

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

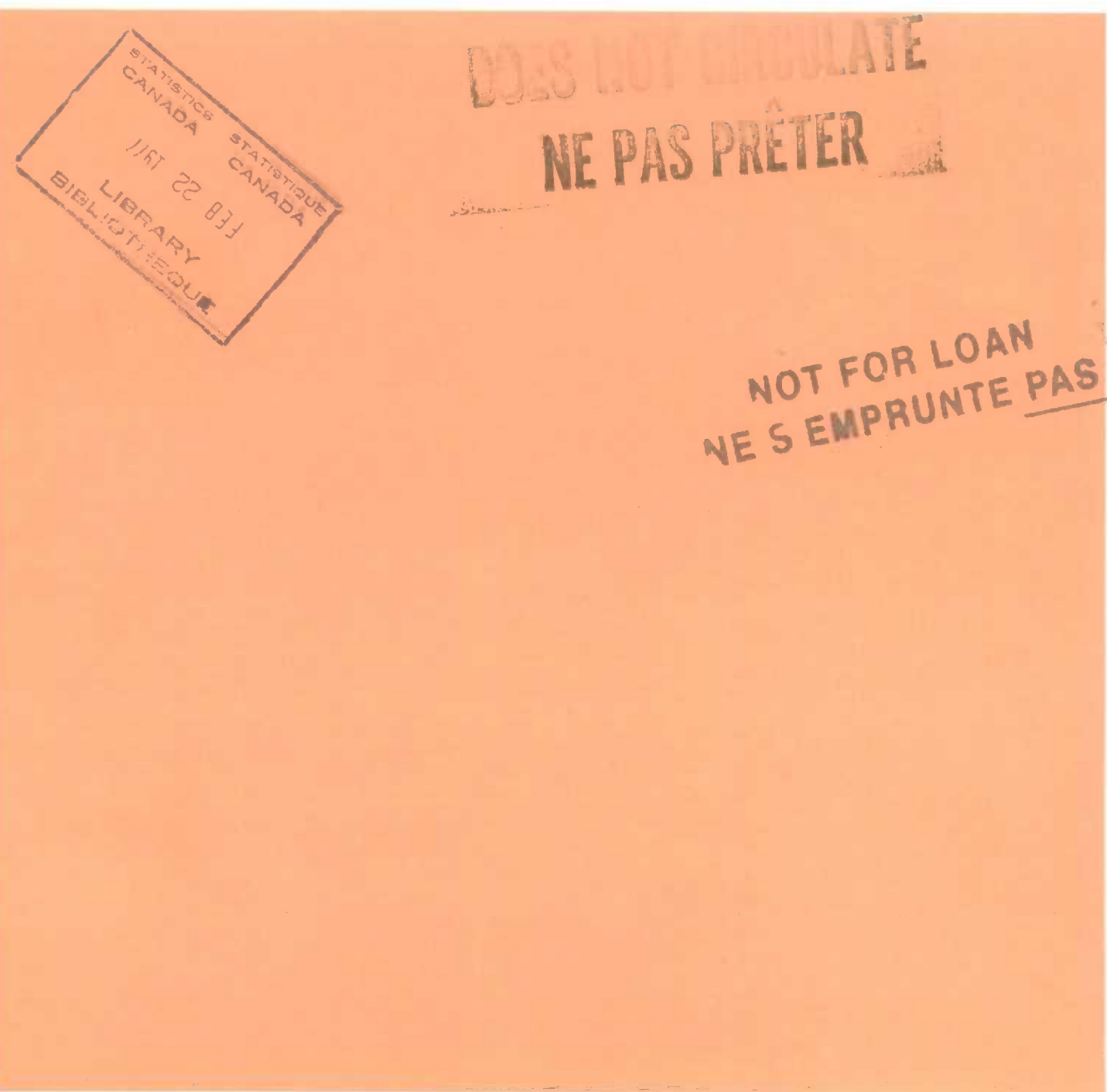
National income and expenditure accounts

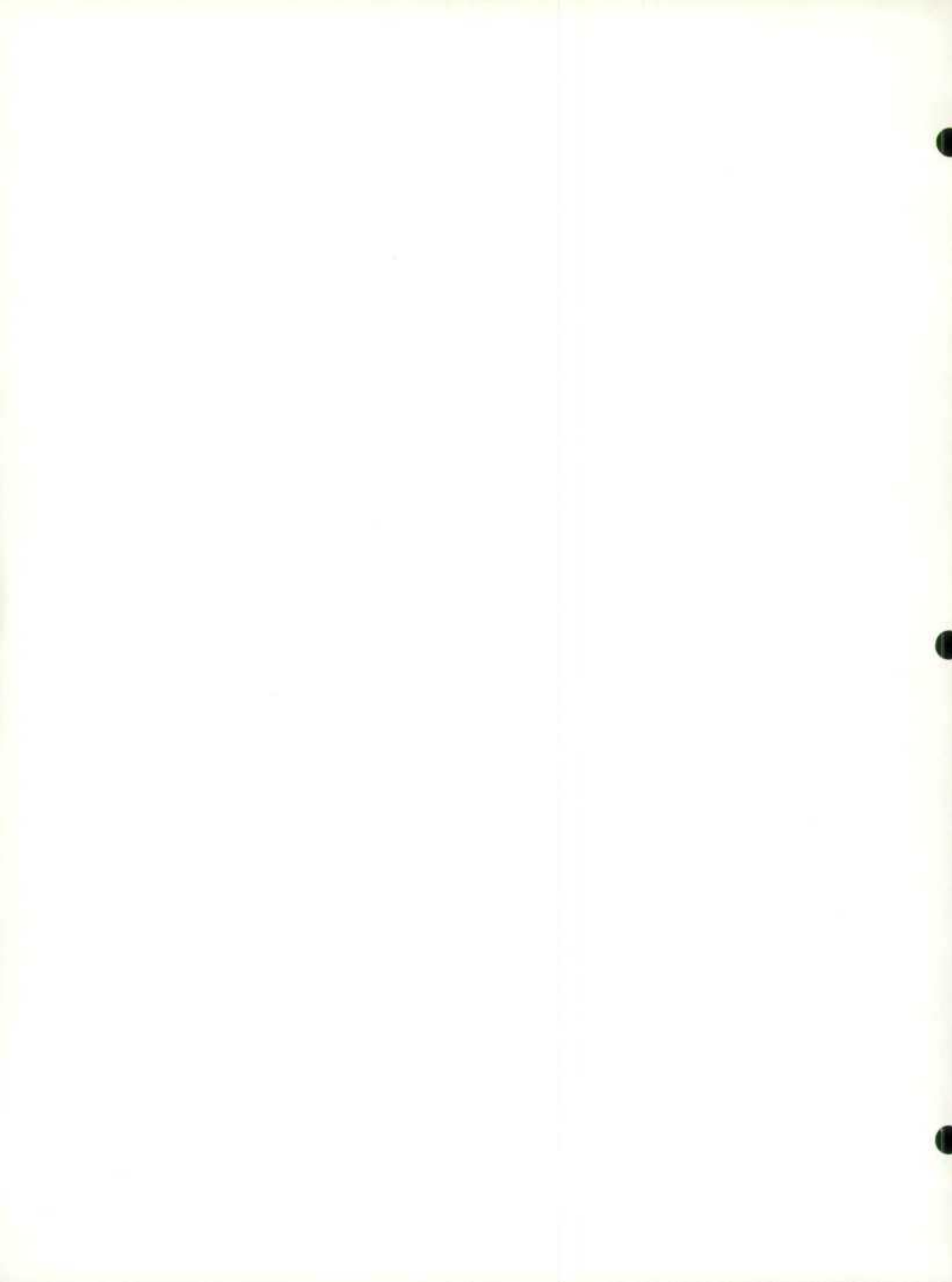
THIRD QUARTER 1976

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Comptes nationaux des revenus et des dépenses

TROISIÈME TRIMESTRE 1976





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Gross National Product Division — Division du produit national brut

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

NATIONAL INCOME AND EXPENDITURE ACCOUNTS

THIRD QUARTER

COMPTES NATIONAUX DES REVENUS ET DES DÉPENSES TROISIÈME TRIMESTRE

1976

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

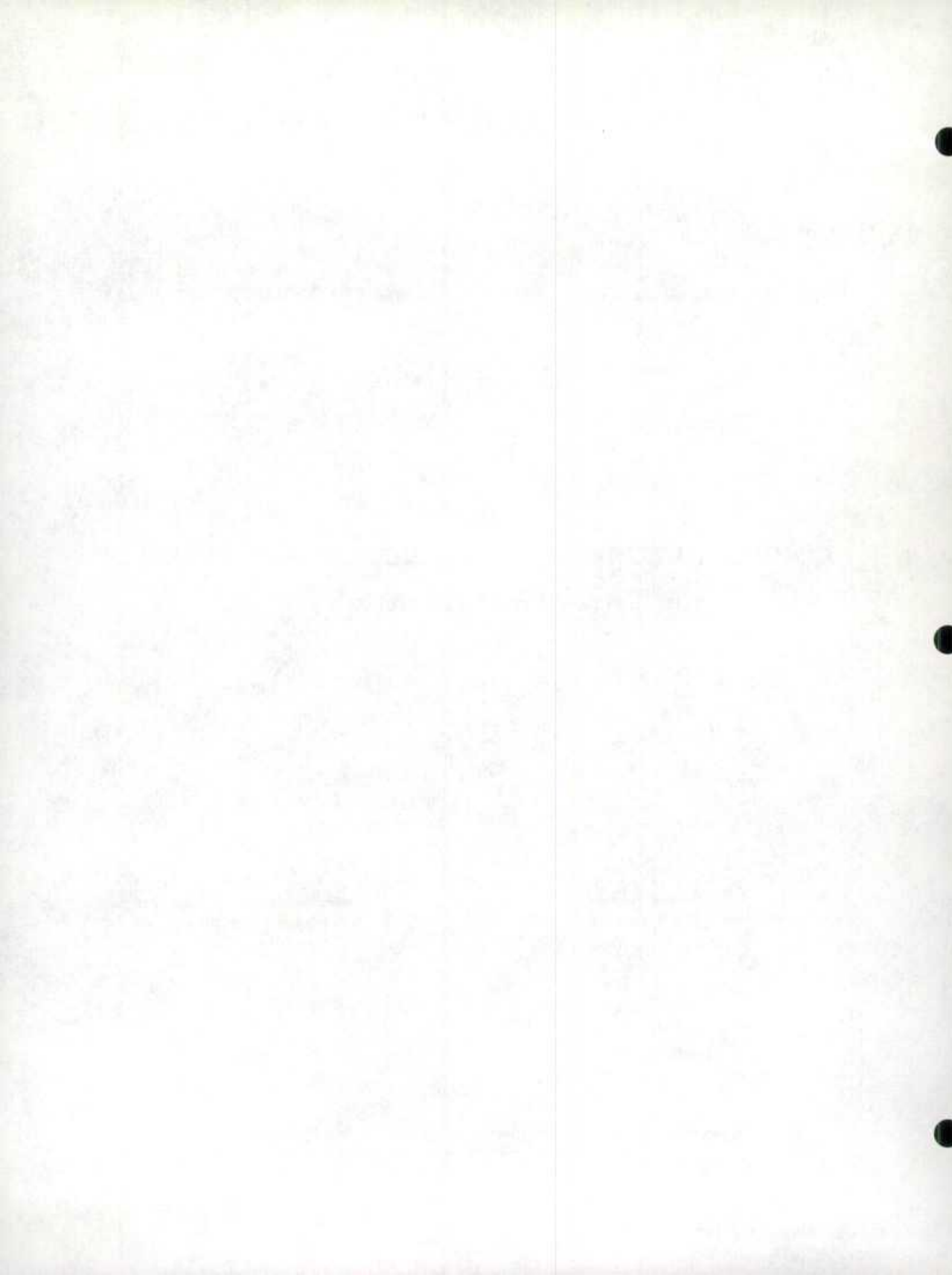
February - 1977 · Février
3-1100-513

Price—Prix: \$1.05
\$4.20 a year—par année

Vol. 24--No. 3

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa



THE SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

In Canada, the National Accounts have been developed since 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 with 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. Also, provision is made in the System for incorporation of balance sheet (wealth) estimates when such data are sufficiently developed.

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 commencent 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 commencent 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. En outre, le système a été conçu de façon à pouvoir incorporer les comptes de bilans (qui prennent pour objet le patrimoine) lorsque les données s'y rapportant seront suffisamment développées.

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).

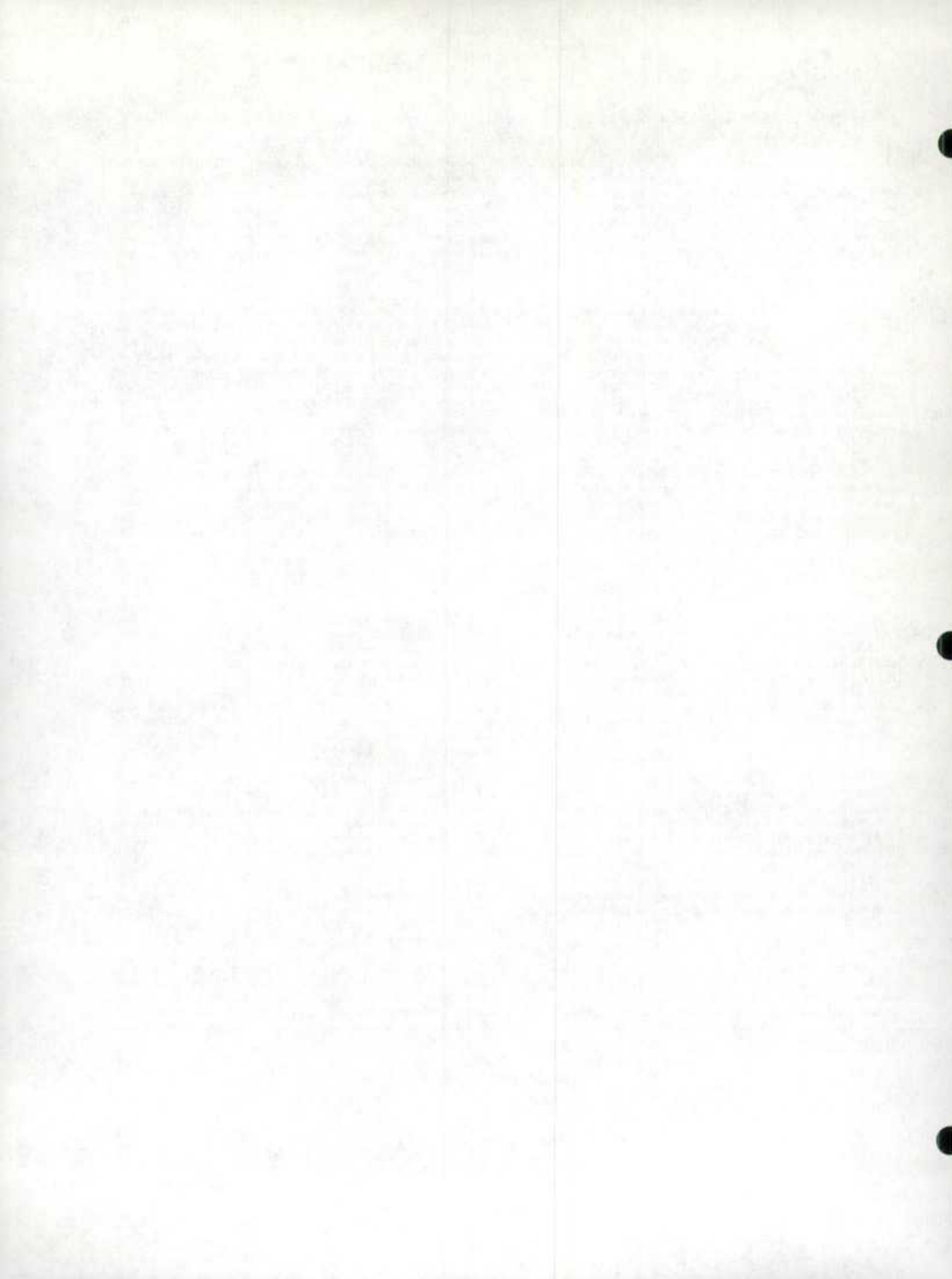


TABLE OF CONTENTS

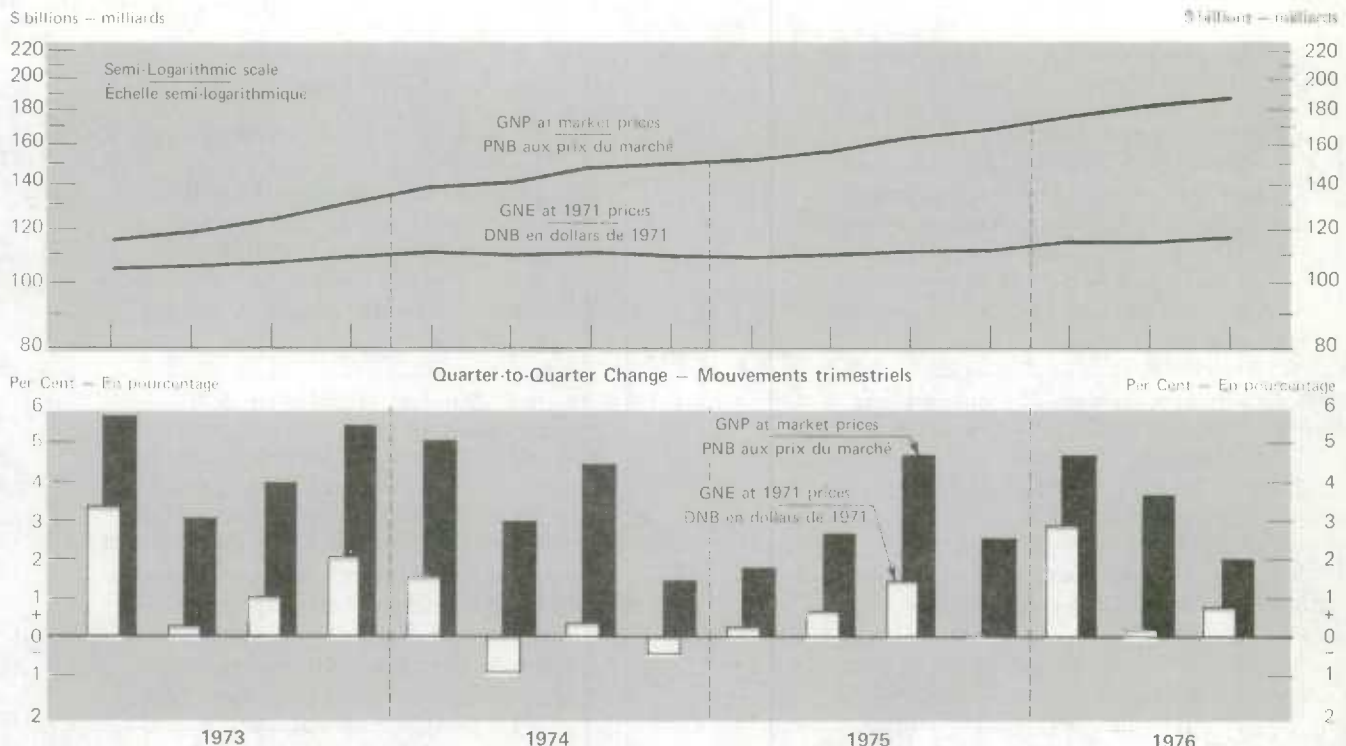
	Page
Introduction	ix
Tables Unadjusted for Seasonal Variation:	
Table	
1. National Income and Gross National Product, by Quarters.....	2
2. Gross National Expenditure, by Quarters.....	2
3. Relation Between Gross National Product at Market Prices and Gross Domestic Product at Factor Cost, by Quarters	4
4. Sources of Personal Income, by Quarters.....	4
5. Disposition of Personal Income, by Quarters.....	6
6. Government Revenue, Expenditure and Surplus or Deficit, by Levels of Government, by Quarters.....	6
7. Transactions of Residents with Non-residents in the National Income and Expenditure Accounts, by Quarters.....	12
8. Sources of Gross Saving, by Quarters	12
8A. Undistributed Corporation Profits, by Quarters.....	14
9. Disposition of Gross Saving, by Quarters	14
10. Gross National Expenditure in Constant (1971) Dollars, by Quarters	16
Tables Adjusted for Seasonal Variation and at Annual Rates:	
11. National Income and Gross National Product, by Quarters.....	20
12. Gross National Expenditure, by Quarters	20
13. Relation Between Gross National Product at Market Prices and Gross Domestic Product at Factor Cost, by Quarters	22
14. Sources of Personal Income, by Quarters.....	24
15. Disposition of Personal Income, by Quarters.....	24
16. Government Revenue, Expenditure and Surplus or Deficit, by Levels of Government, by Quarters.....	26
17. Transactions of Residents with Non-residents in the National Income and Expenditure Accounts, by Quarters.....	30
18. Sources of Gross Saving, by Quarters	32
18A. Undistributed Corporation Profits, by Quarters.....	32
19. Disposition of Gross Saving, by Quarters	34
20. Gross National Expenditure in Constant (1971) Dollars, by Quarters	34
21. Implicit Price Indexes, Gross National Expenditure, by Quarters	36

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	ix
Séries non corrigées des variations saisonnières:	
Tableau	
1. Revenu national et produit national brut, par trimestre.....	2
2. Dépense nationale brute, par trimestre.....	2
3. Rapport entre le produit national brut aux prix du marché et le produit intérieur brut au coût des facteurs, par trimestre.....	4
4. Provenance du revenu personnel, par trimestre ..	4
5. Emploi du revenu personnel, par trimestre ..	6
6. Recettes, dépenses, excédent ou déficit des administrations publiques, par niveau d'administration, par trimestre ..	6
7. Opérations entre les résidents et les non-résidents d'après les comptes nationaux des revenus et des dépenses, par trimestre.....	12
8. Provenance de l'épargne brute, par trimestre.....	12
8A. Bénéfices non répartis des corporations, par trimestre.....	14
9. Emploi de l'épargne brute, par trimestre ..	14
10. Dépense nationale brute en dollars constants (1971), par trimestre ..	16
Séries corrigées des variations saisonnières, au taux annuel:	
11. Revenu national et produit national brut, par trimestre.....	20
12. Dépense nationale brute, par trimestre.....	20
13. Rapport entre le produit national brut aux prix du marché et le produit intérieur brut au coût des facteurs, par trimestre.....	22
14. Provenance du revenu personnel, par trimestre ..	24
15. Emploi du revenu personnel, par trimestre ..	24
16. Recettes, dépenses, excédent ou déficit des administrations publiques, par niveau d'administration, par trimestre ..	26
17. Opérations entre les résidents et les non-résidents d'après les comptes nationaux des revenus et des dépenses, par trimestre.....	30
18. Provenance de l'épargne brute, par trimestre.....	32
18A. Bénéfices non répartis des corporations, par trimestre ..	32
19. Emploi de l'épargne brute, par trimestre ..	34
20. Dépense nationale brute en dollars constants (1971), par trimestre ..	34
21. Indices implicites de prix, dépense nationale brute, par trimestre ..	36

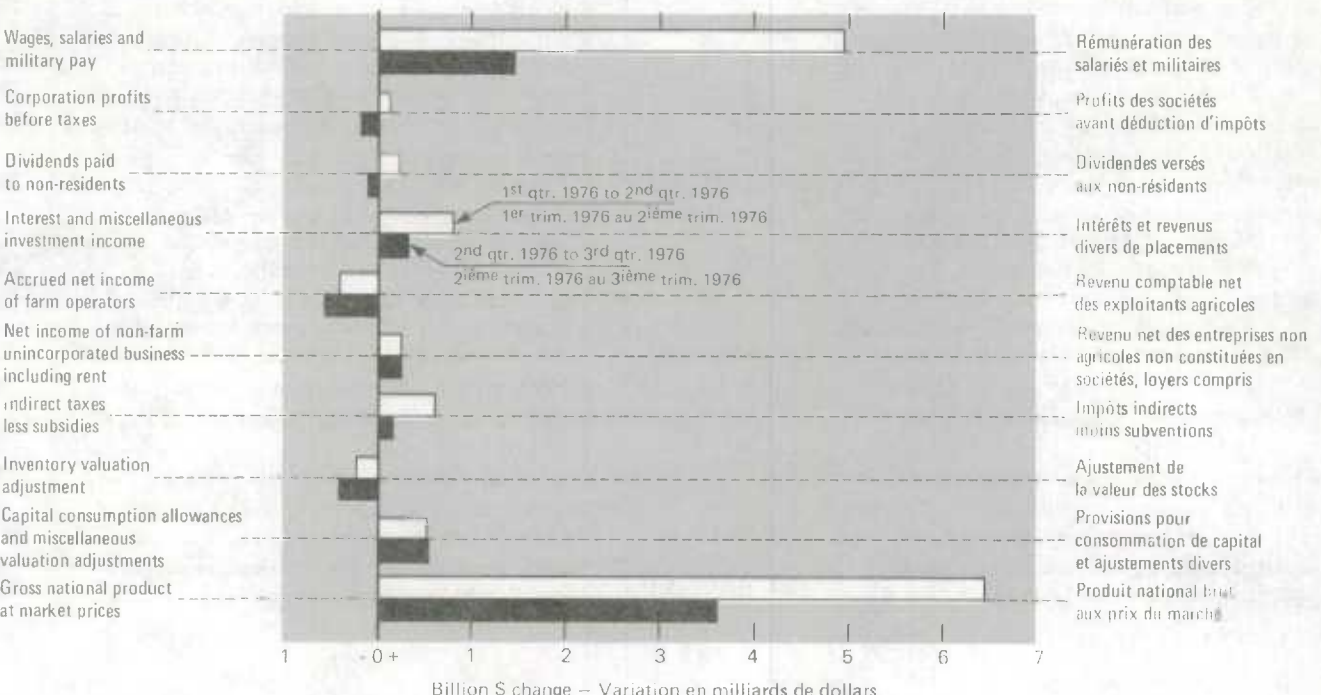
Gross National Product, seasonally adjusted at annual rates, increased 2.0% in the third quarter to a level of \$187.0 billion; after adjustment for price changes, real GNP grew 0.8%.

Le produit national brut, après désaisonnalisation au taux annuel, s'est accru de 2.0% au troisième trimestre pour atteindre \$187.0 milliards; après correction de la variation des prix, le PNB en termes réels a augmenté de 0.8%.



Wages, salaries and supplementary labour income rose 1.4% in the third quarter. A 1% decline in corporation profits and a 16% fall in accrued net income of farm operators combined to significantly weaken the growth of GNP.

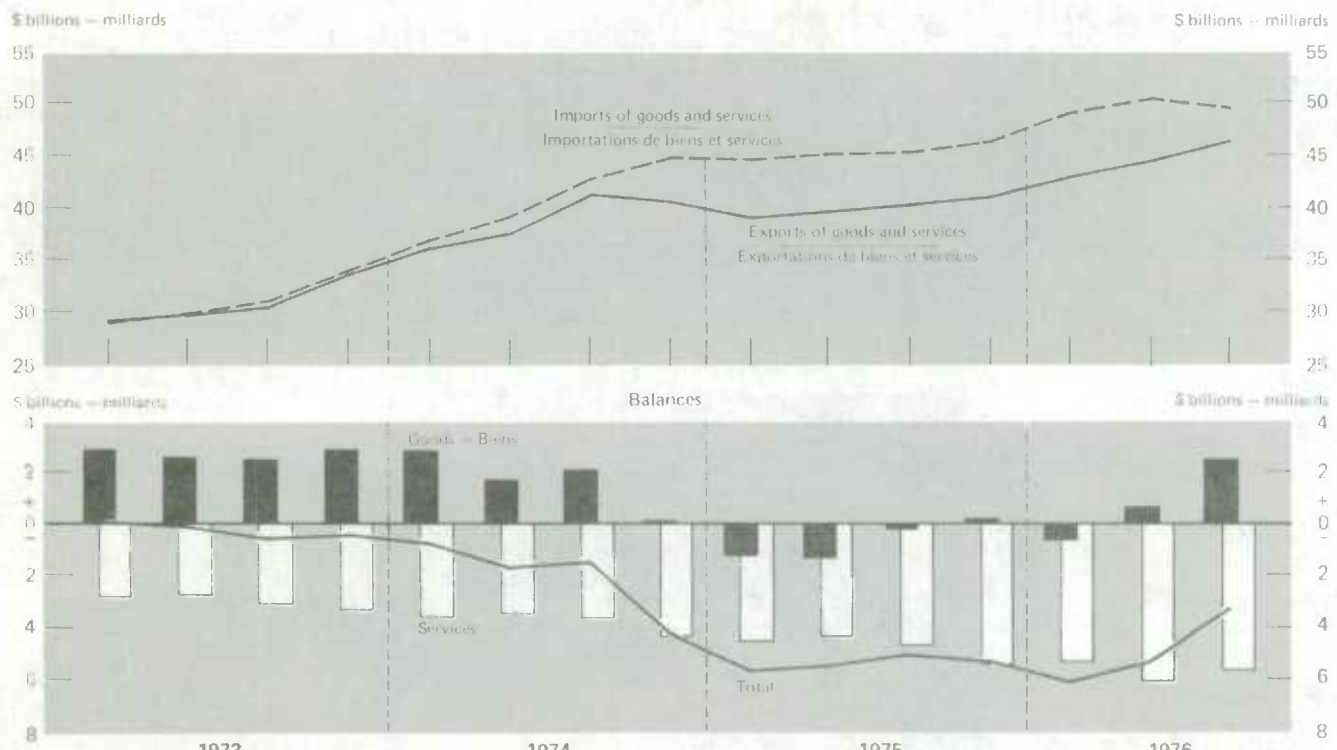
Quarterly changes in GNP and components



All quarterly data adjusted for seasonal variation and at annual rates. — Toutes les séries trimestrielles sont corrigées des variations saisonnières, aux taux annuels.

The balance of trade in goods and services improved by over \$2 billion at annual rates in the third quarter, as exports grew 3.2% and imports declined 1.2%.

La balance commerciale en biens et services s'est améliorée de plus de \$2 milliards au taux annuel au troisième trimestre, car les exportations ont augmenté de 3.2% tandis que les importations diminuaient de 1.2%.

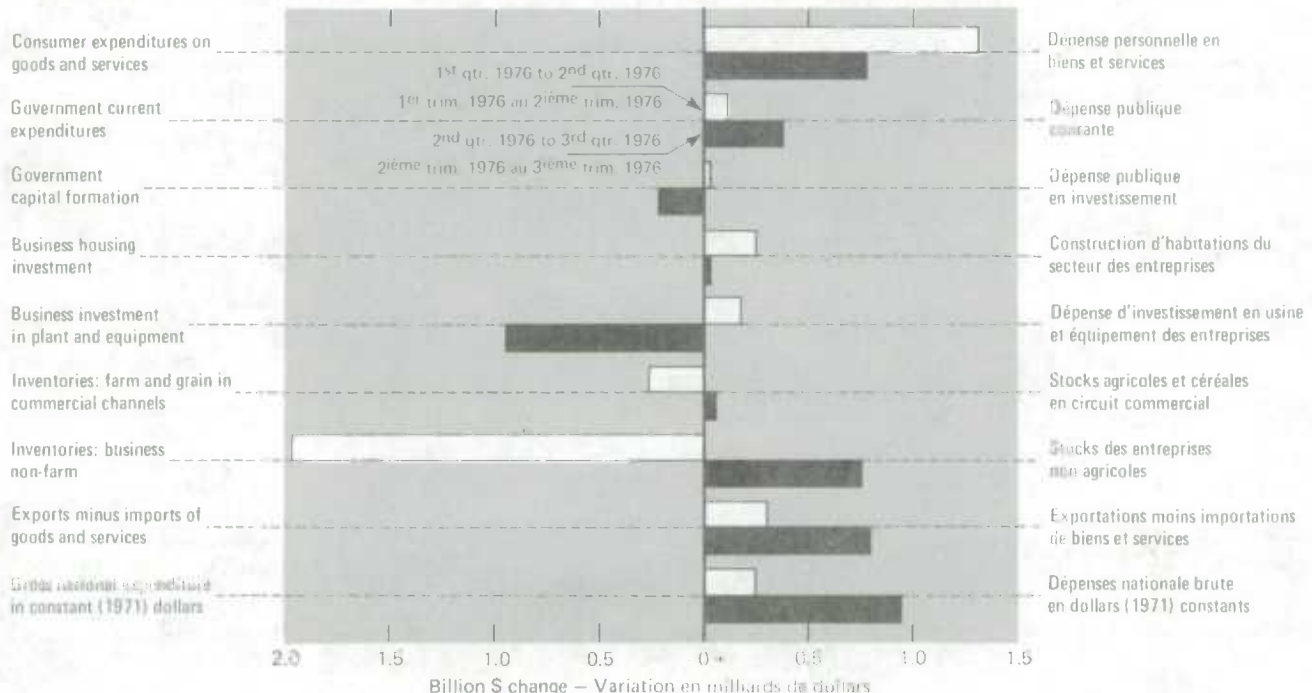


The modest growth in real GNE was the result of moderate inventory accumulation, increases in personal expenditure and government spending, and a reduction in the balance of trade deficit. Business gross fixed capital formation declined, while real final domestic demand was unchanged.

La modeste croissance du PNB en termes réels a été le résultat d'une accumulation modérée de stocks, de l'augmentation des dépenses personnelles et des dépenses publiques, et d'une réduction dans le déficit de la balance commerciale. La formation brute de capital fixe des entreprises a diminué, pendant que la demande intérieure finale réelle est restée inchangée.

Quarterly changes in GNE and components in constant 1971 dollars

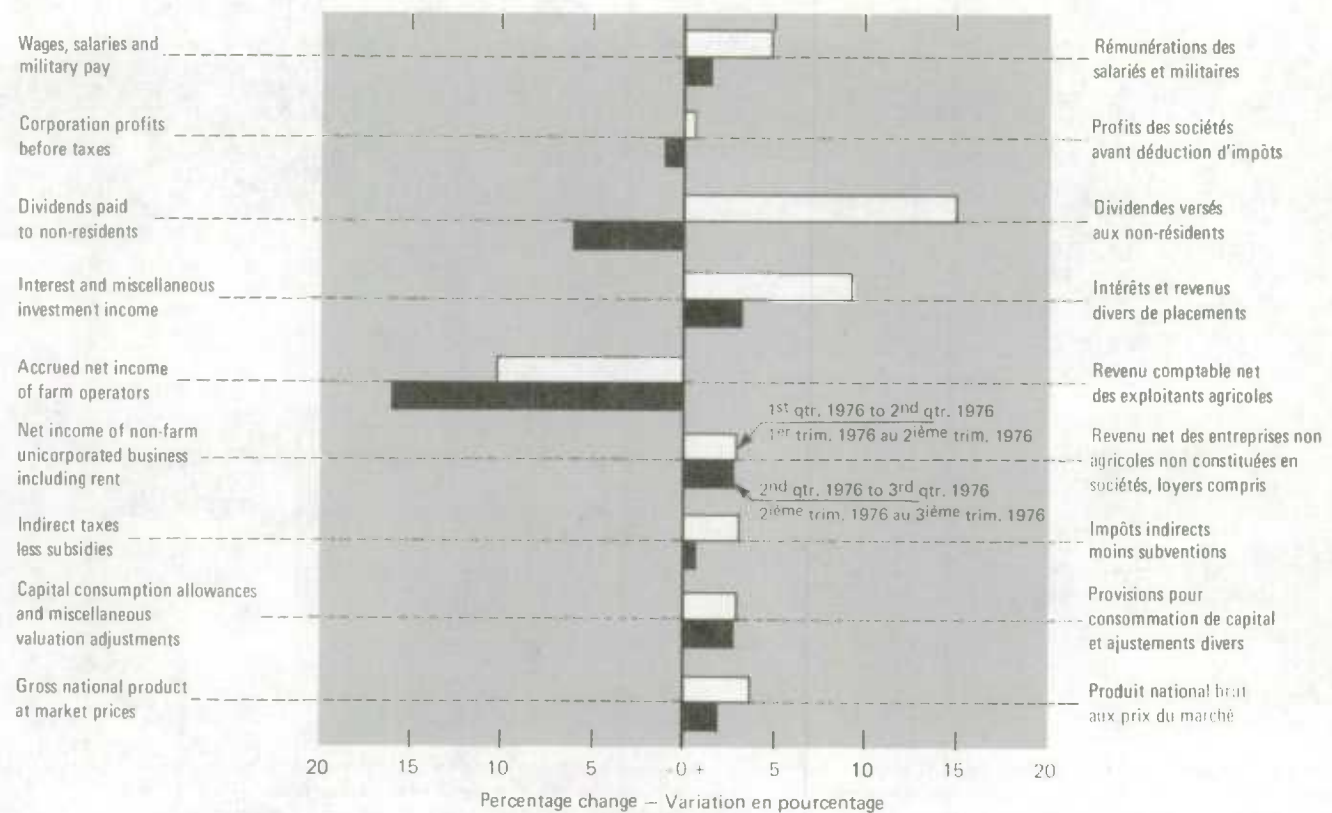
Mouvements trimestriels de la DNB et de ses composantes en dollars (1971) constants



All quarterly data adjusted for seasonal variation and at annual rates. — Toutes les séries trimestrielles sont corrigées des variations saisonnières, aux taux annuels.

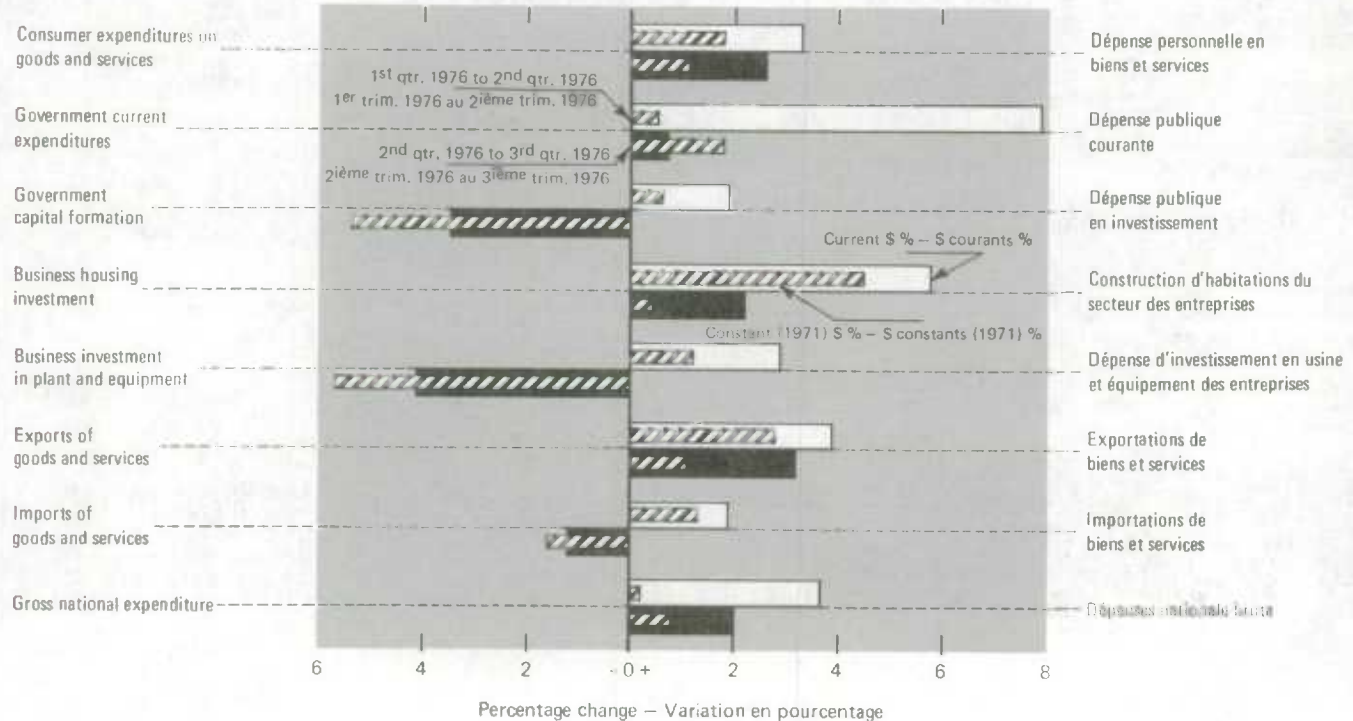
Quarterly Changes in GNP and Components — Seasonally Adjusted

Mouvements trimestriels du PNB et de ses composantes — Données désaisonnalisées



Quarterly Changes in GNE and Components — Seasonally Adjusted

Mouvements trimestriels du DNB et de ses composantes — Données désaisonnalisées



INTRODUCTION

Gross National Product, seasonally adjusted at annual rates, increased 2.0% to a level of \$187.0 billion in the third quarter; after adjustment for price changes, real GNP grew 0.8%. The real growth resulted from a modest accumulation of inventories and from increases in personal expenditure, the balance of trade in goods and services, and government current expenditure. Real gross fixed capital formation declined in the third quarter, as did real expenditure on imports. The net effect of these changes was that real final domestic demand was unchanged from the previous quarter.

The third quarter was in many respects typical of the expansion in economic activity that has taken place over the past twelve months. The economy has averaged a quarterly rate of growth of about 1% during this period, which is only slightly higher than the rate achieved in the third quarter. This rate of growth, while somewhat slow by historical standards, has been fairly broadly based and all the major expenditure aggregates, with the exception of gross fixed capital formation, are above their levels of a year ago. The expansion has been driven largely by personal expenditure and by inventory movements. The value of the physical change in inventories, which has undergone considerable fluctuation in recent quarters, shifted on balance over the past year to small accumulation from heavy liquidation in 1975, and this pattern is consistent with previous cyclical upswings.

Personal expenditure on goods and services increased 1.1% in real terms in the third quarter. The strongest growth occurred in semi-durable and non-durable goods, while expenditures on services and durable goods increased only fractionally. The strength in expenditure on non-durable goods was due primarily to a large increase in real spending on food. New car sales declined from last quarter and this slowed the real growth in expenditure on durable goods.

Investment in fixed capital fell 4.3% in real terms in the third quarter, partly as a result of industrial disputes in the construction industry. Investment in business residential construction increased marginally, as a strong increase in work put-in-place on single family dwellings was offset by declines in construction of apartments and multiples. Business non-residential construction fell 5.3% and business investment in machinery and equipment declined 6.0%. This left total business investment in plant and equipment about 5%

Le produit national brut, après désaisonnalisation aux taux annuels, a augmenté de 2.0 % pour atteindre \$187.0 milliards au troisième trimestre. Après correction de la variation des prix, le P.N.B. en termes réels s'est accru de 0.8 %. Cette croissance en termes réels a été le résultat d'une modeste accumulation de stocks et de l'augmentation des dépenses personnelles, de la balance commerciale en biens et services, et des dépenses publiques courantes. La formation brute de capital fixe réelle a diminué au troisième trimestre, ainsi que les importations en termes réels. L'effet net de ces changements a été que la demande intérieure finale réelle est restée inchangée par rapport au trimestre dernier.

Le troisième trimestre a été sous plusieurs aspects typique de l'expansion de l'activité économique qui s'est produite au cours des douze derniers mois. L'économie a connu un taux de croissance moyen trimestriel d'environ 1 % au cours de cette période, ce qui n'est que légèrement supérieur au taux réalisé au troisième trimestre. Ce taux de croissance, un peu faible par rapport aux périodes correspondantes du passé, s'est assez largement déployé et tous les principaux agrégats de la demande, à l'exception de la formation brute de capital fixe, sont au-dessus de leur niveau d'il y a un an. L'expansion a été entraînée en grande partie par les dépenses personnelles et par les mouvements de stocks. La valeur de la variation matérielle des stocks, qui a connu des fluctuations importantes au cours des derniers trimestres, est passée, sur l'ensemble de l'année qui vient de s'écouler, d'une forte liquidation en 1975 à une petite accumulation, et cette évolution est analogue à ce qui s'est passée au cours des reprises cycliques précédentes.

Les dépenses personnelles en biens et services se sont accrues de 1.1 % en termes réels au troisième trimestre. Ce sont les biens semi-durables et non durables qui ont connu la croissance la plus forte, tandis que les dépenses au titre des services et des biens durables n'ont augmenté que très faiblement. La forte augmentation des dépenses réelles en produits alimentaires a été l'élément dynamique des dépenses au titre des biens non durables. Les ventes de voitures neuves ont baissé par rapport au trimestre dernier, ce qui s'est traduit par un ralentissement de la croissance des dépenses en biens durables.

Les investissements en capital fixe ont baissé de 4.3 % en termes réels au troisième trimestre, en partie à cause des conflits du travail qui ont affecté l'industrie de la construction. Les investissements des entreprises en construction résidentielle se sont légèrement accrus, la forte augmentation des travaux de construction de maisons unifamiliales ayant été compensée par la baisse de la construction d'appartements et de maisons multi-familiales. Les investissements des entreprises en construction non résidentielle ont diminué de 5.3 % et leurs investissements

lower than a year ago and at a level very close to the previous trough, which was reached in the early stages of the 1974-1975 recession.

After extremely heavy accumulation in the first quarter and substantial liquidation in the second, the value of the physical change in inventories swung to a moderate \$344 million accumulation in the third. Some liquidation of farm stocks was offset by stock-building in non-farm industries, particularly manufacturing.

The balance of trade in goods and services improved by over \$2 billion in current dollars in the third quarter, as exports grew 3.2% and imports declined 1.2%. There were large increases in exports of lumber, wood pulp, newsprint and fertilizers, but a decline in exports of motor vehicles and parts. The decline in imports was almost entirely the result of a substantial fall in crude petroleum imports, probably reflecting the opening of the Sarnia-Montreal pipeline.

Wages, salaries and supplementary labour income rose 1.4% in the third quarter, after an increase of 5.0% in the second quarter. Wages and salaries in both the goods-producing and service-producing industries experienced sharply lower rates of growth in the third quarter. In the goods-producing industries, wages and salaries in construction declined by 5.9%, as there were major strikes in this industry. Wages and salaries in the manufacturing industry, also affected by industrial disputes, increased by 1.1%, compared with 3.9% in the second quarter. The 1.6% third quarter increase in wages and salaries for the service-producing industries, a slowdown from the 6.1% in the second, reflected the unusually large lump-sum payments made in the public sector in the second quarter. The 1.4% rise in wages, salaries and supplementary labour income coupled with increases in transfer payments to persons and in interest, dividends and miscellaneous investment income, resulted in a 1.8% increase in total personal income. As there was a large increase in personal income tax collections, however, personal disposable income fell.

Corporation profits before taxes remained weak in the third quarter, preliminary estimates indicating a decline of about 1%. There was also a 16.0% drop in the accrued net income of farm operators from farm production, which significantly weakened total GNP. There were declines in the value of both grain and livestock production, mainly reflecting lower prices. Net income of non-farm unincorporated business was up 2.9% over the quarter, with the increases widespread in the fishing, construction, retail trade, finance and other service industries.

en machines et matériel de 6.0 %. Ceci a ramené les investissements des entreprises en usines et matériel à environ 5 % en-dessous du niveau d'il y a un an et presque au niveau du dernier creux, qui avait été atteint au début de la récession de 1974-1975.

Après une très forte accumulation au premier trimestre et une liquidation substantielle au deuxième, la valeur de la variation matérielle des stocks est repassée à une accumulation modérée de \$344 millions au troisième trimestre. Une certaine liquidation des stocks agricoles a été compensée par la constitution de stocks dans les industries non agricoles, notamment dans les industries de la fabrication.

La balance commerciale en biens et services s'est améliorée de plus de \$2 milliards en dollars courants au troisième trimestre, car les exportations ont augmenté de 3.2 % tandis que les importations diminuaient de 1.2 %. Les exportations de bois d'œuvre, de pâte de bois, de papier journal et d'engrais ont fortement augmenté mais les exportations de véhicules automobiles et de pièces détachées ont diminué. La baisse des importations est presque entièrement imputable à la diminution importante des importations de pétrole brut, qui est probablement la conséquence de l'ouverture du pipe-line Sarnia-Montréal.

La rémunération des salariés s'est accrue de 1.4 % au troisième trimestre, après une augmentation de 5.0 % au second trimestre. La croissance des traitements et salaires s'est fortement ralentie dans les industries de biens comme dans les industries de services. Parmi les premières, la rémunération des salariés de la construction a diminué de 5.9 % en raison des grèves importantes dans ce secteur, tandis que dans l'industrie manufacturière, elle aussi touchée par des conflits du travail, le taux de croissance des rémunérations a été de 1.1 % contre 3.9 % au deuxième trimestre. L'augmentation des traitements et salaires a été de 1.6 % dans les industries de services, ce qui représente un ralentissement par rapport au trimestre précédent où la hausse avait été de 6.1 % en raison des versements forfaitaires exceptionnels octroyés dans le secteur public. La hausse de 1.4 % de la rémunération des salariés, combinée aux augmentations des transferts aux particuliers et des intérêts, dividendes et revenus divers de placements, a entraîné un accroissement de 1.8 % du revenu personnel. Mais les rentrées fiscales au titre des impôts sur le revenu des particuliers ont fortement augmenté et le revenu personnel disponible a diminué.

Les bénéfices des corporations avant impôt sont restés faibles au troisième trimestre et les estimations préliminaires montrent une baisse d'environ 1 %. Le revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole a également subi une diminution de 16.0 % qui a considérablement freiné la progression du P.N.B. total. La valeur de la production de céréales et de bétail a fléchi sous l'effet principalement de la baisse des prix. Le revenu net des entreprises individuelles non agricoles a progressé de 2.9 % au cours du troisième trimestre, surtout dans les pêches, la construction, le commerce de détail, les finances et les autres services.

Total revenues of all levels of government combined (excluding intergovernmental transfers) increased 6.5% in the third quarter after a decline of 1.9% in the second quarter, mainly reflecting irregular movements in revenues from personal direct taxes, which rose sharply from the unusually low rate of the second quarter. Revenues from indirect taxes remained virtually unchanged as declines at the federal level offset increases at the provincial level.

Total expenditures of all levels of government combined rose 1.6% in the third quarter. Current outlays on goods and services rose 0.7%, while capital expenditures declined. Transfer payment to persons increased 5.3% with the largest increases occurring in unemployment insurance benefits at the federal level and in social assistance grants and grants to post-secondary educational institutions at the provincial level.

Since government revenues increased more rapidly than expenditures, the deficit of the government sector, on a national accounts basis and seasonally adjusted at annual rates, narrowed from \$6.1 billion in the second quarter to \$2.9 billion in the third.

The implicit index for total GNP rose 1.1% in the third quarter. This was the smallest percentage increase since the second quarter of 1972, but much of the deceleration was due to the distorting effect of large government retroactive wage payments in the second quarter. Nevertheless, the year-over-year rate of inflation, as measured by the GNE implicit price index, of 9.0% was the lowest in over three years.

The implicit price index for personal expenditure on goods and services was up 1.5%, the same as the previous quarter. Service prices rose 2.9%. Only slight increases were evident in the price of durables and non-durables, where in the latter food prices actually declined over the quarter. The implicit price of government current expenditure declined by 1.1% in the quarter, which was to be expected after the unusually large 7.4% increase in the second quarter. Implicit prices of gross fixed capital formation rose by 2.0% in the third quarter, a slight acceleration from the second quarter increase. The implicit for exports of goods and services rose by 2.1%, largely due to sharp increases in metal prices. Import prices rose by a very moderate 0.5% following continued strengthening of the Canadian dollar.

Users are reminded that, due to statistical difficulties arising out of structural and price changes in

Les recettes totales de tous les niveaux de gouvernement (à l'exception des transferts entre administrations) se sont accrues de 6.5 % après une diminution de 1.9 % au deuxième trimestre; ce changement traduit essentiellement les fluctuations irrégulières des recettes provenant des impôts personnels directs qui ont fortement augmenté depuis leur taux exceptionnellement bas du deuxième trimestre, tandis que les recettes des impôts indirects n'ont pratiquement pas varié, les baisses au niveau fédéral ayant compensé les hausses au niveau provincial.

Les dépenses totales de tous les niveaux de gouvernement ont subi une augmentation de 1.6 % au troisième trimestre. Les dépenses courantes au titre des biens et services ont progressé de 0.7 % tandis que les dépenses d'investissement ont diminué. Les transferts destinés aux particuliers se sont accrus de 5.3 %, surtout les prestations d'assurance-chômage au niveau fédéral, l'assistance sociale et les subventions aux établissements d'enseignement post-secondaire au niveau provincial.

Les recettes des administrations publiques ayant augmenté plus rapidement que leurs dépenses, le déficit du secteur public, sur la base des comptes nationaux et après désaisonnalisation aux taux annuels, est passé de \$6.1 milliards au deuxième trimestre à \$2.9 milliards au troisième.

L'indice implicite de prix du P.N.B. s'est accru de 1.1 % au troisième trimestre. Ceci constitue la hausse en pourcentage la plus faible de cet indice de prix depuis le deuxième trimestre de 1972, mais une grande partie de cette décélération est due à la distorsion induite par les importants paiements rétroactifs de salaires versés par le gouvernement au cours du deuxième trimestre. Néanmoins, le taux d'inflation par rapport au troisième trimestre de l'an passé, mesuré par l'indice de prix implicite de la D.N.B., a été de 9.0 %, ce qui constitue la hausse la plus faible depuis plus de trois ans.

L'indice implicite de prix des dépenses personnelles en biens et services a augmenté de 1.5 % comme au trimestre précédent. Les prix des services ont progressé de 2.9 %. On n'a relevé que de légères hausses dans les prix des biens durables et non durables et même une baisse des prix alimentaires au sein de cette dernière catégorie. L'indice implicite de prix des dépenses publiques courantes a diminué de 1.1 % au cours du trimestre, ce qui était à prévoir après la hausse exceptionnelle de 7.4 % au second trimestre. Dans le cas de la formation brute de capital fixe, l'indice implicite a progressé de 2.0 %, ce qui représente une légère accélération par rapport au trimestre précédent. La hausse des prix des exportations de biens et services a été de 2.1 % à la suite surtout de fortes augmentations dans les prix des métaux, tandis que les prix à l'importation ont subi une hausse très modérée de 0.5 % grâce à la bonne tenue du dollar canadien.

Nous souhaitons rappeler à l'attention des utilisateurs qu'à cause de problèmes statistiques résultant de

the economy, larger than normal revisions were made at the time the first quarter estimates were prepared. Difficulties with some component series have persisted and further revisions to current preliminary data may be necessary. These revisions will be revisions to levels; it is not now anticipated that present movements in most component series will be altered significantly. Users should keep this caution in mind when using these estimates. For further details and guidance in the problem areas see *National Income and Expenditure Accounts, Second Quarter, 1976* (Catalogue 13-001).

Movements in Factor Income Shares

In recent months, public discussion of the course of the Canadian economy has increasingly focused on the distribution of total income among competing groups in our society. This paper documents how, for the years after 1950, Canadian income¹ has been distributed among three of these groups; the labour, property (or capital), and unincorporated business sectors. In attempting to describe, and at least partially explain, secular and cyclical trends in the distributive shares among these three factors of production, it is hoped users will be better able to follow the current debate on how Canadian income should be distributed in the future.

This paper is comprised of three sections. The first deals with the conceptual problems of defining the types of income that should be included in each of labour, property, and unincorporated business income. The second section reports on the secular trends in the income shares received by the different factors of production, and tries to account for these trends by studying inter-industry shifts since 1949. Part three examines the fluctuations of distributive shares over the business cycle in association with changes in labour productivity. Before proceeding, it should be noted that all the income types in this paper are on a domestic, not national, basis, as we are interested in the division of all income generated in Canada among different factors of production, irrespective of their location. It follows that all returns to factors of production residing in Canada from income generated abroad are excluded.

Labour income is defined as the sum of military pay and allowances and wages, salaries, and supplementary labour income. Military pay and allowances are included in labour income as a proxy of what labour employed in the military sector could earn if employed in the civilian sector elsewhere. The inclusion of military pay also helps in making labour income

changements structurels et de prix, des révisions plus importantes que de coutume ont eu lieu au moment où les estimations du premier trimestre ont été élaborées. Des difficultés subsistent dans quelques séries individuelles et il se peut que d'autres révisions aux données courantes préliminaires s'avèrent nécessaires. Ces révisions seront apportées aux niveaux; on ne s'attend pas maintenant à des changements importants des mouvements actuels dans la plupart des séries individuelles. Les utilisateurs devraient se rappeler cela dans l'utilisation de ces estimations. Pour de plus amples informations concernant ces problèmes, se référer à la publication *Comptes nationaux des revenus et des dépenses, deuxième trimestre, 1976* (n° 13-001 au catalogue).

Les mouvements des parts des revenus de facteurs.

Au cours des derniers mois, le débat public sur le cours futur de l'économie canadienne a de plus en plus porté sur la répartition du revenu national que se disputent les divers groupes qui constituent notre société. Le présent document montre comment le revenu¹ du Canada a été distribué depuis 1950 entre trois de ces groupes; les travailleurs, les propriétaires (ou détenteurs de capital) et les chefs d'entreprises individuelles. En essayant de décrire, et d'expliquer au moins partiellement, les tendances structurelles et conjoncturelles des parts relatives que reçoivent ces trois facteurs de production, on espère permettre à l'utilisateur de mieux suivre le débat sur la manière de distribuer les revenus dans le futur.

Ce document se compose de trois parties: la première traite des problèmes conceptuels soulevés par la définition des types de revenus à inclure dans chacune des catégories, à savoir le travail, le capital et l'esprit d'entreprise. La deuxième partie examine les tendances à long terme de la répartition du revenu entre ces trois facteurs de production et tente de rendre compte de ces tendances en étudiant les déplacements intersectoriels depuis 1949. La troisième partie examine les fluctuations que connaissent ces parts relatives au cours du cycle économique sous l'effet des variations de la productivité du travail. Avant de commencer, il convient de noter que, comme nous nous intéressons à la répartition du revenu total produit au Canada entre les différents facteurs de production, et ce, sans considération de leur lieu géographique, tous les types de revenus présentés ici le sont au niveau intérieur, mais non national; il s'ensuit que sont exclues du présent document toutes les rémunérations des facteurs de production résidant au Canada qui proviennent de revenus produits à l'étranger.

Le revenu du travail est défini comme la somme des soldes et indemnités militaires et des rémunérations des salariés. Les premières ont été incluses pour représenter ce que les personnes travaillant dans le domaine militaire pourraient gagner si elles étaient employées ailleurs à des activités civiles; de plus, le revenu du travail est alors indépendant des fluctuations à court terme des effectifs mili-

¹ Total income, as defined in this paper, is net domestic product at factor cost without the inventory valuation adjustment.

¹ Le revenu total, dans ce document, est défini comme le produit domestique net au coût des facteurs, à l'exclusion de l'ajustement de la valeur des stocks.

invariant to short-run fluctuations in the size of the armed services, particularly during the Korean War.

Property income combines corporate profits before taxes with interest and miscellaneous investment income. While the former is largely a return to physical capital, and the latter a return to financial capital, the two are consolidated in this paper as both are returns to capital which are substitutable for each other. The resultant total property income is adjusted to a domestic basis by adding other investment income paid to non-residents, less dividends paid to non-residents,² and less investment income received from non-residents.

It should be noted that this definition of property income includes inventory profits and excludes capital consumption allowances (or, simply, depreciation). Inventory profits are deducted in the calculation of GNP, as they represent an element of capital gain unrelated to the measurement of current production. For the purposes of this paper inventory profits are included in property income, for they are a return to the owners of capital as a result of current economic activity. Moreover, there exists the possibility that at times firms adjust their inventories in order to reap inventory profits. Depreciation is excluded from property income as it represents a cost of, not a return to, using capital in the productive process.

Unincorporated business income is an amalgam of the accrued net income of farm operators from farm production and the net income of unincorporated business including rent. These two items are grouped together as unincorporated business income, rather than allocated to labour or property income, as there is no generally accepted method of differentiating between the contributions of labour or capital to production in these two sectors. The classic statement of this problem is by Goldberg, who likens the input in these sectors "not to a mixture of elements, but to a chemical compound in which the constituent elements have been transformed into something which is neither labour or capital but a synthesis of both".³

The data on distributive shares in Table I indicate that since 1950 there has been a noticeable secular decline in the share of total income going to unincorporated business income, from nearly 21% in 1950 to about 9% in 1976. Most (over 80%) of this decline has

² Dividends paid to non-residents are subtracted to avoid double counting, as this item is one of the components in other investment income paid to non-residents.

³ S.A. Goldberg, "Long-Run Changes in the Distribution of Income by Factor Shares in Canada", in *The Behaviour of Income Shares*, Vol. 27 of *Studies in Income and Wealth*; NBER, Princeton N.J., 1964, p. 203.

taires, surtout au moment de la guerre de Corée.

Le revenu de la propriété réunit les bénéfices des sociétés avant impôts et les intérêts et revenus divers de placements. Les premiers constituent principalement une rémunération du capital physique et les derniers une rémunération du capital financier, mais les deux sont combinés dans ce document du fait qu'ils sont des revenus du capital facilement substituables. Le revenu total de la propriété ainsi obtenu est converti sur une base intérieure en ajoutant les autres revenus de placements versés à des non-résidents moins les dividendes payés à des non-résidents² et en soustrayant les revenus de placements reçus de non-résidents.

Il faut remarquer que cette définition du revenu de la propriété inclut les bénéfices réalisés sur les variations de stocks et exclut les provisions pour consommation de capital (ou, plus simplement, l'amortissement). Les bénéfices réalisés sur les variations de stocks sont normalement exclus lors du calcul du P.N.B. parce qu'ils représentent des plus-values de capital non liées à la mesure de la production courante. Aux fins du présent document, ces bénéfices sont incorporés dans le revenu de la propriété car ce sont des revenus que tirent les détenteurs de capital de leur activité économique courante; il se peut de plus que parfois des entreprises manipulent leurs stocks dans le but de dégager de tels profits. Les amortissements ne sont pas compris dans le revenu de la propriété du fait qu'ils représentent le coût de la dépréciation du capital dans l'activité productrice et qu'ils ne constituent pas une rémunération du capital.

Les revenus des entreprises individuelles englobent le revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole et le revenu net des entreprises non constituées en société, y compris les loyers. On a regroupé ces deux rubriques dans les revenus des entreprises individuelles plutôt que de les affecter au revenu du travail ou du capital, car il n'existe pas de méthode universellement acceptée qui permette de différencier les apports respectifs des facteurs de production dans ces deux secteurs. Goldberg a énoncé de façon classique ce problème en comparant la combinaison des facteurs dans ces secteurs "non pas à un mélange d'éléments, mais à un composé chimique dans lequel les composants ont été transformés en quelque chose qui n'est ni du travail, ni du capital, mais une synthèse des deux".³

Les données sur les parts relatives du tableau I font ressortir une baisse notable en longue période de la part du revenu total allant à la rémunération des entreprises individuelles, laquelle part est passée de près de 21 % en 1950 à environ 9 % en 1976. L'essentiel de cette diminu-

² Les dividendes payés à des non-résidents sont soustraits afin d'éviter un double compte, car ils sont compris dans les autres revenus de placements versés à des non-résidents.

³ Voir Goldberg, "Long-Run Changes in the Distribution of Income by Factor Shares in Canada", dans *The Behaviour of Income Shares*, Vol. 27 of *Studies in Income and Wealth*; NBER, Princeton, N.J., 1964, p. 203.

been offset by a secular increase in labour income's share, which has increased about 10 percentage points in the last 25 years. A much less significant increase in property income's share of approximately 2 percentage points accounts for the remainder.

In order to put these observations on a more solid quantitative base, quarterly data on each of the distributive shares was regressed on a simple linear time trend, with the following results:

tion (plus de 80 %) a été compensé par un accroissement structurel de la part du revenu du travail qui a progressé d'environ 10 points au cours des 25 dernières années. La part du revenu de la propriété a absorbé le reste avec une augmentation beaucoup moins significative d'environ 2 points.

Afin de donner une base quantitative plus solide à ces observations, on a fait une régression des données trimestrielles relatives aux parts de revenus par rapport à une tendance temporelle linéaire; cette méthode a produit les résultats suivants:

$$\begin{aligned} \text{Labour share/Part du travail} &= 0.62 + 0.00093 t \quad R^2 = 0.69 \\ &\quad (.0038) \quad (.00006) \\ \text{Property share/Part de la propriété} &= 0.18 + 0.00022 t \quad R^2 = 0.21 \\ &\quad (.003) \quad (.00004) \\ \text{Unincorporated business share/} &= 0.2 - 0.00115 t \quad R^2 = 0.94 \\ \text{Part des entreprises individuelles} &\quad (.002) \quad (.00003) \end{aligned}$$

TABLE 1. Distributive Shares 1950-1976
TABLEAU 1. Parts relatives du revenu 1950-1976

Year Année	Labour income Revenu du travail	Property income Revenu de la propriété	Unincorporated business income Revenu des entreprises individuelles
1950	59.61	19.65	20.73
1951	59.07	19.85	21.08
1952	61.35	18.15	20.50
1953	63.95	17.34	18.71
1954	66.42	16.71	16.87
1955	63.93	18.86	17.21
1956	64.45	19.16	16.38
1957	67.44	17.66	14.90
1958	66.60	17.67	15.74
1959	67.25	17.95	14.80
1960	68.32	17.37	14.31
1961	68.78	17.84	13.38
1962	67.59	18.10	14.31
1963	66.92	18.71	14.37
1964	67.22	19.84	12.94
1965	67.85	19.74	12.41
1966	68.29	19.01	12.70
1967	70.44	18.66	10.90
1968	69.96	19.18	10.85
1969	70.50	18.87	10.62
1970	72.35	17.57	10.08
1971	71.80	17.93	10.27
1972	71.16	19.32	9.52
1973	68.69	21.35	9.97
1974	67.73	22.89	9.38
1975	69.92	20.96	9.11
1976 ¹	72.20	18.88	8.91

¹ Average of first three quarters. — Moyenne des trois premiers trimestres.

All the coefficients are significant, and all the income shares show well-defined time trends; labour income's share has been rising approximately 0.372% a year, property income 0.089% a year, while the share of income going to the entrepreneurial sector has been declining at an annual rate of 0.46%.

The secular decline in the share of income going to farm operators and unincorporated business is a well-known phenomenon that is the direct result of the continual structural and institutional change that occurs within any growing economy. Of more interest is the long-run increase in the share of property income and, especially, labour income. In particular, it cannot be argued that the increase in labour's share, concomitant with the relative decline in the entrepreneurial sector's, indicates that most farm and unincorporated business income was, in truth, labour income. The same movements will be observed under many different scenarios, such as an increase in the relative importance of industries with high labour shares, or an increase in the relative utilization of labour as a factor input.

The importance of changes in the weights of different sectors with different distributive shares is measured by standardizing for shifts in the relative importance of industries in total output over time. The methodology of standardization is as follows. Calculate each sector's share of total product in 1963 as the ratio of the output of sector i in 1963 (Q_{i1963}) and total product⁴ in 1963 (TP_{1963}). Then, for each sector i and each year t , calculate a new output, Q'_{it} , such that the share of sector i in year t equals the share of sector i in 1963:

$$\text{i.e. } \frac{Q'_{it}}{TP_t} = \frac{Q_{i1963}}{TP_{1963}}$$

The new standardized distributive shares are then obtained by summing the product of the unadjusted percentage income shares of each sector i , in every year t , and the standardized outputs of each sector i , Q'_{it} . For example, the unadjusted labour income share in year t is:

$$LS_t = 15 \sum_{i=1}^{15} \frac{LS_{it} \times Q_{it}}{TP_t}$$

⁴ Sectoral output was derived from data on GDP at factor cost; 1963 is used as it is the mid-point of the sample period.

Tous les coefficients sont statistiquement significatifs, de même que les tendances temporelles suivies par toutes les parts de revenu; la part du revenu du travail et celle du revenu de la propriété ont augmenté respectivement à des taux annuels de 0.372 % et 0.089 %, tandis que la part de revenu allant aux entreprises individuelles a fléchi à un taux annuel de 0.46 %.

Le recul constaté en longue période pour la part du revenu allant aux exploitants agricoles et aux entrepreneurs individuels est un phénomène bien connu; c'est la conséquence directe de l'évolution permanente des structures et des institutions que l'on retrouve dans toute économie en croissance. L'accroissement à long terme de la part du revenu de la propriété, et surtout de celle du revenu du travail, présente un plus grand intérêt. Cette simultanéité de l'accroissement du revenu du travail et du recul relatif de la rémunération des entreprises individuelles ne peut permettre de conclure que l'essentiel du revenu des exploitations agricoles et des entreprises individuelles était en fait un revenu du travail. On observera la même évolution dans de nombreux et différents scénarios, comme une augmentation de l'importance des industries employant beaucoup de main-d'œuvre ou un accroissement relatif de l'utilisation de la main-d'œuvre comme facteur de production.

Il est possible de mesurer les changements qui sont dûs à une modification des pondérations des différents secteurs qui ont des parts relatives de revenu différentes en faisant abstraction des déformations structurelles qui ont affecté l'importance relative des industries par rapport à la production totale au cours du temps. Cette "normalisation" se fait de la façon suivante: on calcule la part du produit total qui revient en 1963 à chaque secteur en divisant la production du secteur i en 1963 (Q_{i1963}) par le produit total⁴ en 1963 (TP_{1963}); on calcule alors, pour chaque secteur i et chaque année t , une nouvelle quantité Q'_{it} telle que la part du secteur i en t soit égale à la part du secteur i en 1963, soit:

$$\frac{Q'_{it}}{TP_t} = \frac{Q_{i1963}}{TP_{1963}}$$

Ensuite, pour chaque année t , les nouvelles parts relatives normalisées sont obtenues en multipliant les pourcentages représentant les parts relatives non ajustées de chaque secteur i par la production normalisée de ce secteur Q'_{it} et en faisant la somme des résultats ainsi obtenus pour tous les secteurs. Par exemple, la part non corrigée du revenu du travail de l'année t est:

$$LS_t = 15 \sum_{i=1}^{15} \frac{LS_{it} \times Q_{it}}{TP_t}$$

⁴ La production sectorielle est tirée des données sur le P.I.B. au coût des facteurs; on a retenu l'année 1963 parce qu'elle se situe au milieu de la période étudiée.

while the standardized share is:

$$LS't = 15 \frac{\sum_{i=1}^n LS_{it} \times Q'_{it}}{TP_t}$$

Via standardization one obtains a simulation of what distributive shares would have been if, for example, there had been no secular increases in high labour income sectors (such as public administration) or declines in low labour income sectors (especially agriculture). It should be remembered that this method does not completely eliminate the effect inter-sectoral shifts have on the distribution of income. The growth of the government sector with its largely labour inputs, for example, may tend to result in higher wage rates in other sectors of the economy. If the elasticity of substitution is less than one, this would raise labour's share in these sectors. Standardization does not take this process into account.

The standardized distributive shares, when compared to the unconstrained income shares, indicate that intersectoral shifts since 1950 have accounted for about 33% of the annual increase in labour income's share, 17.4% of the decrease in the unincorporated business share, and have reduced capital income's share by 31.5% from the level it would have attained in the absence of sectoral change in the economy.⁵ In other words, over the last 26 years sectors with high labour shares have grown faster than the economy as a whole, while sectors with high capital or unincorporated business shares have declined relatively.

The remainder of this paper is devoted to the study of the course of labour and property shares over the business cycle, as farm and unincorporated business income shows no systematic cyclical pattern. Of primary interest is the pro-cyclical behaviour of property income and the counter-cyclical movement of labour income. These opposing movements are clearly shown in the chart of detrended labour and property income shares by quarters since 1950.

tandis que la part normalisée du travail est:

$$LS't = 15 \frac{\sum_{i=1}^n LS_{it} \times Q'_{it}}{TP_t}$$

Grâce à cette normalisation, on obtient une estimation de ce qu'auraient été les parts relatives si, par exemple, il n'y avait pas eu d'accroissement structurel des secteurs à revenu du travail élevé (comme l'administration publique) ni de diminution des secteurs à faible revenu du travail (surtout l'agriculture). Il faut se rappeler que cette méthode n'élimine pas complètement l'effet que les déplacements intersectoriels ont sur la distribution du revenu. La croissance des administrations publiques, qui sont de grands employeurs, peut tendre à faire augmenter le taux de salaire dans les autres secteurs de l'économie, ce qui, si l'élasticité de substitution est inférieure à un, entraîne une augmentation de la part du travail dans ces secteurs. Or, la normalisation ne tient pas compte de ce phénomène.

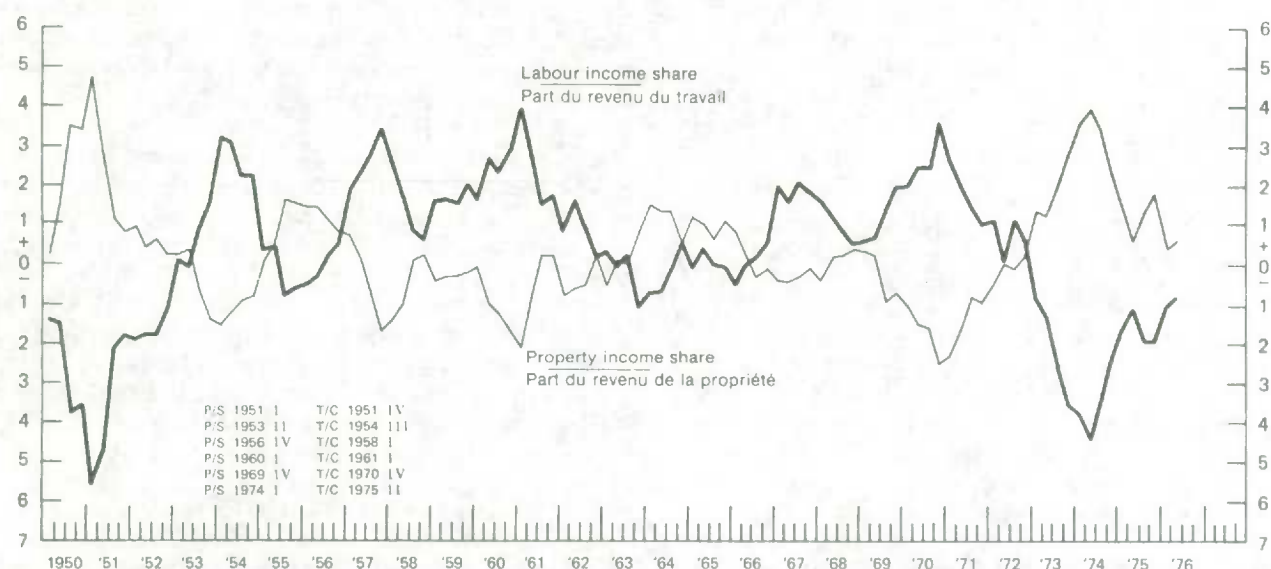
Lorsque l'on compare les parts relatives normalisées aux parts de revenu qui se sont naturellement établies, on constate que les déplacements intersectoriels ont été à l'origine depuis 1950 d'environ 33 % de l'accroissement annuel de la part du revenu du travail, de 17.4 % de la diminution de la part des revenus des entreprises individuelles et qu'ils ont réduit de 31.5 % la part du revenu du capital par rapport au niveau qu'elle aurait atteint si les secteurs de l'économie n'avaient subi aucun changement⁵. En d'autres termes, au cours des 26 dernières années, les secteurs dont la part du travail est élevée ont cru à un rythme plus rapide que l'économie dans son ensemble, tandis que les secteurs dont la part du capital ou du revenu des entreprises individuelles est grande ont connu un recul relatif.

Nous étudions, en dernier lieu, l'évolution des parts du travail et de la propriété au cours du cycle économique, en négligeant le revenu des exploitants agricoles et des entrepreneurs individuels car il ne suit pas de tendance cyclique uniforme. Il est très intéressant de remarquer que l'évolution du revenu de la propriété est parallèle à celle du cycle économique, tandis que les fluctuations du revenu du travail suivent une tendance inverse. Ces mouvements opposés apparaissent clairement sur le graphique I qui représente les parts des revenus du travail et de la propriété exprimées sous la forme de leurs écarts par rapport à la tendance (les deux séries ont été ajustées pour être à la même échelle).

⁵ The regression results obtained with the standardized distributive shares, on an annual basis, are:

Labour share/Part du travail	= 0.64 + 0.0025 t	R ² = 0.67
	(.006) (.0004)	
Property share/Part de la propriété	= 0.17 + 0.00129 t	R ² = 0.38
	(.005) (.0003)	
Unincorporated business share/Part du revenu des entreprises individuelles	= 0.19 - 0.0038 t	R ² = 0.99
	(.001) (.00007)	

⁵ Les résultats de la régression effectuée sur les parts relatives normalisées de chaque année sont les suivants:

Property and Labour Income Shares by Quarters Since 1950 ***Parts du revenu du travail et de la propriété, par trimestre depuis 1950 ***

* Deviations from trend. — Écart par rapport à la tendance.

P/S = Peak in business cycle / Sommet du cycle économique

T/C = Trough in business cycle / Creux du cycle économique

Using the reference cycle dates published in an earlier volume of this publication⁶ it can be seen that, with the exception of the brief expansion of 1952, property income's share rises sharply in every cyclical upturn, petering out as the expansion loses strength, culminating in an abrupt decline as the economy enters a recession. Conversely, labour's share, again with the exception of the 1952 expansion, generally evinces a counter-cyclical pattern. Labour's share declines precipitously in the early stages of an upturn, rising towards the end of the expansion, and increases sharply during the ensuing contraction.

The most widely accepted explanation of this phenomenon focuses on cyclical movements in labour productivity. By expressing labour income's share as the product of real wages and the inverse of labour productivity (i.e., $\frac{w}{p} \times \frac{N}{Q}$ where N is employment, Q is output and w/p is real wages) and treating the residual as property income's share ($= 1 - LS$), one can explain differential movements in labour's share in terms of cy-

À l'aide des dates du cycle de référence indiquées dans une édition précédente de cette publication⁶, on peut voir que, à l'exception d'une brève expansion en 1952, la part du revenu de la propriété a fortement augmenté lors de chaque reprise de la conjoncture économique, finissant par s'arrêter lorsque l'expansion perdait de la vigueur et diminuant fortement lorsque l'économie entrait dans une phase de récession. À l'inverse, la part du travail a généralement suivi une évolution contraire à celle du cycle économique, sauf à nouveau lors de l'expansion de 1952: elle accusait une diminution rapide au commencement d'une reprise, augmentant vers la fin de l'expansion pour connaître une forte croissance au cours de la phase suivante de récession.

L'explication la plus souvent acceptée de ce phénomène est liée aux fluctuations cycliques de la productivité du travail. En exprimant la part du revenu du travail comme le produit des salaires réels et de l'inverse de la productivité du travail (soit $\frac{w}{p} \times \frac{N}{Q}$, où N est l'emploi, Q la

production et w/p les salaires réels) et en considérant la composante résiduelle comme la part du revenu de la propriété ($= 1 - LS$), on peut expliquer les fluctuations

⁶ p. xiv in National Income and Expenditure Accounts, Third Quarter, 1975.

⁶ Voir p. xiv des Comptes Nationaux des revenus et des dépenses, troisième trimestre de 1975.

clical patterns of real wages and labour producivity. It is generally true that real wages are always rising, although at different rates of increase according to the state of the economy. Thus, the counter-cyclical pattern of labour's share is largely the result of strong pro-cyclical changes in labour productivity (i.e., N/Q , the inverse of labour productivity, is demonstrably counter-cyclical), as during contractions both real wages and the inverse of labour productivity are increasing, while during expansions the increase in real wages is more than offset by a decline in the inverse of labour productivity.

The pro-cyclical movement of labour productivity is explained by a model of labour-hoarding.⁷ Labour-hoarding by firms is defined as the retention of labour in excess of current production requirements during periods of declining output, and a shortfall of employed labour compared to production requirements in times of expansion. During recessions, superfluous labour is retained by firms because of firing costs (such as severance pay) and the desire of firms to reduce the costs of rehiring workers whose services will be needed in the next expansion. Similarly, during expansions firms will not expand employment to its full potential in view of the cost of hiring workers who will be laid-off in the ensuing down-turn.⁸

This model implies that labour productivity will be pro-cyclical. In contractions, the decline in output (Q) is proportionally greater than the decline in employment (N) as labour is hoarded; hence, labour productivity (Q/N) declines. Conversely, in times of growth output will accelerate more than the increase in employment, as formerly under-utilized employees increase their output; as a result, labour productivity increases. Combined with the course of real wages previously discussed, this trend in labour productivity over the cycle explains the counter-cyclical fluctuation of labour income's share, and the pro-cyclical pattern in property income.⁹

⁷ Robert Solow, "Distribution in the Long and Short Run", in Jean Marchal and Bernard Ducros eds., *The Disribution of National Income*; St. Martain's Press, N.Y., N.Y., 1968.

⁸ For more on the nature of these costs, see Walter Oi, "Labour as a Quasi-Fixed Factor", *Journal of Political Economy*, December, 1975.

⁹ More precisely, labour-hoarding refers to the pro-cyclical pattern of corporate profits, which comprise the bulk of property income.

contraires de la part du travail en fonction de l'évolution cyclique des salaires réels et de la productivité du travail. On vérifie que, de façon générale, les salaires réels augmentent constamment, mais à des taux de croissance différents selon la conjoncture économique. Ainsi, l'évolution "anticyclique" de la part du travail est en grande partie le résultat de fortes variations de la productivité du travail qui suivent une évolution parallèle au cycle (N/Q , l'inverse de la productivité du travail, suit une évolution contraire au cycle). En effet, au cours des phases de récession, les salaires réels et l'inverse de la productivité du travail augmentent, tandis qu'au cours des phases d'expansion, la hausse des salaires réels est plus que compensée par une diminution de l'inverse de la productivité du travail.

L'évolution parallèle au cycle économique de la productivité du travail s'explique par un modèle de rétention de la main-d'œuvre⁷. La rétention de la main-d'œuvre par les entreprises est définie comme le maintien des effectifs qui excèdent les besoins courants de la production pendant les périodes de recul de l'activité et comme une pénurie de travailleurs employés pendant les phases d'expansion. Lors des récessions, une main-d'œuvre superflue est conservée par les entreprises à cause des coûts de licenciement (comme les indemnités de cessation d'emploi); en outre, elles veulent réduire les coûts du ré-engagement des travailleurs dont les services seront requis au cours de la phase d'expansion suivante. D'une façon analogue, les entreprises n'accroîtront pas leurs effectifs employés à leur pleine capacité au cours des périodes de croissance, à cause du coût occasionné par l'embauche de travailleurs qui seront mis à pied lors de la récession suivante⁸.

Ce modèle implique que la productivité du travail évoluera parallèlement au cycle économique. En période de récession, la diminution de la production (Q) est proportionnellement plus grande que la réduction de l'emploi (N) à cause de la rétention de la main-d'œuvre et la productivité du travail (Q/N) diminue. Inversement, en période de croissance, l'accroissement de la production sera plus rapide que celui de l'emploi, puisque les travailleurs auparavant sous-employés augmenteront leur production unitaire, entraînant une hausse de la productivité du travail. Liée à l'évolution des salaires réels dont nous avons déjà parlé, cette tendance de la productivité du travail au cours du cycle conjoncturel explique les fluctuations "anticycliques" de la part du revenu du travail et l'évolution opposée de celle du revenu de la propriété⁹.

⁷ Robert Solow, "Distribution in the Long and Short Run", dans Jean Marchal et Bernard Ducros eds., *The Distribution of National Income*; St. Martain's Press, N.Y., N.Y., 1968.

⁸ Pour de plus amples renseignements sur la nature de ces coûts, voir Walter Oi, "Labour as a Quasi-Fixed Factor", *Journal of Political Economy*, décembre 1975.

⁹ Pour être plus précis, la rétention de la main-d'œuvre entraîne une évolution parallèle au cycle des bénéfices des entreprises qui constituent la majeure partie du revenu de la propriété.

Cycles in labour and property's share are not always precisely related to the cycles in total income. Comparing cyclical troughs and peaks of the income shares with the turning points of the economy as a whole, some interesting relationships become evident. During recessions, cyclical peaks in labour's share and troughs in property income occur within one quarter of the cyclical trough for the economy as a whole in four out of six cases. For expansions, however, the relationships are less exact. In only two of the six expansions since 1950 is the peak in property income and the trough in labour income coterminous (within one quarter) with the peak of the economy. In the four other expansions property's income share begins to decline, and labour's share increases, from their cyclical turning points four to five quarters before the economy reaches its peak. The fact that property income's share usually begins to shrink, and labour income expand, in the later stages of the expansion is the result of an acceleration in real wage rates combined with an exhaustion of possible gains in productivity from labour-hoarding.

Les cycles de la part du travail et de la propriété ne sont pas toujours aussi précisément apparentés aux cycles du revenu total. En comparant les creux et sommets cycliques des parts du revenu avec les renversements de tendance de l'économie toute entière, on découvre quelques relations intéressantes. Dans quatre cas de récessions sur six, les sommets de la part du travail et les creux de la part de la propriété se produisent à moins d'un trimestre du point bas du cycle économique. Par contre, les relations sont moins exactes dans le cas des phases d'expansion: depuis 1950, le sommet du revenu de la propriété et le creux du revenu du travail ont coïncidé (à moins d'un trimestre près) avec le point haut du cycle économique dans seulement deux des six cas d'expansion; dans les quatre autres, les parts des revenus de la propriété et du travail sont passées respectivement à leurs phases descendante et ascendante quatre à cinq trimestres avant que l'économie n'atteigne son point culminant. Si la part du revenu du travail se met à régresser et celle du revenu de la propriété à s'accroître vers la fin de la phase d'expansion, c'est là le résultat d'une accélération des salaires réels et de l'impossibilité de réaliser de nouveaux gains de productivité au moyen de la rétention de la main-d'oeuvre.

Gross National Expenditure and Components — Seasonally Adjusted

Percentage change from the previous quarter

Dépense nationale brute et composantes — Données désaisonnalisées

Variation en pourcentage par rapport au trimestre précédent

	1975		1976		
	III	IV	I	II	III
	Current dollars				
Dollars courants					
Personal expenditure on consumer goods and services — Dépenses personnelles en biens et services de consommation	5.2	3.5	2.3	3.3	2.6
Durable goods — Biens durables	9.9	5.4	- 5.0	6.1	0.9
Semi-durable goods — Biens semi-durables	6.2	1.5	3.8	2.8	2.8
Non-durable goods — Biens non durables	3.5	5.2	2.8	2.3	2.2
Services	4.4	2.2	4.3	3.3	3.7
Government current expenditure on goods and services — Dépenses publiques courantes en biens et services	6.6	- 2.4	5.6	7.9	0.7
Government gross fixed capital formation — Formation brute de capital fixe des administrations publiques	0.1	2.9	- 1.4	1.9	- 3.5
Business gross fixed capital formation — Formation brute de capital fixe des entreprises	6.5	5.3	1.5	3.8	- 2.2
Residential construction — Construction résidentielle	14.3	10.0	7.4	5.8	2.2
Non-residential construction — Construction non résidentielle	5.4	8.9	- 3.0	2.3	- 3.5
Machinery and equipment — Machines et matériel	2.7	- 1.0	1.4	3.5	- 4.7
Value of physical change in inventories(1) — Valeur de la variation matérielle des stocks(1)	- 1,964	- 252	4,572	- 2,484	680
Government(1) — Administrations publiques(1)	- 8	40	- 12	- 4	- 40
Business(1) — Entreprises(1):					
Non-farm(1) — Non agricoles(1)	- 1,476	384	3,268	- 2,072	504
Farm and grain in commercial channels(1) — Agricoles, et céréales en circuit commercial(1)	- 480	- 676	1,316	- 408	216
Exports of goods and services — Exportations de biens et services	2.1	1.5	5.1	3.9	3.2
of which: merchandise — dont: marchandises	2.7	1.6	5.1	4.6	2.7
Imports of goods and services — Importations de biens et services	0.6	2.1	6.2	1.9	- 1.2
of which: merchandise — dont: marchandises	- 0.5	0.5	7.6	0.7	- 1.9
Residual error of estimate(1) — Erreur résiduelle(1)	- 268	184	- 476	444	- 1,120
Gross National Expenditure — Dépense nationale brute	4.7	2.6	4.7	3.7	2.0
Gross National Expenditure excluding value of physical change in inventories — Dépense nationale brute sans la valeur de la variation matérielle des stocks	5.9	2.7	2.0	5.1	1.6
Final domestic demand — Demande intérieure finale	5.5	2.7	2.6	4.3	1.1
Constant 1971 dollars					
— Dollars constants 1971					
Personal expenditure on consumer goods and services — Dépenses personnelles en biens et services de consommation	2.8	1.2	1.0	1.8	1.1
Durable goods — Biens durables	9.4	3.5	- 7.2	5.5	0.3
Semi-durable goods — Biens semi-durables	4.9	0.5	1.9	1.5	1.4
Non-durable goods — Biens non durables	0.1	2.6	3.0	1.3	1.8
Services	1.3	- 0.6	3.0	0.7	0.7
Government current expenditure on goods and services — Dépenses publiques courantes en biens et services	2.0	- 3.3	2.6	0.5	1.8
Government gross fixed capital formation — Formation brute de capital fixe des administrations publiques	- 2.5	1.2	- 2.7	0.6	- 5.4
Business gross fixed capital formation — Formation brute de capital fixe des entreprises	3.8	2.4	- 0.9	2.0	- 4.1
Residential construction — Construction résidentielle	11.1	5.4	3.1	4.5	0.4
Non-residential construction — Construction non résidentielle	1.7	5.7	- 4.2	- 0.2	- 5.3
Machinery and equipment — Machines et matériel	1.6	- 2.2	- 0.5	2.4	- 6.0
Value of physical change in inventories(1) — Valeur de la variation matérielle des stocks(1)	1,288	48	2,900	- 2,252	816
Government(1) — Administrations publiques(1)	- 8	24	-	- 4	- 24
Business(1) — Entreprises(1):					
Non-farm(1) — Non agricoles(1)	- 920	112	2,536	- 1,984	780
Farm and grain in commercial channels(1) — Agricoles, et céréales en circuit commercial(1)	- 360	- 88	364	- 264	60
Exports of goods and services — Exportations de biens et services	- 0.6	0.6	6.1	2.8	1.1
of which: merchandise — dont: marchandises	0.2	0.8	6.7	3.7	0.7
Imports of goods and services — Importations de biens et services	- 0.8	3.0	5.5	1.3	- 1.6
of which: merchandise — dont: marchandises	- 1.8	2.7	6.2	0.5	- 2.1
Residual error of estimate(1) — Erreur résiduelle(1)	- 172	136	- 348	296	- 692
Gross National Expenditure — Dépense nationale brute	1.5	0.1	2.9	0.2	0.8
Gross National Expenditure excluding value of physical change in inventories — Dépense nationale brute sans la valeur de la variation matérielle des stocks	2.7	0.1	0.3	2.2	0.1
Final domestic demand — Demande intérieure finale	2.6	0.6	0.8	1.6	-

See footnote(s) at end of tables. — Voir note(s) à la fin du tableau.

Gross National Expenditure and Components – Seasonally Adjusted – Concluded

Percentage change from the previous quarter

Dépense nationale brute et composantes – Données désaisonnalisées – fin

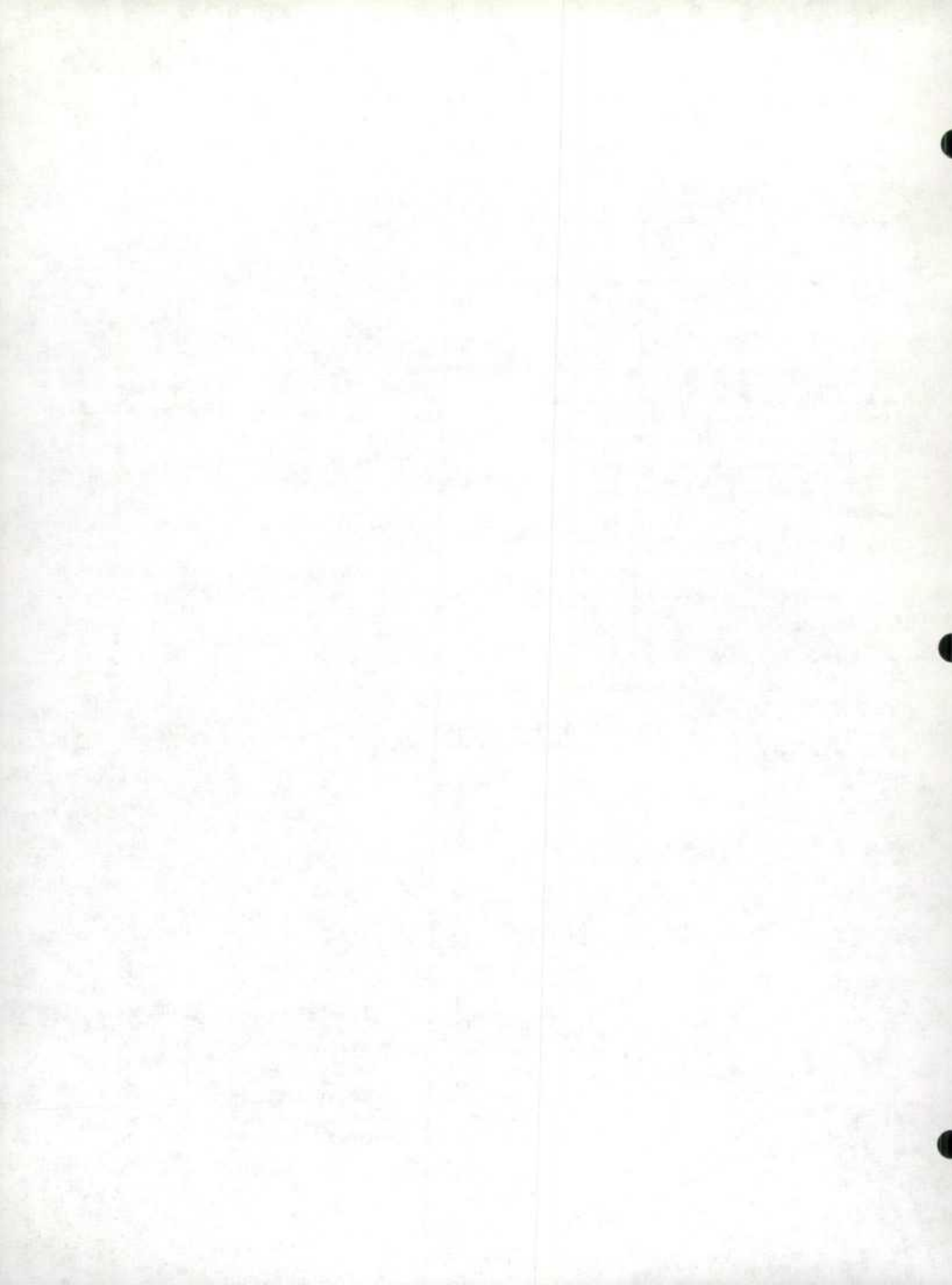
Variation en pourcentage par rapport au trimestre précédent

	1975		1976		
	III	IV	I	II	III
	Implicit price indexes(2) Indices implicites de prix(2)				
Personal expenditure on consumer goods and services – Dépenses personnelles en biens et services de consommation	2.3	2.2	1.4	1.5	1.5
Durable goods – Biens durables	0.4	1.9	2.4	0.6	0.5
Semi-durable goods – Biens semi-durables	1.3	0.9	1.9	1.3	1.4
Non-durable goods – Biens non durables	3.4	2.5	- 0.1	0.9	0.3
Services	3.1	2.8	1.3	2.5	2.9
Government current expenditure on goods and services – Dépenses publiques courantes en biens et services	4.6	0.9	2.9	7.4	- 1.0
Government gross fixed capital formation – Formation brute de capital fixe des administrations publiques	2.8	1.7	1.4	1.3	2.0
Business gross fixed capital formation – Formation brute de capital fixe des entreprises	2.6	2.9	2.4	1.7	2.0
Residential construction – Construction résidentielle	2.9	4.3	4.1	1.3	1.8
Non-residential construction – Construction non résidentielle	3.6	3.0	1.3	2.5	1.9
Machinery and equipment – Machines et matériel	1.0	1.2	1.9	1.1	1.4
Exports of goods and services – Exportations de biens et services	2.8	0.9	- 1.0	1.1	2.1
<i>of which: merchandise – dont: marchandises</i>	2.4	0.8	- 1.4	0.9	2.0
Imports of goods and services – Importations de biens et services	1.4	- 0.9	0.6	0.6	0.5
<i>of which: merchandise – dont: marchandises</i>	1.3	- 2.2	1.3	0.1	0.1
Gross National Expenditure – Dépense nationale brute	3.2	2.4	1.7	3.5	1.1
Gross National Expenditure excluding value of physical change in inventories – Dépense nationale brute sans la valeur de la variation matérielle des stocks	3.2	2.6	1.7	2.9	1.5
Final domestic demand – Demande intérieure finale	2.8	2.1	1.8	2.7	1.0

(1) Absolute changes in millions of dollars. -- Variation absolue en millions de dollars. (2) Implicit price indexes are currently weighted (Paasche) and therefore reflect changes in expenditure patterns as well as price changes of individual items. -- Les indices implicites de prix sont des indices à pondération courante (Paasche); ils traduisent par conséquent les changements dans la structure des dépenses ainsi que les variations de prix individuelles des éléments.

Annual Percentage Rates of Change Taux de variation annuels

	Gross National Product (Current dollars) Produit national brut (dollars courants)	Gross National Expenditure (constant 1971 dollars) Dépense nationale brute (dollars constants 1971)	Gross National Expenditure (implicit price index) Dépense nationale brute (indice implicite de prix)	Personal disposable income Revenu personnel disponible	Ratio of personal savings to personal disposable income
					Ratio de l'épargne personnelle au revenu personnel disponible
1951	17.0	5.0	11.5	16.2	9.7
1952	13.6	8.9	4.3	9.6	9.8
1953	5.1	5.1	- 0.1	4.7	8.0
1954	0.3	- 1.2	1.6	0.8	4.5
1955	10.1	9.4	0.6	8.2	4.1
1956	12.4	8.4	3.7	10.2	4.9
1957	4.5	2.3	2.2	6.6	4.6
1958	3.8	2.3	1.4	7.0	5.2
1959	5.9	3.8	2.1	4.6	3.3
1960	4.1	2.9	1.2	4.4	3.3
1961	3.4	2.8	0.5	1.3	2.8
1962	8.3	6.8	1.4	9.0	5.6
1963	7.1	5.2	1.9	6.2	5.4
1964	9.4	6.7	2.4	6.0	4.2
1965	10.1	6.7	3.3	9.7	5.5
1966	11.7	6.9	4.4	10.0	6.7
1967	7.4	3.3	4.0	8.1	6.3
1968	9.3	5.8	3.2	8.6	5.6
1969	10.0	5.3	4.4	8.7	5.4
1970	7.4	2.5	4.6	6.1	5.3
1971	9.8	6.5	3.2	11.0	6.4
1972	11.2	5.9	5.0	13.6	8.4
1973	17.1	7.2	9.2	16.3	9.3
1974	18.0	3.2	14.3	16.8	9.4
1975	11.4	0.6	10.8	16.7	10.2



TABLES UNADJUSTED FOR SEASONAL VARIATION

SÉRIES NON CORRIGÉES DES VARIATIONS SAISONNIÈRES

TABLE 1. National Income and Gross National Product, by Quarters

No.	Cansim matrix No. 001000	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année
		millions of dollars — millions de dollars									
1	Wages, salaries, and supplementary labour income	15,504	16,509	16,834	17,511	66,358	17,941	19,234	20,376	20,969	78,520
2	Military pay and allowances	257	275	276	284	1,092	284	300	298	321	1,203
3	Corporation profits before taxes(1)	3,073	3,827	3,811	4,321	15,032	4,199	5,136	4,815	4,650	18,800
4	Deduct: Dividends paid to non-residents(2)	— 289	— 248	— 263	— 477	— 1,277	— 349	— 307	— 311	— 652	— 1,619
5	Interest, and miscellaneous investment income(3)	1,334	1,187	1,346	1,515	5,382	1,711	1,786	1,918	2,009	7,424
6	Accrued net income of farm operators from farm production(4).	— 261	296	2,703	271	3,009	— 185	22	3,754	221	3,812
7	Net income of non-farm unincorporated business including rent(5).	1,525	1,697	1,780	1,776	6,778	1,645	1,814	1,893	1,873	7,225
8	Inventory valuation adjustment(6)	— 514	— 612	— 596	— 640	— 2,362	— 949	— 1,392	— 1,045	— 865	— 4,251
9	Net National Income at factor cost	20,629	22,931	25,891	24,561	94,012	24,297	26,593	31,698	28,526	111,114
10	Indirect taxes less subsidies	3,786	3,613	4,017	4,256	15,672	4,644	4,523	4,654	4,496	18,317
11	Capital consumption allowances and miscellaneous valuation adjustments.	3,093	3,261	3,390	3,497	13,241	3,625	3,824	3,942	4,111	15,502
12	Residual error of estimate	— 584	— 54	— 153	— 448	— 343	— 638	— 133	— 188	642	— 317
13	Gross National Product at market prices ..	26,924	29,751	33,145	32,762	122,582	31,928	34,807	40,106	37,775	144,616
14	Gross National Product at market prices excluding accrued net income of farm operators.	27,185	29,455	30,442	32,491	119,573	32,113	34,785	36,352	37,554	140,804

(1) Excludes profits of government business enterprises. (2) Includes the withholding tax applicable to this item. (3) Includes profits (net of losses) of government business enterprises and other government investment income. (4) Includes value of physical change in farm inventories as shown in line 14, Table 5. An adjustment has been made to take account of the accrued earnings of farm operators arising out of the operations of the Canadian Wheat Board. (5) Includes net income of independent professional practitioners and imputed net rent on owner-occupied dwellings. (6) See footnote 4, Table 2.

TABLE 2. Gross National Expenditure, by Quarters

No.	Cansim matrix No. 001001	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année
		millions of dollars — millions de dollars									
1	Personal expenditure on consumer goods and services	15,699	17,445	17,520	19,995	70,659	18,190	20,353	20,509	23,012	82,064
2	Government current expenditure on goods and services(1)	5,734	5,339	5,645	6,327	23,045	6,683	6,373	6,953	7,829	27,838
3	Gross fixed capital formation	5,436	6,749	7,454	7,564	27,203	7,086	8,415	9,174	8,922	33,597
4	Government(2)	813	987	1,314	1,191	4,305	977	1,219	1,697	1,569	5,462
5	Residential construction	6	7	5	6	24	6	6	6	5	23
6	Non-residential construction	677	853	1,136	1,031	3,697	794	1,044	1,477	1,335	4,650
7	Machinery and equipment	130	127	173	154	584	177	169	214	229	789
8	Business(3)	4,623	5,762	6,140	6,373	22,898	6,109	7,196	7,477	7,353	28,135
9	Residential construction	1,196	1,619	1,962	1,965	6,742	1,697	2,037	2,289	2,005	8,028
10	Non-residential construction	1,462	1,709	2,088	2,068	7,327	1,897	2,146	2,589	2,546	9,178
11	Machinery and equipment	1,965	2,434	2,090	2,340	8,829	2,515	3,013	2,599	2,802	10,929
12	Value of physical change in inventories	— 155	93	2,224	— 574	1,588	— 67	— 149	3,437	— 366	2,855
13	Government	— 36	— 2	26	— 3	— 15	— 37	17	36	10	26
14	Business:										
14	Non-farm(4)	715	148	169	452	1,484	1,187	423	497	1,022	3,129
15	Farm and grain in commercial channels	— 834	— 53	2,029	— 1,023	119	1,217	— 589	2,904	— 1,398	— 300
16	Exports of goods and services	6,647	7,980	7,478	8,620	30,725	8,237	10,100	10,066	10,501	38,904
17	Deduct: Imports of goods and services	— 7,021	— 7,910	— 7,329	— 8,721	— 30,981	— 8,840	— 10,417	— 10,221	— 11,481	— 40,959
18	Residual error of estimate	584	55	153	— 449	343	639	132	188	— 642	317
19	Gross National Expenditure at market prices.	26,924	29,751	33,145	32,762	122,582	31,928	34,807	40,106	37,775	144,616
20	Final domestic demand	26,869	29,533	30,619	33,886	120,907	31,959	35,141	36,636	39,763	143,499

(1) Includes defence expenditures. For amounts see line 45, Table 6. (2) Includes outlays on new durable assets such as building and highway construction by government, other than government business enterprises. Excludes defence construction and equipment which are defined as current expenditure. (3) Comprises capital expenditures by private and government business enterprises, private non-commercial institutions and outlays on new residential construction by individuals. Capital expenditure is defined to include all transfer costs on the sales and purchases of existing fixed assets. (4) The book value of inventories is deflated to remove the effect of price changes and the derived 'physical' change is then valued at average prices of the current period to obtain the value of physical change. The difference between this value of physical change and the change in book value is called the inventory valuation adjustment (see line 8, Table 1).

TABLEAU 1. Revenu national et produit national brut, par trimestre

1975					1976					Numéro de matrice Cansim 001000	No
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars — millions de dollars											
21,016	22,482	23,429	23,659	90,586	24,326	26,262	26,494			Rémunération des salariés	1
321	323	322	360	1,326	364	374	373			Solde et indemnités militaires	2
4,033	4,774	4,800	4,980	18,587	4,214	4,981	4,670			Bénéfices des corporations avant impôt(1)	3
- 383	- 318	- 356	- 695	- 1,752	- 327	- 349	- 326			Moins: Dividendes versés aux non-résidents(2)	4
2,108	1,736	2,029	2,221	8,094	2,331	2,268	2,495			Intérêts et revenus divers de placements(3)	5
- 414	- 182	4,397	- 15	3,786	- 411	- 476	4,436			Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(4)	6
1,781	1,999	2,161	2,253	8,194	2,103	2,346	2,490			Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris(5)	7
- 662	- 834	- 837	- 532	- 2,865	- 531	- 541	- 373			Ajustement de la valeur des stocks(6)	8
27,800	29,980	35,945	32,231	125,956	32,069	34,865	40,259			Revenu national net au coût des facteurs	9
4,357	4,114	4,402	4,675	17,548	4,997	4,934	5,310			Impôts indirects moins subventions	10
4,132	4,328	4,436	4,582	17,478	4,640	4,851	4,988			Provisions pour consommation de capital et ajustements divers	11
- 873	89	137	797	150	- 611	60	389			Erreur résiduelle	12
35,416	38,511	44,920	42,285	161,132	41,095	44,710	50,946			Produit national brut aux prix du marché	13
35,830	38,693	40,523	42,300	157,346	41,506	45,186	46,510			Produit national brut aux prix du marché sans le revenu comptable net des exploitants agricoles	14

(1) Sans les bénéfices des entreprises commerciales publiques. (2) Y compris les retenues fiscales. (3) Y compris les bénéfices (pertes déduites) des entreprises commerciales publiques ainsi que les autres revenus de placements des administrations. (4) Y compris la valeur de la variation des stocks agricoles telle qu'elle figure à la rubrique 14 du tableau 5. Un ajustement a été effectué pour tenir compte des gains comptables découlant des activités de la Commission canadienne du blé. (5) Y compris le revenu net des personnes exerçant une profession pour propre compte et les loyers nets imputés des logements occupés par leur propriétaire. (6) Voir note 4, tableau 2.

TABLEAU 2. Dépense nationale brute, par trimestre

1975					1976					Numéro de matrice Cansim 001001	No
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars — millions de dollars											
20,939	23,242	23,796	27,041	95,018	24,119	26,765	26,807			Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
7,938	7,618	8,522	8,634	32,712	9,261	9,015	9,439			Dépenses publiques courantes en biens et services(1)	2
8,029	9,793	10,772	10,636	39,230	9,422	11,300	11,673			Formation brute de capital fixe	3
1,240	1,526	1,948	1,772	6,486	1,336	1,591	1,943			Administrations publiques(2)	4
6	6	6	5	23	5	7	6			Construction résidentielle	5
1,014	1,297	1,717	1,544	5,572	1,108	1,366	1,690			Construction non résidentielle	6
220	223	225	223	891	223	218	247			Machines et matériel	7
6,789	8,267	8,824	8,864	32,744	8,086	9,709	9,730			Entreprises(3)	8
1,463	1,965	2,559	2,593	8,580	2,146	2,803	3,332			Construction résidentielle	9
2,276	2,655	3,198	3,232	11,361	2,700	3,024	3,356			Construction non résidentielle	10
3,050	3,647	3,067	3,039	12,803	3,240	3,882	3,042			Machines et matériel	11
- 441	- 766	2,805	- 1,906	- 308	- 305	- 1,018	3,805			Valeur de la variation matérielle des stocks	12
- 37	19	34	15	31	- 21	22	30			Administrations publiques	13
648	- 178	- 600	- 356	- 486	952	- 216	- 85			Entreprises:	
- 1,052	- 607	3,371	- 1,565	147	- 1,236	- 824	3,860			Non agricole(4)	14
8,879	10,655	9,962	10,537	40,033	9,969	11,963	11,412			Agricoles, et céréales en circuit commercial	15
- 10,802	- 11,942	- 10,801	- 11,859	- 45,404	- 11,983	- 13,255	- 11,801			Exportations de biens et services	16
874	- 89	- 136	- 798	- 149	612	- 60	- 389			Moins: Importations de biens et services	17
35,416	38,511	44,920	42,285	161,132	41,095	44,710	50,946			Erreur résiduelle	18
36,906	40,653	43,090	46,311	166,960	42,802	47,080	47,919			Dépense nationale brute aux prix du marché	19
										Demande intérieure finale	20

(1) Y compris les dépenses militaires présentées à la ligne 45, tableau 6. (2) Y compris les dépenses en biens durables neufs, comme les immeubles et les routes, des administrations publiques, sauf celles de leurs entreprises commerciales publiques. Ne comprend pas les installations et le matériel militaires, considérés comme dépenses courantes. (3) Comprend les dépenses d'investissement des entreprises privées, des entreprises commerciales publiques et des institutions non commerciales privées, ainsi que les dépenses de construction résidentielle neuve des particuliers. Par définition, les dépenses d'investissement comprennent tous les frais de mutation relatifs à la vente et à l'achat d'immobilisations existantes. (4) La valeur comptable des stocks est deflatisée de façon à supprimer l'effet des variations de prix. La variation 'matérielle' ainsi obtenue est ensuite évaluée aux prix moyens de la période courante, ce qui permet d'obtenir la valeur de la variation matérielle. La différence entre cette valeur de la variation matérielle et la variation de la valeur comptable est appelée ajustement de la valeur des stocks (voir ligne 8, tableau 1).

TABLE 3. Relation Between Gross National Product at Market Prices and Gross Domestic Product at Factor Cost, by Quarters

No.	Cansim matrix No. 001002	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année
millions of dollars — millions de dollars											
1	Gross National Product at market prices ..	26,924	29,751	33,145	32,762	122,582	31,928	34,807	40,106	37,775	144,616
2	Deduct:										
2	Residual error of estimate	584	54	153	448	343	638	133	188	642	317
3	Indirect taxes less subsidies	— 3,786	— 3,613	— 4,017	— 4,256	— 15,672	— 4,644	— 4,523	— 4,654	— 4,496	— 18,317
4	Investment income received from non-residents	— 267	— 302	— 284	— 335	— 1,188	— 284	— 380	— 351	— 354	— 1,369
5	Add:										
5	Investment income paid to non-residents	668	708	666	970	3,012	770	880	793	1,261	3,704
6	Gross Domestic Product at factor cost	24,123	26,598	29,663	28,693	109,077	28,408	30,917	36,082	33,544	128,951

TABLE 4. Sources of Personal Income, by Quarters

No.	Cansim matrix No. 001003	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année
millions of dollars — millions de dollars											
1	Wages, salaries, and supplementary labour income.	15,504	16,509	16,834	17,511	66,358	17,941	19,234	20,376	20,969	78,520
2	Military pay and allowances	257	275	276	284	1,092	284	300	298	321	1,203
3	Net income received by farm operators from farm production(1).	— 239	235	2,606	394	2,996	— 368	345	3,519	— 241	3,255
4	Net income of non-farm unincorporated business including rent.	1,525	1,697	1,780	1,776	6,778	1,645	1,814	1,893	1,873	7,225
5	Interest, dividends, and miscellaneous investment income(2).	1,869	2,094	2,123	2,359	8,445	2,261	2,547	2,599	2,919	10,326
Current transfers:											
6	From government	2,880	2,805	2,692	2,887	11,264	3,508	3,388	3,390	3,574	13,860
7	Transfer payments to persons	2,865	2,794	2,675	2,871	11,205	3,489	3,376	3,375	3,559	13,799
8	Capital assistance	15	11	17	16	59	19	12	15	15	61
9	From corporations(3)	47	47	47	48	189	53	54	54	52	213
10	From non-residents	52	53	53	52	210	54	54	57	58	223
11	Personal income	21,895	23,715	26,411	25,311	97,332	25,378	27,736	32,186	29,525	114,825

(1) This item differs from line 6, Table 1 by excluding the adjustment which has been made to take account of the accrued net earnings arising out of the operations of the Canadian Wheat Board ('adjustment on grain transactions'). (2) Includes all interest on the public debt paid by government to persons.

(3) Charitable and other contributions, and bad debt write-offs.

TABLEAU 3. Rapport entre le produit national brut aux prix du marché et le produit intérieur brut au coût des facteurs, par trimestre

1975					1976					Numéro de matrice Cansim 001002	No
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars — millions de dollars											
35,416	38,511	44,920	42,285	161,132	41,095	44,710	50,946			Produit national brut aux prix du marché .	1
873	— 89	— 137	— 797	— 150	611	— 60	— 389			Moins:	
— 4,357	— 4,114	— 4,402	— 4,675	— 17,548	— 4,997	— 4,934	— 5,310			Erreur résiduelle	2
— 376	— 435	— 370	— 393	— 1,574	— 399	— 462	— 416			Impôts indirects moins subventions	3
885	993	896	1,425	4,199	956	1,260	1,108			Revenus de placements reçus des non-résidents	4
32,441	34,866	40,907	37,845	146,059	37,266	40,514	45,939			Plus:	
										Revenus de placements versés aux non-résidents.	5
										Produit intérieur brut au coût des facteurs	6

TABLEAU 4. Provenance du revenu personnel, par trimestre

1975					1976					Numéro de matrice Cansim 001003	No
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars — millions de dollars											
21,016	22,482	23,429	23,659	90,586	24,326	26,262	26,494			Rémunération des salariés	1
321	323	322	360	1,326	364	374	373			Solde et indemnités militaires	2
290	— 418	4,000	— 86	3,786	— 110	— 620	4,275			Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(1).	3
1,781	1,999	2,161	2,253	8,194	2,103	2,346	2,490			Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris.	4
2,677	2,862	2,883	3,224	11,646	3,263	3,401	3,438			Intérêts, dividendes et revenus divers de placements(2).	5
										Transferts courants:	
4,249	4,239	4,244	4,348	17,080	5,002	4,657	4,648			Des administrations publiques	6
4,231	4,212	4,203	4,293	16,939	4,952	4,638	4,617			Aux particuliers	7
18	27	41	55	141	50	19	31			Subventions d'équipement	8
58	57	56	57	228	62	62	62			Des corporations(3)	9
61	69	73	65	268	63	64	66			Des non-résidents	10
30,453	31,613	37,168	33,880	133,114	35,073	36,546	41,846			Revenu personnel	11

(1) Cette rubrique diffère de la ligne 6, tableau 1. La différence consiste en l'exclusion de l'ajustement qui a été apporté pour tenir compte du revenu comptable net au titre des activités de la Commission canadienne du blé ('ajustement relatif aux transactions de céréales').

(2) Y compris tous les intérêts sur la dette publique payés par les administrations publiques aux particuliers.

(3) Dons de charité, autres contributions et amortissement des mauvaises créances.

TABLE 5. Disposition of Personal Income, by Quarters

No.	Cansim matrix No. 001004	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année
		millions of dollars — millions de dollars									
1	Personal expenditure on consumer goods and services.	15,699	17,445	17,520	19,995	70,659	18,190	20,353	20,509	23,012	82,064
2	Durable goods	2,240	2,896	2,591	3,145	10,872	2,590	3,436	3,092	3,395	12,513
3	Semi-durable goods	1,755	2,203	2,313	3,233	9,504	2,106	2,672	2,807	3,685	11,270
4	Non-durable goods	5,030	5,392	5,516	6,362	22,300	5,961	6,366	6,494	7,501	26,322
5	Services(1)	6,674	6,954	7,100	7,255	27,983	7,533	7,879	8,116	8,431	31,959
	Current transfers:										
6	To government:										
7	Income taxes.....	3,351	3,021	3,249	3,664	13,285	3,648	3,611	4,329	4,571	16,159
	Succession duties and estate taxes.....	53	54	52	46	205	48	47	40	42	177
8	Employer and employee contributions to social insurance and government pension funds.	872	1,043	880	756	3,551	1,160	1,337	1,225	1,142	4,864
9	Other	360	235	237	240	1,072	373	255	246	252	1,126
10	To corporations(2)	206	227	256	301	990	331	340	403	430	1,504
11	To non-residents	56	56	55	58	225	54	55	55	58	222
12	Personal saving	1,298	1,634	4,162	251	7,345	1,574	1,738	5,379	18	8,709
13	Personal saving excluding change in farm inventories.	2,066	1,535	2,306	884	6,791	3,046	2,403	2,638	728	8,815
14	Value of physical change in farm inventories.	— 768	99	1,856	— 633	554	— 1,472	— 665	2,741	— 710	— 106
15	Personal income	21,895	23,715	26,411	25,311	97,332	25,378	27,736	32,186	29,525	114,825
16	Personal disposable income (15-6-7-8-9)	17,259	19,362	21,993	20,605	79,219	22,429	22,486	26,343	23,318	92,459

(1) Includes net expenditure abroad.

(2) This item is the transfer portion of interest on the consumer debt.

TABLE 6. Government Revenue, Expenditure and Surplus or Deficit, by Levels of Government, by Quarters

No.	Cansim matrix No. 001005	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année
		millions of dollars — millions de dollars									
	Revenue:										
1	Direct taxes, persons	4,276	4,118	4,181	4,466	17,041	4,856	4,995	5,594	5,755	21,200
2	Federal(1)	2,696	2,530	2,771	2,864	10,861	2,912	3,321	3,564	3,741	13,538
3	Provincial	1,225	1,123	1,109	1,418	4,875	1,504	1,158	1,637	1,754	6,053
4	Local	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	Canada Pension Plan	266	347	214	112	939	347	384	277	196	1,204
6	Quebec Pension Plan.....	89	118	87	72	366	93	132	116	64	405
7	Direct taxes, corporate and government business enterprises.	1,115	1,295	1,182	1,466	5,058	1,518	1,914	1,744	1,743	6,919
8	Federal(2)	798	927	846	1,050	3,621	1,086	1,370	1,248	1,248	4,952
9	Federal tax collections(2)	703	1,176	757	688	3,324	786	1,613	945	919	4,263
10	Provincial(3)	317	368	336	416	1,437	432	544	496	495	1,967
11	Provincial tax collections	328	326	363	243	1,260	370	420	489	310	1,589
12	Direct taxes, non-residents, federal(4)	76	75	57	114	322	75	120	76	159	430

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 5. Emploi du revenu personnel, par trimestre

1975					1976					Numéro de matrice Cansim 001004	No	
I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année			
millions of dollars — millions de dollars												
20,939	23,242	23,796	27,041	95,018	24,119	26,765	26,807			Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1	
2,858	3,776	3,635	4,365	14,634	3,260	4,404	3,947			Biens durables	2	
2,387	2,980	3,183	4,273	12,823	2,779	3,449	3,580			Biens semi-durables	3	
6,886	7,332	7,435	8,694	30,347	8,035	8,390	8,348			Biens non durables	4	
8,808	9,154	9,543	9,709	37,214	10,045	10,522	10,932			Services(1)	5	
Transferts courants:												
Aux administrations publiques:												
4,621	3,774	4,852	4,782	18,029	5,586	4,204	5,707			Impôts sur le revenu	6	
43	39	33	32	147	40	29	34			Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès	7	
1,365	1,601	1,520	1,352	5,838	1,680	1,881	1,761			Cotisation des employeurs et des salariés à l'assurance sociale et aux régimes publics de pensions	8	
364	289	265	237	1,155	450	296	348			Autres	9	
417	395	404	421	1,637	471	496	537			Aux corporations(2)	10	
56	56	57	59	228	59	59	62			Aux non-résidents	11	
2,648	2,217	6,241	— 44	11,062	2,668	2,816	6,590			Épargne personnelle	12	
4,274	2,641	3,147	823	10,885	4,476	3,407	3,091			Épargne personnelle sans la variation des stocks agricoles	13	
— 1,626	— 424	3,094	— 867	177	— 1,808	— 591	3,499			Valeur de la variation matérielle des stocks agricoles	14	
30,453	31,613	37,168	33,880	133,114	35,073	36,546	41,846			Revenu personnel	15	
24,060	25,910	30,498	27,477	107,945	27,317	30,136	33,996			Revenu personnel disponible (15-6-7-8-9)	16	

(1) Y compris les dépenses nettes à l'étranger.

(2) Il s'agit de la partie "transferts" des intérêts sur la dette de consommation.

TABLEAU 6. Recettes, dépenses, excédent ou déficit des administrations publiques, par niveau d'administration, par trimestre

1975					1976					Numéro de matrice Cansim 001005	No			
I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année					
millions of dollars — millions de dollars														
Recettes:														
6,029	5,414	6,405	6,166	24,014	7,306	6,114	7,502			Impôts directs, particuliers	1			
3,650	3,562	4,021	4,013	15,246	4,378	4,040	4,828			Fédéraux(1)	2			
1,901	1,219	1,911	1,831	6,862	2,332	1,370	2,118			Provinciaux	3			
—	—	—	—	—	—	—	—			Locaux	4			
382	464	339	241	1,426	445	523	390			Régime de pensions du Canada	5			
96	169	134	81	480	151	181	166			Régime de rentes du Québec	6			
1,585	1,868	1,843	1,874	7,170	1,670	1,903	1,830			Impôts directs, corporations et entreprises commerciales publiques	7			
1,119	1,318	1,301	1,324	5,062	1,182	1,341	1,291			Fédéraux(2)	8			
4,161	2,096	996	966	5,219	2,025	1,293	1,139			Impôts fédéraux perçus(2)	9			
466	550	542	550	2,108	488	562	539			Provinciaux(3)	10			
753	476	681	369	2,281	927	461	595			Impôts provinciaux perçus	11			
35	131	82	167	465	104	153	89			Impôts directs frappant les non-résidents, fédéraux(4)	12			

Voir note(s) à la fin du tableau.

**TABLE 6. Government Revenue, Expenditure and Surplus or Deficit, by Levels of Government,
by Quarters — Continued**

No.	Cansim matrix No. 001005	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année
millions of dollars — millions de dollars											
Revenue — Concluded:											
13	Indirect taxes	4,054	3,851	4,307	4,548	16,760	5,178	4,891	5,432	5,423	20,924
14	Federal	1,339	1,360	1,431	1,707	5,837	1,987	2,025	2,197	2,286	8,495
15	Provincial	1,540	1,310	1,694	1,654	6,198	1,891	1,561	1,930	1,825	7,207
16	Local	1,175	1,181	1,182	1,187	4,725	1,300	1,305	1,305	1,312	5,222
17	Other current transfers from persons	360	235	237	240	1,072	373	255	246	252	1,126
18	Federal		2	1	1	2	6	2	2	2	8
19	Provincial	339	214	215	216	984	351	232	221	225	1,029
20	Local	18	19	20	21	78	19	20	22	23	84
21	Hospitals		1	1	1	1	4	1	1	1	5
22	Investment income	1,051	1,040	1,029	1,250	4,370	1,216	1,387	1,422	1,673	5,698
23	Federal	462	430	411	521	1,824	452	536	497	618	2,103
24	Provincial	438	412	452	508	1,810	582	613	713	779	2,687
25	Local	35	43	35	46	159	38	50	43	57	188
26	Hospitals		1	2	2	2	7	2	3	3	11
27	Canada Pension Plan	79	113	88	127	407	97	135	111	155	498
28	Quebec Pension Plan	36	40	41	46	163	45	50	55	61	211
29	Current transfers from other levels of government. Provinces:	2,902	3,307	2,968	3,230	12,407	3,459	4,148	3,740	3,909	15,256
30	From Canada	1,212	1,160	1,097	1,225	4,694	1,472	1,592	1,444	1,505	6,013
31	From Local governments	14	4	6	16	40	13	5	7	18	43
	Local governments:										
32	From Canada	21	58	19	15	113	32	67	19	34	132
33	From provinces	904	1,285	1,035	1,164	4,388	1,023	1,554	1,236	1,297	5,110
	Hospitals:										
34	From provinces	746	795	806	805	3,152	914	925	1,029	1,050	3,918
35	From local governments	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
36	Total revenue	13,834	13,921	13,961	15,314	57,030	16,675	17,710	18,254	18,914	71,553
37	Federal	5,373	5,323	5,517	6,258	22,471	6,514	7,374	7,584	8,054	29,526
38	Provincial	5,085	4,591	4,909	5,453	20,038	6,245	5,705	6,448	6,601	24,999
39	Local	2,153	2,586	2,291	2,433	9,463	2,412	2,996	2,625	2,723	10,756
40	Hospitals	753	803	814	813	3,183	922	934	1,038	1,060	3,954
41	Canada Pension Plan	345	460	302	239	1,346	444	519	388	351	1,702
42	Quebec Pension Plan	125	158	128	118	529	138	182	171	125	616
	Current expenditure:										
43	Current expenditure on goods and services(5)	5,734	5,339	5,645	6,327	23,045	6,683	6,373	6,953	7,829	27,838
44	Federal	1,576	1,343	1,477	1,690	6,086	1,904	1,658	1,850	1,964	7,376
45	Defence	518	461	570	625	2,174	627	574	662	685	2,548
46	Provincial	1,552	1,298	1,595	1,662	6,107	1,869	1,633	1,914	2,166	7,582
47	Local	1,854	1,963	1,795	2,158	7,770	2,086	2,197	2,105	2,645	9,033
48	Hospitals	743	726	769	807	3,045	815	877	1,071	1,041	3,804
49	Canada Pension Plan	6	6	6	7	25	6	6	8	8	28
50	Quebec Pension Plan	3	3	3	3	12	3	2	5	5	15
51	Transfer payments to persons	2,865	2,794	2,675	2,871	11,205	3,489	3,376	3,375	3,559	13,799
52	Federal	1,841	1,772	1,647	1,755	7,015	2,312	2,176	2,101	2,123	8,712
53	Provincial	886	875	867	946	3,574	1,014	1,025	1,093	1,240	4,372
54	Local	58	62	63	67	250	52	55	55	58	220
55	Canada Pension Plan	58	61	64	70	253	80	87	91	102	360
56	Quebec Pension Plan	22	24	34	33	113	31	33	35	36	135
57	Subsidies	268	238	290	292	1,088	534	368	778	927	2,607
58	Federal	184	197	146	211	738	429	294	514	823	2,060
59	Provincial	84	41	144	81	350	105	74	264	104	547
60	Capital assistance	119	62	64	81	326	80	80	69	64	293
61	Federal	95	48	33	51	227	47	65	43	38	193
62	Provincial	24	14	31	30	99	33	15	26	26	100
63	Current transfers to non-residents, federal	79	68	97	68	312	106	92	107	97	402

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Recettes, dépenses, excédent ou déficit des administrations publiques, par niveau d'administration, par trimestre — suite

1975					1976					Numéro de matrice Cansim 001005	No	
I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année			
millions of dollars — millions de dollars												
5,345	4,963	5,445	5,633	21,386	5,862	5,713	6,222					
1,852	1,830	1,933	2,268	7,883	2,014	2,160	2,137					
2,043	1,676	2,052	1,900	7,671	2,213	1,912	2,442					
1,450	1,457	1,460	1,465	5,832	1,635	1,641	1,643					
364	289	265	237	1,155	450	296	348					
2	2	2	1	7	2	2	2					
342	265	239	210	1,056	425	271	322					
19	21	23	24	87	22	22	23					
1	1	1	2	5	1	1	1					
1,667	1,499	1,617	1,970	6,753	1,964	1,905	1,961					
538	508	499	680	2,225	542	630	645					
910	705	869	965	3,449	1,151	937	1,015					
41	52	47	61	201	45	55	51					
3	3	3	3	12	3	3	3					
119	167	134	189	609	152	203	169					
56	64	65	72	257	71	77	78					
4,531	4,877	4,743	4,723	18,874	4,857	5,670	5,305					
2,083	1,782	1,654	1,980	7,500	2,063	1,991	2,045					
18	4	5	18	43	17	6	11					
19	37	34	22	132	34	96	41					
1,316	1,848	1,837	1,476	6,477	1,447	2,238	1,776					
1,090	1,180	1,208	1,222	4,700	1,291	1,334	1,427					
5	5	5	5	20	5	5	5					
19,606	19,041	20,400	20,770	79,817	22,213	21,754	23,257					
7,246	7,351	7,838	8,453	30,888	8,222	8,326	8,992					
7,763	6,202	7,272	7,454	28,691	8,689	7,049	8,492					
2,845	3,435	3,401	3,048	12,729	3,183	4,052	3,534					
1,099	1,189	1,217	1,232	4,737	1,300	1,343	1,436					
501	631	473	430	2,035	597	726	559					
152	233	199	153	737	222	258	244					
7,938	7,618	8,522	8,634	32,712	9,261	9,015	9,439					
2,146	1,881	2,174	2,086	8,287	2,667	2,272	2,476					
665	658	744	713	2,780	870	755	764					
2,367	2,010	2,488	2,379	9,244	2,629	2,131	2,817					
2,352	2,605	2,560	2,967	10,484	2,751	3,177	2,801					
1,060	1,112	1,290	1,183	4,645	1,201	1,422	1,330					
7	7	8	9	31	9	8	10					
6	3	2	10	21	4	5	5					
4,231	4,212	4,203	4,293	16,939	4,952	4,638	4,617					
2,718	2,713	2,610	2,608	10,649	3,080	2,868	2,698					
1,298	1,262	1,352	1,415	5,327	1,574	1,447	1,585					
57	61	61	63	242	63	67	67					
117	130	133	147	527	176	193	199					
41	46	47	60	194	59	63	68					
988	849	1,043	958	3,838	865	779	912					
812	726	836	785	3,159	666	630	659					
176	123	207	173	679	199	149	253					
99	101	125	147	472	147	118	123					
53	71	69	73	281	74	89	74					
31	30	56	74	191	73	29	49					
143	149	127	165	584	121	167	122					

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Government Revenue, Expenditure and Surplus or Deficit, by Levels of Government, by Quarters — Concluded

No.	Cansim matrix No. 001005	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année
		millions of dollars — millions de dollars									
	Current expenditure — Concluded:										
64	Interest on the public debt	1,048	1,301	1,144	1,261	4,754	1,115	1,446	1,300	1,525	5,386
65	Federal(6)	584	667	664	603	2,518	613	762	786	800	2,961
66	Provincial	326	368	317	393	1,404	348	388	334	442	1,512
67	Local	131	253	155	252	791	146	281	171	269	867
68	Hospitals	7	13	8	13	41	8	15	9	14	46
69	Current transfers to other levels of government.	2,902	3,307	2,968	3,230	12,407	3,459	4,148	3,740	3,909	15,256
70	Canada:										
71	To provinces	1,212	1,160	1,097	1,225	4,694	1,472	1,592	1,444	1,505	6,013
72	To local governments	21	58	19	15	113	32	67	19	34	152
73	Provinces:										
74	To local governments	904	1,285	1,035	1,164	4,388	1,023	1,554	1,236	1,297	5,110
75	To hospitals	746	795	806	805	3,152	914	925	1,029	1,050	3,918
76	Local governments:										
77	To provinces	14	4	6	16	40	13	5	7	18	43
78	To hospitals	5	5	5	5	20	5	5	5	5	20
79	Total current expenditure(7)	13,015	13,109	12,883	14,130	53,137	15,466	15,883	16,322	17,910	65,581
80	Federal	5,592	5,313	5,180	5,618	21,703	6,915	6,706	6,864	7,384	27,869
81	Provincial	4,522	4,676	4,795	5,081	19,074	5,306	5,614	5,896	6,325	23,141
82	Local	2,062	2,287	2,024	2,498	8,871	2,302	2,543	2,343	2,995	10,183
83	Hospitals	750	739	777	820	3,086	823	892	1,080	1,055	3,850
84	Canada Pension Plan	64	67	70	77	278	86	93	99	110	388
85	Quebec Pension Plan	25	27	37	36	125	34	35	40	41	150
86	Saving (total revenue less total current expenditure).	819	812	1,078	1,184	3,893	1,209	1,827	1,932	1,004	5,972
87	Federal	— 219	10	337	640	768	— 401	668	720	670	1,657
88	Provincial	563	— 85	114	372	964	939	91	552	276	1,858
89	Local	91	299	267	— 65	592	110	453	282	— 272	573
90	Hospitals	3	64	37	— 7	97	99	42	— 42	5	104
91	Canada Pension Plan	281	393	232	162	1,068	358	426	289	241	1,314
92	Quebec Pension Plan	100	131	91	82	404	104	147	131	84	466
	Surplus or deficit on a national accounts basis:										
	Saving as above:										
90	Add: Capital consumption allowances	405	420	439	459	1,723	488	510	531	552	2,081
91	Federal	74	77	80	83	314	87	91	94	98	370
92	Provincial	133	139	146	154	572	165	172	181	188	706
93	Local	164	170	177	185	696	197	206	214	223	840
94	Hospital	34	34	36	37	141	39	41	42	43	165
95	Deduct: Gross capital formation	777	985	1,340	1,188	4,290	940	1,236	1,733	1,579	5,488
96	Federal	131	138	247	206	722	184	204	300	286	974
97	Provincial	357	340	479	461	1,637	395	397	639	638	2,069
98	Local	239	450	540	447	1,676	297	564	714	577	2,152
99	Hospitals	50	57	74	74	255	64	71	80	78	293
100	Equals: Surplus (+) or deficit (-)	447	247	177	455	1,326	757	1,101	730	— 23	2,565
101	Federal	— 276	— 51	170	517	360	— 498	555	514	482	1,053
102	Provincial	339	— 286	— 219	65	— 101	709	— 134	94	— 174	495
103	Local	16	19	— 96	— 327	— 388	10	95	— 218	— 626	— 739
104	Hospitals	— 13	41	— 1	— 44	— 17	74	12	— 80	— 30	— 24
105	Canada Pension Plan	281	393	232	162	1,068	358	426	289	241	1,314
106	Quebec Pension Plan	100	131	91	82	404	104	147	131	84	466

(1) In 1969 tax regulations on life insurance companies changed. Since for national accounts purposes these companies are treated as associations of individuals insofar as their investment activities are concerned the major portion of these taxes are included here pending a complete review of the treatment of life insurance companies in the accounts.

(2) Excludes the refundable tax on corporate cash profits introduced May 1966. Refunding of tax began in the third quarter of 1969. The amounts are as follows:

1967					1968					1969					1970					1971				
I	II	III	IV	Year	I	II	III	IV	Year	I	II	III	IV	Year	I	II	III	IV	Year	I	II	III	IV	Year
64	27	10	8	109	—5	9	—52	—35	—83	—16	—34	—23	—36	—109	—10	—35	1	—	—44	—1	—2	—	—	—3

(3) For the years 1950-1956 the data refer to provincial income tax collections; from 1957 on they refer to tax liabilities.

(4) Withholding taxes.

(5) Includes capital consumption allowances as shown in line 90.

(6) From 1951, interest on the federal public debt is on an accrual basis; prior to 1951 it is on a 'due' date basis.

(7) See footnote 5.

TABLEAU 6. Recettes, dépenses, excédent ou déficit des administrations publiques, par niveau d'administration, par trimestre — fin

1975					1976					Numéro de matrice Cansim 001005	No
I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année		
millions of dollars — millions de dollars											
1,361	1,673	1,483	1,818	6,335	1,912	2,052	1,883				
816	907	855	944	3,522	1,202	1,129	1,142				
378	445	432	566	1,821	529	574	528				
159	306	186	293	944	173	334	203				
8	15	10	15	48	8	15	10				
4,531	4,877	4,743	4,723	18,874	4,857	5,670	5,305				
millions of dollars — millions de dollars											
2,083	1,783	1,654	1,980	7,500	2,063	1,991	2,045				
19	57	34	22	132	34	96	41				
1,316	1,848	1,837	1,476	6,477	1,447	2,238	1,776				
1,090	1,180	1,208	1,222	4,700	1,291	1,334	1,427				
18	4	5	18	45	17	6	11				
5	5	5	5	20	5	5	5				
19,291	19,479	20,246	20,738	79,754	22,115	22,439	22,401				
8,805	8,287	8,359	8,663	34,114	9,907	9,242	9,257				
6,656	6,898	7,580	7,305	28,439	7,742	7,902	8,435				
2,591	2,981	2,817	3,346	11,735	3,009	3,589	3,087				
1,068	1,127	1,300	1,198	4,693	1,209	1,437	1,340				
124	137	141	156	558	185	201	209				
47	49	49	70	215	63	68	73				
315	— 438	154	32	63	98	— 685	856				
— 1,559	— 936	— 521	— 210	— 3,226	— 1,685	— 916	— 265				
1,107	— 696	— 308	149	252	947	— 853	57				
254	454	584	— 298	994	174	463	447				
31	62	— 83	34	44	91	— 94	96				
377	494	332	274	1,477	412	525	350				
105	184	150	83	522	159	190	171				
millions of dollars — millions de dollars											
573	594	614	634	2,415	655	675	696				
102	105	109	112	428	116	120	123				
196	204	212	219	831	224	232	240				
230	238	246	254	968	264	271	279				
45	47	47	49	188	51	52	54				
1,203	1,545	1,982	1,787	6,517	1,315	1,613	1,973				
215	278	355	316	1,164	274	282	345				
540	555	763	710	2,568	575	551	702				
372	638	787	692	2,489	394	699	829				
76	74	77	69	296	72	81	97				
— 315	— 1,389	— 1,214	— 1,121	— 4,039	— 562	— 1,623	— 421				
— 1,672	— 1,109	— 767	— 414	— 3,962	— 1,843	— 1,078	— 487				
763	— 1,047	— 859	— 342	— 1,485	596	— 1,172	— 405				
112	54	43	— 736	— 527	44	35	— 103				
— 35	— 35	— 113	14	— 64	70	— 123	53				
377	494	332	274	1,477	412	525	350				
105	184	150	83	522	159	190	171				
millions of dollars — millions de dollars											
Dépenses courantes — fin:											
Service de la dette publique											64
Administration fédérale(6)											65
Administrations provinciales											66
Administrations locales											67
Hôpitaux											68
Transferts courants à d'autres niveaux d'administration publique.											69
De l'administration fédérale:											
Aux administrations provinciales											70
Aux administrations locales											71
Des administrations provinciales											
Aux administrations locales											72
Aux hôpitaux											73
Des administrations locales:											
Aux administrations provinciales											74
Aux hôpitaux											75
Total des dépenses courantes(7)											76
Administration fédérale											77
Administrations provinciales											78
Administrations locales											79
Hôpitaux											80
Régime de pensions du Canada											81
Régime de rentes du Québec											82
Épargne (recettes totales moins total des dépenses courantes).											83
Excédent ou déficit sur la base des comptes nationaux:											
Épargne (établissement ci-dessus):											
Plus: Provisions pour consommation de capital.											90
Administration fédérale											91
Administrations provinciales											92
Administrations locales											93
Hôpitaux											94
Moins: Formation brute de capital											95
Administration fédérale											96
Administrations provinciales											97
Administrations locales											98
Hôpitaux											99
Égale: Excédent (+) ou déficit (-)											100
Administration fédérale											101
Administrations provinciales											102
Administrations locales											103
Hôpitaux											104
Régime de pensions du Canada											105
Régime de rentes du Québec											106

(1) En 1969, les dispositions fiscales concernant les sociétés d'assurance-vie ont changé. Etant donné que, dans le cadre des comptes nationaux, ces sociétés sont considérées comme des associations de particuliers en ce qui concerne leurs opérations de placement, la majeure partie de ces impôts est comprise dans cette rubrique jusqu'à ce qu'une révision complète du traitement des sociétés d'assurance-vie se fasse dans les comptes.

(2) Sans l'impôt remboursable sur les bénéfices en espèces des corporations introduit en mai 1966. Le remboursement de l'impôt a commencé au troisième trimestre de 1968. Les montants sont les suivants:

1967				1968				1969				1970				1971					
I	II	III	IV	Année	I	II	III	IV	Année	I	II	III	IV	Année	I	II	III	IV	Année		
64	27	10	8	109	—5	9	—52	—35	—83	—16	—34	—23	—36	—109	—10	—35	1	—44	—1	—2	—3

(3) Pour les années 1950-1956 les chiffres visent la somme des impôts sur le revenu perçus par les provinces: à partir de 1957, ils représentent les impôts dus.

(4) Retenues fiscales.

(5) Y compris les provisions pour consommation de capital telles qu'elles figurent à la ligne 27, page 38.

(6) A partir de 1951, le service de la dette publique fédérale est sur une base d'exercice; pour les années antérieures à 1951, il a été estimé sur une base de 'date d'échéance'.

(7) Voir note 5.

TABLE 7. Transactions of Residents with Non-residents in the National Income and Expenditure Accounts, by Quarters

No.	Cansim matrix No. 001007	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année
		millions of dollars — millions de dollars									
1	Exports of goods and services	6,647	7,980	7,478	8,620	30,725	8,237	10,100	10,066	10,501	38,904
2	Merchandise	5,680	6,617	5,828	7,336	25,461	7,125	8,423	8,059	8,984	32,591
3	Non-merchandise	967	1,363	1,650	1,284	5,264	1,112	1,677	2,007	1,517	6,313
4	Deduct: Imports of goods and services	— 7,021	— 7,910	— 7,329	— 8,721	— 30,981	— 8,840	— 10,417	— 10,221	— 11,481	— 40,959
5	Merchandise	— 5,149	— 5,882	— 5,234	— 6,461	— 22,726	— 6,579	— 7,892	— 7,719	— 8,703	— 30,893
6	Non-merchandise	— 1,872	— 2,028	— 2,095	— 2,260	— 8,255	— 2,261	— 2,525	— 2,502	— 2,778	— 10,066
7	Add: Net current transfers abroad	— 7	4	— 42	40	— 5	— 31	27	— 29	62	29
8	Current transfers to abroad(—)(1)	— 135	— 124	— 152	— 126	— 537	— 160	— 147	— 162	— 155	— 624
9	Current transfers from abroad(+)(2)	128	128	110	166	532	129	174	133	217	653
10	Equals: Saving(3)	— 381	74	107	— 61	— 261	— 634	— 290	— 184	— 918	— 2,026
	Reconciliation with the "Canadian Balance of International Payments":										
11	Saving as above	— 381	74	107	— 61	— 261	— 634	— 290	— 184	— 918	— 2,026
12	Add: Net inheritances and migrants' funds...	38	77	125	117	357	77	154	185	118	534
13	Equals: Surplus(+) or deficit(—) on current account as per "Canadian Balance of International Payments".	— 343	151	232	56	96	— 557	— 136	1	— 800	— 1,492

(1) Comptent les versements des particuliers, les contributions officielles des administrations publiques et les pensions versées par celles-ci.

(2) Comptent les retenues fiscales, les pensions reçues et les versements de particuliers reçus de l'étranger.

(3) Epargne des résidents au titre des opérations avec des non-résidents sur la base des comptes nationaux des revenus et des dépenses. Les chiffres négatifs désignent l'épargne des non-résidents mise à la disposition de l'économie (voir ligne 8, tableau 8).

TABLE 8. Sources of Gross Saving, by Quarters

No.	Cansim matrix No. 001008	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année
		millions of dollars — millions de dollars									
	Saving:										
	Persons and unincorporated business:										
1	Personal saving	1,298	1,634	4,162	— 251	7,345	1,574	1,738	5,379	18	8,709
2	Adjustment on grain transactions(1)	— 22	61	97	— 123	13	183	— 323	235	462	557
	Corporate and government business enterprises:										
3	Undistributed corporation profits	1,203	1,794	1,864	1,741	6,602	1,849	2,406	2,227	1,556	8,038
4	Undistributed profits of government business enterprises.	87	24	49	57	217	110	93	79	19	301
5	Capital assistance	104	51	47	65	267	61	68	54	49	232
6	Inventory valuation adjustment	— 514	— 612	— 596	— 640	— 2,362	— 949	— 1,392	— 1,045	— 865	— 4,251
7	Government	819	812	1,078	1,184	3,893	1,209	1,827	1,932	1,004	5,972
8	Non-residents	381	— 74	— 107	61	261	634	290	184	918	2,026
9	Capital consumption allowances and miscellaneous valuation adjustments.	3,093	3,261	3,390	3,497	13,241	3,625	3,824	3,942	4,111	15,502
10	Residual error of estimate	— 584	— 54	— 153	448	— 343	— 638	— 133	— 188	642	— 317
11	Total	5,865	6,897	9,831	6,541	29,134	7,658	8,398	12,799	7,914	36,769

(1) This item is the adjustment to take account of the accrued earnings of farm operators arising out of the operations of the Canadian Wheat Board. See also footnote 1, Table 4.

TABLEAU 7. Opérations entre les résidents et les non-résidents d'après les comptes nationaux des revenus et des dépenses, par trimestre

1975					1976					Numéro de matrice Cansim 001007	No	
I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année			
millions of dollars — millions de dollars												
8,879	10,655	9,962	10,537	40,033	9,969	11,963	11,412			Exportations de biens et services	1	
7,586	8,889	7,874	8,998	33,347	8,591	10,102	9,077			Marchandises	2	
1,293	1,766	2,088	1,539	6,686	1,378	1,861	2,335			Invisibles	3	
- 10,802	- 11,942	- 10,801	- 11,859	- 45,404	- 11,983	- 13,255	- 11,801			Moins: Importations de biens et services	4	
- 8,141	- 9,133	- 7,966	- 8,746	- 33,986	- 8,988	- 9,902	- 8,515			Marchandises	5	
- 2,661	- 2,809	- 2,835	- 3,113	- 11,418	- 2,995	- 3,353	- 3,286			Invisibles	6	
- 53	- 5	- 29	8	- 79	- 13	- 9	- 29			Plus: Transferts courants nets à l'étranger	7	
- 199	- 205	- 184	- 224	- 812	- 180	- 226	- 184			Transferts courants versés à l'étranger(-) (1).	8	
146	200	155	232	733	167	217	155			Transferts courants reçus de l'étranger (+) (2)	9	
- 1,976	- 1,292	- 868	- 1,314	- 5,450	- 2,027	- 1,301	- 418			Égale: Épargne(3)	10	
- 1,976	- 1,292	- 868	- 1,314	- 5,450	- 2,027	- 1,301	- 418			Rapprochement avec la "balance canadienne des paiements internationaux":		
94	149	143	99	485	125	149	146			Épargne établie ci-dessus	11	
- 1,882	- 1,143	- 725	- 1,215	- 4,965	- 1,902	- 1,152	- 272			Plus: Valeur nette des successions et des capitaux des migrants.	12	
										Égale: Excédent (+) ou déficit (-) au compte courant d'après la "balance canadienne des paiements internationaux".	13	

(1) Compriment les versements des particuliers, les contributions officielles des administrations publiques et les pensions versées par celles-ci.

(2) Compriment les retenues fiscales, les pensions reçues et les versements de particuliers reçus de l'étranger.

(3) Epargne des résidents au titre des opérations avec des non-résidents sur la base des comptes nationaux des revenus et des dépenses. Les chiffres négatifs désignent l'épargne des non-résidents mise à la disposition de l'économie (voir figure 8, tableau 8).

TABLEAU 8. Provenance de l'épargne brute, par trimestre

1975					1976					Numéro de matrice Cansim 001008	No	
I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année			
millions of dollars — millions de dollars												
2,648	2,217	6,241	- 44	11,062	2,668	2,816	6,590			Épargne:		
- 704	236	397	71	-	- 301	144	161			Particuliers et entreprises individuelles:		
1,457	1,984	1,988	1,681	7,110	1,593	2,095	1,854			Épargne personnelle	1	
92	- 10	- 27	- 61	- 6	49	82	114			Ajustement relatif aux transactions de céréales(1).	2	
81	74	84	92	331	97	99	92			Corporations et entreprises commerciales publiques:		
- 662	- 834	- 837	- 532	- 2,865	- 531	- 541	- 373			Bénéfices non répartis des corporations	3	
315	- 438	154	32	63	98	- 685	856			Bénéfices non reversés des entreprises commerciales publiques.	4	
1,976	1,292	868	1,314	5,450	2,027	1,301	418			Subventions d'équipement	5	
4,132	4,328	4,436	4,582	17,478	4,640	4,851	4,988			Ajustement de la valeur des stocks	6	
- 873	89	137	797	150	- 611	60	389			Administrations publiques	7	
8,462	8,938	13,441	7,932	38,773	9,729	10,222	15,089			Non-résidents	8	
										Provisions pour consommation de capital et ajustements divers.	9	
										Erreur résiduelle	10	
										Total	11	

(1) Cette rubrique vise l'ajustement apporté pour tenir compte des revenus comptables des exploitants agricoles résultant des activités de la Commission canadienne du blé. Voir également note 1, tableau 4.

TABLE 8A. Undistributed Corporation Profits, by Quarters

No.	Cansim matrix No. 001023	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année
		millions of dollars — millions de dollars									
1	Corporations profits before taxes and before dividends paid to non-residents.	3,073	3,827	3,811	4,321	15,032	4,199	5,136	4,815	4,650	18,800
2	Deduct: Corporate income tax liabilities	— 1,111	— 1,291	— 1,179	— 1,461	— 5,042	— 1,515	— 1,909	— 1,740	— 1,736	— 6,900
3	Excess of tax liabilities over collections: Federal	95	— 249	89	362	297	300	— 243	303	329	689
4	Provincial	— 11	42	— 27	173	177	62	124	7	185	378
5	Tax collections: Federal	699	1,172	754	683	3,308	783	1,608	941	912	4,244
6	Provincial	328	326	363	243	1,260	370	420	489	310	1,589
7	Equals: Corporation profits after taxes	1,962	2,536	2,632	2,860	9,990	2,684	3,227	3,075	2,914	11,900
8	Deduct: Dividends paid to non-residents	— 289	— 248	— 263	— 477	— 1,277	— 349	— 307	— 311	— 652	— 1,619
9	Corporation profits retained in Canada	1,673	2,288	2,369	2,383	8,713	2,335	2,920	2,764	2,262	10,281
10	Deduct: Dividends paid to canadian residents	— 423	— 447	— 458	— 594	— 1,922	— 433	— 460	— 483	— 654	— 2,030
11	Bad debts plus charitable and other contributions.	— 47	— 47	— 47	— 48	— 189	— 53	— 54	— 54	— 52	— 213
12	Undistributed corporation profits	1,203	1,794	1,864	1,741	6,602	1,849	2,406	2,227	1,556	8,038

TABLE 9. Disposition of Gross Saving, by Quarters

No.	Cansim matrix No. 001009	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année
		millions of dollars — millions de dollars									
1	Total gross fixed capital formation(1)	5,436	6,749	7,454	7,564	27,203	7,086	8,415	9,174	8,922	33,597
2	Residential construction	1,202	1,626	1,967	1,971	6,766	1,703	2,043	2,295	2,010	8,051
3	Non-residential construction	2,139	2,562	3,224	3,099	11,024	2,691	3,190	4,066	3,881	13,828
4	Machinery and equipment	2,095	2,561	2,263	2,494	9,413	2,692	3,182	2,813	3,031	11,718
5	Value of physical change in inventories	— 155	93	2,224	— 574	1,588	— 67	— 149	3,437	— 366	2,855
6	Residual error of estimate	584	55	153	— 449	343	639	132	188	— 642	317
7	Total	5,865	6,897	9,831	6,541	29,134	7,658	8,398	12,799	7,914	36,769

(1) For a breakdown between government and business, see Table 2.

TABLEAU 8A. Bénéfices non répartis des corporations, par trimestre

1975					1976					Numéro de matrice Cansim 001023	No	
I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année			
millions of dollars — millions de dollars												
4,033	4,774	4,800	4,980	18,587	4,214	4,981	4,670			Bénéfices des corporations avant impôts et avant versements de dividendes aux non-résidents.	1	
— 1,581	— 1,865	— 1,838	— 1,866	— 7,150	— 1,665	— 1,899	— 1,825			Moins: Impôts dûs sur le revenu des corporations	2	
— 42	— 778	305	358	— 157	— 843	48	152			Excédent des impôts dûs sur les impôts perçus:	3	
— 289	74	— 139	181	— 173	— 439	101	— 56			Administration fédérale	3	
— 289	74	— 139	181	— 173	— 439	101	— 56			Administrations provinciales	4	
1,157	2,093	991	958	5,199	2,020	1,289	1,134			Impôts perçus:	5	
755	476	681	369	2,281	927	461	595			Administration fédérale	5	
2,452	2,909	2,962	3,114	11,437	2,549	3,082	2,845			Administrations provinciales	6	
— 383	— 318	— 356	— 695	— 1,752	— 327	— 349	— 326			Égale:	7	
2,069	2,591	2,606	2,419	9,685	2,222	2,733	2,519			Bénéfices des corporations après impôts	7	
— 554	— 550	— 562	— 681	— 2,347	— 567	— 576	— 603			Moins:	8	
— 38	— 57	— 56	— 57	— 228	— 62	— 62	— 62			Dividendes versés aux non-résidents	8	
1,457	1,984	1,988	1,681	7,110	1,593	2,095	1,854			Bénéfices des corporations retenus au Canada ..	9	
										Moins:	10	
										Dividendes versés aux résidents canadiens ..	10	
										Mauvaises créances plus dons de charité et autres dons.	11	
										Bénéfices non répartis des corporations	12	

TABLEAU 9. Emploi de l'épargne brute, par trimestre

1975					1976					Numéro de matrice Cansim 001009	No	
I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année			
millions of dollars — millions de dollars												
8,029	9,793	10,772	10,636	39,230	9,422	11,300	11,673			Formation brute totale de capital fixe(1)	1	
1,469	1,971	2,565	2,598	8,603	2,151	2,810	3,338			Construction résidentielle	2	
3,290	3,952	4,915	4,776	16,933	3,808	4,390	5,046			Construction non résidentielle	3	
3,270	3,870	3,292	3,262	13,694	3,463	4,100	3,289			Machines et matériel	4	
— 441	— 766	2,805	— 1,906	— 308	— 305	— 1,018	3,805			Valeur de la variation matérielle des stocks	5	
874	— 89	— 136	— 798	— 149	612	— 60	— 389			Erreur résiduelle	6	
8,462	8,938	13,441	7,932	38,773	9,729	10,222	15,089			Total	7	

(1) Pour une ventilation entre le secteur des administrations publiques et celui des entreprises, voir tableau 2.

TABLE 10. Gross National Expenditure in Constant (1971) Dollars, by Quarters(1)

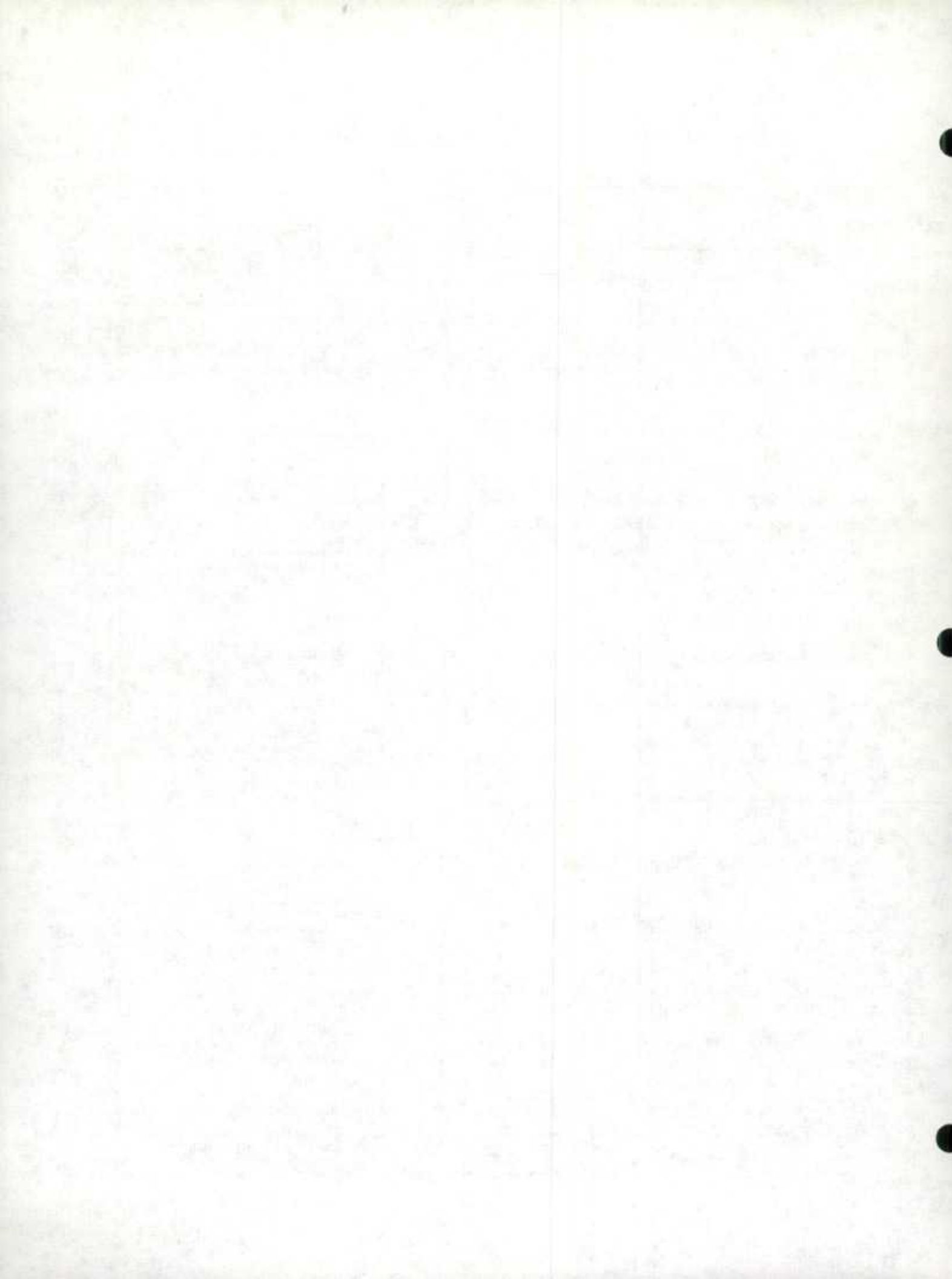
No.	Cansim matrix No. 000525	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année
		millions of dollars — millions de dollars									
1	Personal expenditure on consumer goods and services	14,691	15,753	15,338	17,389	63,171	15,539	16,681	16,252	17,875	66,347
2	Durable goods	2,200	2,801	2,494	3,010	10,505	2,413	3,099	2,722	2,882	11,116
3	Semi-durable goods	1,681	2,043	2,100	2,791	8,615	1,847	2,262	2,318	2,977	9,404
4	Non-durable goods	4,538	4,725	4,645	5,287	19,195	4,779	4,933	4,906	5,518	20,136
5	Services	6,272	6,184	6,099	6,301	24,856	6,500	6,387	6,306	6,498	25,691
6	Government current expenditure on goods and services	5,037	4,628	4,765	5,250	19,680	5,410	4,956	5,075	5,579	21,020
7	Gross fixed capital formation	5,019	6,072	6,522	6,384	23,997	5,726	6,490	6,701	6,314	25,231
8	Government	743	887	1,153	993	3,776	777	912	1,207	1,095	3,991
9	Residential construction	5	6	4	5	20	5	4	4	3	16
10	Non-residential construction	615	762	990	849	3,216	620	766	1,027	912	3,325
11	Machinery and equipment	123	119	159	139	540	152	142	176	180	650
12	Business	4,276	5,185	5,369	5,391	20,221	4,949	5,578	5,494	5,219	21,240
13	Residential construction	1,069	1,371	1,594	1,528	5,562	1,232	1,414	1,520	1,288	5,434
14	Non-residential construction	1,330	1,518	1,834	1,759	6,441	1,539	1,651	1,923	1,843	6,256
15	Machinery and equipment	1,877	2,296	1,941	2,104	8,218	2,178	2,513	2,051	2,088	8,530
16	Value of physical change in inventories	19	118	1,440	— 231	1,346	335	462	1,350	134	2,281
17	Government	— 34	— 2	23	— 3	— 16	— 31	13	29	7	18
18	Business:										
18	Non-farm	697	156	138	368	1,359	999	375	246	750	2,370
19	Farm and grain in commercial channels ...	— 644	— 36	1,279	— 596	3	— 633	74	1,075	— 623	— 107
20	Exports of goods and services	6,090	7,005	6,264	6,802	26,161	5,872	6,730	6,472	6,483	25,557
21	of which: merchandise	5,210	5,792	4,836	5,720	21,558	4,962	5,427	4,969	5,383	20,741
22	Deduct: Imports of goods and services	— 6,611	— 7,217	— 6,498	— 7,522	— 27,848	— 7,199	— 7,981	— 7,383	— 7,869	— 30,432
23	of which: merchandise	— 4,902	— 5,423	— 4,682	— 5,649	— 20,656	— 5,380	— 6,027	— 5,482	— 5,894	— 22,783
24	Residual error of estimate	534	49	131	— 376	338	517	102	140	— 470	289
25	Gross National Expenditure in constant (1971) dollars	24,779	26,408	27,962	27,696	106,845	26,200	27,440	28,607	28,046	110,293
26	Final Domestic Demand	24,747	26,453	26,625	29,023	106,848	26,675	28,127	28,028	29,768	110,358

(1) The implicit price deflators of the seasonally unadjusted components of Gross National Expenditure, derived by dividing the value figures in Table 2 by the constant dollar figures in Table 10, are not suitable as indicators of quarter-to-quarter price change. This is because they are currently weighted and therefore are affected by compositional shifts which occur within the unadjusted components of Gross National Expenditure on a quarter-to-quarter basis. Quarter-to-quarter movement in the implicit price deflators based on seasonally adjusted data are less subject to the problem of shifting weights and may be used as a measure of price change.

TABLEAU 10. Dépense nationale brute en dollars constants (1971), par trimestre(1)

1975					1976					Numéro de matrice Cansim 000525	No
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars — millions de dollars											
15,930	17,233	17,108	19,322	69,593	16,912	18,443	18,076			Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
2,358	3,084	2,953	3,513	11,908	2,547	3,411	3,037			Biens durables	2
1,918	2,370	2,500	3,301	10,089	2,125	2,593	2,655			Biens semi-durables	3
4,893	5,087	4,964	5,741	20,685	5,217	5,445	5,419			Biens non durables	4
6,761	6,692	6,691	6,767	26,911	7,023	6,994	6,965			Services	5
5,581	5,170	5,509	5,550	21,810	5,824	5,196	5,560			Dépenses publiques courantes en biens et services.	6
5,568	6,552	6,977	6,751	25,848	5,895	6,910	6,918			Formation brute de capital fixe	7
858	1,008	1,235	1,117	4,218	846	977	1,148			Administrations publiques	8
4	4	3	3	14	3	4	3			Construction résidentielle	9
685	835	1,062	948	3,530	678	812	965			Construction non résidentielle	10
169	169	170	166	674	165	161	180			Machines et matériel	11
4,710	5,544	5,742	5,634	21,630	5,049	5,933	5,770			Entreprises	12
903	1,171	1,501	1,477	5,052	1,161	1,486	1,743			Construction résidentielle	13
1,613	1,830	2,124	2,085	7,652	1,719	1,878	2,041			Construction non résidentielle	14
2,394	2,543	2,117	2,072	8,926	2,169	2,569	1,986			Machines et matériel	15
— 72	— 98	866	— 1,003	— 307	155	— 239	1,332			Valeur de la variation matérielle des stocks	16
— 26	12	21	9	16	— 13	13	17			Administrations publiques	17
— 476	— 125	— 415	— 266	— 330	818	— 198	— 80			Entreprises:	
— 522	— 15	1,260	— 746	7	— 650	— 54	1,395			Non agricoles	18
										Agricoles, et céréales en circuit commercial	19
5,396	6,400	5,871	6,088	23,755	5,816	6,925	6,506			Exportations de biens et services	20
4,492	5,197	4,494	5,093	19,276	4,935	5,750	5,065			don: marchandises	21
— 7,200	— 7,800	— 6,990	— 7,678	— 29,668	— 7,761	— 8,512	— 7,574			Moins: Importations de biens et services	22
— 5,267	— 5,821	— 5,012	— 5,628	— 21,728	— 5,710	— 6,283	— 5,395			don: marchandises	23
631	— 62	— 92	— 533	— 56	400	— 38	— 241			Erreur résiduelle	24
25,834	27,395	29,249	28,497	110,975	27,241	28,685	30,577			Dépense nationale brute en dollars constants (1971).	25
27,079	28,955	29,594	31,623	117,251	28,631	30,549	30,554			Demande intérieure finale	26

(1) Les indices implicites de déflation de prix des composantes non désaisonnalisées de la dépense nationale brute, obtenus en divisant les valeurs en dollars courants du tableau 2 par les valeurs en dollars constants du tableau 10, ne sont pas de bons indicateurs de la variation des prix d'un trimestre à l'autre car ils sont à pondération courante et, par conséquent, sensibles aux changements de composition d'un trimestre à l'autre des diverses composantes non désaisonnalisées de la dépense nationale brute. Toutefois, les indices implicites de déflation de prix basés sur les séries désaisonnalisées sont moins sujets à ces changements de pondération et peuvent donc servir à mesurer les variations de prix.



TABLES ADJUSTED FOR SEASONAL VARIATION AND AT ANNUAL RATES

SÉRIES CORRIGÉES DES VARIATIONS SAISONNIÈRES, AUX TAUX ANNUELS

TABLE 11. National Income and Gross National Product, by Quarters

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	Cansim matrix No. 001011	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année
		millions of dollars — millions de dollars									
1	Wages, salaries, and supplementary labour income.	63,304	65,276	66,748	70,104	66,358	73,312	76,068	80,772	83,928	78,520
2	Military pay and allowances	1,036	1,096	1,120	1,116	1,092	1,148	1,192	1,212	1,260	1,203
3	Corporation profits before taxes(1)	13,544	14,212	15,360	17,012	15,032	18,516	19,104	19,332	18,248	18,800
4	Deduct: Dividends paid to non-residents(2)	— 1,228	— 1,224	— 1,284	— 1,372	— 1,277	— 1,504	— 1,476	— 1,492	— 2,004	— 1,619
5	Interest, and miscellaneous investment income(3).	5,056	5,020	5,440	6,012	5,382	6,488	7,500	7,756	7,952	7,424
6	Accrued net income of farm operators from farm production(4).	2,128	2,680	3,292	3,936	3,009	3,480	4,056	3,796	3,916	3,812
7	Net income of non-farm unincorporated business including rent(5).	6,544	6,724	6,876	6,968	6,778	7,080	7,188	7,296	7,336	7,225
8	Inventory valuation adjustment(6)	— 1,984	— 2,272	— 2,400	— 2,792	— 2,362	— 3,768	— 5,360	— 4,160	— 3,716	— 4,251
9	Net National Income at factor cost.....	88,400	91,512	95,152	100,984	94,012	104,752	108,272	114,512	116,920	111,114
10	Indirect taxes less subsidies	15,076	15,176	15,864	16,572	15,672	18,456	18,848	18,424	17,540	18,317
11	Capital consumption allowances and miscellaneous valuation adjustments.	12,532	13,012	13,520	13,900	13,241	14,676	15,256	15,732	16,344	15,502
12	Residual error of estimate	— 180	— 320	— 408	— 464	— 343	— 176	— 500	— 364	— 228	— 317
13	Gross National Product at market prices ..	115,828	119,380	124,128	130,992	122,582	137,708	141,876	148,304	150,576	144,616
14	<i>Gross National Product at market prices excluding accrued net income of farm operators.</i>	113,700	116,700	120,836	127,056	119,573	134,228	137,820	144,508	146,660	140,804

(1) See footnote 1, Table 1.

(2) See footnote 2, Table 1.

(3) See footnote 3, Table 1.

(4) Includes an arbitrary smoothing of crop production, and standard seasonal adjustments for withdrawals of grain from farm stocks and for the change in farm-held livestock and other inventories. Because of the arbitrary element, too precise an interpretation should not be given to the seasonally adjusted figures of accrued net income of farm operators.

(5) See footnote 5, Table 1.

(6) See footnote 4, Table 2.

TABLE 12. Gross National Expenditure, by Quarters

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	Cansim matrix No. 001012	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année
		millions of dollars — millions de dollars									
1	Personal expenditure on consumer goods and services.	67,292	69,272	71,672	74,400	70,659	77,812	80,924	83,940	85,580	82,064
2	Government current expenditure on goods and services(1).	22,232	22,436	23,204	24,308	23,045	25,864	26,928	28,464	30,096	27,838
3	Gross fixed capital formation.....	24,664	26,400	27,824	29,924	27,203	32,228	33,008	34,096	35,056	33,597
4	Government(2)	4,032	4,168	4,440	4,580	4,305	4,872	5,216	5,744	6,016	5,462
5	Residential construction	28	28	20	20	24	24	24	24	20	23
6	Non-residential construction	3,496	3,612	3,724	3,956	3,697	4,184	4,472	4,880	5,064	4,650
7	Machinery and equipment	508	528	696	604	584	664	720	840	932	789
8	Business(3)	20,632	22,232	23,384	25,344	22,898	27,356	27,792	28,352	29,040	28,125
9	Residential construction	5,916	6,708	6,896	7,448	6,742	8,404	8,316	7,916	7,476	8,015
10	Non-residential construction	6,692	7,056	7,488	8,072	7,327	8,648	8,888	9,348	9,828	9,178
11	Machinery and equipment	8,024	8,468	9,000	9,824	8,829	10,304	10,588	11,088	11,736	10,925

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 11. Revenu national et produit national brut, par trimestre

Désaisonnalisé au taux annuel

1975					1976					Numéro de matrice Cansim 001011	No
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars — millions de dollars											
85,852	88,900	92,864	94,728	90,586	98,908	103,856	105,304			Rémunération des salariés.....	1
1,296	1,280	1,312	1,416	1,326	1,472	1,480	1,520			Solde et indemnités militaires.....	2
17,812	17,780	19,232	19,524	18,587	18,604	18,704	18,516			Bénéfices des corporations avant impôt(1)	3
- 1,656	- 1,528	- 1,684	- 2,140	- 1,752	- 1,436	- 1,652	- 1,552			Moins: Dividendes versés aux non-résidents(2)	4
7,916	7,400	8,216	8,844	8,094	8,844	9,664	9,976			Intérêts et revenus divers de placements(3)	5
3,720	3,960	4,260	3,204	3,786	4,004	3,596	3,020			Revenu comptable net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(4)	6
7,644	7,936	8,356	8,840	8,194	9,040	9,312	9,584			Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris(5)	7
- 2,648	- 3,100	- 3,304	- 2,408	- 2,865	- 2,168	- 1,944	- 1,540			Ajustement de la valeur des stocks(6)	8
119,936	122,628	129,252	132,008	125,956	137,268	143,016	144,828			Revenu national net au coût des facteurs..	9
17,444	17,184	17,204	18,360	17,548	19,968	20,588	20,724			Impôts indirects moins subventions	10
16,720	17,260	17,712	18,220	17,478	18,800	19,344	19,892			Provisions pour consommation de capital et ajustements divers	11
- 760	336	608	416	150	896	452	1,576			Erreur résiduelle	12
153,340	157,408	164,776	169,004	161,132	176,932	183,400	187,020			Produit national brut aux prix du marché ..	13
<i>160,620</i>	<i>153,448</i>	<i>160,516</i>	<i>165,800</i>	<i>157,346</i>	<i>172,928</i>	<i>179,804</i>	<i>184,000</i>			<i>Produit national brut aux prix du marché sans le revenu comptable net des exploitants agricoles.</i>	<i>14</i>

(1) Voir note 1, tableau 1.

(2) Voir note 2, tableau 1.

(3) Voir note 3, tableau 1.

(4) Comprend un lissage arbitraire de la production culturelle et des ajustements saisonniers normalisés visant les prélèvements de céréales sur les stocks agricoles et la variation des cheptels et des autres stocks détenus dans les fermes. En raison de cet élément arbitraire, on ne devrait pas donner une interprétation trop rigoureuse des chiffres désaisonnalisés du revenu comptable net des exploitants agricoles.

(5) Voir note 5, tableau 1.

(6) Voir note 4, tableau 2.

TABLEAU 12. Dépense nationale brute, par trimestre

Désaisonnalisée au taux annuel

1975					1976					Numéro de matrice Cansim 001012	No
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année		
millions of dollars — millions de dollars											
89,472	92,520	97,320	100,760	95,018	103,064	106,484	109,300			Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
30,632	32,252	34,396	33,568	32,712	35,436	38,248	38,532			Dépenses publiques courantes en biens et services(1)	2
36,072	38,232	40,312	42,304	39,230	42,752	44,248	43,184			Formation brute de capital fixe	3
6,188	6,516	6,524	6,716	6,486	6,624	6,748	6,512			Administrations publiques(2)	4
24	24	24	20	23	20	28	24			Construction résidentielle	5
5,264	5,536	5,644	5,844	5,572	5,748	5,792	5,508			Construction non résidentielle	6
900	956	856	852	891	856	928	980			Machines et matériel	7
29,884	31,716	33,788	35,588	32,744	36,128	37,500	36,672			Entreprises(3)	8
7,300	7,948	9,084	9,988	8,580	10,724	11,348	11,600			Construction résidentielle	9
10,296	10,976	11,572	12,600	11,361	12,216	12,500	12,064			Construction non résidentielle	10
12,288	12,792	13,132	13,000	12,803	13,188	13,652	13,008			Machines et matériel	11

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 12. Gross National Expenditure, by Quarters - Concluded

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	Cansim matrix No. 001012	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année
millions of dollars — millions de dollars											
12	Value of physical change in inventories.....	1,392	1,072	1,560	2,328	1,588	2,388	2,248	2,928	3,856	2,855
13	Government	- 12	- 48	-	-	- 15	- 12	28	36	52	26
14	Business:										
14	Non-farm(4)	1,600	1,068	1,312	1,956	1,484	3,372	2,204	2,704	4,236	3,129
15	Farm and grain in commercial channels	- 196	52	248	372	119	- 972	16	188	- 432	- 300
16	Exports of goods and services(5)	29,168	29,732	30,416	33,584	30,725	36,060	37,592	41,392	40,572	38,904
17	Deduct: Imports of goods and services	29,100	29,852	30,956	34,016	30,981	36,820	39,324	42,884	44,808	40,959
18	Residual error of estimate	180	320	408	464	343	176	500	368	224	317
19	Gross National Expenditure at market prices.	115,828	119,380	124,128	130,992	122,582	137,708	141,876	148,304	150,576	144,616
20	<i>Final domestic demand</i>	<i>114,188</i>	<i>118,108</i>	<i>122,700</i>	<i>128,632</i>	<i>120,907</i>	<i>135,904</i>	<i>140,860</i>	<i>146,500</i>	<i>150,732</i>	<i>143,499</i>
Detail of farm inventories and GICC:											
21	Value of grain crop production and depletions of farm stocks of grain.	- 156	-	- 420	264	- 78	- 616	- 808	- 196	- 368	- 497
22	Change in other farm-held inventories	80	444	520	264	327	- 316	276	360	- 40	70
23	Grain in commercial channels	- 120	- 392	148	- 156	- 130	- 40	548	24	- 24	121

(1) Includes defence expenditures. For account(4) see line 43, Table 16.

(2) See footnote 2, Table 2.

(3) See footnote 3, Table 2.

(4) See footnote 4, Table 2.

(5) In the seasonally adjusted series, the value of grain crop production in each quarter is taken as one-fourth of the estimated value of crop production for the year as a whole (see footnote 4, Table 11). All other items in the farm inventories series are seasonally adjusted by standard techniques.

TABLE 13. Relation Between Gross National Product at Market Prices and Gross Domestic Product at Factor Cost, by Quarters

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	Cansim matrix No. 001013	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année
millions of dollars — millions de dollars											
1	Gross National Product at market prices ..	115,828	119,380	124,128	130,992	122,582	137,708	141,876	148,304	150,576	144,616
2	Deduct:										
2	Residual error of estimate	180	320	408	464	343	176	500	364	228	317
3	Indirect taxes less subsidies	- 15,076	- 15,176	- 15,864	- 16,572	- 15,672	- 18,456	- 18,848	- 18,424	- 17,540	- 18,317
4	Investment income received from non-residents	- 1,160	- 1,148	- 1,172	- 1,272	- 1,188	- 1,236	- 1,440	- 1,432	- 1,368	- 1,369
5	Add:										
5	Investment income paid to non-residents	2,904	2,868	3,068	3,208	3,012	3,376	3,516	3,656	4,268	3,704
6	Gross Domestic Product at factor cost	102,676	106,244	110,568	116,820	109,077	121,568	125,604	132,468	136,164	128,951

TABLEAU 12. Dépense nationale brute, par trimestre — fin

Désaisonnalisée au taux annuel

1975					1976					Numéro de matrice Cansim 001012	No
I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année		
millions of dollars — millions de dollars											
2,048	300	1,664	— 1,916	— 308	2,656	172	852			Valeur de la variation matérielle des stocks	12
— 8	36	28	68	31	56	52	12			Administrations publiques	13
1,128	— 168	— 1,644	— 1,260	— 486	2,008	— 64	440			Entreprises: Non agricoles(4)	14
928	432	— 48	— 724	147	592	184	400			Agricoles, et céréales en circuit commercial .	15
39,032	39,596	40,440	41,064	40,033	43,140	44,836	46,276			Exportations de biens et services(5)	16
— 44,680	— 45,156	— 45,424	— 46,356	— 45,404	— 49,220	— 50,136	— 49,552			Moins: Importations de biens et services	17
764	— 336	— 604	— 420	— 149	— 896	— 452	— 1,572			Erreur résiduelle	18
153,340	157,408	164,776	169,004	161,132	176,932	183,400	187,020			Dépense nationale brute aux prix du marché.	19
156,076	163,004	172,028	176,632	166,960	181,252	188,980	191,016			Demande intérieure finale	20
millions of dollars — millions de dollars											
664	732	— 560	— 716	30	1,144	1,180	— 276			Détail des stocks agricoles et des céréales en circuit commercial:	
304	180	76	— 248	78	— 236	— 324	— 80			Valeur de la production céréalière et retraits de stocks agricoles de céréales.	21
— 40	— 480	436	240	39	— 316	— 672	756			Variation des autres stocks détenus dans les fermes.	22
										Céréales en circuit commercial	23

(1) Y compris les dépenses militaires. Pour les montants, voir rubrique 45, tableau 16.

(2) Voir note 2, tableau 2.

(3) Voir note 3, tableau 2.

(4) Voir note 4, tableau 2.

(5) Dans les séries désaisonnalisées, on suppose que la valeur de la production céréalière de chaque trimestre est égale au quart de la production totale de l'année (voir note 4 au bas du tableau 11). Tous les autres éléments de la série sur les stocks agricoles sont désaisonnalisés à l'aide de méthodes normalisées.

TABLEAU 13. Rapport entre le produit national brut aux prix du marché et le produit intérieur brut au coût des facteurs, par trimestre

Désaisonnalisée au taux annuel

1975					1976					Numéro de matrice Cansim 001013	No
I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année		
millions of dollars — millions de dollars											
153,340	157,408	164,776	169,004	161,132	176,932	183,400	187,020			Produit national brut aux prix du marché .	1
760	— 336	— 608	— 416	— 150	— 896	— 452	— 1,576			Moins:	
— 17,444	— 17,184	— 17,204	— 18,360	— 17,548	— 19,968	— 20,588	— 20,724			Erreur résiduelle	2
— 1,616	— 1,652	— 1,508	— 1,520	— 1,574	— 1,712	— 1,760	— 1,688			Impôts indirects moins subventions.	3
3,884	3,952	4,084	4,876	4,199	4,208	4,984	4,956			Revenus de placements reçus des non-résidents.	4
138,924	142,188	149,540	153,584	146,059	158,564	165,584	167,988			Plus:	
										Revenus de placements versés aux non-résidents	5
										Produit intérieur brut au coût des facteurs.	6

TABLE 14. Sources of Personal Income, by Quarters

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	Cansim matrix No. 001014	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année
		millions of dollars — millions de dollars									
1	Wages, salaries, and supplementary labour income.	63,304	65,276	66,748	70,104	66,358	73,312	76,068	80,772	83,928	78,520
2	Military pay and allowances	1,036	1,096	1,120	1,116	1,092	1,148	1,192	1,212	1,260	1,203
3	Net income received by farm operators from farm production(1).	2,344	2,864	3,324	3,452	2,996	3,256	3,604	3,416	2,744	3,255
4	Net income of non-farm unincorporated business including rent.	6,544	6,724	6,876	6,968	6,778	7,080	7,188	7,296	7,336	7,225
5	Interest, dividends, and miscellaneous investment income(2).	7,728	8,248	8,728	9,076	8,445	9,348	10,064	10,640	11,252	10,326
	Current transfers:										
6	From government	10,528	11,148	11,312	12,068	11,264	13,072	13,424	14,100	14,844	13,860
7	Transfer payments to persons	10,468	11,104	11,244	12,004	11,205	12,996	13,376	14,040	14,784	13,799
8	Capital assistance	60	44	68	64	59	76	48	60	60	61
9	From corporations(3)	188	188	188	192	189	212	216	216	208	213
10	From non-residents	208	212	212	208	210	216	216	228	232	223
11	Personal income	91,880	95,756	98,508	103,184	97,332	107,644	111,972	117,880	121,804	114,825

(1) See footnote 1, Table 4.

(2) See footnote 2, Table 4.

(3) See Footnote 3, Table 4.

TABLE 15. Disposition of Personal Income, by Quarters

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	Cansim matrix No. 001015	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année
		millions of dollars — millions de dollars									
1	Personal expenditure on consumer goods and services.	67,292	69,272	71,672	74,400	70,659	77,812	80,924	83,940	85,580	82,064
2	Durable goods	10,452	10,628	10,920	11,488	10,872	12,064	12,632	13,004	12,352	12,513
3	Semi-durable goods	8,900	9,248	9,704	10,164	9,504	10,660	11,160	11,684	11,576	11,270
4	Non-durable goods	21,056	21,780	22,712	23,652	22,300	24,800	25,776	26,828	27,884	26,322
5	Services(1)	26,884	27,616	28,336	29,096	27,983	30,288	31,356	32,424	33,768	31,959
	Current transfers:										
6	To government:										
7	Income taxes	13,400	12,780	12,740	14,220	13,285	14,460	15,484	16,876	17,816	16,159
	Succession duties and estate taxes	212	216	208	184	205	192	188	160	168	177
8	Employer and employee contributions to social insurance and government pension funds.	3,420	3,612	3,536	3,636	3,551	4,496	4,676	4,880	5,404	4,864
9	Other	1,120	1,032	1,068	1,068	1,072	1,152	1,116	1,104	1,132	1,126
10	To corporations(2)	816	932	1,028	1,184	990	1,316	1,400	1,612	1,688	1,504
11	To non-residents	224	224	220	232	225	216	220	220	232	222
12	Personal saving	5,396	7,688	8,036	8,260	7,345	8,000	7,964	9,088	9,784	8,709
13	Personal income	91,880	95,756	98,508	103,184	97,332	107,644	111,972	117,880	121,804	114,825
14	Personal disposable income (13-6-7-8-9)	73,728	78,116	80,956	84,076	79,219	87,344	90,508	94,860	97,284	92,499

(1) See footnote 1, Table 5.

(2) See footnote 2, Table 5.

TABLEAU 14. Provenance du revenu personnel, par trimestre

désaisonnalisé au taux annuel

1975					Year — Année	1976					Numéro de matrice Cansim 001014	No
I	II	III	IV			I	II	III	IV			
millions of dollars — millions de dollars												
85,852	88,900	92,864	94,728	90,586		98,908	103,856	105,304			Rémunération des salariés.....	1
1,296	1,280	1,312	1,416	1,326		1,472	1,480	1,520			Solde et indemnités militaires.....	2
4,004	3,960	3,620	3,560	3,786		4,104	3,700	3,056			Revenu net des exploitants agricoles au titre de la production agricole(1).	3
7,644	7,936	8,356	8,840	8,194		9,040	9,312	9,584			Revenu net des entreprises individuelles non agricoles, loyers compris.	4
11,060	11,312	11,780	12,432	11,646		13,512	13,428	14,052			Intérêts, dividendes et revenus divers de placements(2).	5
Transferts courants:												
15,740	16,668	17,764	18,148	17,080		18,656	18,412	19,440			Des administrations publiques	6
15,668	16,560	17,600	17,928	16,939		18,456	18,336	19,316			Aux particuliers	7
72	108	164	220	141		200	76	124			Subventions d'équipement	
232	228	224	228	228		248	248	248			Des corporations(3)	9
244	276	292	260	268		252	256	264			Des non-residents	10
126,072	130,560	136,212	139,612	133,114		146,192	150,692	153,468			Revenu personnel	11

(1) Voir note 1, tableau 4.

(2) Voir note 2, tableau 4.

(3) Voir note 3, tableau 4.

TABLEAU 15. Emploi du revenu personnel, par trimestre

désaisonnalisé au taux annuel

1975					Year — Année	1976					Numéro de matrice Cansim 001015	No
I	II	III	IV			I	II	III	IV			
millions of dollars — millions de dollars												
89,472	92,520	97,320	100,760	95,018		103,064	106,484	109,300			Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
13,280	13,896	15,268	16,092	14,634		15,288	16,220	16,368			Biens durables	2
12,064	12,492	13,268	13,468	12,823		13,976	14,368	14,768			Biens semi-durables	3
28,612	29,708	30,740	32,328	30,347		33,240	34,004	34,736			Biens non durables	4
35,516	36,424	38,044	38,872	37,214		40,560	41,892	43,428			Servicest(1)	5
Transferts courants:												
18,208	16,344	18,904	18,660	18,029		21,456	19,024	22,124			Aux administrations publiques:	
172	156	132	128	147		160	116	136			Impôts sur le revenu	6
5,304	5,588	6,076	6,384	5,838		6,572	6,684	7,084			Droits successoraux et impôts sur les biens transmis par décès.	7
1,112	1,240	1,172	1,096	1,155		1,404	1,272	1,512			Cotisations des employeurs et des salariés à l'assurance sociale et aux régimes publics de pensions.	
1,652	1,628	1,616	1,652	1,637		1,868	2,044	2,148			Autres	8
224	224	228	236	228		236	236	248			Aux corporations(2)	9
9,928	12,860	10,764	10,696	11,062		11,432	14,832	10,916			Aux non-résidents	10
126,072	130,560	136,212	139,612	133,114		146,192	150,692	153,468			Épargne personnelle	11
101,276	107,232	109,928	113,344	107,945		116,600	123,596	122,612			Revenu personnel	12
Revenu personnel disponible (13-6-7-8-9)												
Revenu personnel disponible (13-6-7-8-9)												

(1) Voir note 1, tableau 5.

(2) Voir note 2, tableau 5.

**TABLE 16. Government Revenue, Expenditure and Surplus or Deficit, by Levels of Government,
by Quarters**

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	Cansim matrix No. 001016	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année
millions of dollars — millions de dollars											
	Revenue:										
1	Direct taxes, persons	17,032	16,608	16,484	18,040	17,041	19,148	20,348	21,916	23,388	21,200
2	Federal(1)	11,088	10,120	10,856	11,380	10,861	11,892	13,416	13,896	14,948	13,538
3	Provincial	4,612	5,144	4,376	5,368	4,875	5,652	5,460	6,424	6,676	6,053
4	Local	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	Canada Pension Plan	952	972	940	892	939	1,196	1,056	1,172	1,392	1,204
6	Quebec Pension Plan	380	372	312	400	366	408	416	424	372	405
7	Direct taxes, corporate and Government business enterprises.	4,688	4,744	4,992	5,808	5,058	6,452	7,024	7,312	6,888	6,919
8	Federal(2)	3,368	3,404	3,572	4,140	3,621	4,636	5,036	5,228	4,908	4,952
9	Federal tax collections(2)	3,144	3,136	3,508	3,508	3,324	3,552	4,264	4,464	4,772	4,263
10	Provincial(3)	1,320	1,340	1,420	1,668	1,437	1,816	1,988	2,084	1,980	1,967
11	Provincial tax collections	1,180	1,204	1,304	1,352	1,260	1,352	1,556	1,724	1,724	1,589
12	Direct taxes, non-residents, federal(4)	356	256	336	340	322	360	416	460	484	430
13	Indirect taxes	16,112	16,312	16,876	17,740	16,760	20,524	20,668	21,300	21,204	20,924
14	Federal	5,652	5,608	5,692	6,396	5,837	8,280	8,316	8,748	8,636	8,495
15	Provincial	5,744	5,980	6,456	6,612	6,198	7,028	7,132	7,332	7,336	7,207
16	Local(5)	4,716	4,724	4,728	4,732	4,725	5,216	5,220	5,220	5,232	5,222
17	Other current transfers from persons	1,120	1,032	1,068	1,068	1,072	1,152	1,116	1,104	1,132	1,126
18	Federal	8	4	4	8	6	8	8	8	8	8
19	Provincial	1,036	948	980	972	984	1,064	1,024	1,004	1,024	1,029
20	Local	72	76	80	84	78	76	80	88	92	84
21	Hospitals	4	4	4	4	4	4	4	4	8	5
22	Investment income	4,164	4,248	4,368	4,700	4,370	4,780	5,688	5,988	6,336	5,478
23	Federal	1,928	1,752	1,780	1,836	1,824	1,872	2,192	2,148	2,200	2,103
24	Provincial	1,564	1,772	1,836	2,068	1,810	2,092	2,624	2,892	3,140	2,687
25	Local	156	152	160	168	159	172	180	192	208	188
26	Hospitals	4	8	8	8	7	8	12	12	12	11
27	Canada Pension Plan	368	404	420	436	407	456	480	524	532	498
28	Quebec Pension Plan	144	160	164	184	163	180	200	220	244	211
29	Current transfers from other levels of government, Provinces:	11,768	12,208	12,316	13,336	12,407	13,732	15,516	15,552	16,224	15,256
30	From Canada	4,444	4,600	4,624	5,108	4,694	5,236	6,348	6,176	6,292	6,013
31	From local governments	48	40	36	36	40	44	44	40	44	43
	Local governments:										
32	From Canada	104	132	100	116	113	148	164	100	196	152
33	From provinces	4,236	4,244	4,308	4,764	4,388	4,688	5,252	5,108	5,392	5,110
	Hospitals:										
34	From provinces	2,916	3,172	3,228	3,292	3,152	3,596	3,688	4,108	4,280	3,918
35	From local governments	20	20	20	20	20	20	20	-20	20	20
36	Total revenue	55,240	55,408	56,440	61,032	57,030	66,148	70,776	73,632	75,656	71,553
37	Federal	22,400	21,144	22,240	24,100	22,471	27,048	29,384	30,488	31,184	29,526
38	Provincial	18,768	19,824	19,728	21,832	20,038	22,932	24,620	25,952	26,492	24,999
39	Local	9,284	9,328	9,376	9,864	9,463	10,300	10,896	10,708	11,120	10,756
40	Hospitals	2,944	3,204	3,260	3,324	3,183	3,628	3,724	4,144	4,320	3,954
41	Canada Pension Plan	1,320	1,376	1,360	1,328	1,346	1,652	1,536	1,696	1,924	1,702
42	Quebec Pension Plan	524	532	476	584	529	588	616	644	616	616
	Current expenditure:										
43	Current expenditure on goods and services(6)	22,232	22,436	23,204	24,308	23,045	25,864	26,928	28,464	30,096	27,838
44	Federal	5,792	5,872	6,092	6,588	6,086	6,996	7,260	7,600	7,648	7,376
45	Defence	1,996	2,052	2,264	2,384	2,174	2,448	2,540	2,596	2,608	2,548
46	Provincial	5,816	5,920	6,184	6,508	6,107	6,980	7,488	7,380	8,480	7,582
47	Local	7,604	7,672	7,872	7,932	7,770	8,572	8,596	9,228	9,736	9,033
48	Hospitals	2,984	2,936	3,020	3,240	3,045	3,280	3,552	4,204	4,180	3,804
49	Canada Pension Plan	24	24	24	28	25	24	24	32	32	28
50	Quebec Pension Plan	12	12	12	12	12	12	8	20	20	18

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 16. Recettes, dépenses, excédent ou déficit des administrations publiques, par niveau d'administration, par trimestre

Désaisonnalisés au taux annuel

1975					1976					Numéro de matrice Cansim 001016	No
I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année		
millions of dollars — millions de dollars											
23,684	22,088	25,112	25,172	24,014	28,188	25,824	29,344				
14,832	14,432	15,668	16,052	15,246	17,632	16,688	18,800				
7,108	5,836	7,512	6,992	6,862	8,324	7,032	8,244				
—	—	—	—	—	—	—	—				
1,320	1,288	1,440	1,656	1,426	1,576	1,540	1,696				
424	532	492	472	480	656	564	604				
6,752	6,848	7,688	7,392	7,170	7,156	7,096	7,404				
4,784	4,840	5,420	5,204	5,062	5,076	5,008	5,220				
5,328	5,604	4,816	5,128	5,219	9,164	3,408	5,444				
1,968	2,008	2,268	2,188	2,108	2,080	2,088	2,184				
2,820	1,724	2,548	2,032	2,281	3,336	1,720	2,332				
408	456	496	500	465	504	528	532				
21,184	20,976	21,296	22,088	21,386	23,276	24,340	24,252				
7,756	7,540	7,708	8,528	7,883	8,480	8,936	8,496				
7,612	7,608	7,748	7,716	7,671	8,240	8,840	9,184				
5,816	5,828	5,840	5,844	5,832	6,556	6,564	6,572				
1,112	1,240	1,172	1,096	1,155	1,404	1,272	1,512				
8	8	8	4	7	8	8	8				
1,24	1,144	1,068	988	1,056	1,304	1,172	1,408				
76	84	92	96	87	88	88	92				
4	4	4	8	5	4	4	4				
6,496	6,184	6,820	7,512	6,753	7,660	7,852	8,224				
2,220	2,092	2,160	2,428	2,225	2,244	2,572	2,756				
3,296	3,044	3,544	3,912	3,449	4,204	4,040	4,120				
184	188	208	224	201	200	200	228				
12	12	12	12	12	12	12	12				
560	592	636	648	609	716	720	796				
224	256	260	288	257	284	308	312				
17,740	18,352	19,740	19,664	18,874	19,368	21,228	22,100				
7,340	7,124	7,168	8,368	7,500	7,452	7,944	8,800				
60	40	36	44	45	56	48	60				
96	120	160	152	132	156	276	188				
5,924	6,336	7,548	6,100	6,477	6,588	7,632	7,356				
4,300	4,712	4,808	4,980	4,700	5,096	5,308	5,676				
20	20	20	20	20	20	20	20				
77,376	76,144	82,324	83,424	79,817	87,556	88,140	93,368				
30,008	29,368	31,460	32,716	30,888	33,944	33,740	35,812				
28,408	26,804	29,344	30,208	28,691	31,660	31,164	34,000				
12,096	12,556	13,848	12,416	12,729	13,588	14,760	14,436				
4,336	4,748	4,844	5,020	4,737	5,132	5,344	5,712				
1,880	1,880	2,076	2,304	2,035	2,292	2,260	2,492				
648	788	752	760	737	940	872	916				
Dépenses courantes:											
30,632	32,252	34,396	33,568	32,712	35,436	38,248	38,532	Dépenses courantes en biens et services(6)		43	
7,864	8,252	8,508	8,524	8,287	9,552	10,224	10,168	Administration fédérale		44	
2,608	2,904	2,896	2,712	2,780	3,396	3,332	2,988	Défense		45	
8,816	9,256	9,580	9,324	9,244	9,796	9,808	10,760	Administrations provinciales		46	
9,236	10,196	11,208	10,896	10,484	11,208	12,412	12,336	Administrations locales		47	
4,264	4,508	5,060	4,748	4,645	4,828	5,752	5,208	Hôpitaux		48	
28	28	32	36	31	36	32	40	Régime de pensions du Canada		49	
24	12	8	40	21	16	20	20	Régime de rentes du Québec		50	

Voir note(s) à la fin du tableau.

**TABLE 16. Government Revenue, Expenditure and Surplus or Deficit, by Levels of Government,
by Quarters — Continued**

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	Cansim matrix No. 001016	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année
millions of dollars — millions de dollars											
	Current expenditure — Concluded:										
51	Transfer payments to persons.....	10,468	11,104	11,244	12,004	11,205	12,996	13,376	14,040	14,784	13,799
52	Federal.....	6,468	6,840	7,120	7,632	7,015	8,404	8,440	8,880	9,124	8,712
53	Provincial.....	3,432	3,672	3,480	3,712	3,574	3,924	4,236	4,436	4,892	4,372
54	Local.....	248	252	252	248	250	224	220	220	216	220
55	Canada Pension Plan	232	244	256	280	253	320	348	364	408	360
56	Quebec Pension Plan.....	88	96	136	132	113	124	132	140	144	135
57	Subsidies	1,036	1,136	1,012	1,168	1,088	2,068	1,820	2,876	3,664	2,607
58	Federal.....	692	820	676	764	738	1,632	1,240	2,244	3,124	2,060
59	Provincial.....	344	316	336	404	350	436	580	632	540	547
60	Capital assistance	424	228	296	356	326	292	292	320	268	293
61	Federal.....	328	172	172	236	227	160	232	216	164	193
62	Provincial.....	96	56	124	120	99	132	60	104	104	100
63	Current transfers to non-residents — federal	288	272	352	336	312	364	360	400	484	402
64	Interest on the public debt	4,540	4,804	4,852	4,820	4,754	4,868	5,320	5,496	5,860	5,386
65	Federal(7)	2,468	2,528	2,600	2,476	2,518	2,588	2,892	3,068	3,296	2,961
66	Provincial.....	1,288	1,440	1,412	1,476	1,404	1,404	1,508	1,500	1,636	1,312
67	Local	744	796	800	824	791	832	872	884	880	867
68	Hospitals	40	40	40	44	41	44	48	44	48	46
69	Current transfers to other levels of government. Canada:	11,768	12,208	12,316	13,336	12,407	13,732	15,516	15,552	16,224	15,356
70	To provinces	4,444	4,600	4,624	5,108	4,694	5,236	6,348	6,176	6,292	6,013
71	To local governments	104	132	100	116	113	148	164	100	196	152
72	Provinces:										
73	To local governments	4,236	4,244	4,308	4,764	4,388	4,688	5,252	5,108	5,392	5,110
74	To hospitals	2,916	3,172	3,228	3,292	3,152	3,596	3,688	4,108	4,280	3,918
75	Local governments:										
76	To provinces	48	40	36	36	40	44	44	40	44	43
77	To hospitals	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
78	Total current expenditure(8).....	50,756	52,188	53,276	56,328	53,137	60,184	63,612	67,148	71,380	65,581
79	Federal.....	20,584	21,236	21,736	23,256	21,703	25,528	26,936	28,684	30,328	27,869
80	Provincial.....	18,128	18,820	19,072	20,276	19,074	21,160	22,812	23,268	25,324	23,141
81	Local	8,664	8,780	8,980	9,060	8,871	9,692	9,752	10,392	10,896	10,183
82	Hospitals	3,024	2,976	3,060	3,284	3,086	3,324	3,600	4,248	4,228	3,850
83	Canada Pension Plan	256	268	280	308	278	344	372	396	440	388
84	Quebec Pension Plan.....	100	108	148	144	125	136	140	160	164	150
85	Saving (total revenue less total current expenditure).	4,484	3,220	3,164	4,704	3,893	5,964	7,164	6,484	4,276	5,972
86	Federal.....	1,816	- 92	504	844	768	1,520	2,448	1,804	856	1,657
87	Provincial.....	640	1,004	656	1,556	964	1,772	1,808	2,684	1,168	1,858
88	Local	620	548	396	804	592	608	1,144	316	224	573
89	Hospitals	- 80	228	200	40	97	304	124	104	92	104
	Canada Pension Plan	1,064	1,108	1,080	1,020	1,068	1,308	1,164	1,300	1,484	1,314
	Quebec Pension Plan.....	424	424	328	440	404	452	476	484	452	466
	Surplus or deficit on a national accounts basis:										
	Saving as above:										
90	Add: Capital consumption allowances	1,620	1,680	1,756	1,836	1,723	1,952	2,040	2,124	2,208	2,081
91	Federal.....	296	308	320	332	314	348	364	376	392	370
92	Provincial.....	532	556	584	616	572	660	688	724	752	704
93	Local	656	680	708	740	696	788	824	856	892	840
94	Hospitals	136	136	144	148	141	156	164	168	172	155

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 16. Recettes, dépenses, excédent ou déficit des administrations publiques,
par niveau d'administration, par trimestre — suite

Désaisonnalisés au taux annuel

1975					1976					Numéro de matrice Cansim 001016	No
I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année		
millions of dollars — millions de dollars											
15,668	16,560	17,600	17,928	16,939	18,456	18,336	19,316				
9,780	10,412	11,116	11,288	10,649	11,148	11,116	11,496				
5,016	5,196	5,520	5,576	5,327	6,104	5,928	6,484				
240	248	244	236	242	264	268	268				
468	520	532	588	527	704	772	796				
164	184	188	240	194	236	252	272				
3,740	3,792	4,092	3,728	3,838	3,308	3,752	3,528				
3,104	2,948	3,652	2,932	3,159	2,512	2,612	2,932				
636	844	440	796	679	796	1,140	596				
356	364	560	608	472	552	428	560				
232	244	336	312	281	260	312	364				
124	120	224	296	191	292	116	196				
488	592	492	764	584	432	664	472				
5,948	6,144	6,276	6,972	6,335	8,192	7,504	8,048				
3,444	3,432	3,324	3,888	3,522	4,988	4,232	4,580				
1,544	1,720	1,944	2,076	1,821	2,168	2,204	2,376				
116	944	956	960	944	992	1,020	1,040				
44	48	52	48	48	44	48	52				
17,740	18,352	19,740	19,664	18,874	19,368	21,228	22,100				
7,740	7,124	7,168	8,368	7,500	7,452	7,944	8,800				
96	120	160	152	132	156	276	188				
5,924	6,336	7,548	6,100	6,477	6,588	7,632	7,356				
4,300	4,712	4,808	4,980	4,700	5,096	5,308	5,676				
60	40	36	44	45	56	48	60				
20	20	20	20	20	20	20	20				
74,572	78,056	83,156	83,232	79,754	85,744	90,160	92,556				
32,348	33,124	34,756	36,228	34,114	36,500	37,380	39,000				
26,360	28,184	30,064	29,148	28,439	30,840	32,136	33,444				
10,872	11,448	12,464	12,156	11,735	12,540	13,768	13,724				
4,308	4,556	5,112	4,796	4,693	4,872	5,800	5,260				
496	548	564	624	558	740	804	836				
188	196	196	280	215	252	272	292				
2,804	- 1,912	- 832	192	63	1,812	- 2,020	812				
- 2,340	- 3,756	- 3,296	- 3,512	- 3,226	- 2,556	- 3,640	- 3,188				
2,048	- 1,380	- 720	1,060	252	820	- 972	556				
1,224	1,108	1,384	260	994	1,048	992	712				
28	192	- 268	224	44	260	- 456	452				
1,384	1,332	1,512	1,680	1,477	1,552	1,456	1,656				
460	592	556	480	522	688	600	624				
Excédent ou déficit sur la base des comptes nationaux:											
Épargne (établie ci-dessus):											
2,292	2,376	2,456	2,536	2,415	2,620	2,700	2,784				
408	420	436	448	428	464	480	492				
784	816	848	876	831	896	928	960				
920	952	984	1,016	968	1,056	1,084	1,116				
180	188	188	196	188	204	208	216				

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 16. Government Revenue, Expenditure and Surplus or Deficit, by Levels of Government, by Quarters — Concluded

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	Cansim matrix No. 001016	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année
millions of dollars — millions de dollars											
95	Surplus or deficit on a national accounts basis — Concluded:										
95	Deduct: Gross capital formation	4,020	4,120	4,440	4,580	4,290	4,860	5,244	5,780	6,068	5,488
96	Federal	616	600	864	808	722	836	920	1,032	1,108	974
97	Provincial	1,588	1,612	1,648	1,700	1,637	1,764	1,920	2,224	2,368	2,069
98	Local	1,588	1,668	1,660	1,788	1,676	1,976	2,108	2,236	2,288	2,152
99	Hospitals	228	240	268	284	255	284	296	288	304	293
100	Equals: Surplus (+) or deficit (-)	2,084	780	480	1,960	1,326	3,056	3,960	2,828	416	2,565
101	Federal	1,496	— 384	— 40	368	360	1,032	1,892	1,148	140	1,053
102	Provincial	— 416	— 52	— 408	472	— 101	668	576	1,184	— 448	495
103	Local	— 312	— 440	— 556	244	— 388	— 580	— 140	— 1,064	— 1,172	— 739
104	Hospitals	— 172	124	76	— 96	— 17	176	— 8	— 224	— 40	— 24
105	Canada Pension Plan	1,064	1,108	1,080	1,020	1,068	1,308	1,164	1,300	1,484	1,314
106	Quebec Pension Plan	424	424	328	440	404	452	476	484	452	466

(1) See footnote 1, Table 6.

(2) See footnote 2, Table 6.

(3) See footnote 3, Table 6.

(4) See footnote 4, Table 6.

(5) The quarterly figures of real property taxes unadjusted and seasonally adjusted are obtained by dividing annual totals by four since real property taxes accrue uniformly throughout the taxation year. Because in recent years, changes in real property tax rates have been generally upward, this treatment gives rise to a fictitious seasonal between the fourth and first quarters in the seasonally adjusted taxes series.

(6) Includes capital consumption allowances as shown in line 20.

(7) See footnote 6, Table 6.

(8) See footnote 6, Table 6.

TABLE 17. Transactions of Residents with Non-residents in the National Income and Expenditure Accounts, by Quarters

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	Cansim matrix No. 001018	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année
millions of dollars — millions de dollars											
1	Exports of goods and services	29,168	29,732	30,416	33,584	30,725	36,060	37,592	41,392	40,572	38,904
2	Merchandise	24,084	24,556	25,180	28,024	25,461	30,236	31,220	34,940	33,968	32,591
3	Non-merchandise	5,084	5,176	5,236	5,560	5,264	5,824	6,372	6,452	6,604	6,313
4	Deduct: Imports of goods and services	— 29,100	— 29,852	— 30,956	— 34,016	— 30,981	— 36,820	— 39,324	— 42,884	— 44,808	— 40,959
5	Merchandise	— 21,188	— 21,960	— 22,644	— 25,112	— 22,726	— 27,344	— 29,476	— 32,832	— 33,920	— 30,893
6	Non-merchandise	— 7,912	— 7,892	— 8,312	— 8,904	— 8,255	— 9,476	— 9,848	— 10,052	— 10,888	— 10,066
7	Add: Net current transfers abroad	— 52	— 28	— 24	— 20	— 5	— 4	52	68	—	29
8	Current transfers to abroad (—)(1)	— 512	— 496	— 572	— 568	— 537	— 580	— 580	— 620	— 716	— 624
9	Current transfers from abroad (+)(2)	564	468	548	548	532	576	632	688	716	653
10	Equals: Saving(3)	120	— 148	— 564	— 452	— 261	— 764	— 1,680	— 1,424	— 4,236	— 2,026
	Reconciliation with the "Canadian Balance of International Payments":										
11	Saving as above	120	— 148	— 564	— 452	— 261	— 764	— 1,680	— 1,424	— 4,236	— 2,026
12	Add: Net inheritances and migrants' funds	272	272	408	476	357	444	572	636	484	534
13	Equals: Surplus(+) or deficit(—) on current account as per "Canadian Balance of International Payments".	392	124	— 156	24	94	— 220	— 1,168	— 128	— 2,752	— 1,491

(1) See footnote 1, Table 7.

(2) See footnote 2, Table 7.

(3) Saving of residents on transactions with non-residents in the national income and expenditure accounts. A negative figure indicates savings made available to the economy by non-residents (see line 8, Table 18).

TABLEAU 16. Recettes, dépenses, excédent ou déficit des administrations publiques, par niveau d'administration, par trimestre — fin

Désaisonnalisés au taux annuel

1975					1976					Numéro de matrice Cansim 001016	No	
I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année			
millions of dollars — millions de dollars												
6,180	6,552	6,552	6,784	6,517	6,680	6,800	6,524					
976	1,228	1,232	1,220	1,164	1,188	1,248	1,212					
2,412	2,652	2,596	2,612	2,568	2,596	2,632	2,384					
2,448	2,364	2,448	2,696	2,489	2,576	2,584	2,576					
344	308	276	256	296	320	336	352					
1,084	—	6,088	—	4,928	—	4,056	—	4,039	—	2,248	—	
2,908	—	4,564	—	4,092	—	4,284	—	3,962	—	3,280	—	
420	—	3,216	—	2,468	—	676	—	1,485	—	880	—	
—	304	—	304	—	80	—	1,420	—	527	—	472	—
—	136	—	72	—	356	—	164	—	64	—	144	—
1,384	1,332	1,512	1,680	1,477	1,552	1,456	1,656					
460	592	556	480	522	688	600	624					

(1) Voir note 1, tableau 6.

(2) Voir note 2, tableau 6.

(3) Voir note 3, tableau 6.

(4) Voir note 4, tableau 6.

(5) Les estimations trimestrielles des impôts fonciers, à la fois non désaisonnalisées et désaisonnalisées, sont obtenues en divisant les chiffres annuels par quatre, étant donné que ces impôts s'accumulent de façon uniforme tout au long de l'année d'imposition. Toutefois, comme les révisions ont en général relevé le niveau des impôts immobiliers au cours des dernières années, il en est résulté une saisonnalité fictive entre le quatrième et le premier trimestre dans les séries désaisonnalisées.

(6) Comprend les provisions pour consommation de capital figurant à la ligne 90.

(7) Voir note 6, tableau 6.

(8) Voir note 6, tableau 6.

Exédent ou déficit sur la base des comptes nationaux — fin:

Moins: Formation brute de capital	95
Administration fédérale	96
Administrations provinciales	97
Administrations locales	98
Hôpitaux	99
Égale: Exédent (+) ou déficit (-)	100
Administration fédérale	101
Administrations provinciales	102
Administrations locales	103
Hôpitaux	104
Régime de pensions du Canada	105
Régime de rentes du Québec	106

TABLEAU 17. Opérations entre les résidents et les non-résidents d'après les comptes nationaux des revenus et des dépenses, par trimestre

Désaisonnalisés au taux annuel

1975					1976					Numéro de matrice Cansim 001018	No	
I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année			
millions of dollars — millions de dollars												
39,032	39,596	40,440	41,064	40,033	43,140	44,836	46,276					
32,400	32,884	33,780	34,324	33,347	36,084	37,760	38,784					
6,632	6,712	6,660	6,740	6,686	7,056	7,076	7,492					
—	44,680	—	45,156	—	45,424	—	46,356	—	45,404	—	49,220	—
—	33,588	—	34,176	—	34,012	—	34,168	—	33,986	—	36,768	—
—	11,092	—	10,980	—	11,412	—	12,188	—	11,418	—	12,452	—
—	60	—	84	—	68	—	240	—	79	—	88	—
—	712	—	816	—	720	—	1,000	—	812	—	668	—
—	652	—	732	—	788	—	760	—	733	—	756	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	784	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	796	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	5,708	—	5,644	—	4,916	—	5,532	—	5,450	—	5,992	—
—	524	—	544	—	464	—	408	—	485	—	652	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	544	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	472	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	5,184	—	5,100	—	4,452	—	5,124	—	4,965	—	5,340	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,872	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,728	—

Exportations de biens et services

1

Marchandises

2

Invisibles

3

Moins: Importations de biens et services

4

Marchandises

5

Invisibles

6

Plus: Transferts courants nets à l'étranger

7

Transferts courants versés à l'étranger(-) (1).

8

Transferts courants reçus de l'étranger (+) (2).

9

Égale: Épargne(3)

10

Rapprochement avec la "balance canadienne des paiements internationaux":

11

Épargne établie ci-dessus

12

Plus: Valeur nette des successions et des capitaux des migrants.

13

Égale: Exédent (+) ou déficit(-) au compte courant d'après la "balance canadienne des paiements internationaux".

(1) Voir note 1, tableau 7.

(2) Voir note 2, tableau 7.

(3) Épargne des résidents au titre des opérations avec les non-résidents sur la base des comptes nationaux des revenus et des dépenses. Un chiffre négatif correspond à une épargne des non-résidents mise à la disposition de l'économie (voir rubrique 8, tableau 18).

TABLE 18. Sources of Gross Saving, by Quarters

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	Cansim matrix No. 001019	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
millions of dollars — millions de dollars											
1	Saving:										
2	Persons and unincorporated business:										
3	Personal saving	5,396	7,688	8,036	8,260	7,345	8,000	7,964	9,088	9,784	8,709
4	Adjustment on grain transactions (1)	— 216	— 184	— 32	484	13	224	452	380	1,172	557
5	Corporate and government business enterprises:										
6	Undistributed corporation profits	5,688	6,212	6,928	7,580	6,602	8,540	8,468	8,240	6,904	8,038
7	Undistributed profits of government business enterprises:	272	104	192	300	217	352	388	308	156	301
8	Capital assistance	364	184	228	292	267	216	244	260	208	232
9	Inventory valuation adjustment	— 1,984	— 2,272	— 2,400	— 2,792	— 2,362	— 3,768	— 5,360	— 4,160	— 3,716	— 4,251
10	Government	4,484	3,220	3,164	4,704	3,893	5,964	7,164	6,484	4,276	5,972
11	Non-residents	— 120	148	564	452	261	764	1,680	1,424	4,236	2,026
12	Capital consumption allowances and miscellaneous valuation adjustments	12,532	13,012	13,520	13,900	13,241	14,676	15,256	15,732	16,344	15,502
13	Residual error of estimate	— 180	— 320	— 408	— 464	— 343	— 176	— 500	— 364	— 228	— 317
14	Total	26,236	27,792	29,792	32,716	29,134	34,792	35,756	37,392	39,136	36,769

(1) See footnote 1, Table 8.

TABLE 18A. Undistributed Corporation Profits, by Quarters

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	Cansim matrix No. 001024	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année
millions of dollars — millions de dollars											
1	Corporation profits before taxes and before dividends paid to non-residents	13,544	14,212	15,360	17,012	15,032	18,516	19,104	19,332	18,248	18,800
2	Deduct:										
3	Corporate income tax liabilities	— 4,672	— 4,728	— 4,980	— 5,788	— 5,042	— 6,440	— 7,004	— 7,296	— 6,860	— 6,900
4	Excess of tax liabilities over collections:										
5	Federal	224	268	64	632	297	1,084	772	764	136	689
6	Provincial	140	136	116	316	177	464	432	360	256	378
7	Tax collections:										
8	Federal	3,128	3,120	3,496	3,488	3,308	3,540	4,244	4,448	4,744	4,244
9	Provincial	1,180	1,204	1,304	1,352	1,260	1,352	1,556	1,724	1,724	1,589
10	Equals:										
11	Corporation profits after taxes	8,872	9,484	10,380	11,224	9,990	12,076	12,100	12,036	11,388	11,900
12	Deduct:										
13	Dividends paid to non-residents	— 1,228	— 1,224	— 1,284	— 1,372	— 1,277	— 1,504	— 1,476	— 1,492	— 2,004	— 1,619
14	Corporation profits retained in Canada	7,644	8,260	9,096	9,852	8,713	10,572	10,624	10,544	9,284	10,281
15	Deduct:										
16	Dividends paid to Canadian residents	— 1,768	— 1,860	— 1,980	— 2,080	— 1,922	— 1,820	— 1,940	— 2,088	— 2,272	— 2,030
17	Bad debts plus charitable and other contributions	— 188	— 188	— 188	— 192	— 189	— 214	— 216	— 216	— 268	— 213
18	Undistributed corporation profits	5,688	6,212	6,928	7,580	6,602	8,540	8,468	8,240	6,904	8,038

TABLEAU 18. Provenance de l'épargne brute, par trimestre

Désaisonnalisée au taux annuel

1975					1976					Numéro de matrice Cansim 001019	No	
I	II	III	IV	Year Année	I	II	III	IV	Year Année			
millions of dollars — millions de dollars												
9,928	12,860	10,764	10,696	11,062	11,432	14,832	10,916					
- 284	-	640	- 356	-	- 100	- 104	- 36					
6,860	6,876	7,252	7,452	7,110	7,396	7,296	6,756					
- 272	- 24	- 108	- 164	- 6	- 100	- 344	- 452					
284	256	396	388	331	352	352	436					
- 2,648	- 3,100	- 3,304	- 2,408	- 2,865	- 2,168	- 1,944	- 1,540					
2,804	- 1,912	- 832	192	63	1,812	- 2,020	812					
5,708	5,644	4,916	5,532	5,450	5,992	5,416	3,200					
16,720	17,260	17,712	18,220	17,478	18,800	19,344	19,892					
- 760	336	608	416	150	896	452	1,576					
38,884	38,196	38,044	39,968	38,773	44,512	43,968	42,464					
										Total	11	
										Épargne:		
										Particuliers et entreprises individuelles:		
										Épargne personnelle	1	
										Ajustement relatif aux transactions de céréales (1).	2	
										Corporations et entreprises commerciales publiques:		
										Bénéfices non répartis des corporations	3	
										Bénéfices non reversés des entreprises commerciales publiques.	4	
										Subventions d'équipement	5	
										Ajustement de la valeur des stocks	6	
										Administrations publiques	7	
										Non-résidents	8	
										Provisions pour consommation de capital et ajustements divers.	9	
										Erreur résiduelle	10	
										Total	11	

(1) Von note 1, (tableau 8,

TABLEAU 18A. Benefices non répartis des corporations, par trimestre

Désaisonnalisé au taux annuel

TABLE 19. Disposition of Gross Saving, by Quarters

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	Cansim matrix No. 001020	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année
		millions of dollars — millions de dollars									
1	Total gross fixed capital formation(1)	24,664	26,400	27,824	29,924	27,203	32,228	33,008	34,096	35,056	33,597
2	Residential construction	5,944	6,736	6,916	7,468	6,766	8,428	8,340	7,940	7,496	8,051
3	Non-residential construction	10,188	10,668	11,212	12,028	11,024	12,832	13,360	14,228	14,892	13,828
4	Machinery and equipment	8,532	8,996	9,696	10,428	9,413	10,968	11,308	11,928	12,668	11,718
5	Value of physical change in inventories	1,392	1,072	1,560	2,328	1,588	2,388	2,248	2,928	3,856	2,855
6	Residual error of estimate	180	320	408	464	343	176	500	368	224	317
7	Total	26,236	27,792	29,792	32,716	29,134	34,792	35,756	37,392	39,136	36,769

(1) See footnote 1, Table 12.

TABLE 20. Gross National Expenditure in Constant (1971) Dollars, by Quarters(1)

Seasonally Adjusted at Annual Rates

No.	Cansim matrix No. 000526	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année
		millions of dollars — millions de dollars									
1	Personal expenditure on consumer goods services	62,392	62,652	63,256	64,384	63,171	66,048	66,364	67,008	65,968	66,347
2	Durable goods	10,244	10,304	10,520	10,952	10,505	11,228	11,408	11,460	10,368	11,116
3	Semi-durable goods	8,424	8,516	8,728	8,792	8,615	9,260	9,408	9,596	9,352	9,404
4	Non-durable goods	18,952	19,076	19,252	19,500	19,195	19,944	19,952	20,312	20,336	20,136
5	Services	24,772	24,756	24,756	25,140	24,856	25,616	25,596	25,640	25,912	25,691
6	Government current expenditure on goods and services	19,472	19,392	19,656	20,200	19,680	20,840	20,872	20,908	21,460	21,020
7	Gross fixed capital formation	22,720	23,640	24,392	25,236	23,997	25,780	25,256	25,012	24,876	25,231
8	Government	3,672	3,736	3,892	3,804	3,776	3,796	3,872	4,112	4,184	3,991
9	Residential construction	24	24	16	16	20	20	16	16	12	16
10	Non-residential construction	3,168	3,216	3,236	3,244	3,216	3,204	3,252	3,404	3,440	3,325
11	Machinery and equipment	480	496	640	544	540	572	604	692	732	650
12	Business	19,048	19,904	20,500	21,432	20,221	21,984	21,384	20,900	20,692	21,240
13	Residential construction	5,300	5,648	5,568	5,732	5,562	6,056	5,720	5,204	4,836	5,454
14	Non-residential construction	6,076	6,260	6,568	6,860	6,441	6,988	6,816	6,928	7,092	6,956
15	Machinery and equipment	7,672	7,996	8,364	8,840	8,218	8,940	8,848	8,768	8,764	8,830
16	Value of physical change in inventories	1,340	896	1,256	1,892	1,346	2,244	2,080	1,660	3,140	2,281
17	Government	- 16	- 48	-	-	- 16	- 12	20	28	36	18
18	Business:										
19	Non-farm	1,628	1,020	1,144	1,644	1,359	2,744	1,916	1,636	3,184	2,370
20	Farm and grain in commercial channels	- 272	- 76	112	248	3	- 488	144	- 4	- 80	- 107
21	Exports of goods and services	26,684	26,068	25,396	26,496	26,161	25,780	25,024	26,312	25,112	25,557
22	of which: merchandise	22,064	21,468	20,872	21,828	21,558	21,028	20,092	21,516	20,328	20,741
23	Deduct: Imports of goods and services	- 27,360	- 27,228	- 27,404	- 29,400	- 27,848	- 29,924	- 30,116	- 30,832	- 30,856	- 30,432
24	of which: merchandise	- 20,168	- 20,244	- 20,256	- 21,956	- 20,656	- 22,356	- 22,504	- 23,308	- 22,964	- 22,783
25	Residual error of estimate	- 204	324	396	428	338	188	436	320	212	289
26	Gross National Expenditure in constant constant (1971) dollars	105,452	105,744	106,948	109,236	106,845	110,956	109,916	110,388	109,912	110,293
	Final domestic demand	104,584	105,684	107,304	109,820	106,848	112,668	112,402	112,918	112,304	112,598

(1) See footnote 1, Table 10.

TABLEAU 19. Emploi de l'épargne brute, par trimestre

Désaisonnalisé au taux annuel

1975					1976					Numéro de matrice Cansim 001020	No
I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année		
millions of dollars — millions de dollars											
36,072	38,232	40,312	42,304	39,230	42,752	44,248	43,184			Formation brute totale de capital fixe(1)	1
7,324	7,972	9,108	10,008	8,603	10,744	11,376	11,624			Construction résidentielle	2
15,560	16,512	17,216	18,444	16,933	17,964	18,292	17,572			Construction non résidentielle	3
13,188	13,748	13,988	13,852	13,694	14,044	14,580	13,988			Machines et matériel	4
2,048	300	— 1,664	— 1,916	— 308	2,656	172	852			Valeur de la variation matérielle des stocks	5
764	— 336	— 604	— 420	— 149	— 896	— 452	— 1,572			Erreur résiduelle	6
38,884	38,196	38,044	39,968	38,773	44,512	43,968	42,464			Total	7

(1) Voir note 1, tableau 12.

TABLEAU 20. Dépense nationale brute en dollars constants (1971), par trimestre(1)

Désaisonnalisée au taux annuel

1975					1976					Numéro de matrice Cansim 000526	No
I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année		
millions of dollars — millions de dollars											
67,700	68,656	70,572	71,444	69,593	72,148	73,460	74,252			Dépenses personnelles en biens et services de consommation	1
10,952	11,368	12,440	12,872	11,908	11,948	12,604	12,648			Biens durables	2
9,636	9,896	10,384	10,440	10,089	10,636	10,796	10,944			Biens semi-durables	3
20,408	20,588	20,600	21,144	20,685	21,768	22,060	22,468			Biens non durables	4
26,704	26,804	27,148	26,988	26,911	27,796	28,000	28,192			Services	5
21,412	21,892	22,340	21,596	21,810	22,160	22,268	22,660			Dépenses publiques courantes en biens et services	6
24,808	25,536	26,236	26,812	25,848	26,488	26,968	25,816			Formation brute de capital fixe	7
4,196	4,280	4,172	4,224	4,218	4,108	4,132	3,908			Administrations publiques	8
16	16	12	12	14	12	16	12			Construction résidentielle	9
3,488	3,540	3,516	3,576	3,530	3,460	3,432	3,184			Construction non résidentielle	10
692	724	644	636	674	636	684	712			Machines et matériel	11
20,612	21,256	22,064	22,588	21,630	22,380	22,836	21,908			Entreprises	12
4,492	4,788	5,320	5,608	5,052	5,784	6,044	6,068			Construction résidentielle	13
7,276	7,544	7,676	8,112	7,652	7,768	7,756	7,348			Construction non résidentielle	14
8,844	8,924	9,068	8,868	8,926	8,828	9,036	8,492			Machines et matériel	15
940	120	— 1,168	— 1,120	— 307	1,780	— 472	344			Valeur de la variation matérielle des stocks	16
— 4	20	12	36	16	36	32	8			Administrations publiques	17
600	— 64	— 984	— 872	— 330	1,664	— 320	460			Entreprises:	
344	164	— 196	— 284	7	80	— 184	— 124			Non agricoles	18
23,824	23,780	23,636	23,780	23,755	25,224	25,936	26,216			Agricoles, et céréales en circuit commercial	19
19,184	19,224	19,272	19,424	19,276	20,720	21,484	21,636			Exportations de biens et services	20
— 29,736	— 29,512	— 29,276	— 30,148	— 29,668	— 31,816	— 32,216	— 31,688			dont: marchandises	21
— 21,732	— 21,792	— 21,400	— 21,988	— 21,728	— 23,356	— 23,484	— 23,000			Moins: Importations de biens et services	22
— 584	— 200	— 372	— 236	— 56	— 584	— 288	— 980			dont: marchandises	23
109,532	110,272	111,968	112,128	110,975	115,400	115,656	116,620			Erreur résiduelle	24
113,926	113,934	114,248	115,852	117,251	120,796	122,696	122,728			Dépense nationale brute en dollars constants (1971).	25
										Demande intérieure finale	26

(1) Voir note 1, tableau 10.

TABLE 21. Implicit Price Indexes, Gross National Expenditure, by Quarters

Using Seasonally Adjusted Data
1971 = 100.0

No.	Cansim matrix No. 000527	1973					1974				
		I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année
1	Personal expenditure on consumer goods and services.	107.9	110.6	113.3	115.6	111.9	117.8	121.9	125.3	129.7	123.7
2	Durable goods	102.0	103.1	103.8	104.9	103.5	107.4	110.7	113.5	119.1	112.6
3	Semi-durable goods	105.7	108.6	111.2	115.6	110.3	115.1	118.6	121.8	123.8	119.8
4	Non-durable goods	111.1	114.2	118.0	121.3	116.2	124.3	129.2	132.1	137.1	130.7
5	Services	108.5	111.6	114.5	115.7	112.6	118.2	122.5	126.5	130.3	124.4
6	Government current expenditure on goods and services.	114.2	115.7	118.1	120.3	117.1	124.1	129.0	136.1	140.2	132.4
7	Gross fixed capital formation	108.6	111.7	114.1	118.6	113.4	125.0	130.7	136.3	140.9	133.2
8	Government	109.8	111.6	114.1	120.4	114.0	128.3	134.7	139.7	143.8	136.9
9	Non-residential construction	110.4	112.3	115.1	121.9	115.0	130.6	137.5	143.4	147.2	139.8
10	Machinery and equipment	105.8	106.5	108.8	111.0	108.1	116.1	119.2	121.4	127.3	121.4
11	Business	108.3	111.7	114.1	118.3	113.2	124.4	130.0	135.7	140.3	132.5
12	Residential construction	111.6	118.8	123.9	129.9	121.2	138.8	145.4	152.1	154.6	147.2
13	Non-residential construction	110.1	112.7	114.0	117.7	113.8	123.8	130.4	134.9	138.6	131.9
14	Machinery and equipment	104.6	105.9	107.6	111.1	107.4	115.3	119.7	126.5	133.9	123.8
15	Exports of goods and services	109.3	114.1	119.8	126.8	117.4	139.9	150.2	157.3	161.6	152.2
16	of which: merchandise	109.2	114.4	120.6	128.4	118.1	143.8	155.4	162.4	167.1	157.7
17	Deduct: Imports of goods and services	106.4	109.6	113.0	115.7	111.3	123.0	130.6	139.1	145.2	134.6
18	of which: merchandise	105.1	108.5	111.8	114.4	110.0	122.3	131.0	140.9	147.7	135.3
19	Gross National Expenditure	109.8	112.9	116.1	119.9	114.7	124.1	129.1	134.3	137.0	131.1

TABLEAU 21. Indices implicites de prix, dépense nationale brute, par trimestre

Emploi de séries désaisonnalisées
1971 = 100,0

1975					1976					Numéro de matrice Canstat 000527	No
I	II	III	IV	Year — Année	I	II	III	IV	Year — Année		
132,2	134,8	137,9	141,0	136,5	142,9	145,0	147,2			Dépenses personnelles en biens et services de consommation.	1
121,3	122,2	122,7	125,0	122,9	128,0	128,7	129,4			Biens durables.....	2
125,2	126,2	127,8	129,0	127,1	131,4	133,1	134,9			Biens semi-durables	3
140,2	144,3	149,2	152,9	146,7	152,7	154,1	154,6			Biens non durables	4
133,0	135,9	140,1	144,0	138,3	145,9	149,6	154,0			Services	5
143,1	147,3	154,0	155,4	150,0	159,9	171,8	170,0			Dépenses publiques courantes en biens et services.	6
145,4	149,7	153,7	157,8	151,8	161,4	164,1	167,3			Formation brute de capital fixe.....	7
147,5	152,2	156,4	159,0	153,8	161,2	163,3	166,6			Administrations publiques	8
150,9	156,4	160,5	163,4	157,8	166,1	168,8	173,0			Construction non résidentielle	9
130,1	132,0	132,9	134,0	132,2	134,6	135,7	137,6			Machines et matériel	10
145,0	149,2	153,1	157,6	151,4	161,4	164,2	167,4			Entreprises	11
162,5	166,0	170,8	178,1	169,8	185,4	187,8	191,2			Construction résidentielle	12
141,5	145,5	150,8	155,3	148,5	157,3	161,2	164,2			Construction non résidentielle	13
138,9	143,3	144,8	146,6	143,4	149,4	151,1	153,2			Machines et matériel	14
163,8	166,5	171,1	172,7	168,5	171,0	172,9	176,5			Exportations de biens et services	15
165,9	171,1	175,3	176,7	173,0	174,2	175,8	179,3			dont: marchandises	16
150,3	153,0	155,2	153,8	153,0	154,7	155,6	156,4			Moins: Importations de biens et services	17
154,6	156,8	158,9	155,4	156,4	157,4	157,6	157,8			dont: marchandises	18
140,0	142,7	147,2	150,7	145,2	153,3	158,6	160,4			Dépense nationale brute	19

DATE DUE
DATE DE RETOUR

MAY 11 1972

LOWE-MARTIN No. 1137



STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010527735