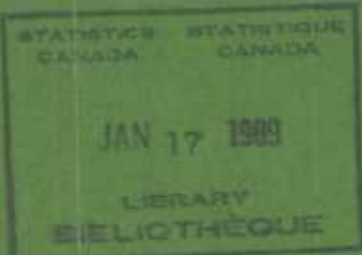


# The consumer price index

December 1988

# L'indice des prix à la consommation

Décembre 1988



Statistics Canada

Statistique Canada

Canada

## 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 printouts, 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: 951-9606) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls (753-3200)			

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
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-492-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913

Northwest Territories (area served by Northwestel Inc.)	Call collect 403-495-2011
---	---------------------------

## 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)951-7277 National Toll-free Order Line Toronto Credit card only (973-8018)	1-800-267-6677
---	----------------

## Des données sous plusieurs formes...

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

## Comment obtenir d'autres renseignements

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

Sous-section de l'information et de l'analyse courante,  
Division des prix.

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-9606) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls (753-3200)			

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	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zénith 0-8913

Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011
---	---------------------------------------

## 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)951-7277 Commandes: (sans frais partout au Canada) Toronto Carte de crédit seulement (973-8018)	1-800-267-6677
--	----------------

**Statistics Canada**

Prices Division

Consumer Prices Section

**The consumer  
price index**

December 1988

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

© Minister of Supply  
and Services Canada 1989

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 Programs and Publishing Products Group,  
Acting Permissions Officer, Crown Copyright  
Administration, Canadian Government Publishing  
Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

January 1989

Price: Canada, \$8.50, \$85.00 a year  
Other Countries, \$9.50, \$95.00 a year

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 62-001, Vol. 67, No. 12

ISSN 0703-9352

Ottawa

**Statistique Canada**

Division des prix

Section des prix à la consommation

**L'indice des prix  
à la consommation**

Décembre 1988

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1989

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 du Groupe des programmes et produits  
d'édition, agent intérimaire aux permissions, administration  
des droits d'auteur de la Couronne, Centre d'édition  
du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Janvier 1989

Prix: Canada, \$8.50, \$85.00 par année  
Autres pays, \$9.50, \$95.00 par année

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 62-001, vol. 67, n° 12

ISSN 0703-9352

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

P preliminary figures.

R revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## SIGNE'S CONVENTIONNELS

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

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

P nombres provisoires.

R nombres rectifiés.

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

## NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the *Consumer Price Index* (Catalogue 62-001) and *Consumer Prices and Price Indexes* (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 951-8200 or write to Electronic Data Dissemination 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 (613-951-9606 or 613-951-9607).

## 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) 951-8200 ou écrire à Division de la diffusion informatique des données, 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 (613-951-9606 ou 613-951-9607).

## 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) 951-7431
Ontario	(416) 973-8302

## 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) 951-7432
Ontario	(416) 973-5630

This publication was prepared under the direction of:

- **Barbara J. Slater**, Director,  
Prices Division
- **J. Arthur Ridgeway**, Chief  
Consumer Prices Section
- **Harold Harnarine**, 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
- **Harold Harnarine**, chef  
Sous-section de l'information et de l'analyse courante

NOTE TO USERSAVIS AUX UTILISATEURS

The expenditure weights used in compiling the Consumer Price Index (CPI) for Canada and selected cities will be changed in the January 1989 index. This is in keeping with the policy of changing weights in the CPI every four years. The primary purpose of updating the weights is to make the CPI more representative of recent patterns of consumer expenditure.

The weights that will be used in constructing the CPI for the four years, starting in January 1989, reflect urban consumer expenditure patterns of 1986. They will replace the current expenditure weights from 1982, which were first introduced in the CPI for January 1985. It should be noted that this updating does not entail a change in the time reference base, i.e., the Updated CPI will continue to use 1981=100 as its time reference point.

A document entitled The Consumer Price Index Reference Paper (Cat. 62-553), describing the impact on the CPI of changes resulting from the 1986 updating, will be published at the same time that the January 1989 CPI will be released. For information on how to order this important working tool see the order form at the end of this publication. Meanwhile, general information on the 1986 updating of weights may be obtained by telephoning or writing The Information and Current Analysis Unit, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario. K1A 0T6. Telephone: (613) 951-9606; (613) 951-9607; (613) 951-3353.

Les pondérations des dépenses utilisées pour la compilation de l'indice des prix à la consommation (IPC) pour le Canada et des villes choisies seront modifiées dans l'indice de janvier 1989, conformément à la politique visant à modifier les pondérations de l'IPC à tous les quatre ans. On cherche principalement, par la mise à jour des pondérations, à s'assurer que l'IPC reflétera d'une manière plus exacte la distribution récente des dépenses à la consommation.

Les pondérations qui seront utilisées dans l'élaboration de l'IPC pour les quatre années commençant en janvier 1989 reflètent la distribution des dépenses des consommateurs urbains de 1986. Elles remplaceront les pondérations des dépenses de 1982 qui avaient été initialement introduites dans l'IPC de janvier 1985. À noter que cette mise à jour ne modifie pas la période de référence de temps; ainsi le nouvel IPC sera encore calculé sur la base 1981=100.

Le "Document de référence de l'indice des prix à la consommation" (n° 62-553 au catalogue), qui décrit les effets sur l'IPC des changements entraînés par la mise à jour de 1986, sera publié simultanément à la diffusion de l'IPC de janvier 1989. Pour savoir comment commander cet important outil de travail, voir le bon de commande à la fin de cette publication. Entre-temps, vous pouvez obtenir des renseignements généraux sur la mise à jour des pondérations de 1986 en téléphonant ou en écrivant à la Sous-section de l'information et de l'analyse courante, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario. K1A 0T6. Téléphone: (613) 951-9606; (613) 951-9607; (613) 951-3353.

Release Dates for the Consumer Price Index - 1989Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1989Index for the Month ofIndice pour le mois deRelease DateDate d'émission

January	- 1989 - janvier	February	17 - 1989 - 17 février
February	- 1989 - février	March	17 - 1989 - 17 mars
March	- 1989 - mars	April	14 - 1989 - 14 avril
April	- 1989 - avril	May	19 - 1989 - 19 mai
May	- 1989 - mai	June	16 - 1989 - 16 juin
June	- 1989 - juin	July	14 - 1989 - 14 juillet
July	- 1989 - juillet	August	18 - 1989 - 18 août
August	- 1989 - août	September	15 - 1989 - 15 septembre
September	- 1989 - septembre	October	20 - 1989 - 20 octobre
October	- 1989 - octobre	November	17 - 1989 - 17 novembre
November	- 1989 - novembre	December	15 - 1989 - 15 décembre
December	- 1989 - décembre	January	19 - 1990 - 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
<b>Table</b>	
1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	9
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1973-1988	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, 1981-1988	33
9. All-items Consumer Price Index excluding Shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1988	35

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	7
Points saillants des indices des villes	8
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	19
Notes techniques	36
<b>Tableau</b>	
1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	9
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1973-1988	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, 1981-1988	33
9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaisonné), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1988	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, December 1988	12
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, December 1988	12
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, December 1988	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, décembre 1988	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, décembre 1988	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, décembre 1988	23

## NATIONAL HIGHLIGHTS

### All-items

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada remained unchanged in December at the level of 146.1 (1981=100) reported in November. The latest performance reflected several offsetting price movements. Between November and December, four of the seven major component indexes registered increases ranging from 0.1% to 0.2%, while three posted declines ranging from -0.1% to -0.3%. Much of the upward impact was due to a 0.2% rise in the Housing index, while the major downward pull resulted from declines of 0.3% in the Food and the Transportation indexes.

In seasonally adjusted terms, the All-items index for December increased by 0.3%, the same rate of increase reported in each of the two previous months.

The year-to-year advance in the CPI, between December 1987 and December 1988, was 4.0%, down marginally from the 4.1% reported for November. The compound annual rate of increase based on the seasonally adjusted index levels between September and December was 3.9%, up from the 3.6% increase reported for the previous three-month period ending in November.

### Food

The Food index fell by 0.3% in December, following a decline of 0.4% observed in November. The latest change resulted from a fall of 0.6% in the index for Food Purchased from Stores and a rise of 0.4% in the index for Food Purchased from Restaurants.

Most of the 0.6% decline in the index for Food Purchased from Stores resulted from price declines for fresh fruit (-7.7%), soft drinks (-11.4%) and turkey (-13.1%). Some additional downward pressure on this index came from lower prices for eggs, cured and ready cooked meat products, canned vegetables, fruit juices, condiments and spices, and coffee and tea. A proportion of this decline was offset by higher prices for selected fresh vegetables, beef, pork, dairy products, sugar, and fats and oils. A major part of the decline in the Fresh Fruit index was due to lower prices for citrus fruits (an abundant crop is estimated for 1988-89) and for bananas (as a result of increased supplies and greater competition from producing countries). Turkey prices were down due to Christmas promotions and good supplies, and soft drink prices fell, due to widespread holiday promotional activities.

Over the 12-month period, December 1987 to December 1988, the Food index rose by 2.9%, the same rate that was registered in the 12-month period ending in November. The latest increase resulted from advances of 1.9% in the index for Food Purchased from Stores and 5.5% in the index for Food Purchased from Restaurants.

### All-items excluding Food

Between November and December, the All-items excluding Food index rose by 0.1%, a marked slow-down from the rise of 0.5% reported in the previous month. The dominant upward pressure on this index was due to a 0.2% rise in the Housing index, while the major downward impact resulted from a decline of 0.3% in the Transportation index.

Most of the 0.2% rise in the Housing index resulted from increases of 0.4% in each of the Owned and Rented Accommodation indexes. The rise in the former index was largely from increases of 0.6% in mortgage interest costs and 0.4% in new house prices. A major part of the overall upward movement was dampened by lower seasonal rates for hotel/motel accommodation, and declines in fuel oil prices - the latter continuing to reflect an oversupply of crude oil in the international market.

## POINTS SAILLANTS DE L'INDICE NATIONAL

### Indice d'ensemble

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) pour le Canada s'est établi à 146.1 (1981=100) en décembre, soit le même niveau qu'en novembre. Cette situation est le résultat de plusieurs mouvements de prix en sens contraires. Entre novembre et décembre, quatre des sept indices de composantes principales ont inscrit des augmentations comprises entre 0.1% et 0.2%, et les trois autres ont affiché des baisses variant de -0.1% à -0.3%. L'effet d'entraînement a surtout été exercé par la montée de 0.2% de l'indice de l'habitation et l'effet modérateur, par le recul de 0.3% des indices des aliments et des transports.

L'indice d'ensemble désaisonné pour décembre a progressé de 0.3%, soit un taux d'augmentation identique à celui observé pour chacun des deux mois précédents.

La progression d'une année à l'autre de l'IPC entre décembre 1987 et décembre 1988 a été de 4.0%, soit légèrement moins que la montée de 4.1% déclarée pour novembre. Le taux de progression annuel composé fondé sur les indices désaisonnalisés entre septembre et décembre a été de 3.9%, soit plus que l'augmentation de 3.6% déclarée pour la période de trois mois terminée en novembre.

### Aliments

L'indice des aliments a chuté de 0.3% en décembre, alors qu'il avait fléchi de 0.4% en novembre. La dernière variation est le résultat du recul de 0.6% de l'indice des aliments achetés au magasin et de la montée de 0.4% de l'indice des aliments achetés au restaurant.

Le fléchissement de 0.6% de l'indice des aliments achetés au magasin découle principalement de la baisse des fruits frais (-7.7%), des boissons gazeuses (-11.4%) et de la dinde (-13.1%). Un certain effet modérateur a aussi été exercé sur cet indice par le recul des prix des œufs, des viandes de sa-laison et des préparations à base de viande, des légumes en boîte, des jus de fruits, des condiments et des épices et du café et du thé. Le recul a été freiné en partie par la montée des prix de certains légumes frais, du bœuf, du porc, des produits laitiers, du sucre et des huiles et corps gras. Le fléchissement de l'indice des fruits frais est due dans une large mesure à la diminution des prix des agrumes (une récolte abondante est prévue pour 1988-1989) et des bananes (l'offre a augmenté et la concurrence entre les pays producteurs s'est intensifiée). Les prix de la dinde ont baissé à cause des promotions de Noël et parce que l'offre était bonne, et les prix des boissons gazeuses ont diminué en raison d'activités promotionnelles généralisées durant les Fêtes.

Au cours de la période de 12 mois allant de décembre 1987 à décembre 1988, l'indice des aliments a grimpé de 2.9%, soit le même taux d'augmentation que pour la période de 12 mois terminée en novembre. La dernière hausse est le résultat de l'accroissement de 1.9% de l'indice des aliments achetés au magasin et du relèvement de 5.5% de l'indice des aliments achetés au restaurant.

### Indice d'ensemble sans les aliments

Entre novembre et décembre, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 0.1%, ce qui représente un ralentissement marqué par rapport à la montée de 0.5% déclarée au mois précédent. La poussée sur cet indice a surtout été exercée par la montée de 0.2% de l'indice de l'habitation, alors que l'influence modératrice provenait surtout du recul de 0.3% de l'indice des transports.

La hausse de 0.2% de l'indice de l'habitation est due aux indices du logement en propriété et du logement en location qui ont augmenté tous deux de 0.4%. Dans le cas du logement en propriété, la progression résulte principalement de l'augmentation de 0.6% des intérêts hypothécaires et de 0.4% des prix des maisons neuves. Le mouvement à la hausse a été atténué dans une large mesure par la baisse saisonnière des prix des chambres d'hôtel et de motel et par le recul des prix du mazout, la diminution dans ce dernier cas étant due fait que l'offre de pétrole brut dépasse toujours la demande sur le marché international.

The indexes for Recreation, Reading and Education, for Tobacco Products and Alcoholic Beverages and for Health and Personal Care each rose by a marginal 0.1% and contributed moderately to the latest rise in the All-items excluding Food index.

A fall of 0.3% in the Transportation index exerted a considerable downward impact on the change in the All-items excluding Food index. Much of the decline was due to a drop in the charges for rental and leasing of automobiles, which was essentially seasonal in character. Gasoline prices also fell (-0.4%) as widespread incidences of "price wars" were reported and crude oil prices continued to be weak. In addition, the Air Fares index fell by 1.4%, with more "seat sale" activity in December than November.

The Clothing index fell by 0.1%, due largely to annual "sale" activities, and had a moderate dampening effect as well. The Women's Wear index as well as the Men's Wear index fell by 0.2%. At the same time, the Clothing Materials and Notions index rose by 0.2%.

Over the 12-month period, December 1987 to December 1988, the All-items excluding Food index rose by 4.3%, marginally slower than the increase of 4.4% registered in the previous month.

#### Goods and Services

The Goods index fell by 0.1% in December, following a rise of 0.4% in November. At the same time, the Services index rose by 0.1%, following a 0.3% increase in November. Between December 1987 and December 1988, the Goods index was up 3.4% (3.3% in November) while the Services index advanced by 4.8% (5.0% in November).

#### City Highlights

Between November and December, movements in the All-items indexes for cities for which CPI's are published, varied from a fall of 0.7% in Calgary to a rise of 0.4% in Winnipeg. In Calgary, larger than average declines were reported in the Food and Transportation indexes. In Winnipeg, sharp increases were noted in the Food and Clothing indexes.

Between December 1987 and December 1988, increases in the All-items indexes ranged from a low of 0.7% in Calgary to a high of 5.9% in Toronto.

#### Annual Averages

The annual average of the All-items index for Canada increased by 4.1% in 1988, down from the 4.4% reported for 1987. The slowdown in the latest year has interrupted the trend to slightly higher rates of annual increases in the CPI, observed in the previous two years. In 1988, increases in the Transportation (1.9%) and the Food (2.6%) indexes were noticeably lower than the average. The rise in the Housing index (4.3%) as well as in the Health and Personal Care index (4.4%) were slightly above the average. Advances in the indexes for Tobacco Products and Alcoholic Beverages (7.3%), Recreation, Reading and Education (5.6%) and Clothing (5.2%) were notably above the average rise in consumer prices in 1988.

Les indices des loisirs, de la lecture et de la formation, des produits du tabac et des boissons alcoolisées et de la santé et des soins personnels ont tout trois augmenté de 0.1% à peine et ont modestement contribué à la dernière hausse de l'indice d'ensemble sans les aliments.

La chute de 0.3% de l'indice des transports a considérablement ralenti le mouvement de l'indice d'ensemble sans les aliments. Le recul est dû surtout à la baisse des frais de location de véhicules automobiles, baisse qui a essentiellement un caractère saisonnier. Les prix de l'essence ont également chuté (-0.4%) à cause de "guerres de prix" généralisées et de la faiblesse persistante des prix du pétrole brut. En outre, l'indice des tarifs aériens a fléchi de 1.4% parce qu'il y a eu davantage de "soldes de places" en décembre qu'en novembre.

L'indice de l'habillement a reculé de 0.1% en raison des "soldes" annuels, ce qui a aussi eu un modeste effet modérateur. L'indice des vêtements pour femmes ainsi que l'indice des vêtements pour hommes ont chuté de 0.2%. Parallèlement, l'indice du tissu pour vêtements et des menus articles vestimentaires a grimpé de 0.2%.

Au cours de la période de 12 mois allant de décembre 1987 à décembre 1988, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 4.3%, ce qui représente un léger ralentissement par rapport à l'augmentation de 4.4% observée le mois précédent.

#### Biens et services

L'indice des biens a chuté de 0.1% en décembre alors qu'il avait augmenté de 0.4% en novembre. Parallèlement, l'indice des services a grimpé de 0.1%, après avoir augmenté de 0.3% en novembre. Entre décembre 1987 et décembre 1988, l'indice des biens a haussé de 3.4% (3.3% en novembre), et l'indice des services a avancé de 4.8% (5.0% en novembre).

#### Points saillants des indices des villes

Entre novembre et décembre, les mouvements des indices d'ensemble dans les villes pour lesquelles on publie un IPC vont d'une baisse de 0.7% à Calgary à une hausse de 0.4% à Winnipeg. À Calgary, des diminutions supérieures à la moyenne ont été signalées pour les indices des aliments et des transports. À Winnipeg, de fortes hausses ont été observées pour les indices des aliments et de l'habillement.

Entre décembre 1987 et décembre 1988, les augmentations des indices d'ensemble dans les villes ont varié de 0.7% à Calgary à 5.9% à Toronto.

#### Moyennes annuelles

La moyenne annuelle de l'indice d'ensemble pour le Canada a augmenté de 4.1% en 1988, soit un taux de progression inférieur à celui de 4.4% déclaré pour 1987. Le ralentissement au cours de l'année écoulée met fin à une légère tendance à l'accélération des taux d'augmentation annuels de l'IPC observée au cours des deux années précédentes. En 1988, les augmentations des indices des transports (1.9%) et des aliments (2.6%) ont été passablement inférieures à la moyenne. La montée de l'indice de l'habitation (4.3%) et l'accroissement de l'indice de la santé et des soins personnels (4.4%) ont légèrement dépassé la moyenne. Les avances des indices des produits du tabac et des boissons alcoolisées (7.3%), des loisirs, de la lecture et de la formation (5.6%) et de l'habillement (5.2%) ont été nettement supérieures à l'augmentation moyenne des prix à la consommation en 1988.

Percentage Change in the Annual Average, Canada and Cities, 1988  
Taux de variation des moyennes annuelles, Canada et villes, 1988

Toronto	5.1	Montréal	3.8
Saskatoon	4.5	Victoria	3.8
Regina	4.3	Charlottetown-Summerside	3.7
Ottawa	4.2	Halifax	3.7
Thunder Bay	4.2	Vancouver	3.6
Winnipeg	4.2	Québec	3.5
Canada	4.1	Saint John	3.4
		Edmonton	2.7
		Calgary	2.7
		St. John's	2.4

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 - December 1988 from	
	Indices			Taux de variation - Décembre 1988 contre	
	December 1988	November 1988	December 1987	November 1988	December 1987
	Décembre 1988	Novembre 1988	Décembre 1987	Novembre 1988	Décembre 1987
All-items - Ensemble	146.1	146.1	140.5	0.0	4.0
Food - Aliments	136.5	136.9	132.7	-0.3	2.9
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	148.8	148.7	142.6	0.1	4.3
Housing - Habitation	147.5	147.2	140.9	0.2	4.7
Clothing - Habillage	131.6	131.7	126.0	-0.1	4.4
Transportation - Transports	143.9	144.3	142.7	-0.3	0.8
Health and personal care - Santé et soins personnels	147.8	147.6	141.6	0.1	4.4
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	148.7	148.5	140.5	0.1	5.8
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	201.9	201.6	186.8	0.1	8.1
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	68.4	68.4	71.2		
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	346.1				

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

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

Chart -1

The Consumer Price Index for Canada (1981 = 100)

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

Not seasonally adjusted – Non désaisonnalisés

Graphique - 1

Index – Indices

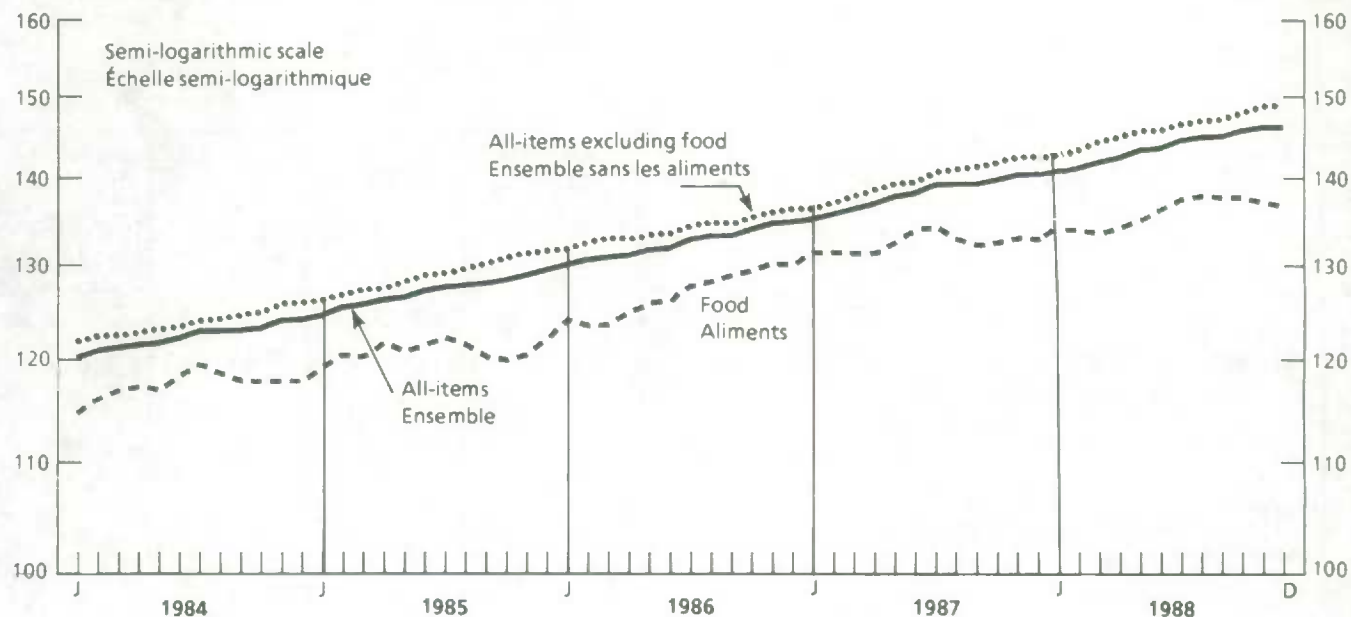


Chart -2

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

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

de l'année précédente, Canada

Not seasonally adjusted – Non désaisonnalisés

Graphique - 2

%

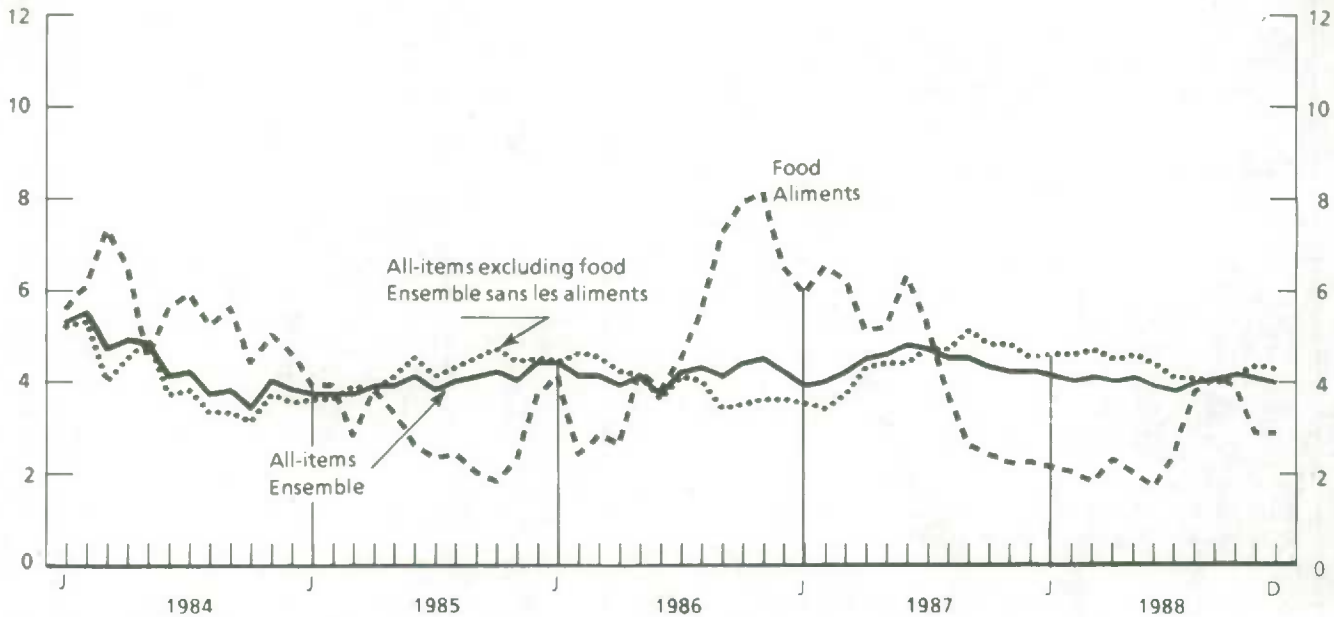


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1973 - 1988, 1981=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaISONNALISÉ), 1973 - 1988, 1981=100

	Indexes - Indices												Annual average(1) Moyenne annuelle(1)
	January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	
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	139.2	139.3	139.3	139.8	140.4	140.5	138.2
1988	140.8	141.3	142.0	142.5	143.4	143.6	144.5	144.9	145.0	145.7	146.1	146.1	143.8
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre		
Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre		
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	0.7	0.1	0.0	0.4	0.4	0.1	
1988	0.2	0.4	0.5	0.4	0.6	0.1	0.6	0.3	0.1	0.5	0.3	0.0	
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre		
Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre		
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	4.7	4.5	4.5	4.3	4.2	4.2	4.4
1988	4.1	4.0	4.1	4.0	4.1	3.9	3.8	4.0	4.1	4.2	4.1	4.0	4.1

(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.

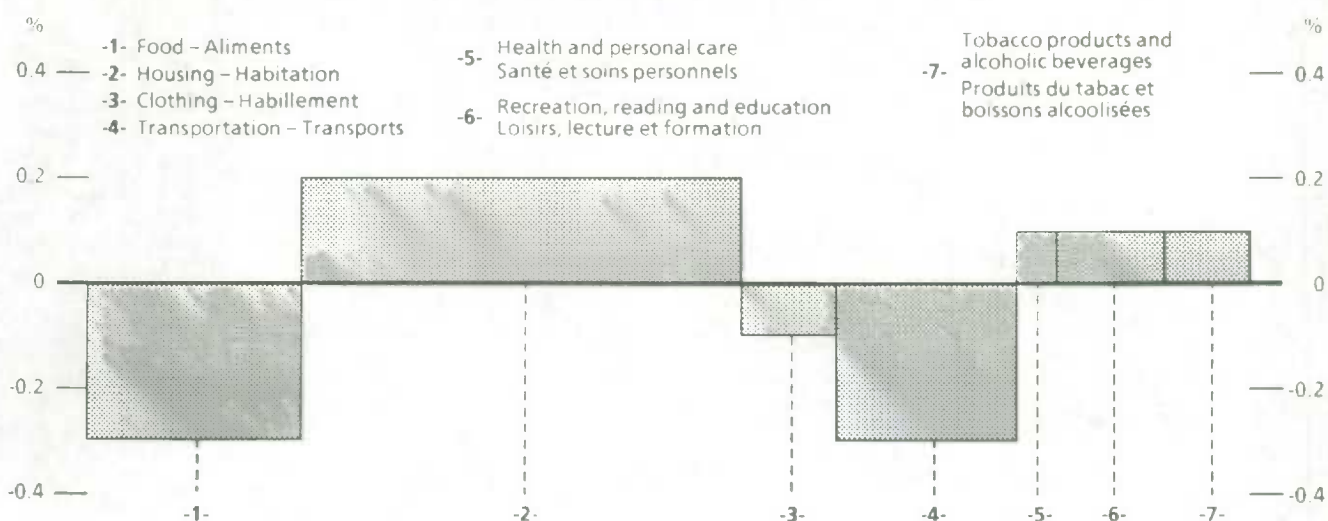
(2) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Chart - 3

Graphique - 3

**Percentage Change from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,(1) Canada, December 1988**

**Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble(1) Canada, décembre 1988**



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

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

Chart - 4

Graphique - 4

**Percentage Change from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, December 1988**

**Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, décembre 1988**

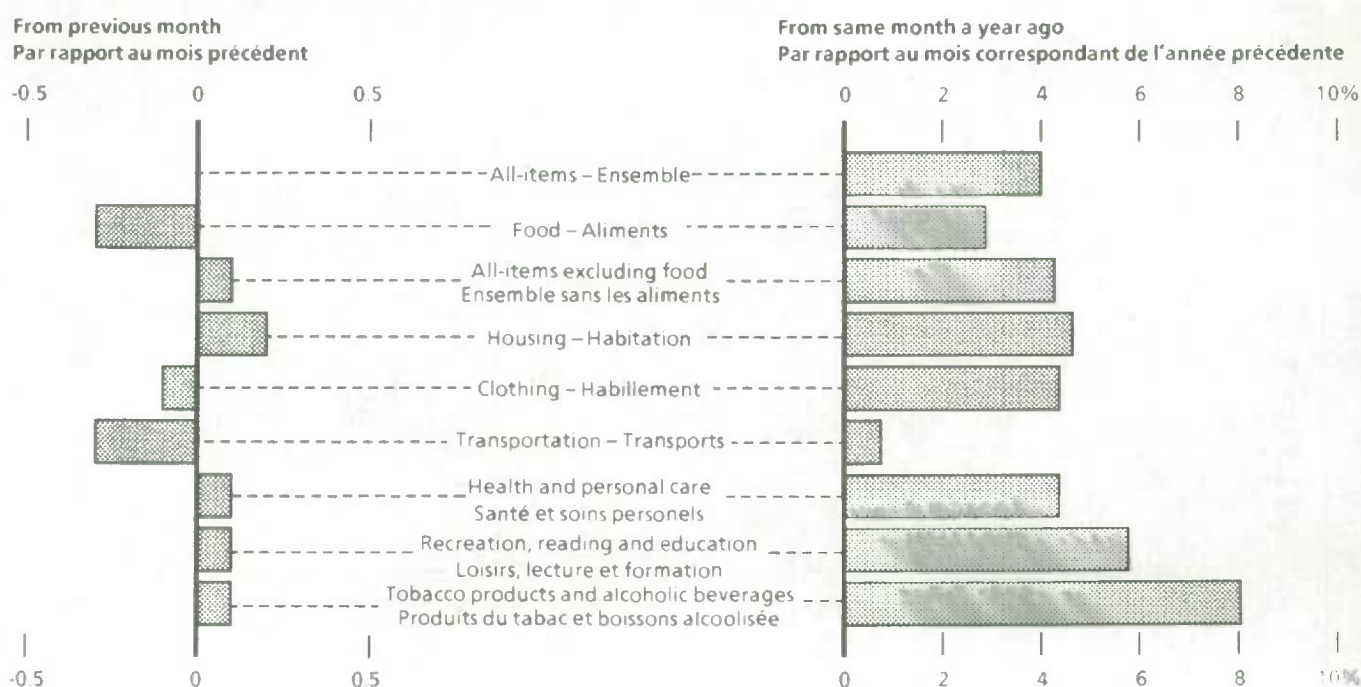


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

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

	Indexes		Percentage change - December 1988 from December 1987		
	Indices		Taux de variation - Décembre 1988 contre Décembre 1987		
	December 1988	November 1988	December 1987	November 1988	December 1987
<b>Major components, selected sub-groups and special aggregates</b>					
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Décembre 1988	Novembre 1988	Décembre 1987	Novembre 1988	Décembre 1987
	Décembre 1988	Novembre 1988	Décembre 1987	Novembre 1988	Décembre 1987
<b>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</b>	146.1	146.1	140.5	0.0	4.0
<b>Major components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes</b>					
<b>Food - Aliments</b>	136.5	136.9	132.7	-0.3	2.9
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	132.9	133.7	130.4	-0.6	1.9
Meat - Viande	131.0	131.0	130.1	0.0	0.7
Fresh or frozen meat (except poultry) - Viande fraîche ou congelée (sauf la volaille)	128.0	126.9	126.7	0.9	1.0
Beef - Boeuf	124.0	123.1	123.4	0.7	0.5
Pork - Porc	143.7	141.6	141.5	1.5	1.6
Fresh or frozen poultry meat - Viande de volaille, fraîche ou congelée	126.9	129.9	119.8	-2.3	5.9
Cured meat - Viande de salaison	146.7	147.1	159.3	-0.3	-7.9
Meat preparations and ready-cooked meat - Préparations à base de viande et viandes cuites	142.7	143.0	143.0	-0.2	-0.2
<b>Fish - Poisson</b>	165.6	165.7	151.1	-0.1	9.6
Dairy products and eggs - Produits laitiers et œufs	137.1	136.9	131.1	0.1	4.6
Dairy products - Produits laitiers	140.3	139.8	134.2	0.4	4.5
Fluid whole milk - Lait entier de consommation	140.7	140.7	134.0	0.0	5.0
Low-fat milk (2%) - Lait à basse teneur en gras (2%)	131.1	130.8	122.4	0.2	7.1
Eggs - Œufs	110.3	112.1	104.5	-1.6	5.6
Bakery and other cereal products - Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	137.9	138.1	132.6	-0.1	4.0
Bakery products - Produits de boulangerie	137.4	137.4	133.3	0.0	3.1
Bread - Pain	136.6	136.7	132.9	-0.1	2.8
Other cereal grains and cereal products - Autres grains de céréales et produits céréaliers	142.6	142.3	134.0	0.2	6.4
<b>Fruit - Fruits</b>	139.7	147.2	136.8	-5.1	2.1
Fresh fruit - Fruits frais	140.9	152.6	142.3	-7.7	-1.0
Fruit juice (except concentrated) - Jus de fruits (sauf concentré)	134.8	136.5	130.2	-1.2	3.5
<b>Vegetables - Légumes</b>	126.1	122.4	135.8	3.0	-7.1
Fresh vegetables - Légumes frais	114.6	109.0	130.6	5.1	-12.3
Frozen vegetables - Légumes congelés	146.6	147.1	138.3	-0.3	6.0
Canned vegetables and vegetable preparations - Légumes et préparations à base de légumes, en boîte	155.7	157.5	149.5	-1.1	4.1
<b>Sugar and sugar preparations - Sucre et préparations à base de sucre</b>	102.2	100.6	93.2	1.6	9.7
Sugar - Sucre	83.0	80.9	71.7	2.6	15.8
<b>Coffee and tea - Café et thé</b>	103.3	103.9	106.6	-0.6	-3.1
<b>Fats and oils - Huiles et matières grasses</b>	131.2	130.1	116.9	0.8	12.2
<b>Other foods, food preparation materials and food preparations - Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires</b>	132.6	132.9	129.2	-0.2	2.6
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	147.5	146.9	139.8	0.4	5.5

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

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

	Indexes			Percentage change - December 1988 from	
	Indices			Taux de variation - Décembre 1988 contre	
	December 1988	November 1988	December 1987	November 1988	December 1987
	Décembre 1988	Novembre 1988	Décembre 1987	Novembre 1988	Décembre 1987
Major components, selected sub-groups and special aggregates					
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux					
Housing - Habitation	147.5	147.2	140.9	0.2	4.7
Shelter - Logement	151.4	151.1	144.5	0.2	4.8
Principal accommodation - Logement principal	151.0	150.6	144.2	0.3	4.7
Rented accommodation - Logement en location	147.2	146.6	140.7	0.4	4.6
Rent - Loyer	147.7	147.1	140.9	0.4	4.8
Owned accommodation - Logement en propriété	153.8	153.2	145.2	0.4	5.9
Mortgage interest cost - Coûts d'intérêt hypothécaire	146.1	145.3	139.9	0.6	4.4
Replacement cost - Coût de remplacement	152.0	151.4	139.2	0.4	9.2
Water, fuel and electricity for principal accommodation - Eau, combustible et électricité pour le logement principal	143.7	144.2	143.0	-0.3	0.5
Water - Eau	156.3	156.3	146.4	0.0	6.8
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	118.7	121.1	128.0	-2.0	-7.3
Piped gas - Gaz naturel	133.4	133.4	136.0	0.0	-1.9
Electricity - Électricité	151.9	151.9	146.7	0.0	3.5
Non-principal accommodation - Logement secondaire	157.9	160.7	149.0	-1.7	6.0
Traveller accommodation - Hébergement des voyageurs	161.0	164.9	151.1	-2.4	6.6
Household operation - Dépenaees de ménage	140.9	140.8	135.5	0.1	4.0
Communications	127.1	127.2	129.2	-0.1	-1.6
Telephone services - Services téléphoniques	116.1	116.1	119.0	0.0	-2.4
Detergent and soap (except personal care) - Détersif et savon (sauf pour les soins personnels)	137.5	137.9	130.7	-0.3	5.2
Cleaning and polishing preparations and products - Produits de nettoyage et de polissage	156.6	157.2	149.4	-0.4	4.8
Household chemical specialities - Produits chimiques ménagers spéciaux	147.4	148.6	135.3	-0.8	8.9
Paper, plastic and foil household supplies - Articles ménagers en papier, en plastique et en papier d'aluminium	136.6	136.5	128.4	0.1	6.4
Household furnishings, equipment and related services - Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	136.6	135.9	130.0	0.5	5.1
Household furnishings - Articles d'ameublement	138.0	136.9	130.1	0.8	6.1
Furniture - Meubles	141.1	139.9	132.7	0.9	6.3
Household textiles - Articles ménagers en matière textile	132.1	130.5	123.5	1.2	7.0
Household equipment - Équipement ménager	131.9	131.8	127.0	0.1	3.9
Household appliances - Appareils ménagers	122.8	123.4	120.6	-0.5	1.8
Services related to household furnishings and equipment - Services relatifs aux articles d'ameublement et équipement ménager	148.8	148.8	143.2	0.0	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

	Indexes			Percentage change - December 1988 from	
	Indices			Taux de variation - Décembre 1988 contre	
	December 1988	November 1988	December 1987	November 1988	December 1987
	Décembre 1988	Novembre 1988	Décembre 1987	Novembre 1988	Décembre 1987
<u>Major components, selected sub-groups and special aggregates</u>					
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux					
<u>Clothing - Habillement</u>	131.6	131.7	126.0	-0.1	4.4
Women's wear - Vêtements pour femmes	129.9	130.2	125.4	-0.2	3.6
Girls' wear - Vêtements pour filles	131.3	131.3	125.1	0.0	5.0
Men's wear - Vêtements pour hommes	129.2	129.4	123.0	-0.2	5.0
Boys' wear - Vêtements pour garçons	130.4	130.0	122.7	0.3	6.3
Clothing material, notions and services - Tissu pour vêtements, menus articles et services vestimentaires	145.7	145.4	138.4	0.2	5.3
<u>Transportation - Transports</u>	143.9	144.3	142.7	-0.3	0.8
Private transportation - Transport privé	142.1	142.4	138.2	-0.2	2.8
Purchase of automotive vehicles - Achat de véhicules automobiles	143.3	143.3	134.7	0.0	6.4
Operation of automotive vehicles - Utilisation de véhicules automobiles	142.7	142.8	141.8	-0.1	0.6
Gasoline (including diesel fuel) - Essence (y compris le carburant diesel)	128.9	129.4	138.7	-0.4	-7.1
Maintenance and repair jobs not covered by insurance - Réparations et travaux d'entretien non couverts par l'assurance	143.7	143.7	136.1	0.0	5.6
Parking(1) - Stationnement(1)	131.4	127.1	121.5	3.4	8.1
Private and public insurance premiums - Primes d'assurance (régimes publics et privés)	177.4	177.4	160.9	0.0	10.3
Public transportation - Transport public	156.9	157.9	176.3	-0.6	-11.0
Local and commuter transportation - Transport local et de banlieue	166.6	166.5	157.3	0.1	5.9
Street car, city bus and subway - Tramway, autobus et métro	174.2	174.2	163.6	0.0	6.5
Local taxi - Taxi local	148.2	148.2	142.0	0.0	4.4
Inter-city transportation - Transport interurbain	149.9	151.7	188.9	-1.2	-20.6
Air - Avion	146.8	148.9	195.4	-1.4	-24.9
Highway bus - Autocar	155.4	155.4	152.7	0.0	1.8
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	147.8	147.6	141.6	0.1	4.4
Health care - Soins de santé	164.8	164.7	155.9	0.1	5.7
Medicinal and pharmaceutical products - Médicaments et produits pharmaceutiques	194.4	194.0	179.6	0.2	8.2
Personal care - Soins personnels	137.0	136.8	132.4	0.1	3.5
Supplies and equipment - Articles et accessoires	134.9	134.6	132.0	0.2	2.2

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

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

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

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

	Indexes Indices			Percentage change - December 1988 from Taux de variation - Décembre 1988 contre	
	December 1988 Décembre 1988	November 1988 Novembre 1988	December 1987 Décembre 1987	November 1988 Novembre 1988	December 1987 Décembre 1987
<b>Major components, selected sub-groups and special aggregates</b>					
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux					
<b>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</b>	148.7	148.5	140.5	0.1	5.8
Recreation - Loisirs	142.8	142.6	134.7	0.1	6.0
Recreation equipment and services - Matériel et services de loisirs	131.9	131.8	124.6	0.1	5.9
Sporting and athletic equipment - Matériel de sport et d'athlétisme	137.3	137.2	129.0	0.1	6.4
Home-entertainment equipment and services - Matériel et services de divertissement au foyer	108.0	107.6	105.6	0.4	2.3
Cultural and recreation services - Services culturels et récréatifs	161.7	161.4	150.3	0.2	7.6
Reading materials and other printed matter - Matériel de lecture et autres imprimés	171.8	171.7	163.6	0.1	5.0
Education - Formation	165.7	165.7	157.9	0.0	4.9
Tuition fees - Frais de scolarité	162.2	162.2	154.9	0.0	4.7
<b>Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées</b>	201.9	201.6	186.8	0.1	8.1
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	252.8	252.0	230.1	0.3	9.9
Cigarettes	254.5	253.7	231.5	0.3	9.9
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	178.0	177.9	166.5	0.1	6.9
Alcoholic drinks served in licensed premises - Boissons alcoolisées servies dans des débits de boisson	174.0	174.0	163.4	0.0	6.5
Alcoholic beverages purchased from stores - Boissons alcoolisées achetées dans des magasins	179.8	179.8	167.9	0.0	7.1
<b>Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:</b>					
<b>Goods - Biens</b>	141.2	141.4	136.6	-0.1	3.4
Durable goods - Biens durables	135.7	135.6	128.9	0.1	5.3
Semi-durable goods - Biens semi-durables	133.3	133.1	127.0	0.2	5.0
Non-durable goods - Biens non-durables	145.8	146.2	142.5	-0.3	2.3
Non-durable goods excluding food purchased from stores - Biens non-durables sans les aliments achetés au magasin	157.6	157.7	153.6	-0.1	2.6
Goods excluding food purchased from stores - Biens sans les aliments achetés au magasin	144.6	144.5	139.1	0.1	4.0
Services	152.7	152.5	145.7	0.1	4.8
Services excluding shelter services - Services sans les services de logement	153.4	153.5	147.5	-0.1	4.0
<b>Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:</b>					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	148.8	148.7	142.6	0.1	4.3
Energy - Énergie	135.0	135.5	140.2	-0.4	-3.7
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	146.6	146.5	140.0	0.1	4.7
Food and energy - Aliments et énergie	136.3	136.8	135.0	-0.4	1.0
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	149.8	149.6	142.5	0.1	5.1
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	145.6	145.8	140.4	-0.1	3.7

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 désaussonnalisés)(1), 1981=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux					
	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	Energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Produits du tabac et boissons alcoolisées	Biens		Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Energie
<b>Annual average - Moyenne annuelle:</b>													
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
1987	132.4	138.3	123.8	139.9	139.2	137.3	183.9	134.9	142.8	139.9	137.9	139.8	137.1
1988	135.9	144.3	130.2	142.6	145.3	145.0	197.4	139.7	149.4	146.1	143.8	146.5	137.9
<b>1985:</b>													
January - Janvier	119.1	127.2	112.6	128.4	124.7	121.4	144.7	123.2	126.9	126.2	122.7	124.0	143.8
February - Février	120.4	127.5	114.6	128.6	125.7	122.7	144.9	124.0	127.4	126.8	123.5	124.7	143.3
March - Mars	120.1	127.9	115.1	129.2	125.5	123.3	145.1	124.2	127.9	127.3	123.8	125.2	143.2
April - Avril	121.6	128.1	115.3	129.4	126.2	123.1	146.1	124.7	128.4	127.5	124.4	125.5	143.2
May - Mai	120.7	128.6	115.3	129.6	126.8	124.1	150.1	124.8	129.0	128.2	124.7	126.2	143.2
June - Juin	121.4	128.7	116.0	130.0	127.0	123.9	157.8	125.8	129.4	128.9	125.6	127.0	142.8
July - Juillet	122.1	129.1	115.2	130.2	126.7	124.4	158.5	125.8	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
<b>1986:</b>													
January - Janvier	124.0	130.9	115.9	135.8	129.7	126.6	163.0	128.5	132.4	131.8	128.1	129.6	148.6
February - Février	123.3	131.4	117.6	136.2	130.1	127.5	166.0	128.9	133.1	132.6	128.7	130.5	148.5
March - Mars	123.5	131.8	118.7	135.5	130.3	128.4	167.5	128.7	134.0	133.0	129.5	131.4	143.5
April - Avril	124.8	131.8	118.4	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
<b>1987:</b>													
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	137.7	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	134.2	138.5	122.8	143.1	139.8	137.5	185.4	135.9	143.8	140.7	138.9	140.5	138.4
August - Août	132.8	138.8	124.7	142.7	140.9	138.0	186.1	135.6	144.3	141.1	138.9	140.9	139.1
September - Septembre	132.1	139.2	125.4	141.8	141.0	139.1	186.4	135.5	144.5	141.4	138.8	141.1	140.0
October - Octobre	132.4	140.4	125.5	141.3	140.9	140.0	186.5	136.1	144.9	141.9	139.4	141.7	139.7
November - Novembre	133.0	140.9	126.6	142.0	141.7	140.2	186.8	136.9	145.2	142.5	140.0	142.4	140.2
December - Décembre	132.7	140.9	126.0	142.7	141.6	140.5	186.8	136.6	145.7	142.6	140.0	142.5	140.2
<b>1988:</b>													
January - Janvier	134.1	141.6	125.9	140.5	142.0	139.9	189.6	137.4	145.4	142.7	140.4	142.5	140.0
February - Février	133.9	141.8	128.6	140.5	142.9	141.6	192.0	137.7	146.3	143.4	141.1	143.5	138.2
March - Mars	133.5	142.5	129.2	142.6	143.2	142.5	192.2	137.8	147.7	144.4	142.0	144.7	137.1
April - Avril	136.2	142.7	130.2	142.9	144.5	143.0	193.7	138.5	148.0	144.9	142.4	145.1	138.7
May - Mai	135.0	143.4	130.4	142.6	145.2	144.9	198.8	139.7	148.5	145.7	143.2	145.9	139.9
June - Juin	136.2	143.5	130.6	142.1	145.2	144.9	199.4	140.1	148.5	145.7	143.5	146.0	139.4
July - Juillet	137.4	144.4	129.8	144.0	145.5	145.1	199.4	140.6	149.7	146.5	144.4	146.8	139.7
August - Août	137.8	144.9	131.4	143.3	146.1	145.5	200.0	140.8	150.4	146.9	145.0	147.5	137.4
September - Septembre	137.5	145.4	131.3	142.4	146.9	146.9	200.0	140.7	150.8	147.1	145.2	147.7	137.5
October - Octobre	137.5	146.8	131.9	142.0	147.0	148.4	200.2	140.9	152.0	147.9	145.9	148.7	136.6
November - Novembre	136.9	147.2	131.7	144.3	147.6	148.5	201.6	141.4	152.5	148.7	146.5	149.6	135.5
December - Décembre	136.5	147.5	131.6	143.9	147.8	148.7	201.9	141.2	152.7	148.8	146.6	149.8	135.0

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

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

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

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

	All-items(2) - Ensemble(2)		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
1986						
January - Janvier	0.5	6.7	0.7	12.5	0.4	5.0
February - Février	0.2	5.4	-0.8	6.4	0.5	5.3
March - Mars	0.3	3.8	0.5	1.6	0.2	4.3
April - Avril	0.1	2.2	0.7	1.6	-0.1	2.4
May - Mai	0.4	3.1	0.8	8.4	0.2	1.5
June - Juin	0.1	2.2	-0.5	4.3	0.3	1.8
July - Juillet	0.8	5.0	1.0	5.6	0.6	4.6
August - Août	0.4	5.0	1.2	7.2	0.2	4.6
September - Septembre	0.2	5.3	1.3	15.2	-0.1	3.0
October - Octobre	0.4	3.7	0.5	12.6	0.4	2.1
November - Novembre	0.6	4.6	0.5	9.7	0.5	3.3
December - Décembre	0.4	5.5	0.2	4.7	0.4	5.5
1987						
January - Janvier	0.2	4.9	0.2	3.7	0.3	5.1
February - Février	0.3	3.6	-0.1	1.2	0.3	4.2
March - Mars	0.4	3.9	0.2	1.5	0.5	4.1
April - Avril	0.4	4.5	-0.2	-0.3	0.5	5.8
May - Mai	0.4	4.8	0.7	2.8	0.3	5.4
June - Juin	0.4	4.5	0.6	4.3	0.4	4.7
July - Juillet	0.7	6.0	0.1	5.6	0.9	6.2
August - Août	0.1	5.0	-0.2	1.8	0.3	4.2
September - Septembre	0.1	4.1	0.1	-0.3	0.1	3.3
October - Octobre	0.3	2.3	0.2	0.3	0.2	2.6
November - Novembre	0.4	3.5	0.4	2.7	0.5	3.8
December - Décembre	0.3	4.1	0.1	2.7	0.3	4.0
1988						
January - Janvier	0.2	3.8	0.1	2.4	0.3	4.3
February - Février	0.2	2.9	-0.1	0.6	0.3	3.4
March - Mars	0.5	3.7	0.1	0.6	0.6	4.6
April - Avril	0.3	4.0	0.3	1.2	0.3	4.8
May - Mai	0.4	4.9	0.3	2.7	0.4	5.4
June - Juin	0.2	3.7	0.3	3.6	0.2	3.9
July - Juillet	0.6	4.9	0.6	4.8	0.5	4.8
August - Août	0.4	4.8	1.2	8.6	0.2	3.9
September - Septembre	0.2	4.8	0.4	8.9	0.2	3.9
October - Octobre	0.3	3.9	0.0	6.3	0.4	3.3
November - Novembre	0.3	3.6	-0.5	-0.6	0.5	4.7
December - Décembre	0.3	3.9	0.1	-1.7	0.3	5.3

(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 désaaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation pour le Canada est effectuée séparément pour chacune des sept composantes principales de l'IIPC. 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 désaaisonnelées 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 émises avec la publication de janvier.

(2) Due to rounding, the percentage change in the Seasonally Adjusted All-items index may fall outside the range of its sub-aggregates.

(2) Les chiffres ayant été arrondis, le taux de variation de l'indice d'ensemble désaaisonnelisé peut tomber à l'extérieur des limites de ses sous-aggregats.

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

#### St. John's

The All-items index declined 0.2%. Price declines for fuel oil, gasoline and clothing were noted. Furniture prices and air fares also fell. The Food index declined overall, as lower prices for turkey, cured meat, dairy products, fresh fruit and soft drinks more than offset higher prices for beef, pork and cereal and bakery products. Among those factors exerting an upward impact were higher recreational expenses and advances in the costs of non-prescribed medicines and personal care supplies. Charges for rented and owned accommodation were also up. From December 1987 to December 1988, the All-items index has risen 2.0%.

#### Charlottetown/Summerside

Among those factors contributing to the 0.2% fall in the All-items index were declines in electricity and traveller accommodation charges. Prices for clothing, household textiles and household equipment also declined. Gasoline prices, air fares and the costs of personal care supplies were down as well. Food prices advanced overall (especially beef, dairy products, bakery products and fresh vegetables), exerting some upward impact. Higher charges for rented and owned accommodation, increased household operating expenses and advances in the costs of prescribed medicines and home-entertainment equipment also had an upward influence. Since December 1987, the All-items index has risen 3.4%.

#### Halifax

The 0.3% decline in the All-items index mainly reflected lower prices for food and clothing. The decline in the Food index resulted from lower prices for beef, chicken and fresh fruit, while the Clothing index fell due to lower prices for men's and women's wear. Furniture prices and traveller accommodation charges also declined. Exerting a considerable offsetting effect were higher charges for rented and owned accommodation, increased household operating expenses and higher costs for household equipment. Since December 1987, the All-items index has risen 3.4%.

#### Saint John

The All-items index fell slightly (-0.1%), reflecting declines in four of the seven major component indexes. The Clothing index fell, mainly as a result of lower prices for men's and women's wear. Within Housing, declines in traveller accommodation charges and furniture prices more than offset advances in rented and owned accommodation charges and higher prices for household textiles. The Food index declined, as lower prices for poultry, fresh fruit and soft drinks more than offset higher prices for beef, prepared meats, dairy products and fresh vegetables. Exerting a notable upward influence were higher vehicle insurance premiums, increased parking rates, and higher personal care supply costs. Between December 1987 and December 1988, the All-items index rose 3.1%.

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

#### St. John's

L'indice d'ensemble a fléchi de 0.2%. Des baisses de prix ont été observées pour le mazout, l'essence et les vêtements. Les prix des meubles et des tarifs aériens ont également diminué. L'indice des aliments a fléchi dans l'ensemble, la diminution des prix de la dinde, des viandes de salaison, des produits laitiers, des fruits frais et des boissons gazeuses ayant plus que contrebalancé les augmentations des prix du boeuf, du porc et des produits céréaliers et de boulangerie. Les principaux facteurs ayant exercé un effet d'entraînement sont les dépenses de loisirs et les prix des médicaments sans ordonnance et des produits de soins personnels. Les frais de logement en location et en propriété ont également progressé. De décembre 1987 à décembre 1988, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.0%.

#### Charlottetown/Summerside

Les principaux facteurs ayant contribué à la chute de 0.2% de l'indice d'ensemble sont la diminution des tarifs de l'électricité et le recul des frais d'hébergement des voyageurs. Les prix des vêtements, des articles ménagers en matière textile et de l'équipement ménager ont également baissé. Les prix de l'essence, les tarifs aériens et les prix des produits de soins personnels étaient aussi en baisse. Les prix des aliments ont augmenté dans l'ensemble (surtout le boeuf, les produits laitiers, les produits de boulangerie et les légumes frais), ce qui a eu un certain effet d'entraînement. Une poussée sur les prix a aussi été exercée par le relèvement des frais de logement en location et en propriété, l'accroissement des dépenses de ménage et le renchérissement des médicaments sur ordonnance et du matériel de divertissement au foyer. Depuis décembre 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.4%.

#### Halifax

Le recul de 0.3% de l'indice d'ensemble traduit principalement la baisse des prix des aliments et des vêtements. Le fléchissement de l'indice des aliments est le résultat de la baisse des prix du hoeuf, du poulet et des fruits frais, alors que la chute de l'indice de l'habillement est due au recul des prix des vêtements pour hommes et pour femmes. Les prix des meubles et les frais d'hébergement des voyageurs ont aussi diminué. Les effets de ces baisses ont été contrebalancé dans une large mesure par les hausses des frais de logement en location et en propriété, des dépenses de ménage et des prix de l'équipement ménager. Depuis décembre 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.4%.

#### Saint John

L'indice d'ensemble a fléchi légèrement (-0.1%) à cause de la baisse de quatre des sept indices de composantes principales. L'indice de l'habillement a chuté en raison surtout de la baisse des prix des vêtements pour hommes et pour femmes. Quant à l'habitation, les frais d'hébergement des voyageurs ont baissé de même que les prix des meubles, ce qui a plus que contrebalancé la montée des frais de logement en location et en propriété et le relèvement des prix des articles ménagers en matière textile. L'indice des aliments a chuté, la diminution des prix de la volaille, des fruits frais et des boissons gazeuses ayant plus qu'effacé l'augmentation des prix du boeuf, des préparations à base de viande, des produits laitiers et des légumes frais. Un effet d'entraînement notable a été exercé par l'avance des primes d'assurance-automobile, des frais de stationnement et des prix des produits de soins personnels. Entre décembre 1987 et décembre 1988, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.1%.

Québec

The All-items index remained unchanged overall, as declines in the Clothing and Transportation components completely offset advances in the other five major component indexes. The decline in the Clothing index was mainly due to lower prices for men's and women's wear, while the fall in the Transportation index reflected declines in vehicle rental charges and lower air fares. Declines were also observed in rented and traveller accommodation charges and in the costs of non-prescribed medicines. Among those factors exerting an upward influence were increased costs relating to owned accommodation, higher prices for household furnishings and increased charges for personal care supplies. Recreational expenses were also up, as were the prices of beer purchased from stores. The Food index advanced marginally. Since December 1987, the All-items index has risen 3.2%.

Québec

L'indice d'ensemble est resté inchangé globalement, le recul des composantes de l'habillement et des transports ayant effacé l'avance des cinq autres indices de composantes principales. Le fléchissement de l'indice de l'habillement est dû surtout à la diminution des prix des vêtements pour hommes et pour femmes, alors que la chute de l'indice des transports traduit la baisse des frais de location de véhicules et des tarifs aériens. Une autre diminution a également été observée pour les frais de logement en location et les frais d'hébergement des voyageurs, de même que pour les prix des médicaments sans ordonnance. Parmi les facteurs ayant exercé un effet d'entraînement, mentionnons la montée des frais de logement en propriété, le relèvement des prix des articles d'ameublement et l'augmentation des prix des produits de soins personnels. Les dépenses de loisirs ont également haussé de même que les prix de la bière achetée au magasin. L'indice des aliments a quelque peu avancé. Depuis décembre 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.2%.

Montréal

Increased charges for rented and owned accommodation and higher prices for household furnishings were among the main contributors to the 0.1% rise in the All-items index. Advances in prices of personal care supplies and recreational equipment were also noted. The Food index remained unchanged overall, as higher prices for beef, pork, dairy products, fresh vegetables and restaurant meals were completely offset by lower prices for poultry, fresh fruit and soft drinks. Clothing prices and traveller accommodation charges declined, exerting a notable downward influence. Since December 1987, the All-items index has risen 3.2%.

Montréal

L'augmentation des frais de logement en location et en propriété et la montée des prix des articles d'ameublement sont les principaux facteurs ayant contribué à la progression de 0.1% de l'indice d'ensemble. Il y a également eu renchérissement des produits de soins personnels et du matériel de loisirs. L'indice des aliments est resté inchangé dans l'ensemble, la montée des prix du boeuf, du porc, des produits laitiers, des légumes frais et des repas au restaurant ayant complètement effacé le recul des prix de la volaille, des fruits frais et des boissons gazeuses. Les prix des vêtements et les frais d'hébergement des voyageurs ont diminué, ce qui a exercé une influence modératrice notable. Depuis décembre 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.2%.

Ottawa

The marginal 0.1% rise in the All-items index reflected higher charges mainly for rented and owned accommodation and increased prices for household furnishings and equipment. Food prices advanced as well, most notably for chicken, bakery products and fresh vegetables. Parking rates and vehicle rental charges were also up. Exerting a notable dampening effect were lower clothing prices, decreased traveller accommodation charges and lower prices for fuel oil and personal care supplies. Between December 1987 and December 1988, the All-items index advanced 4.5%.

Ottawa

La faible hausse de 0.1% de l'indice d'ensemble traduit surtout le relèvement des frais de logement en location et en propriété et l'augmentation des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager. Les prix des aliments ont également haussé, notamment les prix du poulet, des produits de boulangerie et des légumes frais. Les frais de stationnement et de location de véhicules ont aussi grimpé. Un effet modérateur notable a été exercé par la baisse des prix des vêtements, le recul des frais d'hébergement des voyageurs et la diminution des prix du mazout et des produits de soins personnels. Entre décembre 1987 et décembre 1988, l'indice d'ensemble a avancé de 4.5%.

Toronto

Advances in the costs of rented and owned accommodation, higher household operating expenses and increased prices for household furnishings explained a large part of the 0.1% rise in the All-items index. Prices for gasoline, non-prescribed medicines and cigarettes also advanced. Partially offsetting these advances were lower prices for fuel oil, clothing, traveller accommodation and food. The decline in the Food index resulted from lower prices for beef, poultry, prepared meats, fresh fruit and soft drinks. Prices of personal care supplies and home-entertainment equipment also fell. Since December 1987, the All-items index rose 5.9%.

Toronto

La progression des frais de logement en location et en propriété, la montée des dépenses de ménage et l'augmentation des prix des articles d'ameublement expliquent dans une large mesure la hausse de 0.1% de l'indice d'ensemble. Les prix de l'essence, des médicaments sans ordonnance et des cigarettes ont aussi augmenté. L'effet de ces hausses a été en partie effacé par la baisse des prix du mazout, des vêtements, de l'hébergement des voyageurs et des aliments. Le recul de l'indice des aliments résulte de la diminution des prix du boeuf, de la volaille, des préparations à base de viande, des fruits frais et des boissons gazeuses. Les prix des produits de soins personnels et du matériel de divertissement au foyer ont aussi chuté. Depuis décembre 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.9%.

### Thunder Bay

The All-items index rose 0.1%, with much of the upward impact originating from higher prices for clothing and owned accommodation. Charges for personal care supplies also advanced. A notable downward influence was exerted by declines in the prices of gasoline and furniture and in traveller accommodation charges. Food prices fell, on average, due to price declines for turkey, cured and prepared meats, dairy products, fresh fruit and soft drinks. Since December 1987, the All-items index has risen 4.3%.

### Thunder Bay

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.1%, l'effet d'entraînement ayant été exercé surtout par la montée des prix des vêtements et des frais de logement en propriété. Les prix des produits de soins personnels ont aussi augmenté. Une influence modératrice notable est venue du recul des prix de l'essence et des meubles et de la diminution des frais d'hébergement des voyageurs. Les prix des aliments ont baissé, en moyenne, à cause du repli des prix de la dinde, des viandes de salaison et des préparations à base de viande, des produits laitiers, des fruits frais et des boissons gazeuses. Depuis décembre 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.3%.

### Winnipeg

Higher food prices (especially for beef, dairy products, fresh vegetables and soft drinks) and increased charges for rented and owned accommodation were among the main contributors in the 0.4% rise in the All-items index. Clothing and furniture prices also advanced, as did charges for personal care supplies. At the same time gasoline prices and air transportation charges fell. Between December 1987 and December 1988, the All-items index has risen 4.8%.

### Winnipeg

Le relèvement des prix des aliments (surtout le boeuf, les produits laitiers, les légumes frais et les boissons gazeuses) et des frais de logement en location et en propriété a puissamment contribué à la montée de 0.4% de l'indice d'ensemble. Les prix des vêtements et des meubles ont aussi augmenté, de même que les prix des produits de soins personnels. Parallèlement, il y a eu diminution des prix de l'essence et des tarifs aériens. Entre décembre 1987 et décembre 1988, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.8%.

### Regina

Lower food prices (especially for fresh produce, soft drinks, poultry and coffee) coupled with declines in gasoline prices and air fares, accounted for a large part of the 0.1% fall in the All-items index. Charges for owned and traveller accommodation also declined. At the same time, advances in the costs of household equipment, clothing, personal care supplies and recreational equipment exerted a considerable upward effect. Between December 1987 and December 1988, the All-items index rose 3.2%.

### Regina

La baisse des prix des aliments (surtout les fruits et légumes frais, les boissons gazeuses, la volaille et le café), de même que la diminution des prix de l'essence et des tarifs aériens, expliquent dans une large mesure la chute de 0.1% de l'indice d'ensemble. Les frais de logement en propriété et les frais d'hébergement des voyageurs ont également baissé. Par ailleurs, il y a eu augmentation des prix de l'équipement ménager, des vêtements, des produits de soins personnels et du matériel de loisirs, ce qui a eu un effet d'entraînement considérable. Entre décembre 1987 et décembre 1988, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.2%.

### Saskatoon

Lower food prices and transportation costs explained a large part of the 0.1% decline in the All-items index. Within the Food index, declines were noted in the prices of turkey, beef, fresh fruit, coffee and soft drinks. The fall in the Transportation index reflected lower prices for gasoline and a decline in air fares. Traveller accommodation charges and household equipment costs also declined. Largely offsetting these declines were advances in clothing prices, rented and owned accommodation charges, household operating expenses and furniture prices. The costs of non-prescribed medicines and personal care supplies also advanced. Since December 1987, the All-items index has risen 2.8%.

### Saskatoon

La diminution des prix des aliments et des frais de transport explique dans une large mesure le recul de 0.1% de l'indice d'ensemble. Pour ce qui est de l'indice des aliments, des baisses de prix ont été observées pour la dinde, le boeuf, les fruits frais, le café et les boissons gazeuses. La chute de l'indice des transports traduit la diminution des prix de l'essence et des tarifs aériens. Les frais d'hébergement des voyageurs et les prix de l'équipement ménager ont aussi baissé. Ces diminutions ont été dans une large mesure effacées par l'augmentation des prix des vêtements, des frais de logement en location et en propriété, des dépenses de ménage et des prix des meubles. Les prix des médicaments sans ordonnance et des produits de soins personnels ont aussi avancé. Depuis décembre 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.8%.

Edmonton

The All-items index rose 0.3%. Among those factors exerting a notable upward impact were higher clothing prices, increased shelter charges and a rise in household furnishings and equipment costs. Gasoline prices were also up, as were certain recreational expenses. The Food index remained unchanged overall, as higher prices for beef, chicken and fresh vegetables were offset by price declines for turkey, prepared meats, bakery products, fresh fruit and soft drinks. The Transportation index declined due to lower vehicle rental charges and a decline in air fares. Since December 1987, the All-items index has risen 2.1%.

Edmonton

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.3%. Les principaux facteurs ayant exercé un effet d'entraînement notable sont l'augmentation des prix des vêtements, le relèvement des frais de logement et la montée des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager. Les prix de l'essence ont aussi augmenté, de même que certaines dépenses de loisirs. L'indice des aliments est resté inchangé dans l'ensemble, la majoration des prix du boeuf, du poulet et des légumes frais ayant effacé la baisse des prix de la dinde, des préparations à base de viande, des produits de boulangerie, des fruits frais et des boissons gazeuses. L'indice des transports a fléchi à cause de la diminution des frais de location de véhicules et du recul des tarifs aériens. Depuis décembre 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.1%.

Calgary

Declines in the Food and Transportation components explained a large part of the 0.7% fall in the All-items index. Within Food, declines were observed for beef, cereal and bakery products, fresh produce and soft drinks. The fall in the Transportation index reflected mainly decreased air fares. Household operating expenses and prices of personal care supplies also fell. Partly offsetting these declines were higher clothing prices, increased charges for rented and owned accommodation and a rise in household furnishings and equipment costs. From December 1987 to December 1988, the All-items index advanced 0.7%.

Calgary

La diminution des composantes des aliments et des transports explique dans une large mesure le recul de 0.7% de l'indice d'ensemble. Dans le cas des aliments, des baisses ont été observées pour le boeuf, les produits céréaliers et de boulangerie, les fruits et légumes frais et les boissons gazeuses. La chute de l'indice des transports traduit surtout la diminution des tarifs aériens. Les dépenses de ménage et les prix des produits de soins personnels ont également diminué. Ces baisses ont été contrebalancées en partie par l'augmentation des prix des vêtements, l'accroissement des frais de logement en location et en propriété et la montée des prix des articles d'ameublement et de l'équipement ménager. De décembre 1987 à décembre 1988, l'indice d'ensemble a avancé de 0.7%.

Vancouver

The All-items index fell 0.3%, with declines originating in five of the seven major components. Among the most notable declines were lower charges for vehicle rentals, traveller accommodation and household furnishings. Clothing prices also fell, as did air fares and the costs of cigarettes and alcoholic beverages. Food prices advanced, particularly for chicken, prepared meats, pork and dairy products. From December 1987 to December 1988, the All-items index rose 3.4%.

Vancouver

L'indice d'ensemble a chuté de 0.3%, des baisses ayant été observées pour cinq des sept composantes principales. Les diminutions les plus dignes de mention ont touché les frais de location de véhicules, les frais d'hébergement des voyageurs et les prix des articles d'ameublement. Les prix des vêtements ont également diminué, de même que les tarifs aériens et les prix des cigarettes et des boissons alcoolisées. Les prix des aliments ont augmenté, en particulier les prix du poulet, des préparations à base de viande, du porc et des produits laitiers. De décembre 1987 à décembre 1988, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.4%.

Victoria

The All-items index was up marginally (0.1%). Higher food prices (most notably for chicken, prepared meats and dairy products) were the main contributors. Increased rented and owned accommodation charges and advances in the costs of personal care supplies also contributed to the upward pressure. Declines in the Clothing and Transportation indexes had a major dampening effect. Since December 1987, the All-items index has risen 3.4%.

Victoria

L'indice d'ensemble a quelque peu augmenté (0.1%) à cause surtout du relèvement des prix des aliments (en particulier le poulet, les préparations à base de viande et les produits laitiers). L'augmentation des frais de logement en location et en propriété et l'avance des prix des produits de soins personnels ont aussi contribué au mouvement à la hausse. Le recul des indices de l'habillement et des transports a eu un effet modérateur notable. Depuis décembre 1987, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.4%.

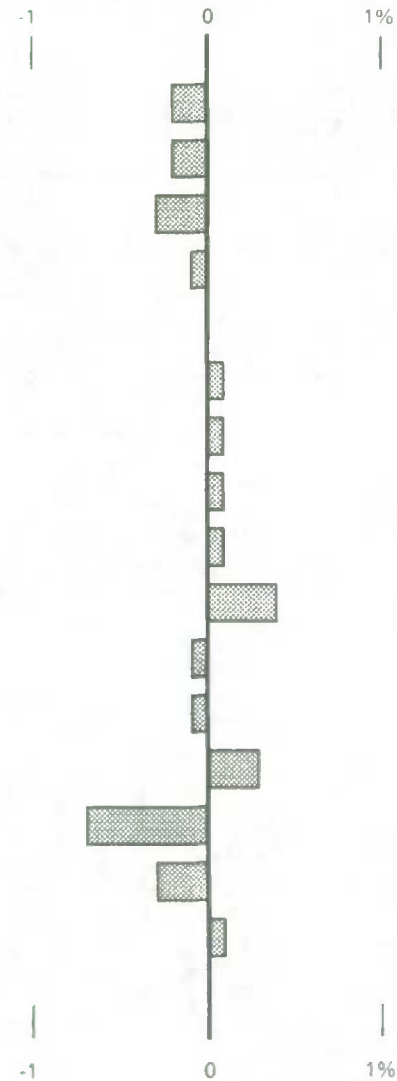
Chart - 5

Graphique - 5

**Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from  
Same Month a Year Ago, by City, December 1988**

**Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et  
au mois correspondant de l'année précédente, par ville, décembre 1988**

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



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

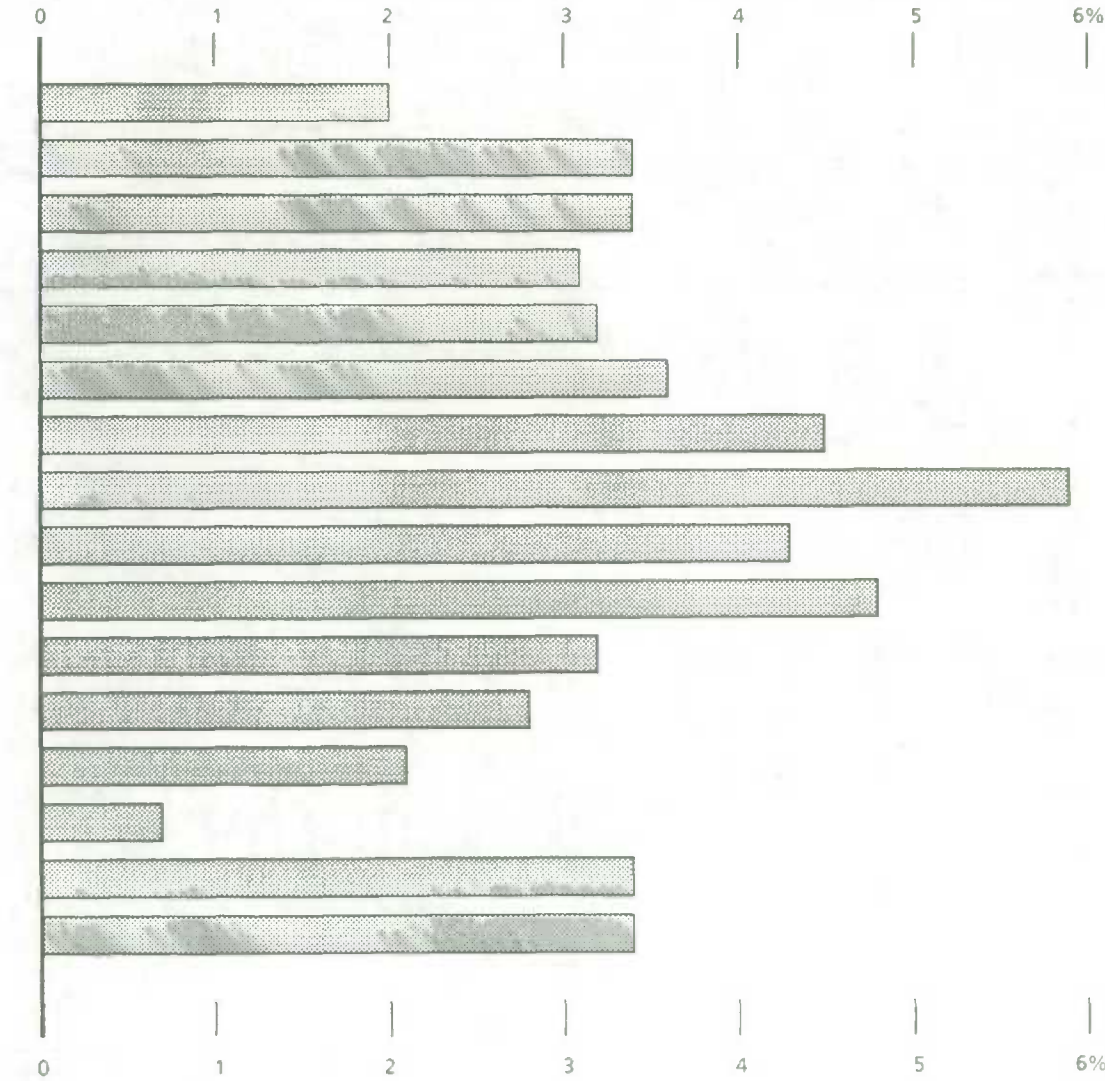


TABLE 6. Consumer Price Indexes, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown/Summerside		
		Indexes - December 1988 Indices - Décembre 1988	Percentage change - December 1988 from Taux de variation - Décembre 1988 contre		Indexes - December 1988 Indices - Décembre 1988	Percentage change - December 1988 from Taux de variation - Décembre 1988 contre	
			November 1988 Novembre	December 1987 Décembre		November 1988 Novembre	December 1987 Décembre
1	All-items	139.8	-0.2	2.0	137.8	-0.2	3.4
2	Food	125.2	-0.6	2.6	129.6	0.2	4.0
3	Food purchased from stores	122.0	-0.7	2.6	125.5	0.2	4.1
4	Meat	120.6	-0.2	1.9	118.7	0.2	0.7
5	Dairy products and eggs	132.2	-0.8	6.7	132.6	1.1	4.5
6	Bakery and other cereal products	133.4	0.9	4.5	141.2	0.9	5.1
7	Fruit	125.0	-4.1	-7.3	131.9	-1.3	5.5
8	Vegetables	99.5	0.0	-10.2	121.7	1.8	-2.6
9	Sugar and sugar preparations	98.2	-2.3	21.8	85.1	0.0	23.7
11	Coffee and tea	111.0	-2.3	-1.4	106.2	-4.0	-0.5
11	Fats and oils	121.9	1.2	23.0	118.9	0.2	11.4
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	117.0	1.8	9.1	128.6	-0.5	6.9
13	Food purchased from restaurants	141.9	0.0	3.0	145.4	0.0	4.0
14	Housing	139.1	-0.1	0.9	133.4	-0.1	2.0
15	Shelter	140.1	-0.2	-0.1	133.4	-0.3	0.7
16	Principal accommodation	139.6	-0.1	-0.1	133.2	-0.1	0.7
17	Rented accommodation	139.8	0.2	1.1	143.3	0.4	3.6
18	Rent	141.0	0.2	1.7	143.5	0.5	3.8
19	Owned accommodation	137.2	0.1	1.1	140.8	0.1	4.8
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	138.0	-0.9	-3.6	107.4	-1.4	-10.6
21	Household operation	137.5	0.2	4.2	138.1	0.4	3.9
22	Household furnishings, equipment and related services	131.4	-0.2	1.6	130.9	-0.4	5.1
23	Clothing	136.6	-0.7	3.2	123.1	-0.6	4.8
24	Women's wear	141.9	-1.0	3.9	125.2	-0.4	5.0
25	Men's wear	136.0	-0.4	1.6	119.0	-0.1	5.2
26	Transportation	138.4	-0.4	-0.1	133.6	-1.0	0.1
27	Private transportation	137.1	-0.4	2.1	131.9	-1.0	1.6
28	Gasoline	126.5	-0.9	-5.6	120.1	-2.0	-5.7
29	Public transportation	151.1	-0.9	-17.1	150.6	-0.7	-11.2
30	Health and personal care	144.6	0.3	4.0	152.5	0.0	5.5
31	Health care	164.6	0.1	5.3	178.8	0.8	7.6
32	Personal care	134.3	0.4	3.3	134.9	-0.6	3.8
33	Recreation, reading and education	145.4	0.2	4.1	153.5	0.2	5.6
34	Recreation	138.6	0.9	3.8	142.4	0.3	6.0
35	Reading materials and other printed matter	167.3	-1.5	4.0	181.1	-0.1	5.5
36	Education	156.8	-1.1	4.8	178.7	0.0	4.5
37	Tobacco products and alcoholic beverages	190.3	0.0	4.2	203.5	0.0	9.8
38	Tobacco products and smokers' supplies	214.5	0.0	2.9	249.1	0.2	13.4
39	Alcoholic beverages	175.5	0.0	5.2	179.0	0.0	7.2
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	144.4	-0.1	1.8	140.2	-0.3	3.2
41	Energy	130.9	-0.9	-4.6	111.9	-1.7	-9.0
42	All-items excluding energy	139.7	-0.2	2.6	140.6	-0.1	4.3
43	Food and energy	128.4	-0.7	0.1	124.1	-0.4	-10.8
44	All-items excluding food and energy	145.3	-0.1	2.6	144.2	-0.1	3.1
45	All-items excluding shelter	142.5	-0.3	2.5	141.8	-0.1	4.1
46	All-items converted to 1971=100	355.2			262.6 (1)		

(1) 1974=100

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

Halifax			Saint John			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°	
Indexes - December 1988	Percentage change - December 1988 from Taux de variation - Décembre 1988 contre		Indexes - December 1988	Percentage change - December 1988 from Taux de variation - Décembre 1988 contre				
	Indices - Décembre 1988			Indices - Décembre 1988	November 1988 Novembre	December 1987 Décembre		
	November 1988 Novembre	December 1987 Décembre			November 1988 Novembre	December 1987 Décembre		
143.4	-0.3	3.4	143.2	-0.1	3.1	<u>Ensemble</u>	1	
132.5	-1.0	6.2	135.3	-0.1	2.3	<u>Aliments</u>	2	
128.5	-1.5	7.2	132.3	-0.2	2.1	Aliments achetés au magasin	3	
117.6	-3.4	6.3	120.6	1.2	-1.5	Viande	4	
142.1	-0.2	7.5	138.7	0.4	5.6	Produits laitiers et oeufs	5	
138.8	-0.3	6.9	136.3	0.4	-3.0	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6	
122.6	-6.6	9.2	141.6	-6.7	1.3	Fruits	7	
127.2	-0.4	-0.5	140.8	1.4	-0.8	Légumes	8	
93.0	3.1	25.3	98.7	0.0	32.8	Sucre et préparations à base de sucre	9	
112.7	-3.8	3.7	115.4	0.7	2.9	Café et thé	10	
154.6	1.2	26.9	121.7	0.7	5.2	Huiles et matières grasses	11	
124.9	-0.7	6.7	130.7	-1.9	7.0	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12	
145.6	0.1	3.6	148.9	0.0	3.1	Aliments achetés au restaurant	13	
142.5	0.1	2.4	144.9	-0.1	2.1	<u>Habitation</u>	14	
145.0	-0.1	1.7	144.7	-0.1	1.8	Logement	15	
144.7	0.3	1.6	144.5	0.1	1.6	Logement principal	16	
156.0	0.5	3.2	143.6	0.2	3.4	Logement en location	17	
156.2	0.4	3.2	143.9	0.3	3.7	Loyer	18	
139.8	0.1	2.6	149.9	0.1	2.6	Logement en propriété	19	
127.5	0.0	-4.7	131.7	0.0	-2.3	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20	
140.8	0.4	7.3	149.1	0.0	2.0	Dépenses de ménage	21	
133.8	-0.2	0.1	141.6	-0.4	4.4	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22	
125.3	-1.1	2.9	125.3	-1.2	3.5	<u>Habillement</u>	23	
122.6	-1.0	4.4	127.8	-0.9	4.9	Vêtements pour femmes	24	
125.0	-1.4	0.5	122.2	-1.6	1.1	Vêtements pour hommes	25	
141.4	0.0	0.6	137.5	0.1	1.1	<u>Transports</u>	26	
139.2	0.1	2.4	136.2	0.2	2.2	Transport privé	27	
129.3	-0.1	-6.1	129.9	-0.2	-3.5	Essence	28	
159.0	-0.7	-10.5	154.4	-0.6	-11.8	Transport public	29	
154.1	-0.1	5.5	143.0	0.4	3.7	<u>Santé et soins personnels</u>	30	
175.3	0.1	5.4	164.7	0.0	6.7	Soins de santé	31	
139.4	-0.3	5.6	132.4	0.8	2.1	Soins personnels	32	
155.1	0.1	5.2	153.0	0.1	5.0	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33	
149.1	0.1	5.7	144.5	0.1	4.9	Loisirs	34	
167.6	0.7	2.2	175.1	0.3	3.3	Matériel de lecture et autres imprimés	35	
176.0	0.2	5.2	196.4	0.2	7.4	Formation	36	
203.4	0.1	5.4	208.7	-0.1	12.1	<u>Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	37	
261.7	0.2	4.9	264.2	-0.2	19.8	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38	
174.2	0.0	5.8	174.6	0.0	5.7	Boissons alcoolisées	39	
<b>Certains agrégats spéciaux:</b>								
146.5	-0.1	2.8	145.9	-0.1	3.3	Ensemble sans les aliments	40	
128.4	-0.1	-5.6	128.7	-0.1	-3.4	Énergie	41	
184.2	-0.3	4.1	144.7	-0.1	3.8	Ensemble sans l'énergie	42	
132.1	-0.8	2.6	132.9	-0.1	0.4	Aliments et énergie	43	
167.9	-0.1	3.6	148.2	-0.1	4.4	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44	
142.1	-0.3	4.0	144.8	-0.1	3.6	Ensemble sans le logement	45	
332.7			341.7			Ensemble converti à 1971=100	46	

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

No	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Québec			Montréal		
		Indexes - December 1988 Indices - Décembre 1988	Percentage change - December 1988 from Taux de variation - Décembre 1988 contre		Indexes - December 1988 Indices - Décembre 1988	Percentage change - December 1988 from Taux de variation - Décembre 1988 contre	
			November 1988 Novembre	December 1987 Décembre		November 1988 Novembre	December 1987 Décembre
1	All-items	146.4	0.0	3.2	148.1	0.1	3.6
2	Food	139.7	0.1	3.7	140.3	0.0	2.8
3	Food purchased from stores	137.7	0.1	3.5	138.3	-0.2	1.7
4	Meat	139.6	-0.1	0.5	137.1	-0.4	-0.2
5	Dairy products and eggs	145.4	0.3	5.1	145.7	0.8	4.5
6	Bakery and other cereal products	136.9	0.6	6.6	143.0	0.2	4.0
7	Fruit	155.1	-0.8	13.3	144.4	-6.8	2.6
8	Vegetables	126.7	2.3	-5.2	130.4	5.1	-5.4
9	Sugar and sugar preparations	116.2	2.2	13.5	116.4	1.2	8.3
10	Coffee and tea	104.4	-0.9	-5.6	99.7	0.6	-5.0
11	Fats and oils	117.1	1.6	18.2	133.6	-1.9	16.2
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	131.1	-0.2	3.6	132.2	-0.1	2.5
13	Food purchased from restaurants	149.3	0.0	4.3	147.3	0.9	6.7
14	Housing	149.6	0.2	3.3	152.0	0.3	4.6
15	Shelter	156.4	0.3	3.1	159.0	0.3	4.9
16	Principal accommodation	155.9	0.4	3.0	159.1	0.4	4.5
17	Rented accommodation	158.8	0.3	3.5	157.5	0.5	4.9
18	Rent	160.0	0.2	3.8	158.8	0.3	5.2
19	Owned accommodation	157.7	0.6	3.4	167.2	0.4	6.2
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	144.6	0.0	0.1	138.3	-0.2	0.0
21	Household operation	133.2	-0.1	2.1	135.2	0.2	3.0
22	Household furnishings, equipment and related services	129.0	0.4	6.6	136.5	0.9	4.6
23	Clothing	131.1	-0.8	3.1	129.9	-0.8	3.2
24	Women's wear	132.1	-0.8	1.8	129.5	-0.7	2.2
25	Men's wear	127.8	-1.4	4.0	127.8	-1.4	4.1
26	Transportation	141.5	-0.7	-0.4	147.5	0.0	1.2
27	Private transportation	139.0	-0.8	0.5	146.7	0.1	2.4
28	Gasoline	137.2	-0.1	-5.8	141.0	-0.1	-4.2
29	Public transportation	166.6	-0.4	-6.5	153.2	-0.4	-5.8
30	Health and personal care	150.3	0.3	5.1	147.2	0.4	4.0
31	Health care	171.7	-0.1	6.4	157.0	0.0	5.4
32	Personal care	136.7	0.7	4.1	140.7	0.9	3.1
33	Recreation, reading and education	137.0	0.1	4.2	143.2	0.1	4.6
34	Recreation	133.5	0.2	4.9	141.1	0.4	5.4
35	Reading materials and other printed matter	160.4	-0.5	2.8	165.9	-0.4	3.6
36	Education	126.9	-0.4	1.9	126.1	-0.2	2.2
37	Tobacco products and alcoholic beverages	199.1	0.2	5.6	199.0	0.2	5.1
38	Tobacco products and smokers' supplies	236.4	0.2	4.2	234.8	0.1	3.9
39	Alcoholic beverages	178.0	0.2	6.8	175.8	0.2	6.1
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	148.3	-0.1	3.1	150.8	0.1	3.8
41	Energy	140.4	0.0	-3.1	142.2	-0.1	-2.1
42	All-items excluding energy	146.2	-0.1	3.7	148.0	0.1	4.0
43	Food and energy	140.9	0.1	2.0	140.8	0.0	1.1
44	All-items excluding food and energy	148.4	-0.1	3.7	151.1	0.1	4.4
45	All-items excluding shelter	144.5	-0.1	3.2	145.9	0.1	3.1
46	All-items converted to 1971=100	341.8			346.8		

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

Ottawa			Toronto			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°		
Indexes - December 1988	Percentage change - December 1988 from		Indexes - December 1988	Percentage change - December 1988 from					
	Taux de variation - Décembre 1988 contre			Taux de variation - Décembre 1988 contre					
	November 1988	December 1987		Indices - Décembre 1988	November 1988	December 1987			
	Novembre	Décembre			Novembre	Décembre			
147.1	0.1	4.5	152.9	0.1	5.9	<u>Ensemble</u>	1		
132.5	0.5	3.9	141.4	-0.4	4.2	<u>Aliments</u>	2		
123.4	0.4	3.7	136.9	-0.8	3.3	Aliments achetés au magasin	3		
117.4	0.7	2.4	133.5	-0.7	2.2	Viande	4		
129.6	-0.1	5.5	139.4	0.4	7.6	Produits laitiers et œufs	5		
						Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6		
117.3	1.0	3.5	140.9	0.4	4.8	Fruits	7		
143.1	-1.2	9.4	148.2	-6.0	3.6	Légumes	8		
133.6	4.9	-2.1	135.5	5.4	-6.7	Sucre et préparations à base de sucre	9		
62.2	0.0	-3.7	106.8	4.8	12.5	Café et thé	10		
90.4	0.7	0.8	108.1	1.6	-0.7	Huiles et matières grasses	11		
99.7	0.3	14.2	133.4	0.5	9.3	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12		
						Aliments achetés au restaurant	13		
125.3	-1.3	2.6	140.0	0.3	3.2	<u>Habitation</u>	14		
155.2	0.5	4.2	153.3	0.5	6.2	Logement	15		
						Logement principal	16		
150.8	0.3	4.1	158.7	0.4	7.6	Logement en location	17		
156.5	0.1	3.9	164.3	0.3	7.9	Loyer	18		
155.8	0.2	3.7	164.4	0.4	7.9	Logement en propriété	19		
159.5	0.4	4.8	152.4	0.5	6.0	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20		
150.3	0.4	5.1	152.8	0.6	6.2	Dépenses de ménage	21		
159.7	0.3	3.8	172.2	0.5	10.4	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22		
						<u>Habillement</u>	23		
147.0	-0.5	0.8	146.6	-0.9	0.5	Vêtements pour femmes	24		
109.5	0.2	4.2	148.2	0.4	6.5	Vêtements pour hommes	25		
						<u>Transports</u>	26		
137.3	1.9	4.9	137.8	0.7	6.9	Transport privé	27		
						Essence	28		
133.2	-0.5	4.8	137.1	-0.1	5.7	Transport public	29		
130.9	-0.5	3.7	133.8	-0.3	4.2	<u>Santé et soins personnels</u>	30		
132.3	-0.8	5.8	132.9	-0.1	6.3	Soins de santé	31		
						Soins personnels	32		
149.9	0.0	3.2	149.2	0.0	1.5	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33		
146.6	0.1	5.8	148.3	0.1	4.4	Loisirs	34		
134.1	0.0	-1.3	126.2	0.3	-5.3	Matériel de lecture et autres imprimés	35		
169.1	-0.6	-8.6	153.3	-0.6	-10.8	Formation	36		
						<u>Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	37		
151.8	-0.1	6.5	152.3	-0.1	5.2	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38		
167.8	0.0	6.6	170.6	0.2	6.0	Boissons alcoolisées	39		
139.2	-0.3	6.3	140.7	-0.4	4.6	<u>Certains agrégats spéciaux:</u>			
						Ensemble sans les aliments	40		
146.7	0.0	4.3	152.1	0.1	7.3	Énergie	41		
137.0	0.1	4.7	145.2	-0.1	8.0	Ensemble sans l'énergie	42		
						Aliments et énergie	43		
173.9	-0.3	1.3	174.6	0.6	5.0	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44		
173.1	-0.1	4.9	171.7	0.3	6.4	Ensemble sans le logement	45		
						Ensemble converti à 1971=100	46		
198.4	0.0	10.2	201.7	0.1	10.5				
256.8	0.2	15.9	257.2	0.5	16.3				
172.1	0.0	6.6	177.7	0.0	7.1				
150.9	0.1	4.6	156.0	0.2	6.3				
138.5	-0.4	-0.8	134.8	-0.3	-2.6				
147.4	0.2	4.8	154.0	0.1	6.5				
134.6	0.3	2.7	140.0	-0.4	2.4				
151.6	0.1	5.1	157.7	0.2	7.1				
145.4	0.2	4.8	150.0	0.0	5.1				
340.4			359.5						

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 - December 1988 Indices - Décembre 1988	Percentage change - December 1988 from Taux de variation - Décembre 1988 contre		Indexes - December 1988 Indices - Décembre 1988	Percentage change - December 1988 from Taux de variation - Décembre 1988 contre	
			November 1988 Novembre	December 1987 Décembre		November 1988 Novembre	December 1987 Décembre
1	All-items	145.0	0.1	4.3	145.1	0.4	4.8
2	Food	133.6	-0.4	2.6	130.6	0.9	4.0
3	Food purchased from stores	129.5	-0.8	1.7	126.0	1.3	3.9
4	Meat	124.1	1.5	1.8	120.1	1.7	4.5
5	Dairy products and eggs	139.7	-1.1	4.3	130.7	1.8	5.1
6	Bakery and other cereal products	139.6	1.7	2.3	144.4	0.3	5.9
7	Fruit	130.5	-6.0	0.2	121.0	-1.3	9.3
8	Vegetables	118.2	3.2	-3.7	118.2	3.8	-5.7
9	Sugar and sugar preparations	102.8	0.0	10.4	96.7	0.0	14.2
10	Coffee and tea	123.5	-1.0	0.7	103.1	-1.2	1.4
11	Fats and oils	137.0	4.0	14.9	112.3	2.4	12.8
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	130.3	0.7	0.0	126.7	1.0	5.2
13	Food purchased from restaurants	150.0	0.5	5.7	143.3	0.0	4.1
14	Housing	143.8	0.6	3.6	146.5	0.3	4.3
15	Shelter	144.3	0.8	3.7	150.1	0.2	3.9
16	Principal accommodation	143.6	1.0	3.5	150.0	0.3	3.8
17	Rented accommodation	135.2	0.1	5.2	151.1	0.5	4.1
18	Rent	135.2	0.1	5.5	150.9	0.5	4.1
19	Owned accommodation	142.5	1.7	4.8	152.7	0.2	3.5
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	147.7	0.0	-1.3	136.4	0.0	4.0
21	Household operation	142.3	0.2	3.3	140.1	0.3	5.9
22	Household furnishings, equipment and related services	139.3	-1.1	3.0	136.6	1.0	5.2
23	Clothing	131.1	1.8	6.2	131.5	1.8	5.5
24	Women's wear	128.1	1.6	5.3	128.6	1.7	4.8
25	Men's wear	132.8	2.0	7.0	132.3	1.8	5.9
26	Transportation	148.8	-0.5	3.5	142.3	-0.4	4.5
27	Private transportation	147.2	-0.5	6.0	139.5	-0.3	7.2
28	Gasoline	138.8	-1.7	2.8	130.8	-1.4	-3.9
29	Public transportation	157.5	-0.8	-15.5	160.8	-0.7	-11.6
30	Health and personal care	149.2	0.6	4.9	145.6	0.4	6.4
31	Health care	168.1	-0.1	4.8	158.3	0.1	9.3
32	Personal care	136.4	1.0	5.0	135.8	0.8	3.9
33	Recreation, reading and education	148.2	0.1	6.2	154.3	0.2	6.1
34	Recreation	143.1	0.0	6.5	147.2	0.3	6.0
35	Reading materials and other printed matter	173.4	0.6	6.0	174.1	-0.2	4.8
36	Education	166.8	0.4	5.0	179.9	-0.1	7.3
37	Tobacco products and alcoholic beverages	194.6	0.1	9.7	218.1	0.1	6.9
38	Tobacco products and smokers' supplies	241.1	0.2	13.0	294.3	0.3	11.3
39	Alcoholic beverages	174.7	0.0	7.5	185.8	-0.1	4.0
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	148.1	0.3	4.7	149.5	0.3	5.0
41	Energy	143.1	-0.8	0.6	131.6	-0.7	-0.9
42	All-items excluding energy	145.1	0.3	4.8	146.0	0.5	5.2
43	Food and energy	136.7	-0.7	1.9	131.3	0.5	2.6
44	All-items excluding food and energy	148.4	0.5	5.3	151.3	0.4	5.6
45	All-items excluding shelter	146.8	-0.1	4.6	145.1	0.5	5.1
46	All-items converted to 1971=100	339.3			341.7		

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

Regina			Saskatoon			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°	
Indexes - December 1988	Percentage change - December 1988 from Taux de variation - Décembre 1988 contre		Indexes - December 1988	Percentage change - December 1988 from Taux de variation - Décembre 1988 contre				
	Indices - Décembre 1988			Indices - Décembre 1988	November 1988 Novembre	December 1987 Décembre		
	November 1988 Novembre	December 1987 Décembre						
141.9	-0.1	3.2	143.2	-0.1	2.8	<u>Ensemble</u>	1	
128.2	-0.8	3.9	129.2	-0.8	3.2	<u>Aliments</u>	2	
123.7	-1.2	3.4	125.6	-1.2	3.5	Aliments achetés au magasin	3	
117.0	-0.5	0.8	115.1	-0.1	2.4	Viande	4	
125.6	0.4	1.4	126.4	0.1	1.2	Produits laitiers et œufs	5	
142.8	1.1	8.1	139.5	0.4	7.5	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	6	
119.2	-6.9	2.2	132.1	-8.8	3.1	Fruits	7	
119.7	-0.2	-5.3	122.2	2.3	-4.5	Légumes	8	
92.5	0.0	12.3	103.1	0.0	10.5	Sucre et préparations à base de sucre	9	
104.8	-3.3	6.5	104.1	-1.8	7.0	Café et thé	10	
123.1	0.3	19.6	127.9	2.6	20.3	Huiles et matières grasses	11	
124.2	-0.8	7.9	132.1	-0.7	5.7	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	12	
140.5	0.1	5.2	139.2	0.0	2.4	Aliments achetés au restaurant	13	
144.8	0.2	3.6	145.4	0.1	3.6	<u>Habitation</u>	14	
148.4	-0.1	2.6	147.5	0.1	3.3	Logement	15	
148.2	-0.1	2.4	147.1	0.1	3.2	Logement principal	16	
145.1	0.1	2.9	142.3	0.3	2.7	Logement en location	17	
145.2	0.1	2.9	142.0	0.3	2.5	Loyer	18	
145.0	-0.3	1.0	146.8	0.1	2.6	Logement en propriété	19	
143.7	0.0	6.9	159.3	0.0	6.2	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20	
141.9	0.1	5.7	140.6	0.4	5.7	Dépenses de ménage	21	
137.8	2.4	7.2	140.5	-0.2	3.1	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22	
127.6	1.9	4.5	131.5	1.9	4.6	<u>Habillement</u>	23	
127.4	1.6	4.2	131.9	1.5	4.2	Vêtements pour femmes	24	
127.4	2.3	5.8	131.2	2.4	6.0	Vêtements pour hommes	25	
132.6	-1.3	-0.4	132.8	-0.8	-2.5	<u>Transports</u>	26	
131.2	-1.3	1.2	130.3	-0.8	-0.4	Transport privé	27	
90.8	-7.4	-20.9	98.3	-4.5	-17.4	Essence	28	
151.3	-0.9	-15.6	155.7	-0.8	-15.1	Transport public	28	
168.7	0.7	1.6	175.9	0.3	2.9	<u>Santé et soins personnels</u>	30	
210.7	0.0	1.7	225.0	0.1	0.6	Soins de santé	31	
142.3	1.3	1.4	143.3	0.6	5.4	Soins personnels	32	
149.2	0.3	4.0	149.6	0.0	3.9	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33	
143.1	0.1	3.5	141.9	0.2	3.5	Loisirs	34	
170.5	1.7	3.9	174.1	-1.0	3.0	Matériel de lecture et autres imprimés	35	
179.8	0.1	7.0	172.7	-0.5	6.2	Formation	36	
195.1	0.0	6.4	189.5	0.1	5.6	<u>Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	37	
271.9	0.1	10.1	271.0	0.4	10.2	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38	
164.7	-0.1	4.0	164.4	-0.1	3.3	Boissons alcoolisées	39	
<u>Certains agrégats spéciaux:</u>								
145.2	0.1	3.1	146.9	0.1	2.7	Ensemble sans les aliments	40	
121.1	-3.3	-7.0	124.3	-2.0	-5.6	Énergie	41	
143.3	0.1	3.9	144.3	0.1	3.4	Ensemble sans l'énergie	42	
125.6	-1.5	0.7	128.3	-1.2	0.6	Aliments et énergie	43	
147.4	0.3	3.9	148.5	0.2	3.4	Ensemble sans les aliments et l'énergie	44	
141.5	-0.1	3.4	143.1	-0.1	2.6	Ensemble sans le logement	45	
332.5			330.2			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 - December 1988 Indices - Décembre 1988	Percentage change - December 1988 from Taux de variation - Décembre 1988 contre		Indexes - December 1988 Indices - Décembre 1988	Percentage change - December 1988 from Taux de variation - Décembre 1988 contre	
			November 1988 Novembre	December 1987 Décembre		November 1988 Novembre	December 1987 Décembre
1	All-items	138.5	0.3	2.1	135.8	-0.7	0.7
2	Food	135.7	0.0	1.6	125.2	-4.9	-4.6
3	Food purchased from stores	134.2	-0.1	0.9	122.4	-6.8	-8.3
4	Meat	136.0	0.8	-0.1	118.8	-6.1	-15.7
5	Dairy products and eggs	133.8	0.0	5.5	128.5	-1.8	1.3
6	Bakery and other cereal products	144.9	-0.5	1.8	130.8	-4.7	-4.2
7	Fruit	129.4	-4.0	-2.0	120.3	-9.3	-4.3
8	Vegetables	127.1	4.5	-8.6	116.1	-9.9	-23.1
9	Sugar and sugar preparations	92.1	-1.8	6.0	90.1	-4.0	8.2
10	Coffee and tea	107.9	-1.0	-3.7	92.0	-6.3	-8.5
11	Fats and oils	129.2	0.4	12.0	122.4	-3.7	-0.6
12	Other foods, food preparation materials and food preparations	138.0	0.2	-0.1	118.2	-6.3	-5.9
13	Food purchased from restaurants	140.3	0.1	3.5	133.1	0.0	5.6
14	Housing	129.5	0.2	2.8	128.6	0.2	2.8
15	Shelter	127.3	0.3	2.5	126.2	0.2	3.1
16	Principal accommodation	126.6	0.4	2.4	125.5	0.2	3.0
17	Rented accommodation	121.6	0.3	3.1	116.9	0.5	3.4
18	Rent	121.3	0.3	3.1	117.0	0.4	3.3
19	Owned accommodation	124.6	0.5	2.8	123.0	0.1	3.4
20	Water, fuel and electricity for principal accommodation	143.7	0.0	-0.6	149.5	0.0	0.4
21	Household operation	139.5	-0.4	1.2	137.0	-1.4	-1.3
22	Household furnishings, equipment and related services	129.1	0.5	5.9	133.1	1.8	5.6
23	Clothing	129.1	2.1	4.2	125.9	2.0	5.2
24	Women's wear	127.1	1.8	4.2	121.7	1.7	5.8
25	Men's wear	130.0	2.7	4.8	124.3	2.6	5.1
26	Transportation	137.7	-0.3	-3.8	136.5	-1.1	-6.7
27	Private transportation	134.8	-0.3	-1.9	133.6	-1.1	-3.9
28	Gasoline	127.4	1.3	-19.2	121.1	-4.0	-21.5
29	Public transportation	161.6	-0.8	-13.9	153.3	-1.0	-17.3
30	Health and personal care	146.3	-0.2	3.9	150.5	-0.5	2.4
31	Health care	173.2	-0.1	5.4	176.9	0.5	5.7
32	Personal care	130.2	-0.2	2.9	134.7	-1.0	0.3
33	Recreation, reading and education	147.7	0.4	6.2	146.1	0.1	5.5
34	Recreation	143.5	0.6	5.9	141.5	0.2	5.7
35	Reading materials and other printed matter	174.9	-0.3	12.8	169.6	-0.2	5.0
36	Education	161.8	-0.2	3.1	166.9	-0.1	4.5
37	Tobacco products and alcoholic beverages	217.7	0.1	4.4	211.4	0.0	4.4
38	Tobacco products and smokers' supplies	310.0	0.4	2.7	286.6	0.1	2.2
39	Alcoholic beverages	190.7	0.0	5.2	188.9	0.0	5.3
	Selected special aggregates:						
40	All-items excluding food	139.3	0.3	2.1	138.1	0.1	1.7
41	Energy	127.3	0.6	-12.3	129.5	-2.0	-12.0
42	All-items excluding energy	139.3	0.2	3.1	135.9	-0.7	1.6
43	Food and energy	133.0	0.2	-2.3	126.2	-4.2	-9.3
44	All-items excluding food and energy	140.3	0.3	3.5	138.4	0.2	3.7
45	All-items excluding shelter	143.4	0.2	1.8	141.0	-1.1	-0.3
46	All-items converted to 1971=100	330.3			320.6		

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 - December 1988	Percentage change - December 1988 from Taux de variation - Décembre 1988 contre		Indexes - December 1988	Percentage change - December 1988 from Taux de variation - Décembre 1988 contre					
	Indices - Décembre 1988	November 1988 Novembre		Indices - Décembre 1988	November 1988 Novembre				
	November 1988 Novembre	December 1987 Décembre		November 1988 Novembre	December 1987 Décembre				
139.7	-0.3	3.4	112.0	0.1	3.4	<u>Ensemble</u>	1		
134.8	0.4	2.4	112.6	0.8	2.7	<u>Aliments</u>	2		
131.8	0.6	1.3	112.0	0.8	1.9	Viande	3		
133.0	4.2	2.2	112.2	6.0	2.9	Produits laitiers et œufs	4		
130.5	-0.2	1.8	106.1	0.6	1.6	Produits de boulangerie et autres produits céréaliers	5		
140.1	0.1	4.3	113.0	-2.2	1.8	Fruits	6		
124.4	-3.6	-4.6	113.0	-2.8	3.0	Légumes	7		
119.0	-3.1	-10.4	116.2	1.0	-5.6	Sucre et préparations à base de sucre	8		
110.5	1.4	17.1	116.0	0.7	13.6	Café et thé	9		
100.7	-1.9	-9.7	91.7	-1.3	-3.0	Huiles et matières grasses	10		
152.9	4.1	9.5	112.3	3.4	7.5	Autres aliments, ingrédients et préparations alimentaires	11		
131.8	0.2	5.8	115.8	0.1	2.1	Aliments achetés au restaurant	12		
142.3	0.1	4.9	114.1	0.7	4.7		13		
132.5	-0.2	2.9	105.8	-0.1	2.8	<u>Habitation</u>	14		
132.7	0.1	3.2	104.2	0.0	2.7	Logement	15		
131.4	0.2	3.0	103.4	0.0	2.4	Logement principal	16		
138.5	0.2	3.7	112.3	0.4	4.5	Logement en location	17		
138.6	0.1	3.7	112.5	0.4	5.0	Loyer	18		
122.9	0.2	2.8	101.9	0.1	2.5	Logement en propriété	19		
166.6	-0.2	1.3	91.4	-0.8	-2.9	Eau, combustible et électricité pour le logement principal	20		
132.8	0.0	2.5	110.8	0.2	2.6	Dépenses de ménage	21		
128.4	-2.1	1.9	109.9	-0.5	4.5	Articles d'ameublement, équipement ménager et services connexes	22		
129.5	-0.8	4.2	111.5	-0.9	3.9		23		
127.2	-0.9	3.8	110.7	-1.1	3.7	<u>Habillement</u>	24		
129.9	-0.8	4.7	112.6	-0.7	4.6	Vêtements pour femmes	25		
143.5	-1.2	1.5	110.0	-0.3	0.6	Vêtements pour hommes			
140.4	-1.2	4.9	109.2	-0.1	3.0				
131.0	0.0	-7.0	82.9	0.0	-13.1	<u>Transport</u>	26		
163.8	-0.8	-14.5	114.8	-0.6	-10.2	Transport privé	27		
138.8	-0.1	3.2	114.5	0.6	6.0	Essence	28		
149.5	-0.2	4.5	115.5	0.0	6.2	Transport public	29		
131.9	-0.1	2.2	113.7	1.2	5.9				
154.3	0.1	5.5	121.4	0.1	4.8	<u>Santé et soins personnels</u>	30		
144.9	0.1	5.8	119.5	0.3	4.6	Soins de santé	31		
176.7	0.2	4.4	130.2	-0.6	5.3	Soins personnels	32		
205.4	0.0	4.2	125.2	-0.2	5.4				
191.3	-0.3	10.0	139.3	0.1	9.9	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	33		
250.1	-0.4	11.0	172.0	0.5	10.0	Loisirs	34		
172.1	-0.2	9.6	128.6	-0.2	9.7	Matériel de lecture et autres imprimés	35		
						Formation	36		
141.1	-0.4	3.6	111.9	-0.1	3.6	<u>Produits du tabac et boissons alcoolisées</u>	37		
136.1	-0.1	-3.4	86.7	-0.5	-8.1	Produits du tabac et articles pour fumeurs	38		
139.7	-0.3	3.9	114.3	0.1	4.3	Boissons alcoolisées	39		
135.1	0.3	0.8	104.8	0.4	-0.2				
141.2	-0.4	4.3	114.8	-0.1	4.7	<u>Certains agrégats spéciaux:</u>			
143.7	-0.3	3.5	115.4	0.1	3.8	Ensemble sans les aliments	40		
						Énergie	41		
						Ensemble sans l'énergie	42		
						Aliments et énergie	43		
						Ensemble sans les aliments et l'énergie	44		
						Ensemble sans le logement	45		
333.7		...				Ensemble converti à 1971=100	46		

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

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

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

	Whitehorse			Yellowknife		
	Indexes - December 1988	Percentage change - December 1988 from December 1987		Indexes - December 1988	Percentage change - December 1988 from December 1987	
		Indices - Décembre 1988	Taux de variation - Décembre 1988 contre Novembre		Indices - Décembre 1988	Taux de variation - Décembre 1988 contre Novembre
	November 1988 Novembre	December 1987 Décembre		November 1988 Novembre	December 1987 Décembre	
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	131.1	0.1	2.8	134.3	0.1	3.1
Food - Aliments	130.2	-0.1	3.2	128.3	2.4	5.7
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	128.8	0.3	5.5	126.2	-1.6	4.6
Clothing - Habillement	121.3	1.2	4.6	124.2	0.1	4.1
Transportation - Transports	125.5	-0.2	-2.6	131.7	-0.6	-4.7
Health and personal care - Santé et soins personnels	132.7	0.8	3.4	144.4	-0.3	4.0
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	140.0	0.2	5.1	133.3	-0.3	5.2
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	154.8	-0.1	5.7	168.8	0.0	6.8
Selected special aggregates: - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	132.0	0.2	2.8	134.5	-0.5	2.4
Energy - Énergie	106.2	0.0	-2.0	117.4	-0.7	-4.3
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	134.2	0.2	3.3	135.3	-0.5	2.8
All-items - Ensemble	130.1	0.2	2.8	137.3	0.1	2.9
Housing - Habitation	126.6	0.0	3.5	143.5	-0.6	3.4

**Note:**

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

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

**Note:**

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

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

TABLE B. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1988, 1981=100

TABLEAU B. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaaisonnelisé), par ville, 1981-1988, 1981=100

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle	
St. John's:													
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	123.9	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	136.1	135.9	135.5	136.8	136.9	137.1	135.4
1988	136.8	137.2	137.7	138.1	137.9	138.4	139.0	139.3	139.3	139.5	140.1	139.8	138.6
Charlottetown-Summerside:													
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	132.3	132.3	132.4	133.1	133.5	133.3	131.5
1988	133.6	134.6	135.1	135.5	135.7	136.1	136.9	137.8	137.5	138.2	138.1	137.8	136.4
Halifax:													
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	112.2	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	136.8	136.9	136.5	137.0	138.4	138.7	136.4
1988	138.5	139.5	140.1	140.5	140.2	140.8	142.1	142.7	142.0	142.8	143.8	143.4	141.4
Saint John:													
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	137.2	137.2	137.1	138.6	138.9	138.9	136.6
1988	139.4	139.7	139.4	139.4	139.5	140.4	141.9	142.4	142.7	142.7	143.4	143.2	141.2
Québec:													
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	140.5	140.3	140.3	141.2	142.0	141.8	139.7
1988	142.1	143.0	143.4	143.8	144.1	144.3	145.1	145.5	145.7	146.0	146.4	146.4	144.6
Montréal:													
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	141.0	140.9	141.2	142.2	143.1	143.0	140.4
1988	143.0	143.8	144.4	144.8	145.4	145.5	146.2	146.8	146.7	147.4	148.0	148.1	145.8

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1988, 1981=100 - Continued

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1981-1988, 1981=100 - suite

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle	
Ottawa:													
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	139.3	139.4	139.7	140.4	140.9	140.8	138.7
1988	141.0	141.8	142.6	142.9	144.0	144.5	145.3	145.8	145.7	146.4	146.9	147.1	144.5
Toronto:													
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	143.6	143.7	143.7	143.9	144.3	144.4	142.1
1988	144.8	145.5	146.2	147.0	148.8	149.5	150.4	150.9	151.0	152.1	152.8	152.9	149.3
Thunder Bay:													
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	138.1	138.1	138.0	138.3	138.4	139.0	136.9
1988	139.1	140.1	140.6	141.0	142.4	142.3	143.4	144.1	144.0	144.5	144.8	145.0	143.3
Winnipeg:													
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	108.9
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	136.6	137.4	137.1	136.8	138.5	138.5	136.4
1988	138.6	138.8	140.3	141.3	141.4	141.7	142.2	143.0	143.6	144.6	144.5	145.1	142.1
Regina:													
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	118.7	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	136.5	136.6	136.1	136.2	137.4	137.5	134.5
1988	138.4	139.0	139.3	139.5	139.7	139.9	140.7	141.1	140.5	141.4	142.0	141.9	140.3
Saskatoon:													
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	137.6	137.6	137.8	138.0	139.0	139.3	135.7
1988	139.9	140.7	140.9	141.2	141.5	141.7	142.1	142.4	142.2	143.0	143.3	143.2	141.8

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1981-1988, 1981=100 - Concluded

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaISONNalisé), par ville, 1981-1988, 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	135.5	135.6	135.6	135.4	135.7	135.7	133.7
1988	135.4	135.7	136.5	137.3	137.7	137.4	137.7	137.8	138.0	138.0	138.1	138.5	137.3
<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	134.2	134.2	135.7	133.8	134.1	134.8	132.6
1988	135.0	134.6	135.9	136.3	136.2	136.2	136.9	136.7	136.8	136.9	136.8	135.8	136.2
<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	123.5	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	133.9	134.0	134.3	134.6	135.3	135.1	133.3
1988	135.9	135.7	137.0	137.4	137.6	137.4	138.6	138.6	139.3	139.6	140.1	139.7	138.1
<b>Victoria(1):</b>													
1984	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	100.0	..
1985	100.2	100.8	101.5	101.7	102.0	102.2	102.4	102.5	102.1	102.8	102.9	103.0	102.0
1986	103.3	103.2	103.5	103.2	103.8	103.4	104.2	104.2	104.1	104.3	104.4	104.6	103.9
1987	104.3	104.5	106.1	105.4	106.2	106.3	106.9	107.0	106.9	107.6	108.3	108.3	106.5
1988	109.2	108.8	109.4	110.1	110.1	110.2	110.7	111.3	111.6	111.7	111.9	112.0	110.6

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

TABLE 9. All-items Consumer Price Index excluding shelter (Not Seasonally Adjusted), for Whitehorse and Yellowknife, March 1982-1988, March 1982=100

TABLEAU 9. Indice d'ensemble des prix à la consommation sans le logement (non désaISONNalisé), pour Whitehorse et Yellowknife, mars 1982-1988, 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	127.6	127.9	127.3	126.7	126.7	127.5	126.3
1988	127.2	127.5	128.6	128.6	129.2	129.2	129.8	130.2	129.7	130.5	131.0	131.1	129.4
<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	130.8	130.9	130.3	129.8	129.9	130.2	129.1
1988	129.4	130.8	132.1	132.7	132.7	132.0	133.1	133.7	132.9	133.5	134.1	134.3	132.6

## 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

A 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, représentent pour un peu plus de 70% des dépenses courantes de consommation déclarées en 1982 dans les 81 centres. Les 18 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province.

### Prix

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

### Weights and Linking

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

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

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

Major components - Composantes principales	Weights(1) - Pondérations(1)			
	1982	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0	100.0
Food - Aliments	20.0	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	38.1	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	8.4	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnel	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 1982=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.

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

### Time Base

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

### Percent Versus Index Point Changes

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

### Pondérations et enchaînement

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

### 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 personnel	4.0	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	8.6	8.3	6.9
Tobacco products and alcoholic beverages - Produits du tabac et boissons alcoolisées	5.4	5.4	6.2	6.0

Ces pondérations représentent les dépenses en 1982 (quantités et prix de 1982), et en 1978 (quantités et prix de 1978) et en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstruire ni à réagréger des indices sur la base de 1981=100. La méthode à suivre pour une telle réagrégation peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation. Pour les pondérations des villes, voir le tableau explicatif II, page 38.

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

### Base temporelle

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

### Changements en pourcentage versus changements en points d'indice

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

EX- 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)

	Canada	St. John's Charlottetown/ Summer-side	Saint John Halifax	Montreal Quebec	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winnipeg	Regina	Saskatoon	Edmonton	Calgary	Vancouver	Victoria	Whitehorse	Yellowknife	
1982 quantities valued at 1982 prices – Quantités de 1982 évaluées selon les prix de 1982	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
<b>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</b>	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
Food - Aliments	20.02	20.54	20.55	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
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	41.31	38.78
Clothing - Habillage	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
Transportation - Transports	15.75	17.24	15.02	18.51	17.09	15.35	16.20	16.56	15.30	16.05	16.81	17.21	15.80	16.51	14.10	15.55	14.09
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
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
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	6.26
																	6.53

	Canada	St. John's Charlottetown/ Summer-side	Saint John Halifax	Montreal Quebec	Ottawa	Toronto	Thunder Bay	Winnipeg	Regina	Saskatoon	Edmonton	Calgary	Vancouver	Victoria	Whitehorse	Yellowknife	
1978 quantities valued at 1978 prices - Quantités de 1978 évaluées selon les prix de 1978	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
<b>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</b>	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	
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	34.87	34.02	33.15	34.81	36.20	36.94	**	**
Clothing - Habillage	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	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	5.38	**	**
																	**

1) Figures may not add up due to rounding.

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

# NOTICE ! ALL CPI USERS

New Year. New CPI. In January 1989, Canada's measure of the purchasing power of the consumer dollar – the Consumer Price Index – will be updated to reflect new consumer spending patterns.

The Consumer Price Index Reference Paper explains the impact of the updating and of the new spending patterns on the CPI.

CPI data users, this is your chance to preorder The Consumer Price Index Reference Paper (catalogue 62-553, \$44 in Canada, \$46 elsewhere). Order now for February delivery.

# AVIS ! Utilisateurs des données de l'IPC

Une nouvelle année, un nouvel IPC. En janvier 1989, la mesure canadienne du pouvoir d'achat du dollar à la consommation – l'Indice des prix à la consommation – sera mise à jour afin de refléter les nouvelles habitudes des consommateurs en matière de dépenses.

Le document de référence de l'indice des prix à la consommation explique les effets qu'auront la mise à jour ainsi que les nouvelles habitudes de consommation sur l'IPC.

Utilisateurs des données de l'IPC, voici votre chance de commander à l'avance Le document de référence de l'indice des prix à la consommation (Nº 62-553 au catalogue, 44 \$ au Canada, 46 \$ à l'étranger). Commandez maintenant pour le recevoir en février.

## Order Form

Mail to:  
Publication Sales  
Statistics Canada  
Ottawa, Ontario  
K1A 0T6

Yes. Send me \_\_\_\_\_ copies of The Consumer Price Index Reference Paper (catalogue 62-553, \$44 in Canada, \$46 elsewhere.)

Company: \_\_\_\_\_

Dept.: \_\_\_\_\_

Attention: \_\_\_\_\_

Address: \_\_\_\_\_

City: \_\_\_\_\_ Tel: \_\_\_\_\_

Province: \_\_\_\_\_ Postal Code: \_\_\_\_\_

Payment enclosed \$ \_\_\_\_\_

Charge to my:  
VISA  MASTERCARD  Statistics Canada

Account No:

Expiry Date

Signature: \_\_\_\_\_

Cheques or money orders should be made payable to the Receiver General for Canada/ Publications, in Canadian funds or equivalent.

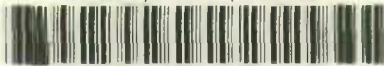
PF 03374

FOR FASTER SERVICE

1-800-267-6677

POUR UN SERVICE PLUS RAPIDE

Statistics Canada Library  
Bibliothèque Statistique Canada



1010047497