

System of National Accounts  
Domestic Product by Industry

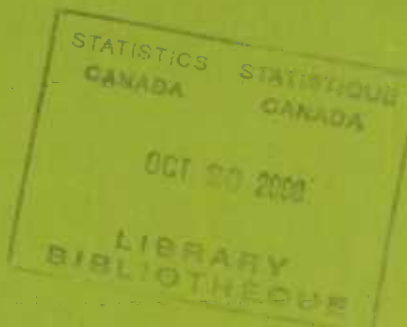
# Indexes of real domestic product by industry

December 1980

Système de comptabilité nationale  
Produit intérieur, par industrie

# Indices du produit intérieur réel par industrie

Décembre 1980



FOR REVIEW

À RETOURNER

POUR EXAMEN



Statistics Canada Statistique Canada

## Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Monthly Measures Section,  
Industry Product Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-0568) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

## Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des mesures mensuelles,  
Division du produit industriel,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-0568) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

**Statistics Canada**  
Industry Production Division  
Monthly Measures Section

System of National Accounts  
Domestic Product by Industry

## **Indexes of real domestic product by industry**

Including the index of industrial  
production  
1971 = 100

December 1980

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

Statistics Canada should be credited when  
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply  
and Services Canada 1981

April 1981  
3-1300-502

Price: Canada, \$3.00, \$30.00 a year  
Other Countries, \$3.60, \$36.00 a year

Catalogue 61-005, Vol. 20, No. 12

ISSN 0317-3453

Ottawa

**Statistique Canada**  
Division du produit industriel  
Section des mesures mensuelles

Système de comptabilité nationale  
Produit intérieur, par industrie

## **Indices du produit intérieur réel par industrie**

Incluant l'indice de la production  
industrielle  
1971 = 100

Décembre 1980

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve  
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1981

Avril 1981  
3-1300-502

Prix: Canada, \$3.00, \$30.00 par année  
Autres pays, \$3.60, \$36.00 par année

Catalogue 61-005, vol. 20, n° 12

ISSN 0317-3453

Ottawa

## Symbols

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

- . . figures not available.
- nil or zero.
- - amount too small to be expressed.

## CODES

SIC code: The Standard Industrial Classification code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An SIC Division is indicated by one of the integers 1 to 11.

An SIC Major group within the Division is indicated by two digits following the Division code and separated from it by a colon.

A three- or four-digit industry class is indicated by three or four digits respectively.

## A NOTE ON CANSIM®

Data in this publication were retrieved from CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System) and were manipulated and processed to create a photo-ready copy. All tabular data appearing in this publication, as well as many other data series, are available to the public from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

The last four pages contain a list of Databank Numbers which can be used to access the series in CANSIM. For example, to retrieve Real Domestic Product, monthly, without seasonal adjustment, you must use "D 100215".

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8, telephone: 613-995-7406.

## Signes conventionnels

Voici la signification des signes et des codes conventionnels employés dans les tableaux:

- . . nombres indisponibles.
- néant ou zéro.
- - nombres infimes.

## CODES

Code CAÉ: le code de la classification des activités économiques figurant aux tableaux doit être interprété comme suite:

Une branche de la CAÉ, est indiquée par un des nombres entiers de 1 à 11.

Un groupe de la CAÉ, à l'intérieur d'une branche, est indiqué par deux chiffres qui suivent le code de la branche et sont séparés de celui-ci par deux points (:).

Une classe d'industrie à trois ou quatre chiffres est indiquée par trois ou quatre chiffres respectivement.

## NOTE AU SUJET DE CANSIM®

Les données figurant dans cette publication ont été extraites du CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Elles ont été traitées de façon à produire une copie destinée à la photocomposition. Toutes les données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous une forme lisible par machine.

Les quatre dernières pages renferment une liste des numéros Databank qui peuvent être utilisés pour avoir accès aux séries du CANSIM. Ainsi, pour extraire le produit intérieur réel mensuel avant désaisonnalisation, il suffit d'utiliser "D 100215".

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, téléphoner: 613-995-7406.

## Table of Contents

	Page
The System of National Accounts	v
Note Re: Historical Continuity	vii
Concepts, Sources and Methods	viii
Content of Special Industry Groupings	ix
Review of Results	xi

### Chart

1. Comparison of Real Domestic Product with the Index of Industrial Production, 1971 - 1979	1
2. Comparison of Goods-producing Industries with Service-producing Industries, 1971 - 1979	1

### Table

1. Indexes of Real Domestic Product, by Industry, by Years	2
2. Indexes of Real Domestic Product, by Industry, by Months	6
3. Indexes of Real Domestic Product, by Industry, by Quarters	14

Real Domestic Product CANSIM Matrices

## Table des matières

	Page
Le système de comptabilité nationale	v
Remarques sur la continuité chronologique	vii
Concepts, sources et méthodes	viii
Industries réunies dans chaque agrégat spécial	ix
Revue des résultats	xi

### Graphique

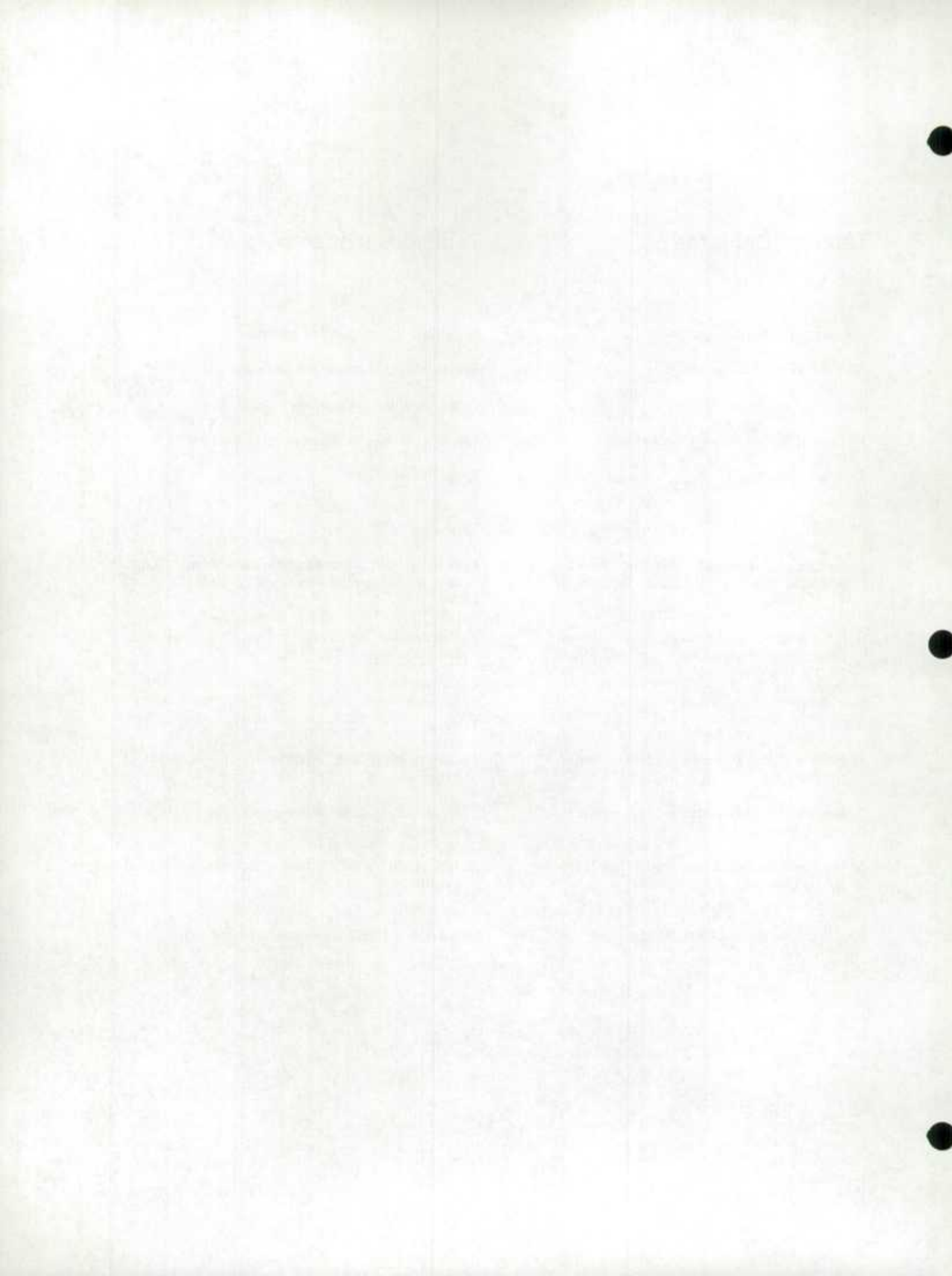
1. Comparaison du produit intérieur réel avec l'indice de la production industrielle, 1971 - 1979	1
2. Comparaison des industries de biens avec les industries de service, 1971 - 1979	1

### Tableau

1. Indices du produit intérieur réel par industrie et par année	2
2. Indices du produit intérieur réel par industrie et par mois	6
3. Indices du produit intérieur réel par industrie et par trimestres	14

Matrices de CANSIM du produit intérieur réel

19



## 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 will now 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), in their more summary form, 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 on services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The indexes of Real Domestic Product by Industry (included in the Catalogue Nos. carrying the prefix 61) provide "constant dollar" measures of the contribution of each industry to Gross Domestic Product at factor cost. Inputs and outputs are related in Productivity Studies (Catalogue Nos. with prefix 14).

Both the Input-Output Tables and Indexes of Real 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. Levels of outstanding financial assets and liabilities are published annually as a major contribution towards a complete national balance sheet.

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

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

## LE SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

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

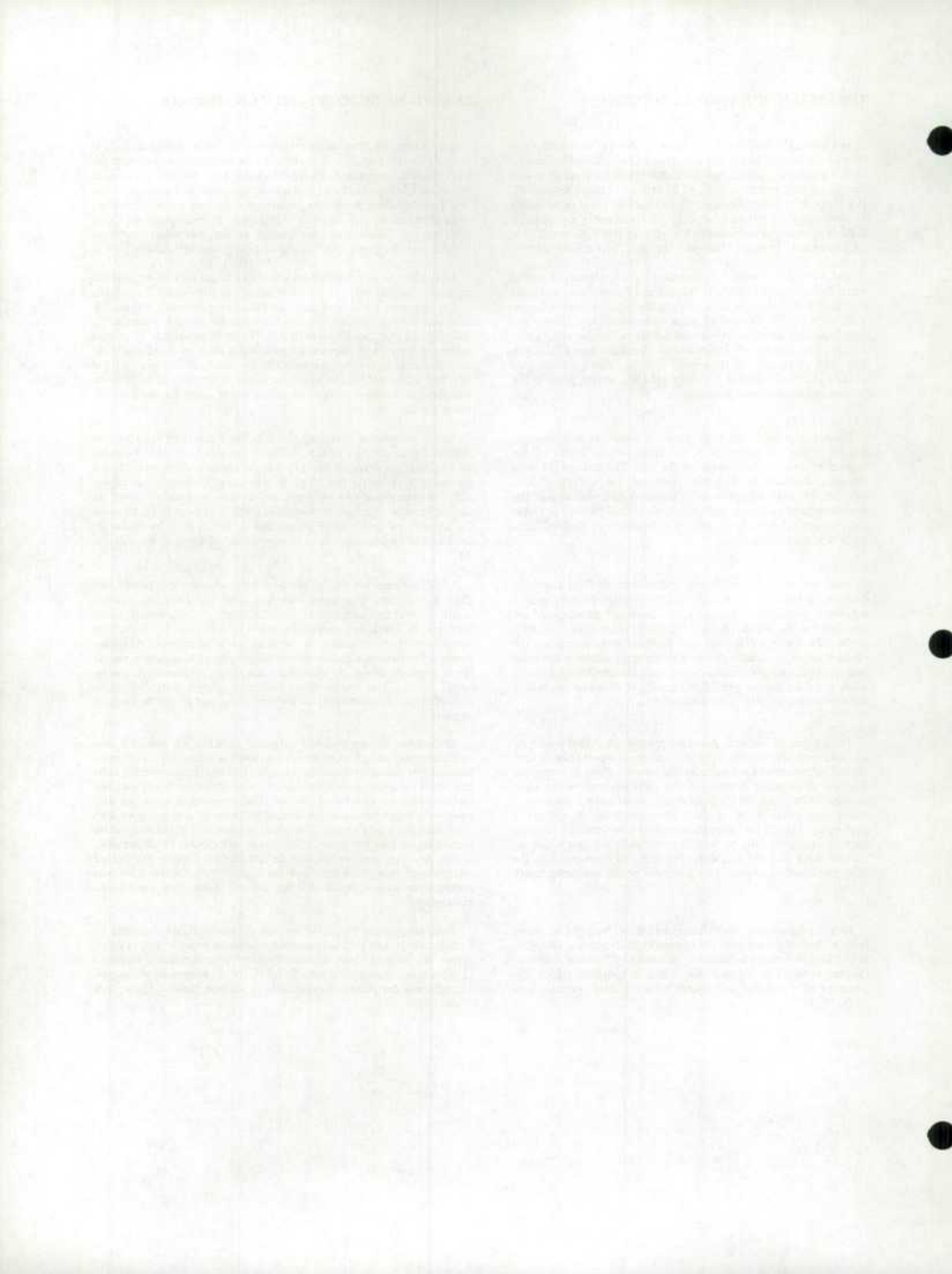
Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie, sous leur forme sommaire, du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et des 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 indices du produit intérieur réel par industrie (compris dans les publications dont les numéros de catalogue commence par 61) mesurent, en dollars constants, l'apport de chaque branche d'activité au produit intérieur brut au coût des facteurs. Un rapport est établi entre les entrées et sorties dans les études de productivité (publications dont le numéro de catalogue commence par 14).

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les indices du produit intérieur réel. Les comptes de flux financiers (publications dont les numéros 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 niveaux des actifs et passifs financiers en circulation sont disponibles annuellement; ils constituent un élément important d'un bilan national exhaustif.

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, rev. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).



## NOTE RE: HISTORICAL CONTINUITY

On the 1971 base, a continuous record for 1971 of Real Domestic Product and the Index of Industrial Production and their components may be obtained from the following Statistics Canada publications:

**Catalogue 61-213.** *Real Domestic Product by Industry (1971 = 100)*, 1979, for the 1971-1979 period.

**Catalogue 61-005.** *Indexes of Real Domestic Product by Industry*, the April 1980 issue and current issues for the period beginning January 1980.

The same data are available in the following CANSIM matrices:

Real Domestic Product (including the Index of Industrial Production).

	Matrix numbers
Monthly	1122
Quarterly	1123
Annual	1124

For the period prior to 1971, selected annual data are available on a 1971 reference base. The data are available in CANSIM matrix 389 or can be made available upon request by contacting (613-995-0581), Industry Product Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

To obtain a continuous record on a 1971 base, the indexes on a 1961 base must be mechanically rebased to 1971 by multiplying by 100.0 and dividing by the 1971 index value on a 1961 base. For 1971 and earlier years, Real Domestic Product and the Index of Industrial Production and the component indexes required for linkage to the 1971 based series may be obtained from the following Statistics Canada publications:

**Catalogue 61-506.** *Indexes of Real Domestic Product by Industry - (1961 Base)*, for Real Domestic Product for the period from 1935-1960 and for the Index of Industrial Production for the period from 1919-1960.

**Catalogue 61-516.** *Real Domestic Product by Industry, 1961-1971, 1961 = 100*, for the period from 1961-1971.

## REMARQUES SUR LA CONTINUITÉ CHRONOLOGIQUE

Les publications de Statistique Canada sous mentionnées peuvent servir à établir une continuité du produit intérieur réel et de l'indice de la production industrielle et de leurs composantes sur la base 1971 = 100 à partir de 1971:

**N° 61-213 au catalogue.** *Produit intérieur réel par industrie (1971 = 100)*, 1979 publication consacrée à la période 1971-1979.

**N° 61-005 au catalogue.** *Indices du produit intérieur réel par industrie*, l'édition d'avril 1980 et les publications courantes présentent des données pour la période commençant en janvier 1980.

On peut obtenir les mêmes données des matrices suivantes de CANSIM:

Produit intérieur réel (y compris l'indice de la production industrielle).

	Numéros de matrice
Mensuel	1122
Trimestriel	1123
Annuel	1124

En ce qui concerne les années antérieures à 1971, certaines données par année sont disponibles sur la base 1971 = 100. On peut obtenir les données de la matrice 389 de CANSIM ou on peut se procurer ces données en s'adressant à (613-995-0581), Division du produit industriel, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Pour obtenir une continuité des données de ces années, les indices sur la base 1961 = 100 doivent être convertis arithmétiquement à l'année de référence 1971 en les multipliant par 100.0 et en divisant le produit obtenu par la valeur de l'indice de 1971 sur la base de 1961 = 100. Dans le cas de 1971 et des années antérieures, le produit intérieur réel et l'indice de la production industrielle et des composantes nécessaires au raccordement avec les séries dont l'année de référence est 1971 peuvent être tirés des publications suivantes:

**N° 61-506 au catalogue.** *Indexes of Real Domestic Product by Industry - (1961 Base)*, produit intérieur réel pour la période 1935-1960 et indice de la production industrielle pour la période 1919-1960.

**N° 61-516 au catalogue.** *Produit intérieur réel par industrie, 1961-1971, 1961 = 100*, la période 1961-1971.

Data for linking purposes can also be obtained for 1971 and the period prior to 1971 from the following CANSIM matrices:

	Matrix numbers
Real Domestic Product:	
Annual	383
Quarterly	15
Monthly	1421
Index of Industrial Production:	
Annual	384
Monthly	16

## CONCEPTS, SOURCES AND METHODS

**Catalogue 61-502.** See this publication for description of concept, sources and methods for the Index of Industrial Production.

**Catalogue 61-505.** See this publication for description of concepts, sources and methods for Real Domestic Product by Industry of Origin.

**Catalogue 61-506.** See this publication for technical note concerning major changes in concepts, sources and methods in Real Domestic Product (including the Index of Industrial Production) resulting from the introduction of the 1960 Standard Industrial Classification and the adoption of the 1961 weight and reference base.

**Catalogue 61-510.** See this publication for technical note concerning major changes in concepts, sources and methods in Real Domestic Product (including the Index of Industrial Production) resulting from the introduction of the "total activity" concept.

**Catalogue 61-516.** See this publication for technical note concerning the introduction of annual estimates of Real Domestic Product by industry expressed in constant dollars, the incorporation of the results of the 1971 census of merchandising and services for a large number of the service-producing industries, the introduction of annual estimates of gross outputs, intermediate inputs, and value added in current and constant (1961) prices and the corresponding implicit price indexes, for selected manufacturing industries and the adoption of the final 1961 weighting system.

**Catalogue 61-213.** See this publication for technical note concerning changes in Real Domestic Product resulting from the introduction of the 1970 SIC and the adoption of the 1971 weight and reference base.

Des données de raccordement peuvent être obtenues pour 1971 et les années antérieures des matrices suivantes de CANSIM:

	Numéros de matrice
Produit intérieur réel:	
Annuel	383
Trimestriel	15
Mensuel	1421
Indice de la production industrielle:	
Annuel	384
Mensuel	16

## CONCEPTS, SOURCES ET MÉTHODES

**Nº 61-502 au catalogue.** Se reporter à cette publication, qui présente la description des concepts, sources et méthodes d'établissement de l'indice de la production industrielle.

**Nº 61-505 au catalogue.** Se reporter à cette publication, qui présente la description des concepts, sources et méthodes d'établissement du produit intérieur réel par industrie d'origine.

**Nº 61-506 au catalogue.** Se reporter à cette publication, qui présente les remarques techniques concernant les changements importants survenus au niveau des concepts, sources et méthodes d'établissement du produit intérieur réel (y compris l'indice de la production industrielle) qu'ont entraîné l'application de la Classification type des industries de 1960 et l'adoption de l'année 1961 comme base de pondération et de référence.

**Nº 61-510F au catalogue.** Se reporter à cette publication, qui contient les remarques techniques concernant les changements importants survenus au niveau des concepts, sources et méthodes d'établissement du produit intérieur réel (y compris l'indice de la production industrielle) qu'a entraîné l'introduction du concept "d'activité totale".

**Nº 61-516 au catalogue.** Se rapporter à cette publication qui contient les remarques techniques concernant l'introduction d'estimations annuelles du produit intérieur réel par industrie exprimées en dollars constants, l'incorporation des résultats du recensement du commerce et de services de 1971 pour plusieurs industries de services, l'introduction de données annuelles pour certaines industries manufacturières concernant la production brute, nette et la consommation intermédiaire aux prix courants et constants (de 1961) et les indices implicites de prix correspondants et l'adoption du régime de pondération finale de 1961.

**Nº 61-213 au catalogue.** Se rapporter à cette publication, qui contient les remarques techniques concernant les changements du produit intérieur réel qui ont entraîné l'introduction de la CAE de 1970 et l'adoption de l'année 1971 comme base de pondération et de référence.

## CONTENT OF SPECIAL INDUSTRY GROUPINGS

The industry content of these special groupings is defined as follows:

**Real Domestic Product less agriculture.** All industries less agriculture (SIC 2 to 11).

**Goods-producing industries.** Agriculture (SIC 1); forestry (SIC 2); fishing and trapping (SIC 3); mines (including milling), quarries and oil wells (SIC 4); manufacturing industries (SIC 5); construction industry (SIC 6); and electric power, gas and water utilities (SIC 7:04).

**Goods-producing industries less agriculture.** The total of the previous grouping less agriculture (SIC 2-6; 7:04).

**Service-producing industries.** Transportation, storage and communication (SIC 7:01-03); trade (SIC 8); finance, insurance and real estate (SIC 9); community, business and personal service industries (SIC 10); and public administration and defence (SIC 11).

**Commercial industries.** Agriculture (SIC 1); forestry (SIC 2); fishing and trapping (SIC 3); mines (including milling), quarries and oil wells (SIC 4); manufacturing industries (SIC 5); construction industry (SIC 6); transportation, storage and communication (SIC 7:01-03) less highway and bridge maintenance (SIC 516); electric power (SIC 572); gas distribution (SIC 574); trade (SIC 8); finance, insurance and real estate (SIC 9); related health care institutions (SIC 822); offices of physicians and surgeons (SIC 823); offices of para-medical personnel (practitioners) (SIC 824); offices of dentists (SIC 825); diagnostic and therapeutic services, n.e.s. (SIC 826); miscellaneous health services (SIC 827); amusement and recreation services (SIC 10:04); services to business management (SIC 10:05); personal services (SIC 10:06) less private households (SIC 873); accommodation and food services (SIC 10:07); miscellaneous services (SIC 10:08).

**Commercial industries less agriculture.** The total of the previous grouping less agriculture (SIC 2-6; part of 7; 8; part of 10).

**Non-commercial industries.** Highway and bridge maintenance (SIC 516); water systems and other utilities (SIC 576; 579); hospitals (SIC 821); welfare organizations (SIC 828); religious organizations (SIC 831); private households (SIC 873); education and related services (SIC 10:01); and public administration and defence (SIC 11).

## INDUSTRIES RÉUNIES DANS CHAQUE AGRÉGAT SPÉCIAL

Énumération des industries composant chaque groupe spécial ci-après:

**Produit intérieur réel, moins l'agriculture.** Toutes les industries, moins l'agriculture (CAÉ 2 à 11).

**Industries productrices de biens.** Agriculture (CAÉ 1); forêts (CAÉ 2); chasse et pêche (CAÉ 3); mines (y compris le broyage), carrières et puits de pétrole (CAÉ 4); industries manufacturières (CAÉ 5); bâtiment et travaux publics (CAÉ 6); et énergie électrique, gaz et eau (CAÉ 7:04).

**Industries productrices de biens, moins l'agriculture.** Le total du regroupement précédent, moins l'agriculture (CAÉ 2-6; 7:04).

**Industries productrices de services.** Transports, entreposage et communications (CAÉ 7:01-03); commerce (CAÉ 8); finances, assurances et affaires immobilières (CAÉ 9); services socio-culturels, commerciaux et personnels (CAÉ 10); administration publique et défense (CAÉ 11).

**Industries commerciales.** Agriculture (CAÉ 1); forêts (CAÉ 2); chasse et pêche (CAÉ 3); mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole (CAÉ 4); industries manufacturières (CAÉ 5); bâtiment et travaux publics (CAÉ 6); transports, entreposage et communications (CAÉ 7:01-03) moins l'entretien des routes et des ponts (CAÉ 516); électricité (CAÉ 572); distribution de gaz (CAÉ 574); commerce (CAÉ 8); finances, assurances et affaires immobilières (CAÉ 9); établissements annexes de soins sanitaires (CAÉ 822); cabinets de médecin et de chirurgien (CAÉ 823); cabinets de praticiens paramédicaux (CAÉ 824); cabinets de dentiste (CAÉ 825); services de diagnostic et de soins n.c.a. (CAÉ 826); services de santé divers (CAÉ 827); divertissements et loisirs (CAÉ 10:04); services fournis aux entreprises (CAÉ 10:05); services personnels (CAÉ 10:06) moins ménages privés (CAÉ 873); hébergement et restauration (CAÉ 10:07); services divers (CAÉ 10:07).

**Industries commerciales, moins l'agriculture.** Le total du groupe précédent, moins l'agriculture (CAÉ 2-6; partie de 7; 8; 9 et partie de 10).

**Industries non commerciales.** Entretien des routes et des ponts (CAÉ 516); distribution d'eau et autres services d'utilité publique (CAÉ 576; 579); hôpitaux (CAÉ 821); organismes de bien-être (CAÉ 828); organisations culturelles (CAÉ 831); ménages (CAÉ 873); enseignement et services connexes (CAÉ 10:01); administration publique et défense (CAÉ 11).

**Index of Industrial Production.** Mines (including milling), quarries and oil wells (SIC 4); manufacturing industries (SIC 5); and electric power, gas and water utilities (SIC 7:04).

**Note**

Due to rounding, sub-annual detail may not average annual level.

For RDP purposes the content of SIC Division 7 has been altered to include only transportation, storage and communication; electric power, gas, water and other utilities are excluded and measured separately, as a component of the Index of Industrial Production.

**Indice de la production industrielle.** Mines (y compris le broyage), carrières et puits de pétrole (CAÉ 4); industries manufacturières (CAÉ 5); énergie électrique, gaz et eau (CAÉ 7:04).

**Nota**

En raison de l'arrondissement des chiffres, il se peut que la moyenne des données mensuelles et trimestrielles n'équivaille pas au niveau annuel.

Pour le calcul du produit intérieur réel, la division 7 de la classification type des activités économiques a été modifiée de façon à inclure seulement les transports, l'entreposage et les communications. L'énergie électrique, le gaz, l'eau et les autres services d'utilité publique sont évalués séparément.

## REVIEW OF RESULTS (Seasonally Adjusted Data)

### December 1980

Real Domestic Product for December rose 0.2% to a level of 141.1 from 140.8 in November. This was the sixth consecutive monthly increase, raising the output level to approximately 0.8% above the previous peak in September 1979. The level of industrial production is estimated to have risen by 0.4% in December, recording the fifth consecutive monthly increase. The industrial production index for December was 4.2% above its lowest level in July.

Among goods-producing industries the two major contributors to the December growth, with significant increases recorded, were manufacturing and construction. The increase in manufacturing originated primarily among producers of motor vehicles and parts, electrical products, synthetic textiles, clothing, and industrial machinery. Most of the gain in construction was due to increased residential building activity, with housing starts for single dwellings up considerably in December. The increases in manufacturing and construction were offset to a degree by sharp declines in iron ore and asbestos mining.

Service-producing industries decreased marginally in December. Most of the decline originated in wholesale trade with significant sales decreases reported by wholesalers of food products, farm machinery and industrial machinery and equipment. Financial institutions also reported declines in the month. Department stores, service stations and garages, and accommodation and food services recorded slight increases.

### Fourth Quarter 1980

Economic activity, as measured by Real Domestic Product, rose an estimated 1.6% in the final quarter of 1980. This was the sharpest quarterly increase since a 2.0% growth rate recorded in the second quarter of 1976. The index of industrial production rose a substantial 2.5%. The level of economic output for the fourth quarter of 1980 stood 0.8% above the previous peak of 139.6 recorded in the third quarter 1979, which marked the end of over four years of continuous economic expansion. The following three quarters experienced general output reductions. What appears to be the initial phase of recovery began during the third quarter of 1980, and continued into the fourth quarter with growth originating in almost all areas of the economy.

## REVUE DES RÉSULTATS (selon des données désaisonnalisées)

### Décembre 1980

L'indice du produit intérieur réel s'est accru de 0.2 %, passant de 140.8 en novembre à 141.1 en décembre. Grâce à cette sixième hausse mensuelle de suite, l'indice dépasse maintenant d'environ 0.8 % le sommet précédent, atteint en septembre 1979. D'après les estimations, la production industrielle a progressé de 0.4 % en décembre, enregistrant ainsi sa cinquième augmentation mensuelle consécutive. L'indice de la production industrielle de décembre est supérieur de 4.2 % à son niveau le plus bas, observé en juillet.

Parmi les industries de biens, les deux principaux facteurs de la croissance de décembre sont les industries manufacturières et le bâtiment et les travaux publics. La montée des industries manufacturières est surtout attribuable aux fabricants de véhicules automobiles et de pièces détachées, de produits électriques, de textiles synthétiques, de vêtements et de machines industrielles. S'agissant du bâtiment et des travaux publics, la plus grande partie de la poussée est due à la construction résidentielle, le nombre de mises en chantier de logements individuels s'étant considérablement accru en décembre. Les gains enregistrés par les industries manufacturières et le bâtiment ont été partiellement neutralisés par la forte chute observée pour l'extraction du minerai de fer et de l'amiante.

Les industries de services ont légèrement fléchi en décembre. Le grand responsable a été le commerce de gros, car les grossistes en produits alimentaires, en machines agricoles et en machines et matériel industriels ont accusé une baisse sensible de leurs ventes. Les institutions financières ont également régressé pendant le mois. Enfin, les grands magasins, les stations-service et garages et l'hébergement et la restauration ont marqué une faible hausse.

### Quatrième trimestre 1980

L'activité économique mesurée par le produit intérieur réel augmente de 1.6 % (chiffre estimatif) au quatrième trimestre de 1980. Il s'agit de la plus forte progression trimestrielle depuis le deuxième trimestre de 1976 (+ 2.0 %). L'indice de la production industrielle progresse de façon appréciable (+ 2.5 %). Le niveau de la production économique au quatrième trimestre de 1980 dépasse de 0.8 % le précédent sommet de 139.6 enregistré au troisième trimestre de 1979 et qui mettait un terme à plus de quatre années d'expansion continue. Au cours des trois trimestres suivants, la production a accusé des baisses générales. Ce qui semble être la phase initiale de la reprise s'est dégagée au troisième trimestre de 1980 et s'est poursuivie au quatrième, et pratiquement tous les secteurs de l'économie enregistrent une progression.

In the fourth quarter, the largest increases by far were in some export-oriented goods-producing industries, such as motor vehicle manufacturers, iron and steel mills, forestry, and wood products manufacturers. Other goods-producing industries including construction and utilities also contributed to the overall growth. For some industries producing mainly consumer goods and services, fourth quarter estimates indicate a general slowing in the rate of expansion.

As indicated above, the automotive industry group was a major contributor to the overall increase in the quarter. The rate of growth for motor vehicle production outpaced its relatively strong expansion rate of the previous quarter. There was a noticeable output rise in the United States automotive product industry as well, during the same period. Canadian automobile exports were approximately 25% above the level of the third quarter, a significant recovery from the low trade performance recorded in the summer months. The fourth marked the first major increase this year in the production of motor vehicle parts and accessories, as exports rose sharply.

Since early 1979, the domestic automobile market has been characterized by a shift in consumer preference toward smaller cars. As a result, the market share for sales of automobiles manufactured overseas, which are almost entirely small cars, was at a record high level by the end of 1980. The declining share of sales for passenger vehicles built in North America was reflected in reduced output of automobiles destined for the domestic market. In contrast, truck production continued expanding in the fourth quarter, possibly in anticipation of improved demand resulting from the removal of Ontario sales tax on light duty trucks and vans. Retail sales by new motor vehicle dealers remained relatively unchanged following a strong third quarter increase.

Output advances were experienced by other industries related to motor vehicle production, such as manufacturers of rubber and plastic products, batteries, and wire products. Steel shipments to the automotive industry began rising during the third quarter recording the highest level of the year in the fourth quarter.

Following second and third quarter declines, iron and steel mills experienced a sharp upturn in production due to a combination of factors which included increased exports, mostly to new offshore markets, and a stronger domestic demand. Exports to the United States started to drop in the second quarter, at which time Canadian mills began to greatly expand sales to offshore markets. By the end of the year, exports to countries other than the United States, ac-

Au quatrième trimestre, les augmentations les plus fortes, et de loin, s'observent dans certaines industries de biens d'exportation, telles que la fabrication de véhicules automobiles, la sidérurgie, les forêts et la fabrication de produits en bois. Les autres industries de biens, y compris la construction et les services publics, ont également aidé à la progression générale. Pour certaines industries produisant essentiellement des biens et services de consommation, les estimations du quatrième trimestre font ressortir un ralentissement général du taux d'expansion.

Tel que mentionné plus haut, le secteur de l'automobile a joué un rôle important dans la progression générale du trimestre. Le taux de croissance de la production de véhicules automobiles a dépassé le taux d'expansion relativement vigoureux du trimestre précédent. On observe également une augmentation appréciable de la production de l'industrie américaine de l'automobile au cours de cette même période. Les exportations canadiennes d'automobiles dépassent d'environ 25 % leur niveau du troisième trimestre, ce qui constitue une reprise appréciable par rapport à la faible performance commerciale de l'été. Le quatrième trimestre enregistre la première augmentation importante cette année de la production de pièces et accessoires automobiles, alors que les exportations augmentent fortement.

Depuis le début de 1979, le marché canadien de l'automobile se caractérisait par une préférence de plus en plus marquée des consommateurs pour des voitures plus petites. Pour cette raison, la part du marché allant aux voitures fabriquées outre-mer, qui sont presque exclusivement des petites voitures, devait atteindre un niveau record à la fin de 1980. La diminution de la part des ventes de voitures fabriquées en Amérique du Nord s'est également traduite par une baisse de la production d'automobiles destinées au marché intérieur. Par contre, la production de camions a poursuivi sa croissance au quatrième trimestre, peut-être dans l'espoir d'un relèvement de la demande à la suite de la suppression de la taxe de vente en Ontario sur les camionnettes et fourgonnettes. Les ventes au détail des concessionnaires de véhicules automobiles neufs sont demeurées relativement inchangées, après une forte augmentation au troisième trimestre.

Les autres industries reliées à la production automobile comme les fabricants de caoutchouc et de produits en plastique, d'accumulateurs et de produits en fil métallique accusent une hausse de la production. Les livraisons d'acier à l'industrie automobile ont commencé à augmenter au troisième trimestre, atteignant leur sommet pour l'année au quatrième.

Après avoir baissé au deuxième et au troisième trimestres, la sidérurgie accuse une vive reprise de la production pour diverses raisons, dont une hausse des exportations, destinées pour la plupart aux marchés d'outre-mer et un raffermissement de la demande intérieure. Les exportations vers les États-Unis ont commencé à baisser au deuxième trimestre, lorsque les usines canadiennes ont entrepris d'accroître fortement les ventes vers les marchés d'outre-mer. À la fin de l'année, les exportations vers les pays autres que les États-Unis représentaient

counted for approximately 20% of total shipments, compared to only 3% a year earlier. However, as two major United States steel consuming industries, metal fabricators and manufacturers of transportation equipment, resumed output growth in the fourth quarter, United States bound exports also increased substantially. After a sharp third quarter increase new orders placed with steelmakers declined slightly in the fourth quarter but still remained at a high level. During the fourth quarter, a steep rise in shipments to domestic users coincided with production increases among motor vehicle manufacturers, metal fabricators, steel pipe and tube mills, and manufacturers of machinery and equipment. Steel product inventories declined in the quarter, as did inventory levels of iron ore at Canadian furnace yards.

Another important source of growth in the fourth quarter was the forestry and wood related industry group which has a substantial export orientation. Forestry output accelerated during the fourth quarter, due to increased sawlog and pulpwood production. Sawmill production increased for the second consecutive quarter. The United States housing industry, a major market for Canadian lumber products, continued to recover with another significant rise in new housing starts. The increasing construction activity in the United States was reflected in substantially higher lumber exports from Canada in both the third and fourth quarters. Canadian lumber inventories at sawmills fell sharply during the quarter, while domestic shipments increased slightly. Production in veneer and plywood mills and sash, door and other millwork plants also advanced during the quarter.

Fourth quarter production estimates for Canada's pulp and paper mills showed a slight increase from the slump that extended throughout the second and third quarters of 1980. The industry's output is heavily keyed to United States consumption of newsprint which rose in the October to December period. Newsprint exports increased during the fourth quarter, following declines recorded in the second and third quarters. Stocks held by United States consumers remained at high levels for most of the year but dropped off sharply in the final quarter. Scattered strikes and weak demand for newsprint lowered operating capacity to about 85% between July and September; however, with the settlement of the major disputes, the operating rate returned to a level of 93% in the final quarter. Woodpulp exports to the United States reached the highest level to date this year, although trade with other countries declined. Domestic shipments of pulp and paper products

approximativement 20 % du total des livraisons, contre 3 % seulement un an plus tôt. Cependant, comme deux importantes industries américaines consommatrices d'acier, celle de la fabrication de produits en métal et celles des fabricants de matériel de transport, ont accru leur production au quatrième trimestre, les exportations vers les États-Unis se sont aussi accrues de façon appréciable. Après une forte augmentation au troisième trimestre, les nouvelles commandes enregistrées par les aciéries ont légèrement diminué au quatrième, tout en demeurant élevées. Au quatrième trimestre, la forte hausse des livraisons destinées aux clients intérieurs coïncide avec un relèvement de la production des fabricants de véhicules automobiles, de produits en métal, de tubes et de tuyaux d'acier et de machines et matériel. Les stocks de produits en acier baissent au quatrième trimestre, de même que ceux de minerai de fer dans les parcs des hauts fourneaux.

Le groupe des industries forestières et des industries connexes du bois qui exporte une partie appréciable de sa production, est un autre élément de forte croissance au quatrième trimestre. La production des industries forestières s'est accélérée au quatrième trimestre à cause d'une augmentation de la production des billes et du bois à pâte. La production des scieries augmente pour le deuxième trimestre consécutif. L'industrie de la construction domiciliaire aux États-Unis, qui est un marché important pour le bois de construction canadien, a continué de se redresser et l'on observe une autre augmentation appréciable des mises en chantier de logements neufs. Ce regain d'activité dans le secteur de la construction aux États-Unis devait se traduire par une progression notable des exportations de bois de construction du Canada au troisième et quatrième trimestres. Les stocks de bois de construction dans les scieries canadiennes ont baissé fortement au cours du trimestre, tandis que les livraisons intérieures progressaient lentement. La production des fabricants de placages et de contre-plaqués et des fabricants de portes, châssis et autres bois ouvrés s'est également accrue au cours du trimestre.

Les estimations de la production des usines de pâtes et papiers du Canada au quatrième trimestre font ressortir une légère progression par rapport au marasme qui s'était prolongé pendant les deuxième et troisième trimestres de 1980. La production de l'industrie dépend dans une mesure considérable de la consommation américaine de papier journal, laquelle s'était accrue entre octobre et décembre. Les exportations de papier journal ont augmenté au quatrième trimestre, après avoir baissé aux deuxième et troisième trimestres. Les stocks détenus par les consommateurs aux États-Unis sont demeurés élevés pendant la plus grande partie de l'année, mais ont baissé fortement au quatrième trimestre. Quelques grèves et la faiblesse de la demande en ce qui concerne le papier journal ont réduit la capacité d'exploitation à environ 85 % entre juillet et septembre, mais après le règlement des principaux conflits de travail, le taux d'exploitation est remonté à 93 % au quatrième trimestre. Les exportations de pâte de bois vers les États-Unis atteignent leur sommet de l'année, en dépit d'une baisse de commerce avec les autres pays. Les livraisons

changed little from the previous quarter, but were well down from the first half of the year.

Manufacturing output of agricultural implements fell sharply in the third quarter, but monthly data indicate that production picked up during November and December. Wholesalers of farm machinery recorded increased sales in both the third and fourth quarters, ending the year with substantially reduced inventories.

Total domestic output of energy products, comprising coal, crude oil, refined petroleum products, electricity and natural gas, rose primarily on the basis of increased electric power generation. Increased demand for electricity from all users, including residential, commercial and export sectors, accounted for the gain in the fourth quarter. In response to increasingly strong domestic and export sales, natural gas production advanced. A significant increase was reported in gas pipeline transport as well. Crude petroleum production, which began to decline in August, dropped off sharply in the fourth quarter reaching the lowest level of the year in December. Wholesaling of petroleum products declined following third quarter increases. Weaker demand from petroleum refineries, well stocked with crude oil supplies, and declining exports were cited as major reasons for the cutbacks. Crude oil imports, which have been declining since late 1979, continued their downward trend in the fourth quarter. Oil pipeline transport ended the year with a major quarterly decline.

Retail sales of consumer goods continued to grow during the fourth quarter, although at a much slower pace than in the previous quarter. Growth among retailers was generally small but widespread, with only a few declines reported. Increases occurred in sales of clothing, footwear, health and personal care items, and household furnishings. Consumer spending on apparel and footwear in clothing, shoe and department stores has continued to grow since early in the year. A fourth quarter increase in apparel sales at the wholesale level represents a sharp turnaround from the previous five quarters of decline. Imports of apparel and accessories increased following weak second and third quarters. Clothing and textile manufacturing and hosiery mills experienced upturns.

In the October-December period, food costs to consumers increased much more rapidly than the overall consumer price index. Food stores sales declined approximately 1%. In contrast, over the past

intérieures des produits de l'industrie des pâtes et papier demeurent pratiquement inchangées par rapport au trimestre précédent, alors en baisse sensible par rapport au premier semestre de l'année.

La production manufacturière d'instruments aratoires baisse fortement au troisième trimestre, mais les données mensuelles montrent que la production se redresse en novembre et décembre. Les grossistes de machines agricoles enregistrent une hausse des ventes aux troisième et quatrième trimestres, et terminent l'année avec des stocks sensiblement réduits.

La production intérieure totale de produits énergétiques, dont le charbon, le pétrole brut, les dérivés du pétrole, l'électricité et le gaz naturel, augmente en raison d'abord d'un accroissement de la production d'énergie électrique. La progression du quatrième trimestre est attribuable à la hausse de la demande d'électricité de la part de tous les utilisateurs, y compris les secteurs résidentiel, commercial et d'exportation. La production de gaz naturel augmente, devant la demande intérieure et les ventes à l'exportation de plus en plus fortes. On constate de même une augmentation appréciable du transport par gazoducs. La production de pétrole brut, qui avait commencé à baisser en août, devait accuser une forte chute au quatrième trimestre pour tomber à son niveau le plus bas de l'année en décembre. Les ventes en gros de produits pétroliers diminuent, après s'être accrues au troisième trimestre. Le fléchissement de la demande de la part des raffineries de pétrole, disposant d'approvisionnements abondants en pétrole, et la diminution des exportations sont les causes principales de ces coupures. Les importations de pétrole brut, qui baissaient depuis la fin de 1979, ont poursuivi leur tendance en baisse au quatrième trimestre. Les transports par oléoducs terminent l'année avec une forte baisse au quatrième trimestre.

Les ventes au détail de biens de consommation continuent de progresser au quatrième trimestre, mais beaucoup moins rapidement que le trimestre précédent. En ce qui concerne les détaillants, la croissance est en général faible et générale, et on ne signale que quelques baisses seulement. Les ventes de vêtements, de chaussures, d'articles de santé et de soins personnels ainsi que d'ameublement ménager augmentent. Les dépenses des consommateurs en vêtements et chaussures dans les magasins de vêtements et de chaussures et dans les grands magasins ont poursuivi leur croissance, qui s'était dégagée plus tôt au cours de l'année. Les ventes des grossistes en vêtements augmentent au quatrième trimestre, ce qui constitue un revirement total par rapport aux diminutions des cinq trimestres précédents. Les importations de vêtements et d'accessoires s'accroissent, après des deuxième et troisième trimestres faibles. Les fabricants de vêtements et de textiles ainsi que ceux de bas et chaussettes enregistrent une progression.

Entre octobre et décembre, le prix des aliments pour les consommateurs augmente beaucoup plus rapidement que l'indice des prix à la consommation global. Les ventes des magasins d'alimentation baissent approximativement de 1%.

three quarters, prices for food consumed away from home increased at a much slower rate and restaurant sales grew. Following a decline in the third quarter, food and beverage manufacturers made some gains in the final quarter; however, output still remained below the peak level of the second quarter. Imports of food products were up substantially in the fourth quarter.

Retail sales of furniture, appliances and television sets picked up in the fourth quarter, following several quarters of fluctuating but generally weak consumer demand for household goods. Major appliance manufacturers, however, cut back production and gradually reduced inventory levels in both the third and fourth quarters. Manufacturer's output of furniture and fixtures showed little growth in the second half of the year. Production, imports and manufacturers' inventory levels of radio and television sets declined in the fourth quarter.

For industries producing intermediate services, the most significant upward movements occurred among financial institutions, telephone systems, services to business management, and railway transport. The growth in railway transport was due primarily to increased carloadings of grain, and of automotive, and steel products. For some industries producing mainly consumer-oriented services such as bus transport, urban transit, amusement and recreation, and accommodation services, moderate increases were recorded in the quarter.

## 1980

Canada's economy in 1980 recorded a growth rate of 0.3% compared to 3.1% in 1979. The economic slowdown that started towards the end of 1979 continued into the first and second quarters of 1980. Growth resumed in the third and accelerated in the fourth quarter, resulting in the smallest annual gain in more than two decades. In 1980, industrial production in Canada declined by 1.6%. The United States experienced a larger (-3.6%) decline in industrial production.

The impact of the economic downturn was most evident among the goods-producing industries where output was down 1.0% in 1980. The largest contributors to the decline were motor vehicle manufacturing, residential construction, and related industries. Declines of a significant but less severe nature, were recorded among manufacturers of rubber and plastics, industrial machinery and equipment, clothing and textiles. A decline in the production and distribution of most energy products more than offset substantial increases in electric power generation and coal production. Output increased in agriculture, food and beverage manufacturing, metal mining and primary metal production.

Par contre, au cours des trois derniers trimestres, le prix des aliments consommés à l'extérieur a augmenté beaucoup moins rapidement, et les ventes des restaurants se sont accrues. Après une baisse au troisième trimestre, les fabricants d'aliments et boissons enregistrent quelques gains au quatrième, mais la production demeure inférieure au sommet du deuxième trimestre. Les importations d'aliments augmentent sensiblement au quatrième trimestre.

Les ventes au détail de meubles, d'articles ménagers et de téléviseurs reprennent au quatrième trimestre, après plusieurs trimestres de fluctuations de la demande de la part des consommateurs, qui a été en général faible. Les principaux fabricants d'articles ménagers, cependant, ont coupé la production et réduit graduellement leurs stocks aux troisième et quatrième trimestres. La production des fabricants de meubles et d'articles d'ameublement ne progresse que lentement au deuxième semestre de l'année. Il y a baisse de la production, des importations et des stocks des fabricants de radios et de téléviseurs.

S'agissant des branches produisant des services intermédiaires, on observe les progressions les plus appréciables dans le cas des institutions financières, des réseaux téléphoniques, des services en gestion des affaires et du transport ferroviaire. Dans ce dernier cas, la croissance est avant tout imputable à une augmentation des chargements de céréales et de produits de l'automobile et de l'acier. Pour certaines branches produisant principalement des services de consommation, comme les transports par autocar, les transports en commun urbains, les divertissements et les loisirs ainsi que les services d'hébergement, on constate des hausses modérées au cours du trimestre.

## 1980

L'économie canadienne s'est développée à une allure de 0.3% en 1980, contre 3.1% en 1979. Le ralentissement économique amorcé vers la fin de 1979 s'est poursuivi aux premiers et deuxièmes trimestres de 1980; la croissance a repris au troisième trimestre et elle s'est accélérée au quatrième, mais on a enregistré, pour 1980, la progression annuelle la plus faible depuis plus de vingt ans. En 1980, la production industrielle a régressé de 1.6% au Canada, comparativement à 3.6% aux États-Unis.

L'incidence du repli s'est manifestée principalement parmi les industries de biens, qui ont fléchi de 1.0%. Les grands responsables du déclin ont été la fabrication de véhicules automobiles, la construction résidentielle et les industries connexes. Par ailleurs, des reculs appréciables, mais moins extrêmes, ont été accusés par les fabricants de produits en caoutchouc et en matière plastique, de machines et de matériel industriels, de vêtements et de textiles. La baisse observée pour la production et la distribution de la plupart des produits énergétiques a plus que neutralisé la hausse sensible de l'énergie électrique et du charbon. Par contre, la production s'est accrue dans l'agriculture, l'industrie des aliments et boissons, les mines de minéraux métalliques et la première transformation des métaux.

The 1.0% increase in the service-producing industries was the lowest annual growth rate recorded during the 1971 to 1980 period. Financial institutions, services to business management, telephone systems and accommodation services were among the major contributors to the growth.

Motor vehicle assembly lines in Canada turned out just over 1.3 million units, the lowest since 1971, representing a drop of 16.0% from 1979 production levels. Production of automobiles and trucks for both the domestic and export markets declined substantially. Production cutbacks created severe unemployment in the industry. By the end of 1980, the number of indefinite layoff notices issued in the automobile industry had risen by more than 40% above the previous year. The United States automotive industry experienced a similar but even sharper downturn. Car and truck exports were down 5% and 18% respectively. Combined car and truck imports from the United States were off 18% from 1979. Retail auto sales, which lean heavily on credit, were hard hit by high interest rates. The rising cost of borrowing to purchase new vehicles was one factor which dampened consumer demand and contributed to the 7% decline in new vehicle sales in 1980. Consumer concern over escalating fuel costs prompted a shift in preference to smaller cars. As a result, sales of vehicles imported from overseas rose 40% in 1980, capturing 17% of the domestic market compared to 11% in the previous year.

Production of motor vehicle parts and accessories dropped off sharply in 1980 to the lowest level since 1970. The downturn coincided with roughly similar declines in both exports and imports of motor vehicle parts.

The faltering performance of the automotive industry was reflected in lower production levels of several related supplying industries. The output of iron and steel mills was adversely affected as steel shipments to the auto industry declined by 30%. Output of iron foundries continued declining in 1980 and production levels among tire and battery manufacturers fell as well.

Work put in place in the construction industry recorded an increase of 1.3% in the year, as an increase in non-residential construction activity was largely offset by a sharp decline in residential building activity. The decline in housing activity was partly the result of increasing mortgage interest rates which began their upward spiral in late 1979. During that year mortgage rates ranged from a low of 11% to a high of 14.5%, while in 1980 the rates varied from 13% to 17%. New housing starts and completions were about 20% lower in 1980 than in 1979. As indicated by the

L'augmentation de 1.0 % des industries de services constitue le rythme de croissance le plus faible observé au cours de la dernière décennie. Les institutions financières, les services fournis aux entreprises, les réseaux téléphoniques et l'hébergement ont été les principaux facteurs de l'accroissement.

Les chaînes de montage de véhicules automobiles ont produit un peu plus de 1.3 million d'unités au Canada, ce qui représente une chute de 16.0 % par rapport à la production de 1979; il s'agit également du nombre le moins élevé depuis 1971. La production d'automobiles et de camions destinés aux marchés intérieur et étranger s'est sensiblement contractée. Les réductions de la production ont provoqué un terrible chômage dans l'industrie: à la fin de 1980, le nombre d'avis de mise à pied d'une durée indéterminée dans l'industrie automobile dépassait de plus de 40 % celui de l'année précédente. Aux États-Unis, le repli du secteur de l'automobile a été encore plus fort. Les exportations de voitures et celles de camions ont respectivement diminué de 5 % et 18 %. Les importations cumulées de voitures et de camions provenant des États-Unis se sont tassées de 18 % par rapport à 1979. Les ventes de voitures au détail, axées énormément sur le crédit, ont été durement frappées par la poussée des taux d'intérêt. Le renchérissement des emprunts requis pour l'achat d'une voiture neuve a freiné la demande des consommateurs et contribué à la diminution de 7 % observée pour les ventes de véhicules neufs en 1980. En outre, le consommateur, inquiet de la flambée des prix du carburant, s'est mis à acheter des petites voitures. Par conséquent, les ventes de véhicules importés d'outre-mer ont bondi de 40 % en 1980 pour accaparer 17 % du marché canadien (contre 11 % en 1979).

La production de pièces et d'accessoires de véhicules automobiles s'est fortement contractée en 1980; elle n'a jamais été aussi faible depuis 1970. Le repli coïncide avec des baisses semblables des exportations et des importations de pièces de véhicules automobiles.

La défaillance de l'industrie automobile s'est répercutee sur plusieurs secteurs fournisseurs. Ainsi, la sidérurgie a été touchée par une chute de 30 % des livraisons d'acier à l'industrie automobile. En outre, les fonderies de fer ont poursuivi leur déclin en 1980, tandis que les fabricants de pneus et de batteries ont également connu le marasme.

Les travaux mis en place dans le bâtiment et les travaux publics ont marqué une hausse de 1.3 % pendant l'année, la forte diminution de la construction résidentielle ayant presque compensé l'augmentation de la construction non résidentielle. Le recul du secteur résidentiel est partiellement attribuable à la montée des taux d'intérêt hypothécaire, qui ont commencé à se relancer en chaîne vers la fin de 1979. Alors que les taux allaient de 11 % à 14.5 % en 1979, ils ont varié entre 13 % et 17 % en 1980. Les mises en chantier et les achèvements ont chuté d'à peu près 20 % de 1979 à 1980. D'après l'enquête sur la population active, l'effectif global de

Labour Force Survey, total employment in construction, which is significantly influenced by residential building activity, declined by about 3% in 1980.

Production among most construction-oriented industries was seriously affected by the decline in housing construction. Weaker demand for construction materials resulted in low output levels among manufacturers of cement, concrete, ready mix, glass, home insulation, paint, and heating equipment products. The wood products industry was affected not only by the downturn in the domestic housing industry but also by the slowdown in the United States housing market. Declines were reported by sawmills, veneer and plywood mills, and sash, door and other millwork plants; forestry output fell by 3.1%.

Demand for industrial machinery and equipment slowed slightly in 1980, as manufacturers recorded their first output drop since 1976. Wholesaling operations showed relatively little change from 1979 sales levels. Imports of machinery and equipment were up less than 3% in the year, compared to an 18% increase in the previous year, while exports declined slightly after three years of strong growth. As inventory levels rose early in 1980, manufacturers of agricultural implements cut back production significantly in the second half of the year. Farm machinery imports were unchanged from the 1979 levels, while exports declined slightly. Wholesalers of farm machinery showed improved sales, perhaps due to various buyer incentives which were introduced to stimulate sales and thus lower inventory levels towards the end of the year. Estimates of farm cash receipts for 1980 were approximately 11% above the level of 1979.

In terms of growth, the year 1980 proved to be the weakest since 1975 for production and distribution of energy products, as increases in electric power generation and coal production were almost entirely offset by declines in crude petroleum and natural gas output, limiting the growth for the energy producing sector to less than 1.0%. For electric power utilities, the growth rate was somewhat slower than in the previous four years, as both domestic consumption and exports to the United States rose moderately. During 1980, output of coal mines continued to grow despite the effects of some labour disputes early in the year. Producers continued to find ready offshore markets for coal as exports increased for the fourth consecutive year. Crude oil producers entered the year at approximately the same levels of production as in 1979. However, as demand weakened in the second half of the year, production was reduced and crude oil deliveries to domestic refineries declined by about 3%, while deliveries to United States refineries were down 25%. Imports of crude oil destined for eastern Canadian refineries were off 9% from the 1979 level. Throughout the year, refineries maintained the 1979 production levels for motor gasoline, light fuel oil and

l'industrie, sensiblement influencé par la construction résidentielle, a régressé d'environ 3 % en 1980.

La plupart des industries liées au bâtiment et aux travaux publics ont été durement touchées par le déclin de la construction résidentielle. La faible demande de matériaux de construction a fait baisser la production des fabricants de ciment, de béton, de béton préparé, de vitre, de matériaux isolants, de peinture et de matériel de chauffage. L'industrie du bois a été ébranlée non seulement par le repli de la construction résidentielle au Canada, mais encore par le ralentissement du logement aux États-Unis. Des diminutions ont été enregistrées pour les scieries, les fabriques de placages et de contre-plaqués et les autres fabriques de bois travaillé; les forêts ont baissé de 3.1 %.

La demande de machines et de matériel industriels a légèrement ralenti en 1980, les fabricants ayant signalé le premier recul de la production depuis 1976. Les ventes des grossistes ont relativement peu varié par rapport à 1979. Les importations de machines et de matériel se sont accrues de moins de 3 % en 1980 (par comparaison à 18 % l'année précédente), tandis que les exportations se sont tassées après avoir grimpé au cours des trois dernières années. Les fabricants de machines agricoles ont notamment réduit leur production au second semestre, car les stocks se sont élevés au début de l'année. Les importations de machines agricoles sont demeurées au même niveau qu'en 1979, alors que les exportations ont légèrement fléchi. Les ventes des grossistes en machines agricoles se sont améliorées, peut-être en raison des diverses primes offertes afin de stimuler les ventes et, par le fait même, comprimer les stocks. Les estimations des recettes monétaires agricoles en 1980 dépassent d'environ 11 % le niveau de 1979.

La production et la distribution de produits énergétiques au Canada ont connu, en 1980, la croissance la moins forte depuis 1975. En effet, comme la baisse du pétrole brut et du gaz naturel a presque neutralisé la hausse de l'énergie électrique et du charbon, l'accroissement global du secteur énergétique s'est limité à moins de 1.0 %. Dans les services publics d'énergie électrique, la croissance a quelque peu ralenti par rapport aux quatre années précédentes, la consommation intérieure et les exportations destinées aux États-Unis n'ayant enregistré qu'une augmentation modeste. La production des mines de charbon a poursuivi son essor en 1980 malgré les effets d'un certain nombre de conflits de travail au début de l'année. Les producteurs ont encore trouvé des marchés faciles pour leur charbon outre-mer, car les exportations se sont accrues pour la quatrième année de suite. Les producteurs de pétrole brut ont maintenu à peu près le même rythme de production au début de l'année qu'en 1979, mais ils ont dû ralentir le pas à mesure que faiblissait la demande. Les livraisons de pétrole brut aux raffineries canadiennes ont fléchi d'environ 3 % et celles destinées aux raffineries américaines, de 25 %. Les importations de pétrole brut à destination des raffineries de l'Est canadien ont chuté de 9 % par rapport à 1979. En 1980, les raffineries ont produit autant d'essence, de mazout léger et de carburant diesel qu'en 1979, mais

diesel oil, while output of heavy fuel oil declined in 1980. Soft market conditions affected the production of natural gas throughout the year as output declined to the lowest level since 1976. Natural gas sales to domestic users were little changed from the previous year, but exports were down sharply. The reduced levels of oil and gas production were reflected in the pipeline transport of these products which declined substantially. Gasoline service stations and wholesalers of petroleum products also reported declining sales in 1980.

Production of the paper and allied products industries remained relatively unchanged in 1980, advancing less than 1.0% following the substantial growth of the preceding two years. The operating capacity rate for newsprint mills was 94% compared to 97% in the previous year. The lower rate was essentially due to a number of work stoppages which occurred at several eastern mills. Newsprint exports were down for the second consecutive year by about 1.0%. Year-end newsprint stocks held by consumers in the United States increased 20% above the level 12 months earlier while consumption declined slightly. Newsprint stocks on hand at Canadian mills in December 1980 were about 2% above the 1979 year-end level but almost 11.0% lower than in 1978. Domestic shipments of newsprint rose by 1.0% in 1980 as output in the printing and publishing industry continued to grow. The decline in newsprint production was offset to some extent by increasing output of woodpulp. A shift in the export market for woodpulp occurred as countries other than the United States increased their purchases to a level almost 10% above the United States share. Woodpulp exports to these countries were up 17.0% while exports to the United States declined 4.0%.

Following two years of moderate growth, output of clothing manufacturers declined sharply in 1980. Imports of apparel and accessories fell substantially to the lowest level since 1973. Apparel and dry goods wholesalers also showed a significant drop. Clothing sales by the various types of retail outlets declined somewhat during the year. The Consumer Price Index for clothing rose 11.8% in 1980, a considerably faster pace than in the past few years. Following three years of moderate growth, output of textile manufacturers declined in 1980.

Among the growth industries, the mining, smelting and refining of primary metals advanced substantially in 1980. Mining and smelting of both copper and nickel were up significantly from the 1978 and 1979 levels when output was sharply reduced by lengthy strikes. Correspondingly strong growth was recorded in export shipments of refined copper and nickel in 1980. Labour disputes in 1979 had also affected the

moins de mazout lourd. Touchée par la mollesse du marché pendant toute l'année, la production de gaz naturel est tombée à son niveau le plus bas depuis 1976. Les ventes de gaz naturel au pays ont peu changé par rapport à 1979, mais les exportations ont fortement chuté. La baisse de la production de pétrole et de gaz a rejailli sur le transport de ces produits par pipe-line, qui a sensiblement diminué. Les points de vente (gros et détail) de produits pétroliers ont également signalé un fléchissement des ventes en 1980.

La production de papier et de produits connexes, qui a considérablement grossi en 1978 et 1979, a monté de moins de 1 % en 1980. La capacité d'exploitation des usines de papier journal s'est chiffrée à 94 %, contre 97 % l'année précédente. La baisse est due essentiellement à un certain nombre d'arrêts de travail qui ont frappé plusieurs usines de l'Est du pays. Les exportations de papier journal se sont tassées pour la deuxième année consécutive, baissant d'environ 1.0 %. Les stocks de papier journal détenus par les consommateurs américains à la fin de l'année étaient supérieurs de 20 % à ceux de 1979, tandis que la consommation a faiblement diminué. Pour leur part, les stocks dans les usines canadiennes en décembre 1980 étaient supérieurs d'à peu près 2 % à ceux de l'année précédente, mais inférieurs de presque 11 % à ceux de 1978. Les livraisons intérieures de papier journal ont progressé de 1.0 % en 1980, car l'industrie de l'imprimerie et de l'édition a continué de croître. La diminution de la production de papier journal a été compensée, dans une certaine mesure, par l'augmentation de celle de pâte de bois. L'exportation de la pâte de bois s'est réorientée; en effet, les livraisons vers les pays autres que les États-Unis ont bondi de 17.0 % pour dépasser de presque 10 % les expéditions destinées aux États-Unis, qui ont régressé de 4.0 %.

Après avoir augmenté modérément pendant deux ans, les fabricants de vêtements ont accusé une baisse importante cette année. Les importations de vêtements et d'accessoires ont fortement diminué et elles sont passées au niveau le plus faible enregistré depuis 1973. Les ventes de vêtements dans les divers genres de points de vente au détail ont quelque peu fléchi par rapport à 1979, alors que les grossistes en vêtements et en mercerie se sont considérablement tassés. La composante de l'habillement de l'indice des prix à la consommation s'est élevée de 11.8 % cette année, ce qui représente une allure considérablement plus vive que celle des dernières années. L'industrie textile, qui avait modestement progressé au cours des trois dernières années, a régressé en 1980.

Parmi les secteurs de croissance, celui de l'extraction, de la fonte et de l'affinage des métaux de première transformation a connu une amélioration notable en 1980. Ainsi, la production et la fonte de cuivre et de nickel ont sensiblement dépassé les niveaux de 1978 et 1979, années où de longues grèves ont fortement réduit la production. Une hausse correspondante a été marquée pour les exportations de cuivre et de nickel affinés. En 1979, des conflits de travail ont également

production of primary aluminum. In 1980, aluminum smelting recovered to pre-strike levels, slightly surpassing the previous peak reached in 1978. Imports of aluminum bauxite ore increased by almost 45% in 1980. Aluminum exports rose 70% following a 30% drop in 1979. In addition to the favourable export climate, domestic demand for aluminum remained relatively strong. The aerospace industry, which is one of the largest aluminum-consuming industries, maintained its rapid upward trend for the fourth consecutive year.

The only major area of weakness in metal mining was in the production of iron ore which declined 11%. Ore consumption by domestic steel mills dropped 4% from the previous year, reflecting the slow growth in demand for iron and steel products. Domestic shipments and exports to the United States of iron and steel products both declined by about 4%. United States consumption of Canadian iron ore was down 25% in 1980 as output of United States iron and steel mills fell 19%.

The gain in non-metal mining resulted almost entirely from increased potash production. Strong off-shore demand continued throughout the year as exports were up about 25% over 1979. Improved handling facilities and the availability of additional hopper cars were factors affecting the industry's ability to meet its contractual commitments.

Agriculture and food producing industries showed small increases in output for 1980. Following a moderate production decline in 1979, agricultural output in 1980 advanced 1.0%. Grain production for the year was up about 6% over 1979. Wheat and other grain exports were up substantially from the previous year. Livestock production was up 6% over last year's level. Food and beverage manufacturing grew 1.3%, primarily due to production increases among meat and poultry packers, fruit and vegetable processors, and dairy factories. The fishing and fish products industries were adversely affected by labour disruptions. Imports of meat and meat products, and fruit and vegetable preparations declined in the year. Food costs to consumers rose 11.0% this year, a slower rate than the 13.5% and the 17.4% price increases in 1979 and 1978, respectively. However, retail sales through food stores showed a slight decline from the 1979 level. Costs for food consumed away from home increased 9% in 1980, while restaurant sales of food and beverages were up 2.0%.

The moderate growth recorded by the service-producing industries in 1980 originated with financial institutions, services to business management, commu-

perturbé la production d'aluminium de première fusion; la situation s'est entièrement rétablie en 1980, la production d'aluminium ayant tout juste amélioré la marque précédente établie en 1978. Les importations de minerai de bauxite ont grimpé de presque 45 % en 1980. Pour leur part, les exportations d'aluminium ont bondi de 70 %, après avoir chuté de 30 % en 1979. En outre, la demande intérieure d'aluminium est demeurée relativement forte: l'industrie aérospatiale, une des principales industries consommatrices du métal, a maintenu une tendance fermement ascendante pour la quatrième année de suite.

Dans les mines de minéraux métalliques, la seule grande faiblesse a été celle du minerai de fer, qui s'est replié de 11 %. La consommation de minerai par les aciéries canadiennes a fléchi de 4 % par rapport à l'an dernier, traduisant ainsi la lente croissance qui a caractérisé la demande de produits en fer et en acier. Les livraisons intérieures de produits en fer et en acier ont baissé d'à peu près 4 %, comme les exportations destinées aux États-Unis. Par ailleurs, la consommation américaine de minerai de fer canadien a plongé de 25 % en 1980, la production sidérurgique s'étant tassée de 19 % chez nos voisins du Sud.

La progression enregistrée pour les mines de minerais non métalliques est attribuable, dans sa presque totalité, à la production de potasse. La demande des pays d'outre-mer est restée active durant l'année, les exportations ayant grimpé d'à peu près 25 % sur 1979. Le développement des installations de manutention et la disponibilité d'un nombre accru de wagons-trémies ont, entre autres facteurs, permis à l'industrie de respecter ses engagements contractuels.

L'agriculture et l'industrie alimentaire ont faiblement progressé pendant l'année. Après avoir accusé une baisse modérée en 1979, la production agricole a marqué une hausse de 1.0 % en 1980. La production céréalière s'est accrue d'environ 6 % sur 1979. Les exportations de blé et d'autres céréales ont enregistré une augmentation considérable sur l'année précédente. Pour sa part, la production de bétail a été supérieure de 6 % au niveau atteint l'an dernier. L'industrie des aliments et boissons a progressé de 1.3 %, surtout en raison de l'industrie de la viande et de la volaille, de la préparation de fruits et de légumes et de l'industrie laitière. L'industrie de la transformation du poisson a été gravement ébranlée par des conflits de travail. Les importations de viande et de produits de la viande ont reculé pendant l'année, comme celles de produits fruitiers et maraîchers. Pour le consommateur, les prix des aliments ont grimpé de 11.0 % en 1980, contre 13.5 % en 1979 et 17.4 % en 1978. Les ventes des magasins d'alimentation ont cependant enregistré une faible diminution par rapport à l'an dernier. Les prix des aliments consommés à l'extérieur ont monté de 9 % cette année, tandis que les ventes d'aliments et de boissons dans les restaurants ont augmenté de 2.0 %.

La croissance modérée signalée en 1980 pour les industries de services est le fait des institutions financières, des services fournis aux entreprises, des communications, de la santé et

nication, health and welfare, accommodation and food, and amusement services, while the more cyclically sensitive transportation and trade industries declined. The growth rate for services provided by financial institutions, such as banks, security brokers, dealers and stock exchanges, slightly exceeded that for the year 1979. For banks and other deposit accepting establishments, both personal and business loans increased, while total deposits declined slightly. In 1980, personal savings as a percentage of personal disposable income had declined. Output levels for the security dealers, brokers and stock exchanges industry grew strongly as the volume and value of shares traded increased and new stock and bond issues placed rose significantly. The 6.6% increase in the communication industries which was one of the strongest in the economy in 1980, was broadly based, the most important contributor being the telephone systems industry. The increase in telephone systems resulted mostly from moderate growth in the demand for long distance services. Demand for telephone facilities from business grew at a faster pace than residential requirements. Services to business management, comprising such industries as computer, accounting, legal, engineering and scientific services, recorded growth in 1980. Accommodation services also advanced during the year, but at a slightly slower pace than in 1979. The number of international travellers entering Canada from both the United States and overseas was relatively unchanged from the previous year. Health care services were also among the industries to record growth in 1980. There was a general lack of growth in the transportation industry with only air, bus transport, and urban transit systems showing gains. Railway and truck transport recorded their first declines since 1975. In response to output reductions in the corresponding producing industries, railway carloadings of iron ore, steel, automotive, and wood products declined.

du bien-être, de l'hébergement et de la restauration, et des divertissements; par contre, le transport et le commerce, plus sensibles à la conjoncture, se sont repliés. Les services fournis par les institutions financières, banques, agents de change, courtiers en valeurs mobilières, bourses, etc., se sont accrus à un rythme légèrement supérieur à celui de 1979. S'agissant des banques et des autres établissements de dépôt, les prêts personnels et commerciaux ont augmenté, alors que les dépôts totaux ont un peu diminué. En 1980, le rapport de l'épargne personnelle au revenu personnel disponible a baissé. Quant aux agents de change, courtiers en valeurs mobilières et bourses, ils ont fortement progressé en raison de l'accroissement du volume et de la valeur des actions échangées et des nouvelles émissions d'actions et d'obligations. La hausse de 6.6 % observée pour les communications, en plein essor en 1980, a été généralisée. Le principal facteur a néanmoins été le secteur des réseaux téléphoniques, caractérisé surtout par la croissance modérée de la demande de services interurbains. La demande d'installations téléphoniques d'affaires a monté à une allure plus vive que celle d'appareils résidentiels. Par ailleurs, les services fournis aux entreprises (services informatiques, comptables, juridiques, de génie, scientifiques, etc.) ont marqué une hausse en 1980. Les services d'hébergement ont également progressé, mais à un rythme un peu plus lent qu'en 1979. Le nombre de voyageurs arrivant au Canada en provenance des États-Unis et des pays d'outre-mer n'a presque pas varié par rapport à l'année précédente. Les services de santé ont, eux aussi, enregistré une croissance en 1980. Dans l'ensemble, les transports n'ont pas évolué: les transports aériens, par autocar et en commun ont été les seuls à s'améliorer, alors que les transports ferroviaires et par camion ont accusé leur première baisse depuis 1975. Les chargements ferroviaires de minerai de fer, d'acier, de produits automobiles et de produits du bois ont diminué à cause du marasme des industries productrices.

Chart — 1

Graphique — 1

**Comparison of Real Domestic Product with the Index of Industrial Production, 1971-1980****Comparaison du produit intérieur réel avec l'indice de la production industrielle, 1971-1980**

(Seasonally Adjusted Indexes, 1971=100) — (Indices désaisonnalisés, 1971=100)

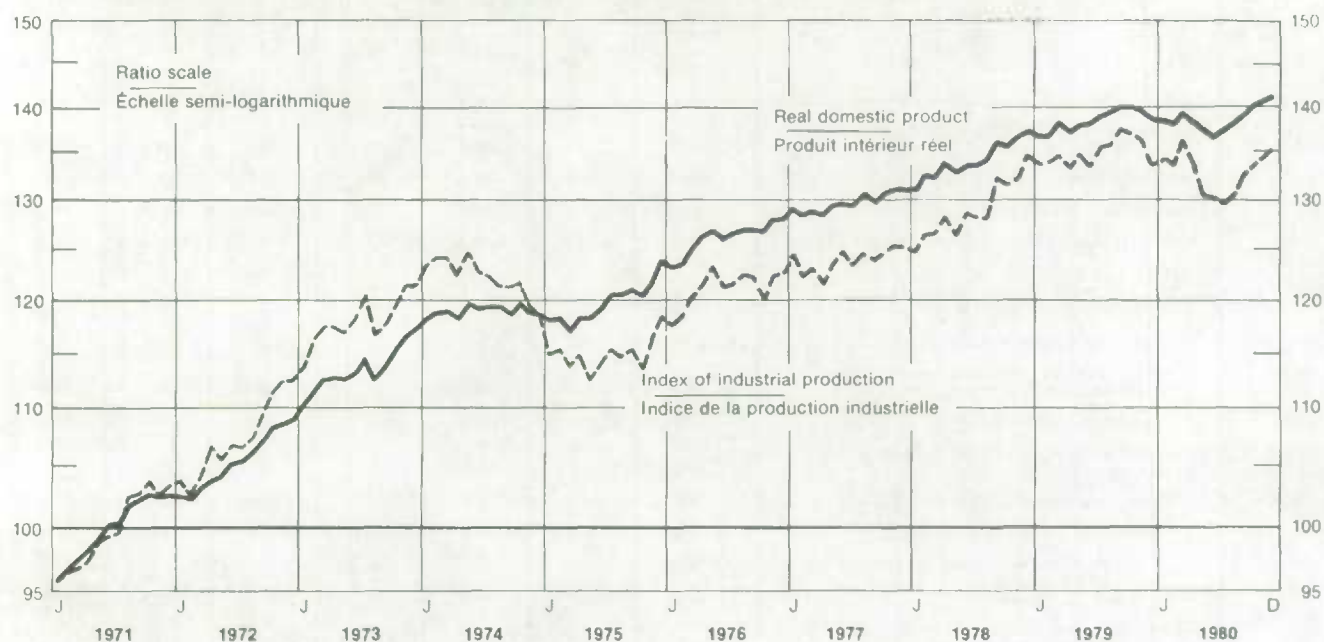


Chart — 2

Graphique — 2

**Comparison of Goods-producing Industries with Service-producing industries, 1971-1980****Comparaison des industries de biens avec les industries de services, 1971-1980**

(Seasonally Adjusted Indexes, 1971=100) — (Indices désaisonnalisés, 1971=100)

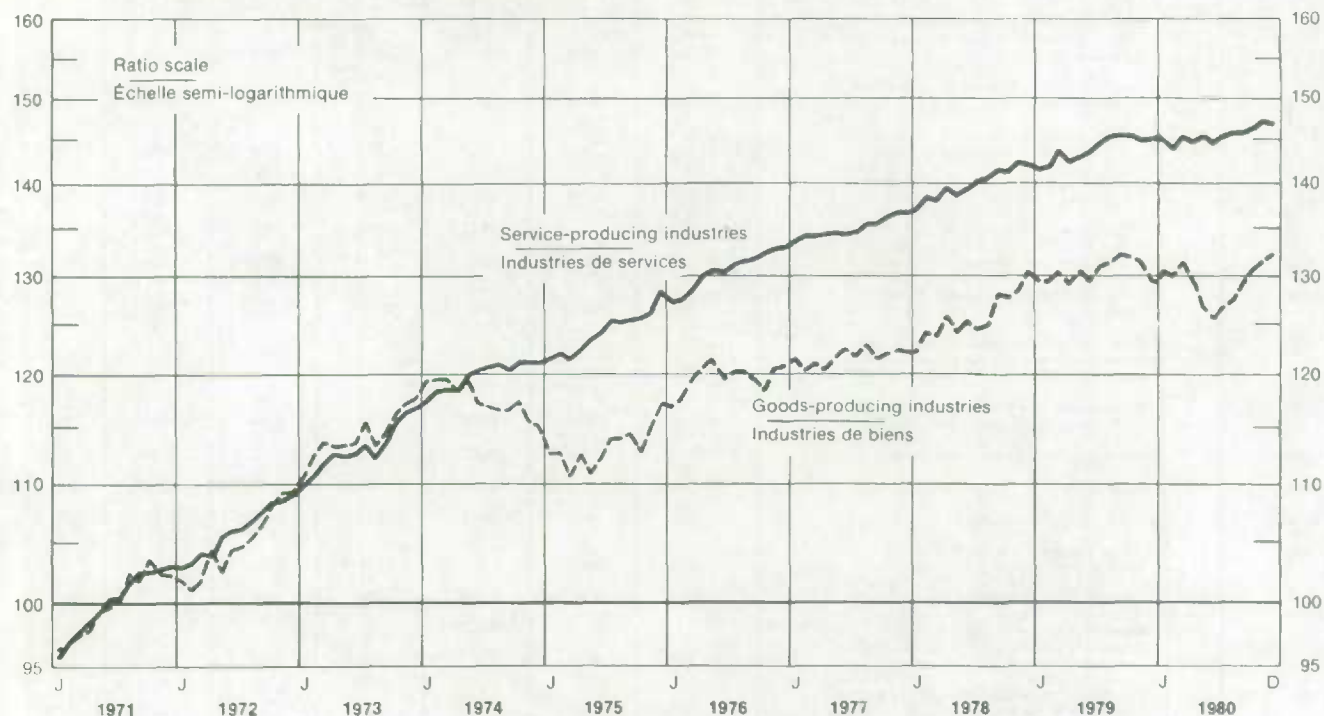


TABLE I. Real Domestic Product by Industry, by Years,(1970 S.I.C.)  
 TABLEAU I. Produit intérieur réel, par industrie et par année, (C.A.E. 1970)

Indexes = 1971 = 100 - Indices

S.I.C. C.A.E.	Industry Industrie	1971 weight Pondération 1971	1975	1976	1977	1978	1979	1980
1-11	REAL DOMESTIC PRODUCT - PRODUIT INTÉ- RIEUR REEL.....	100.000	119.8	126.2	129.7	134.3	138.5	138.9
1	AGRICULTURE - AGRICULTURE .....	3.371	98.0	105.0	105.8	110.1	108.1	109.2
2	FORESTRY - FORÊTS .....	.802	97.6	104.6	111.5	118.8	123.3	119.5
3	FISHING AND TRAPPING - CHASSE ET PÊCHE ..	.178	88.3	102.3	115.2	125.7	132.4	121.9
4	MINES (including milling), QUARRIES AND OIL WELLS MINES (y compris broyage), CARRIERES ET PUITS DE PETRÔLE .....	3.819	107.1	109.8	114.3	106.9	116.3	118.3
4:01	Metal mines - Mines métalliques .....	1.584	97.7	103.2	105.4	84.8	89.7	94.4
051;052	Placer gold and gold quartz mines - Placers d'or et mines de quartz aurifère .....	.059	67.2	69.3	67.5	64.8	58.1	53.6
058	Iron mines - Mines de fer .....	.302	88.5	119.6	113.1	81.0	119.4	104.0
057;059	Other metal mines - Autres mines métal- liques .....	1.223	101.4	100.7	105.4	86.7	83.9	94.0
4:02	Mineral fuels - Combustibles minéraux .....	1.492	118.6	110.9	113.7	113.9	125.8	122.3
061	Coal mines - Mines de charbon .....	.113	200.6	181.9	203.4	226.8	240.9	262.3
064	Crude petroleum and natural gas industry - Industrie du pétrole brut et du gaz naturel .....	1.379	111.9	104.8	106.3	104.7	116.4	110.8
4:03	Non metal mines (except coal mines) - Mines non métalliques (sauf mines de charbon) .....	.363	102.8	115.5	127.9	121.0	131.7	135.0
071	Asbestos mines - Mines d'amiant .....	.169	70.1	99.2	103.5	86.3	94.3	89.3
5	MANUFACTURING INDUSTRIES - INDUSTRIES MANUFACTURIERES .....	22.753	114.3	120.6	122.2	129.2	134.2	130.7
5:01	Food and beverage industries - Industrie des aliments et boissons .....	3.107	107.4	111.7	112.8	115.1	119.3	121.0
101	Meat and poultry products industries - In- dustrie de la viande et de la volaille .....	.476	109.8	123.2	128.9	128.4	129.5	136.1
104	Dairy products industry - Industrie laitière .....	.387	104.0	104.1	106.8	106.8	109.4	112.6
105	Flour and breakfast cereal products indus- try - Meunerie et fabrication de céréales de table .....	.064	97.4	102.7	103.7	104.3	99.3	96.0
106	Feed industry - Fabrication d'aliments pour les animaux .....	.168	101.2	97.7	100.2	105.3	111.0	116.5
107	Bakery products industries - Boulangerie et pâtisserie (fabrication) .....	.345	98.2	97.9	94.9	95.4	94.3	96.6
109	Beverage industries - Industrie des boissons .....	.727	121.0	120.8	122.5	120.8	131.2	129.8
1092	Distilleries - Distilleries .....	.232	132.7	130.7	135.6	126.1	136.1	134.4
1093	Breweries - Brasseries .....	.283	121.4	121.1	121.9	121.4	130.9	127.6
5:02	Tobacco products industries - Industrie du tabac .....	.212	113.5	116.4	118.7	112.4	117.2	120.3
5:03	Rubber and plastics products industries - Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique .....	.650	123.4	136.4	144.8	154.8	171.4	151.1
162	Rubber products industries - Industrie des produits en caoutchouc .....	.387	112.3	122.6	129.6	133.0	150.4	125.1
5:04	Leather industries - Industrie du cuir .....	.206	101.0	105.7	96.8	107.3	109.8	110.0
5:05	Textile industries - Industrie textile .....	.769	111.9	113.7	120.3	125.3	135.2	130.0
5:06	Knitting mills - Bonneterie .....	.205	105.9	103.4	99.0	102.8	110.9	111.9
5:07	Clothing industrie - Industrie de l'habillement .....	.742	115.2	120.5	113.2	121.8	126.3	114.4
5:08	Wood industries - Industrie du bois .....	.968	108.0	130.8	138.0	145.2	144.3	140.1
251	Sawmills, planing mills and shingle mills - Scieries, ateliers de rabotage et usines de bardéaux .....	.546	95.3	129.2	139.8	153.0	154.0	152.6
252	Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaqué .....	.145	101.9	121.0	131.0	135.7	127.0	118.5
5:09	Furniture and fixture industries - Indus- trie du meuble et des articles d'ameu- blement .....	.420	115.7	117.5	107.6	115.2	116.4	114.4

TABLE I. Real Domestic Product by Industry, by Years,(1970 S.I.C.) - Continued  
TABLEAU I. Produit intérieur réel, par industrie et par année, (C.A.E. 1970) - suite

Indexes = 1971 = 100 = Indices

S.I.C. C.A.E.	Industry Industrie	1971 weight Pondération 1971	1975	1976	1977	1978	1979	1980
5:10	Paper and allied industries - Industrie du papier et activités connexes.....	1.841	99.1	113.1	114.2	125.2	133.0	132.2
271	Pulp and paper mills - Usines de pâtes et papiers.....	1.324	94.1	110.7	114.1	127.1	134.6	134.8
5:11	Printing, publishing and allied industries - Imprimerie, édition et activités connexes .....	1.123	121.6	128.3	130.6	137.9	143.7	151.2
5:12	Primary metal industries - Première transformation des métaux .....	1.976	109.9	107.7	114.9	122.8	123.9	127.7
291	Iron and steel mills - Siderurgie .....	.940	114.4	116.2	120.0	135.3	144.2	145.9
292	Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier .....	.090	134.1	104.8	96.6	113.1	124.0	125.8
294	Iron foundries - Fonderies de fer .....	.138	125.6	123.1	119.3	123.5	117.5	92.9
295	Smelting and refining - Fonte et affinage .....	.615	97.3	86.7	106.2	100.9	89.9	110.2
5:13	Metal fabricating industries (except machinery and transportation equipment industries) - Fabrication de produits en métal (sauf machines et équipement de transport) .....	1.957	114.0	118.9	116.7	121.6	127.7	127.2
5:14	Machinery industries (except electrical machinery) - Fabrication de machines (sauf électriques) .....	1.001	139.8	138.9	141.3	157.4	181.6	180.1
5:15	Transportation equipment industries - Fabrication d'équipement de transport .....	2.571	116.7	130.3	136.5	144.4	138.6	116.4
321	Aircraft and aircraft parts manufacturers - Fabricants d'aéronefs et de pièces .....	.292	99.6	93.2	104.5	127.3	132.8	178.7
322,324	Motor vehicle and truck body and trailer manufacturers - Fabricants de véhicules automobiles et de carrosseries de camions et remorques .....	1.035	132.3	147.9	164.0	165.0	153.5	125.1
325	Motor vehicle parts and accessories manufacturers - Fabricants de pièces et accessoires d'automobiles .....	.836	103.3	133.8	137.7	148.7	128.7	88.1
326	Railroad rolling stock industry - Fabricants de matériel ferroviaire roulant .....	.129	142.8	120.6	88.9	116.1	146.4	143.8
327	Shipbuilding and repair - Construction et réparation de navires .....	.167	127.9	119.2	110.9	102.9	110.5	112.7
5:16	Electrical products industries - Fabrication de produits électriques .....	1.631	118.5	120.3	114.3	116.9	125.8	124.1
332	Manufacturers of major appliances (electric and non-electric) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non) .....	.171	104.3	116.5	132.7	116.7	130.0	118.7
334	Manufacturers of household radio and television receivers - Fabricants de radiorecepteurs et de téléseurs ménagers .....	.121	115.2	115.3	90.3	97.8	104.9	130.5
335	Communications equipment manufacturers - Fabricants d'équipement de télécommunication .....	.515	128.4	121.3	113.2	115.9	127.4	136.9
336	Manufacturers of electrical industrial equipment - Fabricants d'équipement électrique industriel .....	.324	115.8	133.8	128.1	124.4	131.4	131.8
5:17	Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques .....	.905	116.5	138.5	116.0	122.5	122.4	113.2
352	Cement manufacturers - Fabricants de ciment .....	.134	122.1	123.5	128.2	134.0	147.9	133.7
354	Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton .....	.184	108.2	104.5	97.2	92.4	94.4	89.2
355	Ready-mix concrete manufacturers - Fabricants de béton préparé .....	.127	118.4	113.7	111.0	111.3	109.6	104.4
5:18	Petroleum and coal products industries - Fabrication de produits du pétrole et du charbon .....	.394	130.8	129.3	132.4	134.0	142.7	142.2
5:19	Chemical and chemical products industries - Industrie chimique .....	1.362	117.9	124.9	132.1	144.2	150.0	153.4

TABLE 1. Real Domestic Product by Industry, by Years, (1970 S.I.C.) - Continued

TABLEAU 1. Produit intérieur réel, par industrie et par année, (C.A.E. 1970) - suite

Indexes - 1971 = 100 - Indices

S.I.C. C.A.E.	Industry Industrie	1971 weight Pondération 1971	1975	1976	1977	1978	1979	1980
374	Manufacturers of pharmaceuticals and medicines - Fabricants de produits pharmaceutiques et de médicaments .....	218	126.7	128.8	137.5	153.1	164.4	164.9
375	Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peintures et vernis .....	112	117.0	124.6	127.3	133.0	126.5	119.9
376	Manufacturers of soap and cleaning compounds - Fabricants de savon et de produits de nettoyage .....	127	131.9	137.5	147.9	159.5	142.1	140.3
378	Manufacturers of industrial chemicals - Fabricants de produits chimiques industriels .....	.464	108.7	118.1	129.7	139.6	149.2	160.9
5:20	Miscellaneous manufacturing industries - Industries manufacturières diverses .....	.713	119.8	126.4	123.2	132.1	138.0	133.2
6	CONSTRUCTION INDUSTRY - BÂTIMENT ET TRAVAUX PUBLICS .....	6,990	116.7	122.8	121.8	120.8	123.2	124.9
7:01-03	TRANSPORTATION, STORAGE AND COMMUNICATION - TRANSPORTS, ENTREPOSAGE ET COMMUNICATIONS .....	9,050	126.9	134.4	141.5	147.6	156.5	159.1
7:01	Transportation - Transports .....	5,991	119.4	123.1	128.6	131.7	138.4	135.9
501;502	Air transport and services incidental to air transport - Transports aériens et services auxiliaires des transports aériens .....	.671	160.3	174.2	194.9	203.6	230.4	234.7
503	Railway transport - Transports ferroviaires .....	1,815	115.3	119.0	122.8	125.6	128.9	123.8
508	Bus transport, interurban and rural - Transports interurbains et ruraux par autocar .....	.089	128.9	129.8	131.1	127.4	120.2	128.5
509	Urban transit systems - Réseaux de transports urbains .....	.250	115.9	118.9	117.7	118.4	110.3	115.3
515	Pipeline transport - Transports par pipeline .....	486	126.3	124.4	124.6	121.5	131.3	121.3
7:02	Storage - Entreposage .....	258	102.1	103.0	106.7	112.4	117.0	122.9
524	Grain elevators - Silos à grain .....	.177	89.1	88.9	93.6	98.1	99.1	104.3
7:03	Communication - Communications .....	2,801	145.4	161.5	172.1	185.0	199.0	212.2
7:04	ELECTRIC POWER, GAS AND WATER UTILITIES - ÉNERGIE ÉLECTRIQUE, GAZ ET EAU .....	2,658	130.7	142.6	151.8	158.9	168.7	173.3
572	Electric power - Énergie électrique .....	2,093	131.0	144.9	156.0	163.8	175.0	180.1
574	Gas distribution - Distribution de gaz .....	.365	132.3	137.9	139.0	142.4	146.7	147.9
8	TRADE - COMMERCE .....	11,561	128.8	134.9	135.9	140.6	144.6	141.8
8:01	WHOLESALE TRADE - COMMERCE DE GROS .....	4,756	121.8	126.3	125.7	130.5	135.7	131.3
..	Wholesale merchants - Grossistes .....	3,943	123.1	130.0	129.4	134.8	140.5	137.5
8:02	RETAIL TRADE - COMMERCE DE DÉTAIL .....	6,805	133.8	140.8	143.0	147.7	150.8	149.1
..	Food stores - Magasins d'alimentation .....	1,299	111.0	117.3	117.9	116.2	116.0	115.1
..	General merchandise stores - Magasins de marchandises diverses .....	1,413	132.7	138.9	140.2	144.7	144.8	142.8
..	Department stores - Grands magasins .....	.889	140.5	151.8	153.4	160.9	164.1	163.5
..	Other general merchandise stores - Autres magasins de marchandises diverses .....	.524	119.5	117.1	117.7	117.2	112.1	107.7
..	Motor vehicle dealers - Détaillants en véhicules automobiles .....	.811	169.8	168.3	167.0	175.7	179.7	168.5
..	Clothing stores - Magasins de vêtements .....	.434	117.2	130.1	127.4	133.8	139.9	140.1
..	Hardware stores - Quincailleries .....	.401	114.4	118.4	117.8	118.8	117.0	109.9
..	Furniture, television, radio and appliance stores - Magasins de meubles, de téléviseurs, de radios et d'appareils ménagers .....	.216	165.4	169.1	166.8	172.1	176.7	172.4
..	Drug stores - Pharmacies .....	.301	143.3	154.7	162.0	173.0	181.6	188.7
9	FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIÈRES .....	11,853	127.8	135.5	143.3	148.6	153.4	159.3
10	COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE INDUSTRIES - SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS .....	19,539	119.9	126.3	130.4	135.1	137.7	139.2

TABLE I. Real Domestic Product by Industry, by Years, (1970 S.I.C.) - Concluded

TABLEAU I. Produit intérieur réel, par industrie et par année, (C.A.É. 1970) - fin

Indices = 1971 = 100 = Indices

S.I.C. C.A.E.	Industry Industrie	1971 weight Pondération 1971	1975	1976	1977	1978	1979	1980
10:01	Education and related services - Enseignement et services annexes .....	6.478	105.4	107.4	108.0	107.8	107.2	106.5
10:02	Health and welfare services - Services médicaux et sociaux .....	5.318	116.6	121.2	125.2	129.0	133.3	135.0
10:04	Amusement and recreation services - Divertissements et loisirs .....	.536	166.1	189.2	186.1	191.5	190.8	195.4
10:05	Services to business management - Services fournis aux entreprises .....	2.373	155.7	171.3	186.8	209.5	218.7	221.9
10:06	Personal services - Services personnels .....	1.024	108.4	110.0	111.3	112.4	113.0	115.0
10:07	Accommodation and food services - Hébergement et restauration .....	2.588	122.6	133.3	138.4	144.4	146.2	148.9
11	PUBLIC ADMINISTRATION AND DEFENCE - ADMINISTRATION PUBLIQUE ET DÉFENSE .....	7.425	119.6	123.0	126.1	129.1	128.6	128.7
	SPECIAL INDUSTRY GROUPINGS - AGGRÉGATS SPÉCIAUX:							
4;5;7:04	Index of industrial production - Indice de la production industrielle .....	29.230	114.9	121.2	123.9	129.0	135.0	132.9
2-11	Real domestic product less agriculture - Produit intérieur réel sans l'agriculture .....	96.629	120.6	126.9	130.6	135.1	139.5	139.9
1-6;7:04	Goods-producing industries - Industries productrices de biens .....	40.572	113.3	119.7	121.8	125.8	130.5	129.2
2-6;7:04	Goods-producing industries less agriculture - Industries productrices de biens sans l'agriculture .....	37.201	114.7	121.0	123.2	127.2	132.5	131.1
7:01-03;8-11	Service-producing industries - Industries productrices de services .....	59.428	124.3	130.6	135.2	140.0	143.9	145.4
	Commercial industries - Industries commerciales .....	81.308	121.5	128.6	132.5	137.7	142.7	143.2
	Commercial industries less agriculture - Industries commerciales sans l'agriculture .....	77.937	122.5	129.6	133.7	138.9	144.2	144.7
	Non-commercial industries - Industries non commerciales .....	18.692	112.5	115.6	117.6	119.4	119.8	120.0
5:01-07;10; 11;18-20	Non-durable manufacturing industries - Industries manufacturières de biens non durables .....	11.324	112.0	118.7	120.4	127.2	133.8	132.7
5:08;09;12- 17	Durable manufacturing industries - Industries manufacturières de biens durables .....	11.429	116.6	122.4	124.1	131.3	134.5	128.6
	Finance, insurance and real estate less imputed rents and royalties - Finances, assurances et affaires immobilières sans le loyer imputé et les redevances .....	7.199	131.8	140.0	148.6	153.3	157.8	163.3





















TABLE 3. Real Domestic Product by Industry, by Quarters (1970 S.I.C.) - Continued

TABLEAU 3. Produit intérieur réel, par industrie et par trimestre (C.A.É. 1970) - suite

Indexes - 1971 = 100 - Indices

S.I.C. C.A.E.	Industry Industrie	1971 weight Pondé- ration 1971	Year Année	Seasonally adjusted Désaisonnalisés				Without seasonal adjustment Non désaisonnalisés			
				I	II	III	IV	I	II	III	IV
5:16	Electrical products industries - Fabrication de produits électriques.	1.631	1979 1980	123.8 126.4	125.3 123.9	128.3 122.8	126.0 123.6	123.6 126.5	125.4 123.2	121.1 116.3	133.2 130.4
332	Manufacturers of major appliances (electric and non-electric) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non).	.171	1979 1980	134.9 123.4	137.4 123.0	127.2 115.1	120.5 112.8	137.5 125.4	141.8 129.8	113.4 101.6	127.5 117.8
334	Manufacturers of household radio and television receivers - Fabricants de radiorecepteurs et de téléviseurs ménagers.	.121	1979 1980	75.0 122.4	101.6 130.4	129.9 138.0	113.1 130.3	64.9 112.2	93.1 119.0	119.0 132.6	142.9 158.1
335	Communications equipment manu- facturers - Fabricants d'équi- pement de télécommunication.	.515	1979 1980	124.9 134.3	124.8 136.6	127.1 134.3	133.0 138.4	124.3 133.6	123.9 135.7	127.6 134.8	134.1 139.4
336	Manufacturers of electrical in- dustrial equipment - Fabricants d'équipement électrique industriel.	.324	1979 1980	127.9 134.4	128.7 136.0	135.0 131.5	133.9 127.5	132.1 137.2	129.9 138.7	122.1 116.8	141.5 134.5
5:17	Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non métal- liques.	.905	1979 1980	118.1 116.8	123.2 109.6	126.9 111.1	120.5 115.7	94.6 93.3	130.7 115.8	138.4 123.3	126.2 120.4
352	Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	.134	1979 1980	141.9 142.8	143.9 130.4	154.3 131.9	150.2 131.2	82.7 82.2	159.3 145.7	193.7 167.3	155.8 139.4
354	Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton.	.184	1979 1980	76.1 84.1	104.3 87.6	105.2 92.9	92.1 92.8	48.5 54.9	113.4 97.2	121.8 113.3	94.0 92.4
355	Ready-mix concrete manufac- turers - Fabricants de béton préparé.	.127	1979 1980	101.9 99.6	107.3 99.4	121.5 104.9	107.8 114.8	51.1 53.4	121.9 108.4	162.0 137.4	143.6 118.6
5:18	Petroleum and coal products indus- tries - Fabrication de produits du pétrole et du charbon.	.394	1979 1980	141.5 145.3	141.5 141.3	142.4 140.7	146.3 141.3	144.5 149.1	136.4 134.3	141.5 140.7	148.5 144.3
5:19	Chemical and chemical products industries - Industrie chimique	1.362	1979 1980	147.5 156.4	146.8 152.5	152.2 151.1	154.0 153.5	149.1 158.9	154.1 159.0	145.0 143.0	151.9 152.8
374	Manufacturers of pharmaceuticals and medicines - Fabricants de produits pharmaceutiques et de médicaments.	.218	1979 1980	159.9 168.1	164.8 165.2	169.3 162.4	164.4 163.8	166.2 174.8	166.4 166.9	159.5 153.3	165.4 164.8
375	Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peintures et vernis.	.112	1979 1980	129.0 123.0	125.5 123.9	128.0 115.6	123.0 116.8	119.9 117.1	143.9 139.0	134.8 121.8	107.4 101.9
376	Manufacturers of soap and clean- ing compounds - Fabricants de savon et de produits de nettoyage.	.127	1979 1980	151.8 147.4	134.1 136.7	136.1 132.3	144.7 143.3	161.4 158.0	139.5 143.0	124.6 117.4	142.7 142.9
378	Manufacturers of industrial chemicals - Fabricants de produits chimiques industriels.	.464	1979 1980	143.2 158.9	142.9 156.9	153.8 163.6	158.2 164.1	149.4 165.3	145.8 157.5	143.9 153.9	158.2 166.8
5:20	Miscellaneous manufacturing indus- tries - Industries manufac- trières diverses.	.713	1979 1980	132.4 132.8	141.2 132.5	143.6 131.7	135.7 135.2	129.0 128.1	142.9 134.4	143.8 132.8	136.5 137.6
6	CONSTRUCTION INDUSTRY - BÂTI- MENT ET TRAVAUX PUBLICS.	6.990	1979 1980	121.5 122.1	123.9 119.6	125.3 126.0	121.9 132.4	99.7 106.7	122.7 122.4	146.0 142.8	124.6 127.8
7:01-03	TRANSPORTATION, STORAGE AND COMMUNICATION - TRANSPORTS, ENTREPOSAGE ET COMMUNI- CATIONS.	9.050	1979 1980	153.8 157.8	155.6 158.4	158.4 159.5	159.1 160.5	147.3 152.1	158.3 160.8	163.2 184.7	157.5 159.0
7:01	Transportation - Transports .....	5.991	1979 1980	136.4 136.4	137.8 135.8	140.4 135.4	139.9 135.6	128.4 129.7	141.2 138.9	147.0 142.5	137.0 132.6
501;502	Air transport and services inci- dental to air transport - Trans- ports aériens et services auxiliaires des transports aériens.	.671	1979 1980	214.9 225.1	229.7 235.2	239.0 239.9	237.1 239.0	206.6 216.1	231.2 236.6	285.2 285.8	198.8 200.1
503	Railway transport - Transports ferroviaires.	1.815	1979 1980	126.4 126.7	128.1 123.4	130.6 122.0	130.8 122.8	124.3 125.1	133.3 127.3	128.3 120.1	125.7 122.6
508	Bus transport, interurban and rural - Transports interurbains et ruraux par autocar.	.089	1979 1980	110.2 126.4	121.0 129.3	126.5 126.5	119.9 132.4	91.7 104.2	119.2 126.9	159.8 161.0	110.3 122.6

TABLE 3. Real Domestic Product by Industry, by Quarters (1970 S.I.C.) – Continued  
 TABLEAU 3. Produit intérieur réel, par industrie et par trimestre (C.A.É. 1970) – suite

Indexes – 1971 = 100 – Indices

S.I.C. C.A.É.	Industry Industrie	1971 weight Pon- de- ra- tion 1971	Year Année	Seasonally adjusted Désaisonnalisés				Without seasonal adjustment Non désaisonnalisés			
				I	II	III	IV	I	II	III	IV
509	Urban transit systems – Réseaux de transports urbains.	.250	1979 1980	113.7 109.0	111.6 114.3	114.1 118.2	102.2 119.2	118.2 112.5	112.9 116.2	105.5 110.2	104.7 121.7
515	Pipeline transport – Transport par pipe-line.	.486	1979 1980	130.5 126.5	132.4 120.6	133.5 116.7	129.5 119.7	137.0 133.1	128.5 116.8	124.2 108.9	135.5 125.5
7:02	Storage – Entreposage	.258	1979 1980	120.9 126.5	110.1 122.9	118.2 118.8	121.2 122.0	94.4 99.7	114.9 128.3	331.1 131.8	127.8 128.6
524	Grain elevators – Silos à grain.....	.177	1979 1980	107.6 110.8	90.1 107.6	100.0 99.0	102.6 102.6	70.2 73.0	97.1 115.5	118.0 117.2	111.7 111.7
7:03	Communication – Communications	2.801	1979 1980	194.0 206.5	198.0 210.0	200.7 214.7	203.4 217.5	192.6 204.9	198.9 210.8	200.6 215.0	204.1 218.1
7:04	ELECTRIC POWER, GAS AND WATER UTILITIES – ENERGIE ELECTRIQUE, GAZ ET EAU	2.658	1979 1980	166.5 170.0	169.5 169.8	171.5 173.8	168.8 178.9	198.6 204.9	154.9 153.1	144.9 146.6	177.0 188.8
572	Electric power – Énergie électrique.	2.093	1979 1980	171.5 176.5	175.7 176.9	179.0 180.6	175.5 185.7	197.7 206.0	161.3 160.3	157.0 158.7	184.4 195.5
574	Gas distribution – Distribution de gaz.	.365	1979 1980	151.6 144.9	148.3 141.1	143.3 148.3	142.7 355.6	235.4 230.4	124.1 114.7	75.8 75.3	151.4 171.0
8	TRADE - COMMERCE .....	11.561	1979 1980	143.5 142.5	344.4 139.9	146.8 141.6	143.7 143.4	127.6 126.9	149.4 144.0	146.2 141.2	155.2 155.0
8:01	WHOLESALE TRADE - COMMERCE DE GROS.	4.756	1979 1980	132.9 133.6	135.5 130.8	138.5 129.8	136.0 131.6	124.1 124.7	141.1 135.9	140.3 131.3	137.2 133.4
..	Wholesale merchants – Grossistes	3.943	1979 1980	137.5 140.2	140.0 136.6	143.4 135.4	141.0 138.1	126.0 128.5	147.7 143.8	146.8 138.4	141.5 139.2
8:02	RETAIL TRADE - COMMERCE DE DETAIL.	6.805	1979 1980	150.9 148.8	150.6 146.2	152.5 149.8	149.0 151.5	130.1 128.4	155.2 149.6	150.3 148.1	167.8 170.2
..	Food stores – Magasins d'alimentation.	1.299	1979 1980	115.8 113.9	115.3 115.2	117.6 116.3	115.1 115.0	111.5 110.0	117.8 117.4	116.2 114.8	118.4 118.0
..	General merchandise stores – Magasins de marchandises diverses.	1.413	1979 1980	142.1 142.8	144.1 141.7	146.4 142.2	145.4 143.7	111.6 111.2	137.2 134.0	140.4 136.6	190.0 189.3
..	Department stores – Grands magasins.	.889	1979 1980	160.0 162.0	162.8 161.8	166.3 163.1	165.4 165.3	124.0 124.3	153.9 151.9	157.8 155.3	220.5 222.3
..	Other general merchandise stores – Autres magasins de marchandises diverses.	.524	1979 1980	111.7 110.2	112.4 107.6	112.7 106.6	111.3 107.0	90.5 88.8	108.7 103.8	110.9 105.0	138.2 133.1
..	Motor vehicle dealers – Détal-lants en véhicules automobiles	.811	1979 1980	182.3 176.4	179.5 155.9	182.4 171.8	173.4 173.7	163.1 159.7	213.9 183.7	177.2 169.0	164.6 161.5
..	Clothing stores – Magasins de vêtements.	.434	1979 1980	136.5 136.6	140.2 139.2	142.8 139.6	139.4 143.2	108.6 107.7	135.5 136.8	135.9 134.0	177.7 181.8
..	Hardware stores – Quincailleries .....	.101	1979 1980	114.3 116.5	116.8 113.9	118.0 106.9	117.6 104.6	81.2 82.2	130.0 126.7	125.3 113.7	131.3 116.8
..	Furniture, television, radio and appliance stores – Magasins de meubles, de téléviseurs, de radios et d'appareils ménagers	.216	1979 1980	191.6 171.5	169.8 167.5	174.8 171.1	172.3 178.8	166.6 149.6	167.8 164.8	184.8 180.8	187.5 194.2
..	Drug stores – Pharmacies .....	.301	1979 1980	180.1 185.1	181.1 183.4	182.3 189.3	182.7 195.8	174.3 179.6	177.1 179.0	175.9 182.5	199.1 213.7
9	FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE - FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIÈRES.	11.853	1979 1980	150.8 158.1	152.3 158.7	155.0 159.4	155.8 160.9	150.3 157.6	152.2 158.5	155.1 159.7	156.2 161.3
10	COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE INDUSTRIES – SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS.	19.539	1979 1980	136.7 137.3	136.8 139.4	137.8 139.5	139.5 140.7	137.5 137.9	138.4 140.9	134.5 136.3	140.5 141.7
10:01	Education and related services – Enseignement et services annexes.	6.478	1979 1980	107.3 103.1	107.2 107.5	107.1 107.6	107.4 108.2	115.0 110.6	111.8 112.1	88.5 89.0	113.5 114.4
10:02	Health and welfare services – Services médicaux et sociaux.	5.318	1979 1980	131.7 133.1	132.7 134.3	133.8 135.7	134.8 136.7	131.2 132.6	132.8 134.4	134.7 136.6	134.4 136.2
10:04	Amusement and recreation services – Divertissement et loisirs.	.536	1979 1980	195.7 193.2	189.1 197.7	186.9 193.8	192.7 197.0	178.8 176.5	191.8 200.4	209.2 217.3	183.2 187.2
10:05	Services to business management – Services fournis aux entreprises.	2.373	1979 1980	214.8 222.2	215.9 222.3	219.4 220.5	225.2 222.9	214.0 221.4	215.3 221.7	222.0 223.1	223.9 221.4
10:06	Personal services – Services personnels.	1.021	1979 1980	112.5 114.6	112.1 114.9	112.8 115.1	114.6 115.7	112.4 114.4	112.5 115.3	112.6 114.8	114.5 115.6

TABLE 3. Real Domestic Product by Industry, by Quarters (1970 S.I.C.) - Concluded

TABLEAU 3. Produit intérieur réel, par industrie et par trimestre (C.A.E. 1970) - fin

Indexes - 1971 = 100 - Indices

S.I.C. C.A.E.	Industry Industrie	1971 weight Pondé- ration 1971	Year Année	Seasonally adjusted Désaisonnalisés				Without seasonal adjustment Non désaisonnalisés			
				I	II	III	IV	I	II	III	IV
10:07	Accommodation and food services - Hébergement et restauration.	2.588	1979	146.2	144.9	145.9	148.1	138.1	144.4	158.4	144.1
			1980	147.2	148.6	148.9	150.9	139.0	148.1	161.4	147.0
11	PUBLIC ADMINISTRATION AND DEFENCE - ADMNISTRATION PUBLIQUE ET DEFENSE.	7.425	1979	129.0	128.4	129.1	127.8	126.0	129.5	133.4	125.3
	SPECIAL INDUSTRY GROUPINGS - AGREGATS SPECIAUX:										
4;5;7:04	Index of industrial production - Indice de la production indus- trielle.	29.230	1979	134.2	134.0	136.4	135.7	136.5	137.0	129.3	137.2
			1980	134.8	131.4	131.1	134.4	137.3	133.3	124.5	136.5
2-11	Real domestic product less agricul- ture - Produit intérieur réel sans l'agriculture.	96.629	1979	138.3	138.9	140.8	140.4	134.6	140.9	140.4	142.3
			1980	139.7	138.7	139.5	141.8	136.6	140.4	139.1	143.5
1-6;7:04	Goods-producing industries - Industries productrices de biens.	40.572	1979	129.7	129.7	131.6	131.2	121.9	131.3	142.4	126.4
			1980	130.5	127.2	127.8	131.6	123.7	128.3	138.1	126.8
2-6;7:04	Goods-producing industries less agriculture - Industries produc- trices de biens sans l'agriculture.	37.201	1979	131.5	132.0	133.9	132.8	128.8	133.9	132.8	134.6
			1980	132.3	129.8	129.6	133.6	130.8	130.5	128.1	134.8
7:01-03;8-11	Service-producing industries - Industries productrices de services.	59.428	1979	142.5	143.2	145.0	145.1	138.2	145.2	145.1	147.2
			1980	144.4	141.9	145.6	146.9	140.2	146.6	145.9	149.0
	Commercial industries - Industries commerciales.	81.308	1979	141.4	141.9	144.0	144.0	134.1	143.7	150.5	142.9
			1980	143.5	141.7	142.5	145.1	136.8	143.2	148.8	141.1
	Commercial industries less agricultur- e - Industries commerciales sans l'agriculture.	77.937	1979	142.7	143.5	145.7	145.3	137.8	145.5	146.3	147.5
			1980	145.0	143.1	144.0	146.7	140.8	144.8	144.5	145.5
	Non-commercial industries - Indus- tries non commerciales.	18.692	1979	119.7	119.6	120.0	119.7	120.9	121.6	115.8	120.5
			1980	118.1	120.1	120.6	121.4	119.1	122.1	116.5	122.3
5:01-07;10: 11;18-20	Non-durable manufacturing indus- tries - Industries manufacturières de biens non durables.	11.324	1979	132.5	133.1	134.7	135.2	130.9	137.2	132.5	134.7
			1980	134.4	132.1	131.1	133.3	132.6	135.6	129.1	133.6
5:08;09;12- 17	Durable manufacturing industries - Industries manufacturières de biens durables.	11.429	1979	136.2	133.3	134.5	134.1	136.2	140.4	126.1	135.5
			1980	132.3	125.6	125.5	131.0	132.6	130.5	118.3	132.9
	Finance, insurance and real estate less imputed rent and royalties - Finances, assurances et affaires immobilières sans le loyer imputé et les redevances.	7.199	1979	154.8	156.3	159.9	160.5	153.9	156.7	160.4	160.2
			1980	162.6	162.8	163.2	164.8	161.6	163.1	163.9	164.6

## REAL DOMESTIC PRODUCT CANSIM MATRICES

### MATRICES DE CANSIM DU PRODUIT INTÉRIEUR RÉEL

SIC CAE	Industry Industrie	Matrix number – Numéro de matrice				
		1122		1123		
		Monthly	Quarterly	Annual		
		Mensuelle	Trimestrielle	Annuel		
		Without seasonal adjustment	Seasonally adjusted	Without seasonal adjustment	Seasonally adjusted	
		Non désaisonnalisés	Désaisonnalisés	Non désaisonnalisés	Désaisonnalisés	
		Databank numbers – numéros dans la banque de données				
1-11	REAL DOMESTIC PRODUCT – PRODUIT INTÉRIEUR RÉEL	D 100215	D 100554	D 100328	D 100441	D 100102
1	AGRICULTURE – AGRICULTURE	D 100216	D 100555	D 100329	D 100442	D 100103
2	FORESTRY – FORÊTS	D 100217	D 100556	D 100330	D 100443	D 100104
3	FISHING AND TRAPPING – CHASSE ET PÊCHE	D 100218	D 100557	D 100331	D 100444	D 100105
4	MINES (including milling), QUARRIES AND OIL WELLS – MINES (y compris broyage), CARRIERS ET PUITS DE PÉTROLE	D 100219	D 100558	D 100332	D 100445	D 100106
4:01	Metal mines – Mines métalliques	D 100220	D 100559	D 100333	D 100446	D 100107
051;052	Placer gold and gold quartz mines – Placers d'or et mines de quartz aurifère	D 100221	D 100560	D 100334	D 100447	D 100108
058	Iron mines – Mines de fer	D 100222	D 100561	D 100335	D 100448	D 100109
057;059	Other metal mines – Autres mines métalliques	D 100223	D 100562	D 100336	D 100449	D 100110
4202	Mineral fuels – Combustibles minéraux	D 100224	D 100563	D 100337	D 100450	D 100111
061	Coal mines – Mines de charbon	D 100225	D 100564	D 100338	D 100451	D 100112
064	Crude petroleum and natural gas industry – Industrie du pétrole brut et du gaz naturel	D 100226	D 100565	D 100339	D 100452	D 100113
4203	Non-metal mines (except coal mines) – Mines non métalliques (sauf mines de charbon)	D 100227	D 100566	D 100340	D 100453	D 100114
071	Asbestos mines – Mines d'amiante	D 100228	D 100567	D 100341	D 100454	D 100115
5	MANUFACTURING INDUSTRIES – INDUSTRIES MANUFACTURIERES	D 100229	D 100568	D 100342	D 100455	D 100116
5:01	Food and beverage industries – Industrie des aliments et boissons	D 100230	D 100569	D 100343	D 100456	D 100117
101	Meat and poultry products industries – Industrie de la viande et de la volaille	D 100231	D 100570	D 100344	D 100457	D 100118
104	Dairy products industry – Industrie laitière	D 100232	D 100571	D 100345	D 100458	D 100119
105	Flour and breakfast cereal products industry – Meunerie et fabrication de céréales de table	D 100233	D 100572	D 100346	D 100459	D 100120
106	Feed industry – Fabrication d'aliments pour les animaux	D 100234	D 100573	D 100347	D 100460	D 100121
107	Bakery products industries – Boulangerie et pâtisserie (fabrication)	D 100235	D 100574	D 100348	D 100461	D 100122
109	Beverage industries – Industrie des boissons	D 100236	D 100575	D 100349	D 100462	D 100123
1092	Distilleries – Distilleries	D 100237	D 100576	D 100350	D 100463	D 100124
1093	Breweries – Brasseries	D 100238	D 100577	D 100351	D 100464	D 100125
5:02	Tobacco products industries – Industrie du tabac	D 100239	D 100578	D 100352	D 100465	D 100126
5:03	Rubber and plastics products industries – Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique	D 100240	D 100579	D 100353	D 100466	D 100127
162	Rubber products industries – Industrie des produits en caoutchouc	D 100241	D 100580	D 100354	D 100467	D 100128
5:04	Leather industries – Industrie du cuir	D 100242	D 100581	D 100355	D 100468	D 100129
5:05	Textile industries – Industrie textile	D 100243	D 100582	D 100356	D 100469	D 100130
5:06	Knitting mills – Bonneterie	D 100244	D 100583	D 100357	D 100470	D 100131
5:07	Clothing industry – Industrie de l'habillement	D 100245	D 100584	D 100358	D 100471	D 100132
5:08	Wood industries – Industrie du bois	D 100246	D 100585	D 100359	D 100472	D 100133

## REAL DOMESTIC PRODUCT CANSIM MATRICES – Continued

## MATRICES DE CANSIM DU PRODUIT INTERIEUR RÉEL – suite

SIC CAE	Industry Industrie	Matrix number – Numéro de matrice			
		1122	1123	1124	
		Monthly	Quarterly	Annual	
		Mensuelle	Trimestrielle		Annuel
		Without seasonal adjustment	Seasonally adjusted	Without seasonal adjustment	Seasonally adjusted
		Non désaisonnalisés	Désaisonnalisés	Non désaisonnalisés	Désaisonnalisés
		Databank numbers -- numéros dans la banque de données			
	Wood industries – Concluded – Industrie du bois – fin:				
251	Sawmills, planing mills and shingle mills – Scieries, ateliers de rabotage et usines de bardeaux	D 100247	D 100586	D 100360	D 100473
252	Veneer and plywood mills – Fabriques de placages et de contre-plaqué	D 100248	D 100587	D 100361	D 100474
5:09	Furniture and fixture industries – Industrie du meuble et des articles d'ameublement	D 100249	D 100588	D 100362	D 100475
5:10	Paper and allied industries – Industrie du papier et activités connexes	D 100250	D 100589	D 100363	D 100476
271	Pulp and paper mills .. Usines de pâtes et papiers	D 100251	D 100590	D 100364	D 100477
5:11	Printing, publishing and allied industries – Imprimerie, édition et activités connexes	D 100252	D 100591	D 100365	D 100478
5:12	Primary metal industries – Première transformation des métaux	D 100253	D 100592	D 100366	D 100479
291	Iron and steel mills – Sidérurgie	D 100254	D 100593	D 100367	D 100480
292	Steel pipe and tube mills – Fabriques de tubes et tuyaux d'acier	D 100255	D 100594	D 100368	D 100481
294	Iron foundries – Fonderies de fer	D 100256	D 100595	D 100369	D 100482
295	Smelting and refining – Fonte et affinage	D 100257	D 100596	D 100370	D 100483
5:13	Metal fabricating industries (except machinery and transportation equipment industries) – Fabrication de produits en métal (sauf machines et équipement de transport)	D 100258	D 100597	D 100371	D 100484
5:14	Machinery industries (except electrical machinery) – Fabrication de machines (sauf électriques)	D 100259	D 100598	D 100372	D 100485
5:15	Transportation equipment industries – Fabrication d'équipement de transport	D 100260	D 100599	D 100373	D 100486
321	Aircraft and aircraft parts manufacturers – Fabricants d'aéronefs et de pièces	D 100261	D 100600	D 100374	D 100487
323;324	Motor vehicle and truck body and trailer manufacturers – Fabricants de véhicules automobile et de carrosseries de camion et remorques	D 100262	D 100601	D 100375	D 100488
325	Motor vehicle parts and accessories manufacturers – Fabricants de pièces et accessoires d'automobiles	D 100263	D 100602	D 100376	D 100489
326	Railroad rolling stock industry – Fabricants de matériel ferroviaire roulant	D 100264	D 100603	D 100377	D 100490
327	Shipbuilding and repair – Construction et réparation de navires	D 100265	D 100604	D 100378	D 100491
5:16	Electrical products industries – Fabrication de produits électriques	D 100266	D 100605	D 100379	D 100492
332	Manufacturers of major appliances (electric and non-electric) – Fabricants de gros appareils (électriques ou non)	D 100267	D 100606	D 100380	D 100493
334	Manufacturers of household radio and television receivers – Fabricants de radiorecepteurs et de téléviseurs ménagers	D 100268	D 100607	D 100381	D 100494
335	Communications equipment manufacturers – Fabricants d'équipement de télécommunication	D 100269	D 100608	D 100382	D 100495
336	Manufacturers of electrical industrial equipment – Fabricants d'équipement électrique industriel	D 100270	D 100609	D 100383	D 100496
5:17	Non-metallic mineral products industries – Fabrication de produits minéraux non métalliques	D 100271	D 100610	D 100384	D 100497
352	Cement manufacturers – Fabricants de ciment	D 100272	D 100611	D 100385	D 100498
354	Concrete products manufacturers – Fabricants de produits en béton	D 100273	D 100612	D 100386	D 100499
					D 100160

REAL DOMESTIC PRODUCT CANSIM MATRICES – Continued

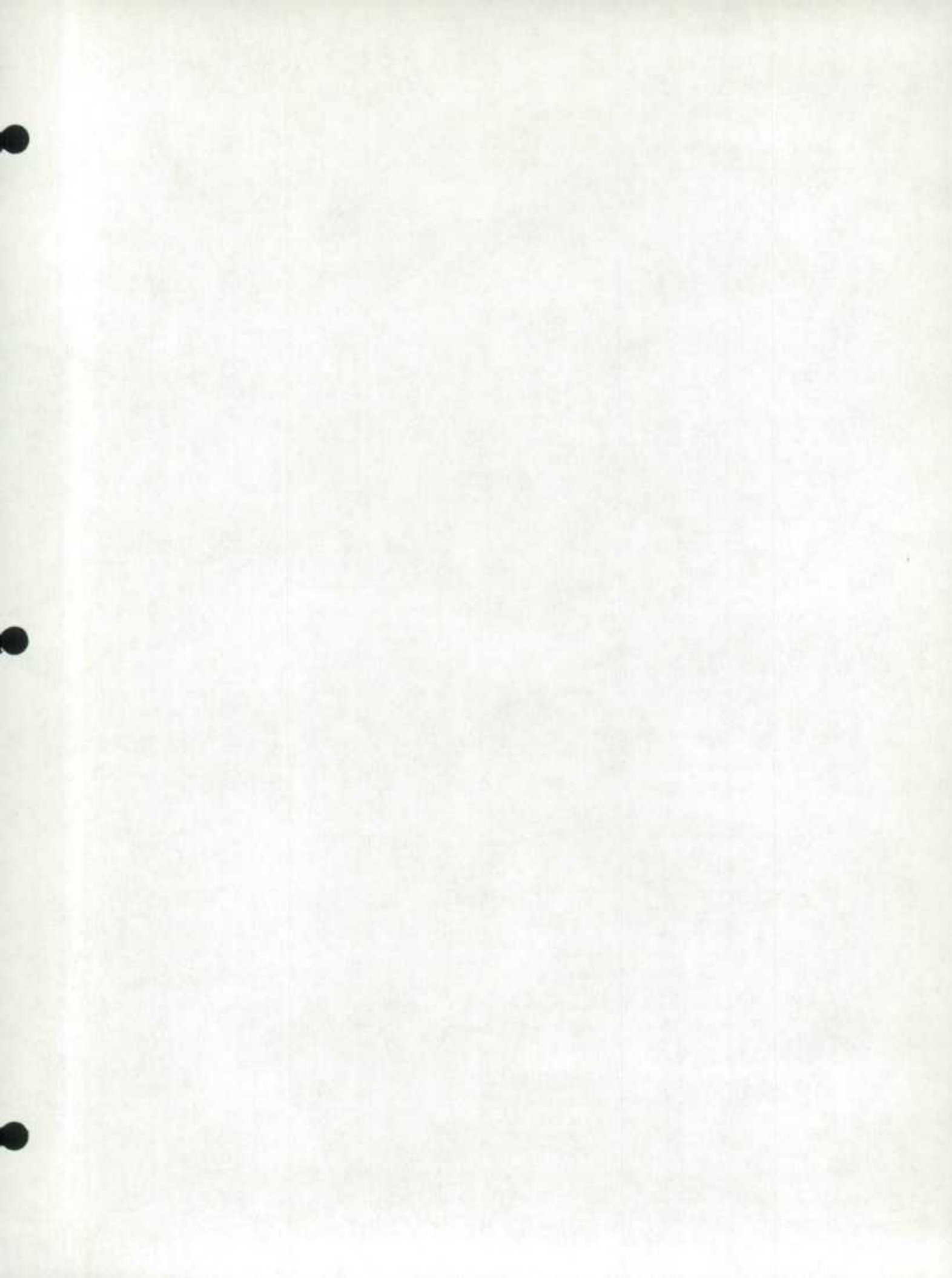
MATRICES DE CANSIM DU PRODUIT INTERIEUR RÉEL -- suite

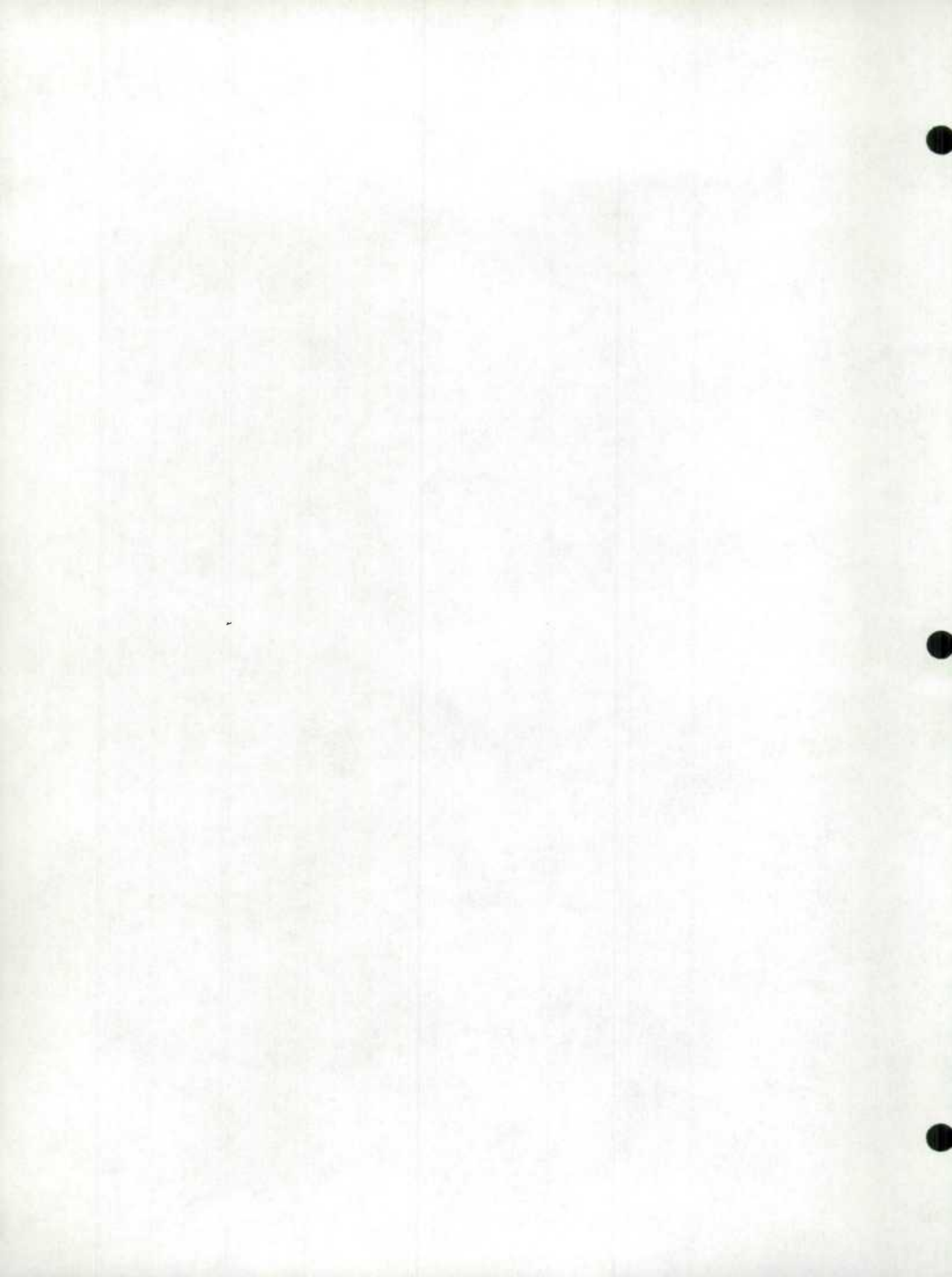
SIC CAÉ	Industry Industrie	Matrix number - Numéro de matrice			
		1122	1123	1124	
		Monthly	Quarterly	Annual	
		Mensuelle	Trimestrielle	Annuel	
		Without seasonal adjustment	Seasonally adjusted	Without seasonal adjustment	Seasonally adjusted
		Non désaisonnalisées	Désaisonnalisées	Non désaisonnalisées	Désaisonnalisées
		Databank numbers – numéros dans la banque de données			
	Non-metallic mineral products industries – Concluded – Fabrication de produits minéraux non métalliques – fin:				
355	Ready-mix concrete manufacturers – Fabricants de béton préparé	D 100274	D 100613	D 100387	D 100500
5:18	Petroleum and coal products industries – Fabrication de produits du pétrole et du charbon	D 100275	D 100614	D 100388	D 100501
5:19	Chemical and chemical products industries – Industrie chimique	D 100276	D 100615	D 100389	D 100502
374	Manufacturers of pharmaceuticals and medicines – Fabricants de produits pharmaceutiques et de médicaments	D 100277	D 100616	D 100390	D 100503
375	Paint and varnish manufacturers – Fabricants de peintures et vernis	D 100278	D 100617	D 100391	D 100504
376	Manufacturers of soap and cleaning compounds – Fabricants de savon et de produits de nettoyage	D 100279	D 100618	D 100392	D 100505
378	Manufacturers of industrial chemicals – Fabricants de produits chimiques industriels	D 100280	D 100619	D 100393	D 100506
5:20	Miscellaneous manufacturing industries – Industries manufacturières diverses	D 100281	D 100620	D 100394	D 100507
6	CONSTRUCTION INDUSTRY – BÂTIMENT ET TRAVAUX PUBLICS	D 100285	D 100624	D 100398	D 100511
7:01-03	TRANSPORTATION, STORAGE AND COMMUNICATION – TRANSPORTS, ENTREPOSAGE ET COMMUNICATIONS	D 100286	D 100625	D 100399	D 100512
7:01	Transportation – Transports	D 100287	D 100626	D 100400	D 100513
501:502	Air transport and services incidental to air transport – Transports aériens et services auxiliaires des transports aériens	D 100288	D 100627	D 100401	D 100514
503	Railway transport – Transports ferroviaires	D 100289	D 100628	D 100402	D 100515
508	Bus transport, interurban and rural – Transports interurbains et ruraux par autocar	D 100290	D 100629	D 100403	D 100516
509	Urban transit systems – Réseaux de transports urbains	D 100291	D 100630	D 100404	D 100517
515	Pipeline transport – Transports par pipeline	D 100292	D 100631	D 100405	D 100518
7:02	Storage – Entreposage	D 100293	D 100632	D 100406	D 100519
524	Grain elevators – Silos à grain	D 100294	D 100633	D 100407	D 100520
7:03	Communication – Communications	D 100295	D 100634	D 100408	D 100521
7:04	ELECTRIC POWER, GAS AND WATER UTILITIES – ÉNERGIE ÉLECTRIQUE, GAZ ET EAU	D 100282	D 100621	D 100395	D 100508
572	Electric power – Énergie électrique	D 100283	D 100622	D 100396	D 100509
574	Gas distribution – Distribution de gaz	D 100284	D 100623	D 100397	D 100510
8	TRADE – COMMERCE	D 100296	D 100635	D 100409	D 100522
8:01	WHOLESALE TRADE – COMMERCE DE GROS	D 100297	D 100636	D 100410	D 100523
...	Wholesale merchants – Grossistes	D 100298	D 100637	D 100411	D 100524
8:02	RETAIL TRADE – COMMERCE DE DÉTAIL	D 100299	D 100638	D 100412	D 100525
...	Food stores – Magasins d'alimentation	D 100300	D 100639	D 100413	D 100526
...	General merchandise stores – Magasins de marchandises diverses	D 100301	D 100640	D 100414	D 100527
...	Department stores – Grands magasins	D 100302	D 100641	D 100415	D 100528

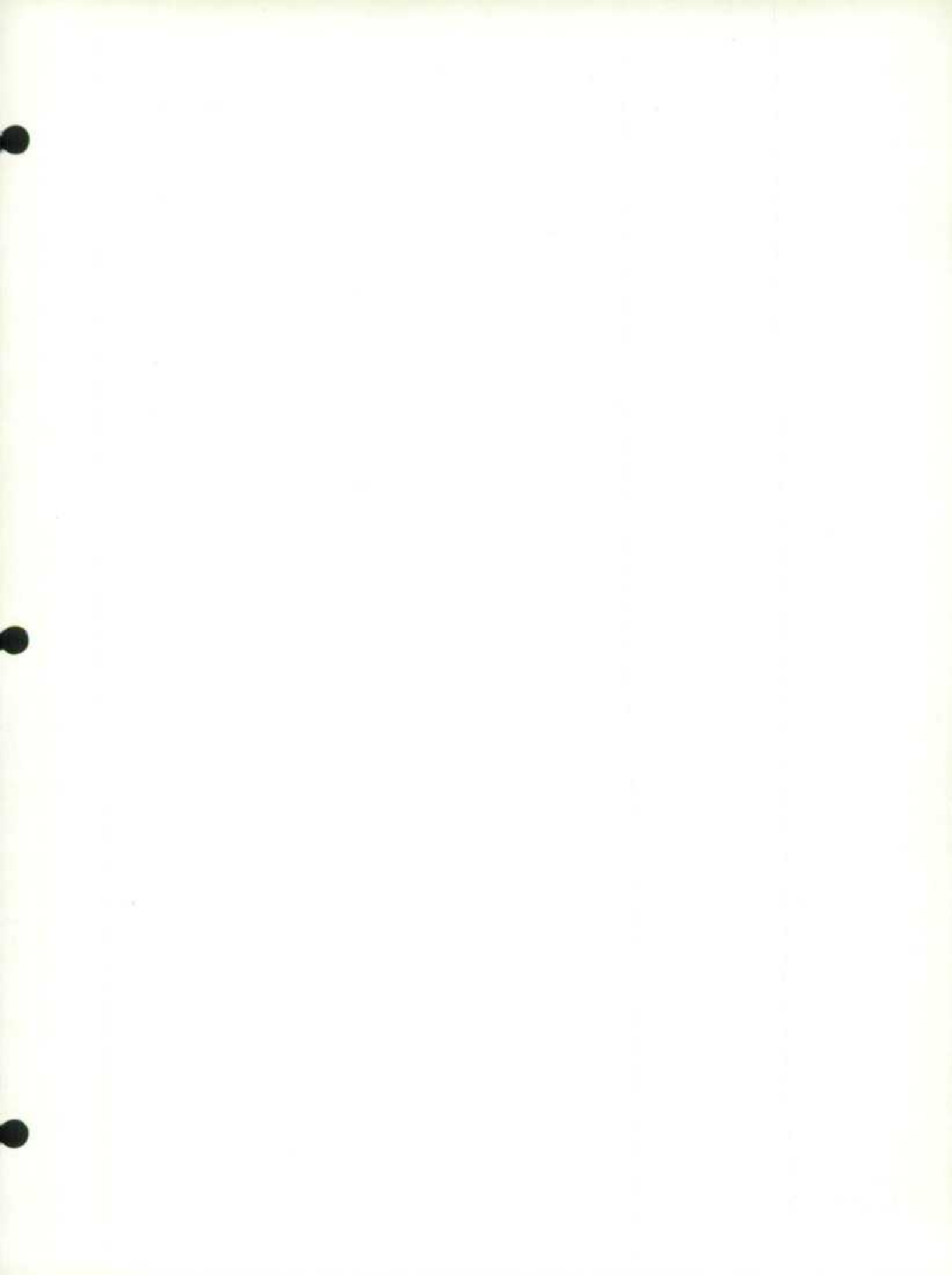
REAL DOMESTIC PRODUCT CANSIM MATRICES – Concluded

MATRICES DE CANSIM DU PRODUIT INTÉRIEUR RÉEL – fin

SIC CAFÉ	Industry Industrie	Matrix number – Numéro de matrice			
		1122	1123	1124	
		Monthly	Quarterly	Annual	
		Mensuelle	Trimestrielle	Annuel	
		Without seasonal adjustment	Seasonally adjusted	Without seasonal adjustment	Seasonally adjusted
		Non désaisonnalisés	Désaisonnalisés	Non désaisonnalisés	Désaisonnalisés
		Databank numbers – numéros dans la banque de données			
	RETAIL TRADE – Concluded – COMMERCE DE DÉTAIL – fin:				
..	Other general merchandise stores – Autres magasins de marchandises diverses	D 100303	D 100642	D 100416	D 100529
..	Motor vehicle dealers – Détaillants en véhicules automobiles	D 100304	D 100643	D 100417	D 100530
..	Clothing stores – Magasins de vêtements	D 100305	D 100644	D 100418	D 100531
..	Hardware stores – Quincailleries	D 100306	D 100645	D 100419	D 100532
.	Furniture, television, radio and appliance stores – Magasins de meubles, de téléviseurs, de radios et d'appareils ménagers	D 100307	D 100646	D 100420	D 100533
..	Drug stores – Pharmacies	D 100308	D 100647	D 100421	D 100534
9	FINANCE, INSURANCE AND REAL ESTATE – FINANCES, ASSURANCES ET AFFAIRES IMMOBILIERES	D 100309	D 100648	D 100422	D 100535
10	COMMUNITY, BUSINESS AND PERSONAL SERVICE INDUSTRIES – SERVICES SOCIO-CULTURELS, COMMERCIAUX ET PERSONNELS	D 100310	D 100649	D 100423	D 100536
10:01	Education and related services – Enseignement et services annexes	D 100311	D 100650	D 100424	D 100537
10:02	Health and welfare services – Services médicaux et sociaux	D 100312	D 100651	D 100425	D 100538
10:04	Amusement and recreation services – Divertissements et loisirs	D 100313	D 100652	D 100426	D 100539
10:05	Services to business management – Services fournis aux entreprises	D 100314	D 100653	D 100427	D 100540
10:06	Personal services – Services personnels	D 100315	D 100654	D 100428	D 100541
10:07	Accommodation and food services – Hébergement et restauration	D 100316	D 100655	D 100429	D 100542
11	PUBLIC ADMINISTRATION AND DEFENCE – ADMINISTRATION PUBLIQUE ET DÉFENSE	D 100317	D 100656	D 100430	D 100543
	SPECIAL INDUSTRY GROUPINGS – AGRÉGATS SPÉCIAUX:				
4;5;7;04	Index of industrial production – Indice de la production industrielle	D 100318	D 100657	D 100431	D 100544
2;11	Real domestic product less agriculture – Produit intérieur réel sans l'agriculture	D 100319	D 100658	D 100432	D 100545
1;6;7;04	Goods-producing industries – Industries productrices de biens	D 100320	D 100659	D 100433	D 100546
2;6;7;04	Goods-producing industries less agriculture – Industries productrices de biens sans l'agriculture	D 100321	D 100660	D 100434	D 100547
7;01-03;8-11	Service-producing industries – Industries productrices de services	D 100322	D 100661	D 100435	D 100548
	Commercial industries – Industries commerciales	D 100323	D 100662	D 100436	D 100549
	Commercial industries less agriculture – Industries commerciales sans l'agriculture	D 100324	D 100663	D 100437	D 100550
	Non-commercial industries – Industries non commerciales	D 100325	D 100664	D 100438	D 100551
5;01-07;10; 11;18-20	Non-durable manufacturing industries – Industries manufacturières de biens non durables	D 100326	D 100665	D 100439	D 100552
5;08;09;12- 17	Durable manufacturing industries – Industries manufacturières de biens durables	D 100327	D 100666	D 100440	D 100553
	Finance, insurance and real estate less imputed rents and royalties – Finances, assurances et affaires immobilières sans le loyer imputé et redevances	D 102346	D 102343	D 102344	D 102345
					D 102341







STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010546407

Canada