

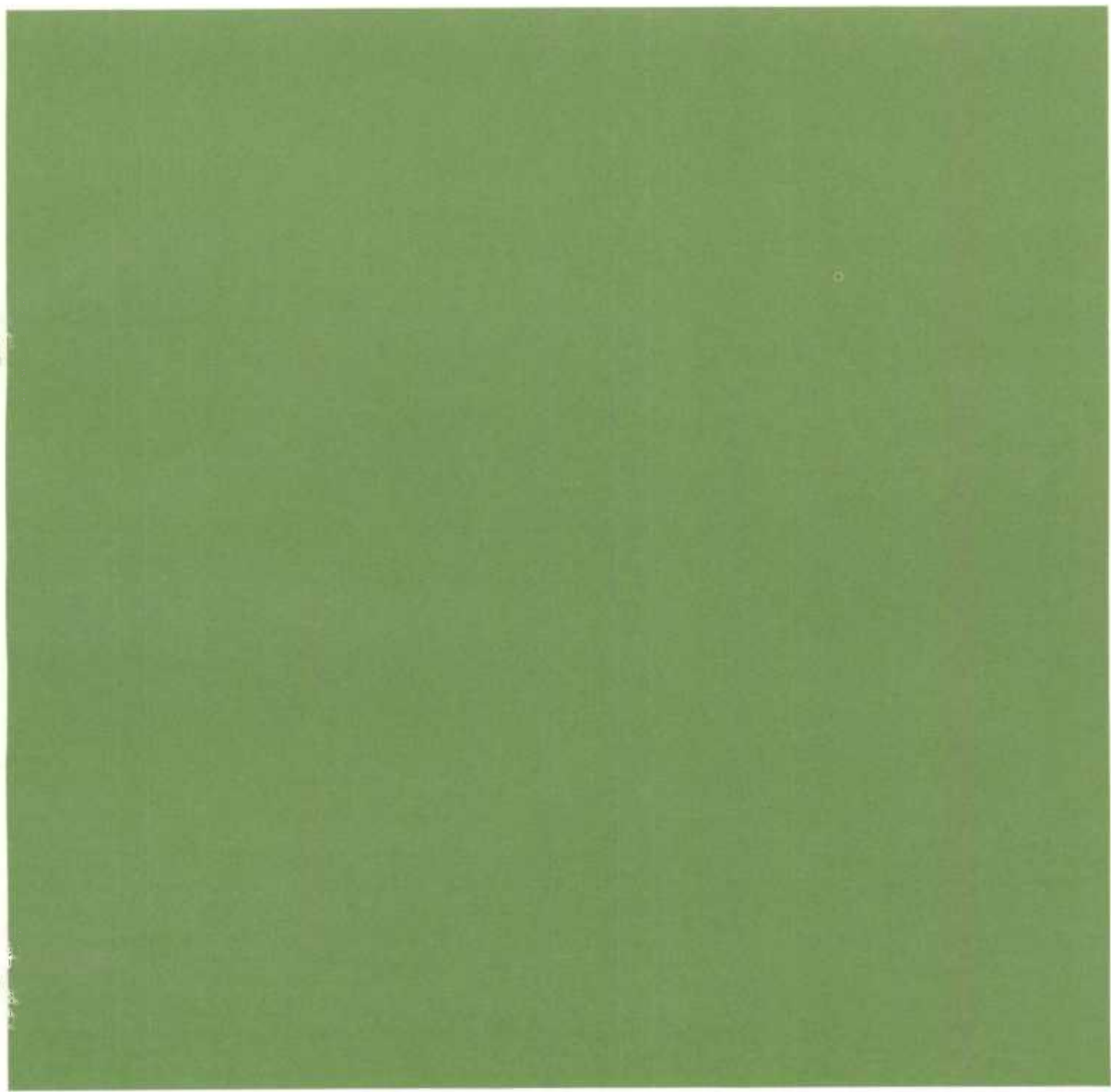


The consumer price index

September 1984

L'indice des prix à la consommation

Septembre 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)
Montreal	(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)
Montreal	(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 P.-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

September 1984

Statistique Canada
Division des prix

L'indice des prix à la consommation

Septembre 1984

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

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

© Minister of Supply
and Services Canada 1984

October 1984
5-4300-503

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

Catalogue 62-001, Vol. 63, No. 9

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

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

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1984

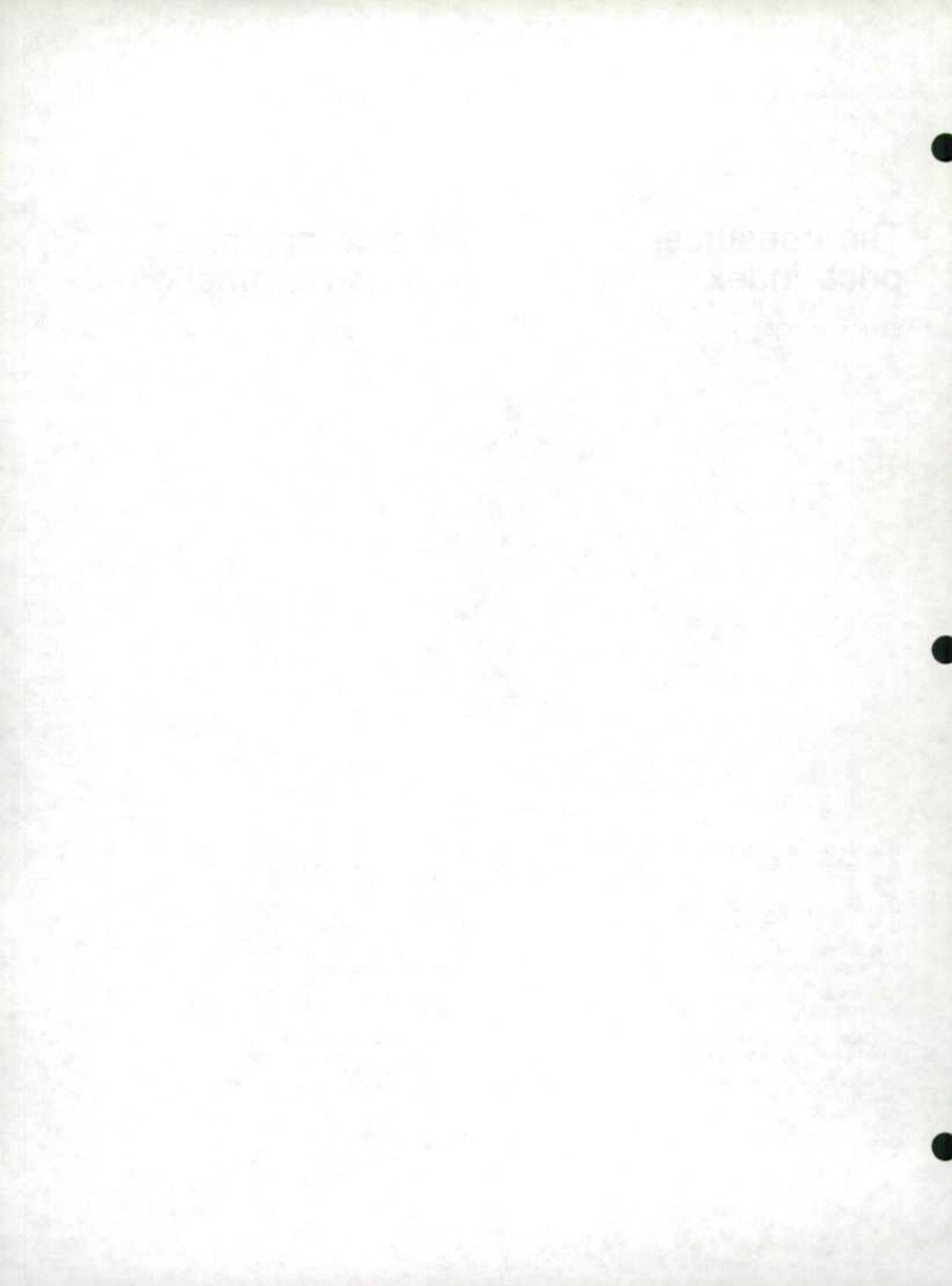
Octobre 1984
5-4300-503

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

Catalogue 62-001, vol. 63, n° 9

ISSN 0703-9352

Ottawa



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).

SIGNE 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, September 1984	12
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, September 1984	12
5. Annualized Percentage Changes, All-items Canada	17
6. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City	21

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	7
Points saillants des indices des villes	8
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	18
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	33

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	9
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 1969-1984	11
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	13
4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	16
5. Changements en pourcentage d'un mois à l'autre, Désaisonnalisés, Canada	17
6. Changements en pourcentage portés aux taux annuels, Canada	17
7. Indices des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	22
8. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonné), par ville, 1979-1984	30
9. Indices des prix à la consommation (non 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, septembre 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, septembre 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.

Release Dates for the Consumer Price Index - 1984

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

Index for the Month of

Indice pour le mois de

Release Date

Date d'émission

October - 1984 - octobre

November 16 - 1984 - 16 novembre

November - 1984 - novembre

December 14 - 1984 - 14 décembre

December - 1984 - décembre

January 22 - 1985 - 22 janvier

National Highlights

The Consumer Price Index (CPI) for Canada (1981=100) rose to a level of 123.0 in September, a modest increase of 0.1% over its August level of 122.9. This rise reflected the largely offsetting impact of a 0.7% decrease in the Food component combined with generally moderate increases in five of the other six components, most importantly a 0.3% rise in the Housing index. The Transportation index remained unchanged overall as increases in Private Transportation costs were offset by a decline in the Public Transportation index. While the Food index decreased 0.7%, the All-items excluding Food index rose by 0.3%.

The year-to-year increase in the CPI, as measured by comparing the index level for September 1984 to that of September 1983, was 3.8%, virtually unchanged from the 3.7% increase in August.

The 0.7% decrease in the Food index was largely due to the continuing seasonal price reductions for most vegetables, with potato and tomato prices having the greatest downward impact. Lower prices for fresh fruit and for certain beef cuts also contributed to this decline. Price increases for chicken, dairy products and restaurant meals only partially offset the impact of these declines on the Food index. The Food Purchased from Stores index decreased a further 1.0% in September following a 1.1% decrease in August. This index now stands at a level 6.1% above its September 1983 level. The Food Purchased from Restaurants index increased 0.2% in September and was up 4.1% over its September 1983 level, the same increase as observed in August. As a result, the aggregate Food index stood 5.6% higher than its September 1983 level, up from the 5.2% recorded in August.

The 0.3% increase in the Housing component, largely the result of higher prices for household furnishings and equipment and increases in the rent and fuel oil indexes, was the most important contributing factor in the 0.3% rise in the All-items excluding Food index. Other significant contributing factors to the increase in this index were higher prices for women's wear and, to a lesser extent, for men's wear as well as higher post-secondary tuition fees in most provinces. Higher prices for gasoline, the result of the end of "price wars" in certain cities, combined with the termination of specials for rented automobiles, resulted in

Points saillants de l'indice national

L'indice des prix à la consommation (IPC) pour le Canada (1981=100) s'est établi à 123.0 en septembre, affichant ainsi une modeste augmentation de 0.1% par rapport au niveau de 122.9 enregistré en août. Cette progression résulte principalement de la diminution de 0.7% de la composante des aliments qui a exercé un effet modérateur important sur les hausses généralement modestes, observées pour cinq des six autres composantes, notamment un gain de 0.3% de l'indice de l'habitation. L'indice des transports est demeuré globalement inchangé, l'augmentation des coûts du transport privé ayant été annulée par une diminution de l'indice des transports publics. L'indice des aliments a reculé de 0.7%, mais l'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 0.3%.

La progression d'une année à l'autre de l'IPC, calculée en comparant l'indice de septembre 1984 à celui de septembre 1983, a été de 3.8%, soit pratiquement le même taux de progression qu'en août (3.7%).

Le fléchissement de 0.7% de l'indice des aliments est imputable surtout à de nouvelles baisses de prix saisonnières pour la plupart des légumes, les prix des pommes de terre et des tomates ayant exercé l'effet modérateur le plus important. La diminution des prix des fruits frais et de certaines coupes de boeuf a également contribué au recul. Les majorations de prix du poulet, des produits laitiers et des repas pris au restaurant n'ont que partiellement compensées l'impact de ces diminutions sur l'indice des aliments. L'indice des aliments achetés au magasin a encore fléchi de 1.0% en septembre, après avoir reculé de 1.1% en août. Cet indice dépasse maintenant de 6.1% son niveau de septembre 1983. L'indice des aliments achetés au restaurant a augmenté de 0.2% en septembre, pour dépasser de 4.1% son niveau de septembre 1983, soit un taux de progression identique à celui d'août. En conséquence, l'indice agrégatif des aliments a gagné 5.6% sur son niveau de septembre 1983, en hausse par rapport à l'accroissement de 5.2% enregistré en août.

La composante de l'habitation, qui a augmenté de 0.3% sous l'effet surtout du renchérissement des articles d'ameublement et accessoires et du relèvement des indices du loyer et du mazout, est la grande responsable de la montée de 0.3% de l'indice d'ensemble sans les aliments. Le renchérissement des vêtements pour femmes et, dans une mesure moindre, des vêtements pour hommes et l'augmentation des frais de scolarité au niveau postsecondaire dans la plupart des provinces ont également grandement contribué à la progression de cet indice. Les prix de l'essence ont augmenté en raison de la fin des "guerres de prix" dans certaines villes, et les frais de location d'automobiles ont haussé en raison de la fin des

an increase of 0.2% in the Private Transportation index, but this was offset by a decrease in the Public Transportation index due to lower air fares. Between September 1983 and September 1984, the index for All-items excluding Food increased by 3.3%, unchanged from the rise observed in August.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods remained unchanged overall in September and that for services increased 0.3%. Between September 1983 and September 1984, the price level for goods rose by 3.7% while that for services increased 4.0%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items index increased by 0.2% between August and September, comprising an increase of 0.4% in the Food component and rise of 0.1% in the All-items excluding Food index. During the three-month period June to September, the All-items index rose at a seasonally-adjusted compounded annual rate of change of 4.1%, up from the 2.8% observed for the three-month period ending in August.

City Highlights

Between August and September, consumer price changes in cities for which CPI's are published ranged from declines of 0.2% in St. John's, Saint John and Thunder Bay to a rise of 0.7% in Québec. The overall price declines in St. John's and Saint John were primarily due to lower prices for food, notably fruit and vegetables, while the declines in Thunder Bay and Winnipeg were due to lower gasoline prices. The higher than average rise in Québec resulted largely from higher gasoline price increases while the higher than average rise in Saskatoon resulted from more pronounced food price increases. Twelve of the fifteen cities reported monthly overall increases of 0.2% or less.

soldes, ce qui a entraîné une augmentation de 0.2% de l'indice du transport privé qui a cependant été contrebalancée par une diminution de l'indice du transport public en raison de la baisse des tarifs aériens. Entre septembre 1983 et septembre 1984, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 3.3%, soit un taux de progression identique à celui observé en août.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens sont demeurés inchangés dans l'ensemble en septembre alors que ceux des services gagnaient 0.3%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 3.7% pour les biens et de 4.0% pour les services entre septembre 1983 et septembre 1984.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble a augmenté de 0.2% entre août et septembre sous l'effet d'une augmentation de 0.4% de la composante des aliments et d'un gain de 0.1% de l'indice d'ensemble sans les aliments. Au cours de la période de trois mois allant de juin à septembre, l'indice d'ensemble a affiché un taux de progression annuel composé désaisonné de 4.1%, en hausse par rapport à l'augmentation de 2.8% observée pour la période de trois mois terminée en août.

Points saillants des indices des villes

Entre août et septembre, les changements des prix à la consommation dans les villes pour lesquelles on publie un IPC se sont échelonnés entre des baisses de 0.2% à St. John's, Saint John et Thunder Bay et une augmentation de 0.7% à Québec. La baisse globale des prix à St. John's et à Saint John est imputable surtout aux diminutions des prix des aliments, notamment ceux des fruits et légumes, alors que les reculs à Thunder Bay et à Winnipeg sont imputables aux diminutions des prix de l'essence. L'augmentation supérieure à la moyenne à Québec est le résultat principalement de la majoration des prix de l'essence, alors que l'augmentation supérieure à la moyenne à Saskatoon découle des hausses plus marquées des prix des aliments. Douze des quinze villes ont signalé des augmentations mensuelles globales de 0.2% ou moins.

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

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

	Indexes Indices			Percentage change - September 1984 from Taux de variation - Septembre 1984 contre	
	September 1984	August 1984	September 1983	August 1984	September 1983
	Septembre 1984	Août 1984	Septembre 1983	Août 1984	Septembre 1983
All-items - Ensemble	123.0	122.9	118.5	0.1	3.8
Food - Aliments	117.7	118.5	111.5	- 0.7	5.6
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	124.6	124.2	120.6	0.3	3.3
Housing - Habitation	125.1	124.7	121.4	0.3	3.0
Clothing - Habillement	113.4	112.6	110.6	0.7	2.5
Transportation - Transports	125.5	125.5	121.6	0.0	3.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	123.8	123.5	119.5	0.2	3.6
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	121.6	120.9	117.7	0.6	3.3
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	141.8	141.3	133.7	0.4	6.1
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	81.3	81.4	84.4		
All-items Consumer Price Index con- verted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consom- mation converti à 1971=100	291.4				

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

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Poids 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

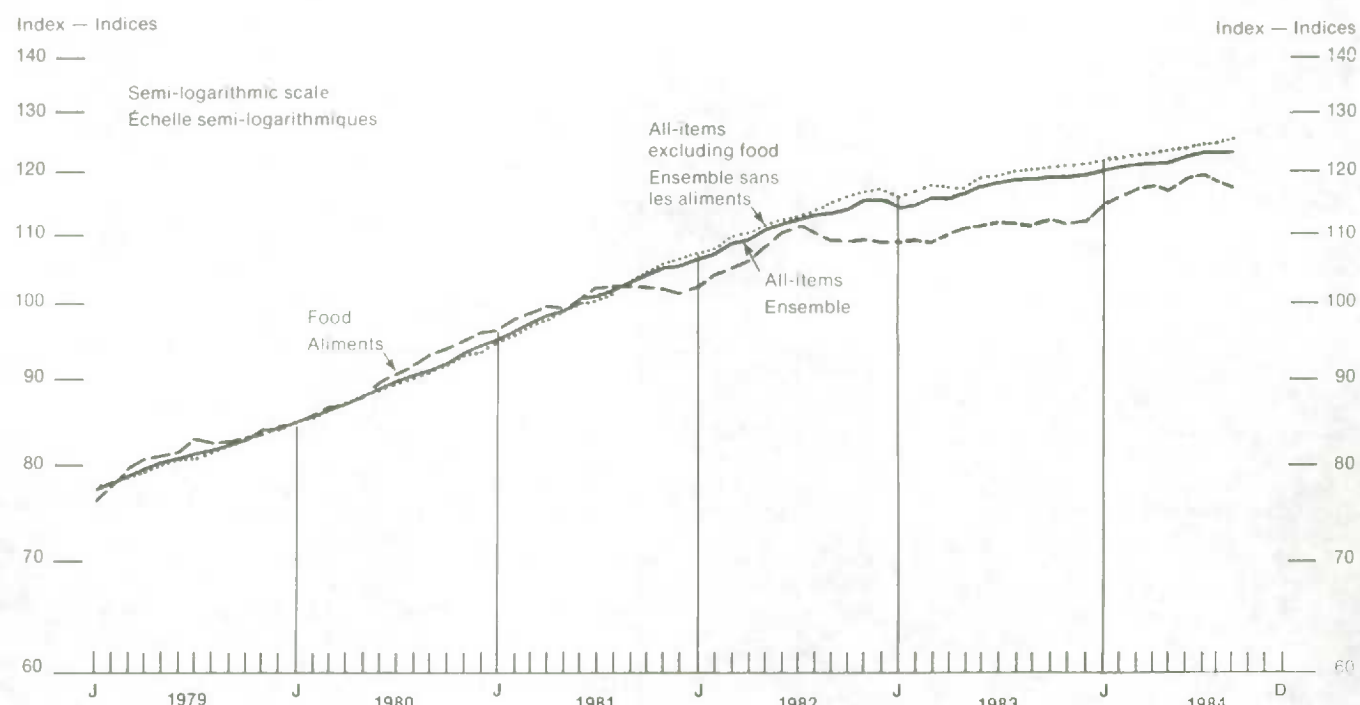


Chart — 2

Graphique — 2

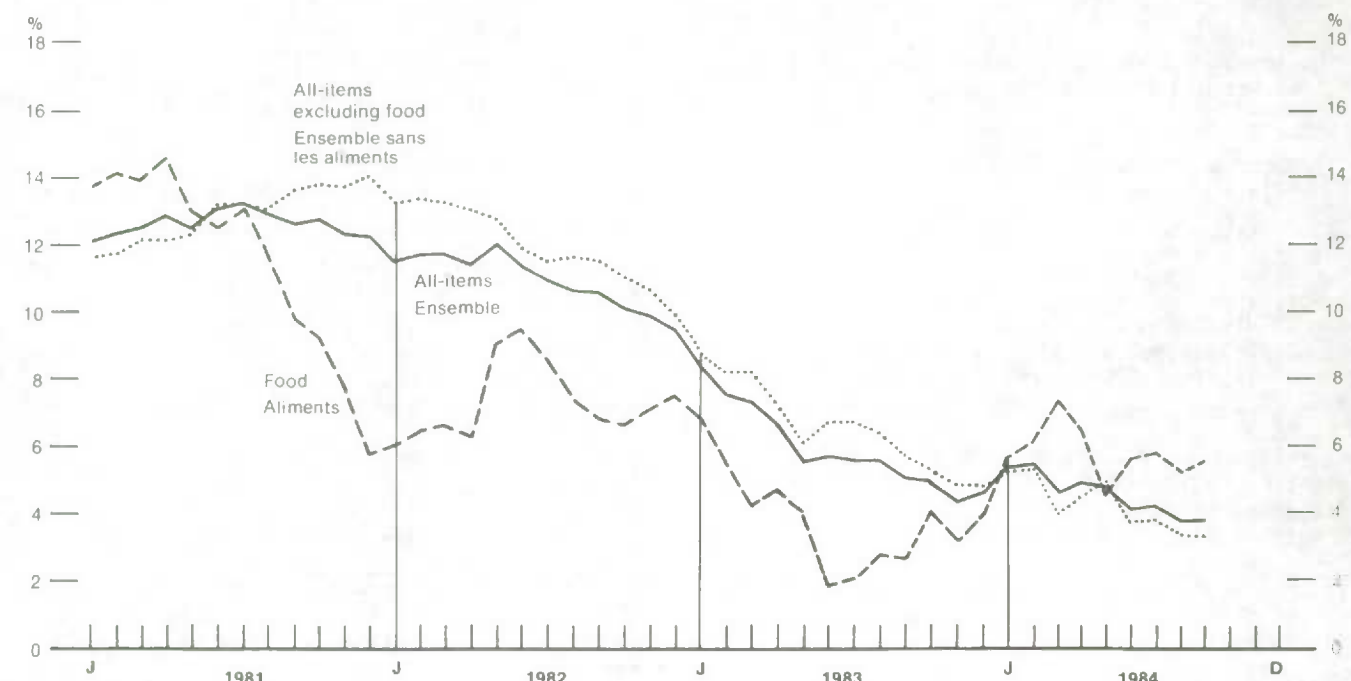
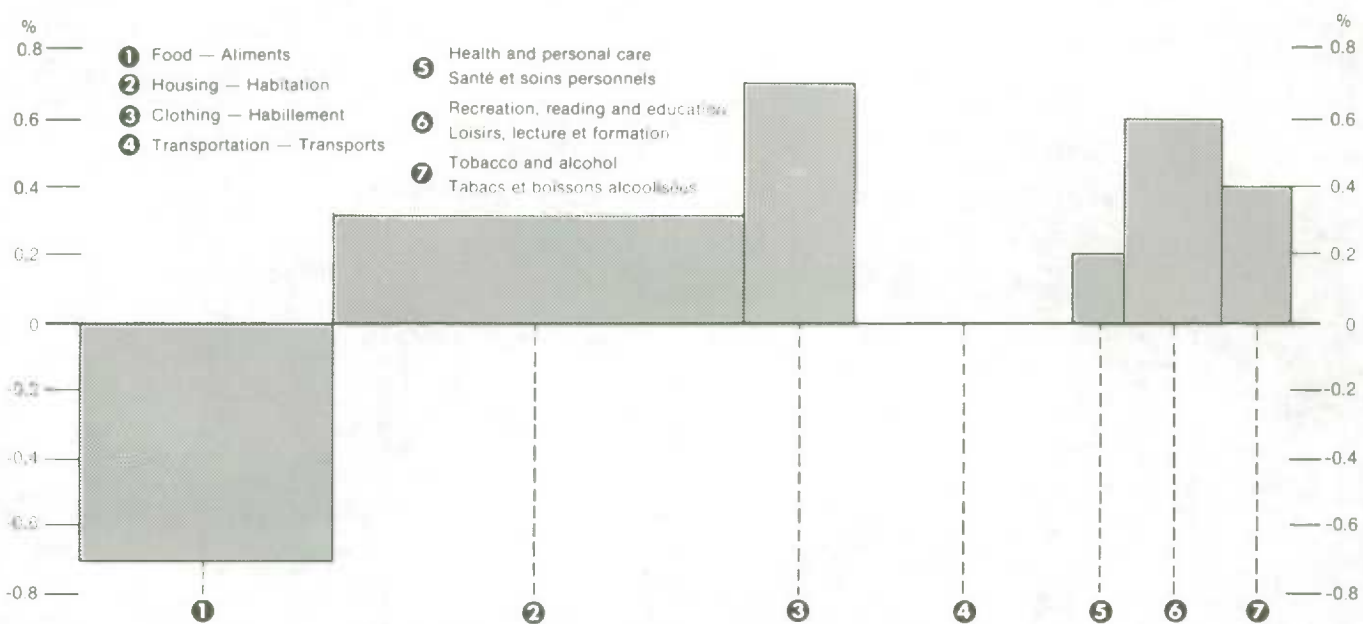
Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada**

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, September 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, septembre 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, September 1984**

**Taux de variation par rapport au mois précédent et au mois correspondant
de l'année précédente selon la composante principale pour le Canada, septembre 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 - September 1984 from	
	Indices			Taux de variation - Septembre 1984 contre	
	September 1984	August 1984	September 1983	August 1984	September 1983
Major components, selected sub-groups and special aggregates					
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	September 1984	August 1984	September 1983	August 1984	September 1983
	Septembre 1984	Août 1984	Septembre 1983	Août 1984	Septembre 1983
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	123.0	122.9	118.5	0.1	3.8
Major Components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes					
<u>Food - Aliments</u>	117.7	118.5	111.5	- 0.7	5.6
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	116.3	117.5	109.6	- 1.0	6.1
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	113.1	112.2	106.5	0.8	6.2
Meat - Viande	112.4	112.3	104.9	0.1	7.1
Beef - Boeuf	106.0	106.8	99.6	- 0.7	6.4
Pork - Porc	124.9	125.2	115.4	- 0.2	8.2
Other Meat - Autre viande	114.5	111.7	106.4	2.5	7.6
Poultry - Volaille	114.1	108.6	110.9	5.1	2.9
Fish - Poisson	120.8	121.4	116.0	- 0.5	4.1
Dairy products and eggs - Produits laitiers et oeufs	123.3	122.2	115.4	0.9	6.8
Dairy products - Produits laitiers	124.8	123.6	116.9	1.0	6.8
Fresh fluid milk - Lait entier frais	120.7	120.2	112.2	0.4	7.6
Eggs - Oeufs	110.1	110.9	102.9	- 0.7	7.0
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	117.5	117.2	111.5	0.3	5.4
Cereal products - Produits céréaliers	117.8	117.6	113.5	0.2	3.8
Bakery products - Produits de boulangerie	117.4	117.1	110.8	0.3	6.0
Bread - Pain	118.0	116.5	110.5	1.3	6.8
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	117.3	127.9	109.2	- 8.3	7.4
Fresh fruit - Fruits frais	148.5	151.7	123.6	- 2.1	20.1
Processed fruit - Fruits traités	123.4	123.3	113.9	0.1	8.3
Fresh vegetables - Légumes frais	82.0	109.2	87.5	-24.9	- 6.3
Processed vegetables - Légumes traités	129.1	129.6	125.8	- 0.4	2.6
Sugar and confections - Sucre et confiserie	92.4	91.4	100.5	1.1	- 8.1
Coffee and tea - Café et thé	109.4	107.1	99.6	2.1	9.8
Fats and oils - Huiles et corps gras	125.7	124.1	107.0	1.3	17.5
Prepared and partially-prepared main dishes - Mots préparés et partiellement préparés	122.3	123.6	118.9	- 1.1	2.9
Other food purchased from stores - Autres aliments achetés au magasin	116.6	115.7	112.6	0.8	3.6
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	122.2	121.9	117.4	0.2	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 - September 1984 from	
	Indices			Taux de variation - Septembre 1984 contre	
	September 1984	August 1984	September 1983	August 1984	September 1983
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Septembre 1984	Août 1984	Septembre 1983	Août 1984	Septembre 1983
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux					
<u>Housing - Habitation</u>	125.1	124.7	121.4	0.3	3.0
Shelter - Logement	124.8	124.4	120.9	0.3	3.2
Rented accommodation - Logement en location	124.4	124.0	119.0	0.3	4.5
Rent - Loyer	124.5	124.1	119.1	0.3	4.5
Owned accommodation - Logement en propriété	124.7	124.4	121.7	0.2	2.5
Mortgage interest cost - Coût d'intérêts hypothécaire	135.9	135.5	133.9	0.3	1.5
Replacement cost - Coût de remplacement	105.3	105.2	103.0	0.1	2.2
Household operation - Dépenses de ménage	130.4	129.8	126.2	0.5	3.3
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	137.0	136.0	130.9	0.7	4.7
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	143.8	141.4	137.9	1.7	4.3
Piped and bottled gas - Gaz naturel et gaz propane	139.6	138.9	137.3	0.5	1.7
Electricity - Electricité	129.7	129.7	121.7	0.0	6.6
Communications	130.3	130.3	129.9	0.0	0.3
Telephone service - Services téléphoniques	122.0	121.9	121.6	0.1	0.3
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	121.7	122.5	123.7	- 0.7	- 1.6
Paper, foil and plastic supplies - Articles en papier, en papier d'aluminium et en plastique	120.6	119.5	117.0	0.9	3.1
Household furnishings, equipment and related services - Articles d'aménagement, accessoires et services connexes	117.7	117.0	114.7	0.6	2.6
Furniture - Meubles	118.0	117.3	113.2	0.6	4.2
Major household appliances - Gros appareils ménagers	118.0	115.9	117.9	1.8	0.1
<u>Clothing - Habillement</u>	113.4	112.6	110.6	0.7	2.5
Women's wear - Vêtements pour femmes	112.4	111.1	109.4	1.2	2.7
Girls' wear - Vêtements pour filles	113.6	113.6	109.7	0.0	3.6
Men's wear - Vêtements pour hommes	112.0	111.4	110.2	0.5	1.6
Boys' wear - Vêtements pour garçons	113.4	114.2	110.0	- 0.7	3.1
Clothing materials and related services - Tissus pour vêtements et services connexes	120.9	121.1	116.9	- 0.2	3.4
<u>Transportation - Transports</u>	125.5	125.5	121.6	0.0	3.2
Private transportation - Transport privé	123.0	122.7	120.8	0.2	1.8
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	113.1	113.1	108.9	0.0	3.9
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	130.0	129.8	129.8	0.2	0.2
Gasoline - Essence	135.4	135.0	135.9	0.3	- 0.4
Automobile and truck repairs - Réparations d'automobiles et de camions	119.1	119.1	117.7	0.0	1.2
Vehicle insurance premiums - Primes d'assurance-automobile	133.2	133.2	132.7	0.0	0.4
Public transportation - Transport public	144.5	146.4	127.3	- 1.3	13.5
Local and commuter transportation services - Transport local et de banlieue	130.8	130.7	122.6	0.1	6.7
Inter-city transportation services - Transport interurbain	152.7	155.9	130.2	- 2.1	17.3

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 - September 1984 from		
	Indices		Taux de variation - Septembre 1984 contre		
	September 1984	August 1984	September 1983	August 1984	September 1983
Major components, selected sub-groups and special aggregates Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Septembre 1984	Août 1984	Septembre 1983	Août 1984	Septembre 1983
	Health and personal care - Santé et soins personnels	123.8	123.5	119.5	0.2
	Health care - Soins de santé	130.4	129.2	123.5	0.9
	Personal care - Soins personnels	119.3	119.6	116.5	- 0.2
	Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	121.6	120.9	117.7	0.6
	Recreation - Loisirs	119.0	118.9	115.9	0.1
	Home entertainment equipment - Matériel de loisirs à la maison	110.8	110.3	109.9	0.5
	Home recreation equipment - Matériel de loisirs d'intérieur	114.1	114.0	112.4	0.1
	Outdoor recreation equipment - Matériel de loisirs d'extérieur	119.4	119.4	116.2	0.0
	Reading and education - Lecture et formation	131.8	128.6	124.5	2.5
	Reading - Lecture	130.7	130.7	125.2	0.0
	Education - Formation	132.8	126.5	123.8	5.0
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	153.3	152.4	142.1	0.6
	Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	136.5	136.1	129.7	0.3
	Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:				
	Goods - Biens	121.0	121.0	116.7	0.0
Durable goods - Biens durables	Durable goods - Biens durables	113.5	113.1	110.3	0.4
	Semi-durable goods - Biens semi-durables	114.6	114.0	112.3	0.5
	Non-durable goods - Biens non-durables	125.8	126.1	120.5	- 0.2
Non-durable goods excluding food - Biens non-durables sans les aliments	Non-durable goods excluding food - Biens non-durables sans les aliments	134.5	134.0	130.5	0.4
	Goods excluding food - Biens sans les aliments	122.9	122.4	119.6	0.4
Services	Services	126.2	125.8	121.3	0.3
	Services excluding shelter - Services sans le logement	127.4	127.0	121.7	0.3
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	124.6	124.2	120.6	0.3
	Energy - Energie	136.0	135.4	133.5	0.4
	All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	121.7	121.6	117.0	0.1
	Food and energy - Aliments et l'énergie	122.8	123.2	117.6	- 0.3
	All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	123.1	122.7	118.9	0.3
	All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	121.9	121.9	117.1	0.0
	All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	122.7	122.6	118.0	0.1

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					
	April - Avril	May - Mai	June - Juin	July - Juillet	August - Août	September - Septembre
All-items - Ensemble	0.5	0.0	- 0.1	0.7	0.2	0.2
Food - Aliments	0.0	- 0.9	0.5	0.3	- 0.1	0.4
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	0.6	0.1	0.1	0.6	0.2	0.1

(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		
	July 1984 Juillet	August 1984 Août	September 1984 Septembre	July 1984 Juillet	August 1984 Août	September 1984 Septembre
All-items - Ensemble	2.4	2.8	4.1	4.2	3.7	3.8
Food - Aliments	- 0.4	2.8	2.4	5.9	5.2	5.6
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	3.2	3.6	3.6	3.8	3.3	3.3

(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.

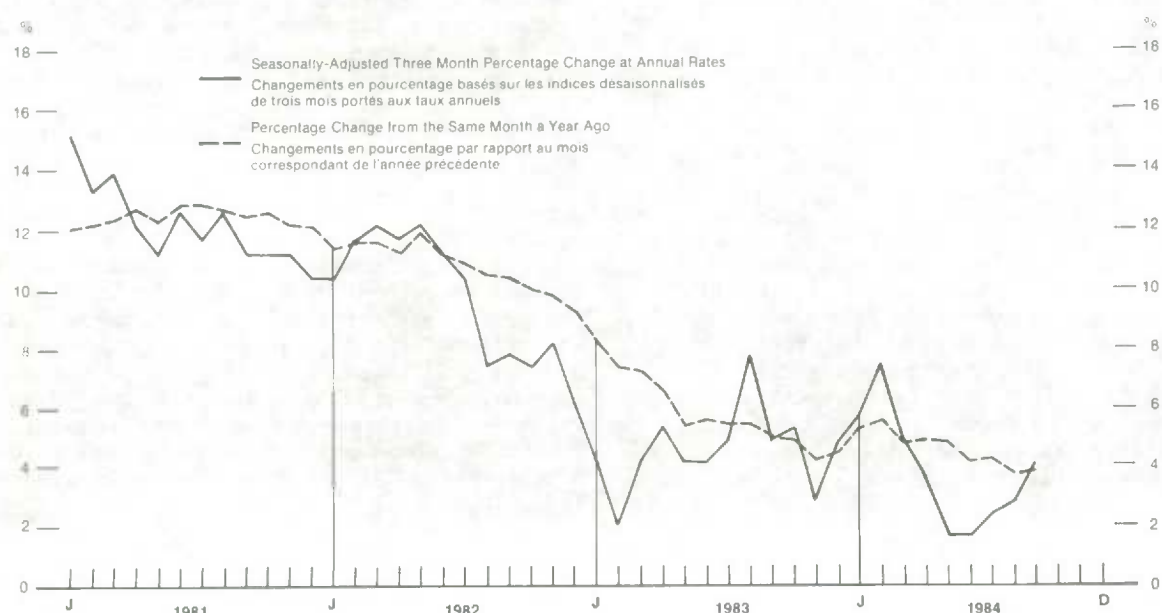
(1) Les taux annuels de variation basés sur les indices désaisonnalisés sont calculés en portant le changement en pourcentage de la période de trois mois en question aux taux annuels. Voir la note(1) ci-dessus.

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 registered a 0.2% decline, mainly due to lower prices for food, particularly for fresh vegetables. Fuel oil charges were up, as were prices for furniture, appliances, women's wear and cigarettes. Charges for post-secondary tuition fees also advanced. Since September 1983, the All-items index has risen 3.7%.

Charlottetown/Summerside

No overall change was recorded in the All-items index as lower food prices (especially for beef and fresh produce) coupled with decreased electricity charges and lower air fares completely offset higher fuel oil charges, increased shelter charges and advances in women's wear prices, in post-secondary tuition fees and in cigarette prices. Since September 1983, the All-items index has risen 3.9%.

Halifax

The All-items index recorded a marginal rise (0.1%) largely as a result of increased shelter and fuel oil charges coupled with advances in post-secondary tuition fees and in the prices of beer and liquor. Declines in food prices and air fares dampened the overall increase. From September 1983 to September 1984, the All-items index advanced 4.0%.

Saint John

The main factors contributing to the 0.2% decline in the All-items index were lower food prices coupled with declines in gasoline prices, air fares and in prices for certain women's wear items. Offsetting these declines, to a large extent, were advances in shelter and fuel oil charges, increased university tuition fees and higher prices for beer. Between September 1983 and September 1984, a rise of 3.4% was recorded in the All-items index.

Québec

The All-items index rose 0.7% largely reflecting higher gasoline prices, increased clothing prices (especially for women's wear) and advances in shelter and fuel oil charges. On average, food prices declined, due to lower prices for fresh vegetables (especially for potatoes). From September 1983 to September 1984, the All-items index has recorded a 2.8% rise.

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

St. John's

L'indice d'ensemble a enregistré un recul de 0.2% en raison surtout de la baisse des prix des aliments, en particulier les légumes frais. Les prix du mazout ont augmenté de même que ceux des meubles, des appareils ménagers, des vêtements pour femmes et des cigarettes. Les frais de scolarité au niveau postsecondaire ont également haussé. Depuis septembre 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.7%.

Charlottetown/Summerside

L'indice d'ensemble a affiché aucun changement global, la diminution des prix des aliments (surtout le boeuf et les fruits et légumes frais), des tarifs de l'électricité et des tarifs aériens ayant totalement annulé la montée des prix du mazout, des frais de logement, des prix des vêtements pour femmes, des frais de scolarité au niveau postsecondaire et des prix des cigarettes. Depuis septembre 1983 l'indice d'ensemble a gagné 3.9%.

Halifax

L'indice d'ensemble a quelque peu augmenté (0.1%) en raison surtout de l'accroissement des frais de logement et des prix du mazout, conjugué à la hausse des frais de scolarité au niveau postsecondaire et au renchérissement de la bière et des spiritueux. L'augmentation globale a été freinée par la diminution des prix des aliments et par la réduction des tarifs aériens. De septembre 1983 à septembre 1984, l'indice d'ensemble a avancé de 4.0%.

Saint John

Le principal facteur ayant contribué au fléchissement de 0.2% de l'indice d'ensemble est la diminution des prix des aliments, des prix de l'essence, des tarifs aériens et des prix de certains vêtements pour femmes. L'effet de ces baisses a été largement tempéré par les hausses des frais de logement, des prix du mazout, des frais de scolarité au niveau universitaire et des prix de la bière. Entre septembre 1983 et septembre 1984, l'indice d'ensemble a enregistré un gain de 3.4%.

Québec

L'indice d'ensemble a progressé de 0.7% surtout en raison de la montée des prix de l'essence, du renchérissement des vêtements (surtout les vêtements pour femmes) et de l'accroissement des frais de logement et des prix du mazout. En moyenne, les prix des aliments ont fléchi en raison de la baisse des prix des légumes frais (surtout les pommes de terre). De septembre 1983 à septembre 1984, l'indice d'ensemble a enregistré un gain de 2.8%.

Montréal

Higher charges for shelter and for fuel oil and increased prices for clothing and cigarettes, combined with advances in dental care charges and in charges for rental of vehicles, largely explained the 0.2% rise in the All-items index. Food prices fell mainly due to lower prices for fresh produce. Since September 1983, the All-items index has risen 3.3%.

Ottawa

The All-items index rose 0.2% mainly due to advances in shelter and fuel oil charges, higher clothing prices and advances in dental care charges and post-secondary tuition fees. Food prices rose. Lower gasoline prices and decreased air fares had a significant moderating effect. Since September 1983, the All-items index has increased 4.2%.

Toronto

The rise of 0.2% in the All-items index was largely the result of higher shelter and fuel oil charges as well as advances in clothing and gasoline prices and a rise in post secondary tuition fees. Air fares declined as did overall food prices, the latter due mainly to declines in beef, bakery products and fresh vegetable prices. Between September 1983, and September 1984, the All-items index registered a 4.4% advance.

Thunder Bay

Lower gasoline prices along with declines in food prices (especially for milk, bakery products and fresh vegetables) and in air fares, largely explained the 0.2% decline in the All-items index. Partially offsetting these declines were advances in charges for shelter, fuel oil and telephone service as well as advances in cigarette prices and in university tuition fees. Since September 1983, the All-items index has risen 4.3%.

Winnipeg

The All-items index registered a marginal decline (-0.1%) largely reflecting lower gasoline prices and air fares. Substantially offsetting these declines were increased shelter and domestic gas charges, higher university tuition fees and advances in food prices, mainly for beef, pork, poultry and fresh fruit. From September 1983 to September 1984, the All-items index has risen 3.1%.

Montréal

La montée de 0.2% de l'indice d'ensemble s'explique en grande partie par le relèvement des frais de logement et des prix du mazout, le renchérissement des vêtements et des cigarettes, la hausse des frais dentaires et l'accroissement des frais de location de véhicules. Les prix des aliments ont fléchi, principalement dû à la diminution des prix des légumes frais. Depuis septembre 1983, l'indice d'ensemble a gagné 3.3%.

Ottawa

L'indice d'ensemble a progressé de 0.2% en raison surtout de l'avance des frais de logement et des prix du mazout, de l'augmentation des prix des vêtements et du renchérissement des soins dentaires et des frais de scolarité au niveau postsecondaire. Les prix des aliments ont grimpé. La baisse des prix de l'essence et la diminution des tarifs aériens ont exercé un effet modérateur notable. Depuis septembre 1983, l'indice d'ensemble a augmenté de 4.2%.

Toronto

La montée de 0.2% de l'indice d'ensemble est, dans une large mesure, le résultat de l'accroissement des frais de logement et des prix du mazout, conjugué au relèvement des prix des vêtements et de l'essence et à la montée des frais de scolarité au niveau postsecondaire. Les tarifs aériens ont fléchi de même que les prix des aliments dans l'ensemble, la diminution dans ce dernier cas étant imputable à la baisse des prix du boeuf, des produits de boulangerie et des légumes frais. Entre septembre 1983, et septembre 1984, l'indice d'ensemble a enregistré une avance de 4.4%.

Thunder Bay

La diminution des prix de l'essence ainsi que le recul des prix des aliments (surtout le lait, les produits de boulangerie et les légumes frais) et des tarifs aériens expliquent dans une large mesure la diminution de 0.2% de l'indice d'ensemble. En contrepartie, il y a eu augmentation des frais de logement, des prix du mazout et des tarifs du téléphone, ainsi qu'un relèvement des prix des cigarettes et des frais de scolarité au niveau universitaire. Depuis septembre 1983, l'indice d'ensemble a gagné 4.3%.

Winnipeg

L'indice d'ensemble a quelque peu fléchi (-0.1%) en raison surtout de la baisse des prix de l'essence et des tarifs aériens. L'effet de ces baisses a été fortement amoindri par l'augmentation des frais de logement et des tarifs du gaz pour consommation domestique, des frais de scolarité au niveau universitaire et des prix des aliments, surtout le boeuf, le porc, la volaille et les fruits frais. De septembre 1983 à septembre 1984, l'indice d'ensemble a gagné 3.1%.

Regina

Increased domestic gas charges, higher furniture prices and increased prices for clothing (especially for women's wear), coupled with advances in university tuition fees, cigarette prices and in food prices largely accounted for the 0.4% rise in the All-items index. Declines were observed for owned accommodation charges and for air fares. Since September 1983, the All-items index has advanced 4.0%.

Saskatoon

The All-items index rose 0.6% largely due to higher food prices (notably for meat, bakery products and fresh fruit) and to advances in charges for shelter, domestic gas and electricity. Post-secondary tuition fees also advanced, as did prices for certain women's wear items. Air fares declined. Since September 1983, the All-items index has advanced 2.8%.

Edmonton

Higher overall food prices, combined with increased university tuition fees and price advances for cigarettes and for liquor and wine purchased from stores largely explained the 0.2% rise in the All-items index. Lower air fares and shelter charges had a significant dampening effect. Since September 1983, the All-items index rose 2.8%.

Calgary

Price advances for food, furniture, appliances and certain men's and women's wear items, coupled with increased university tuition fees and higher prices for cigarettes and for liquor and wine purchased from stores were largely responsible for the 0.3% rise in the All-items index. Partially offsetting these advances were declines in shelter charges, air fares and gasoline prices. Since September 1983, the All-items index has risen 3.3%.

Vancouver

The All-items index rose by 0.2% largely as a result of increased university tuition fees, higher clothing prices, increased charges for rented accommodation and for fuel oil, and advances in cigarette prices and in the prices of beer and liquor purchased from stores. Owned accommodation charges declined, as did furniture prices, air fares and overall food prices. Since September 1983, the All-items index has advanced 3.7%.

Regina

L'accroissement des tarifs de gaz pour consommation domestique, le renchérissement des meubles et des vêtements (surtout les vêtements pour femmes), l'augmentation des frais de scolarité au niveau universitaire et des prix des cigarettes et la majoration des prix des aliments ont compté pour beaucoup dans la progression de 0.4% de l'indice d'ensemble. Des baisses ont été observées pour les frais de logement en propriété et pour les tarifs aériens. Depuis septembre 1983, l'indice d'ensemble a avancé de 4.0%.

Saskatoon

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.6% en raison surtout du renchérissement des aliments (notamment la viande, les produits de boulangerie et les fruits frais) et de la montée des frais de logement, des tarifs du gaz pour consommation domestique et des tarifs de l'électricité. Les frais de scolarité au niveau postsecondaire ont également augmenté, de même que les prix de certains vêtements pour femmes. Les tarifs aériens ont baissé. Depuis septembre 1983, l'indice d'ensemble a avancé de 2.8%.

Edmonton

L'accroissement global des prix des aliments, le relèvement des frais de scolarité au niveau universitaire, le renchérissement des cigarettes et la majoration des prix des spiritueux et des vins achetés au magasin expliquent que dans une large mesure la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble. Les tarifs aériens ont baissé de même que les frais de logement ce qui a exercé un effet modérateur notable. Depuis septembre 1983, l'indice d'ensemble a gagné 2.8%.

Calgary

L'indice d'ensemble a augmenté de 0.3% en raison surtout du relèvement des prix des aliments, des meubles, des appareils ménagers et de certain vêtements pour hommes et pour femmes, conjugué à la hausse des frais de scolarité au niveau universitaire et à l'accroissement des prix des cigarettes ainsi que des prix des spiritueux et des vins achetés au magasin. L'effet de ces hausses a été tempéré par la baisse des frais de logement, des tarifs aériens et des prix de l'essence. Depuis septembre 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.3%.

Vancouver

L'indice d'ensemble a haussé de 0.2% en raison surtout de l'accroissement des frais de scolarité au niveau universitaire, du renchérissement des vêtements, des frais de logement en location et des prix du mazout, ainsi que de la majoration des prix des cigarettes et de la bière et des spiritueux achetés au magasin. Les frais de logement en propriété ont baissé de même que les prix des meubles, des tarifs aériens et les prix des aliments. Depuis septembre 1983, l'indice d'ensemble a avancé de 3.7%.

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

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

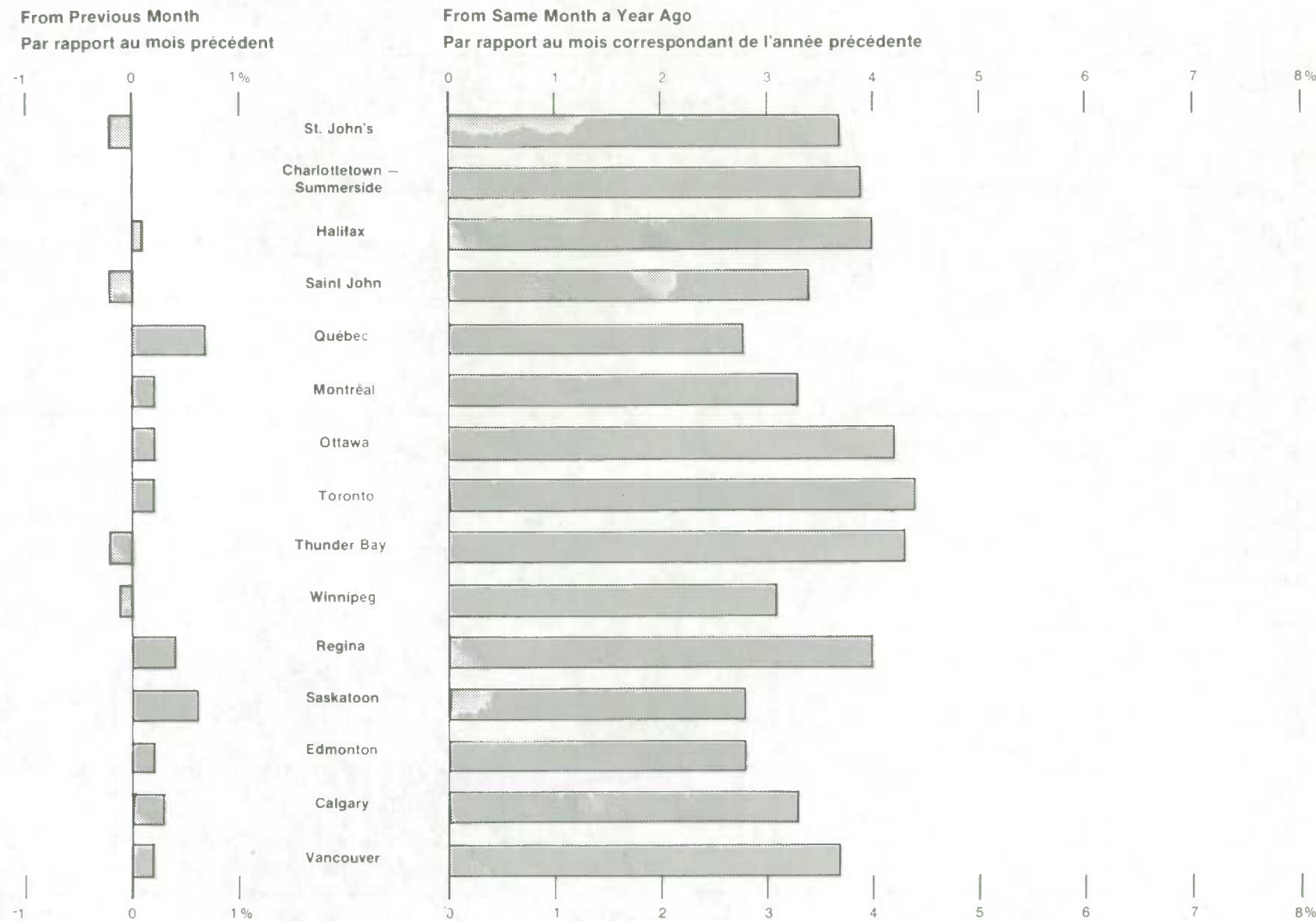


TABLE 7. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown-Summerside		
		Indexes - September 1984 Indices - Septembre 1984	Percentage change - September 1984 from Taux de variation - Septembre 1984 contre		Indexes - September 1984 Indices - Septembre 1984	Percentage change - September 1984 from Taux de variation - Septembre 1984 contre	
			August 1984 Août 1984	September 1983 Septembre 1983		August 1984 Août 1984	September 1983 Septembre 1983
1	All-items	123.3	- 0.2	3.7	120.6	0.0	3.9
2	Food	111.3	- 1.8	5.0	113.0	- 1.2	5.3
3	Food purchased from stores	109.5	- 2.2	5.3	111.2	- 1.5	5.9
4	Meat, poultry and fish	107.3	2.6	3.2	107.4	- 0.3	6.7
5	Dairy products and eggs	117.9	0.8	7.5	116.2	0.8	6.3
6	Cereal and bakery products	114.8	0.3	4.7	118.6	- 0.1	5.6
7	Fruit and vegetables	107.1	- 14.2	6.4	115.8	- 9.5	6.4
8	Sugar and confections	77.9	2.0	- 12.8	74.2	- 1.5	- 10.0
9	Coffee and tea	117.9	3.8	26.8	104.8	2.8	9.1
10	Fats and oils	117.3	0.4	11.9	121.7	0.8	13.8
11	Prepared and partially-prepared main dishes	109.1	- 3.1	5.5	118.1	- 0.1	1.8
12	Other food purchased from stores	106.8	- 0.7	5.1	108.9	0.6	3.2
13	Food purchased from restaurants	120.5	0.0	3.6	120.1	0.1	3.8
14	Housing	125.8	0.6	3.0	122.9	0.2	4.1
15	Shelter	123.5	0.1	2.9	120.5	0.2	4.0
16	Rented accommodation	125.0	0.1	4.7	123.8	0.3	6.5
17	Rent	125.4	0.0	4.6	123.8	0.3	6.4
18	Owned accommodation	123.0	0.1	2.5	120.0	0.1	2.9
19	Household operation	131.8	1.0	3.6	128.4	- 0.2	5.3
20	Household furnishings, equipment and related services	115.9	0.5	1.7	114.1	0.8	1.7
21	Clothing	121.6	0.1	1.8	111.3	1.6	0.3
22	Women's wear	124.3	0.4	2.6	112.1	3.3	0.4
23	Men's wear	123.8	- 0.2	0.3	109.5	- 0.2	- 1.8
24	Transportation	124.9	0.0	4.1	122.7	- 0.1	3.5
25	Private transportation	122.5	0.3	2.9	121.3	0.1	2.9
26	Public transportation	147.9	- 1.8	15.0	139.8	- 1.3	12.2
27	Health and personal care	123.2	0.7	3.5	124.2	- 0.4	4.8
28	Health care	135.1	1.0	4.4	137.2	0.2	8.9
29	Personal care	116.7	0.5	3.0	114.8	- 0.9	2.0
30	Recreation, reading and education	120.4	0.2	4.3	123.6	0.4	3.4
31	Recreation	117.8	- 0.2	4.0	119.3	- 0.1	2.5
32	Reading and education	127.9	1.3	5.3	135.3	1.7	6.1
33	Tobacco and alcohol	151.2	0.2	4.1	139.2	0.5	3.7
34	Tobacco products and smokers' supplies	166.4	0.4	5.6	144.0	1.4	4.3
35	Alcoholic beverages	141.6	0.0	3.0	136.5	0.0	3.4
Selected special aggregates:							
36	All-items excluding food	127.0	0.3	3.3	122.8	0.2	3.5
37	Energy	136.0	0.8	2.3	134.0	- 0.4	5.1
38	All-items excluding energy	121.2	- 0.3	3.9	118.5	0.1	3.7
39	Food and energy	120.3	- 0.8	4.0	120.7	- 0.9	5.1
40	All-items excluding food and energy	125.1	0.2	3.6	120.3	0.4	3.1
41	All-items excluding shelter	123.2	- 0.2	3.9	120.6	- 0.1	3.2
42	All-items converted to 1971=100	313.3			229.9(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 - September 1984	Percentage change - September 1984 from		Indexes - September 1984	Percentage change - September 1984 from					
	Taux de variation - Septembre 1984 contre			Indices - Septembre 1984	Taux de variation - Septembre 1984 contre				
	August 1984	September 1983			August 1984	September 1983			
	Août 1984	Septembre 1983			Août 1984	Septembre 1983			
122.7	0.1	4.0	123.1	- 0.2	3.4	<u>Ensemble</u>	1		
111.3	- 1.6	5.3	113.4	- 1.7	4.7	<u>Aliments</u>	2		
108.4	- 2.4	5.6	111.8	- 2.2	5.0	Aliments achetés au magasin	3		
104.0	- 0.8	9.2	107.6	0.7	8.1	Viande, volaille et poisson	4		
122.2	2.5	5.7	121.1	0.3	7.7	Produits laitiers et oeufs	5		
112.3	0.1	3.1	112.0	0.4	3.6	Produits céréaliers et de boulangerie	6		
101.2	- 15.3	2.0	111.7	- 14.5	1.7	Fruits et légumes	7		
85.1	- 1.7	- 8.3	84.3	- 2.0	- 10.9	Sucre et confiserie	8		
99.3	1.7	9.7	101.5	0.6	6.2	Café et thé	9		
124.3	2.1	13.7	117.7	- 1.1	10.5	Huiles et corps gras	10		
102.0	- 2.8	- 0.3	117.2	- 0.4	3.1	Mets préparés et partiellement préparés	11		
121.9	- 0.1	4.5	114.1	0.6	0.4	Autres aliments achetés au magasin	12		
121.1	0.4	4.8	120.4	0.1	3.6	Aliments achetés au restaurant	13		
126.8	0.5	3.2	129.5	0.4	3.9	<u>Habitation</u>	14		
127.1	0.2	4.4	126.7	0.2	4.1	Logement	15		
129.3	0.2	6.6	123.9	0.2	4.4	Logement en location	16		
129.4	0.2	6.6	124.0	0.2	4.4	Loyer	17		
125.5	0.1	3.0	128.2	0.1	3.9	Logement en propriété	18		
131.4	0.8	1.4	133.7	0.7	3.9	Dépenses de ménage	19		
118.2	1.1	2.3	125.1	0.2	3.1	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	20		
112.9	0.9	2.6	110.8	0.0	1.4	<u>Habillement</u>	21		
112.7	1.5	2.7	113.7	1.1	2.8	Vêtements pour femmes	22		
110.6	- 0.1	0.8	108.6	- 0.8	- 0.4	Vêtements pour hommes	23		
124.7	- 0.1	3.6	122.3	- 0.8	1.2	<u>Transports</u>	24		
122.4	0.2	2.3	120.4	- 0.7	0.3	Transport privé	25		
144.4	- 1.4	15.0	146.8	- 1.4	14.5	Transport public	26		
131.0	1.1	4.5	125.2	- 0.4	5.0	<u>Santé et soins personnels</u>	27		
143.6	1.7	6.9	127.4	0.3	5.3	Soins de santé	28		
121.6	0.7	2.7	124.0	- 0.8	5.0	Soins personnels	29		
127.1	0.9	4.4	126.4	0.6	3.7	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30		
123.6	0.1	4.1	122.7	0.0	3.0	Loisirs	31		
136.5	2.9	5.3	140.4	2.9	5.8	Lecture et formation	32		
140.8	0.9	7.3	144.6	1.3	3.4	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33		
145.9	0.0	11.4	155.5	0.3	5.3	Produits du tabac et articles pour fumeurs	34		
138.3	1.5	5.3	138.1	1.9	2.1	Boissons alcoolisées	35		
Certains agrégats spéciaux:									
125.8	0.5	3.7	126.1	0.2	3.0	Ensemble sans les aliments	36		
142.5	0.6	2.7	133.3	- 0.7	0.0	Énergie	37		
120.6	0.0	4.1	121.5	- 0.2	3.8	Ensemble sans l'énergie	38		
121.0	- 0.8	4.4	120.0	- 1.3	2.8	Aliments et énergie	39		
123.5	0.4	3.8	124.5	0.2	3.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie	40		
121.8	0.1	3.9	122.3	- 0.4	3.1	Ensemble sans le logement	41		
284.7			293.7			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 - September 1984 Indices - Septembre 1984	Percentage change - September 1984 from Taux de variation - Septembre 1984 contre		Indexes - September 1984 Indices - Septembre 1984	Percentage change - September 1984 from Taux de variation - Septembre 1984 contre	
			August 1984 Août 1984	September 1983 Septembre 1983		August 1984 Août 1984	September 1983 Septembre 1983
1	All-items	123.0	0.7	2.8	123.0	0.2	3.3
2	Food	112.1	- 1.5	1.8	114.4	- 0.8	3.2
3	Food purchased from stores	109.8	- 1.9	0.8	113.5	- 1.1	2.6
4	Meat, poultry and fish	107.2	0.2	0.7	110.5	1.0	0.6
5	Dairy products and eggs	123.1	1.2	5.7	124.2	1.3	7.1
6	Cereal and bakery products	113.9	0.0	2.3	117.2	2.8	3.6
7	Fruit and vegetables	101.6	- 10.5	- 3.2	108.4	- 10.7	2.4
8	Sugar and confections	79.8	- 0.9	- 22.7	98.4	- 1.6	- 4.7
9	Coffee and tea	99.9	3.2	- 2.7	102.3	1.7	2.8
10	Fats and oils	112.3	- 3.7	2.5	117.7	- 0.1	6.7
11	Prepared and partially-prepared main dishes	123.0	0.0	4.5	119.7	- 2.1	1.9
12	Other food purchased from stores	111.7	- 2.4	2.8	114.7	- 0.3	2.0
13	Food purchased from restaurants	122.7	0.0	5.5	117.4	0.3	5.4
14	Housing	129.1	0.5	3.2	127.2	0.5	3.4
15	Shelter	134.0	0.6	3.7	130.7	0.5	4.3
16	Rented accommodation	134.6	0.5	5.0	131.0	0.4	5.4
17	Rent	135.0	0.5	5.1	131.3	0.4	5.5
18	Owned accommodation	134.1	0.5	3.0	130.8	0.5	3.6
19	Household operation	127.1	0.6	1.8	127.1	0.4	2.3
20	Household furnishings, equipment and related services	111.1	- 0.2	3.3	117.5	0.7	2.6
21	Clothing	114.4	2.4	2.2	112.8	0.8	2.8
22	Women's wear	115.0	3.9	2.6	112.5	1.6	3.0
23	Men's wear	112.2	1.2	1.7	111.5	0.6	1.9
24	Transportation	128.6	2.6	3.5	129.9	0.2	2.9
25	Private transportation	127.5	2.9	3.2	129.0	0.5	1.7
26	Public transportation	143.7	- 0.6	8.2	135.0	- 1.0	10.7
27	Health and personal care	123.5	0.2	5.2	121.5	0.4	3.0
28	Health care	127.3	1.9	6.3	125.5	1.0	5.2
29	Personal care	121.6	- 0.8	4.6	118.6	- 0.1	1.4
30	Recreation, reading and education	115.0	0.1	0.6	119.3	0.1	2.4
31	Recreation	113.6	0.1	- 0.4	118.2	0.1	1.7
32	Reading and education	119.6	0.1	3.9	122.7	0.1	4.6
33	Tobacco and alcohol	139.1	0.2	5.4	137.5	0.3	5.6
34	Tobacco products and smokers' supplies	142.1	0.6	8.8	141.7	0.7	7.3
35	Alcoholic beverages	137.4	0.0	3.3	134.8	0.0	4.4
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	126.0	1.1	3.1	125.8	0.4	3.3
37	Energy	142.2	5.0	4.1	141.3	0.4	1.7
38	All-items excluding energy	121.0	0.1	2.7	121.2	0.1	3.5
39	Food and energy	120.5	0.8	2.6	121.2	- 0.4	2.8
40	All-items excluding food and energy	123.8	0.6	2.9	123.8	0.4	3.6
41	All-items excluding shelter	120.3	0.7	2.6	121.3	0.1	3.1
42	All-items converted to 1971=100	287.2			288.1		

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	ND		
Indexes - September 1984 Indices - Septembre 1984	Percentage change - September 1984 from Taux de variation - Septembre 1984 contre		Indexes - September 1984 Indices - Septembre 1984	Percentage change - September 1984 from Taux de variation - Septembre 1984 contre					
	August 1984	September 1983		August 1984	September 1983				
	Août 1984	Septembre 1983		Août 1984	Septembre 1983				
123.9	0.2	4.2	124.6	0.2	4.4	<u>Ensemble</u>	1		
117.2	0.2	6.3	123.5	- 0.6	7.6	<u>Aliments</u>	2		
112.6	0.1	7.0	122.5	- 0.8	8.9	Aliments achetés au magasin	3		
110.4	1.8	13.6	118.2	0.1	8.6	Viande, volaille et poisson	4		
121.2	1.3	6.4	128.0	1.4	9.3	Produits laitiers et œufs	5		
110.2	0.2	4.1	120.7	- 1.1	6.9	Produits céréaliers et de boulangerie	6		
116.5	- 4.7	6.6	129.9	- 6.2	11.4	Fruits et légumes	7		
94.7	2.0	- 12.6	96.7	8.0	- 5.4	Sucre et confiserie	8		
95.4	1.6	1.5	116.4	2.8	15.6	Café et thé	9		
108.3	1.0	9.5	135.2	0.4	26.1	Huiles et corps gras	10		
107.5	- 0.8	- 4.0	131.5	- 2.2	3.4	Mets préparés et partiellement préparés	11		
110.9	1.0	1.6	119.8	1.5	5.3	Autres aliments achetés au magasin	12		
128.5	0.2	4.6	126.6	0.2	4.5	<u>Aliments achetés au restaurant</u>	13		
129.1	0.5	5.0	125.1	0.3	3.6	<u>Habitation</u>	14		
132.5	0.5	6.3	123.3	0.2	3.5	Logement	15		
123.4	0.5	5.2	123.1	0.4	5.3	Logement en location	16		
123.4	0.6	5.2	123.2	0.4	5.3	Loyer	17		
137.0	0.5	6.9	122.8	0.2	2.6	Logement en propriété	18		
128.9	0.4	3.3	131.9	0.3	3.8	Dépenses de ménage	19		
118.1	0.4	2.5	116.5	0.5	3.1	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	20		
114.2	0.8	2.4	114.3	0.4	2.6	<u>Habillement</u>	21		
112.5	0.6	2.1	112.6	0.3	3.0	Vêtements pour femmes	22		
115.0	1.0	2.9	112.2	0.8	1.0	Vêtements pour hommes	23		
123.4	- 0.9	1.8	125.9	0.2	2.4	<u>Transports</u>	24		
119.4	- 0.7	- 0.2	122.7	0.7	0.3	Transport privé	25		
146.5	- 1.2	12.5	142.3	- 1.3	12.9	Transport public	26		
125.8	0.7	5.4	124.1	0.0	4.1	<u>Santé et soins personnels</u>	27		
130.5	1.2	7.0	133.5	0.6	6.5	Soins de santé	28		
121.6	0.1	3.8	118.1	- 0.3	2.5	Soins personnels	29		
121.2	0.3	2.3	121.6	0.5	3.9	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30		
117.6	0.0	1.6	118.8	0.3	3.8	Loisirs	31		
133.6	1.7	4.5	131.6	1.5	4.4	Lecture et formation	32		
141.9	0.1	5.7	145.1	0.1	6.0	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33		
163.8	0.1	6.7	162.8	0.3	6.4	Produits du tabac et articles pour fumeurs	34		
132.3	0.0	5.2	137.7	0.0	5.8	Boissons alcoolisées	35		
Certains agrégats spéciaux:									
125.7	0.2	3.7	124.9	0.3	3.5	Ensemble sans les aliments	36		
130.2	- 1.1	- 1.4	134.1	1.1	- 0.1	Énergie	37		
123.4	0.2	4.8	123.6	0.1	4.7	Ensemble sans l'énergie	38		
120.7	- 0.2	3.9	126.4	- 0.2	5.4	Aliments et énergie	39		
125.2	0.3	4.3	123.8	0.2	3.9	Ensemble sans les aliments et l'énergie	40		
121.9	0.1	3.7	125.0	0.1	4.5	Ensemble sans le logement	41		
286.7			292.9			<u>Ensemble converti à 1971=100</u>	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 - September 1984 Indices - Septembre 1984	Percentage change - September 1984 from Taux de variation - Septembre 1984 contre		Indexes - September 1984 Indices - Septembre 1984	Percentage change - September 1984 from Taux de variation - Septembre 1984 contre	
			August 1984 Août 1984	September 1983 Septembre 1983		August 1984 Août 1984	September 1983 Septembre 1983
1	All-items	123.7	- 0.2	4.3	121.1	- 0.1	3.1
2	Food	119.0	- 0.8	5.8	112.6	0.3	4.4
3	Food purchased from stores	117.1	- 1.0	6.5	110.5	0.5	4.8
4	Meat, poultry and fish	115.8	1.0	9.0	105.4	3.0	7.2
5	Dairy products and eggs	123.2	- 0.9	3.4	120.3	0.3	9.4
6	Cereal and bakery products	116.2	- 1.5	4.2	115.9	- 0.1	4.2
7	Fruit and vegetables	113.2	- 7.3	4.2	115.4	- 4.5	9.6
8	Sugar and confections	97.6	- 0.4	- 3.7	88.3	- 0.9	- 12.6
9	Coffee and tea	126.7	2.3	17.8	103.7	2.5	6.9
10	Fats and oils	124.6	2.2	19.6	114.7	3.6	9.6
11	Prepared and partially-prepared main dishes	123.1	- 0.3	4.7	103.2	2.0	- 6.2
12	Other food purchased from stores	116.9	2.0	7.2	103.6	1.6	- 9.0
13	Food purchased from restaurants	127.0	0.0	3.8	118.8	- 0.1	3.2
14	Housing	126.4	0.6	4.1	125.6	0.6	3.4
15	Shelter	123.8	0.4	3.8	128.7	0.4	6.3
16	Rented accommodation	114.8	1.1	3.5	125.7	0.3	3.5
17	Rent	114.7	1.1	3.5	125.6	0.3	3.6
18	Owned accommodation	126.3	0.3	3.9	129.9	0.5	4.2
19	Household operation	132.9	0.8	4.4	124.0	1.7	1.6
20	Household furnishings, equipment and related services	118.9	0.4	4.2	117.9	- 0.4	2.2
21	Clothing	112.8	0.2	1.3	112.9	0.2	2.3
22	Women's wear	111.5	0.6	0.4	111.2	0.5	2.5
23	Men's wear	113.4	- 0.1	1.8	114.2	- 0.4	1.7
24	Transportation	123.3	- 1.1	3.5	120.3	- 2.7	0.7
25	Private transportation	119.3	- 1.1	1.6	116.2	- 2.9	- 1.7
26	Public transportation	151.2	- 1.8	16.0	147.9	- 1.5	16.1
27	Health and personal care	126.9	0.3	4.3	119.7	- 0.1	1.0
28	Health care	135.6	0.1	6.2	126.2	0.5	4.6
29	Personal care	120.3	0.4	3.2	114.6	- 0.5	- 1.7
30	Recreation, reading and education	121.4	0.2	3.3	121.2	0.8	3.6
31	Recreation	119.3	0.0	3.1	118.3	0.0	2.8
32	Reading and education	132.9	1.5	4.3	132.1	3.4	6.2
33	Tobacco and alcohol	142.6	0.2	8.5	145.0	0.0	5.3
34	Tobacco products and smokers' supplies	160.3	1.0	7.3	151.4	0.0	11.7
35	Alcoholic beverages	136.7	0.0	9.0	142.8	0.0	3.2
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	125.0	0.0	4.0	123.6	- 0.2	2.7
37	Energy	130.9	- 1.1	3.1	129.3	- 3.0	- 2.5
38	All-items excluding energy	122.9	0.0	4.6	120.2	0.2	3.6
39	Food and energy	122.8	- 0.9	4.9	117.3	- 0.7	2.3
40	All-items excluding food and energy	124.0	0.2	4.1	122.9	0.2	3.5
41	All-items excluding shelter	123.6	- 0.2	4.5	119.4	- 0.2	2.7
42	All-items converted to 1971=100	289.5			285.2		

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

Regina			Saskatoon			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°			
Indexes - September 1984	Percentage change - September 1984 from		Indexes - September 1984	Percentage change - September 1984 from						
	Taux de variation - Septembre 1984 contre			Taux de variation - Septembre 1984 contre						
	August 1984	September 1983		August 1984	September 1983					
	Août 1984	Septembre 1983		Août 1984	Septembre 1983					
122.2	0.4	4.0	120.7	0.6	2.8	<u>Ensemble</u>	1			
116.8	0.4	5.8	111.7	1.7	1.5	<u>Aliments</u>	2			
115.9	0.6	7.3	108.9	2.5	0.4	Aliments achetés au magasin	3			
110.8	2.9	5.6	104.3	4.9	2.5	Viande, volaille et poisson	4			
120.2	0.2	5.0	116.6	0.7	1.9	Produits laitiers et oeufs	5			
						Produits céréaliers et de boulangerie	6			
117.4	0.1	10.0	110.3	4.9	2.1	Fruits et légumes	7			
121.0	- 4.0	8.8	117.1	0.3	3.5	Sucre et confiserie	8			
88.8	- 0.1	- 11.5	90.8	- 0.2	- 13.1	Café et thé	9			
113.2	1.1	16.3	95.3	2.8	- 1.9	Huiles et corps gras	10			
120.5	4.7	21.3	109.9	4.2	11.0	Mets préparés et partiellement préparés	11			
						Autres aliments achetés au magasin	12			
114.7	- 3.8	3.9	95.8	2.5	- 13.6	Aliments achetés au restaurant	13			
120.4	3.7	10.5	104.5	2.2	- 9.7					
118.8	0.1	2.4	119.6	0.1	3.3					
126.9	0.6	3.3	124.5	0.6	2.6	<u>Habitation</u>	14			
127.0	- 0.3	2.8	124.7	0.2	2.9	Logement	15			
130.4	0.5	5.2	126.4	0.3	5.0	Logement en location	16			
130.2	0.5	5.1	126.1	0.3	4.8	Loyer	17			
126.1	- 0.5	1.9	124.2	0.2	2.2	Logement en propriété	18			
131.4	0.9	4.0	127.9	1.9	1.3	Dépenses de ménage	19			
						Articles d'aménagement, accessoires et services connexes	20			
121.9	2.7	3.3	118.2	0.3	3.0					
114.9	1.4	2.6	116.3	0.7	3.0	<u>Habillement</u>	21			
114.3	2.1	1.7	117.0	1.3	4.0	Vêtements pour femmes	22			
116.2	1.1	3.1	115.4	0.3	2.3	Vêtements pour hommes	23			
117.8	- 0.2	3.5	119.5	- 0.2	3.5	<u>Transports</u>	24			
115.9	0.0	2.7	116.4	0.0	2.3	Transport privé	25			
144.3	- 1.6	13.6	147.9	- 1.5	13.4	Transport public	26			
127.7	0.0	4.2	124.5	- 0.6	3.9	<u>Santé et soins personnels</u>	27			
129.6	0.4	4.6	130.0	0.1	5.2	Soins de santé	28			
126.4	- 0.3	3.9	120.3	- 1.0	2.9	Soins personnels	29			
120.7	0.5	3.2	121.4	0.8	3.4	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30			
118.5	0.0	2.6	117.5	0.0	2.2	Loisirs	31			
130.2	2.3	5.3	134.1	3.3	7.4	Lecture et formation	32			
138.6	0.5	6.9	136.4	0.1	5.8	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33			
153.3	1.3	9.9	150.7	0.1	10.3	Produits du tabac et articles pour fumeurs	34			
133.5	0.2	5.7	132.6	0.2	4.5	Boissons alcoolisées	35			
						<u>Certains agrégats spéciaux:</u>				
123.5	0.4	3.5	123.1	0.3	3.2	Ensemble sans les aliments	36			
127.5	1.0	4.7	127.9	1.7	3.0	Énergie	37			
121.6	0.4	3.8	119.8	0.5	2.8	Ensemble sans l'énergie	38			
120.1	0.6	5.4	116.6	1.7	1.8	Aliments et énergie	39			
123.0	0.3	3.4	122.3	0.2	3.2	Ensemble sans les aliments et l'énergie	40			
121.2	0.6	4.2	119.6	0.8	2.8	Ensemble sans le logement	41			
286.3			278.3			Ensemble converti à 1971=100	42			

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

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - September 1984 Indices - Septembre 1984	Percentage change - September 1984 from Taux de variation - Septembre 1984 contre		Indexes - September 1984 Indices - Septembre 1984	Percentage change - September 1984 from Taux de variation - Septembre 1984 contre	
			August 1984 Août 1984	September 1983 Septembre 1983		August 1984 Août 1984	September 1983 Septembre 1983
1	All-items	121.3	0.2	2.8	121.0	0.3	3.3
2	Food	118.5	0.4	6.6	117.6	0.8	7.9
3	Food purchased from stores	118.6	0.6	8.3	118.9	1.0	10.2
4	Meat, poultry and fish	113.5	2.3	9.7	117.9	1.9	13.9
5	Dairy products and eggs	121.2	0.7	4.2	121.5	0.8	5.7
6	Cereal and bakery products	124.4	0.0	6.9	119.2	- 0.2	6.2
7	Fruit and vegetables	127.7	- 1.7	16.0	127.0	- 0.8	15.6
8	Sugar and confections	84.9	- 1.8	- 10.6	90.8	- 1.5	- 10.5
9	Coffee and tea	109.5	- 0.2	9.0	108.5	3.1	13.1
10	Fats and oils	125.2	2.6	21.8	128.5	3.5	19.9
11	Prepared and partially-prepared main dishes	119.4	1.2	5.8	121.7	2.2	8.0
12	Other food purchased from stores	120.8	0.8	3.2	113.0	2.0	5.9
13	Food purchased from restaurants	118.8	0.0	2.5	115.7	0.5	3.3
14	Housing	119.0	0.0	0.0	119.0	0.3	0.3
15	Shelter	116.4	- 0.1	- 1.8	112.6	- 0.2	- 3.0
16	Rented accommodation	112.6	- 0.3	- 1.7	107.3	- 0.3	- 4.2
17	Rent	112.6	- 0.2	- 1.7	107.2	- 0.4	- 5.0
18	Owned accommodation	118.1	- 0.1	- 1.8	115.1	- 0.3	- 2.2
19	Household operation	128.6	0.1	3.0	139.1	0.3	6.8
20	Household furnishings, equipment and related services	112.6	0.4	1.8	113.3	2.3	2.5
21	Clothing	111.7	0.2	1.5	108.8	1.0	3.2
22	Women's wear	109.3	0.5	0.9	104.6	1.8	4.2
23	Men's wear	114.0	0.0	2.0	109.6	0.7	2.8
24	Transportation	125.6	- 0.2	4.7	125.4	- 0.8	3.8
25	Private transportation	122.1	0.0	3.4	120.9	- 0.6	1.6
26	Public transportation	155.9	- 1.6	13.9	152.3	- 1.7	15.7
27	Health and personal care	126.7	- 0.4	1.4	130.6	0.5	3.8
28	Health care	139.5	0.4	4.0	143.6	0.8	6.1
29	Personal care	118.3	- 0.8	- 0.1	122.0	0.2	2.3
30	Recreation, reading and education	121.0	0.4	2.6	121.4	0.6	2.4
31	Recreation	119.1	0.1	2.2	119.0	0.3	2.0
32	Reading and education	129.5	2.0	4.4	131.5	2.1	4.1
33	Tobacco and alcohol	148.7	0.9	6.4	146.5	0.9	7.6
34	Tobacco products and smokers' supplies	171.3	0.8	5.4	160.5	1.3	2.4
35	Alcoholic beverages	142.7	0.9	6.7	142.1	0.9	9.6
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	122.1	0.1	2.0	121.8	0.2	2.3
37	Energy	137.2	- 0.1	3.3	141.3	- 1.1	4.4
38	All-items excluding energy	120.2	0.2	2.8	119.4	0.5	3.3
39	Food and energy	123.1	0.3	5.7	123.8	0.2	6.8
40	All-items excluding food and energy	120.7	0.1	1.9	119.9	0.3	2.0
41	All-items excluding shelter	122.6	0.2	4.1	123.3	0.5	5.1
42	All-items converted to 1971=100	289.3			285.7		

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

Vancouver			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°		
Indexes - September 1984	Percentage change - September 1984 from					
	Taux de variation - Septembre 1984 contre					
Indices - Septembre 1984	August 1984	September 1983				
	Août 1984	Septembre 1983				
122.5	0.2	3.7	<u>Ensemble</u>	1		
119.4	- 1.0	5.2	<u>Aliments</u>	2		
118.6	- 1.7	6.9	Aliments achetés au magasin	3		
114.9	- 1.4	7.0	Viande, volaille et poisson	4		
123.6	0.4	3.5	Produits laitiers et œufs	5		
120.2	- 0.7	4.3	Produits céréaliers et de boulangerie	6		
118.2	- 7.0	13.3	Fruits et légumes	7		
87.7	- 1.3	- 10.4	Sucre et confiserie	8		
115.7	1.9	13.4	Café et thé	9		
138.0	2.1	24.8	Huiles et corps gras	10		
120.9	- 2.0	0.1	Mets préparés et partiellement préparés	11		
123.1	1.2	4.6	Autres aliments achetés au magasin	12		
121.4	0.5	1.4	Aliments achetés au restaurant	13		
120.9	0.1	1.9	<u>Habitation</u>	14		
118.2	0.0	1.5	Logement	15		
123.7	0.3	4.9	Logement en location	16		
124.1	0.2	4.9	Loyer	17		
115.4	- 0.1	- 0.3	Logement en propriété	18		
132.5	0.5	3.8	Dépenses de ménage	19		
114.5	- 0.3	1.0	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	20		
115.9	1.2	2.5	<u>Habillement</u>	21		
115.1	2.3	2.8	Vêtements pour femmes	22		
115.4	0.6	1.8	Vêtements pour hommes	23		
126.5	0.0	5.4	<u>Transports</u>	24		
122.6	0.3	3.3	Transport privé	25		
152.0	- 1.6	18.5	Transport public	26		
123.6	0.2	3.7	<u>Santé et soins personnels</u>	27		
126.7	0.1	4.3	Soins de santé	28		
121.8	0.3	3.2	Soins personnels	29		
127.4	2.2	4.6	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30		
122.3	0.1	2.6	Loisirs	31		
149.1	10.4	12.4	Lecture et formation	32		
134.6	1.1	4.8	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33		
145.0	2.0	6.6	Produits du tabac et articles pour fumeurs	34		
130.9	0.8	4.1	Boissons alcoolisées	35		
Certains agrégats spéciaux:						
123.4	0.5	3.4	Ensemble sans les aliments	36		
139.3	0.1	3.9	Énergie	37		
121.2	0.2	3.8	Ensemble sans l'énergie	38		
124.4	- 0.7	4.8	Aliments et énergie	39		
121.8	0.5	3.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	40		
123.8	0.2	4.4	Ensemble sans le logement	41		
292.7			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				
Charlottetown-Summerside:													
1979	76.5	77.0	78.0	78.4	79.0	79.4	80.2	80.5	81.3	82.0	82.4	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	89.1
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				
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	103.2	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				
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	83.4
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	88.7
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	100.3
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	122.5	122.6	123.3	123.4	123.1				
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	122.7	122.5	122.9	122.2	122.2	123.0				
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				
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				
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	114.0	115.1	111.3
1983	115.0	115.8	116.8	116.2	116.3	118.6	118.8	119.4	119.4	120.0	119.8	120.5	118.0
1984	121.3	122.3	122.4	122.6	122.8	123.7	124.3	124.4	124.6				

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

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

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
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				
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				
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	85.0	85.4	86.5	86.9	87.9	89.1	90.0	90.9	91.8	92.6	93.9	94.4	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	107.7	108.5	109.3	110.0	110.2	111.7	112.0	112.1	109.0
1983	112.1	113.2	113.9	114.8	115.4	114.9	116.8	117.5	117.5	118.5	118.7	118.6	116.0
1984	119.1	119.4	119.5	119.9	120.3	120.6	121.5	121.7	122.2				
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	109.3	109.7	109.8	111.4	111.3	111.6	109.0
1983	112.2	112.8	113.5	114.3	115.5	115.9	117.1	117.7	117.4	118.2	118.0	117.9	115.9
1984	118.5	118.9	119.0	119.4	119.8	120.4	119.9	120.0	120.7				
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				
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				
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	118.3	118.3	118.4	118.5	116.6
1984	119.5	119.3	120.6	120.5	120.5	120.6	122.0	122.3	122.3				

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 - September 1984 Indices - Septembre 1984	Percentage Change - September 1984 from Taux de variation - Septembre 1984 contre		Indexes - September 1984 Indices - Septembre 1984	Percentage Change - September 1984 from Taux de variation - Septembre 1984 contre	
		August 1984 Août	September 1983 Septembre		August 1984 Août	September 1983 Septembre
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	114.4	0.4	5.0	115.1	0.1	4.4
Food - Aliments	115.6	- 0.3	5.5	111.1	0.0	4.2
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	110.5	0.5	3.7	115.5	0.5	3.1
Clothing - Habillement	107.6	0.1	1.8	109.1	0.6	1.4
Transportation - Transports	116.8	1.1	7.0	116.1	- 0.5	6.5
Health and personal care - Santé et soins personnels	119.1	0.3	6.5	124.1	0.0	7.1
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	116.6	0.4	3.8	112.8	0.1	3.8
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	115.7	0.0	4.6	125.2	0.0	4.3
Selected Special Aggregates: - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	114.1	0.6	4.8	115.7	0.1	4.1
Energy - Énergie	109.5	0.8	2.4	121.7	0.5	2.0
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	115.0	0.6	5.2	114.9	0.1	4.5
All-items - Ensemble	114.4	0.4	4.0	117.2	0.1	4.5

Note:

In keeping with its commitment to publish consumer price indexes for at least one urban centre in each province and territory, Statistics Canada, as part of the 1978 Updating, began to develop consumer price indexes for the urban centres of Whitehorse and Yellowknife. 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.

Nota:

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 petitesse relative du marché de l'habitation dans ces deux centres ont empêché Statistique Canada de construire des indices de prix fiables pour les maisons neuves. Comme c'est la seule mesure disponible, il a été décidé d'utiliser, pour le moment, le mouvement des prix du logement en location pour représenter celui du logement en propriété. En conséquence, les indices d'ensemble publiés pour ces centres ne sont pas comparables à ceux du Canada ou d'aucun des 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

A 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.

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

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.

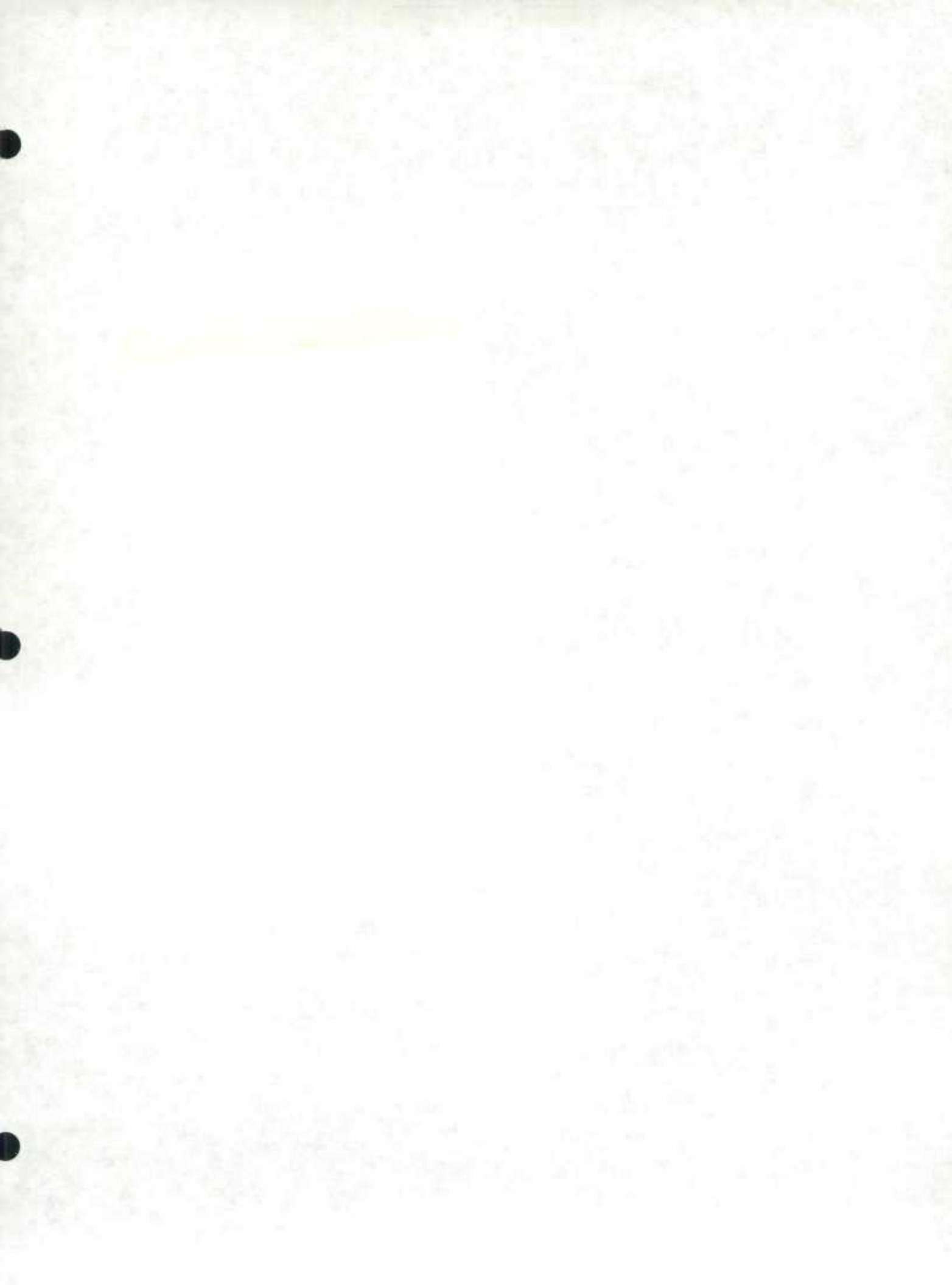
Les indices fondés sur les pondérations de 1978 ont été enchaînés ou raccordés en mars 1982 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1974, qui étaient en usage depuis octobre 1978. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps.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

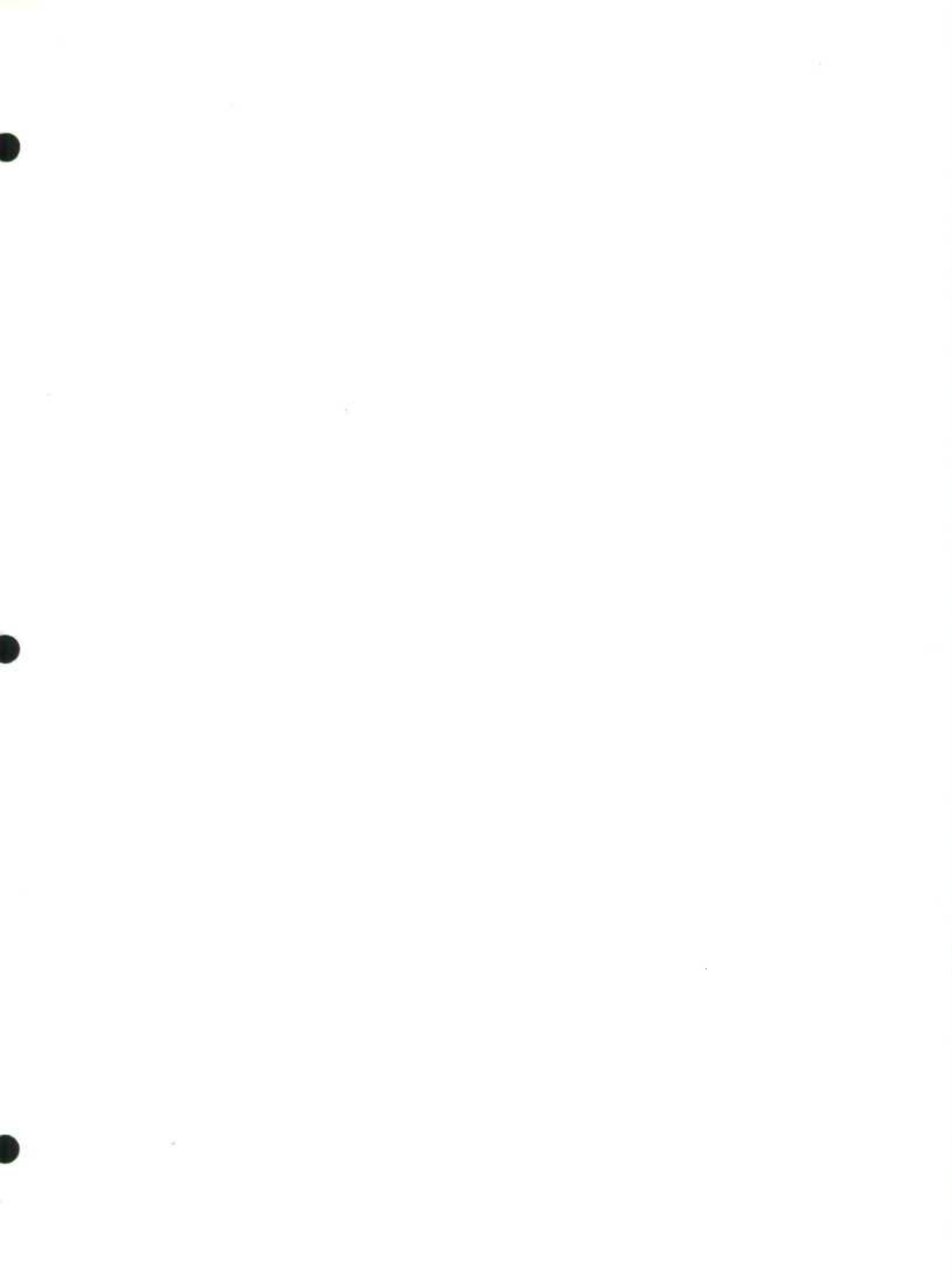
Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant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

DEC 4 1984	✓		

LOWE-MARTIN No. 1137



STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010536645

Canada