

# The consumer price index

April 1986

# L'indice des prix à la consommation

Avril 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

April 1986

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

© Minister of Supply  
and Services Canada 1986

May 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. 4

ISSN 0703-9352

Ottawa

**Statistique Canada**

Division des prix

Section des prix à la consommation

# L'indice des prix à la consommation

Avril 1986

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1986

Mai 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° 4

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.

## 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

## 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 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 indices 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

#### Note to Users

As a continuation of its release of studies on the subject of price indexes for special groups, Statistics Canada will publish another, in a supplement to the January-March 1986 issue of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). This study introduces a CPI for low-income senior citizens, covering the time period between March 1982 to December 1985. In addition, the study discusses the use of special-group CPIs for indexation purposes, and demonstrates the complexities involved in the calculation of these indexes.

#### Avis aux usagers

Statistique Canada publiera, sous forme de supplément au numéro de janvier-mars 1986 de Prix à la Consommation et Indices des Prix (no. 62-010 au catalogue), une autre étude de la série portant sur les indices de prix pour des groupes particuliers. Cette étude introduit un IPC pour les personnes âgées à faible revenu, couvrant la période allant de mars 1982 à décembre 1985. De plus, cette étude discutera de l'utilisation des IPC pour des groupes particuliers à des fins d'indexation, et traitera des difficultés inhérentes au calcul de ces indices.

#### Release Dates for the Consumer Price Index - 1986

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

##### Index for the Month of

##### Indice pour le mois de

##### Release Date

##### Date d'émission

May - 1986 - mai

June 13 - 1986 - 13 juin

June - 1986 - juin

July 22 - 1986 - 22 juillet

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
<b>Table</b>	
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
<b>Tableau</b>	
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
<b>Chart</b>	
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, April 1986	12
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, April 1986	12
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, April 1986	23

**TABLE DES MATIÈRES - fin**

	Page
<b>Graphique</b>	
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, avril 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, avril 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, avril 1986	23

## NATIONAL HIGHLIGHTS

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada rose by 0.2% between March and April to a level of 131.1 (1981=100). This moderate increase in the general price level was the same as that observed in the previous month. The rise in the latest month was the net result of a considerable number of offsetting price movements. Four of the seven major component indexes registered increases with the largest upward contribution coming from rises of 1.1% in the Food index and 2.3% in the Tobacco Products and Alcoholic Beverages index. The upward pressure was largely dampened by a fall of 1.6% in the Transportation index, and, to a far lesser extent, by a decline of 0.3% in the Clothing index. The Housing index registered no change in April.

Seasonally adjusted the All-items index showed no change between March and April.

The year-to-year increase in the CPI between April 1985 and April 1986 was 3.9%, down from the 4.1% observed for the last two 12-month periods ending in February and March. The compounded annual rate based on the seasonally adjusted indexes for the previous three-month period (January to April) was 1.9% which was the lowest this measure has been since October 1984 and was down markedly from the 3.4% compounded rate based on the three-month period ending in March. This highlights the recent deceleration in consumer price increases which was mostly attributable to the decline in oil prices.

### Food

Between March and April, the Food index advanced by 1.1%, following an increase of 0.2% observed between February and March. The latest increase reflected an advance of 1.2% in the index for Food Purchased from Stores and a rise of 0.5% in the index for Food Purchased from Restaurants. A considerable part of the increase observed in the former was due to seasonally higher prices for fresh fruit (mostly apples, bananas and grapefruit) and fresh vegetables (mostly lettuce, celery, carrots and potatoes). The seasonal effect was due, in part, to wholesalers shifting to higher priced imported produce as stocks of locally grown storable products approached depletion. The higher prices for lettuce and bananas also reflect the adverse weather conditions experienced in growing countries in April. Noticeable price increases were also observed for coffee, sugar, selected bakery and dairy products, breakfast cereal, pork, turkey and prepared and ready-cooked meat. Beef prices fell, on average, partly due to current excess supply in the market, and partly in anticipation of herd-culling aimed at reducing milk production in the United States.

Over the 12-month period, April 1985 to April 1986, the Food index rose by 2.6%, down slightly from the increase of 2.8% reported in the previous 12-month period ending in March. The latest increase resulted from a rise of 1.9% in the index for Food Purchased from Stores and an advance of 4.6% in the index for Food Purchased from Restaurants.

### All-items excluding Food

On a month-to-month basis, the All-items excluding Food index fell by 0.1% in April, compared to a rise of 0.3% reported in March. The latest change was the result of largely counterbalancing price movements. The effect of a 1.6% decline in the Transportation index, complemented by a drop of 0.3% in the Clothing index, was offset to a large extent by rises of 2.3% in the Tobacco Products and Alcoholic Beverages index, 0.9% in the Health and Personal Care index, and 0.3% in the Recreation, Reading and Education index. The contribution from the Housing index was neutral in net terms, as no change was observed in April.

## POINTS SAILLANTS DE L'INDICE NATIONAL

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) pour le Canada a grimpé de 0.2% entre mars et avril pour s'établir à 131.1 (1981=100). Cette augmentation modérée du niveau général des prix est identique à celle observée le mois précédent. L'augmentation au cours du dernier mois est le résultat net d'un grand nombre de mouvements compensatoires de prix. Il y a eu progression de quatre des sept indices de composantes principales, les hausses de 1.1% de l'indice des aliments et de 2.3% de l'indice des produits du tabac et des boissons alcoolisées ayant exercé la plus forte poussée sur les prix. L'effet d'entraînement a été grandement tempéré par la chute de 1.6% de l'indice des transports et, dans une mesure bien moindre, par le déclin de 0.3% de l'indice de l'habillement. L'indice de l'habitation est demeuré inchangé en avril.

L'indice d'ensemble désaisonnalisé est resté inchangé entre mars et avril.

L'augmentation d'une année à l'autre de l'IPC entre avril 1985 et avril 1986 s'est établie à 3.9%, en baisse par rapport au taux de 4.1% observé au cours des deux dernières périodes de 12 mois terminées en février et en mars. Le taux annuel composé fondé sur les indices désaisonnalisés pour la période de trois mois précédente (janvier à avril) s'est établi à 1.9%, soit un taux plus bas que tous ceux observés depuis octobre 1984 et bien inférieur au taux composé de 3.4% fondé sur la période de trois mois terminée en mars. Ce phénomène traduisait le récent ralentissement de la hausse des prix à la consommation imputable surtout à la chute des prix du pétrole.

### Aliments

L'avance de 1.1% de l'indice des aliments entre mars et avril survient après une augmentation de 0.2% observée entre février et mars. La dernière hausse est résultat de la progression de 1.2% de l'indice des aliments achetés au magasin et de la montée de 0.5% de l'indice des aliments achetés au restaurant. Une part considérable de la progression du premier indice est due à des hausses saisonnières des prix des fruits frais (surtout les pommes, les bananes et les pamplemousses) et des légumes frais (surtout la laitue, le céleri, les carottes et les pommes de terre). Le relèvement saisonnier s'explique en partie par la nécessité pour les grossistes d'acheter des fruits et légumes importés plus chers lorsque les stocks de produits d'entreposage locaux sont presque épuisés. Le renchérissement de la laitue et des bananes est imputable également au mauvais temps que les pays producteurs ont connu en avril. Des hausses de prix notables ont également été observées pour le café, le sucre, certains produits laitiers et de boulangerie, les céréales de table, le porc, la dinde, les préparations à base de viandes et les viandes cuites. Les prix du boeuf ont fléchi, en moyenne, parce qu'il y a actuellement un excédent de boeuf sur le marché et parce que l'on prévoit réformer une partie du troupeau laitier aux États-Unis pour abaisser la production de lait.

Au cours de la période de 12 mois allant d'avril 1985 à avril 1986, l'indice des aliments a grimpé de 2.6%, soit un taux légèrement inférieur à celui de 2.8% signalé pour la période de 12 mois précédente terminée en mars. La dernière augmentation résulte de la montée de 1.9% de l'indice des aliments achetés au magasin et de l'avance de 4.6% de l'indice des aliments achetés au restaurant.

### Indice d'ensemble sans les aliments

D'un mois à l'autre, l'indice d'ensemble sans les aliments a chuté de 0.1% en avril alors qu'il avait augmenté de 0.3% en mars. Le dernier changement résulte de mouvements de prix essentiellement compensatoires. L'effet de la baisse de 1.6% de l'indice des transports et de la chute de 0.3% de l'indice de l'habillement a été compensé dans une large mesure par les hausses de 2.3% de l'indice des produits du tabac et des boissons alcoolisées, de 0.9% de l'indice de la santé et des soins personnels et de 0.3% de l'indice des loisirs, de la lecture et de la formation. La contribution nette de l'indice de l'habitation a été nulla puisque cet indice n'a pas bougé en avril.

The decline of 1.6% in the Transportation index was mainly due to a fall of 10.9% in gasoline prices, principally reflecting lower crude oil prices in international markets. Air fares also registered a slight seasonal decline. The Transportation index was prevented from falling further than it did by higher prices for some new automobiles, vehicle repairs and maintenance, automobile insurance, and local bus transportation in four cities.

The Tobacco Products and Alcoholic Beverages index advanced by a sharp 2.3% in April, compared to a rise of 0.9% reported in March. An increase in the Federal Manufacturers' Sales Tax (from 14% to 15%), effective April 1 and the lagged implementation in some provinces of the February 27 increase in the Federal Excise Taxes were the principal causes of the latest advance. In addition, provincial taxes on cigarettes rose in Saskatchewan and British Columbia. Prices of imported wines and spirits were also affected by a depreciation in the Canadian dollar exchange rate.

The Housing index registered no change in April, as a result of a sharp 10.7% decline in fuel oil prices, offset by advances mainly in rented and owned accommodation costs, seasonal rate increases in hotel/motel accommodation and higher prices for child care services, paper products and selected household appliances. Rent increases were dampened somewhat by rental rebates in Ontario. The owned accommodation index rose mainly due to higher new house prices in some Ontario cities and increases in homeowners' insurance premiums.

Over the 12-month period, April 1985 to April 1986, the All-items excluding Food index advanced by 4.2%, a deceleration compared to the rise of 4.5% observed in the previous 12-month period ending in March.

#### Goods and Services

The Goods index fell by 0.2% in April (largely due to lower prices for gasoline and fuel oil) while the Services index increased by 0.5%. Between April 1985 and April 1986, the Goods index increased by 3.0% and the Services index by 4.9%.

#### City Highlights

Between March and April changes in the All-items index for cities for which CPI's are published ranged from a decline of 0.3% observed in Charlottetown/ Summerside and in Victoria to an increase of 0.4% in Montréal and Winnipeg. The low in Charlottetown/ Summerside was largely due to a sharp fall in the Housing index, while in Victoria, it resulted mainly from greater than average declines in the Housing, Clothing, and Transportation indexes. The higher overall rise in Montréal resulted from relatively larger increases in the indexes for Food, Clothing, and Tobacco and Alcohol. In the case of Winnipeg, the above-average increase was largely due to a sharper rise in food prices than elsewhere.

Over the 12-month period, April 1985 to April 1986, the increases in the All-items indexes across cities varied from a low of 1.0% noted in Regina to a high of 5.1% registered in both Québec and Montréal.

Le fléchissement de 1.6% de l'indice des transports est due principalement à la chute de 10.9% des prix de l'essence sous l'effet surtout de la baisse des prix du pétrole brut sur les marchés internationaux. Les tarifs aériens ont également affiché un léger recul saisonnier. Si l'indice des transports n'a pas fléchi davantage, c'est en raison de la montée des prix de certaines voitures neuves, des frais de réparation et d'entretien de véhicules, des primes d'assurance-automobile et des tarifs du transport en commun local dans quatre villes.

L'indice des produits du tabac et des boissons alcoolisées a fait un bond de 2.3% en avril après avoir augmenté de 0.9% en mars. Les principales causes de la dernière hausse sont l'augmentation de la taxe de vente fédérale des fabricants (de 14% à 15%) à compter du 1<sup>er</sup> avril et l'application tardive dans certaines provinces de la hausse du 27 février des taxes d'accise fédérales. En outre, les taxes provinciales sur les cigarettes ont augmenté en Saskatchewan et en Colombie-Britannique. La dépréciation du dollar canadien s'est également répercutee sur les prix des vins et des spiritueux importés.'

L'indice de l'habitation est demeuré inchangé en avril, la forte baisse de 10.7% des prix du mazout ayant été compensée par le relèvement des frais de logement en location et en propriété, les augmentations saisonnières des prix des chambres d'hôtel et de motel et le renchérissement des services de garde d'enfants, des produits en papier et de certains appareils ménagers. Les augmentations de loyer ont été tempérées quelque peu par des crédits de loyer en Ontario. L'indice du logement en propriété a grimpé surtout en raison de la montée des prix des maisons neuves dans certaines villes de l'Ontario et de l'accroissement des primes d'assurance à la charge des propriétaires.

Au cours de la période de 12 mois allant d'avril 1985 à avril 1986, l'indice d'ensemble sans les aliments s'est accru de 4.2% ce qui représente un ralentissement par rapport au taux de 4.5% observé pour la période de 12 mois précédente terminée en mars.

#### Biens et services

L'indice des biens a fléchi de 0.2% en avril (en raison surtout de la baisse des prix de l'essence et du mazout) et celui des services a augmenté de 0.5%. Entre avril 1985 et avril 1986, l'indice des biens a progressé de 3.0% et l'indice des services, de 4.9%.

#### Points saillants des indices des villes

Entre mars et avril, les variations de l'indice d'ensemble dans les villes pour lesquelles on publie un IPC ont été comprises entre une diminution de 0.3% à Charlottetown/ Summerside et à Victoria et une augmentation de 0.4% à Montréal et Winnipeg. La baisse à Charlottetown/ Summerside est imputable surtout à la chute de l'indice de l'habitation alors qu'à Victoria, elle résulte principalement de diminutions supérieures à la moyenne des indices de l'habitation, de l'habillement et des transports. L'augmentation globale plus élevée à Montréal est attribuable à la progression relativement plus rapide des indices des aliments, de l'habillement et des tabacs et boissons alcoolisées. À Winnipeg, l'augmentation supérieure à la moyenne a été due surtout au renchérissement plus marqué qu'ailleurs des aliments.

Au cours de la période de 12 mois allant d'avril 1985 à avril 1986, les augmentations des indices d'ensemble dans les villes se sont échelonnées entre 1.0% à Regina et 5.1% à Québec et à Montréal.

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 - April 1986 from	
	Indices			Taux de variation - Avril 1986 contre	
	April 1986	March 1986	April 1985	March 1986	April 1985
	Avril 1986	Mars 1986	Avril 1985	Mars 1986	Avril 1985
All-items - Ensemble	131.1	130.9	126.2	0.2	3.9
Food - Aliments	124.8	123.5	121.6	1.1	2.6
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	132.9	133.0	127.5	-0.1	4.2
Housing - Habitation	131.8	131.8	128.1	0.0	2.9
Clothing - Habillement	118.4	118.7	115.3	-0.3	2.7
Transportation - Transports	133.3	135.5	129.4	-1.6	3.0
Health and personal care - Santé et soins personnels	131.5	130.3	126.2	0.9	4.2
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	128.8	128.4	123.1	0.3	4.6
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	171.3	167.5	146.1	2.3	17.2
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	76.3	76.4	79.2		
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100					
	310.6				

(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) - Ponderations 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

Index – Indices

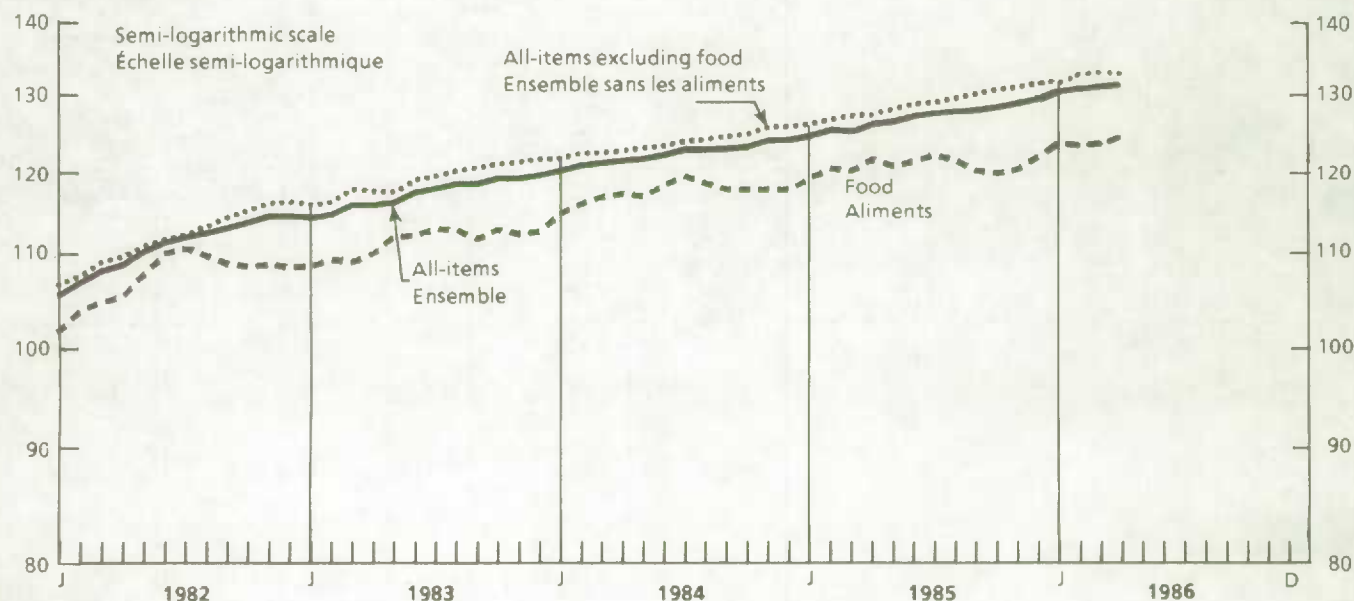


Chart -2

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

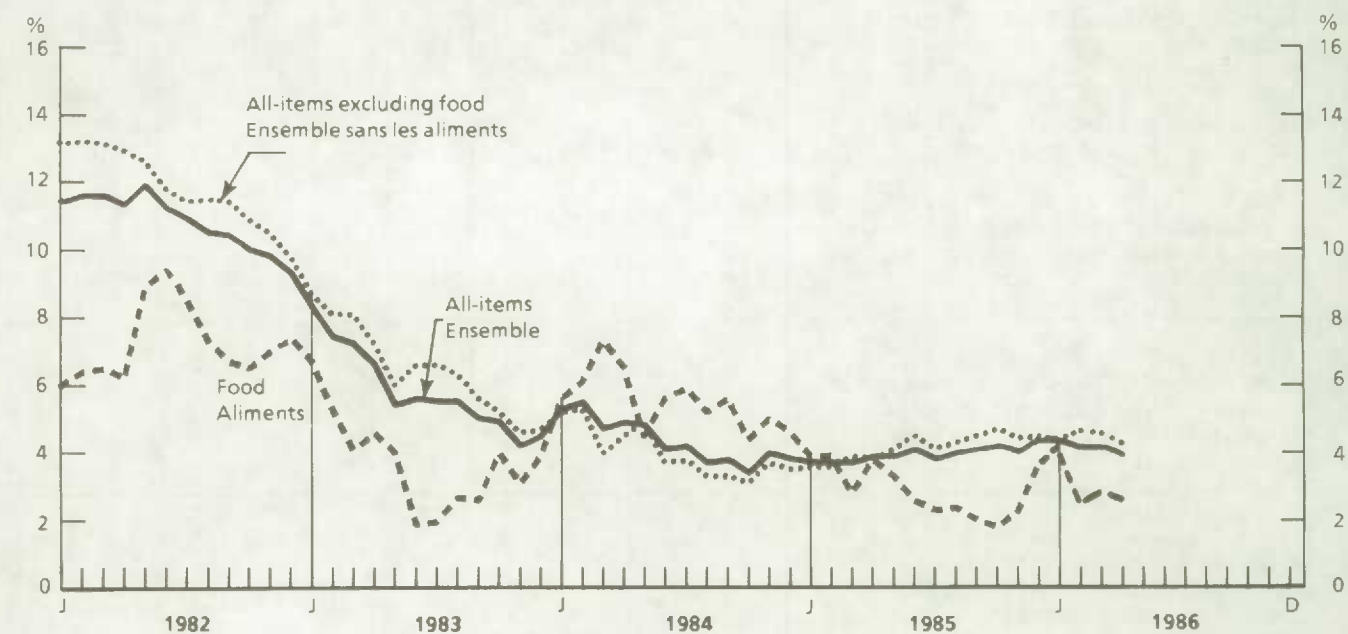


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1971 - 1986, 1981=100

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

	Indexes - Indices												Annual average(1) Moyenne annuelle(1)
	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	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	63.3	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	104.2	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	119.6	117.2	
1984	120.2	120.9	121.2	121.5	121.7	122.2	122.9	123.0	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									
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	0.6	0.0	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									
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		
Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre		
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	5.4	5.2	5.1	5.1	4.7	
1973	5.5	6.0	6.0	6.6	7.1	8.2	7.7	8.3	8.7	9.3	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	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	8.5	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	10.7	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									

(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.

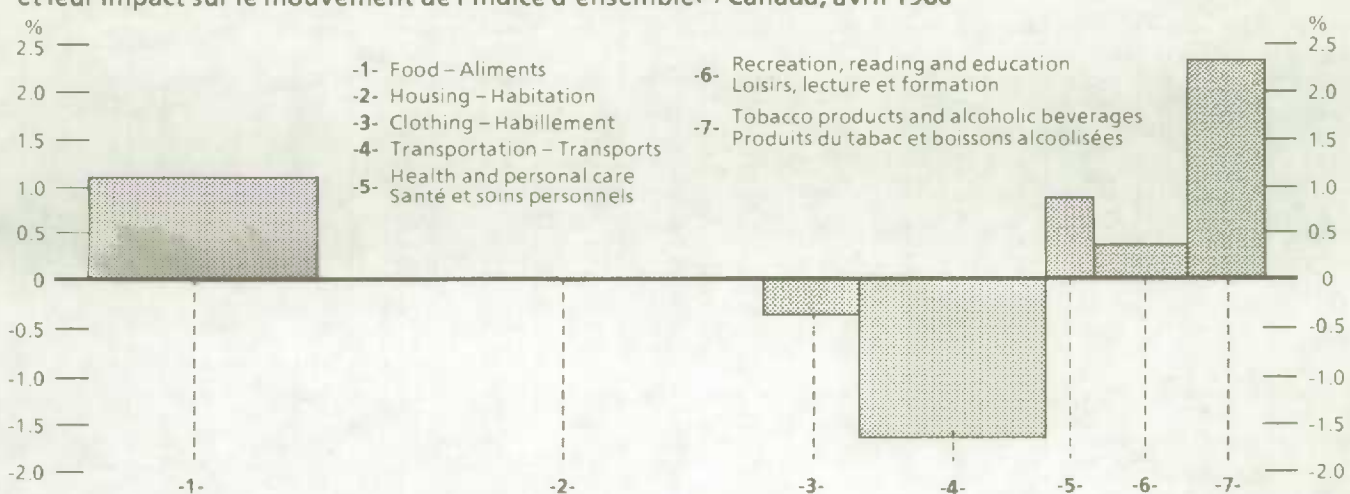
(1) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Chart - 3

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

Graphique - 3

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

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

Graphique - 4

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

From previous month  
Par rapport au mois précédent

From same month a year ago  
Par rapport au mois correspondant de l'année précédente

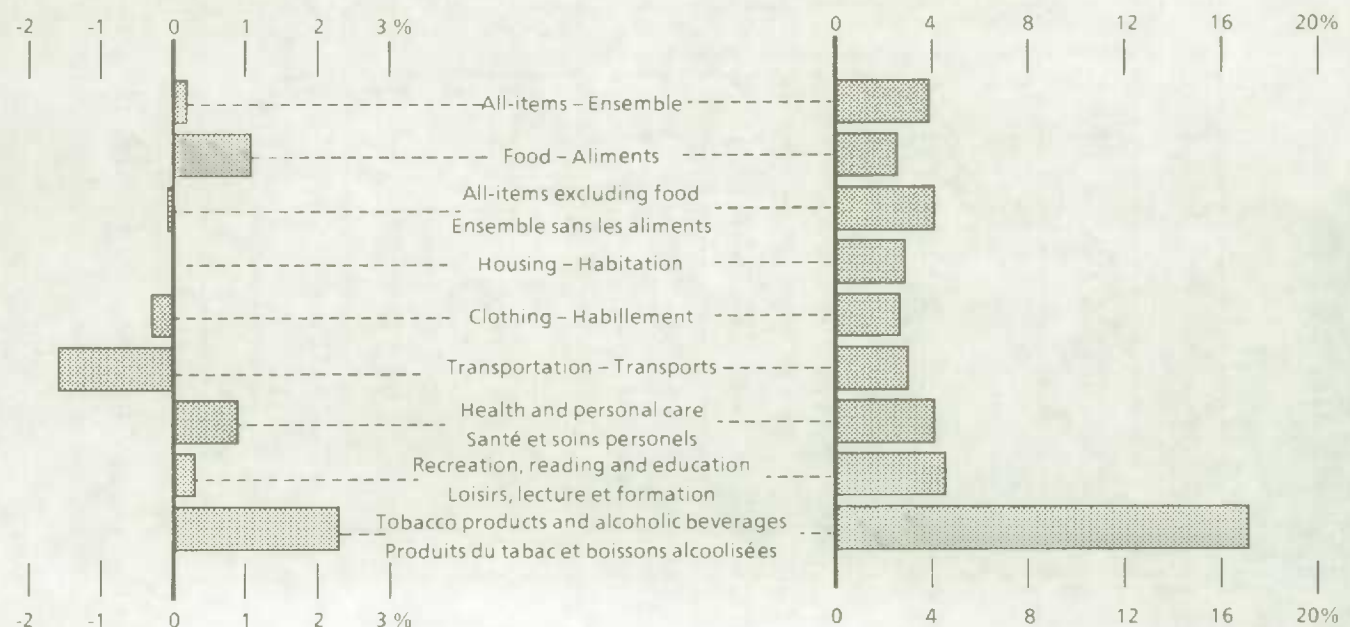


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

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 - April 1986 from	
	Indices			Taux de variation - Avril 1986 contre	
	April 1986	March 1986	April 1985	March 1986	April 1985
Major components, selected sub-groups and special aggregates					
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux					
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	131.1	130.9	126.2	0.2	3.9
Major components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes					
Food - Aliments	124.8	123.5	121.6	1.1	2.6
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	122.8	121.4	120.5	1.2	1.9
Meat - Viande	114.3	115.4	114.6	-1.0	-0.3
Fresh or frozen meat (except poultry) - Viande fraîche ou congelée (sauf la volaille)	109.9	112.1	113.5	-2.0	-3.2
Beef - Boeuf	106.5	110.0	113.6	-3.2	-6.2
Pork - Porc	124.3	122.5	115.5	1.5	7.6
Fresh or frozen poultry meat - Viande de volaille, fraîche ou congelée	113.9	113.4	110.7	0.4	2.9
Cured meat - Viande de salaison	133.0	133.8	127.9	-0.6	4.0
Meat preparations and ready-cooked meat - Préparations à base de viande et viandes cuites	123.6	123.0	119.0	0.5	3.9
Fish - Poisson	128.7	128.5	125.3	0.2	2.7
Dairy products and eggs - Produits laitiers et œufs	127.4	127.5	126.0	-0.1	1.1
Dairy products - Produits laitiers	130.1	129.9	128.4	0.2	1.3
Fluid whole milk - Lait entier de consommation	129.9	129.7	128.4	0.2	1.2
Low-fat milk (2%) - Lait à basse teneur en gras (2%)	120.0	120.3	121.9	-0.2	-1.6
Eggs - Œufs	105.1	106.5	105.6	-1.3	-0.5
Bakery and other cereal products - Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	128.3	127.0	122.7	1.0	4.6
Bakery products - Produits de boulangerie	129.4	128.2	123.9	0.9	4.4
Bread - Pain	128.7	128.2	123.7	0.4	4.0
Other cereal grains and cereal products - Autres grains de céréales et produits céréaliers	129.6	127.9	123.2	1.3	5.2
Fruit - Fruits	143.0	137.7	139.5	3.8	2.5
Fresh fruit - Fruits frais	155.9	146.8	147.4	6.2	5.8
Fruit juice (except concentrated) - Jus de fruits (sauf concentré)	127.6	126.4	124.8	0.9	2.2
Vegetables - Légumes	114.2	106.3	117.6	7.4	-2.9
Fresh vegetables - Légumes frais	106.6	95.8	112.1	11.3	-4.9
Frozen vegetables - Légumes congelés	129.2	129.9	125.2	-0.5	3.2
Canned vegetables and vegetable preparations - Légumes et préparations à base de légumes, en boîte	133.6	133.3	131.7	0.2	1.4
Sugar and sugar preparations - Sucre et préparations à base de sucre	90.4	88.2	88.7	2.5	1.9
Sugar - Sucre	70.7	67.3	74.3	5.1	-4.8
Coffee and tea - Café et thé	131.6	127.1	113.2	3.5	16.3
Fats and oils - Huiles et matières grasses	124.3	124.3	127.6	0.0	-2.6
Other foods, food preparation materials and food preparations - Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	120.3	118.6	116.8	1.4	3.0
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	130.9	130.2	125.2	0.5	4.6

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 - April 1986 from	
	Indices			Taux de variation - Avril 1986 contre	
	April 1986	March 1986	April 1985	March 1986	April 1985
	Avril 1986	Mars 1986	Avril 1985	Mars 1986	Avril 1985
<u>Major components, selected sub-groups and special aggregates</u>					
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux					
<u>Housing - Habitation</u>	131.8	131.8	128.1	0.0	2.9
Shelter - Logement	134.1	134.2	130.5	-0.1	2.8
Principal accommodation - Logement principal	133.9	134.1	130.5	-0.1	2.6
Rented accommodation - Logement en location	132.1	131.9	126.9	0.2	4.1
Rent - Loyer	132.1	131.9	126.9	0.2	4.1
Owned accommodation - Logement en propriété	131.5	131.2	127.5	0.2	3.1
Mortgage interest cost - Coûts d'intérêt hypothécaire	136.5	136.4	137.6	0.1	-0.8
Replacement cost - Coût de remplacement	114.1	113.2	106.5	0.8	7.1
Water, fuel and electricity for principal accommodation-					
Eau, combustible et électricité pour le logement principal	141.2	144.5	143.5	-2.3	-1.6
Water - Eau	144.0	143.9	137.5	0.1	4.7
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	135.9	152.2	156.3	-10.7	-13.1
Piped gas - Gaz naturel	139.3	139.2	140.5	0.1	-0.9
Electricity - Électricité	138.0	138.0	134.4	0.0	2.7
Non-principal accommodation - Logement secondaire	136.8	134.9	130.0	1.4	5.2
Traveller accommodation - Hébergement des voyageurs	137.8	134.9	129.2	2.1	6.7
Household operation - Dépenses de ménage	130.0	129.5	126.5	0.4	2.8
Communications	132.4	132.2	131.7	0.2	0.5
Telephone services - Services téléphoniques	122.8	122.7	123.5	0.1	-0.6
Detergent and soap (except personal care) - Détersif et savon (sauf pour les soins personnels)	123.3	123.4	119.5	-0.1	3.2
Cleaning and polishing preparations and products - Produits de nettoyage et de polissage	139.1	139.2	134.6	-0.1	3.3
Household chemical specialities - Produits chimiques ménagers spéciaux	130.0	129.3	126.1	0.5	3.1
Paper, plastic and foil household supplies - Articles ménagers en papier, en plastique et en papier d'aluminium	123.0	121.6	121.1	1.2	1.6
Household furnishings, equipment and related services - Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	123.8	123.7	119.7	0.1	3.4
Household furnishings - Articles d'ameublement	122.8	123.0	118.5	-0.2	3.6
Furniture - Meubles	125.3	125.3	121.3	0.0	3.3
Household textiles - Articles ménagers en matière textile	117.3	118.0	113.5	-0.6	3.3
Household equipment - Équipement ménager	122.8	122.3	119.0	0.4	3.2
Household appliances - Appareils ménagers	119.6	118.6	117.4	0.8	1.9
Services related to household furnishings and equipment - Services relatifs aux articles d'ameublement et équipement ménager	133.9	133.8	129.7	0.1	3.2

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 - April 1986 from	
	Indices			Taux de variation - Avril 1986 contre	
	April 1986	March 1986	April 1985	March 1986	April 1985
<b>Major components, selected sub-groups and special aggregates</b>					
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux					
	Avril 1986	Mars 1986	Avril 1985	Mars 1986	Avril 1985
<b>Clothing - Habillement</b>	118.4	118.7	115.3	-0.3	2.7
Women's wear - Vêtements pour femmes	117.8	117.7	114.4	0.1	3.0
Girls' wear - Vêtements pour filles	119.2	119.1	116.4	0.1	2.4
Men's wear - Vêtements pour hommes	115.4	116.1	113.3	-0.6	1.9
Boys' wear - Vêtements pour garçons	118.1	119.7	117.0	-1.3	0.9
Clothing material, notions and services - Tissu pour vêtements, menus articles et services vestimentaires	128.8	128.8	123.7	0.0	4.1
<b>Transportation - Transports</b>	133.3	135.5	129.4	-1.6	3.0
Private transportation - Transport privé	128.9	131.4	127.2	-1.9	1.3
Purchase of automotive vehicles - Achat de véhicules automobiles	126.6	122.7	118.1	3.2	7.2
Operation of automotive vehicles - Utilisation de véhicules automobiles	131.4	138.0	134.3	-4.8	-2.2
Gasoline (including diesel fuel) - Essence (y compris le carburant diesel)	127.9	143.5	143.3	-10.9	-10.7
Maintenance and repair jobs not covered by insurance - Réparations et travaux d'entretien non couverts par l'assurance	128.7	125.7	124.0	2.4	3.8
Parking(1) - Stationnement(1)	105.7	105.7	100.0	0.0	5.7
Private and public insurance premiums - Primes d'assurance (régimes publics et privés)	148.0	146.6	132.2	1.0	12.0
Public transportation - Transport public	165.8	165.5	145.1	0.2	14.3
Local and commuter transportation - Transport local et de banlieue	148.6	146.8	137.0	1.2	8.5
Street car, city bus and subway - Tramway, autobus et métro	156.3	153.4	141.9	1.9	10.1
Local taxi - Taxi local	130.5	130.3	123.1	0.2	6.0
Inter-city transportation - Transport interurbain	177.3	178.0	150.4	-0.4	17.9
Air - Avion	183.1	183.9	153.0	-0.4	19.7
Highway bus - Autocar	144.5	144.5	140.9	0.0	2.6
<b>Health and personal care - Santé et soins personnels</b>	131.5	130.3	126.2	0.9	4.2
Health care - Soins de santé	142.1	139.5	134.6	1.9	5.6
Medicinal and pharmaceutical products - Médicaments et produits pharmaceutiques	153.4	152.3	141.9	0.7	8.1
Personal care - Soins personnels	124.7	124.3	120.7	0.3	3.3
Supplies and equipment - Articles et accessoires	125.8	125.1	122.4	0.6	2.8

(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 - April 1986 from	
	Indices			Taux de variation - Avril 1986 contre	
	April 1986	March 1986	April 1985	March 1986	April 1985
Major components, selected sub-groups and special aggregates					
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux					
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	128.8	128.4	123.1	0.3	4.6
Recreation - Loisirs	124.2	123.7	119.2	0.4	4.2
Recreation equipment and services - Matériel et services de loisirs	117.3	117.3	115.7	0.0	1.4
Sporting and athletic equipment - Matériel de sport et d'athlétisme	121.0	121.0	118.3	0.0	2.3
Home-entertainment equipment and services - Matériel et services de divertissement au foyer	102.7	102.9	103.6	-0.2	-0.9
Cultural and recreation services - Services culturels et récréatifs	134.9	134.4	125.2	0.4	7.7
Reading materials and other printed matter - Matériel de lecture et autres imprimés	145.6	145.5	137.2	0.1	6.1
Education - Formation	143.0	143.0	135.3	0.0	5.7
Tuition fees - Frais de scolarité	141.7	141.7	134.0	0.0	5.7
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	171.3	167.5	146.1	2.3	17.2
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	206.9	204.1	158.9	1.4	30.2
Cigarettes	208.3	205.5	159.9	1.4	30.3
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	154.6	150.3	140.2	2.9	10.3
Alcoholic drinks served in licensed premises - Boissons alcoolisées servies dans des débits de boisson	148.7	145.9	136.6	1.9	8.9
Alcoholic beverages purchased from stores - Boissons alcoolisées achetées dans des magasins	157.6	152.4	141.9	3.4	11.1
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:					
Goods - Biens	128.5	128.7	124.7	-0.2	3.0
Durable goods - Biens durables	121.6	119.7	116.3	1.6	4.6
Semi-durable goods - Biens semi-durables	119.7	119.8	116.5	-0.1	2.7
Non-durable goods - Biens non-durables	133.9	134.9	130.5	-0.7	2.6
Non-durable goods excluding food purchased from stores - Biens non-durables sans les aliments achetés au magasin	144.1	147.4	139.8	-2.2	3.1
Goods excluding food purchased from stores - Biens sans les aliments achetés au magasin	130.9	131.7	126.5	-0.6	3.5
Services	134.7	134.0	128.4	0.5	4.9
Services excluding shelter services - Services sans les services de logement	137.5	136.5	129.3	0.7	6.3
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	132.9	133.0	127.5	-0.1	4.2
Energy - Énergie	133.7	143.5	143.2	-6.8	-6.6
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	130.4	129.5	124.4	0.7	4.8
Food and energy - Aliments et énergie	127.4	129.2	127.7	-1.4	-0.2
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	132.4	131.4	125.5	0.8	5.5
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	131.3	131.0	125.9	0.2	4.3

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)(1), 1981=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non déaisonnielisés)(1), 1981=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux					
	Food	Housing	Clothing	Transport	Health and personal care	Recreation, reading and education	Tobacco products and alcoholic beverages	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Produits du tabac et boissons alcoolisées	Biens		Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	
<b>Annual average - Moyenne annuelle:</b>													
1970	34.1	42.3	51.5	40.4	44.3	50.7	47.0	40.0	42.3	44.0	43.5	48.0	29.1
1971	34.4	44.2	52.2	42.1	45.2	52.4	47.8	40.7	44.4	45.6	43.5	48.0	29.1
1972	37.0	46.2	53.6	43.2	47.4	53.8	49.1	42.6	46.7	47.3	45.7	49.8	29.9
1973	42.4	49.2	56.3	44.3	49.7	56.1	50.6	46.3	49.6	49.7	49.1	52.1	32.6
1974	49.4	53.5	61.7	48.7	54.0	61.0	53.4	52.1	53.5	54.0	54.3	56.4	37.6
1975	55.8	58.9	65.4	54.4	60.2	67.3	59.9	57.8	59.3	59.5	60.1	61.9	42.7
1976	57.3	65.4	69.0	60.3	65.3	71.3	64.2	60.6	66.5	65.1	64.2	67.3	49.2
1977	62.0	71.5	73.7	64.6	70.2	74.7	68.7	65.1	72.5	70.2	69.1	72.2	55.2
1978	71.6	76.9	76.5	68.3	75.2	77.6	74.3	71.7	77.4	74.7	75.3	76.6	60.4
1979	81.0	82.3	83.6	74.9	82.0	82.9	79.6	79.3	82.9	80.6	82.1	82.5	66.3
1980	89.8	89.0	93.4	84.5	90.2	90.8	88.6	88.4	89.7	88.7	90.1	90.2	76.9
1981	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1982	107.2	112.5	105.6	114.1	110.6	108.7	115.5	109.4	112.9	111.8	109.8	110.8	119.8
1983	111.2	120.2	109.8	119.8	118.2	115.8	130.0	115.3	120.2	119.0	116.0	117.7	129.1
1984	117.4	124.7	112.5	124.8	122.8	119.7	140.6	120.7	124.8	123.8	120.9	122.2	136.3
1985	120.8	129.0	115.6	130.8	127.2	124.5	154.0	125.4	129.7	129.0	125.4	127.0	143.9
<b>1983:</b>													
January - Janvier	108.5	117.5	105.5	117.0	115.1	112.1	123.5	111.8	117.6	115.8	113.1	114.7	123.5
February - Février	109.2	117.9	108.5	115.9	115.9	113.5	124.1	112.3	118.2	116.2	114.0	115.6	120.9
March - Mars	108.9	119.0	109.6	119.7	116.6	113.8	124.6	114.1	118.5	117.8	114.3	116.1	131.2
April - Avril	110.0	119.3	110.0	116.8	117.7	114.1	125.6	113.8	118.8	117.5	114.8	116.4	125.1
May - Mai	111.8	119.3	110.1	115.3	118.2	114.9	128.1	114.1	119.3	117.4	115.6	116.9	120.8
June - Juin	112.0	119.5	110.2	121.4	118.2	115.3	129.3	115.8	119.9	119.0	116.0	117.4	131.8
July - Juillet	112.7	119.9	109.7	122.0	118.8	116.9	129.5	116.3	120.5	119.5	116.4	117.8	132.9
August - Août	112.6	120.8	110.3	122.6	119.0	117.3	130.6	116.8	121.2	120.2	117.0	118.5	133.9
September - Septembre	111.5	121.4	110.6	121.6	119.5	117.7	133.7	116.7	121.3	120.6	117.0	118.9	133.5
October - Octobre	112.7	122.2	111.1	121.1	119.7	117.9	136.7	117.3	122.1	121.1	117.9	119.7	132.1
November - Novembre	112.1	122.3	111.4	121.3	120.1	118.0	137.3	117.3	122.2	121.3	118.0	120.0	130.9
December - Décembre	112.5	122.7	111.1	122.7	120.0	117.5	137.3	117.7	122.5	121.7	118.2	120.2	133.0
<b>1984:</b>													
January - Janvier	114.6	123.1	109.0	124.2	120.3	116.4	137.1	118.6	122.6	121.8	118.6	120.0	136.3
February - Février	115.9	123.2	111.5	124.1	121.0	117.5	137.2	119.6	123.0	122.4	119.3	120.5	136.8
March - Mars	116.8	123.8	112.5	122.8	121.3	117.8	138.1	119.9	123.2	122.5	119.9	121.0	134.0
April - Avril	117.2	124.1	112.4	123.0	122.7	118.1	138.7	120.2	123.6	122.8	120.2	121.3	134.3
May - Mai	116.8	124.2	112.5	123.4	122.9	119.0	139.6	120.1	124.2	123.1	120.5	121.7	133.5
June - Juin	118.3	124.1	112.5	124.8	122.9	118.8	140.1	120.7	124.6	123.4	120.9	121.9	134.8
July - Juillet	119.4	124.4	112.1	126.1	123.0	120.4	140.6	121.4	125.3	124.0	121.5	122.3	137.1
August - Août	118.5	124.7	112.6	125.5	123.5	120.9	141.3	121.0	125.8	124.2	121.6	122.7	135.4
September - Septembre	117.7	125.1	113.4	125.5	123.8	121.6	141.8	121.0	126.2	124.6	121.7	123.1	136.0
October - Octobre	117.7	126.0	113.8	124.1	124.0	121.9	143.9	121.4	126.2	124.9	121.9	123.4	136.0
November - Novembre	117.7	126.5	114.3	126.7	124.4	122.2	144.7	122.4	126.5	125.8	122.4	124.0	139.9
December - Décembre	117.7	126.7	113.6	127.4	124.4	121.5	144.6	122.4	126.6	125.9	122.3	123.9	141.3
<b>1985:</b>													
January - Janvier	119.1	127.2	112.6	128.4	124.7	121.4	144.7	123.2	126.9	126.2	122.7	124.0	143.8
February - Février	120.4	127.5	114.6	128.6	125.7	122.7	144.9	124.0	127.4	126.8	123.5	124.7	143.3
March - Mars	120.1	127.9	115.1	129.2	125.5	123.3	145.1	124.2	127.9	127.3	123.8	125.2	143.2
April - Avril	121.6	128.1	115.3	129.4	126.2	123.1	146.1	124.7	128.4	127.5	124.4	125.5	143.2
May - Mai	120.7	128.6	115.3	129.6	126.8	124.1	150.1	124.8	129.0	128.2	124.7	126.2	143.2
June - Juin	121.4	128.7	116.0	130.0	127.0	123.9	157.8	125.8	129.4	128.9	125.6	127.0	142.8
July - Juillet	122.1	129.1	115.2	130.2	126.7	124.4	158.5	125.8	129.8	129.1	126.0	127.4	141.2
August - Août	121.4	129.6	115.8	130.6	127.9	124.9	159.0	125.9	130.6	129.6	126.3	128.0	141.6
September - Septembre	120.1	129.8	116.6	132.2	128.2	125.9	159.3	125.9	131.0	130.1	126.2	128.3	144.8
October - Octobre	119.8	130.4	116.9	132.6	128.8	126.7	159.9	126.1	131.6	130.8	126.6	128.8	145.6
November - Novembre	120.4	130.5	117.3	134.0	129.4	126.8	160.7	126.7	132.0	131.3	127.1	129.3	146.5
December - Décembre	122.0	130.7	116.9	135.0	129.3	127.0	161.4	127.6	132.3	131.6	127.6	129.5	147.2
<b>1986:</b>													
January - Janvier	124.0	130.9	115.9	135.8	129.7	126.6	163.0	128.5	132.4	131.8	128.1	129.6	148.6
February - Février	123.3	131.4	117.6	136.2	130.1	127.5	166.0	128.9	133.1	132.6	128.7	130.5	148.5
March - Mars	123.5	131.8	118.7	135.5	130.3	128.4	167.5	128.7	134.0	133.0	129.5	131.4	143.5
April - Avril	124.8	131.8	118.4	135.3	131.5	128.8	171.3	128.5	134.7	132.9	130.4	132.4	133.7
May - Mai													
June - Juin													
July - Juillet													
August - Août													
September - Septembre													
October - Octobre													
November - Novembre													
December - Décembre													

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

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 Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Seasonally adjusted current annual rate of change Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Month-to-month seasonally adjusted percentage change Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Seasonally adjusted current annual rate of change Taux de variation courant annuel désaisonnalisé	Month-to-month seasonally adjusted percentage change Taux de variation désaisonnalisé d'un mois à l'autre	Seasonally adjusted current annual rate of change Taux de variation courant annuel désaisonnalisé
1984						
January - Janvier	0.7	5.8	1.3	8.8	0.5	5.1
February - Février	0.2	6.2	0.3	10.3	0.2	5.4
March - Mars	0.1	4.1	0.6	9.4	-0.1	2.7
April - Avril	0.3	2.7	0.1	4.2	0.3	2.0
May - Mai	0.1	2.0	-0.3	1.7	0.2	2.0
June - Juin	0.4	3.3	0.4	1.0	0.4	4.0
July - Juillet	0.5	4.0	0.3	2.1	0.5	4.6
August - Août	0.0	3.7	0.2	3.8	0.0	3.6
September - Septembre	0.3	3.3	0.4	3.8	0.2	2.9
October - Octobre	0.0	1.3	0.2	3.1	0.0	1.0
November - Novembre	0.7	4.3	0.5	4.5	0.7	3.9
December - Décembre	0.3	4.3	0.5	4.8	0.3	4.2
1985						
January - Janvier	0.5	6.3	0.3	5.2	0.6	6.6
February - Février	0.3	4.6	0.3	4.4	0.4	5.2
March - Mars	0.2	4.2	-0.1	2.0	0.2	4.9
April - Avril	0.3	3.6	0.7	3.7	0.2	3.5
May - Mai	0.3	3.6	-0.3	1.0	0.5	3.8
June - Juin	0.5	4.5	-0.1	1.0	0.6	5.5
July - Juillet	0.2	4.2	0.2	-0.7	0.2	5.1
August - Août	0.2	3.9	0.3	2.0	0.3	4.4
September - Septembre	0.4	3.5	0.2	3.0	0.4	3.5
October - Octobre	0.1	2.9	-0.2	1.3	0.2	3.8
November - Novembre	0.5	4.1	0.9	3.7	0.4	4.1
December - Décembre	0.6	5.1	1.3	8.5	0.5	4.4
1986						
January - Janvier	0.4	6.4	0.6	11.7	0.4	5.0
February - Février	0.2	5.1	-1.1	3.0	0.5	5.6
March - Mars	0.2	3.4	0.4	-0.6	0.2	4.6
April - Avril	0.0	1.9	0.2	-2.2	0.0	3.1

(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 common set of weights in each time series to produce the All-items and the All-items-excluding Food index. 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 pondérations qui correspond à chaque série chronologique pour calculer l'indice d'ensemble et l'indice d'ensemble sans les aliments. Ces deux agrégats 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 besoin de déterminer les facteurs saisonniers extrapolés qui accompagnaient 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 prices for fuel oil, gasoline and clothing. Partially offsetting these declines were higher prices for cigarettes, alcoholic beverages and new cars, as well as higher household operation costs and increased charges for rented and owned accommodation. Advances in the cost of furniture, appliances, dental care and certain recreational goods also contributed some upward impact. The Food component advanced, as higher prices for chicken, fresh produce, coffee and restaurant meals more than offset lower prices for beef, milk and soft drinks. Since April 1985, the All-items index has risen 3.1%.

Charlottetown/Summerside

The decline of 0.3% in the All-items index was largely the result of lower prices for gasoline, fuel oil, electricity and clothing, especially for men's wear. Higher prices for new cars and for alcoholic beverages partly offset these declines, as did higher food prices, especially for pork, fresh produce, soft drinks and restaurant meals. Advances in rented and traveller accommodation costs and higher furniture prices also exerted an upward impact. Since April 1985, the All-items index has risen 1.9%.

Halifax

Higher prices for food (especially for chicken, fish, fresh produce and restaurant meals), new cars, cigarettes, alcoholic beverages and men's and women's wear explained most of the 0.2% rise in the All-items index. Increased charges for dental care, personal care supplies and home entertainment equipment, as well as higher costs for rented and owned accommodation were also noted. A large part of the upward movement was offset by lower prices for fuel oil and gasoline. Between April 1985 and April 1986, the All-items index advanced 3.2%.

Saint John

The All-items index fell 0.2%, mainly reflecting lower prices for gasoline and fuel oil. The Food index advanced, as higher prices for pork, fresh produce and restaurant meals were only partly offset by lower prices for beef, chicken, cured and prepared meats and sugar. Rented, owned and traveller accommodation costs rose, as did the prices of new cars, clothing, cigarettes and alcoholic beverages. From April 1985 to April 1986, the All-items index rose 4.4%.

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

St. John's

L'indice d'ensemble a fléchi de 0.2% en raison surtout de la baisse des prix du mazout, de l'essence et des vêtements. Ces diminutions ont été tempérées par l'augmentation des prix des cigarettes, des boissons alcoolisées et des voitures neuves et par le relèvement des dépenses de ménage et des frais de logement en location et en propriété. Les hausses des prix des meubles et des appareils ménagers, des frais dentaires et des prix de certains articles récréatifs ont également exercé un certain effet d'entraînement. La composante des aliments a progressé, le renchérissement du poulet, des fruits et légumes frais, du café et des repas pris au restaurant ayant plus que contrebalancé la baisse des prix du bœuf, du lait et des boissons gazeuses. Depuis avril 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.1%.

Charlottetown/Summerside

Le déclin de 0.3% de l'indice d'ensemble résulte surtout de la baisse des prix de l'essence, du mazout, de l'électricité et des vêtements, en particulier les vêtements pour hommes. L'effet de ces baisses a été atténué par la montée des prix des voitures neuves et des boissons alcoolisées et par le relèvement des prix des aliments, en particulier ceux du porc, des fruits et légumes frais, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant. L'augmentation des frais de logement en location et d'hébergement des voyageurs et le renchérissement des meubles ont également exercé une poussée sur les prix. Depuis avril 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 1.9%.

Halifax

L'augmentation des prix des aliments (surtout le poulet, le poisson, les fruits et légumes frais et les repas pris au restaurant), des voitures neuves, des cigarettes, des boissons alcoolisées et des vêtements pour hommes et pour femmes explique en grande partie la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble. Des hausses touchant les soins dentaires, les produits de soins personnels, le matériel de détente au foyer et le logement en location et en propriété ont également été observées. Une bonne partie du mouvement ascendant a été compensée par la diminution des prix du mazout et de l'essence. Entre avril 1985 et avril 1986, l'indice d'ensemble a avancé de 3.2%.

Saint John

L'indice d'ensemble a chuté de 0.2% en raison surtout de la baisse des prix de l'essence et du mazout. L'indice des aliments a avancé, les hausses des prix du porc, des fruits et légumes frais et des repas pris au restaurant ayant été contrebalancées en partie seulement par les baisses des prix du bœuf, du poulet, des viandes de saumon et des préparations à base de viandes et du sucre. Les frais de logement en location et en propriété et d'hébergement des voyageurs ont augmenté, de même que les prix des voitures neuves, des vêtements, des cigarettes et des boissons alcoolisées. Entre avril 1985 et avril 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.4%.

### Québec

Higher prices for cigarettes and alcoholic beverages and increased food prices, especially for beef, bakery products, fresh produce, sugar, coffee and restaurant meals explained most of the 0.3% rise in the All-items index. Rented, owned and traveller accommodation charges increased, as did the price of women's wear, new cars, vehicle insurance coverage and vehicle repairs. Fuel oil and gasoline prices declined, exerting a notable offsetting effect. Between April 1985 and April 1986, the All-items index advanced 5.1%.

### Québec

La montée des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées et le renchérissement des aliments, en particulier le bœuf, les produits de boulangerie, les fruits et légumes frais, le sucre, le café et les repas pris au restaurant, expliquent en grande partie la hausse de 0.3% de l'indice d'ensemble. Les frais de logement en location et en propriété et d'hébergement des voyageurs ont augmenté de même que les prix des vêtements pour femmes et des voitures neuves, les primes d'assurance-automobile et les frais de réparation de véhicules. En contrepartie, il y a eu diminution des prix du mazout et de l'essence. Entre avril 1985 et avril 1986, l'indice d'ensemble a progressé de 5.1%.

### Montréal

The All-items index rose 0.4% mainly due to higher prices for food and for alcoholic beverages. The rise in the Food index was largely the result of higher prices for fresh produce, pork, poultry, coffee, and restaurant meals. The Transportation component also advanced, mainly reflecting higher prices for new cars and vehicle repairs and increased vehicle insurance premiums. The cost of owned accommodation rose as well. Partly offsetting these advances were declines in gasoline and fuel oil prices. Between April 1985 and April 1986, the All-items index rose 5.1%.

### Montréal

La hausse de 0.4% de l'indice d'ensemble est due surtout à la montée des prix des aliments et des boissons alcoolisées. Le relèvement de l'indice des aliments résulte principalement des majorations de prix observées pour les fruits et légumes frais, le porc, la volaille, le café et les repas pris au restaurant. L'avance de la composante des transports traduit surtout l'augmentation des prix des voitures neuves, des frais de réparation de véhicules et des primes d'assurance-automobile. Les frais de logement en propriété ont également augmenté. Ces avances ont été tempérées par la baisse des prix de l'essence et du mazout. Entre avril 1985 et avril 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.1%.

### Ottawa

The 0.2% rise in the All-items index was largely explained by higher prices for cigarettes and beer, increased costs of dental care and non-prescribed medicines, higher traveller accommodation charges and higher prices for furniture and for household textiles and equipment. Food prices also advanced, mainly due to higher prices for fresh produce, poultry, prepared meats and pork. Lower prices for fuel oil, clothing and home-entertainment equipment had a dampening effect, as did the Transportation component, which registered an overall decline as lower prices for gasoline more than offset higher prices for new cars and a rise in local transit fares. Since April 1985, the All-items index has risen 3.9%.

### Ottawa

La montée de 0.2% de l'indice d'ensemble s'explique essentiellement par l'augmentation des prix des cigarettes et de la bière, le renchérissement des soins dentaires et des médicaments sans ordonnance, la hausse des frais d'hébergement des voyageurs et la majoration des prix des meubles, des articles ménagers en matière textile et de l'équipement ménager. Les aliments coûtent également plus cher, les prix des fruits et légumes frais, de la volaille, des préparations à base de viandes et du porc ayant augmenté. La baisse des prix du mazout, des vêtements et du matériel de détente au foyer a exercé un effet modérateur auquel a aussi contribué la composante des transports qui a fléchi globalement, la baisse des prix de l'essence ayant plus que compensé la hausse des prix des voitures neuves et des tarifs du transport en commun local. Depuis avril 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.9%.

### Toronto

The All-items index rose by a marginal 0.1%. Among the factors contributing an upward impact were higher food prices (especially for fresh produce, cereal products, cured and prepared meats and restaurant meals) and increased accommodation costs. The price of cigarettes and beer purchased from stores advanced, as did the cost of dental care and personal care supplies. Increased prices for new cars, household furnishings and equipment and selected household operation costs also exerted an upward impact. An offsetting effect resulted from lower prices for gasoline, fuel oil and men's wear. Since April 1985, the All-items index has risen 3.9%.

### Toronto

L'indice d'ensemble a augmenté d'à peine 0.1%. Parmi les facteurs ayant contribué au mouvement ascendant, mentionnons la hausse des prix des aliments (surtout les fruits et légumes frais, les produits céréaliers, les viandes de salaison, les préparations à base de viandes et les repas pris au restaurant) et l'accroissement des frais d'hébergement. Les prix des cigarettes et de la bière achetée au magasin ont augmenté, de même que les frais dentaires et les prix des produits de soins personnels. Le relèvement des prix des voitures neuves et des articles d'aménagement et d'équipement ménager et l'augmentation de certaines dépenses de ménage ont également exercé un effet d'entraînement. En contrepartie, les prix de l'essence, du mazout et des vêtements pour hommes ont baissé. Depuis avril 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.9%.

### Thunder Bay

The All-items index rose slightly (0.1%), with increases registered in all major components except Transportation. In the Housing component, increases were observed in the cost of owned and traveller accommodation and household operation, and in furniture, textiles and household equipment prices, moderated partially by a fall in fuel oil prices. Higher recreational expenses, increased dental care charges and higher overall food prices also contributed to the upward movement. Advances in beer and cigarette prices were observed. The Transportation component declined on average, as lower gasoline prices more than offset higher prices for new cars and increased vehicle insurance and repair costs. Since April 1985, the All-items index has risen 3.2%.

### Thunder Bay

L'indice d'ensemble a progressé légèrement (0.1%), toutes les composantes principales, sauf les transports, ayant augmenté. S'agissant de la composante de l'habitation, des hausses ont été observées pour le logement en propriété, l'hébergement des voyageurs, les dépenses de ménage, les meubles, les articles ménagers en matière textile et l'équipement ménager, ces hausses ayant toutefois été tempérées par la chute des prix du mazout. L'augmentation des dépenses de loisirs, des frais dentaires et des prix des aliments dans l'ensemble a également contribué au mouvement ascendant. Les prix de la bière et des cigarettes ont haussé. La composante des transports a fléchi en moyenne, la baisse des prix de l'essence ayant plus que compensé la hausse des prix des voitures neuves, des primes d'assurance-automobile et des frais de réparation de véhicules. Depuis avril 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.2%.

### Winnipeg

Higher food prices (especially for bakery products, fresh produce, soft drinks and restaurant meals), increased accommodation costs and higher prices for alcoholic beverages largely explained the 0.4% rise in the All-items index. Advances in new car prices, cable-television rates, newspaper prices and telephone charges also had a significant upward impact. Partly offsetting these increases were declines in the prices of gasoline, furniture and clothing. Between April 1985 and April 1986, the All-items index has risen 4.0%.

### Winnipeg

La majoration des prix des aliments (surtout des produits de boulangerie, des fruits et légumes frais, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant), l'accroissement des frais de logement et la montée des prix des boissons alcoolisées expliquent dans une large mesure la progression de 0.4% de l'indice d'ensemble. Les hausses des prix des voitures neuves, des tarifs de télédistribution, des prix des journaux et des tarifs du téléphone ont également exercé un effet d'entraînement notable. Ces augmentations ont été compensées en partie par la diminution des prix de l'essence, des meubles et des vêtements. Entre avril 1985 et avril 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.0%.

### Regina

The All-items index declined 0.2%, with most of the downward pressure due to lower prices for gasoline, clothing, household furniture and textiles. Lower prices for home-entertainment and recreational equipment also exerted a downward impact. Partly offsetting these declines were higher prices for cigarettes and alcoholic beverages, increased accommodation costs and higher prices for new cars. The Food index advanced as well, as higher prices for fresh produce, coffee and dairy products were only partially offset by lower prices for beef, pork, fish and soft drinks. Since April 1985, the All-items index has risen 1.0%.

### Regina

L'indice d'ensemble a fléchi de 0.2%, le mouvement à la baisse étant dû à la diminution des prix de l'essence, des vêtements, des meubles et des articles ménagers en matière textile. La baisse des prix du matériel de détente au foyer et du matériel récréatif a également exercé un effet modérateur notable. Ces diminutions ont été en partie compensées par l'augmentation des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées, des frais de logement et des prix des voitures neuves. L'indice des aliments a avancé également, la majoration des prix des fruits et légumes frais, du café et des produits laitiers ayant été compensée en partie seulement par la baisse des prix du boeuf, du porc, du poisson et des boissons gazeuses. Depuis avril 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 1.0%.

### Saskatoon

Higher prices for cigarettes and alcoholic beverages, increased accommodation costs and higher prices for new cars and for food (most notably for fresh produce, sugar, coffee and soft drinks) explained most of the 0.2% rise in the All-items index. Advances in household operation costs, dental care charges and in the cost of non-prescribed medicine and personal care supplies were also noted. The prices of gasoline, furniture, appliances and clothing declined and exerted a significant dampening effect. Between April 1985 and April 1986, the All-items index has risen 3.6%.

### Saskatoon

L'augmentation des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées, des frais de logement et des prix des voitures neuves et des aliments (surtout les fruits et légumes frais, le sucre, le café et les boissons gazeuses) explique en grande partie la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble. Les dépenses de ménage, les frais dentaires et les prix des médicaments sans ordonnance et des produits de soins personnels ont également augmenté. La baisse des prix de l'essence, des meubles, des appareils ménagers et des vêtements a également exercé un effet modérateur notable. Entre avril 1985 et avril 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.6%.

Edmonton

Among the main contributors to the 0.2% rise in the All-items index were higher prices for food (especially for bakery products and fresh produce), cigarettes, alcoholic beverages and new cars. Increased charges for travel tours, rented and traveller accommodation and dental care as well as higher prices for non-prescribed medicines and personal care supplies were noted. Partially offsetting these advances were lower prices for gasoline, men's wear, household textiles and home-entertainment equipment. Since April 1985, the All-items index has risen 2.9%.

Edmonton

Les grands responsables de la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble sont les aliments (surtout les produits de boulangerie et les fruits et légumes frais), les cigarettes, les boissons alcoolisées et les voitures neuves. Les prix des forfaits de voyage, les frais de logement en location et d'hébergement des voyageurs et les frais dentaires ont également augmenté, de même que les prix des médicaments sans ordonnance et des produits de soins personnels. Ces hausses ont été compensées en partie par la baisse des prix de l'essence, des vêtements pour hommes, des articles ménagers en matière textile et du matériel de détente au foyer. Depuis avril 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.9%.

Calgary

Price declines observed for gasoline, clothing, and home furnishings were the main contributing factors to the 0.1% drop in the All-items index. The declines noted were partly offset by higher prices for cigarettes, alcoholic beverages and new cars, as well as increased charges for rented, owned and traveller accommodation. In addition, increases in dental care costs and in the price of non-prescribed medicines were noted. Food prices rose, on average, mainly due to higher prices for poultry, bakery products, fresh produce, coffee and restaurant meals. Since April 1985, the All-items index has risen 3.1%.

Calgary

Les principaux facteurs du recul de 0.1% de l'indice d'ensemble sont les baisses de prix observées pour l'essence, les vêtements et l'ameublement ménager. Ces baisses ont été en partie contrebalancées par le relèvement des prix des cigarettes, des boissons alcoolisées et des voitures neuves et par la hausse des frais de logement en location et en propriété et des frais d'hébergement des voyageurs. En outre, les frais dentaires et les prix des médicaments sans ordonnance ont augmenté. Les aliments coûtent plus cher, en moyenne, en raison surtout de l'accroissement des prix de la volaille, des produits de boulangerie, des fruits et légumes frais, du café et des repas pris au restaurant. Depuis avril 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.1%.

Vancouver

The All-items index rose by a marginal 0.1%. Higher food prices contributed a major upward impact as did increases in the costs of cigarettes and alcoholic beverages. Charges for rented and traveller accommodation and for dental care advanced, as did new car prices, local transit fares and selected recreational expenses. Moderating these advances were lower prices for gasoline and fuel oil and for clothing (especially women's wear) and decreased costs of owned accommodation. Since April 1985, the All-items index has risen 3.0%.

Vancouver

L'indice d'ensemble a augmenté d'à peine 0.1%. La majoration des prix des aliments a exercé une poussée notable sur l'indice de même que la hausse des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées. Les frais de logement en location et d'hébergement des voyageurs et les frais dentaires ont augmenté de même que les prix des voitures neuves, les tarifs du transport en commun local et certaines dépenses de loisirs. L'effet de ces hausses a été tempéré par la baisse des prix de l'essence et du mazout et des prix des vêtements (surtout les vêtements pour femmes) et par la diminution des frais de logement en propriété. Depuis avril 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.0%.

Victoria

The All-items index fell 0.3% largely as a result of lower prices for gasoline, fuel oil, clothing (especially for men's wear) and home-entertainment equipment. Owned accommodation costs also declined. Partly offsetting these declines were higher prices for cigarettes, alcoholic beverages, furniture and new cars, as well as increased costs of rented and traveller accommodation. Food prices also advanced, largely due to higher prices for chicken, dairy products, eggs, fresh produce and coffee. Since April 1985, the All-items index has risen 1.5%.

Victoria

La chute de 0.3% de l'indice d'ensemble résulte surtout de la baisse des prix de l'essence, du mazout, des vêtements (en particulier les vêtements pour homme) et du matériel de détente au foyer. Les frais de logement en propriété ont également diminué. Ces baisses ont été contrebalancées en partie par les hausses des prix des cigarettes, des boissons alcoolisées, des meubles et des voitures neuves et par l'accroissement des frais de logement en location et d'hébergement des voyageurs. Les prix des aliments ont également augmenté en raison surtout du renchérissement du poulet, des produits laitiers, des œufs, des fruits et légumes frais et du café. Depuis avril 1985, l'indice d'ensemble a grimpé de 1.5%.

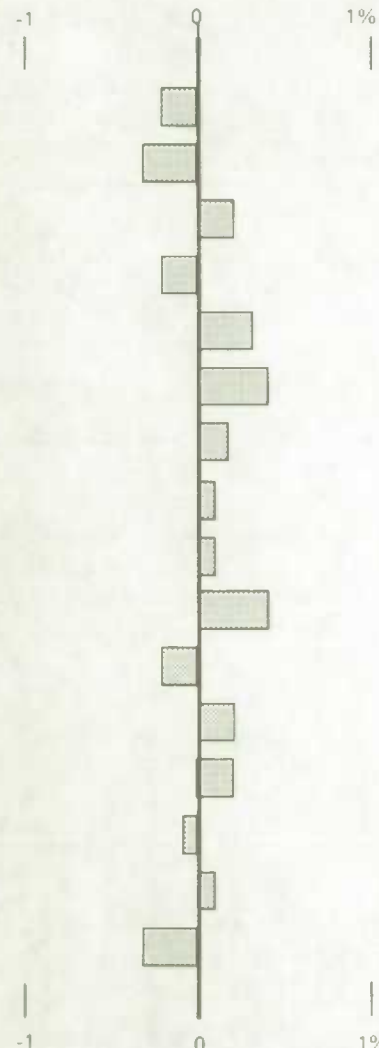
Chart - 5

Graphique - 5

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

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et  
au mois correspondant de l'année précédente, par ville, avril 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 - April 1986 Indices - Avril 1986	Percentage change - April 1986 from Taux de variation - Avril 1986 contre		Indexes - April 1986 Indices - Avril 1986	Percentage change - April 1986 from Taux de variation - Avril 1986 contre	
			March 1986 Mars	April 1985 Avril		March 1986 Mars	April 1985 Avril
1	All-items	131.1	-0.2	3.1	126.2	-0.3	1.9
2	Food	115.9	0.5	2.8	116.4	0.8	2.0
3	Food purchased from stores	113.3	0.5	2.7	113.3	0.9	1.3
4	Meat	107.5	-0.4	4.7	108.0	0.2	3.6
5	Dairy products and eggs	119.3	-1.7	-0.5	117.6	0.3	1.3
6	Bakery and other cereal products	125.4	0.5	5.2	122.5	-0.2	-0.3
7	Fruit	129.9	3.3	3.8	126.2	4.9	2.8
8	Vegetables	99.5	2.8	-0.1	107.0	1.2	-7.0
9	Sugar and sugar preparations	85.9	2.6	8.9	70.0	0.7	3.2
10	Coffee and tea	132.2	1.9	7.0	130.8	0.3	11.7
11	Fats and oils	113.3	-2.0	-2.7	114.0	-0.4	-6.9
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	103.8	3.4	0.0	111.2	-0.2	-0.9
13	Food purchased from restaurants	129.5	0.3	3.6	128.2	0.2	4.8
14	Housing	132.7	-0.6	0.7	125.5	-1.2	-1.4
15	Shelter	135.2	-1.2	-0.3	126.8	-1.8	-2.9
16	Principal accommodation	135.0	-1.3	-0.5	126.7	-1.9	-3.1
17	Rented accommodation	132.0	0.2	3.9	131.8	0.3	3.5
18	Rent	132.2	0.2	3.8	131.6	0.3	3.5
19	Owned accommodation	126.5	0.2	0.8	126.9	-0.1	1.8
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	149.0	-4.8	-5.2	118.3	-7.3	-16.6
21	Household operation	129.1	1.3	3.5	125.1	0.6	2.5
22	Household furnishings, equipment and related services	120.3	0.6	2.2	121.8	1.2	4.5
23	Clothing	126.2	-0.2	2.1	116.9	-0.7	2.9
24	Women's wear	129.0	-0.1	2.3	118.2	-0.2	3.6
25	Men's wear	128.7	0.0	2.6	115.8	-2.1	2.0
26	Transportation	135.4	-0.9	4.6	128.5	-1.1	2.1
27	Private transportation	132.1	-1.0	3.3	125.5	-1.3	0.8
28	Gasoline	141.6	-7.5	-4.1	129.5	-7.5	-7.7
29	Public transportation	169.2	-0.3	16.4	158.1	-0.3	13.9
30	Health and personal care	130.2	0.2	3.7	134.4	0.4	4.0
31	Health care	145.1	0.8	5.9	152.1	0.0	6.3
32	Personal care	122.5	0.0	2.7	122.2	0.7	2.3
33	Recreation, reading and education	127.7	0.3	3.6	132.2	0.5	5.3
34	Recreation	121.9	0.5	2.4	124.5	0.7	4.9
35	Reading materials and other printed matter	148.6	0.0	5.0	152.9	0.0	5.7
36	Education	136.1	0.0	6.6	148.0	0.0	6.5
37	Tobacco products and alcoholic beverages	174.5	1.9	12.4	165.1	2.0	15.1
38	Tobacco products and smokers' supplies	199.3	0.7	15.5	182.1	0.3	23.3
39	Alcoholic beverages	159.4	2.6	10.1	156.0	3.2	10.5
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	135.9	-0.2	3.3	129.1	-0.5	2.0
41	Energy	144.0	-6.1	-4.9	122.5	-7.6	-13.5
42	All-items excluding energy	128.7	0.7	4.3	126.3	0.7	4.3
43	Food and energy	126.3	-2.1	-0.2	119.1	-2.5	-4.2
44	All-items excluding food and energy	133.7	0.8	4.8	129.4	0.6	4.9
45	All-items excluding shelter	132.6	0.2	4.3	128.1	0.3	4.0
46	All-items converted to 1971=100	333.1			240.5(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	N°		
Indexes - April 1986	Percentage change - April 1986 from Taux de variation - Avril 1986 contre		Indexes - April 1986	Percentage change - April 1986 from Taux de variation - Avril 1986 contre					
	March 1986	April 1985		March	April				
Indices - Avril 1986	Mars	Avril	Indices - Avril 1986	March	April				
130.7	0.2	3.2	132.3	-0.2	4.4	<u>Ensemble</u>	1		
115.8	1.0	1.4	121.7	0.3	3.8	<u>Aliments</u>	2		
111.5	1.3	0.0	118.8	0.0	2.5	Aliments achetés au magasin	3		
101.8	0.2	-0.8	107.9	-2.0	1.0	Viande	4		
125.4	-0.3	2.4	126.3	-0.1	0.8	Produits laitiers et œufs	5		
119.6	0.2	0.0	127.4	0.2	6.7	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6		
122.4	6.7	3.0	137.5	6.2	5.5	Fruits	7		
97.6	4.1	-5.7	114.8	2.3	-3.9	Légumes	8		
63.2	-1.6	-18.9	69.7	-5.9	-7.1	Sucre et préparations à base de sucre	9		
133.5	0.7	20.5	136.8	1.3	22.9	Café et thé	10		
110.8	-0.6	-8.0	116.3	0.1	-1.9	Huiles et matières grasses	11		
99.1	2.0	-10.1	109.4	-0.6	-1.3	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12		
129.9	0.2	5.4	134.8	1.6	9.3	Aliments achetés au restaurant	13		
133.7	-0.7	1.4	136.0	-0.7	1.3	<u>Habitation</u>	14		
137.6	-0.9	1.1	137.4	-1.0	0.9	<u>Logement</u>	15		
137.5	-1.1	1.0	137.6	-1.1	0.7	Logement principal	16		
144.2	0.2	5.4	132.6	0.5	4.4	Logement en location	17		
144.3	0.1	5.3	132.6	0.4	4.4	Loyer	18		
131.4	0.1	1.2	138.2	0.3	1.9	Logement en propriété	19		
133.9	-6.6	-8.6	138.3	-5.1	-4.5	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20		
125.8	-0.2	0.9	136.6	-0.1	2.1	Dépenses de ménage	21		
124.9	0.0	4.3	128.7	0.6	3.6	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22		
117.9	0.3	1.8	116.7	0.3	3.0	<u>Habillement</u>	23		
116.2	0.6	0.9	119.1	0.0	2.8	Vêtements pour femmes	24		
117.0	0.5	2.3	114.6	0.7	2.4	Vêtements pour hommes	25		
133.7	-0.4	2.8	135.3	-1.4	6.6	<u>Transports</u>	26		
129.8	-0.4	1.0	133.5	-1.5	6.5	Transport privé	27		
141.1	-6.7	-9.2	150.8	-6.7	4.6	Essence	28		
166.1	-0.3	16.4	159.2	-0.2	8.5	Transport public	29		
137.7	1.4	3.3	129.4	1.0	3.6	<u>Santé et soins personnels</u>	30		
154.5	1.5	5.2	136.2	-0.1	5.0	Soins de santé	31		
125.9	1.4	2.0	125.7	1.5	2.9	Soins personnels	32		
135.1	0.5	5.3	133.0	0.3	5.6	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33		
130.6	0.8	5.4	126.8	0.4	4.9	Loisirs	34		
143.4	0.0	4.4	153.3	0.0	10.0	Matériel de lecture et autres imprimés	35		
151.6	0.0	5.7	159.1	0.0	5.7	Formation	36		
168.4	1.8	16.9	176.6	3.1	19.5	<u>Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	37		
195.9	1.2	30.7	208.9	3.8	30.8	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38		
154.7	2.3	9.8	156.9	2.5	11.5	Boissons alcoolisées	39		
<b>Certains agrégats spéciaux:</b>									
134.7	-0.1	3.6	135.6	-0.3	4.5	Ensemble sans les aliments	40		
137.7	-6.8	-9.1	143.2	-6.1	-0.8	Énergie	41		
129.6	0.8	4.4	130.7	0.8	5.1	Ensemble sans l'énergie	42		
122.8	-1.8	-2.3	128.9	-2.2	2.1	Aliments et énergie	43		
133.8	0.8	5.2	133.9	0.8	5.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44		
130.3	0.5	4.0	132.4	0.2	5.7	Ensemble sans le logement	45		
303.2			315.7			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 - April 1986 Indices - Avril 1986	Percentage change - April 1986 from Taux de variation - Avril 1986 contre		Indexes - April 1986 Indices - Avril 1986	Percentage change - April 1986 from Taux de variation - Avril 1986 contre	
			March 1986 Mars	April 1985 Avril		March 1986 Mars	April 1985 Avril
1	All-items	133.3	0.3	5.1	133.1	0.4	5.1
2	Food	126.0	1.9	4.8	126.3	1.4	4.6
3	Food purchased from stores	124.8	2.0	4.8	125.8	1.5	3.9
4	Meat	119.4	0.4	2.8	117.9	-0.9	0.8
5	Dairy products and eggs	130.5	-0.3	1.6	133.3	0.1	2.7
6	Bakery and other cereal products	129.1	2.5	6.2	132.2	1.1	7.3
7	Fruit	152.7	2.8	5.9	148.0	3.6	6.7
8	Vegetables	108.0	10.2	4.5	113.4	10.6	0.4
9	Sugar and sugar preparations	95.4	4.4	6.1	102.5	2.7	5.2
10	Coffee and tea	131.4	5.7	27.4	127.4	6.3	22.5
11	Fats and oils	123.8	2.1	3.3	129.8	1.5	-0.3
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	120.0	1.4	3.8	121.6	1.2	3.9
13	Food purchased from restaurants	132.4	1.5	5.2	127.8	0.9	6.7
14	Housing	136.5	-0.3	3.2	134.2	-0.3	3.2
15	Shelter	141.7	-0.6	3.0	138.4	-0.4	3.0
16	Principal accommodation	141.6	-0.6	2.8	138.5	-0.5	2.8
17	Rented accommodation	143.3	0.1	5.0	138.7	0.1	4.8
18	Rent	143.3	0.1	4.8	138.9	0.1	4.8
19	Owned accommodation	142.5	0.2	3.5	139.4	0.3	3.6
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	135.8	-5.3	-4.1	134.0	-4.0	-3.6
21	Household operation	125.4	0.2	4.2	128.1	0.5	5.1
22	Household furnishings, equipment and related services	118.4	0.5	3.0	121.8	-0.5	2.4
23	Clothing	119.5	0.2	3.4	118.3	0.3	2.9
24	Women's wear	120.9	0.5	4.2	118.7	0.3	3.4
25	Men's wear	115.7	-0.4	2.3	115.3	0.3	1.7
26	Transportation	134.2	-1.9	3.2	137.5	-1.1	2.8
27	Private transportation	131.1	-2.1	2.1	134.9	-1.2	1.4
28	Gasoline	139.1	-9.6	-5.4	137.6	-9.3	-11.9
29	Public transportation	164.8	-0.1	12.3	155.4	-0.2	12.4
30	Health and personal care	132.4	-0.7	4.3	131.7	1.2	6.1
31	Health care	143.7	0.9	6.9	136.8	2.2	6.5
32	Personal care	125.6	-2.0	2.4	128.0	0.4	5.7
33	Recreation, reading and education	122.2	0.3	4.4	125.8	0.1	4.2
34	Recreation	118.7	0.5	4.5	123.4	0.2	4.4
35	Reading materials and other printed matter	141.1	0.0	5.7	141.2	0.0	4.4
36	Education	117.3	0.0	3.2	117.1	0.0	3.2
37	Tobacco products and alcoholic beverages	177.9	3.9	23.8	181.2	4.0	26.9
38	Tobacco products and smokers' supplies	208.8	0.9	42.3	214.1	0.6	45.2
39	Alcoholic beverages	160.4	6.2	13.0	159.9	7.1	14.3
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	135.3	-0.1	5.1	135.4	0.1	5.1
41	Energy	137.3	-7.7	-5.0	136.6	-6.9	-8.1
42	All-items excluding energy	132.4	1.1	6.0	132.3	1.0	6.3
43	Food and energy	129.8	-0.8	2.0	128.9	-0.9	0.8
44	All-items excluding food and energy	134.5	0.7	6.3	134.7	0.9	6.7
45	All-items excluding shelter	131.8	0.6	5.9	132.6	0.6	5.7
46	All-items converted to 1971=100	311.3			311.7		

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

Ottawa			Toronto			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°		
Indexes - April 1986	Percentage change - April 1986 from		Indexes - April 1986	Percentage change - April 1986 from					
	Taux de variation - Avril 1986 contre			Taux de variation - Avril 1986 contre					
	March 1986	April 1985		Indices - Avril 1986	March 1986	April 1985			
Mars	Avril				Mars	Avril			
132.2	0.2	3.9	132.7	0.1	3.9	<u>Ensemble</u>	1		
122.1	0.6	4.1	127.9	0.5	1.0	<u>Aliments</u>	2		
116.1	0.9	3.8	125.0	0.5	-0.2	Aliments achetés au magasin	3		
108.7	-0.9	2.8	116.8	-1.7	-1.2	Viande	4		
119.4	0.0	2.6	126.4	0.0	-2.1	Produits laitiers et œufs	5		
114.8	-0.5	7.2	129.8	0.7	2.2	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6		
140.5	2.4	2.5	143.5	1.5	-3.7	Fruits	7		
115.0	6.5	1.3	121.4	7.6	-3.9	Légumes	8		
65.7	-2.2	-15.0	91.3	0.9	-1.3	Sucre et préparations à base de sucre	9		
109.9	0.2	15.3	138.0	0.4	16.0	Café et thé	10		
103.3	1.8	2.2	127.3	-0.1	-3.2	Huiles et matières grasses	11		
117.9	2.3	1.8	124.1	2.5	1.6	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12		
137.1	0.1	4.7	135.6	0.4	4.2	Aliments achetés au restaurant	13		
137.2	-0.1	2.7	133.6	0.1	3.8	<u>Habitation</u>	14		
141.8	-0.4	2.4	135.3	0.1	3.9	Logement	15		
141.8	-0.4	2.2	135.2	0.1	3.9	Logement principal	16		
133.3	0.0	3.9	133.2	0.2	5.1	Logement en location	17		
133.3	-0.1	4.0	133.3	0.3	5.2	Loyer	18		
144.1	-0.1	2.1	132.0	0.5	4.8	Logement en propriété	19		
145.4	-2.9	-1.8	144.8	-1.8	-1.4	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20		
128.7	0.2	2.7	132.2	0.5	2.2	Dépenses de ménage	21		
125.6	1.1	4.1	124.6	0.4	5.1	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22		
118.3	-0.5	1.7	121.0	-0.2	3.5	<u>Habillement</u>	23		
116.3	-0.2	1.8	120.2	0.2	4.2	Vêtements pour femmes	24		
116.7	-1.8	0.7	116.0	-0.6	2.5	Vêtements pour hommes	25		
135.6	-0.3	4.2	134.9	-1.7	4.1	<u>Transports</u>	26		
129.5	-0.8	2.3	129.5	-2.0	2.0	Transport privé	27		
128.6	-7.7	-9.1	118.1	-12.3	-13.7	Essence	28		
172.6	2.7	14.3	162.3	-0.2	13.7	Transport public	29		
130.4	0.5	1.6	133.9	1.6	4.9	<u>Santé et soins personnels</u>	30		
138.9	1.8	2.4	148.5	2.7	6.4	Soins de santé	31		
123.6	-0.4	1.1	124.6	0.7	3.9	Soins personnels	32		
127.6	0.0	4.2	129.4	0.2	4.8	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33		
120.1	0.0	2.8	123.8	0.3	4.1	Loisirs	34		
150.5	0.0	11.3	148.3	0.0	7.8	Matériel de lecture et autres imprimés	35		
145.7	0.0	6.0	144.4	0.0	5.6	Formation	36		
166.2	1.1	14.5	168.2	1.1	13.3	<u>Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	37		
204.6	1.1	21.8	205.1	0.7	21.7	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38		
148.9	1.0	10.2	152.3	1.4	8.8	Boissons alcoolisées	39		
<u>Certains agrégats spéciaux:</u>									
134.8	0.0	3.9	134.1	-0.1	4.7	Ensemble sans les aliments	40		
136.7	-5.4	-5.8	130.4	-7.1	-7.8	Énergie	41		
131.6	0.5	4.6	132.7	0.7	4.9	Ensemble sans l'énergie	42		
126.2	-1.0	1.3	128.8	-1.5	-1.3	Aliments et Énergie	43		
134.3	0.4	4.8	134.2	0.7	6.0	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44		
130.2	0.2	4.5	133.0	0.0	3.9	Ensemble sans le logement	45		
305.9			312.0			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 - April 1986 Indices - Avril 1986	Percentage change - April 1986 from Taux de variation - Avril 1986 contre		Indexes - April 1986 Indices - Avril 1986	Percentage change - April 1986 from Taux de variation - Avril 1986 contre	
			March 1986 Mars	April 1985 Avril		March 1986 Mars	April 1985 Avril
1	<u>All-items</u>	131.5	0.1	3.2	129.4	0.4	4.0
2	<u>Food</u>	125.8	0.3	2.9	118.8	1.6	3.7
3	Food purchased from stores	123.2	0.3	2.6	115.5	2.0	3.6
4	Meat	113.6	-0.7	-0.4	100.0	0.0	3.1
5	Dairy products and eggs	128.9	1.2	2.1	125.1	0.3	2.5
6	Bakery and other cereal products	129.2	-0.3	6.2	127.9	2.0	4.2
7	Fruit	136.1	2.9	1.4	129.8	7.1	8.6
8	Vegetables	106.2	-2.6	-8.5	115.5	6.2	-5.8
9	Sugar and sugar preparations	98.1	-0.2	5.9	82.6	1.1	-1.7
10	Coffee and tea	157.1	3.6	18.7	126.2	3.1	18.7
11	Fats and oils	127.4	-1.1	-0.3	106.6	1.1	-7.1
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	127.1	0.2	6.0	110.5	0.6	4.2
13	Food purchased from restaurants	135.8	0.1	3.9	128.0	0.5	3.8
14	<u>Housing</u>	133.1	0.2	2.0	133.2	0.2	3.1
15	Shelter	133.6	0.0	1.5	137.7	0.4	3.1
16	Principal accommodation	133.4	-0.1	1.2	137.8	0.3	3.0
17	Rented accommodation	122.2	0.0	3.6	136.5	0.1	4.3
18	Rent	122.0	0.0	3.6	136.4	0.1	4.4
19	Owned accommodation	129.7	0.1	0.6	139.6	0.4	3.6
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	148.8	-0.7	0.7	131.8	-0.2	-1.7
21	Household operation	133.2	0.5	2.9	122.6	0.8	3.2
22	Household furnishings, equipment and related services	128.0	1.3	3.8	123.0	-1.0	3.1
23	<u>Clothing</u>	117.1	0.1	1.7	117.1	-1.0	2.8
24	Women's wear	115.2	0.1	2.2	115.4	-0.7	3.0
25	Men's wear	117.8	0.2	1.4	116.8	-2.3	1.6
26	<u>Transportation</u>	133.4	-1.3	2.7	129.0	-1.0	1.6
27	Private transportation	129.0	-1.4	1.3	123.7	-1.1	0.0
28	Gasoline	126.9	-8.1	-9.8	136.2	-9.7	-10.4
29	Public transportation	172.0	-0.3	14.8	168.1	-0.3	12.5
30	<u>Health and personal care</u>	133.6	1.1	3.0	127.0	0.7	4.4
31	Health care	149.3	2.5	5.4	136.8	0.7	4.7
32	Personal care	122.9	0.2	1.4	119.5	0.8	4.3
33	<u>Recreation, reading and education</u>	127.5	0.6	4.6	131.1	0.3	6.0
34	Recreation	124.0	0.8	4.5	126.8	0.2	5.9
35	Reading materials and other printed matter	144.7	0.0	5.3	150.5	1.3	5.3
36	Education	140.6	0.0	4.9	143.9	0.0	6.5
37	<u>Tobacco products and alcoholic beverages</u>	162.4	1.1	12.7	172.5	2.6	15.8
38	Tobacco products and smokers' supplies	188.9	0.5	18.3	202.8	0.8	29.3
39	Alcoholic beverages	152.0	1.3	9.4	160.1	3.6	9.6
	<b>Selected special aggregates:</b>						
40	All-items excluding food	133.1	0.1	3.3	132.6	0.1	4.1
41	Energy	138.0	-4.4	-4.6	133.2	-5.4	-6.5
42	All-items excluding energy	130.7	0.6	4.1	128.9	0.9	5.0
43	Food and energy	129.7	-1.3	0.2	123.0	-0.5	0.6
44	All-items excluding food and energy	132.1	0.7	4.5	132.5	0.8	5.4
45	All-items excluding shelter	132.2	0.2	3.8	128.0	0.4	4.3
46	All-items converted to 1971=100	307.7			304.7		

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	N°		
Indexes - April 1986	Percentage change - April 1986 from Taux de variation - Avril 1986 contre		Indexes - April 1986	Percentage change - April 1986 from Taux de variation - Avril 1986 contre					
	March	April		March	April				
	1986	1985		1986	1985				
126.3	-0.2	1.0	127.9	0.2	3.6	<u>Ensemble</u>	1		
113.9	1.2	-5.2	116.3	2.0	1.9	<u>Aliments</u>	2		
109.2	1.7	-8.5	113.4	2.9	1.6	Aliments achetés au magasin	3		
94.5	-2.0	-16.4	95.0	0.1	-4.5	Viande	4		
121.3	0.5	0.7	121.1	0.3	2.9	Produits laitiers et œufs	5		
118.9	0.3	-4.4	120.1	0.4	2.7	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6		
117.5	16.2	-6.4	129.9	9.6	5.3	Fruits	7		
105.8	5.0	-19.8	108.6	8.3	-10.0	Légumes	8		
79.8	2.2	-9.6	92.6	9.6	3.2	Sucre et préparations à base de sucre	9		
120.5	8.5	-2.7	119.6	6.1	9.1	Café et thé	10		
98.4	1.8	-20.8	112.6	7.0	-3.0	Huiles et matières grasses	11		
103.9	1.3	-8.0	112.9	1.5	5.2	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12		
126.7	0.0	4.4	124.6	0.2	2.9	Aliments achetés au restaurant	13		
133.0	0.0	2.9	131.6	0.2	3.9	<u>Habitation</u>	14		
138.4	0.1	4.8	135.1	0.3	4.6	<u>Logement</u>	15		
138.6	0.1	4.9	134.9	0.1	4.5	Logement principal	16		
135.9	0.1	2.8	133.4	0.2	3.2	Logement en location	17		
136.1	0.2	3.1	133.3	0.2	3.3	Loyer	18		
137.3	0.1	6.3	133.1	0.2	5.5	Logement en propriété	19		
146.3	-0.1	3.2	145.0	-0.1	4.5	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20		
124.2	0.2	-1.7	123.1	0.4	1.6	Dépenses de ménage	21		
122.2	-0.8	-1.8	123.6	-1.2	2.3	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22		
114.4	-3.3	-1.3	117.7	-4.2	-0.9	<u>Habillement</u>	23		
113.5	-3.8	-2.4	117.2	-4.5	-1.3	Vêtements pour femmes	24		
113.4	-3.7	-1.2	116.4	-6.0	-1.9	Vêtements pour hommes	25		
118.8	-2.7	-3.4	125.7	-1.6	1.0	<u>Transports</u>	26		
115.5	-2.9	-4.9	120.5	-1.9	-0.8	Transport privé	27		
93.1	-20.3	-27.3	112.6	-12.2	-13.5	Essence	28		
162.9	-0.3	13.8	170.8	-0.3	14.0	Transport public	28		
134.5	0.3	3.5	130.1	0.9	1.6	<u>Santé et soins personnels</u>	30		
136.0	0.8	3.0	136.6	1.0	2.6	Soins de santé	31		
133.4	-0.1	3.8	125.3	1.0	0.8	Soins personnels	32		
126.7	-0.5	3.8	129.4	0.3	5.5	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33		
122.2	-0.8	2.9	122.9	0.3	4.7	Loisirs	34		
145.0	0.0	6.3	154.4	0.0	8.7	Matériel de lecture et autres imprimés	35		
146.4	0.0	7.1	145.9	0.0	8.2	Formation	36		
164.9	6.0	16.0	162.7	4.9	16.4	<u>Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	37		
213.5	12.0	36.9	216.8	10.2	41.0	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38		
146.0	2.7	6.3	146.3	2.6	7.4	Boissons alcoolisées	39		
<b>Certains agrégats spéciaux:</b>									
129.3	-0.5	2.4	131.0	-0.2	4.0	Ensemble sans les aliments	40		
116.2	-10.3	-13.2	125.9	-6.5	-5.8	Énergie	41		
126.9	0.6	2.3	127.8	0.8	4.5	Ensemble sans l'énergie	42		
114.9	-2.4	-7.6	119.4	-0.7	-0.5	Aliments et énergie	43		
130.5	0.5	4.0	131.1	0.5	5.0	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44		
123.8	-0.2	-0.3	126.7	0.2	3.3	Ensemble sans le logement	45		
295.9			294.9			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 - April 1986 Indices - Avril 1986	Percentage change - April 1986 from Taux de variation - Avril 1986 contre		Indexes - April 1986 Indices - Avril 1986		
			March 1986 Mars	April 1985 Avril			
1	All-items	127.4	0.2	2.9	126.6	-0.1	
2	Food	126.2	1.3	3.5	123.2	0.2	
3	Food purchased from stores	126.9	1.6	3.9	124.3	0.1	
4	Meat	118.1	-0.8	2.8	114.1	-2.6	
5	Dairy products and eggs	126.6	0.2	3.2	125.9	-0.2	
6	Bakery and other cereal products	139.2	3.0	8.7	133.6	0.2	
7	Fruit	147.7	4.0	3.0	139.8	1.7	
8	Vegetables	123.5	8.0	-3.4	130.2	4.3	
9	Sugar and sugar preparations	79.7	-0.6	-0.4	87.0	1.3	
10	Coffee and tea	134.0	1.9	12.4	123.9	3.4	
11	Fats and oils	119.7	-2.0	-2.0	121.3	-2.5	
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	124.6	3.0	6.0	118.6	1.3	
13	Food purchased from restaurants	124.6	0.2	2.4	121.1	0.5	
14	Housing	122.0	0.1	1.2	122.0	0.2	
15	Shelter	120.6	0.2	0.7	120.6	0.4	
16	Principal accommodation	120.3	0.1	0.5	120.3	0.4	
17	Rented accommodation	113.7	0.2	0.9	109.3	0.6	
18	Rent	113.5	0.2	0.8	109.2	0.6	
19	Owned accommodation	118.4	0.0	1.1	117.4	0.3	
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	141.1	-0.1	-2.4	153.2	0.1	
21	Household operation	132.5	0.5	2.9	133.8	0.0	
22	Household furnishings, equipment and related services	117.2	-0.6	2.4	118.0	-0.8	
23	Clothing	116.4	-0.4	2.5	112.5	-0.8	
24	Women's wear	114.1	0.0	2.6	107.8	-0.4	
25	Men's wear	117.5	-1.3	1.3	111.8	-1.6	
26	Transportation	132.4	-1.3	1.6	133.3	-2.6	
27	Private transportation	126.7	-1.6	-0.5	126.1	-3.1	
28	Gasoline	131.7	-11.7	-17.1	129.6	-13.8	
29	Public transportation	176.5	-0.2	13.9	171.7	-0.3	
30	Health and personal care	134.0	1.3	4.1	137.5	0.7	
31	Health care	152.5	1.8	6.3	155.0	2.0	
32	Personal care	122.4	0.9	2.7	126.5	-0.1	
33	Recreation, reading and education	127.0	0.3	3.6	127.0	0.1	
34	Recreation	124.5	0.4	3.7	123.8	0.1	
35	Reading materials and other printed matter	138.3	0.0	4.2	142.6	0.0	
36	Education	139.8	0.0	2.8	141.8	0.0	
37	Tobacco products and alcoholic beverages	174.2	2.8	14.5	169.5	3.3	
38	Tobacco products and smokers' supplies	218.4	2.0	24.2	202.6	1.2	
39	Alcoholic beverages	161.6	3.1	11.0	159.4	4.0	
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	127.9	0.0	2.7	127.5	-0.1	
41	Energy	131.1	-6.7	-12.2	136.7	-7.3	
42	All-items excluding energy	127.2	0.8	4.3	125.7	0.5	
43	Food and energy	127.0	-1.0	-1.3	126.7	-2.1	
44	All-items excluding food and energy	127.5	0.7	4.4	126.4	0.6	
45	All-items excluding shelter	130.6	0.3	3.7	130.2	-0.3	
46	All-items converted to 1971=100	303.8			298.9		

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) - fin

Vancouver			Victoria(2)			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux N°		
Indexes - April 1986	Percentage change - April 1986 from Taux de variation - Avril 1986 contre		Indexes - April 1986	Percentage change - April 1986 from Taux de variation - Avril 1986 contre				
	Indices - Avril 1986			Indices - Avril 1986				
	March 1986	April 1985		March 1986	April 1985			
	Mars	Avril		Mars	Avril			
128.1	0.1	3.0	103.2	-0.3	1.5	<u>Ensemble</u>		
124.8	1.5	2.4	104.3	1.1	1.7	<u>Aliments</u>		
123.7	1.8	1.9	103.7	1.5	0.6	Aliments achetés au magasin		
113.2	-0.3	-1.4	96.7	-0.5	-2.5	Viande		
127.7	0.2	1.9	104.4	1.2	3.0	Produits laitiers et œufs		
						Produits de boulangerie et autres produits céréaliers		
130.9	1.1	5.1	103.3	0.5	1.5	Fruits		
140.4	4.9	4.4	113.0	5.0	2.4	Légumes		
117.3	9.9	-1.0	111.8	6.0	-5.1	Sucre et préparations à base de sucre		
93.3	4.5	8.7	98.1	3.8	0.5	Café et thé		
133.8	7.2	11.6	116.7	5.6	11.7	Huiles et matières grasses		
132.4	-1.9	-4.6	93.0	-3.1	-2.5	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires		
						Aliments achetés au restaurant		
122.5	0.4	4.2	100.4	-0.5	-0.4	<u>Habitation</u>		
127.7	0.9	3.5	105.8	0.3	4.2	Logement		
123.5	0.0	1.6	100.2	-0.5	-0.5	Logement principal		
123.8	0.0	1.1	99.6	-0.8	-1.0	Logement en location		
123.2	-0.2	1.0	99.4	-0.8	-1.2	Loyer		
128.4	0.2	2.4	103.0	0.1	2.4	Logement en propriété		
128.7	0.1	2.3	102.9	0.0	2.4	Eau, combustible et électricité pour le logement principal		
114.7	-0.2	-0.3	97.9	-0.1	-2.5	Dépenses de ménage		
						Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes		
147.2	-0.9	2.8	97.6	-4.8	-3.4	<u>Habillement</u>		
131.1	0.0	2.6	103.2	-0.1	2.7	Vêtements pour femmes		
118.3	0.2	2.8	100.3	0.6	-1.5	Vêtements pour hommes		
118.9	-0.7	1.2	102.8	-0.8	1.4	<u>Transports</u>		
117.2	-0.8	0.7	102.9	-0.2	1.5	Transport privé		
118.8	-0.5	1.9	101.8	-2.4	0.2	Essence		
						Transport public		
133.5	-1.9	1.9	102.9	-2.0	-0.6	<u>Santé et soins personnels</u>		
126.3	-2.8	-1.2	99.5	-2.4	-3.6	Soins de santé		
126.8	-13.7	-15.5	87.5	-12.1	-16.5	Soins personnels		
181.8	2.6	19.8	122.0	-0.2	15.9			
127.3	1.0	2.1	104.0	0.5	3.1	<u>Loisirs, lecture et formation</u>		
133.9	1.7	3.8	105.6	0.7	3.9	Loisirs		
123.1	0.5	0.8	102.8	0.4	2.4	Matériel de lecture et autres imprimés		
						Formation		
135.5	0.7	6.2	105.7	0.0	4.2	<u>Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>		
127.6	0.9	5.2	104.5	0.0	3.2	Produits du tabac et articles pour fumeurs		
148.2	0.0	7.7	108.0	0.0	5.2	Boissons alcoolisées		
181.7	0.0	10.6	109.7	0.0	8.7			
						<u>Certains agrégats spéciaux:</u>		
160.9	1.4	14.8	116.0	1.0	13.0	Ensemble sans les aliments		
203.0	3.1	30.9	136.3	1.8	31.4	Énergie		
147.1	0.7	8.8	109.4	0.6	6.9	Ensemble sans l'énergie		
						Aliments et Énergie		
129.2	-0.2	3.1	103.0	-0.5	1.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie		
135.5	-7.9	-7.6	92.6	-8.4	-9.9	Ensemble sans le logement		
127.4	0.8	3.8	104.2	0.5	2.6			
127.5	-1.2	-0.5	100.8	-1.8	-1.8			
128.2	0.5	4.2	104.2	0.4	2.8			
130.9	0.2	3.6	104.8	0.0	2.5			
306.0		..				Ensemble converti à 1971=100		

(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 - April 1986	Percentage change - April 1986 from		Indexes - April 1986	Percentage change - April 1986 from	
		Taux de variation - Avril 1986 contre			March 1986	April 1985
	Indices - Avril 1986	March 1986	Mars	Indices - Avril 1986	March 1986	Avril 1985
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	121.2	0.6	4.0	123.0	0.4	5.6
Food - Aliments	121.4	0.7	3.2	115.7	0.5	4.0
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	115.5	-0.4	1.8	116.1	-0.1	1.9
Clothing - Habillement	109.2	-1.7	0.2	113.5	0.3	2.8
Transportation - Transports	123.9	-1.0	3.5	128.4	0.2	8.1
Health and personal care - Santé et soins personnels	123.1	1.6	2.2	131.2	0.8	4.1
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	123.6	0.0	4.0	118.6	0.5	6.2
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	137.4	7.3	15.9	147.7	0.9	13.7
<b>Selected special aggregates: - Certains agrégats spéciaux:</b>						
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	121.6	0.4	4.2	123.7	0.3	5.9
Energy - Énergie	108.1	-5.2	-6.3	121.9	-5.2	-5.6
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	122.7	1.1	5.3	123.6	0.7	6.5
All-items - Ensemble	119.8	0.3	3.1	125.6	0.2	5.3
Housing - Habitation	115.0	-0.5	1.1	131.3	-0.3	3.5

**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 petitesse 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 B. 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 déaisonnable), par ville, 1980-1986, 1981=100

TABLE B. 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 désaISONNALISÉ), par ville, 1980-1986, 1981=100 - suite

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

(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

## 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*, no 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 enchainement

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.

### 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 réagréger 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/ Summer-side	Halifax	Saint John	Québec	Montreal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winnipeg	Regina	Saskatoon	Edmonton		Calgary	Vancouver	Victoria	Whitehorse	Yellowknife
<b>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</b>	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	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/ Summer-side	Halifax	Saint John	Québec	Montreal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winnipeg	Regina	Saskatoon	Edmonton		Calgary	Vancouver	Victoria	Whitehorse	Yellowknife
<b>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</b>	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	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



1010536699

Canada