Bill me later (max. \$500)					
Company _____		Charge to my: <input type="checkbox"/> MasterCard <input type="checkbox"/> VISA					
Department _____		Account Number <input type="text"/>					
Attention _____		Expiry Date <input type="text"/>					
Address _____		Signature _____					
City _____ Province _____		Client Reference Number _____					
Postal Code _____ Tel. _____							
Catalogue Number	Title	Frequency/ Release Date	Annual Subscription or Book Price			Qty	Total \$
			Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$		
13-001	National Income and Expenditure Accounts – Quarterly Estimates, 1983-1990	Quarterly (4 issues)	80.00	96.00	112.00		
13-201	National Income and Expenditure Accounts – Annual Estimates, 1978-1989	Annual 11/90	39.00	47.00	55.00		
13-213	Provincial Economic Accounts – Annual Estimates, 1985-1989	Annual 03/91	40.00	48.00	56.00		
13-213P	Provincial Economic Accounts – Preliminary Estimates, 1990	Annual 06/90	26.00	31.00	36.00		
13-213S	Provincial Economic Accounts – Historical Issue, 1961-1986	Occasional 06/88	70.00	80.00	80.00		
13-531	National Income and Expenditure Accounts – Annual Estimates, 1926-1986	Occasional 06/88	50.00	52.00	52.00		
13-533	National Income and Expenditure Accounts – Quarterly Estimates, 1947-1986	Occasional 02/89	50.00	60.00	60.00		
13-603E No.1	Guide to the Income and Expenditure Accounts	Occasional 11/90	35.00	42.00	49.00		
PACKAGES: PUBLICATION WITH DISKETTES							
10-294	National Income and Expenditure Accounts – Quarterly Estimates, 1983-1990 plus corresponding diskette with every issue of 13-001	Quarterly (4 issues)	180.00	216.00	232.00		
10-297	National Income and Expenditure Accounts – Annual Estimates, 1978-1989 plus corresponding diskette(s) for 13-201	Annual 11/90	119.00	143.00	151.00		
10-299	Provincial Economic Accounts – Annual Estimates, 1985-1989 plus corresponding diskette(s) for 13-213	Annual 03/91	120.00	144.00	152.00		
SPECIAL PUBLICATION PACKAGE							
10-213	Provincial Economic Accounts – Annual Estimates (13-213) and Preliminary Estimates (13-213P)	Annual	53.00	63.00	74.00		

Version française de ce bon de commande disponible sur demande



Catalogue Number	Title	Frequency/ Release Date	Annual Subscription or Book Price			Qty	Total \$
			Canada \$	United States US\$	Other Countries US\$		

CORPORATE PUBLICATIONS

11-001E	The Daily	Daily	120.00	144.00	168.00		
11-002E	Infomat	Weekly	125.00	150.00	175.00		
11-008E	Canadian Social Trends	Quarterly	34.00	40.00	48.00		
11-010	Canadian Economic Observer	Monthly	220.00	260.00	310.00		
11-204E	Statistics Canada Catalogue 1990	Annual	13.95	16.70	19.50		

SUBTOTAL

Canadian customers add 7% Goods and Services Tax.

GST (7%)

Please note that discounts are applied to the price of the publication and not to the total amount which might include special shipping and handling charges and the GST.

GRAND TOTAL

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications. Canadian clients pay in Canadian funds. Clients from the United States and other countries pay total amount in US funds drawn on a US bank.

Order completed by:

Date:

Subscriptions will begin with the next issue.

For faster service

1-800-267-6677

VISA and MasterCard
Accounts

PF
03551
11/90



BON DE COMMANDE

Division des comptes des revenus et dépenses

POSTEZ À : Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario) K1A 0T6 <small>(En caractères d'imprimerie s.v.p.)</small>		TÉLÉCOPIEZ À : (613) 951-1584 <small>Le bon télécopié tient lieu de commande originale. Veuillez ne pas envoyer de confirmation.</small>		MODALITÉS DE PAIEMENT <input type="checkbox"/> Numéro d'ordre d'achat (<i>inclure s.v.p.</i>) _____ \$ <input type="checkbox"/> Paiement inclus _____ \$ <input type="checkbox"/> Envoyez-moi la facture plus tard (max. 500 \$) Portez à mon compte : <input type="checkbox"/> MasterCard <input type="checkbox"/> VISA Nº de compte _____ Date d'expiration _____ Signature _____ Numéro de référence du client _____			
Entreprise _____ Service _____ A l'attention de _____ Adresse _____ Ville _____ Province _____ Code postal _____ Tél. _____							
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		
13-001	Comptes nationaux des revenus et dépenses – Estimations trimestrielles, 1983-1990	Trimestriel 4 numéros	80,00	96,00	112,00		
13-201	Comptes nationaux des revenus et dépenses – Estimations annuelles, 1978-1989	Annuel 11/90	39,00	47,00	55,00		
13-213	Comptes économiques provinciaux – Estimations annuelles, 1985-1989	Annuel 03/91	40,00	48,00	56,00		
13-213P	Comptes économiques provinciaux – Estimations préliminaires, 1990	Annuel 06/90	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		
13-531	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		
13-603F No. 1	Guide des comptes des revenus et dépenses	Hors série 11/90	35,00	42,00	49,00		
ENSEMBLE: PUBLICATIONS AVEC DISQUETTES							
10-294	Comptes nationaux des revenus et dépenses – Estimations trimestrielles, 1983-1990 plus disquette correspondante à chaque numéro de 13-001	Trimestriel 4 numéros	180,00	216,00	232,00		
10-297	Comptes nationaux des revenus et dépenses – Estimations annuelles, 1978-1989 plus disquette(s) correspondante(s) de 13-201	Annuel 11/90	119,00	143,00	151,00		
10-299	Comptes économiques provinciaux – Estimations annuelles, 1985-1989 plus disquette(s) correspondante(s) de 13-213	Annuel 03/91	120,00	144,00	152,00		
ENSEMBLE SPÉCIAL DE PUBLICATIONS							
10-213	Comptes économiques provinciaux – Estimations annuelles (13-213) et Estimations préliminaires (13-213P)	Annuel	53,00	63,00	74,00		

This order coupon is available in English upon request



Statistique
Canada

Canada

Numéro au catalogue	Titre	Fréquence de parution/ Date de parution	Abonnement annuel ou prix de la publ.			Qté	Total \$
			Canada \$	États-Unis \$ US	Autres pays \$ US		

PUBLICATIONS DU BUREAU

11-001F	Le Quotidien	Quotidien	120,00	144,00	168,00		
11-002F	Infomat	Hebdo.	125,00	150,00	175,00		
11-008F	Tendances sociales canadiennes	Trimestriel	34,00	40,00	48,00		
11-010	L'Observateur économique canadien	Mensuel	220,00	260,00	310,00		
11-204F	Catalogue de Statistique Canada 1990	Annuel	13,95	16,70	19,50		

TOTAL

Les clients canadiens ajoutent la taxe de 7 % sur les produits et services.

TPS (7 %)

Veuillez noter que les réductions s'appliquent au prix des publications et non au total général; ce dernier pouvant inclure des frais de port et de manutention particuliers et la TPS.

TOTAL GÉNÉRAL

Le chèque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du Receveur général du Canada – Publications. Les clients canadiens paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger paient le montant total en dollars US tirés sur une banque américaine.

Commande remplie par :

Date :

Tout abonnement débute avec le prochain numéro à paraître.

Pour un service plus rapide, composez

 1-800-267-6677 

Comptes VISA et MasterCard

PF 03551
90/11

Statistics Canada Library
Bibliothèque Statistique Canada



1010068908