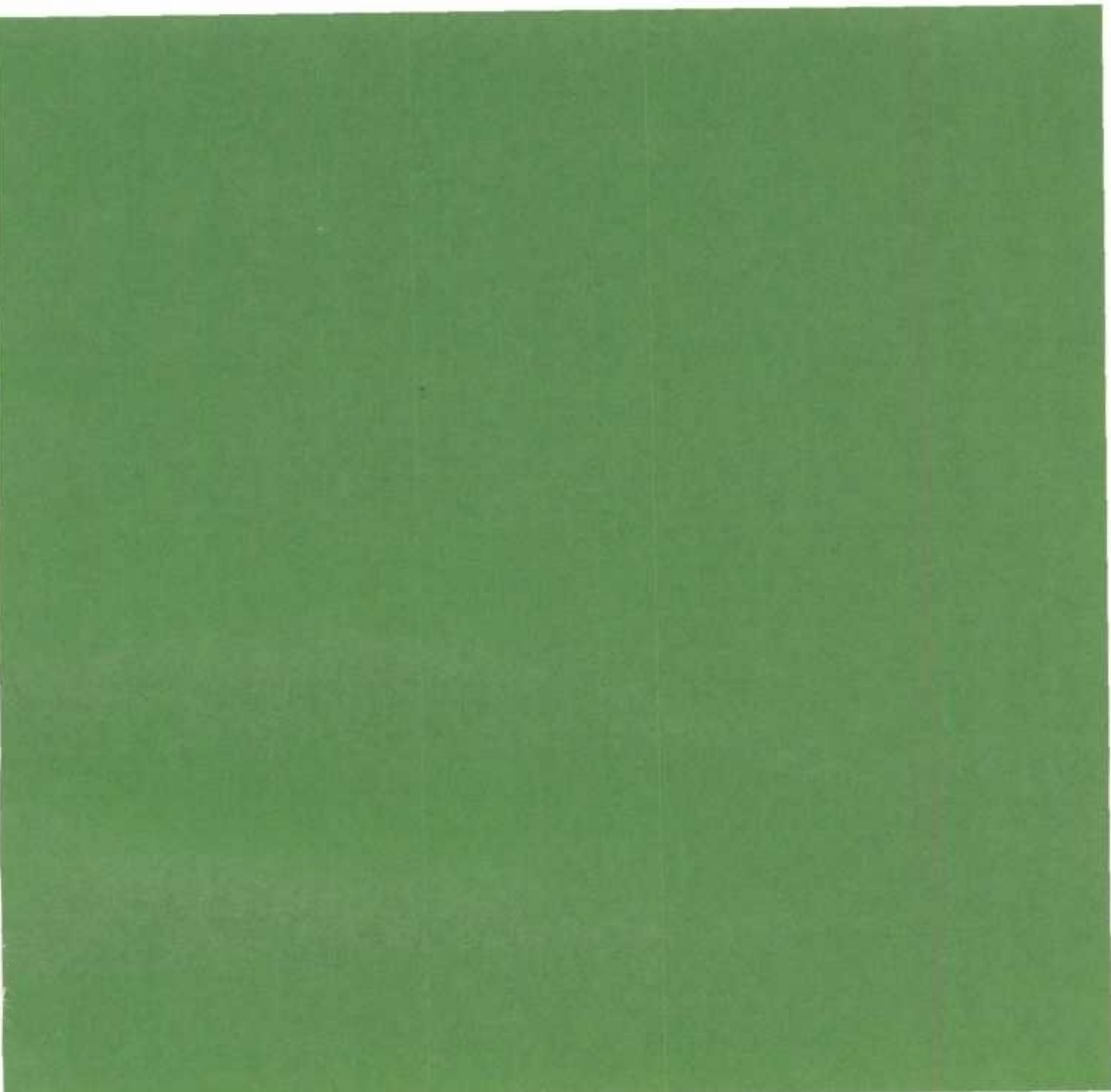


The consumer price index

March 1984

L'indice des prix à la consommation

Mars 1984



Data in Many Forms...

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

How to Obtain More Information

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

Consumer Prices Section,
Prices Division,

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

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

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

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

How to Order Publications

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

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données 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: 995-4078) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

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

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

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

March 1984

Statistique Canada
Division des prix

L'indice des prix à la consommation

Mars 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

April 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. 3

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

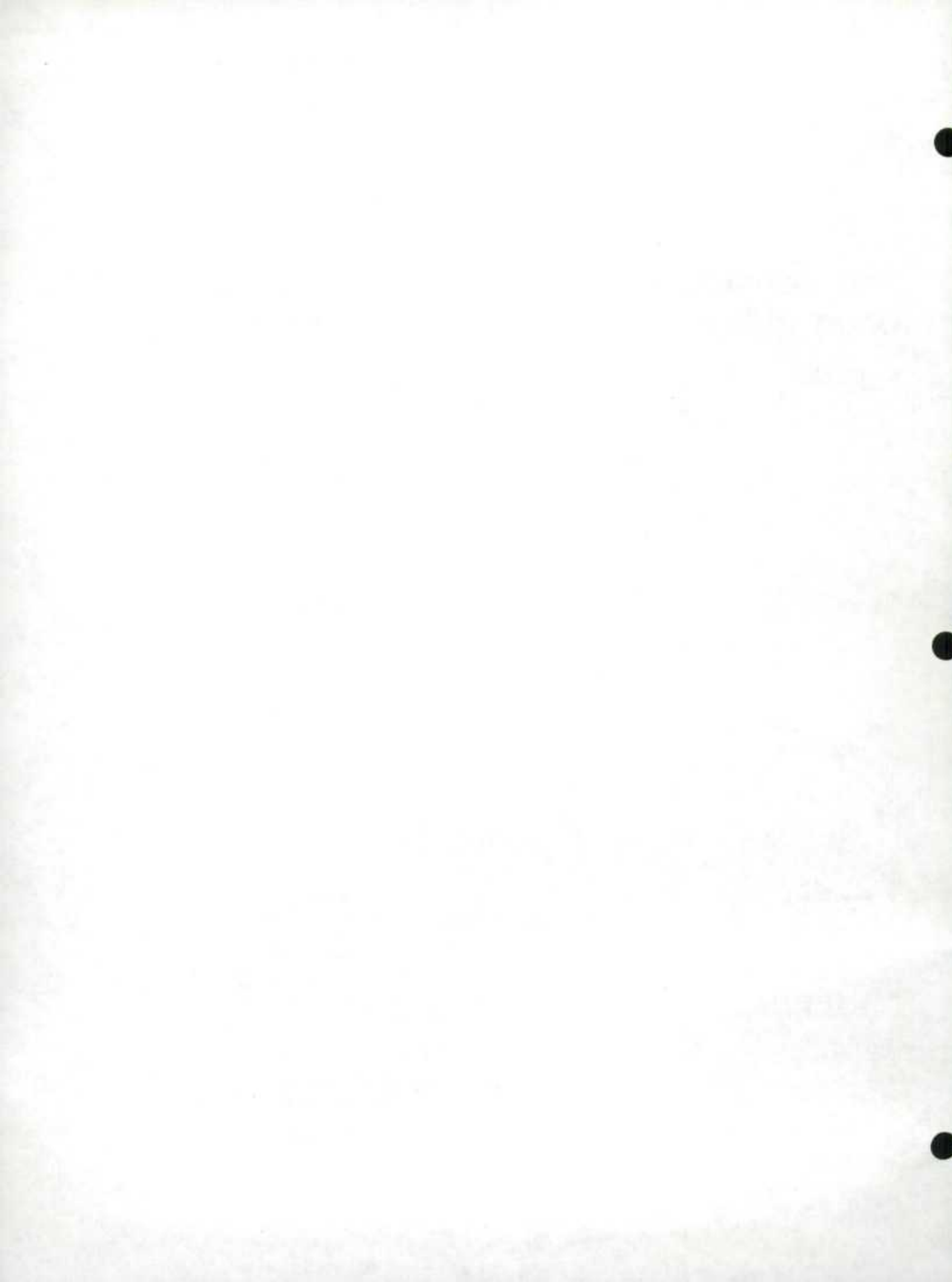
Avril 1984
5-4300-503

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

Catalogue 62-001, vol. 63, n° 3

ISSN 0703-9352

Ottawa



This publication was prepared under the direction of:

Denis J. Desjardins, Director,
Prices Division

Peter DeVries, Chief,
Consumer Prices Section

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

Denis J. Desjardins, directeur,
Division des prix

Peter DeVries, chef, Section des
prix à la consommation

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

... figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

P preliminary figures.

R revised figures.

X confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

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

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the **Consumer Price Index** (Catalogue 62-001) and **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

Additional Information and Related Publications

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

Consumer Price Index series for Canada and fifteen cities in addition to other related price information are also available in **Consumer Prices and Price Indexes**, (quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available on request. For these and further information contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (613-995-4078 or 613-995-4096).

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 \$6.35 l'exemplaire, \$25.40 par année.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans **L'indice des prix à la consommation** (n° 62-001 au catalogue) et **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

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

Des séries d'indices des prix à la consommation pour le Canada et quinze villes, ainsi que d'autres renseignements sur les prix sont publiés dans **Prix à la consommation et indices des prix**, (trimestriel), n° 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont offerts sur demande. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (613-995-4078 ou 613-995-4096).

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	7
City Highlights	8
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	18
Technical Notes (The Consumer Price Index)	33

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada	9
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1969-1984	11
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	13
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	16
5. Month-to-month Percentage Changes Seasonally Adjusted, Canada	17
6. Annualized Percentage Changes, Canada	17
7. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City	22
8. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1979-1984	30
9. Consumer Price Indexes (Not Seasonally Adjusted) for Whitehorse and Yellowknife (March 1982=100)	32

Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	10
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	10
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada, March 1984	12
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, March 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, mars 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, mars 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

In the All-items excluding Food index, lower gasoline prices, resulting, from the impact of price wars in certain New Brunswick and Ontario cities, virtually offset the impact of all of the reported price increases. Slightly higher prices were noted for household furnishings and equipment, paper products, certain women's and men's clothing items and for package holiday trips. Beer prices rose in Québec and Ontario, while cigarette prices rose in Saskatchewan and British Columbia. Between March 1983 and March 1984, the All-items excluding Food index advanced by 4.0%, down significantly from the increase of 5.3% registered between February 1983 and February 1984. The deceleration primarily reflected the impact of the relatively stable crude oil prices which have prevailed since March 1983, as noted earlier.

Viewed in terms of goods and services, the price level for both goods and services advanced by 0.2%. As a result, between March 1983 and March 1984, the price level for goods advanced by 5.1% while that for services increased by 4.0%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items index declined by 0.1%; this comprised a 0.9% increase in the Food index and a decline of 0.4% in the All-items excluding Food index. During the three-month period, December 1983 to March 1984, the All-items index rose at a seasonally-adjusted compounded annual rate of 4.9%, down from the increase of 7.4% registered in the three months ending February 1984.

City Highlights

Between February and March consumer price changes, in cities for which CPI's are produced, registered no overall change in St. John's and Calgary but increased by 0.8% in Ottawa. The larger than national average increase in Ottawa was primarily due to higher food prices reflecting the ending of certain specials which had resulted in a decline in food prices in February. Lower electricity charges in St. John's and a decline in shelter costs in Calgary helped dampen the overall price changes in those cities. Telephone charges increased in St. John's but declined in Vancouver. Gasoline prices declined in Toronto but increased in Thunder Bay. Vehicle insurance premiums rose in Vancouver while local transit fares increased in Winnipeg. Higher beer prices were reported in all Québec and Ontario cities.

Between March 1983 and March 1984, consumer price increases ranged from 2.7% in Calgary to 6.7% in Saint John.

Quant à l'indice d'ensemble sans les aliments, la baisse des prix de l'essence occasionnée par les querres de prix dans certaines villes du Nouveau-Brunswick et de l'Ontario a pratiquement annulé toutes les hausses de prix signalées. Des majorations de prix ont été observées pour les articles d'ameublement et accessoires, les articles en papier, certains vêtements pour hommes et pour femmes et les voyages organisés tout compris. Les prix de la bière ont augmenté au Québec et en Ontario, alors que ceux des cigarettes ont grimpé en Saskatchewan et en Colombie-Britannique. Entre mars 1983 et mars 1984, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 4.0%, ce qui est nettement inférieur à l'accroissement de 5.3% observé entre février 1983 et février 1984. Le ralentissement du taux de progression est imputable principalement à la stabilité relative des prix du pétrole brut comme depuis mars 1983 signalé plus haut.

Du point de vue des biens et des services, les prix ont augmenté de 0.2% pour les biens comme pour les services. Le niveau des prix s'est donc élevé de 5.1% pour les biens et de 4.0% pour les services entre mars 1983 et mars 1984.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble a reculé de 0.1% sous l'effet de l'augmentation de 0.9% de l'indice des aliments et de la diminution de 0.4% de l'indice d'ensemble sans les aliments. Au cours de la période de trois mois allant de décembre 1983 à mars 1984, l'indice d'ensemble a affiché un taux de progression annuel composé désaisonné de 4.9%, en baisse par rapport au taux de 7.4% enregistré pour la période de trois mois terminée en février 1984.

Points saillants des indices des villes

Entre février et mars, les prix à la consommation observés dans les villes pour lesquelles on produit un IPC sont demeurés globalement inchangés à St. John's et à Calgary, mais ont augmenté de 0.8% à Ottawa. Si les prix ont augmenté plus vite que la moyenne nationale à Ottawa, c'est surtout en raison du renchérissement des aliments imputable à la fin de certains soldes qui, en février, avaient fait baisser les prix des aliments. La baisse des tarifs de l'électricité à St. John's et la diminution des frais de logement à Calgary ont contribué à modérer le changement global des prix dans ces deux villes. Les tarifs du téléphone ont augmenté à St. John's mais ont baissé à Vancouver. Les prix de l'essence ont reculé à Toronto mais ont avancé à Thunder Bay. Les primes d'assurance-automobile ont grimpé à Vancouver alors que les tarifs du transport en commun local ont augmenté à Winnipeg. Des augmentations de prix pour la bière ont été relevées dans toutes les villes du Québec et de l'Ontario.

Entre mars 1983 et mars 1984, les augmentations des prix à la consommation ont varié de 2.7% à Calgary à 6.7% à Saint John.

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

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

	Indexes			Percentage change - March 1984 from	
	Indices			Taux de variation - Mars 1984 contre	
	March 1984	February 1984	March 1983	February 1984	March 1983
	Mars 1984	Février 1984	Mars 1983	Février 1984	Mars 1983
All-items - Ensemble	121.2	120.9	115.8	0.2	4.7
Food - Aliments	116.8	115.9	108.9	0.8	7.3
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	122.5	122.4	117.8	0.1	4.0
Housing - Habitation	123.8	123.2	119.0	0.5	4.0
Clothing - Habillement	112.5	111.5	109.6	0.9	2.6
Transportation - Transports	122.8	124.1	119.7	- 1.0	2.6
Health and personal care - Santé et soins personnels	121.3	121.0	116.6	0.2	4.0
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	117.8	117.5	113.8	0.3	3.5
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	138.1	137.2	124.6	0.7	10.8
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	82.5	82.7	86.4		
All-items Consumer Price Index con- verted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consom- mation converti à 1971=100	287.1				

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

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

Chart — 1

Graphique — 1

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

Not seasonally adjusted --- Non désaisonnalisés

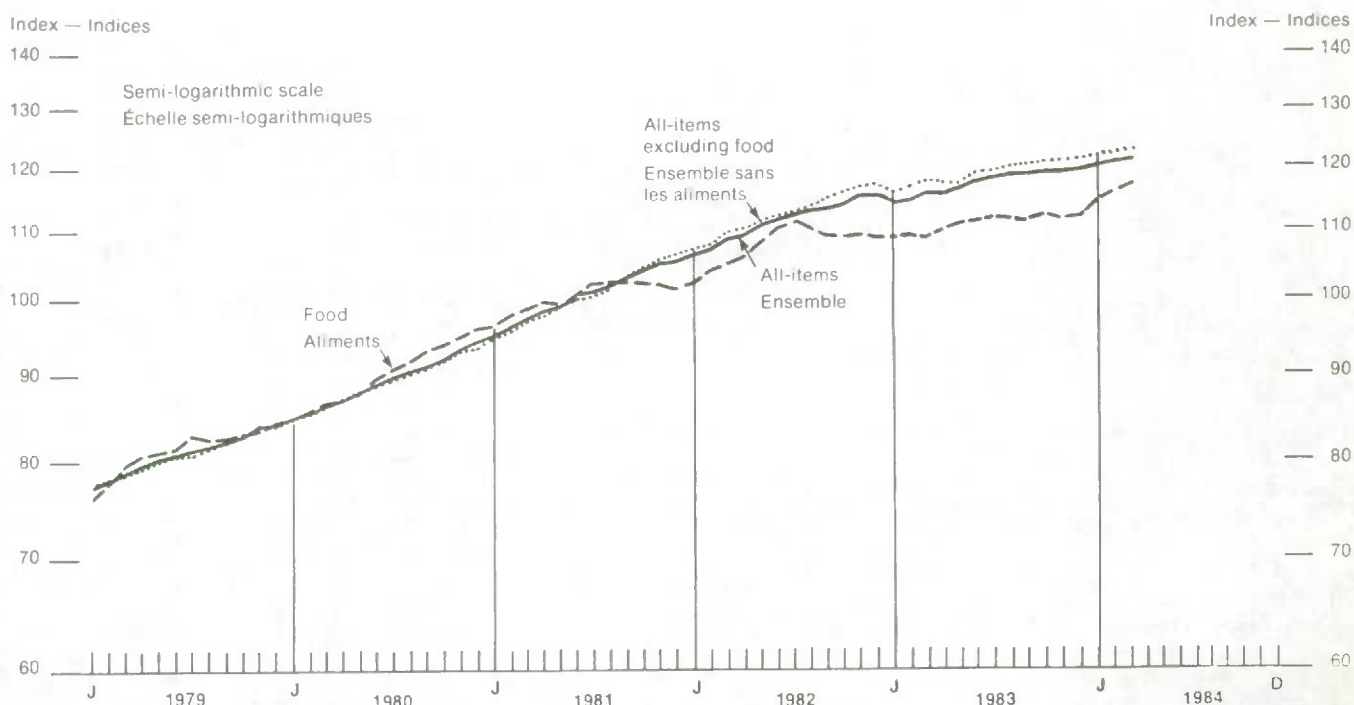


Chart — 2

Graphique — 2

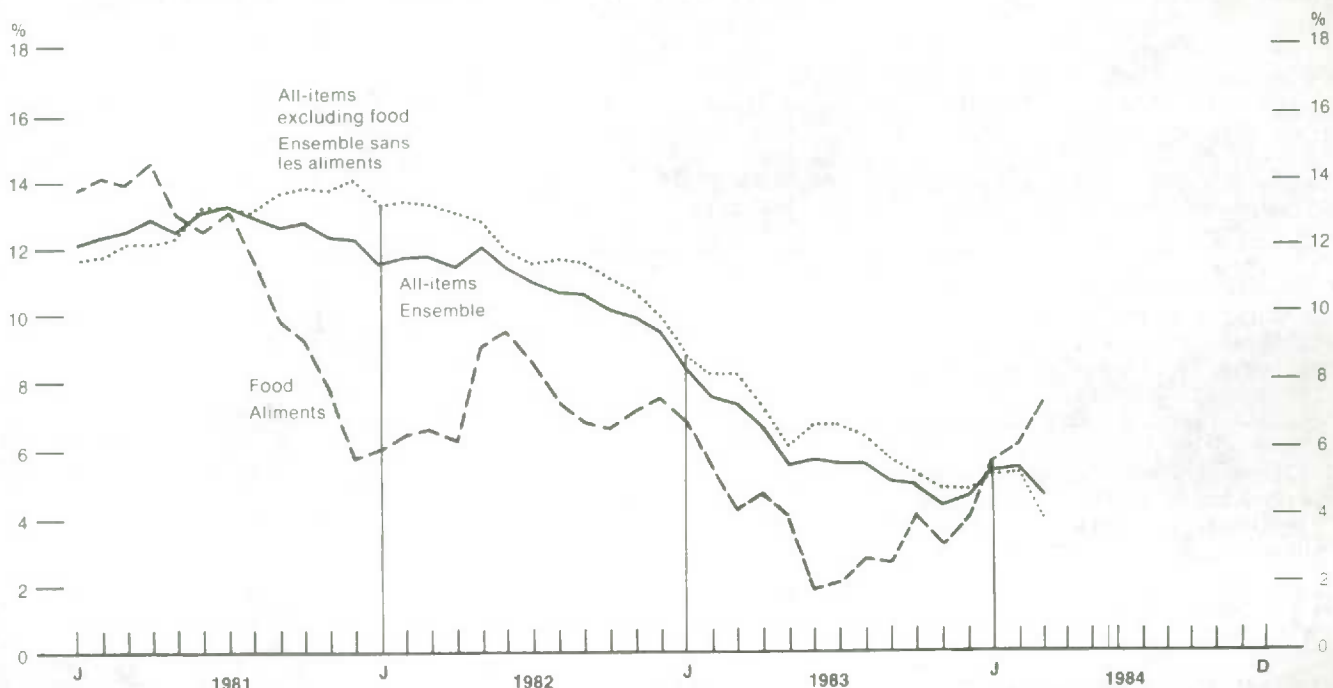
Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada**

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

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaISONNALISÉ), 1969 - 1984, 1981=100

	Indexes - Indices												Annual Average(1) Moyenne annuelle(1)
	January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	
1969	38.8	38.8	39.0	39.4	39.5	39.8	40.0	40.1	40.1	40.1	40.3	40.5	39.7
1970	40.6	40.7	40.8	41.0	41.0	41.1	41.3	41.3	41.2	41.2	41.2	41.1	41.0
1971	41.2	41.4	41.5	41.8	42.0	42.1	42.4	42.7	42.6	42.7	42.8	43.1	42.2
1972	43.3	43.4	43.5	43.7	43.8	43.8	44.4	44.7	44.9	44.9	45.0	45.3	44.2
1973	45.7	46.0	46.1	46.6	46.9	47.4	47.8	48.4	48.7	48.8	49.2	49.5	47.6
1974	49.9	50.4	50.9	51.2	52.1	52.8	53.1	53.7	54.0	54.5	55.1	55.6	52.8
1975	55.9	56.3	56.6	56.9	57.4	58.2	59.0	59.6	59.7	60.3	60.8	60.9	58.5
1976	61.2	61.5	61.7	62.0	62.5	62.8	63.0	63.3	63.6	64.0	64.2	64.5	62.9
1977	65.0	65.6	66.3	66.7	67.2	67.7	68.3	68.6	69.0	69.6	70.1	70.6	67.9
1978	70.8	71.3	72.1	72.3	73.3	73.9	75.0	75.1	74.9	75.7	76.3	76.5	73.9
1979	77.1	77.8	78.8	79.3	80.1	80.5	81.1	81.4	82.1	82.7	83.5	84.0	80.7
1980	84.5	85.2	86.1	86.6	87.6	88.6	89.3	90.1	90.9	91.7	92.9	93.4	88.9
1981	94.6	95.6	96.8	97.6	98.4	100.0	100.8	101.6	102.3	103.3	104.2	104.7	100.0
1982	105.4	106.7	108.0	108.6	110.1	111.2	111.8	112.3	112.9	113.6	114.4	114.4	110.8
1983	114.1	114.6	115.8	115.8	116.1	117.4	117.9	118.5	118.5	119.2	119.2	119.6	117.2
1984	120.2	120.9	121.2										

Percentage change from the previous month

Taux de variation par rapport au mois précédent

January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	
1969	0.3	0.0	0.5	1.0	0.3	0.8	0.5	0.2	0.0	0.0	0.5	0.5
1970	0.2	0.2	0.5	0.5	0.2	0.5	0.0	- 0.2	0.0	0.0	- 0.2	0.7
1971	0.2	0.5	0.2	0.7	0.5	0.2	0.7	- 0.2	0.2	0.2	0.2	0.7
1972	0.5	0.2	0.2	0.5	0.2	0.0	1.4	0.7	0.4	0.0	0.2	0.7
1973	0.9	0.7	0.2	1.1	0.6	1.1	0.8	1.3	0.6	0.2	0.8	0.6
1974	0.8	1.0	1.0	0.6	1.8	1.3	0.6	1.1	0.6	0.9	1.1	0.9
1975	0.5	0.7	0.5	0.5	0.9	1.4	1.4	1.0	0.2	1.0	0.8	0.2
1976	0.5	0.5	0.3	0.5	0.8	0.5	0.3	0.5	0.5	0.6	0.3	0.5
1977	0.8	0.9	1.1	0.6	0.7	0.7	0.9	0.4	0.6	0.9	0.7	0.7
1978	0.3	0.7	1.1	0.3	1.4	0.8	1.5	0.1	- 0.3	1.1	0.8	0.3
1979	0.8	0.9	1.3	0.6	1.0	0.5	0.7	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.3	0.5
1981	1.3	1.1	1.3	0.8	0.8	1.6	0.8	0.8	0.7	1.0	0.9	0.5
1982	0.7	1.2	1.2	0.6	1.4	1.0	0.5	0.4	0.5	0.6	0.7	0.0
1983	- 0.3	0.4	1.0	0.0	0.3	1.1	0.4	0.5	0.0	0.6	0.0	0.3
1984	0.5	0.6	0.2									

Percentage change from the same month a year ago

Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente

January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Annual Average(1) Moyenne annuelle(1)
1969	3.7	3.7	4.0	4.5	4.8	5.0	5.0	4.7	4.4	4.4	4.7	4.5
1970	4.6	4.9	4.6	4.1	3.8	3.5	3.2	2.7	2.7	2.2	1.5	3.3
1971	1.5	1.7	1.7	2.0	2.4	2.4	2.7	3.4	3.4	3.9	4.9	2.9
1972	5.1	4.8	4.8	4.5	4.3	4.0	4.7	4.7	5.4	5.2	5.1	4.7
1973	5.5	6.0	6.0	6.6	7.1	8.2	7.7	8.3	8.5	8.7	9.3	7.7
1974	9.2	9.6	10.4	9.9	11.1	11.4	11.1	11.0	10.9	11.7	12.0	10.9
1975	12.0	11.7	11.2	11.1	10.2	10.2	11.1	11.0	10.6	10.6	10.3	10.8
1976	9.5	9.2	9.0	9.0	8.9	7.9	6.8	6.2	6.5	6.1	5.6	7.5
1977	6.2	6.7	7.5	7.6	7.5	7.8	8.4	8.4	8.5	8.8	9.2	7.9
1978	8.9	8.7	8.7	8.4	9.1	9.2	9.8	9.5	8.6	8.8	8.4	8.8
1979	8.9	9.1	9.3	9.7	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.2	9.4	9.2
1980	9.6	9.5	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.3	10.2
1981	12.0	12.2	12.4	12.7	12.3	12.9	12.9	12.8	12.5	12.6	12.2	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.9	11.2	10.9	10.5	10.4	10.0	9.8	9.3
1983	8.3	7.4	7.2	6.6	5.4	5.6	5.5	5.5	5.0	4.9	4.2	4.5
1984	5.3	5.5	4.7									

(1) The percentage change based on annual averages compares the average of the 12 monthly indexes of one year to the average of the 12 monthly indexes of the previous year.

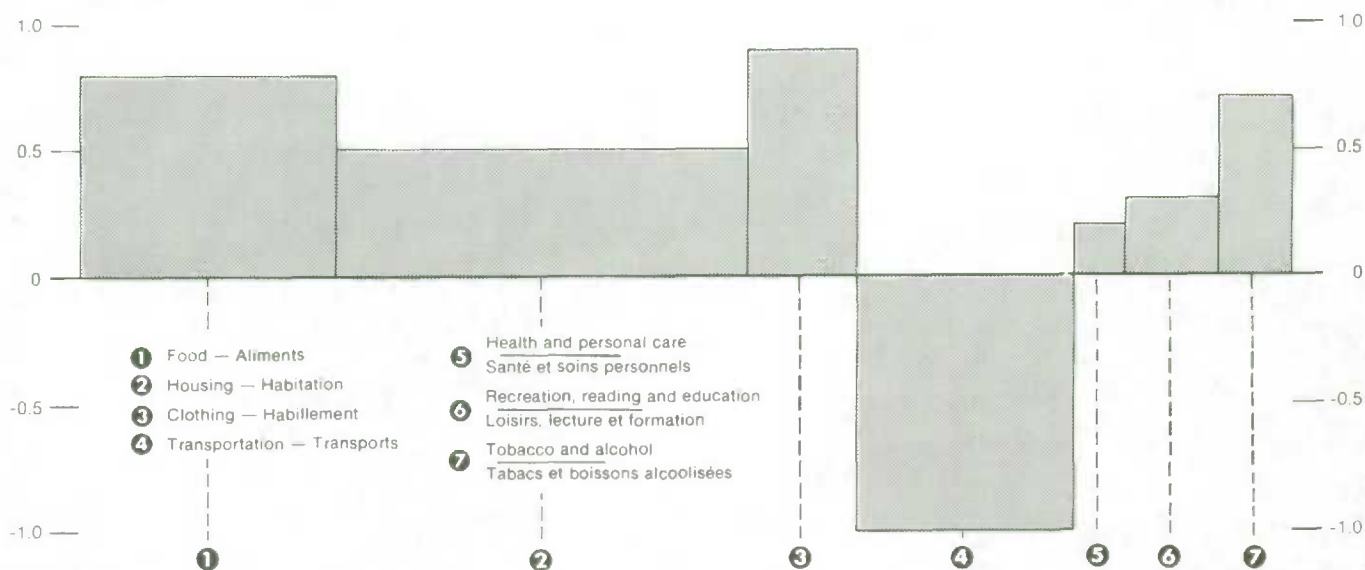
(1) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

Chart — 3

Graphique — 3

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

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

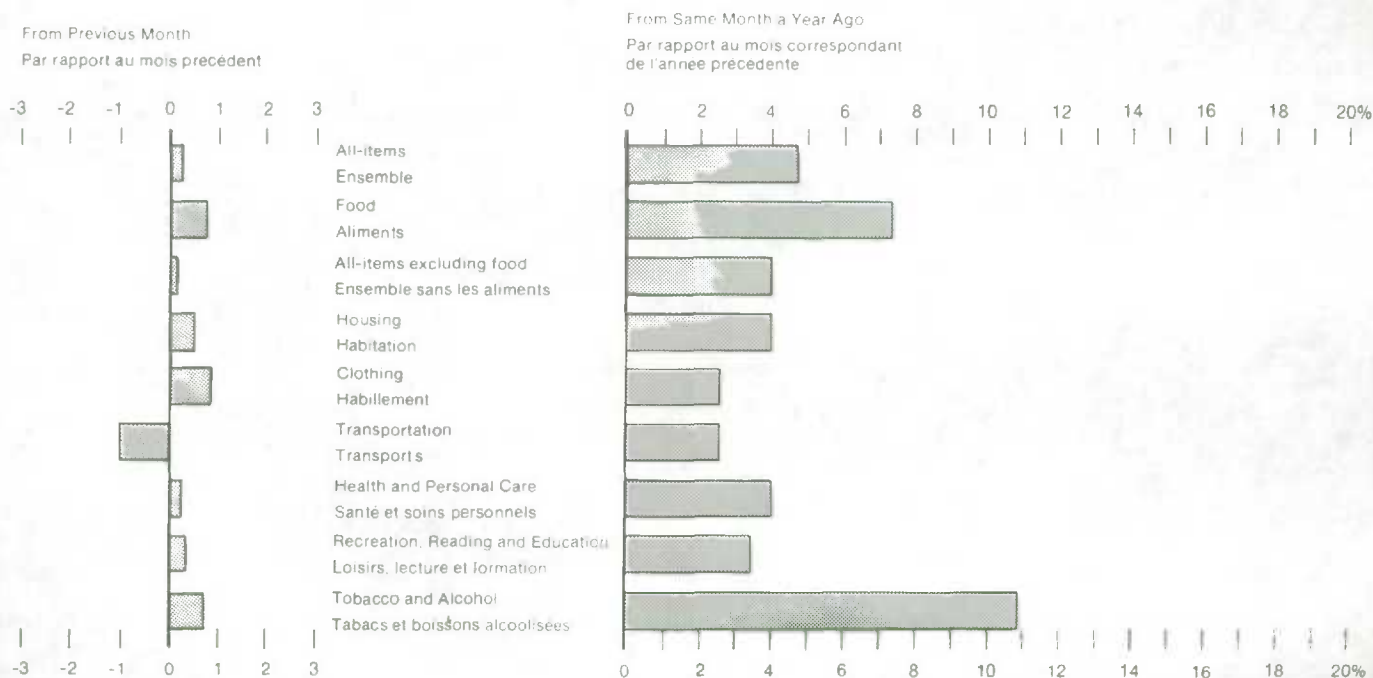


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

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 - March 1984 from	
	Indices			Taux de variation - Mars 1984 contre	
	March 1984	February 1984	March 1983	February 1984	March 1983
	Mars 1984	Février 1984	Mars 1983	Février 1984	Mars 1983
Major components, selected sub-groups and special aggregates					
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux					
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	121.2	120.9	115.8	0.2	4.7
Major Components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes					
Food - Aliments	116.8	115.9	108.9	0.8	7.3
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	115.9	114.8	107.0	1.0	8.3
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	110.0	110.2	104.5	- 0.2	5.3
Meat - Viande	108.3	108.1	104.6	0.2	3.5
Beef - Bœuf	107.3	105.9	95.2	1.3	12.7
Pork - Porc	113.0	113.6	122.4	- 0.5	- 7.7
Other Meat - Autre viande	106.2	107.7	107.7	- 1.4	- 1.4
Poultry - Volaille	115.0	118.6	100.7	- 3.0	14.2
Fish - Poisson	119.5	117.7	113.8	1.5	5.0
Dairy products and eggs - Produits laitiers et œufs	120.5	119.1	113.6	1.2	6.1
Dairy products - Produits laitiers	122.0	120.6	115.6	1.2	5.5
Fresh fluid milk - Lait entier frais	119.5	117.8	112.6	1.4	6.1
Eggs - Oeufs	107.7	105.7	97.4	1.9	10.6
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	116.8	113.8	108.9	2.6	7.3
Cereal products - Produits céréaliers	116.3	114.3	111.9	1.7	3.9
Bakery products - Produits de boulangerie	117.0	113.7	107.8	2.9	8.5
Bread - Pain	117.1	113.9	107.3	2.8	9.1
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	124.9	123.3	103.8	1.3	20.3
Fresh fruit - Fruits frais	118.5	120.2	103.9	- 1.4	14.1
Processed fruit - Fruits traités	117.7	115.2	112.2	2.2	4.9
Fresh vegetables - Légumes frais	133.8	129.0	91.6	3.7	46.1
Processed vegetables - Légumes traités	129.4	129.2	123.2	0.2	5.0
Sugar and confections - Sucre et confiserie	98.0	97.0	88.9	1.0	10.2
Coffee and tea - Café et thé	104.0	102.5	98.0	1.5	6.1
Fats and oils - Huiles et corps gras	118.0	115.6	106.7	2.1	10.6
Prepared and partially-prepared main dishes - Mets préparés et partiellement préparés	120.8	121.4	116.8	- 0.5	3.4
Other food purchased from stores - Autres aliments achetés au magasin	116.4	115.4	112.3	0.9	3.6
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	120.1	119.6	115.0	0.4	4.4

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 - March 1984 from	
	Indices			Taux de variation - Mars 1984 contre	
	March 1984	February 1984	March 1983	February 1984	March 1983
Major components, selected sub-groups and special aggregates	Mars 1984	Février 1984	Mars 1983	Février 1984	Mars 1983
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux					
<u>Housing - Habitation</u>	123.8	123.2	119.0	0.5	4.0
Shelter - Logement	123.1	122.8	118.3	0.2	4.1
Rented accommodation - Logement en location	121.4	121.2	115.2	0.2	5.4
Rent - Loyer	121.4	121.2	115.1	0.2	5.5
Owned accommodation - Logement en propriété	123.7	123.4	119.7	0.2	3.3
Mortgage interest cost - Coût d'intérêts hypothécaire	134.1	134.1	132.7	0.0	1.1
Replacement cost - Coût de remplacement	104.8	104.1	101.4	0.7	3.4
Household operation - Dépenses de ménage	129.0	128.6	123.8	0.3	4.2
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	135.2	135.1	129.1	0.1	4.7
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	141.4	141.1	136.3	0.2	3.7
Piped and bottled gas - Gaz naturel et gaz propane	138.0	138.2	136.0	- 0.1	1.5
Electricity - Electricité	128.3	128.3	119.4	0.0	7.5
Communications	129.6	129.7	125.1	- 0.1	3.6
Telephone service - Services téléphoniques	121.2	121.3	116.4	- 0.1	4.1
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	125.1	124.8	119.7	0.2	4.5
Paper, foil and plastic supplies - Articles en papier, en papier d'aluminium et en plastique	120.4	117.5	114.8	2.5	4.9
Household furnishings, equipment and related services - Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	117.1	115.8	113.1	1.1	3.5
Furniture - Meubles	117.4	115.3	111.7	1.8	5.1
Major household appliances - Gros appareils ménagers	117.3	117.3	114.9	0.0	2.1
<u>Clothing - Habillement</u>	112.5	111.5	109.6	0.9	2.6
Women's wear - Vêtements pour femmes	111.4	110.3	108.1	1.0	3.1
Girls' wear - Vêtements pour filles	113.0	112.1	109.6	0.8	3.1
Men's wear - Vêtements pour hommes	111.5	110.6	109.5	0.8	1.8
Boys' wear - Vêtements pour garçons	112.8	112.5	110.7	0.3	1.9
Clothing materials and related services - Tissus pour vêtements et services connexes	118.8	118.7	115.7	0.1	2.7
<u>Transportation - Transport</u>	122.8	124.1	119.7	- 1.0	2.6
Private transportation - Transport privé	121.6	122.9	119.1	- 1.1	2.1
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	112.3	112.2	107.7	0.1	4.3
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	128.7	131.3	127.8	- 2.0	0.7
Gasoline - Essence	133.0	138.6	133.2	- 4.0	- 0.2
Automobile and truck repairs - Réparations d'automobiles et de camions	118.2	118.2	115.2	0.0	2.6
Vehicle insurance premiums - Primes d'assurance-automobile	133.2	132.2	131.9	0.8	1.1
Public transportation - Transport public	131.9	132.8	123.9	- 0.7	6.5
Local and commuter transportation services - Transport local et de banlieue	127.9	127.5	121.4	0.3	5.5
Inter-city transportation services - Transport interurbain	134.4	136.1	125.6	- 1.2	7.1

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 - March 1984 from	
	Indices			Taux de variation - Mars 1984 contre	
	March 1984 Mars 1984	February 1984 Février 1984	March 1983 Mars 1983	February 1984 Février 1984	March 1983 Mars 1983
Major components, selected sub-groups and special aggregates					
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux					
Health and personal care - Santé et soins personnels	121.3	121.0	116.6	0.2	4.0
Health care - Soins de santé	125.5	124.9	119.5	0.5	5.0
Personal care - Soins personnels	118.3	118.1	114.4	0.2	3.4
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	117.8	117.5	113.8	0.3	3.5
Recreation - Loisirs	115.6	115.3	111.8	0.3	3.4
Home entertainment equipment - Matériel de loisirs à la maison	110.5	110.3	107.0	0.2	3.3
Home recreation equipment - Matériel de loisirs d'intérieur	113.7	113.3	111.9	0.4	1.6
Outdoor recreation equipment - Matériel de loisirs d'extérieur	117.0	117.0	111.4	0.0	5.0
Reading and education - Lecture et formation	126.3	126.1	121.7	0.2	3.8
Reading - Lecture	126.9	126.7	123.6	0.2	2.7
Education - Formation	125.7	125.5	119.9	0.2	4.8
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	138.1	137.2	124.6	0.7	10.8
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	146.9	146.2	124.8	0.5	17.7
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	134.0	133.0	124.5	0.8	7.6
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:					
Goods - Biens	119.9	119.6	114.1	0.2	5.1
Durable goods - Biens durables	112.7	112.2	108.8	0.4	3.6
Semi-durable goods - Biens semi-durables	114.1	113.1	111.2	0.9	2.6
Non-durable goods - Biens non-durables	124.5	124.4	116.9	0.1	6.5
Non-durable goods excluding food - Biens non-durables sans les aliments	132.4	133.2	126.1	- 0.6	5.0
Goods excluding food - Biens sans les aliments	121.6	121.6	116.9	0.0	4.0
Services	123.2	123.0	118.5	0.2	4.0
Services excluding shelter - Services sans le logement	123.3	123.1	118.6	0.2	4.0
Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	122.5	122.4	117.8	0.1	4.0
Energy - Energie	134.0	136.8	131.2	- 2.0	2.1
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	119.9	119.3	114.3	0.5	4.9
Food and energy - Aliments et l'énergie	121.6	121.7	115.1	- 0.1	5.6
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	121.0	120.5	116.1	0.4	4.2
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	119.9	119.7	114.2	0.2	5.0
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	120.8	120.5	115.3	0.2	4.8

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

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

	Major components - Composantes principales								Special aggregates - Agrégats spéciaux					
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation, reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy	
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Lolaisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens		Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Energie	
Annual average - Moyenne annuelle:														
1969	33.3	40.3	50.5	38.9	42.4	49.0	46.4	39.2	40.0	42.4	
1970	34.1	42.3	51.5	40.4	44.3	50.7	47.0	40.0	42.3	44.0	
1971	34.4	44.2	52.2	42.1	45.2	52.4	47.8	40.7	44.4	45.6	43.5	48.0	29.1	
1972	37.0	46.2	53.6	43.2	47.4	53.8	49.1	42.6	46.7	47.3	45.7	49.8	29.9	
1973	42.4	49.2	56.3	44.3	49.7	56.1	50.6	46.3	49.6	49.7	49.1	52.1	32.6	
1974	49.4	53.5	61.7	48.7	54.0	61.0	53.4	52.1	53.5	54.0	54.3	56.4	37.6	
1975	55.8	58.9	65.4	54.4	60.2	67.3	59.9	57.8	59.3	59.5	60.1	61.9	42.7	
1976	57.3	65.4	69.0	60.3	65.3	71.3	64.2	60.6	66.5	65.1	64.2	67.3	49.2	
1977	62.0	71.5	73.7	64.6	70.2	74.7	68.7	65.1	72.5	70.2	69.1	72.2	55.2	
1978	71.6	76.9	76.5	68.3	75.2	77.6	74.3	71.7	77.4	74.7	75.3	76.6	60.4	
1979	81.0	82.3	83.6	74.9	82.0	82.9	79.6	79.3	82.9	80.6	82.1	82.5	66.3	
1980	89.8	89.0	93.4	84.5	90.2	90.8	88.6	88.4	89.7	88.7	90.1	90.2	76.9	
1981	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
1982	107.2	112.5	105.6	114.1	110.6	108.7	115.5	109.4	112.9	111.8	109.8	110.8	119.8	
1983	111.2	120.2	109.8	119.8	118.2	115.8	130.0	115.3	120.2	119.0	116.0	117.7	129.1	
1984														
1981:														
January - Janvier	95.9	94.1	96.2	93.2	94.1	95.9	92.9	94.7	94.5	94.2	95.1	94.8	89.6	
February - Février	97.5	94.8	97.7	93.6	95.6	96.9	93.3	95.7	95.5	95.0	96.1	95.7	90.0	
March - Mars	98.2	96.3	98.7	95.6	98.0	97.5	94.3	97.2	96.3	96.4	97.1	96.7	94.3	
April - Avril	99.1	97.0	98.9	96.5	98.5	97.5	95.1	97.7	97.4	97.1	97.9	97.4	94.3	
May - Mai	98.7	98.1	99.1	98.0	99.7	99.3	97.7	98.5	98.2	98.4	98.6	98.6	96.3	
June - Juin	100.5	99.5	99.9	100.3	100.0	99.8	100.1	100.3	99.4	99.8	99.9	99.6	101.3	
July - Juillet	101.8	100.6	99.5	100.9	100.7	100.4	101.0	101.2	100.3	100.6	100.7	100.4	102.3	
August - Août	102.1	101.6	100.6	101.2	101.8	101.0	102.1	101.7	101.4	101.4	101.5	101.3	101.6	
September - Septembre	101.9	102.7	101.5	103.0	102.0	101.2	102.7	102.4	102.2	102.5	102.0	102.0	101.3	
October - Octobre	101.8	104.6	102.3	103.5	102.2	103.0	104.9	102.9	103.9	103.8	103.0	103.4	106.3	
November - Novembre	101.6	105.0	102.9	106.0	103.5	103.7	107.7	103.8	105.0	105.0	103.9	104.8	106.9	
December - Décembre	100.8	105.8	102.6	108.1	103.9	103.8	108.2	103.9	105.9	105.8	104.2	105.3	110.0	
1982:														
January - Janvier	101.7	107.1	101.0	108.9	104.3	103.7	108.7	104.1	107.4	106.5	104.8	105.9	111.1	
February - Février	103.7	108.1	103.4	109.3	105.7	105.0	109.6	105.4	108.6	107.5	106.2	107.0	111.4	
March - Mars	104.6	109.7	104.7	111.3	108.1	105.5	109.7	107.0	109.6	109.0	107.0	107.9	117.4	
April - Avril	105.2	110.4	104.9	112.3	108.7	106.0	110.0	107.4	110.5	109.6	107.6	108.6	117.9	
May - Mai	107.5	111.2	105.4	113.8	110.2	107.7	112.9	109.2	111.4	110.8	109.1	109.8	119.3	
June - Juin	109.9	111.9	105.8	114.4	110.6	108.3	115.2	110.3	112.5	111.6	110.3	110.6	119.4	
July - Juillet	110.5	112.7	105.0	114.8	111.2	109.5	116.1	110.5	113.6	112.1	110.9	111.2	119.5	
August - Août	109.6	113.6	106.4	115.6	112.6	110.3	117.3	110.8	114.6	113.1	111.4	112.1	120.7	
September - Septembre	108.7	115.0	107.1	116.6	113.0	110.4	119.2	111.6	115.0	114.2	111.6	112.6	126.1	
October - Octobre	108.4	116.4	107.2	116.3	113.2	112.5	121.3	113.6	116.7	115.1	112.5	113.9	124.4	
November - Novembre	108.7	116.9	108.0	118.1	114.4	112.9	122.8	112.5	117.3	116.0	113.3	114.8	125.4	
December - Décembre	108.3	117.4	108.0	118.0	114.6	112.3	123.2	112.4	117.5	116.2	113.3	115.0	125.2	
1983:														
January - Janvier	108.5	117.5	105.5	117.0	115.1	112.1	123.5	111.8	117.6	115.8	113.1	114.7	123.5	
February - Février	109.2	117.9	108.5	115.9	113.5	124.1	112.3	118.2	116.2	114.0	115.6	120.9		
March - Mars	108.9	119.0	109.6	119.7	116.6	113.8	124.6	114.1	118.5	117.8	114.3	116.1	131.2	
April - Avril	110.0	119.3	110.0	116.8	117.7	114.1	125.6	113.8	118.8	117.5	114.8	116.4	125.1	
May - Mai	111.8	119.3	110.1	115.3	118.2	114.9	128.1	114.1	119.3	117.4	115.6	116.9	120.8	
June - Juin	112.0	119.5	110.2	121.4	118.2	115.3	129.3	115.8	119.9	119.0	116.0	117.4	131.8	
July - Juillet	112.7	119.9	109.7	122.0	118.8	116.9	129.5	116.3	120.5	119.5	116.4	117.8	132.9	
August - Août	112.6	120.8	110.3	122.6	119.0	117.3	130.6	116.8	121.2	120.2	117.0	118.5	133.9	
September - Septembre	111.5	121.4	110.6	121.6	119.5	117.7	133.7	116.7	121.3	120.6	117.0	118.9	133.5	
October - Octobre	112.7	122.2	111.1	121.1	119.7	117.9	136.7	117.3	122.1	121.1	117.9	119.7	132.1	
November - Novembre	112.1	122.3	111.4	121.3	120.1	118.0	137.3	117.3	122.2	121.3	118.0	120.0	130.9	
December - Décembre	112.5	122.7	111.1	122.7	120.0	117.5	137.3	117.7	122.5	121.7	118.2	120.2	133.0	
1984:														
January - Janvier	114.6	123.1	109.0	124.2	120.3	116.4	137.1	118.6	122.6	121.8	118.6	120.0	136.3	
February - Février	115.9	123.2	111.5	124.1	121.0	117.5	137.2	119.6	123.0	122.4	119.3	120.5	136.8	
March - Mars	116.8	123.8	112.5	122.8	121.3	117.8	138.1	119.9	123.2	122.5	119.9	121.0	134.0	
April - Avril														
May - Mai														
June - Juin														
July - Juillet														
August - Août														
September - Septembre														
October - Octobre														
November - Novembre														
December - Décembre														

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

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

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

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

	1983			1984		
	October - Octobre	November - Novembre	December - Décembre	January - Janvier	February - Février	March - Mars
All-items - Ensemble	0.5	0.1	0.6	0.8	0.5	- 0.1
Food - Aliments	1.3	0.0	0.8	1.9	0.3	0.9
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	0.2	0.1	0.5	0.5	0.7	- 0.4

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

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

TABLE 6. Annualized Percentage Changes, Canada

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

	Based on Seasonally Adjusted Indexes - Three months ending in (1)			Changes based on Unadjusted Indexes - Same month a year ago		
	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		
	January 1984 Janvier	February 1984 Février	March 1984 Mars	January 1984 Janvier	February 1984 Février	March 1984 Mars
All-items - Ensemble	5.7	7.4	4.9	5.3	5.5	4.7
Food - Aliments	11.2	13.0	13.4	5.6	6.1	7.3
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	4.5	7.0	2.8	5.2	5.3	4.0

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

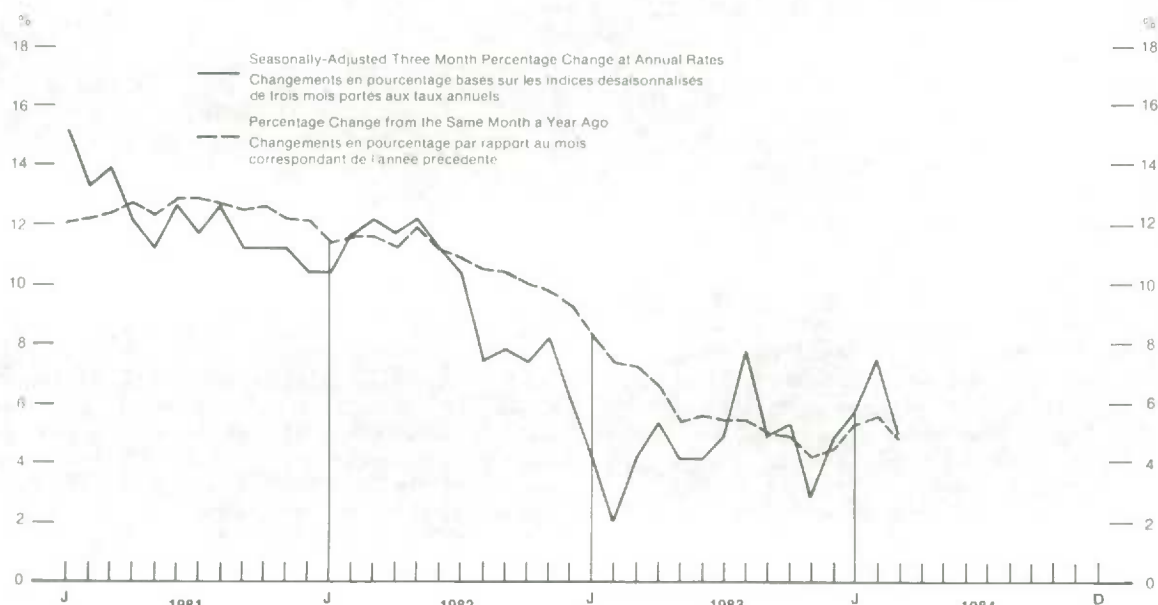
(1) Les taux annuels de variation basés sur les indices désaisonnalisés sont calculés en portant le changement en pourcentage de la période de trois mois en question aux taux annuels.

Chart - 5

Annualized Percentage Changes, All-items Canada

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

No overall change was registered in the All-items index, as advances in food prices (especially for fresh vegetables), accompanied by increases in telephone charges and clothing (especially for women's wear) and cigarette prices were completely offset by declines in electricity charges and in air fares. Since March 1983, the All-items index has risen 4.5%.

Charlottetown/Summerside

Main contributors to the 0.4% rise in the All-items index were increased shelter and electricity charges and advances in prices for certain men's and women's wear items, combined with higher overall food prices. Within food, increased prices were registered for poultry, bakery products and for fresh vegetables. Air fares declined. Between March 1983 and March 1984, the All-items index advanced 4.7%.

Halifax

The All-items index registered virtually no change (+0.1%) as higher shelter charges coupled with increased prices for food, household furnishings and equipment, gasoline and for package holiday trips were almost completely offset by lower clothing prices and a decline in air fares. Within food, higher prices were noted for fresh vegetables and restaurant meals. Since March 1983, the All-items index has advanced 4.3%.

Saint John

The All-items index registered a rise of 0.4% largely reflecting increased shelter charges (particularly for owned accommodation) and higher prices for fuel oil, paper products and furniture. Increased clothing prices and advances in prices for poultry, fresh produce and restaurant meals also had a notable impact. Gasoline prices and air fares declined. Since March 1983, the All-items index has risen 6.7%.

Québec

The All-items index rose 0.6% largely in response to higher clothing prices, increased owned accommodation charges and higher furniture prices. These were accompanied by price increases for gasoline, beer, and for food, especially for beef, dairy products, fresh vegetables and restaurant meals. Between March 1983 and March 1984, the All-items index rose 4.4%.

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

St. John's

L'indice d'ensemble est demeuré inchangé globalement, l'augmentation des prix des aliments (surtout des légumes frais) et l'accroissement des tarifs du téléphone, des prix des vêtements (surtout ceux pour femmes) et des prix des cigarettes ayant été complètement annulés par la baisse des tarifs de l'électricité et des tarifs aériens. Depuis mars 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.5%.

Charlottetown/Summerside

Les principaux responsables de l'augmentation de 0.4% de l'indice d'ensemble sont les frais de logement, les tarifs de l'électricité, les prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes et les prix des aliments. S'agissant des aliments, les prix de la volaille, les produits de boulangerie et les légumes frais ont augmenté. Les tarifs aériens ont baissé. Entre mars 1983 et mars 1984, l'indice d'ensemble a avancé de 4.7%.

Halifax

L'indice d'ensemble n'a pratiquement pas bougé (plus 0.1%), la hausse des frais de logement conjuguée à la majoration des prix des aliments, des articles d'ameublement et accessoires, de l'essence et des voyages organisés tout compris ayant été pratiquement annulée par la baisse des prix des vêtements et par le recul des tarifs aériens. Quant aux aliments, on a observé des hausses de prix pour les légumes frais et les repas pris au restaurant. Depuis mars 1983, l'indice d'ensemble a avancé de 4.3%.

Saint John

L'indice d'ensemble a enregistré une progression de 0.4% sous l'effet surtout de la montée des frais de logement (surtout des frais de logement en propriété) et du renchérissement du mazout, des articles en papier et des meubles. Les prix des vêtements ont augmenté de même que ceux de la volaille, des fruits et légumes frais et des repas pris au restaurant. Les prix de l'essence et les tarifs aériens ont baissé. Depuis mars 1983, l'indice d'ensemble a gagné 6.7%.

Québec

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.6% sous l'effet surtout de la hausse des prix des vêtements, de la montée des frais de logement en propriété et du renchérissement des meubles. Outre ces hausses, il y a eu majoration des prix pour l'essence, la bière et les aliments, notamment le boeuf, les produits laitiers, les légumes frais et les repas pris au restaurant. Entre mars 1983 et mars 1984, l'indice d'ensemble a gagné 4.4%.

Montréal

Higher overall food prices, especially for certain beef cuts largely reflecting the ending of February specials, coupled with increased owned accommodation charges and higher prices for certain women's and men's wear items accounted for most of the 0.4% rise in the All-items index. Beer prices rose while declines were noted for wine, gasoline and air fares. Since March 1983, the All-items index has risen 4.9%.

Ottawa

The increase of 0.8% in the All-items index was largely attributable to higher food prices. In February, food prices declined as certain "staple" food items were heavily featured, but in March these special prices ended. Increases were also noted for shelter charges, clothing and beer prices while gasoline prices fell. Between March 1983 and March 1984, the All-items index registered a 5.6% increase.

Toronto

The All-items index increased by a marginal 0.1%, as the combined effect of price increases for food, certain paper products, furniture, clothing, beer purchased from stores and package holiday trips was almost completely offset by a decline in transportation charges, most notably for gasoline, new cars and air fares. Since March 1983, the All-items index has recorded an increase of 4.8%.

Thunder Bay

Higher gasoline prices, increased owned accommodation charges and advances in certain household furnishing and equipment costs, along with higher prices for beer and increased charges for movie admissions accounted for most of the 0.6% rise in the All-items index. Food prices fell on average as the effect of lower prices for beef, milk and sugar was partially offset by higher prices for pork, poultry and fresh vegetables. From March 1983 to March 1984, the All-items index registered an advance of 4.6%.

Winnipeg

The advance of 0.7% in the All-items index resulted mainly from higher prices for food, in particular for fresh fluid milk (reflecting the recent increases approved by the Manitoba Milk Prices Review Commission), and for certain beef cuts and fresh vegetables. Higher local transit fares and increased furniture prices were also noted. Between March 1983 and March 1984, the All-items index advanced 3.9%.

Montréal

La majoration des prix des aliments dans l'ensemble, notamment de certaines coupes de boeuf à la suite de la fin des soldes de février, conjuguée à l'accroissement des frais de logement en propriété et à la montée de certains vêtements pour hommes et pour femmes, explique en quasi-totalité la progression de 0.4% de l'indice d'ensemble. Les orix de la bière ont augmenté alors que les prix du vin et de l'essence et les tarifs aériens ont diminué. Depuis mars 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.9%.

Ottawa

L'augmentation de 0.8% de l'indice d'ensemble est attribuable surtout au renchérissement des aliments. En février, les prix des aliments avaient baissé parce que certains aliments "de base" étaient vendus au rabais, mais ces soldes ont pris fin en mars. On a également observé des augmentations pour les frais de logement et les prix des vêtements et de la bière, alors que les prix de l'essence chutaient. Entre mars 1983 et mars 1984, l'indice d'ensemble a enregistré une augmentation de 5.6%.

Toronto

L'indice d'ensemble a augmenté d'à peine 0.1%, l'effet conjugué de la majoration des prix des aliments, de certains articles en papier, des meubles, des vêtements, de la bière achetée au magasin et des voyages organisés tout compris ayant été pratiquement annulé par le recul des frais de transport, notamment les prix de l'essence et des voitures neuves et des tarifs aériens. Depuis mars 1983, l'indice d'ensemble a augmenté de 4.8%.

Thunder Bay

La montée des prix de l'essence, l'accroissement des frais de logement en propriété, l'augmentation des prix de certains articles d'ameublement et accessoires ainsi que le renchérissement de la bière et la hausse des droits d'entrée au cinéma expliquent dans une large mesure la progression de 0.6% de l'indice d'ensemble. Les prix des aliments ont chuté en moyenne sous l'effet des baisses de prix pour le boeuf, le lait et le sucre, ces hausses ayant cependant été atténuées par la hausse des prix du porc, de la volaille et des légumes frais. De mars 1983 à mars 1984, l'indice d'ensemble a avancé de 4.6%.

Winnipeg

L'avance de 0.7% de l'indice d'ensemble résulte surtout du renchérissement des aliments, surtout du lait frais de consommation (la Commission de révision des prix du lait du Manitoba ayant approuvé récemment des hausses), de certaines coupes de boeuf et des légumes frais. On signale également un accroissement des tarifs du transport en commun local et des prix des meubles. Entre mars 1983 et mars 1984, l'indice d'ensemble a avancé de 3.9%.

Regina

The All-items index registered virtually no overall change (+0.1%) as higher prices for certain women's wear items coupled with increased shelter charges and furniture prices were almost entirely offset by declines in the prices of food, new cars and air fares. Within food, price declines were noted for pork, poultry, fresh fruit and for cereal and bakery products. Since March 1983, the All-items index has advanced 4.9%.

Saskatoon

Marginally higher prices for food, clothing and cigarettes were almost completely offset by lower shelter charges, air fares and new car prices with the result that the All-items index registered virtually no change (+0.1%). Within food, price declines for poultry and fresh fruit virtually offset price increases for fresh vegetables and for cereal and bakery products. Since March 1983, the All-items index has risen 4.8%.

Edmonton

The All-items index rose 0.3%, reflecting the impact of higher prices for some food items (such as beef, cereal and bakery products, fresh vegetables and restaurant meals) coupled with higher charges for household furnishings and equipment and increased prices for certain men's wear items. Shelter charges declined as did air fares and prices for new cars. Since March 1983, the All-items index rose 3.5%.

Calgary

No overall change was reported in the All-items index. Food prices rose marginally as higher prices for fresh vegetables, fish and beef were largely offset by lower prices for poultry, fresh fruit and sugar. Clothing prices rose slightly while shelter charges, furniture prices and air fares declined. Since March 1983, the All-items index has risen 2.7%.

Vancouver

The All-items index registered a rise of 0.3%. Main contributors were higher prices for women's wear, increased vehicle insurance premiums and registration fees and higher prices for furniture as well as for cigarettes. Food prices rose on average due to higher prices for beef, milk, eggs, bakery products and restaurant meals. Since March 1983, the All-items index advanced 4.4%.

Regina

L'indice d'ensemble n'a pratiquement pas bougé (plus 0.1%) dans l'ensemble, la montée des prix de certains vêtements pour femmes et la hausse des frais de logement et des prix des meubles ayant été pratiquement annulées par la baisse des prix des aliments, des prix des voitures neuves et des tarifs aériens. Dans le cas des aliments, des baisses de prix ont été observées pour le porc, la volaille, les fruits frais et les produits céréaliers et de boulangerie. Depuis mars 1983, l'indice d'ensemble a avancé de 4.9%.

Saskatoon

Les prix des aliments, des vêtements et des cigarettes ont quelque peu augmenté mais ces hausses ont été quasi annulées par la baisse des frais de logement, des tarifs aériens et des prix des voitures neuves, de sorte que l'indice d'ensemble n'a pratiquement pas bougé (plus 0.1%). Quant aux aliments, les diminutions des prix de la volaille et des fruits frais ont pratiquement annulé le renchérissement des légumes frais et de certains produits céréaliers et de boulangerie. Depuis mars 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.8%.

Edmonton

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.3% sous l'effet de la montée des prix de certains aliments (surtout le boeuf, les produits céréaliers et de boulangerie, les légumes frais et les repas pris au restaurant), conjuguée au renchérissement des articles d'ameublement et accessoires et de certains vêtements pour hommes. Les frais de logement ont diminué de même que les tarifs aériens et les prix des voitures neuves. Depuis mars 1983, l'indice d'ensemble a gagné 3.5%.

Calgary

L'indice d'ensemble n'a affiché aucun changement globalement. Les prix des aliments ont quelque peu augmenté, les majorations des prix des légumes frais, du poisson et du boeuf ayant été compensées dans une large mesure par la baisse des prix de la volaille, des fruits frais et du sucre. Les prix des vêtements ont légèrement augmenté alors que les frais de logement, les prix des meubles et les tarifs aériens ont baissé. Depuis mars 1983, l'indice d'ensemble a gagné 2.7%.

Vancouver

L'indice d'ensemble a enregistré un gain de 0.3% en raison surtout de la montée des prix des vêtements pour femmes, de l'accroissement des primes d'assurance-automobile et des droits d'immatriculation et de la majoration des prix des meubles et des cigarettes. Les prix des aliments ont augmenté en moyenne sous l'effet surtout des majorations des prix pour le boeuf, le lait, les œufs, les produits de boulangerie et les repas pris au restaurant. Depuis mars 1983, l'indice d'ensemble a avancé de 4.4%.

Chart — 6

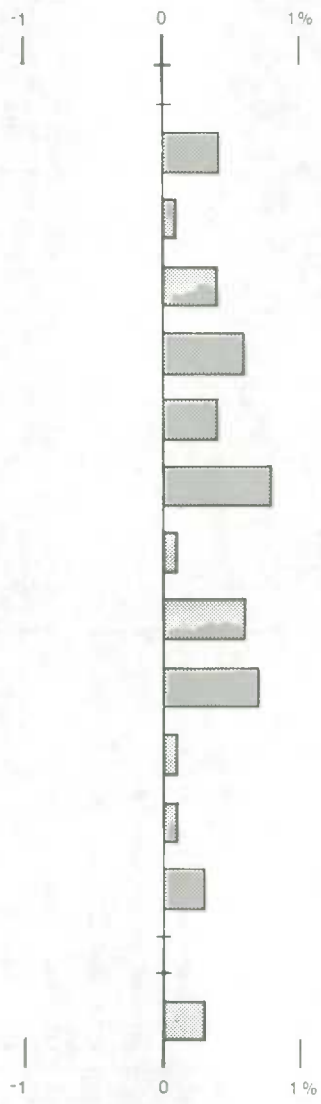
Graphique — 6

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

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

From Previous Month

Par rapport au mois précédent



From Same Month a Year Ago

Par rapport au mois correspondant de l'année précédente

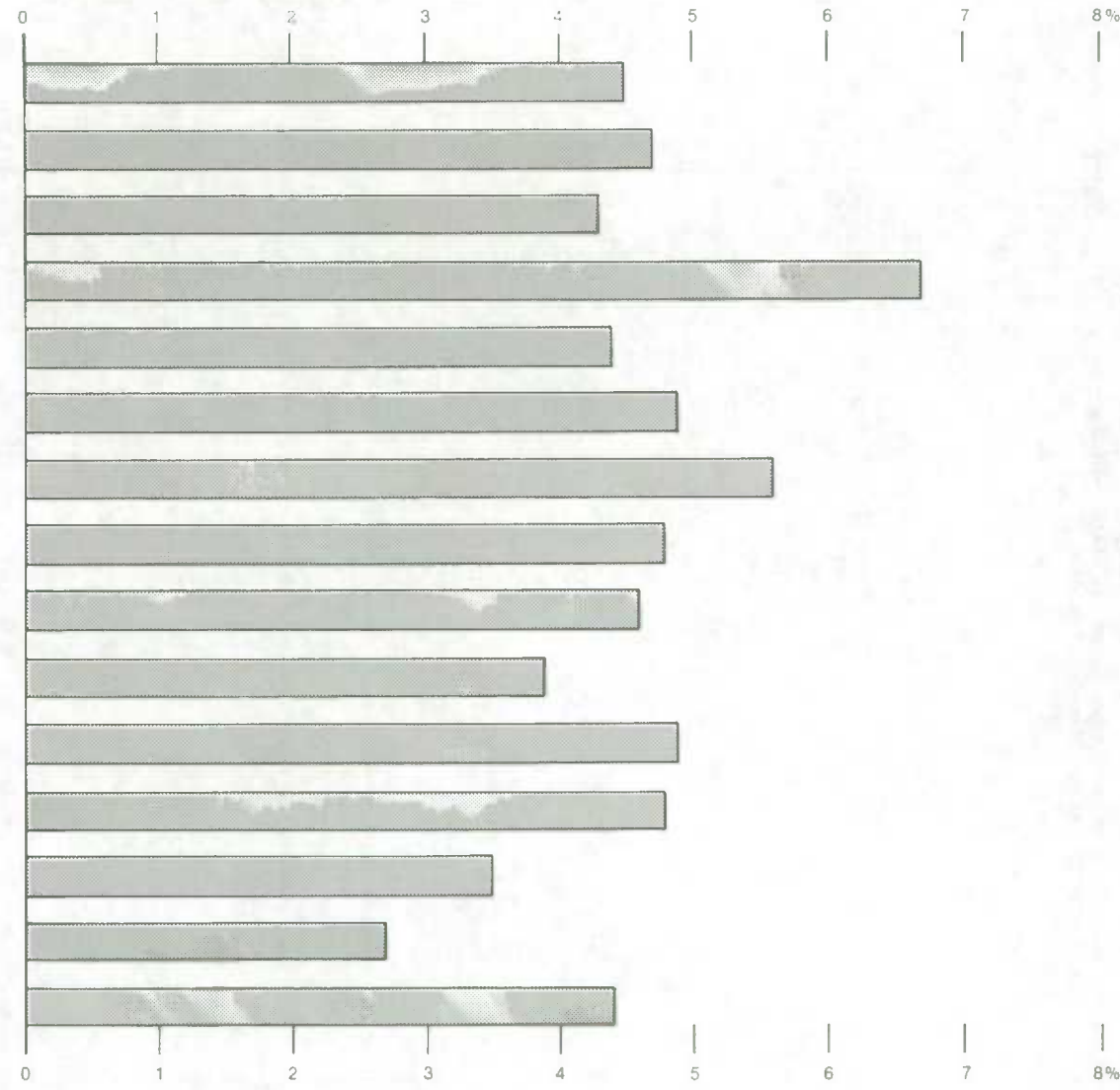


TABLE 7. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown-Summerside		
		Indexes - March 1984 Indices - Mars 1984	Percentage change - March 1984 from Taux de variation - Mars 1984 contre		Indexes - March 1984 Indices - Mars 1984	Percentage change - March 1984 from Taux de variation - Mars 1984 contre	
			February 1984 Février 1984	March 1983 Mars 1983		February 1984 Février 1984	March 1983 Mars 1983
1	All-items	121.5	0.0	4.5	118.8	0.4	4.7
2	Food	109.5	0.5	2.5	109.6	0.6	4.3
3	Food purchased from stores	107.7	0.7	2.2	107.4	0.7	3.5
4	Meat, poultry and fish	100.5	- 0.8	- 7.5	101.9	0.9	- 0.5
5	Dairy products and eggs	114.8	- 0.2	3.6	111.2	0.3	2.3
6	Cereal and bakery products	112.9	0.3	5.7	114.4	0.5	3.5
7	Fruit and vegetables	116.0	3.9	19.0	115.8	0.5	15.9
8	Sugar and confections	81.2	- 5.0	- 0.4	79.0	- 0.5	7.0
9	Coffee and tea	100.5	- 0.3	5.9	98.0	1.7	6.2
10	Fats and oils	111.2	- 1.3	5.5	112.6	1.4	6.4
11	Prepared and partially-prepared main dishes	107.6	1.6	0.8	120.6	0.6	8.3
12	Other food purchased from stores	105.1	1.0	- 2.4	105.3	1.1	- 3.1
13	Food purchased from restaurants	119.2	0.1	4.4	118.1	0.2	7.0
14	Housing	125.1	- 0.4	5.0	121.6	0.6	4.8
15	Shelter	121.7	0.0	5.2	118.4	0.8	4.2
16	Rented accommodation	123.1	0.1	11.5	121.0	0.7	7.0
17	Rent	123.4	0.1	11.7	121.0	0.8	7.1
18	Owned accommodation	121.2	0.0	3.6	118.2	0.8	3.2
19	Household operation	133.8	- 1.0	6.5	128.5	0.5	6.8
20	Household furnishings, equipment and related services	111.6	0.1	- 0.2	112.3	0.3	1.0
21	Clothing	120.5	0.6	2.1	112.5	0.8	2.3
22	Women's wear	122.7	0.9	2.8	114.0	0.6	3.3
23	Men's wear	123.3	0.2	1.2	110.8	0.8	0.5
24	Transportation	122.5	- 0.2	4.3	121.0	0.0	3.2
25	Private transportation	121.4	- 0.1	4.0	120.3	0.1	3.1
26	Public transportation	132.7	- 1.0	6.9	127.4	- 0.9	4.5
27	Health and personal care	120.0	- 0.1	3.6	121.0	0.7	4.7
28	Health care	131.6	0.0	6.6	130.5	1.4	7.9
29	Personal care	113.7	- 0.3	1.9	113.9	0.3	2.7
30	Recreation, reading and education	116.8	0.2	3.5	120.9	0.6	5.1
31	Recreation	114.1	0.3	3.3	116.9	0.2	4.3
32	Reading and education	124.8	0.0	4.6	131.3	1.5	7.2
33	Tobacco and alcohol	147.2	0.3	10.8	136.2	0.0	12.5
34	Tobacco products and smokers' supplies	162.9	0.6	11.7	139.0	0.0	19.8
35	Alcoholic beverages	137.2	0.0	10.2	134.5	0.0	8.6
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	125.2	- 0.2	4.9	121.4	0.4	4.8
37	Energy	137.4	- 1.6	5.4	135.6	0.7	7.6
38	All-items excluding energy	119.0	0.3	4.3	116.2	0.4	4.2
39	Food and energy	119.7	- 0.3	3.7	119.2	0.6	5.7
40	All-items excluding food and energy	122.6	0.2	4.9	118.3	0.3	4.2
41	All-items excluding shelter	121.4	0.0	4.3	118.8	0.3	4.8
42	All-items converted to 1971=100	308.7			226.4 (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	Nº			
Indexes - March 1984	Percentage change - March 1984 from		Indexes - March 1984	Percentage change - March 1984 from						
	Taux de variation - Mars 1984 contre			Taux de variation - Mars 1984 contre						
	February 1984	March 1983		February 1984	March 1983					
	Février 1984	Mars 1983		Février 1984	Mars 1983					
120.3	0.1	4.3	121.8	0.4	6.7	<u>Ensemble</u>	1			
110.0	0.4	4.3	111.2	0.3	6.4	<u>Aliments</u>	2			
107.9	0.4	4.4	109.3	0.1	6.7	Aliments achetés au magasin	3			
98.8	0.0	0.6	100.7	0.1	- 0.8	Viande, volaille et poisson	4			
118.5	0.0	4.1	117.2	0.3	7.7	Produits laitiers et œufs	5			
						Produits céréaliers et de boulangerie	6			
113.7	- 0.9	5.0	110.0	- 0.5	5.6	Fruits et légumes	7			
112.7	3.8	15.0	117.9	1.5	17.9	Sucre et confiserie	8			
90.7	- 0.1	12.3	88.7	1.6	16.6	Café et thé	9			
94.5	- 1.6	5.5	96.1	- 0.8	11.5	Huiles et corps gras	10			
117.3	0.3	7.2	114.8	2.3	11.9	Mets préparés et partiellement préparés	11			
						Autres aliments achetés au magasin	12			
104.5	- 1.9	- 3.0	116.2	- 2.8	13.3	<u>Aliments achetés au restaurant</u>	13			
107.6	- 1.1	- 1.0	112.6	- 1.1	6.6					
117.6	0.4	4.3	119.3	0.6	4.7					
125.3	0.4	4.2	127.2	0.8	6.4	<u>Habitation</u>	14			
125.2	0.5	4.3	124.5	0.8	6.7	<u>Logement</u>	15			
127.1	0.3	6.9	121.5	0.2	6.2	Logement en location	16			
127.2	0.3	7.0	121.5	0.2	6.2	Loyer	17			
123.7	0.6	2.7	126.2	1.0	6.9	Logement en propriété	18			
130.3	0.0	4.2	130.8	0.5	5.4	Dépenses de ménage	19			
						Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	20			
117.5	0.9	2.8	123.9	1.3	7.5					
110.5	- 1.2	1.8	111.6	0.8	4.3	<u>Habillement</u>	21			
109.4	- 1.7	0.6	113.6	0.4	4.9	Vêtements pour femmes	22			
110.6	- 1.1	3.1	111.1	1.5	4.6	Vêtements pour hommes	23			
122.5	0.0	3.4	124.7	- 0.1	6.7	<u>Transports</u>	24			
121.4	0.0	3.1	123.8	0.0	6.7	Transport privé	25			
129.9	- 0.8	6.0	135.5	- 0.8	7.4	Transport public	26			
127.0	- 0.2	5.5	122.2	0.7	5.2	<u>Santé et soins personnels</u>	27			
136.0	0.7	6.8	121.9	0.0	3.6	Soins de santé	28			
120.0	- 0.8	4.4	122.6	1.2	6.2	Soins personnels	29			
122.3	0.2	7.0	121.6	0.2	5.6	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30			
119.0	0.3	5.8	118.4	0.3	5.3	Loisirs	31			
131.3	0.4	10.2	133.7	0.1	6.4	Lecture et formation	32			
132.3	0.0	8.8	143.3	0.2	18.0	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33			
131.4	- 0.1	6.8	154.1	0.4	24.8	Produits du tabac et articles pour fumeur	34			
132.9	0.0	9.9	136.8	0.0	13.9	Boissons alcoolisées	35			
						<u>Certains agrégats spéciaux:</u>				
123.1	0.1	4.4	125.0	0.4	6.7	Ensemble sans les aliments	36			
140.8	0.1	5.1	135.7	0.0	6.1	Énergie	37			
118.1	0.1	4.2	119.8	0.5	6.8	Ensemble sans l'énergie	38			
119.6	0.3	4.5	119.4	0.2	6.2	Aliments et énergie	39			
120.7	0.0	4.2	122.9	0.6	6.9	Ensemble sans les aliments et l'énergie	40			
119.3	0.0	4.4	121.2	0.3	6.7	Ensemble sans le logement	41			
279.1			290.6			Ensemble converti à 1971=100	42			

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

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Québec			Montréal		
		Indexes - March 1984 Indices - Mars 1984	Percentage change - March 1984 from Taux de variation - Mars 1984 contre		Indexes - March 1984 Indices - Mars 1984	Percentage change - March 1984 from Taux de variation - Mars 1984 contre	
			February 1984 Février 1984	March 1983 Mars 1983		February 1984 Février 1984	March 1983 Mars 1983
1	<u>All-items</u>	122.1	0.6	4.4	121.9	0.4	4.9
2	<u>Food</u>	115.7	0.6	8.4	116.7	0.5	8.6
3	Food purchased from stores	114.9	0.7	9.3	117.4	0.5	10.0
4	Meat, poultry and fish	109.0	0.0	7.4	114.1	0.4	10.2
5	Dairy products and eggs	117.3	0.7	3.1	118.6	0.3	4.0
6	Cereal and bakery products	114.1	0.6	6.3	117.5	1.0	6.3
7	Fruit and vegetables	124.1	2.2	25.7	125.9	0.5	21.1
8	Sugar and confections	96.6	- 5.9	5.2	104.6	1.4	13.9
9	Coffee and tea	103.9	1.2	7.6	105.6	1.6	8.8
10	Fats and oils	118.4	2.7	11.9	120.5	2.1	10.9
11	Prepared and partially-prepared main dishes	122.1	- 0.3	3.1	120.1	- 3.2	1.2
12	Other food purchased from stores	119.3	0.8	6.1	115.9	0.7	6.3
13	Food purchased from restaurants	120.0	0.4	4.8	114.9	0.6	4.4
14	<u>Housing</u>	127.6	0.6	4.7	125.6	0.4	4.9
15	<u>Shelter</u>	131.2	0.2	5.3	127.7	0.4	6.1
16	Rented accommodation	129.6	0.1	7.6	125.9	0.2	7.4
17	Rent	129.8	0.1	7.6	126.0	0.2	7.6
18	Owned accommodation	132.5	0.3	4.2	129.4	0.5	5.2
19	Household operation	127.3	- 0.2	3.9	127.4	0.4	4.1
20	Household furnishings, equipment and related services	111.9	3.5	3.9	116.9	0.6	2.3
21	<u>Clothing</u>	112.4	2.1	2.5	111.5	1.5	2.0
22	Women's wear	112.8	3.6	2.4	111.0	1.7	2.4
23	Men's wear	110.1	1.0	2.4	110.4	1.7	1.1
24	<u>Transportation</u>	126.1	0.1	1.2	126.8	- 0.2	2.0
25	Private transportation	125.4	0.2	1.1	126.6	- 0.1	1.3
26	Public transportation	134.5	- 0.4	3.4	127.4	- 0.6	6.4
27	<u>Health and personal care</u>	119.9	0.0	3.3	119.8	0.3	4.4
28	Health care	121.4	0.6	3.3	121.7	0.7	5.6
29	Personal care	119.2	- 0.3	3.2	118.3	- 0.1	3.4
30	<u>Recreation, reading and education</u>	112.9	0.2	1.0	116.5	0.2	2.6
31	Recreation	111.6	0.1	0.6	115.7	0.2	2.9
32	Reading and education	116.9	0.0	1.7	119.4	0.2	2.1
33	<u>Tobacco and alcohol</u>	134.8	0.1	7.6	134.0	0.2	7.5
34	Tobacco products and smokers' supplies	134.0	- 0.7	11.9	136.1	0.3	9.3
35	Alcoholic beverages	135.3	0.4	5.3	132.7	0.2	6.2
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	123.9	0.6	3.3	123.7	0.4	3.9
37	Energy	140.0	0.3	1.7	139.8	0.0	2.6
38	All-items excluding energy	120.2	0.6	4.6	120.2	0.5	5.3
39	Food and energy	122.4	0.5	6.0	122.5	0.4	6.7
40	All-items excluding food and energy	121.7	0.6	3.6	121.5	0.4	4.0
41	All-items excluding shelter	119.8	0.7	4.1	120.6	0.4	4.7
42	All-items converted to 1971=100	285.1			285.5		

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

Ottawa			Toronto			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°			
Indexes - March 1984	Percentage change - March 1984 from		Indexes - March 1984	Percentage change - March 1984 from						
	Taux de variation - Mars 1984 contre			Taux de variation - Mars 1984 contre						
	February 1984	March 1983		February 1984	March 1983					
	Février 1984	Mars 1983		Février 1984	Mars 1983					
122.0	0.8	5.6	122.4	0.1	4.8	<u>Ensemble</u>	1			
116.1	3.3	7.1	121.3	0.8	8.0	<u>Aliments</u>	2			
112.0	5.0	7.9	120.3	1.1	9.5	Aliments achetés au magasin	3			
102.8	- 0.2	2.6	113.1	- 0.9	5.2	Viande, volaille et poisson	4			
122.0	14.2	9.5	126.4	1.1	8.1	Produits laitiers et œufs	5			
						Produits céréaliers et de boulangerie	6			
111.0	12.8	7.8	119.7	3.9	9.5	Fruits et légumes	7			
123.8	2.1	23.1	132.9	1.5	22.5	Sucre et confiserie	8			
108.0	17.8	13.1	100.9	3.2	8.6	Café et thé	9			
94.3	0.9	4.8	106.6	2.8	7.7	Huiles et corps gras	10			
107.3	0.4	8.3	120.3	2.6	12.0	Mets préparés et partiellement préparés	11			
						Autres aliments achetés au magasin	12			
110.0	- 2.9	- 1.5	128.6	0.6	6.5	Aliments achetés au restaurant	13			
111.6	2.8	0.0	118.8	1.7	3.4					
126.3	0.1	5.4	124.3	0.2	4.3					
126.9	0.4	6.1	123.6	0.4	4.0	<u>Habitation</u>	14			
129.6	0.6	8.1	121.5	0.1	3.8	Logement	15			
120.5	0.2	6.9	120.0	0.3	5.8	Logement en location	16			
120.4	0.2	6.9	120.0	0.2	5.8	Loyer	17			
134.1	0.8	8.6	121.7	- 0.1	2.6	Logement en propriété	18			
127.5	0.2	3.7	130.7	0.6	4.1	Dépenses de ménage	19			
						Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	20			
117.1	- 0.1	2.3	116.1	1.7	4.5					
112.6	1.3	3.1	113.6	0.4	2.4	<u>Habillement</u>	21			
111.5	1.5	3.2	112.1	0.5	3.5	Vêtements pour femmes	22			
112.5	1.4	3.2	112.1	0.6	1.0	Vêtements pour hommes	23			
122.6	- 0.7	3.8	122.7	- 2.5	2.4	<u>Transports</u>	24			
120.8	- 0.8	3.2	121.1	- 2.9	1.6	Transport privé	25			
132.7	- 0.7	6.6	130.9	- 0.9	6.3	Transport public	26			
121.0	0.4	5.0	121.1	0.5	3.4	<u>Santé et soins personnels</u>	27			
123.2	0.5	5.8	127.1	0.7	3.2	Soins de santé	28			
118.9	0.4	4.3	117.0	0.3	3.5	Soins personnels	29			
117.5	0.2	2.5	118.3	0.4	3.9	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30			
114.0	0.3	2.2	115.6	0.6	3.9	Loisirs	31			
129.7	0.1	3.8	127.8	0.0	3.7	Lecture et formation	32			
139.8	0.7	13.1	141.9	1.1	12.1	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33			
158.1	0.2	24.3	156.4	0.3	20.8	Produits du tabac et articles pour fumeur	34			
131.8	1.0	8.0	135.7	1.3	8.3	Boissons alcoolisées	35			
						<u>Certains agrégats spéciaux:</u>				
123.6	0.2	5.3	122.8	- 0.2	4.0	Ensemble sans les aliments	36			
135.3	- 1.7	2.9	131.7	- 4.8	1.4	Énergie	37			
121.1	1.1	5.9	121.5	0.5	5.2	Ensemble sans l'énergie	38			
120.7	1.7	5.7	124.2	- 0.7	6.2	Aliments et énergie	39			
122.5	0.5	5.5	121.7	0.4	4.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	40			
120.2	0.8	5.0	122.8	0.1	5.1	Ensemble sans le logement	41			
282.3			287.8			Ensemble converti à 1971=100	42			

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

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - March 1984 Indices - Mars 1984	Percentage change - March 1984 from Taux de variation - Mars 1984 contre		Indexes - March 1984 Indices - Mars 1984	Percentage change - March 1984 from Taux de variation - Mars 1984 contre	
			February 1984 Février 1984	March 1983 Mars 1983		February 1984 Février 1984	March 1983 Mars 1983
1	All-items	121.5	0.6	4.6	118.9	0.7	3.9
2	Food	115.2	- 0.3	3.9	108.3	1.5	1.8
3	Food purchased from stores	112.6	- 0.4	3.1	105.2	1.8	0.5
4	Meat, poultry and fish	107.7	1.1	- 3.1	95.7	0.9	- 4.4
5	Dairy products and eggs	117.6	- 4.9	4.3	116.4	5.1	7.3
6	Cereal and bakery products	116.3	1.0	3.2	113.6	2.2	2.0
7	Fruit and vegetables	114.9	1.7	10.1	107.2	1.2	5.4
8	Sugar and confections	92.8	- 7.7	2.1	90.8	0.0	3.1
9	Coffee and tea	115.2	0.4	14.1	92.8	- 0.6	- 4.7
10	Fats and oils	115.0	2.5	9.9	105.0	- 2.8	2.5
11	Prepared and partially-prepared main dishes	121.4	2.2	5.1	106.5	1.0	- 1.1
12	Other food purchased from stores	113.1	- 0.4	4.4	108.9	1.4	- 4.1
13	Food purchased from restaurants	125.8	- 0.1	6.4	116.9	0.8	4.9
14	Housing	124.7	0.6	5.2	123.7	0.9	4.3
15	Shelter	122.6	0.6	6.3	126.8	0.2	5.1
16	Rented accommodation	112.6	0.1	4.3	123.4	0.2	6.0
17	Rent	112.5	0.1	4.3	123.3	0.2	6.0
18	Owned accommodation	125.3	0.7	6.8	128.1	0.2	4.8
19	Household operation	130.3	0.2	3.8	120.5	0.4	2.1
20	Household furnishings, equipment and related services	117.4	1.1	4.3	118.5	3.9	5.1
21	Clothing	113.2	0.9	2.1	112.0	0.2	2.8
22	Women's wear	112.2	1.3	2.2	110.2	0.2	3.1
23	Men's wear	113.9	0.6	2.2	113.8	0.2	3.2
24	Transportation	123.5	1.3	2.7	121.5	0.7	4.8
25	Private transportation	122.0	1.7	1.9	119.3	0.3	4.1
26	Public transportation	134.0	- 1.1	8.9	135.9	3.0	9.5
27	Health and personal care	123.2	0.3	6.1	119.7	- 0.1	3.1
28	Health care	130.1	0.9	8.3	125.6	0.2	5.8
29	Personal care	117.6	0.0	4.8	115.0	- 0.3	1.0
30	Recreation, reading and education	116.2	1.0	3.7	117.5	- 0.2	4.6
31	Recreation	114.1	1.2	3.9	115.4	- 0.2	4.0
32	Reading and education	127.8	0.1	2.5	125.6	0.1	6.8
33	Tobacco and alcohol	136.9	0.4	10.8	139.4	- 0.3	8.2
34	Tobacco products and smokers' supplies	152.1	- 1.5	22.6	137.5	- 0.8	12.2
35	Alcoholic beverages	131.8	1.2	6.9	139.9	- 0.1	6.9
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	123.2	0.8	4.7	122.1	0.5	4.5
37	Energy	134.2	2.5	2.4	131.9	0.2	5.9
38	All-items excluding energy	120.0	0.3	4.8	117.6	0.8	3.7
39	Food and energy	121.3	0.7	3.3	114.9	1.1	3.0
40	All-items excluding food and energy	121.4	0.5	5.1	120.9	0.5	4.3
41	All-items excluding shelter	121.1	0.5	4.1	117.3	0.9	3.7
42	All-items converted to 1971=100	284.3			280.0		

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

Regina			Saskatoon			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°			
Indexes - March 1984	Percentage change - March 1984 from		Indices - March 1984	Percentage change - March 1984 from						
	Taux de variation - Mars 1984 contre			Taux de variation - Mars 1984 contre						
	February 1984	March 1983		February 1984	March 1983					
	Février 1984	Mars 1983		Février 1984	Mars 1983					
119.5	0.1	4.9	119.0	0.1	4.8	<u>Ensemble</u>	1			
111.2	- 0.8	1.5	110.0	0.2	2.2	<u>Aliments</u>	2			
108.6	- 1.2	0.3	107.2	0.3	1.6	Aliments achetés au magasin	3			
100.1	- 2.5	- 6.8	97.5	- 1.2	- 1.3	Viande, volaille et poisson	4			
117.3	0.3	3.8	114.7	0.0	2.6	Produits laitiers et œufs	5			
						Produits céréaliers et de boulangerie	6			
108.9	- 1.4	- 1.3	107.5	1.8	- 0.9	Fruits et légumes	7			
117.2	- 1.6	8.4	116.2	- 0.8	5.4	Sucre et confiserie	8			
91.6	- 0.1	3.0	96.3	0.1	9.2	Café et thé	9			
101.7	0.1	6.8	92.9	4.6	- 2.4	Huiles et corps gras	10			
106.4	- 0.1	4.5	104.8	- 0.4	4.9	Mets préparés et partiellement préparés	11			
						Autres aliments achetés au magasin	12			
109.1	- 0.5	- 2.2	102.3	0.0	- 4.7	Aliments achetés au restaurant	13			
111.6	- 0.1	0.9	113.2	3.3	3.2					
117.2	- 0.2	4.1	118.1	0.0	3.2					
125.5	0.2	6.4	123.6	0.0	5.5	<u>Habitation</u>	14			
127.3	0.1	6.7	123.6	- 0.1	4.2	<u>Logement</u>	15			
127.2	0.3	9.2	124.3	0.2	7.7	Logement en location	16			
127.0	0.3	8.8	124.0	0.2	7.5	Loyer	17			
127.5	0.1	9.9	123.4	- 0.2	3.2	Logement en propriété	18			
127.7	- 0.1	7.9	127.8	0.2	9.4	Dépenses de ménage	19			
						Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	20			
119.2	0.7	2.9	116.8	0.0	3.8					
113.2	2.0	2.6	115.1	0.5	4.4	<u>Habillement</u>	21			
112.9	3.9	2.4	115.0	0.4	4.9	Vêtements pour femmes	22			
114.3	0.4	2.9	114.7	0.3	4.0	Vêtements pour hommes	23			
116.3	- 0.3	5.3	117.9	- 0.2	6.1	<u>Transports</u>	24			
115.3	- 0.1	5.3	116.1	0.0	6.1	Transport privé	25			
130.4	- 0.9	6.7	134.2	- 0.9	5.8	Transport public	26			
126.0	0.1	6.9	121.9	0.3	5.7	<u>Santé et soins personnels</u>	27			
126.4	0.7	6.8	125.1	0.2	6.6	Soins de santé	28			
125.9	- 0.4	6.9	119.4	0.5	5.2	Soins personnels	29			
117.6	0.1	3.2	117.8	0.1	3.0	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30			
115.7	0.0	2.7	114.4	0.1	1.9	<u>Loisirs</u>	31			
125.8	0.1	5.4	128.6	0.2	6.5	Lecture et formation	32			
132.6	0.2	10.8	132.3	0.4	10.2	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33			
140.2	0.6	14.5	136.1	1.4	12.0	Produits du tabac et articles pour fumeur	34			
130.0	0.0	9.5	131.4	0.0	9.6	Boissons alcoolisées	35			
						<u>Certains agrégats spéciaux:</u>				
121.5	0.2	5.7	121.4	0.1	5.6	Ensemble sans les aliments	36			
123.5	0.1	8.1	125.7	0.0	9.8	Énergie	37			
119.0	0.1	4.6	118.2	0.1	4.4	Ensemble sans l'énergie	38			
114.9	- 0.6	3.4	114.8	0.1	4.5	Aliments et énergie	39			
121.3	0.3	5.5	120.6	0.1	5.1	Ensemble sans les aliments et l'énergie	40			
117.9	0.1	4.5	117.7	0.1	5.0	Ensemble sans le logement	41			
280.0			274.4			Ensemble converti à 1971=100	42			

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

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - March 1984 Indices - Mars 1984	Percentage change - March 1984 from Taux de variation - Mars 1984 contre		Indexes - March 1984 Indices - Mars 1984	Percentage change - March 1984 from Taux de variation - Mars 1984 contre	
			February 1984 Février 1984	March 1983 Mars 1983		February 1984 Février 1984	March 1983 Mars 1983
1	All-items	119.7	0.3	3.5	119.1	0.0	2.7
2	Food	115.6	0.8	5.5	113.3	0.4	5.0
3	Food purchased from stores	114.8	1.1	6.4	113.5	0.4	6.1
4	Meat, poultry and fish	107.4	1.4	2.6	108.6	0.5	3.9
5	Dairy products and eggs	118.2	0.6	3.8	117.0	0.0	3.6
6	Cereal and bakery products	122.0	1.8	8.4	118.5	1.3	7.6
7	Fruit and vegetables	124.6	1.3	17.8	123.3	0.9	14.8
8	Sugar and confections	89.6	- 1.1	6.9	96.1	- 1.3	7.5
9	Coffee and tea	102.7	- 0.2	1.8	98.6	1.1	2.9
10	Fats and oils	114.5	0.0	12.3	118.1	1.8	10.3
11	Prepared and partially-prepared main dishes	118.6	2.6	5.7	116.2	- 1.0	3.2
12	Other food purchased from stores	118.6	0.0	1.3	109.1	- 0.7	1.3
13	Food purchased from restaurants	118.4	0.3	3.6	113.4	0.1	2.7
14	Housing	118.8	0.2	0.6	118.8	- 0.3	- 1.5
15	Shelter	117.9	- 0.2	- 0.2	114.0	- 0.3	- 4.3
16	Rented accommodation	113.5	0.0	- 1.5	109.3	- 0.3	- 6.8
17	Rent	113.4	0.0	- 1.6	109.2	- 0.4	- 6.6
18	Owned accommodation	119.9	- 0.2	0.4	116.3	- 0.2	- 2.8
19	Household operation	125.9	0.3	1.2	135.9	0.0	2.6
20	Household furnishings, equipment and related services	109.9	0.7	2.5	111.8	- 0.4	1.7
21	Clothing	112.0	0.3	2.8	108.2	0.4	1.9
22	Women's wear	109.7	0.1	2.9	103.7	0.7	1.7
23	Men's wear	115.1	1.5	3.8	109.0	- 0.2	1.8
24	Transportation	122.9	- 0.2	4.3	124.0	- 0.2	4.9
25	Private transportation	120.8	- 0.1	4.0	121.7	0.0	4.4
26	Public transportation	141.2	- 1.0	6.2	137.4	- 1.0	7.6
27	Health and personal care	125.8	0.2	4.7	127.6	0.5	5.1
28	Health care	135.5	0.7	9.4	137.6	0.4	8.5
29	Personal care	119.0	- 0.1	2.1	120.8	0.5	2.9
30	Recreation, reading and education	117.8	0.1	3.2	117.5	0.1	2.4
31	Recreation	116.0	0.0	3.0	115.2	0.1	2.1
32	Reading and education	125.4	0.0	3.3	127.4	0.0	3.3
33	Tobacco and alcohol	143.9	0.1	15.0	140.8	- 0.1	15.9
34	Tobacco products and smokers' supplies	165.9	0.5	40.1	156.0	- 0.4	37.6
35	Alcoholic beverages	138.0	0.0	8.5	136.0	0.0	9.8
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	120.7	0.0	3.1	120.5	- 0.1	2.1
37	Energy	133.7	- 0.4	1.8	141.4	- 0.3	2.0
38	All-items excluding energy	118.7	0.3	3.7	117.3	0.0	2.7
39	Food and energy	120.0	0.4	4.4	120.6	0.2	4.1
40	All-items excluding food and energy	119.5	0.1	3.2	118.4	- 0.1	2.1
41	All-items excluding shelter	120.1	0.3	4.5	120.4	0.1	4.5
42	All-items converted to 1971=100	285.5			281.2		

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

Vancouver			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°		
Indexes - March 1984	Percentage change - March 1984 from					
	Taux de variation - Mars 1984 contre					
Indices - Mars 1984	February 1984	March 1983				
	Février 1984	Mars 1983				
120.1	0.3	4.4	<u>Ensemble</u>	1		
117.3	0.3	6.0	<u>Aliments</u>	2		
116.3	0.3	6.6	Aliments achetés au magasin	3		
109.5	- 1.0	1.6	Viande, volaille et poisson	4		
121.2	0.7	4.6	Produits laitiers et œufs	5		
119.6	1.7	8.2	Produits céréaliers et de boulangerie	6		
123.0	0.1	19.2	Fruits et légumes	7		
93.0	- 1.0	8.4	Sucre et confiserie	8		
106.8	1.7	3.5	Café et thé	9		
123.5	1.6	12.1	Huiles et corps gras	10		
121.8	1.1	4.4	Mets préparés et partiellement préparés	11		
118.2	0.8	1.8	Autres aliments achetés au magasin	12		
119.9	0.3	4.6	Aliments achetés au restaurant	13		
119.9	0.2	2.9	<u>Habitation</u>	14		
117.5	0.1	2.0	Logement	15		
121.9	0.4	5.4	Logement en location	16		
122.2	0.5	5.3	Loyer	17		
115.3	0.0	0.4	Logement en propriété	18		
129.1	0.0	4.8	Dépenses de ménage	19		
115.2	0.3	3.6	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	20		
115.0	0.9	3.4	<u>Habillement</u>	21		
114.1	1.7	4.4	Vêtements pour femmes	22		
114.6	0.2	2.7	Vêtements pour hommes	23		
122.7	0.4	4.4	<u>Transports</u>	24		
121.4	0.7	4.4	Transport privé	25		
131.5	- 1.0	4.9	Transport public	26		
120.8	- 0.4	3.8	<u>Santé et soins personnels</u>	27		
123.3	- 0.2	6.3	Soins de santé	28		
119.4	- 0.7	2.0	Soins personnels	29		
120.0	0.1	4.1	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30		
116.7	0.1	4.0	Loisirs	31		
133.7	0.1	4.1	Lecture et formation	32		
131.0	1.4	9.6	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33		
140.6	4.2	17.7	Produits du tabac et articles pour fumeur	34		
127.7	0.4	6.9	Boissons alcoolisées	35		
Certains agrégats spéciaux:						
120.8	0.3	4.0	Ensemble sans les aliments	36		
137.0	0.1	5.5	Énergie	37		
118.7	0.3	4.3	Ensemble sans l'énergie	38		
122.3	0.2	5.8	Aliments et énergie	39		
119.2	0.4	3.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie	40		
120.8	0.4	5.0	Ensemble sans le logement	41		
286.9			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 désaaisonnelisé) 1981=100, par ville, 1979-1984

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

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

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

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

Major Components and Special Aggregates Composantes principales et agrégats spéciaux	Whitehorse			Yellowknife		
	Indexes - March 1984 Indices - Mars 1984	Percentage Change - March 1984 from Taux de variation - Mars 1984 contre		Indexes - March 1984 Indices - Mars 1984	Percentage Change - March 1984 from Taux de variation - Mars 1984 contre	
		February 1984 Février	March 1983 Mars		February 1984 Février	March 1983 Mars
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	110.8	- 0.1	4.3	111.6	0.0	3.7
Food - Aliments	111.7	- 0.8	5.4	106.8	- 0.2	1.7
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	108.3	0.5	3.4	112.9	0.7	4.0
Clothing - Habillement	107.1	0.4	3.5	109.5	- 0.4	3.3
Transportation - Transports	111.0	- 0.3	4.0	112.4	- 0.4	4.7
Health and personal care - Santé et soins personnels	114.6	0.4	5.1	117.0	- 0.3	9.0
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	112.3	0.1	4.6	107.5	0.2	1.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	115.0	- 0.3	5.7	124.2	0.0	6.0
Selected Special Aggregates: - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	110.7	0.1	4.1	112.7	0.0	4.1
Energy - Énergie	107.8	0.1	2.7	121.3	0.4	4.4
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	111.2	0.1	4.5	111.5	0.0	4.0
All-items - Ensemble	111.4	- 0.1	4.0	112.0	0.0	4.6

Note:

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

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

Note:

Statistique Canada, conformément à son engagement de publier des indices des prix à la consommation pour au moins un centre urbain dans chaque province et territoire, a commencé à élaborer des indices de prix à la consommation pour les centres urbains de Whitehorse et Yellowknife dans le cadre de la mise à jour de 1978. Puisqu'il n'y a pas eu dans ces centres d'enquête sur les dépenses des familles en 1978 (année de ture référence actuelle des dépenses pour l'IPC officiel), les données sur la composition des dépenses de 1972 pour ces deux villes ont été extrapolées pour l'année 1978 en se fondant sur l'évolution de la composition des dépenses entre 1972 et 1978 dans d'autres centres urbains. Étant donné que la composition des dépenses de 1978 a été incorporée dans l'IPC officiel à la consommation avec l'indice d'avril 1982, les indices des prix à la consommation pour Whitehorse et Yellowknife ont été élaborés sur la base mars 1982=100. La composition des dépenses pour Whitehorse et Yellowknife ayant été dérivée plutôt qu'observée directement, les indices pour ces deux centres urbains ne sont pas compris dans le calcul de l'IPC officiel pour le Canada. Ces deux centres seront pris en compte lors de la prochaine mise à jour, lorsque la composition des dépenses de 1982 sera incorporée à l'IPC.

Il n'a pas été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la 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 8).

Prices

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

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

Définition

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

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

Champ d'observation

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

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

Prix

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

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically updated. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevance of the index. In April 1982, the CPI weights were updated using 1978 Family Expenditure patterns.

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

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

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

(1) Figures may not add up due to rounding.

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

These weights represent expenditures in 1978 (1978 quantities valued in 1978 prices), in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1981=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the Consumer Prices Section.

The indexes based on 1978 weights were linked or connected in March 1982 to the appropriate indexes based on 1974 weights which had been in use since October 1978. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981=100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 8) are on a March 1982=100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various Statistical series, the official time base of the CPI is updated once every ten years.

Percent Versus Index Point Changes

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

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont mises à jour périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve sa pertinence. En avril 1982, les pondérations de l'IPC ont été mises à jour d'après la composition des dépenses des familles de 1978.

Weights - Pondérations

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

Des 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 réagrégner 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 8) sont sur la base mars 1982=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de l'IPC est mise à jour 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.



STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010536633

Canada