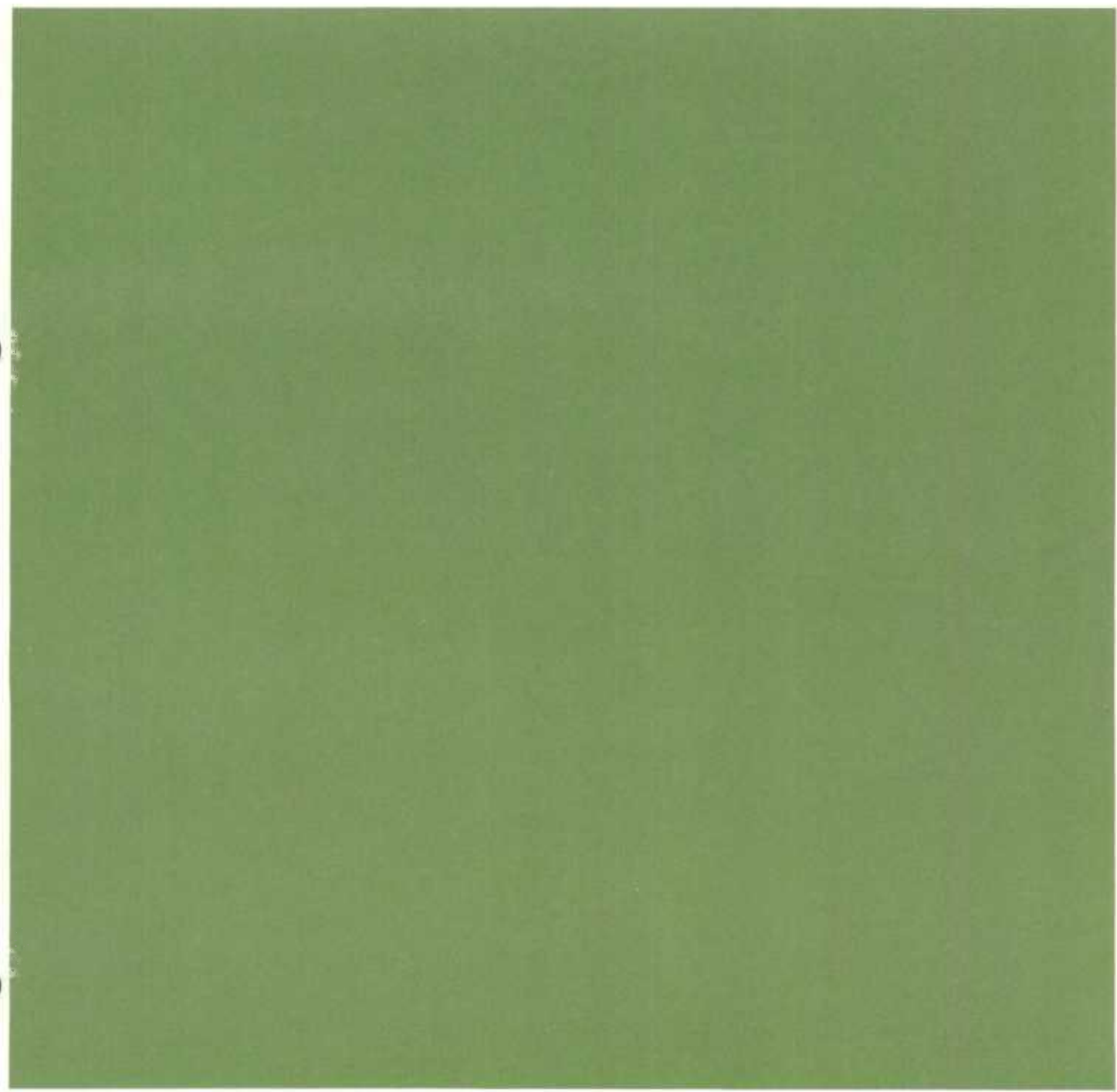


The consumer price index

August 1984

L'indice des prix à la consommation

Août 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 CANSTM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

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

Consumer Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 990-9606) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montreal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

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

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

How to Order Publications

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

Des données sous plusieurs formes...

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

Comment obtenir d'autres renseignements

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

Section des prix à la consommation,
Division des prix,

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

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montreal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(966-6586)	Vancouver	(666-3691)

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

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

August 1984

Statistique Canada
Division des prix

L'indice des prix à la consommation

Août 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

September 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. 8

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

Septembre 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° 8

ISSN 0703-9352

Ottawa

affinis et

ad simili-

tae.

This publication was prepared under the direction of:

Denis J. Desjardins, Director,
Prices Division

J. Arthur Ridgeway, Chief
Consumer Prices Section

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

Denis J. Desjardins, directeur,
Division des prix

J. Arthur Ridgeway, chef
Section des prix à la consommation

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

P preliminary figures.

R revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

For additional monthly and annual CPI data, see **Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly)** Catalogue 62-010, price \$6.65 a copy, \$26.60 per year.

NOTE ON CANSIM

Most of the data published in the **Consumer Price Index** (Catalogue 62-011) and **Consumer Prices and Price Indexes** (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 990-8200 or write CANSIM Division, Statistics Canada, R.R. Central Building, Ottawa, K1A 0T6.

Additional Information and Related Publications

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

Consumer Price Index series for Canada and fifteen cities in addition to other related price information are also available in **Consumer Prices and Price Indexes**, (quarterly), Catalogue 62-010. In addition, selected educational and promotional material are available on request. For these and further information contact the Consumer Prices Section, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6 (613-990-9606 or 613-990-9607).

SIGNES CONVENTIONNELS

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

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

P nombres provisoires.

R nombres rectifiés.

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

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir **Prix à la consommation et indices des prix** (trimestriel), no 62-010 au catalogue, prix \$6.65 l'exemplaire, \$26.60 par année.

NOTE CONCERNANT CANSIM

La plupart des données publiées dans **L'indice des prix à la consommation** (no 62-011 au catalogue) et **Prix à la consommation et indices des prix** (no 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 990-8200 ou écrire à Division CANSIM, Statistique Canada, Immeuble R.R. Central, 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), no 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**, no 62-548 au catalogue; **Dépenses des familles au Canada, 1978**, no 62-550 au catalogue; et **Dépenses des familles au Canada, ensemble du Canada: régions urbaines et rurales, 1978**, no 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), no 62-010 au catalogue. De plus, certains documents éducatifs et publicitaires sont offerts sur demande. Pour plus de renseignements, communiquer avec la Section des prix à la consommation, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6 (613-990-9606 ou 613-990-9607).

TABLE OF CONTENTS

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

Table

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

Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	10
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada	10
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada, August 1984	12
4. Percentage Changes from Previous Month and from Same Month a Year Ago by Major Component for Canada, August 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, août 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, août 1984	12
5. Changements en pourcentage basés sur les indices désaisonnalisés de trois mois portés aux taux annuels	17
6. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville	21

NOTE TO USERS

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

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

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

AVIS AUX UTILISATEURS

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

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

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

Release Dates for the Consumer Price Index - 1984

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

Index for the Month of

Indice pour le mois de

Release Date

Date d'émission

September - 1984 - septembre

October 19 - 1984 - 19 octobre

October - 1984 - octobre

November 16 - 1984 - 16 novembre

November - 1984 - novembre

December 14 - 1984 - 14 décembre

December - 1984 - décembre

January 22 - 1985 - 22 janvier

National Highlights

The Consumer Price Index (CP1) for Canada (1981=100) registered no overall change between July and August, remaining at the index level of 122.9 recorded in the month previous. Price decreases of 0.8% in the Food component and 0.5% in the Transportation index were offset by price increases in the other five components, notably a 0.2% rise in the Housing index. While the Food index declined by 0.8%, the All-items excluding Food index rose by a moderate 0.2%.

The year-over-year increase in the CPI, as measured by comparing the index level for August 1984 to that of August 1983, was 3.7%, down from the 4.2% increase registered in July and the lowest year-over-year rise since October 1971 when it stood at 3.6%. This marked deceleration in the year-over-year increase was attributable to the large decline in the Food index in August relative to the more moderate decrease in August 1983, particularly for fresh vegetables; in addition, in August 1983, the Transportation component registered an increase while a decrease was observed in August 1984.

The 0.8% decrease in the Food index was largely the result of seasonally lower prices for fresh vegetables, those for potatoes having had the most significant downward impact. Lower prices for chicken, bread, sugar and soft drinks for home consumption also contributed to the decline in the Food index. Partially offsetting the impact of these decreases were higher prices for pork, milk and restaurant meals. The index for Food Purchased from Stores decreased by 1.1% in August, following increases of 1.1% and 1.6% in July and June respectively. This index now stands 5.7% higher than its August 1983 level, down from the 6.6% observed in July. The Food Purchased from Restaurants index increased 0.4% in August and was up 4.1% over its August 1983 level. As a result, the aggregate Food index rose 5.2% over its level of August 1983, down from the 5.9% registered in July.

The 0.2% increase in the Housing component, attributable principally to a 1.1% rise in the Rent index, and this mainly observable in Quebec urban centres, was the single most important contributing factor in the 0.2% increase in the All-items excluding Food index. Price increases for women's wear items, cigarettes in Ontario, beer and liquor served in licensed premises and certain recreational items also contributed to this advance. Partially offsetting the impact of these price increases were lower prices for gasoline resulting from "price

Points saillants de l'indice national

L'indice des prix à la consommation (IPC) pour le Canada (1981=100) est demeuré globalement inchangé en août, s'établissant toujours à 122.9 comme en juillet. La baisse de 0.8% de la composante des aliments et le recul de 0.5% de l'indice des transports ont été contrebalancés par les progressions des cinq autres composantes, notamment l'indice de l'habitation qui a grimpé de 0.2%. L'indice des aliments a diminué de 0.8%, alors que l'indice d'ensemble sans les aliments a enregistré une hausse modérée de 0.2%.

La progression d'une année à l'autre de l'IPC, calculée en comparant l'indice d'août 1984 à celui d'août 1983, a été de 3.7%, en baisse par rapport au taux de 4.2% enregistré en juillet et la plus faible progression d'une année à l'autre depuis octobre 1971 alors qu'on avait observé un taux de 3.6%. Ce ralentissement marqué de l'augmentation d'une année à l'autre est imputable à l'indice des aliments, qui a fortement diminué en août, beaucoup plus qu'en août 1983, notamment dans le cas des prix des légumes frais. En outre, la composante des transports, qui avait augmenté en août 1983, a diminué en août 1984.

La diminution de 0.8% de l'indice des aliments résulte dans une large mesure des baisses de prix saisonnières pour les légumes frais, les prix des pommes de terre ayant exercé l'effet modérateur le plus important. Les baisses de prix pour le poulet, le pain, le sucre et les boissons gazeuses consommées à la maison ont également contribué au recul de l'indice des aliments. L'impact de ces diminutions a été atténué par le renchérissement du porc, du lait et des repas pris au restaurant. L'indice des aliments achetés au magasin a reculé de 1.1% en août, alors qu'il avait augmenté de 1.1% et de 1.6% en juillet et en juin respectivement. Cet indice dépasse maintenant de 5.7% son niveau d'août 1983, en baisse par rapport au taux de 6.6% observé en juillet. L'indice des aliments achetés au restaurant a augmenté de 0.4% en août pour dépasser de 4.1% le niveau atteint en août 1983. En conséquence, l'indice agrégatif des aliments a gagné 5.2% sur son niveau d'août 1983, en baisse par rapport à l'accroissement de 5.9% enregistré en juillet.

L'augmentation de 0.2% de la composante de l'habitation, attribuable principalement à la montée de 1.1% de l'indice du loyer que l'on a pu observer principalement dans les centres urbains du Québec, a été le facteur le plus important de l'augmentation de 0.2% de l'indice d'ensemble sans les aliments. Les majorations des vêtements pour femmes, des cigarettes en Ontario, de la bière et des spiritueux consommés dans les débits et de certains articles récréatifs ont également contribué à l'avance. Les effets de ces hausses de prix ont été modérés par la baisse des prix de l'essence découlant des "guerres de prix" dans

wars" in many Ontario urban centres. Between August 1983 and August 1984, the index for All-items excluding Food increased by 3.3%, down considerably from the 3.8% observed in July.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods declined by 0.3% and that for services increased by 0.4% between July and August. As a result, between August 1983 and August 1984, the price level for goods advanced by 3.6% while that for services rose by 3.8%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items index increased by 0.2% between July and August, comprising a decrease of 0.1% in the Food component and a 0.2% rise in the All-items excluding Food index. During the three-month period May to August, the All-items index rose at a seasonally-adjusted compounded annual rate of change of 2.8%, the fourth consecutive month in which this rate has been below 3%.

City Highlights

Between July and August, consumer price changes in cities for which CPI's are published ranged from a decline of 0.6% in Québec and Montréal to a rise of 0.8% in Thunder Bay. The overall price decline observed in Québec and Montréal was largely attributable to significant declines in the prices of Food purchased from Stores (the result of a supermarket "price war"). The substantially higher than average increase reported in Thunder Bay resulted largely from higher gasoline and food prices. Eleven of the fifteen cities reported monthly overall increases of 0.1% or less.

Over the 12-month period August 1983 to August 1984, the increases in city CPI's varied from 2.0% in Saskatoon to 4.3% in Thunder Bay.

plusieurs centre urbains de l'Ontario. Entre août 1983 et août 1984, l'indice d'ensemble sans les aliments a augmenté de 3.3%, soit une diminution importante par rapport au taux de 3.8% observé en juillet.

Du point de vue des biens et des services, les prix ont diminué de 0.3% pour les biens et ont augmenté de 0.4% pour les services entre juillet et août. Le niveau des prix s'est donc élevé de 3.6% pour les biens et de 3.8% pour les services entre août 1983 et août 1984.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble a augmenté de 0.2% entre juillet et août, la composante des aliments ayant diminué de 0.1% alors que l'indice d'ensemble sans les aliments grimpait de 0.2%. Au cours de la période de trois mois allant de mai à août, l'indice d'ensemble a affiché un taux de progression annuel composé désaisonné de 2.8%, soit le quatrième mois de suite qui affiche un taux inférieur à 3%.

Points saillants des indices des villes

Entre juillet et août, les changements des prix à la consommation dans les villes pour lesquelles on publie un IPC se sont échelonnés entre une baisse de 0.6% à Québec et Montréal et une hausse de 0.8% à Thunder Bay. La baisse globale des prix observée à Québec et à Montréal est largement attribuable à la forte diminution des prix des aliments achetés au magasin (en raison d'une "guerre de prix" dans les supermarchés). L'augmentation très supérieure à la moyenne nationale à Thunder Bay s'explique dans une large mesure par la majoration des prix de l'essence et des aliments. Onze des quinze villes ont signalé des augmentations mensuelles globales de 0.1% ou moins.

Au cours de la période de douze mois allant d'août 1983 à août 1984, les augmentations dans les villes visées par un IPC ont été comprises entre 2.0% à Saskatoon et 4.3% à Thunder Bay.

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 - August 1984 from	
	Indices			Taux de variation - Août 1984 contre	
	August 1984	July 1984	August 1983	July 1984	August 1983
	Août 1984	Juillet 1984	Août 1983	Juillet 1984	Août 1983
All-items - Ensemble	122.9	122.9	118.5	0.0	3.7
Food - Aliments	118.5	119.4	112.6	- 0.8	5.2
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	124.2	124.0	120.2	0.2	3.3
Housing - Habitation	124.7	124.4	120.8	0.2	3.2
Clothing - Habillement	112.6	112.1	110.3	0.4	2.1
Transportation - Transports	125.5	126.1	122.6	- 0.5	2.4
Health and personal care - Santé et soins personnels	123.5	123.0	119.0	0.4	3.8
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	120.9	120.4	117.3	0.4	3.1
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	141.3	140.6	130.6	0.5	8.2
Purchasing power of the consumer dollar expressed in cents, compared to 1981 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, (en cents) par rapport à 1981	81.4	81.4	84.4		
All-items Consumer Price Index converted to 1971=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1971=100	291.2				

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

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

Chart — 1

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

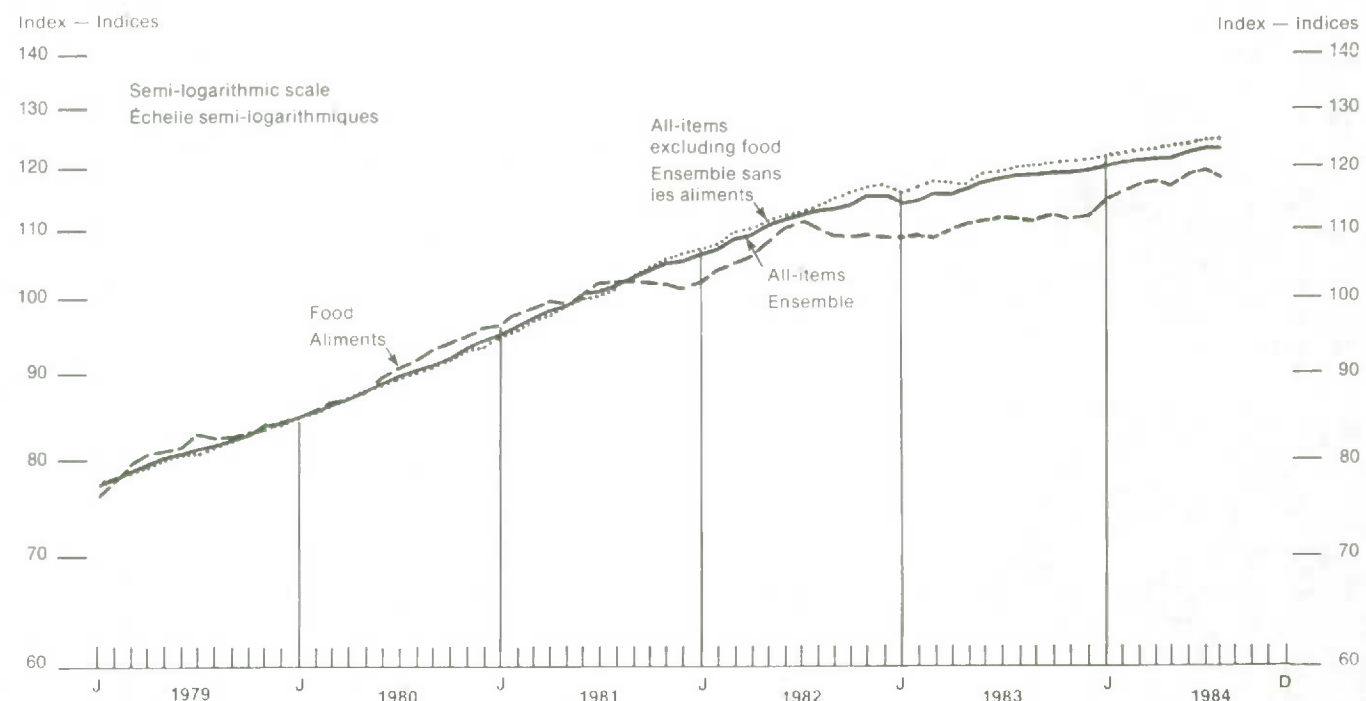


Chart — 2

Graphique — 2

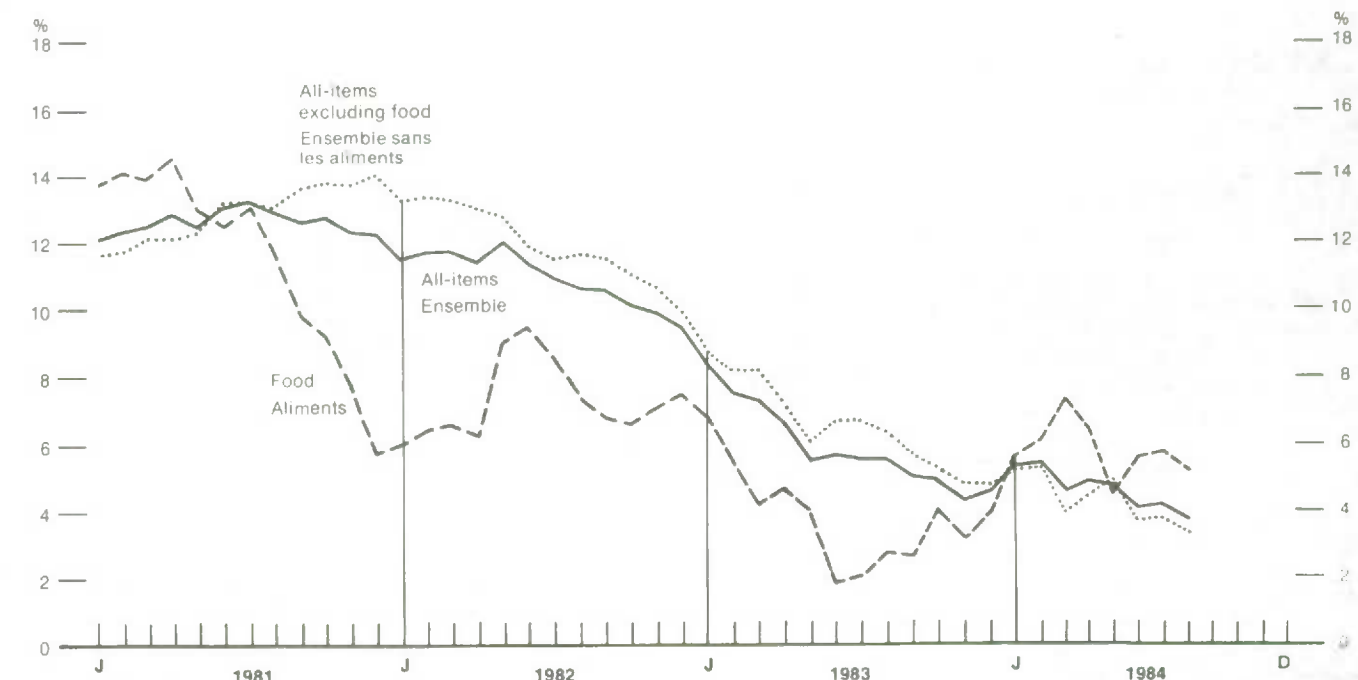
Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada**

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 désaaisonnielé), 1969 - 1984, 1981=100

	Indexes - Indices												Annual Average(1) Moyenne annuelle(1)
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1969	38.8	38.8	39.0	39.4	39.5	39.8	40.0	40.1	40.1	40.1	40.3	40.5	39.7
1970	40.6	40.7	40.8	41.0	41.0	41.1	41.3	41.3	41.2	41.2	41.2	41.1	41.0
1971	41.2	41.4	41.5	41.8	42.0	42.1	42.4	42.7	42.6	42.7	42.8	43.1	42.2
1972	43.3	43.4	43.5	43.7	43.8	43.8	44.4	44.7	44.9	44.9	45.0	45.3	44.2
1973	45.7	46.0	46.1	46.6	46.9	47.4	47.8	48.4	48.7	48.8	49.2	49.5	47.6
1974	49.9	50.4	50.9	51.2	52.1	52.8	53.1	53.7	54.0	54.5	55.1	55.6	52.8
1975	55.9	56.3	56.6	56.9	57.4	58.2	59.0	59.6	59.7	60.3	60.8	60.9	58.5
1976	61.2	61.5	61.7	62.0	62.5	62.8	63.0	63.3	63.6	64.0	64.2	64.5	62.9
1977	65.0	65.6	66.3	66.7	67.2	67.7	68.3	68.6	69.0	69.6	70.1	70.6	67.9
1978	70.8	71.3	72.1	72.3	73.3	73.9	75.0	75.1	74.9	75.7	76.3	76.5	73.9
1979	77.1	77.8	78.8	79.3	80.1	80.5	81.1	81.4	82.1	82.7	83.5	84.0	80.7
1980	84.5	85.2	86.1	86.6	87.6	88.6	89.3	90.1	90.9	91.7	92.9	93.4	88.9
1981	94.6	95.6	96.8	97.6	98.4	100.0	100.8	101.6	102.3	103.3	104.2	104.7	100.0
1982	105.4	106.7	108.0	108.6	110.1	111.2	111.8	112.3	112.9	113.6	114.4	114.4	110.8
1983	114.1	114.6	115.8	115.8	116.1	117.4	117.9	118.5	118.5	119.2	119.2	119.6	117.2
1984	120.2	120.9	121.2	121.5	121.7	122.2	122.9	122.9					
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December		
Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre		
1969	0.3	0.0	0.5	1.0	0.3	0.8	0.5	0.2	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5
1970	0.2	0.2	0.2	0.5	0.0	0.2	0.5	0.0	- 0.2	0.0	0.0	- 0.2	- 0.2
1971	0.2	0.5	0.2	0.7	0.5	0.2	0.7	0.7	- 0.2	0.2	0.2	0.2	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	0.2	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	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	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	0.8	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	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	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	0.8	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	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	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	0.9	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	0.7	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	0.0	0.3
1984	0.5	0.6	0.2	0.2	0.2	0.4	0.4	0.6	0.0				
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December		
Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre		
1969	3.7	3.7	4.0	4.5	4.8	5.0	5.0	5.0	4.7	4.4	4.4	4.7	4.5
1970	4.6	4.9	4.6	4.1	3.8	3.3	3.2	3.0	2.7	2.7	2.2	1.5	3.3
1971	1.5	1.7	1.7	2.0	2.4	2.4	2.7	3.4	3.4	3.6	3.9	4.9	2.9
1972	5.1	4.8	4.8	4.5	4.3	4.0	4.7	5.4	5.2	5.1	5.1	4.7	
1973	5.5	6.0	6.0	6.6	7.1	8.2	7.7	8.3	8.5	8.7	9.3	9.3	7.7
1974	9.2	9.6	10.4	9.9	11.1	11.4	11.1	11.0	10.9	11.7	12.0	12.3	10.9
1975	12.0	11.7	11.2	11.1	10.2	10.2	11.1	11.0	10.6	10.6	10.3	9.5	10.8
1976	9.5	9.2	9.0	9.0	8.9	7.9	6.8	6.2	6.5	6.1	5.6	5.9	7.5
1977	6.2	6.7	7.5	7.6	7.5	7.8	8.4	8.4	8.5	8.8	9.2	9.5	7.9
1978	8.9	8.7	8.7	8.4	9.1	9.2	9.8	9.5	8.6	8.8	8.8	8.4	8.8
1979	8.9	9.1	9.3	9.7	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.2	9.4	9.8	9.2
1980	9.6	9.5	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.3	11.2	10.2
1981	12.0	12.2	12.4	12.7	12.3	12.9	12.9	12.8	12.5	12.6	12.2	12.1	12.5
1982	11.4	11.6	11.6	11.3	11.9	11.2	10.9	10.5	10.4	10.0	9.8	9.3	10.8
1983	8.3	7.4	7.2	6.6	5.4	5.6	5.5	5.5	5.0	4.9	4.2	4.5	5.8
1984	5.3	5.5	4.7	4.9	4.8	4.1	4.2	3.7					

(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.

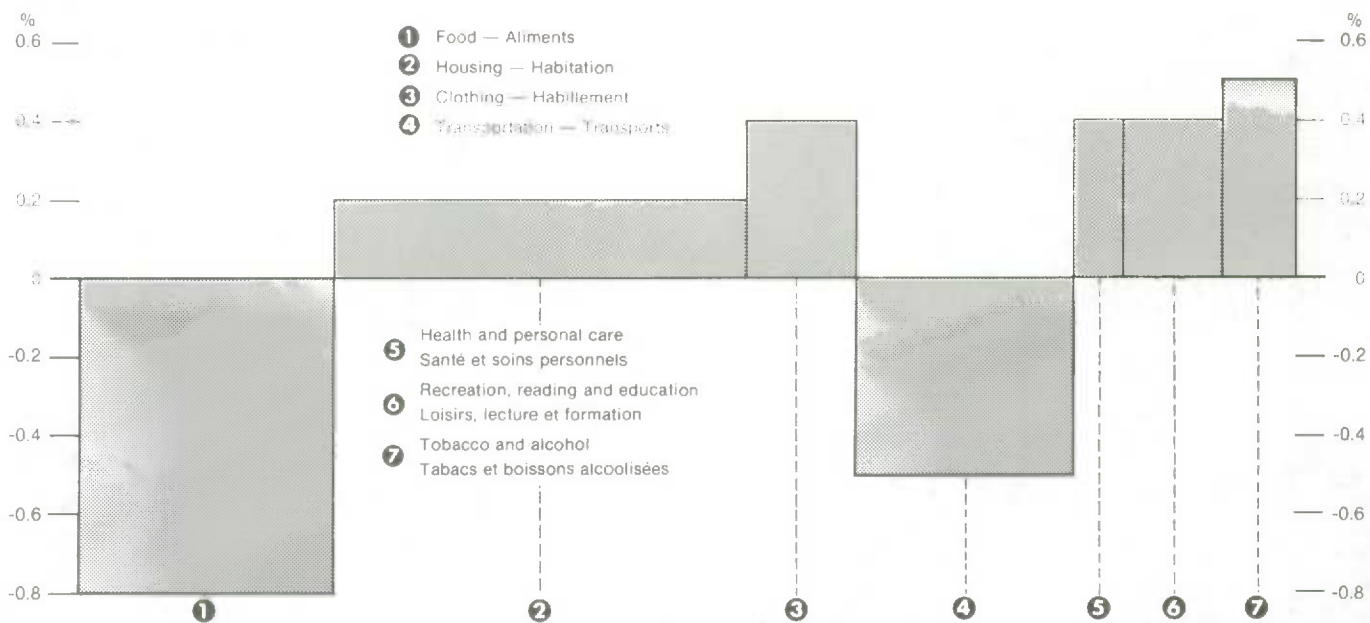
(1) Le changement en pourcentage basé sur les moyennes annuelles compare la moyenne des 12 indices mensuels d'une année à la moyenne des 12 indices mensuels de l'année précédente.

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, August 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, août 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, August 1984**

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

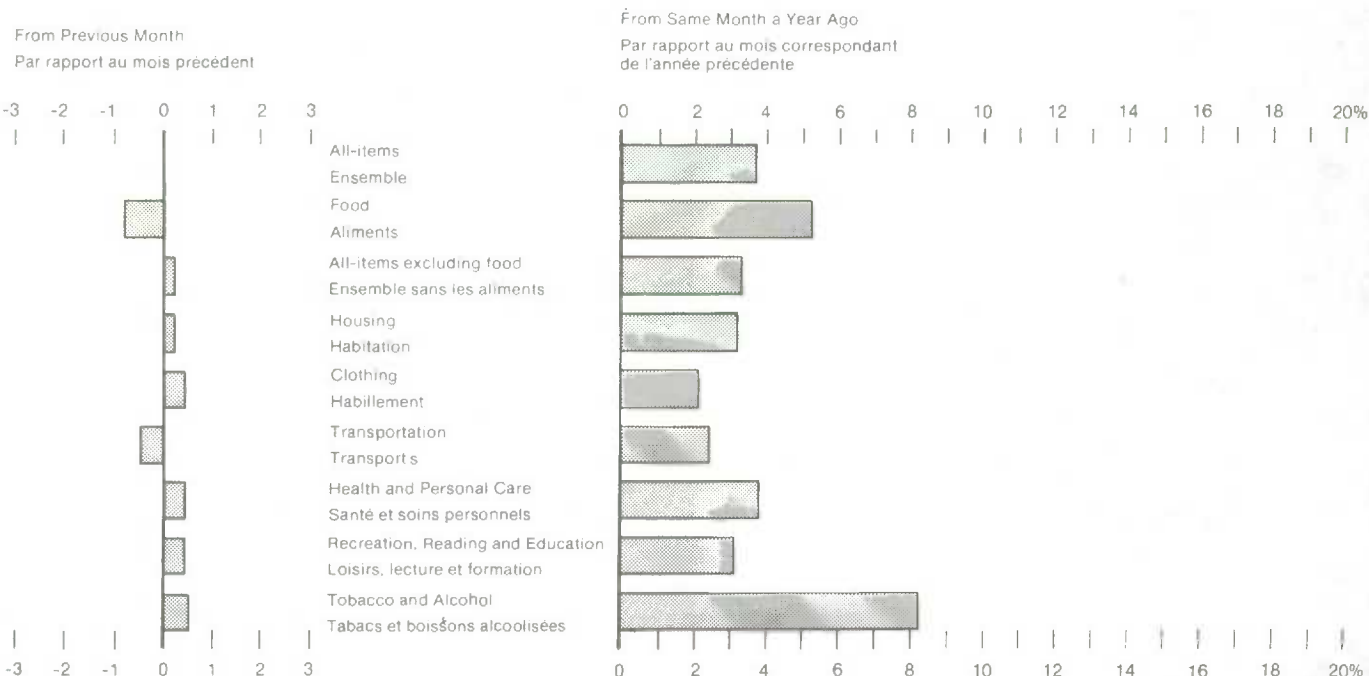


TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1981=100

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 - August 1984 from	
	Indices			Taux de variation - Août 1984 contre	
	August 1984	July 1984	August 1983	July 1984	August 1983
		Août 1984	Juillet 1984	Août 1983	Juillet 1984
<u>Major components, selected sub-groups and special aggregates</u>					
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux					
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	122.9	122.9	118.5	0.0	3.7
<u>Major Components and selected sub-groups - Composantes principales et certains sous-groupes</u>					
<u>Food - Aliments</u>	118.5	119.4	112.6	- 0.8	5.2
Food purchased from stores - Aliments achetés au magasin	117.5	118.8	111.2	- 1.1	5.7
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	112.2	113.4	106.8	- 1.1	5.1
Meat - Viande	112.3	111.7	105.4	0.5	6.5
Beef - Boeuf	106.8	106.3	100.3	0.5	6.5
Pork - Porc	125.2	122.1	114.4	2.5	9.4
Other Meat - Autre viande	111.7	113.5	107.7	- 1.6	3.7
Poultry - Volaille	108.6	119.2	110.8	- 8.9	- 2.0
Fish - Poisson	121.4	121.9	115.2	- 0.4	5.4
Dairy products and eggs - Produits laitiers et œufs	122.2	121.7	114.5	0.4	6.7
Dairy products - Produits laitiers	123.6	123.2	115.9	0.3	6.6
Fresh fluid milk - Lait entier frais	120.2	119.0	111.9	1.0	7.4
Eggs - Œufs	110.9	108.7	102.2	2.0	8.5
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	117.2	117.6	111.9	- 0.3	4.7
Cereal products - Produits céréaliers	117.6	115.7	113.9	1.6	3.2
Bakery products - Produits de boulangerie	117.1	118.5	111.1	- 1.2	5.4
Bread - Pain	116.5	118.5	111.2	- 1.7	4.8
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	127.9	132.0	117.4	- 3.1	8.9
Fresh fruit - Fruits frais	151.7	148.5	131.0	2.2	15.8
Processed fruit - Fruits traités	123.3	123.7	113.7	- 0.3	8.4
Fresh vegetables - Légumes frais	109.2	123.5	105.4	-11.6	3.6
Processed vegetables - Légumes traités	129.6	129.9	124.4	- 0.2	4.2
Sugar and confections - Sucre et confiserie	91.4	94.4	98.5	- 3.2	- 7.2
Coffee and tea - Café et thé	107.1	108.2	99.6	- 1.0	7.5
Fats and oils - Huiles et corps gras	124.1	123.4	106.6	0.6	16.4
Prepared and partially-prepared main dishes - Mets préparés et partiellement préparés	123.6	122.6	119.9	0.8	3.1
Other food purchased from stores - Autres aliments achetés au magasin	115.7	117.0	113.9	- 1.1	1.6
Food purchased from restaurants - Aliments achetés au restaurant	121.9	121.4	117.1	0.4	4.1

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

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

	Indexes			Percentage change - August 1984 from	
	Indices			Taux de variation - Août 1984 contre	
	August 1984	July 1984	August 1983	July 1984	August 1983
	Août 1984	Juillet 1984	Août 1983	Juillet 1984	Août 1983
Major components, selected sub-groups and special aggregates					
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux					
Housing - Habitation	124.7	124.4	120.8	0.2	3.2
Shelter - Logement	124.4	123.8	120.6	0.5	3.2
Rented accommodation - Logement en location	124.0	122.6	118.5	1.1	4.6
Rent - Loyer	124.1	122.7	118.5	1.1	4.7
Owned accommodation - Logement en propriété	124.4	124.2	121.4	0.2	2.5
Mortgage interest cost - Coût d'intérêts hypothécaire	139.5	135.0	133.6	0.4	1.4
Replacement cost - Coût de remplacement	109.2	105.2	102.1	0.0	3.0
Household operation - Dépenses de ménage	129.8	130.0	125.4	- 0.2	3.5
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	136.0	136.3	130.5	- 0.2	4.2
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles liquides	141.4	141.4	136.6	0.0	3.5
Piped and bottled gas - Gaz naturel et gaz propane	138.9	138.5	137.5	0.3	1.9
Electricity - Électricité	129.7	130.4	121.8	- 0.5	6.5
Communications	130.3	130.2	126.6	0.1	2.9
Telephone service - Services téléphoniques	121.9	121.8	118.0	0.1	3.3
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	122.5	122.7	123.0	- 0.2	- 0.4
Paper, foil and plastic supplies - Articles en papier, en papier d'aluminium et en plastique	119.5	120.8	117.8	- 1.1	1.4
Household furnishings, equipment and related services - Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	117.0	117.2	114.0	- 0.2	2.6
Furniture - Meubles	117.3	117.9	112.8	- 0.5	4.0
Major household appliances - Gros appareils ménagers	115.9	115.9	115.5	0.0	0.3
Clothing - Habillement	112.6	112.1	110.3	0.4	2.1
Women's wear - Vêtements pour femmes	111.1	110.4	109.3	0.6	1.6
Girls' wear - Vêtements pour filles	113.6	112.5	110.6	1.0	2.7
Men's wear - Vêtements pour hommes	111.4	111.4	109.4	0.0	1.8
Boys' wear - Vêtements pour garçons	114.2	113.5	111.7	0.6	2.2
Clothing materials and related services - Tissus pour vêtements et services connexes	121.1	120.5	116.8	0.5	3.7
Transportation - Transports	125.5	126.1	122.6	- 0.5	2.4
Private transportation - Transport privé	122.7	123.6	121.2	- 0.7	1.2
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	113.1	113.2	108.9	- 0.1	3.9
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	129.8	131.4	130.4	- 1.2	- 0.5
Gasoline - Essence	135.0	138.2	137.2	- 2.3	- 1.6
Automobile and truck repairs - Réparations d'automobiles et de camions	119.1	119.1	117.7	0.0	1.2
Vehicle insurance premiums - Primes d'assurance-automobile	133.2	133.2	132.3	0.0	0.7
Public transportation - Transport public	146.4	145.1	133.2	0.9	9.3
Local and commuter transportation services - Transport local et de banlieue	130.7	130.7	122.5	0.0	6.7
Inter-city transportation services - Transport interurbain	155.9	153.8	139.7	1.4	11.6

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

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

	Indexes			Percentage change - August 1984 from	
	Indices			Taux de variation - Août 1984 contre	
	August 1984	July 1984	August 1983	July 1984	August 1983
		Août 1984	Juillet 1984	Août 1983	Juillet 1984
<u>Major components, selected sub-groups and special aggregates</u>					
Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux					
Health and personal care - Santé et soins personnels	123.5	123.0	119.0	0.4	3.8
Health care - Soins de santé	129.2	128.7	122.5	0.4	5.5
Personal care - Soins personnels	119.6	119.0	116.4	0.5	2.7
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	120.9	120.4	117.3	0.4	3.1
Recreation - Loisirs	118.9	118.6	115.9	0.3	2.6
Home entertainment equipment - Matériel de loisirs à la maison	110.3	110.3	109.4	0.0	0.8
Home recreation equipment - Matériel de loisirs d'intérieur	114.0	113.8	112.7	0.2	1.2
Outdoor recreation equipment - Matériel de loisirs d'extérieur	119.4	117.6	116.2	1.5	2.8
Reading and education - Lecture et formation	128.6	127.6	122.6	0.8	4.9
Reading - Lecture	130.7	129.1	125.0	1.2	4.6
Education - Formation	126.5	126.1	120.2	0.3	5.2
<u>Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées</u>	141.3	140.6	130.6	0.5	8.2
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	152.4	151.2	138.1	0.8	10.4
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	136.1	135.6	127.2	0.4	7.0
<u>Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:</u>					
Goods - Biens	121.0	121.4	116.8	- 0.3	3.6
Durable goods - Biens durables	113.1	113.2	110.1	- 0.1	2.7
Semi-durable goods - Biens semi-durables	114.0	113.5	111.9	0.4	1.9
Non-durable goods - Biens non-durables	126.1	127.0	120.9	- 0.7	4.3
Non-durable goods excluding food - Biens non-durables sans les aliments	134.0	134.7	129.8	- 0.5	3.2
Goods excluding food - Biens sans les aliments	122.4	122.6	119.1	- 0.2	2.8
Services	125.8	125.3	121.2	0.4	3.8
Services excluding shelter - Services sans le logement	127.0	126.6	121.7	0.3	4.4
<u>Selected special aggregates - Certains agrégats spéciaux:</u>					
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	124.2	124.0	120.2	0.2	3.3
Energy - Energie	135.4	137.1	133.9	- 1.2	1.1
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	121.6	121.5	117.0	0.1	3.9
Food and energy - Aliments et l'énergie	123.2	124.3	118.5	- 0.9	4.0
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	122.7	122.3	118.5	0.3	3.5
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	121.9	122.2	117.3	- 0.2	3.9
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	122.6	122.8	118.1	- 0.2	3.8

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

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

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux					
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation, reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	Energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens		Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	Energie
Annual average - Moyenne annuelle:													
1969	33.3	40.3	50.5	38.9	42.4	49.0	46.4	39.2	40.0	42.4
1970	34.1	42.3	51.5	40.4	44.3	50.7	47.0	40.0	42.3	44.0
1971	34.4	44.2	52.2	42.1	45.2	52.4	47.8	40.7	44.4	45.6	43.5	48.0	29.1
1972	37.0	46.2	53.6	43.2	47.4	53.8	49.1	42.6	46.7	47.3	45.7	49.8	29.9
1973	42.4	49.2	56.3	44.3	49.7	56.1	50.6	46.3	49.6	49.7	49.1	52.1	32.6
1974	49.4	53.5	61.7	48.7	54.0	61.0	53.4	52.1	53.5	54.0	54.3	56.4	37.6
1975	55.8	58.9	65.4	54.4	60.2	67.3	59.9	57.8	59.3	59.5	60.1	61.9	42.7
1976	57.3	65.4	69.0	60.3	65.3	71.3	64.2	60.6	66.5	65.1	64.2	67.3	49.2
1977	62.0	71.5	73.7	64.6	70.2	74.7	68.7	65.1	72.5	70.2	69.1	72.2	55.2
1978	71.6	76.9	76.5	68.3	75.2	77.6	74.3	71.7	77.4	74.7	75.3	76.6	60.4
1979	81.0	82.3	83.6	74.9	82.0	82.9	79.6	79.3	82.9	80.6	82.1	82.5	66.3
1980	89.8	89.0	93.4	84.5	90.2	90.8	88.6	88.4	89.7	88.7	90.1	90.2	76.9
1981	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1982	107.2	112.5	105.6	114.1	110.6	108.7	115.5	109.4	112.9	111.8	109.8	110.8	119.8
1983	111.2	120.2	109.8	119.8	118.2	115.8	130.0	115.3	120.2	119.0	116.0	117.7	129.1
1984													
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	96.4
June - Juin	100.5	99.5	99.9	100.3	100.0	99.8	100.1	100.3	99.4	99.8	99.9	99.6	101.1
July - Juillet	101.8	100.6	99.5	100.9	100.7	100.4	101.0	101.2	100.3	100.6	100.7	100.4	102.1
August - Août	102.1	101.6	100.6	101.2	101.8	101.0	102.1	101.7	101.4	101.4	101.5	101.3	102.6
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	105.8
October - Octobre	101.8	104.6	102.3	103.5	102.2	103.0	104.9	102.9	103.9	103.8	103.0	103.4	106.9
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	111.6	116.7	115.1	112.5	113.9	124.4
November - Novembre	108.7	116.9	108.0	118.1	114.4	112.9	122.8	112.5	117.3	116.0	113.3	114.8	125.4
December - Décembre	108.3	117.4	108.0	118.0	114.6	112.3	123.2	112.4	117.5	116.2	113.3	115.0	125.2
1983:													
January - Janvier	108.5	117.5	105.5	117.0	115.1	112.1	123.5	111.8	117.6	115.8	113.1	114.7	123.5
February - Février	109.2	117.9	108.5	115.9	115.9	113.5	124.1	112.3	118.2	116.2	114.0	115.6	120.9
March - Mars	108.9	119.0	109.6	119.7	116.6	113.8	124.6	114.1	118.5	117.8	114.3	116.1	131.2
April - Avril	110.0	119.3	110.0	116.8	117.7	114.1	125.6	113.8	118.8	117.5	114.8	116.4	125.1
May - Mai	111.8	119.3	110.1	115.3	118.2	114.9	128.1	114.1	119.3	117.4	115.6	116.9	120.8
June - Juin	112.0	119.5	110.2	121.4	118.2	115.3	129.3	115.8	119.9	119.0	116.0	117.4	131.8
July - Juillet	112.7	119.9	109.7	122.0	118.8	116.9	129.5	116.3	120.5	119.5	116.4	117.8	132.9
August - Août	112.6	120.8	110.3	122.6	119.0	117.3	130.6	116.8	121.2	120.2	117.0	118.5	133.9
September - Septembre	111.5	121.4	110.6	121.6	119.5	117.7	135.7	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	117.9	119.7	123.1	132.1
November - Novembre	112.1	122.3	111.4	121.3	120.1	118.0	137.3	117.3	122.2	121.3	118.0	120.0	130.9
December - Décembre	112.5	122.7	111.1	122.7	120.0	117.5	137.3	117.7	122.5	121.7	118.2	120.2	133.0
1984:													
January - Janvier	114.6	123.1	109.0	124.2	120.3	116.4	137.1	118.6	122.6	121.8	118.6	120.0	136.3
February - Février	115.9	123.2	111.5	124.1	121.0	117.5	137.2	119.6	123.0	122.4	119.3	120.5	136.8
March - Mars	116.8	123.8	112.5	122.8	121.3	117.8	138.1	119.9	123.2	122.5	119.9	121.0	134.0
April - Avril	117.2	124.1	112.4	123.0	122.7	118.1	138.7	120.2	123.6	122.8	120.2	121.3	134.3
May - Mai	116.8	124.2	112.5	123.4	122.9	119.0	139.6	120.1	124.2	123.1	120.5	121.7	133.5
June - Juin	118.3	124.1	112.5	124.8	122.9	118.8	140.1	120.7	124.6	123.4	120.9	121.9	134.8
July - Juillet	119.4	124.4	112.1	126.1	123.0	120.4	140.6	121.4	125.3	124.0	121.5	122.3	135.1
August - Août	118.5	124.7	112.6	125.5	123.5	120.9	141.3	121.0	125.8	124.2	121.6	122.7	135.8

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

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

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

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

	1984					
	March - Mars	April - Avril	May - Mai	June - Juin	July - Juillet	August - Août
All-items - Ensemble	- 0.1	0.5	0.0	- 0.1	0.7	0.2
Food - Aliments	0.9	0.0	- 0.9	0.5	0.3	- 0.1
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	- 0.4	0.6	0.1	0.1	0.6	0.2

(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) --- Changements basés sur les indices désaisonnalisés - Période de trois mois se terminant en (1)			Changes based on Unadjusted Indexes - Same month a year ago --- Changements basés sur les indices non- désaisonnalisés par rapport au mois correspondant de l'année précédente		
	June 1984 Juin	July 1984 Juillet	August 1984 Août	June 1984 Juin	July 1984 Juillet	August 1984 Août
All-items - Ensemble	1.6	2.4	2.8	4.1	4.2	3.7
Food - Aliments	- 1.2	- 0.4	2.8	5.6	5.9	5.2
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	2.8	3.2	3.6	3.7	3.8	3.3

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

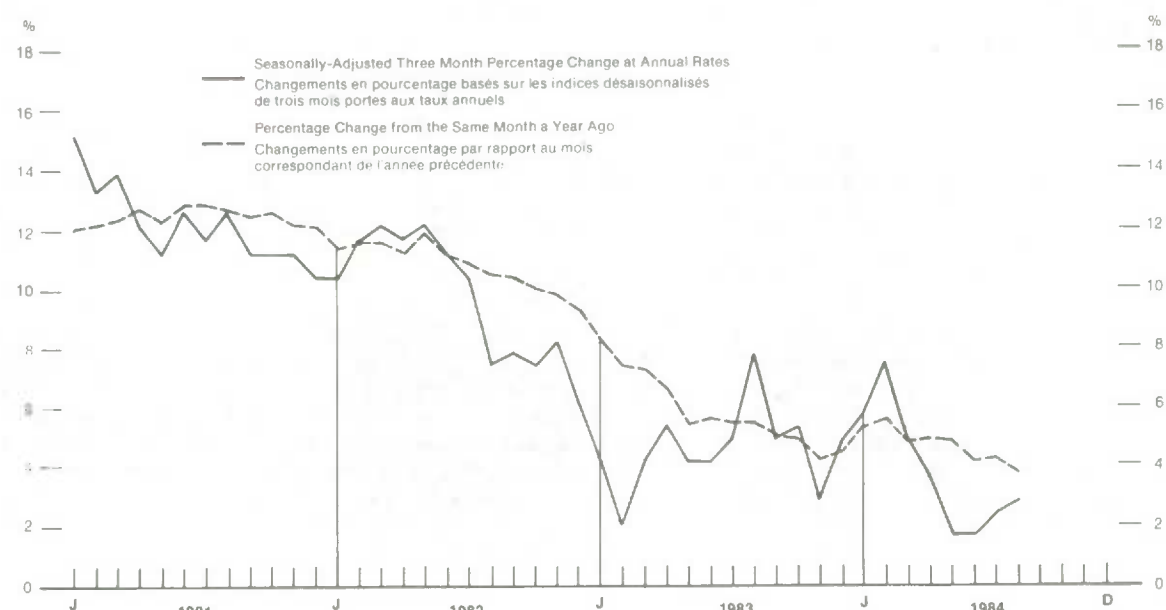
(1) Les taux annuels de variation basés sur les indices désaisonnalisés sont calculés en portant le changement en pourcentage de la période de trois mois en question aux taux annuels.

Chart — 5

Annualized Percentage Changes, All-items Canada

Graphique — 5

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



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

St. John's

The All-items index declined 0.2%, largely as a result of decreased electricity charges and lower overall food prices. Increased owned accommodation charges coupled with advances in air fares and higher prices for clothing, furniture and for cigarettes had a significant upward impact. Since August 1983, the All-items index has risen 4.1%.

Charlottetown/Summerside

The All-items index rose 0.2%, largely reflecting higher food prices, most notably for meat, bread, fresh produce and restaurant meals. Advances in shelter charges, furniture prices and air fares, coupled with increased charges for recreational activities, cigarettes and for alcoholic beverages in licensed premises also had a notable upward impact. Clothing prices and electricity charges declined. Since August 1983, the All-items index has advanced 4.0%.

Halifax

The All-items index rose by a marginal 0.1%, largely as a result of higher food prices (notably beef, pork, chicken, fresh fruit and restaurant meals), and advances in shelter charges, air fares and in prices of beer purchased in licensed premises. Declines were observed for clothing and furniture prices. Between August 1983 and August 1984, the All-items index advanced 4.2%.

Saint John

The All-items index rose marginally (0.1%) as substantially lower prices for gasoline almost completely offset price increases in all the other major components. In particular, increases resulted from advances in shelter charges, clothing prices, air fares and food prices (especially for meat, chicken, fresh fruit and restaurant meals). Since August 1983, the All-items index has risen 3.9%.

Québec

The All-items index declined by 0.6%, largely reflecting a substantial decrease in overall food prices, attributable to some extent to a supermarket "price war". Increased charges on rented accommodation and higher prices for women's wear and for beer purchased in licensed premises had a moderating effect. Between August 1983 and August 1984, the All-items index rose 2.3%.

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

St. John's

L'indice d'ensemble a fléchi de 0.2% sous l'effet surtout de la diminution des tarifs de l'électricité et de la baisse globale des prix des aliments. La hausse observée pour le logement en propriété, conjuguée au relèvement des tarifs aériens et à l'augmentation des prix des vêtements, des meubles et des cigarettes, a exercé une poussée notable sur l'indice. Depuis août 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 4.1%.

Charlottetown/Summerside

L'indice d'ensemble a progressé de 0.2% en raison principalement de la majoration des prix des aliments, surtout la viande, le pain, les fruits et légumes frais et les repas pris au restaurant. L'accroissement des frais de logement, des prix des meubles et des tarifs aériens ainsi que l'augmentation des dépenses de loisirs et des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées consommées dans les débits ont également exercé un effet d'entraînement notable. Les prix des vêtements et les tarifs de l'électricité ont baissé. Depuis août 1983, l'indice d'ensemble a avancé de 4.0%.

Halifax

L'indice d'ensemble a affiché une légère augmentation de 0.1% en raison du renchérissement des aliments (notamment le boeuf, le porc, le poulet, les fruits frais et les repas pris au restaurant) et de la progression des frais de logement, des tarifs aériens et des prix de la bière achetée dans les débits. Des baisses de prix ont été observées pour les vêtements et les meubles. Entre août 1983 et août 1984, l'indice d'ensemble a avancé de 4.2%.

Saint John

L'indice d'ensemble a quelque peu augmenté (0.1%), la forte diminution des prix de l'essence ayant pratiquement annulé les augmentations affichées par toutes les autres composantes principales. Il y a eu notamment augmentation des frais de logement, des prix des vêtements, des tarifs aériens et des prix des aliments (surtout la viande, le poulet, les fruits frais et les repas pris au restaurant). Depuis août 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.9%.

Québec

L'indice d'ensemble a reculé de 0.6% en raison principalement des aliments dont les prix ont fortement diminué globalement, en partie à cause d'une "guerre de prix" entre les supermarchés. La hausse des frais de logement en location et la montée des prix des vêtements pour femmes et de la bière achetée dans les débits ont exercé un effet modérateur. Entre août 1983 et août 1984, l'indice d'ensemble a haussé de 2.3%.

Montréal

The All-items index fell 0.6% as lower prices for food, mainly for beef, chicken, bakery products and fresh vegetables (associated to some extent with a supermarket "price war") were partially offset by increased charges on rented accommodation, and by advances in clothing prices, air fares and the prices of alcoholic beverages purchased in licensed premises. Since August 1983, the All-items index has risen 3.3%.

Ottawa

The slight 0.1% decline in the All-items index was mainly due to a decline in gasoline prices. Higher charges for shelter, reading and recreational activities and increased prices for cigarettes and for certain men's and women's wear items had a significant offsetting impact. Since August 1983, the All-items index has risen 4.2%.

Toronto

The All-items index rose by a moderate 0.1%. Higher food prices, increased shelter charges and advances in the prices of women's wear, clothing services and cigarettes, coupled with increased air fares and higher recreational charges were responsible for this rise. Substantially lower gasoline prices largely offset these increases. Since August 1983, the All-items index recorded a 4.2% rise.

Thunder Bay

Main contributors to the 0.8% rise in the All-items index were higher gasoline prices and price advances for cigarettes and alcoholic beverages purchased in licensed premises. Prices for outdoor recreational equipment were up, as were prices for certain women's wear items. Food prices also advanced. Between August 1983 and August 1984, the All-items index rose 4.3%.

Winnipeg

Higher food prices (mainly for pork, dairy products and fresh produce), increased shelter charges and higher charges for telephone service, coupled with higher prices for women's wear and an increase in air fares were largely responsible for the 0.1% rise in the All-items index. A decline in gasoline prices had a substantial moderating effect. Since August 1983, the All-items index has risen 3.2%.

Montréal

L'indice d'ensemble a chuté de 0.6%, la baisse des prix des aliments, surtout ceux du boeuf, du poulet, des produits de boulangerie et des légumes frais (baisse imputable dans une certaine mesure à une "guerre de prix" entre les supermarchés) ayant été atténué par la montée des frais de logement en location et par le relèvement des prix des vêtements, des tarifs aériens et des prix des boissons alcoolisées achetées dans les débits. Depuis août 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.3%.

Ottawa

Le léger recul de 0.1% de l'indice d'ensemble est dû surtout à la diminution des prix de l'essence. En contrepartie, il y a eu relèvement des frais de logement, des dépenses de lecture et de loisirs, des prix des cigarettes et de certains vêtements pour hommes et pour femmes. Depuis août 1983, l'indice d'ensemble a haussé de 4.2%.

Toronto

L'indice d'ensemble a affiché une modeste augmentation de 0.1%. Le renchérissement des aliments, l'accroissement des frais de logement et le relèvement des prix des vêtements pour femmes, des dépenses pour les soins de vêtements, des prix des cigarettes, des tarifs aériens et des dépenses de loisirs sont responsables de cette augmentation. Une importante baisse des prix de l'essence a grandement modéré l'effet de ces hausses. Depuis août 1983, l'indice d'ensemble a enregistré une montée de 4.2%.

Thunder Bay

Les grands responsables de la montée de 0.8% de l'indice d'ensemble sont les prix de l'essence, des cigarettes et des boissons alcoolisées achetées dans les débits. Le matériel récréatif d'extérieur coûte plus cher, de même que certains vêtements pour femmes. Les prix des aliments ont également été majorés. Entre août 1983 et août 1984, l'indice d'ensemble a gagné 4.3%.

Winnipeg

Le renchérissement des aliments (surtout le porc, les produits laitiers et les fruits et légumes frais), l'accroissement des frais de logement et le relèvement des tarifs du téléphone, conjugués à la hausse des prix des vêtements pour femmes et à la montée des tarifs aériens, expliquent dans une large mesure le gain de 0.1% de l'indice d'ensemble. La baisse des prix de l'essence a exercé un effet modérateur notable. Depuis août 1983, l'indice d'ensemble a progressé de 3.2%.

Regina

Main contributors to the 0.2% rise in the All-items index were advances in electricity charges and furniture prices, rented accommodation charges, air fares and in fees for recreational activities. Food prices were up slightly, largely due to higher prices for milk and for restaurant meals. Prices for cigarettes and for clothing declined. Since August 1983, the All-items index has risen 3.6%.

Saskatoon

Higher overall food prices (especially for beef, milk and fresh fruit) and increased shelter charges, coupled with higher air fares and increased charges for personal care and for recreational activities largely explained the 0.1% rise in the All-items index. Price declines were observed for beer and liquor purchased in licensed premises, as well as for furniture and for certain women's wear items. Since August 1983, the All-items index has risen 2.0%.

Edmonton

The 0.1% decline in the All-items index was largely the result of lower clothing prices, decreased shelter charges and lower overall food prices (most notably for beef, fresh vegetables and soft drinks). Largely offsetting these declines were increased recreation charges, higher air fares and advances in prices of cigarettes and alcoholic beverages. Between August 1983 and August 1984, the All-items index rose 2.5%.

Calgary

Advances in clothing prices, air fares, alcoholic beverage prices and in charges relating to recreation, reading and personal care largely explained the 0.1% rise in the All-items index. Charges for rented accommodation and new car prices fell, while no overall change was recorded in food prices. Since August 1983, the All-items index has risen 2.6%.

Vancouver

The All-items index rose 0.2% mainly due to higher food prices, (meat, fresh vegetables, fats and oils) increased charges relating to recreation and shelter, and advances in air fares, alcoholic beverage prices and in domestic gas rates. Prices for new cars and for clothing declined. Between August 1983 and August 1984, the All-items index registered a 3.7% rise.

Regina

Les principaux facteurs de la montée de 0.2% de l'indice d'ensemble sont les tarifs de l'électricité et les prix des meubles, les frais de logement en location, les tarifs aériens et les dépenses de loisirs. Les prix des aliments ont augmenté légèrement en raison surtout de la majoration des prix du lait et des repas pris au restaurant. Les prix des cigarettes et ceux des vêtements ont baissé. Depuis août 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 3.6%.

Saskatoon

L'augmentation globale des prix des aliments (surtout le boeuf, le lait et les fruits frais) et l'accroissement des frais de logement, conjugués à la hausse des tarifs aériens et au relèvement des dépenses de soins personnels et de loisirs, expliquent en grande partie la montée de 0.1% de l'indice d'ensemble. Des baisses de prix ont été observées pour la bière et les spiritueux achetés dans les débits, ainsi que pour les meubles et certains vêtements pour femmes. Depuis août 1983, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.0%.

Edmonton

Le déclin de 0.1% de l'indice d'ensemble résulte en grande partie de la baisse des prix des vêtements, de la diminution des frais de logement et du recul global des prix des aliments (surtout le boeuf, les légumes frais et les boissons gazeuses). Ces baisses ont été largement contrebalancées par le relèvement des dépenses de loisirs, des tarifs aériens et des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées. Entre août 1983 et août 1984, l'indice d'ensemble a grimpé de 2.5%.

Calgary

L'avance des prix des vêtements, des tarifs aériens, des boissons alcoolisées et des dépenses de loisirs, de lecture et de soins personnels expliquent en grande partie la montée de 0.1% de l'indice d'ensemble. Les frais de logement en location et les prix des voitures neuves ont baissé alors que les prix des aliments sont demeurés inchangés globalement. Depuis août 1983, l'indice d'ensemble a grimpé 2.6%.

Vancouver

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.2% surtout en raison du renchérissement des aliments (viande, légumes frais, huiles et corps gras), de la hausse des dépenses de loisirs et des frais de logement et de l'accroissement des tarifs aériens, des boissons alcoolisées et des tarifs du gaz pour consommation domestique. Les prix des voitures neuves et des vêtements ont baissé. Entre août 1983 et août 1984, l'indice d'ensemble a enregistré une montée de 3.7%.

Chart — 6

Graphique — 6

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

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

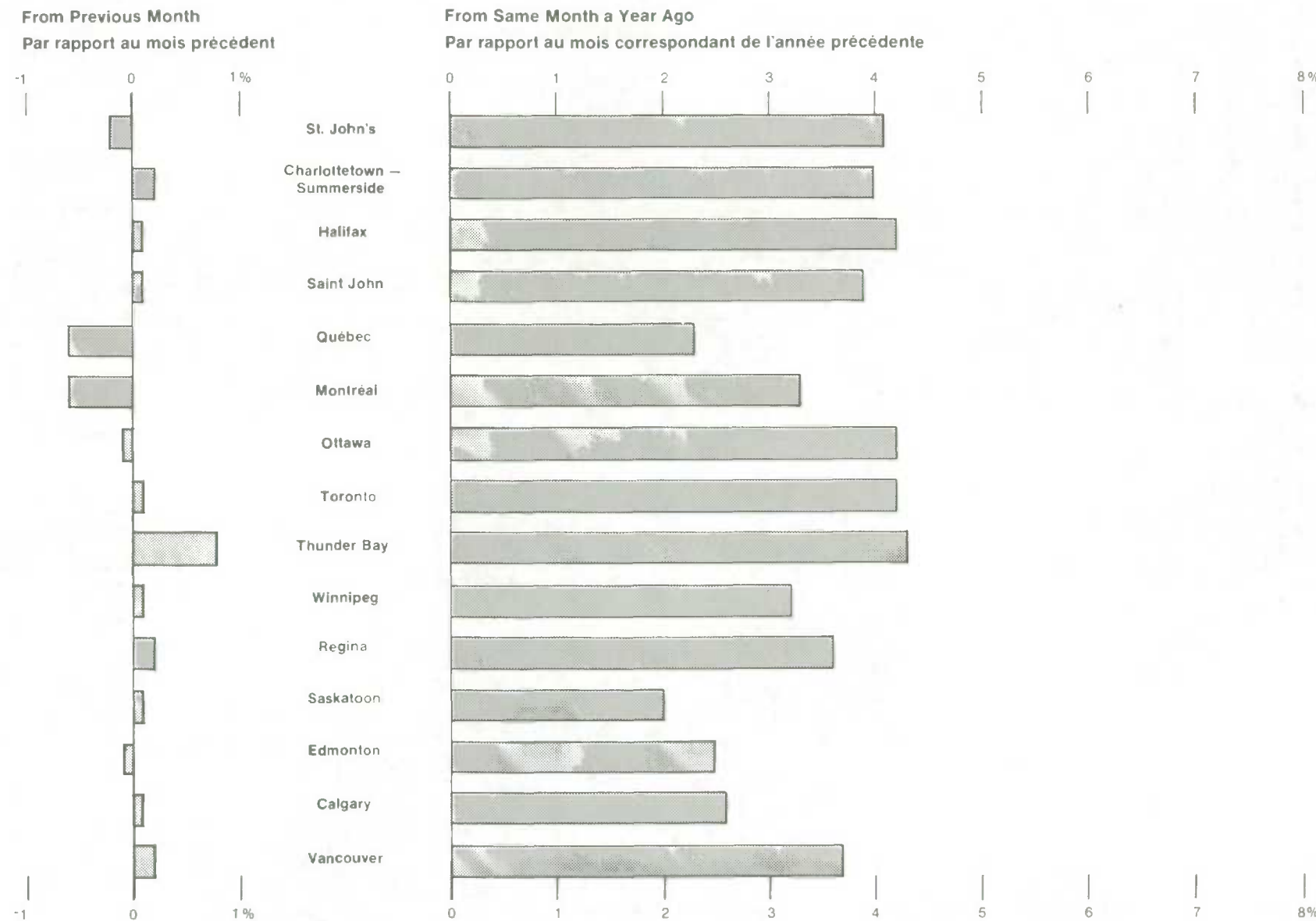


TABLE 7. Consumer Price Index by Major Components, Selected Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City (1981=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	St. John's			Charlottetown-Summerside		
		Indexes - August 1984 Indices - Août 1984	Percentage change - August 1984 from Taux de variation - Août 1984 contre		Indexes - August 1984 Indices - Août 1984	Percentage change - August 1984 from Taux de variation - Août 1984 contre	
			July 1984	August 1983		Juillet 1984	Août 1983
1	All-items	123.5	- 0.2	4.1	120.6	0.2	4.0
2	Food	113.3	- 1.0	4.3	114.4	1.2	6.3
3	Food purchased from stores	112.0	- 1.3	4.2	112.9	1.3	6.7
4	Meat, poultry and fish	104.6	1.0	2.1	107.7	1.7	5.0
5	Dairy products and eggs	117.0	- 0.1	5.6	115.3	0.2	6.1
6	Cereal and bakery products	114.5	- 1.2	4.5	118.7	1.5	7.1
7	Fruit and vegetables	124.8	- 7.4	7.7	127.9	2.9	12.8
8	Sugar and confections	76.4	- 4.6	- 13.9	75.3	- 0.1	- 7.0
9	Coffee and tea	113.6	4.4	20.3	101.9	1.8	4.0
10	Fats and oils	116.8	2.9	11.3	120.7	1.0	14.7
11	Prepared and partially-prepared main dishes	112.6	1.8	4.7	118.2	- 0.4	4.0
12	Other food purchased from stores	107.5	0.9	- 0.4	108.2	1.0	4.8
13	Food purchased from restaurants	120.5	0.0	5.1	120.0	0.5	4.5
14	Housing	125.1	- 0.4	3.5	122.7	- 0.2	3.6
15	Shelter	123.4	0.2	4.1	120.3	0.3	4.2
16	Rented accommodation	124.9	0.1	5.6	123.4	0.3	6.9
17	Rent	125.4	0.1	5.7	123.4	0.3	6.9
18	Owned accommodation	122.9	0.2	3.7	119.9	0.2	3.2
19	Household operation	130.5	- 1.6	2.8	128.6	- 1.2	3.5
20	Household furnishings, equipment and related services	115.3	1.9	3.1	113.2	1.6	2.1
21	Clothing	121.5	1.7	2.1	109.5	- 1.0	- 1.1
22	Women's wear	123.8	3.1	3.5	108.5	- 1.6	- 3.0
23	Men's wear	124.1	0.4	0.2	109.7	- 1.2	- 0.5
24	Transportation	124.9	0.2	3.7	122.8	0.2	3.1
25	Private transportation	122.1	0.0	2.9	121.2	0.1	2.9
26	Public transportation	150.6	1.1	11.0	141.6	0.9	6.2
27	Health and personal care	122.3	- 0.6	4.0	124.7	- 0.2	5.7
28	Health care	133.7	- 1.0	6.4	136.9	0.4	10.1
29	Personal care	116.1	- 0.4	2.6	115.8	- 0.7	2.7
30	Recreation, reading and education	120.2	0.2	4.3	123.1	0.4	3.1
31	Recreation	118.0	0.0	4.1	119.4	0.4	2.1
32	Reading and education	126.3	0.5	5.1	133.0	0.5	6.2
33	Tobacco and alcohol	150.9	0.1	9.0	138.5	0.4	9.1
34	Tobacco products and smokers' supplies	165.8	0.4	11.1	142.0	0.4	8.3
35	Alcoholic beverages	141.6	0.0	7.4	136.5	0.3	9.5
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	126.6	0.1	4.0	122.5	- 0.1	3.5
37	Energy	134.9	- 1.5	1.8	134.6	- 1.2	3.5
38	All-items excluding energy	121.6	0.0	4.5	118.4	0.3	4.0
39	Food and energy	121.3	- 1.2	3.4	121.8	0.2	5.1
40	All-items excluding food and energy	124.8	0.4	4.5	119.8	0.2	3.5
41	All-items excluding shelter	123.5	- 0.2	4.2	120.7	0.2	4.0
42	All-items converted to 1971=100	313.8			229.9(1)		

(1) 1974=100

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

Halifax			Saint John			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	Nº		
Indexes - August 1984	Percentage change - August 1984 from		Indexes - August 1984	Percentage change - August 1984 from					
	Taux de variation - Août 1984 contre			Indices - Août 1984	Taux de variation - Août 1984 contre				
	July 1984	August 1983			July 1984	August 1983			
	Juillet 1984	Août 1983			Juillet 1984	Août 1983			
122.6	0.1	4.2	123.4	0.1	3.9	<u>Ensemble</u>	1		
113.1	0.4	6.1	115.4	0.4	6.0	<u>Aliments</u>	2		
111.1	0.3	6.5	114.3	0.5	6.5	Aliments achetés au magasin	3		
104.8	2.8	8.4	106.8	1.3	6.3	Viande, volaille et poisson	4		
119.2	0.2	4.7	120.7	3.1	9.9	Produits laitiers et œufs	5		
112.2	- 0.1	2.4	111.6	0.4	3.4	Produits céréaliers et de boulangerie	6		
119.5	- 3.3	13.5	130.7	- 3.9	12.9	Fruits et légumes	7		
86.6	0.6	- 4.8	86.0	0.7	- 6.9	Sucre et confiserie	8		
97.6	0.5	6.0	100.9	2.6	4.7	Café et thé	9		
121.8	1.4	10.0	119.0	1.6	12.6	Huiles et corps gras	10		
104.9	- 0.1	1.4	117.7	0.3	5.0	Mets préparés et partiellement préparés	11		
109.0	- 0.2	2.4	113.4	0.4	- 1.1	Autres aliments achetés au magasin	12		
120.6	0.8	5.1	120.3	0.1	3.6	Aliments achetés au restaurant	13		
126.2	0.1	3.0	129.0	0.2	3.9	<u>Habitation</u>	14		
126.9	0.2	4.5	126.4	0.2	4.5	Logement	15		
129.0	0.4	6.8	123.7	0.2	5.2	Logement en location	16		
129.1	0.4	6.8	123.7	0.2	5.2	Loyer	17		
125.4	0.2	3.2	128.1	0.3	4.2	Logement en propriété	18		
130.4	0.0	0.9	132.8	0.1	3.5	Dépenses de ménage	19		
116.9	- 0.8	1.5	124.8	0.2	3.1	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	20		
111.9	- 1.1	2.1	110.8	0.8	1.7	<u>Habillement</u>	21		
111.0	- 1.5	1.4	112.5	0.3	2.1	Vêtements pour femmes	22		
110.7	- 1.1	2.2	109.5	0.9	1.1	Vêtements pour hommes	23		
124.8	0.2	3.1	123.3	- 1.4	1.8	<u>Transports</u>	24		
122.2	0.0	2.2	121.3	- 1.5	1.1	Transport privé	25		
146.4	0.9	10.8	148.9	0.7	10.6	Transport public	26		
129.6	0.5	4.1	125.7	1.2	5.3	<u>Santé et soins personnels</u>	27		
141.2	0.7	6.6	127.0	0.7	5.2	Soins de santé	28		
120.8	0.2	2.1	125.0	1.5	5.3	Soins personnels	29		
126.0	0.2	4.8	125.6	0.1	3.4	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30		
123.5	0.1	3.9	122.7	0.0	2.9	Loisirs	31		
132.6	0.5	7.4	136.5	0.5	5.1	Lecture et formation	32		
139.5	0.9	10.2	142.8	0.1	7.2	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33		
145.9	0.3	17.1	155.0	0.0	6.7	Produits du tabac et articles pour fumeurs	34		
136.3	1.3	6.7	135.5	0.1	7.5	Boissons alcoolisées	35		
<u>Certains agrégats spéciaux:</u>									
125.2	0.1	3.7	125.9	- 0.1	3.4	Ensemble sans les aliments	36		
141.6	0.0	2.0	134.2	- 1.7	0.7	Energie	37		
120.6	0.2	4.4	121.8	0.3	4.4	Ensemble sans l'énergie	38		
122.0	0.2	4.6	121.6	- 0.4	3.8	Aliments et énergie	39		
123.0	0.1	4.0	124.2	0.2	3.9	Ensemble sans les aliments et l'énergie	40		
121.7	0.0	4.0	122.8	0.0	3.8	Ensemble sans le logement	41		
284.4			294.4			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) - Continued

No.		Québec			Montréal		
		Indexes - August 1984	Percentage change - August 1984 from		Indexes - August 1984	Percentage change - August 1984 from	
			Indices - Août 1984	Taux de variation - Août 1984 contre		Indices - Août 1984	Taux de variation - Août 1984 contre
	Major components, selected sub-groups and special aggregates		July 1984	August 1983		July 1984	August 1983
			Juillet 1984	Août 1983		Juillet 1984	Août 1983
1	All-items	122.2	- 0.6	2.3	122.8	- 0.6	3.3
2	Food	113.8	- 4.1	2.2	115.3	- 3.8	2.6
3	Food purchased from stores	111.9	- 5.3	1.4	114.8	- 5.1	1.8
4	Meat, poultry and fish	107.0	- 4.6	1.7	109.4	- 5.4	1.1
5	Dairy products and eggs	121.6	- 0.3	5.6	122.6	0.0	6.1
6	Cereal and bakery products	113.9	- 1.8	1.9	114.0	- 5.0	0.8
7	Fruit and vegetables	113.5	- 14.6	- 1.6	121.4	- 9.6	0.0
8	Sugar and confections	80.5	- 2.4	- 20.9	100.0	- 2.0	- 2.7
9	Coffee and tea	96.8	- 4.6	- 5.4	100.6	- 9.6	0.1
10	Fats and oils	116.6	- 4.6	6.1	117.8	- 9.2	7.7
11	Prepared and partially-prepared main dishes	123.0	- 1.0	1.8	122.3	- 4.2	2.8
12	Other food purchased from stores	114.5	- 3.2	2.9	115.1	- 2.6	2.0
13	Food purchased from restaurants	122.7	0.9	5.9	117.0	0.7	5.1
14	Housing	128.5	0.5	3.1	126.6	0.6	3.7
15	Shelter	133.2	1.1	3.4	130.1	1.3	4.4
16	Rented accommodation	133.9	2.7	4.8	130.5	2.9	5.5
17	Rent	134.3	2.8	4.9	130.8	3.1	5.7
18	Owned accommodation	133.4	0.3	2.8	130.2	0.2	3.6
19	Household operation	126.4	- 0.4	2.3	126.6	- 0.6	2.8
20	Household furnishings, equipment and related services	111.3	- 0.3	3.3	116.7	0.2	3.0
21	Clothing	111.7	0.4	1.5	111.9	1.3	2.0
22	Women's wear	110.7	1.0	0.8	110.7	1.9	1.0
23	Men's wear	110.9	- 0.4	2.4	110.8	0.7	2.6
24	Transportation	125.3	- 0.2	- 0.2	129.6	0.2	2.7
25	Private transportation	123.9	- 0.2	- 0.6	128.4	0.0	1.7
26	Public transportation	144.6	0.6	6.2	136.3	0.7	8.6
27	Health and personal care	123.3	0.8	4.6	121.0	0.6	3.5
28	Health care	124.9	0.0	3.6	124.2	0.3	6.0
29	Personal care	122.6	1.2	5.1	118.7	0.8	1.9
30	Recreation, reading and education	114.9	0.1	0.5	119.2	0.3	2.2
31	Recreation	113.5	- 0.1	- 0.4	118.1	0.0	1.5
32	Reading and education	119.5	0.8	3.8	122.6	1.0	4.5
33	Tobacco and alcohol	138.8	0.4	8.9	137.1	0.1	8.5
34	Tobacco products and smokers' supplies	141.2	0.1	13.9	140.7	- 0.1	10.4
35	Alcoholic beverages	137.4	0.6	6.0	134.8	0.4	7.2
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	124.6	0.3	2.3	125.3	0.5	3.5
37	Energy	135.4	- 0.3	- 2.2	140.7	0.0	1.9
38	All-items excluding energy	120.9	- 0.6	2.9	121.1	- 0.6	3.5
39	Food and energy	119.6	- 2.8	0.6	121.7	- 2.6	2.4
40	All-items excluding food and energy	123.1	0.4	3.0	123.3	0.6	3.8
41	All-items excluding shelter	119.5	- 1.1	2.0	121.2	- 0.9	3.1
42	All-items converted to 1971=100	285.3			287.6		

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 - August 1984	Percentage change - August 1984 from		Indexes - August 1984	Percentage change - August 1984 from						
	Taux de variation - Août 1984 contre			Taux de variation - Août 1984 contre						
	July 1984	August 1983		July 1984	August 1983					
	Juillet 1984	Août 1983		Juillet 1984	Août 1983					
123.7	- 0.1	4.2	124.4	0.1	4.2	<u>Ensemble</u>	1			
117.0	0.2	5.2	124.2	0.5	7.4	<u>Aliments</u>	2			
112.5	0.1	5.6	123.5	0.4	8.5	Aliments achetés au magasin	3			
108.4	2.7	9.4	118.1	0.6	8.5	Viande, volaille et poisson	4			
119.7	- 0.7	6.0	126.2	1.0	8.7	Produits laitiers et oeufs	5			
						Produits céréaliers et de boulangerie	6			
110.0	0.4	4.2	122.0	2.1	8.3	Fruits et légumes	7			
122.3	- 2.2	6.0	138.5	- 1.4	11.7	Sucre et confiserie	8			
92.8	- 10.8	- 12.8	89.5	- 8.3	- 7.7	Café et thé	9			
93.9	0.6	- 0.3	113.2	3.2	15.4	Huiles et corps gras	10			
107.2	2.1	8.0	134.6	5.5	26.9	Mets préparés et partiellement préparés	11			
						Autres aliments achetés au magasin	12			
108.4	- 1.5	- 3.9	134.5	2.9	6.8	Aliments achetés au restaurant	13			
109.8	- 0.9	1.4	118.0	0.2	2.0					
128.3	0.3	4.5	126.3	0.5	4.6					
128.5	0.2	5.2	124.7	0.3	3.7	<u>Habitation</u>	14			
131.9	0.3	6.7	123.0	0.4	3.5	Logement	15			
122.8	0.7	5.2	122.6	0.6	5.4	Logement en location	16			
122.7	0.7	5.2	122.7	0.5	5.4	Loyer	17			
136.3	0.1	7.3	122.5	0.3	2.4	Logement en propriété	18			
128.4	0.1	3.6	131.5	0.1	4.4	Dépenses de ménage	19			
						Articles d'aménagement, accessoires et services connexes	20			
117.6	0.0	1.8	115.9	0.1	3.2					
115.3	0.5	2.3	113.9	0.4	2.5	<u>Habillement</u>	21			
111.8	0.7	2.4	112.3	0.6	2.6	Vêtements pour femmes	22			
113.9	0.8	2.3	111.3	- 0.4	1.2	Vêtements pour hommes	23			
124.5	- 1.6	1.9	125.6	- 1.5	1.2	<u>Transports</u>	24			
120.3	- 2.1	0.4	121.9	- 2.0	- 0.6	Transport privé	25			
148.3	0.8	9.4	144.2	0.8	9.5	Transport public	26			
124.9	0.3	5.7	124.1	0.2	4.3	<u>Santé et soins personnels</u>	27			
128.9	0.2	7.3	132.7	0.7	6.3	Soins de santé	28			
121.5	0.6	4.5	118.5	- 0.2	3.0	Soins personnels	29			
120.8	0.5	2.5	121.0	0.4	4.0	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30			
117.6	0.3	1.9	118.5	0.3	3.8	Loisirs	31			
131.4	0.8	4.5	129.6	0.9	4.7	Lecture et formation	32			
141.8	0.4	7.3	145.0	0.8	7.1	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33			
						Produits du tabac et articles pour fumeurs	34			
163.6	1.2	10.1	162.3	2.0	8.3	Boissons alcoolisées	35			
152.3	0.1	5.8	137.7	0.1	6.5					
						<u>Certains agrégats spéciaux:</u>				
125.5	- 0.1	4.0	124.5	- 0.1	3.3	Ensemble sans les aliments	36			
131.6	- 3.5	- 0.8	132.6	- 3.3	- 1.3	Énergie	37			
123.1	0.3	4.7	123.5	0.3	4.7	Ensemble sans l'énergie	38			
120.9	- 1.0	3.2	126.6	- 0.5	5.0	Aliments et énergie	39			
124.8	0.3	4.5	123.5	0.3	3.9	Ensemble sans les aliments et l'énergie	40			
121.8	- 0.1	3.6	124.9	0.0	4.4	Ensemble sans le logement	41			
286.2			292.5			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 - August 1984 Indices - Août 1984	Percentage change - August 1984 from Taux de variation - Août 1984 contre		Indexes - August 1984 Indices - Août 1984	Percentage change - August 1984 from Taux de variation - Août 1984 contre	
			July 1984 Juillet 1984	August 1983 Août 1983		July 1984 Juillet 1984	August 1983 Août 1983
1	All-items	123.9	0.8	4.3	121.2	0.1	3.2
2	Food	120.0	0.7	7.0	112.3	0.7	2.9
3	Food purchased from stores	118.3	0.9	7.5	110.0	1.1	2.7
4	Meat, poultry and fish	114.7	0.2	5.1	102.3	1.2	2.1
5	Dairy products and eggs	124.3	0.6	11.4	119.9	1.7	9.1
6	Cereal and bakery products	118.0	0.3	4.2	116.0	0.5	2.7
7	Fruit and vegetables	122.1	1.3	9.9	120.9	2.4	9.5
8	Sugar and confections	98.0	0.0	- 2.3	89.1	0.0	- 11.2
9	Coffee and tea	123.9	3.9	16.8	101.4	3.0	4.8
10	Fats and oils	121.9	4.3	16.0	110.7	0.6	4.2
11	Prepared and partially-prepared main dishes	123.5	- 0.2	4.5	101.2	- 0.4	- 8.6
12	Other food purchased from stores	114.6	1.3	4.8	102.0	- 1.4	- 10.4
13	Food purchased from restaurants	127.0	0.0	4.6	118.9	- 0.1	3.4
14	Housing	125.7	0.0	3.8	124.9	0.3	3.1
15	Shelter	123.3	0.2	3.4	128.2	0.2	4.3
16	Rented accommodation	113.6	0.3	2.8	125.3	0.4	5.7
17	Rent	113.5	0.4	2.8	125.2	0.4	5.7
18	Owned accommodation	125.9	0.2	3.5	129.3	0.2	3.7
19	Household operation	131.8	- 0.3	4.0	121.9	0.3	0.2
20	Household furnishings, equipment and related services	118.4	- 0.3	4.2	118.4	0.2	3.7
21	Clothing	112.6	0.6	- 0.2	112.7	0.4	2.4
22	Women's wear	110.8	0.9	- 0.8	110.6	0.9	2.8
23	Men's wear	113.5	- 0.2	0.9	114.7	- 0.1	2.1
24	Transportation	124.7	2.0	2.1	123.6	- 1.2	2.8
25	Private transportation	120.6	2.2	0.7	119.7	- 1.5	1.4
26	Public transportation	153.9	1.1	11.4	150.2	0.9	12.3
27	Health and personal care	126.5	1.0	5.1	119.8	0.2	0.6
28	Health care	135.4	0.9	7.1	125.6	0.2	4.1
29	Personal care	119.8	0.9	3.8	115.2	0.1	- 2.0
30	Recreation, reading and education	121.1	0.9	3.7	120.2	0.4	3.7
31	Recreation	119.3	0.8	3.6	118.3	0.4	2.8
32	Reading and education	130.9	0.9	4.2	127.7	0.6	7.3
33	Tobacco and alcohol	142.3	2.2	9.7	145.0	0.1	9.1
34	Tobacco products and smokers' supplies	158.7	2.8	9.9	151.4	0.5	15.0
35	Alcoholic beverages	136.7	1.9	9.6	142.8	0.1	7.1
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	125.0	0.9	3.6	123.9	0.0	3.4
37	Energy	132.4	3.1	1.6	133.3	- 2.3	0.7
38	All-items excluding energy	122.9	0.6	4.6	120.0	0.4	3.6
39	Food and energy	123.9	1.5	5.0	118.1	- 0.3	2.2
40	All-items excluding food and energy	123.7	0.5	3.9	122.7	0.2	3.7
41	All-items excluding shelter	123.9	1.0	4.5	119.7	0.1	3.0
42	All-items converted to 1971=100	289.9			285.4		

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

Regina			Saskatoon			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°			
Indexes - August 1984	Percentage change - August 1984 from		Indexes - August 1984	Percentage change - August 1984 from						
	Taux de variation - Août 1984 contre			Taux de variation - Août 1984 contre						
	July 1984	August 1983		July 1984	August 1983					
	Juillet 1984	Août 1983		Juillet 1984	Août 1983					
121.7	0.2	3.6	120.0	0.1	2.0	<u>Ensemble</u>	1			
116.3	0.1	3.6	109.8	0.5	- 2.0	<u>Aliments</u>	2			
115.2	- 0.1	3.1	106.2	0.8	- 4.7	Aliments achetés au magasin	3			
107.7	- 1.2	- 1.1	99.4	1.7	- 4.7	Viande, volaille et poisson	4			
120.0	1.8	5.0	115.8	1.5	1.8	Produits laitiers et oeufs	5			
117.3	- 0.8	1.9	105.1	- 1.0	- 6.7	Produits céréaliers et de boulangerie	6			
126.1	- 0.1	9.2	116.8	1.8	- 2.4	Fruits et légumes	7			
88.9	0.0	- 10.7	91.0	- 0.1	- 12.3	Sucre et confiserie	8			
112.0	0.4	11.2	92.7	1.5	- 8.3	Café et thé	9			
115.1	2.1	15.9	105.5	4.7	4.7	Huiles et corps gras	10			
119.2	3.9	3.1	93.5	2.2	- 16.5	Mets préparés et partiellement préparés	11			
116.1	- 0.5	1.2	102.2	- 3.5	- 14.5	Autres aliments achetés au magasin	12			
118.7	0.2	4.5	119.5	0.3	3.4	Aliments achetés au restaurant	13			
126.2	0.7	2.9	123.7	- 0.1	1.8	<u>Habitation</u>	14			
123.4	0.1	3.5	124.5	0.2	2.8	Logement	15			
129.7	0.3	6.0	126.0	0.2	5.0	Logement en location	16			
127.6	0.4	5.9	125.7	0.2	4.8	Loyer	17			
126.7	- 0.1	2.7	124.0	0.1	2.1	Logement en propriété	18			
130.2	2.1	2.6	125.5	- 0.2	- 1.3	Dépenses de ménage	19			
118.7	0.6	0.9	117.8	- 0.8	3.0	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	20			
113.3	- 1.4	2.6	115.5	- 0.3	2.3	<u>Habillement</u>	21			
111.9	- 2.4	2.3	115.5	- 0.5	2.9	Vêtements pour femmes	22			
114.9	- 0.9	2.7	115.1	0.3	2.0	Vêtements pour hommes	23			
118.0	0.1	3.4	119.7	0.1	3.2	<u>Transports</u>	24			
115.9	0.0	2.8	116.4	0.0	2.4	Transport privé	25			
146.6	1.0	9.6	150.2	1.0	9.4	Transport public	26			
127.7	- 0.3	5.4	125.2	0.8	4.9	<u>Santé et soins personnels</u>	27			
129.1	- 0.2	4.4	129.9	0.1	5.4	Soins de santé	28			
126.8	- 0.5	6.1	121.5	1.2	4.4	Soins personnels	29			
120.1	0.7	2.9	120.4	0.5	3.2	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30			
118.5	0.7	2.6	117.5	0.4	2.3	Loisirs	31			
127.3	0.9	4.7	129.8	0.7	6.5	Lecture et formation	32			
137.9	- 0.4	8.1	136.2	- 0.9	6.9	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33			
151.3	- 1.0	13.0	150.6	0.6	13.2	Produits du tabac et articles pour fumeurs	34			
133.3	- 0.1	6.3	132.4	- 1.3	5.1	Boissons alcoolisées	35			
Certains agrégats spéciaux:										
123.0	0.2	3.5	122.7	0.0	2.9	Ensemble sans les aliments	36			
126.3	2.2	3.1	125.8	0.2	0.9	Energie	37			
121.1	- 0.1	3.5	119.2	0.1	2.1	Ensemble sans l'énergie	38			
119.4	0.8	3.5	114.7	0.4	- 1.1	Aliments et énergie	39			
122.6	0.0	3.5	122.0	0.0	3.1	Ensemble sans les aliments et l'énergie	40			
120.5	0.2	3.5	118.7	0.1	1.7	Ensemble sans le logement	41			
285.1			276.7			Ensemble converti à 1971=100	42			

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

No.	Major components, selected sub-groups and special aggregates	Edmonton			Calgary		
		Indexes - August 1984 Indices - Août 1984	Percentage change - August 1984 from Taux de variation - Août 1984 contre		Indexes - August 1984 Indices - Août 1984	Percentage change - August 1984 from Taux de variation - Août 1984 contre	
			July 1984	August 1983		July 1984	August 1983
			Juillet 1984	Août 1983		Juillet 1984	Août 1983
1	All-items	121.1	- 0.1	2.5	120.6	0.1	2.6
2	Food	118.0	- 0.2	4.5	116.7	0.0	5.4
3	Food purchased from stores	117.9	- 0.3	5.4	117.7	- 0.3	6.4
4	Meat, poultry and fish	110.9	- 0.7	2.5	115.7	0.0	5.9
5	Dairy products and eggs	120.4	0.2	4.8	120.5	0.5	5.3
6	Cereal and bakery products	124.4	0.5	7.6	119.4	- 0.7	5.3
7	Fruit and vegetables	129.9	- 1.1	11.2	128.0	- 1.4	13.5
8	Sugar and confections	86.5	- 0.1	- 6.8	92.2	- 0.2	- 7.4
9	Coffee and tea	109.7	2.2	9.0	105.2	1.8	10.6
10	Fats and oils	122.0	3.6	19.7	124.2	1.6	16.7
11	Prepared and partially-prepared main dishes	118.0	2.0	1.5	119.1	0.4	4.4
12	Other food purchased from stores	119.8	- 1.6	1.6	110.8	- 1.1	0.6
13	Food purchased from restaurants	118.8	0.2	2.4	115.1	0.6	3.2
14	Housing	119.0	- 0.2	0.1	118.6	- 0.3	0.0
15	Shelter	116.5	- 0.4	- 1.8	112.8	- 0.1	- 3.1
16	Rented accommodation	112.9	- 0.4	- 1.7	107.6	- 0.3	- 5.0
17	Rent	112.8	- 0.4	- 1.8	107.6	- 0.3	- 5.0
18	Owned accommodation	118.2	- 0.3	- 1.7	115.4	0.1	- 2.2
19	Household operation	128.5	- 0.2	3.0	138.7	0.2	6.8
20	Household furnishings, equipment and related services	112.2	0.1	2.4	110.7	- 1.6	1.0
21	Clothing	111.5	- 0.8	1.2	107.7	0.7	1.1
22	Women's wear	108.8	- 1.4	0.6	102.7	1.6	0.7
23	Men's wear	114.0	- 0.4	1.4	108.8	0.1	1.6
24	Transportation	125.9	0.2	4.0	126.4	0.2	3.6
25	Private transportation	122.1	0.0	3.2	121.6	0.0	2.1
26	Public transportation	158.5	1.1	9.8	154.9	1.1	11.2
27	Health and personal care	127.2	0.6	2.1	130.0	0.7	3.5
28	Health care	138.9	0.0	4.1	142.5	0.0	5.6
29	Personal care	119.3	0.8	0.8	121.7	1.2	2.1
30	Recreation, reading and education	120.5	0.7	2.4	120.7	0.2	1.9
31	Recreation	119.0	0.7	2.1	118.7	0.2	1.5
32	Reading and education	126.9	0.6	3.8	128.8	0.7	3.7
33	Tobacco and alcohol	147.4	0.8	8.8	145.2	0.8	10.0
34	Tobacco products and smokers' supplies	170.0	1.0	9.3	158.4	0.6	5.9
35	Alcoholic beverages	141.4	0.7	8.7	140.9	0.9	11.5
	Selected special aggregates:						
36	All-items excluding food	122.0	0.0	2.0	121.5	0.1	1.9
37	Energy	137.3	0.0	3.4	142.9	0.1	5.5
38	All-items excluding energy	120.0	0.0	2.5	118.8	0.1	2.3
39	Food and energy	122.7	- 0.2	4.2	123.5	0.0	5.4
40	All-items excluding food and energy	120.6	0.0	1.9	119.5	0.1	1.6
41	All-items excluding shelter	122.4	0.1	3.7	122.7	0.2	4.2
42	All-items converted to 1971=100	288.8			284.7		

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

Vancouver			Composantes principales, certains sous-groupes et agrégats spéciaux	N°		
Indexes - August 1984	Percentage change - August 1984 from					
	Taux de variation - Août 1984 contre					
	July 1984	August 1983				
	Juillet 1984	Août 1983				
122.3	0.2	3.7	<u>Ensemble</u>	1		
120.6	0.9	6.1	<u>Aliments</u>	2		
120.6	1.3	8.5	Aliments achetés au magasin	3		
116.5	1.8	7.4	Viande, volaille et poisson	4		
123.1	0.2	4.3	Produits laitiers et oeufs	5		
121.1	0.7	5.7	Produits céréaliers et de boulangerie	6		
127.1	2.3	20.1	Fruits et légumes	7		
88.9	- 1.6	- 8.9	Sucre et confiserie	8		
113.5	0.4	10.7	Café et thé	9		
135.2	6.4	21.6	Huiles et corps gras	10		
123.4	4.1	2.0	Mets préparés et partiellement préparés	11		
121.7	- 1.3	3.2	Autres aliments achetés au magasin	12		
120.8	0.0	1.0	Aliments achetés au restaurant	13		
120.8	0.1	2.2	<u>Habitation</u>	14		
118.2	0.2	1.6	Logement	15		
123.3	0.2	5.1	Logement en location	16		
123.8	0.3	5.2	Loyer	17		
115.5	0.1	- 0.2	Logement en propriété	18		
131.9	0.3	3.6	Dépenses de ménage	19		
114.9	- 0.3	2.0	Articles d'ameublement, accessoires et services connexes	20		
114.5	- 0.5	1.6	<u>Habillement</u>	21		
112.5	- 1.2	0.8	Vêtements pour femmes	22		
114.7	- 0.3	2.1	Vêtements pour hommes	23		
126.5	- 0.2	4.2	<u>Transports</u>	24		
122.2	- 0.3	2.6	Transport privé	25		
154.4	1.0	13.2	Transport public	26		
123.3	0.5	4.0	<u>Santé et soins personnels</u>	27		
126.6	0.5	5.4	Soins de santé	28		
121.4	0.6	3.1	Soins personnels	29		
124.7	0.6	3.0	<u>Loisirs, lecture et formation</u>	30		
122.2	0.6	2.5	Loisirs	31		
135.0	0.7	4.4	Lecture et formation	32		
133.1	0.4	7.6	<u>Tabacs et boissons alcoolisées</u>	33		
142.2	- 0.1	9.0	Produits du tabac et articles pour fumeurs	34		
129.9	0.5	7.1	Boissons alcoolisées	35		
Certains agrégats spéciaux:						
122.8	0.1	3.1	Ensemble sans les aliments	36		
139.2	0.3	3.9	Énergie	37		
121.0	0.2	3.8	Ensemble sans l'énergie	38		
125.3	0.7	5.5	Aliments et énergie	39		
121.2	0.1	3.1	Ensemble sans les aliments et l'énergie	40		
123.5	0.2	4.3	Ensemble sans le logement	41		
292.2			Ensemble converti à 1971=100	42		

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

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

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

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

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

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Thunder Bay:													
1979	77.6	78.5	79.3	80.0	80.7	81.5	82.1	82.5	83.0	83.7	84.4	84.8	81.5
1980	85.3	85.8	86.5	87.3	88.2	89.1	90.0	90.7	91.4	92.3	93.2	93.8	89.5
1981	94.7	95.9	96.6	97.2	98.2	99.9	100.8	101.8	102.6	103.7	104.6	104.4	100.0
1982	105.4	106.3	107.2	108.0	109.9	110.9	111.4	111.7	112.5	113.3	114.0	114.2	110.4
1983	113.9	114.2	116.2	115.8	114.2	117.4	118.1	118.8	118.6	118.8	119.2	120.0	117.1
1984	120.8	120.8	121.5	122.4	122.3	122.1	122.9	123.9					
Winnipeg:													
1979	78.0	78.9	79.5	80.3	81.4	81.8	82.4	82.2	83.2	83.9	84.7	85.4	81.8
1980	85.6	86.1	87.2	87.8	88.8	89.9	90.6	91.2	91.6	92.6	93.7	94.4	90.0
1981	95.1	95.4	97.0	97.2	98.5	100.6	101.2	101.7	102.8	103.4	103.9	103.1	100.0
1982	103.7	104.8	106.6	106.5	108.0	108.9	109.3	109.6	110.8	111.5	112.7	113.0	108.8
1983	111.7	112.7	114.4	115.2	116.2	116.5	117.1	117.4	117.5	117.7	118.1	118.3	116.1
1984	118.9	118.1	118.9	119.1	119.3	120.2	121.1	121.2					
Regina:													
1979	78.0	78.6	79.3	79.7	80.5	81.1	81.7	82.2	82.7	83.1	84.0	84.7	81.3
1980	85.0	85.4	86.5	86.9	87.9	89.1	90.0	90.9	91.8	92.4	93.9	94.4	89.5
1981	95.2	95.9	97.1	97.2	98.6	100.1	100.7	101.6	102.2	102.9	104.1	104.4	100.0
1982	104.9	106.4	107.2	107.6	107.7	108.5	109.3	110.0	110.2	111.7	112.0	112.1	109.0
1983	112.1	113.2	113.9	114.8	115.4	114.9	116.8	117.5	117.5	118.5	118.7	118.6	116.0
1984	119.1	119.4	119.5	119.9	120.3	120.6	121.5	121.7					
Saskatoon:													
1979	77.3	78.0	78.8	79.2	80.1	80.8	81.8	81.8	82.5	83.0	84.1	84.6	81.0
1980	84.9	85.5	86.6	87.1	88.3	89.3	90.1	90.6	91.5	92.6	93.7	94.2	89.5
1981	94.9	96.0	96.7	97.1	98.7	99.9	101.0	101.9	102.2	102.8	104.1	104.8	100.0
1982	105.1	106.5	107.8	108.1	108.1	108.8	109.3	109.7	109.8	111.4	111.3	111.6	109.0
1983	112.2	112.8	113.5	114.3	115.5	115.9	117.1	117.7	117.4	118.2	118.0	117.9	115.9
1984	118.5	118.9	119.0	119.4	119.8	120.4	119.9	120.0					
Edmonton:													
1979	77.0	78.2	79.0	79.6	80.1	80.7	81.4	81.3	82.1	82.6	83.1	83.6	80.7
1980	84.1	84.8	85.8	86.6	87.6	88.4	89.0	89.7	90.8	92.0	93.7	94.0	88.9
1981	95.2	95.8	96.6	97.1	98.6	100.0	101.1	101.6	102.1	103.1	104.1	104.7	100.0
1982	105.4	106.9	108.4	109.2	110.4	111.2	111.9	112.2	112.7	113.7	113.8	113.7	110.8
1983	114.1	114.8	115.6	116.7	117.2	117.6	118.3	118.2	118.0	118.5	118.6	118.8	117.2
1984	119.2	119.4	119.7	119.9	119.8	119.8	121.2	121.1					
Calgary:													
1979	76.4	77.3	78.1	78.7	79.3	79.7	80.4	80.8	81.6	82.0	82.5	83.2	80.0
1980	83.9	84.2	84.8	85.7	86.7	87.6	88.6	89.3	90.2	91.8	93.0	93.5	88.3
1981	94.6	95.6	96.5	97.2	98.3	99.6	101.0	101.8	102.5	103.4	104.6	105.1	100.0
1982	106.4	107.7	109.5	110.2	111.4	112.6	113.3	113.8	114.6	115.0	115.4	114.7	112.0
1983	114.9	115.2	116.0	117.0	117.6	117.6	117.4	117.5	117.1	117.9	118.2	118.3	117.1
1984	118.7	119.1	119.1	119.5	119.4	119.7	120.5	120.6					
Vancouver:													
1979	77.1	77.7	78.5	78.7	79.5	80.0	80.5	80.7	81.4	81.5	82.0	82.5	80.0
1980	82.9	83.6	84.4	85.2	86.1	87.3	88.0	88.7	89.4	90.3	91.6	92.3	87.5
1981	93.9	94.8	96.8	97.5	98.3	99.7	100.5	101.8	102.6	103.9	104.9	105.2	100.0
1982	106.4	107.1	107.8	108.5	110.0	110.7	111.2	112.1	112.5	113.0	113.5	113.2	110.5
1983	113.6	114.2	115.0	115.6	115.6	116.3	117.6	117.9	118.1	118.3	118.4	118.5	116.6
1984	119.0	119.7	120.1	120.5	120.9	120.8	122.0	122.3					

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 - August 1984 Indices - Août 1984	Percentage Change - August 1984 from Taux de variation - Août 1984 contre		Indexes - August 1984 Indices - Août 1984	Percentage Change - August 1984 from Taux de variation - Août 1984 contre	
		July 1984 Juillet	August 1983 Août		July 1984 Juillet	August 1983 Août
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	113.9	0.6	4.4	115.0	0.4	4.4
Food - Aliments	115.9	0.9	6.4	111.1	0.5	4.7
Housing excluding shelter - Habitation sans le logement	109.9	0.5	4.1	114.9	0.0	3.5
Clothing - Habillement	107.5	- 0.3	1.7	108.5	- 0.6	1.2
Transportation - Transports	115.5	0.3	4.3	116.7	0.1	5.3
Health and personal care - Santé et soins personnels	118.8	0.9	6.5	124.1	1.1	7.8
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	116.1	2.0	3.5	112.7	1.7	3.8
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	115.7	- 0.1	5.1	125.2	0.6	5.0
Selected Special Aggregates: - Certains agrégats spéciaux:						
All-items excluding food and shelter - Ensemble sans les aliments et le logement	113.4	0.5	3.9	115.6	0.3	4.0
Energy - Énergie	108.6	0.6	2.0	121.1	- 0.4	2.0
All-items excluding food, shelter and energy - Ensemble sans les aliments, le logement et l'énergie	114.3	0.5	4.3	114.8	0.4	4.4
All-items - Ensemble	114.0	0.5	3.6	117.1	0.5	4.5

Note:

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

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

Nota:

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

Il n'a pas été possible d'élaborer, pour ces deux centres, un indice du logement en propriété qui soit conceptuellement comparable à celui incorporé à l'IPC national. La nature et la petite taille 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 ~~one-half~~ of the total 1978 current consumption expenditure reported in the 64 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife are not part of the national CPI (see Table 9).

Prices

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

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

Définition

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

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

Champ d'observation

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

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour un peu plus de 70 % des dépenses courantes de consommation déclarées en 1978 par les 64 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'au moins un IPC dans chaque province. L'IPC de Whitehorse et de Yellowknife ne font pas partie de l'IPC national (voir le tableau 9).

Prix

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

Weights and Linking

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

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

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

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

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

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

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

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

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1981=100. The CPI's for Whitehorse and Yellowknife (see Table 9) are on a March 1982=100 base. In conforming with Statistics Canada policy of regularly updating the time reference base of various Statistical series, the official time base of the CPI is updated once every ten years.

Percent Versus Index Point Changes

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

Pondérations et enchaînement

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

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

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

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

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

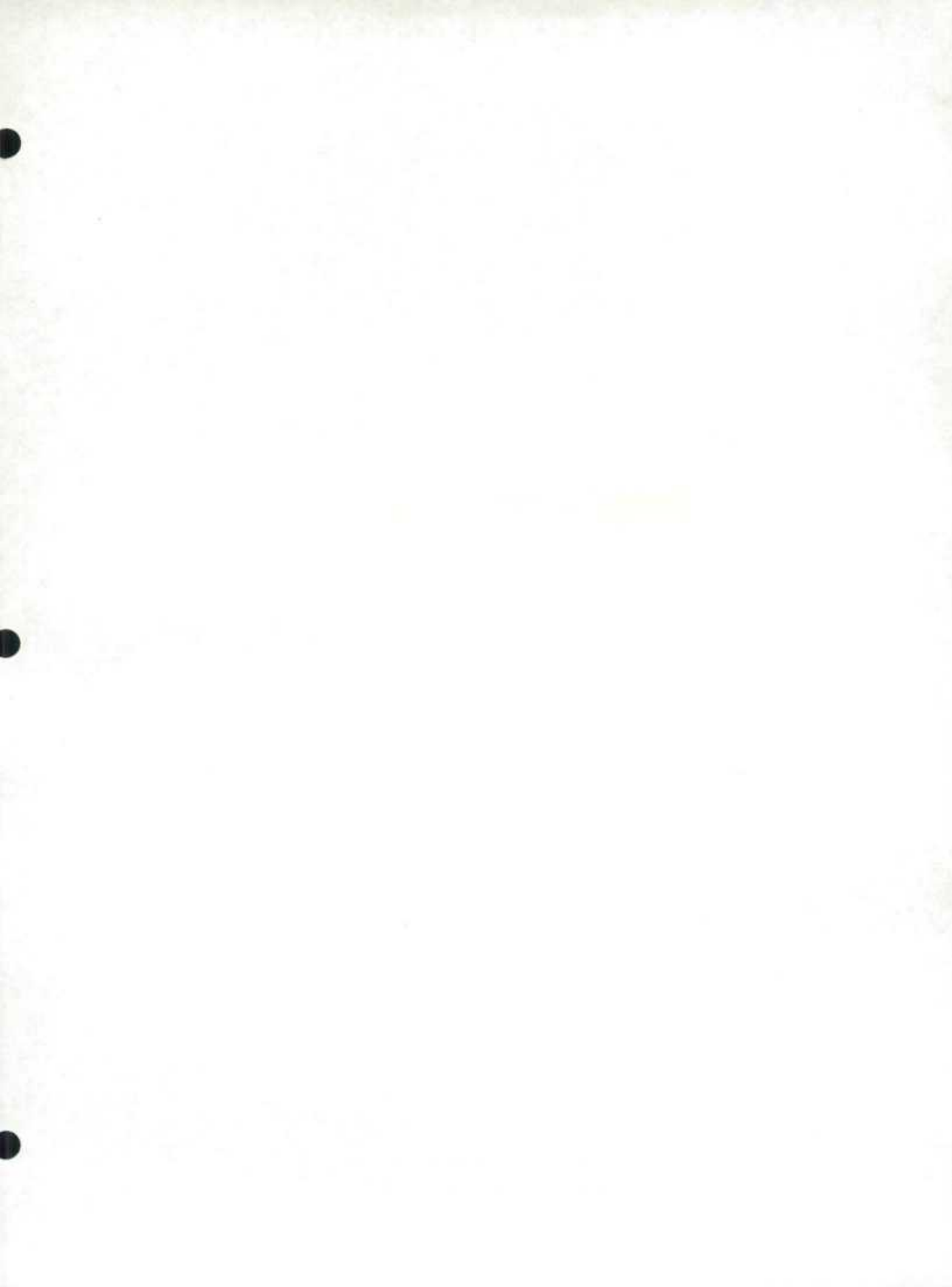
Les indices fondés sur les pondérations de 1978 ont été enchaînés ou raccordés en mars 1982 aux indices correspondants, pondérés sur la base de 1974, qui étaient en usage depuis octobre 1978. Grâce à ce procédé d'enchaînement, les séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps.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

Base temporelle

L'IPC pour le Canada et les villes pour lesquelles on publie un indice, est exprimé sur la base de 1981=100. Les IPC de Whitehorse et de Yellowknife (voir tableau 9) sont sur la base mars 1982=100. Conformément à la politique de Statistique Canada de mettre à jour la base temporelle de certaines séries chronologiques, la base temporelle officielle de l'IPC est mise à jour à tous les dix ans.

Changements en pourcentage versus changements en points d'indice

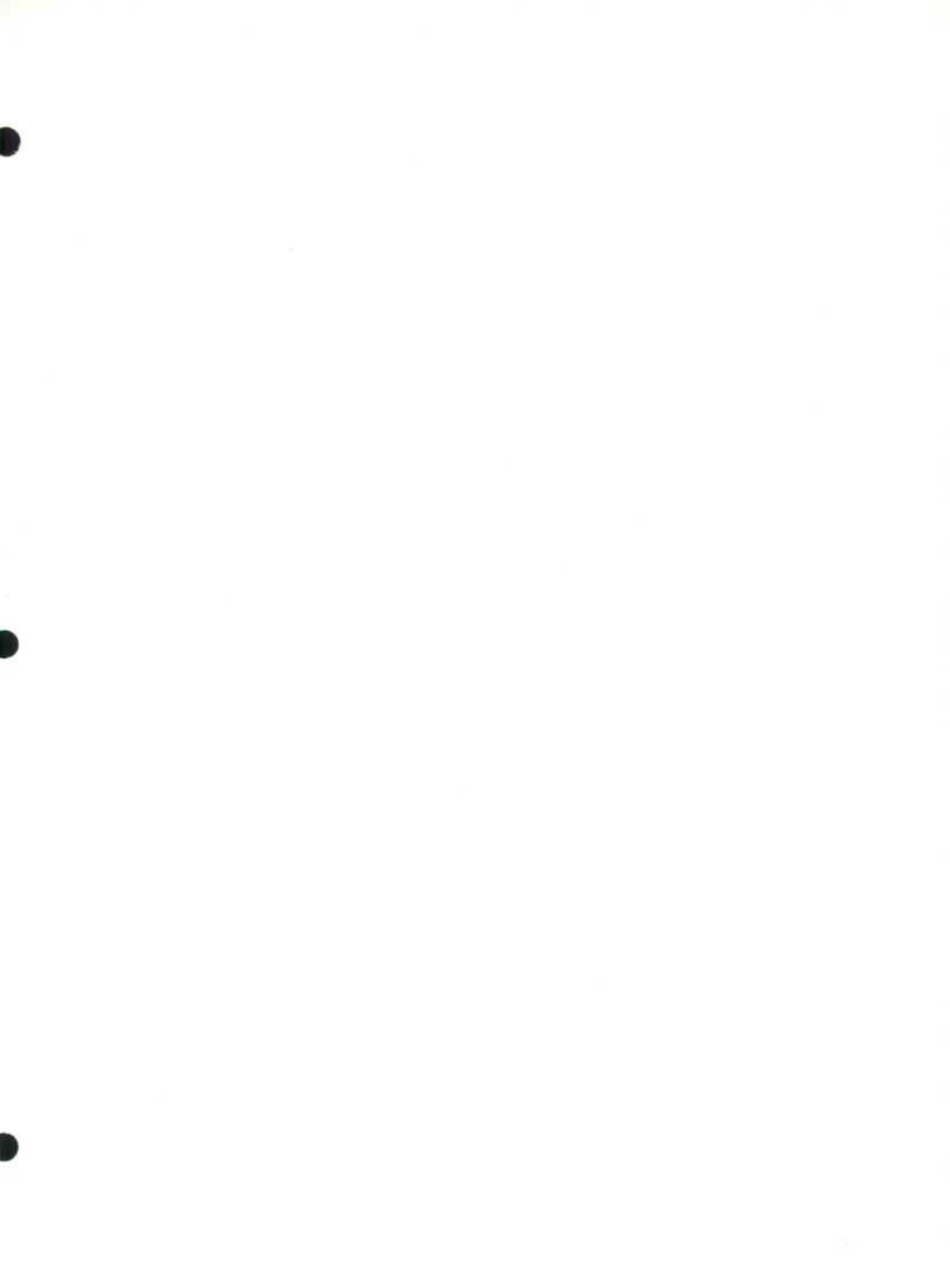
Les mouvements des indices d'un mois à l'autre sont exprimés en pourcentage plutôt qu'en points d'indice. Le niveau de l'indice qui dépend de la base temporelle de cet indice a un effet sur les changements en points d'indice. Les changements entre toute période peuvent se calculer directement en divisant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



DATE DUE
DATE DE RETOUR

DEC - 1982
272-000CH

LOWE-MARTIN No. 1137



STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010536643

Canada