

The consumer price index

June 1986

L'indice des prix à la consommation

Juin 1986



Data in Many Forms...

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

How to Obtain More Information

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

Consumer Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9606) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel Inc.)	Call collect 420-2011

How to Order Publications

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

1(613)993-7276

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

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

Comment obtenir d'autres renseignements

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

Section des prix à la consommation,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 990-9606) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (990-8116)	Edmonton (420-3027)
Toronto (973-6586)	Vancouver (666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.)	Appelez à frais virés au 420-2011

Comment commander les publications

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

1(613)993-7276

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada
Prices Division
Consumer Prices Section

The consumer price index

June 1986

Statistique Canada
Division des prix
Section des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation

Juin 1986

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

© Minister of Supply
and Services Canada 1986

July 1986
5-4300-503

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 62-001, Vol. 65, No. 6

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1986

Juillet 1986
5-4300-503

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 62-001, vol. 65, n° 6

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

P preliminary figures.

R revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

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

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

P nombres provisoires.

R nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the Consumer Price Index (Catalogue 62-001) and Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 990-8200 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in *The Consumer Price Index Reference Paper, Updating Based on 1982 Expenditures*, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in two volumes: *Family Food Expenditure, 1982*, Catalogue 62-554, and *Family Expenditure in Canada 1982*, Catalogue 62-555.

Consumer Price Index series for Canada and eighteen cities, in addition to other related price information are also available in *Consumer Prices and Price Indexes*, (Quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available. For these and further information, contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (613-990-9606 or 613-990-9607).

Pre-Recorded Information

Selected information on the latest CPI is pre-recorded and available to the public at any time of the day. The telephone numbers providing this service are as follows:

Québec	(514) 283-4498
National Capital Region	(613) 990-7431
Ontario	(416) 973-8302

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans *L'indice des prix à la consommation* (n° 62-001 au catalogue) et *Prix à la consommation et indices des prix* (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues, sous forme lisible par machine, de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 990-8200 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

Les méthodes et les concepts de l'IPC sont décrits en détail dans le Document de référence de l'indice des prix à la consommation, *Mise à jour fondée sur les dépenses de 1982 (hors série)*, n° 62-553 au catalogue. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans deux volumes distincts: *Dépenses alimentaires des familles au Canada, 1982*, n° 62-554 au catalogue; et *Dépenses des familles au Canada, 1982*, n° 62-555 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et dix-huit villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans *Prix à la consommation et indice des prix*, (trimestriel), n° 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont disponibles. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (613-990-9606 ou 613-990-9607).

Informations pré-enregistrées

Certaines informations concernant le dernier IPC sont pré-enregistrées et sont disponibles au public en tout temps de la journée. Les numéros de téléphone pour ce service sont les suivants:

Québec	(514) 283-4463
Région de la capitale nationale	(613) 990-7432
Ontario	(416) 973-5690

This publication was prepared under the direction of:

- **Barbara J. Slater**, Director,
Prices Division
- **J. Arthur Ridgeway**, Chief
Consumer Prices Section

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **Barbara J. Slater**, directeur,
Division des prix
- **J. Arthur Ridgeway**, chef
Section des prix à la consommation

Release Dates for the Consumer Price Index - 1986

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1986

<u>Index for the Month of</u>	<u>Release Date</u>
<u>Indice pour le mois de</u>	<u>Date d'émission</u>
July - 1986 - juillet	August 19 - 1986 - 19 août
August - 1986 - août	September 16 - 1986 - 16 septembre
September - 1986 - septembre	October 17 - 1986 - 17 octobre
October - 1986 - octobre	November 14 - 1986 - 14 novembre
November - 1986 - novembre	December 19 - 1986 - 19 décembre
December - 1986 - décembre	January 20 - 1987 - 20 janvier

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	7
City Highlights	8
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	19
Technical Notes	36
Table	
1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	9
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1971-1986	11
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	13
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	17
5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada	18
6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	24
7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife	32
8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1980-1986	33
9. All-items Consumer Price Index excluding Shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1986	35

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	7
Points saillants des indices des villes	8
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	19
Notes techniques	36
Tableau	
1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	9
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1971-1986	11
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	13
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	17
5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonné et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada	18
6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	24
7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife	32
8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonné), par ville, 1980-1986	33
9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonné), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1986	35

TABLE OF CONTENTS - Concluded

	Page
Chart	
1. The Consumer Price Index for Canada	10
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	10
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada, June 1986	12
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, June 1986	12
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, June 1986	23

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page
Graphique	
1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	10
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	10
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada, juin 1986	12
4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, juin 1986	12
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, juin 1986	23

NATIONAL HIGHLIGHTS

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada increased by 0.2% between May and June resulting in a level of 131.9 (1981=100) for June. The rise in the latest month was noticeably lower than the increase of 0.3% observed in May but was identical to the monthly advances posted in each of March and April. Increases ranging from 0.1% to 0.3% were observed in six of the seven major component indexes in June. The largest upward impacts on the CPI resulted, in order of size, from advances of 0.3% in the Transportation index, 0.1% in the Housing index and 0.2% in the Food index. The combined impact of the increases was offset to a modest extent by a fall of 0.2% in the Clothing index.

Seasonally adjusted, the All-items index rose by 0.1% in June, compared to an increase of 0.5% reported for May.

The year-to-year increase in the CPI, as measured between June 1985 and June 1986, was 3.7%, down noticeably from the 4.1% increase registered in the previous 12-month period ending in May. This was the lowest year-to-year increase since a similar 3.7% rise was observed in each of the 12-month periods ending in January, February and March of 1985. The compounded annual rate of change based on the seasonally adjusted index levels over the latest 3-month period (March to June) was 2.5%.

Food

Between May and June, the Food index increased by 0.2%, a sharp deceleration when compared to the rise of 0.8% reported between April and May. The rise in the latest month resulted from a considerable slowing down in the index for Food Purchased from Stores, only up by 0.1% compared to 1.1% in May, while the index for Food Purchased from Restaurants increased by 0.3%, the same rate as in May.

The moderation in the index for Food Purchased from Stores resulted from a considerable amount of offsetting price movements. Pork, poultry, cured, prepared and ready-cooked meat products, canned fish, coffee and soft drinks were among the principal food groups whose prices rose. Prices fell noticeably for fresh vegetables, fresh fruit, dairy products, bakery products, eggs and sugar. The rise in pork prices was associated with a decline in the hog slaughter in the United States. Higher turkey prices were responsible for the rise in the Poultry index. Coffee prices continued to rise in reaction to an expected shortfall in the world's supply as the 1986-87 crop is estimated by the U.S. Department of Agriculture to be 14% lower than the 1985-86 crop. The fall in the index for Fresh Vegetables resulted largely from the seasonal price declines observed in salad-type vegetables offset, to some extent, by seasonal price increases in most storable-type vegetables. A sharp decline in banana prices was largely responsible for the fall in the Fresh Fruit index. Promotional activities resulted in price declines for dairy products, mainly in Ontario and B.C., and for eggs.

Over the 12-month period, June 1985 to June 1986, the Food index advanced by 3.8%, down significantly from the increase of 4.2% observed in the 12-month period ending in May. Increases of 3.5% in the index for Food Purchased from Stores and 4.7% in the index for Food Purchased from Restaurants resulted in the June year-to-year rise.

All-items excluding Food

On a month-to-month basis, the All-items excluding Food index edged up by 0.1% in June compared to the rise of 0.4% reported for May. A large part of the rise in the latest month was due to increases of 0.3%

POINTS SAILLANTS DE L'INDICE NATIONAL

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) pour le Canada a augmenté de 0.2% entre mai et juin pour s'inscrire à 131.9 (1981=100) en juin. L'augmentation au cours du dernier mois écoulé est nettement inférieure à celle de 0.5% observée en mai mais est identique aux augmentations mensuelles affichées en mars et en avril. Des accroissements compris entre 0.1% et 0.3% ont été observés pour six des sept indices de composantes principales en juin. Les augmentations ayant exercé les poussées les plus marquées sur l'IPC sont, dans l'ordre, celle de 0.3% de l'indice des transports, celle de 0.1% de l'indice de l'habitation et celle de 0.2% de l'indice des aliments. L'effet conjugué des accroissements a été atténué dans une faible mesure par la chute de 0.2% de l'indice de l'habillement.

L'indice d'ensemble désaisonnalisé a progressé de 0.1% en juin, comparativement à l'augmentation de 0.5% observée en mai.

L'augmentation d'une année à l'autre de l'IPC entre juin 1985 et juin 1986 a été de 3.7%, soit nettement moins que l'augmentation de 4.1% enregistrée pour la période de 12 mois précédente terminée en mai. Il s'agit de la plus faible augmentation d'une année à l'autre depuis les hausses identiques de 3.7% observées pour chacune des périodes de 12 mois terminées en janvier, février et mars 1985. Le taux de variation annuel composé fondé sur les indices désaisonnalisés pour la période de trois mois la plus récente (mars à juin) s'est établi à 2.5%.

Aliments

L'indice des aliments a augmenté de 0.2% entre mai et juin ce qui représente une décelération importante par rapport au taux de progression de 0.8% signalé entre avril et mai. L'augmentation au cours du dernier mois écoulé résulte d'un ralentissement marqué de la progression de l'indice des aliments achetés au magasin, en hausse de seulement 0.1% comparativement à 1.1% en mai, et d'un accroissement de 0.3% de l'indice des aliments achetés au restaurant soit le même taux qu'en mai.

Un certain nombre de mouvements compensatoires des prix expliquent la progression moins rapide de l'indice des aliments achetés au magasin. Parmi les principaux groupes d'aliments dont les prix ont baissé, mentionnons le porc, la volaille, la viande de salaison, les préparations à base de viande et les viandes cuites, le poisson en boîte, le café et les boissons gazeuses. Les légumes frais, les fruits frais, les produits laitiers, les produits de boulangerie, les œufs et le sucre ont baissé de façon notable. Le renchérissement du porc est lié à la diminution du nombre de porcs abattus aux États-Unis. Le relèvement des prix de la dinde explique la montée de l'indice de la volaille. Les prix du café ont continué à monter suite à une insuffisante prévision des stocks mondiaux, le ministère de l'Agriculture des É.-U. ayant estimé une baisse de 14% de la récolte de 1986-1987 par rapport à celle de 1985-86. La chute de l'indice des légumes frais est imputable surtout aux baisses de prix saisonnières observées pour les légumes à salades, baisses contrebalancées dans une certaine mesure par les hausses de prix saisonnières de la plupart des légumes d'entreposage. Le fléchissement important des prix des bananes explique en grande partie la chute de l'indice des fruits frais. La diminution de prix des produits laitiers, surtout en Ontario et en C.-B., et la baisse de prix des œufs sont le résultat d'actions promotionnelles.

Au cours de la période de 12 mois allant de juin 1985 à juin 1986, l'indice des aliments a avancé de 3.8%, soit un taux nettement plus bas que celui de 4.2% signalé pour la période de 12 mois précédente terminée en mai. Les augmentations de 3.5% de l'indice des aliments achetés au magasin et de 4.7% de l'indice des aliments achetés au restaurant ont entraîné la dernière augmentation d'une année à l'autre de juin.

Indice d'ensemble sans les aliments

D'un mois à l'autre, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 0.1% en juin, alors qu'il avait progressé de 0.4% en mai. Une bonne part de l'augmentation au cours du dernier mois écoulé est due à la hausse de 0.3% de l'indice des

in the Transportation index and 0.1% in the Housing index. These increases were partly offset by a decline of 0.2% in the Clothing index.

The Transportation index advanced by 0.3% in June with most of the increase resulting from higher charges for rented and leased vehicles, parking facilities, automobile insurance and local and inter-city travel by public modes of transportation. Changes in car-rental charges varied considerably across the country with increases attributed largely to higher operating costs. Higher overhead and other operating costs were also cited as reasons for increased passenger fares relating to travel by local and inter-city buses. The rise in the Air Transportation index was largely due to seasonal increases in fares to European destinations offset partially by seasonal declines in fares to southern destinations. Changes in gasoline prices varied across the country. Price declines were observed in most urban centres in Québec and east of that province as well as in Alberta and British Columbia while price increases occurred mostly in Ontario and Saskatchewan.

The Housing index rose by 0.1% in June. In the Shelter component, increases were registered for rented and owned accommodation with the latter resulting entirely from higher new house prices. At the same time a considerable dampening impact was exerted on the Shelter index by falling prices for fuel oil (down 4.0%) and piped gas (down 0.6%).

Each of the following major component indexes increased by 0.2% in June. The rise in the Recreation, Reading and Education index was due to higher prices for selected home entertainment equipment and reading material, including newspapers. The rise in the Tobacco Products and Alcoholic Beverages index was largely due to a tax increase on cigarettes (25 cents per package of 25) in Manitoba and to increased wine prices, mainly in Ontario and Saskatchewan. The increase in the Health and Personal Care index resulted mainly from higher prices for non-prescribed medicines and selected personal care supplies.

The Clothing index fell by 0.2% and exerted a moderate offsetting influence on the All-items excluding Food index. The fall in the Clothing index was almost entirely due to seasonal summer "sales" for several items of women's and men's wear.

Over the 12-month period, June 1985 to June 1986, the index for All-items excluding Food increased by 3.6%, down noticeably from the rise of 4.1% observed in the previous 12-month period ending in May.

Goods and Services

The Goods as well as the Services index each rose by 0.1% in June. (The percentage change in the All-items index falls outside the range of the percentage changes in the Goods and the Services indexes due to rounding.) Between June 1985 and June 1986 the Goods index increased by 2.5% while the Services index advanced by 5.0%.

City Highlights

Between May and June the changes in the All-items indexes for cities for which CPI's are published ranged from a decline of 0.5% in Saint John to a rise of 0.6% in Regina. The sharp decline in Saint John was explained by a significantly lower than average change in the Clothing index (-0.9%) and by a fall in both the Housing (-0.4%) and the Transportation (-1.5%) indexes. The higher than average increase in Regina was due primarily to a significantly larger rise in its Transportation index (3.5%) than was noted nationally.

transports et à la montée de 0.1% de l'indice de l'habitation. Ces augmentations ont été partiellement contrebalancées par le recul de 0.2% de l'indice de l'habillement.

L'indice des transports a avancé de 0.3% en juin sous l'effet surtout du relèvement des frais de location à court et à long termes de véhicules, des frais de stationnement, des primes d'assurance-automobile et des tarifs du transport en commun local et interurbain. Les frais de location d'automobiles ont varié considérablement d'une région à l'autre du pays, les augmentations étant attribuables surtout à l'accroissement des frais d'exploitation. L'augmentation des frais généraux et des autres frais d'exploitation explique également la hausse des tarifs du transport local et interurbain par autobus. La montée de l'indice du transport aérien est due dans une large mesure au relèvement saisonnier des tarifs sur les vols à destination de l'Europe, contrebalancé cependant partiellement par les reculs saisonniers des tarifs sur les vols à destination du Sud. Les changements des prix de l'essence au pays a varié. Les prix ont diminué dans la plupart des centres urbains du Québec et des régions à l'est de cette province, ainsi que de l'Alberta et de la Colombie-Britannique. Les prix ont augmenté surtout en Ontario et en Saskatchewan.

L'indice de l'habitation a grimpé de 0.1% en juin. S'agissant de l'indice du logement, des hausses ont été observées pour le logement en location et en propriété. La montée des prix des maisons neuves explique en totalité le relèvement du logement en propriété. Par ailleurs, la chute des prix du mazout (en baisse de 4.0%) et des tarifs du gaz canalisé (en baisse de 0.6%) a exercé un effet modérateur sur l'indice du logement.

Chacun des indices suivants de composantes principales a augmenté de 0.2% en juin. L'augmentation de l'indice de loisirs, de la lecture et de la formation est due au renchérissement de certains articles compris dans le matériel de détente au foyer et le matériel de lecture, y compris les journaux. L'avance de l'indice des produits du tabac et des boissons alcoolisées est due dans une large mesure au relèvement de la taxe sur les cigarettes (25 cents par paquet de 25) au Manitoba, et à l'accroissement des prix du vin, surtout en Ontario et en Saskatchewan. L'augmentation de l'indice de la santé et des soins personnels résulte surtout du relèvement des prix des médicaments sans ordonnance et de certains produits de soins personnels.

L'indice de l'habillement a reculé de 0.2% et a exercé un faible effet modérateur sur l'indice d'ensemble sans les aliments. La chute de l'indice de l'habillement est due essentiellement aux soldes "saisonnières" estivales dont les effets ont été observés sur plusieurs groupes de vêtements pour hommes et pour femmes.

Au cours de la période de 12 mois allant de juin 1985 à juin 1986, l'indice d'ensemble sans les aliments a augmenté de 3.6%, soit un taux nettement inférieur à celui de 4.1% observé pour la période de 12 mois précédente terminée en mai.

Biens et services

L'indice des biens de même que celui des services ont tous deux augmenté de 0.1% en juin. (Le changement en pourcentage de l'indice d'ensemble se situe à l'extérieur de l'étendue des changements en pourcentage des indices des biens et des services à cause de l'arrondissement.) Entre juin 1985 et juin 1986, l'indice des biens a progressé de 2.5% et celui des services, de 5.0%.

Points saillants des indices des villes

Entre mai et juin, les variations de l'indice d'ensemble dans les villes pour lesquelles on publie un IPC ont été comprises entre une baisse de 0.5% à Saint John et une hausse de 0.6% à Regina. La forte baisse observée à Saint John est le résultat de diminutions nettement inférieures à la moyenne signalées dans cette ville pour l'indice de l'habillement (-0.9%) ainsi qu'une baisse des indices de l'habitation (-0.4%) et des transports (-1.5%). L'augmentation supérieure à la moyenne à Regina est due principalement à un accroissement nettement supérieur à la moyenne de l'indice des transports (3.5%).

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada(1), 1981=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisées), Canada(1), 1981=100

	Indexes			Percentage change - June 1986 from	
	Indices			Taux de variation - Juin 1986 contre	
	June 1986 Juin 1986	May 1986 Mai 1986	June 1985 Juin 1985	May 1986 Mai 1986	June 1985 Juin 1985
All-items - Ensemble	131.9	131.7	127.2	0.2	3.7
Food - Aliments	126.0	125.8	121.4	0.2	3.8
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	133.6	133.4	128.9	0.1	3.6
Housing - Habitation	132.5	132.4	128.7	0.1	3.0
Clothing - Habillement	118.5	118.7	116.0	-0.2	2.2
Transportation - Transports	133.6	133.2	130.0	0.3	2.8
Health and personal care - Santé et soins personnels	132.3	132.0	127.0	0.2	4.2
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	130.1	129.8	123.9	0.2	5.0
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	173.2	172.9	157.8	0.2	9.8
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1981 - Pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1981	75.8	75.9	78.6		
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	312.5				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart -1

The Consumer Price Index for Canada (1981 = 100)

Indice des prix à la consommation pour le Canada (1981 = 100)

Not seasonally adjusted – Non désaisonnalisés

Graphique - 1

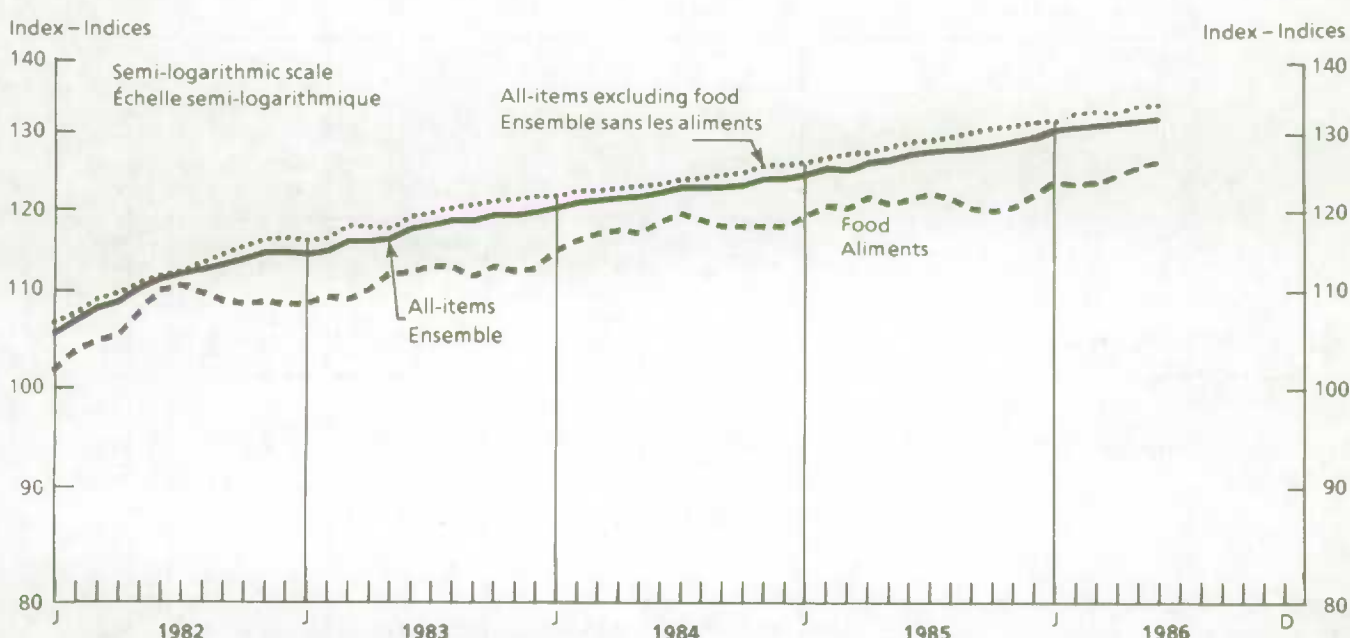


Chart -2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant

de l'année précédente, Canada

Not seasonally adjusted – Non désaisonnalisés

Graphique - 2

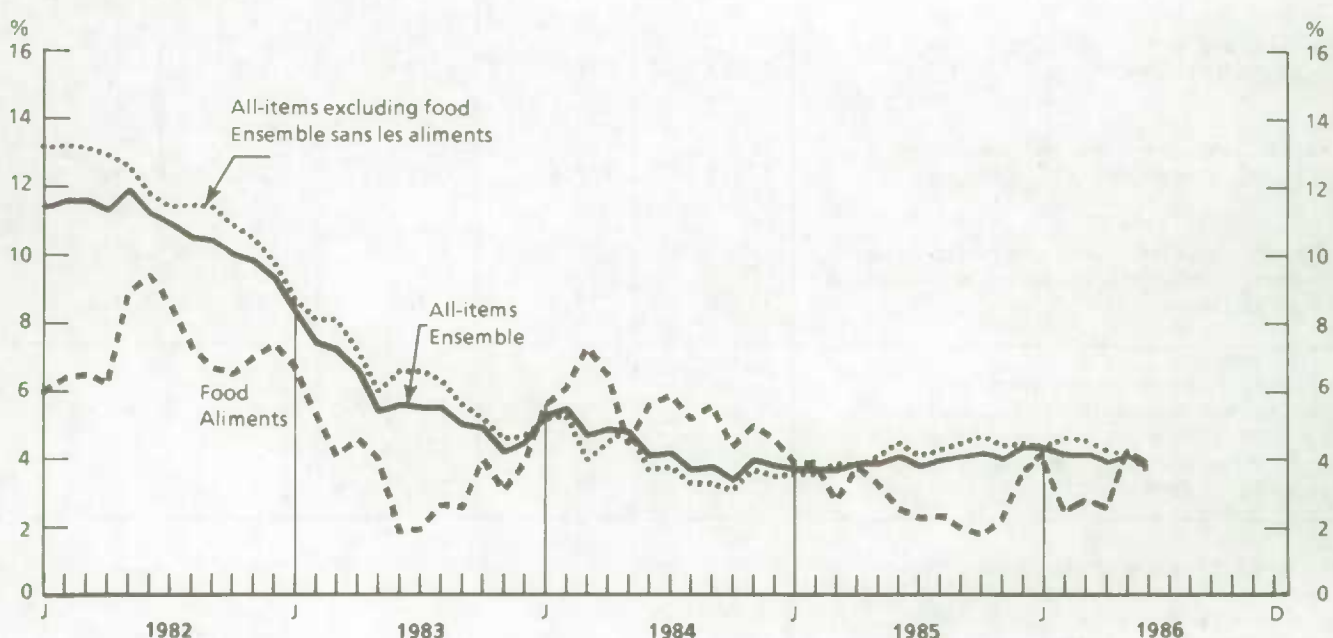


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1971 - 1986, 1981=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaaisonnielé), 1971 - 1986, 1981=100

	Indexes - Indices												Annual average(1) Moyenne annuelle(1)
	January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	
1971	41.2	41.4	41.5	41.8	42.0	42.1	42.4	42.7	42.6	42.7	42.8	43.1	42.2
1972	43.3	43.4	43.5	43.7	43.8	43.8	44.4	44.7	44.9	44.9	45.0	45.3	44.2
1973	45.7	46.0	46.1	46.6	46.9	47.4	47.8	48.4	48.7	48.8	49.2	49.5	47.6
1974	49.9	50.4	50.9	51.2	52.1	52.8	53.1	53.7	54.0	54.5	55.1	55.6	52.8
1975	55.9	56.3	56.6	56.9	57.4	58.2	59.0	59.6	59.7	60.3	60.8	60.9	58.5
1976	61.2	61.5	61.7	62.0	62.5	62.8	63.0	63.3	63.6	64.0	64.2	64.5	62.9
1977	65.0	65.6	66.3	66.7	67.2	67.7	68.3	68.6	69.0	69.6	70.1	70.6	67.9
1978	70.8	71.3	72.1	72.3	73.3	73.9	75.0	75.1	74.9	75.7	76.3	76.5	73.9
1979	77.1	77.8	78.8	79.3	80.1	80.5	81.1	81.4	82.1	82.7	83.5	84.0	80.7
1980	84.5	85.2	86.1	86.6	87.6	88.6	89.3	90.1	90.9	91.7	92.9	93.4	88.9
1981	94.6	95.6	96.8	97.6	98.4	100.0	100.8	101.6	102.3	103.3	104.8	104.7	100.0
1982	105.4	106.7	108.0	108.6	110.1	111.2	111.8	112.3	112.9	113.6	114.4	114.4	110.8
1983	114.1	114.6	115.8	115.8	116.1	117.4	117.9	118.5	118.5	119.2	119.2	119.6	117.2
1984	120.2	120.9	121.2	121.5	121.7	122.2	122.9	122.9	123.0	123.2	124.0	124.1	122.3
1985	124.6	125.4	125.7	126.2	126.5	127.2	127.6	127.8	128.0	128.4	128.9	129.5	127.2
1986	130.1	130.6	130.9	131.1	131.7	131.9							
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December		
Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre		
1971	0.2	0.5	0.2	0.7	0.5	0.2	0.7	0.7	-0.2	0.2	0.2	-0.7	
1972	0.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.0	1.4	0.7	0.4	0.0	0.2	0.7	
1973	0.9	0.7	0.2	1.1	0.6	1.1	0.8	1.3	0.6	0.2	0.8	0.6	
1974	0.8	1.0	1.0	0.6	1.8	1.3	0.6	1.1	0.6	0.9	1.1	0.9	
1975	0.5	0.7	0.5	0.5	0.9	1.4	1.4	1.0	0.2	1.0	0.8	0.2	
1976	0.5	0.5	0.3	0.5	0.8	0.5	0.3	0.5	0.5	0.6	0.3	0.5	
1977	0.8	0.9	1.1	0.6	0.7	0.7	0.9	0.4	0.6	0.9	0.7	0.7	
1978	0.3	0.7	1.1	0.3	1.4	0.8	1.5	0.1	-0.3	1.1	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.3	0.6	1.0	0.5	0.7	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.3	0.5	
1981	1.3	1.1	1.3	0.8	0.8	1.6	0.8	0.8	0.7	1.0	0.9	0.5	
1982	0.7	1.2	1.2	0.6	1.4	1.0	0.5	0.4	0.5	0.6	0.7	0.0	
1983	-0.3	0.4	1.0	0.0	0.3	1.1	0.4	0.5	0.0	0.6	0.0	0.3	
1984	0.5	0.6	0.2	0.2	0.2	0.4	0.6	0.0	0.1	0.2	0.6	0.1	
1985	0.4	0.6	0.2	0.4	0.2	0.6	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	
1986	0.5	0.4	0.2	0.2	0.5	0.2							
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average(1)	
Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)	
1971	1.5	1.7	1.7	2.0	2.4	2.4	2.7	3.4	3.4	3.6	3.9	4.9	2.9
1972	5.1	4.8	4.8	4.5	4.3	4.0	4.7	4.7	5.4	5.2	5.1	4.7	
1973	5.5	6.0	6.0	6.6	7.1	8.2	7.7	8.3	8.5	8.7	9.3	7.7	
1974	9.2	9.6	10.4	9.9	11.1	11.4	11.1	11.0	10.9	11.7	12.0	12.3	10.9
1975	12.0	11.7	11.2	11.1	10.2	10.2	11.1	11.0	10.6	10.6	10.3	9.5	10.8
1976	9.5	9.2	9.0	9.0	8.9	7.9	6.8	6.2	6.5	6.1	5.6	5.9	7.5
1977	6.2	6.7	7.5	7.6	7.5	7.8	8.4	8.4	8.5	8.8	9.2	9.5	7.9
1978	8.9	8.7	8.7	8.4	9.1	9.2	9.8	9.5	8.6	8.8	8.8	8.4	8.8
1979	8.9	9.1	9.3	9.7	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.2	9.4	9.8	9.2
1980	9.6	9.5	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.3	11.2	10.2
1981	12.0	12.2	12.4	12.7	12.3	12.9	12.9	12.8	12.5	12.6	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.9	11.2	10.9	10.5	10.4	10.0	9.8	9.3	10.8
1983	8.3	7.4	7.2	6.6	5.4	5.6	5.5	5.5	5.0	4.9	4.2	4.5	5.8
1984	5.3	5.5	4.7	4.9	4.8	4.1	4.2	3.7	3.8	3.4	4.0	3.8	4.4
1985	3.7	3.7	3.7	3.9	3.9	4.1	3.8	4.0	4.1	4.2	4.0	4.4	4.0
1986	4.4	4.1	4.1	3.9	4.1	3.7							

(1) The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

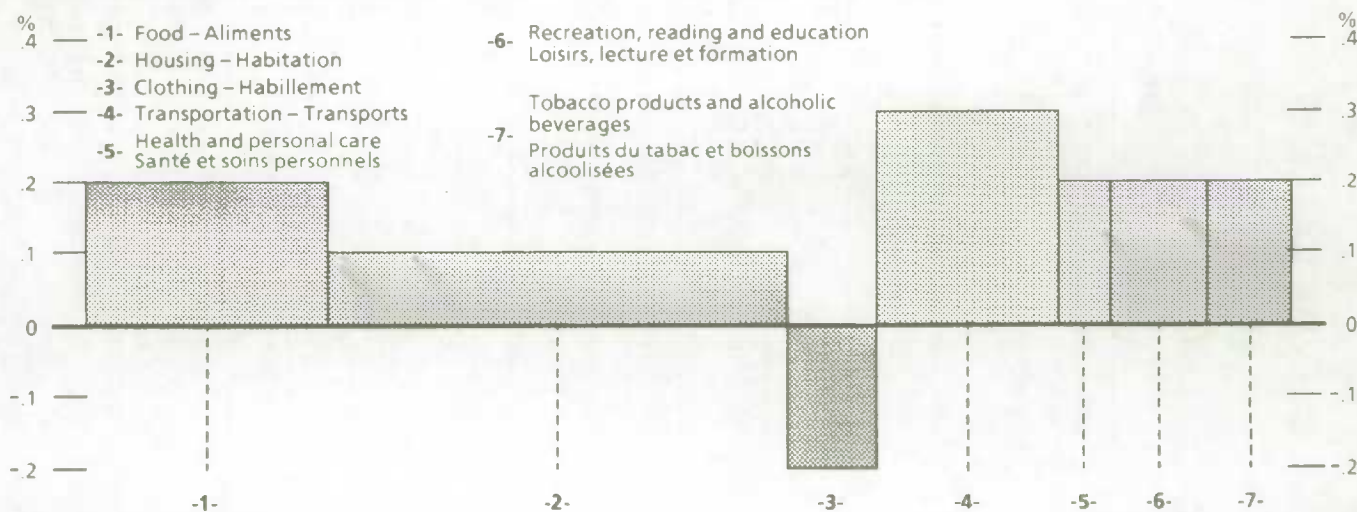
(1) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Chart - 3

Graphique - 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada, June 1986

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾ Canada, juin 1986



(1) The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices.

(1) L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure.

Chart - 4

Graphique - 4

Percentage Change from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, June 1986

Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, juin 1986

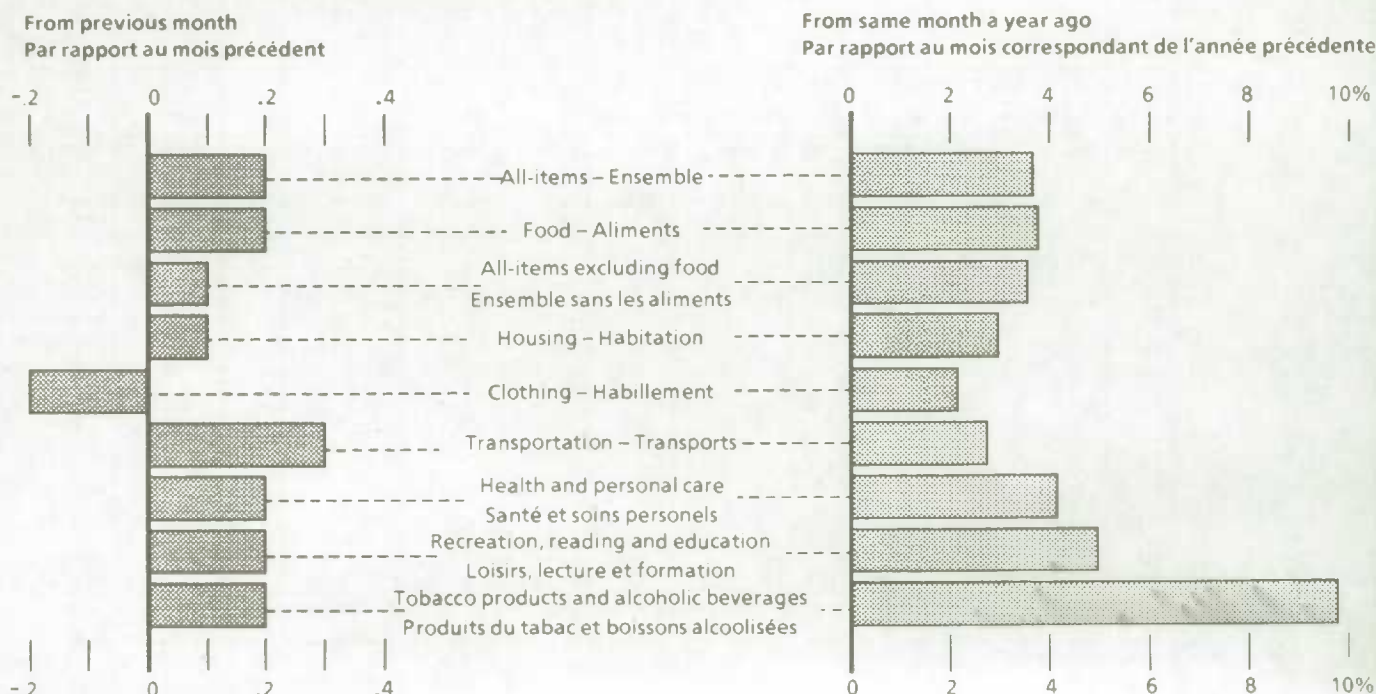


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100

	Indexes			Percentage change - June 1986 from	
	Indices			Taux de variation - Juin 1986 contre	
	June 1986	May 1986	June 1985	May 1986	June 1985
Major components, selected sub-groups and special aggregates					
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	June 1986	May 1986	June 1985	May 1986	June 1985
	Juin 1986	Mai 1986	Juin 1985	Mai 1986	Juin 1985
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	131.9	131.7	127.2	0.2	3.7
Major components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes					
<u>Food - Aliments</u>	126.0	125.8	121.4	0.2	3.8
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	124.2	124.1	120.0	0.1	3.5
Meat - Viande	116.7	115.1	113.4	1.4	2.9
Fresh or frozen meat (except poultry) - Viande fraîche ou congelée (sauf la volaille)	113.3	111.6	111.3	1.5	1.8
Beef - Boeuf	108.9	108.9	110.5	0.0	-1.4
Pork - Porc	132.0	122.9	115.9	7.4	13.9
Fresh or frozen poultry meat - Viande de volaille, fraîche ou congelée	114.9	114.4	112.8	0.4	1.9
Cured meat - Viande de saaison	136.0	132.7	127.5	2.5	6.7
Meat preparations and ready-cooked meat - Préparations à base de viande et viandes cuites	124.2	122.6	118.0	1.3	5.3
Fish - Poisson	130.4	129.7	126.6	0.5	3.0
Dairy products and eggs - Produits laitiers et œufs	127.5	128.2	125.4	-0.5	1.7
Dairy products - Produits laitiers	130.1	130.7	127.5	-0.5	2.0
Fluid whole milk - Lait entier de consommation	129.7	130.5	128.5	-0.6	0.9
Low-fat milk (2%) - Lait à basse teneur en gras (2%)	121.0	121.8	119.8	-0.7	1.0
Eggs - Oeufs	105.3	107.3	107.2	-1.9	-1.8
Bakery and other cereal products - Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	127.8	128.0	121.0	-0.2	5.6
Bakery products - Produits de boulangerie	128.4	129.1	121.7	-0.5	5.5
Bread - Pain	128.2	129.1	121.6	-0.7	5.4
Other cereal grains and cereal products - Autres grains de céréales et produits céréaliers	129.5	128.7	122.3	0.6	5.9
Fruit - Fruits	144.5	145.2	143.7	-0.5	0.6
Fresh fruit - Fruits frais	160.1	160.4	153.7	-0.2	4.2
Fruit juice (except concentrated) - Jus de fruits (sauf concentré)	125.8	127.3	125.3	-1.2	0.4
Vegetables - Légumes	119.0	120.8	114.3	-1.5	4.1
Fresh vegetables - Légumes frais	112.3	115.5	106.6	-2.8	5.3
Frozen vegetables - Légumes congelés	128.9	129.9	127.4	-0.8	1.2
Canned vegetables and vegetable preparations - Légumes et préparations à base de légumes, en boîte	136.7	134.2	134.4	1.9	1.7
Sugar and sugar preparations - Sucre et préparations à base de sucre	91.1	92.5	85.9	-1.5	6.1
Sugar - Sucre	71.3	73.2	67.2	-2.6	6.1
Coffee and tea - Café et thé	135.8	134.4	113.8	1.0	19.3
Fats and oils - Huiles et matières grasses	122.2	124.5	128.1	-1.8	-4.6
Other foods, food preparation materials and food preparations - Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	120.9	121.1	118.1	-0.2	2.4
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	131.7	131.3	125.8	0.3	4.7

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

	Indexes			Percentage change - June 1986 from	
	Indices			Taux de variation - Juin 1986 contre	
	June 1986	May 1986	June 1985	May 1986	June 1985
Major components, selected sub-groups and special aggregates	June 1986	May 1986	June 1985	May 1986	June 1985
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Juin 1986	Mai 1986	Juin 1985	Mai 1986	Juin 1985
<u>Housing - Habitation</u>	132.5	132.4	128.7	0.1	3.0
Shelter - Logement	134.8	134.9	131.2	-0.1	2.7
Principal accommodation - Logement principal	134.2	134.2	131.0	0.0	2.4
Rented accommodation - Logement en location	132.7	132.4	127.6	0.2	4.0
Rent - Loyer	132.8	132.5	127.5	0.2	4.2
Owned accommodation - Logement en propriété	132.2	132.1	127.8	0.1	3.4
Mortgage interest cost - Coûts d'intérêt hypothécaire	136.3	136.5	137.7	-0.1	-1.0
Replacement cost - Coût de remplacement	115.9	115.0	106.6	0.8	8.7
Water, fuel and electricity for principal accommodation-					
Eau, combustible et électricité pour le logement principal	139.4	140.5	144.5	-0.8	-3.5
Water - Eau	144.9	144.8	137.9	0.1	5.1
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres					
combustibles liquides	120.9	125.9	156.3	-4.0	-22.6
Piped gas - Gaz naturel	139.0	139.9	140.5	-0.6	-1.1
Electricity - Électricité	140.8	140.3	136.5	0.4	3.2
Non-principal accommodation - Logement secondaire	147.4	147.4	134.2	0.0	9.8
Traveller accommodation - Hébergement des voyageurs	152.1	152.0	134.7	0.1	12.9
Household operation - Dépenses de ménage	130.6	130.4	127.0	0.2	2.8
Communications	132.4	132.4	131.9	0.0	0.4
Telephone services - Services téléphoniques	122.8	122.8	123.8	0.0	-0.8
Detergent and soap (except personal care) - Détersif et savon (sauf pour les soins personnels)	125.8	125.5	120.6	0.2	4.3
Cleaning and polishing preparations and products - Produits de nettoyage et de polissage	142.2	140.5	135.5	1.2	4.9
Household chemical specialities - Produits chimiques ménagers spéciaux	131.0	131.8	127.1	-0.6	3.1
Paper, plastic and foil household supplies - Articles ménagers en papier, en plastique et en papier d'aluminium	123.3	123.2	120.9	0.1	2.0
Household furnishings, equipment and related services -					
Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	124.6	123.8	119.9	0.6	3.9
Household furnishings - Articles d'ameublement	123.8	122.5	118.8	1.1	4.2
Furniture - Meubles	126.3	125.2	120.9	0.9	4.5
Household textiles - Articles ménagers en matière textile	118.4	116.3	115.9	1.8	2.2
Household equipment - Équipement ménager	123.5	123.2	119.1	0.2	3.7
Household appliances - Appareils ménagers	119.8	119.6	117.0	0.2	2.4
Services related to household furnishings and equipment -					
Services relatifs aux articles d'ameublement et équipement ménager	133.7	133.8	129.9	-0.1	2.9

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - suite

	Indexes			Percentage change - June 1986 from	
	Indices			Taux de variation - Juin 1986 contre	
	June 1986	May 1986	June 1985	May 1986	June 1985
	June 1986	Mai 1986	Juin 1985	Mai 1986	Juin 1985
Major components, selected sub-groups and special aggregates					
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux					
<u>Clothing - Habillement</u>	118.5	118.7	116.0	-0.2	2.2
Women's wear - Vêtements pour femmes	117.5	117.7	114.9	-0.2	2.3
Girls' wear - Vêtements pour filles	119.6	119.7	116.4	-0.1	2.7
Men's wear - Vêtements pour hommes	115.5	116.0	114.1	-0.4	1.2
Boys' wear - Vêtements pour garçons	119.6	119.8	117.1	-0.2	2.1
Clothing material, notions and services - Tissu pour vêtements, menus articles et services vestimentaires	129.7	129.5	125.3	0.2	3.5
<u>Transportation - Transports</u>	133.6	133.2	130.0	0.3	2.8
Private transportation - Transport privé	129.0	128.8	127.2	0.2	1.4
Purchase of automotive vehicles - Achat de véhicules automobiles	129.5	129.5	117.9	0.0	9.8
Operation of automotive vehicles - Utilisation de véhicules automobiles	129.7	129.5	134.1	0.2	-3.3
Gasoline (including diesel fuel) - Essence (y compris le carburant diesel)	122.6	122.5	141.5	0.1	-13.4
Maintenance and repair jobs not covered by insurance - Réparations et travaux d'entretien non couverts par l'assurance	128.7	128.7	124.2	0.0	3.6
Parking(1) - Stationnement(1)	110.4	105.7	104.6	4.4	5.5
Private and public insurance premiums - Primes d'assurance (régimes publics et privés)	151.2	150.8	134.8	0.3	12.2
Public transportation - Transport public	166.8	165.5	150.5	0.8	10.8
Local and commuter transportation - Transport local et de banlieue	149.4	148.7	138.0	0.5	8.3
Street car, city bus and subway - Tramway, autobus et métro	156.6	156.3	143.3	0.2	9.3
Local taxi - Taxi local	131.7	130.6	123.3	0.8	6.8
Inter-city transportation - Transport interurbain	178.4	176.6	158.7	1.0	12.4
Air - Avion	183.6	182.3	162.2	0.7	13.2
Highway bus - Autocar	151.0	144.5	146.0	4.5	3.4
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	132.3	132.0	127.0	0.2	4.2
Health care - Soins de santé	142.6	142.3	134.9	0.2	5.7
Medicinal and pharmaceutical products - Médicaments et produits pharmaceutiques	154.8	154.0	142.7	0.5	8.5
Personal care - Soins personnels	125.6	125.3	121.9	0.2	3.0
Supplies and equipment - Articles et accessoires	126.2	125.8	123.6	0.3	2.1

(1) New index. Now includes private parking in addition to public parking. December 1984=100

(1) Nouvel indice. Comprend maintenant le stationnement privé en plus du stationnement public. Décembre 1984=100

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), 1981=100 - fin

	Indexes			Percentage change - June 1986 from	
	Indices			Taux de variation - Juin 1986 contre	
	June 1986	May 1986	June 1985	May 1986	June 1985
Major components, selected sub-groups and special aggregates	June 1986	May 1986	June 1985	May 1986	June 1985
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Juin 1986	Mai 1986	Juin 1985	Mai 1986	Juin 1985
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	130.1	129.8	123.9	0.2	5.0
Recreation - Loisirs	125.6	125.6	120.1	0.0	4.6
Recreation equipment and services - Matériel et services de loisirs	118.4	118.4	115.6	0.0	2.4
Sporting and athletic equipment - Matériel de sport et d'athlétisme	121.5	121.6	117.7	-0.1	3.2
Home-entertainment equipment and services - Matériel et services de divertissement au foyer	103.1	102.7	103.1	0.4	0.0
Cultural and recreation services - Services culturels et récréatifs	137.1	137.0	127.1	0.1	7.9
Reading materials and other printed matter - Matériel de lecture et autres imprimés	147.3	145.9	138.3	1.0	6.5
Education - Formation	143.4	143.0	135.7	0.3	5.7
Tuition fees - Frais de scolarité	141.7	141.7	134.0	0.0	5.7
<u>Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	173.2	172.9	157.8	0.2	9.8
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	208.4	207.9	188.5	0.2	10.6
Cigarettes	209.9	209.3	190.1	0.3	10.4
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	156.7	156.5	143.5	0.1	9.2
Alcoholic drinks served in licensed premises - Boissons alcoolisées servies dans des débits de boisson	151.3	151.1	139.0	0.1	8.8
Alcoholic beverages purchased from stores - Boissons alcoolisées achetées dans des magasins	159.5	159.2	145.7	0.2	9.5
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:					
Goods - Biens	129.0	128.9	125.8	0.1	2.5
Durable goods - Biens durables	123.3	123.1	116.2	0.2	6.1
Semi-durable goods - Biens semi-durables	119.9	119.8	117.3	0.1	2.2
Non-durable goods - Biens non-durables	134.1	134.0	132.1	0.1	1.5
Non-durable goods excluding food purchased from stores - Biens non-durables sans les aliments achetés au magasin	143.2	143.3	143.3	-0.1	-0.1
Goods excluding food purchased from stores - Biens sans les aliments achetés au magasin	131.1	131.0	128.2	0.1	2.3
Services	135.9	135.7	129.4	0.1	5.0
Services excluding shelter services - Services sans les services de logement	138.6	138.3	130.8	0.2	6.0
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	133.6	133.4	128.9	0.1	3.6
Energy - Énergie	130.0	130.5	142.8	-0.4	-9.0
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	131.6	131.4	125.6	0.2	4.8
Food and energy - Aliments et énergie	127.3	127.3	127.4	0.0	-0.1
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	133.6	133.3	127.0	0.2	5.2
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	132.2	131.9	127.1	0.2	4.0

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes in the Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation désaisonnalisé et taux de variation courant annuel (fondé sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items - Ensemble	Food - Aliments		All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month seasonally adjusted percentage change	Seasonally adjusted current annual rate of change	Month-to-month seasonally adjusted percentage change	Seasonally adjusted current annual rate of change	Month-to-month seasonally adjusted percentage change
	Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Taux de variation courant annuel désaisonnalisé
1984					
January - Janvier	0.7	5.8	1.3	8.8	0.5
February - Février	0.2	6.2	0.3	10.3	0.2
March - Mars	0.1	4.1	0.6	9.4	-0.1
April - Avril	0.3	2.7	0.1	4.2	0.3
May - Mai	0.1	2.0	-0.3	1.7	0.2
June - Juin	0.4	3.3	0.4	1.0	0.4
July - Juillet	0.5	4.0	0.3	2.1	0.5
August - Août	0.0	3.7	0.2	3.8	0.0
September - Septembre	0.3	3.3	0.4	3.8	0.2
October - Octobre	0.0	1.3	0.2	3.1	0.0
November - Novembre	0.7	4.3	0.5	4.5	0.7
December - Décembre	0.3	4.3	0.5	4.8	0.3
1985					
January - Janvier	0.5	6.3	0.3	5.2	0.6
February - Février	0.3	4.6	0.3	4.4	0.4
March - Mars	0.2	4.2	-0.1	2.0	0.2
April - Avril	0.3	3.6	0.7	3.7	0.2
May - Mai	0.3	3.6	-0.3	1.0	0.5
June - Juin	0.5	4.5	-0.1	1.0	0.6
July - Juillet	0.2	4.2	0.2	-0.7	0.2
August - Août	0.2	3.9	0.3	2.0	0.3
September - Septembre	0.4	3.5	0.2	3.0	0.4
October - Octobre	0.1	2.9	-0.2	1.3	0.2
November - Novembre	0.5	4.1	0.9	3.7	0.4
December - Décembre	0.6	5.1	1.3	8.5	0.5
1986					
January - Janvier	0.4	6.4	0.6	11.7	0.4
February - Février	0.2	5.1	-1.1	3.0	0.5
March - Mars	0.2	3.4	0.4	-0.6	0.2
April - Avril	0.0	1.9	0.2	-2.2	0.0
May - Mai	0.5	3.1	1.4	8.0	0.3
June - Juin	0.1	2.5	-0.3	4.9	0.2
July - Juillet					1.8
August - Août					
September - Septembre					
October - Octobre					
November - Novembre					
December - Décembre					

(1) Starting with January 1986, the seasonally adjusted movements for the All-items Consumer Price Index for Canada are the result of running the seasonal adjustment programme on three separate time series each employing a different set of weights consistent with the life of each particular "basket". The programme is run at the level of the seven major component indexes and the seasonally adjusted results are aggregated using a consistent set of weights in each time series to produce the All-items and the All-items excluding Food indexes. These two seasonally adjusted aggregates, as well as the Food index, are "linked" or "chained" to form a continuous series starting from January 1978. The seasonal adjustment programme is run each month using the latest observed data. This approach has eliminated the need for projected seasonal factors which normally accompanied the results when the seasonal adjustment exercise was done only once a year.

(1) À compter de janvier 1986, les mouvements désaisonnalisés de l'indice d'ensemble pour le Canada sont calculés en appliquant le programme de désaisonnalisation à trois séries chronologiques séparées, en employant pour chacune un schéma de pondération différent correspondant à la durée de vie de chaque "panier". Le programme est appliqué au niveau des indices des sept composantes principales et les résultats désaisonnalisés sont agrégés en utilisant un ensemble de pondération qui correspond à chaque série chronologique pour calculer l'indice d'ensemble et l'indice d'ensemble sans les aliments. Ces deux agrégates désaisonnalisés, de même que l'indice des aliments, sont "enchaînés" pour former une série continue à compter de janvier 1978. Le programme de désaisonnalisation est effectué chaque mois en utilisant les données observées les plus récentes. Cette méthode a éliminé le bâton de déterminer les facteurs saisonniers extrapolés qui accompagnent normalement les résultats lorsque la désaisonnalisation n'était effectuée qu'une fois par année.

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The All-items index declined 0.2% mainly due to lower housing and transportation costs. In the Housing index lower prices for fuel oil and household appliances more than offset advances in rented and owned accommodation charges, household operating expenses and in the prices for household furnishings. The Transportation index declined, mainly reflecting lower gasoline prices and decreased charges for vehicle rental, offset somewhat by higher parking charges and increased fares for rail and air travel. Partly offsetting the fall in the Housing and Transportation indexes was a rise in the Food index. Higher prices were noted for beef, poultry, dairy products, cereal and bakery products, fresh produce, coffee, soft drinks and restaurant meals. Also, higher prices for men's and women's wear, increased charges for non-prescribed medicines and for personal care supplies, and higher recreation and reading expenses were observed. Since June 1985, the All-items index has risen 2.4%.

Charlottetown/Summerside

Among the main contributors to the 0.2% decline in the All-items index were lower gasoline, fuel oil and electricity prices, decreased charges for personal care supplies and lower costs relating to household operation. Partially offsetting these declines were higher clothing prices, increased rented and owned accommodation costs, higher recreational charges and higher prices for furniture, prescribed medicines and air, rail and bus travel. Higher food prices also exerted a notable upward impact, especially those for pork, dairy products, bakery products, coffee, soft drinks and restaurant meals. Since June 1985, the All-items index has advanced 1.0%.

Halifax

Lower prices for gasoline and fuel oil, decreased prices for men's and women's wear and declines in selected recreational expenses and owned accommodation costs largely explained the 0.3% fall in the All-items index. Higher prices for food (especially for beef, pork, fresh fruit, sugar and soft drinks) and for selected reading material partly offset these declines. Advances in rented accommodation charges and household furnishing and equipment costs were also observed. Between June 1985 and June 1986, the All-items index rose 2.9%.

Saint John

The All-items index fell 0.5%, with most of the downward pressure originating from lower prices for gasoline, fuel oil and clothing (particularly for men's wear). Food prices remained unchanged on average, as higher prices for pork, fresh vegetables, soft drinks and restaurant meals were completely offset by lower prices for chicken, beef, bread, cereal products and sugar. The decline in the All-items index was moderated by increased charges for rented and owned accommodation, higher household furnishing costs, and increased fares for air, rail and highway bus transportation. Higher prices for personal care supplies were also registered. Since June 1985, the All-items index has risen 3.0%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

Le déclin de 0.2% de l'indice d'ensemble est dû principalement à la baisse des frais d'habitation et de transport. S'agissant de l'indice de l'habitation, les baisses de prix du mazout et des appareils ménagers ont plus que compensé les hausses des frais de logement en location et en propriété, des dépenses de ménage et des prix des articles d'ameublement. L'indice des transports a fléchi sous l'effet surtout de la diminution des prix de l'essence et des frais de location de véhicule, cette diminution ayant été toutefois contrebalancée quelque peu par l'augmentation des frais de stationnement et des tarifs du transport ferroviaire et aérien. La chute des indices de l'habitation et des transports a été tempérée par la montée de l'indice des aliments. Des majorations de prix ont été observées pour le boeuf, la volaille, les produits laitiers, les produits céréaliers et de boulangerie, les fruits et légumes frais, le café, les boissons gazeuses et les repas pris au restaurant. Les prix des vêtements pour hommes et pour femmes ont également augmenté de même que les prix des médicaments sans ordonnance, les prix des produits de soins personnels et les dépenses de loisirs et de lecture. Depuis juin 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.4%.

Charlottetown/Summeraide

La baisse des prix de l'essence, du mazout, de l'électricité et des produits de soins personnels et la diminution des dépenses de ménage ont puissamment contribué au recul de 0.2% de l'indice d'ensemble. L'effet de ces diminutions a été contrebalancé en partie par les augmentations des prix des vêtements, des frais de logement en location et en propriété, des dépenses de loisirs et des prix des meubles, des médicaments sur ordonnance et des tarifs du transport en commun par avion, train et autobus. La majoration des prix des aliments, en particulier du porc, des produits laitiers, des produits de boulangerie, du café, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant, a également exercé un effet d'entraînement notable. Depuis juin 1985, l'indice d'ensemble a avancé de 1.0%.

Halifax

La baisse des prix de l'essence et du mazout, le recul des prix des vêtements pour hommes et pour femmes et les déclins de certaines dépenses de loisirs et des frais de logement en propriété expliquent en grande partie la chute de 0.3% de l'indice d'ensemble. Le renchérissement des aliments (surtout le boeuf, le porc, les fruits frais, le sucre et les boissons gazeuses) et de certains articles compris dans le matériel de lecture a partiellement contrebalancé ces baisses. Les frais de logement en location et les prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager ont également augmenté. Entre juin 1985 et juin 1986, l'indice d'ensemble a haussé de 2.9%.

Saint John

L'indice d'ensemble a chuté de 0.5% sous l'effet surtout de la baisse des prix de l'essence, du mazout et des vêtements (en particulier les vêtements pour hommes). Les prix des aliments sont restés inchangés dans l'ensemble, la hausse des prix du porc, des légumes frais, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant ayant été totalement annulée par la baisse des prix du poulet, du boeuf, du pain, des produits céréaliers et du sucre. Le recul de l'indice d'ensemble a été modéré par l'augmentation des frais de logement en location et en propriété et par la montée des prix des articles d'ameublement et des tarifs du transport par avion, train et autobus interurbain. Les prix des produits de soins personnels ont également augmenté. Depuis juin 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.0%.

Québec

The decline of 0.2% in the All-items index was largely centred in the Food, Housing and Transportation indexes. Within the Transportation component, lower gasoline prices more than offset increased fees for parking, higher vehicle insurance premiums and increased fares for air and highway bus travel. The decline in the Housing component mainly reflected lower prices for fuel oil, furniture and household textiles, offset partly by higher rented and owned accommodation charges. The Food index fell, as lower prices for beef, eggs, bakery products and fresh produce more than offset price increases for pork, cured and prepared meats, coffee and soft drinks. The Clothing index advanced slightly as higher prices for men's and boys' wear more than offset lower prices for women's wear. Increases were observed in the cost of personal care supplies, as well as in expenses relating to reading and education. Since June 1985, the All-items index has advanced 4.0%.

Montréal

The All-items index declined 0.2%, mainly due to decreases in the Transportation, Food and Housing indexes. Within the Transportation component, lower prices for gasoline were only partially offset by higher charges for parking, for vehicle insurance and for air travel. The Food component declined, mainly due to lower prices for dairy products, eggs, bakery products and fresh produce (offset partly by higher prices for pork, cured and prepared meats and coffee). Within the Housing component, declines in owned accommodation charges and in fuel oil prices were only partly offset by increased rented accommodation charges and higher prices for household furnishings and appliances. Partly offsetting the overall downward pressure were higher clothing prices (especially for men's wear) and increased reading and education costs. Since June 1985, the All-items index has risen 4.0%.

Ottawa

The All-items index rose marginally (0.1%), reflecting advances in the Housing, Clothing, Transportation and Tobacco Products and Alcoholic Beverages indexes. The Housing component advanced, mainly reflecting increased charges for rented and owned accommodation and higher prices for furniture. Clothing prices advanced, due mainly to higher prices for women's wear. The increase in the Transportation index largely reflected higher charges for the rental and leasing of vehicles and increased fares for travel by air and bus. Increased prices for cigarettes and for alcoholic beverages also exerted a notable upward impact. Price declines for personal care supplies, reading and education materials and selected recreational goods exerted a moderating effect. Prices for food purchased from stores also declined, mainly due to lower prices for beef, dairy products, eggs, bakery products, fresh vegetables and soft drinks. Between June 1985 and June 1986, the All-items index rose 3.6%.

Toronto

Higher transportation costs (especially due to higher gasoline prices), increased housing charges (most notably for household furnishings and for rented and owned accommodation) and higher food prices (especially for beef, pork, fresh fruit and soft drinks) accounted for most of the 0.4% rise in the All-items index. Higher prices were also observed for personal care supplies and for alcoholic beverages purchased from stores. Clothing prices declined on average. Since June 1985, the All-items index has risen 4.3%.

Québec

Le recul de 0.2% de l'indice d'ensemble est imputable essentiellement aux indices des aliments, de l'habitation et des transports. S'agissant de la composante des transports, la baisse des prix de l'essence a plus que compensé l'accroissement des frais de stationnement, des primes d'assurance-automobile et des tarifs du transport par avion et par autobus interurbain. Le recul de la composante de l'habitation traduit principalement les baisses de prix pour le mazout, les meubles et les articles ménagers en matière textile, baisses qui ont cependant été tempérées par le relèvement des frais de logement en location et en propriété. L'indice des aliments a chuté, la diminution des prix du boeuf, des œufs, des produits de boulangerie et des fruits et légumes frais ayant plus que compensé l'augmentation des prix du porc, des viandes de salaison et des préparations à base de viande, du café et des boissons gazeuses. L'indice de l'habillement a légèrement progressé, la hausse des prix des vêtements pour hommes et pour garçons ayant plus que compensé la baisse des prix des vêtements pour femmes. D'autres hausses ont été observées dans le cas des produits de soins personnels et des dépenses de lecture et de formation. Depuis juin 1985, l'indice d'ensemble a avancé de 4.0%.

Montréal

Le recul de 0.2% de l'indice d'ensemble est dû surtout aux diminutions des indices des transports, des aliments et de l'habitation. S'agissant de la composante des transports, la baisse des prix de l'essence n'a pas été contrebalancée qu'en partie par la hausse des frais de stationnement, des primes d'assurance-automobile et des tarifs aériens. La composante des aliments a baissé sous l'effet surtout de la diminution de prix des produits laitiers, des œufs, des produits de boulangerie et des fruits et légumes frais (cette diminution ayant été contrebalancée en partie par le renchérissement du porc, des viandes de salaison, des préparations à base de viande et du café). Quant à la composante de l'habitation, la diminution des frais de logement en propriété et des prix du mazout n'a pas été contrebalancée qu'en partie par l'augmentation des frais de logement en location et des prix des articles d'ameublement et des appareils ménagers. L'effet modérateur global a été atténué par la montée des prix des vêtements (surtout les vêtements pour hommes) et par l'augmentation des dépenses de lecture et de formation. Depuis juin 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.0%.

Ottawa

L'indice d'ensemble a quelque peu augmenté (0.1%), sous l'effet de la progression des indices de l'habitation, de l'habillement, des transports et des produits du tabac et des boissons alcoolisées. L'avance de la composante de l'habitation traduit surtout la hausse des frais de logement en location et en propriété et le renchérissement des meubles. Le renchérissement des vêtements est due principalement à la montée des prix des vêtements pour femmes. L'augmentation de l'indice des transports résulte surtout du relèvement des frais de location à court et à long terme de véhicules et de la hausse des tarifs du transport par avion et par autobus. La majoration des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées a également exercé un effet d'entraînement notable. La baisse des prix des produits de soins personnels, du matériel de lecture et de formation et de certains articles récréatifs a eu un effet modérateur. Les prix des aliments achetés au magasin ont également diminué en raison surtout de la baisse des prix du boeuf, des produits laitiers, des œufs, des produits de boulangerie, des légumes frais et des boissons gazeuses. Depuis juin 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.6%.

Toronto

La montée de 0.4% de l'indice d'ensemble découle principalement de l'augmentation des frais de transport (due en grande partie à la hausse des prix de l'essence), de l'accroissement des frais de logement (en particulier les prix des articles d'ameublement et les frais de logement en location et en propriété) et du renchérissement des aliments (surtout le boeuf, le porc, les fruits frais et les boissons gazeuses). D'autres hausses de prix ont également été observées pour les produits de soins personnels et les boissons alcoolisées achetées au magasin. Les prix des vêtements ont baissé en moyenne. Depuis juin 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.3%.

Thunder Bay

No overall change was recorded in the All-items index due to a number of offsetting price movements. The Housing index advanced, mainly reflecting higher rented accommodation charges, increased household operation expenses and higher prices for household furniture, textiles and appliances. Higher prices were also noted for personal care supplies and for wine and liquor purchased from stores. Offsetting these advances were lower prices for men's and women's wear, decreased recreational charges and lower overall food prices (the latter due mainly to lower prices for beef, milk, bananas, oranges, tea and fresh vegetables). The Transportation component declined overall, as lower prices for gasoline more than offset higher charges for vehicle rental and increased fares for air, rail and highway bus travel. Since June 1985, the All-items index has risen 3.2%.

Thunder Bay

L'indice d'ensemble est demeuré inchangé globalement sous l'effet de mouvements compensatoires des prix. L'indice de l'habitation a avancé en raison surtout de la montée des frais de logement en location, de l'accroissement des dépenses de ménage et du relèvement des prix des articles d'ameublement, des articles ménagers en matière textile et des appareils ménagers. Des hausses de prix ont également été observées pour les produits de soins personnels et pour les vins et spiritueux achetés au magasin. En contrepartie, il y a eu baisse des prix des vêtements pour hommes et pour femmes, diminution des dépenses de loisirs et recul global des prix des aliments (imputable surtout au fléchissement des prix du bœuf, du lait, des bananes, des oranges, du thé et des légumes frais). La composante des transports a chuté dans l'ensemble, la diminution des prix de l'essence ayant plus que contrebalancé la hausse des frais de location de véhicules et l'augmentation des tarifs du transport par avion, train et autobus interurbain. Depuis juin 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.2%.

Winnipeg

Advances in cigarette prices and selected housing charges, notably for rented accommodation and household operation, accounted for most of the 0.3% rise in the All-items index. Higher prices for home-entertainment equipment and advances in fares relating to inter-city travel also exerted notable impact. Food prices declined overall, as higher prices for beef, pork, chicken, coffee and restaurant meals were more than offset by lower prices for fresh fruit (mainly bananas), fresh vegetables (notably celery, lettuce and tomatoes) and soft drinks. Prices for women's wear also declined. Since June 1985, the All-items index has risen 3.7%.

Winnipeg

La majoration des prix des cigarettes et la hausse de certains frais d'habitation, notamment les frais de logement en location et les dépenses de ménage, expliquent en grande partie la montée de 0.3% de l'indice d'ensemble. L'accroissement des prix du matériel de détente au foyer et des tarifs du transport interurbain a également exercé un effet d'entraînement notable. Les prix des aliments ont diminué dans l'ensemble, la hausse des prix du bœuf, du porc, du poulet, du café et des repas pris au restaurant ayant été plus que compensée par la baisse des prix des fruits frais (surtout les bananes), des légumes frais (notamment le céleri, la laitue et les tomates) et des boissons gazeuses. Les prix des vêtements pour femmes ont baissé. Depuis juin 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.7%.

Regina

Higher prices for gasoline, clothing and selected home-entertainment equipment combined with advances in rented and owned accommodation charges explained a large part of the 0.6% rise in the All-items index. Increased cigarette prices and higher costs for furniture, household textiles and appliances also exerted a notable upward impact. Partially offsetting these advances were decreased charges for natural gas and lower food prices, the latter due mainly to price declines for beef, bananas, and fresh vegetables. Since June 1985, the All-items index has risen 1.5%.

Regina

L'augmentation des prix de l'essence, des vêtements et des certains appareils de détente au foyer, conjuguée à la hausse des frais de logement en location et en propriété, explique en grande partie la montée de 0.6% de l'indice d'ensemble. L'accroissement des prix des cigarettes, des meubles, des articles ménagers en matière textile et des appareils ménagers a également eu un effet d'entraînement notable. L'effet de ces hausses a été tempéré par la diminution des tarifs du gaz naturel et par la baisse des prix des aliments, cette dernière étant due surtout au recul des prix du bœuf, des bananes et des légumes frais. Depuis juin 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 1.5%.

Saskatoon

The decline of 0.2% in the All-items index was mainly the result of lower food prices and decreased housing costs. Within the Food component, lower prices were observed for beef, bananas, fresh vegetables and soft drinks. The decline in the Housing component mainly reflected lower rates for piped gas and a decline in owned accommodation costs, which were offset partly by increased rented accommodation charges and higher prices for household textiles and appliances. Price declines for personal care supplies were also observed. Recreation costs advanced, as did clothing prices, vehicle rental charges, rail and bus fares and cigarettes prices. Since June 1985, the All-items index has risen 3.6%.

Saskatoon

Le recul de 0.2% de l'indice d'ensemble résulte surtout de la diminution des prix des aliments et de la baisse des frais d'habitation. S'agissant de la composante des aliments, des diminutions de prix ont été observées pour le bœuf, les bananes, les légumes frais et les boissons gazeuses. Le déclin de la composante de l'habitation traduit surtout la diminution des tarifs du gaz canalisé et le recul des frais de logement en propriété, ces diminutions ayant toutefois été compensées en partie par l'accroissement des frais de logement en location et la montée des prix des articles ménagers en matière textile et des appareils ménagers. Des baisses de prix ont également été observées pour les produits de soins personnels. Les dépenses de loisirs ont augmenté, de même que les prix des vêtements, les frais de location de véhicules, les tarifs du transport ferroviaire et par autobus et les prix des cigarettes. Depuis juin 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.6%.

Edmonton

Main contributors to the 0.2% rise in the All-items index were increased housing charges and higher food prices. Within the Housing component, advances were observed in the cost of rented accommodation, in household operation expenses and in the prices of furniture, household textiles and appliances. Food prices were up on average, as higher prices for beef, pork, cereal and bakery products, apples, sugar, coffee and restaurant meals more than offset lower prices for celery, lettuce, tomatoes and soft drinks. Transportation costs were up, due mainly to higher fares for air, rail and bus travel. Increased prices for personal care supplies and higher recreation costs were also noted. Since June 1985, the All-items index has risen 2.9%.

Calgary

The All-items index rose 0.2%, with higher food prices, increased housing charges and higher transportation costs accounting for most of the rise. Within the Food component, higher prices for beef, pork, poultry, cereal products, fresh fruit and soft drinks were only partially offset by lower prices for bread and fresh vegetables. Increased charges for rented accommodation, household operation and for household furnishings and equipment helped to explain the rise in the Housing index. The Transportation component advanced, due mainly to increases in vehicle rental charges, in parking rates, and in fares for air, rail and bus travel. Higher charges were also observed for personal care supplies. Exerting a moderating influence were declines in clothing prices and decreased recreational and owned accommodation charges. Since June 1985, the All-items index has risen 3.0%.

Vancouver

Higher food prices (especially for beef, pork, bakery products, fresh vegetables, sugar and restaurant meals) and advances in recreation and reading expenses explained a significant portion of the 0.2% rise in the All-items index. Also exerting an upward impact were increased rented accommodation charges, higher household operation costs and higher prices for furniture and household textiles. Advances in parking charges, air fares and in the price of personal care supplies and selected alcoholic beverages were also noted. Moderating these advances were lower prices for gasoline and fuel oil, and decreased charges for owned accommodation. A fall in women's wear prices caused a marginal decline in the Clothing index. Between June 1985 and June 1986, the All-items index advanced 3.4%.

Victoria

The All-items index declined 0.4%, mainly due to decreases in the Transportation, Clothing, and Housing indexes. Within the Transportation component, a sharp decline in gasoline prices was offset marginally by fare increases for inter-city travel. The decline in the Housing component mainly reflected decreased owned accommodation charges and lower fuel oil prices. The decline in clothing prices was mainly due to lower prices for men's wear. Price declines were also observed for non-prescribed medicines and for personal care supplies. Partially offsetting these declines were higher overall food prices, most notably for pork, chicken, cured meat, eggs, cereal products, sugar and restaurant meals. Prices of home-entertainment equipment and selected alcoholic beverages also rose. Since June 1985, the All-items index has risen 1.2%.

Edmonton

Les grands responsables de la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble sont les frais d'habitation et les prix des aliments. S'agissant de la composante de l'habitation, les frais de logement en location ont augmenté de même que les dépenses de ménage et les prix des meubles, des articles ménagers en matière textile et des appareils ménagers. Les prix des aliments ont augmenté en moyenne, le renchérissement du boeuf, du porc, des produits céréaliers et de boulangerie, des pommes, du sucre, du café et des repas pris au restaurant ayant plus que contrebalancé la baisse des prix du céleri, de la laitue, des tomates et des boissons gazeuses. La hausse des frais de transport est due principalement au relèvement des tarifs du transport par avion, train et autobus. Par ailleurs, les prix des produits de soins personnels et les dépenses de loisirs ont progressé. Depuis juin 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.9%.

Calgary

L'indice d'ensemble a gagné 0.2% sous l'effet surtout de la hausse des prix des aliments, de la montée des frais d'habitation et du relèvement des frais de transport. S'agissant de la composante des aliments, la hausse des prix du boeuf, du porc, de la volaille, des produits céréaliers, des fruits frais et des boissons gazeuses n'a été compensée qu'en partie par la baisse des prix du pain et des légumes frais. Les frais de logement en location ont augmenté de même que les dépenses de ménage et les prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager, ce qui explique en partie la montée de l'indice de l'habitation. L'avance de la composante des transports est due surtout à l'augmentation des frais de location de véhicules, des frais de stationnement et des tarifs du transport par avion, par train et par autobus. Des hausses de prix ont également été observées pour les produits de soins personnels. La baisse des prix des vêtements a exercé un effet modérateur, tout comme la diminution des dépenses de loisirs et des frais de logement en propriété. Depuis juin 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.0%.

Vancouver

L'augmentation des prix des aliments (surtout du boeuf, du porc, des produits de boulangerie, des légumes frais, du sucre et des repas pris au restaurant) et l'accroissement des dépenses de loisirs et de lecture expliquent en grande partie la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble. L'augmentation des frais de logement en location a également exercé un effet d'entraînement tout comme la hausse des dépenses de ménage et des prix des meubles et des articles ménagers en matière textile. Les frais de stationnement, les tarifs aériens et les prix des produits de soins personnels et de certaines boissons alcoolisées ont également augmenté. Ces hausses ont été tempérées par la baisse des prix de l'essence et du mazout et par la diminution des frais de logement en propriété. La chute des prix des vêtements pour femmes a fait reculer légèrement l'indice de l'habillement. Entre juin 1985 et juin 1986, l'indice d'ensemble a avancé de 3.4%.

Victoria

Le déclin de 0.4% de l'indice d'ensemble est dû surtout à la diminution des indices des transports, de l'habillement et de l'habitation. S'agissant de la composante des transports, la forte baisse des prix de l'essence a été quelque peu atténuée par la hausse des tarifs du transport interurbain. Le recul de la composante de l'habitation traduit surtout la diminution des frais de logement en propriété et la baisse des prix du mazout. Le recul des prix des vêtements est imputable principalement à la baisse des prix des vêtements pour hommes. D'autres diminutions de prix ont été observées pour les médicaments sans ordonnance et les produits de soins personnels. Ces baisses ont été contrebalancées en partie par la montée des prix des aliments dans l'ensemble, et en particulier des prix du porc, du poulet, des viandes de salaison, des œufs, des produits céréaliers, du sucre et des repas pris au restaurant. Les prix du matériel de détente au foyer et ceux de certaines boissons alcoolisées ont également augmenté. Depuis juin 1985 l'indice d'ensemble a grimpé de 1.2%.

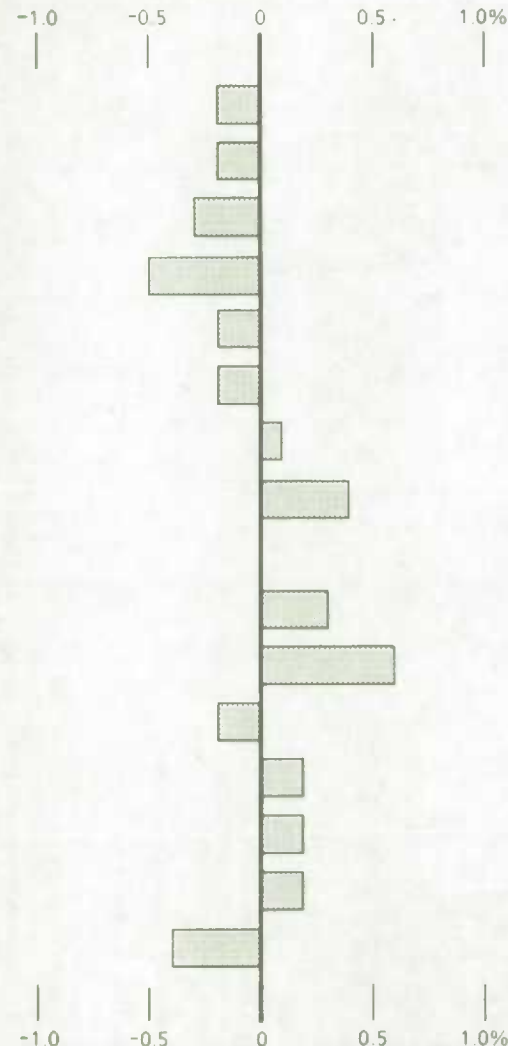
Chart - 5

Graphique - 5

**Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from
Same Month a Year Ago, by City, June 1986**

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et
au mois correspondant de l'année précédente, par ville, juin 1986

From Previous Month
Par rapport au mois précédent



From Same Month a Year Ago
Par rapport au mois correspondant de l'année précédente

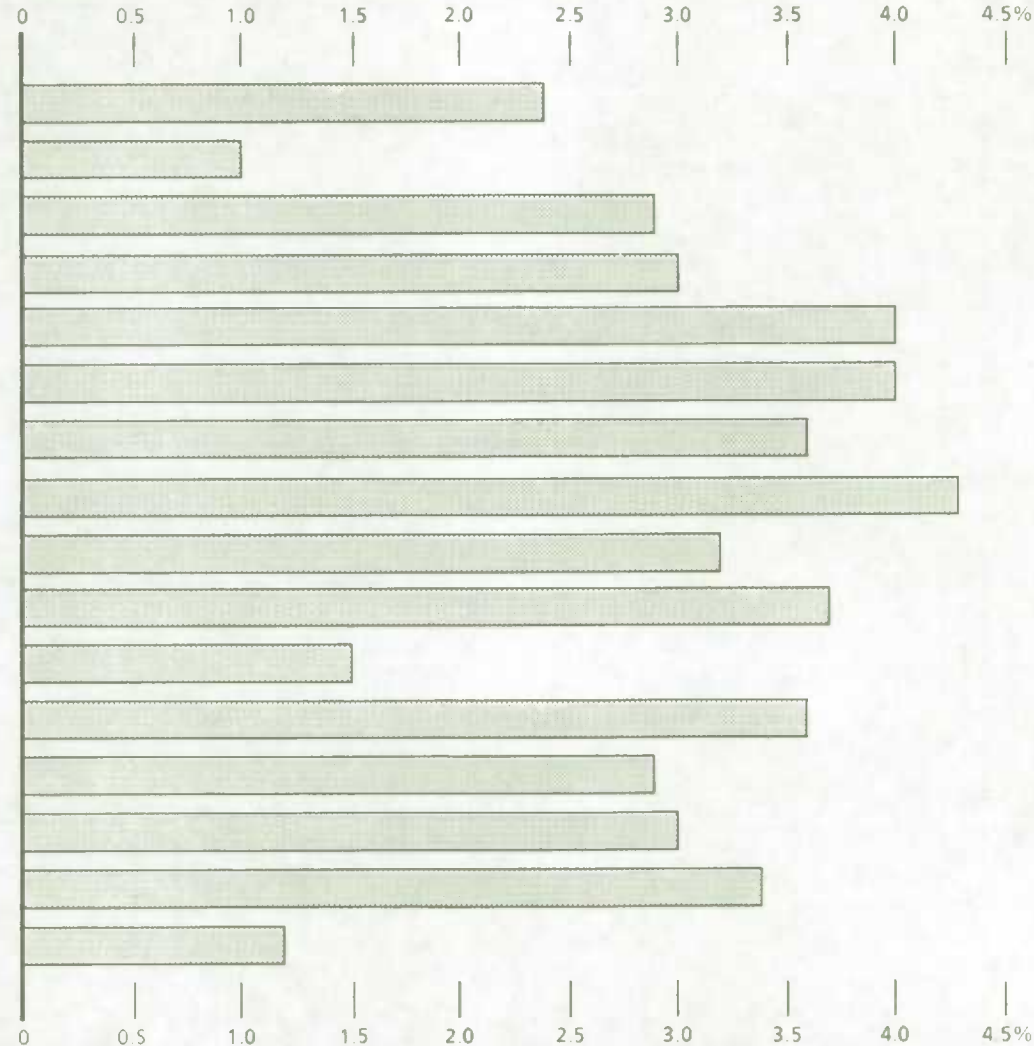


TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown/Summerside		
		Indexes - June 1986 Indices - Juin 1986	Percentage change - June 1986 from Taux de variation - Juin 1986 contre		Indexes - June 1986 Indices - Juin 1986	Percentage change - June 1986 from Taux de variation - Juin 1986 contre	
			May 1986 Mai	June 1985 Juin		May 1986 Mai	June 1985 Juin
1	All-items	131.3	-0.2	2.4	125.9	-0.2	1.0
2	Food	118.0	0.9	4.1	117.6	0.2	3.2
3	Food purchased from stores	115.7	1.0	4.1	114.4	0.2	2.3
4	Meat	108.7	0.0	3.5	108.2	-0.6	3.4
5	Dairy products and eggs	124.3	0.4	2.3	118.6	0.9	2.3
6	Bakery and other cereal products	127.3	1.4	6.0	123.9	0.9	1.7
7	Fruit	134.0	1.1	5.8	124.9	-2.5	0.0
8	Vegetables	101.6	3.8	5.4	112.1	0.8	2.4
9	Sugar and sugar preparations	88.1	1.4	14.6	70.0	0.0	0.4
10	Coffee and tea	141.9	3.2	9.7	132.7	1.5	12.5
11	Fats and oils	115.6	0.6	-2.3	110.8	-1.4	-10.1
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	103.4	2.3	-1.1	113.4	1.3	-0.5
13	Food purchased from restaurants	130.4	0.2	3.8	129.8	0.2	6.1
14	Housing	132.2	-0.5	-0.3	124.4	-0.5	-3.3
15	Shelter	134.0	-0.9	-2.2	125.5	-0.7	-5.1
16	Principal accommodation	133.8	-1.0	-2.5	125.4	-0.7	-5.2
17	Rented accommodation	132.2	0.0	3.4	132.5	0.3	3.7
18	Rent	132.4	0.1	3.4	132.4	0.3	3.8
19	Owned accommodation	127.0	0.2	1.4	127.7	0.4	1.4
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	143.2	-3.6	-12.0	111.3	-3.9	-23.4
21	Household operation	130.0	0.5	3.8	124.8	-0.2	1.5
22	Household furnishings, equipment and related services	121.5	0.1	4.8	120.8	1.1	3.2
23	Clothing	126.2	0.4	1.4	117.0	0.4	6.8
24	Women's wear	128.8	0.5	1.2	118.1	0.5	7.1
25	Men's wear	128.2	0.6	1.4	115.8	0.3	6.9
26	Transportation	133.8	-0.9	3.0	126.6	-1.1	0.5
27	Private transportation	130.3	-1.1	2.0	123.4	-1.4	-0.6
28	Gasoline	131.5	-3.4	-10.4	120.0	-4.4	-13.7
29	Public transportation	169.7	0.7	11.6	159.0	0.9	9.7
30	Health and personal care	131.4	0.5	3.8	134.0	-0.5	3.4
31	Health care	146.7	0.3	6.8	152.9	0.7	6.3
32	Personal care	123.4	0.5	2.2	121.1	-1.3	1.3
33	Recreation, reading and education	127.8	0.2	4.4	133.9	0.4	5.8
34	Recreation	121.7	0.0	3.3	126.5	0.4	5.8
35	Reading materials and other printed matter	149.7	0.7	6.5	154.6	1.1	5.2
36	Education	136.9	0.6	6.9	148.5	0.3	6.6
37	Tobacco products and alcoholic beverages	175.8	0.0	7.5	165.0	-0.1	6.9
38	Tobacco products and smokers' supplies	202.5	0.0	4.8	181.7	-0.2	7.4
39	Alcoholic beverages	159.6	0.0	9.6	156.0	0.0	6.7
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	135.6	-0.3	2.0	128.3	-0.4	0.5
41	Energy	136.2	-3.6	-11.6	114.4	-4.2	-20.3
42	All-items excluding energy	129.8	0.3	4.4	126.9	0.2	4.2
43	Food and energy	125.3	-0.7	-2.1	117.0	-1.3	-6.3
44	All-items excluding food and energy	134.5	0.2	4.5	129.9	0.2	4.5
45	All-items excluding shelter	133.2	0.2	3.9	128.1	-0.1	3.5
46	All-items converted to 1971=100	333.6			240.0(1)		

(1) 1974=100

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Nº		
Indexes - June 1986	Percentage change - June 1986 from Taux de variation - Juin 1986 contre		Indexes - June 1986	Percentage change - June 1986 from Taux de variation - Juin 1986 contre					
	May 1986	June 1985		May 1986	June 1985				
	Mai	Juin		Mai	Juin				
131.2	-0.3	2.9	131.9	-0.5	3.0	<u>Ensemble</u>	1		
116.6	0.7	2.6	121.7	0.0	3.0	<u>Aliments</u>	2		
112.1	1.0	1.2	118.5	-0.3	2.2	Aliments achetés au magasin	3		
102.0	1.7	0.8	108.2	0.3	0.7	Viande	4		
125.8	0.2	0.6	126.1	0.0	0.6	Produits laitiers et œufs	5		
121.1	1.1	3.3	125.8	-1.3	7.2	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6		
119.4	0.8	-0.8	132.9	-0.2	-0.6	Fruits	7		
97.6	-3.3	-1.2	120.6	1.7	9.8	Légumes	8		
75.3	18.0	-9.5	66.7	-8.3	-18.9	Sucre et préparations à base de sucre	9		
132.7	-0.4	20.5	133.5	-1.5	16.9	Café et thé	10		
116.2	0.0	-10.1	111.9	-2.4	-5.8	Huiles et matières grasses	11		
101.8	1.4	-5.8	108.1	-0.9	-2.2	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12		
131.3	0.0	6.6	136.3	0.7	6.4	Aliments achetés au restaurant	13		
134.2	0.0	1.6	135.6	-0.4	0.2	<u>Habitation</u>	14		
137.9	-0.3	1.0	136.5	-0.8	-0.4	Logement	15		
137.5	-0.3	0.7	136.5	-0.8	-0.7	Logement principal	16		
144.8	0.2	5.4	133.5	0.3	4.5	Logement en location	17		
145.0	0.2	5.3	133.6	0.4	4.6	Loyer	18		
132.0	-0.1	1.5	138.9	0.4	1.5	Logement en propriété	19		
131.0	-1.8	-10.6	131.6	-4.3	-9.1	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20		
126.9	0.5	2.0	136.1	-0.1	0.7	Dépenses de ménage	21		
125.8	0.7	4.4	130.9	1.2	3.9	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22		
116.2	-1.6	0.3	115.7	-0.9	1.8	<u>Habillement</u>	23		
114.3	-1.5	-0.7	118.3	-0.3	2.5	Vêtements pour femmes	24		
114.3	-2.6	0.1	111.3	-2.6	-0.8	Vêtements pour hommes	25		
132.6	-1.4	1.5	133.7	-1.5	6.1	<u>Transports</u>	26		
128.5	-1.7	0.0	131.8	-1.6	6.4	Transport privé	27		
129.4	-6.5	-16.1	140.7	-4.8	2.5	Essence	28		
166.5	0.5	12.5	161.2	1.5	3.5	Transport public	29		
137.7	0.1	3.6	129.0	0.8	1.3	<u>Santé et soins personnels</u>	30		
154.7	0.0	5.6	136.5	0.1	2.7	Soins de santé	31		
125.7	0.3	2.3	125.1	1.0	0.6	Soins personnels	32		
136.0	-0.1	5.7	134.8	0.1	5.5	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33		
131.0	-0.9	5.2	129.0	0.0	4.9	Loisirs	34		
146.9	2.4	7.1	153.8	0.3	10.0	Matériel de lecture et autres imprimés	35		
152.7	0.7	6.3	159.5	0.3	5.6	Formation	36		
176.8	0.0	13.1	176.9	0.0	10.9	<u>Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	37		
219.0	0.0	19.9	209.8	0.0	14.1	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38		
155.8	0.0	9.0	156.9	0.0	8.5	Boissons alcoolisées	39		
Certains agrégats spéciaux:									
135.2	-0.5	3.0	135.2	-0.5	3.0	Ensemble sans les aliments	40		
130.6	-4.0	-13.5	134.7	-4.7	-4.5	Énergie	41		
130.9	0.1	4.6	131.3	0.1	4.1	Ensemble sans l'énergie	42		
121.3	-0.9	-3.1	126.0	-1.8	0.2	Aliments et énergie	43		
135.2	-0.1	5.1	134.7	0.1	4.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44		
130.9	-0.3	3.6	132.3	-0.3	4.4	Ensemble sans le logement	45		
304.4			314.7			Ensemble converti à 1971=100	46		

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Québec			Montréal		
		Indexes - June 1986 Indices - Juin 1986	Percentage change - June 1986 from Taux de variation - Juin 1986 contre		Indexes - June 1986 Indices - Juin 1986	Percentage change - June 1986 from Taux de variation - Juin 1986 contre	
			May 1986 Mai	June 1985 Juin		May 1986 Mai	June 1985 Juin
1	All-items	133.5	-0.2	4.0	133.4	-0.2	4.0
2	Food	126.9	-0.2	4.7	127.0	-0.2	5.5
3	Food purchased from stores	125.7	-0.4	4.5	126.6	-0.2	5.2
4	Meat	122.0	0.9	5.7	121.3	2.0	6.1
5	Dairy products and eggs	130.5	-0.5	1.2	131.7	-1.2	1.7
6	Bakery and other cereal products	126.6	-1.1	5.1	131.2	-1.2	7.5
7	Fruit	148.4	-3.9	-2.1	147.4	-2.4	-0.3
8	Vegetables	112.5	-1.5	5.0	114.5	-1.3	5.3
9	Sugar and sugar preparations	98.4	-2.1	5.7	102.3	-1.0	7.9
10	Coffee and tea	136.8	4.6	28.6	131.1	3.1	24.6
11	Fats and oils	122.2	-0.9	2.5	128.8	-0.5	-0.7
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	122.1	0.9	2.3	121.8	-1.1	5.2
13	Food purchased from restaurants	133.1	0.2	5.5	128.2	0.1	6.5
14	Housing	137.0	-0.1	2.9	134.9	-0.1	2.7
15	Shelter	142.6	-0.1	2.9	138.8	-0.3	2.4
16	Principal accommodation	142.2	-0.1	2.6	138.8	-0.2	2.1
17	Rented accommodation	144.0	0.3	5.0	139.2	0.2	4.7
18	Rent	144.2	0.4	5.3	139.3	0.1	4.8
19	Owned accommodation	143.2	0.0	3.5	140.0	-0.2	3.1
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	136.1	-1.5	-5.6	133.2	-1.1	-5.5
21	Household operation	125.8	0.2	3.5	128.2	-0.1	4.0
22	Household furnishings, equipment and related services	117.1	-0.9	2.4	124.2	0.6	3.6
23	Clothing	119.1	0.1	3.4	117.9	0.3	2.0
24	Women's wear	120.1	-0.4	3.3	117.9	0.2	2.4
25	Men's wear	115.8	0.8	3.8	114.7	0.7	0.4
26	Transportation	132.9	-1.0	2.1	137.0	-0.9	1.9
27	Private transportation	129.6	-1.1	1.1	134.3	-1.2	0.7
28	Gasoline	131.5	-4.3	-6.5	129.3	-4.9	-14.0
29	Public transportation	165.4	0.5	10.3	155.8	0.4	10.3
30	Health and personal care	132.8	0.3	4.2	131.7	-0.3	4.5
31	Health care	143.9	0.0	6.6	137.3	0.1	6.8
32	Personal care	126.1	0.5	2.3	127.8	-0.7	3.0
33	Recreation, reading and education	123.2	0.1	4.8	127.2	0.5	5.0
34	Recreation	119.5	-0.2	4.8	124.4	0.0	4.9
35	Reading materials and other printed matter	142.8	0.8	5.5	145.4	2.6	6.1
36	Education	118.0	0.6	3.5	118.2	0.9	3.9
37	Tobacco products and alcoholic beverages	178.2	-0.1	10.7	180.7	0.0	12.2
38	Tobacco products and smokers' supplies	209.4	-0.1	12.0	215.0	0.0	16.0
39	Alcoholic beverages	160.5	0.0	9.7	158.5	-0.1	9.2
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	135.4	-0.2	3.8	135.7	-0.1	3.6
41	Energy	133.4	-3.0	-6.3	132.1	-3.0	-10.1
42	All-items excluding energy	133.0	0.0	4.9	133.0	0.0	5.2
43	Food and energy	129.4	-1.0	1.6	128.3	-0.8	0.9
44	All-items excluding food and energy	135.0	0.1	4.9	135.5	0.1	5.2
45	All-items excluding shelter	131.8	-0.3	4.4	133.0	-0.2	4.6
46	All-items converted to 1971=100	311.7			312.4		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°	
Indexes - June 1986	Percentage change - June 1986 from June 1986		Indexes - June 1986	Percentage change - June 1986 from June 1986				
	Taux de variation - Juin 1986 contre Juin 1986	May 1986 Mai		Taux de variation - Juin 1986 contre Juin 1986	May 1986 Mai	June 1985 Juin		
133.0	0.1	3.6	133.9	0.4	4.3	<u>Ensemble</u>	1	
123.0	0.0	4.1	129.5	0.4	2.8	<u>Aliments</u>	2	
116.7	-0.4	3.6	127.1	0.6	2.3	Aliments achetés au magasin	3	
109.9	0.9	3.5	119.3	0.8	1.5	Viande	4	
118.0	-0.6	4.6	127.8	-0.2	0.9	Produits laitiers et œufs	5	
112.4	-1.1	4.5	128.9	0.0	5.1	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6	
146.8	1.8	2.4	149.7	3.0	-0.9	Fruits	7	
117.9	-5.0	3.1	127.2	-0.4	2.1	Légumes	8	
63.0	-2.5	-17.5	84.9	-8.5	2.8	Sucre et préparations à base de sucre	9	
116.5	1.5	18.6	139.8	-1.3	17.5	Café et thé	10	
101.1	-5.2	-1.1	121.4	-3.8	-8.5	Huiles et matières grasses	11	
118.4	0.2	3.5	124.9	-0.8	-0.2	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12	
138.6	0.7	5.0	136.1	0.1	4.1	Aliments achetés au restaurant	13	
137.6	0.2	2.4	134.3	0.3	4.0	<u>Habitation</u>	14	
142.6	0.1	2.5	136.0	0.2	4.1	Logement	15	
142.1	0.2	2.1	135.6	0.3	3.9	Logement principal	16	
134.0	0.3	3.7	134.0	0.2	4.9	Logement en location	17	
134.0	0.3	3.9	134.1	0.3	5.0	Loyer	18	
145.1	0.2	2.9	133.2	0.5	5.5	Logement en propriété	19	
142.1	0.0	-4.6	141.6	-0.1	-3.5	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20	
128.5	-0.1	2.6	133.0	-0.1	2.5	Dépenses de ménage	21	
124.5	0.5	1.2	124.7	0.6	5.5	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22	
119.4	0.3	2.1	121.2	-0.6	2.7	<u>Habillement</u>	23	
117.7	0.5	2.5	119.9	-0.5	3.1	Vêtements pour femmes	24	
118.3	0.2	1.9	116.3	-1.1	1.5	Vêtements pour hommes	25	
136.8	0.2	4.7	136.8	1.2	5.7	<u>Transports</u>	26	
130.8	0.2	3.6	131.5	1.2	4.5	Transport privé	27	
125.8	0.0	-9.6	116.6	5.2	-11.9	Essence	28	
173.4	0.6	11.3	163.2	0.8	10.7	Transport public	29	
132.2	-0.2	2.1	134.7	0.4	5.3	<u>Santé et soins personnels</u>	30	
139.2	0.2	2.7	149.2	0.3	6.6	Soins de santé	31	
126.4	-0.6	1.7	125.4	0.4	4.3	Soins personnels	32	
128.1	-0.5	4.4	130.7	0.0	4.9	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33	
120.9	-0.5	3.4	125.5	0.0	4.5	Loisirs	34	
149.0	-1.0	9.2	149.2	0.2	7.7	Matériel de lecture et autres imprimés	35	
145.1	-0.4	5.2	144.6	0.1	5.4	Formation	36	
168.8	0.4	8.3	171.8	0.2	8.7	<u>Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	37	
205.2	0.2	6.9	205.6	0.1	6.7	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38	
152.5	0.5	9.2	157.3	0.3	9.9	Boissons alcoolisées	39	
Certains agrégats spéciaux:								
135.6	0.1	3.4	135.2	0.4	4.7	Ensemble sans les aliments	40	
132.9	0.0	-7.6	127.9	2.2	-8.1	Énergie	41	
132.7	0.1	4.4	134.1	0.1	5.3	Ensemble sans l'énergie	42	
125.9	-0.1	0.8	129.3	0.9	-0.2	Aliments et énergie	43	
135.5	0.1	4.5	135.6	0.1	6.0	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44	
131.1	0.1	4.0	134.4	0.4	4.3	Ensemble sans le logement	45	
307.8			314.8			Ensemble converti à 1971=100	46	

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - June 1986 Indices - Juin 1986	Percentage change - June 1986 from Taux de variation - Juin 1986 contre		Indexes - June 1986 Indices - Juin 1986	Percentage change - June 1986 from Taux de variation - Juin 1986 contre	
			May 1986 Mai	June 1985 Juin		May 1986 Mai	June 1985 Juin
1	All-items	132.3	0.0	3.2	130.4	0.3	3.7
2	Food	126.2	-0.2	3.1	119.0	-0.3	3.5
3	Food purchased from stores	123.6	-0.2	2.9	115.3	-0.5	3.2
4	Meat	114.2	1.2	2.1	101.6	2.5	3.8
5	Dairy products and eggs	127.5	-2.0	0.7	125.0	-0.3	3.6
6	Bakery and other cereal products	130.5	0.6	7.5	126.8	-0.3	6.4
7	Fruit	136.4	-0.2	0.5	126.6	-3.1	0.0
8	Vegetables	107.8	-5.2	-8.0	112.1	-9.7	-2.1
9	Sugar and sugar preparations	98.6	0.0	3.6	87.4	0.6	4.5
10	Coffee and tea	163.1	3.2	21.1	134.7	5.2	27.4
11	Fats and oils	124.6	-1.9	-3.4	105.2	-1.2	-8.0
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	126.4	1.8	4.0	112.3	1.3	5.1
13	Food purchased from restaurants	136.0	0.0	3.6	129.2	0.4	4.3
14	Housing	133.9	0.4	2.4	134.4	0.3	3.6
15	Shelter	134.2	0.1	1.6	138.8	0.1	3.5
16	Principal accommodation	133.7	0.1	1.2	138.4	0.1	3.1
17	Rented accommodation	123.0	0.4	3.8	137.2	0.4	4.3
18	Rent	122.8	0.5	3.8	137.1	0.4	4.4
19	Owned accommodation	129.8	-0.1	0.4	140.2	-0.1	3.8
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	149.0	0.0	0.9	132.8	1.0	-1.0
21	Household operation	133.4	0.3	2.6	123.5	0.8	4.0
22	Household furnishings, equipment and related services	130.3	3.0	6.5	124.7	0.2	3.7
23	Clothing	117.4	-0.9	2.2	117.8	-0.2	2.3
24	Women's wear	114.1	-1.8	1.1	115.4	-0.5	1.9
25	Men's wear	119.4	-0.9	3.2	118.3	-0.1	1.1
26	Transportation	134.2	-0.1	3.6	129.3	0.2	1.7
27	Private transportation	129.6	-0.4	2.8	123.9	0.0	0.6
28	Gasoline	122.3	-1.4	-11.1	133.4	0.0	-10.9
29	Public transportation	174.4	1.7	10.8	169.0	0.8	8.7
30	Health and personal care	135.0	0.7	3.7	127.3	0.1	2.6
31	Health care	149.6	0.0	5.2	136.8	-0.1	3.6
32	Personal care	124.9	1.1	2.7	119.9	0.2	1.5
33	Recreation, reading and education	128.6	-0.3	4.3	132.2	0.5	4.9
34	Recreation	125.4	-0.5	4.2	128.3	0.6	4.6
35	Reading materials and other printed matter	145.2	0.3	4.7	150.2	-0.2	4.4
36	Education	140.9	0.2	4.8	143.8	-0.1	6.2
37	Tobacco products and alcoholic beverages	164.5	0.1	6.3	179.2	3.0	11.0
38	Tobacco products and smokers' supplies	189.2	0.0	3.4	221.5	8.7	15.0
39	Alcoholic beverages	155.2	0.2	8.3	161.5	0.0	8.8
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	134.0	0.1	3.2	133.9	0.5	3.8
41	Energy	135.7	-0.7	-5.1	132.3	0.5	-6.4
42	All-items excluding energy	131.8	0.1	4.2	130.1	0.3	4.7
43	Food and energy	129.3	-0.4	0.3	122.9	-0.1	0.6
44	All-items excluding food and energy	133.5	0.2	4.5	133.9	0.4	4.9
45	All-items excluding shelter	133.1	0.1	3.8	129.0	0.4	3.8
46	All-items converted to 1971=100	309.6			307.1		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaISONNalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	No			
Indexes - June 1986	Percentage change - June 1986 from June 1986		Indexes - June 1986	Percentage change - June 1986 from June 1986						
	Taux de variation - Juin 1986 contre Juin 1986			Taux de variation - Juin 1986 contre Juin 1986						
	May 1986 Mai	June 1985 Juin		May 1986 Mai	June 1985 Juin					
127.7	0.6	1.5	128.5	-0.2	3.6	<u>Ensemble</u>	1			
115.0	-0.4	-4.5	116.2	-0.9	1.8	<u>Aliments</u>	2			
110.6	-0.5	-7.1	113.2	-1.3	1.3	Aliments achetés au magasin	3			
95.0	0.7	-15.6	93.2	-1.2	-3.4	Viande	4			
121.8	0.1	0.7	121.4	0.2	3.5	Produits laitiers et œufs	5			
120.1	0.1	-1.4	121.4	0.3	4.3	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6			
118.1	-2.9	-10.1	125.5	-4.5	-6.6	Fruits	7			
111.7	-4.2	-6.6	114.2	-3.5	-2.1	Légumes	8			
86.6	1.4	-4.6	96.5	-2.6	8.8	Sucre et préparations à base de sucre	9			
125.9	1.4	1.4	126.9	-0.3	12.1	Café et thé	10			
103.3	-0.5	-14.5	112.4	0.5	-4.3	Huiles et matières grasses	11			
103.0	-1.4	-8.7	113.0	0.1	4.9	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12			
127.3	0.2	3.1	124.6	0.0	3.2	Aliments achetés au restaurant	13			
133.5	-0.3	2.9	131.8	-0.5	3.9	<u>Habitation</u>	14			
138.0	-0.7	4.2	134.8	-0.9	4.1	Logement	15			
137.5	-0.8	3.8	134.0	-1.0	3.6	Logement principal	16			
136.6	0.4	3.0	133.8	0.1	3.3	Logement en location	17			
136.7	0.3	3.0	133.8	0.1	3.3	Loyer	18			
137.3	0.0	5.9	133.4	-0.1	5.5	Logement en propriété	19			
138.2	-5.5	-2.5	136.5	-5.7	-1.6	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20			
125.0	0.1	-1.7	124.0	0.0	2.1	Dépenses de ménage	21			
126.5	1.9	1.4	125.3	0.9	5.3	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22			
114.4	0.8	-1.0	118.8	0.3	-0.2	<u>Habillement</u>	23			
113.7	1.2	-1.9	118.2	0.3	-0.1	Vêtements pour femmes	24			
113.4	0.8	-0.8	118.4	0.7	-1.3	Vêtements pour hommes	25			
122.8	3.5	0.7	126.1	0.2	2.3	<u>Transports</u>	26			
119.7	3.9	-0.2	120.9	0.1	1.1	Transport privé	27			
106.1	20.7	-16.2	109.7	0.0	-14.6	Essence	28			
163.7	0.8	9.8	171.7	0.8	10.1	Transport public	28			
135.7	-0.3	2.3	130.0	-0.8	2.0	<u>Santé et soins personnels</u>	30			
136.3	0.3	3.1	136.8	0.1	2.3	Soins de santé	31			
135.3	-0.6	1.9	125.1	-1.5	2.0	Soins personnels	32			
128.9	0.6	5.0	131.8	0.5	6.5	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33			
124.9	0.8	4.4	125.7	0.5	5.9	Loisirs	34			
144.8	-0.1	6.8	155.5	0.7	7.8	Matériel de lecture et autres imprimés	35			
146.3	-0.1	6.7	146.5	0.4	8.2	Formation	36			
166.2	0.4	9.1	163.7	0.2	9.1	<u>Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	37			
216.3	0.9	15.5	217.3	0.3	13.6	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38			
146.6	0.1	5.6	147.4	0.1	7.0	Boissons alcoolisées	39			
Certains agrégats spéciaux:										
130.8	0.8	2.8	131.6	-0.2	3.9	Ensemble sans les aliments	40			
119.3	5.4	-10.3	120.1	-3.4	-9.6	Énergie	41			
128.2	0.2	2.5	128.8	0.0	4.6	Ensemble sans l'énergie	42			
116.6	1.2	-6.3	117.7	-1.7	-1.7	Aliments et énergie	43			
131.8	0.4	4.1	132.3	0.2	5.2	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44			
125.8	1.0	0.6	127.5	0.0	3.4	Ensemble sans le logement	45			
299.2			296.3			Ensemble converti à 1971=100	46			

TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - June 1986	Percentage change - June 1986 from		Indexes - June 1986	Percentage change - June 1986 from	
			May 1986 Indices - Juin 1986	June 1985 Juin		May 1986 Indices - Juin 1986	June 1985 Juin
1	All-items	128.3	0.2	2.9	127.6	0.2	3.0
2	Food	127.8	0.2	4.4	125.4	1.0	3.4
3	Food purchased from stores	128.6	-0.1	4.8	127.2	1.3	3.2
4	Meat	118.9	2.1	3.2	117.3	2.8	-0.4
5	Dairy products and eggs	125.9	-0.4	2.8	126.3	0.3	2.8
6	Bakery and other cereal products	139.4	1.0	5.5	134.1	0.4	6.3
7	Fruit	158.3	0.3	7.4	149.9	3.7	5.4
8	Vegetables	127.3	-6.9	3.6	137.1	-2.2	8.6
9	Sugar and sugar preparations	84.5	4.8	10.6	94.0	2.6	6.7
10	Coffee and tea	142.8	4.2	20.7	129.1	0.1	11.5
11	Fats and oils	122.1	1.1	-3.2	122.7	0.6	-1.4
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	123.4	0.1	4.5	118.6	1.0	4.0
13	Food purchased from restaurants	126.1	1.1	3.4	121.2	0.0	3.2
14	Housing	122.9	0.3	1.7	122.9	0.2	2.2
15	Shelter	121.2	-0.1	1.2	121.2	-0.1	2.0
16	Principal accommodation	120.1	-0.1	0.5	120.3	0.0	1.6
17	Rented accommodation	114.0	0.2	1.2	109.8	0.2	2.8
18	Rent	113.8	0.2	1.1	109.7	0.2	2.9
19	Owned accommodation	118.2	-0.1	1.3	117.2	-0.3	1.3
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	139.9	-0.7	-3.2	152.8	0.1	0.6
21	Household operation	133.2	0.4	3.0	134.8	0.4	2.0
22	Household furnishings, equipment and related services	119.5	2.2	3.1	120.0	1.4	2.7
23	Clothing	116.4	0.0	2.6	112.5	-0.7	1.5
24	Women's wear	113.9	0.1	2.2	107.9	-0.3	1.3
25	Men's wear	117.6	0.1	2.4	111.4	-1.8	0.8
26	Transportation	132.5	0.2	1.5	133.9	0.4	1.7
27	Private transportation	126.6	-0.1	-0.2	126.6	0.3	-0.2
28	Gasoline	128.2	0.0	-18.2	125.8	-0.2	-17.3
29	Public transportation	177.8	1.0	10.4	172.8	1.0	10.1
30	Health and personal care	134.9	0.7	3.8	137.7	1.2	4.4
31	Health care	152.6	0.2	6.0	155.3	0.0	5.7
32	Personal care	123.8	1.0	2.5	126.6	2.0	3.6
33	Recreation, reading and education	128.3	0.5	2.9	128.1	-0.5	3.9
34	Recreation	126.0	0.5	2.9	125.4	-0.5	4.2
35	Reading materials and other printed matter	139.1	0.6	3.5	141.7	-0.6	3.9
36	Education	140.2	0.3	2.8	141.4	-0.3	2.9
37	Tobacco products and alcoholic beverages	175.0	-0.1	9.2	170.9	-0.1	10.1
38	Tobacco products and smokers' supplies	217.7	-0.3	5.4	203.3	-0.2	6.2
39	Alcoholic beverages	162.9	0.0	10.8	161.0	0.0	11.6
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	128.6	0.2	2.6	128.2	0.1	2.9
41	Energy	128.6	-0.5	-13.3	134.5	0.0	-9.4
42	All-items excluding energy	128.3	0.3	4.2	126.9	0.2	4.0
43	Food and energy	127.6	0.1	-0.9	127.7	0.7	-0.5
44	All-items excluding food and energy	128.4	0.2	4.2	127.4	0.2	4.2
45	All-items excluding shelter	131.5	0.3	3.5	131.4	0.4	3.5
46	All-items converted to 1971=100	306.0			301.3		

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation, composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaaisonnisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Victoria(2)			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°			
Indexes - June 1986	Percentage change - June 1986 from June 1986 contre		Indexes - June 1986	Percentage change - June 1986 from June 1986 contre						
	Taux de variation - Juin 1986 contre			Taux de variation - Juin 1986 contre						
	May 1986 Mai	June 1985 Juin		May 1986 Mai	June 1985 Juin					
129.3	0.2	3.4	103.4	-0.4	1.2	<u>Ensemble</u>	1			
125.9	0.4	4.0	105.7	0.4	2.8	<u>Aliments</u>	2			
124.8	0.4	4.1	105.4	0.5	2.5	Aliments achetés au magasin	3			
114.5	1.2	2.0	98.6	2.2	1.5	Viande	4			
126.8	-0.5	1.9	104.0	0.0	2.4	Produits laitiers et œufs	5			
130.9	1.4	5.9	105.3	1.2	5.7	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6			
137.0	-3.5	2.9	111.4	-1.3	-0.8	Fruits	7			
126.9	2.1	11.4	119.8	-2.4	-0.6	Légumes	8			
99.5	3.5	16.9	107.6	4.0	11.3	Sucre et préparations à base de sucre	9			
138.2	0.5	16.3	120.0	1.2	15.7	Café et thé	10			
134.0	0.7	-4.6	94.5	-2.2	-6.4	Huiles et matières grasses	11			
121.2	-1.1	2.3	101.6	-0.1	1.4	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12			
128.7	0.5	3.8	106.3	0.2	3.6	Aliments achetés au restaurant	13			
125.1	0.1	2.5	100.6	-0.1	-0.1	<u>Habitation</u>	14			
125.8	-0.1	2.4	99.9	-0.3	-0.9	Logement	15			
123.3	-0.1	1.1	98.6	-0.3	-1.8	Logement principal	16			
128.8	0.2	2.3	103.4	0.4	2.2	Logement en location	17			
129.1	0.2	2.2	103.3	0.4	2.2	Loyer	18			
115.0	-0.1	0.9	97.4	-0.3	-1.7	Logement en propriété	19			
145.2	-0.7	-0.7	93.0	-2.3	-9.8	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20			
131.8	0.4	2.7	103.7	0.1	2.4	Dépenses de ménage	21			
118.4	0.7	3.7	101.4	1.5	1.6	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22			
119.6	-0.1	1.4	103.3	-0.6	1.7	<u>Habillement</u>	23			
118.1	0.2	1.1	103.8	0.1	2.2	Vêtements pour femmes	24			
119.2	-0.3	1.6	102.6	-1.6	1.2	Vêtements pour hommes	25			
133.5	0.2	1.4	99.6	-2.9	-3.9	<u>Transports</u>	26			
126.1	0.1	-0.9	95.3	-3.9	-6.9	Transport privé	27			
119.6	-2.8	-19.5	72.0	-14.6	-30.6	Essence	28			
182.7	0.8	12.9	123.7	1.6	12.6	Transport public	29			
128.5	0.5	2.6	104.2	-0.6	4.0	<u>Santé et soins personnels</u>	30			
134.3	0.1	3.7	105.4	0.3	4.0	Soins de santé	31			
124.8	0.6	1.8	103.2	-1.3	3.8	Soins personnels	32			
137.5	0.6	6.8	106.8	0.3	4.8	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33			
129.7	0.4	5.9	105.8	0.2	4.0	Loisirs	34			
151.1	2.0	8.6	108.8	0.7	3.8	Matériel de lecture et autres imprimés	35			
182.5	0.4	10.8	110.1	0.4	8.8	Formation	36			
162.1	0.2	8.9	117.6	0.2	8.3	<u>Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	37			
201.7	0.0	12.7	136.9	0.0	11.8	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38			
149.1	0.3	7.3	111.3	0.3	6.9	Boissons alcoolisées	39			
Certains agrégats spéciaux:										
130.4	0.2	3.2	102.9	-0.6	0.8	Ensemble sans les aliments	40			
130.6	-1.7	-11.3	82.7	-7.8	-20.1	Énergie	41			
129.0	0.4	4.6	105.3	0.2	3.1	Ensemble sans l'énergie	42			
127.1	-0.2	-0.5	98.8	-1.8	-4.1	Aliments et énergie	43			
130.0	0.4	4.8	105.2	0.1	3.2	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44			
131.8	0.3	3.8	104.9	-0.5	2.0	Ensemble sans le logement	45			
308.9		..				Ensemble converti à 1971=100	46			

(2) December 1984=100 - Décembre 1984=100

TABLE 7. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife, March 1982=100

TABLEAU 7. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982=100

	Whitehorse			Yellowknife		
	Indexes - June 1986	Percentage change - June 1986 from Taux de variation - Juin 1986 contre		Indexes - June 1986	Percentage change - June 1986 from Taux de variation - Juin 1986 contre	
		Indices - Juin 1986	May 1986 Mai		June 1985 Juin	Indices - Juin 1986
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	122.3	0.2	4.4	124.8	0.1	5.2
Food - Aliments	123.0	0.7	5.0	120.1	-0.9	5.2
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	117.3	1.2	2.6	118.2	1.2	3.0
Clothing - Habillement	111.2	-0.5	1.9	113.5	0.0	3.1
Transportation - Transports	123.8	-0.4	2.7	128.9	0.3	7.1
Health and personal care - Santé et soins personnels	123.1	-0.4	3.5	133.0	0.2	4.6
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	124.8	0.3	4.8	119.3	0.2	5.3
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	139.5	0.0	12.7	149.3	0.0	8.0
Selected special aggregates: - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	122.7	0.1	4.2	124.7	0.3	5.1
Energy - Énergie	105.5	-0.9	-8.2	118.9	-1.6	-8.0
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	124.1	0.1	5.4	124.7	0.3	5.7
All-items - Ensemble	120.9	0.1	3.6	127.5	0.0	4.9
Housing - Habitation	116.1	0.1	1.7	133.3	0.1	3.7

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. While indexes for these centres are available starting in March of 1982, they are only included in the calculation of the official CPI for Canada starting with the January 1985 data.

It has not yet been possible to develop an owned accommodation index for these two centres comparable to that in concept of the national CPI. The nature and the relatively small size of the housing market in these two centres are such that Statistics Canada has been unable to construct reliable price indexes for new houses. It was decided that as an interim and only available alternative measure, the price movement of rental accommodation would be used to represent that of owned accommodation. As a consequence, the All-items indexes published for these centres are not comparable to those for Canada or for any of the other sixteen urban centres for which a CPI is produced. The rent data used are collected on a quarterly basis by the respective territorial governments. For rents, the data are incorporated into the consumer price indexes for these two centres with a two month lag.

Note:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Bien que les indices pour ces centres soient disponibles à partir de mars 1982, ils ne sont compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Canada qu'à compter de janvier 1985 seulement.

Il n'a pas encore été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petiteur relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, pour le moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des seize autres centres urbains pour lesquels un IPC est calculé. Les données sur les loyers utilisées sont recueillies trimestriellement par les deux administrations publiques territoriales. S'agissant des loyers, les données pour ces deux centres sont incorporées aux indices de prix à la consommation avec deux mois de retard.

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1980-1986, 1981=100

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1980-1986, 1981=100

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1980	82.7	83.5	84.8	85.8	86.6	87.8	88.5	90.0	90.6	91.6	92.9	93.7	88.2
1981	94.3	95.4	96.6	97.8	98.6	100.1	100.8	101.5	102.7	103.3	104.2	104.6	100.0
1982	105.3	106.4	107.8	107.9	109.1	109.8	110.5	111.1	111.8	112.8	113.3	114.7	110.0
1983	114.6	115.1	116.3	116.6	116.7	116.9	117.6	118.6	118.9	119.1	119.3	119.8	117.5
1984	120.9	121.5	121.5	121.9	122.3	122.7	123.7	123.5	123.3	123.1	123.6	124.3	122.7
1985	125.5	126.4	126.7	127.1	126.9	128.2	128.5	128.5	128.9	128.6	129.2	129.1	127.8
1986	129.9	130.8	131.3	131.1	131.5	131.3							
Charlottetown-Summerside:													
1980	83.1	83.8	85.5	85.8	87.0	87.8	88.5	89.6	90.2	91.1	92.1	92.8	88.1
1981	94.1	94.8	97.1	97.8	98.9	100.3	101.2	101.5	102.5	103.3	104.2	104.5	100.0
1982	104.9	106.1	107.4	107.9	108.7	109.3	110.3	110.8	111.3	112.2	112.8	112.6	109.5
1983	112.4	112.5	113.5	113.9	115.0	115.3	115.7	116.0	116.1	116.6	116.8	116.9	115.1
1984	117.7	118.3	118.8	119.4	119.8	120.1	120.4	120.6	120.6	121.1	121.6	121.8	120.0
1985	122.3	123.3	123.2	123.8	123.9	124.6	125.4	125.5	126.1	125.2	125.4	125.2	124.5
1986	126.0	126.7	126.6	126.2	126.2	125.9							
Halifax:													
1980	84.4	85.4	86.6	87.3	88.1	89.0	89.9	90.6	91.3	92.5	93.9	94.1	89.4
1981	95.0	95.9	97.0	97.7	98.7	100.2	100.8	101.4	102.2	103.0	104.4	103.9	100.0
1982	104.3	105.3	106.7	107.5	109.5	110.2	110.8	111.2	111.4	112.4	113.0	113.1	109.6
1983	113.4	114.2	115.3	115.9	116.4	116.7	117.5	117.7	118.0	118.4	118.7	118.8	116.8
1984	119.5	120.2	120.3	120.8	121.2	121.4	122.5	122.6	122.7	123.1	124.0	124.1	121.9
1985	124.6	125.5	126.2	126.6	127.1	127.5	128.0	128.1	128.1	128.5	128.5	129.2	127.3
1986	129.6	130.3	130.5	130.7	131.6	131.2							
Saint John:													
1980	83.9	84.7	85.7	86.2	87.3	88.3	88.9	90.2	90.8	92.0	93.1	93.1	88.7
1981	94.4	95.1	96.6	97.5	98.4	100.6	101.4	102.0	102.3	103.1	104.3	104.2	100.0
1982	105.1	106.2	107.8	108.0	108.9	109.3	110.0	110.3	110.9	112.0	112.2	112.2	109.4
1983	111.8	112.7	114.1	114.7	117.0	117.3	118.0	118.8	119.1	119.4	119.7	119.6	116.8
1984	120.6	121.3	121.8	122.0	122.3	122.6	123.3	123.4	123.1	123.6	124.5	124.8	122.8
1985	125.2	126.2	126.3	126.7	126.9	128.0	128.6	129.1	129.9	129.9	129.7	130.0	128.0
1986	131.6	132.8	132.5	132.3	132.5	131.9							
Québec:													
1980	84.8	85.6	86.5	86.9	87.9	88.7	89.2	90.6	91.1	92.0	93.1	93.7	89.2
1981	94.6	95.8	96.7	97.6	98.4	99.8	100.2	101.4	102.3	103.0	104.2	106.3	100.0
1982	107.0	108.2	109.2	109.8	111.1	112.2	112.7	113.7	114.9	115.4	115.9	115.8	112.2
1983	114.9	115.4	117.0	117.3	117.6	118.3	118.6	119.5	119.6	120.3	120.7	120.8	118.3
1984	120.6	121.4	122.1	122.7	122.7	122.5	122.9	122.2	123.0	123.6	124.2	124.6	122.7
1985	124.7	125.8	126.4	126.8	127.3	128.4	128.9	129.3	129.8	129.8	130.2	131.1	128.2
1986	131.8	132.5	132.9	133.3	133.8	133.5							
Montréal:													
1980	84.5	85.2	86.1	86.4	87.5	88.5	89.5	90.5	91.0	91.9	93.3	93.5	89.0
1981	94.7	95.8	96.9	97.8	98.5	99.8	100.6	101.5	102.4	102.9	104.0	105.6	100.0
1982	106.1	107.5	108.4	109.2	110.6	112.0	112.7	113.2	114.0	114.5	115.4	115.3	111.6
1983	114.5	115.0	116.2	116.4	117.0	117.8	118.1	118.9	119.1	119.9	120.1	120.3	117.8
1984	120.3	121.4	121.9	122.4	122.4	123.0	123.5	123.5	122.8	123.0	123.3	124.1	124.6
1985	124.8	126.1	126.1	126.7	127.2	128.3	128.7	129.1	129.5	129.6	130.0	130.9	128.1
1986	131.3	132.0	132.6	133.1	133.7	133.4							

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1980-1986, 1981=100 - Continued

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaussonnalisé), par ville, 1980-1986, 1981=100 - suite

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Ottawa:													
1980	85.1	85.9	86.8	87.2	88.2	89.5	89.9	90.5	91.4	92.0	93.2	93.6	89.4
1981	94.5	95.9	97.0	97.3	98.5	99.7	101.1	101.6	102.3	103.7	104.5	104.1	100.0
1982	105.0	106.0	107.3	108.0	109.2	109.9	110.5	110.9	111.7	112.7	114.0	114.0	109.9
1983	113.7	114.0	115.5	115.9	115.9	117.5	117.8	118.7	118.9	119.6	119.4	120.4	117.3
1984	120.9	121.0	122.0	122.1	122.4	122.8	123.8	123.7	123.9	124.5	125.4	125.7	123.2
1985	126.2	126.7	126.9	127.2	127.4	128.4	128.9	129.0	128.8	129.2	130.1	130.7	128.3
1986	131.3	131.5	132.0	132.2	132.9	133.0							
Toronto:													
1980	84.5	85.3	86.3	86.8	87.7	88.7	89.2	90.1	90.9	91.6	92.4	93.3	88.9
1981	94.5	95.4	96.8	97.7	98.4	100.1	101.1	101.6	102.3	103.6	104.2	104.3	100.0
1982	105.1	106.5	108.3	109.1	110.7	112.1	112.5	113.0	113.4	114.2	115.1	115.4	111.3
1983	115.0	115.8	116.8	116.2	116.3	118.6	118.8	119.4	119.4	120.0	119.8	120.5	118.0
1984	121.3	122.3	122.4	122.6	122.8	123.7	124.3	124.4	124.6	124.7	125.5	125.3	123.7
1985	126.2	126.9	127.4	127.7	127.7	128.4	128.7	129.1	129.1	129.6	130.3	131.0	128.5
1986	131.6	132.3	132.6	132.7	133.4	133.9							
Thunder Bay:													
1980	85.3	85.8	86.5	87.3	88.2	89.1	90.0	90.7	91.4	92.3	93.2	93.8	89.5
1981	94.7	95.9	96.6	97.2	98.2	99.9	100.8	101.8	102.6	103.7	104.6	104.4	100.0
1982	105.4	106.3	107.2	108.0	109.9	110.9	111.4	111.7	112.5	113.3	114.0	114.2	110.4
1983	113.9	114.2	116.2	115.8	114.2	117.4	118.1	118.8	118.6	118.8	119.2	120.0	117.1
1984	120.8	120.8	121.5	122.4	122.3	122.1	122.9	123.9	123.7	123.9	124.7	124.8	122.8
1985	126.0	126.4	126.9	127.4	127.4	128.2	128.4	128.8	129.0	129.4	129.7	130.4	128.2
1986	131.1	131.3	131.4	131.5	132.3	132.3							
Winnipeg:													
1980	85.6	86.1	87.2	87.8	88.8	89.9	90.6	91.2	91.6	92.6	93.7	94.4	90.0
1981	95.1	95.4	97.0	97.2	98.5	100.6	101.2	101.7	102.8	103.4	103.9	103.1	100.0
1982	103.7	104.8	106.6	106.5	108.0	108.9	109.3	109.6	110.8	111.5	112.7	113.0	108.8
1983	111.7	112.7	114.4	115.2	116.2	116.5	117.1	117.4	117.5	117.7	118.1	118.3	116.1
1984	118.9	118.1	118.9	119.1	119.3	120.2	121.1	121.2	121.1	122.1	121.9	121.6	120.3
1985	122.4	122.6	123.4	124.4	125.1	125.7	126.0	125.7	126.3	126.9	127.1	127.7	125.3
1986	128.4	128.9	128.9	129.4	130.0	130.4							
Regina:													
1980	85.0	85.4	86.5	86.9	87.9	89.1	90.0	90.9	91.8	92.4	93.9	94.4	89.5
1981	95.2	95.9	97.1	97.2	98.6	100.1	100.7	101.6	102.2	102.9	104.1	104.4	100.0
1982	104.9	106.4	107.2	107.6	107.7	108.5	109.3	110.0	110.2	111.7	112.0	112.1	109.0
1983	112.1	113.2	113.9	114.8	115.4	114.9	116.8	117.5	117.5	118.5	118.7	118.6	116.0
1984	119.1	119.4	119.5	119.9	120.3	120.6	121.5	121.7	122.2	122.4	123.1	123.2	121.1
1985	123.5	124.0	124.6	125.0	125.0	125.8	126.2	125.3	125.9	126.9	127.0	127.4	125.6
1986	127.7	127.5	126.5	126.3	127.0	127.7							
Saskatoon:													
1980	84.9	85.5	86.6	87.1	88.3	89.3	90.1	90.6	91.5	92.6	93.7	94.2	89.5
1981	94.9	96.0	96.7	97.1	98.7	99.9	101.0	101.9	102.2	102.8	104.1	104.8	100.0
1982	105.1	106.5	107.8	108.1	108.1	108.8	109.3	109.7	109.8	111.4	111.3	111.6	109.0
1983	112.2	112.8	113.5	114.3	115.5	115.9	117.1	117.7	117.4	118.2	118.0	117.9	115.9
1984	118.5	118.9	119.0	119.4	119.8	120.4	119.9	120.0	120.7	120.6	121.4	121.6	120.0
1985	121.9	122.4	122.8	123.4	123.5	124.0	124.6	124.5	125.0	125.7	126.2	126.9	124.2
1986	127.2	127.7	127.7	127.9	128.8	128.5							

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1980-1986, 1981=100 - Concluded

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaISONNalisé), par ville, 1980-1986, 1981=100 - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle	
Edmonton:													
1980	84.1	84.8	85.8	86.6	87.6	88.4	89.0	89.7	90.8	92.0	93.7	94.0	88.9
1981	95.2	95.8	96.6	97.1	98.6	100.0	101.1	101.6	102.1	103.1	104.4	104.7	100.0
1982	105.4	106.9	108.4	109.2	110.4	111.2	111.9	112.2	112.7	113.7	113.8	113.7	110.8
1983	114.1	114.8	115.6	116.7	117.2	117.6	118.3	118.2	118.0	118.5	118.6	118.8	117.2
1984	119.2	119.4	119.7	119.9	119.8	119.8	121.2	121.1	121.3	121.2	121.3	121.4	120.4
1985	122.2	122.7	123.1	123.8	124.1	124.7	124.8	124.5	124.6	124.6	125.2	125.5	124.2
1986	126.2	126.9	127.1	127.4	128.0	128.3							
Calgary:													
1980	83.9	84.2	84.8	85.7	86.7	87.6	88.6	89.3	90.2	91.8	93.0	93.5	88.3
1981	94.6	95.6	96.5	97.2	98.3	99.6	101.0	101.8	102.5	103.4	104.6	105.1	100.0
1982	106.4	107.7	109.5	110.2	111.4	112.6	113.3	113.8	114.6	115.0	115.4	114.7	112.0
1983	114.9	115.2	116.0	117.0	117.6	117.6	117.4	117.5	117.1	117.9	118.2	118.3	117.1
1984	118.7	119.1	119.1	119.5	119.4	119.7	120.5	120.6	121.0	120.4	120.9	121.1	120.0
1985	121.3	121.7	122.2	122.8	123.2	123.9	124.2	124.0	124.4	124.5	124.9	125.1	123.5
1986	125.6	126.0	126.7	126.6	127.3	127.6							
Vancouver:													
1980	82.9	83.6	84.4	85.2	86.1	87.3	88.0	88.7	89.4	90.3	91.6	92.3	87.5
1981	93.9	94.8	96.8	97.5	98.3	99.7	100.5	101.8	102.6	103.9	104.9	105.2	100.0
1982	106.4	107.1	107.8	108.5	110.0	110.7	111.2	112.1	112.5	113.0	113.5	113.2	110.5
1983	113.6	114.2	115.0	115.6	115.6	116.3	117.6	117.9	118.1	118.3	118.4	118.5	116.6
1984	119.0	119.7	120.1	120.5	120.9	120.8	122.0	122.3	122.5	122.5	122.9	122.8	121.3
1985	123.2	123.5	123.3	124.4	124.9	125.1	125.6	125.8	126.2	126.5	126.6	126.7	125.2
1986	127.3	127.4	128.0	128.1	129.0	129.3							
Victoria(1):													
1984	100.0	..
1985	100.2	100.8	101.5	101.7	102.0	102.2	102.4	102.5	102.1	102.8	102.9	103.0	102.0
1986	103.3	103.2	103.5	103.2	103.8	103.4							

(1) December 1984=100 - Décembre 1984=100

TABLE 9. All-items Consumer Price Index excluding shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1986, March 1982=100

TABLEAU 9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaISONNalisé), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1986, mars 1982=100

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Whitehorse:													
1982	100.0	100.9	102.5	103.2	104.1	104.2	104.0	104.9	104.7	105.0	..
1983	104.7	105.3	106.2	106.7	107.7	108.4	108.7	109.1	109.0	109.2	109.8	110.3	107.9
1984	110.7	110.9	110.8	111.4	112.0	112.7	113.2	113.9	114.4	113.8	114.7	114.6	112.8
1985	114.9	115.4	115.7	116.5	116.5	117.1	117.3	117.8	118.2	118.3	118.3	119.0	117.1
1986	119.9	119.9	120.5	121.2	122.1	122.3							
Yellowknife:													
1982	100.0	100.7	103.4	103.5	105.1	105.2	104.9	106.5	107.2	107.1	..
1983	105.9	107.3	107.6	107.7	110.1	109.1	109.9	110.1	110.2	110.4	110.8	111.1	109.2
1984	111.3	111.6	111.6	112.4	114.0	113.5	114.5	115.0	115.1	114.0	115.3	114.9	113.6
1985	114.9	115.2	116.1	116.5	118.7	118.6	119.0	119.1	119.6	120.2	120.4	120.7	118.2
1986	121.9	121.9	122.5	123.0	124.7	124.8							

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the cost of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of items in the consumer basket are published separately in *Consumer Prices and Price Indexes*, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with the indexes for January 1985, the weights used in the CPI are those pertaining to 1982 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1982 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households living in Canadian urban centres with 1982 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 79 such urban centres plus Whitehorse and Yellowknife.

Separate CPI's are published for 16 of these centres plus Whitehorse and Yellowknife which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1982 current consumption expenditure reported in the 81 centres. These 18 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of sales and excise taxes without regard to whether they are described as regular, special, etc. For most commodities, the price collection for a given month's index is carried out within a four week period, starting about the beginning of the third week of the previous month and ending in the middle of the given month. The frequency of price collection during the course of the year depends on the nature of the given commodity. Although prices for most CPI commodities are collected on a monthly basis, prices of food items and gasoline, because of their volatility, are collected twice a month. Prices for commodities characterized by less frequent price changes, e.g., property taxes, electricity rates, etc. are collected at intervals longer than one month. However, special pricings for any commodity will be conducted prior to the next regularly scheduled pricing when there is evidence to suggest that significant price changes have occurred. The number of prices observed in a given urban centre depends upon the importance of that urban centre's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a higher variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles du panier des consommateurs sont publiées à part dans *Prix à la consommation et indices des prix*, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter des indices pour janvier 1985, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1982. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1982. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1982. Au total, l'IPC tient compte de 79 centres urbains en plus de Whitehorse et de Yellowknife.

Des IPC distincts sont publiés pour 16 de ces centres en plus de Whitehorse et de Yellowknife qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70% des dépenses courantes de consommation déclarées en 1982 dans les 81 centres. Les 18 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix de détail, taxe de vente et d'accise incluses, qu'il s'agisse de prix réguliers, de prix spéciaux, etc. Pour la plupart des produits, la collecte des prix pour l'indice d'un mois donné est réalisée au cours d'une période de quatre semaines qui débute vers la troisième semaine du mois précédent et se termine au milieu du mois visé. La fréquence des relevés de prix durant une année est en fonction de la nature du produit. Les prix de la plupart des produits pris en considération dans l'IPC sont recueillis mensuellement, mais ceux des aliments et de l'essence le sont deux fois par mois en raison de leur instabilité. Les produits dont les prix changent moins souvent, notamment les taxes foncières, les tarifs de l'électricité, sont recueillis à des intervalles de plus d'un mois. Toutefois, pour tout produit, un relevé de prix spécial sera effectué avant le prochain relevé prévu au calendrier, lorsqu'il est évident qu'une variation importante s'est produite. Le nombre de prix observés dans un centre urbain donné dépend de l'importance des dépenses de ce centre par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon est conçu de façon à représenter les établissements à gros volume de vente.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In January 1985, the CPI weights were updated using 1982 Family Expenditure patterns.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974, 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974, 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights(1) - Pondérations(1)			
	1982	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0	100.0
Food - Aliments	20.0	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	38.1	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	8.4	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	8.6	8.3	6.9
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.4	5.4	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1982 (1982 quantities and prices), in 1978 (1978 quantities and prices), in 1974 (1974 quantities and prices) and in 1967 (1967 quantities and prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section. For city weights, see Text Table II, page 36.

The indexes based on 1982 weights were linked or connected in December 1984 to the appropriate indexes based on 1978 weights which had been in use since April 1982. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. The linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the percentage change and/or the level of an aggregate index to fall outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981=100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 7) are on a March 1982=100 base and the CPI for Victoria is on a December 1984=100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various statistical series, the official time base of the CPI is updated once every 10 years.

Percent Versus Index Point Changes

The movements of the indexes from one month to another are expressed as percent changes rather than changes in index points. Index point changes are affected by the level of the index which in turn depends on the time base of that index. Changes between any time period can readily be calculated by dividing the index point difference between the two time periods by the base period index, and multiplying the result by one hundred.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En janvier 1985, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1982.

TEXT TABLE I. Comparison of 1967, 1974, 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967, 1974, 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights(1) - Pondérations(1)			
	1982	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0	100.0
Food - Aliments	20.0	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	38.1	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	8.4	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	8.6	8.3	6.9
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.4	5.4	6.2	6.0

Ces pondérations représentent les dépenses en 1982 (quantités et prix de 1982), et en 1978 (quantités et prix de 1978) et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagrégner des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégation peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation. Pour les pondérations des villes, voir le tableau explicatif II, page 36.

Les indices fondés sur les pondérations de 1982 ont été enchaînés ou raccordés en décembre 1984 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1978, qui étaient en usage depuis avril 1982. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. Cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, le changement en pourcentage et (ou) le niveau de l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser l'étendue des indices de ses composantes.

Base temporelle

L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie un indice est exprimé sur la base de 1981=100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 7) sont sur la base mars 1982=100 et l'IPC de Victoria est sur la base de décembre 1984=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de l'IPC est mise à jour à tous les 10 ans.

Changements en pourcentage versus changements en points d'indice

Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant la différence en points d'indice entre les deux périodes par l'indice de la période de base et en multipliant le résultat par 100.

TEXT TABLE II. Comparison of 1978 and 1982 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index for Canada and 18 Cities(1)

TABLEAU EXPLICATIF II. Comparaison des pondérations des dépenses de 1978 et de 1982 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, pour le Canada et 18 villes(1)

1982 quantities valued at 1982 prices - Quantités de 1982 évaluées selon les prix de 1982	Canada	St. John's	Charlottetown/ Summerside	Halifax	Saint John	Québec	Mont- réal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winnipeg	Regina	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Van- couver	Victo- ria	White- horse	Yellow- knife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
Food - Aliments	20.02	20.54	20.55	18.35	20.16	16.96	21.07	18.95	20.29	20.47	20.84	18.00	17.86	18.38	16.26	19.31	19.73	19.15	18.44
Housing - Habitation	38.14	34.91	38.45	36.45	37.32	35.43	36.15	39.30	39.43	35.71	36.25	37.08	37.27	38.96	43.04	39.33	41.31	38.78	34.88
Clothing - Habillement	8.37	8.94	8.60	8.44	8.51	9.25	9.10	8.48	8.07	8.58	8.25	8.76	8.42	8.63	8.34	7.36	6.33	7.24	9.66
Transportation - Transports	15.75	17.24	15.02	18.51	17.09	15.35	16.20	14.56	15.30	16.05	16.81	17.21	15.80	16.51	14.10	15.55	14.09	15.80	14.94
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.02	3.95	4.61	4.02	4.01	4.01	4.39	3.99	4.13	4.02	4.50	3.91	4.14	3.63	3.80	3.71	3.60	3.30	3.92
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.25	6.99	6.95	7.70	7.37	8.48	7.59	9.21	7.88	8.84	7.82	8.90	9.79	9.00	9.27	9.72	8.74	9.47	11.63
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.45	7.43	5.83	6.52	5.55	6.14	5.50	5.51	4.91	6.33	5.53	6.14	6.71	4.88	5.17	5.02	6.20	6.25	6.53

1978 quantities valued at 1978 prices - Quantités de 1978 évaluées selon les prix de 1978	Canada	St. John's	Charlottetown/ Summerside	Halifax	Saint John	Québec	Mont- réal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winnipeg	Regina	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Van- couver	Victo- ria	White- horse	Yellow- knife
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
Food - Aliments	21.11	23.05	20.18	19.93	20.38	19.67	23.27	19.23	21.19	21.84	23.25	19.69	20.21	19.38	19.49	21.21
Housing - Habitation	35.37	33.83	35.84	36.47	35.88	34.35	33.01	36.09	37.22	34.47	34.02	33.15	34.81	36.20	36.02	36.94
Clothing - Habillement	9.55	9.11	9.56	9.01	9.45	11.14	10.43	9.69	9.64	8.37	8.91	9.45	8.95	9.21	9.36	7.91
Transportation - Transports	16.27	16.48	16.84	17.18	17.58	17.22	15.43	15.94	14.80	16.54	15.32	17.68	16.88	17.26	16.86	16.57
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.71	3.33	3.67	3.63	4.04	3.46	3.98	3.83	3.89	3.50	4.10	3.72	3.56	3.43	3.62	3.21
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.61	7.15	8.25	8.60	7.99	8.92	8.16	10.06	8.27	8.68	8.62	10.34	9.81	9.27	9.36	8.78
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.39	7.05	5.66	5.18	4.68	5.25	5.72	5.15	4.99	6.60	5.77	5.97	5.78	5.25	5.29	5.38

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010300389

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010536705

Canada