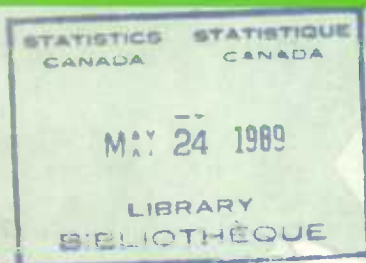


SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

Provincial Economic Accounts

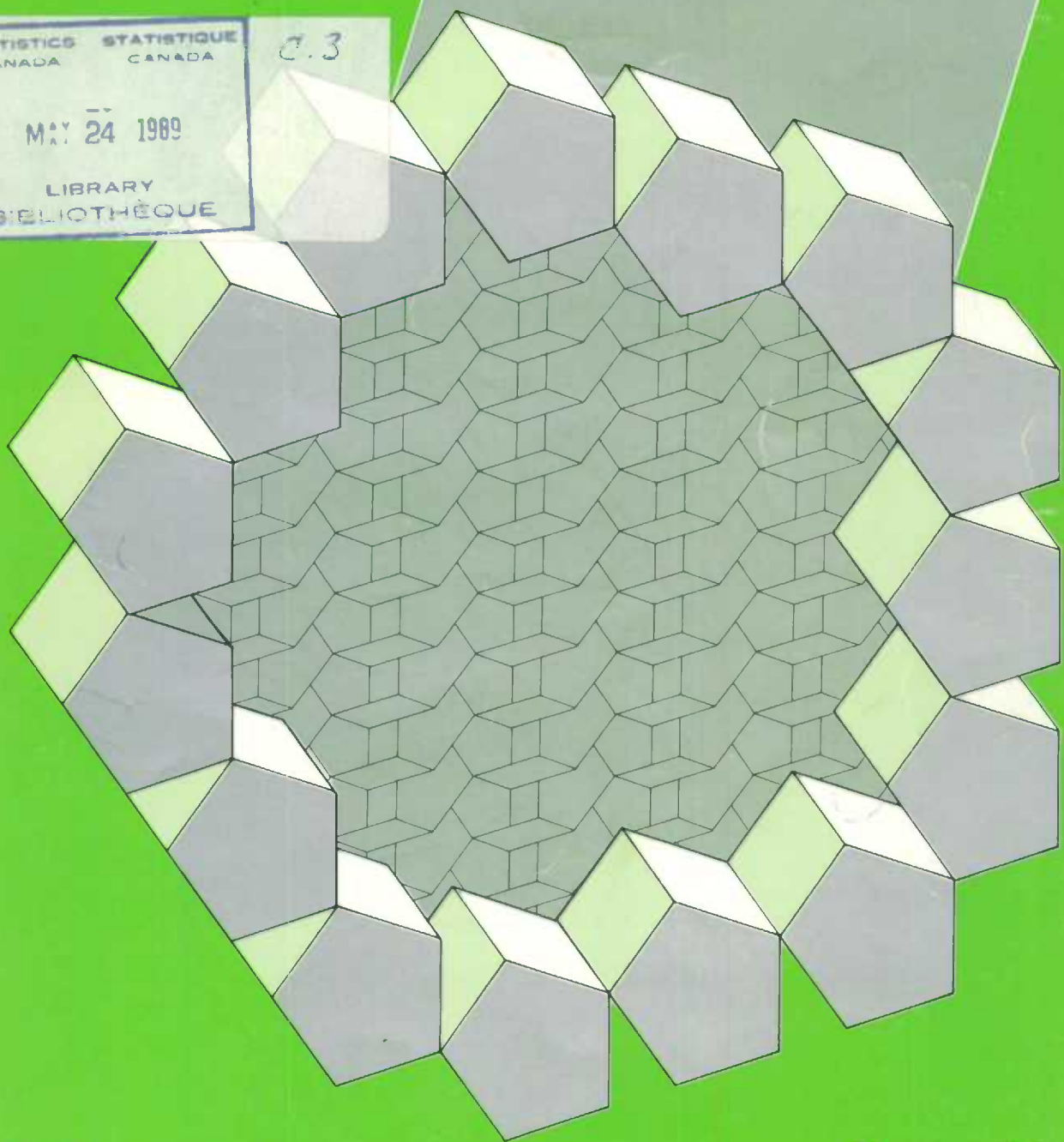
*Preliminary estimates
1988*



SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Comptes économiques provinciaux

*Estimations préliminaires
1988*



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: 951-3835) 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	1-800-268-1151
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

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: 951-3835) 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	1-800-268-1151
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

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

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Income and Expenditure Accounts Division

Statistique Canada

Division des comptes des revenus et dépenses

System of National Accounts

Système de comptabilité nationale

Provincial economic accounts

Preliminary estimates
1988

Comptes économiques provinciaux

Estimations préliminaires
1988

Published under the authority of the Minister
of Regional Industrial Expansion and the
Minister of State for Science and Technology

Publication autorisée par le Ministre de
l'Expansion industrielle régionale et le
Ministre d'État, sciences et technologie

© Minister of Supply
and Services Canada 1989

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1989

Extracts from this publication may be reproduced
for individual use without permission provided the
source is fully acknowledged. However, reproduction
of this publication in whole or in part for purposes
of resale or redistribution requires written permission
from the Programs and Publishing Products Group,
Acting Permissions Officer, Crown Copyright
Administration, Canadian Government Publishing
Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des
extraits de cette publication à des fins d'utilisation
personnelle à condition d'indiquer la source en
entier. Toutefois, la reproduction de cette publication
en tout ou en partie à des fins commerciales ou de
redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une
autorisation écrite du Groupe des programmes et produits
d'édition, agent intérimaire aux permissions, administration
des droits d'auteur de la Couronne, Centre d'édition
du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

May 1989

Mai 1989

Price: Canada, \$25.00
Other Countries, \$30.00

Prix: Canada, \$25.00
Autres pays, \$30.00

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 13-213P

Catalogue 13-213P

ISSN 0706-3083

ISSN 0706-3083

Ottawa

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

Signes conventionnels

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

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

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 subsystems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise-company-establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

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

Le système de comptabilité nationale

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

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

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

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

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

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, no 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Notice to users:

The Income and Expenditure Accounts Division disseminates data in a variety of forms such as facsimile, 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.

The documentation of the income and expenditure accounts will be complete with the release of the following publication at a later date:

- 13-549E National Income and Expenditure Accounts, Sources and Methods.

These volumes will supersede the previous documentation, published in the mid-1970s.

Avis aux utilisateurs:

La Division des comptes des revenus et dépenses diffuse des données sous diverses formes, telles que des fac-similés 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.

La documentation des comptes des revenus et dépenses sera complète avec la diffusion de la publication suivante à une date ultérieure:

- 13-549F Comptes nationaux des revenus et dépenses, sources et méthodes.

Ces volumes remplaceront la documentation précédente publiée au milieu des années 1970.

This publication was prepared under the direction of:

- **Philip Smith**, Director, Income and Expenditure Accounts Division
- **Douglas Clancy**, Chief, Investment Income and Consumer Expenditure
- **Michel Pascal**, Head, Government, Labour and Unincorporated Business
- **Karen Wilson**, Head, Capital Expenditure and Trade
- **Gylliane Gervais**, Head, Provincial Accounts
- **Nona Park**, Head, Automation and Production
- **Joel Diena**, Head, Research and Development Projects and Analysis

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Philip Smith**, Directeur, Division des comptes des revenus et dépenses
- **Douglas Clancy**, Chef, Revenus de placements et dépenses de consommation
- **Michel Pascal**, Chef, Administrations publiques, revenu du travail et entreprises individuelles
- **Karen Wilson**, Chef, Dépenses d'investissement et commerce
- **Gylliane Gervais**, Chef, Comptes provinciaux
- **Nona Park**, Chef, Automatisation et production
- **Joel Diena**, Chef, Analyse et projets de recherche et de développement

Table of Contents

	Page
Introduction	vii
Estimates for 1988	vii
Outline of Sources and Methods	ix
Tables	2

Table des matières

	Page
Introduction	vii
Estimations de 1988	vii
Description sommaire des sources et méthodes	ix
Tableaux	2

Tables

1. Provincial Gross Domestic Product (Income Based)
2. Provincial Gross Domestic Product (Expenditure Based)

Tableaux

1. Produit intérieur brut provincial (en termes de revenus)
2. Produit intérieur brut provincial (en termes de dépenses)

Pagination by table by region

Canada	2
Newfoundland	3
Prince Edward Island	4
Nova Scotia	5
New Brunswick	6
Quebec	7
Ontario	8
Manitoba	9
Saskatchewan	10
Alberta	11
British Columbia	12
Yukon	13
Northwest Territories	14

Pagination par tableau et par région

Canada	2
Terre-Neuve	3
Île-du-Prince-Édouard	4
Nouvelle-Écosse	5
Nouveau-Brunswick	6
Québec	7
Ontario	8
Manitoba	9
Saskatchewan	10
Alberta	11
Colombie-Britannique	12
Yukon	13
Territoires du Nord-Ouest	14

Introduction

This new publication provides preliminary estimates of Gross Domestic Product (GDP) by province and territory for 1988. The corresponding Canada estimates are consistent with those released in the fourth quarter National Income and Expenditure Accounts on March 1, 1989. No revisions were made to the data for previous years, which were published in **Provincial Economic Accounts, Annual Estimates 1976-1987** (catalogue number 13-213) and **Provincial Economic Accounts, Historical Issue 1961-1986** (catalogue number 13-213S).

Beginning with this issue, the Provincial Economic Accounts will be published twice a year instead of just once. 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 for the provinces and territories. Estimates are consistent with the fourth quarter National Income and Expenditure Accounts which come out two months earlier.

The other version of the Provincial Economic Accounts, available about thirteen months after the reference period, comprises not just the income-based and expenditure-based GDP tables, 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 1988

Canada's gross domestic product at market prices grew 9.2% in 1988. Economic growth varied among provinces and territories but was more evenly spread across the country than in 1987 (see Chart 1 and Text Table I). The increase in GDP was above average in Quebec, Ontario and the Yukon while Saskatchewan registered the smallest growth at 5.9%. This moderate expansion in Saskatchewan stems from an increase of only 4.1% in labour income and a drop in accrued net farm income caused by the severe drought.

Central Canada's share of domestic production increased from 64.9% in 1987 to 65.3% in 1988, with a corresponding decline in the share of Western Canada (see Text Table II). This marked a continuation of the general trend observed through the 1980's, although as already noted, the gap in growth rate terms between regions was narrower in 1988.

Introduction

Cette nouvelle publication présente des estimations préliminaires du produit intérieur brut (PIB) des provinces et territoires pour 1988. Les estimations correspondantes pour le Canada sont conformes aux comptes nationaux des revenus et dépenses du quatrième trimestre de 1988 parus le 1^{er} mars 1989. On n'a effectué aucune révision aux données des années antérieures, qui ont été publiées dans **Comptes économiques provinciaux, Estimations annuelles 1976-1987** (13-213 au catalogue) et **Comptes économiques provinciaux, Édition historique 1961-1986** (13-213S au catalogue).

Désormais, les comptes économiques provinciaux paraîtront deux fois l'an au lieu d'une. 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 pour les provinces et territoires. Les estimations y sont conformes aux comptes nationaux des revenus et dépenses du quatrième trimestre, paraissant deux mois plus tôt.

L'autre version des comptes économiques provinciaux, disponible environ treize mois après la période de référence, comprend non seulement les tableaux sur le PIB en termes de revenus et en termes de dépenses, 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 1988

Le produit intérieur brut du Canada aux prix du marché augmente de 9.2% en 1988. La croissance économique varie selon les provinces et territoires mais est répartie plus également à travers le pays qu'en 1987 (voir le graphique 1 et le tableau explicatif II). La progression du PIB se situe au-dessus de la moyenne au Québec, en Ontario et au Yukon et c'est en Saskatchewan qu'on observe la plus faible croissance (5.9%). Cette croissance modérée en Saskatchewan découle de la faible augmentation de la rémunération des salariés (4.1%) et de la baisse du revenu comptable net agricole à la suite de la grave sécheresse.

Le centre du pays voit sa part de la production totale s'accroître de 64.9% en 1987 à 65.3% en 1988, la part de l'ouest diminuant d'autant (voir le tableau explicatif II). La tendance générale ainsi observée au cours des années quatre-vingt se maintient même si l'écart dans les taux de croissance entre les régions se rétrécit en 1988, tel que mentionné plus haut.

Presently, GDP estimates for the provinces and territories are only available in current dollars. Real growth rates may differ from what is implied in the current dollar estimates, depending on the combined evolution of domestic, import and export prices. The trend in paid worker employment by province (see Chart 2), which gives an indication of real economic activity, was noticeably different in 1988 from that observed in the current dollar provincial GDP estimates in Newfoundland, Nova Scotia, Manitoba and British Columbia.

Components of Demand

Provincial growth rates in personal expenditure on goods and services varied in a narrow range around the national rate of 7.9%. Prince Edward Island, Ontario and the territories registered the largest increases with Manitoba and Saskatchewan showing weaker spending. In the goods component, growth rates ranged from a low of 4.0% in Manitoba to a high of 8.8% in Ontario. Saskatchewan recorded the weakest growth rate in expenditure on services at 5.5%.

Increases in government current expenditure on goods and services varied greatly from a low of 3.7% in Saskatchewan to a high of 17.2% in the Northwest Territories, but ranged from 3% to 7% in most provinces.

Business investment, which led the economy in 1988, increased in all provinces and territories. Growth was above average in Prince Edward Island, New Brunswick, Alberta, British Columbia and the Northwest Territories while in Manitoba and Saskatchewan investment grew less rapidly. After five consecutive years of decreasing investment outlays, the Northwest Territories recorded the highest growth rate at 33%. While investment in plant and equipment was strong in most provinces residential investment slowed markedly in Quebec and Ontario. Expenditure on residential construction continued to rise in Alberta and British Columbia and strong growth was recorded in Newfoundland.

Components of Income

The mining industry, which recorded the strongest increase in profits at the national level due to higher metal prices, accounted in large part for the substantial rise of profits in Newfoundland, New Brunswick, Ontario, Manitoba and the territories. The drop in the price of crude petroleum adversely affected the profits of Alberta (-6.0%) and Saskatchewan (5.6%). In addition to the mining industry, profit gains were particularly large in manufacturing and finance.

Increases in labour income ranged from 4.1% in Saskatchewan to 10.2% in the Yukon with a national average of 8.1%. Farm income declined in most

Les estimations du PIB des provinces et territoires ne sont présentement disponibles qu'en dollars courants. Les taux de croissance réels peuvent diverger de ce que suggère l'évolution des estimations en dollars courants, compte tenu de l'évolution conjuguée des prix intérieurs, des prix à l'importation et de ceux à l'exportation. La tendance de l'emploi rémunéré par province (voir le graphique 2), qui donne une indication de l'activité économique en termes réels, est sensiblement différente en 1988 de celle qui se dégage des estimations du PIB provincial en dollars courants à Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse, au Manitoba et en Colombie-Britannique.

Agrégats de la demande

Le taux de croissance des dépenses personnelles en biens et services par province varie assez peu autour du taux national de 7.9%. On observe les plus fortes augmentations à l'Île-du-Prince-Édouard, en Ontario et dans les territoires, les plus faibles au Manitoba et en Saskatchewan. Dans le cas des dépenses en biens, les hausses s'échelonnent de 4.0% au Manitoba à 8.8% en Ontario. C'est la Saskatchewan qui affiche la plus faible croissance des dépenses en services (5.5%).

La hausse des dépenses publiques courantes en biens et services varie de 3.7% en Saskatchewan à 17.2% aux Territoires du Nord-Ouest mais oscille entre 5% et 7% dans la plupart des provinces.

L'investissement des entreprises, qui domine l'économie en 1988, est en hausse dans toutes les provinces et dans les territoires. La croissance s'établit au-dessus de la moyenne à l'Île-du-Prince-Édouard, au Nouveau-Brunswick, en Alberta, en Colombie-Britannique et dans les Territoires du Nord-Ouest; elle est plus modérée au Manitoba et en Saskatchewan. Les Territoires du Nord-Ouest affichent la plus forte progression (33%) après une baisse des investissements au cours des cinq dernières années. Alors que l'investissement en usines et matériel est fort dans la plupart des provinces, l'investissement en construction résidentielle ralentit sensiblement au Québec et en Ontario. Les dépenses en construction résidentielle continuent de s'accroître en Alberta et en Colombie-Britannique et sont en forte hausse à Terre-Neuve.

Agrégats du revenu

L'industrie minière, qui enregistre la plus forte hausse des bénéfices au niveau national en raison du prix accru des métaux, contribue pour une large part à l'augmentation substantielle des bénéfices observée à Terre-Neuve, au Nouveau-Brunswick, en Ontario et dans les territoires. La chute du prix du pétrole brut a eu un effet négatif sur les profits de l'Alberta (-6.0%) et de la Saskatchewan (5.6%). En plus de l'industrie minière, les profits sont particulièrement élevés dans la fabrication et les finances.

La hausse du revenu du travail, de 8.1% au Canada, s'échelonne de 4.1% en Saskatchewan à 10.2% au Yukon. Le revenu agricole diminue dans la plupart des provinces, mais

provinces but reached a record level in Alberta due to increased livestock production, higher grain prices and a crop less affected by the drought than in Manitoba and Saskatchewan.

Outline of Sources and Methods

Users are cautioned that these preliminary estimates of provincial and territorial GDP, 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 1988, 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.¹

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 1988, the corresponding audited public accounts statements for the fiscal year 1988-89 are not released until the end of 1990. In cases where no current information is available, the provincial and territorial distributions for 1987 have been extended to 1988.

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 1988 results will be obtained in the fall of 1990. 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 1987 provincial estimates. In a few instances the previous year's distribution is carried forward.

atteint un niveau record en Alberta en raison d'une production de bétail accrue, du prix plus élevé des céréales et d'une récolte moins touchée par la sécheresse qu'au Manitoba et en Saskatchewan.

Description sommaire des sources et méthodes

L'utilisateur est prévenu que ces estimations préliminaires du PIB 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 1988, 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.¹

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 1988, les états vérifiés des comptes publics pour l'exercice 1988-89 qui y correspondent ne paraîtront pas avant la fin de 1990. Lorsqu'il n'existe pas de données courantes, la distribution provinciale et territoriale de 1987 est appliquée aux estimations de 1988.

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 1988 seront connus à l'automne 1990. 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 1987 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.

¹ Pour un examen plus détaillé des méthodes employées dans les comptes provinciaux, voir *Comptes économiques provinciaux, Estimations annuelles 1976-1987* (13-213 au catalogue).

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 1988 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 1988 preliminary data, related indicators and in some cases 1987 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 1986 have been extended forward in certain cases. In other instances related series, such as provincial sales, were used in conjunction with the 1986 share in order to derive provincial allocators for 1987 and 1988. 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 1988. 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 inter-agences.

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 1988, d'indicateurs apparentés, et dans certains cas, des proportions de 1987. Le revenu net des entreprises individuelles reposera en dernière instance sur des statistiques fiscales, mais pour l'instant, certaines distributions provinciales et territoriales de 1986 ont été maintenues. Dans d'autres cas, des séries apparentées telles que les ventes par province, ont été employées conjointement avec les proportions de 1986 en vue d'obtenir des valeurs de répartition pour 1987 et 1988. 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.

Chart 1

Graphique 1

GDP Growth in 1988
(Current Dollars)

Croissance du PIB en 1988
(Dollars courants)

Percentage change

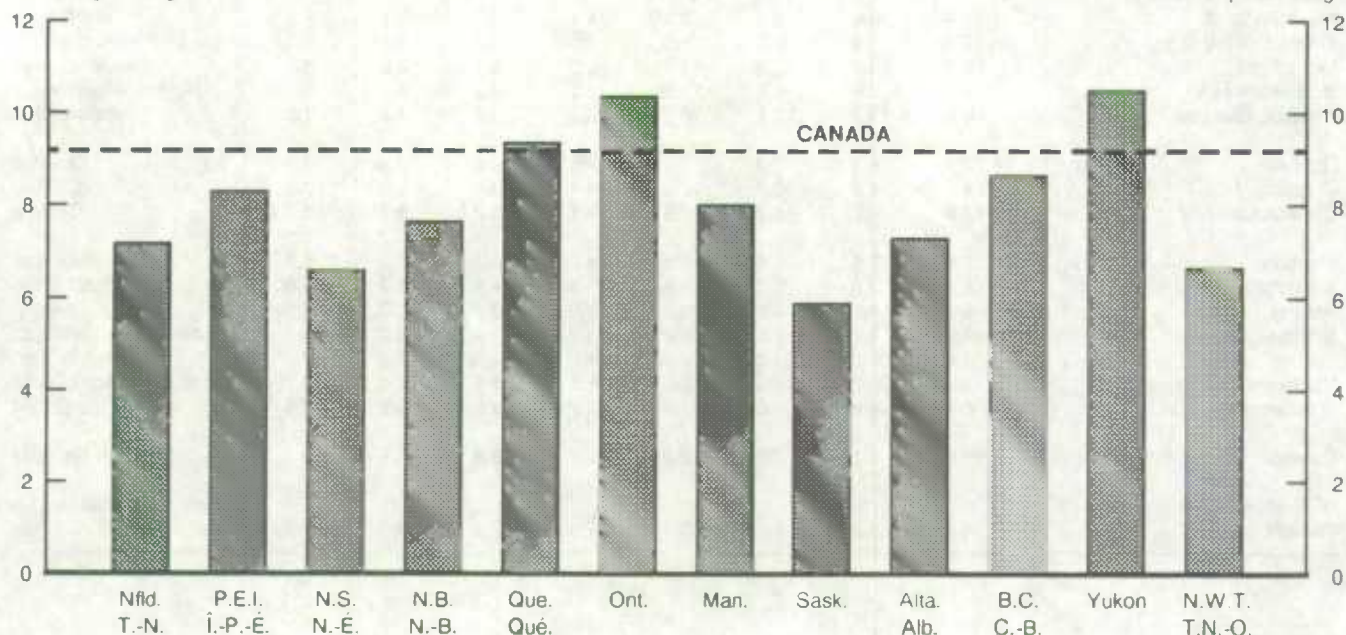


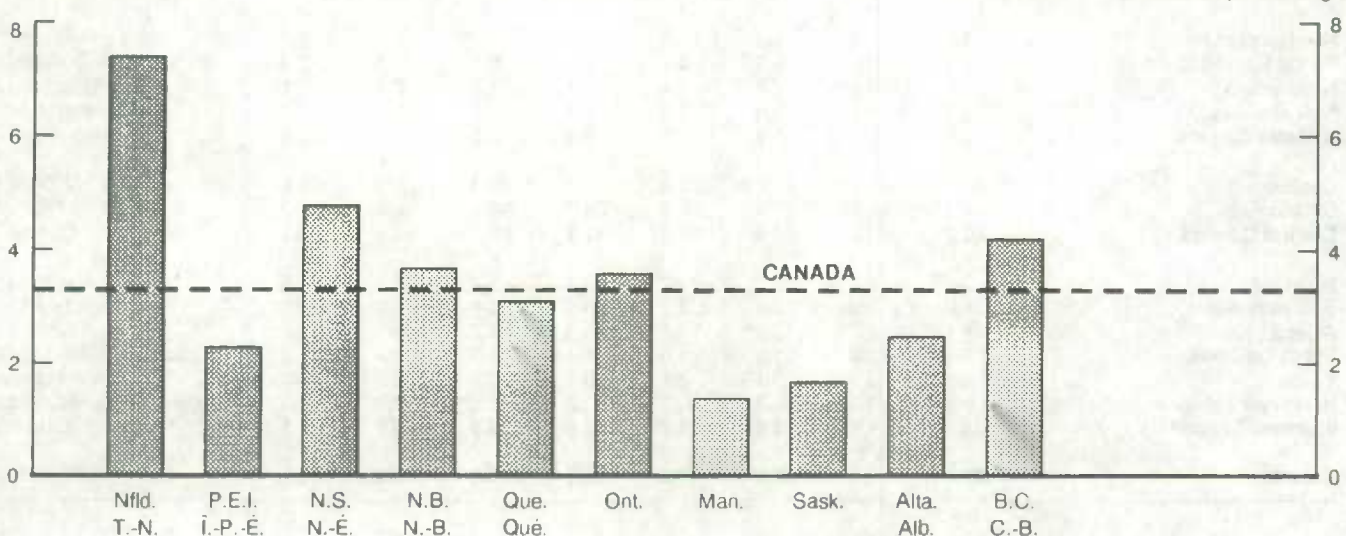
Chart 2

Graphique 2

**Labour Force Survey
Paid Worker Employment Growth in 1988***

**Enquête sur la population active
Croissance de l'emploi rémunéré en 1988***

Percentage change



* Yukon and Northwest Territories are not covered in the Labour Force Survey.

* L'Enquête sur la population active ne couvre pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

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

	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988		
	(percent - pourcentage)									
Newfoundland	13.4	9.0	8.4	8.4	4.4	6.3	8.1	7.2	Terre-Neuve	
Prince Edward Island	19.3	4.2	10.8	11.3	2.5	8.7	11.4	8.3	Île-du-Prince-Édouard	
Nova Scotia	16.7	15.2	13.8	11.1	8.0	8.2	7.0	6.6	Nouvelle-Écosse	
New Brunswick	18.6	9.6	14.8	11.8	7.3	9.8	7.3	7.7	Nouveau-Brunswick	
Atlantic Canada	16.6	11.3	12.7	10.7	6.7	8.3	7.6	7.2	Atlantique	
Quebec	12.9	5.8	7.0	9.4	7.5	9.8	10.6	9.4	Québec	
Ontario	14.6	4.2	10.7	12.9	8.4	10.4	9.5	10.4	Ontario	
Central Canada	14.0	4.8	9.3	11.6	8.1	10.2	9.9	10.0	Centre	
Manitoba	17.6	6.5	6.4	10.8	8.7	5.2	6.2	8.0	Manitoba	
Saskatchewan	15.6	2.9	3.2	7.6	5.5	-1.8	1.9	5.9	Saskatchewan	
Alberta	15.7	5.9	4.7	6.4	7.9	-10.7	3.9	7.3	Alberta	
British Columbia	16.9	3.2	4.4	6.2	6.5	3.9	9.0	8.7	Colombie-Britannique	
Yukon	3.8	2.0	-13.8	15.5	5.8	15.9	15.0	10.5	Yukon	
Northwest Territories	-3.2	30.2	16.9	18.8	8.1	1.6	2.4	6.7	Territoires du Nord-Ouest	
Western Canada	16.1	4.8	4.6	7.1	7.2	-2.6	5.9	7.8	Ouest	
Canada	14.8	5.1	7.9	10.0	7.7	5.9	8.6	9.2	Canada	
GDP implicit price index									Indice implicite de prix	
Canada	10.8	8.7	5.0	3.1	2.9	2.5	4.3	4.2	du PIB, 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

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product – Income Based

TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial – En termes de revenus
CANADA

CANSIM matrix No. 2610 Numéro de matrice CANSIM 2610	1987	1988	Change Variation	% share of GDP 1988 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars				
Wages, salaries and supplementary labour income – Rémunération des salariés	295,400	319,301	23,901	53.2
Corporation profits before taxes – Bénéfices des sociétés avant impôts	57,254	64,540	7,286	10.8
Interest and miscellaneous investment income – Intérêts et revenus divers de placements	41,278	45,784	4,506	7.6
Accrued net income of farm operators from farm production – Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	5,231	5,188	-43	.9
Net income of non-farm unincorporated business, including rent – Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	32,040	33,550	1,510	5.6
Inventory valuation adjustment – Ajustement de la valeur des stocks	-3,119	-2,285	834	-.4
Net domestic income at factor cost – Revenu intérieur net au coût des facteurs	428,084	466,078	37,994	77.7
Indirect taxes less subsidies – Impôts indirects moins subventions	58,011	65,075	7,064	10.8
Capital consumption allowances – Provisions pour consommation de capital	63,302	68,880	5,578	11.5
Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	549,397	600,033	50,636	100.0

TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product – Expenditure Based

TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial – En termes de dépenses
CANADA

CANSIM matrix No. 2622 Numéro de matrice CANSIM 2622	1987	1988	Change Variation	% share of GDP 1988 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars				
Personal expenditure on consumer goods and services – Dépenses personnelles en biens et services de consommation	321,647	346,978	25,331	57.8
Goods – Biens	172,607	185,694	13,087	30.9
Services – Services	149,040	161,284	12,244	26.9
Government current expenditure on goods and services – Dépenses publiques courantes en biens et services	105,218	112,378	7,158	18.7
Government investment – Investissement des administrations publiques:				
Fixed capital – Capital fixe	12,797	13,732	935	2.3
Residential construction – Construction résidentielle	16	29	13	0
Non-residential construction – Construction non résidentielle	10,194	10,958	764	1.8
Machinery and equipment – Machines et matériel	2,587	2,745	158	5
Inventories – Stocks	-38	18	56	0
Business investment – Investissement des entreprises:				
Fixed capital – Capital fixe	101,581	117,030	15,449	19.5
Residential construction – Construction résidentielle	38,931	43,496	4,565	7.2
Non-residential construction – Construction non résidentielle	26,896	31,643	4,747	5.3
Machinery and equipment – Machines et matériel	35,754	41,891	6,137	7.0
Inventories – Stocks	1,992	1,372	-620	2
Non-farm – Non agricoles	2,117	3,012	895	5
Farm and grain in commercial channels – Agricoles et céréales en circuit commercial	-125	-1,640	-1,515	-3
Net exports plus statistical discrepancy – Exportations nettes plus divergence statistique	6,200	8,527	2,327	1.4
Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	549,397	600,033	50,636	100.0
Final domestic demand – Demande intérieure finale	541,243	590,116	48,873	98.3

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product – Income Based

TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial – En termes de revenus

NEWFOUNDLAND – TERRE-NEUVE

CANSIM matrix No. 2611 Numéro de matrice CANSIM 2611	1987	1988	Change Variation	% share of GDP 1988 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars				
Wages, salaries and supplementary labour income – Rémunération des salariés	3,879	4,176	297	54.6
Corporation profits before taxes – Bénéfices des sociétés avant impôts	445	521	76	6.8
Interest and miscellaneous investment income – Intérêts et revenus divers de placements	472	471	-1	6.2
Accrued net income of farm operators from farm production – Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	16	17	1	.2
Net income of non-farm unincorporated business, including rent – Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	498	501	3	6.5
Inventory valuation adjustment – Ajustement de la valeur des stocks	-35	-44	-9	-6
Net domestic income at factor cost – Revenu intérieur net au coût des facteurs	5,275	5,642	367	73.7
Indirect taxes less subsidies – Impôts indirects moins subventions	756	830	74	10.8
Capital consumption allowances – Provisions pour consommation de capital	1,107	1,183	76	15.5
Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	7,138	7,655	517	100.0

TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product – Expenditure Based

TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial – En termes de dépenses

NEWFOUNDLAND – TERRE-NEUVE

CANSIM matrix No. 2623 Numéro de matrice CANSIM 2623	1987	1988	Change Variation	% share of GDP 1988 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars				
Personal expenditure on consumer goods and services – Dépenses personnelles en biens et services de consommation	5,724	6,182	458	80.8
Goods – Biens	3,213	3,488	275	45.6
Services – Services	2,511	2,694	183	35.2
Government current expenditure on goods and services – Dépenses publiques courantes en biens et services	1,809	1,944	135	25.4
Government investment – Investissement des administrations publiques:				
Fixed capital – Capital fixe	287	323	36	4.2
Residential construction – Construction résidentielle	0	0	0	0
Non-residential construction – Construction non résidentielle	218	269	51	3.5
Machinery and equipment – Machines et matériel	69	54	-15	7
Inventories – Stocks	0	0	0	0
Business investment – Investissement des entreprises:				
Fixed capital – Capital fixe	1,619	1,768	149	23.1
Residential construction – Construction résidentielle	490	575	85	7.5
Non-residential construction – Construction non résidentielle	657	596	-61	7.8
Machinery and equipment – Machines et matériel	472	597	125	7.8
Inventories – Stocks	8	20	12	3
Non-farm – Non agricoles	7	20	13	3
Farm and grain in commercial channels – Agricoles et céréales en circuit commercial	1	0	-1	0
Net exports plus statistical discrepancy – Exportations nettes plus divergence statistique	-2,309	-2,582	-273	-33.7
Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	7,138	7,655	517	100.0
Final domestic demand – Demande intérieure finale	9,439	10,217	778	133.5

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

CANSIM matrix No. 2612 Numéro de matrice CANSIM 2612	1987	1988	Change Variation	% share of GDP 1988 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars				
Wages, salaries and supplementary labour income – Rémunération des salariés	662	946	64	54.3
Corporation profits before taxes – Bénéfices des sociétés avant impôts	103	111	8	6.4
Interest and miscellaneous investment income – Intérêts et revenus divers de placements	127	150	23	6.6
Accrued net income of farm operators from farm production – Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	55	76	21	4.4
Net income of non-farm unincorporated business, including rent – Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	158	160	2	9.2
Inventory valuation adjustment – Ajustement de la valeur des stocks	-4	-6	-2	-3
Net domestic income at factor cost – Revenu intérieur net au coût des facteurs	1,321	1,437	116	82.5
Indirect taxes less subsidies – Impôts indirects moins subventions	101	108	7	6.2
Capital consumption allowances – Provisions pour consommation de capital	166	196	10	11.3
Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	1,608	1,741	133	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

CANSIM matrix No. 2624 Numéro de matrice CANSIM 2624	1987	1988	Change Variation	% share of GDP 1988 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars				
Personal expenditure on consumer goods and services – Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1,271	1,378	107	79.1
Goods – Biens	727	790	63	45.4
Services – Services	544	588	44	33.8
Government current expenditure on goods and services – Dépenses publiques courantes en biens et services	571	605	34	34.8
Government investment – Investissement des administrations publiques:				
Fixed capital – Capital fixe	80	87	7	5.0
Residential construction – Construction résidentielle	0	0	0	0
Non-residential construction – Construction non résidentielle	67	74	7	4.3
Machinery and equipment – Machines et matériel	13	13	0	7
Inventories – Stocks	0	0	0	0
Business investment – Investissement des entreprises:				
Fixed capital – Capital fixe	247	307	60	17.6
Residential construction – Construction résidentielle	130	142	12	8.2
Non-residential construction – Construction non résidentielle	47	68	21	3.9
Machinery and equipment – Machines et matériel	70	97	27	5.6
Inventories – Stocks	-10	24	34	1.4
Non-farm – Non agricoles	8	6	0	3
Farm and grain in commercial channels – Agricoles et céréales en circuit commercial	-16	18	34	1.0
Net exports plus statistical discrepancy – Exportations nettes plus divergence statistique	-551	-660	-109	-37.9
Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	1,608	1,741	133	100.0
<i>Final domestic demand – Demande intérieure finale</i>	<i>2,169</i>	<i>2,377</i>	<i>208</i>	<i>136.5</i>

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product – Income Based

TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial – En termes de revenus

NOVA SCOTIA – NOUVELLE-ÉCOSSE

CANSIM matrix No. 2613 Numéro de matrice CANSIM 2613	1987	1988	Change Variation	% share of GDP 1988 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars				
Wages, salaries and supplementary labour income – Rémunération des salariés	7,721	8,257	538	57.9
Corporation profits before taxes – Bénéfices des sociétés avant impôts	688	749	83	5.3
Interest and miscellaneous investment income – Intérêts et revenus divers de placements	627	609	-18	4.3
Accrued net income of farm operators from farm production – Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	98	98	2	.7
Net income of non-farm unincorporated business, including rent – Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	1,106	1,123	17	7.9
Inventory valuation adjustment – Ajustement de la valeur des stocks	-59	-30	29	-2
Net domestic income at factor cost – Revenu intérieur net au coût des facteurs	10,177	10,806	629	75.8
Indirect taxes less subsidies – Impôts indirects moins subventions	1,473	1,586	113	11.1
Capital consumption allowances – Provisions pour consommation de capital	1,724	1,885	141	13.1
Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	13,374	14,257	883	100.0

TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product – Expenditure Based

TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial – En termes de dépenses

NOVA SCOTIA – NOUVELLE-ÉCOSSE

CANSIM matrix No. 2625 Numéro de matrice CANSIM 2625	1987	1988	Change Variation	% share of GDP 1988 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars				
Personal expenditure on consumer goods and services – Dépenses personnelles en biens et services de consommation	10,113	10,830	717	76.0
Goods – Biens	5,711	6,123	412	42.9
Services – Services	4,402	4,707	305	33.0
Government current expenditure on goods and services – Dépenses publiques courantes en biens et services	4,574	4,826	252	33.9
Government investment – Investissement des administrations publiques:				
Fixed capital – Capital fixe	547	529	-18	3.7
Residential construction – Construction résidentielle	0	0	0	0
Non-residential construction – Construction non résidentielle	411	406	-5	2.8
Machinery and equipment – Machines et matériel	136	123	-13	.9
Inventories – Stocks	-1	0	1	0
Business investment – Investissement des entreprises:				
Fixed capital – Capital fixe	2,443	2,724	281	19.1
Residential construction – Construction résidentielle	1,002	959	-43	6.7
Non-residential construction – Construction non résidentielle	565	639	74	4.5
Machinery and equipment – Machines et matériel	876	1,126	250	7.9
Inventories – Stocks	21	62	41	.4
Non-farm – Non agricoles	20	60	40	.4
Farm and grain in commercial channels – Agricoles et céréales en circuit commercial	1	2	1	0
Net exports plus statistical discrepancy – Exportations nettes plus divergence statistique	-4,323	-4,714	-391	-33.1
Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	13,374	14,257	883	100.0
Final domestic demand – Demande intérieure finale	17,677	18,909	1,232	132.6

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product – Income Based

TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial – En termes de revenus

NEW BRUNSWICK – NOUVEAU-BRUNSWICK

CANSIM matrix No. 2614 Numéro de matrice CANSIM 2614	1987	1988	Change Variation	% share of GDP 1988 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars				
Wages, salaries and supplementary labour income – Rémunération des salariés	5,756	6,156	400	54.0
Corporation profits before taxes – Bénéfices des sociétés avant impôts	558	650	92	5.7
Interest and miscellaneous investment income – Intérêts et revenus divers de placements	924	983	59	8.6
Accrued net income of farm operators from farm production – Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	81	67	-14	.6
Net income of non-farm unincorporated business, including rent – Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	678	701	23	6.1
Inventory valuation adjustment – Ajustement de la valeur des stocks	-76	-21	55	-2
Net domestic income at factor cost – Revenu intérieur net au coût des facteurs	7,921	8,536	615	74.8
Indirect taxes less subsidies – Impôts indirects moins subventions	1,292	1,404	112	12.3
Capital consumption allowances – Provisions pour consommation de capital	1,375	1,465	90	12.8
Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	10,588	11,405	817	100.0

TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product – Expenditure Based

TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial – En termes de dépenses

NEW BRUNSWICK – NOUVEAU-BRUNSWICK

CANSIM matrix No. 2626 Numéro de matrice CANSIM 2626	1987	1988	Change Variation	% share of GDP 1988 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars				
Personal expenditure on consumer goods and services – Dépenses personnelles en biens et services de consommation	7,454	8,018	564	70.3
Goods – Biens	4,346	4,706	360	41.3
Services – Services	3,108	3,312	204	29.0
Government current expenditure on goods and services – Dépenses publiques courantes en biens et services	2,698	2,965	267	26.0
Government investment – Investissement des administrations publiques:				
Fixed capital – Capital fixe	479	394	-85	3.5
Residential construction – Construction résidentielle	0	0	0	0
Non-residential construction – Construction non résidentielle	420	333	-87	2.9
Machinery and equipment – Machines et matériel	59	61	2	5
Inventories – Stocks	-1	0	1	0
Business investment – Investissement des entreprises:				
Fixed capital – Capital fixe	1,770	2,166	396	19.0
Residential construction – Construction résidentielle	765	865	100	7.6
Non-residential construction – Construction non résidentielle	316	425	109	3.7
Machinery and equipment – Machines et matériel	689	876	187	7.7
Inventories – Stocks	43	31	-12	3
Non-farm – Non agricoles	38	43	5	4
Farm and grain in commercial channels – Agricoles et céréales en circuit commercial	5	-12	-17	-1
Net exports plus statistical discrepancy – Exportations nettes plus divergence statistique	-1,855	-2,169	-314	-19.0
Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	10,588	11,405	817	100.0
<i>Final domestic demand – Demande intérieure finale</i>	<i>12,401</i>	<i>13,543</i>	<i>1,142</i>	<i>118.7</i>

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product – Income Based

TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial – En termes de revenus

QUEBEC – QUÉBEC

CANSIM matrix No. 2615 Numéro de matrice CANSIM 2615	1987	1988	Change Variation	% share of GDP 1988 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars				
Wages, salaries and supplementary labour income – Rémunération des salariés	72,362	78,473	6,111	54.4
Corporation profits before taxes – Bénéfices des sociétés avant impôts	13,391	15,124	1,733	10.5
Interest and miscellaneous investment income – Intérêts et revenus divers de placements	9,992	11,298	1,306	7.8
Accrued net income of farm operators from farm production – Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	1,010	949	-61	.7
Net income of non-farm unincorporated business, including rent – Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	6,901	7,273	372	5.0
Inventory valuation adjustment – Ajustement de la valeur des stocks	-781	-535	246	-4
Net domestic income at factor cost – Revenu intérieur net au coût des facteurs	102,875	112,582	9,707	78.1
Indirect taxes less subsidies – Impôts indirects moins subventions	15,952	17,323	1,371	12.0
Capital consumption allowances – Provisions pour consommation de capital	12,995	14,250	1,255	9.9
Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	131,822	144,155	12,333	100.0

TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product – Expenditure Based

TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial – En termes de dépenses

QUEBEC – QUÉBEC

CANSIM matrix No. 2627 Numéro de matrice CANSIM 2627	1987	1988	Change Variation	% share of GDP 1988 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars				
Personal expenditure on consumer goods and services – Dépenses personnelles en biens et services de consommation	77,995	83,857	5,862	58.2
Goods – Biens	43,984	47,035	3,051	32.6
Services – Services	34,011	36,822	2,811	25.5
Government current expenditure on goods and services – Dépenses publiques courantes en biens et services	26,239	27,766	1,527	19.3
Government investment – Investissement des administrations publiques:				
Fixed capital – Capital fixe	2,705	3,120	415	2.2
Residential construction – Construction résidentielle	2	4	2	0
Non-residential construction – Construction non résidentielle	2,151	2,495	344	1.7
Machinery and equipment – Machines et matériel	552	621	69	4
Inventories – Stocks	-14	6	20	0
Business investment – Investissement des entreprises:				
Fixed capital – Capital fixe	23,525	26,323	2,798	18.3
Residential construction – Construction résidentielle	10,632	11,144	512	7.7
Non-residential construction – Construction non résidentielle	4,941	6,150	1,209	4.3
Machinery and equipment – Machines et matériel	7,952	9,029	1,077	6.3
Inventories – Stocks	606	570	-36	4
Non-farm – Non agricoles	552	607	55	4
Farm and grain in commercial channels – Agricoles et céréales en circuit commercial	54	-37	-91	0
Net exports plus statistical discrepancy – Exportations nettes plus divergence statistique	766	2,513	1,747	1.7
Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	131,822	144,155	12,333	100.0
<i>Final domestic demand – Demande intérieure finale</i>	<i>130,464</i>	<i>141,066</i>	<i>10,602</i>	<i>97.9</i>

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product – Income Based

TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial – En termes de revenus

ONTARIO

CANSIM matrix No. 2616 Numéro de matrice CANSIM 2616	1987	1988	Change Variation	% share of GDP 1988 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars				
Wages, salaries and supplementary labour income – Rémunération des salariés	125,628	136,920	11,292	55.2
Corporation profits before taxes – Bénéfices des sociétés avant impôts	26,580	31,321	4,741	12.6
Interest and miscellaneous investment income – Intérêts et revenus divers de placements	8,932	9,639	707	3.9
Accrued net income of farm operators from farm production – Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	1,409	1,277	-132	.5
Net income of non-farm unincorporated business, including rent – Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	13,242	14,034	792	5.7
Inventory valuation adjustment – Ajustement de la valeur des stocks	-1,422	-1,032	390	-.4
Net domestic income at factor cost – Revenu intérieur net au coût des facteurs	174,369	192,159	17,790	77.4
Indirect taxes less subsidies – Impôts indirects moins subventions	28,161	31,383	3,222	12.6
Capital consumption allowances – Provisions pour consommation de capital	22,144	24,604	2,460	9.9
Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	224,674	248,146	23,472	100.0

TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product – Expenditure Based

TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial – En termes de dépenses

ONTARIO

CANSIM matrix No. 2628 Numéro de matrice CANSIM 2628	1987	1988	Change Variation	% share of GDP 1988 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars				
Personal expenditure on consumer goods and services – Dépenses personnelles en biens et services de consommation	125,864	137,142	11,278	55.3
Goods – Biens	66,484	72,315	5,831	29.1
Services – Services	59,380	64,827	5,447	26.1
Government current expenditure on goods and services – Dépenses publiques courantes en biens et services	38,132	40,799	2,667	16.4
Government investment – Investissement des administrations publiques:				
Fixed capital – Capital fixe	3,988	4,558	570	1.8
Residential construction – Construction résidentielle	3	5	2	.0
Non-residential construction – Construction non résidentielle	3,063	3,565	502	1.4
Machinery and equipment – Machines et matériel	922	988	66	.4
Inventories – Stocks	-13	6	19	.0
Business investment – Investissement des entreprises:				
Fixed capital – Capital fixe	42,947	49,238	6,291	19.8
Residential construction – Construction résidentielle	17,509	20,111	2,602	8.1
Non-residential construction – Construction non résidentielle	9,301	10,710	1,409	4.3
Machinery and equipment – Machines et matériel	16,137	18,417	2,280	7.4
Inventories – Stocks	991	1,518	527	.8
Non-farm – Non agricoles	934	1,690	756	.7
Farm and grain in commercial channels – Agricoles et céréales en circuit commercial	57	-172	-229	-.1
Net exports plus statistical discrepancy – Exportations nettes plus divergence statistique	12,765	14,885	2,120	6.0
Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	224,674	248,146	23,472	100.0
<i>Final domestic demand – Demande intérieure finale</i>	210,931	231,737	20,806	93.4

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product – Income Based

TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial – En termes de revenus

MANITOBA

CANSIM matrix No. 2617 Numéro de matrice CANSIM 2617	1987	1988	Change Variation	% share of GDP 1988 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars				
Wages, salaries and supplementary labour income – Rémunération des salariés	11,030	11,670	640	53.9
Corporation profits before taxes – Bénéfices des sociétés avant impôts	1,513	1,821	308	8.4
Interest and miscellaneous investment income – Intérêts et revenus divers de placements	1,982	2,310	328	10.7
Accrued net income of farm operators from farm production – Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	499	385	-114	1.8
Net income of non-farm unincorporated business, including rent – Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	1,255	1,286	31	5.9
Inventory valuation adjustment – Ajustement de la valeur des stocks	-96	-114	-18	-5
Net domestic income at factor cost – Revenu intérieur net au coût des facteurs	16,183	17,358	1,175	80.2
Indirect taxes less subsidies – Impôts indirects moins subventions	1,530	1,812	282	8.4
Capital consumption allowances – Provisions pour consommation de capital	2,336	2,475	139	11.4
Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	20,049	21,645	1,596	100.0

TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product – Expenditure Based

TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial – En termes de dépenses

MANITOBA

CANSIM matrix No. 2629 Numéro de matrice CANSIM 2629	1987	1988	Change Variation	% share of GDP 1988 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars				
Personal expenditure on consumer goods and services – Dépenses personnelles en biens et services de consommation	12,438	13,131	693	60.7
Goods – Biens	6,511	6,771	260	31.3
Services – Services	5,927	6,360	433	29.4
Government current expenditure on goods and services – Dépenses publiques courantes en biens et services	4,678	4,958	280	22.9
Government investment – Investissement des administrations publiques:				
Fixed capital – Capital fixe	480	518	38	2.4
Residential construction – Construction résidentielle	3	5	2	0
Non-residential construction – Construction non résidentielle	375	403	28	1.9
Machinery and equipment – Machines et matériel	102	110	8	5
Inventories – Stocks	-2	1	3	0
Business investment – Investissement des entreprises:				
Fixed capital – Capital fixe	3,315	3,389	74	15.7
Residential construction – Construction résidentielle	1,324	1,297	-27	6.0
Non-residential construction – Construction non résidentielle	919	994	75	4.6
Machinery and equipment – Machines et matériel	1,072	1,098	26	5.1
Inventories – Stocks	34	-198	-232	-9
Non-farm – Non agricoles	95	91	-4	.4
Farm and grain in commercial channels – Agricoles et céréales en circuit commercial	-61	-289	-228	-1.3
Net exports plus statistical discrepancy – Exportations nettes plus divergence statistique	-894	-154	740	.7
Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	20,049	21,645	1,596	100.0
<i>Final domestic demand – Demande intérieure finale</i>	<i>20,911</i>	<i>21,996</i>	<i>1,085</i>	<i>101.6</i>

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product – Income Based

TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial – En termes de revenus

SASKATCHEWAN

CANSIM matrix No. 2618 Numéro de matrice CANSIM 2618	1987	1988	Change Variation	% share of GDP 1988 Part du PIB en %
millions of dollars ~ millions de dollars				
Wages, salaries and supplementary labour income – Rémunération des salariés	8,293	8,637	344	47.2
Corporation profits before taxes – Bénéfices des sociétés avant impôts	1,199	1,266	67	6.9
Interest and miscellaneous investment income – Intérêts et revenus divers de placements	3,220	3,487	267	19.0
Accrued net income of farm operators from farm production – Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	964	700	-264	3.8
Net income of non-farm unincorporated business, including rent – Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	1,117	1,122	5	6.1
Inventory valuation adjustment – Ajustement de la valeur des stocks	-88	-112	-24	-6
Net domestic income at factor cost – Revenu intérieur net au coût des facteurs	14,705	15,100	395	82.5
Indirect taxes less subsidies – Impôts indirects moins subventions	-459	26	485	.1
Capital consumption allowances – Provisions pour consommation de capital	3,045	3,184	139	17.4
Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	17,291	18,310	1,019	100.0

TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product – Expenditure Based

TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial – En termes de dépenses

SASKATCHEWAN

CANSIM matrix No. 2630 Numéro de matrice CANSIM 2630	1987	1988	Change Variation	% share of GDP 1988 Part du PIB en %
millions of dollars ~ millions de dollars				
Personal expenditure on consumer goods and services – Dépenses personnelles en biens et services de consommation	10,996	11,541	545	63.0
Goods – Biens	5,910	6,174	264	33.7
Services – Services	5,086	5,367	281	29.3
Government current expenditure on goods and services – Dépenses publiques courantes en biens et services	3,890	4,034	144	22.0
Government investment – Investissement des administrations publiques:				
Fixed capital – Capital fixe	626	712	86	3.9
Residential construction – Construction résidentielle	3	6	3	0
Non-residential construction – Construction non résidentielle	500	579	79	3.2
Machinery and equipment – Machines et matériel	123	127	4	7
Inventories – Stocks	-1	1	2	0
Business investment – Investissement des entreprises:				
Fixed capital – Capital fixe	3,908	4,069	161	22.2
Residential construction – Construction résidentielle	1,047	1,050	3	5.7
Non-residential construction – Construction non résidentielle	1,434	1,635	201	8.9
Machinery and equipment – Machines et matériel	1,427	1,384	-43	7.6
Inventories – Stocks	-87	-1,072	-985	-5.9
Non-farm – Non agricoles	55	83	28	5
Farm and grain in commercial channels – Agricoles et céréales en circuit commercial	-142	-1,155	-1,013	-6.3
Net exports plus statistical discrepancy – Exportations nettes plus divergence statistique	-2,041	-975	1,066	-5.3
Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	17,291	18,310	1,019	100.0
<i>Final domestic demand – Demande intérieure finale</i>	<i>19,420</i>	<i>20,356</i>	<i>936</i>	<i>111.2</i>

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product – Income Based

TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial – En termes de revenus

ALBERTA

CANSIM matrix No. 2619 Numéro de matrice CANSIM 2619	1987	1988	Change Variation	% share of GDP 1988 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars				
Wages, salaries and supplementary labour income – Rémunération des salariés	27,147	29,049	1,902	45.9
Corporation profits before taxes – Bénéfices des sociétés avant impôts	7,363	6,918	-445	10.9
Interest and miscellaneous investment income – Intérêts et revenus divers de placements	8,895	9,636	741	15.2
Accrued net income of farm operators from farm production – Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	815	1,356	541	2.1
Net income of non-farm unincorporated business, including rent – Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	2,698	2,812	114	4.4
Inventory valuation adjustment – Ajustement de la valeur des stocks	-225	-132	93	-2
Net domestic income at factor cost – Revenu intérieur net au coût des facteurs	46,693	49,639	2,946	78.4
Indirect taxes less subsidies – Impôts indirects moins subventions	2,263	2,972	709	4.7
Capital consumption allowances – Provisions pour consommation de capital	10,026	10,673	647	16.9
Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	58,982	63,284	4,302	100.0

TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product – Expenditure Based

TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial – En termes de dépenses

ALBERTA

CANSIM matrix No. 2631 Numéro de matrice CANSIM 2631	1987	1988	Change Variation	% share of GDP 1988 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars				
Personal expenditure on consumer goods and services – Dépenses personnelles en biens et services de consommation	30,357	32,506	2,149	51.4
Goods – Biens	15,819	16,886	1,067	28.7
Services – Services	14,538	15,620	1,082	24.7
Government current expenditure on goods and services – Dépenses publiques courantes en biens et services	10,183	11,094	911	17.5
Government investment – Investissement des administrations publiques:				
Fixed capital – Capital fixe	1,793	1,776	-17	2.8
Residential construction – Construction résidentielle	3	5	2	0
Non-residential construction – Construction non résidentielle	1,518	1,550	32	2.4
Machinery and equipment – Machines et matériel	272	221	-51	3
Inventories – Stocks	-3	2	5	0
Business investment – Investissement des entreprises:				
Fixed capital – Capital fixe	11,213	13,981	2,768	22.1
Residential construction – Construction résidentielle	1,994	2,431	437	3.8
Non-residential construction – Construction non résidentielle	5,640	6,812	1,172	10.8
Machinery and equipment – Machines et matériel	3,579	4,738	1,159	7.5
Inventories – Stocks	226	260	34	4
Non-farm – Non agricoles	241	283	42	4
Farm and grain in commercial channels – Agricoles et céréales en circuit commercial	-15	-23	-8	0
Net exports plus statistical discrepancy – Exportations nettes plus divergence statistique	5,213	3,665	-1,548	5.8
Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	58,982	63,284	4,302	100.0
<i>Final domestic demand – Demande intérieure finale</i>	<i>53,546</i>	<i>59,357</i>	<i>5,811</i>	<i>93.8</i>

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product – Income Based

TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial – En termes de revenus

BRITISH COLUMBIA – COLOMBIE-BRITANNIQUE

CANSIM matrix No. 6949 Numéro de matrice CANSIM 6949	1987	1988	Change Variation	% share of GDP 1988 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars				
Wages, salaries and supplementary labour income – Rémunération des salariés	31,652	33,873	2,221	50.5
Corporation profits before taxes – Bénéfices des sociétés avant impôts	5,231	5,808	577	8.7
Interest and miscellaneous investment income – Intérêts et revenus divers de placements	5,989	7,099	1,110	10.6
Accrued net income of farm operators from farm production – Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	286	263	-23	.4
Net income of non-farm unincorporated business, including rent – Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	4,322	4,469	147	6.7
Inventory valuation adjustment – Ajustement de la valeur des stocks	-315	-227	88	-3
Net domestic income at factor cost – Revenu intérieur net au coût des facteurs	47,185	51,285	4,120	76.5
Indirect taxes less subsidies – Impôts indirects moins subventions	6,928	7,625	697	11.4
Capital consumption allowances – Provisions pour consommation de capital	7,543	8,117	574	12.1
Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	61,636	67,027	5,391	100.0

TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product – Expenditure Based

TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial – En termes de dépenses

BRITISH COLUMBIA – COLOMBIE-BRITANNIQUE

CANSIM matrix No. 6950 Numéro de matrice CANSIM 6950	1987	1988	Change Variation	% share of GDP 1988 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars				
Personal expenditure on consumer goods and services – Dépenses personnelles en biens et services de consommation	38,480	41,354	2,874	61.7
Goods – Biens	19,359	20,820	1,461	31.1
Services – Services	19,121	20,534	1,413	30.6
Government current expenditure on goods and services – Dépenses publiques courantes en biens et services	11,432	12,225	793	18.2
Government investment – Investissement des administrations publiques:				
Fixed capital – Capital fixe	1,481	1,382	-99	2.1
Residential construction – Construction résidentielle	2	4	2	0
Non-residential construction – Construction non résidentielle	1,190	1,063	-127	1.6
Machinery and equipment – Machines et matériel	289	315	26	5
Inventories – Stocks	-3	2	5	0
Business investment – Investissement des entreprises:				
Fixed capital – Capital fixe	10,132	12,468	2,336	18.6
Residential construction – Construction résidentielle	3,970	4,850	880	7.2
Non-residential construction – Construction non résidentielle	2,797	3,253	456	4.9
Machinery and equipment – Machines et matériel	3,365	4,365	1,000	6.5
Inventories – Stocks	175	266	91	4
Non-farm – Non agricoles	184	238	54	4
Farm and grain in commercial channels – Agricoles et céréales en circuit commercial	-9	28	37	0
Net exports plus statistical discrepancy – Exportations nettes plus divergence statistique	-61	-670	-609	-1.0
Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	61,636	67,027	5,391	100.0
<i>Final domestic demand – Demande intérieure finale</i>	<i>61,525</i>	<i>67,429</i>	<i>5,904</i>	<i>100.6</i>

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product – Income Based

TABLEAU 1. Produit intérieur brut provincial – En termes de revenus

YUKON

CANSIM matrix No. 4995	1987	1988	Change Variation	% share of GDP 1988 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars				
Wages, salaries and supplementary labour income – Rémunération des salariés	332	366	34	52.6
Corporation profits before taxes – Bénéfices des sociétés avant impôts	52	73	21	10.5
Interest and miscellaneous investment income – Intérêts et revenus divers de placements	58	57	-1	8.2
Accrued net income of farm operators from farm production – Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	0	0	0	.0
Net income of non-farm unincorporated business, including rent – Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	30	31	1	4.5
Inventory valuation adjustment – Ajustement de la valeur des stocks	-2	-4	-2	-.6
Net domestic income at factor cost – Revenu intérieur net au coût des facteurs	470	523	53	75.1
Indirect taxes less subsidies – Impôts indirects moins subventions	21	25	4	3.6
Capital consumption allowances – Provisions pour consommation de capital	139	148	9	21.3
Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	630	696	66	100.0

TABLE 2. Provincial Gross Domestic Product – Expenditure Based

TABLEAU 2. Produit intérieur brut provincial – En termes de dépenses

YUKON

CANSIM matrix No. 4997	1987	1988	Change Variation	% share of GDP 1988 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars				
Personal expenditure on consumer goods and services – Dépenses personnelles en biens et services de consommation	358	391	33	56.2
Goods – Biens	208	225	17	32.3
Services – Services	150	166	16	23.9
Government current expenditure on goods and services – Dépenses publiques courantes en biens et services	298	323	25	46.4
Government investment – Investissement des administrations publiques:				
Fixed capital – Capital fixe	105	104	-1	14.9
Residential construction – Construction résidentielle	0	0	0	0
Non-residential construction – Construction non résidentielle	92	91	-1	13.1
Machinery and equipment – Machines et matériel	13	13	0	1.9
Inventories – Stocks	0	0	0	.0
Business investment – Investissement des entreprises:				
Fixed capital – Capital fixe	90	102	12	14.7
Residential construction – Construction résidentielle	21	24	3	3.4
Non-residential construction – Construction non résidentielle	29	41	12	5.9
Machinery and equipment – Machines et matériel	40	37	-3	5.3
Inventories – Stocks	-6	-29	-23	-4.2
Non-farm – Non agricoles	-6	-29	-23	-4.2
Farm and grain in commercial channels – Agricoles et céréales en circuit commercial	0	0	0	0
Net exports plus statistical discrepancy – Exportations nettes plus divergence statistique	-215	-195	20	-28.0
Provincial Gross Domestic Product at Market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	630	696	66	100.0
<i>Final domestic demand – Demande intérieure finale</i>	<i>851</i>	<i>920</i>	<i>69</i>	<i>132.2</i>

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

CANSIM matrix No. 4996 Numéro de matrice CANSIM 4996	1987	1988	Change Variation	% share of GDP 1988 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars				
Wages, salaries and supplementary labour income – Rémunération des salariés	718	778	60	45.4
Corporation profits before taxes – Bénéfices des sociétés avant impôts	133	178	45	10.4
Interest and miscellaneous investment income – Intérêts et revenus divers de placements	60	45	-15	2.6
Accrued net income of farm operators from farm production – Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole	0	0	0	.0
Net income of non-farm unincorporated business, including rent – Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris	35	38	3	2.2
Inventory valuation adjustment – Ajustement de la valeur des stocks	-16	-28	-12	-1.6
Net domestic income at factor cost – Revenu intérieur net au coût des facteurs	930	1,011	81	59.1
Indirect taxes less subsidies – Impôts indirects moins subventions	-7	-19	-12	-1.1
Capital consumption allowances – Provisions pour consommation de capital	682	720	38	42.1
Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	1,605	1,712	107	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

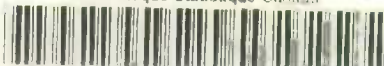
CANSIM matrix No. 4998 Numéro de matrice CANSIM 4998	1987	1988	Change Variation	% share of GDP 1988 Part du PIB en %
millions of dollars – millions de dollars				
Personal expenditure on consumer goods and services – Dépenses personnelles en biens et services de consommation	597	648	51	37.9
Goods – Biens	335	361	26	21.1
Services – Services	262	287	25	16.8
Government current expenditure on goods and services – Dépenses publiques courantes en biens et services	714	837	123	48.9
Government investment – Investissement des administrations publiques:				
Fixed capital – Capital fixe	226	229	3	13.4
Residential construction – Construction résidentielle	0	0	0	0
Non-residential construction – Construction non résidentielle	189	130	-59	7.6
Machinery and equipment – Machines et matériel	37	99	62	5.8
Inventories – Stocks	0	0	0	0
Business investment – Investissement des entreprises:				
Fixed capital – Capital fixe	372	495	123	28.9
Residential construction – Construction résidentielle	47	48	1	2.8
Non-residential construction – Construction non résidentielle	250	320	70	18.7
Machinery and equipment – Machines et matériel	75	127	52	7.4
Inventories – Stocks	-9	-80	-71	-4.7
Non-farm – Non agricoles	-9	-80	-71	-4.7
Farm and grain in commercial channels – Agricoles et céréales en circuit commercial	0	0	0	0
Net exports plus statistical discrepancy – Exportations nettes plus divergence statistique	-295	-417	-122	-24.4
Provincial Gross Domestic Product at market prices – Produit intérieur brut provincial aux prix du marché	1,605	1,712	107	100.0
<i>Final domestic demand – Demande intérieure finale</i>	<i>1,909</i>	<i>2,209</i>	<i>300</i>	<i>129.0</i>

ORDER FORM		Client Reference Number _____				
Mail to: Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6		METHOD OF PAYMENT <input type="checkbox"/> Purchase Order Number (please enclose) <input type="text"/> <input type="checkbox"/> Payment enclosed \$ _____ <input type="checkbox"/> Charge to my: <input type="checkbox"/> MASTERCARD <input type="checkbox"/> VISA <input type="checkbox"/> Statistics Canada Account Number <input type="text"/> Expiry Date <input type="text"/> <input type="checkbox"/> Bill me later Signature _____				
Company	Department	Attention	Title	Postal Code	Tel.	
City	Province	Country				
Catalogue No.	Title			Issue	Quantity	Price
						Total
Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications, in Canadian funds or equivalent.						PF 03077
For faster service		1-800-267-6677				MasterCard and Visa accounts

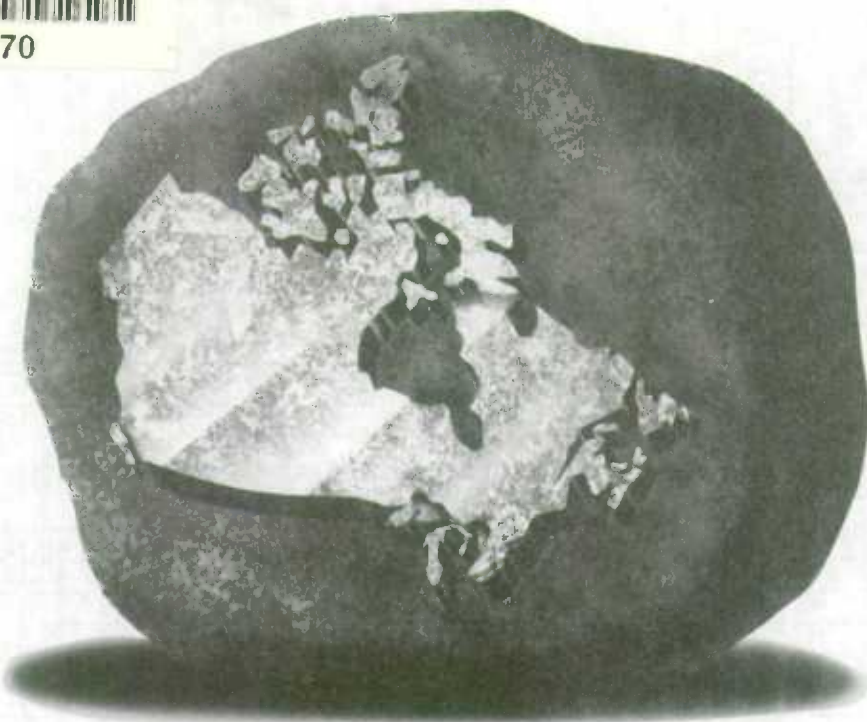
BON DE COMMANDE		Numéro de référence du client _____				
Postez à: Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario), K1A 0T6		MODE DE PAIEMENT <input type="checkbox"/> Numéro de la commande (inclure s.v.p.) <input type="text"/> <input type="checkbox"/> Paiement inclus \$ _____ <input type="checkbox"/> Portez à mon compte: <input type="checkbox"/> MASTERCARD <input type="checkbox"/> VISA <input type="checkbox"/> Statistique Canada N° de compte <input type="text"/> Date d'expiration <input type="text"/> <input type="checkbox"/> Facturez-moi plus tard Signature _____				
Compagnie	Service	a/s de	Fonction	Ville	Province	Pays
Adresse						
Code postal	Tél.					
N° au répertoire	Titre			Édition	Quantité	Prix
						Total
Le chèque ou mandat doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications, en dollars canadiens ou l'équivalent.						PF 03077
Pour un service plus rapide, composez		1-800-267-6677				Comptes MasterCard et Visa

Ca OOS

Statistics Canada Library
Bibliothèque Statistique Canada



1010054770



ROCK SOLID INFORMATION

Get a focus on Canada's markets and business opportunities with the source of reliable information... Statistics Canada and its unequalled family of outstanding publications and services.

Relying on Statistics Canada means you're building your decisions on hard facts assembled by a professional organization with a world-wide reputation for scrupulous accuracy and complete reliability.

Join the thousands of corporations and individuals who base their Canadian business decisions on Statistics Canada publications. Year after year.

For more information on Statistics Canada's extensive range of publications and information services, please call toll-free 1-800-267-6677.

At Statistics Canada, we provide information you can build on.

DE L'INFORMATION SOLIDE COMME LE ROC

Statistique Canada vous offre des produits et services de qualité qui vous donnent une image claire du secteur canadien des affaires.

Joignez-vous aux milliers de personnes et d'entreprises qui, année après année, fondent leurs décisions sur les publications de Statistique Canada.

Vous fier à Statistique Canada, c'est fonder vos décisions sur des renseignements solides, recueillis par un organisme dont la réputation internationale en est une d'exactitude et de fiabilité.

Pour obtenir plus de renseignements sur toute la gamme de publications et de services qu'offre Statistique Canada, veuillez composer le numéro sans frais 1-800-267-6677.

Statistique Canada fournit l'information à la base des grandes réalisations.