



# The consumer price index

June 1987

# L'indice des prix à la consommation

Juin 1987



### 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:

Information and Current Analysis Unit,  
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 (983-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (780-5405)
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	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-420-2011

### 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, 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 ordiolingue 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:

Sous-section de l'information et de l'analyse courante,  
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 (983-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (780-5405)
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	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-420-2011

### 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 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

**Statistique Canada**

Division des prix  
Section des prix à la consommation

# The consumer price index

June 1987

# L'indice des prix à la consommation

Juin 1987

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

© Minister of Supply  
and Services Canada 1987

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

July 1987

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. 66, No. 6

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1987

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Juillet 1987

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. 66, n° 6

ISSN 0703-9352

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- † 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
Ottawa	(416) 973-8302

## SIGNS 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.
- † 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
Ottawa	(416) 973-5690

This publication was prepared under the direction of:

- . **Barbara J. Slater**, Director,  
Prices Division
- . **J. Arthur Ridgeway**, Chief  
Consumer Prices Section
- . **Tony Nabata**, Acting Head  
Information and Current Analysis Unit

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
- . **Tony Nabata**, chef intérim  
Sous-section de l'information et de l'analyse courante

Release Dates for the Consumer Price Index - 1987

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1987

Index for the Month of

Release Date

Indice pour le mois de

Date d'émission

July - 1987 - juillet

August 14 - 1987 - 14 août

August - 1987 - août

September 18 - 1987 - 18 septembre

September - 1987 - septembre

October 16 - 1987 - 16 octobre

October - 1987 - octobre

November 20 - 1987 - 20 novembre

November - 1987 - novembre

December 18 - 1987 - 18 décembre

December - 1987 - décembre

January 19 - 1988 - 19 janvier

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	7
City Highlights	8
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	19
Technical Notes	36

**Table**

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	9
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1972-1987	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, 1981-1987	33
9. All-items Consumer Price Index excluding Shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1987	35

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	7
Points saillants des indices des villes	8
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	19
Notes techniques	36

**Tableau**

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	9
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1972-1987	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, 1981-1987	33
9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonné), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1987	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, June 1987	12
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, June 1987	12
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, June 1987	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, juin 1987	12
4. Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, juin 1987	12
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, juin 1987	23

## NATIONAL HIGHLIGHTS

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada advanced by 0.3% between May and June attaining a level of 138.2 (1981=100). Four of the seven major component indexes advanced, with the largest impact coming from a 1.1% increase for the Food index. The Housing, Transportation, and Health and Personal Care indexes also advanced.

The seasonally adjusted All-items index rose 0.4% in June following increases of 0.5% in May, 0.3% in April and 0.4% in March. The year-over-year change between June 1986 and June 1987 was 4.8%, up from the 4.6% posted in the 12-month period ending in May and the highest rate of year-over-year change since May 1984. The compound annual rate of change based on the seasonally adjusted levels over the latest three month period from March to June was 5.1%, unchanged from the result recorded for the period ending in May.

### Food

After posting a 0.9% increase for the month of May, the Food index rose 1.1% for the month of June. This acceleration was entirely due to an increase in the Food Purchased from Stores index of 1.7% after a 1.0% increase in May. Food Purchased from Restaurants declined 0.5% after having risen 0.5% in May. This drop was due to the increase from \$2.00 to \$4.00 in the level of the Ontario sales tax exemption for restaurant meals.

The increase in the Food Purchased from Stores index was the result of price gains recorded for meat products, fresh fruit and fresh vegetables. Seasonal factors are mainly responsible for the strong increases in both fresh fruit and fresh vegetables. Led by price increases of 30.0% for potatoes, 15.9% for tomatoes and 5.0% for lettuce, the fresh vegetable index rose 10.0%. The 10.4% increase in fresh fruit prices included gains posted for bananas (13.1%), apples (5.7%), oranges (7.3%) and grapefruit (16.8%). Meat prices, which rose 1.3%, are also showing some seasonal increases due to the popularity of BBQ cuts. However, the strong increases for pork (8.8%) and bacon (5.0%) reflect limited U.S. supplies of hogs for slaughter which have pushed up the North American price for all pork products. Notable price decreases included bakery products (-1.4%), coffee and tea (-0.9%), and carbonated beverages (-2.4%).

Over the 12-month period, June 1986 to June 1987, the Food index advanced by 6.3% compared to the year-over-year increase of 5.2% recorded in May. Gains of 7.1% in the index for Food Purchased from Stores and 3.9% in the index for Food Purchased from Restaurants accounted for the latest year-to-year increase in the Food index.

### All-items excluding Food

On a month-to-month basis, the All-items excluding Food index rose 0.1% for June compared to 0.5% for May. Three of the component indexes posted increases, while the other three showed declines during the month.

The Housing index posted a 0.2% rise for June, as 0.3% increases in both the Shelter and the Household Operation components were moderated by a 0.2% decline in the Household Furnishings and Equipment component. Within Shelter, price gains were led by new housing prices (0.7%), rent (0.2%), and homeowners' insurance

## POINTS SAILLANTS DE L'INDICE NATIONAL

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) pour le Canada a avancé de 0.3% entre mai et juin pour s'établir à 138.2 (1981=100). Les indices de quatre des sept composantes principales ont affiché des augmentations, l'effet d'entraînement le plus important ayant été exercé par l'indice des aliments qui a progressé de 1.1%. Les indices de l'habitation, des transports, et de la santé et des soins personnels ont également avancé.

L'indice d'ensemble désaisonnalisé a gagné 0.4% en juin après avoir augmenté de 0.5% en mai, de 0.3% en avril et de 0.4% en mars. La variation d'une année à l'autre entre juin 1986 et juin 1987 a été de 4.8%, en hausse par rapport au taux de 4.6% affiché pour la période de douze mois terminée en mai. Il s'agit du plus fort taux de variation d'une année à l'autre depuis mai 1984. Le taux de variation annuel composé fondé sur les indices désaisonnalisés pour la période de trois mois de mars à juin a été de 5.1%, soit le même taux que celui enregistré pour la période terminée en mai.

### Aliments

Après avoir augmenté de 0.9% en mai, l'indice des aliments a grimpé de 1.1% en juin. Cette accélération est due entièrement à l'indice des aliments achetés au magasin qui a gagné 1.7%, après avoir progressé de 1.0% en mai. L'indice des aliments achetés au restaurant a fléchi de 0.5%, alors qu'il avait haussé de 0.5% en mai. La baisse de ce dernier indice est due au relèvement du niveau de l'exemption de la taxe de vente ontarienne sur les repas au restaurant, qui a passé de \$2.00 à \$4.00.

L'augmentation de l'indice des aliments achetés au magasin est le résultat du renchérissement des produits de la viande, des fruits frais et des légumes frais. Les fortes majorations des fruits frais et des légumes frais sont surtout imputables à des facteurs saisonniers. Sous l'effet surtout des augmentations de 30.0% des pommes de terre, de 15.9% des tomates et de 5.0% de la laitue, l'indice des légumes frais a grimpé de 10.0%. L'augmentation de 10.4% des prix des fruits frais englobe des hausses de prix pour les bananes (13.1%), les pommes (5.7%), les oranges (7.3%) et les pamplemousses (16.8%). Les prix de la viande, qui ont grimpé de 1.3%, affichent également quelques hausses saisonnières imputables à la popularité des coupes à cuire sur barbecue. Toutefois, les fortes hausses des prix du porc (8.8%) et du bacon (5.0%) traduisent le fait que le nombre de porcs d'abattage aux États-Unis est limité ce qui a fait monter les prix nord-américains de tous les produits du porc. Des baisses de prix notables ont été observées pour les produits de boulangeries (-1.4%), le café et le thé (-0.9%) et les boissons gazeuses (-2.4%).

Au cours de la période de 12 mois allant de juin 1986 à juin 1987, l'indice des aliments a avancé de 6.3%, comparativement à une augmentation annuelle de 5.2% enregistrée en mai. Les hausses de 7.1% de l'indice des aliments achetés au magasin et de 3.9% de l'indice des aliments achetés au restaurant sont responsables de la dernière progression d'une année à l'autre de l'indice des aliments.

### Indice d'ensemble sans les aliments

L'augmentation d'un mois à l'autre de l'indice d'ensemble sans les aliments a été de 0.1% en juin, comparativement à 0.5% en mai. Les indices de trois composantes ont augmenté, les trois autres ayant diminué au cours du mois.

L'indice de l'habitation s'est inscrit en hausse de 0.2% en juin, l'augmentation de 0.3% observée pour la composante du logement de même que pour celle des dépenses de ménage ayant été tempérée par le recul de 0.2% de la composante des articles d'aménagement et de l'équipement ménager. S'agissant du logement, les hausses les plus importantes ont été observées

premiums (1.3%). Year-over-year, housing prices have increased 16.9% (the bulk of the gain is due to the Toronto housing market where prices have risen 40.2%).

The Transportation index rose 0.4% in both May and June. A 1.0% increase in the Public Transportation index was moderated by a smaller 0.4% gain posted for the Private Transportation index. Although the price of new automobiles fell by 0.9% due to manufacturers' discounts, this decrease was more than offset by a 2.1% increase in the price of gasoline and a 1.3% gain recorded for air fares. The gasoline price increase was due primarily to Alberta's five cents per litre increase in gasoline taxes.

A gain of 0.1% for the Health and Personal Care index also contributed to the upward pressure on the All-items excluding Food index. This increase was attributable to a 0.2% rise recorded for personal care products and a 0.1% gain in the cost of health care.

A 0.9% decrease in men's clothing prices combined with a 0.2% decline in women's clothing prices, caused the Clothing index to post an overall decline of 0.5%. The Tobacco Products and Alcoholic Beverages index posted a 0.1% drop as both main components showed an identical 0.1% decline. A decrease of 0.1% for the Recreation index, an increase of 0.2% for the Reading index together with no change for the Education index led to a 0.1% fall in the Recreation, Reading and Education index.

Over the 12-month period ending in June 1987, the All-items excluding Food index rose by 4.4%, which is identical to the increase posted for the previous 12-month period ending in May.

#### Goods and Services

The Goods index posted a gain of 0.4% in June compared to the 0.7% result recorded for May, while the Services index increased by 0.2% after posting a 0.4% gain for the previous month. Between June 1986 and June 1987, the Goods index rose by 5.0% while the Services index rose by 4.6%. This is the first time since September of 1985 that the year-over-year change for Goods has surpassed that for Services.

#### City Highlights

Between May and June, changes in the All-items indexes for cities for which CPI's are published ranged from a decline of 0.1% for Halifax to an increase of 0.8% for Calgary. In Halifax, the overall price decline resulted from decreases in the price of food, clothing, tobacco products, and health and personal care products. Higher than average price gains recorded for food (up 1.5%) and gasoline (up 13.9%) contributed to the above average increase in Calgary.

Between June 1986 and June 1987, movements in the All-items indexes for cities ranged between 2.7% for Vancouver and 6.3% for Toronto.

pour les prix des logements neufs (0.7%), le loyer (0.2%) et les primes d'assurance à la charge du propriétaire (1.3%). D'une année à l'autre, les prix de l'habitation ont augmenté de 16.9% (en raison surtout du marché de l'habitation de Toronto où les prix ont grimpé de 40.2%).

L'augmentation de l'indice des transports a été de 0.4% en mai comme en juin. La progression de 1.0% de l'indice du transport public a été tempérée par la hausse plus modeste (0.4%) de l'indice du transport privé. Les prix des voitures neuves ont chuté de 0.9% en raison des rabais consentis par les fabricants mais cette diminution a été plus que contrebalancée par l'augmentation de 2.1% des prix de l'essence et par l'accroissement de 1.3% des tarifs aériens. La majoration des prix de l'essence est due surtout à l'augmentation de cinq cents le litre des taxes sur l'essence en Alberta.

La montée de 0.1% de l'indice de la santé et des soins personnels a également contribué à la progression de l'indice d'ensemble sans les aliments. Cette montée est attribuable à la hausse de 0.2% des produits de soins personnels et au renchérissement de 0.1% des soins de santé.

La diminution de 0.9% des prix des vêtements pour hommes, conjuguée au recul de 0.2% des prix des vêtements pour femmes, a fait reculer de 0.5% l'indice de l'habillement. L'indice des produits du tabac et des boissons alcoolisées a accusé un recul de 0.1%, ses deux composantes principales ayant toutes deux baissé de 0.1%. La diminution de 0.1% de l'indice des loisirs, l'augmentation de 0.2% de l'indice de la lecture et l'absence de changement de l'indice de la formation expliquent le recul de 0.1% de l'indice des loisirs, de la lecture et de la formation.

Au cours de la période de 12 mois terminée en juin 1987, l'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 4.4%, ce qui est identique à la hausse affichée pour la période de 12 mois précédente terminée en mai.

#### Biens et services

L'indice des biens s'est inscrit en hausse de 0.4% en juin, alors qu'il avait affiché une augmentation de 0.7% en mai, tandis que l'indice des services progressait de 0.2% après avoir affiché un gain de 0.4% pour le mois précédent. Entre juin 1986 et juin 1987, l'indice des biens a augmenté de 5.0% et celui des services, de 4.6%. C'est la première fois depuis septembre 1985 que la variation d'une année à l'autre pour les biens est supérieure à celle pour les services.

#### Points saillants des indices des villes

Entre mai et juin, les variations des indices d'ensemble dans les villes pour lesquelles on publie un IPC vont d'une baisse de 0.1% à Halifax à une hausse de 0.8% à Calgary. À Halifax, la diminution globale des prix est le résultat de la baisse des prix des aliments, des vêtements, des produits du tabac et des produits de santé et de soins personnels. Les majorations supérieures à la moyenne des aliments (en hausse de 1.5%) et de l'essence (en hausse de 13.9%) ont contribué à l'augmentation supérieure à la moyenne à Calgary.

Entre juin 1986 et juin 1987, les augmentations des indices d'ensemble dans les villes ont été comprises entre 2.7% à Vancouver et 6.3% à Toronto.

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 désaisonnalisés), Canada(1), 1981=100

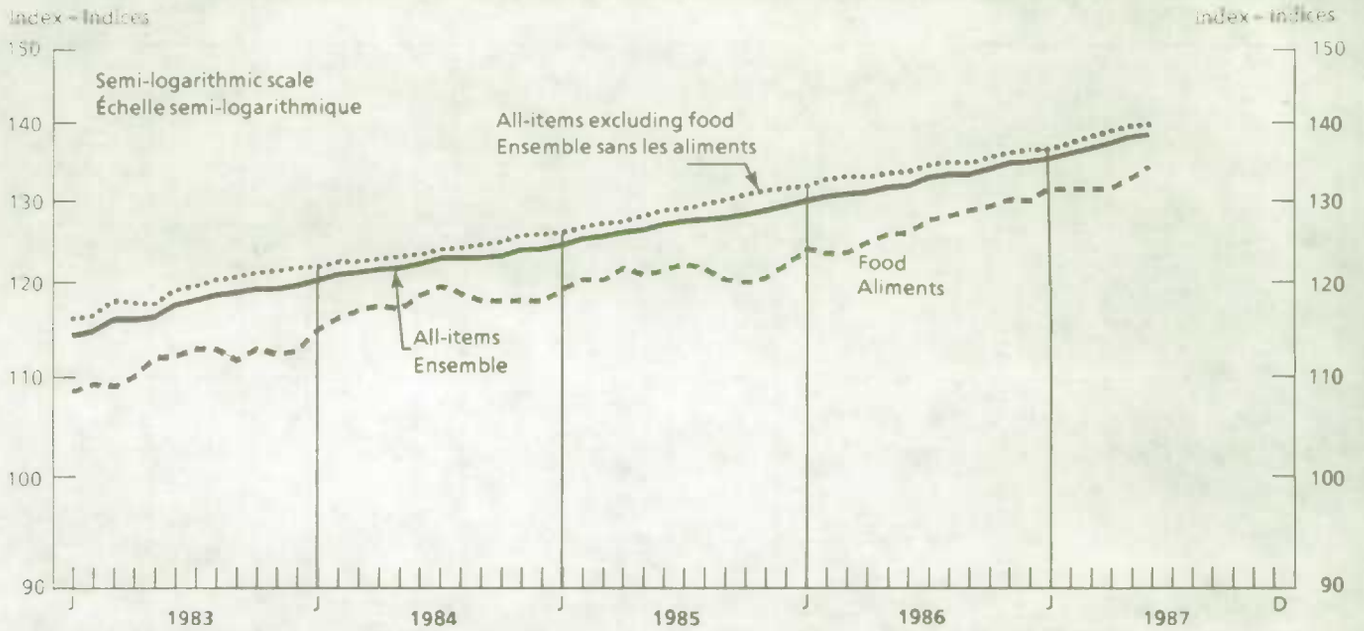
	Indexes			Percentage change - June 1987 from	
	Indices			Taux de variation - Juin 1987 contre	
	June 1987	May 1987	June 1986	May 1987	June 1986
	Juin 1987	Mai 1987	Juin 1986	Mai 1987	Juin 1986
All-items - Ensemble	138.2	137.8	131.9	0.3	4.8
Food - Aliments	133.9	132.4	126.0	1.1	6.3
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	139.5	139.3	133.6	0.1	4.4
Housing - Habitation	137.8	137.5	132.5	0.2	4.0
Clothing - Habillement	123.2	123.8	118.5	-0.5	4.0
Transportation - Transports	138.8	138.2	133.6	0.4	3.9
Health and personal care - Santé et soins personnels	139.1	138.9	132.3	0.1	5.1
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	137.2	137.3	130.1	-0.1	5.5
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	185.1	185.3	173.2	-0.1	6.9
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	72.4	72.6	75.8		
All-items Consumer Price Index con- verted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consom- mation converti à 1971=100	327.4				

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

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

**Chart -1**  
**The Consumer Price Index for Canada (1981 = 100)**  
**Indice des prix à la consommation pour le Canada (1981 = 100)**  
 Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisés

**Graphique - 1**



**Chart -2**  
**Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada**  
**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada**  
 Not seasonally adjusted - Non désaisonnalisés

**Graphique - 2**

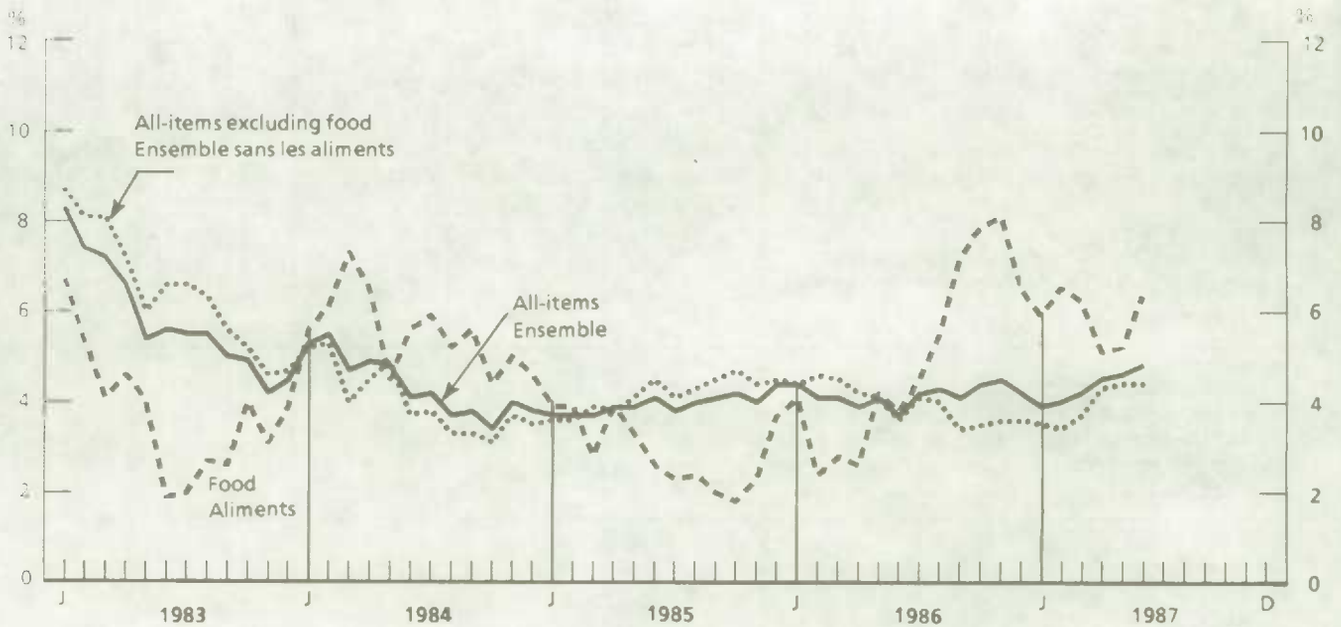


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1972 - 1987, 1981=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1972 - 1987, 1981=100

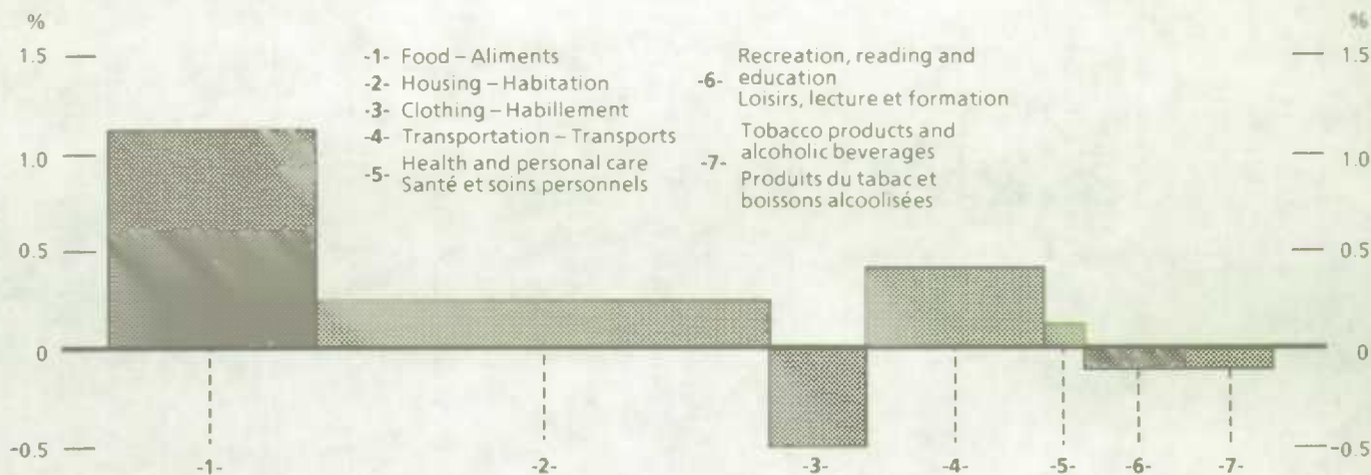
	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1972	43.3	43.4	43.5	43.7	43.8	43.8	44.4	44.7	44.9	44.9	45.0	45.3	44.2
1973	45.7	46.0	46.1	46.6	46.9	47.4	47.8	48.4	48.7	48.8	49.2	49.5	47.6
1974	49.9	50.4	50.9	51.2	52.1	52.8	53.1	53.7	54.0	54.5	55.1	55.6	52.8
1975	55.9	56.3	56.6	56.9	57.4	58.2	59.0	59.6	59.7	60.3	60.8	60.9	58.5
1976	61.2	61.5	61.7	62.0	62.5	62.8	63.0	63.3	63.6	64.0	64.2	64.5	62.9
1977	65.0	65.6	66.3	66.7	67.2	67.7	68.3	68.6	69.0	69.6	70.1	70.6	67.9
1978	70.8	71.3	72.1	72.3	73.3	73.9	75.0	75.1	74.9	75.7	76.3	76.5	73.9
1979	77.1	77.8	78.8	79.3	80.1	80.5	81.1	81.4	82.1	82.7	83.5	84.0	80.7
1980	84.5	85.2	86.1	86.6	87.6	88.6	89.3	90.1	90.9	91.7	92.9	93.4	88.9
1981	94.6	95.6	96.8	97.6	98.4	100.0	100.8	101.6	102.3	103.3	104.2	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	119.2	119.6	117.2
1984	120.2	120.9	121.2	121.5	121.7	122.2	122.9	122.9	123.0	123.2	124.0	124.1	122.3
1985	124.6	125.4	125.7	126.2	126.5	127.2	127.6	127.8	128.0	128.4	128.9	129.5	127.2
1986	130.1	130.6	130.9	131.1	131.7	131.9	132.9	133.3	133.3	134.0	134.7	134.9	132.4
1987	135.2	135.8	136.4	137.0	137.8	138.2							
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	
1972	0.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.0	1.4	0.7	0.4	0.0	0.2	0.7	
1973	0.9	0.7	0.2	1.1	0.6	1.1	0.8	1.3	0.6	0.2	0.8	0.6	
1974	0.8	1.0	1.0	0.6	1.8	1.3	0.6	1.1	0.6	0.9	1.1	0.9	
1975	0.5	0.7	0.5	0.5	0.9	1.4	1.4	1.0	0.2	1.0	0.8	0.2	
1976	0.5	0.5	0.3	0.5	0.8	0.5	0.3	0.5	0.5	0.6	0.3	0.5	
1977	0.8	0.9	1.1	0.6	0.7	0.7	0.9	0.4	0.6	0.9	0.7	0.7	
1978	0.3	0.7	1.1	0.3	1.4	0.8	1.5	0.1	-0.3	1.1	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.3	0.6	1.0	0.5	0.7	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.3	0.5	
1981	1.3	1.1	1.3	0.8	0.8	1.6	0.8	0.8	0.7	1.0	0.9	0.5	
1982	0.7	1.2	1.2	0.6	1.4	1.0	0.5	0.4	0.5	0.6	0.7	0.0	
1983	-0.3	0.4	1.0	0.0	0.3	1.1	0.4	0.5	0.0	0.6	0.0	0.3	
1984	0.5	0.6	0.2	0.2	0.2	0.4	0.6	0.0	0.1	0.2	0.6	0.1	
1985	0.4	0.6	0.2	0.4	0.2	0.6	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	
1986	0.5	0.4	0.2	0.2	0.5	0.2	0.8	0.3	0.0	0.5	0.5	0.1	
1987	0.2	0.4	0.4	0.4	0.6	0.3							
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average(1)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)
1972	5.1	4.8	4.8	4.5	4.3	4.0	4.7	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	8.5	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	9.0	8.9	7.9	6.8	6.2	6.5	6.1	5.6	5.9	7.5
1977	6.2	6.7	7.5	7.6	7.5	7.8	8.4	8.4	8.5	8.8	9.2	9.5	7.9
1978	8.9	8.7	8.7	8.4	9.1	9.2	9.8	9.5	8.6	8.8	8.8	8.4	8.8
1979	8.9	9.1	9.3	9.7	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.2	9.4	9.8	9.2
1980	9.6	9.5	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.3	11.2	10.2
1981	12.0	12.2	12.4	12.7	12.3	12.9	12.9	12.8	12.5	12.6	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.9	11.2	10.9	10.5	10.4	10.0	9.8	9.3	10.8
1983	8.3	7.4	7.2	6.6	5.4	5.6	5.5	5.5	5.0	4.9	4.2	4.5	5.8
1984	5.3	5.5	4.7	4.9	4.8	4.1	4.2	3.7	3.8	3.4	4.0	3.8	4.4
1985	3.7	3.7	3.7	3.9	3.9	4.1	3.8	4.0	4.1	4.2	4.0	4.4	4.0
1986	4.4	4.1	4.1	3.9	4.1	3.7	4.2	4.3	4.1	4.4	4.5	4.2	4.1
1987	3.9	4.0	4.2	4.5	4.6	4.8							

(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, June 1987**

**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, juin 1987**



(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, June 1987**

**Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, juin 1987**

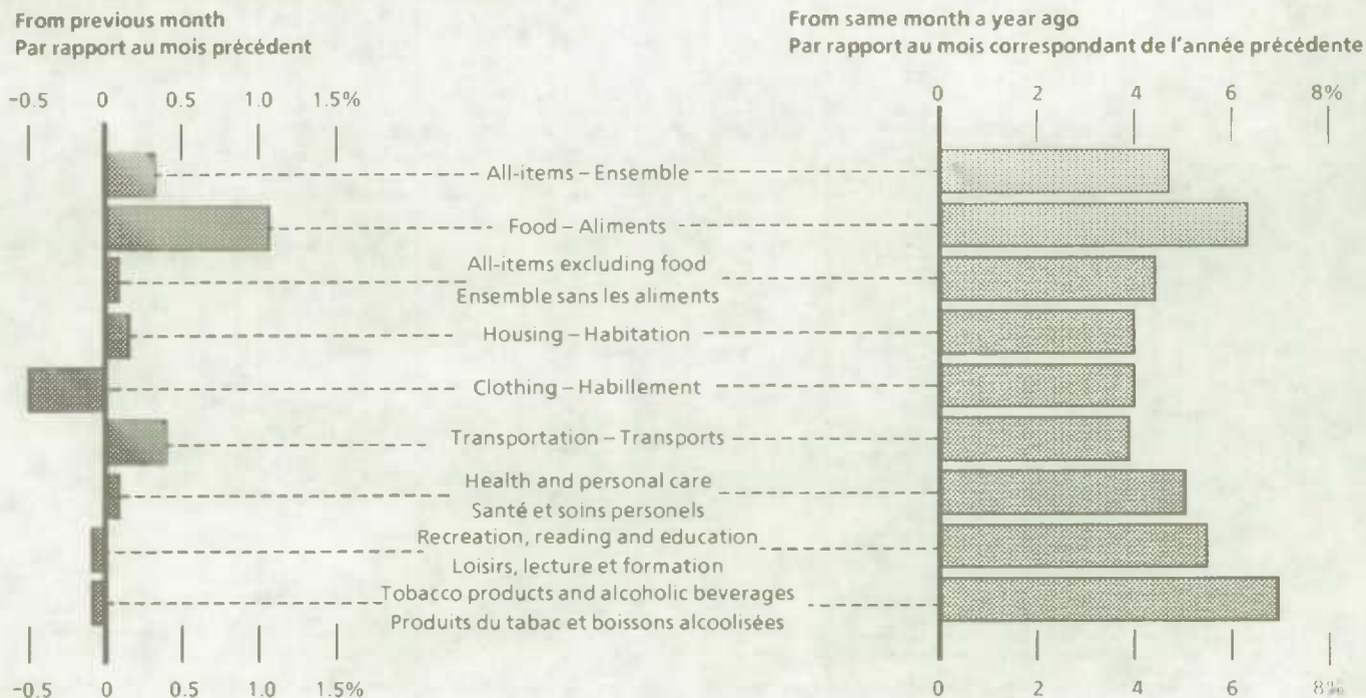


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

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

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes			Percentage change - June 1987 from	
	Indexes			Taux de variation - Juin 1987 contre	
	June 1987	May 1987	June 1986	May 1987	June 1986
	Juin 1987	Mai 1987	Juin 1986	Mai 1987	Juin 1986
<b>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</b>	138.2	137.8	131.9	0.3	4.8
<b>Major components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes</b>					
<b>Food - Aliments</b>	133.9	132.4	126.0	1.1	6.3
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	133.0	130.8	124.2	1.7	7.1
Meat - Viande	131.3	129.6	116.7	1.3	12.5
Fresh or frozen meat (except poultry) - Viande fraîche ou congelée (sauf la volaille)	129.7	126.6	113.3	2.4	14.5
Beef - Boeuf	123.5	122.6	108.9	0.7	13.4
Pork - Porc	158.8	146.0	132.0	8.8	20.3
Fresh or frozen poultry meat - Viande de volaille, fraîche ou congelée	127.9	129.2	114.9	-1.0	11.3
Cured meat - Viande de salaison	155.5	152.8	136.0	1.8	14.3
Meat preparations and ready-cooked meat - Préparations à base de viande et viandes cuites	134.7	134.5	124.2	0.1	8.5
Fish - Poisson	145.1	145.0	130.4	0.1	11.3
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	130.0	130.0	127.5	0.0	2.0
Dairy products - Produits laitiers	133.2	133.4	130.1	-0.1	2.4
Fluid whole milk - Lait entier de consommation	132.1	132.2	129.7	-0.1	1.8
Low-fat milk (2%) - Lait à basse teneur en gras (2%)	122.2	122.5	121.0	-0.2	1.0
Eggs - Oeufs	103.3	101.5	105.3	1.8	-1.9
Bakery and other cereal products - Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	130.4	131.6	127.8	-0.9	2.0
Bakery products - Produits de boulangerie	130.3	132.1	128.4	-1.4	1.5
Bread - Pain	131.2	133.5	128.2	-1.7	2.3
Other cereal grains and cereal products - Autres grains de céréales et produits céréaliers	133.7	133.2	129.5	0.4	3.2
Fruit - Fruits	153.6	143.9	144.5	6.7	6.3
Fresh fruit - Fruits frais	170.7	154.6	160.1	10.4	6.6
Fruit juice (except concentrated) - Jus de fruits (sauf concentré)	132.1	131.7	125.8	0.3	5.0
Vegetables - Légumes	145.4	135.2	119.0	7.5	22.2
Fresh vegetables - Légumes frais	142.3	129.4	112.3	10.0	26.7
Frozen vegetables - Légumes congelés	137.0	133.8	128.9	2.4	6.3
Canned vegetables and vegetable preparations - Légumes et préparations à base de légumes, en boîte	150.0	146.8	136.7	2.2	9.7
Sugar and sugar preparations - Sucre et préparations à base de sucre	92.3	92.9	91.1	-0.6	1.3
Sugar - Sucre	70.5	71.1	71.3	-0.8	-1.1
Coffee and tea - Café et thé	113.3	114.3	135.8	-0.9	-16.6
Fats and oils - Huiles et matières grasses	118.5	119.3	122.2	-0.7	-3.0
Other foods, food preparation materials and food preparations - Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	127.8	127.2	120.9	0.5	5.7
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	136.8	137.5	131.7	-0.5	3.9

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

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

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - June 1987 from Taux de variation - Juin 1987 contre	
	June 1987	May 1987	June 1986	May 1987	June 1986
	Juin 1987	Mai 1987	Juin 1986	Mai 1987	Juin 1986
<u>Housing - Habitation</u>	137.8	137.5	132.5	0.2	4.0
Shelter - Logement	140.8	140.4	134.8	0.3	4.5
Principal accommodation - Logement principal	140.6	140.2	134.2	0.3	4.8
Rented accommodation - Logement en location	137.5	137.2	132.7	0.2	3.6
Rent - Loyer	137.8	137.5	132.8	0.2	3.8
Owned accommodation - Logement en propriété	140.7	140.2	132.2	0.4	6.4
Mortgage interest cost - Coûts d'intérêt hypothécaire	137.4	137.2	136.3	0.1	0.8
Replacement cost - Coût de remplacement	135.5	134.6	115.9	0.7	16.9
Water, fuel and electricity for principal accommodation - Eau, combustible et électricité pour le logement principal	141.5	141.4	139.4	0.1	1.5
Water - Eau	144.0	144.0	144.9	0.0	-0.6
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	120.0	120.0	120.9	0.0	-0.7
Piped gas - Gaz naturel	137.2	136.9	139.0	0.2	-1.2
Electricity - Électricité	146.7	146.7	140.8	0.0	4.2
Non-principal accommodation - Logement secondaire	144.2	143.7	147.4	0.3	-2.2
Traveller accommodation - Hébergement des voyageurs	146.2	145.6	152.1	0.4	-3.7
Household operation - Dépenses de ménage	134.0	133.6	130.6	0.3	2.6
Communications	129.8	129.6	132.4	0.2	-2.0
Telephone services - Services téléphoniques	119.3	119.1	122.8	0.2	-2.8
Detergent and soap (except personal care) - Détersif et savon (sauf pour les soins personnels)	130.3	130.1	125.8	0.2	3.6
Cleaning and polishing preparations and products - Produits de nettoyage et de polissage	146.0	145.1	142.2	0.6	2.7
Household chemical specialities - Produits chimiques ménagers spéciaux	135.1	134.7	131.0	0.3	3.1
Paper, plastic and foil household supplies - Articles ménagers en papier, en plastique et en papier d'aluminium	128.2	128.3	123.3	-0.1	4.0
Household furnishings, equipment and related services - Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	128.4	128.6	124.6	-0.2	3.0
Household furnishings - Articles d'ameublement	128.0	128.0	123.8	0.0	3.4
Furniture - Meubles	130.8	130.6	126.3	0.2	3.6
Household textiles - Articles ménagers en matière textile	122.3	121.9	118.4	0.3	3.3
Household equipment - Équipement ménager	126.5	127.0	123.5	-0.4	2.4
Household appliances - Appareils ménagers	120.7	121.7	119.8	-0.8	0.8
Services related to household furnishings and equipment - Services relatifs aux articles d'ameublement et équipement ménager	139.5	139.5	133.7	0.0	4.3

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

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - June 1987 from Taux de variation - Juin 1987 contre	
	June 1987	May 1987	June 1986	May 1987	June 1986
	Juin 1987	Mai 1987	Juin 1986	Mai 1987	Juin 1986
<u>Clothing - Habillement</u>	123.2	123.8	118.5	-0.5	4.0
Women's wear - Vêtements pour femmes	122.6	122.8	117.5	-0.2	4.3
Girls' wear - Vêtements pour filles	123.1	123.2	119.6	-0.1	2.9
Men's wear - Vêtements pour hommes	120.1	121.2	115.5	-0.9	4.0
Boys' wear - Vêtements pour garçons	121.4	122.0	119.6	-0.5	1.5
Clothing material, notions and services - Tissu pour vêtements, menus articles et services vestimentaires	135.2	135.7	129.7	-0.4	4.2
<u>Transportation - Transports</u>	138.8	138.2	133.6	0.4	3.9
Private transportation - Transport privé	134.2	133.7	129.0	0.4	4.0
Purchase of automotive vehicles - Achat de véhicules automobiles	128.1	129.2	129.5	-0.9	-1.1
Operation of automotive vehicles - Utilisation de véhicules automobiles	139.4	137.9	129.7	1.1	7.5
Gasoline (including diesel fuel) - Essence (y compris le carburant diesel)	135.5	132.7	122.6	2.1	10.5
Maintenance and repair jobs not covered by insurance - Réparations et travaux d'entretien non couverts par l'assurance	134.0	133.9	128.7	0.1	4.1
Parking(1) - Stationnement(1)	119.0	113.5	110.4	4.8	7.8
Private and public insurance premiums - Primes d'assurance (régimes publics et privés)	159.3	159.4	151.2	-0.1	5.4
Public transportation - Transport public	172.4	170.7	166.8	1.0	3.4
Local and commuter transportation - Transport local et de banlieue	155.8	155.6	149.4	0.1	4.3
Street car, city bus and subway - Tramway, autobus et métro	162.5	162.3	156.6	0.1	3.8
Local taxi - Taxi local	139.8	139.8	131.7	0.0	6.2
Inter-city transportation - Transport interurbain	183.4	180.8	178.4	1.4	2.8
Air - Avion	188.6	186.1	183.6	1.3	2.7
Highway bus - Autocar	156.0	151.6	151.0	2.9	3.3
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	139.1	138.9	132.3	0.1	5.1
Health care - Soins de santé	151.3	151.1	142.6	0.1	6.1
Medicinal and pharmaceutical products - Médicaments et produits pharmaceutiques	169.4	168.7	154.8	0.4	9.4
Personal care - Soins personnels	131.3	131.0	125.6	0.2	4.5
Supplies and equipment - Articles et accessoires	132.3	131.8	126.2	0.4	4.8

(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

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes			Percentage change - June 1987 from	
	Indices			Taux de variation - Juin 1987 contre	
	June 1987	May 1987	June 1986	May 1987	June 1986
	Juin 1987	Mai 1987	Juin 1986	Mai 1987	Juin 1986
<b>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</b>	137.2	137.3	130.1	-0.1	5.5
Recreation - Loisirs	132.0	132.1	125.6	-0.1	5.1
Recreation equipment and services - Matériel et services de loisirs	123.0	123.4	118.4	-0.3	3.9
Sporting and athletic equipment - Matériel de sport et d'athlétisme	125.9	126.4	121.5	-0.4	3.6
Home-entertainment equipment and services - Matériel et services de divertissement au foyer	104.4	104.4	103.1	0.0	1.3
Cultural and recreation services - Services culturels et récréatifs	146.2	146.2	137.1	0.0	6.6
Reading materials and other printed matter - Matériel de lecture et autres imprimés	160.0	159.6	147.3	0.2	8.6
Education - Formation	150.9	150.9	143.4	0.0	5.2
Tuition fees - Frais de scolarité	146.8	146.8	141.7	0.0	3.6
<b>Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées</b>	185.1	185.3	173.2	-0.1	6.9
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	228.5	228.8	208.4	-0.1	9.6
Cigarettes	229.9	230.2	209.9	-0.1	9.5
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	164.8	164.9	156.7	-0.1	5.2
Alcoholic drinks served in licensed premises - Boissons alcoolisées servies dans des débits de boisson	160.2	160.3	151.3	-0.1	5.9
Alcoholic beverages purchased from stores - Boissons alcoolisées achetées dans des magasins	167.0	167.1	159.5	-0.1	4.7
<b>Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:</b>					
Goods - Biens	135.4	134.8	129.0	0.4	5.0
Durable goods - Biens durables	125.2	126.0	123.3	-0.6	1.5
Semi-durable goods - Biens semi-durables	124.6	124.8	119.9	-0.2	3.9
Non-durable goods - Biens non-durables	142.7	141.2	134.1	1.1	6.4
Non-durable goods excluding food purchased from stores - Biens non-durables sans les aliments achetés au magasin	151.7	150.9	143.2	0.5	5.9
Goods excluding food purchased from stores - Biens sans les aliments achetés au magasin	136.5	136.5	131.1	0.0	4.1
Services	142.2	141.9	135.9	0.2	4.6
Services excluding shelter services - Services sans les services de logement	144.5	144.4	138.6	0.1	4.3
<b>Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:</b>					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	139.5	139.3	133.6	0.1	4.4
Energy - Énergie	137.8	136.3	130.0	1.1	6.0
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	137.8	137.4	131.6	0.3	4.7
Food and energy - Aliments et énergie	135.2	133.7	127.3	1.1	6.2
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	139.3	139.2	133.6	0.1	4.3
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	138.7	138.2	132.2	0.4	4.9

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 désaisonnalisés)(1), 1981=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux					Energy Énergie
	Food	Housing	Clothing	Transportation	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	
	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	
Annual average - Moyenne annuelle:													
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
1986	126.8	132.9	118.8	135.0	132.6	130.3	172.3	129.6	136.3	134.1	131.9	133.7	133.6
1984:													
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
1985:													
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	130.1	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	130.2	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
1986:													
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	133.3	131.5	128.8	171.3	128.5	134.7	132.9	130.4	132.4	133.7
May - Mai	125.8	132.4	118.7	133.2	132.0	129.8	172.9	128.9	135.7	133.4	131.4	133.3	130.5
June - Juin	126.0	132.5	118.5	133.6	132.3	130.1	173.2	129.0	135.9	133.6	131.6	133.6	130.0
July - Juillet	127.6	133.0	118.1	136.2	133.0	130.2	174.4	129.6	137.4	134.4	132.7	134.5	129.7
August - Août	128.1	133.3	119.4	135.9	133.3	130.9	174.9	129.9	137.9	134.8	133.2	135.0	129.2
September - Septembre	128.8	133.5	119.9	133.7	134.0	132.0	175.1	130.1	137.7	134.6	133.4	135.0	127.3
October - Octobre	129.3	134.7	119.8	133.7	134.5	133.0	175.8	130.4	138.9	135.4	134.2	135.9	126.4
November - Novembre	130.1	134.7	120.5	135.9	135.0	133.2	176.7	131.5	139.0	136.0	134.8	136.5	127.7
December - Décembre	129.9	135.2	120.3	136.4	135.0	133.5	176.7	131.6	139.4	136.4	135.0	136.8	128.2
1987:													
January - Janvier	131.3	135.4	119.8	136.4	135.6	132.6	177.3	132.3	139.2	136.4	135.2	136.6	129.9
February - Février	131.3	136.1	122.0	136.1	136.3	134.4	178.2	132.9	139.9	137.1	135.7	137.2	132.5
March - Mars	131.2	136.5	122.6	137.5	136.9	135.3	179.1	133.4	140.6	137.9	136.1	137.8	135.1
April - Avril	131.2	137.1	123.0	137.1	137.9	136.0	183.4	133.9	141.3	138.6	136.6	138.5	136.1
May - Mai	132.4	137.5	123.8	138.2	138.9	137.3	185.3	134.8	141.9	139.3	137.4	139.2	136.3
June - Juin	133.9	137.8	123.2	138.8	139.1	137.2	185.1	135.4	142.2	139.5	137.8	139.3	137.8
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 Rate), 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
<b>1985</b>						
January - Janvier	0.5	6.3	0.2	4.8	0.6	6.6
February - Février	0.4	4.9	0.5	4.8	0.3	4.9
March - Mars	0.2	4.2	0.1	3.0	0.3	4.9
April - Avril	0.4	3.9	0.7	5.1	0.2	3.5
May - Mai	0.2	2.9	-0.5	1.0	0.4	3.8
June - Juin	0.6	4.9	0.2	1.5	0.7	5.5
July - Juillet	0.2	3.9	0.2	-0.7	0.2	5.1
August - Août	0.2	4.2	0.1	1.7	0.3	4.8
September - Septembre	0.3	2.9	-0.2	0.3	0.4	3.5
October - Octobre	0.2	2.9	-0.2	-1.3	0.2	3.8
November - Novembre	0.5	3.8	0.7	1.3	0.5	4.4
December - Décembre	0.7	5.4	1.7	9.2	0.5	4.7
<b>1986</b>						
January - Janvier	0.5	6.7	0.6	13.2	0.4	5.3
February - Février	0.2	5.4	-0.9	6.1	0.5	5.3
March - Mars	0.3	3.8	0.5	1.0	0.2	4.3
April - Avril	0.1	2.2	0.4	0.0	-0.1	2.4
May - Mai	0.4	3.1	1.0	8.0	0.3	4.8
June - Juin	0.2	2.5	-0.2	5.3	0.2	4.8
July - Juillet	0.7	5.0	0.8	6.9	0.6	4.8
August - Août	0.4	5.0	1.0	6.9	0.2	4.3
September - Septembre	0.2	4.9	1.3	13.4	-0.1	2.7
October - Octobre	0.4	3.7	0.5	12.2	0.4	1.8
November - Novembre	0.6	4.6	0.8	11.4	0.6	3.3
December - Décembre	0.4	5.5	0.2	6.3	0.4	5.8
<b>1987</b>						
January - Janvier	0.2	4.9	0.1	4.4	0.2	5.1
February - Février	0.3	3.6	-0.2	0.3	0.4	4.2
March - Mars	0.4	3.9	0.2	0.6	0.5	4.5
April - Avril	0.3	4.2	-0.4	-1.2	0.5	5.7
May - Mai	0.5	5.1	0.8	2.8	0.4	5.7
June - Juin	0.4	5.1	1.1	6.2	0.3	4.7
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) Seasonal adjustment of the Consumer Price Index for Canada is undertaken separately for each of the seven major components of the CPI with the calculation being made before linking or chaining takes place. The resulting seven major component indexes as well as the All-items and All-items excluding Food aggregates are then 'linked' or 'chained' to form continuous series starting from January 1978. The seasonally adjusted monthly data are published without further revision until the year end, when revisions to any months data may be made from January 1985 forward (the start of the 1982 basket). These revisions are published with the January release.

(1) La désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation pour le Canada est effectuée séparément pour chacune des sept composantes principales de l'IPC. Les calculs sont faits avant de procéder à l'enchaînement. Les indices des sept composantes principales, d'ensemble et d'ensemble sans les aliments ainsi obtenus sont ensuite 'enchaînés' pour déterminer les séries continues à partir de janvier 1978. Les données désaisonnalisées mensuelles sont publiées sans autre révision jusqu'à la fin de l'année où une révision peut être effectuée pour tout mois à compter de janvier 1985 (le début du panier de 1982). Ces révisions sont émis avec la publication de janvier.

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

St. John's

The All-items index rose 0.2% mainly due to higher food prices, particularly for pork, cured meats, dairy products and fresh produce. Other notable advances were observed in the costs relating to household operation, rented accommodation, personal care supplies and recreation. Declines were noted in the prices of furniture, appliances, cigarettes and new cars. Since June 1986, the All-items index has risen 3.2%.

Charlottetown/Summerside

Higher food prices and increased clothing costs explained most of the 0.5% rise in the All-items index. Within the Food component, the largest impact originated from higher prices for fresh produce, beef and chicken. Other advances were observed in charges relating to owned accommodation, vehicle insurance premiums and household furnishing costs. Between June 1986 and June 1987, the All-items index rose 4.3%.

Halifax

The All-items index declined slightly (-0.1%). Among those factors contributing a downward impact were lower prices for household furnishings and equipment and for food, particularly for cured and prepared meats, cereal and bakery products, sugar, tea and coffee. Also exerting a notable downward influence were decreased prices for clothing, personal care supplies and cigarettes, as well as a decline in the cost of gasoline and new cars. Largely offsetting these declines were increased charges for rented and owned accommodation, higher air fares and increased fees for parking. Since June 1986, the All-items index has risen 3.4%.

Saint John

Higher food prices, especially for beef, poultry and fresh produce, explained most of the 0.2% rise in the All-items index. Increased charges for rented and owned accommodation and higher household operating costs also had a notable impact. Partly offsetting these advances were lower prices for new cars, gasoline and recreational and home entertainment equipment. Between June 1986 and June 1987, the All-items index rose 3.4%.

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

St. John's

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.2% en raison surtout du renchérissement des aliments, notamment le porc, les viandes de salaison, les produits laitiers et les fruits et légumes frais. D'autres hausses notables ont été observées pour les dépenses de ménage, les frais de logement en location, les prix des produits de soins personnels et les frais de loisir. Les prix des meubles, des appareils ménagers, des cigarettes et des voitures neuves ont baissé. Depuis juin 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.2%.

Charlottetown/Summerside

La montée des prix des aliments et la hausse des prix des vêtements expliquent en grande partie la progression de 0.5% de l'indice d'ensemble. S'agissant de la composante des aliments, les grands responsables du mouvement à la hausse sont les prix des fruits et légumes frais, du boeuf et du poulet. D'autres augmentations ont été observées pour les frais de logement en propriété, les primes d'assurance-automobile et les prix des articles d'ameublement. Entre juin 1986 et juin 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.3%.

Halifax

L'indice d'ensemble a légèrement reculé (-0.1%). Parmi les facteurs ayant contribué au mouvement à la baisse on retrouve la diminution des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager et le fléchissement des prix des aliments, notamment les viandes de salaison et les préparations à base de viande, les produits céréaliers et de boulangerie, le sucre, le thé et le café. Un effet modérateur notable a également été exercé par la baisse des prix des vêtements, des produits de soins personnels, des cigarettes, de l'essence et des voitures neuves. Ces diminutions ont été effacées dans une large mesure par l'accroissement des frais de logement en location et en propriété, l'augmentation des tarifs aériens et le relèvement des frais de stationnement. Depuis juin 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.4%.

Saint John

La montée des prix des aliments, notamment le boeuf, la volaille et les fruits et légumes frais, explique en grande partie la progression de 0.2% de l'indice d'ensemble. L'augmentation des frais de logement en location et en propriété et le relèvement des dépenses de ménage ont également exercé un effet d'entraînement notable. En contrepartie, il y a eu diminution des prix des voitures neuves, de l'essence et du matériel de loisir et de divertissement au foyer. Entre juin 1986 et juin 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.4%.

Québec

The All-items index rose 0.4% mainly reflecting higher food prices, particularly for pork, chicken, cured and prepared meats, fresh produce and soft drinks. Charges for personal care supplies and non-prescribed medicines advanced, as did charges for rented and owned accommodation. Declines in new car prices and in household furnishing and equipment costs had a dampening effect. From June 1986 to June 1987, the All-items index advanced 4.6%.

Montréal

Higher food prices and increased housing charges explained most of the 0.4% rise in the All-items index. Within the Food component, advances were observed in the cost of pork, poultry, fresh produce and restaurant meals, while the increase in the Housing index reflected advances in household insurance premiums, mortgage interest costs and homeowners' maintenance and repair charges. Lower prices for new cars and men's wear partly offset these advances. Since June 1986, the All-items index has risen 5.2%.

Ottawa

Among the main contributors to the 0.2% rise in the All-items index were higher food prices, most notably for fresh produce, bread, eggs, beef, pork and cured meats, and increased charges for rented and owned accommodation. Higher household furnishing and equipment costs and increased gasoline prices were also noted. Prices for new cars declined, as did the cost of men's and women's wear. Between June 1986 and June 1987, the All-items index rose 4.0%.

Toronto

Higher food prices particularly for beef and fresh produce, and increased owned accommodation charges, especially for homeowners' maintenance and repairs, explained most of the 0.4% rise in the All-items index. Higher transportation costs were also noted, particularly for gasoline, air travel and parking. Clothing prices and recreational charges declined. From June 1986 to June 1987, the All-items index rose 6.3%.

Québec

La progression de 0.4% de l'indice d'ensemble résulte surtout le renchérissement des aliments, en particulier le porc, le poulet, les viandes de salaison et les préparations à base de viande, les fruits et légumes frais et les boissons gazeuses. Les prix des produits de soins personnels et des médicaments sans ordonnance ont augmenté de même que les frais de logement en location et en propriété. La diminution des prix des voitures neuves et des articles d'ameublement et de l'équipement ménager a eu un effet modérateur. De juin 1986 à juin 1987, l'indice d'ensemble a avancé de 4.6%.

Montréal

L'accroissement des prix des aliments et des frais d'habitation explique en grande partie la montée de 0.4% de l'indice d'ensemble. S'agissant de la composante des aliments, des hausses de prix ont été observées pour le porc, la volaille, les fruits et légumes frais et les repas au restaurant. Quant à la progression de l'indice de l'habitation, elle traduit l'augmentation des primes d'assurance-logement, des frais d'intérêt hypothécaire et des frais d'entretien et de réparation à la charge du propriétaire. La baisse des prix des voitures neuves et des vêtements pour hommes a contrebalancé en partie ces avances. Depuis juin 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.2%.

Ottawa

Parmi les grands responsables de la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble on retrouve la hausse des prix des aliments, notamment les fruits et légumes frais, le pain, les oeufs, le boeuf, le porc et les viandes de salaison, et des frais de logement en location et en propriété. Les prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager ont augmenté de même que les prix de l'essence. Les voitures neuves coûtent moins cher de même que les vêtements pour hommes et pour femmes. Entre juin 1986 et juin 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.0%.

Toronto

Le renchérissement des aliments, notamment le boeuf et les fruits et légumes frais, et l'accroissement des frais de logement en propriété, notamment les frais d'entretien et de réparation à la charge du propriétaire, expliquent en grande partie la montée de 0.4% de l'indice d'ensemble. Les frais de transport ont également augmenté, en particulier les prix de l'essence, les tarifs aériens et les frais de stationnement. Les prix des vêtements et les frais de loisir ont diminué. Entre juin 1986 et juin 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 6.3%.

Thunder Bay

The All-items index rose 0.4%. Among the main contributors were higher prices for pork and fresh produce combined with higher prices for gasoline, increased rented accommodation charges and higher prices for men's and women's wear. Other advances were observed in household operating costs and in the cost of household furnishings. Air, rail and inter-city bus fares also advanced. Since June 1986, the All-items index has risen 3.3%.

Winnipeg

The All-items index rose marginally (0.1%), mainly reflecting higher housing charges and increased clothing costs. The rise in the Housing index was largely the result of increased rented accommodation costs and higher charges for telephone services. Also exerting a notable upward impact were increased costs for personal care supplies and non-prescribed medicines. The Transportation component rose slightly, as higher air, rail and inter-city bus fares more than offset lower prices for new cars. The Food index remained unchanged overall, as higher prices for beef, pork, cured and prepared meats, fresh fruit and restaurant meals were offset by lower prices for cereal and bakery products, fresh vegetables, dairy products, eggs, sugar and coffee. Since June 1986, the All-items index has risen 5.1%.

Regina

The All-items index remained unchanged overall. Food prices advanced, particularly those for beef, pork, prepared meats, fresh produce and restaurant meals. Rented and traveller accommodation charges were up, as were wine prices. Offsetting these advances were decreased owned accommodation costs, lower charges for natural gas and lower prices for household furnishings and equipment. Clothing prices also declined, as did charges for recreational equipment. Between June 1986 and June 1987, the All-items index rose 4.5%.

Saskatoon

Higher food prices, particularly for beef, pork, and fresh produce, explained most of the 0.1% rise in the All-items index. Increased rented and owned accommodation charges and higher furniture prices also had a notable upward influence. The costs of personal care supplies, wine and reading materials were also up. The Transportation index declined overall as lower prices for new cars and gasoline more than offset higher local transit fares and increased charges for air, rail and inter-city bus travel. Declines in clothing and furniture prices, lower recreation costs and decreased charges for natural gas exerted a considerable dampening effect. Since June 1986, the All-items index has risen 4.4%.

Thunder Bay

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.4%. Parmi les grands responsables de ce mouvement on retrouve la hausse des prix du porc et des fruits et légumes frais et de ceux de l'essence, des frais de logement en location et des prix des vêtements pour hommes et pour femmes. D'autres hausses ont été observées pour les dépenses de ménage et les prix des articles d'ameublement. Les tarifs du transport aérien, ferroviaire et interurbain par autobus ont également augmenté. Depuis juin 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.3%.

Winnipeg

L'indice d'ensemble a quelque peu augmenté (0.1%) en raison surtout du relèvement des frais d'habitation et des prix des vêtements. La progression de l'indice de l'habitation résulte surtout de la montée des frais de logement en location et des tarifs du téléphone. Un effet d'entraînement notable a également été exercé par la hausse des prix des produits de soins personnels et des médicaments sans ordonnance. La composante des transports a légèrement progressé, l'augmentation des tarifs du transport aérien, ferroviaire et interurbain par autobus ayant plus que compensé la diminution des prix des voitures neuves. L'indice des aliments est demeuré inchangé dans l'ensemble, la hausse des prix du boeuf, du porc, des viandes de salaison et des préparations à base de viande, des fruits frais et des repas au restaurant ayant été effacée par la baisse des prix des produits céréaliers et de boulangerie, des légumes frais, des produits laitiers, des oeufs, du sucre et du café. Depuis juin 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.1%.

Regina

L'indice d'ensemble est demeuré globalement inchangé. Les prix des aliments ont augmenté, en particulier ceux du boeuf, du porc, des préparations à base de viande, des fruits et légumes frais et des repas au restaurant. Les frais de logement en location et les frais d'hébergement de voyageurs ont haussé, de même que les prix du vin. Ces hausses ont été effacées par les baisses des frais de logement en propriété, des tarifs du gaz naturel et des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager. Les prix des vêtements ont également baissé, de même que les prix du matériel de loisir. Entre juin 1986 et juin 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.5%.

Saskatoon

La montée des prix des aliments, en particulier le boeuf, le porc et les fruits et légumes frais, explique en grande partie la progression de 0.1% de l'indice d'ensemble. L'accroissement des frais de logement en location et en propriété et le renchérissement des meubles ont également exercé un effet d'entraînement notable. Les prix des produits de soins personnels, du vin et du matériel de lecture ont également augmenté. L'indice des transports a fléchi dans l'ensemble, la baisse des prix des voitures neuves et de l'essence ayant plus que contrebalancé la hausse des tarifs du transport en commun local et du transport aérien, ferroviaire et interurbain par autobus. La diminution des prix des vêtements et des meubles, des frais de loisir et des tarifs du gaz naturel a exercé un effet modérateur notable. Depuis juin 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.4%.

Edmonton

Higher prices for gasoline (the result of a five cent per litre provincial tax increase), increased charges for natural gas and higher overall food prices (particularly for pork, fresh produce and restaurant meals) explained most of the 0.7% rise in the All-items index. Partly offsetting these advances were declines in the cost of clothing, new cars and household furnishings. Between June 1986 and June 1987, the All-items index rose 4.8%.

Calgary

The All-items index rose 0.8% mainly reflecting higher prices for gasoline (due to a five cent per litre provincial tax increase) and increased food costs, particularly for pork, fresh produce and soft drinks. Household operating costs were up, as were prices for household furnishings and equipment, air travel and personal care supplies. Clothing prices declined. From June 1986 to June 1987, the All-items index advanced 4.5%.

Vancouver

No overall change was recorded in the All-items index. Among those factors contributing an upward impact were higher food prices, particularly for pork, cured and prepared meats, cereal products, fresh fruit, soft drinks and restaurant meals. Also exerting an upward influence were increased rented and traveller accommodation charges and higher household operating costs. Fares for air, rail and inter-city bus travel also advanced, as did the cost of personal care supplies. Offsetting these advances were lower prices for clothing, new cars and household furnishings and equipment, as well as decreased costs for recreational and home entertainment equipment. Wine prices also declined. Since June 1986, the All-items index has risen 2.7%.

Victoria

The All-items index rose marginally (0.1%) with the largest upward influence originating from higher food prices, most notably for pork, cured and prepared meats, fresh vegetables, soft drinks and restaurant meals. The Housing index remained unchanged overall, as higher charges for rented, owned and traveller accommodation and increased costs for household appliances and horticultural goods were offset by lower prices for furniture and household textiles and lower pet care costs. Among the other factors exerting an upward influence were higher prices for recreational and home entertainment equipment, increased costs for non-prescribed medicines, higher parking charges and increased fares for air, rail and inter-city bus travel. Largely offsetting these advances were lower clothing prices and a decline in the costs of new cars, wine and personal care supplies. Since June 1986, the All-items index has risen 2.8%.

Edmonton

La majoration de l'essence (en raison du relèvement de cinq cents le litre de la taxe provinciale), la hausse des tarifs du gaz naturel et l'augmentation globale des prix des aliments (en particulier le porc, les fruits et légumes frais et les repas au restaurant) expliquent en grande partie la progression de 0.7% de l'indice d'ensemble. Ces hausses ont été tempérées par les baisses des prix des vêtements, des voitures neuves et des articles d'ameublement. Entre juin 1986 et juin 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.8%.

Calgary

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.8% sous l'effet surtout de l'augmentation des prix de l'essence (en raison du relèvement de cinq cents le litre de la taxe provinciale) et de la hausse des prix des aliments, en particulier le porc, les fruits et légumes frais et les boissons gazeuses. Les dépenses de ménage ont augmenté, de même que les prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager, des tarifs aériens et des produits de soins personnels. Les prix des vêtements ont diminué. De juin 1986 à juin 1987, l'indice d'ensemble a avancé de 4.5%.

Vancouver

L'indice d'ensemble est demeuré inchangé globalement. Parmi les facteurs ayant contribué au mouvement on retrouve la hausse des prix des aliments, en particulier le porc, les viandes de salaison et les préparations à base de viande, les produits céréaliers, les fruits frais, les boissons gazeuses et les repas au restaurant. L'augmentation des frais de logement en location et d'hébergement des voyageurs a exercé un effet d'entraînement, de même que l'accroissement des dépenses de ménage. Les tarifs du transport aérien, ferroviaire et interurbain par autobus ont également augmenté, ainsi que les prix des produits de soins personnels. En contrepartie, il y a eu diminution des prix des vêtements, des voitures neuves, des articles d'ameublement et de l'équipement ménager et du matériel de loisir et de divertissement au foyer. Les prix du vin ont également fléchi. Depuis juin 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.7%.

Victoria

L'indice d'ensemble a quelque peu augmenté (0.1%) en raison surtout de la hausse des prix des aliments, notamment le porc, les viandes de salaison et les préparations à base de viande, les légumes frais, les boissons gazeuses et les repas au restaurant. L'indice de l'habitation est demeuré inchangé dans l'ensemble, l'augmentation des frais de logement en location et en propriété et des frais d'hébergement de voyageurs et la hausse des prix des appareils ménagers et des produits d'horticulture ayant été annulées par la baisse des prix des meubles et des articles ménagers en matière textile et par la diminution des frais liés aux soins d'animaux de maison. Parmi les autres facteurs ayant exercé un effet d'entraînement, mentionnons le relèvement des prix du matériel de loisir et de divertissement au foyer, la majoration des médicaments sans ordonnance et la hausse des frais de stationnement et des tarifs du transport aérien, ferroviaire et interurbain par autobus. Ces augmentations ont été contrebalancées dans une large mesure par les baisses des prix des vêtements, des voitures neuves, du vin et des produits de soins personnels. Depuis juin 1986, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.8%.

Chart - 5

Graphique - 5

**Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, June 1987**

**Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, juin 1987**

**From Previous Month**  
**Par rapport au mois précédent**

-0.5    0    0.5    1.0    1.5%



**From Same Month a Year Ago**

**Par rapport au mois correspondant de l'année précédente**

0    1    2    3    4    5    6    7%

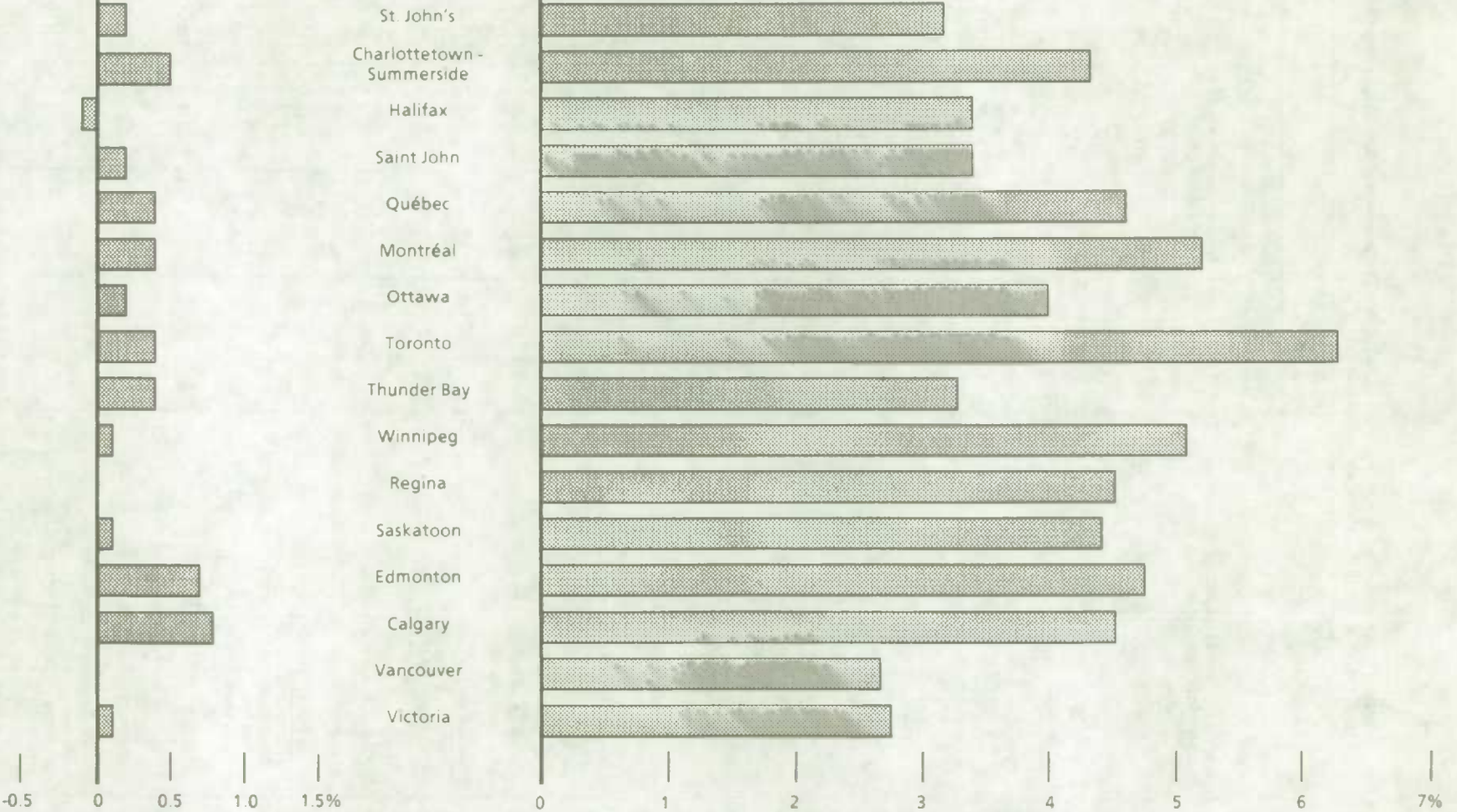


TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown/Summerside		
		Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from		Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from	
			Taux de variation - Juin 1987 contre			Taux de variation - Juin 1987 contre	
		Indices - Juin 1987	May 1987 Mai	June 1986 Juin	Indices - Juin 1987	May 1987 Mai	June 1986 Juin
1	All-items	135.5	0.2	3.2	131.3	0.5	4.3
2	Food	125.0	1.4	5.9	124.6	1.1	6.0
3	Food purchased from stores	123.1	1.7	6.4	121.5	1.3	6.2
4	Meat	117.3	1.9	7.9	118.6	2.7	9.6
5	Dairy products and eggs	125.2	1.0	0.7	125.8	-0.1	6.1
6	Bakery and other cereal products	127.0	0.2	-0.2	128.2	-0.9	3.5
7	Fruit	139.5	4.3	4.1	132.2	5.9	5.8
8	Vegetables	128.6	4.7	26.6	133.2	5.0	18.8
9	Sugar and sugar preparations	80.9	-0.4	-8.2	68.7	-3.1	-1.9
10	Coffee and tea	115.5	-4.4	-18.6	114.8	-3.2	-13.5
11	Fats and oils	104.9	-0.6	-9.3	111.8	0.0	0.9
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	109.1	0.7	5.5	115.1	-0.1	1.5
13	Food purchased from restaurants	134.9	0.0	3.4	136.3	0.3	5.0
14	Housing	134.0	-0.1	1.4	127.1	0.1	2.2
15	Shelter	136.1	0.0	1.6	127.7	0.2	1.8
16	Principal accommodation	135.7	0.1	1.4	127.5	0.1	1.7
17	Rented accommodation	136.1	0.3	3.0	136.2	0.0	2.8
18	Rent	137.3	0.4	3.7	136.5	0.0	3.1
19	Owned accommodation	129.2	0.0	1.7	129.4	0.3	1.3
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	142.8	0.0	-0.3	112.0	0.0	0.6
21	Household operation	130.7	0.2	0.5	129.1	0.0	3.4
22	Household furnishings, equipment and related services	123.0	-1.8	1.2	125.0	0.5	3.5
23	Clothing	131.6	0.0	4.3	121.1	3.2	3.5
24	Women's wear	136.3	0.1	5.8	122.8	3.6	4.0
25	Men's wear	132.4	-0.2	3.3	119.7	4.4	3.4
26	Transportation	135.6	-0.2	1.3	130.3	0.1	2.9
27	Private transportation	131.5	-0.4	0.9	126.8	-0.1	2.8
28	Gasoline	134.7	-0.1	2.4	127.5	0.0	6.2
29	Public transportation	177.5	1.0	4.6	165.7	1.2	4.2
30	Health and personal care	137.9	0.4	4.9	142.6	0.4	6.4
31	Health care	154.6	0.1	5.4	161.1	0.1	5.4
32	Personal care	129.3	0.6	4.8	129.7	0.5	7.1
33	Recreation, reading and education	135.7	0.2	6.2	141.1	-0.2	5.4
34	Recreation	129.5	0.5	6.4	130.8	-0.5	3.4
35	Reading materials and other printed matter	159.5	-0.6	6.5	170.1	0.9	10.0
36	Education	144.2	-0.3	5.3	162.0	0.2	9.1
37	Tobacco products and alcoholic beverages	181.8	-0.4	3.4	185.3	0.2	12.3
38	Tobacco products and smokers' supplies	207.8	-1.0	2.6	219.7	0.4	20.9
39	Alcoholic beverages	166.0	0.0	4.0	166.8	0.0	6.9
<b>Selected special aggregates:</b>							
40	All-items excluding food	138.9	-0.1	2.4	133.4	0.5	4.0
41	Energy	137.3	-0.1	0.8	117.7	-0.1	2.9
42	All-items excluding energy	134.2	0.1	3.4	132.6	0.6	4.5
43	Food and energy	130.4	0.8	4.1	122.8	0.7	5.0
44	All-items excluding food and energy	138.2	-0.1	2.8	135.2	0.4	4.1
45	All-items excluding shelter	138.1	0.2	3.7	134.9	0.7	5.3
46	All-items converted to 1971=100	344.3			250.3(1)		

(1) 1974=100

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

Halifax			Saint John			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	NO
Indexes - Juin 1987	Pourcentage change - Juin 1987 from		Indexes - Juin 1987	Pourcentage change - Juin 1987 from			
	Taux de variation - Juin 1987 contre			Taux de variation - Juin 1987 contre			
Indexes - Juin 1987	May 1987 Mai	June 1986 Juin	Indexes - Juin 1987	May 1987 Mai	June 1986 Juin		
135.6	-0.1	3.4	136.4	0.2	3.4	<u>Ensemble</u>	1
120.8	-0.3	3.6	130.4	1.3	7.1	<u>Aliments</u>	2
116.7	-0.4	4.1	128.0	1.7	8.0	Aliments achetés au magasin	3
109.5	1.5	7.4	118.6	1.9	9.6	Viande	4
130.9	-0.2	4.1	130.0	0.0	3.1	Produits laitiers et oeufs	5
123.7	-2.4	2.1	136.1	-0.2	8.2	Produits de boulangerie et autres	6
115.0	-0.5	-3.7	143.7	5.9	8.1	produits céréaliers	7
118.2	0.5	21.1	148.8	8.8	23.4	Fruits	8
63.8	-5.2	-15.3	72.6	-5.8	8.8	Légumes	9
110.1	-4.2	-17.0	122.5	0.0	-8.2	Sucre et préparations à base de sucre	10
119.9	-1.1	3.2	111.7	-2.8	-0.2	Café et thé	11
104.4	-4.6	2.6	116.6	-0.4	7.9	Huiles et matières grasses	11
134.3	0.0	2.3	141.2	0.0	3.6	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
136.4	0.1	1.6	139.9	0.1	3.2	Aliments achetés au restaurant	13
140.0	0.5	1.5	140.1	0.2	2.6	<u>Habitation</u>	14
137.8	0.4	1.7	140.2	0.2	2.7	Logement	15
149.6	0.3	3.3	137.4	0.4	2.9	Logement principal	16
149.8	0.3	3.3	137.6	0.4	3.0	Logement en location	17
133.8	0.8	1.4	142.7	0.1	2.7	Loyer	18
129.2	0.0	-1.4	134.8	0.0	2.4	Logement en propriété	19
127.4	-0.6	2.0	143.0	0.2	5.1	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
128.5	-1.4	2.1	135.6	-0.4	3.6	Dépenses de ménage	21
121.3	-0.2	4.4	120.4	-0.2	4.1	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
118.8	-0.3	3.9	122.4	-0.2	3.5	<u>Habillement</u>	23
121.3	-0.1	6.1	118.2	-0.1	6.2	Vêtements pour femmes	24
134.9	-0.1	1.7	131.2	-0.3	-1.9	Vêtements pour hommes	25
130.2	-0.2	1.3	128.5	-0.3	-2.5	<u>Transports</u>	26
131.5	-1.2	1.6	129.6	-0.4	-7.9	Transport privé	27
174.0	1.0	4.5	171.7	0.8	6.5	Essence	28
145.9	-0.5	6.0	134.5	0.1	4.3	Transport public	29
164.3	-0.2	6.2	148.8	0.0	9.0	<u>Santé et soins personnels</u>	30
132.9	-0.7	5.7	127.4	0.2	1.8	Soins de santé	31
144.1	0.2	6.0	141.8	-0.2	5.2	Soins personnels	32
138.5	0.0	5.7	134.1	-0.4	4.0	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33
160.6	0.9	9.3	167.9	1.3	9.2	Loisirs	34
160.2	0.3	4.9	174.4	-0.1	9.3	Matériel de lecture et autres imprimés	35
193.2	-0.3	9.3	184.7	-0.2	4.4	Formation	36
252.1	-0.7	15.1	218.4	-0.4	4.1	<u>Produits du tabac et boissons</u>	37
163.8	0.0	5.1	164.0	0.0	4.5	alcoolisées	38
139.7	0.0	3.3	138.6	-0.1	2.5	Produits du tabac et articles pour fumeurs	39
130.6	-0.5	0.0	130.9	-0.2	-2.8	Boissons alcoolisées	39
135.6	-0.1	3.6	136.9	0.3	4.3	<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
134.3	-0.5	2.5	130.4	0.8	3.5	Ensemble sans les aliments	40
140.1	0.0	3.6	139.3	-0.1	3.4	Énergie	41
136.2	-0.3	4.0	137.2	0.3	3.7	Ensemble sans l'énergie	42
214.6			325.4			Aliments et énergie	43
						Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
						Ensemble sans le logement	45
						Ensemble converti à 1971=100	46

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

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Québec			Montréal		
		Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from		Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from	
			Taux de variation - Juin 1987 contre			Taux de variation - Juin 1987 contre	
		Indices - Juin 1987	May 1987 Mai	June 1986 Juin	Indices - Juin 1987	May 1987 Mai	June 1986 Juin
1	All-items	139.7	0.4	4.6	140.3	0.4	5.2
2	Food	136.0	1.9	7.2	137.1	1.2	8.0
3	Food purchased from stores	135.4	2.3	7.7	137.4	1.4	8.5
4	Meat	137.0	2.2	12.3	135.8	0.4	12.0
5	Dairy products and eggs	137.8	1.1	5.6	138.5	0.0	5.2
6	Bakery and other cereal products	126.1	-1.2	-0.4	134.2	-1.1	2.3
7	Fruit	156.2	6.1	5.3	159.2	8.3	8.0
8	Vegetables	144.9	9.2	28.8	149.8	8.3	30.8
9	Sugar and sugar preparations	102.1	0.8	3.8	107.6	-0.4	5.2
10	Coffee and tea	113.0	-4.0	-17.4	111.4	-0.4	-15.0
11	Fats and oils	100.3	-9.6	-17.9	113.2	-5.4	-12.1
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	124.2	1.0	1.7	127.6	0.9	4.8
13	Food purchased from restaurants	140.0	0.0	5.2	135.8	0.4	5.9
14	Housing	140.9	0.0	2.8	140.6	0.4	4.2
15	Shelter	146.7	0.1	2.9	145.5	0.3	4.8
16	Principal accommodation	146.4	0.1	3.0	145.6	0.3	4.9
17	Rented accommodation	148.9	0.1	3.4	144.9	0.1	4.1
18	Rent	150.2	0.2	4.2	146.0	0.1	4.8
19	Owned accommodation	146.6	0.1	2.4	149.9	0.6	7.1
20	Water, fuel and electricity for private accommodation	141.0	0.0	3.6	133.9	0.0	0.5
21	Household operation	128.4	0.2	2.1	130.6	0.4	1.9
22	Household furnishings, equipment and related services	121.2	-0.8	3.5	128.4	0.5	3.4
23	Clothing	124.4	-0.1	4.4	123.5	-0.2	4.7
24	Women's wear	126.9	0.3	5.7	124.4	0.3	5.5
25	Men's wear	120.0	-0.9	3.6	120.0	-1.0	4.6
26	Transportation	139.0	-0.4	4.6	142.3	-0.1	3.9
27	Private transportation	135.2	-0.7	4.3	139.7	-0.2	4.0
28	Gasoline	144.7	-0.3	10.0	144.9	0.2	12.1
29	Public transportation	175.5	0.7	6.1	159.9	0.6	2.6
30	Health and personal care	140.9	0.6	6.1	139.4	0.1	5.8
31	Health care	155.4	0.5	8.0	144.9	0.0	5.5
32	Personal care	132.0	0.7	4.7	135.6	0.3	6.1
33	Recreation, reading and education	128.9	-0.3	4.6	134.2	0.4	5.5
34	Recreation	125.4	-0.1	4.9	131.1	0.0	5.4
35	Reading materials and other printed matter	149.2	-0.9	4.5	157.4	1.7	8.3
36	Education	122.1	-0.9	3.5	121.9	0.7	3.1
37	Tobacco products and alcoholic beverages	187.0	0.0	4.9	188.2	0.0	4.2
38	Tobacco products and smokers' supplies	226.6	0.0	8.2	225.8	0.0	5.0
39	Alcoholic beverages	164.5	0.0	2.5	163.8	0.0	3.3
	<b>Selected special aggregates:</b>						
40	All-items excluding food	140.7	-0.1	3.9	141.6	0.1	4.3
41	Energy	142.8	-0.1	7.0	141.8	0.1	7.3
42	All-items excluding energy	138.8	0.4	4.4	139.6	0.4	5.0
43	Food and energy	138.7	1.3	7.2	138.3	0.9	7.8
44	All-items excluding food and energy	139.8	-0.1	3.6	141.1	0.2	4.1
45	All-items excluding shelter	138.7	0.4	5.2	139.9	0.4	5.2
46	All-items converted to 1971=100	326.2			328.6		

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

Ottawa			Toronto			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N <sup>o</sup>
Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from		Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from			
	Taux de variation - Juin 1987 contre			Taux de variation - Juin 1987 contre			
Indices - Juin 1987	May 1987	June 1986	Indices - Juin 1987	May 1987	June 1986		
	Mai	Juin		Mai	Juin		
138.3	0.2	4.0	142.3	0.4	6.3	<u>Ensemble</u>	1
129.2	0.9	5.0	137.7	1.2	6.3	<u>Aliments</u>	2
123.8	2.1	6.1	136.6	2.3	7.5	Aliments achetés au magasin	3
121.6	0.6	10.6	133.2	1.3	11.7	Viande	4
118.6	2.2	0.5	128.1	-0.2	0.2	Produits laitiers et oeufs	5
114.4	1.7	1.8	131.1	-0.8	1.7	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
146.6	5.5	-0.1	166.1	7.8	11.0	Fruits	7
148.1	8.1	25.6	159.3	11.0	25.2	Légumes	8
64.6	0.0	2.5	90.8	1.2	6.9	Sucre et préparations à base de sucre	9
94.3	-1.7	-19.1	114.5	-0.7	-18.1	Café et thé	10
92.8	0.0	-8.2	123.5	2.1	1.7	Huiles et matières grasses	11
124.6	0.1	5.2	134.5	1.0	7.7	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
142.8	-1.7	3.0	140.9	-1.3	3.5	Aliments achetés au restaurant	13
141.5	0.2	2.8	144.8	0.3	7.8	<u>Habitation</u>	14
146.4	0.2	2.7	149.0	0.4	9.6	Logement	15
146.0	0.2	2.7	149.1	0.5	10.0	Logement principal	16
138.8	0.3	3.6	140.5	0.4	4.8	Logement en location	17
139.3	0.2	4.0	140.5	0.4	4.8	Loyer	18
149.1	0.1	2.8	152.2	0.6	14.3	Logement en propriété	19
143.2	0.0	0.8	144.9	0.0	2.3	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
133.0	0.2	3.5	136.9	0.4	2.9	Dépenses de ménage	21
129.1	0.6	3.7	128.9	-0.3	3.4	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
124.3	-0.3	4.1	126.7	-0.5	4.5	<u>Habillement</u>	23
123.0	-0.2	4.5	125.1	-0.2	4.3	Vêtements pour femmes	24
122.1	-1.0	3.2	121.9	-1.0	4.8	Vêtements pour hommes	25
140.6	0.5	2.8	142.7	0.2	4.3	<u>Transports</u>	26
133.9	0.4	2.4	137.6	0.0	4.6	Transport privé	27
133.4	1.5	6.0	128.4	0.9	10.1	Essence	28
181.5	0.9	4.7	168.2	0.9	3.1	Transport public	29
141.6	0.1	7.1	142.8	0.0	6.0	<u>Santé et soins personnels</u>	30
154.5	0.0	11.0	158.6	0.3	6.3	Soins de santé	31
131.3	0.2	3.9	132.8	-0.2	5.9	Soins personnels	32
135.6	-0.3	5.9	138.0	-0.4	5.6	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33
127.9	-0.1	5.8	131.7	-0.4	4.9	Loisirs	34
159.7	-1.1	7.2	162.8	-0.2	9.1	Matériel de lecture et autres imprimés	35
153.2	-0.6	5.6	153.1	-0.1	5.9	Formation	36
178.6	0.0	5.8	180.5	-0.1	5.1	<u>Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	37
220.8	0.0	7.6	218.7	-0.2	6.4	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
159.7	0.1	4.7	164.0	0.1	4.3	Boissons alcoolisées	39
140.7	0.1	3.8	143.7	0.1	6.3	<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
137.3	0.7	3.3	135.4	0.4	5.9	Ensemble sans les aliments	40
138.1	0.2	4.1	142.6	0.3	6.3	Énergie	41
131.8	0.8	4.7	137.4	1.0	6.3	Ensemble sans l'énergie	42
140.7	0.1	3.8	144.2	0.1	6.3	Aliments et énergie	43
137.0	0.3	4.5	141.2	0.4	5.1	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
						Ensemble sans le logement	45
320.0			334.5			Ensemble converti à 1971=100	46

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

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from		Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from	
			Taux de variation - Juin 1987 contre			Taux de variation - Juin 1987 contre	
		Indices - Juin 1987	May 1987 Mai	June 1986 Juin	Indices - Juin 1987	May 1987 Mai	June 1986 Juin
1	All-items	136.7	0.4	3.3	137.1	0.1	5.1
2	Food	132.6	1.3	5.1	127.2	0.0	6.9
3	Food purchased from stores	130.7	2.0	5.7	123.8	-0.1	7.4
4	Meat	127.4	2.8	11.6	119.3	3.2	17.4
5	Dairy products and eggs	129.8	-0.1	1.8	123.4	-1.0	-1.3
6	Bakery and other cereal products	133.6	0.3	2.4	129.8	-4.3	2.4
7	Fruit	144.2	6.9	5.7	133.6	4.0	5.5
8	Vegetables	133.9	7.6	24.2	133.4	-1.8	19.0
9	Sugar and sugar preparations	98.4	3.1	-0.2	87.4	-6.7	0.0
10	Coffee and tea	127.4	-4.9	-21.9	106.0	-6.4	-21.3
11	Fats and oils	123.7	-0.2	-0.7	98.7	-3.0	-6.2
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	131.9	-0.2	4.4	117.3	-1.7	4.5
13	Food purchased from restaurants	139.6	-1.2	2.6	136.5	0.2	5.6
14	Housing	135.3	0.1	1.0	139.4	0.4	3.7
15	Shelter	135.1	0.1	0.7	143.4	0.1	3.3
16	Principal accommodation	134.6	0.1	0.7	143.5	0.1	3.3
17	Rented accommodation	125.8	0.3	2.3	142.0	0.4	3.5
18	Rent	125.7	0.3	2.4	141.9	0.4	3.5
19	Owned accommodation	130.8	-0.1	0.8	145.4	0.0	3.7
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	147.4	0.0	-1.1	137.7	0.0	3.7
21	Household operation	136.3	0.3	2.2	130.8	1.9	5.9
22	Household furnishings, equipment and related services	132.5	0.3	1.7	129.4	-0.5	3.8
23	Clothing	121.9	0.6	3.8	123.0	0.7	4.4
24	Women's wear	119.5	0.3	4.7	120.9	0.2	4.8
25	Men's wear	123.6	1.4	3.5	124.3	1.5	5.1
26	Transportation	137.8	0.7	2.7	133.2	-0.1	3.0
27	Private transportation	132.9	0.6	2.5	127.1	-0.4	2.6
28	Gasoline	126.8	2.8	3.7	137.3	-0.1	2.9
29	Public transportation	182.2	2.3	4.5	178.3	1.4	5.5
30	Health and personal care	141.8	0.0	5.0	135.2	0.4	6.2
31	Health care	158.0	0.1	5.6	144.2	0.1	5.4
32	Personal care	130.8	-0.1	4.7	128.3	0.6	7.0
33	Recreation, reading and education	135.7	-0.1	5.5	140.9	0.1	6.6
34	Recreation	131.1	-0.4	4.5	135.9	0.1	5.9
35	Reading materials and other printed matter	160.8	0.7	10.7	161.3	0.2	7.4
36	Education	150.8	0.4	7.0	156.6	0.1	8.9
37	Tobacco products and alcoholic beverages	175.7	-0.1	6.8	199.5	-0.2	11.3
38	Tobacco products and smokers' supplies	210.0	-0.3	11.0	263.3	0.0	18.9
39	Alcoholic beverages	161.7	0.0	4.2	172.5	-0.3	6.8
<b>Selected special aggregates:</b>							
40	All-items excluding food	137.9	0.2	2.9	140.2	0.2	4.7
41	Energy	137.2	1.3	1.1	137.0	0.0	3.6
42	All-items excluding energy	136.5	0.4	3.6	136.9	0.1	5.2
43	Food and energy	134.3	1.4	3.9	130.2	0.0	5.9
44	All-items excluding food and energy	137.6	0.1	3.1	140.4	0.1	4.9
45	All-items excluding shelter	138.7	0.6	4.2	136.5	0.1	5.0
46	All-items converted to 1971=100	319.9			322.9		

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) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N <sup>o</sup>
Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from		Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from			
	Taux de variation - Juin 1987 contre			Taux de variation - Juin 1987 contre			
Indexes - Juin 1987	May 1987 Mai	June 1986 Juin	Indexes - Juin 1987	May 1987 Mai	June 1986 Juin		
133.4	0.0	4.5	134.2	0.1	4.4	<u>Ensemble</u>	1
125.6	1.1	9.2	126.7	1.3	9.0	<u>Aliments</u>	2
122.9	1.4	11.1	124.7	1.7	10.2	Aliments achetés au magasin	3
119.9	3.5	26.2	115.3	2.9	23.7	Viande	4
123.6	0.2	1.5	124.3	0.0	2.4	Produits laitiers et oeufs	5
130.4	0.3	8.6	127.7	-1.2	5.2	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6
132.0	5.3	11.8	136.9	6.5	9.1	Fruits	7
128.1	0.6	14.7	135.6	6.7	18.7	Légumes	8
87.0	-3.3	0.5	97.9	0.7	1.4	Sucre et préparations à base de sucre	9
104.6	-0.2	-16.9	107.1	-1.5	-15.6	Café et thé	10
102.4	-0.6	-0.9	109.1	0.1	-2.9	Huiles et matières grasses	11
111.8	-0.7	8.5	121.1	-0.9	7.2	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12
132.6	0.6	4.2	132.1	0.0	6.0	Aliments achetés au restaurant	13
137.4	-0.3	2.9	136.6	-0.1	3.6	<u>Habitation</u>	14
142.2	-0.2	3.0	140.5	0.2	4.2	Logement	15
143.2	-0.3	3.4	140.3	0.2	4.7	Logement principal	16
139.7	0.1	2.3	137.1	0.3	2.5	Logement en location	17
139.8	0.1	2.3	137.1	0.3	2.5	Loyer	18
140.5	-0.2	2.3	139.8	0.6	4.8	Logement en propriété	19
130.9	-1.2	9.2	149.6	-1.3	9.6	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20
128.9	0.0	3.1	126.8	0.0	2.3	Dépenses de ménage	21
129.6	-0.3	2.4	128.2	-1.8	2.3	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22
118.3	-0.4	3.4	122.0	-0.4	2.7	<u>Habillement</u>	23
117.6	-0.4	3.4	121.8	-0.4	3.0	Vêtements pour femmes	24
117.5	-0.3	3.6	120.9	-0.5	2.1	Vêtements pour hommes	25
125.0	-0.1	1.8	127.5	-0.5	1.1	<u>Transports</u>	26
121.4	-0.3	1.4	121.6	-1.1	0.6	Transport privé	27
112.6	0.1	6.1	113.7	-2.9	3.6	Essence	28
171.4	1.1	4.7	179.2	3.5	4.4	Transport public	28
140.4	0.0	3.5	137.6	0.4	5.8	<u>Santé et soins personnels</u>	30
141.3	0.1	3.7	143.8	0.1	5.1	Soins de santé	31
139.8	-0.1	3.3	133.0	0.6	6.3	Soins personnels	32
137.9	-0.1	7.0	137.9	-0.3	4.6	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33
132.9	-0.2	6.4	131.1	-0.5	4.3	Loisirs	34
159.5	-0.2	10.2	167.0	0.7	7.4	Matériel de lecture et autres imprimés	35
159.0	-0.2	8.7	153.6	0.3	4.8	Formation	36
177.0	0.1	6.5	173.4	0.1	5.9	<u>Produits du tabac et boissons</u>	37
233.5	-0.1	8.0	232.6	0.0	7.0	alcoolisées	38
154.9	0.1	5.7	155.3	0.1	5.4	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38
						Boissons alcoolisées	39
						<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	
135.4	-0.2	3.5	136.3	-0.1	3.6	Ensemble sans les aliments	40
129.0	-0.7	8.1	128.5	-2.2	7.0	Énergie	41
133.6	0.1	4.2	134.2	0.2	4.2	Ensemble sans l'énergie	42
126.9	0.6	8.8	127.6	0.2	8.4	Aliments et énergie	43
135.9	-0.1	3.1	136.6	0.0	3.2	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44
132.1	0.2	5.0	133.2	0.0	4.5	Ensemble sans le logement	45
312.6			309.5			Ensemble converti à 1971=100	46

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

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from		Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from	
			Taux de variation - Juin 1987 contre			Taux de variation - Juin 1987 contre	
		Indices - Juin 1987	May 1987 Mai	June 1986 Juin	Indices - Juin 1987	May 1987 Mai	June 1986 Juin
1	All-items	134.4	0.7	4.8	133.4	0.8	4.5
2	Food	134.9	1.2	5.6	133.6	1.5	6.5
3	Food purchased from stores	135.9	1.1	5.7	137.3	1.9	7.9
4	Meat	137.9	0.6	16.0	140.5	1.5	19.8
5	Dairy products and eggs	125.9	-0.2	0.0	126.6	-1.3	0.2
6	Bakery and other cereal products	140.4	0.9	0.7	136.4	-2.6	1.7
7	Fruit	152.0	5.7	-4.0	152.1	8.6	1.5
8	Vegetables	151.2	7.1	18.8	150.1	4.1	9.5
9	Sugar and sugar preparations	86.2	-1.1	2.0	90.2	-3.2	-4.0
10	Coffee and tea	121.8	0.3	-14.7	116.0	3.6	-10.1
11	Fats and oils	115.3	0.4	-5.6	127.4	0.2	3.8
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	131.7	-0.8	6.7	127.5	0.6	7.5
13	Food purchased from restaurants	132.7	1.4	5.2	124.9	0.2	3.1
14	Housing	124.8	0.3	1.5	124.0	0.2	0.9
15	Shelter	123.0	0.5	1.5	121.2	0.1	0.0
16	Principal accommodation	122.6	0.4	2.1	120.7	0.0	0.3
17	Rented accommodation	116.7	0.2	2.4	112.4	0.3	2.4
18	Rent	116.5	0.2	2.4	112.5	0.2	2.6
19	Owned accommodation	119.6	0.3	1.2	117.2	0.0	0.0
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	146.5	1.9	4.7	150.2	0.0	-1.7
21	Household operation	136.7	0.5	2.6	138.4	0.6	2.7
22	Household furnishings, equipment and related services	120.1	-0.9	0.5	125.3	0.9	4.4
23	Clothing	119.4	-1.6	2.6	115.4	-1.5	2.6
24	Women's wear	116.8	-1.0	2.5	111.0	-1.0	2.9
25	Men's wear	119.6	-2.5	1.7	113.9	-2.5	2.2
26	Transportation	140.2	3.2	5.8	141.9	3.1	6.0
27	Private transportation	134.7	3.6	6.4	135.0	3.6	6.6
28	Gasoline	154.4	13.6	20.4	151.2	13.9	20.2
29	Public transportation	183.6	1.0	3.3	178.6	1.1	3.4
30	Health and personal care	141.5	0.4	4.9	143.1	0.7	3.9
31	Health care	163.6	0.1	7.2	164.7	0.1	6.1
32	Personal care	128.0	0.5	3.4	129.9	1.2	2.6
33	Recreation, reading and education	136.1	0.2	6.1	135.7	0.1	5.9
34	Recreation	133.5	0.2	6.0	132.3	0.2	5.5
35	Reading materials and other printed matter	151.5	0.5	8.9	155.5	-0.8	9.7
36	Education	147.0	0.1	4.8	148.9	-0.5	5.3
37	Tobacco products and alcoholic beverages	208.5	0.0	19.1	202.0	0.0	18.2
38	Tobacco products and smokers' supplies	301.4	0.0	38.4	281.3	-0.1	38.4
39	Alcoholic beverages	181.3	0.0	11.3	178.5	0.0	10.9
	<b>Selected special aggregates:</b>						
40	All-items excluding food	134.5	0.7	4.6	133.5	0.6	4.1
41	Energy	144.6	8.6	12.4	146.4	7.2	8.8
42	All-items excluding energy	133.7	0.2	4.2	132.2	0.3	4.2
43	Food and energy	137.0	3.2	7.4	136.9	3.0	7.2
44	All-items excluding food and energy	133.4	-0.1	3.9	132.1	0.1	3.7
45	All-items excluding shelter	139.3	0.9	5.9	139.8	1.0	6.4
46	All-items converted to 1971=100	320.5			315.0		

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 - June 1987	Percentage change - June 1987 from		Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from			
	Taux de variation - Juin 1987 contre			Taux de variation - Juin 1987 contre			
Indexes - Juin 1987	May 1987	June 1986	Indexes - Juin 1987	May 1987	June 1986		
	Mai	Juin		Mai	Juin		
132.8	0.0	2.7	106.3	0.1	2.8	<u>Ensemble</u>	1
131.4	0.5	4.4	110.4	0.5	4.4	<u>Aliments</u>	2
130.9	0.8	4.9	111.6	0.5	5.9	Aliments achetés au magasin	3
130.5	2.3	14.0	110.6	-0.4	12.2	Viande	4
129.2	0.2	1.9	104.5	-0.5	0.5	Produits laitiers et oeufs	5
133.5	0.9	2.0	111.5	0.5	5.9	Produits de boulangerie et autres	6
133.4	2.1	-2.6	114.5	0.6	2.8	produits céréaliers	7
134.3	-3.0	5.8	128.1	3.6	6.9	Fruits	8
94.2	-0.7	-5.3	103.0	-1.2	-4.3	Légumes	9
117.6	-0.3	-14.9	104.8	0.2	-12.7	Sucre et préparations à base de sucre	10
140.4	1.4	4.8	102.2	1.3	8.1	Café et thé	11
134.9	0.7	3.1	112.3	1.6	10.5	Huiles et matières grasses	12
133.0	0.2	3.3	107.6	0.6	1.2	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	13
125.8	0.0	0.6	100.2	0.0	-0.4	Aliments achetés au restaurant	14
125.6	0.1	-0.2	98.4	0.1	-1.5	<u>Habitation</u>	15
124.9	0.0	1.3	98.0	0.1	-0.6	Logement	16
131.9	0.2	2.4	105.2	0.3	1.7	Logement principal	17
132.0	0.2	2.2	105.4	0.3	2.0	Logement en location	18
116.7	-0.1	1.5	95.1	0.1	-2.4	Loyer	19
142.1	0.0	-2.1	93.9	0.0	1.0	Logement en propriété	20
135.2	0.3	2.6	107.0	0.0	3.2	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	21
121.5	-0.3	2.6	102.6	-1.0	1.2	Dépenses de ménage	22
122.5	-0.6	2.4	105.8	-0.5	2.4	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	23
120.6	-0.8	2.1	105.2	-0.7	1.3	<u>Habillement</u>	24
121.8	-0.7	2.2	105.6	-0.7	2.9	Vêtements pour femmes	25
138.0	-0.1	3.4	106.2	0.1	6.6	Vêtements pour hommes	26
130.7	-0.4	3.6	102.5	-0.2	7.6	<u>Transports</u>	27
138.4	0.1	15.7	91.7	-0.1	27.4	Transport privé	28
126.6	1.1	2.1	126.6	1.4	2.3	Essence	29
133.4	0.2	3.8	105.9	0.0	1.6	Transport public	30
140.5	-0.1	4.6	107.7	0.4	2.2	<u>Santé et soins personnels</u>	31
138.9	0.3	3.3	104.5	-0.4	1.3	Soins de santé	32
143.6	-0.1	4.4	112.1	0.2	5.0	Soins personnels	33
134.4	-0.1	3.6	110.4	0.3	4.3	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	34
169.1	-0.2	11.9	119.9	-0.2	10.2	Loisirs	35
121.2	-0.1	4.8	115.3	-0.1	4.7	Matériel de lecture et autres imprimés	36
171.8	-0.4	6.0	125.0	-0.2	6.3	Formation	37
221.3	-0.4	9.7	153.1	0.0	11.8	<u>Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	38
122.5	-0.4	4.4	115.8	-0.3	4.0	Produits du tabac et articles pour fumeurs	39
133.4	-0.1	2.3	105.3	0.0	2.3	Boissons alcoolisées	40
139.2	0.0	6.6	92.5	-0.1	11.8	<u>Certains agrégats spéciaux:</u>	41
132.2	0.1	2.5	107.5	0.1	2.1	Ensemble sans les aliments	42
133.4	0.5	5.0	105.1	0.4	6.4	Énergie	43
132.5	-0.1	1.9	106.8	0.0	1.5	Ensemble sans l'énergie	44
136.8	0.0	3.8	109.6	0.0	4.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie	45
317.3			..			Ensemble sans le logement	46

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

Major components and selected special aggregates  Composantes principales et certains agrégats spéciaux	Whitehorse			Yellowknife		
	Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from		Indexes - June 1987	Percentage change - June 1987 from	
		Taux de variation - Juin 1987 contre			Taux de variation - Juin 1987 contre	
Indices - Juin 1987	May 1987 Mai	June 1986 Juin	Indices - Juin 1987	May 1987 Mai	June 1986 Juin	
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	126.2	0.0	3.2	128.9	-0.3	3.3
Food - Aliments	127.4	0.4	3.6	121.6	-1.9	1.2
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	120.5	0.1	2.7	120.0	-0.4	1.5
Clothing - Habillement	113.4	-0.4	2.0	116.6	0.3	2.7
Transportation - Transports	125.1	-0.2	1.0	134.3	0.0	4.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	128.7	0.1	4.5	138.9	1.3	4.4
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	131.2	-0.2	5.1	126.2	0.4	5.8
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	146.3	0.1	4.9	157.1	0.1	5.2
<b>Selected special aggregates: - Certains agrégats spéciaux:</b>						
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	126.3	-0.2	2.9	129.6	0.2	3.9
Energy - Énergie	107.0	0.0	1.4	124.4	-0.1	4.6
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	127.8	-0.1	3.0	129.7	0.2	4.0
All-items - Ensemble	124.7	0.1	3.1	131.8	-0.2	3.4
Housing - Habitation	119.7	0.2	3.1	137.4	-0.1	3.1

**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 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisés), par ville, 1981-1987, 1981=100

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
<b>St. John's:</b>													
1981	94.3	95.4	96.6	97.8	98.6	100.1	100.8	101.5	102.7	103.3	104.2	104.6	100.0
1982	105.3	106.4	107.8	107.9	109.1	109.8	110.5	111.1	111.8	112.8	113.3	114.7	110.0
1983	114.6	115.1	116.3	116.6	116.7	116.9	117.6	118.6	118.9	119.1	119.3	119.8	117.5
1984	120.9	121.5	121.5	121.9	122.3	122.7	123.7	123.5	123.3	123.1	123.6	124.3	122.7
1985	125.5	126.4	126.7	127.1	126.9	128.2	128.5	128.5	128.9	128.6	129.2	129.1	127.8
1986	129.9	130.8	131.3	131.1	131.5	131.3	132.1	132.1	131.7	132.5	132.6	132.8	131.6
1987	133.0	133.8	134.4	134.8	135.2	135.5							
<b>Charlottetown-Summerside:</b>													
1981	94.1	94.8	97.1	97.8	98.9	100.3	101.2	101.5	102.5	103.3	104.2	104.5	100.0
1982	104.9	106.1	107.4	107.9	108.7	109.3	110.3	110.8	111.3	112.2	112.8	112.6	109.5
1983	112.4	112.5	113.5	113.9	115.0	115.3	115.7	116.0	116.1	116.6	116.8	116.9	115.1
1984	117.7	118.3	118.8	119.4	119.8	120.1	120.4	120.6	120.6	121.1	121.6	121.8	120.0
1985	122.3	123.3	123.2	123.8	123.9	124.6	125.4	125.5	126.1	125.2	125.4	125.2	124.5
1986	126.0	126.7	126.6	126.2	126.2	125.9	127.0	127.6	127.5	127.9	128.3	128.6	127.0
1987	129.0	129.6	130.1	130.7	130.6	131.3							
<b>Halifax:</b>													
1981	95.0	95.9	97.0	97.7	98.7	100.2	100.8	101.4	102.2	103.0	104.4	103.9	100.0
1982	104.3	105.3	106.7	107.5	109.5	110.2	110.8	110.9	111.4	112.4	113.0	113.1	109.6
1983	113.4	114.2	115.3	115.9	116.4	116.7	117.5	117.7	118.0	118.4	118.7	118.8	116.8
1984	119.5	120.2	120.3	120.8	121.2	121.4	122.5	122.6	122.7	123.1	124.0	124.1	121.9
1985	124.6	125.5	126.2	126.6	127.1	127.5	128.0	128.1	128.1	128.5	128.5	129.2	127.3
1986	129.6	130.3	130.5	130.7	131.6	131.2	131.9	132.1	131.9	132.9	133.6	134.1	131.7
1987	134.4	135.2	135.5	135.7	135.8	135.6							
<b>Saint John:</b>													
1981	94.4	95.1	96.6	97.5	98.4	100.6	101.4	102.0	102.3	103.1	104.3	104.2	100.0
1982	105.1	106.2	107.8	108.0	108.9	109.3	110.0	110.3	110.9	112.0	112.2	112.2	109.4
1983	111.8	112.7	114.1	114.7	117.0	117.3	118.0	118.8	119.1	119.4	119.7	119.6	116.8
1984	120.6	121.3	121.8	122.0	122.3	122.6	123.3	123.4	123.1	123.6	124.5	124.8	122.8
1985	125.2	126.2	126.3	126.7	126.9	128.0	128.6	129.1	129.9	129.9	129.7	130.0	128.0
1986	131.6	132.8	132.5	132.3	132.5	131.9	131.9	131.7	131.7	132.9	133.7	133.9	132.4
1987	134.0	134.4	135.0	135.8	136.1	136.4							
<b>Québec:</b>													
1981	94.6	95.8	96.7	97.6	98.4	99.8	100.2	101.4	102.3	103.0	104.2	106.3	100.0
1982	107.0	108.2	109.2	109.8	111.1	112.2	112.7	113.7	114.9	115.4	115.9	115.8	112.2
1983	114.9	115.4	117.0	117.3	117.6	118.3	118.6	119.5	119.6	120.3	120.7	120.8	118.3
1984	120.6	121.4	122.1	122.1	122.7	122.5	122.9	122.2	123.0	123.6	124.2	124.6	122.7
1985	124.7	125.8	126.4	126.8	127.3	128.4	128.9	129.3	129.8	129.8	130.2	131.1	128.2
1986	131.8	132.5	132.9	133.3	133.8	133.5	134.7	135.6	135.6	136.2	137.1	137.2	134.5
1987	137.1	137.8	138.3	138.6	139.2	139.7							
<b>Montréal:</b>													
1981	94.7	95.8	96.9	97.8	98.5	99.8	100.6	101.5	102.4	102.9	104.0	105.6	100.0
1982	106.1	107.5	108.4	109.2	110.6	112.0	112.7	113.2	114.0	114.5	115.4	115.3	111.6
1983	114.5	115.0	116.2	116.4	117.0	117.8	118.1	118.9	119.1	119.9	120.1	120.3	117.8
1984	120.3	121.4	121.9	122.4	122.4	123.0	123.5	122.8	123.0	123.3	124.1	124.6	122.7
1985	124.8	126.1	126.1	126.7	127.2	128.3	128.7	129.1	129.5	129.6	130.0	130.9	128.1
1986	131.3	132.0	132.6	133.1	133.7	133.4	134.6	135.2	135.3	136.1	137.3	137.6	134.4
1987	137.4	138.1	138.6	139.1	139.8	140.3							

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100 - Continued

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1987, 1981=100 - suite

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
<b>Ottawa:</b>													
1981	94.5	95.9	97.0	97.3	98.5	99.7	101.1	101.6	102.3	103.7	104.5	104.1	100.0
1982	105.0	106.0	107.3	108.0	109.2	109.9	110.5	110.9	111.7	112.7	114.0	114.0	109.9
1983	113.7	114.0	115.5	115.9	115.9	117.5	117.8	118.7	118.9	119.6	119.4	120.4	117.3
1984	120.9	121.0	122.0	122.1	122.4	122.8	123.8	123.7	123.9	124.5	125.4	125.7	123.2
1985	126.2	126.7	126.9	127.2	127.4	128.4	128.9	129.0	128.8	129.2	130.1	130.7	128.3
1986	131.3	131.5	132.0	132.2	132.9	133.0	134.0	134.1	133.9	135.0	135.4	135.6	133.4
1987	135.8	136.8	137.2	137.9	138.0	138.3							
<b>Toronto:</b>													
1981	94.5	95.4	96.8	97.7	98.4	100.1	101.1	101.6	102.3	103.6	104.2	104.3	100.0
1982	105.1	106.5	108.3	109.1	110.7	112.1	112.5	113.0	113.4	114.2	115.1	115.4	111.3
1983	115.0	115.8	116.8	116.2	116.3	118.6	118.8	119.4	119.4	120.0	119.8	120.5	118.0
1984	121.3	122.3	122.4	122.6	122.8	123.7	124.3	124.4	124.6	124.7	125.5	125.3	123.7
1985	126.2	126.9	127.4	127.7	127.7	128.4	128.7	129.1	129.1	129.6	130.3	131.0	128.5
1986	131.6	132.3	132.6	132.7	133.4	133.9	135.3	135.6	135.7	136.6	137.5	137.9	134.6
1987	138.3	139.1	139.7	140.7	141.8	142.3							
<b>Thunder Bay:</b>													
1981	94.7	95.9	96.6	97.2	98.2	99.9	100.8	101.8	102.6	103.7	104.6	104.4	100.0
1982	105.4	106.3	107.2	108.0	109.9	110.9	111.4	111.7	112.5	113.3	114.0	114.2	110.4
1983	113.9	114.2	116.2	115.8	114.2	117.4	118.1	118.8	118.6	118.8	119.2	120.0	117.1
1984	120.8	120.8	121.5	122.4	122.3	122.1	122.9	123.9	123.7	123.9	124.7	124.8	122.8
1985	126.0	126.4	126.9	127.4	127.4	128.2	128.4	128.8	129.0	129.4	129.7	130.4	128.2
1986	131.1	131.3	131.4	131.5	132.3	132.3	132.8	133.5	133.6	133.8	134.1	134.0	132.6
1987	134.6	135.1	135.3	135.6	136.1	136.7							
<b>Windsor:</b>													
1981	95.1	95.4	97.0	97.2	98.5	100.6	101.2	101.7	102.8	103.4	103.9	103.1	100.0
1982	103.7	104.8	106.6	106.5	108.0	108.9	109.3	109.6	110.8	111.5	112.7	113.0	108.8
1983	111.7	112.7	114.4	115.2	116.2	116.5	117.1	117.4	117.5	117.7	118.1	118.3	116.1
1984	118.9	118.1	118.9	119.1	119.3	120.2	121.1	121.2	121.1	122.1	121.9	121.6	120.3
1985	122.4	122.6	123.4	124.4	125.1	125.7	126.0	125.7	126.3	126.9	127.1	127.7	125.3
1986	128.4	128.9	128.9	129.4	130.0	130.4	131.2	131.8	132.2	132.7	133.2	133.2	130.9
1987	133.8	133.8	134.6	135.1	136.9	137.1							
<b>Regina:</b>													
1981	95.2	95.9	97.1	97.2	98.6	100.1	100.7	101.6	102.2	102.9	104.1	104.4	100.0
1982	104.9	106.4	107.2	107.6	107.7	108.5	109.3	110.0	110.2	111.7	112.0	112.1	109.0
1983	112.1	113.2	113.9	114.8	115.4	114.9	116.8	117.5	117.5	118.5	118.7	118.6	116.0
1984	119.1	119.4	119.5	119.9	120.3	120.6	121.5	121.7	122.2	122.4	123.1	123.2	121.1
1985	123.5	124.0	124.6	125.0	125.0	125.8	126.2	125.3	125.9	126.9	127.0	127.4	125.6
1986	127.7	127.5	126.5	126.3	127.0	127.7	128.6	128.6	128.8	129.3	130.0	130.1	128.2
1987	131.0	131.7	132.3	132.4	133.4	133.4							
<b>Saskatoon:</b>													
1981	94.9	96.0	96.7	97.1	98.7	99.9	101.0	101.9	102.2	102.8	104.1	104.8	100.0
1982	105.1	106.5	107.8	108.1	108.1	108.8	109.3	109.7	109.8	111.4	111.3	111.6	109.0
1983	112.2	112.8	113.5	114.3	115.5	115.9	117.1	117.7	117.4	118.2	118.0	117.9	115.9
1984	118.5	118.9	119.0	119.4	119.8	120.4	119.9	120.0	120.7	120.6	121.4	121.6	120.0
1985	121.9	122.4	122.8	123.4	123.5	124.0	124.6	124.5	125.0	125.7	126.2	126.9	124.2
1986	127.2	127.7	127.7	127.9	128.8	128.5	129.6	130.2	130.1	131.1	131.3	131.7	129.3
1987	132.0	132.4	133.0	133.5	134.1	134.2							

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1987, 1981=100 - Concluded

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonné), par ville, 1981-1987, 1981=100 - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
<b>Edmonton:</b>													
1981	95.2	95.8	96.6	97.1	98.6	100.0	101.1	101.6	102.1	103.1	104.4	104.7	100.0
1982	105.4	106.9	108.4	109.2	110.4	111.2	111.9	112.2	112.7	113.7	113.8	113.7	110.8
1983	114.1	114.8	115.6	116.7	117.2	117.6	118.3	118.2	118.0	118.5	118.6	118.8	117.2
1984	119.2	119.4	119.7	119.9	119.8	119.8	121.2	121.1	121.3	121.2	121.3	121.4	120.4
1985	122.2	122.7	123.1	123.8	124.1	124.7	124.8	124.5	124.6	124.6	125.2	125.5	124.2
1986	126.2	126.9	127.1	127.4	128.0	128.3	129.2	129.3	129.2	129.3	129.2	129.3	128.3
1987	130.0	130.2	130.7	132.0	133.4	134.4							
<b>Calgary:</b>													
1981	94.6	95.6	96.5	97.2	98.3	99.6	101.0	101.8	102.5	103.4	104.6	105.1	100.0
1982	106.4	107.7	109.5	110.2	111.4	112.6	113.3	113.8	114.6	115.0	115.4	114.7	112.0
1983	114.9	115.2	116.0	117.0	117.6	117.6	117.4	117.5	117.1	117.9	118.2	118.3	117.1
1984	118.7	119.1	119.1	119.5	119.4	119.7	120.5	120.6	121.0	120.4	120.9	121.1	120.0
1985	121.3	121.7	122.2	122.8	123.2	123.9	124.2	124.0	124.4	124.5	124.9	125.1	123.5
1986	125.6	126.0	126.7	126.6	127.3	127.6	128.6	128.8	128.7	129.3	129.1	129.6	127.8
1987	129.7	129.9	130.1	131.4	132.4	133.4							
<b>Vancouver:</b>													
1981	93.9	94.8	96.8	97.5	98.3	99.7	100.5	101.8	102.6	103.9	104.9	105.2	100.0
1982	106.4	107.1	107.8	108.5	110.0	110.7	111.2	112.1	112.5	113.0	113.5	113.2	110.5
1983	113.6	114.2	115.0	115.6	115.6	116.3	117.6	117.9	118.1	118.3	118.4	118.5	116.6
1984	119.0	119.7	120.1	120.5	120.9	120.8	122.0	122.3	122.5	122.5	122.9	122.8	121.3
1985	123.2	123.5	123.3	124.4	124.9	125.1	125.6	125.8	126.2	126.5	126.6	126.7	125.2
1986	127.3	127.4	128.0	128.1	129.0	129.3	130.0	130.3	130.3	130.7	130.7	130.4	129.3
1987	130.9	131.7	132.3	132.2	132.8	132.8							
<b>Victoria:</b>													
1984	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
1985	100.2	100.8	101.5	101.7	102.0	102.2	102.4	102.5	102.1	102.8	102.9	103.0	102.0
1986	103.3	103.2	103.5	103.2	103.8	103.4	104.2	104.3	104.1	104.3	104.4	104.6	103.9
1987	104.3	104.5	106.1	105.4	106.2	106.3							

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

TABLE 9. All-items Consumer Price Index excluding shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1987, March 1982=100

TABLEAU 9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonné), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1987, mars 1982=100

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
<b>Whitehorse:</b>													
1982	..	..	100.0	100.9	102.5	103.2	104.1	104.2	104.0	104.9	104.7	105.0	..
1983	104.7	105.3	106.2	106.7	107.7	108.4	108.7	109.1	109.0	109.2	109.8	110.3	107.9
1984	110.7	110.9	110.8	111.4	112.0	112.7	113.2	113.9	114.4	113.8	114.7	114.6	112.8
1985	114.9	115.4	115.7	116.5	116.5	117.1	117.3	117.8	118.2	118.3	118.3	119.0	117.1
1986	119.9	119.9	120.5	121.2	122.1	122.3	123.5	123.9	123.7	123.8	124.2	124.3	122.4
1987	124.3	124.7	124.9	125.1	126.2	126.2							
<b>Yellowknife:</b>													
1982	..	..	100.0	100.7	103.4	103.5	105.1	105.2	104.9	106.5	107.2	107.1	..
1983	105.9	107.3	107.6	107.7	110.1	109.1	109.9	110.1	110.2	110.4	110.8	111.1	109.2
1984	111.3	111.6	111.6	112.4	114.0	113.5	114.5	115.0	115.1	114.0	115.3	114.9	113.6
1985	114.9	115.2	116.1	116.5	118.7	118.6	119.0	119.1	119.6	120.2	120.4	120.7	118.2
1986	121.9	121.9	122.5	123.0	124.7	124.8	126.0	126.3	125.4	125.3	125.8	127.0	124.6
1987	127.1	126.9	127.4	127.5	129.3	128.9							

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)Definition

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

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

Coverage

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

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

Prices

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

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

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

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

Champ d'observation

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

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

Prix

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

### Weights and Linking

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

### Pondérations et enchaînement

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

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

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

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

(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 38.

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 réagrégration 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 38.

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.

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.

### 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.

### 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.

### 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.

### 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	Char- lotte- town/ Summer- side	Halifax	Saint John	Québec	Mont- réal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winni- peg	Regina	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Van- couver	Vic- toria	White- horse	Yellow- knife
<b>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>
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	Char- lotte- town/ Summer- side	Halifax	Saint John	Québec	Mont- réal	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winni- peg	Regina	Saska- toon	Edmon- ton	Calgary	Van- couver	Vic- toria	White- horse	Yellow- knife
<b>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>
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.

1900

REPORT

ON THE

PROGRESS OF THE

WORK DURING THE

YEAR 1900

OF THE

COMMISSIONERS OF THE

LAND OFFICE

IN

SCOTLAND

BY

THE

COMMISSIONERS

OF THE

LAND OFFICE

IN

SCOTLAND

FOR THE

YEAR

1900

AND

FOR THE

PERIOD

1899-1900

PRINTED

BY

WILLIAM

BLACKIE

AND

CO.

10, N. B. STREET,

GLASGOW.



Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

# Money

## How do Canadians spend it?

For a detailed account of the Canadian families' spending habits, look to **Family Expenditure in Canada, 1984**. Based on survey results of 17 major cities, 15 tables detail family spending on everything from necessities to luxury items.

You can find out how much families spent on such items as furniture, automobiles, photographic goods and services. Survey results are categorized by family characteristics such as:

- income, • size, • city,
- class of tenure (homeowners, tenants), and more.

An essential reference for producers of consumer goods, market analysts, researchers with government agencies and social organizations.

**Family Expenditure in Canada, 1984**

Catalogue No. 62-555

\$20 in Canada, \$21 other countries

**Order from:**

Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 or  
**call collect** at (613) 993-7276.

Make cheque payable to the Receiver General for Canada/Publications and refer to catalogue #62-555.

Publications and additional information are also available from your nearest Statistics Canada Reference Centre.

# L'argent

## Comment les Canadiens le dépensent.

Pour obtenir des renseignements détaillés sur les habitudes de consommation des familles canadiennes, consultez **Dépenses des familles au Canada 1984**. Établie à partir d'une enquête faite dans 17 grandes villes, cette publication contient 15 tableaux qui présentent des données concernant les dépenses des familles, des choses essentielles aux biens de luxe.

Elle peut vous permettre de savoir, par exemple, quelles sont les dépenses des familles relativement à l'ameublement, à l'automobile, au matériel photographique et aux services.

Les résultats de l'enquête sont répartis selon certaines caractéristiques des familles:

- revenu, • taille, • ville de résidence,
- mode d'occupation (propriétaires, locataires), etc.

C'est un outil de référence indispensable aux fabricants de biens de consommation et aux analystes de marchés, ainsi qu'aux chercheurs oeuvrant dans les agences gouvernementales et les organismes sociaux.

**Dépenses des familles au Canada, 1984**

catalogue # 62-555 \$20 au Canada, \$21 autres pays

**Pour obtenir votre exemplaire, communiquez avec:**

Vente des publications,

Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 ou

**à frais virés au:** (613) 993-7276.

Les chèques ou mandats doivent être établis à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications. Indiquez le numéro de référence du catalogue: 62-555.

Pour de plus amples renseignements et exemplaires des publications, veuillez vous adresser au bureau régional de Statistique Canada le plus proche.



Canada

DATE DUE  
DATE DE RETOUR

AUG 25 1987  
AOUT 25 1987

370-0000

OCT 5 1987

Yapine

INVE

STISSEZ

in the most compr  
source of coropor  
data available.

es sources d'information  
aillées sur les finances des

LOWE-MARTIN No. 1137

**B**ased on tax information from over 500,000 Canadian Corporations **Corporation Financial Statistics** provides tables of detailed balance sheets, income statements and retained earnings for 182 industry groups.

**An essential tool which will help you:**

- identify industry sectors with the best rates of return
- compare the financial position of competing industries
- monitor and research the Canadian economy and business world.

**Corporation Financial Statistics #61-207**, bilingual; \$50 in Canada, \$51.50 other countries. Available from: Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6.

Make cheque payable to the Receiver General for Canada/Publications and refer to catalogue #61-207.

Publications and additional information are available from your nearest Statistics Canada Reference Center.

**B**asé sur l'information fiscale de plus de 500,000 entreprises canadiennes, **Statistiques financières des sociétés** offre des tableaux explicatifs sur les bilans, les déclarations de revenus et les bénéfices non répartis de quelque 182 groupes industriels.

**C'est un outil essentiel qui vous aidera à:**

- identifier le secteur industriel ayant les meilleurs taux de revenus
- comparer la situation financière des industries en concurrence
- scruter l'économie canadienne et le monde des affaires.

**Statistiques financières des sociétés 61-207**, bilingue; \$50 au Canada, \$51.50 dans les autres pays. Pour obtenir votre exemplaire, communiquez avec: Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6.

Les chèques ou mandats doivent être établis à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications en dollars canadiens ou l'équivalent. **Indiquez le numéro de catalogue 61-207.**

Pour de plus amples renseignements et exemplaires des publications, veuillez vous adresser au Bureau régional de Statistique Canada le plus proche.





1010536741

# Every week

## The numbers that make decisions

## The data that highlight national economic trends

*Infomat* is a digest of the most important statistics of the week. It is invaluable for business planners, policy makers and members of the media who take an interest in the Canadian economy.

Articles cite the most recent economic and social data available, describe current trends and point out significant changes. Regular features include a complete list of publications released by Statistics Canada during the reference week, a table of key economic indicators and a list of upcoming data releases. The text is concise, easy-to-read and complemented by tables and charts.

*Infomat*, Catalogue No. 11-002E (weekly), is available for \$2.00 per copy/\$100.00 annually (in Canada); \$3.00 per copy/\$150.00 annually (elsewhere), from:

Publication Sales and Services,  
Statistics Canada,  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6  
(613) 993-7276

# Toutes les semaines

## Les chiffres qui font les décisions

## Les données illustrant les tendances de l'économie canadienne

*Infomat* est un résumé des statistiques les plus importantes de la semaine. C'est un outil d'une valeur inestimable pour les planificateurs du monde des affaires, les responsables de l'élaboration des politiques et les médias d'information s'intéressant à l'économie canadienne.

Les articles contenus dans ce bulletin citent les plus récentes données économiques et sociales disponibles, décrivent les tendances actuelles et soulignent les changements les plus significatifs. On y retrouve des chroniques régulières, notamment une liste complète des nouvelles publications parues à Statistique Canada au cours de la semaine de référence, un tableau des principaux indicateurs économiques, ainsi qu'une liste des données à paraître. Le texte est concis, facile à lire et illustré de tableaux et de graphiques.

*Infomat*, n° 11-002F au catalogue (hebdomadaire), se vend \$2.00 l'exemplaire ou \$100.00 pour un abonnement annuel au Canada; \$3.00 l'exemplaire ou \$150.00 pour un abonnement annuel à l'étranger. Il peut être obtenu auprès de:

Publications — Vente et service,  
Statistique Canada,  
Ottawa (Ontario) K1A 0T6  
(613) 993-7276

