

STATISTIQUES STATISTIQUE
CANADA CANADA

JAN 22 1985

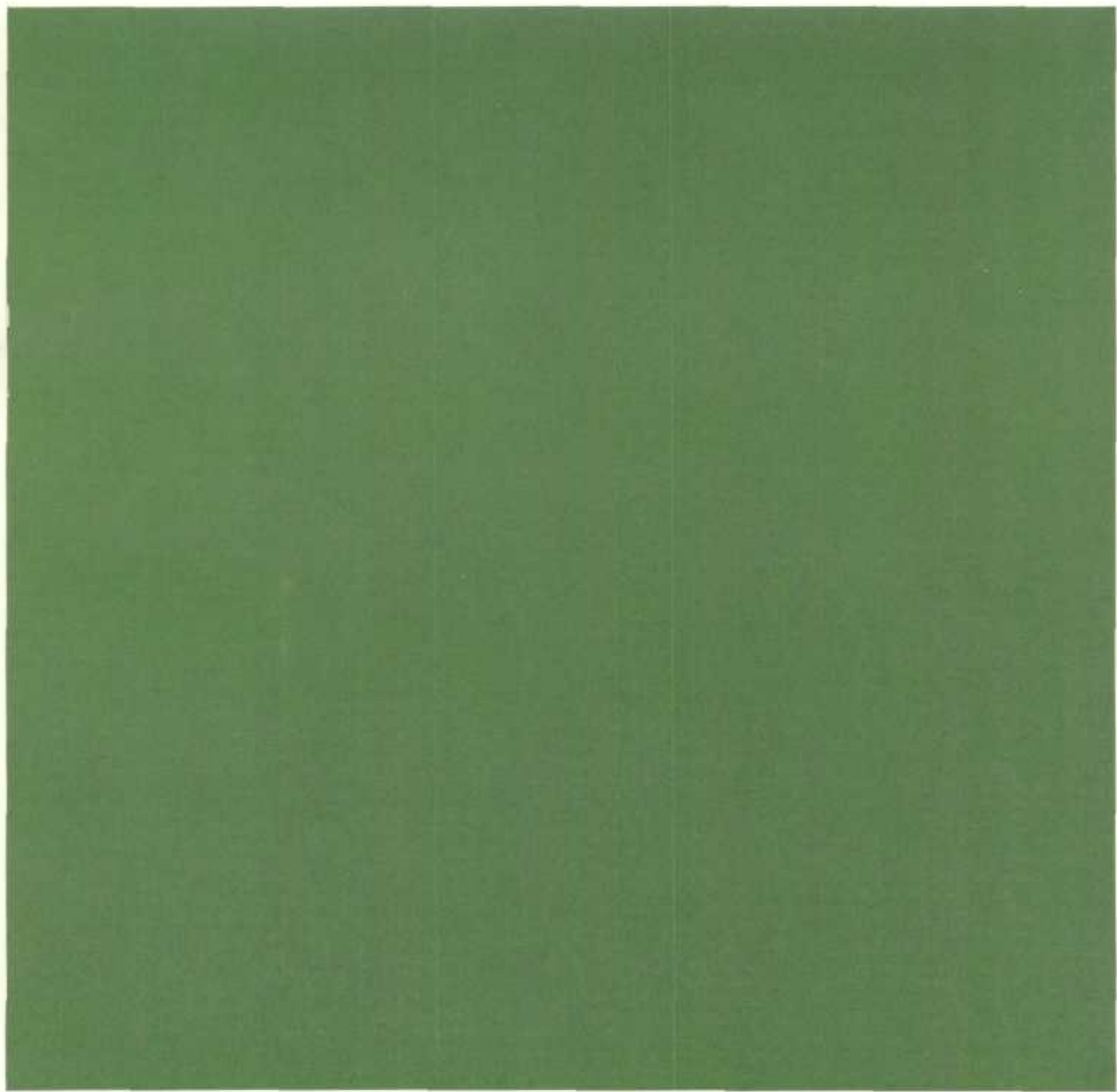
LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE

The consumer price index

December 1984

L'indice des prix à la consommation

Décembre 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: 990-9606) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(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 ordinolinguistique et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

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

Section des prix à la consommation,
Division des prix,

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

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

December 1984

Statistique Canada
Division des prix

L'indice des prix à la consommation

Décembre 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 1985

January 1985
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. 12

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 1985

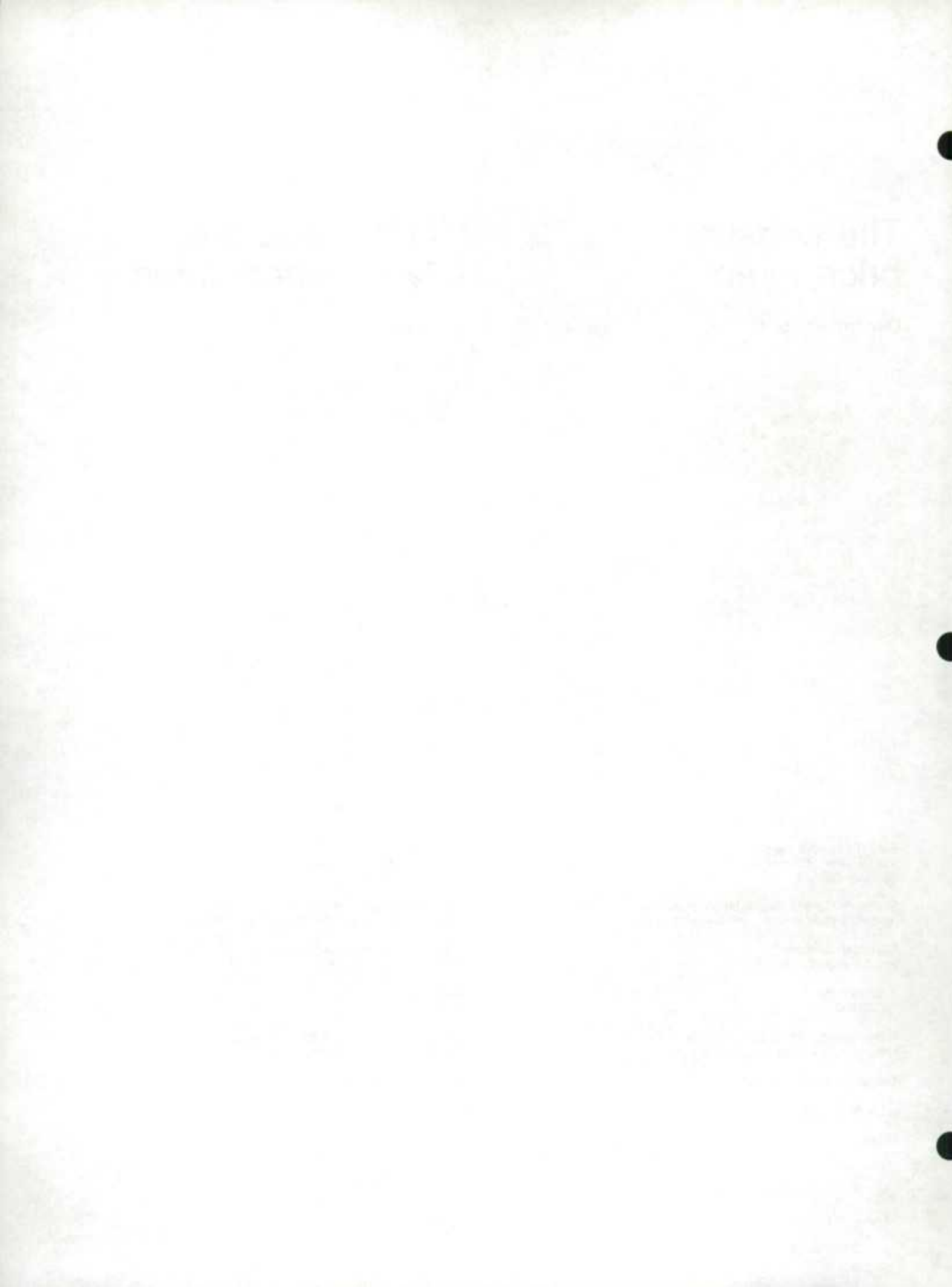
Janvier 1985
5-4300-503

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

Catalogue 62-001, vol. 63, n° 12

ISSN 0703-9352

Ottawa



Release Dates for the Consumer Price Index - 1985

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1985

Index for the Month of

Indice pour le mois de

Release Date

Date d'émission

January - 1985 - janvier	February 15 - 1985 - 15 février
February - 1985 - février	March 15 - 1985 - 15 mars
March - 1985 - mars	April 16 - 1985 - 16 avril
April - 1985 - avril	May 17 - 1985 - 17 mai
May - 1985 - mai	June 14 - 1985 - 14 juin
June - 1985 - juin	July 19 - 1985 - 19 juillet
July - 1985 - juillet	August 16 - 1985 - 16 août
August - 1985 - août	September 13 - 1985 - 13 septembre
September - 1985 - septembre	October 18 - 1985 - 18 octobre
October - 1985 - octobre	November 15 - 1985 - 15 novembre
November - 1985 - novembre	December 13 - 1985 - 13 décembre
December - 1985 - décembre	January 21 - 1986 - 21 janvier

This publication was prepared under the direction of:

Denis J. Desjardins, Director,
Prices Division

J. Arthur Ridgeway, Chief
Consumer Prices Section

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

Denis J. Desjardins, directeur,
Division des prix

J. Arthur Ridgeway, 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 \$6.65 a copy, \$26.60 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) 990-8200 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in *The Consumer Price Index, Reference Paper, Updating Based on 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 (613-990-9606 or 613-990-9607).

SIGNS 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 \$6.65 l'exemplaire, \$26.60 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) 990-8200 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 (613-990-9606 ou 613-990-9607).

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, December 1984	12
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, December 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 désaisonnalisé), 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 désaisonnalisés) 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, décembre 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, décembre 1984	12
5. Changements en pourcentage basés sur les indices désaisonnalisés de trois mois portés aux taux annuels	17
6. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville	21

NOTE TO USERS

Following the second to last Updating of the CPI in 1978 using 1974 family expenditures, Statistics Canada adopted the practice of implementing such Updatings on a four-year cycle. In keeping with this practice, Statistics Canada will be updating the expenditure weights used in the calculation of the CPI to reflect 1982 expenditure patterns. This Updating will be implemented with the January 1985 CPI which is to be released in February. It should be noted that this Updating does not entail a change in the time reference base, i.e., the Updated CPI will continue to use 1981 = 100 as its time reference point.

Inquiries regarding this updating should be directed to the Consumer Prices Section (613-990-9606), Prices Division, Statistics Canada or to any of the Advisory Services offices listed on the inside front cover of this publication.

A pamphlet as well as a reference paper of a more technical nature which describes the concepts and procedures of the updated CPI will be available at a later date.

AVIS AUX UTILISATEURS

Lors de l'avant dernière mise à jour de l'IPC en 1978 d'après la composition des dépenses des familles de 1974, Statistique Canada avait adopté comme politique de refaire l'exercice tous les quatre ans. Conformément à cette politique, Statistique Canada mettra à jour les pondérations des dépenses utilisées dans le calcul de l'IPC pour refléter les habitudes de dépenses de 1982. Cette mise à jour prendra effet avec l'IPC de janvier 1985 qui doit paraître en février. À noter que cette mise à jour ne modifie pas la période de référence de temps; ainsi le nouvel IPC sera encore calculé sur la base 1981 = 100.

Tous ceux désirant des précisions concernant cette mise à jour devront s'adresser à la Section des prix à la consommation (613-990-9606), Division des prix, Statistique Canada, ou à l'un des bureaux de l'Assistance-utilisateurs dont les adresses figurent au verso de la couverture de cette publication.

Une brochure ainsi qu'un document de référence plus technique sur les concepts et les procédures à la base de l'IPC mis à jour seront disponibles à une date ultérieure.

National Highlights

The Consumer Price Index (CPI) for Canada (1981=100) rose 0.1% to a level of 124.1 in December. This marginal increase reflected the net result of increases in the Housing and Transportation components having been almost completely offset by lower charges for clothing and recreational items. The Food index remained unchanged overall for the third consecutive month, while the All-items excluding Food index rose a marginal 0.1%.

The year-to-year increase in the CPI, as measured by comparing the index level of December 1984 to that of December 1983, was 3.8%, down from the 4.0% registered in November. On an annual average basis, i.e. comparing the average of the twelve monthly indexes for the years 1983 and 1984, the CPI increased by 4.4%, down from the 5.8% rise registered between 1982 and 1983, representing the smallest annual increase since 1971.

The Food index remained unchanged overall in December as a slight decline of 0.1% in the index for Food Purchased from Stores offset an increase of 0.4% in the index for Food Purchased from Restaurants. In the Food Purchased from Stores index, price decreases for poultry, fresh fruit (notably oranges), salad vegetables and soft drinks for home consumption were largely offset by price increases for beef, pork, dairy products and bread. The index for Food Purchased from Stores now stands 4.9% above its level of December 1983 while the index for Food Purchased from Restaurants is 4.1% higher than it was in December 1983. The resulting rise in the year-to-year increase in the aggregate Food index was 4.6%, down from the 5.0% recorded in November.

The marginal 0.1% increase in the All-items excluding Food index resulted from a number of significant but largely offsetting price changes. Higher prices for Housing resulted from increased charges for rent, cleaning supplies and furniture while the increase in the Transportation component was due to higher prices for gasoline and for overseas and southern holiday air fares. These price increases were largely offset by declines in the prices of men's and women's clothing and by lower prices for home entertainment equipment and hotel/motel accommodation rates. Between December 1983 and December 1984, the All-items excluding Food index rose by 3.5%, down from the increase of 3.7% observed in November.

Points saillants de l'indice national

L'indice des prix à la consommation (IPC) pour le Canada (1981=100) a progressé de 0.1% pour s'établir à 124.1 en décembre. Cette faible augmentation est le résultat net des hausses des frais d'habitation et de transport, qui ont été pratiquement annulées par la baisse des prix des vêtements et des dépenses de loisirs. L'indice des aliments est demeuré globalement inchangé pour un troisième mois d'affilée, alors que l'indice d'ensemble sans les aliments n'augmentait que de 0.1%.

L'augmentation d'une année à l'autre de l'IPC, calculée en comparant l'indice de décembre 1984 à celui de décembre 1983, a été de 3.8%, en baisse par rapport au taux de progression de 4.0% enregistré en novembre. Sur la base d'une moyenne annuelle, c.-à-d. en comparant la moyenne des douze indices mensuels de 1983 et de 1984, l'IPC a gagné 4.4%, soit une diminution par rapport à la montée de 5.8% enregistrée entre 1982 et 1983, la plus faible augmentation annuelle depuis 1971.

L'indice des aliments n'a affiché aucun changement global en décembre, la faible baisse de 0.1% de l'indice des aliments achetés au magasin ayant été contrebalancée par la hausse de 0.4% de l'indice des aliments achetés au restaurant. S'agissant de l'indice des aliments achetés au magasin, des diminutions de prix pour la volaille, les fruits frais (notamment les oranges), les légumes à salades et les boissons gazeuses consommées à la maison ont été grandement tempérées par les majorations des prix du boeuf, du porc, des produits laitiers et du pain. L'indice des aliments achetés au magasin dépasse maintenant de 4.9% son niveau de décembre 1983, alors que l'indice des aliments achetés au restaurant s'établit à 4.1% au-dessus du niveau de décembre 1983. En conséquence, l'augmentation d'une année à l'autre de l'indice agrégatif des aliments a été de 4.6%, en baisse par rapport au taux de 5.0% enregistré en novembre.

La modeste progression de 0.1% de l'indice d'ensemble sans les aliments est le résultat de plusieurs mouvements de prix importants mais en sens opposés. La montée des frais d'habitation découle de la hausse des prix des loyers, des produits de nettoyage et des meubles, alors que l'accroissement des frais de transport est le résultat du renchérissement de l'essence et des tarifs aériens relatifs aux voyages de vacances outre-mer et au sud. Ces hausses ont été largement compensées par les baisses de prix des vêtements pour femmes et pour hommes, du matériel de détente au foyer et des chambres d'hôtel/de motel. Entre décembre 1983 et décembre 1984, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 3.5%, en baisse par rapport à l'augmentation de 3.7% observée en novembre.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods remained unchanged overall in December while that for services rose 0.1%. Between December 1983 and December 1984, the price level for goods rose 4.0% and that for services rose 3.3%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items index increased 0.3% between November and December, with the Food index increasing 0.4% and the All-items excluding Food index rising 0.3%. During the three-month period September to December, the All-items index rose at a seasonally-adjusted compounded annual rate of change of 4.5%.

City Highlights

Between November and December, consumer price changes in cities for which CPI's are published ranged from a decrease of 0.2% in Toronto and Winnipeg to an increase of 0.6% in St. John's. In November, 12 of the 15 cities had price increases in the range of -0.2% to 0.2%.

Annual Averages

The Food index was the only major component that did not contribute to the deceleration in the rate of increase in the All-items index, from 5.8% in 1983 to 4.4% in 1984. The Food index accelerated to 5.6% from 3.7% between these two years, largely due to more rapid price increases for poultry, fruits and vegetables, coffee, tea and fats and oils. The major contributor to the deceleration in the All-items index was the slowing of the Housing index where smaller price increases for rent, mortgage interest, fuel oil and piped gas were major factors. Within the remaining five major components, notable contributions to the overall deceleration were made by lower rates of increase for gasoline, auto insurance premiums and tobacco products.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens sont demeurés inchangés globalement en décembre alors que ceux des services ont grimpé de 0.1%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 4.0% pour les biens et de 3.3% pour les services entre décembre 1983 et décembre 1984.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble a augmenté de 0.3% entre novembre et décembre, l'indice des aliments ayant gagné 0.4% et l'indice d'ensemble sans les aliments, 0.3%. Au cours de la période de trois mois allant de septembre à décembre, l'indice d'ensemble a affiché un taux de progression annuel composé désaisonné de 4.5%.

Points saillants des indices des villes

Entre novembre et décembre, les changements des prix à la consommation dans les villes pour lesquelles on publie un IPC ont été comprises entre une diminution de 0.2% à Toronto et à Winnipeg et une augmentation de 0.6% à St. John's. En novembre, 12 des 15 villes ont affiché des augmentations variant entre -0.2% et 0.2%.

Moyennes annuelles

L'indice des aliments est la seule grande composante à n'avoir pas contribué au ralentissement du taux de progression de l'indice d'ensemble, qui est passé de 5.8% en 1983 à 4.4% en 1984. Le taux d'accroissement de l'indice des aliments s'est accéléré, passant de 3.7% à 5.6% entre ces deux années, en raison surtout du renchérissement plus rapide de la volaille, des fruits et légumes, du café et du thé, et des huiles et corps gras. Le grand responsable du ralentissement de l'indice d'ensemble est l'indice de l'habitation, les principaux facteurs dans ce cas étant les faibles hausses des loyers, des taux hypothécaires, du mazout et du gaz canalisé. Parmi les cinq autres composantes principales, la diminution des taux d'augmentation de l'essence, des primes d'assurance-automobile et des prix de l'essence ont contribué de façon notable au ralentissement global.

Percentage Increase Based on Annual Averages (1984 over 1983)
Augmentation en pourcentage fondée sur les moyennes annuelles (1984 par rapport à 1983)

Canada	4.4	Toronto	4.8
St. John's	4.4	Thunder Bay	4.9
Charlottetown/Summerside	4.3	Winnipeg	3.6
Halifax	4.4	Regina	4.4
Saint John	5.1	Saskatoon	3.5
Québec	3.7	Edmonton	2.7
Montréal	4.2	Calgary	2.5
Ottawa	5.0	Vancouver	4.0

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

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

	Indexes			Percentage change ~ December 1984 from	
	Indices			Taux de variation - Décembre 1984 contre	
	December 1984	November 1984	December 1983	November 1984	December 1983
	Décembre 1984	Novembre 1984	Décembre 1983	Novembre 1984	Décembre 1983
All-items - Ensemble	124.1	124.0	119.6	0.1	3.8
Food - Aliments	117.7	117.7	112.5	0.0	4.6
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	125.9	125.8	121.7	0.1	3.5
Housing - Habitation	126.7	126.5	122.7	0.2	3.3
Clothing - Habillement	113.6	114.3	111.1	- 0.6	2.2
Transportation - Transports	127.4	126.7	122.7	0.6	3.8
Health and personal care - Santé et soins personnels	124.4	124.4	120.0	0.0	3.7
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	121.5	122.2	117.5	- 0.6	3.4
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	144.6	144.7	137.3	- 0.1	5.3
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	80.6	80.6	83.6		
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	294.0				

(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

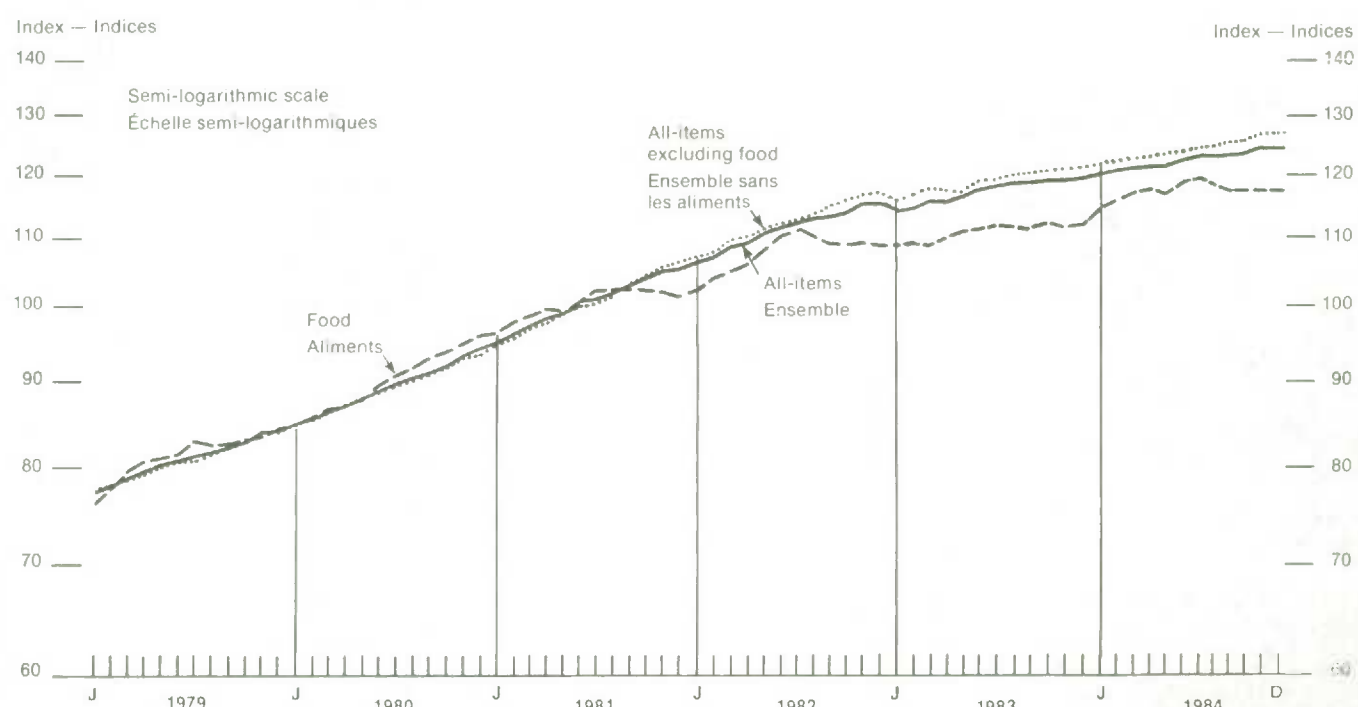


Chart — 2

Graphique — 2

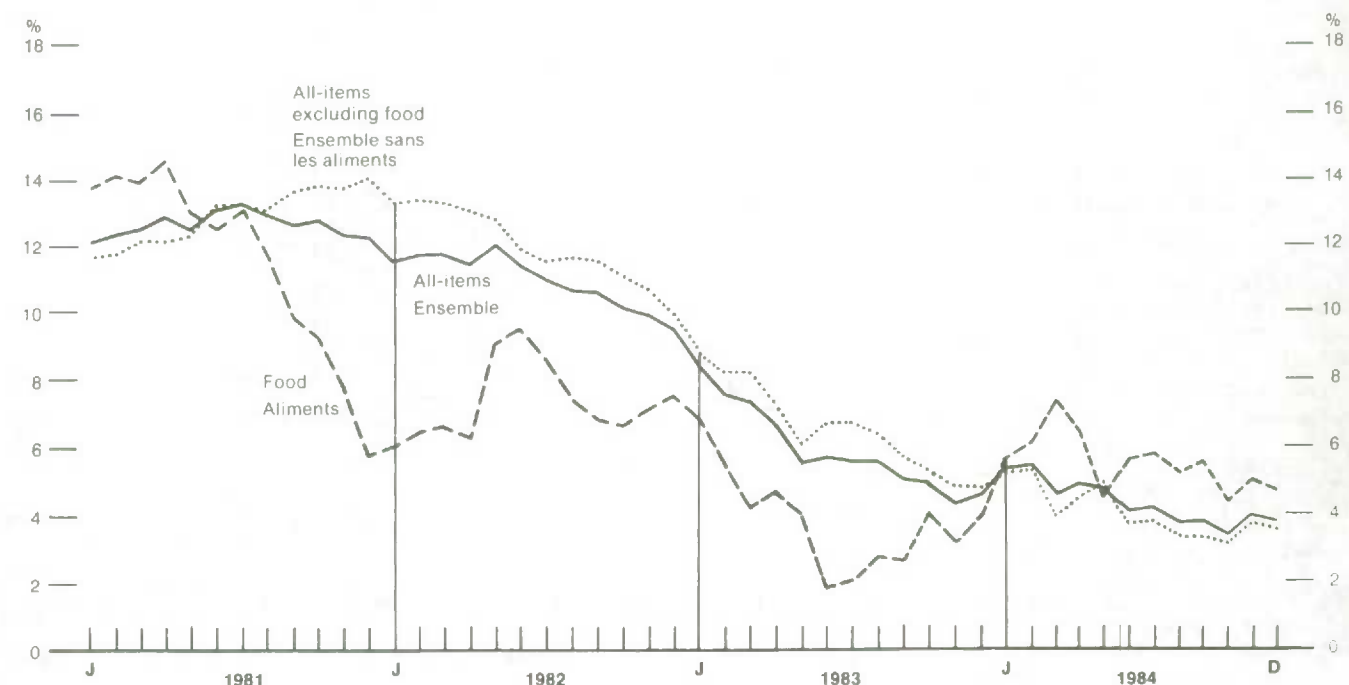
Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada**

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	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	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	120.9	121.2	121.5	121.7	122.2	122.9	122.9	123.0	123.2	124.0	124.1	122.3
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December		
Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre		
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	0.5
1970	0.2	0.2	0.5	0.0	0.2	0.5	0.0	- 0.2	0.0	0.0	0.0	- 0.2	0.7
1971	0.2	0.5	0.2	0.7	0.5	0.2	0.7	- 0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.7
1972	0.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.0	1.4	0.7	0.4	0.0	0.2	0.7	
1973	0.9	0.7	0.2	1.1	0.6	1.1	0.8	1.3	0.6	0.2	0.8	0.6	
1974	0.8	1.0	1.0	0.6	1.8	1.3	0.6	1.1	0.6	0.9	1.1	0.9	
1975	0.5	0.7	0.5	0.5	0.9	1.4	1.4	1.0	0.2	1.0	0.8	0.2	
1976	0.5	0.5	0.3	0.5	0.8	0.5	0.3	0.5	0.5	0.6	0.3	0.5	
1977	0.8	0.9	1.1	0.6	0.7	0.7	0.9	0.4	0.6	0.9	0.7	0.7	
1978	0.3	0.7	1.1	0.3	1.4	0.8	1.5	0.1	- 0.3	1.1	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.3	0.6	1.0	0.5	0.7	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.3	0.5	
1981	1.3	1.1	1.3	0.8	0.8	1.6	0.8	0.8	0.7	1.0	0.9	0.5	
1982	0.7	1.2	1.2	0.6	1.4	1.0	0.5	0.4	0.5	0.6	0.7	0.0	
1983	- 0.3	0.4	1.0	0.0	0.3	1.1	0.4	0.5	0.0	0.6	0.0	0.3	
1984	0.5	0.6	0.2	0.2	0.2	0.4	0.6	0.6	0.0	0.1	0.2	0.6	0.1
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual Average(1)	
Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle(1)	
1969	3.7	3.7	4.0	4.5	4.8	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	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	3.6	3.9	4.9	2.9	
1972	5.1	4.8	4.8	4.5	4.3	4.0	4.7	5.4	5.2	5.1	4.7		
1973	5.5	6.0	6.0	6.6	7.1	8.2	7.7	8.3	8.5	8.7	9.3	7.7	
1974	9.2	9.6	10.4	9.9	11.1	11.4	11.1	11.0	10.9	11.7	12.0	12.3	10.9
1975	12.0	11.7	11.2	11.1	10.2	10.2	11.1	11.0	10.6	10.6	10.3	9.5	10.8
1976	9.5	9.2	9.0	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	8.4	8.8	
1979	8.9	9.1	9.3	9.7	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.2	9.8	9.2	
1980	9.6	9.5	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.3	11.2	10.2
1981	12.0	12.2	12.4	12.7	12.3	12.9	12.9	12.8	12.5	12.6	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.9	11.2	10.9	10.5	10.4	10.0	9.8	9.3	10.8
1983	8.3	7.4	7.2	6.6	5.4	5.6	5.5	5.5	5.0	4.9	4.2	4.5	5.8
1984	5.3	5.5	4.7	4.9	4.8	4.1	4.2	3.7	3.8	3.4	4.0	3.8	4.4

(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.

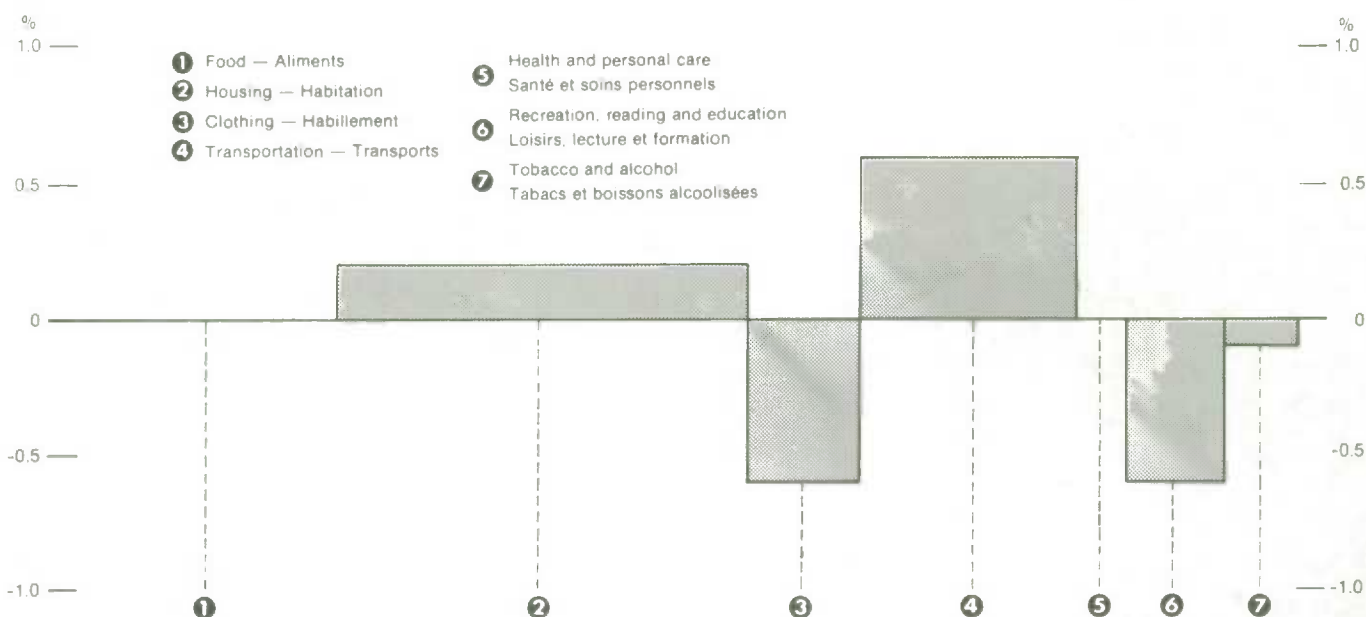
(2) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles rendue la moyenne des 12 indices dévolus d'une année à la moyenne des 12 indices dévolus de l'année précédente.

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, December 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, décembre 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 porte 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, December 1984**

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

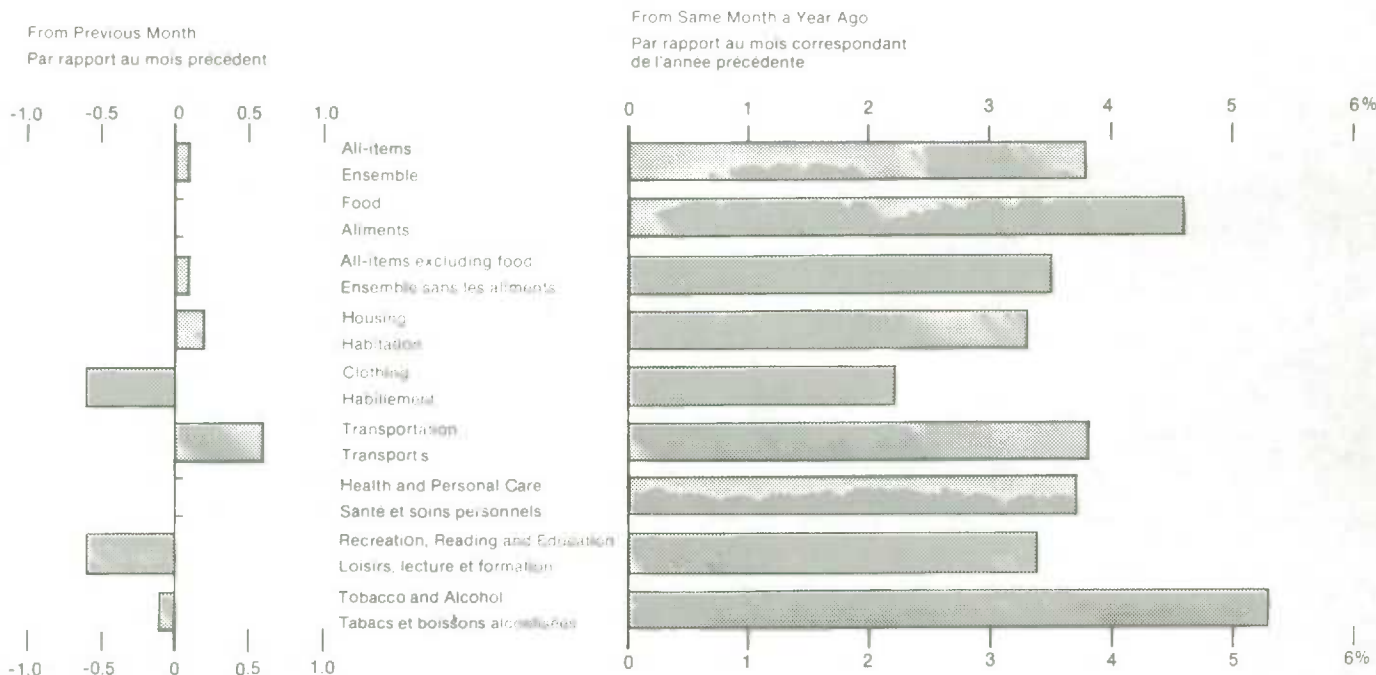


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

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 - December 1984 from December 1983		
	Indices		Taux de variation - Décembre 1984 contre Décembre 1983		
	December 1984	November 1984	December 1983	November 1984	December 1983
Major components, selected sub-groups and special aggregates					
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Décembre 1984	Novembre 1984	Décembre 1983	Novembre 1984	Décembre 1983
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	124.1	124.0	119.6	0.1	3.8
Major Components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes					
<u>Food - Aliments</u>	117.7	117.7	112.5	0.0	4.6
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	115.9	116.0	110.5	- 0.1	4.9
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	115.1	112.7	107.4	2.1	7.2
Meat - Viande	115.5	111.3	105.1	3.8	9.9
Beef - Boeuf	111.2	105.1	101.3	5.8	9.8
Pork - Porc	122.9	121.7	110.5	1.0	11.2
Other Meat - Autre viande	118.1	115.1	108.6	2.6	8.7
Poultry - Volaille	110.8	117.0	115.8	- 5.3	4.3
Fish - Poisson	123.1	120.7	116.5	2.0	5.7
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	125.5	124.9	117.1	0.5	7.2
Dairy products - Produits laitiers	127.4	126.7	118.4	0.6	7.6
Fresh fluid milk - Lait entier frais	124.1	123.6	113.5	0.4	9.3
Eggs - Oeufs	108.9	110.0	106.4	- 1.0	2.3
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	119.4	118.3	114.1	0.9	4.6
Cereal products - Produits céréaliers	120.0	119.8	115.3	0.2	4.1
Bakery products - Produits de boulangerie	119.3	117.8	113.6	1.3	5.0
Bread - Pain	120.1	117.7	114.6	2.0	4.8
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	109.6	114.3	109.2	- 4.1	0.4
Fresh fruit - Fruits frais	122.3	130.9	110.6	- 6.6	10.6
Processed fruit - Fruits traités	122.6	122.6	114.2	0.0	7.4
Fresh vegetables - Légumes frais	84.1	89.9	98.6	- 6.5	14.7
Processed vegetables - Légumes traités	128.0	127.8	127.2	D.2	0.6
Sugar and confections - Sucre et confiserie	93.3	92.2	98.1	1.2	- 4.9
Coffee and tea - Café et thé	110.9	111.4	99.5	- 0.4	11.5
Fats and oils - Huiles et corps gras	129.2	128.2	114.2	0.8	13.1
Prepared and partially-prepared main dishes - Mets préparés et partiellement préparés	122.2	121.9	120.5	0.2	1.4
Other food purchased from stores - Autres aliments achetés au magasin	112.7	115.8	111.4	- 2.7	1.2
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	123.4	122.9	118.5	0.4	4.1

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

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

	Indexes		Percentage change - December 1984 from December 1983	
	Indices		Taux de variation - Décembre 1984 contre Décembre 1983	
	December 1984	November 1984	December 1983	November 1984
	Décembre 1984	Novembre 1984	Décembre 1983	Novembre 1984
<u>Major components, selected sub-groups and special aggregates</u>				
<u>Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux</u>				
Housing - Habitation	126.7	126.5	122.7	0.2
Shelter - Logement	126.3	126.2	122.5	0.1
Rented accommodation - Logement en location	125.6	125.3	120.4	0.2
Rent - Loyer	125.7	125.4	120.4	0.2
Owned accommodation - Logement en propriété	126.4	126.3	123.4	0.1
Mortgage interest cost - Coût d'intérêts hypothécaire	136.4	136.1	134.3	0.2
Replacement cost - Coût de remplacement	105.4	105.2	103.8	0.2
Household operation - Dépenses de ménage	132.2	131.8	126.9	0.3
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	139.8	139.6	131.2	0.1
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	151.7	151.7	137.7	0.0
Piped and bottled gas - Gaz naturel et gaz propane	140.4	139.6	138.1	0.6
Electricity - Electricité	130.0	129.8	122.3	0.2
Communications	130.5	130.3	130.9	0.2
Telephone service - Services téléphoniques	122.3	122.0	122.6	0.2
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	123.4	121.9	125.0	1.2
Paper, foil and plastic supplies - Articles en papier, en papier d'aluminium et en plastique	121.1	121.1	118.0	0.0
Household furnishings, equipment and related services - Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	118.9	118.6	115.9	0.3
Furniture - Meubles	120.0	118.7	115.6	1.1
Major household appliances - Gros appareils ménagers	116.4	117.7	116.4	- 1.1
Clothing - Habillement	113.6	114.3	111.1	- 0.6
Women's wear - Vêtements pour femmes	112.6	113.4	109.5	- 0.7
Girls' wear - Vêtements pour filles	114.2	114.9	111.7	- 0.6
Men's wear - Vêtements pour hommes	111.6	112.5	110.5	- 0.8
Boys' wear - Vêtements pour garçons	114.2	115.3	112.0	- 1.0
Clothing materials and related services - Tissus pour vêtements et services connexes	122.8	122.1	118.4	0.6
Transportation - Transports	127.4	126.7	122.7	0.6
Private transportation - Transport privé	126.3	125.8	121.8	0.4
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	116.4	116.5	112.2	- 0.1
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	133.8	132.6	129.2	0.9
Gasoline - Essence	142.7	140.2	134.5	1.8
Automobile and truck repairs - Réparations d'automobiles et de camions	119.3	119.3	118.1	0.0
Vehicle insurance premiums - Primes d'assurance-automobile	132.1	132.8	132.3	- 0.5
Public transportation - Transport public	135.3	132.5	129.7	2.1
Local and commuter transportation services - Transport local et de banlieue	131.1	131.0	122.8	0.1
Inter-city transportation services - Transport interurbain	137.9	133.6	133.9	3.2

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

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

	Indexes			Percentage change - December 1984 from	
	Indices			Taux de variation - Décembre 1984 contre	
	December 1984	November 1984	December 1983	November 1984	December 1983
	Décembre 1984	Novembre 1984	Décembre 1983	Novembre 1984	Décembre 1983
Major components, selected sub-groups and special aggregates					
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux					
Health and personal care - Santé et soins personnels	124.4	124.4	120.0	0.0	3.7
Health care - Soins de santé	130.8	130.6	124.0	0.2	5.5
Personal care - Soins personnels	120.1	120.0	117.0	0.1	2.6
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	121.5	122.2	117.5	- 0.6	3.4
Recreation - Loisirs	118.3	119.2	115.4	- 0.8	2.5
Home entertainment equipment - Matériel de loisirs à la maison	110.1	111.0	110.1	- 0.8	0.0
Home recreation equipment - Matériel de loisirs d'intérieur	114.6	115.8	112.4	- 1.0	2.0
Outdoor recreation equipment - Matériel de loisirs d'extérieur	119.9	120.3	116.4	- 0.3	3.0
Reading and education - Lecture et formation	133.9	133.8	125.6	0.1	6.6
Reading - Lecture	133.6	133.5	125.9	0.1	6.1
Education - Formation	134.1	134.1	125.3	0.0	7.0
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	144.6	144.7	137.3	- 0.1	5.3
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	156.9	157.1	146.8	- 0.1	6.9
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	138.9	138.9	132.8	0.0	4.6
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:					
Goods - Biens	122.4	122.4	117.7	0.0	4.0
Durable goods - Biens durables	115.3	115.4	112.2	- 0.1	2.8
Semi-durable goods - Biens semi-durables	115.2	115.8	112.6	- 0.5	2.3
Non-durable goods - Biens non-durables	127.4	127.0	121.3	0.3	5.0
Non-durable goods excluding food - Biens non-durables sans les aliments	138.0	137.2	131.2	0.6	5.2
Goods excluding food - Biens sans les aliments	125.1	125.0	120.6	0.1	3.7
Services	126.6	126.5	122.5	0.1	3.3
Services excluding shelter - Services sans le logement	126.9	126.8	122.5	0.1	3.6
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	125.9	125.8	121.7	0.1	3.5
Energy - Energie	141.3	139.9	133.0	1.0	6.2
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	122.3	122.4	118.2	- 0.1	3.5
Food and energy - Aliments et l'énergie	124.3	123.8	118.2	0.4	5.2
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	123.9	124.0	120.2	- 0.1	3.1
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	122.7	122.7	118.1	0.0	3.9
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	123.6	123.6	119.0	0.0	3.9

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

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

	Major components - Composantes principales								Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation, reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	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	117.4	124.7	112.5	124.8	122.8	119.7	140.6	120.7	124.8	123.8	120.9	122.2	136.3
1981:													
January - Janvier	95.9	94.1	96.2	93.2	94.1	95.9	92.9	94.7	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	94.3	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	98.6
June - Juin	100.5	99.5	99.9	100.3	100.0	99.8	100.1	100.3	99.4	99.8	99.9	99.6	101.1
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	105.8
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	106.7
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	106.1
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	118.0
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	116.3	113.2	112.5	121.3	111.6	116.7	115.1	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	115.9	123.2	111.5	124.1	121.0	117.5	137.2	119.6	123.0	122.4	119.3	120.5	136.8
March - Mars	116.8	123.8	112.5	122.8	121.3	117.8	138.1	119.9	123.2	122.5	119.9	121.0	134.0
April - Avril	117.2	124.1	112.4	123.0	122.7	118.1	138.7	120.2	123.6	122.8	120.2	121.3	134.3
May - Mai	116.8	124.2	112.5	123.4	122.9	119.0	139.6	120.1	124.2	123.1	120.5	121.7	133.5
June - Juin	118.3	124.1	112.5	124.8	122.9	118.8	140.1	120.7	124.6	123.4	120.9	121.9	134.8
July - Juillet	119.4	124.4	112.1	123.0	120.4	140.6	121.4	125.3	124.0	121.5	122.3	137.1	137.1
August - Août	118.5	124.7	112.6	125.5	123.5	120.9	141.3	121.0	125.8	124.2	121.6	122.7	135.4
September - Septembre	117.7	125.1	113.4	125.5	123.8	121.6	141.8	121.0	126.2	124.6	121.7	123.1	136.0
October - Octobre	117.7	126.0	113.8	124.1	124.0	121.9	143.9	121.4	126.2	124.9	121.9	123.4	136.0
November - Novembre	117.7	126.5	114.3	126.7	124.4	122.2	144.7	122.4	126.5	125.8	122.4	124.0	136.9
December - Décembre	117.7	126.7	113.6	127.4	124.4	121.5	144.6	122.4	126.6	125.9	122.3	123.9	136.3

(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)

	1984					
	July Juillet	August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre
All-items - Ensemble	0.7	0.2	0.2	0.1	0.7	0.3
Food - Aliments	0.3	- 0.1	0.4	0.2	0.6	0.4
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	0.6	0.2	0.1	0.2	0.6	0.3

(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 (for the month or any other interval) 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 (pour le mois ou tout autre intervalle de temps) 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		
	Changements basés sur les indices désaisonnalisés - Période de trois mois se terminant en (1)			Changements basés sur les indices non- désaisonnalisés par rapport au mois correspondant de l'année précédente		
	November 1984 Novembre	October 1984 Octobre	December 1984 Décembre	October 1984 Octobre	November 1984 Novembre	December 1984 Décembre
All-items - Ensemble	1.6	4.1	4.5	3.4	4.0	3.8
Food - Aliments	2.0	2.4	4.9	4.4	5.0	4.6
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	1.6	3.6	4.1	3.1	3.7	3.5

(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. See note(1) above.

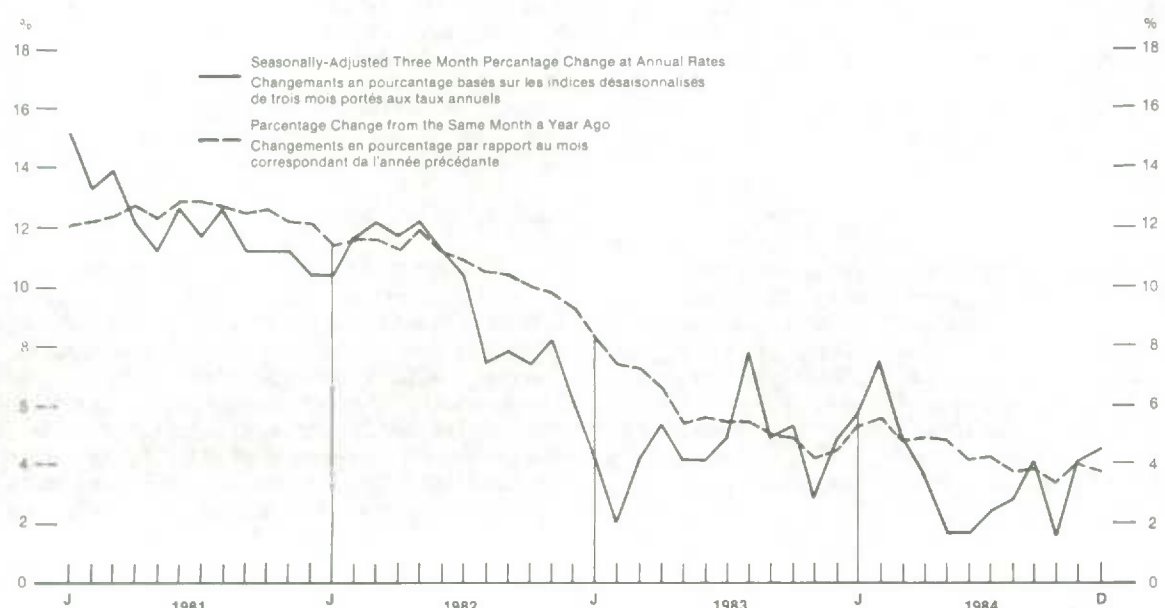
(1) Les taux annuels de variation basés sur les indices désaisonnalisés sont calculés en portant le changement en pourcentage de la période de trois mois en question aux taux annuels. Voir la note(1) ci-dessus.

Chart — 5

Annualized Percentage Changes, All-items Canada

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

Graphique — 5



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

St. John's

The All-items index rose 0.6%, largely as a result of higher electricity charges, increased household furnishing and equipment costs and advances in gasoline prices and air fares. Recreation charges declined as did overall food prices. Since December 1983, the All-items index has risen 3.8%.

Charlottetown/Summerside

Increases in gasoline prices, air fares and in new car prices, coupled with increased shelter charges (especially for owned accommodation) and higher prices for men's wear largely explained the 0.2% rise in the All-items index. Partially offsetting these advances were declines in recreational charges and in overall food prices. Since December 1983, the All-items index has risen 4.2%.

Halifax

The main factors contributing to the 0.1% rise in the All-items index were increased gasoline prices and higher air fares, combined with advances in shelter charges, household operation costs and in food prices. Largely offsetting these increases were lower prices for clothing, hotel/motel accommodation, and for personal care supplies. Since December 1983, the All-items index has risen 4.5%.

Saint John

The All-items index rose 0.2%, mainly due to higher gasoline prices and to increased shelter charges (especially owned accommodation). Within the food component, the impact of higher prices for beef, poultry and bakery products was almost completely offset by lower prices for pork and for fresh produce. Lower clothing prices and lower hotel/motel charges had a significant downward impact. Since December 1983, the All-items index has risen 4.3%.

Québec

Advances in gasoline prices and food prices (especially for beef, pork, and dairy products) largely explained the 0.3% rise in the All-items index. Higher prices were also reported for household cleaning supplies, furniture and air travel. Recreational charges, clothing prices and owned accommodation charges declined. Since December 1983, the All-items index has risen 3.1%.

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

St. John's

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.6% sous l'effet surtout du relèvement des tarifs de l'électricité, des prix des articles d'ameublement et accessoires, des prix de l'essence et des tarifs aériens. Les frais de loisir ont baissé de même que les prix des aliments dans l'ensemble. Depuis décembre 1983, l'indice d'ensemble a gagné 3.8%.

Charlottetown/Summerside

Les augmentations de prix observées pour l'essence, les tarifs aériens et les voitures neuves, conjuguées à l'accroissement des frais de logement (surtout le logement en propriété) et au renchérissement des vêtements pour hommes, expliquent la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble. Ces hausses ont été contrebalancées en partie par la baisse des frais de loisir et des prix globaux des aliments. Depuis décembre 1983, l'indice d'ensemble a avancé de 4.2%.

Halifax

Les principaux facteurs de la montée de 0.1% de l'indice d'ensemble sont les prix de l'essence et les tarifs aériens, de même que les frais de logement, les dépenses de ménage et les prix des aliments. Ces augmentations ont été en grande partie annulées par les diminutions des prix des vêtements, des chambres d'hôtel/de motel et des produits de soins personnels. Depuis décembre 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.5%.

Saint John

L'indice d'ensemble a progressé de 0.2% en raison surtout de la montée des prix de l'essence et des frais de logement (surtout le logement en propriété). S'agissant des aliments, les effets du renchérissement du boeuf, de la volaille et des produits de boulangerie ont été pratiquement annulés par la baisse des prix du porc et des fruits et légumes frais. La diminution des prix des vêtements et des chambres d'hôtel/de motel a exercé un effet modérateur important. Depuis décembre 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.3%.

Québec

La majoration des prix de l'essence et des aliments (surtout le boeuf, le porc et les produits laitiers) explique en grande partie la montée de 0.3% de l'indice d'ensemble. Des hausses de prix ont également été observées pour les produits d'entretien ménager, les meubles et les déplacements aériens. Les frais de loisir, les prix des vêtements et les frais de logement en propriété ont baissé. Depuis décembre 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.1%.

Montréal

Sharply higher prices for food (notably for beef, pork, milk, bread and restaurant meals) coupled with increased gasoline prices and higher air fares accounted for most of the 0.4% rise in the All-items index. Partially offsetting these advances were lower clothing prices and declines in selected recreational charges. Since December 1983, the All-items index has risen 3.6%.

Ottawa

Main contributors to the 0.2% rise in the All-items index were advances in food prices (especially for beef and bakery products), shelter charges and transportation costs (most notably for gasoline, parking and air fares). Declines were observed in the prices of women's wear, in hotel/motel accommodation charges and in the prices of selected household furnishings and equipment. Since December 1983, an increase of 4.4% has been recorded in the All-items index.

Toronto

The All-items index fell 0.2% largely reflecting lower food prices (mainly for poultry, fresh produce and soft drinks), decreased recreational charges and declines in clothing prices. Partially offsetting these declines were higher rented accommodation charges and advances in gasoline prices and air fares. Between December 1983 and December 1984, a rise of 4.0% was recorded in the All-items index.

Thunder Bay

The All-items index rose marginally (0.1%), mainly due to increased charges for rented accommodation and for domestic gas, coupled with higher air fares and advances in furniture and gasoline prices. Lower food prices, especially for turkey, milk, fresh vegetables and soft drinks, as well as decreased vehicle insurance premiums and lower accommodation charges for hotels and motels had a significant moderating effect. Since December 1983, the All-items index has risen 4.0%.

Winnipeg

Main contributors to the 0.2% decline in the All-items index were lower gasoline prices and decreased food prices, most notably for beef, bakery products and fresh produce. Partially offsetting these declines were higher shelter charges and air fares as well as increased prices for women's wear items. From December 1983 to December 1984, the All-items index registered a 2.8% rise.

Montréal

La forte progression des prix des aliments (notamment le boeuf, le porc, le lait, le pain et les repas prix au restaurant), conjuguée au relèvement des prix de l'essence et des tarifs aériens, explique en grande partie la montée de 0.4% de l'indice d'ensemble. En contrepartie, il y a eu diminution des prix des vêtements et de certains frais de loisir. Depuis décembre 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.6%.

Ottawa

Les grands responsables de la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble sont les prix des aliments (surtout le boeuf et les produits de boulangerie), les frais de logement et les frais de transport (notamment l'essence, le stationnement et les tarifs aériens). Des baisses de prix ont été observées pour les vêtements pour femmes, les chambres d'hôtel/de motel et certains articles d'ameublement et accessoires. Depuis décembre 1983, l'indice d'ensemble a affiché une progression de 4.4%.

Toronto

L'indice d'ensemble a chuté de 0.2% en raison surtout de la baisse des prix des aliments (surtout la volaille, les fruits et légumes frais et les boissons gazeuses), des frais de loisir et des prix des vêtements. Ces diminutions ont été tempérées par l'accroissement des frais de logement en location, des prix de l'essence et des tarifs aériens. Entre décembre 1983 et décembre 1984, l'indice d'ensemble a gagné 4.0%.

Thunder Bay

L'indice d'ensemble a quelque peu augmenté (0.1%) en raison surtout de l'accroissement des frais de logement en location, des tarifs du gaz pour consommation domestique, des prix des meubles, des tarifs aériens et des prix de l'essence. La baisse des prix des aliments, surtout la dinde, le lait, les légumes frais et les boissons gazeuses, ainsi que la diminution des primes d'assurance-automobile et des prix des chambres d'hôtel/de motel, ont grandement modéré la progression de l'indice d'ensemble. Depuis décembre 1983, celui-ci a grimpé de 4.0%.

Winnipeg

Les grands responsables de la baisse de 0.2% de l'indice d'ensemble sont les prix de l'essence et ceux des aliments, notamment le boeuf, les produits de boulangerie et les fruits et légumes frais. Ces diminutions ont été contrecarrées en partie par l'augmentation des frais de logement et des tarifs aériens et par le renchérissement des vêtements pour femmes. De décembre 1983 à décembre 1984, l'indice d'ensemble a progressé de 2.8%.

Regina

The 0.1% rise in the All-items index largely resulted from increased transportation costs (especially for gasoline, parking and air fares) and from higher charges for rented accommodation and increased furniture prices. Prices for women's wear, girls' wear and for hotel/motel accommodation declined. Since December 1983, the All-items index has risen 3.9%.

Saskatoon

The 0.2% rise in the All-items index largely reflected higher gasoline prices, increased air fares and higher prices for selected home entertainment equipment, as well as advances in rented accommodation charges and increased prices for household furnishings and equipment. Declines in hotel/motel accommodation charges and lower food prices had a large moderating impact. Since December 1983, the All-items index has risen 3.1%.

Edmonton

Increased charges for domestic gas and for basic telephone service coupled with advances in air fares, gasoline prices and food prices largely explained the 0.1% rise in the All-items index. Decreased charges for owned accommodation and for hotel/motel accommodation, as well as lower prices for cigarettes and clothing had a considerable offsetting impact. Since December 1983, the All-items index has risen 2.2%.

Calgary

Price increases for gasoline and for new cars as well as higher air fares and food prices were the main contributors to the 0.2% rise in the All-items index. Within the food component, higher prices for beef, other meat products and restaurant meals were observed. Shelter charges declined, as did charges for hotel/motel accommodation and women's wear. Since December 1983, the All-items index has risen 2.4%.

Vancouver

The All-items index registered a slight decline (-0.1%) largely as a result of lower food prices, especially for poultry, bakery products and fresh produce. Lower clothing prices, decreased owned accommodation charges and declines in recreational charges also had a significant downward impact. Largely offsetting these declines were higher prices for gasoline and liquor as well as increased air fares. Since December 1983, the All-items index has risen 3.6%.

Regina

La montée de 0.1% de l'indice d'ensemble résulte dans une large mesure de l'accroissement des frais de transports (surtout l'essence, le stationnement et les tarifs aériens) et du relèvement des frais de logement en location et des prix des meubles. Les prix des vêtements pour femmes et pour filles et des chambres d'hôtel/de motel ont baissé. Depuis décembre 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.9%.

Saskatoon

La progression de 0.2% de l'indice d'ensemble reflète en grande partie le renchérissement de l'essence, l'augmentation des tarifs aériens, la montée des prix de certains appareils de détente au foyer et le relèvement des frais de logement en location et des prix des articles d'ameublement et accessoires. L'avance de l'indice d'ensemble a été en grandement modérée par les baisses de prix pour les chambres d'hôtel/de motel et des aliments. Depuis décembre 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.1%.

Edmonton

L'accroissement des tarifs du gaz pour consommation domestique et des tarifs de base pour le téléphone, conjugué à l'augmentation des tarifs aériens, des prix de l'essence et des prix des aliments, explique en grande partie la montée de 0.1% de l'indice d'ensemble. La diminution des frais de logement en propriété et des prix des chambres d'hôtel/de motel, ainsi que la baisse des prix des cigarettes et des vêtements, ont largement compensé. Depuis décembre 1983, l'indice d'ensemble a gagné 2.2%.

Calgary

Le renchérissement de l'essence et des voitures neuves ainsi que l'accroissement des tarifs aériens et des prix des aliments expliquent en grande partie la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble. S'agissant des aliments, les hausses de prix sont observées pour le boeuf, les autres viandes et les repas pris au restaurant. Les frais de logement ont diminué de même que les prix des chambres d'hôtel/de motel et ceux des vêtements pour femmes. Depuis décembre 1983, l'indice d'ensemble a gagné 2.4%.

Vancouver

L'indice d'ensemble a enregistré un léger recul (-0.1%) en raison surtout de la baisse des prix des aliments, notamment la volaille, les produits de boulangerie et les fruits et légumes frais. La baisse des prix des vêtements, des frais de logement en propriété et des frais de loisir a également exercé un effet modérateur notable. Ces baisses ont été en grande partie annulées, par le renchérissement de l'essence, des spiritueux et des tarifs aériens. Depuis décembre 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.6%.

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

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

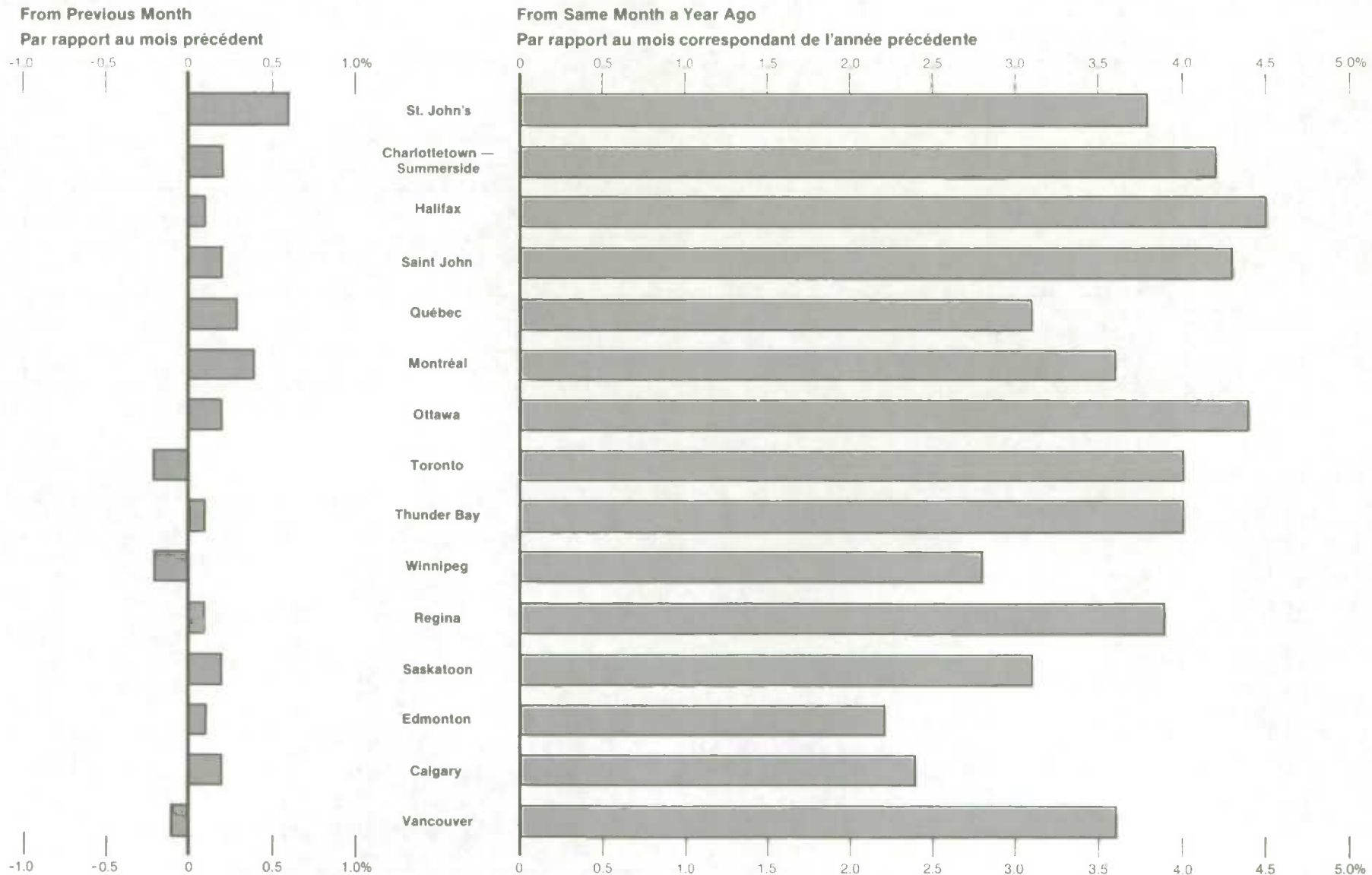


TABLE 7. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown-Summerside		
		Indexes - December 1984 Indices - Décembre 1984	Percentage change - December 1984 from Taux de variation - Décembre 1984 contre		Indexes - December 1984 Indices - Décembre 1984	Percentage change - December 1984 from Taux de variation - Décembre 1984 contre	
			November 1984 Novembre 1984	December 1983 Décembre 1983		November 1984 Novembre 1984	December 1983 Décembre 1983
1	All-items	124.3	0.6	3.8	121.8	0.2	4.2
2	Food	108.8	- 0.4	2.5	112.1	- 0.3	5.6
3	Food purchased from stores	106.5	- 0.5	2.7	109.6	- 0.4	5.8
4	Meat, poultry and fish	104.2	0.1	3.4	108.1	1.7	9.4
5	Dairy products and eggs	117.6	- 0.3	6.2	116.8	0.3	6.6
6	Cereal and bakery products	116.3	- 0.4	4.3	120.3	1.0	6.6
7	Fruit and vegetables	94.7	- 0.9	- 6.3	103.0	- 4.9	- 3.4
8	Sugar and confections	78.0	2.2	- 9.1	75.3	- 0.5	- 7.2
9	Coffee and tea	118.8	0.3	21.5	116.4	2.3	24.9
10	Fats and oils	123.2	0.2	13.1	124.9	0.2	20.4
11	Prepared and partially-prepared main dishes	108.2	1.7	- 1.3	120.8	1.3	1.8
12	Other food purchased from stores	107.7	- 2.7	6.0	104.3	- 3.6	3.4
13	Food purchased from restaurants	120.8	0.0	1.9	121.6	0.1	4.7
14	Housing	129.2	1.4	4.8	124.9	0.2	4.6
15	Shelter	124.8	0.1	2.8	122.6	0.4	4.7
16	Rented accommodation	125.9	0.2	3.7	125.7	0.2	5.5
17	Rent	126.3	0.3	3.8	125.6	0.1	5.5
18	Owned accommodation	124.4	0.0	2.6	122.3	0.6	4.4
19	Household operation	139.7	2.3	7.3	130.8	- 0.2	4.8
20	Household furnishings, equipment and related services	113.9	3.2	3.9	115.0	0.1	3.6
21	Clothing	121.7	0.2	2.0	111.2	0.5	0.3
22	Women's wear	125.0	0.1	3.0	112.3	- 0.1	- 0.3
23	Men's wear	122.8	0.7	0.6	109.3	2.1	0.6
24	Transportation	126.6	1.0	3.9	125.2	1.1	4.2
25	Private transportation	125.7	1.0	4.2	124.6	1.1	4.4
26	Public transportation	135.5	2.7	2.7	130.6	2.0	3.2
27	Health and personal care	123.2	0.2	2.8	125.3	0.0	3.9
28	Health care	134.9	- 0.1	3.1	139.1	0.2	8.5
29	Personal care	116.9	0.4	2.5	115.5	- 0.1	0.9
30	Recreation, reading and education	121.2	- 0.5	3.9	123.4	- 0.9	2.7
31	Recreation	118.1	- 0.8	3.4	118.4	- 1.2	1.6
32	Reading and education	130.3	0.0	5.6	137.4	0.0	6.3
33	Tobacco and alcohol	153.0	- 0.3	3.9	143.1	0.0	5.1
34	Tobacco products and smokers' supplies	166.3	- 0.5	2.1	146.3	- 0.1	5.3
35	Alcoholic beverages	144.8	0.0	5.5	141.3	0.0	5.1
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	129.1	0.8	4.0	124.6	0.3	3.9
37	Energy	146.1	3.1	7.6	138.8	1.0	6.7
38	All-items excluding energy	120.9	0.1	3.1	119.2	0.1	3.8
39	Food and energy	122.2	1.0	4.5	122.0	0.3	6.0
40	All-items excluding food and energy	125.6	0.3	3.3	121.5	0.2	3.3
41	All-items excluding shelter	124.2	0.6	3.9	121.6	0.1	4.1
42	All-items converted to 1971=100	315.8			232.2(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 - December 1984	Percentage change - December 1984 from		Indexes - December 1984	Percentage change - December 1984 from						
	Taux de variation - Décembre 1984 contre			Taux de variation - Décembre 1984 contre						
	November 1984	December 1983		November 1984	December 1983					
	Novembre 1984	Décembre 1983		Novembre 1984	Décembre 1983					
124.1	0.1	4.5	124.8	0.2	4.3	<u>Ensemble</u>	1			
111.7	0.3	4.7	114.0	0.1	6.0	<u>Aliments</u>	2			
108.9	0.4	5.0	112.4	0.1	6.7	Aliments achetés au magasin	3			
104.9	0.7	10.1	108.8	1.2	10.7	Viande, volaille et poisson	4			
122.6	0.1	4.3	121.0	0.1	6.2	Produits laitiers et oeufs	5			
114.9	1.1	1.0	117.2	2.0	9.6	Produits céréaliers et de boulangerie	6			
96.2	- 1.4	- 1.6	106.5	- 3.1	- 0.5	Fruits et légumes	7			
86.5	0.7	- 5.9	85.1	- 1.0	- 7.3	Sucre et confiserie	8			
114.0	6.4	25.6	105.7	- 0.8	15.1	Café et thé	9			
127.8	1.3	13.4	118.4	1.3	10.8	Huiles et corps gras	10			
106.7	2.8	- 0.6	118.7	0.7	5.0	Mets préparés et partiellement préparés	11			
109.9	0.0	4.9	115.9	- 0.5	5.8	Autres aliments achetés au magasin	12			
121.0	0.0	3.7	121.1	0.0	3.2	Aliments achetés au restaurant	13			
129.0	0.2	4.2	131.8	0.2	5.5	<u>Habitation</u>	14			
129.2	0.2	5.1	130.0	0.6	5.7	<u>Logement</u>	15			
130.2	0.2	6.2	125.1	0.1	3.9	Logement en location	16			
130.4	0.2	6.3	125.1	0.1	3.9	Loyer	17			
128.3	0.2	4.4	132.7	1.0	6.6	Logement en propriété	18			
134.3	0.1	3.2	136.3	- 0.1	6.3	Dépenses de ménage	19			
119.5	0.3	2.8	124.0	- 0.5	3.2	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	20			
113.4	- 0.3	2.7	109.8	- 2.0	0.2	<u>Habillement</u>	21			
112.2	- 0.9	3.2	111.6	- 3.0	0.5	Vêtements pour femmes	22			
113.1	1.3	1.8	109.4	- 0.4	0.1	Vêtements pour hommes	23			
127.3	0.7	4.5	127.6	2.2	3.5	<u>Transports</u>	24			
126.3	0.6	4.5	126.7	2.2	3.4	Transport privé	25			
134.9	2.1	5.4	138.2	2.2	5.0	Transport public	26			
130.8	- 0.6	4.5	123.6	0.0	2.7	<u>Santé et soins personnels</u>	27			
143.6	- 0.3	6.3	127.0	0.5	4.9	Soins de santé	28			
121.4	- 0.7	3.2	121.6	- 0.3	1.3	Soins personnels	29			
126.9	- 1.3	4.5	125.0	- 1.1	3.2	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30			
122.5	- 1.8	3.6	120.4	- 1.4	2.2	Loisirs	31			
138.8	0.0	6.8	142.5	0.0	6.7	Lecture et formation	32			
142.3	0.0	7.2	146.7	0.0	2.8	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33			
146.9	- 0.1	11.6	157.5	0.0	2.7	Produits du tabac et articles pour fumeurs	34			
139.9	0.0	4.9	140.3	0.0	2.9	Boissons alcoolisées	35			
Certains agrégats spéciaux:										
127.5	0.1	4.4	128.2	0.3	4.0	Ensemble sans les aliments	36			
148.7	1.2	7.1	143.2	2.9	7.7	Énergie	37			
121.6	0.0	4.2	122.3	- 0.1	3.9	Ensemble sans l'énergie	38			
123.1	0.7	5.5	123.8	1.1	6.6	Aliments et énergie	39			
124.7	- 0.1	4.0	125.3	- 0.2	3.2	Ensemble sans les aliments et l'énergie	40			
123.1	0.1	4.3	123.8	0.2	4.1	Ensemble sans le logement	41			
287.9			297.8			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 - December 1984	Percentage change - December 1984 from December 1983	Indexes - December 1984	Percentage change - December 1984 from December 1983		
		Indices - Décembre 1984	Taux de variation - Décembre 1984 contre Décembre 1983	Indices - Décembre 1984	Taux de variation - Décembre 1984 contre Décembre 1983		
No.		November 1984	December 1983	November 1984	December 1983		
		Novembre 1984	Décembre 1983	Novembre 1984	Décembre 1983		
1	All-items	124.6	0.3	3.1	124.6	0.4	3.6
2	Food	114.7	0.7	2.0	116.0	1.5	2.4
3	Food purchased from stores	112.8	0.8	1.4	115.1	1.7	1.5
4	Meat, poultry and fish	115.0	4.4	5.4	116.4	4.9	3.0
5	Dairy products and eggs	126.9	1.3	9.0	128.7	2.4	9.4
6	Cereal and bakery products	116.7	0.6	3.4	116.4	1.7	0.3
7	Fruit and vegetables	99.5	- 5.8	- 8.6	104.6	- 2.7	4.0
8	Sugar and confections	84.4	6.4	- 17.3	97.6	2.5	2.1
9	Coffee and tea	95.4	- 4.0	- 4.6	102.7	- 1.2	2.7
10	Fats and oils	117.1	3.8	0.5	126.9	1.1	6.3
11	Prepared and partially-prepared main dishes	123.3	1.2	- 0.1	119.8	1.0	3.9
12	Other food purchased from stores	107.8	- 1.3	- 4.6	111.1	- 1.4	2.9
13	Food purchased from restaurants	123.6	- 0.1	4.1	119.0	1.0	5.2
14	Housing	130.8	0.1	3.4	128.8	0.2	3.7
15	Shelter	135.4	0.0	3.6	132.2	0.1	4.3
16	Rented accommodation	136.0	0.1	5.2	131.7	0.1	5.1
17	Rent	136.3	0.1	5.3	132.0	0.2	5.3
18	Owned accommodation	135.5	- 0.1	2.7	133.0	0.2	3.7
19	Household operation	129.2	0.2	3.3	129.0	0.0	3.3
20	Household furnishings, equipment and related services	113.6	0.2	3.0	118.8	0.6	2.5
21	Clothing	113.9	- 0.3	2.5	113.4	- 0.7	2.6
22	Women's wear	114.2	- 0.3	2.8	112.8	- 0.9	3.3
23	Men's wear	111.6	0.0	1.9	111.9	- 0.8	1.1
24	Transportation	131.2	1.8	5.0	132.4	0.6	5.3
25	Private transportation	130.6	1.8	5.2	132.8	0.5	5.4
26	Public transportation	138.2	1.4	2.9	129.2	1.5	4.8
27	Health and personal care	123.9	- 0.3	4.1	122.8	- 0.2	3.5
28	Health care	128.9	0.1	7.4	125.8	- 0.1	5.3
29	Personal care	121.3	- 0.6	2.4	120.6	- 0.3	2.4
30	Recreation, reading and education	114.3	- 0.9	- 0.3	119.0	- 0.8	1.8
31	Recreation	112.4	- 1.1	- 1.5	117.2	- 1.2	0.9
32	Reading and education	120.6	0.0	4.0	124.6	0.2	4.6
33	Tobacco and alcohol	141.5	- 0.2	5.2	141.1	- 0.1	5.3
34	Tobacco products and smokers' supplies	145.4	- 0.7	8.3	146.8	- 0.4	7.6
35	Alcoholic beverages	139.2	0.0	3.4	137.5	0.1	3.8
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	127.4	0.3	3.5	127.4	0.0	3.8
37	Energy	146.9	3.2	8.0	147.7	1.0	8.5
38	All-items excluding energy	122.3	0.0	2.6	122.3	0.2	2.9
39	Food and energy	123.7	1.5	4.0	124.0	1.3	4.2
40	All-items excluding food and energy	124.8	- 0.1	2.8	124.8	- 0.1	3.0
41	All-items excluding shelter	122.0	0.5	3.0	122.9	0.4	3.4
42	All-items converted to 1971=100	290.9			291.8		

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 - December 1984	Percentage change - December 1984 from		Indexes - December 1984	Percentage change - December 1984 from						
	Taux de variation - Décembre 1984 contre			Taux de variation - Décembre 1984 contre						
	November 1984	December 1983		November 1984	December 1983					
	Novembre 1984	Décembre 1983		Novembre 1984	Décembre 1983					
125.7	0.2	4.4	125.3	- 0.2	4.0	<u>Ensemble</u>	1			
118.0	0.6	6.5	122.4	- 0.6	6.3	<u>Aliments</u>	2			
113.5	0.9	7.9	120.4	- 1.1	6.8	Aliments achetés au magasin	3			
113.4	2.5	13.5	118.1	0.5	8.4	Viande, volaille et poisson	4			
125.1	0.2	12.4	129.9	- 0.3	8.3	Produits laitiers et oeufs	5			
113.7	7.5	6.6	124.2	0.2	8.5	Produits céréaliers et de boulangerie	6			
108.2	- 1.9	1.2	118.1	- 3.9	2.8	Fruits et légumes	7			
104.5	0.6	- 3.1	99.3	1.6	- 2.4	Sucre et confiserie	8			
100.6	- 1.9	9.1	118.8	1.5	18.8	Café et thé	9			
113.1	1.1	5.7	134.7	1.2	15.8	Huiles et corps gras	10			
107.7	- 1.9	- 4.9	133.3	0.6	5.8	Mets préparés et partiellement préparés	11			
108.6	- 3.5	0.8	113.1	- 5.4	2.3	Autres aliments achetés au magasin	12			
129.2	0.1	3.9	127.8	0.2	4.9	Aliments achetés au restaurant	13			
131.4	0.2	4.6	126.9	0.2	3.7	<u>Habitation</u>	14			
135.0	0.3	5.3	125.3	0.2	3.5	<u>Logement</u>	15			
125.7	0.4	5.2	124.8	0.3	5.1	Logement en location	16			
125.6	0.4	5.2	124.9	0.3	5.2	Loyer	17			
139.6	0.3	5.4	124.9	- 0.1	2.5	Logement en propriété	18			
131.8	0.2	5.4	133.8	0.4	4.8	Dépenses de ménage	19			
118.3	- 1.1	0.3	117.5	0.3	2.8	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	20			
115.1	- 0.1	3.3	114.8	- 0.8	2.2	<u>Habillement</u>	21			
113.5	- 1.1	3.4	113.4	- 0.9	3.0	Vêtements pour femmes	22			
115.1	1.0	2.9	111.3	- 1.4	0.1	Vêtements pour hommes	23			
126.7	0.6	2.8	126.9	0.3	2.2	<u>Transports</u>	24			
124.7	0.2	2.5	125.6	- 0.1	1.8	Transport privé	25			
137.8	1.9	4.1	133.2	2.0	3.6	Transport public	26			
127.3	0.2	6.6	125.2	0.3	5.0	<u>Santé et soins personnels</u>	27			
131.3	0.2	7.6	133.8	0.1	6.9	Soin de santé	28			
123.7	0.2	5.6	119.5	0.4	3.8	Soins personnels	29			
120.7	- 0.5	2.3	121.8	- 0.6	3.9	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30			
116.4	- 0.6	1.7	118.3	- 0.8	3.3	<u>Loisirs</u>	31			
135.6	0.0	4.6	134.1	0.0	5.8	Lecture et formation	32			
144.7	- 0.3	4.5	148.3	0.0	5.2	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33			
165.9	- 0.8	4.7	167.2	0.0	6.3	Produits du tabac et articles pour fumeurs	34			
135.4	0.0	4.3	140.3	0.0	4.6	Boissons alcoolisées	35			
Certains agrégats spéciaux:										
127.7	0.1	3.9	126.2	0.0	3.4	Ensemble sans les aliments	36			
139.6	0.5	5.1	139.0	0.4	3.7	Energie	37			
124.5	0.2	4.3	124.1	- 0.2	4.0	Ensemble sans l'énergie	38			
123.8	0.6	6.0	126.8	- 0.4	5.6	Aliments et énergie	39			
126.4	0.1	3.8	124.7	- 0.1	3.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	40			
123.4	0.2	4.1	125.5	- 0.2	4.1	Ensemble sans le logement	41			
290.9			294.6			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 - December 1984 Indices - Décembre 1984	Percentage change - December 1984 from Taux de variation - Décembre 1984 contre		Indexes - December 1984 Indices - Décembre 1984	Percentage change - December 1984 from Taux de variation - Décembre 1984 contre	
			November 1984 Novembre 1984	December 1983 Décembre 1983		November 1984 Novembre 1984	December 1983 Décembre 1983
1	All-items	124.8	0.1	4.0	121.6	- 0.2	2.8
2	Food	118.2	- 0.2	5.3	111.1	- 0.6	3.1
3	Food purchased from stores	115.4	- 0.3	5.8	107.5	- 0.8	2.4
4	Meat, poultry and fish	113.4	2.0	8.2	100.5	- 0.8	2.3
5	Dairy products and eggs	122.2	- 3.4	4.7	120.5	- 0.3	8.3
6	Cereal and bakery products	119.3	0.1	4.6	117.5	- 0.9	1.4
7	Fruit and vegetables	108.4	- 0.1	4.6	102.6	- 2.6	- 2.3
8	Sugar and confections	97.6	0.0	- 3.4	88.0	- 1.0	- 8.3
9	Coffee and tea	127.9	0.6	14.4	108.1	0.6	8.3
10	Fats and oils	127.7	1.2	14.6	120.0	0.1	11.5
11	Prepared and partially-prepared main dishes	124.8	- 1.0	2.5	106.2	1.0	- 6.4
12	Other food purchased from stores	113.5	- 1.0	2.5	104.9	- 0.3	1.2
13	Food purchased from restaurants	129.2	0.1	3.7	121.1	0.0	4.7
14	Housing	128.4	0.3	4.3	127.8	0.0	3.8
15	Shelter	125.5	0.0	3.5	132.0	0.2	4.6
16	Rented accommodation	116.7	0.3	4.2	129.4	0.5	5.6
17	Rent	116.6	0.3	4.2	129.3	0.5	5.6
18	Owned accommodation	127.9	0.0	3.3	132.9	0.1	4.1
19	Household operation	135.1	0.4	5.5	124.9	- 0.1	2.5
20	Household furnishings, equipment and related services	122.0	1.5	4.8	118.9	- 0.4	3.6
21	Clothing	112.4	- 0.7	0.7	112.9	0.4	2.9
22	Women's wear	110.3	- 0.8	0.1	111.4	0.7	3.6
23	Men's wear	113.3	- 0.9	0.6	113.8	0.2	2.4
24	Transportation	125.8	0.4	2.2	120.1	- 0.8	- 0.7
25	Private transportation	123.9	0.0	2.0	117.5	- 1.3	- 1.7
26	Public transportation	138.6	2.7	3.7	137.4	2.4	5.4
27	Health and personal care	127.9	0.3	4.8	119.0	- 0.5	- 0.7
28	Health care	136.3	0.0	6.1	126.5	0.2	1.3
29	Personal care	121.5	0.5	4.0	113.2	- 1.0	- 2.2
30	Recreation, reading and education	121.6	- 0.2	4.1	121.6	0.0	4.1
31	Recreation	119.2	- 0.3	3.7	118.1	- 0.1	3.0
32	Reading and education	134.7	0.0	5.5	134.7	0.0	7.9
33	Tobacco and alcohol	144.3	- 0.1	6.3	148.5	0.1	6.5
34	Tobacco products and smokers' supplies	159.9	- 0.2	3.6	155.6	0.9	12.3
35	Alcoholic beverages	139.1	0.0	7.2	146.0	- 0.1	4.4
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	126.6	0.1	3.6	124.8	- 0.1	2.8
37	Energy	137.1	0.5	4.3	130.7	- 1.7	- 0.7
38	All-items excluding energy	123.4	0.1	4.0	120.7	0.0	3.2
39	Food and energy	124.2	0.1	5.0	116.6	- 0.9	1.9
40	All-items excluding food and energy	124.9	0.1	3.5	124.1	0.2	3.2
41	All-items excluding shelter	124.6	0.2	4.1	119.4	- 0.3	2.4
42	All-items converted to 1971=100	292.0			286.4		

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 - December 1984	Percentage change - December 1984 from		Indexes - December 1984	Percentage change - December 1984 from						
	Taux de variation - Décembre 1984 contre			Taux de variation - Décembre 1984 contre						
	November 1984	December 1983		November 1984	December 1983					
	Novembre 1984	Décembre 1983		Novembre 1984	Décembre 1983					
123.2	0.1	3.9	121.6	0.2	3.1	<u>Ensemble</u>	1			
114.9	- 0.5	4.2	111.0	- 0.5	3.5	<u>Aliments</u>	2			
113.3	- 0.7	5.4	107.7	- 0.8	3.5	Aliments achetés au magasin	3			
107.2	0.6	4.4	100.5	0.6	5.3	Viande, volaille et poisson	4			
121.0	- 0.2	3.1	117.6	- 0.3	2.4	Produits laitiers et oeufs	5			
120.5	0.7	12.0	109.2	0.5	4.0	Produits céréaliers et de boulangerie	6			
111.7	- 3.8	3.2	111.5	- 3.8	5.6	Fruits et légumes	7			
89.3	0.0	- 4.3	87.4	- 3.7	- 10.0	Sucre et confiserie	8			
114.6	- 2.6	16.6	102.9	2.2	12.6	Café et thé	9			
126.1	1.3	22.5	112.8	- 2.4	8.3	Huiles et corps gras	10			
117.1	- 0.7	3.3	104.8	2.5	- 2.1	Mets préparés et partiellement préparés	11			
114.1	- 1.5	4.1	107.3	- 2.2	- 1.5	Autres aliments achetés au magasin	12			
118.8	0.0	1.7	120.2	0.0	3.5	Aliments achetés au restaurant	13			
128.1	0.3	2.6	125.4	0.2	1.8	<u>Habitation</u>	14			
129.0	0.1	2.1	125.4	0.1	1.7	Logement	15			
131.4	0.3	4.6	127.9	0.3	4.7	Logement en location	16			
131.3	0.3	4.6	127.6	0.3	4.6	Loyer	17			
128.3	0.0	1.2	124.6	0.0	0.7	Logement en propriété	18			
131.5	0.0	3.1	128.7	0.2	1.0	Dépenses de ménage	19			
122.9	2.1	3.5	119.9	0.8	3.3	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	20			
115.3	- 0.6	3.9	117.1	- 0.3	3.3	<u>Habillement</u>	21			
115.6	- 0.4	4.0	117.8	0.0	3.8	Vêtements pour femmes	22			
114.4	- 1.7	3.8	115.6	0.0	3.1	Vêtements pour hommes	23			
121.6	0.8	5.4	122.1	0.9	4.5	<u>Transports</u>	24			
120.7	0.8	5.6	120.3	0.8	4.6	Transport privé	25			
133.9	2.4	3.0	138.9	2.7	3.8	Transport public	26			
129.4	0.6	4.1	125.6	0.4	4.6	<u>Santé et soins personnels</u>	27			
130.6	0.4	4.6	130.0	0.3	5.0	Soins de santé	28			
128.6	0.8	3.5	122.2	0.4	4.2	Soins personnels	29			
121.5	- 0.2	3.5	121.9	0.2	3.7	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30			
118.8	- 0.3	2.7	117.5	0.3	2.8	Loisirs	31			
133.2	- 0.1	6.5	136.2	0.0	6.5	Lecture et formation	32			
140.9	- 0.1	6.2	138.4	0.0	4.2	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33			
153.7	- 0.1	9.9	152.5	0.2	10.5	Produits du tabac et articles pour fumeurs	34			
136.5	0.0	4.8	134.7	0.0	2.4	Boissons alcoolisées	35			
Certains agrégats spéciaux:										
125.3	0.2	3.8	124.4	0.3	3.1	Ensemble sans les aliments	36			
131.6	1.3	8.0	132.1	1.4	6.4	Energie	37			
122.4	0.0	3.6	120.5	0.1	2.9	Ensemble sans l'énergie	38			
120.0	0.1	5.4	117.3	0.0	4.4	Aliments et énergie	39			
124.6	0.2	3.3	123.3	0.2	2.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie	40			
122.1	0.2	4.4	120.6	0.2	3.6	Ensemble sans le logement	41			
288.7			280.4			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 - December 1984 Indices - Décembre 1984	Percentage change - December 1984 from Taux de variation - Décembre 1984 contre	Indexes - December 1984 Indices - Décembre 1984	Percentage change - December 1984 from Taux de variation - Décembre 1984 contre
		November 1984 Novembre 1984	December 1983 Décembre 1983	November 1984 Novembre 1984	December 1983 Décembre 1983
1	All-items	121.4	0.1	121.1	0.2
2	Food	117.4	0.3	116.0	0.3
3	Food purchased from stores	116.5	0.4	116.1	0.2
4	Meat, poultry and fish	112.9	2.9	118.0	4.7
5	Dairy products and eggs	121.9	0.2	121.7	0.4
6	Cereal and bakery products	128.2	2.3	121.7	0.6
7	Fruit and vegetables	111.3	- 6.6	113.6	- 5.2
8	Sugar and confections	85.0	0.5	91.6	0.8
9	Coffee and tea	114.0	- 0.3	113.8	2.3
10	Fats and oils	130.5	2.7	133.8	2.3
11	Prepared and partially-prepared main dishes	120.9	0.3	120.5	- 0.4
12	Other food purchased from stores	121.7	2.8	104.0	- 5.7
13	Food purchased from restaurants	120.3	0.0	116.4	0.4
14	Housing	119.9	0.3	119.4	0.1
15	Shelter	116.0	- 0.5	112.6	- 0.2
16	Rented accommodation	112.9	0.2	106.7	- 0.2
17	Rent	112.8	0.2	106.7	- 0.1
18	Owned accommodation	117.4	- 0.8	115.5	- 0.1
19	Household operation	132.4	3.2	139.1	0.1
20	Household furnishings, equipment and related services	114.5	- 0.4	115.5	0.4
21	Clothing	111.2	- 1.0	108.4	0.0
22	Women's wear	109.5	- 0.5	103.7	0.5
23	Men's wear	112.0	- 2.3	108.5	- 0.8
24	Transportation	125.5	0.4	127.2	1.1
25	Private transportation	123.4	0.1	125.0	0.9
26	Public transportation	144.0	2.6	140.1	2.6
27	Health and personal care	125.1	- 0.2	130.1	0.0
28	Health care	140.2	- 0.1	144.0	0.1
29	Personal care	115.5	- 0.3	121.0	- 0.1
30	Recreation, reading and education	121.0	- 0.7	120.6	- 0.7
31	Recreation	118.4	- 0.8	117.5	- 0.9
32	Reading and education	132.2	0.0	134.1	0.0
33	Tobacco and alcohol	150.3	- 0.2	147.9	0.1
34	Tobacco products and smokers' supplies	171.8	- 0.9	162.9	0.4
35	Alcoholic beverages	144.5	0.0	143.1	0.0
	Selected special aggregates:				
36	All-items excluding food	122.5	0.1	122.3	0.2
37	Energy	140.0	2.4	143.1	1.3
38	All-items excluding energy	120.1	- 0.1	119.4	0.2
39	Food and energy	122.9	0.8	123.1	0.6
40	All-items excluding food and energy	120.8	- 0.2	120.3	0.1
41	All-items excluding shelter	122.8	0.2	123.4	0.3
42	All-items converted to 1971=100	289.5		285.9	

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 - December 1984	Percentage change - December 1984 from					
	Taux de variation - Décembre 1984 contre					
	November 1984	December 1983				
	Novembre 1984	Décembre 1983				
122.8	- 0.1	3.6	<u>Ensemble</u>	1		
119.3	- 0.5	4.8	<u>Aliments</u>	2		
118.1	- 0.8	6.2	Aliments achetés au magasin	3		
116.9	1.7	10.4	Viande, volaille et poisson	4		
124.0	- 0.2	3.6	Produits laitiers et œufs	5		
122.6	- 0.8	4.3	Produits céréaliers et de boulangerie	6		
111.9	- 5.6	3.7	Fruits et légumes	7		
88.3	- 0.3	- 7.0	Sucre et confiserie	8		
115.3	- 1.2	12.5	Café et thé	9		
139.4	- 0.2	18.9	Huiles et corps gras	10		
120.6	- 0.7	0.0	Mets préparés et partiellement préparés	11		
119.6	- 1.2	4.5	Autres aliments achetés au magasin	12		
122.4	0.4	2.1	Aliments achetés au restaurant	13		
121.3	0.1	1.7	<u>Habitation</u>	14		
119.3	- 0.2	1.1	<u>Logement</u>	15		
124.5	0.1	3.7	Logement en location	16		
124.9	0.2	3.8	Loyer	17		
115.1	- 0.3	- 0.3	Logement en propriété	18		
133.5	0.2	3.7	Dépenses de ménage	19		
115.2	0.6	1.0	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	20		
115.8	- 0.3	3.0	<u>Habillement</u>	21		
114.9	- 0.2	3.8	Vêtements pour femmes	22		
114.7	- 0.3	2.0	Vêtements pour hommes	23		
127.4	0.5	4.9	<u>Transports</u>	24		
125.4	0.2	4.6	Transport privé	25		
140.5	2.4	7.5	Transport public	26		
123.7	0.5	2.7	<u>Santé et soins personnels</u>	27		
126.8	0.1	3.9	Soins de santé	28		
121.9	0.7	1.7	Soins personnels	29		
126.9	- 0.5	5.8	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30		
121.1	- 0.7	3.9	Loisirs	31		
151.3	0.0	13.3	Lecture et formation	32		
135.8	0.0	5.4	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33		
147.9	- 0.3	9.2	Produits du tabac et articles pour fumeurs	34		
131.7	0.2	4.0	Boissons alcoolisées	35		
Certains agrégats spéciaux:						
123.9	0.1	3.4	Ensemble sans les aliments	36		
144.2	1.2	6.7	Énergie	37		
121.1	- 0.2	3.4	Ensemble sans l'énergie	38		
125.6	0.0	5.4	Aliments et énergie	39		
121.7	- 0.1	3.0	Ensemble sans les aliments et l'énergie	40		
134.2	0.0	4.4	Ensemble sans le logement	41		
293.4			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 désaisonnalisé) 1981=100, par ville, 1979-1984

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1979	75.2	75.9	76.7	77.4	78.4	78.7	79.7	80.0	80.6	80.8	82.2	82.7	79.0
1980	82.7	83.5	84.8	85.8	86.6	87.8	88.5	90.0	90.6	91.6	92.9	93.7	88.2
1981	94.3	95.4	96.6	97.8	98.6	100.1	100.8	101.5	102.7	103.3	104.2	104.6	100.0
1982	105.3	106.4	107.8	107.9	109.1	109.8	110.5	111.1	111.8	112.8	113.3	114.7	110.0
1983	114.6	115.1	116.3	116.6	116.7	116.9	117.6	118.6	118.9	119.1	119.3	119.8	117.5
1984	120.9	121.5	121.5	121.9	122.3	122.7	123.7	123.5	123.3	123.1	123.6	124.3	122.7
Charlottetown-Summerside:													
1979	76.5	77.0	78.0	78.4	79.4	80.2	80.5	81.3	82.0	82.4	82.8	82.8	79.8
1980	83.1	83.8	85.5	85.8	87.0	87.8	88.5	89.6	90.2	91.1	92.1	92.8	88.1
1981	94.1	94.8	97.1	97.8	98.9	100.3	101.2	101.5	102.5	103.3	104.2	104.5	100.0
1982	104.9	106.1	107.4	107.9	108.7	109.3	110.3	110.8	111.3	112.2	112.8	112.6	109.5
1983	112.4	112.5	113.5	113.9	115.0	115.3	115.7	116.0	116.1	116.6	116.8	116.9	115.1
1984	117.7	118.3	118.8	119.4	119.8	120.1	120.4	120.6	120.6	121.1	121.6	121.8	120.0
Halifax:													
1979	77.1	77.9	78.7	79.3	80.2	80.7	81.5	81.7	82.2	82.6	83.6	83.8	80.8
1980	84.4	85.4	86.6	87.3	88.1	89.0	89.9	90.6	91.3	92.5	93.9	94.1	89.4
1981	95.0	95.9	97.0	97.7	98.7	100.2	100.8	101.4	102.2	103.0	104.4	103.9	100.0
1982	104.3	105.3	106.7	107.5	109.5	110.2	110.8	110.9	111.4	112.4	113.0	113.1	109.6
1983	113.4	114.2	115.3	115.9	116.4	116.7	117.5	117.7	118.0	118.4	118.7	118.8	116.8
1984	119.5	120.2	120.3	120.8	121.2	121.4	122.5	122.6	122.7	123.1	124.0	124.1	121.9
Saint John:													
1979	76.7	77.2	78.3	78.9	79.8	80.3	80.9	81.3	81.9	82.5	83.0	83.5	80.4
1980	83.9	84.7	85.7	86.2	87.3	88.3	88.9	90.2	90.8	92.0	93.1	93.1	86.3
1981	94.4	95.1	96.6	97.5	98.4	100.6	101.4	102.0	102.3	103.1	104.3	104.2	100.0
1982	105.1	106.2	107.8	108.0	108.9	109.3	110.0	110.3	110.9	112.0	112.2	112.2	109.4
1983	111.8	112.7	114.1	114.7	117.0	117.3	118.0	118.8	119.1	119.4	119.7	119.6	116.8
1984	120.6	121.3	121.8	122.0	122.3	122.6	123.3	123.4	123.1	123.6	124.5	124.8	122.8
Québec:													
1979	76.8	77.9	78.6	79.2	79.7	79.8	80.5	81.3	82.0	82.8	83.6	84.1	80.5
1980	84.8	85.6	86.5	86.9	87.9	88.7	89.2	90.6	91.1	92.0	93.1	93.7	89.2
1981	94.6	95.8	96.7	97.6	98.4	99.8	100.2	101.4	102.3	103.0	104.2	106.3	100.0
1982	107.0	108.2	109.2	109.8	111.1	112.2	112.7	113.7	114.9	115.4	115.9	115.8	112.2
1983	114.9	115.4	117.0	117.3	117.6	118.3	118.6	119.5	119.6	120.3	120.7	120.8	118.3
1984	120.6	121.4	122.1	122.1	122.7	122.5	122.9	122.2	123.0	123.6	124.2	124.6	122.7
Montréal:													
1979	76.8	77.7	78.6	79.4	80.0	79.9	80.9	81.4	82.3	83.0	83.6	84.2	80.6
1980	84.5	85.2	86.1	86.4	87.5	88.5	89.5	90.5	91.0	91.9	93.3	93.5	89.0
1981	94.7	95.8	96.9	97.8	98.5	99.8	100.6	101.5	102.4	102.9	104.0	105.6	100.0
1982	106.1	107.5	108.4	109.2	110.6	112.0	112.7	113.2	114.0	114.5	115.4	115.3	111.6
1983	114.5	115.0	116.2	116.4	117.0	117.8	118.1	118.9	119.1	119.9	120.1	120.3	117.8
1984	120.3	121.4	121.9	122.4	122.4	123.0	123.5	122.8	123.0	123.3	124.1	124.6	122.7
Ottawa:													
1979	78.1	78.7	79.7	80.2	81.1	81.4	82.2	82.2	82.9	83.4	84.3	84.5	81.6
1980	85.1	85.9	86.8	87.2	88.2	89.5	89.9	90.5	91.4	92.0	93.2	93.6	89.4
1981	94.5	95.9	97.0	97.3	98.5	99.7	101.1	101.6	102.3	103.7	104.5	104.1	100.0
1982	105.0	106.0	107.3	108.0	109.2	109.9	110.5	110.9	111.7	112.7	114.0	114.0	109.9
1983	113.7	114.0	115.5	115.9	115.9	117.5	117.8	118.7	118.9	119.6	119.4	120.4	117.3
1984	120.9	121.0	122.0	122.1	122.4	122.8	123.8	123.7	123.9	124.5	125.4	125.7	123.2
Toronto:													
1979	77.1	77.8	78.8	79.1	80.1	80.6	81.2	81.4	82.0	82.7	83.7	84.1	80.7
1980	84.5	85.3	86.3	86.8	87.7	88.7	89.2	90.1	90.9	91.6	92.4	93.3	88.9
1981	94.5	95.4	96.8	97.7	98.4	100.1	101.1	101.6	102.3	103.6	104.2	104.3	100.0
1982	105.1	106.5	108.3	109.1	110.7	112.1	112.5	113.0	113.4	114.2	115.1	115.4	111.3
1983	115.0	115.8	116.8	116.2	116.3	118.6	118.8	119.4	119.4	120.0	119.8	120.5	118.9
1984	121.3	122.3	122.4	122.6	122.8	123.7	124.3	124.4	124.6	124.7	125.5	125.3	123.7

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

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

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average Moyenne annuelle
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre		
Thunder Bay:													
1979	77.6	78.5	79.3	80.0	80.7	81.5	82.1	82.5	83.0	83.7	84.4	84.8	81.5
1980	85.3	85.8	86.5	87.3	88.2	89.1	90.0	90.7	91.4	92.3	93.2	93.8	89.5
1981	94.7	95.9	96.6	97.2	98.2	99.9	100.8	101.8	102.6	103.7	104.6	104.4	100.0
1982	105.4	106.3	107.2	108.0	109.9	110.9	111.4	111.7	112.5	113.3	114.0	114.2	110.4
1983	113.9	114.2	116.2	115.8	114.2	117.4	118.1	118.8	118.6	118.8	119.2	120.0	117.1
1984	120.8	120.8	121.5	122.4	122.3	122.1	122.9	123.9	123.7	123.9	124.7	124.8	122.8
Winnipeg:													
1979	78.0	78.9	79.5	80.3	81.4	81.8	82.4	82.2	83.2	83.9	84.7	85.4	81.8
1980	85.6	86.1	87.2	87.8	88.8	89.9	90.6	91.2	91.6	92.6	93.7	94.4	90.0
1981	95.1	95.4	97.0	97.2	98.5	100.6	101.2	101.7	102.8	103.4	103.9	103.1	100.0
1982	103.7	104.8	106.6	106.5	108.0	108.9	109.3	109.6	110.8	111.5	112.7	113.0	108.8
1983	111.7	112.7	114.4	115.2	116.2	116.5	117.1	117.4	117.5	117.7	118.1	118.3	116.1
1984	118.9	118.1	118.9	119.1	119.3	120.2	121.1	121.2	121.1	122.1	121.9	121.6	120.3
Regina:													
1979	78.0	78.6	79.3	79.7	80.5	81.1	81.7	82.2	82.7	83.1	84.0	84.7	81.3
1980	85.4	86.5	86.9	87.9	89.1	90.0	90.9	91.8	92.4	93.9	94.4	94.0	89.5
1981	95.2	95.9	97.1	97.2	98.6	100.1	100.7	101.6	102.2	102.9	104.1	104.4	100.0
1982	104.9	106.4	107.2	107.6	108.5	109.3	110.0	110.2	110.8	111.7	112.0	112.1	109.0
1983	112.1	113.2	113.9	114.8	115.4	114.9	116.8	117.5	117.5	118.5	118.7	118.6	116.0
1984	119.1	119.4	119.5	119.9	120.3	120.6	121.5	121.7	122.2	122.4	123.1	123.2	121.1
Saskatoon:													
1979	77.3	78.0	78.8	79.2	80.1	80.8	81.8	81.8	82.5	83.0	84.1	84.6	81.0
1980	84.9	85.5	86.6	87.1	88.3	89.3	90.1	90.6	91.5	92.6	93.7	94.2	89.5
1981	94.9	96.0	96.7	97.1	98.7	99.9	101.0	101.9	102.2	102.8	104.1	104.8	100.0
1982	105.1	106.5	107.8	108.1	108.1	108.8	109.5	109.7	109.8	111.4	111.3	111.6	109.0
1983	112.2	112.8	113.5	114.3	115.5	115.9	117.1	117.7	117.4	118.2	118.0	117.9	115.9
1984	118.5	118.9	119.0	119.4	119.8	120.4	119.9	120.0	120.7	120.6	121.4	121.6	120.0
Edmonton:													
1979	77.0	78.2	79.0	79.6	80.1	80.7	81.4	81.3	82.1	82.6	83.1	83.6	80.7
1980	84.1	84.8	85.8	86.6	87.6	88.4	89.0	89.7	90.8	92.0	93.7	94.0	88.9
1981	95.2	95.8	96.6	97.1	98.6	100.0	101.1	101.6	102.1	103.1	104.4	104.7	100.0
1982	105.4	106.9	108.4	109.2	110.4	111.2	111.9	112.2	112.7	113.7	113.8	113.7	110.8
1983	114.1	114.8	115.6	116.7	117.2	117.6	118.3	118.2	118.0	118.5	118.6	118.8	117.2
1984	119.2	119.4	119.7	119.9	119.8	119.8	121.2	121.1	121.3	121.2	121.3	121.4	120.4
Calgary:													
1979	76.4	77.3	78.1	78.7	79.3	79.7	80.4	80.8	81.6	82.0	82.5	83.2	80.0
1980	83.9	84.2	84.8	85.7	86.7	87.6	88.6	89.3	90.2	91.8	93.0	93.5	88.3
1981	94.6	95.6	96.5	97.2	98.3	99.6	101.0	101.8	102.5	103.4	104.6	105.1	100.0
1982	106.4	107.7	109.5	110.2	111.4	112.6	113.3	113.8	114.6	115.0	115.4	114.7	112.0
1983	114.9	115.2	116.0	117.0	117.6	117.6	117.4	117.5	117.1	117.9	118.2	118.3	117.1
1984	118.7	119.1	119.1	119.5	119.4	119.7	120.5	120.6	121.0	120.4	120.9	121.1	120.0
Vancouver:													
1979	77.1	77.7	78.5	78.7	79.5	80.0	80.5	80.7	81.4	81.5	82.0	82.5	80.0
1980	82.9	83.6	84.4	85.2	86.1	87.3	88.0	88.7	89.4	90.3	91.6	92.3	87.5
1981	93.9	94.8	96.8	97.5	98.3	99.7	100.5	101.8	102.6	103.9	104.9	105.2	100.0
1982	106.4	107.1	107.8	108.5	110.0	110.7	111.2	112.1	112.5	113.0	113.5	113.2	110.5
1983	113.6	114.2	115.0	115.6	115.6	116.3	117.6	117.9	118.1	118.3	118.4	118.5	116.6
1984	119.0	119.7	120.1	120.5	120.9	120.8	122.0	122.3	122.5	122.5	122.9	122.8	121.3

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 - December 1984 Indices - Décembre 1984	Percentage Change - December 1984 from Taux de variation - Décembre 1984 contre		Indexes - December 1984 Indices - Décembre 1984	Percentage Change - December 1984 from Taux de variation - Décembre 1984 contre	
		November 1984 Novembre	December 1983 Décembre		November 1984 Novembre	December 1983 Décembre
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	114.6	- 0.1	3.9	114.9	- 0.3	3.4
Food - Aliments	114.6	- 0.3	4.0	111.3	- 1.9	5.1
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	112.0	0.1	4.1	117.3	0.3	4.0
Clothing - Habillement	107.8	- 0.3	2.1	108.6	- 0.4	0.1
Transportation - Transports	116.8	0.2	4.8	114.8	1.1	2.8
Health and personal care - Santé et soins personnels	119.7	1.0	5.7	123.8	- 0.6	6.4
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	116.5	- 0.8	3.8	111.1	- 1.1	3.3
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	117.8	0.3	2.3	126.0	0.6	1.5
Selected Special Aggregates: - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	114.7	0.0	3.9	115.5	0.1	2.8
Energy - Énergie	113.4	1.1	6.5	126.0	1.0	5.5
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	114.9	- 0.3	3.4	114.0	0.0	2.4
All-items - Ensemble	114.6	- 0.1	3.2	117.5	- 0.3	4.0

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 indexes for these two centres with a two month lag.

Note:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. 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 9).

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 judgmental (other than for rents) with the sample being designed to represent volume selling establishments.

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

Définition

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

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

Champ d'observation

À compter des indices pour 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 9).

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 9) 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

Major components - Composantes principales	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

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 réagrégation peut être obtenue sur demande auprès de la section des prix à la consommation.

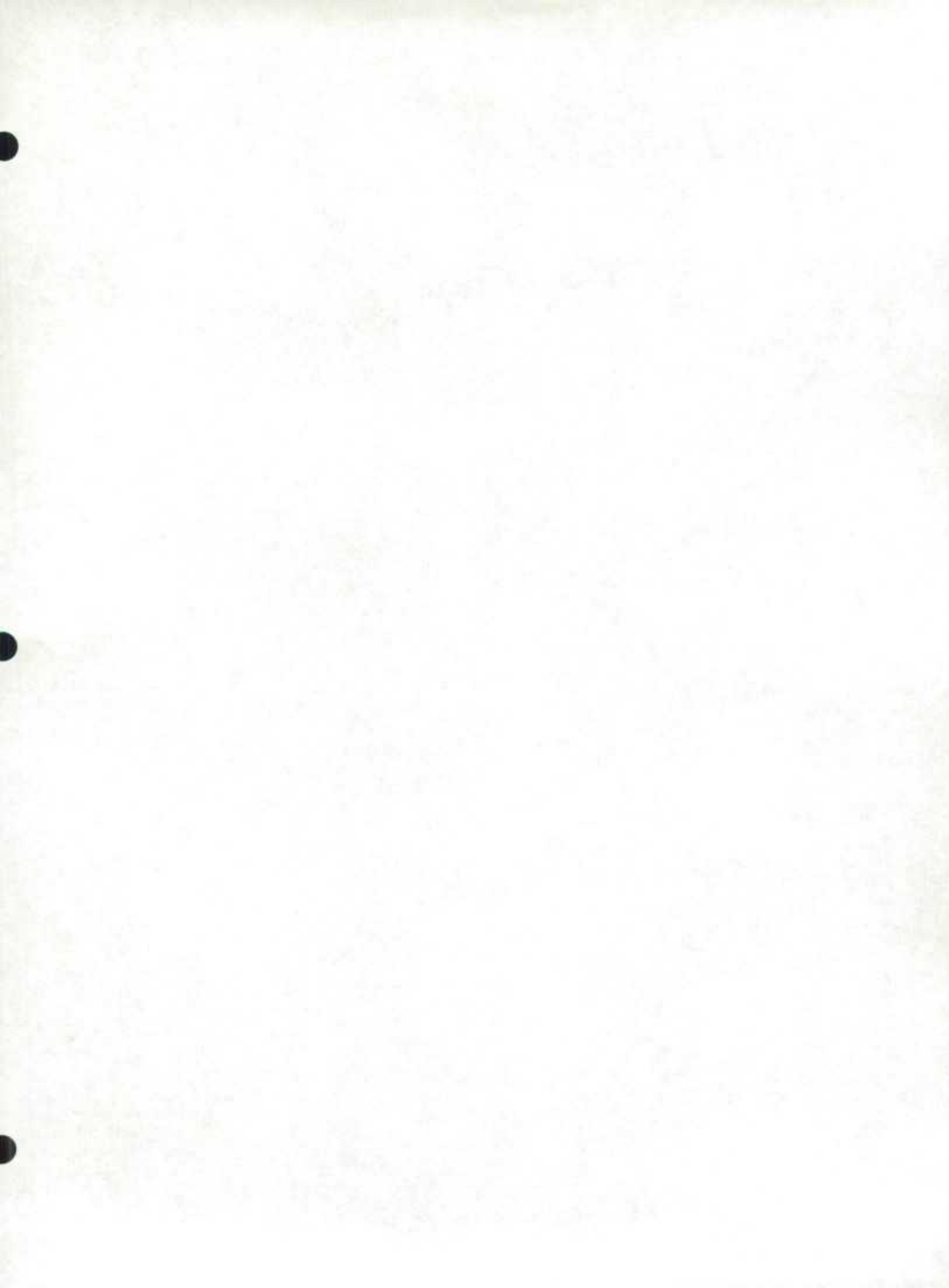
Les indices fondés sur les pondérations de 1978 ont été enchaînés ou raccordés en mars 1982 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1974, qui étaient en usage depuis octobre 1978. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. 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.

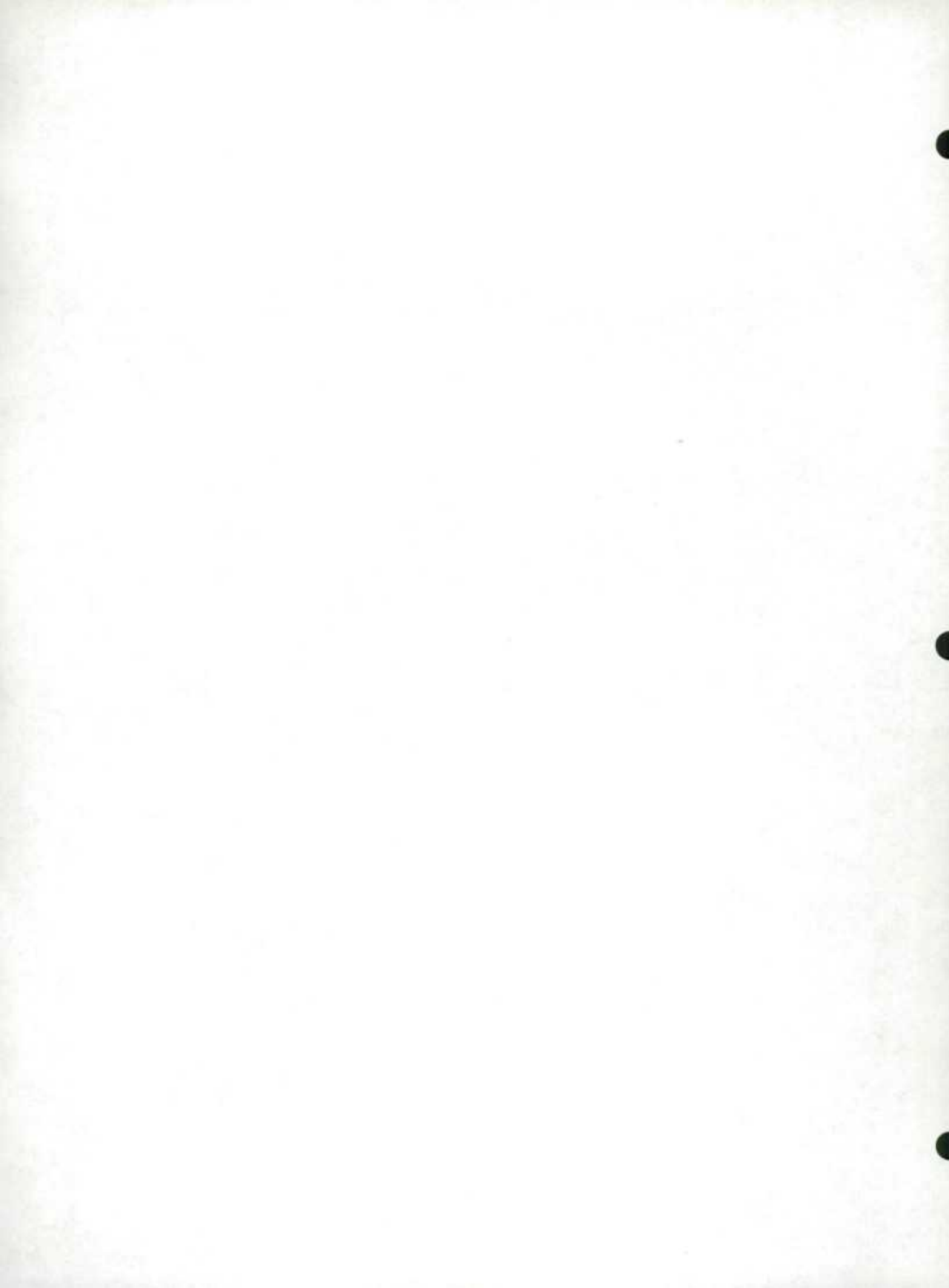
Base temporelle

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 9) 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 à 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

21-1995

3 1983

LOWE-MARTIN No. 1137

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010536651

Canada