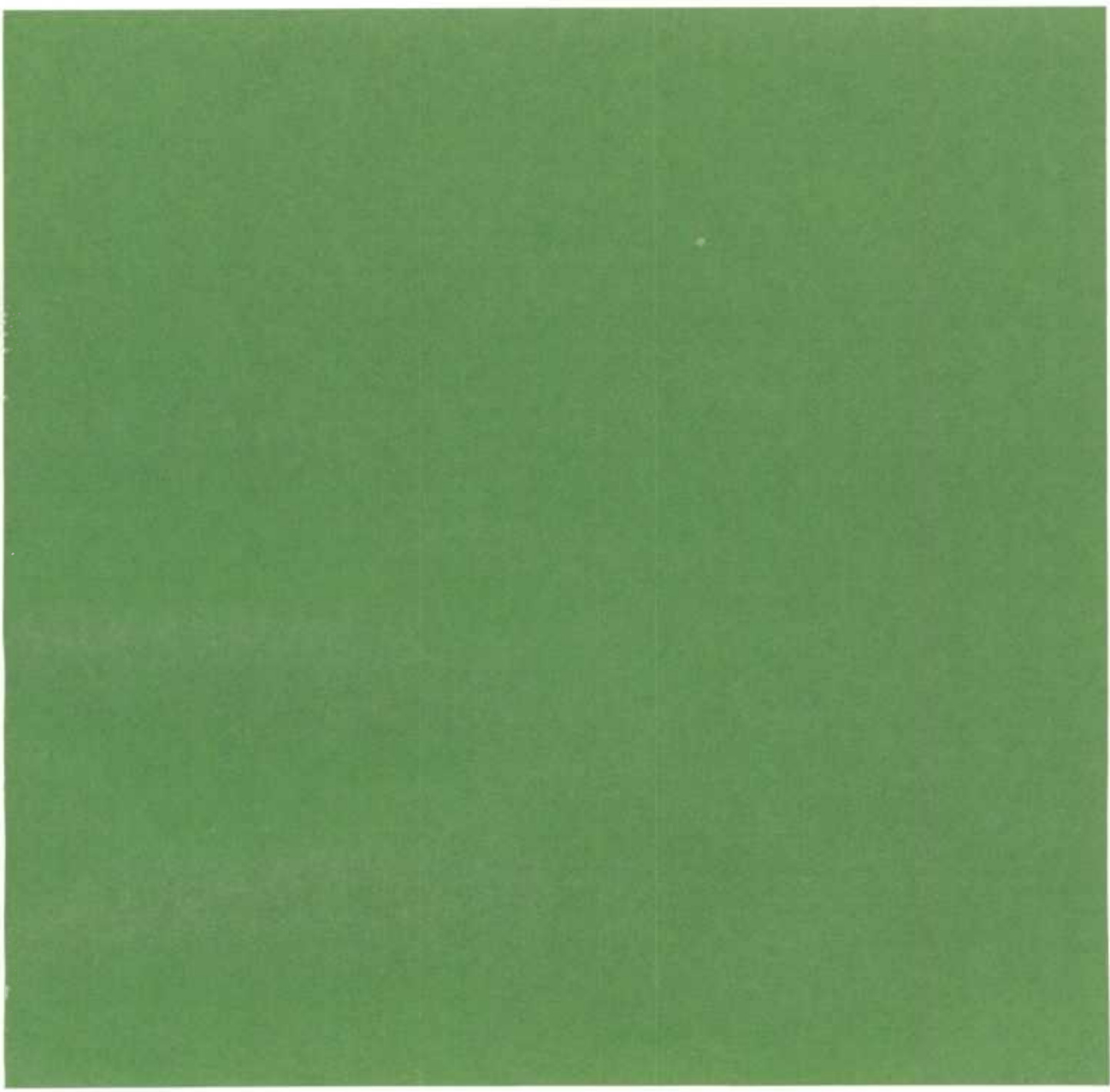
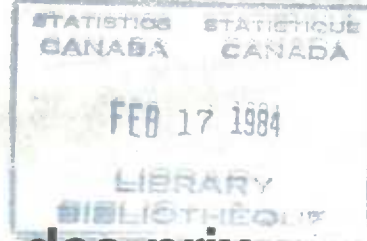


The consumer price index

January 1984

L'indice des prix à la consommation

Janvier 1984



Data in Many Forms...

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

How to Obtain More Information

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

Consumer Prices Section,
Prices Division

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 995-4078) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (992-4734)	Edmonton (420-3027)
Toronto (966-6586)	Vancouver (666-3691)

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

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

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

Des données sous plusieurs formes...

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

Comment obtenir d'autres renseignements

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

Section des prix à la consommation,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Sturgeon Falls (753-4888)
Halifax (426-5331)	Winnipeg (949-4020)
Montréal (283-5725)	Regina (359-5405)
Ottawa (992-4734)	Edmonton (420-3027)
Toronto (966-6586)	Vancouver (666-3691)

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

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zénith 2-2015

Comment commander les publications

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

Statistics Canada
Prices Division

The consumer price index

January 1984

Statistique Canada
Division des prix

L'indice des prix à la consommation

Janvier 1984

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

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1984

February 1984
5-4300-503

Price: Canada, \$2.75, \$27.50 a year
Other Countries, \$3.30, \$33.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 63, No. 1

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1984

Février 1984
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.75, \$27.50 par année
Autres pays, \$3.30, \$33.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 63, n° 1

ISSN 0703-9352

Ottawa



This publication was prepared under the direction of:

Denis J. Desjardins, Director,
Prices Division

Peter DeVries, Chief,
Consumer Prices Section

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

Denis J. Desjardins, directeur,
Division des prix

Peter DeVries, chef, Section des
prix à la consommation

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.

For additional monthly and annual CPI data, see **Consumer Prices and Price Indexes** (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.35 a copy, \$25.40 per year.

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) 995-7406 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in **The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 1978 Expenditures, Concepts and Procedures**, (Occasional), Catalogue 62-553. Information regarding the Family Expenditure Surveys are contained in three volumes: **Urban Family Food Expenditure, 1978**, Catalogue 62-548; **Family Expenditure in Canada 1978**, Catalogue 62-550; and **Family Expenditure in Canada, All Canada, Urban and Rural, 1978**, Catalogue 62-551.

Consumer Price Index series for Canada and fifteen 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 on request. For these and further information contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (613-995-4078 or 613-995-4096).

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistics 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.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir **Prix à la consommation et indices des prix** (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.35 l'exemplaire, \$25.40 par année.

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) 995-7406 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation, document de référence, mise à jour fondée sur les dépenses de 1978, concepts et procédés (hors-série), n° 62-553 au catalogue, décrit en détail les méthodes et les concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se retrouvent dans trois volumes distincts: **Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1978**, n° 62-548 au catalogue; **Dépenses des familles au Canada, 1978**, n° 62-550 au catalogue; et **Dépenses des familles au Canada, ensemble du Canada: régions urbaines et rurales, 1978**, n° 62-551 au catalogue.

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et quinze 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 offerts sur demande. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (613-995-4078 ou 613-995-4096).

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	7
City Highlights	8
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	18
Technical Notes (The Consumer Price Index)	33
 Table	
1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	9
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1969-1984	11
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	13
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	16
5. Month-to-month Percentage Changes Seasonally Adjusted, Canada	17
6. Annualized Percentage Changes, Canada	17
7. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	22
8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1979-1984	30
9. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife (March 1982=100)	32
 Chart	
1. The Consumer Price Index for Canada	10
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	10
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada, January 1984	12
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, January 1984	12
5. Annualized Percentage Changes, All-items Canada	17
6. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City	21

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	18
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	33
 Tableau	
1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	9
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1969-1984	11
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, 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)	16
5. Changements en pourcentage d'un mois à l'autre, Désaisonnalisés, Canada	17
6. Changements en pourcentage portés aux taux annuels, Canada	17
7. Indices des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	22
8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonné), par ville, 1979-1984	30
9. Indices des prix à la consommation (non désaisonné) pour Whitehorse et Yellowknife (Mars 1982=100)	32
 Graphique	
1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	10
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada	10
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada, janvier 1984	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, janvier 1984	12
5. Changements en pourcentage basés sur les indices désaisonnalisés de trois mois portés aux taux annuels	12
6. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville	17

Release Dates for the Consumer Price Index - 1984

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1984

<u>Index for the Month of</u>	<u>Release Date</u>
<u>Indice pour les mois de</u>	<u>Date d'émission</u>
February - 1984 - février	March 16 - 1984 - 16 mars
March - 1984 - mars	April 17 - 1984 - 17 avril
April - 1984 - avril	May 18 - 1984 - 18 mai
May - 1984 - mai	June 15 - 1984 - 15 juin
June - 1984 - juin	July 17 - 1984 - 17 juillet
July - 1984 - juillet	August 17 - 1984 - 17 août
August - 1984 - août	September 18 - 1984 - 18 septembre
September - 1984 - septembre	October 19 - 1984 - 19 octobre
October - 1984 - octobre	November 16 - 1984 - 16 novembre
November - 1984 - novembre	December 14 - 1984 - 14 décembre
December - 1984 - décembre	January 22 - 1985 - 22 janvier

National Highlights

The Consumer Price Index (CPI) for Canada stood at 120.2 (1981 = 100) in January 1984, up 0.5% from the December 1983 level of 119.6. The increase in the latest month was largely attributable to higher Food prices (up 1.9%) and Transportation costs (up 1.2%) and, to a lesser extent, to increased Housing charges (up 0.3%). Partially dampening the impact of those increases were price declines for Clothing (down 1.9%) and Recreation, Reading and Education (down 0.9%). The rise in food prices was the largest monthly increase since June 1982. In contrast, the All-items excluding Food index was virtually unchanged, increasing 0.1% between December 1983 and January 1984.

The year-over-year increase in the CPI as measured by comparing the index level of January 1984 to that of January 1983, rose by 5.3%, compared to the advance of 4.5% registered between December 1982 and December 1983. The acceleration in the latest twelve-month increase was principally attributable to the sharp rise in food prices between December 1983 and January 1984 and to the downward impact that the January 1983 reduction in the Petroleum Compensation Charge and price wars had on gasoline prices in that month, factors which were not repeated in January 1984.

The monthly increase of 1.9% in the Food index was largely attributable to higher fresh vegetable prices which, on average, were up 18.7% over December. The higher fresh vegetable prices were largely the result of lower supplies of salad-type vegetables attributable to cold weather conditions in the south-eastern growing areas of the United States and reduced domestic stocks of storable vegetables. Higher prices were also noted for soft drinks, due to the ending of holiday specials, certain beef and pork cuts and for fresh fruit. Fresh milk prices rose in several provinces, in part due to increases in provincially regulated producer prices. As a result of these increases, the Food Purchased from Stores index rose 2.3% in January, up 6.1% over its level of January 1983. The Food Purchased from Restaurants index advanced by 0.8% between December 1983 and January 1984 and was 3.9% above its level of January 1983. As a result, the aggregate Food index rose 5.6% over its level of January 1983, up from the increase of 3.9% registered between December 1982 and December 1983.

The marginal increase of 0.1% in the All-items excluding Food index reflected the largely offsetting impacts of higher prices for certain energy-related items and lower

Points saillants de l'indice national

L'indice des prix à la consommation (IPC) du Canada s'est établi à 120.2 (1981=100) en janvier 1984, en hausse de 0.5% par rapport au niveau de 119.6 enregistré en décembre 1983. La progression du dernier mois est attribuable en grande partie au renchérissement des prix des aliments (+ 1.9%), des frais de transport (+ 1.2%) et, dans une mesure moindre, à l'accroissement des frais d'habitation (+ 0.3%). Les conséquences de ces hausses ont été tempérées par les baisses de prix observées pour les articles de la composante de l'habillement (- 1.9%) et de celle des loisirs, de la lecture et de la formation (- 0.9%). Les prix des aliments ont enregistré leur plus forte augmentation mensuelle depuis juin 1982. L'indice d'ensemble sans les aliments est, par ailleurs, demeuré pratiquement inchangé, n'augmentant que de 0.1% entre décembre 1983 et janvier 1984.

L'augmentation d'une année à l'autre de l'IPC mesurée en comparant l'indice de janvier 1984 à celui de janvier 1983 s'est établie à 5.3% comparativement à l'avance de 4.5% observée entre décembre 1982 et décembre 1983. L'accélération du dernier mouvement de douze mois a été principalement attribuable à la hausse marquée des prix des aliments entre décembre 1983 et janvier 1984 et à l'effet à la baisse que les réductions de janvier 1983 de la taxe d'indemnisation pétrolière et les guerres de prix ont exercé sur les prix de l'essence, situation qui ne s'est pas répétée en janvier 1984.

L'accroissement mensuel de 1.9% de l'indice des aliments a été en grande partie attribuable aux prix des légumes frais qui ont progressé de 18.7%, en moyenne, par rapport à décembre. La majoration des prix des légumes frais est imputable surtout à la diminution des stocks de légumes à salade en raison du gel dans les zones de culture du sud-est des États-Unis, ainsi qu'à la baisse des stocks canadiens de légumes d'entreposage. On a également constaté des hausses de prix pour les boissons gazeuses, imputables à la fin des soldes de la période des Fêtes, pour certaines coupes de boeuf et de porc et pour les fruits frais. Le prix du lait frais a été majoré dans plusieurs provinces à la suite notamment de l'augmentation des prix à la production décrétée par les provinces. Suite à ces augmentations l'indice des aliments achetés au magasin a progressé de 2.3% en janvier, et de 6.1% par rapport à son niveau de janvier 1983. L'indice des aliments achetés au restaurant a avancé de 0.8% entre décembre 1983 et janvier 1984 et dépassait de 3.9% son niveau de janvier 1983. En conséquence, l'indice agrégatif des aliments a augmenté de 5.6% depuis janvier 1983, en hausse par rapport au taux de 3.9% enregistré entre décembre 1982 et décembre 1983.

La poussée de 0.1% de l'indice d'ensemble sans les aliments est imputable surtout au renchérissement de certains produits énergétiques, ces hausses toutefois ayant été pratiquement annulées

prices resulting from seasonal promotions on certain goods and services. Fuel oil prices increased across the country while electricity charges rose in St. John's and in most cities in the provinces of Ontario and British Columbia. Retail prices for gasoline rose in most cities following increases in wholesale prices and, as well in Ontario cities, to an increase in the provincial gasoline tax. Higher local bus fares and water rates were also reported in several cities. Virtually offsetting the impact of these increases were decreases in the prices of most clothing items, reflecting the effect of post Christmas sales, and lower fares for package holiday trips. Between January 1983 and January 1984, the All-items excluding Food Index advanced 5.2%, up from the increase of 4.7% registered between December 1982 and December 1983.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced 0.8% while that for services increased 0.1%. As a result, between January 1983 and January 1984, the price level for goods advanced 6.1% while that for services increased 4.3%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items index increased 0.8%; this comprised an increase of 1.9% in the Food index and an increase of 0.5% in the All-items excluding Food index. During the three-month period, October 1983 to January 1984, the All-items index rose at a seasonally-adjusted compounded annual rate of 5.7%, up from the increase of 4.9% registered in the three-months ending December 1983.

City Highlights

Between December 1983 and January 1984, consumer price changes in cities for which CPI's are published, ranged from a decline of 0.2% in Québec to an increase of 0.9% in St. John's. The major factors accounting for the variation in city price movements were the differing rates of price change for food and clothing. Food price increases ranged from 0.8% in Montréal to 2.9% in both Toronto and Thunder Bay, while clothing prices declined in ten of the fifteen cities. Other factors contributing to the variation in city price movements were higher electricity charges in St. John's and in the Ontario cities, increased water rates in St. John's and Calgary and higher local bus fares in Halifax, Saint John, Montréal, Toronto, Edmonton and Calgary. The decline in package holiday trips had a particular impact on flights originating in Québec and Ontario cities.

Between January 1983 and January 1984, consumer price increases ranged from 3.3% in Calgary to 7.9% in Saint John.

par les promotions saisonnières pour certains biens et services. Les prix du mazout ont augmenté partout au pays alors que les tarifs de l'électricité ont été majorés à St. John's et dans la plupart des villes de l'Ontario et de la Colombie-Britannique. Les prix de détails de l'essence ont également haussé dans la plupart des villes en raison de l'augmentation des prix de gros et, dans les villes de l'Ontario, de l'accroissement de la taxe provinciale sur l'essence. Les tarifs du transport en commun local et la taxe d'eau ont également augmenté dans plusieurs villes. Ces hausses de prix ont pratiquement été annulées par la baisse des prix de la plupart des vêtements sous l'effet des ventes d'après Noël et des voyages organisés tout compris. Entre janvier 1983 et janvier 1984, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 5.2%, en hausse par rapport à l'augmentation de 4.7% enregistrée entre décembre 1982 et décembre 1983.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens ont avancé de 0.8% et ceux des services, de 0.1%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 6.1% pour les biens et de 4.3% pour les services entre janvier 1983 et janvier 1984.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble a augmenté de 0.8% sous l'effet d'une hausse de 1.9% de l'indice des aliments et d'une poussée de 0.5% de l'indice d'ensemble sans les aliments. Au cours de la période de trois mois allant de octobre 1983 à janvier 1984, l'indice d'ensemble a affiché un taux composé annuel désaisonné de 5.7%, en hausse par rapport au taux de 4.9% enregistré pour la période de trois mois terminée en décembre 1983.

Points saillants des indices des villes

Entre décembre 1983 et janvier 1984, les prix à la consommation dans les villes pour lesquelles on produit un IPC ont fluctué, allant d'une baisse de 0.2 % à Québec à une hausse de 0.9% à St. John's. Le principal facteur qui explique les différents taux de variation des prix d'une ville à l'autre est le mouvement inégal des prix des aliments et des vêtements. Les prix des aliments ont affiché des hausses variant de 0.8% à Montréal à 2.9% à Toronto et à Thunder Bay, alors que les prix des vêtements ont baissé dans dix villes sur quinze. Parmi les autres facteurs ayant contribué à la variation des mouvements de prix dans les villes, mentionnons la hausse des tarifs de l'électricité à St. John's et dans les villes de l'Ontario, l'accroissement de la taxe d'eau à St. John's et à Calgary et la montée des tarifs du transport en commun local par autobus à Halifax, Saint John, Montréal, Toronto, Edmonton et Calgary. La baisse des prix des voyages organisés tout compris a surtout été observée pour les vols en provenance du Québec et de l'Ontario.

Entre janvier 1983 et janvier 1984, les augmentations des prix à la consommation se sont échelonnées de 3.3% à Calgary à 7.9% à Saint John.

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 - January 1984 from	
	Indices			Taux de variation - Janvier 1984 contre	
	January 1984	December 1983	January 1983	December 1983	January 1983
	Janvier 1984	Décembre 1983	Janvier 1983	Décembre 1983	Janvier 1983
All-items - Ensemble	120.2	119.6	114.1	0.5	5.3
Food - Aliments	114.6	112.5	108.5	1.9	5.6
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	121.8	121.7	115.8	0.1	5.2
Housing - Habitation	123.1	122.7	117.5	0.3	4.8
Clothing - Habillement	109.0	111.1	105.5	- 1.9	3.3
Transportation - Transports	124.2	122.7	117.0	1.2	6.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	120.3	120.0	115.1	0.2	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	116.4	117.5	112.1	- 0.9	3.8
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	137.1	137.3	123.5	- 0.1	11.0
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1981 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1981	83.2	83.6	87.6		
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	284.8				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.
 (1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 1

Graphique — 1

The Consumer Price Index for Canada (1981=100)**Indices des prix à la consommation pour le Canada (1981=100)**

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

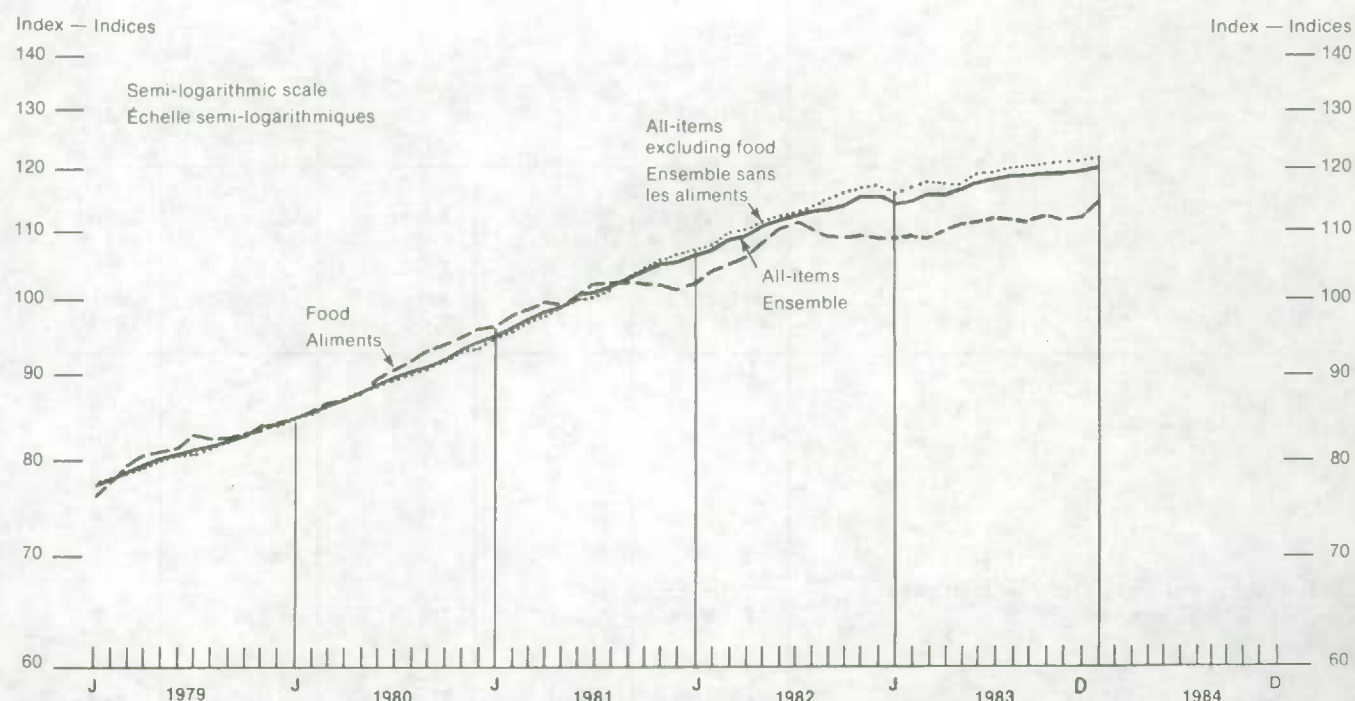


Chart — 2

Graphique — 2

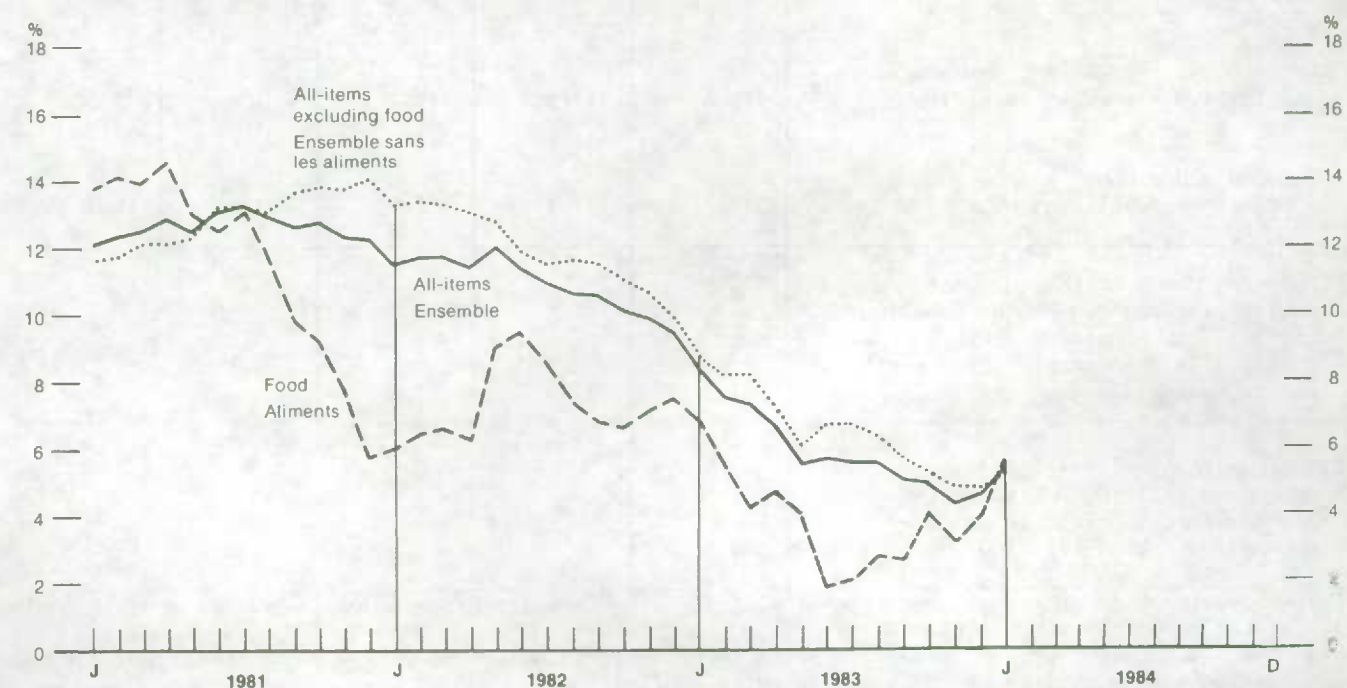
Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada**

TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1969 - 1984, 1981=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1969 - 1984, 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	
1969	38.8	38.8	39.0	39.4	39.5	39.8	40.0	40.1	40.1	40.1	40.3	40.5	39.7
1970	40.6	40.7	40.8	41.0	41.0	41.1	41.3	41.3	41.2	41.2	41.2	41.1	41.0
1971	41.2	41.4	41.5	41.8	42.0	42.1	42.4	42.7	42.6	42.7	42.8	43.1	42.2
1972	43.3	43.4	43.5	43.7	43.8	43.8	44.4	44.7	44.9	44.9	45.0	45.3	44.2
1973	45.7	46.0	46.1	46.6	46.9	47.4	47.8	48.4	48.7	48.8	49.2	49.5	47.6
1974	49.9	50.4	50.9	51.2	52.1	52.8	53.1	53.7	54.0	54.5	55.1	55.6	52.8
1975	55.9	56.3	56.6	56.9	57.4	58.2	59.0	59.6	59.7	60.3	60.8	60.9	58.5
1976	61.2	61.5	61.7	62.0	62.5	62.8	63.0	63.3	63.6	64.0	64.2	64.5	62.9
1977	65.0	65.6	66.3	66.7	67.2	67.7	68.3	68.6	69.0	69.6	70.1	70.6	67.9
1978	70.8	71.3	72.1	72.3	73.3	73.9	75.0	75.1	74.9	75.7	76.3	76.5	73.9
1979	77.1	77.8	78.8	79.3	80.1	80.5	81.1	81.4	82.1	82.7	83.5	84.0	80.7
1980	84.5	85.2	86.1	86.6	87.6	88.6	89.3	90.1	90.9	91.7	92.9	93.4	88.9
1981	94.6	95.6	96.8	97.6	98.4	100.0	100.8	101.6	102.3	103.3	104.2	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												
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		
1969	0.3	0.0	0.5	1.0	0.3	0.8	0.5	0.2	0.0	0.0	0.5	0.5	
1970	0.2	0.2	0.2	0.5	0.0	0.2	0.5	0.0	- 0.2	0.0	0.0	- 0.2	
1971	0.2	0.5	0.2	0.7	0.5	0.2	0.7	0.7	- 0.2	0.2	0.2	0.7	
1972	0.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.0	1.4	0.7	0.4	0.0	0.2	0.7	
1973	0.9	0.7	0.2	1.1	0.6	1.1	0.8	1.3	0.6	0.2	0.8	0.6	
1974	0.8	1.0	1.0	0.6	1.8	1.3	0.6	1.1	0.6	0.9	1.1	0.9	
1975	0.5	0.7	0.5	0.5	0.9	1.4	1.4	1.0	0.2	1.0	0.8	0.2	
1976	0.5	0.5	0.3	0.5	0.8	0.5	0.3	0.5	0.5	0.6	0.3	0.5	
1977	0.8	0.9	1.1	0.6	0.7	0.7	0.9	0.4	0.6	0.9	0.7	0.7	
1978	0.3	0.7	1.1	0.3	1.4	0.8	1.5	0.1	- 0.3	1.1	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.3	0.6	1.0	0.5	0.7	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.3	0.5	
1981	1.3	1.1	1.3	0.8	0.8	1.6	0.8	0.8	0.7	1.0	0.9	0.5	
1982	0.7	1.2	1.2	0.6	1.4	1.0	0.5	0.4	0.5	0.6	0.7	0.0	
1983	- 0.3	0.4	1.0	0.0	0.3	1.1	0.4	0.5	0.0	0.6	0.0	0.3	
1984	0.5												
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	Annual Average(1) Moyenne annuelle(1)	
1969	3.7	3.7	4.0	4.5	4.8	5.0	5.0	5.0	4.7	4.4	4.4	4.7	4.5
1970	4.6	4.9	4.6	4.1	3.8	3.3	3.2	3.0	2.7	2.7	2.2	1.5	3.3
1971	1.5	1.7	1.7	2.0	2.4	2.4	2.7	3.4	3.4	3.6	3.9	4.9	2.9
1972	5.1	4.8	4.8	4.5	4.3	4.0	4.7	4.7	5.4	5.2	5.1	5.1	4.7
1973	5.5	6.0	6.0	6.6	7.1	8.2	7.7	8.3	8.5	8.7	9.3	9.3	7.7
1974	9.2	9.6	10.4	9.9	11.1	11.4	11.1	11.0	10.9	11.7	12.0	12.3	10.9
1975	12.0	11.7	11.2	11.1	10.2	10.2	11.1	11.0	10.6	10.6	10.3	9.5	10.8
1976	9.5	9.2	9.0	9.0	8.9	7.9	6.8	6.2	6.5	6.1	5.6	5.9	7.5
1977	6.2	6.7	7.5	7.6	7.5	7.8	8.4	8.4	8.5	8.8	9.2	9.5	7.9
1978	8.9	8.7	8.7	8.4	9.1	9.2	9.8	9.5	8.6	8.8	8.8	8.4	8.8
1979	8.9	9.1	9.3	9.7	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.2	9.4	9.8	9.2
1980	9.6	9.5	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.3	11.2	10.2
1981	12.0	12.2	12.4	12.7	12.3	12.9	12.9	12.8	12.5	12.6	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.9	11.2	10.9	10.5	10.4	10.0	9.8	9.3	10.8
1983	8.3	7.4	7.2	6.6	5.4	5.6	5.5	5.5	5.0	4.9	4.2	4.5	5.8
1984	5.3												

(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.

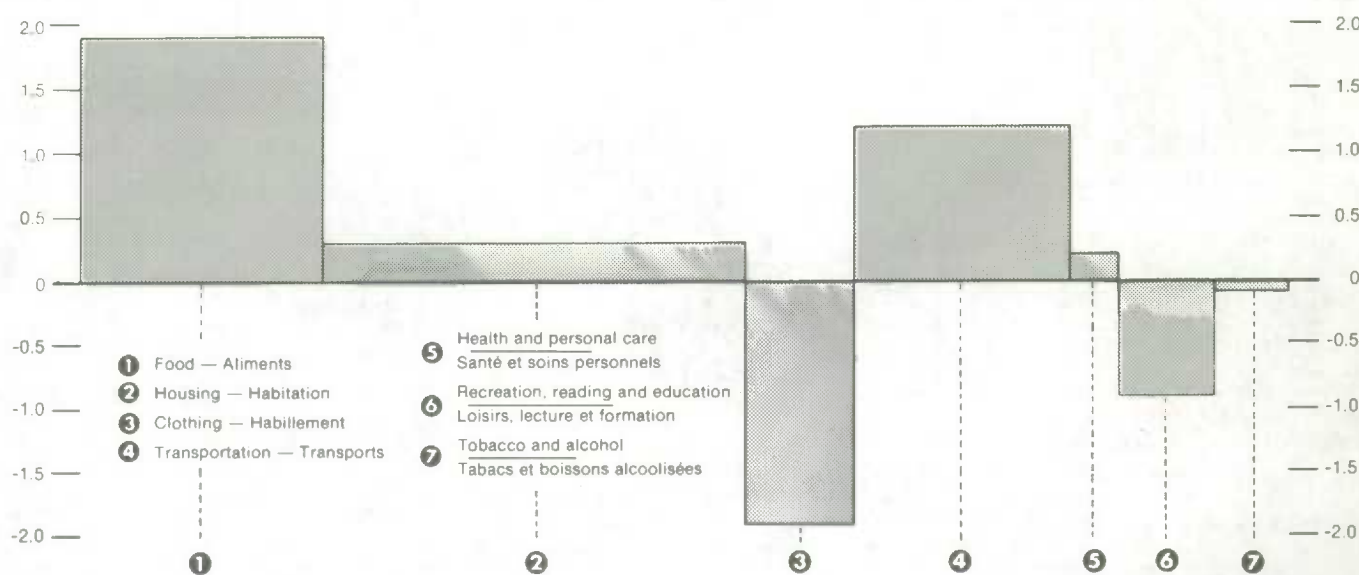
(2) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Chart — 3

Graphique — 3

**Percentage Changes from the Previous Month by Major Component
and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada, January 1984**

**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, Janvier 1984**



(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 joint les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure.

Chart — 4

Graphique — 4

**Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago
by Major Component for Canada, January 1984**

**Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant
de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, Janvier 1984**

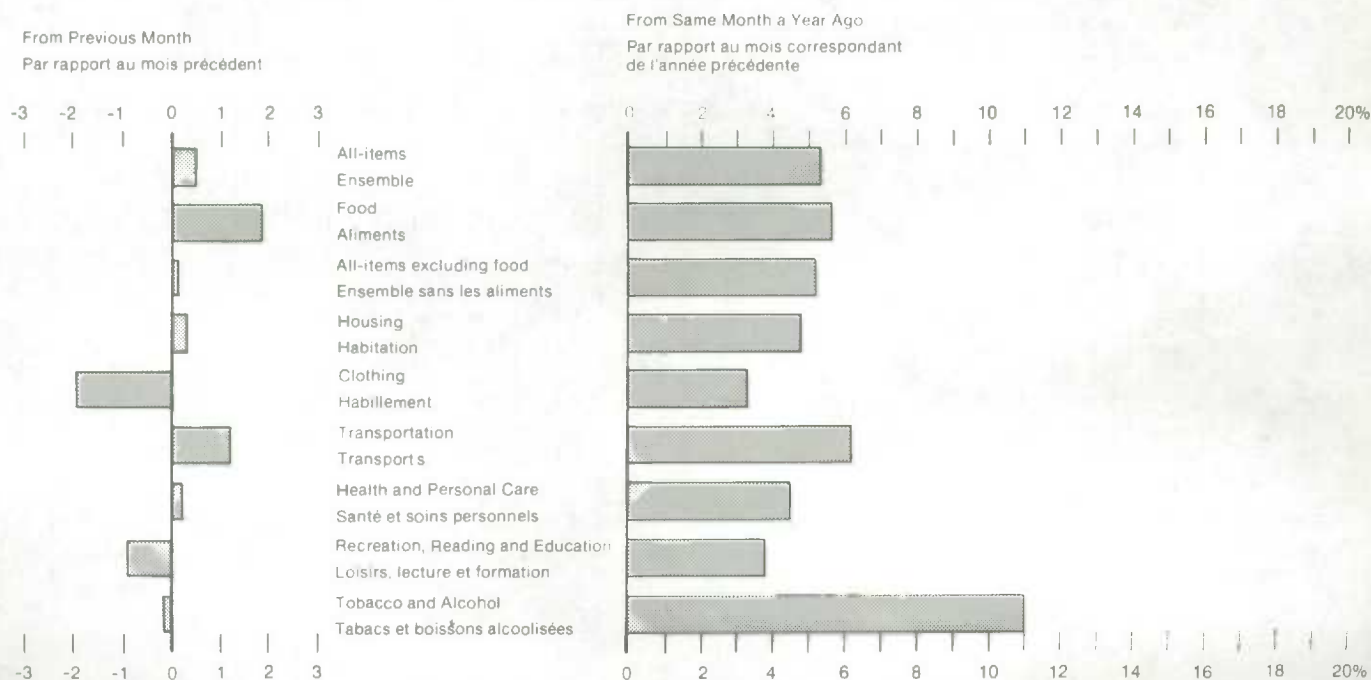


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

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 - January 1984 from	
	Indices			Taux de variation - Janvier 1984 contre	
	January 1984 Janvier 1984	December 1983 Décembre 1983	January 1983 Janvier 1983	December 1983 Décembre 1983	January 1983 Janvier 1983
<u>Major components, selected sub-groups and special aggregates</u>					
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux					
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	120.2	119.6	114.1	0.5	5.3
<u>Major Components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes</u>					
<u>Food - Aliments</u>	114.6	112.5	108.5	1.9	5.6
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	113.0	110.5	106.5	2.3	6.1
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	108.5	107.4	104.8	1.0	3.5
Meat - Viande	106.5	105.1	104.5	1.3	1.9
Beef - Boeuf	102.5	101.3	95.3	1.2	7.6
Pork - Porc	114.3	110.5	120.5	3.4	- 5.1
Other Meat - Autre viande	108.2	108.6	109.2	- 0.4	- 0.9
Poultry - Volaille	116.1	115.8	103.4	0.3	12.3
Fish - Poisson	116.5	116.5	112.6	0.0	3.5
Dairy products and eggs - Produits laitiers et œufs	118.4	117.1	112.9	1.1	4.9
Dairy products - Produits laitiers	119.6	118.4	114.7	1.0	4.3
Fresh fluid milk - Lait entier frais	115.9	113.5	111.8	2.1	3.7
Eggs - Oeufs	108.0	106.4	97.8	1.5	10.4
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	114.1	114.1	109.1	0.0	4.6
Cereal products - Produits céréaliers	116.4	115.3	111.7	1.0	4.2
Bakery products - Produits de boulangerie	113.3	113.6	108.1	- 0.3	4.8
Bread - Pain	114.7	114.6	108.9	0.1	5.3
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	117.0	109.2	100.2	7.1	16.8
Fresh fruit - Fruits frais	114.3	110.6	103.9	3.3	10.0
Processed fruit - Fruits traités	115.1	114.2	114.7	0.8	0.3
Fresh vegetables - Légumes frais	117.0	98.6	79.8	18.7	46.6
Processed vegetables - Légumes traités	127.5	127.2	123.9	0.2	2.9
Sugar and confections - Sucre et confiserie	99.0	98.1	90.2	0.9	9.8
Coffee and tea - Café et thé	101.9	99.5	99.1	2.4	2.8
Fats and oils - Huiles et corps gras	115.3	114.2	106.5	1.0	8.3
Prepared and partially-prepared main dishes - Mets préparés et partiellement préparés	121.6	120.5	116.1	0.9	4.7
Other food purchased from stores - Autres aliments achetés au magasin	115.0	111.4	112.6	3.2	2.1
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	119.4	118.5	114.9	0.8	3.9

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 - January 1984 from	
	Indices			Taux de variation - Janvier 1984 contre	
	January 1984	December 1983	January 1983	December 1983	January 1983
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Janvier 1984	Décembre 1983	Janvier 1983	Décembre 1983	Janvier 1983
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux					
<u>Housing - Habitation</u>	123.1	122.7	117.5	0.3	4.8
Shelter - Logement	122.7	122.5	117.6	0.2	4.3
Rented accommodation - Logement en location	120.7	120.4	114.3	0.2	5.6
Rent - Loyer	120.7	120.4	114.3	0.2	5.6
Owned accommodation - Logement en propriété	123.4	123.4	119.1	0.0	3.6
Mortgage interest cost - Coût d'intérêts hypothécaire	134.2	134.3	131.9	- 0.1	1.7
Replacement cost - Coût de remplacement	103.9	103.8	101.2	0.1	2.7
Household operation - Dépenaies de ménage	128.1	126.9	121.4	0.9	5.5
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	133.7	131.2	124.6	1.9	7.3
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	141.1	137.7	123.4	2.5	14.3
Piped and bottled gas - Gaz naturel et gaz propane	137.9	138.1	135.8	- 0.1	1.5
Electricity - Electricité	124.9	122.3	118.9	2.1	5.0
Communications	130.9	130.9	123.9	0.0	5.4
Telephone service - Services téléphoniques	122.6	122.6	115.9	0.0	5.0
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	125.3	125.0	121.2	0.2	3.4
Paper, foil and plastic supplies - Articles en papier, en papier d'aluminium et en plastique	117.2	118.0	113.4	- 0.7	3.4
Household furnishings, equipment and related services - Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	116.0	115.9	110.8	0.1	4.7
Furniture - Meubles	116.1	115.6	109.2	0.4	6.3
Major household appliances - Gros appareils ménagers	116.4	116.4	113.4	0.0	2.6
<u>Clothing - Habillement</u>	109.0	111.1	105.5	- 1.9	3.3
Women's wear - Vêtements pour femmes	107.6	109.5	103.4	- 1.7	4.1
Girls' wear - Vêtements pour filles	110.8	111.7	105.5	- 0.8	5.0
Men's wear - Vêtements pour hommes	107.4	110.5	105.5	- 2.8	1.8
Boys' wear - Vêtements pour garçons	110.9	112.0	107.3	- 1.0	3.4
Clothing materials and related services - Tissus pour vêtements et services connexes	118.1	118.4	113.2	- 0.3	4.3
<u>Transportation - Transport</u>	124.2	122.7	117.0	1.2	6.2
Private transportation - Transport privé	123.0	121.8	115.9	1.0	6.1
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	112.2	112.2	107.7	0.0	4.2
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	131.4	129.2	122.0	1.7	7.7
Gasoline - Essence	139.0	134.5	122.6	3.3	13.4
Automobile and truck repairs - Réparations d'automobiles et de camions	118.1	118.1	115.1	0.0	2.6
Vehicle insurance premiums - Primes d'assurance-automobile	132.2	132.3	131.2	- 0.1	0.8
Public transportation - Transport public	132.7	129.7	125.6	2.3	5.7
Local and commuter transportation services - Transport local et de banlieue	127.2	122.8	118.3	3.6	7.5
Inter-city transportation services - Transport interurbain	136.1	133.9	130.1	1.6	4.6

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

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

Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices			Percentage change - January 1984 from Taux de variation - Janvier 1984 contre	
	January 1984	December 1983	January 1983	December 1983	January 1983
	Janvier 1984	Décembre 1983	Janvier 1983	Décembre 1983	Janvier 1983
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	120.3	120.0	115.1	0.2	4.5
Health care - Soins de santé	124.2	124.0	117.1	0.2	6.1
Personal care - Soins personnels	117.4	117.0	113.4	0.3	3.5
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	116.4	117.5	112.1	- 0.9	3.8
Recreation - Loisirs	114.0	115.4	110.2	- 1.2	3.4
Home entertainment equipment - Matériel de loisirs à la maison	110.3	110.1	106.3	0.2	3.8
Home recreation equipment - Matériel de loisirs d'intérieur	113.4	112.4	111.9	0.9	1.3
Outdoor recreation equipment - Matériel de loisirs d'extérieur	115.9	116.4	111.4	- 0.4	4.0
Reading and education - Lecture et formation	125.7	125.6	119.7	0.1	5.0
Reading - Lecture	126.2	125.9	120.7	0.2	4.6
Education - Formation	125.3	125.3	118.7	0.0	5.6
<u>Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées</u>	137.1	137.3	123.5	- 0.1	11.0
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	146.3	146.8	124.1	- 0.3	17.9
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	132.8	132.8	123.2	0.0	7.8
<u>Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:</u>					
Goods - Biens	118.6	117.7	111.8	0.8	6.1
Durable goods - Biens durables	112.3	112.2	108.0	0.1	4.0
Semi-durable goods - Biens semi-durables	110.7	112.6	107.3	- 1.7	3.2
Non-durable goods - Biens non-durables	123.4	121.3	114.5	1.7	7.8
Non-durable goods excluding food - Biens non-durables sans les aliments	132.9	131.2	122.1	1.3	8.8
Goods excluding food - Biens sans les aliments	120.9	120.6	114.0	0.2	6.1
Services	122.6	122.5	117.6	0.1	4.3
Services excluding shelter - Services sans le logement	122.6	122.5	117.6	0.1	4.3
<u>Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:</u>					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	121.8	121.7	115.8	0.1	5.2
Energy - Energie	136.3	133.0	123.5	2.5	10.4
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	118.6	118.2	113.1	0.3	4.9
Food and energy - Aliments et l'énergie	120.6	118.2	112.7	2.0	7.0
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	120.0	120.2	114.7	- 0.2	4.6
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	118.7	118.1	112.4	0.5	5.6
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	119.7	119.0	113.4	0.6	5.6

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

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

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux					
	Food	Housing	Clothing	Transpor-tation	Health and personal care	Recrea-tion reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy
	Ali-ments	Habi-tation	Habil-lement	Trans-ports	Santé et soins person-nels	Loisirs, lecture et forma-tion	Tabacs et boissons alcoo-lisées	Biens		Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Energie
Annual average - Moyenne annuelle:													
1969	33.3	40.3	50.5	38.9	42.4	49.0	46.4	39.2	40.0	42.4
1970	34.1	42.3	51.5	40.4	44.3	50.7	47.0	40.0	42.3	44.0
1971	34.4	44.2	52.2	42.1	45.2	52.4	47.8	40.7	44.4	45.6	43.5	48.0	29.1
1972	37.0	46.2	53.6	43.2	47.4	53.8	49.1	42.6	46.7	47.3	45.7	49.8	29.9
1973	42.4	49.2	56.3	44.3	49.7	56.1	50.6	46.3	49.6	49.7	49.1	52.1	32.6
1974	49.4	53.5	61.7	48.7	54.0	61.0	53.4	52.1	53.5	54.0	54.3	56.4	37.6
1975	55.8	58.9	65.4	54.4	60.2	67.3	59.9	57.8	59.3	59.5	60.1	61.9	42.7
1976	57.3	65.4	69.0	60.3	65.3	71.3	64.2	60.6	66.5	65.1	64.2	67.3	49.2
1977	62.0	71.5	73.7	64.6	70.2	74.7	68.7	65.1	72.5	70.2	69.1	72.2	55.2
1978	71.6	76.9	76.5	68.3	75.2	77.6	74.3	71.7	77.4	74.7	75.3	76.6	60.4
1979	81.0	82.3	83.6	74.9	82.0	82.9	79.6	79.3	82.9	80.6	82.1	82.5	66.3
1980	89.8	89.0	93.4	84.5	90.2	90.8	88.6	88.4	89.7	88.7	90.1	90.2	76.9
1981	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1982	107.2	112.5	105.6	114.1	110.6	108.7	115.5	109.4	112.9	111.8	109.8	110.8	119.8
1983	111.2	120.2	109.8	119.8	118.2	115.8	130.0	115.3	120.2	119.0	116.0	117.7	129.1
1984:													
January - Janvier	95.9	94.1	96.2	93.2	94.1	95.9	92.9	90.7	94.5	94.2	95.1	94.8	89.6
February - Février	97.5	94.8	97.7	93.6	95.6	96.9	93.3	95.7	95.5	95.0	96.1	95.7	90.0
March - Mars	98.2	96.3	98.7	95.6	98.0	97.5	94.5	97.2	96.3	96.4	97.1	96.7	94.3
April - Avril	99.1	97.0	98.9	96.5	98.5	97.5	95.1	97.7	97.4	97.1	97.9	97.4	94.3
May - Mai	98.7	98.1	99.1	98.0	99.7	99.3	97.7	98.5	98.2	98.4	98.6	98.6	96.4
June - Juin	100.5	99.5	99.9	100.3	100.0	99.8	100.1	100.1	100.3	99.4	99.8	99.9	99.6
July - Juillet	101.8	100.6	99.5	100.9	100.7	100.4	101.0	101.2	100.3	100.6	100.7	100.4	102.1
August - Août	102.1	101.6	100.6	101.2	101.8	101.0	102.1	101.7	101.4	101.4	101.5	101.3	102.1
September - Septembre	101.9	102.7	101.5	103.0	102.0	101.2	102.7	102.4	102.2	102.5	102.0	102.0	105.3
October - Octobre	101.8	104.6	102.3	103.5	102.2	103.0	104.9	102.9	103.9	103.8	103.0	103.4	106.3
November - Novembre	101.6	105.0	102.9	106.0	103.5	103.7	107.7	103.8	105.0	105.0	103.9	104.8	106.3
December - Décembre	100.8	105.8	102.6	108.1	103.9	103.8	108.2	103.9	105.9	105.8	104.2	105.3	110.3
1982:													
January - Janvier	101.7	107.1	101.0	108.9	104.3	103.7	108.7	104.1	107.4	106.5	104.8	105.9	111.1
February - Février	103.7	108.1	103.4	109.3	105.7	105.0	109.6	105.4	108.6	107.5	106.2	107.0	111.4
March - Mars	104.6	109.7	104.7	111.3	108.1	105.5	109.7	107.0	109.6	109.0	107.0	107.9	117.4
April - Avril	105.2	110.4	104.9	112.3	108.7	106.0	110.0	107.4	110.5	109.6	107.6	108.6	117.9
May - Mai	107.5	111.2	105.4	113.8	110.2	107.7	112.9	109.2	111.4	110.8	109.1	109.8	119.3
June - Juin	109.9	111.9	105.8	114.4	110.6	108.3	115.2	110.3	112.5	111.6	110.3	110.6	119.4
July - Juillet	110.5	112.7	105.0	114.8	111.2	109.5	116.1	110.5	113.6	112.1	110.9	111.2	119.5
August - Août	109.6	113.6	106.4	115.6	112.6	110.3	117.3	110.8	114.6	113.1	111.4	112.1	120.7
September - Septembre	108.7	115.0	107.1	116.6	113.0	110.4	119.2	111.6	115.0	114.2	111.6	112.6	126.1
October - Octobre	108.4	116.4	107.2	113.2	112.5	121.3	111.6	116.7	115.1	112.5	112.5	113.9	124.4
November - Novembre	108.7	116.9	108.0	118.1	114.4	112.9	122.8	112.5	117.3	116.0	113.3	114.8	125.4
December - Décembre	108.3	117.4	108.0	118.0	114.6	112.3	123.2	112.4	117.5	116.2	113.3	115.0	125.2
1983:													
January - Janvier	108.5	117.5	105.5	117.0	115.1	112.1	123.5	111.8	117.6	115.8	113.1	114.7	123.5
February - Février	109.2	117.9	108.5	115.9	115.9	113.5	124.1	112.3	118.2	116.2	114.0	115.6	120.9
March - Mars	108.9	119.0	109.6	119.7	116.6	113.8	124.6	114.1	118.5	117.8	114.3	116.1	131.2
April - Avril	110.0	119.3	110.0	116.8	117.7	114.1	125.6	113.8	118.8	117.5	114.8	116.4	125.1
May - Mai	111.8	119.3	110.1	115.3	118.2	114.9	128.1	114.1	119.3	117.4	115.6	116.9	120.8
June - Juin	112.0	119.5	110.2	121.4	118.2	115.3	129.3	115.8	119.9	119.0	116.0	117.4	131.8
July - Juillet	112.7	119.9	109.7	122.0	118.8	116.9	129.5	116.3	120.5	119.5	116.4	117.8	132.9
August - Août	112.6	120.8	110.3	122.6	119.0	117.3	130.6	116.8	121.2	120.2	117.0	118.5	133.9
September - Septembre	111.5	121.4	110.6	121.6	119.5	117.7	133.7	116.7	121.3	120.6	117.0	118.9	133.5
October - Octobre	112.7	122.2	111.1	121.1	119.7	117.9	136.7	117.3	122.1	121.1	117.9	119.7	132.1
November - Novembre	112.1	122.3	111.4	121.3	120.1	118.0	137.3	117.3	122.2	121.3	118.0	120.0	130.9
December - Décembre	112.5	122.7	111.1	122.7	120.0	117.5	137.3	117.7	122.5	121.7	118.2	120.2	133.0
1984:													
January - Janvier	114.6	123.1	109.0	124.2	120.3	116.4	137.1	118.6	122.6	121.8	118.6	120.0	136.3
February - Février													
March - Mars													
April - Avril													
May - Mai													
June - Juin													
July - Juillet													
August - Août													
September - Septembre													
October - Octobre													
November - Novembre													
December - Décembre													

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

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

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes - Seasonally Adjusted, Canada(1)

TABLEAU 5. Changements en pourcentage d'un mois à l'autre - Désaisonnalisés, Canada(1)

	1983					1984
	August - Août	September - Septembre	October - Octobre	November - Novembre	December - Décembre	January - Janvier
All-items - Ensemble	0.7	0.1	0.5	0.1	0.6	0.8
Food - Aliments	0.5	0.0	1.3	0.0	0.8	1.9
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	0.6	0.2	0.2	0.1	0.5	0.5

(1) The seasonally adjusted movements are derived through the direct seasonal adjustment of the published unadjusted data using the X-11-ARIMA seasonal adjustment method. These seasonally-adjusted movements are updated annually following the release of the December data. The use of direct seasonal adjustment procedures may cause the change in the All-items index to fall slightly outside the range of its component indexes. For more information, contact the Consumer Prices Section.

(1) Les mouvements désaisonnalisés sont calculés en effectuant la désaisonnalisation directe des données publiées non ajustées, selon la méthode de désaisonnalisation X-11-ARIMA. Ces mouvements désaisonnalisés sont mis-à-jour annuellement après la publication des données de décembre. Lorsqu'on utilise les procédés de désaisonnalisation directe, il se peut que le changement de l'indice d'ensemble soit quelque peu à l'extérieur de l'étendue des indices de ses composantes. Pour plus d'informations, veuillez vous adresser à la section des prix à la consommation.

TABLE 6. Annualized Percentage Changes, Canada

TABLEAU 6. Changements en pourcentage portés aux taux annuels, Canada

	Based on Seasonally Adjusted Indexes - Three months ending in (1)			Changes based on Unadjusted Indexes - Same month a year ago		
	---			---		
	November 1983 Novembre	December 1983 Décembre	January 1984 Janvier	November 1983 Novembre	December 1983 Décembre	January 1984 Janvier
All-items - Ensemble	2.8	4.9	5.7	4.2	4.5	5.3
Food - Aliments	5.3	9.1	11.2	3.1	3.9	5.6
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	2.0	3.2	4.5	4.6	4.7	5.2

(1) The annual rate of change based on seasonally-adjusted indexes is calculated by compounding the percentage change over the three month period under review to an annual rate.

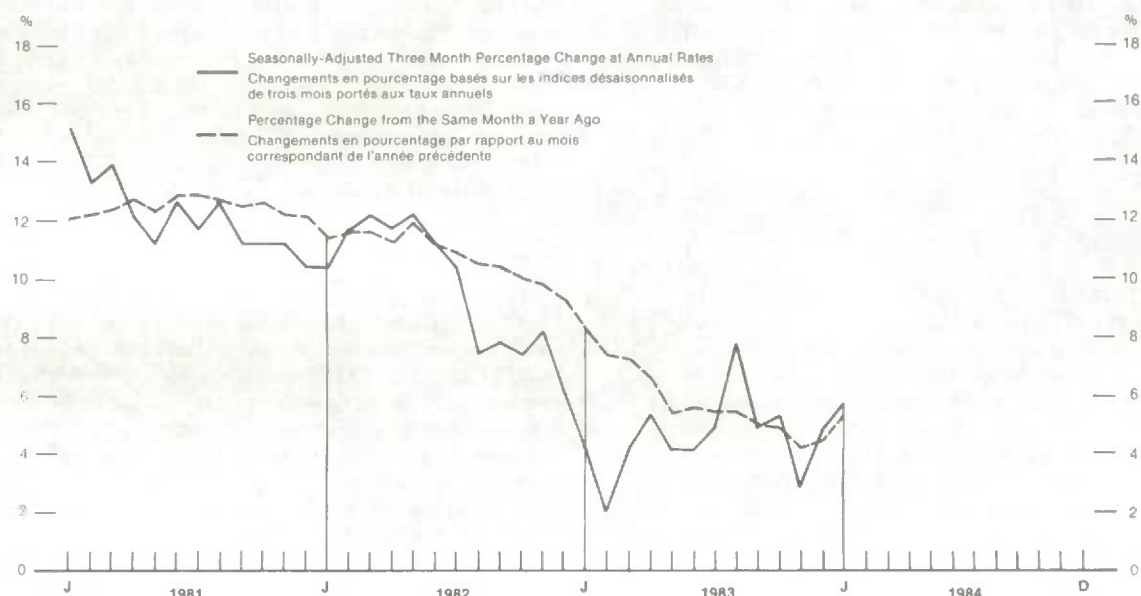
(1) Les taux annuels de variation basés sur les indices désaisonnalisés sont calculés en portant le changement en pourcentage de la période de trois mois en question aux taux annuels.

Chart — 5

Annualized Percentage Changes, All-items Canada

Graphique — 5

Changements en pourcentage portés aux taux annuels, Indice d'ensemble pour le Canada



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

St. John's

The All-items index rose 0.9%, largely reflecting higher food prices, particularly for beef, dairy products and fresh vegetables, as well as increased charges for water, fuel oil and electricity. Advances in gasoline prices and air fares were also observed. Seasonally-lower prices for women's wear items were recorded. Between January 1983 and January 1984, the All-items index rose 5.5%.

Charlottetown/Summerside

The 0.7% rise in the All-items index was largely a result of increased fuel oil and electricity charges and advances in food prices, especially for beef, fresh vegetables, soft drinks and restaurant meals. Gasoline prices also rose. Since January 1983, the All-items index has risen 4.7%.

Halifax

The All-items index rose 0.6%. Main contributors were higher overall food prices (especially for beef, milk and fresh produce) and increased charges for fuel oil combined with higher gasoline prices. Local transit and air fares also advanced. Clothing prices declined on average reflecting post Christmas sales. From January 1983 to January 1984, the All-items index rose 5.4%.

Saint John

The 0.8% rise in the All-items index was mainly due to higher prices for food especially for beef, milk, fresh vegetables, soft drinks and restaurant meals, coupled with advanced prices for fuel oil and gasoline. Air fares and local transit fares also rose. Prices for men's and women's wear declined. Between January 1983 and January 1984, the All-items index advanced 7.9%.

Québec

The All-items index declined 0.2% largely as a result of seasonally-lower prices for clothing and for package/holiday trips. Partially offsetting these declines were higher prices for food, notably for pork, fresh produce, soft drinks and restaurant meals, as well as advances in gasoline and fuel oil prices. Since January 1983, the All-items index has risen 5.0%.

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

St. John's

L'indice d'ensemble a progressé de 0.9% sous l'effet surtout du renchérissement des aliments (notamment le boeuf, les produits laitiers et les légumes frais) et de l'accroissement de la taxe d'eau, des prix du mazout et des tarifs de l'électricité. Les prix de l'essence et les tarifs aériens ont également augmenté. On a observé des baisses de prix saisonnières pour les vêtements pour femmes. Entre janvier 1983 et janvier 1984, l'indice d'ensemble a haussé de 5.5%.

Charlottetown/Summerside

La montée de 0.7% de l'indice d'ensemble est attribuable en grande partie à l'accroissement des prix du mazout et des tarifs de l'électricité et à la hausse des prix des aliments, surtout le boeuf, les légumes frais, les boissons gazeuses et les repas pris au restaurant. Les prix de l'essence ont également augmenté. Depuis janvier 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.7%.

Halifax

La montée globale des prix des aliments (surtout le boeuf, le lait et les fruits et légumes frais) et l'accroissement des prix du mazout et de l'essence ont le plus contribué à la progression de 0.6% de l'indice d'ensemble. Les tarifs du transport en commun local et les tarifs aériens ont également été majorés. Les prix des vêtements ont baissé en moyenne sous l'effet des ventes d'après Noël. De janvier 1983 à janvier 1984, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.4%.

Saint John

La progression de 0.8% de l'indice d'ensemble est attribuable principalement au renchérissement des aliments, surtout le boeuf, le lait, les légumes frais, les boissons gazeuses et les repas pris au restaurant, conjuguée à la hausse des prix du mazout et de l'essence. Les tarifs aériens et les tarifs du transport en commun local ont également augmenté. Les prix des vêtements pour hommes et pour femmes ont baissé. Entre janvier 1983 et janvier 1984, l'indice d'ensemble a avancé de 7.9%.

Québec

L'indice d'ensemble a reculé de 0.2% sous l'effet surtout des baisses de prix saisonnières pour les vêtements et pour les voyages organisés tout compris. Les conséquences de ces reculs ont été en partie compensées par la montée des prix des aliments (surtout le porc, les fruits et légumes frais, les boissons gazeuses et les repas pris au restaurant) et par la majoration des prix de l'essence et du mazout. Depuis janvier 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.0%.

Montréal

The All-items index registered no overall change, as higher prices for food, notably for pork, turkey, fresh produce and restaurant meals, coupled with increased prices for fuel oil and gasoline, higher local transit fares and an advance in air fares were offset by seasonally lower prices for clothing and for package/holiday trips. Since January 1983, the All-items index has risen 5.1%.

Ottawa

The All-items index rose 0.4% mainly due to higher food prices (especially for beef, poultry, milk, fresh produce and restaurant meals), increased charges for fuel oil and electricity and advances in gasoline prices and air fares. Partially offsetting these advances were seasonally lower prices for clothing and for package/holiday trips. Between January 1983 and January 1984, the All-items index rose 6.3%.

Toronto

The 0.7% rise in the All-items index largely resulted from higher food prices, particularly for beef, pork, milk, fresh vegetables, soft drinks and restaurant meals, as well as from increased charges for water, fuel oil and electricity. Higher prices for gasoline and increased local transit and air fares were also noted. Seasonally lower prices for clothing and for package/holiday trips were observed. Since January 1983, the All-items index has risen 5.5%.

Thunder Bay

The All-items index advanced 0.7%. Main contributors were higher prices for food (notably for meat, dairy products, fresh produce, soft drinks and restaurant meals), coupled with increased fuel oil and electricity charges and higher air fares. Declines in gasoline prices, package/holiday trips and certain clothing prices had a dampening effect. Between January 1983 and January 1984, the All-items index registered an advance of 6.1%.

Winnipeg

The All-items index rose by 0.5%, largely due to higher prices for food (especially for beef, fresh produce and soft drinks), as well as to increased gasoline prices and higher air fares. Fuel oil and clothing prices also advanced. Selected new car prices and charges on prescribed medicines declined. Since January 1983, the All-items index rose 6.4%.

Montréal

L'indice d'ensemble est demeuré globalement inchangé, le renchérissement des aliments (notamment le porc, la dinde, les fruits et légumes frais et les repas pris au restaurant) et la hausse des prix du mazout et de l'essence, des tarifs du transport en commun local et des tarifs aériens ayant été compensés par les baisses de prix saisonnières pour les vêtements et les voyages organisés tout compris. Depuis janvier 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.1%.

Ottawa

L'indice d'ensemble a progressé de 0.4% sous l'effet surtout du renchérissement des aliments (notamment le boeuf, la volaille, le lait, les fruits et légumes frais et les repas pris au restaurant) et de l'accroissement des prix du mazout, des tarifs de l'électricité, des prix de l'essence et des tarifs aériens. En contrepartie, on a observé des baisses de prix saisonnières pour les vêtements et pour les voyages organisés tout compris. Entre janvier 1983 et janvier 1984, l'indice d'ensemble a gagné 6.3%.

Toronto

La montée de 0.7% de l'indice d'ensemble résulte surtout du renchérissement des aliments (notamment le boeuf, le porc, le lait, les légumes frais, les boissons gazeuses et les repas pris au restaurant) et de la hausse de la taxe d'eau, des prix du mazout et des tarifs de l'électricité. Une hausse des prix de l'essence et la montée des tarifs du transport en commun local et des tarifs aériens ont également été notées. Des baisses de prix saisonnières pour les vêtements et pour les voyages organisés tout compris ont été observées. Depuis janvier 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 5.5%.

Thunder Bay

L'indice d'ensemble a avancé de 0.7%. Les principaux facteurs ayant contribué à la montée des prix sont les aliments (notamment la viande, les produits laitiers, les fruits et légumes frais, les boissons gazeuses et les repas pris au restaurant), le mazout, l'électricité et les tarifs aériens. Les baisses des prix de l'essence, des voyages organisés tout compris et de certains vêtements ont eu un effet modérateur. Entre janvier 1983 et janvier 1984, l'indice d'ensemble a enregistré une avance de 6.1%.

Winnipeg

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.5% sous l'effet surtout de la montée des prix des aliments (notamment le boeuf, les fruits et légumes frais et les boissons gazeuses) et de la hausse des prix de l'essence et des tarifs aériens. Les prix du mazout et des vêtements ont également augmenté. Certaines voitures neuves coûtent moins cher de même que les médicaments sur ordonnance. Depuis janvier 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 6.4%.

Regina

The rise of 0.4% in the All-items index was mainly due to higher food prices, especially for pork, poultry, fresh vegetables, soft drinks and restaurant meals, as well as to higher water rates and advances in gasoline prices and in air fares. Between January 1983 and January 1984, the All-items index has increased 6.2%.

Saskatoon

The 0.5% rise in the All-items index was largely explained by higher food prices (most notably for beef, poultry, fresh produce and restaurant meals), increased water rates, higher gasoline prices and an advance in air fares. Clothing and furniture prices declined. From January 1983 to January 1984, the All-items index increased 5.6%.

Edmonton

The All-items index advanced 0.3% largely as a result of higher prices for food (in particular for pork, eggs, fresh produce and for restaurant meals) coupled with advances in clothing and gasoline prices and in local transit and air fares. Partially offsetting these increases were declines in shelter charges, furniture prices and in the cost of package/holiday trips. Since January 1983, the All-items index has risen 4.5%.

Calgary

Higher prices for food (especially for beef, pork, fresh vegetables, soft drinks and restaurant meals), combined with advances in water rates, gasoline prices, local transit fares and air fares largely explained the 0.3% rise in the All-items index. Lower shelter charges, particularly for owned accommodation, and a decline in clothing prices, especially for women's wear, had a dampening effect. Since January 1983, the All-items index has risen 3.3%.

Vancouver

The 0.4% rise in the All-items index largely reflected higher prices for food (notably for pork and fresh vegetables), increased charges for water, fuel oil and electricity as well as advances in furniture and gasoline prices. Seasonally lower prices were observed for package/holiday trips. Between January 1983 and January 1984, the All-items index registered an advance of 4.8%.

Regina

La montée de 0.4% de l'indice d'ensemble est imputable surtout au renchérissement des aliments (notamment le porc, la volaille, les légumes frais, les boissons gazeuses et les repas pris au restaurant) et à l'accroissement de la taxe d'eau, des prix de l'essence et des tarifs aériens. Entre janvier 1983 et janvier 1984, l'indice d'ensemble a augmenté de 6.2%.

Saskatoon

La montée de 0.5% de l'indice d'ensemble s'explique dans une large mesure par la hausse des prix des aliments (notamment le boeuf, la volaille, les fruits et légumes frais et les repas pris au restaurant), l'accroissement de la taxe d'eau, la hausse des prix de l'essence et l'augmentation des tarifs aériens. Les prix des vêtements et des meubles ont baissé. De janvier 1983 à janvier 1984, l'indice d'ensemble a avancé de 5.6%.

Edmonton

L'indice d'ensemble a avancé de 0.3% en raison surtout de l'accroissement des prix des aliments (en particulier le porc, les œufs, les fruits et légumes frais et les repas pris au restaurant), conjugué à l'augmentation des prix des vêtements et de l'essence, des tarifs du transport en commun local et des tarifs aériens. Les conséquences de ces hausses ont été tempérées par les baisses des frais de logement, des prix des meubles et des prix des voyages organisés tout compris. Depuis janvier 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.5%.

Calgary

La majoration des prix des aliments (surtout le boeuf, le porc, les légumes frais, les boissons gazeuses et les repas pris au restaurant), conjuguée à la hausse de la taxe d'eau, des prix de l'essence, des tarifs du transport en commun local et des tarifs aériens, explique dans une large mesure la progression de 0.3% de l'indice d'ensemble. Les frais de logement ont baissé, notamment les frais de logement en propriété, de même que les prix des vêtements, surtout les vêtements pour femmes, ce qui a eu un effet modérateur. Depuis janvier 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.3%.

Vancouver

La montée de 0.4% de l'indice d'ensemble reflète dans une large mesure le renchérissement des prix des aliments (notamment le porc et les légumes frais), l'accroissement de la taxe d'eau et le renchérissement du mazout, de l'électricité, des meubles et de l'essence. Des baisses de prix saisonnières ont été observées pour les voyages organisés tout compris. Entre janvier 1983 et janvier 1984, l'indice d'ensemble a enregistré une avance de 4.8%.

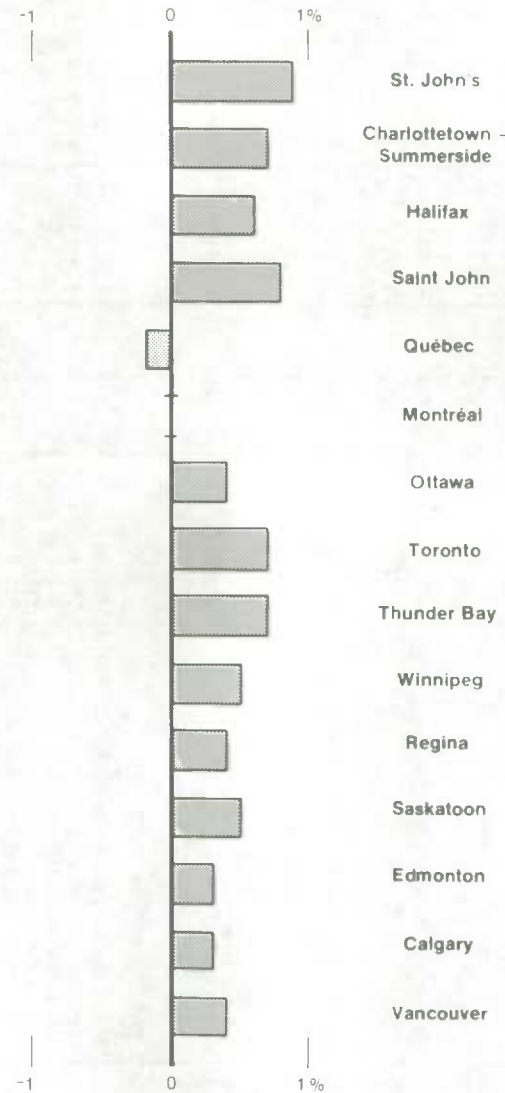
Chart — 6

Graphique — 6

Percentage Changes in the All-items Index From Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, January 1984

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, Janvier 1984

From Previous Month
Par rapport au mois précédent



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

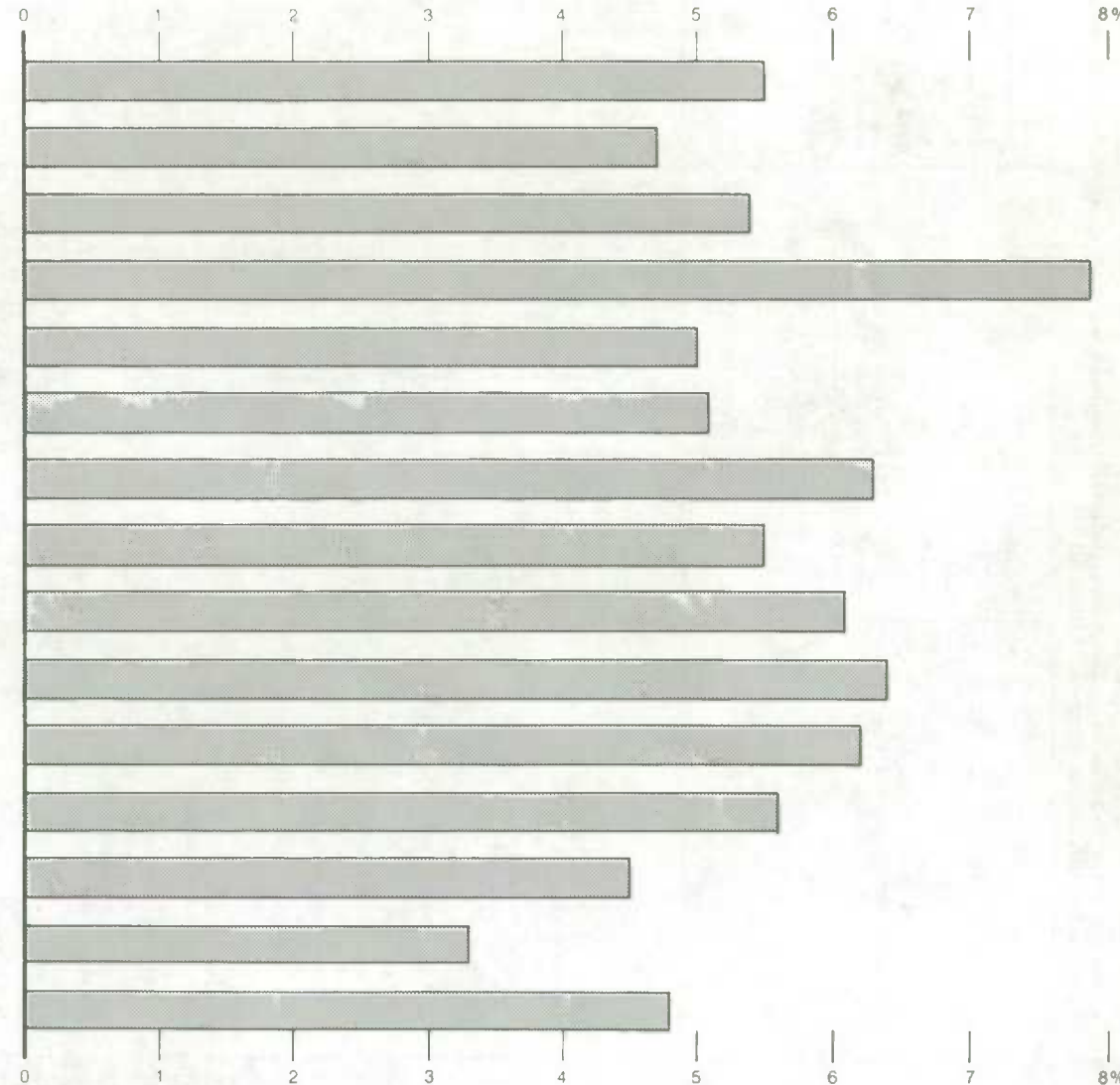


TABLE 7. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown-Summerside		
		Indexes - January 1984 Indices - Janvier 1984	Percentage change - January 1984 from Taux de variation - Janvier 1984 contre		Indexes - January 1984 Indices - Janvier 1984	Percentage change - January 1984 from Taux de variation - Janvier 1984 contre	
			December 1983	January 1983		Décembre 1983	Janvier 1983
1	All-items	120.9	0.9	5.5	117.7	0.7	4.7
2	Food	108.3	2.1	1.4	107.6	1.3	2.3
3	Food purchased from stores	106.3	2.5	0.8	105.0	1.4	1.3
4	Meat, poultry and fish	103.0	2.2	- 6.4	100.3	1.5	- 4.0
5	Dairy products and eggs	114.7	3.6	2.8	110.0	0.4	1.2
6	Cereal and bakery products	112.3	0.7	2.6	113.2	0.3	4.2
7	Fruit and vegetables	106.5	5.3	13.9	108.7	2.0	10.9
8	Sugar and confections	86.0	0.2	6.6	79.3	- 2.2	3.5
9	Coffee and tea	98.7	0.9	0.3	94.4	1.3	0.5
10	Fats and oils	111.1	2.0	5.2	108.0	4.1	0.7
11	Prepared and partially-prepared main dishes	107.4	- 2.0	1.7	121.4	2.3	11.8
12	Other food purchased from stores	102.4	0.8	- 5.0	104.0	3.1	- 2.1
13	Food purchased from restaurants	119.1	0.4	4.8	117.1	0.9	5.5
14	Housing	125.1	1.5	7.3	120.3	0.8	4.7
15	Shelter	121.6	0.2	5.6	117.4	0.3	4.2
16	Rented accommodation	122.1	0.6	11.8	119.4	0.3	7.2
17	Rent	122.4	0.6	12.0	119.4	0.3	7.3
18	Owned accommodation	121.4	0.1	4.1	117.4	0.3	3.0
19	Household operation	134.3	3.1	10.6	126.6	1.4	5.7
20	Household furnishings, equipment and related services	110.4	0.7	2.4	111.5	0.4	3.7
21	Clothing	116.8	- 2.1	3.4	111.1	0.2	3.1
22	Women's wear	116.8	- 3.8	3.6	112.6	0.0	3.6
23	Men's wear	121.3	- 0.7	3.4	109.1	0.5	2.1
24	Transportation	122.5	0.6	6.2	120.8	0.6	4.7
25	Private transportation	121.3	0.6	6.3	120.1	0.6	4.9
26	Public transportation	134.1	1.6	6.9	128.5	1.6	2.6
27	Health and personal care	119.4	- 0.4	4.5	119.9	- 0.6	4.3
28	Health care	130.8	0.0	9.0	128.5	0.2	7.1
29	Personal care	113.3	- 0.6	2.1	113.2	- 1.1	2.4
30	Recreation, reading and education	116.6	0.0	4.3	120.4	0.2	5.6
31	Recreation	114.2	0.0	3.5	117.0	0.4	4.8
32	Reading and education	123.4	0.0	6.6	129.3	0.0	8.0
33	Tobacco and alcohol	147.2	0.0	11.0	136.4	0.1	13.2
34	Tobacco products and smokers' supplies	162.9	0.0	11.7	139.6	0.4	20.6
35	Alcoholic beverages	157.2	0.0	10.5	134.5	0.0	9.3
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	124.8	0.6	6.7	120.5	0.5	5.2
37	Energy	138.8	2.2	12.8	132.8	2.1	7.9
38	All-items excluding energy	118.0	0.6	4.3	115.3	0.4	4.2
39	Food and energy	119.3	2.1	5.7	116.9	1.6	4.6
40	All-items excluding food and energy	121.8	0.2	5.4	117.8	0.2	4.7
41	All-items excluding shelter	120.7	1.0	5.5	117.7	0.8	4.8
42	All-items converted to 1971=100	307.2			224.3 (1)		

(1) 1974=100

TABLEAU 7. Indice des prix à la consommation, par 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 - January 1984	Percentage change - January 1984 from		Indexes - January 1984	Percentage change - January 1984 from						
	Taux de variation - Janvier 1984 contre			Taux de variation - Janvier 1984 contre						
	December 1983	January 1983		December 1983	January 1983					
	Décembre 1983	Janvier 1983		Décembre 1983	Janvier 1983					
119.5	0.6	5.4	120.6	0.8	7.9	<u>Ensemble</u>	1			
108.9	2.1	5.0	109.9	2.2	6.7	<u>Aliments</u>	2			
106.9	3.1	5.4	107.8	2.4	6.9	Aliments achetés au magasin	3			
98.7	3.6	0.8	100.0	1.7	1.2	Viande, volaille et poisson	4			
118.5	0.9	5.1	117.0	2.7	9.3	Produits laitiers et œufs	5			
114.2	0.4	7.5	108.3	1.3	3.4	Produits céréaliers et de boulangerie	6			
115.7	8.1	16.5	110.1	2.9	14.7	Fruits et légumes	7			
91.8	- 0.1	14.9	90.7	- 1.2	20.3	Sucre et confiserie	8			
93.9	3.4	4.1	97.0	5.7	8.0	Café et thé	9			
117.3	4.1	7.6	110.3	3.2	10.3	Huiles et corps gras	10			
107.0	- 0.3	3.2	116.9	3.4	13.6	Mets préparés et partiellement préparés	11			
108.1	3.1	0.7	113.6	3.7	7.4	Autres aliments achetés au magasin	12			
116.4	- 0.3	4.3	119.3	1.7	5.6	Aliments achetés au restaurant	13			
124.2	0.3	5.3	126.1	1.0	7.9	<u>Habitation</u>	14			
123.2	0.2	4.6	123.5	0.4	6.6	Logement	15			
122.9	0.2	7.5	121.0	0.5	7.0	Logement en location	16			
122.9	0.2	7.5	120.9	0.4	6.9	Loyer	17			
123.2	0.2	2.8	125.0	0.4	6.4	Logement en propriété	18			
131.0	0.7	8.0	130.1	1.5	9.1	Oépenses de ménage	19			
116.5	0.3	2.6	121.6	1.2	8.9	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	20			
108.7	- 1.5	2.6	107.7	- 1.7	5.3	<u>Habillement</u>	21			
106.8	- 1.7	1.8	109.4	- 1.4	7.6	Vêtements pour femmes	22			
108.7	- 2.2	2.4	106.4	- 2.7	4.2	Vêtements pour hommes	23			
122.6	0.7	5.1	124.6	1.1	8.9	<u>Transports</u>	24			
121.5	0.5	5.2	123.6	0.9	9.2	Transport privé	25			
131.0	2.3	4.5	136.6	3.8	6.1	Transport public	26			
126.0	0.6	6.0	120.6	0.2	4.6	<u>Santé et soins personnels</u>	27			
135.0	- 0.1	7.9	121.2	0.1	4.1	Soins de santé	28			
119.0	1.2	4.4	120.3	0.2	4.9	Soins personnels	29			
121.5	0.1	7.3	121.1	0.0	6.1	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30			
118.3	0.1	6.2	117.8	0.0	5.6	Loisirs	31			
130.0	0.0	10.3	135.5	0.0	7.8	Lecture et formation	32			
132.7	0.0	8.8	142.6	- 0.1	17.9	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33			
131.7	0.1	6.4	153.5	0.1	24.8	Produits du tabac et articles pour fumeur	34			
133.4	0.0	10.2	136.1	- 0.1	13.7	Boissons alcoolisées	35			
Certains agrégats spéciaux:										
122.4	0.2	5.5	123.9	0.5	8.1	Ensemble sans les aliments	36			
140.6	1.2	11.4	135.4	1.8	13.2	Energie	37			
117.3	0.5	4.7	118.5	0.7	7.1	Ensemble sans l'énergie	38			
118.8	1.8	7.2	118.5	2.1	9.2	Aliments et énergie	39			
119.9	0.0	4.6	121.6	0.2	7.2	Ensemble sans les aliments et l'énergie	40			
118.8	0.7	5.7	120.0	0.9	8.1	Ensemble sans le logement	41			
277.2			287.8			Ensemble converti à 1971=100	42			

TABLE 7. Consumer Price Index by 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 - January 1984 Indices - Janvier 1984	Percentage change - January 1984 from January 1984 Taux de variation - Janvier 1984 contre Janvier 1984		Indexes - January 1984 Indices - Janvier 1984	Percentage change - January 1984 from January 1984 Taux de variation - Janvier 1984 contre Janvier 1984	
			December 1983	January 1983 Décembre 1983		December 1983	January 1983
1	All-items	120.6	- 0.2	5.0	120.3	0.0	5.1
2	Food	113.7	1.1	5.3	114.2	0.8	6.0
3	Food purchased from stores	112.5	1.2	5.3	114.3	0.8	6.9
4	Meat, poultry and fish	107.2	- 1.7	1.7	110.9	- 1.9	5.4
5	Dairy products and eggs	116.9	0.4	1.6	117.9	0.3	3.5
6	Cereal and bakery products	111.8	- 1.0	2.0	116.0	- 0.7	5.1
7	Fruit and vegetables	118.1	8.4	23.3	117.6	7.9	18.0
8	Sugar and confections	103.2	1.1	12.3	104.5	4.8	12.9
9	Coffee and tea	99.5	- 0.5	- 1.0	101.8	1.8	0.8
10	Fats and oils	117.4	0.8	7.8	119.6	0.2	8.3
11	Prepared and partially-prepared main dishes	124.1	0.6	6.7	124.3	- 0.2	4.7
12	Other food purchased from stores	115.9	2.6	1.0	114.5	0.4	3.5
13	Food purchased from restaurants	119.4	0.6	4.6	114.1	0.9	3.2
14	Housing	126.7	0.2	5.2	124.5	0.2	5.3
15	Shelter	130.9	0.2	5.8	127.0	0.2	5.9
16	Rented accommodation	129.4	0.1	7.6	125.6	0.2	7.5
17	Rent	129.6	0.1	7.6	125.6	0.2	7.5
18	Owned accommodation	132.0	0.1	4.8	128.4	0.2	4.8
19	Household operation	125.8	0.6	5.2	125.4	0.4	4.9
20	Household furnishings, equipment and related services	109.7	- 0.5	3.0	116.1	0.2	4.0
21	Clothing	106.2	- 4.4	7.7	106.5	- 3.6	2.1
22	Women's wear	105.2	- 5.3	12.3	105.2	- 3.7	1.6
23	Men's wear	104.5	- 4.6	3.5	105.1	- 5.1	2.0
24	Transportation	126.0	0.8	3.0	127.1	1.1	4.5
25	Private transportation	125.3	0.9	3.1	126.8	0.6	4.4
26	Public transportation	135.1	0.6	2.3	128.2	4.0	5.7
27	Health and personal care	119.1	0.1	3.8	118.7	0.1	5.0
28	Health care	120.1	0.1	4.2	119.8	0.3	5.1
29	Personal care	118.7	0.2	3.6	117.8	0.0	5.1
30	Recreation, reading and education	112.6	- 1.7	3.2	115.1	- 1.5	3.6
31	Recreation	111.3	- 2.5	2.9	113.8	- 2.1	3.2
32	Reading and education	116.8	0.7	4.2	119.1	0.0	4.7
33	Tobacco and alcohol	134.7	0.1	7.8	133.7	- 0.2	7.9
34	Tobacco products and smokers' supplies	135.5	0.9	12.9	135.7	- 0.5	9.7
35	Alcoholic beverages	134.2	- 0.3	5.0	132.5	0.0	6.9
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	122.6	- 0.4	4.9	122.4	- 0.2	4.8
37	Energy	138.6	1.9	5.5	138.2	1.5	8.1
38	All-items excluding energy	118.8	- 0.3	4.9	118.6	- 0.2	4.8
39	Food and energy	120.5	1.3	5.3	120.2	1.0	6.6
40	All-items excluding food and energy	120.4	- 0.8	4.7	120.3	- 0.5	4.3
41	All-items excluding shelter	118.1	- 0.3	4.7	118.8	- 0.1	4.9
42	All-items converted to 1971=100	281.6			281.7		

TABLEAU 7. Indice des prix à la consommation, par 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 - January 1984	Percentage change - January 1984 from		Indexes - January 1984	Percentage change - January 1984 from						
	Taux de variation - Janvier 1984 contre			Taux de variation - Janvier 1984 contre						
	December 1983	January 1983		December 1983	January 1983					
Décembre 1983	Janvier 1983			Décembre 1983	Janvier 1983					
120.9	0.4	6.3	121.3	0.7	5.5	<u>Ensemble</u>	1			
113.9	2.8	6.5	118.4	2.9	6.9	<u>Alimentation</u>	2			
109.3	3.9	7.5	116.7	3.5	8.3	Aliments achetés au magasin	3			
102.8	2.9	3.5	112.4	3.2	5.7	Viande, volaille et poisson	4			
118.0	6.0	8.0	121.9	1.7	7.4	Produits laitiers et œufs	5			
108.1	1.3	11.6	116.0	1.3	5.4	Produits céréaliers et de boulangerie	6			
115.8	8.3	19.4	123.5	7.5	20.4	Fruits et légumes	7			
108.5	0.6	17.4	100.8	- 0.9	6.9	Sucre et confiserie	8			
92.2	0.0	- 0.1	103.5	3.5	4.9	Café et thé	9			
107.1	0.1	8.5	115.2	- 0.9	7.0	Huiles et corps gras	10			
112.4	- 0.8	3.4	128.7	2.1	6.8	Mets préparés et partiellement préparés	11			
108.9	1.1	- 2.2	116.7	5.5	2.0	Autres aliments achetés au magasin	12			
125.5	1.0	4.9	123.2	1.1	3.5	Aliments achetés au restaurant	13			
126.2	0.5	7.3	122.8	0.3	4.6	<u>Habitation</u>	14			
128.5	0.2	8.3	121.3	0.2	4.3	Logement	15			
119.7	0.2	7.5	119.2	0.4	6.2	Logement en location	16			
119.6	0.2	7.6	119.2	0.4	6.2	Loyer	17			
132.8	0.2	8.5	121.9	0.0	3.2	Logement en propriété	18			
127.4	1.8	6.6	129.0	1.0	4.7	Dépenses de ménage	19			
117.3	- 0.5	4.7	114.3	0.0	5.4	Articles d'aménagement, accessoires et services connexes	20			
108.4	- 2.7	2.7	110.6	- 1.5	3.5	<u>Habillement</u>	21			
106.2	- 3.3	3.5	109.0	- 1.0	4.6	Vêtements pour femmes	22			
108.6	- 2.9	2.3	107.7	- 3.1	0.2	Vêtements pour hommes	23			
123.7	0.4	6.0	125.6	1.1	5.7	<u>Transports</u>	24			
121.9	0.2	6.2	124.4	0.8	5.4	Transport privé	25			
133.7	1.0	5.0	131.7	2.4	7.2	Transport public	26			
119.4	0.0	3.6	120.0	0.7	4.2	<u>Santé et soins personnels</u>	27			
122.3	0.2	6.0	125.6	0.3	5.9	Soins de santé	28			
116.8	- 0.3	1.7	116.2	1.0	3.2	Soins personnels	29			
116.3	- 1.4	3.4	115.7	- 1.3	3.8	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30			
112.4	- 1.8	2.9	112.5	- 1.7	3.7	Loisirs	31			
129.6	0.0	5.0	126.7	0.0	4.0	Lecture et formation	32			
138.3	- 0.1	12.8	140.4	- 0.4	12.7	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33			
157.9	- 0.3	25.5	155.4	- 1.2	21.8	Produits du tabac et articles pour fumeur	34			
129.7	- 0.1	7.0	134.0	- 0.1	8.6	Boissons alcoolisées	35			
Certains agrégats spéciaux:										
122.7	- 0.2	6.2	122.2	0.1	5.2	Ensemble sans les aliments	36			
135.9	2.3	10.7	136.9	2.2	8.7	Énergie	37			
119.7	0.3	5.9	119.9	0.5	5.2	Ensemble sans l'énergie	38			
119.9	2.7	7.8	123.3	2.7	7.4	Aliments et énergie	39			
121.3	- 0.4	5.8	120.5	- 0.2	4.7	Ensemble sans les aliments et l'énergie	40			
119.1	0.5	5.9	121.4	0.7	5.7	Ensemble sans le logement	41			
279.8			285.2			Ensemble converti à 1971=100	42			

TABLE 7. Consumer Price Index by 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 - January 1984 Indices - Janvier 1984	Percentage change - January 1984 from Taux de variation - Janvier 1984 contre		Indexes - January 1984 Indices - Janvier 1984	Percentage change - January 1984 from Taux de variation - Janvier 1984 contre	
			December 1983	January 1983		Décembre 1983	Janvier 1983
1	All-items	120.8	0.7	6.1	118.9	0.5	6.4
2	Food	115.4	2.9	4.9	109.5	1.6	3.5
3	Food purchased from stores	112.8	3.4	4.3	107.4	2.3	3.1
4	Meat, poultry and fish	108.8	3.8	- 0.6	99.5	1.3	- 0.8
5	Dairy products and eggs	119.6	2.5	6.9	111.6	0.3	3.1
6	Cereal and bakery products	112.9	- 1.1	1.5	114.0	- 1.6	1.7
7	Fruit and vegetables	113.2	9.3	13.3	112.9	7.5	16.0
8	Sugar and confections	101.0	0.0	4.9	95.3	- 0.7	8.2
9	Coffee and tea	112.2	0.4	5.6	102.3	2.5	3.1
10	Fats and oils	112.8	1.3	8.7	110.6	2.8	7.5
11	Prepared and partially-prepared main dishes	120.1	- 1.3	6.8	110.4	- 2.7	4.2
12	Other food purchased from stores	114.1	3.1	2.1	110.2	6.3	- 3.6
13	Food purchased from restaurants	125.9	1.0	7.3	115.7	0.0	4.5
14	Housing	123.8	0.6	5.6	123.2	0.1	5.1
15	Shelter	121.3	0.0	5.7	126.4	0.2	5.5
16	Rented accommodation	112.2	0.2	4.3	122.8	0.2	6.1
17	Rent	112.1	0.2	4.3	122.7	0.2	6.1
18	Owned accommodation	123.8	0.0	6.0	127.8	0.1	5.4
19	Household operation	130.1	1.6	6.3	121.9	0.0	5.1
20	Household furnishings, equipment and related services	116.6	0.2	4.2	114.8	0.0	4.1
21	Clothing	111.1	- 0.4	1.9	110.3	0.5	6.3
22	Women's wear	110.2	0.0	2.0	108.3	0.7	6.9
23	Men's wear	111.3	- 1.2	2.0	111.7	0.5	5.9
24	Transportation	122.8	- 0.2	9.8	121.6	0.5	11.5
25	Private transportation	121.0	- 0.4	10.4	119.9	0.3	12.3
26	Public transportation	135.5	1.3	7.0	131.9	1.2	6.4
27	Health and personal care	121.7	- 0.3	5.0	119.1	- 0.6	5.3
28	Health care	128.6	0.1	8.4	123.0	- 1.5	5.0
29	Personal care	116.3	- 0.4	3.1	116.0	0.3	5.5
30	Recreation, reading and education	116.1	- 0.6	3.9	116.9	0.1	5.2
31	Recreation	114.0	- 0.8	3.7	114.9	0.2	4.6
32	Reading and education	127.7	0.0	4.8	124.8	0.0	7.5
33	Tobacco and alcohol	135.8	0.0	10.2	139.5	0.0	11.6
34	Tobacco products and smokers' supplies	154.3	- 0.1	24.2	138.6	0.1	13.4
35	Alcoholic beverages	129.6	- 0.1	5.5	139.8	0.0	11.0
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	122.3	0.1	6.4	121.6	0.2	7.1
37	Energy	132.4	0.8	15.9	133.3	1.3	19.7
38	All-items excluding energy	119.4	0.6	4.9	117.4	0.4	5.1
39	Food and energy	120.9	2.2	8.6	116.1	1.5	8.1
40	All-items excluding food and energy	120.6	- 0.1	5.0	120.2	0.0	5.6
41	All-items excluding shelter	120.6	0.8	6.3	117.2	0.5	6.5
42	All-items converted to 1971=100	282.7			280.0		

TABLEAU 7. Indice des prix à la consommation, par 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 - January 1984	Percentage change - January 1984 from		Indexes - January 1984	Percentage change - January 1984 from						
	Taux de variation - Janvier 1984 contre			Taux de variation - Janvier 1984 contre						
	December 1983	January 1983		December 1983	January 1983					
Décembre 1983	Janvier 1983			Décembre 1983	Janvier 1983					
119.1	0.4	6.2	118.5	0.5	5.6	<u>Ensemble</u>	1			
111.7	1.3	2.1	109.9	2.5	2.2	<u>Aliments</u>	2			
109.2	1.6	1.0	107.1	2.9	1.6	Aliments achetés au magasin	3			
104.5	1.8	- 3.1	99.1	3.9	- 0.7	Viande, volaille et poisson	4			
116.8	- 0.5	3.4	115.0	0.2	3.0	Produits laitiers et œufs	5			
						Produits céréaliers et de boulangerie	6			
107.7	0.1	- 0.5	106.4	1.3	0.3	Fruits et légumes	7			
113.5	4.9	8.2	114.4	8.3	5.3	Sucre et confiserie	8			
92.3	- 1.1	3.9	96.4	- 0.7	7.5	Café et thé	9			
100.2	1.9	1.2	91.2	- 0.2	- 4.2	Huiles et corps gras	10			
105.4	2.4	5.5	107.0	2.7	6.4	Mets préparés et partiellement préparés	11			
						Autres aliments achetés au magasin	12			
111.7	- 1.5	- 0.8	105.7	- 1.2	1.3	Aliments achetés au restaurant	13			
112.5	2.6	- 0.9	111.5	2.4	0.0					
117.4	0.5	4.3	118.1	1.7	3.5					
124.9	0.0	7.1	123.2	0.0	5.7	<u>Habitation</u>	14			
126.5	0.1	7.2	123.4	0.1	4.5	Logement	15			
125.8	0.2	9.7	122.6	0.3	7.5	Logement en location	16			
125.8	0.2	9.6	122.5	0.4	7.5	Loyer	17			
126.9	0.1	6.5	123.7	0.0	3.5	Logement en propriété	18			
127.7	0.1	8.4	127.8	0.3	9.3	Oépenses de ménage	19			
						Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	20			
118.3	- 0.4	4.4	115.5	- 0.5	4.5					
111.1	0.1	3.5	112.6	- 0.7	5.6	<u>Habillement</u>	21			
111.7	0.4	5.3	112.2	- 1.1	6.6	Vêtements pour femmes	22			
110.0	- 0.2	1.0	112.0	- 0.1	5.0	Vêtements pour hommes	23			
116.2	0.7	10.2	117.7	0.8	9.0	<u>Transports</u>	24			
115.1	0.7	10.7	115.7	0.6	9.6	Transport privé	25			
131.6	1.2	6.6	135.4	1.2	4.2	Transport public	26			
124.2	- 0.1	7.0	120.5	0.3	5.0	<u>Santé et soins personnels</u>	27			
126.0	1.0	7.0	124.5	0.6	6.9	Soins de santé	28			
123.0	- 1.0	7.0	117.4	0.1	3.6	Soins personnels	29			
117.6	0.2	3.7	117.6	0.0	3.7	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30			
115.8	0.1	2.9	114.3	0.0	2.4	Loisirs	31			
125.1	0.0	6.7	127.9	0.0	7.6	Lecture et formation	32			
132.6	- 0.1	10.8	132.3	- 0.4	11.0	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33			
140.2	0.3	14.4	136.1	- 1.4	12.3	Produits du tabac et articles pour fumeur	34			
130.0	- 0.2	9.5	131.4	- 0.1	10.6	Boissons alcoolisées	35			
						<u>Certains agrégats spéciaux:</u>				
120.9	0.2	7.3	120.8	0.1	6.5	Ensemble sans les aliments	36			
123.4	1.2	18.1	125.7	1.2	15.5	Énergie	37			
118.6	0.3	5.2	117.7	0.5	4.9	Ensemble sans l'énergie	38			
119.3	1.3	6.7	114.8	2.1	6.1	Aliments et énergie	39			
120.6	0.0	6.1	120.0	0.0	5.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie	40			
117.6	0.5	6.0	117.2	0.7	6.0	Ensemble sans le logement	41			
129.1			273.3			Ensemble converti à 1971=100	42			

TABLE 7. Consumer Price Index by 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 - January 1984 Indices - Janvier 1984	Percentage change - January 1984 from Taux de variation - Janvier 1984 contre		Indexes - January 1984 Indices - Janvier 1984	Percentage change - January 1984 from Taux de variation - Janvier 1984 contre	
			December 1983	January 1983		Décembre 1983	Janvier 1983
1	All-items	119.2	0.3	4.5	118.7	0.3	3.3
2	Food	113.8	1.6	4.6	112.3	2.0	4.2
3	Food purchased from stores	112.3	2.1	5.0	112.0	2.7	5.5
4	Meat, poultry and fish	105.9	0.8	1.2	107.9	1.4	5.1
5	Dairy products and eggs	117.6	0.9	4.3	116.6	- 0.4	4.1
6	Cereal and bakery products	119.4	0.1	7.7	116.6	1.4	5.3
7	Fruit and vegetables	116.5	7.1	10.1	117.3	7.5	10.3
8	Sugar and confections	91.6	- 0.1	8.9	97.7	- 1.0	8.9
9	Coffee and tea	100.6	3.9	- 3.2	96.3	- 0.3	- 2.3
10	Fats and oils	111.4	4.6	12.2	114.5	1.1	7.3
11	Prepared and partially-prepared main dishes	115.4	0.4	3.1	117.3	0.1	2.4
12	Other food purchased from stores	118.8	1.7	4.9	110.6	7.3	2.3
13	Food purchased from restaurants	118.0	0.5	3.8	113.3	0.7	1.4
14	Housing	119.1	- 0.3	1.8	119.6	- 0.1	- 0.7
15	Shelter	118.5	- 0.2	0.9	114.8	- 0.4	- 3.9
16	Rented accommodation	113.6	- 0.4	- 0.9	110.4	- 0.3	- 5.9
17	Rent	113.5	- 0.4	- 1.0	110.4	- 0.2	- 5.8
18	Owned accommodation	120.9	0.0	1.9	116.9	- 0.6	- 2.4
19	Household operation	125.7	0.1	2.4	136.4	1.0	2.6
20	Household furnishings, equipment and related services	109.7	- 0.9	3.5	112.8	- 0.4	4.8
21	Clothing	110.4	0.4	4.6	104.4	- 1.9	2.9
22	Women's wear	108.0	0.6	5.4	99.1	- 3.1	3.2
23	Men's wear	112.5	0.2	4.7	105.2	- 0.9	2.6
24	Transportation	123.2	0.6	6.9	124.1	1.0	7.0
25	Private transportation	121.0	0.4	7.2	121.6	0.5	7.1
26	Public transportation	142.6	2.1	5.2	138.8	3.3	5.7
27	Health and personal care	124.3	0.2	4.5	126.9	0.2	5.5
28	Health care	134.2	0.0	9.5	136.7	0.0	8.6
29	Personal care	117.3	0.1	1.6	120.2	0.4	3.4
30	Recreation, reading and education	117.3	0.0	3.2	116.7	0.1	1.7
31	Recreation	115.5	0.0	2.8	114.2	0.1	1.0
32	Reading and education	125.0	0.0	4.6	127.0	0.0	4.6
33	Tobacco and alcohol	143.2	0.0	17.2	140.7	0.1	17.6
34	Tobacco products and smokers' supplies	165.2	0.0	38.6	156.6	0.1	37.2
35	Alcoholic beverages	137.3	0.0	11.4	135.6	0.0	12.0
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	120.6	0.1	4.5	120.3	0.1	3.1
37	Energy	134.2	1.1	7.4	141.4	0.8	6.8
38	All-items excluding energy	118.1	0.3	4.2	116.9	0.3	3.0
39	Food and energy	118.8	1.5	5.3	119.9	1.7	5.1
40	All-items excluding food and energy	119.3	- 0.1	4.2	118.2	- 0.1	2.7
41	All-items excluding shelter	119.3	0.5	5.5	119.7	0.6	5.3
42	All-items converted to 1971=100	284.3			280.2		

TABLEAU 7. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville (1981=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°		
Indexes - January 1984	Percentage change - January 1984 from					
	Taux de variation - Janvier 1984 contre					
Indices - Janvier 1984	December 1983	January 1983	Décembre 1983	Janvier 1983		
119.0	0.4	4.8			<u>Ensemble</u>	
114.9	1.0	4.0			<u>Aliments</u>	
112.8	1.4	3.6			Aliments achetés au magasin	
106.7	0.8	- 0.6			Viande, volaille et poisson	
119.9	0.2	3.7			Produits laitiers et œufs	
116.9	- 0.6	4.8			Produits céréaliers et de boulangerie	
114.0	5.7	11.5			Fruits et légumes	
94.4	- 0.5	10.2			Sucre et confiserie	
104.5	2.0	2.4			Café et thé	
118.2	0.9	8.3			Huiles et corps gras	
118.0	- 2.2	2.2			Mets préparés et partiellement préparés	
116.8	2.0	- 0.6			Autres aliments achetés au magasin	
120.0	0.1	4.8			Aliments achetés au restaurant	
119.6	0.3	3.9			<u>Habitation</u>	
117.1	0.1	2.6			Logement	
120.5	0.3	5.2			Logement en location	
120.7	0.3	5.1			Loyer	
115.3	- 0.1	1.3			Logement en propriété	
129.1	0.3	6.1			Dépenses de ménage	
115.0	0.8	5.6			Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	
112.5	0.1	3.3			<u>Habillement</u>	
111.2	0.5	3.7			Vêtements pour femmes	
111.9	- 0.4	2.7			Vêtements pour hommes	
122.4	0.8	6.8			<u>Transports</u>	
120.7	0.7	7.4			Transport privé	
132.8	1.6	3.2			Transport public	
120.9	0.3	4.9			<u>Santé et soins personnels</u>	
123.0	0.8	6.9			Soins de santé	
119.9	0.0	3.5			Soins personnels	
119.1	- 0.7	3.9			<u>Loisirs, lecture et formation</u>	
115.7	- 0.8	3.6			Loisirs	
133.5	0.0	5.4			Lecture et formation	
128.8	0.0	8.3			<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	
135.4	0.0	14.5			Produits du tabac et articles pour fumeur	
126.5	- 0.1	6.2			Boissons alcoolisées	
Certaines agrégats spéciaux:						
120.1	0.2	4.9			Ensemble sans les aliments	
137.1	1.4	13.6			Énergie	
117.5	0.3	3.9			Ensemble sans l'énergie	
120.5	1.1	6.5			Aliments et énergie	
118.4	0.2	4.0			Ensemble sans les aliments et l'énergie	
119.5	0.4	5.2			Ensemble sans le logement	
284.3					Ensemble converti à 1971=100	
					42	

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted) 1981=100, by City, 1979-1984

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non déaisonnable) 1981=100, par ville, 1979-1984

TABLE 8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted) 1981=100, by City, 1979-1984 - Concluded

TABLEAU 8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaaisonnielé) 1981=100, par ville, 1979-1984 - fin

TABLE 9. Consumer Price Indexes (Not Seasonally-Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife (March 1982=100)

TABLEAU 9. Indices des prix à la consommation (non désaisonnalisés) pour Whitehorse et Yellowknife (Mars 1982=100)

Major Components and Special Aggregates Composantes principales et agrégats spéciaux	Whitehorse			Yellowknife		
	Indexes - January 1984 Indices - Janvier 1984	Percentage Change - January 1984 from Taux de variation - Janvier 1984 contre		Indexes - January 1984 Indices - Janvier 1984	Percentage Change - January 1984 from Taux de variation - Janvier 1984 contre	
		December 1983 Décembre	January 1983 Janvier		December 1983 Décembre	January 1983 Janvier
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	110.7	0.4	5.7	111.3	0.2	5.1
Food - Aliments	111.4	1.1	4.5	106.4	0.5	2.7
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	107.7	0.1	5.5	112.3	- 0.4	5.1
Clothing - Habillement	105.8	0.2	3.7	109.3	0.7	4.7
Transportation - Transports	111.9	0.4	6.6	112.4	0.6	5.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	113.0	- 0.2	5.4	117.3	0.8	11.2
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	112.1	- 0.1	5.2	106.9	- 0.6	3.1
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	115.2	0.0	9.3	124.1	0.0	9.4
Selected Special Aggregates: - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	110.6	0.2	6.0	112.4	0.1	5.5
Energy - Énergie	107.7	1.1	10.0	120.2	0.7	9.0
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	111.1	0.0	5.3	111.3	0.0	5.2
All-items - Ensemble	111.3	0.3	5.3	113.2	0.2	5.8

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. As no Family Expenditure Survey was conducted in these centres in 1978 (the current expenditure reference period for the official CPI), 1972 expenditure patterns for these two centres were extrapolated to 1978 using the change in expenditure patterns between 1972 and 1978 in other urban centres. As the 1978 expenditure patterns were incorporated into the official CPI, commencing with the release of the April 1982 index, consumer price indexes for Whitehorse and Yellowknife were developed on a March 1982=100 time reference base. Since the expenditure patterns for Whitehorse and Yellowknife were derived and not directly observed, the indexes for these two urban centres are not included in the calculation of the official CPI for Canada. These two centres will be included in the next Updating of the CPI at which time the 1982 expenditure patterns will be incorporated.

It was not possible, at this time, 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 is such that Statistics Canada was 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 fifteen 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 index 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. Puisqu'il n'y a pas eu dans ces centres d'enquête sur les dépenses des familles en 1978 (année de ture référence actuelle des dépenses pour l'IPC officiel), les données sur la composition des dépenses de 1972 pour ces deux villes ont été extrapolées pour l'année 1978 en se fondant sur l'évolution de la composition des dépenses entre 1972 et 1978 dans d'autres centres urbains. Étant donné que la composition des dépenses de 1978 a été incorporée dans l'IPC officiel à la consommation avec l'indice d'avril 1982, les indices des prix à la consommation pour Whitehorse et Yellowknife ont été élaborés sur la base mars 1982=100. La composition des dépenses pour Whitehorse et Yellowknife ayant été dérivée plutôt qu'observée directement, les indices pour ces deux centres urbains ne sont pas compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Canada. Ces deux centres seront pris en compte lors de la prochaine mise à jour, lorsque la composition des dépenses de 1982 sera incorporée à l'IPC.

Il n'a pas été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petiteur relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, pour le moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des quinze 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.

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 costs 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 April 1982, the weights used in the CPI are those pertaining to 1978 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained from the 1978 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with 1978 estimated population of 30,000 or more. In total the CPI includes 64 urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for slightly over 70% of the total 1978 current consumption expenditure reported in the 64 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife are not part of the national CPI (see Table 8).

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, 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 in any time in which there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. 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 judgmentsal (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

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

Définition

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

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

Champ d'observation

À compter des indices pour avril 1982, les pondérations utilisées pour l'IPC se fondent sur la composition des dépenses de 1978. Les données qui ont servi à établir cette composition proviennent des enquêtes sur les dépenses des familles de 1978. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada de 30,000 habitants ou plus d'après les estimations de 1978. Au total, l'IPC tient compte de 64 centres urbains.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70 % des dépenses courantes de consommation déclarées en 1978 par les 64 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province. L'IPC de Whitehorse et de Yellowknife ne font pas partie de l'IPC national (voir le tableau 8).

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 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 s'il est évident qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. 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 April 1982, the CPI weights were updated using 1978 Family Expenditure patterns.

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

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

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations		
	1978	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0	100.0	100.0(1)
Food - Aliments	21.1	21.5	24.8
Housing - Habitation	35.4	34.1	31.4
Clothing - Habillement	9.6	10.1	11.3
Transportation - Transports	16.2	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	3.7	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.6	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	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 1978 (1978 quantities valued in 1978 prices), in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section.

The indexes based on 1978 weights were linked or connected in March 1982 to the appropriate indexes based on 1974 weights which had been in use since October 1978. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that 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 level of an aggregate index to fall slightly 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 8) are on a March 1982=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 ten 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 avril 1982, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1978.

Weights - Pondérations

Ces pondérations représentent les dépenses 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 réaggrégation peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation.

Les indices fondés sur les pondérations de 1978 ont été enchaînés ou raccordés en mars 1982 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1974, qui étaient en usage depuis octobre 1978. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices agrégés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice agrégé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ses composantes.

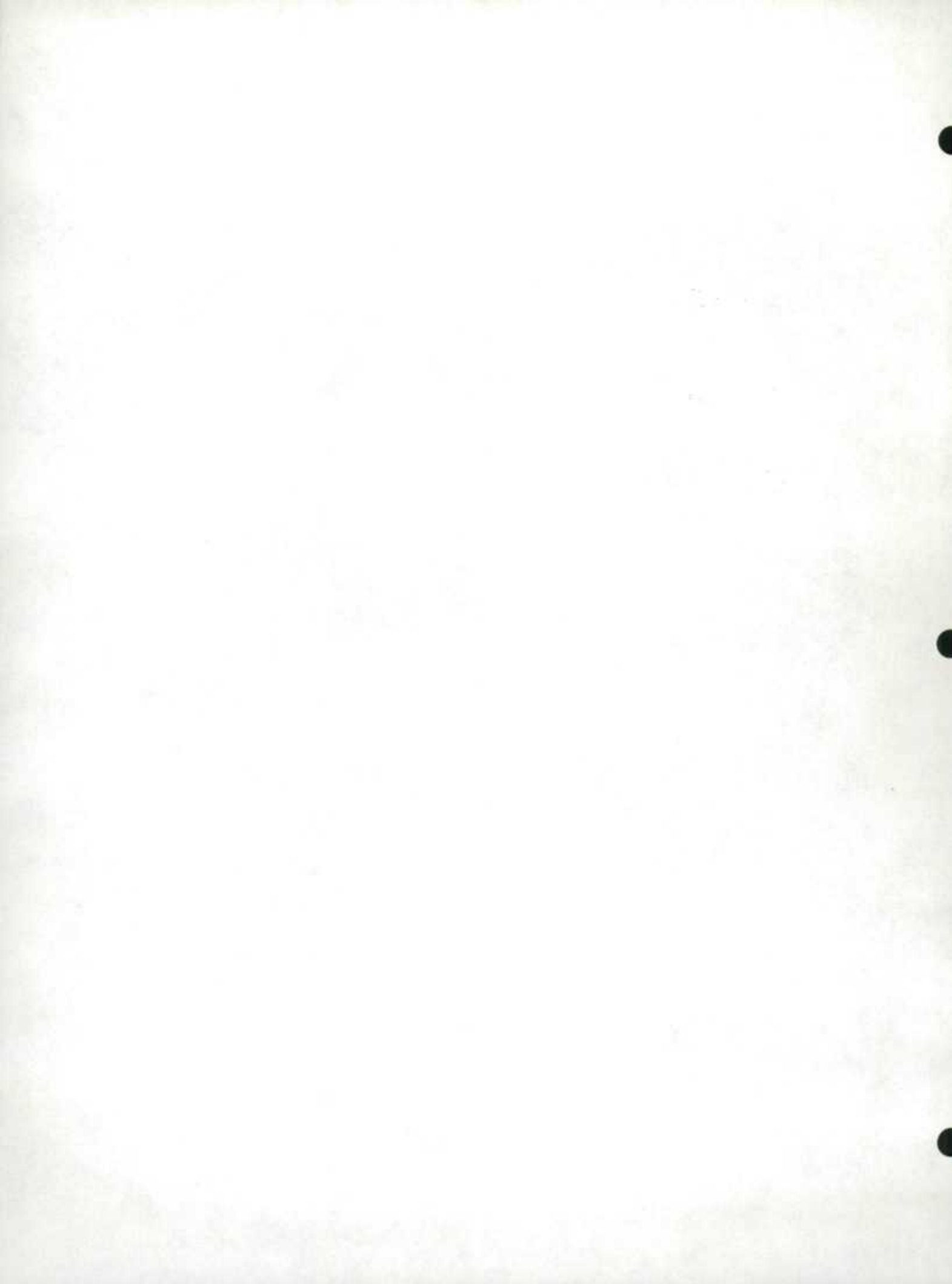
Base temporelle

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 8) sont sur la base mars 1982=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 dix 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.





DATE DUE
DATE DE RETOUR

MAR 26 1984

Roy

APR 5 1984

Lidgery

OCT 24 1985

LOWE-MARTIN No. 1137

STATISTICS CANADA LIBRARY

BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010536629

Canada