

The consumer price index

February 1980

L'indice des prix à la consommation

Février 1980



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Consumer Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-4078) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Prices Division

Statistique Canada
Division des prix

The consumer price index

L'indice des prix à la consommation

February 1980

Février 1980

Published under the authority of
the President of the Treasury Board

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

© Minister of Supply
and Services Canada 1980

March 1980
5-4300-503

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 59, No. 2

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par
le président du Conseil du Trésor

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

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1980

Mars 1980
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 59, n° 2

ISSN 0703-9352

Ottawa

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.
- † revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

NOTE ON CANSIM

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

SIGNES CONVENTIONNELS

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

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- † nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

NOTE CONCERNANT CANSIM

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980	9
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	11
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	14
5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City	20
7. All-items Consumer Price Index, by City	28

Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index	10
4. Percentage Changes from the Same Month a Year Ago, by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items index	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, by City	19

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1965-1980	9
3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	11
4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	14
5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada	15
6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation, par ville	28

Graphique

1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada	8
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble	10
4. Taux de variation par rapport au mois précédent l'année dernière, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble par rapport au mois précédent et au mois précédent l'année dernière, par ville	19



National Highlights

The All-items Consumer Price Index for Canada (CPI) (1971=100) increased by 0.8% from a level of 200.1 in January to 201.8 in February. As a result, the twelve-month rise between February 1979 and February 1980 stood at 9.4%, down marginally from the 9.5% registered in the previous twelve-month period. Higher Food and Clothing prices, along with increased Housing charges were the major factors in the latest overall monthly CPI rise. The Food index advanced by 1.4% between early January and early February, up from the 0.3% increase registered in January. The All-items excluding Food index rose by 0.8% in the latest month, up from the 0.7% advance registered in the previous month.

Higher prices for selected beef cuts, sugar and for confections were largely responsible for the 1.5% advance in the Food at Home index. Also contributing to this increase were higher prices for fresh fruit, dairy products and for chicken. Prices for selected pork cuts and fresh vegetables recorded a slight decline. In February, the Food at Home index stood 9.8% above its level in February 1979. The Food away from Home index advanced by 0.8% in early February, representing an increase of 11.2% over the same month in 1979.

Higher seasonal prices for selected clothing items, especially for women's and men's wear, coupled with increased shelter charges for both rented and owned accommodation were largely responsible for the 0.8% increase in the All-items excluding Food index. Other notable price increases were recorded for beer for home consumption in the provinces of Ontario and British Columbia and for selected recreational expenses. Higher prices for domestic gas and increased electricity rates were registered in several cities. Charges for selected clothing services advanced as did prices for men's haircuts and women's hair-styling services. Between February 1979 and February 1980, the index for All-items excluding Food advanced by 9.2%.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced by 1.0% in the latest month, while that for services increased by 0.7%. As a result, between February 1979 and February 1980, the price level for goods advanced by 10.5%, while that for services rose by 7.9%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose by 0.8% between January and February; this comprised a 1.2% increase in the Food index and a 0.7% increase in the All-items excluding Food index.

Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada (IPC) (1971=100) a progressé de 0.8 %, ayant passé de 200.1 en janvier à 201.8 en février. En conséquence, l'augmentation sur douze mois, soit de février 1979 à février 1980, se chiffre à 9.4 %, légèrement en baisse par rapport à celle de 9.5 % enregistrée de janvier 1979 à janvier 1980. Les prix des aliments et des vêtements, ainsi que les frais d'habitation, ont été les principaux responsables de la hausse mensuelle globale de l'IPC. L'indice des aliments a progressé de 1.4 % du début de janvier au début de février, en hausse par rapport à la progression de 0.3 % en janvier. L'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 0.8 %, en hausse par rapport à l'augmentation de 0.7 % enregistrée en janvier.

Le renchérissement de certains morceaux de bœuf, du sucre et des confiseries explique en grande partie la hausse de 1.5 % de l'indice des aliments consommés à la maison. Les prix des fruits frais, produits laitiers et du poulet ont aussi contribué à cette hausse. Par contre, les prix de certains morceaux de porc et des légumes frais ont légèrement fléchi. En février, l'indice des aliments consommés à la maison a dépassé de 9.8 % le niveau atteint en février 1979. L'indice des aliments consommés à l'extérieur, qui a progressé de 0.8 % au début de février, est en hausse de 11.2 % sur le mois correspondant de 1979.

La majoration saisonnière des prix de certains articles d'habillement, particulièrement des vêtements pour hommes et pour femmes, et la hausse des frais de logement en propriété et en location sont les principaux responsables de l'augmentation de 0.8 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. Les prix de la bière pour consommation à la maison en Ontario et en Colombie-Britannique et les coûts de certaines activités de loisir ont également grimpé de façon appréciable. Plusieurs villes ont connu un accroissement des prix du gaz pour consommation domestique et des taux de l'électricité. Ont aussi progressé les frais de certains soins de vêtements, des coupes de cheveux pour hommes et des services de coiffure pour femmes. De février 1979 à février 1980, l'indice d'ensemble sans les aliments a crû de 9.2 %.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens ont monté de 1.0 % au cours du dernier mois, tandis que ceux des services ont avancé de 0.7 %. Le niveau des prix s'est donc élevé de 10.5 % pour les biens et de 7.9 % pour les services entre février 1979 et février 1980.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble s'est haussé de 0.8 % entre janvier et février 1980, sous l'effet d'une augmentation de 1.2 % de l'indice des aliments et de 0.7 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

City Highlights

Between January and February, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.4% in Regina to 1.2% in Halifax. Increases equaling or greater than the national average were registered in ten of the fifteen cities. The major factor contributing to the variation in city price movements was the differing rates of movement for food prices which registered a slight decline in Calgary and Regina but increased in the other cities with increases ranging from 0.9% in Thunder Bay to 3.1% in Halifax. Significantly different rates of price change among the cities were also registered in clothing prices.

Points saillants des indices des villes

Entre janvier et février 1980, les prix à la consommation ont augmenté dans toutes les villes pour lesquelles est produit un IPC, les hausses s'échelonnant de 0.4 % pour Regina à 1.2 % pour Halifax. La progression a été égale ou supérieure à la moyenne nationale dans dix des quinze villes. Les mouvements inégaux des prix des aliments sont la cause principale des écarts entre les villes; en effet, les prix des aliments ont légèrement baissé à Calgary et à Regina, mais les autres villes ont fait face à des hausses s'échelonnant de 0.9 % pour Thunder Bay à 3.1 % pour Halifax. De plus les prix des vêtements ont varié de façon fort inégale selon les villes.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada,(1) 1971=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada(1), 1971=100

	Indexes			Percentage change - February 1980 from	
	Indices			Taux de variation - Février 1980 contre	
	February 1980	January 1980	February 1979	January 1980	February 1979
	Février 1980	Janvier 1980	Février 1979	Janvier 1980	Février 1979
All-items - Ensemble	201.8	200.1	184.4	0.8	9.4
Food - Aliments	248.4	245.0	225.6	1.4	10.1
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	186.8	185.4	171.0	0.8	9.2
Housing - Habitation	194.6	193.6	181.7	0.5	7.1
Clothing - Habillement	171.1	167.8	152.4	2.0	12.3
Transportation - Transports	190.9	190.5	170.7	0.2	11.8
Health and personal care - Santé et soins personnels	191.2	189.0	174.6	1.2	9.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	167.0	165.6	153.1	0.8	9.1
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	175.9	173.5	160.1	1.4	9.9
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rapport à 1971	0.50	0.50	0.54		
All-items Consumer Price Index con- verted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consom- mation converti à 1961=100	269.2				

(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) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 1

Graphique — 1

The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

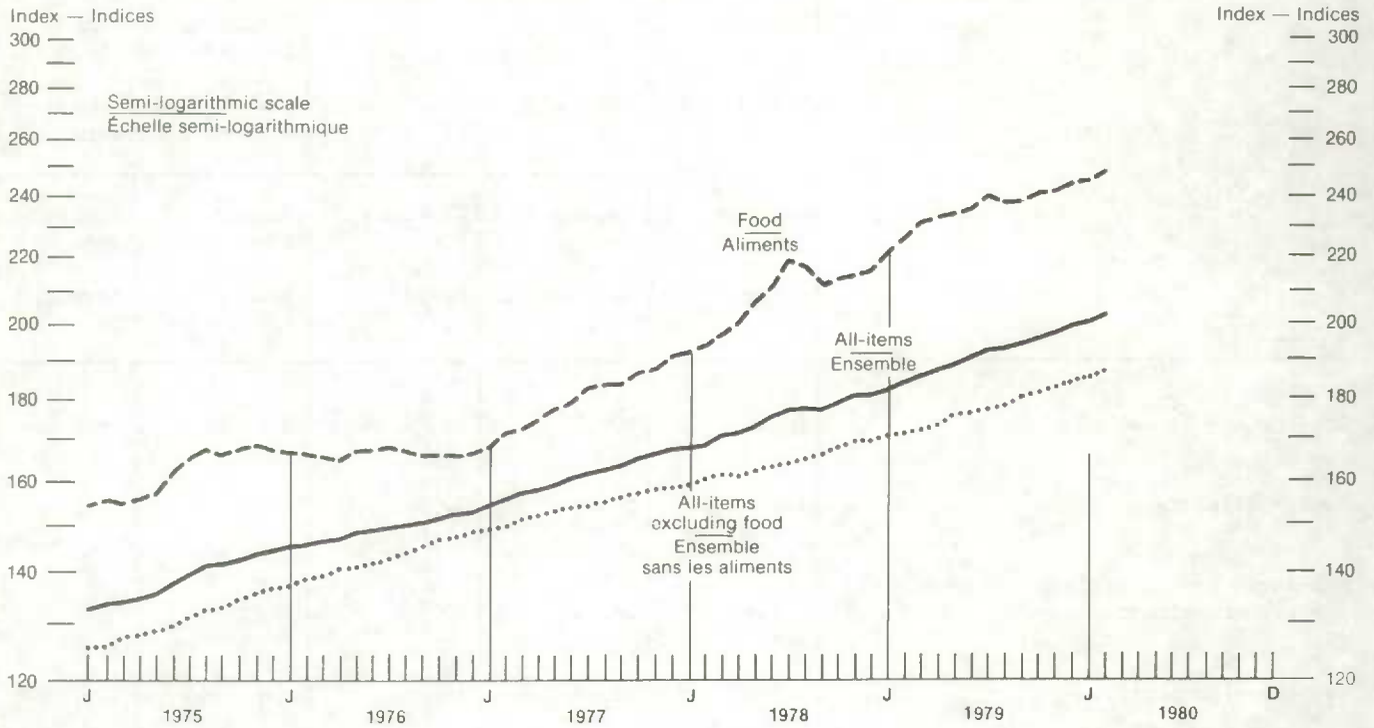


Chart — 2

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 l'année précédente, Canada

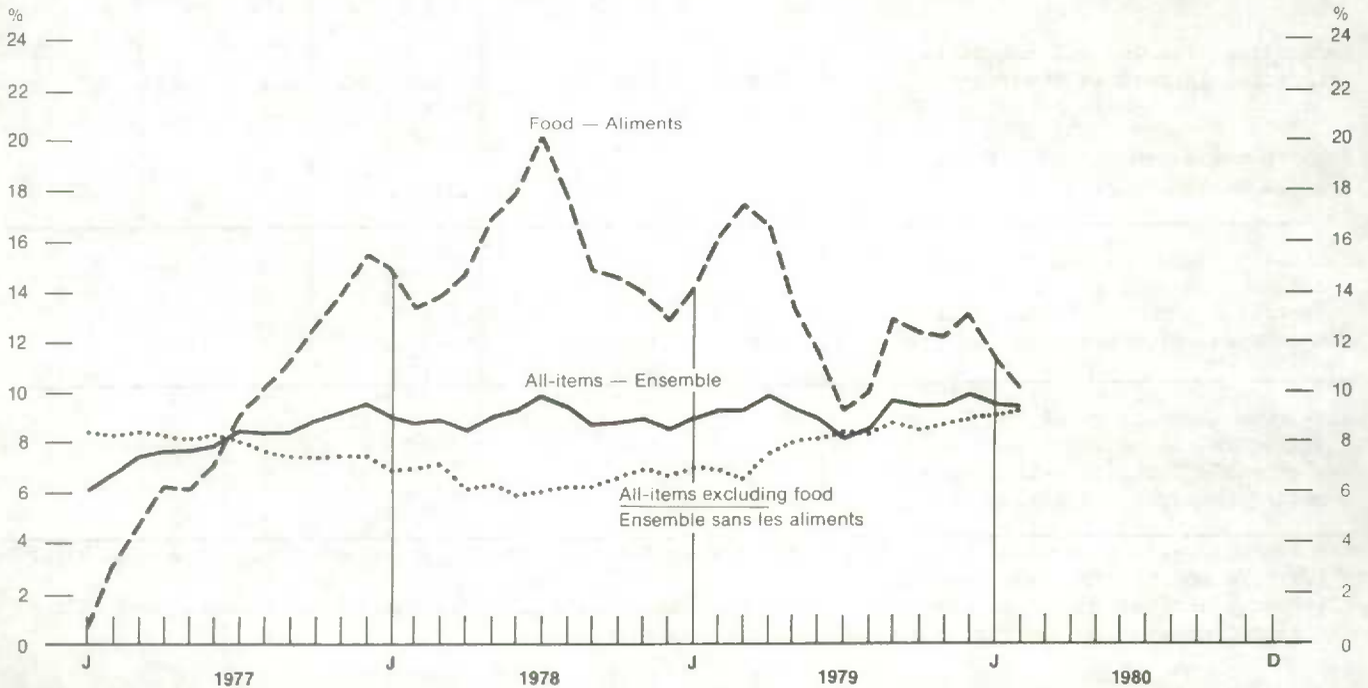


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980, 1971=100

TABLÉAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1965-1980, 1971=100

Indexes - Indices													
	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
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2
1980	200.1	201.8											
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	
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	0.5
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	0.6
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	0.4
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	- 0.4
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.2	0.2
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	0.7
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	1.0
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	0.7
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	0.3
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	0.6
1980	0.6	0.8											
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	8.0
1979	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1
1980	9.5	9.4											

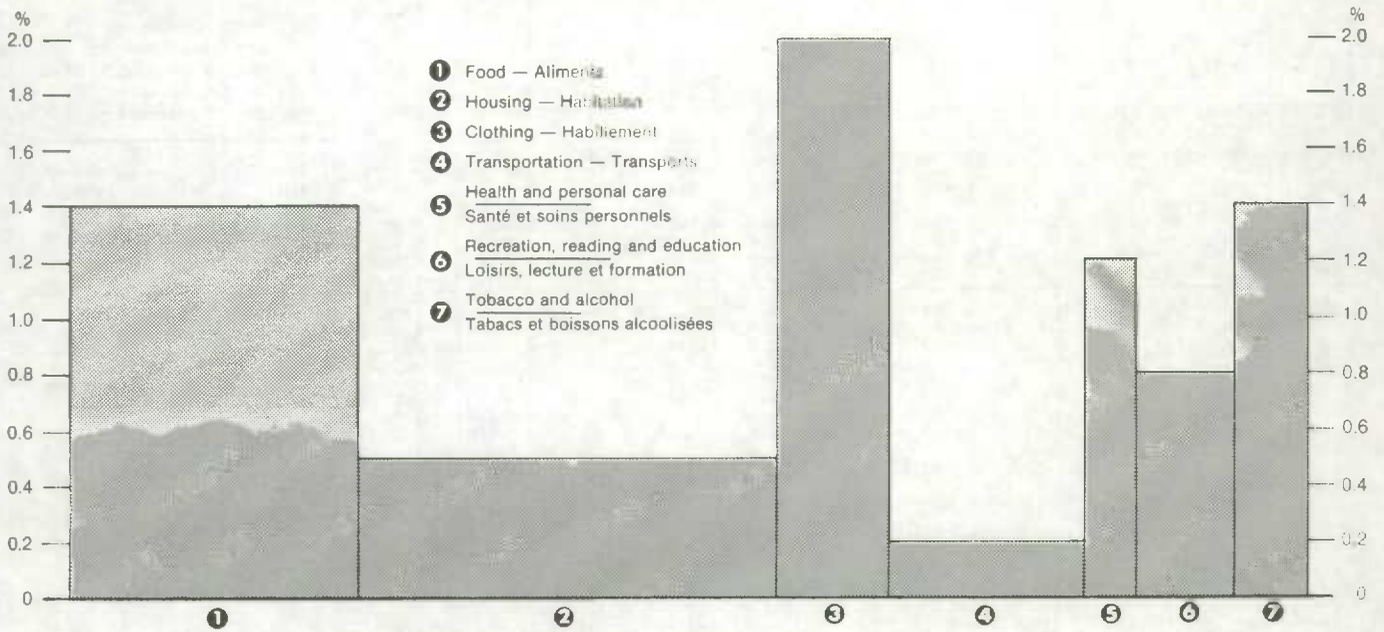
(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.
 (1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

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⁾

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

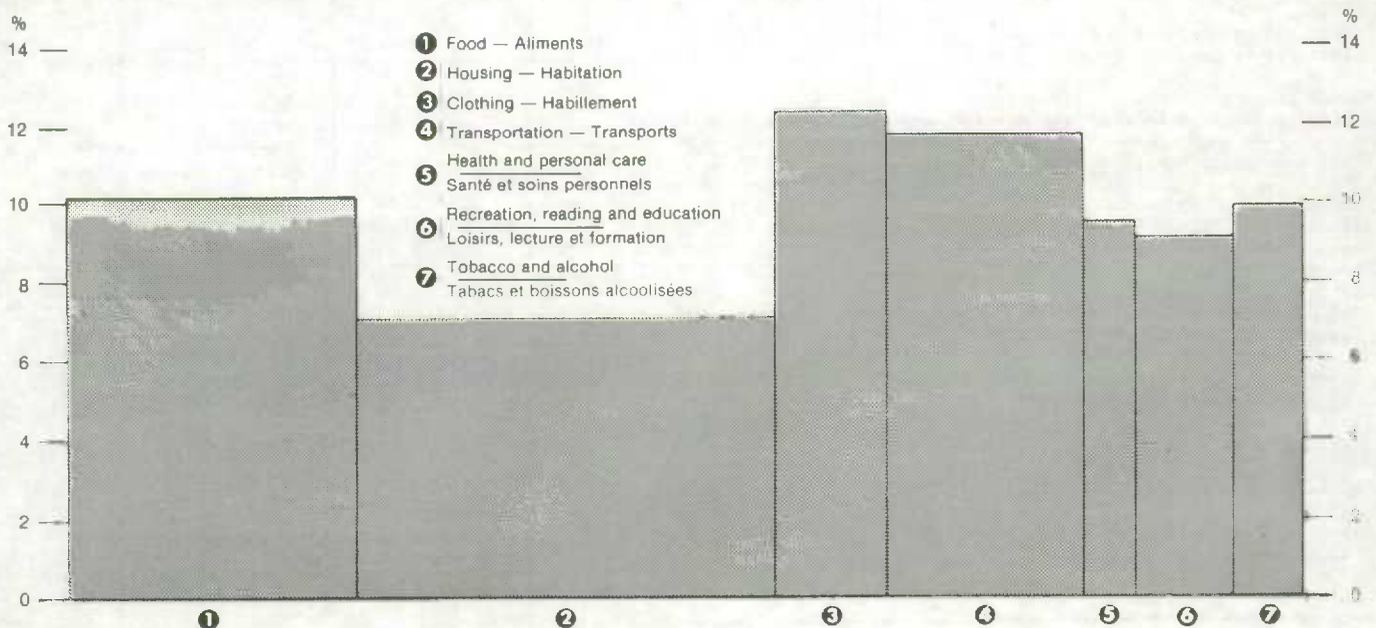
(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

Chart — 4

Graphique — 4

Percentage Changes from the Same Month a Year Ago by Major Components and their Impact on the Movement in the All-items Index⁽¹⁾

Taux de variation par rapport au mois précédent l'année dernière selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble⁽¹⁾



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - February 1980 Indices - Février 1980	Percentage change - February 1980 from Taux de variation - Février 1980 contre	
		January 1980 Janvier 1980	February 1979 Février 1979
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	201.8	0.8	9.4
Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes:			
<u>Food - Aliments</u>	248.4	1.4	10.1
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison	250.8	1.5	9.8
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	264.9	1.3	7.9
Meat(1) - Viande(1)	265.2	1.2	8.6
Beef(2) - Boeuf(2)	289.1	2.3	15.5
Pork - Porc	228.8	- 1.0	- 7.6
Other meat(2) - Autre viande(2)	252.0	0.6	13.0
Poultry - Volaille	252.2	3.7	1.2
Fish - Poisson	300.7	0.1	13.1
Dairy products and eggs(2) - Produits laitiers et oeufs(2)	230.8	1.4	12.3
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre)	231.8	1.2	12.3
Eggs - Oeufs	226.5	3.3	12.6
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	245.2	0.1	11.8
Cereal products - Produits céréaliers	237.6	0.8	19.9
Bakery products - Produits de boulangerie	245.2	- 0.1	9.2
Fruit and vegetables(2) - Fruits et légumes(2)	252.2	1.9	2.4
Fresh fruit - Fruits frais	291.9	5.8	11.8
Processed fruit(2) - Fruits traités(2)	256.4	1.0	9.9
Fresh vegetables - Légumes frais	229.6	- 1.2	- 13.1
Processed vegetables - Légumes traités	216.1	0.7	8.4
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre)	229.4	0.4	8.4
Prepared and partially prepared main dishes(2,3) - Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	168.3	- 0.1	15.0
Sugar and sugar preparations(2) - Sucre et confiserie(2)	367.1	16.1	52.8
Coffee and tea(2) - Café et thé(2)	361.1	- 0.4	11.9
Other food for home consumption(2) - Autres aliments consommés à la maison(2)	235.9	1.3	12.4
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur	236.8	0.8	11.2

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates.
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux.
(non désaisonnalisés), 1971=100 - suite

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - February 1980 Indices - Février 1980	Percentage change - February 1980 from	
		January 1980	February 1979
		Janvier 1980	Février 1979
<u>Housing - Habitation</u>	194.6	0.5	7.1
Shelter - Logement	187.0	0.6	5.5
Rented accommodation - Logement en location	144.7	0.6	4.5
Rent - Loyer	142.8	0.6	4.4
Owned accommodation - Logement en propriété	216.5	0.6	6.0
Household operation(2) - Dépenses de ménage(2)	224.3	0.4	9.0
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	262.8	0.6	9.5
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles	336.9	0.1	13.5
Domestic gas - Gaz	263.3	1.1	7.4
Electricity - Électricité	222.2	0.8	8.7
Communications(2)	145.2	0.0	2.5
Telephone(1) - Téléphone(1)	131.6	0.0	- 0.2
Household services(2) - Services ménagers(2)	245.1	0.0	8.2
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	190.6	0.5	12.9
Household furnishings and equipment(2) - Articles d'ameublement et accessoires(2)	170.0	0.4	9.0
Furniture - Meubles	175.1	- 0.3	11.2
Floor coverings - Revêtement de sol	153.6	2.0	9.4
Major household appliances(2) - Gros appareils ménagers(2)	150.0	0.0	3.9
<u>Clothing - Habillement</u>	171.1	2.0	12.3
Women's wear(2) - Vêtements pour femmes(2)	165.8	2.4	14.1
Girls' wear(2) - Vêtements pour filles(2)	157.4	1.4	11.9
Men's wear(2) - Vêtements pour hommes(2)	167.2	1.5	11.3
Boys' wear(2) - Vêtements pour garçons(2)	165.9	1.7	11.0
Clothing materials and related services(2) - Tissus pour vêtements et services connexes(2)	197.7	2.2	10.0
<u>Transportation - Transports</u>	190.9	0.2	11.8
Private transportation - Transport privé	191.2	0.1	11.0
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	172.6	0.0	10.9
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	205.3	0.1	11.4
Automobile repairs(1) - Réparations d'automobiles(1)	219.3	0.0	10.5
Gasoline for automobiles and trucks - Essence pour automobiles et camions	222.3	0.2	15.7
Public transportation - Transport public	190.3	0.7	17.9
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue	190.2	0.2	19.1
Inter-city transportation services - Transport interurbain	205.9	1.1	16.9

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, (Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, (non désaisonnalisés), 1971=100 - fin

	Indexes - February 1980 Indices - Février 1980	Percentage change - February 1980 from	
		Taux de variation - Février 1980 contre	
		January 1980	February 1979
Major components, sub-groups and special aggregates			
Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux			
		January 1980	February 1979
		Janvier 1980	Février 1979
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	191.2	1.2	9.5
Health care - Soins de santé	185.6	0.9	10.2
Personal care - Soins personnels	194.5	1.4	9.0
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>			
Recreation - Loisirs	167.0	0.8	9.1
	164.7	1.0	9.3
Reading and education(2,3) - Lecture et formation(2,3)	145.0	0.3	8.5
Reading - Lecture	189.5	0.2	11.2
Education(3) - Formation(3)	134.4	0.3	5.7
<u>Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées</u>			
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	175.9	1.4	9.9
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	175.8	0.0	6.7
	173.5	2.1	11.4
<u>Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:</u>			
Goods and services - Biens et services	201.8	0.8	9.4
Goods - Biens	206.9	1.0	10.5
Durable goods - Biens durables	162.1	0.1	10.1
Semi-durable goods - Biens semi-durables	165.3	1.7	10.7
Non-durable goods - Biens non durables	229.8	1.2	10.5
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments	199.0	0.7	11.2
Goods excluding food - Biens sans les aliments	178.9	0.7	10.8
Services	195.2	0.7	7.9
Services excluding shelter - Services sans le logement	203.3	0.8	10.0
<u>Special aggregates - Agrégats spéciaux:</u>			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	186.8	0.8	9.2
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	198.6	1.0	9.2
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	181.0	0.8	8.8
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	205.7	1.1	10.6
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	205.5	0.9	10.3
Energy - Énergie	248.1	0.4	12.7
Food and energy - Aliments et l'énergie	249.4	1.1	10.7
Footwear - Chaussures	180.3	2.4	17.1

(1) Special aggregates.

(1) Agrégats spéciaux.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) 1974=100.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), (1) 1971=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non déaéaisonnés), (1), 1971=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		All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1965	83.4	77.4	83.8	80.7	79.4	77.9	81.8	84.6	73.6	79.4
1966	88.7	79.4	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1	81.7
1967	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3
1968	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0
1969	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1
1970	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.5	140.3
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1979	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	176.9	188.5	172.0
1977:												
January - Janvier	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February - Février	171.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March - Mars	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	154.7	147.8
April - Avril	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	155.7	148.3
May - Mai	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4
June - Juin	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July - Juillet	182.9	162.1	140.9	153.7	155.5	143.2	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0
August - Août	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September - Septembre	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October - Octobre	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	162.7	153.7
November - Novembre	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7
December - Décembre	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	165.1	155.2
1978:												
January - Janvier	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October - Octobre	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6
December - Décembre	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9
1979:												
January - Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3
August - Août	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5
September - Septembre	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8
October - Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1
November - Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3
December - Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7
1980:												
January - Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6
February - Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.0	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6	181.0
March - Mars												
April - Avril												
May - Mai												
June - Juin												
July - Juillet												
August - Août												
September - Septembre												
October - Octobre												
November - Novembre												
December - Décembre												

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

(1) Pour information concernant l'aspect continue 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 (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1,2)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1,2)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé
1978:						
January - Janvier	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February - Février	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March - Mars	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April - Avril	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May - Mai	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June - Juin	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July - Juillet	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August - Août	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September - Septembre	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October - Octobre	1.0	0.9	1.2	1.5	1.0	0.7
November - Novembre	0.8	0.6	0.3	0.7	0.9	0.7
December - Décembre	0.3	0.5	0.6	0.7	0.2	0.4
1979:						
January - Janvier	0.8	0.7	1.9	1.8	0.5	0.4
February - Février	0.9	0.8	2.5	2.2	0.5	0.5
March - Mars	1.2	1.3	2.5	2.4	0.8	0.9
April - Avril	0.7	0.8	1.0	1.0	0.6	0.6
May - Mai	1.0	0.8	0.6	0.1	1.1	1.0
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.1	0.5	0.6
July - Juillet	0.8	0.7	1.7	0.7	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.2	0.7	0.7
September - Septembre	0.9	1.2	0.2	1.2	1.1	1.2
October - Octobre	0.7	0.6	0.7	1.0	0.8	0.5
November - Novembre	1.0	0.8	0.2	0.5	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	0.8	1.4	1.6	0.3	0.6
1980:						
January - Janvier	0.6	0.5	0.3	0.1	0.7	0.6
February - Février	0.8	0.8	1.4	1.2	0.8	0.7
March - Mars						
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						
1981:						
January - Janvier						
February - Février						
March - Mars						
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant les procédés de la désaisonnalisation voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation" à la fin de cette publication.

(2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978 see Appendix 3, Section B(2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

(2) Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B(2) de l'appendice 3 dans Prix à la consommation et indices des prix (catalogue 62-010).

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

St. John's

The All-items index rose 0.9% in February due largely to higher prices for fresh vegetables, turkey, restaurant meals, owned accommodation and selected women's and men's clothing items. Higher prices were also recorded for alcoholic beverages in licensed premises and for automobile registration fees.

Between February 1979 and February 1980, the All-items index advanced 10.0%.

Charlottetown-Summerside

In February, the All-items index increased by 0.8% largely reflecting higher prices for selected beef cuts, dairy products, sugar and for selected men's wear items. As well, increased electricity and clothing charges were registered.

The All-Items index advanced 8.8% between February 1979 and February 1980.

Halifax

The 1.2% increase recorded by the All-items index in February resulted, to a large extent, from higher prices for beef, dairy products, fresh vegetables, sugar, confections, soft drinks and restaurant meals. Shelter charges and prices for fuel oil and selected clothing items also increased.

The All-items index rose 9.7% between February 1979 and February 1980.

Saint John

A considerable part of the 1.0% increase registered in the All-items index in February resulted from higher prices for beef, sugar, confections, fresh produce and for selected clothing items. Higher shelter charges and increased automobile registration fees were also recorded.

Between February 1979 and February 1980, the All-items index increased by 9.7%.

Québec

The All-items index rose by 1.0% in February as a consequence of higher prices for selected clothing items including footwear, and for beef, poultry, fresh fruit, sugar and confections. Homeownership charges also advanced as did prices for floor coverings and for selected new automobiles.

The All-items index rose 9.9% between February 1979 and February 1980.

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

St. John's

L'indice d'ensemble a progressé de 0.9 % en février, surtout à cause du renchérissement des légumes frais, de la dinde, des repas pris à l'extérieur, du logement en propriété et de certains vêtements pour femmes et pour hommes. Les prix des boissons alcoolisées achetées dans les débits de boissons et les frais d'immatriculation d'automobiles.

De février 1979 à février 1980, l'indice d'ensemble a monté de 10.0 %.

Charlottetown-Summerside

En février, l'indice d'ensemble s'est accru de 0.8 %, en raison principalement de la majoration des prix de certains morceaux de boeuf, des produits laitiers, du sucre et de certains vêtements pour hommes. Le tarif de l'électricité et les frais d'habillement ont également enregistré des hausses.

L'indice d'ensemble a avancé de 8.8 % entre février 1979 et février 1980.

Halifax

L'augmentation de 1.2 % enregistrée pour l'indice d'ensemble en février est due, dans une large mesure, au renchérissement du boeuf, des produits laitiers, des légumes frais, du sucre, de la confiserie, des boissons gazeuses et des repas pris à l'extérieur. En outre, les frais de logements et les prix du mazout et de certains articles d'habillement ont aussi grimpé.

L'indice d'ensemble a progressé de 9.7 % entre février 1979 et février 1980.

Saint John

Une partie importante de l'accroissement de 1.0 % observé pour l'indice d'ensemble de février est imputable à la hausse des prix du boeuf, du sucre, de la confiserie, des fruits et légumes frais et de certains articles d'habillement. Les frais de logement et d'immatriculation d'automobiles ont également été majorés.

L'indice d'ensemble a progressé de 9.7 % de février 1979 à février 1980.

Québec

L'indice d'ensemble a crû de 1.0 % en février consécutivement au renchérissement de certains articles d'habillement (dont les chaussures), du boeuf, de la volaille, des fruits frais, du sucre et de la confiserie. Ont également augmenté les frais de propriété et les prix des revêtements de sol et de certaines voitures neuves.

Entre février 1979 et février 1980, l'indice d'ensemble a avancé de 9.9 %.

Montréal

The 0.9% increase in the All-items index for February resulted largely from higher prices for beef, poultry, fresh fruit, and for selected clothing items. Shelter charges rose while higher prices were also recorded for sugar, confections, soft drinks, prescribed medicines and furniture. Prices declined for pork and fresh vegetables.

Between February 1979 and February 1980 the All-items index rose 9.7%.

Ottawa

Higher electricity rates, increased shelter charges and higher prices for selected clothing items were primarily responsible for the 1.0% increase in consumer prices between January and February. Higher prices were also recorded for fresh produce, beef, sugar, confections and for beer consumed at home.

Between February 1979 and February 1980, the All-items index increased by 9.2%.

Toronto

The All-items index advanced by 1.0% in February owing largely to higher prices for fresh produce, selected clothing items and for alcoholic beverages. Owned accommodation charges also advanced as did prices for dairy products, sugar, confections and for restaurant meals.

The CPI in February 1980 was 9.7% higher than for the same month in 1979.

Thunder Bay

Higher shelter charges and increased prices for fresh produce and for sugar and confections were largely responsible for the 0.6% rise in consumer prices in February. Other price increases were also registered for selected clothing items, furniture, and for selected recreational expenses. Beef and pork prices declined.

The All-items index advanced 9.2% between February 1979 and February 1980.

Winnipeg

Higher prices for dairy products and for selected clothing items, coupled with increased shelter charges were largely responsible for the 0.5% increase in consumer prices between January and February. Increased prices were also recorded for sugar, confections and for fresh fruit, while those for furniture and fresh vegetables declined.

Between February 1979 and February 1980, the All-items index increased by 9.1%.

Montréal

Les principaux responsables de l'augmentation de 0.9 % enregistrée en février pour l'indice d'ensemble ont été les progressions de prix du boeuf, de la volaille, des fruits frais et de certains articles d'habillement. Les frais de logement ont grimpé, comme les prix du sucre, de la confiserie, des boissons gazeuses, des médicaments sur ordonnance et des meubles. Les prix du porc et des légumes frais ont baissé.

L'indice d'ensemble a monté de 9.7 % entre février 1979 et février 1980.

Ottawa

Le tarif de l'électricité, les frais de logement et certains articles d'habillement ont été les principaux responsables de la hausse de 1.0 % des prix à la consommation entre janvier et février. Les prix des fruits et légumes frais, du boeuf, du sucre, de la confiserie et de la bière consommée à la maison ont également progressé.

De février 1979 à février 1980, l'indice d'ensemble a grimpé de 9.2 %.

Toronto

L'indice d'ensemble a augmenté de 1.0 % en février, surtout en raison du renchérissement des fruits et légumes frais, de certains articles d'habillement et des boissons alcoolisées. En outre, les frais de propriété, les prix des produits laitiers, du sucre, de la confiserie, et des repas pris à l'extérieur.

L'IPC de février 1980 dépassait de 9.7 % celui du mois correspondant de 1979.

Thunder Bay

Si les prix à la consommation ont monté de 0.6 % en février, c'est principalement à cause de la majoration des frais de logement, des fruits et légumes frais, du sucre et de la confiserie. On a aussi observé une hausse des prix de certains articles d'habillement, des meubles, et du coût de certaines activités de loisir. Les prix du boeuf et du porc ont baissé.

L'indice d'ensemble a avancé de 9.2% de février 1979 à février 1980.

Winnipeg

Les prix des produits laitiers et de certains articles d'habillement, de même que les frais de logement, sont à l'origine de la progression de 0.5 % observée dans les prix à la consommation entre janvier et février. Les prix du sucre, de la confiserie et des fruits frais ont grimpé, alors que les prix des meubles et des légumes frais ont fléchi.

Entre février 1979 et février 1980, l'indice d'ensemble s'est élevé de 9.1%.

Regina

The All-items index increased 0.4% largely as a consequence of higher domestic gas rates, higher shelter charges and increased prices for furniture. Food prices fell, largely reflecting lower prices for beef, pork, poultry and fresh vegetables.

The All-items index advanced 8.6% between February 1979 and February 1980.

Saskatoon

The 0.7% rise in the All-items index for February was largely the consequence of higher rates for domestic gas and water, increased shelter charges and higher prices for furniture, dairy products, fresh fruit, confections, sugar and for restaurant meals. Lower prices were recorded for selected women's wear items, beef and for fresh vegetables.

The All-items index rose 9.6% between February 1979 and February 1980.

Edmonton

The All-items index advanced 0.8% largely as a result of higher shelter charges and higher prices for bakery products, beef, confections, sugar, soft drinks and for restaurant meals. Prices for selected women's and men's wear items and new cars also increased.

Between February 1979 and February 1980, the All-items index increased 8.4%.

Calgary

The 0.5% increase in the All-items index for February resulted, to a considerable extent, from higher shelter charges, increased domestic gas rates, and from increased prices for selected clothing items. Price increases were also registered for new automobiles, taxi fares, admission to movies and for beer consumed in licensed premises. Food prices declined.

The All-items index increased 8.9% between February 1979 and February 1980.

Vancouver

Higher prices for beef, fresh fruit, beer and for selected clothing items coupled with increased shelter charges were largely responsible for the 0.9% increase in the All-items index in February. Increased prices for sugar, confections and for admission to movies were also registered.

Between February 1979 and February 1980, the CPI for Vancouver advanced by 7.6%.

Regina

L'indice d'ensemble s'est haussé de 0.4 %, surtout à cause du tarif du gaz pour consommation domestique, des frais de logement et des prix des meubles. Les prix des aliments ont diminué, principalement à cause de la baisse des prix du boeuf, du porc, de la volaille et des légumes frais.

L'indice d'ensemble a monté de 8.6 % de février 1979 à février 1980.

Saskatoon

L'augmentation de 0.7 % de l'indice d'ensemble en février est due principalement au tarif du gaz pour consommation domestique et de l'eau, aux frais de logement et aux prix des meubles, des produits laitiers, des fruits frais, de la confiserie, du sucre et des repas pris à l'extérieur. Les prix de certains vêtements pour femmes, du boeuf et des légumes frais ont reculé.

De février 1979 à février 1980, l'indice d'ensemble a avancé de 9.6 %.

Edmonton

L'indice d'ensemble a progressé de 0.8 % surtout en raison des frais de logement et des prix des produits de boulangerie, du boeuf, de la confiserie, du sucre, des boissons gazeuses et des repas pris à l'extérieur. Les prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes, et des voitures neuves se sont également accrus.

Pour les douze mois se terminant en février 1980, l'indice d'ensemble a grimpé de 8.4 %.

Calgary

La hausse de 0.5 % observée en février pour l'indice d'ensemble est attribuable, dans une large mesure, aux frais de logement, au tarif du gaz pour consommation domestique et aux prix de certains articles d'habillement. On a également enregistré un renchérissement des voitures neuves, du taxi, des entrées aux cinémas et de la bière consommée dans les débits de boissons. Les prix des aliments ont diminué.

L'indice d'ensemble a crû de 8.9 % de février 1979 à février 1980.

Vancouver

Les hausses des prix du boeuf, des fruits frais, de la bière et de certains articles d'habillement couplées à la progression des frais de logements sont les principales responsables de l'augmentation de 0.9 % de l'indice d'ensemble en février. Les prix du sucre, de la confiserie et des entrées aux cinémas ont aussi progressé.

Entre février 1979 et février 1980, l'IPC pour Vancouver a monté de 7.6 %.

Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, February 1980

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, février 1980

From Previous Month

Par rapport au mois précédent

2% 1 0

From Same Month a Year Ago

Par rapport au mois correspondant l'année précédente

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12%



TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components and sub-groups	St. John's			Charlottetown-Summerside(2)		
		Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from		Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from	
			Taux de variation - Février 1980 contre			Taux de variation - Février 1980 contre	
			January 1980	February 1979		January 1980	February 1979
		Janvier 1980	Février 1979		Janvier 1980	Février 1979	
1	All-items	212.1	0.9	10.0	159.7	0.8	8.8
2	Food	269.6	1.1	12.1	170.8	1.4	10.8
3	Food for home consumption	274.7	1.0	11.9	170.8	1.5	10.4
4	Meat, poultry and fish	298.3	- 0.2	10.4	178.1	0.2	9.3
5	Dairy products and eggs(2,3)	175.7	- 0.2	9.9	171.3	5.4	12.5
6	Cereal and bakery products	228.2	0.4	8.0	155.5	0.6	10.0
7	Fruit and vegetables(2,3)	190.2	3.7	16.2	157.9	- 0.4	3.5
8	Fats and oils	244.5	1.9	11.0	136.4	- 0.2	9.0
9	Prepared and partially-prepared main dishes	176.1	- 0.4	15.5	155.7	1.4	20.6
10	Sugar and sugar preparations	161.9	13.9	57.2	126.4	10.9	57.2
11	Coffee and tea(2,3)	266.0	2.1	7.6	251.8	1.3	8.3
12	Other food for home consumption(2,3)	189.3	0.1	10.0	154.4	1.2	9.9
13	Food away from home	217.3	2.0	13.2	168.8	0.5	13.1
14	Housing	213.1	0.5	8.0	163.2	0.7	6.9
15	Shelter(3)	208.4	0.6	6.1	153.4	0.5	4.5
16	Rented accommodation	135.1	0.2	2.9	136.9	0.7	3.6
17	Rent	132.9	0.2	2.7	136.2	0.7	3.4
18	Owned accommodation	236.4	0.7	7.0	165.7	0.4	5.3
19	Household operation(2,3)	190.3	0.3	12.1	182.7	0.6	10.1
20	Household furnishings and equipment	140.8	0.7	5.1	130.5	2.0	6.3
21	Clothing	162.1	2.9	10.8	140.4	1.2	10.8
22	Women's wear (2,3)	134.4	3.0	12.0	134.1	- 0.1	10.9
23	Men's wear (2,3)	135.6	4.3	10.7	139.1	1.4	12.0
24	Transportation	190.5	0.3	11.9	159.0	0.1	10.0
25	Private transportation	187.4	0.2	11.3	158.8	0.0	9.9
26	Public transportation(2)	160.7	1.0	17.0	159.7	0.8	11.8
27	Health and personal care	205.0	3.0	9.8	157.2	0.7	9.0
28	Recreation, reading and education	161.4	0.7	7.0	139.6	0.2	7.4
29	Tobacco and alcohol	175.1	1.4	9.9	144.2	0.2	8.2
Selected special aggregates:							
30	All-items excluding food	192.8	0.9	9.4	155.6	0.6	8.2
31	All-items excluding food and energy	182.7	1.0	8.2	150.7	0.6	7.3
32	Energy	253.0	0.2	16.1	195.9	0.7	13.7
33	Food and energy	267.0	0.8	13.4	177.2	1.1	11.7

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)
(1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales et sous-groupes	N°
Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from		Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from			
	Taux de variation - Février 1980 contre			Taux de variation - Février 1980 contre			
	January 1980	February 1979		January 1980	February 1979		
Janvier 1980	Février 1979	Janvier 1980	Février 1979				
198.2	1.2	9.7	202.1	1.0	9.7	Ensemble	1
244.7	3.1	12.4	251.7	1.9	12.6	Aliments	2
242.4	3.7	12.3	252.3	2.1	12.0	Aliments consommés à la maison	3
267.7	3.7	10.3	270.3	1.9	9.8	Viande, volaille et poisson	4
169.9	2.6	10.5	178.1	1.9	12.6	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
206.7	0.8	13.0	219.9	0.5	11.4	Produits céréaliers et de boulangerie	6
159.8	3.3	9.9	161.1	3.3	8.9	Fruits et légumes(2,3)	7
205.9	3.8	13.1	246.6	0.9	7.4	Huiles et corps gras	8
165.0	2.0	16.4	164.9	0.9	12.5	Mets préparés et partiellement préparés	9
168.9	24.5	56.5	175.8	19.7	65.1	Sucre et confiserie	10
268.1	0.8	16.1	292.0	0.1	13.8	Café et thé(2,3)	11
161.1	6.4	14.8	174.4	0.2	14.1	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12
255.5	0.8	12.5	240.7	1.1	15.7	Aliments consommés à l'extérieur	13
194.7	0.7	7.0	197.7	0.6	6.9	Habitation	14
175.2	0.7	4.7	180.6	0.6	4.9	Logement(3)	15
134.5	1.1	3.4	145.6	0.6	4.3	Logement en location	16
133.0	1.1	3.3	144.1	0.6	4.3	Loyer	17
203.8	0.4	5.5	202.3	0.5	5.3	Logement en propriété	18
196.6	1.0	10.8	189.9	0.4	9.4	Dépenses de ménages(2,3)	19
135.7	0.0	7.4	139.3	1.2	7.5	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
164.0	1.4	13.2	160.6	1.3	13.7	Habillement	21
144.3	2.0	15.1	141.9	1.1	16.5	Vêtements pour femmes(2,3)	22
144.6	1.1	12.4	138.7	1.5	11.0	Vêtements pour hommes(2,3)	23
190.2	0.2	10.8	189.5	0.8	9.9	Transports	24
189.2	0.1	10.1	185.0	0.6	9.7	Transport privé	25
156.1	0.7	15.8	155.9	3.4	11.5	Transport public(2)	26
179.2	1.8	10.1	185.1	0.7	6.2	Santé et soins personnels	27
158.6	0.6	7.2	176.2	0.2	9.5	Loisirs, lecture et formation	28
165.2	0.2	10.1	164.0	0.0	8.4	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
184.1	0.7	8.9	186.3	0.6	8.6	Ensemble sans les aliments	30
174.2	0.6	8.3	176.2	0.7	8.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
269.4	0.9	15.0	265.3	0.1	10.6	Énergie	32
252.9	2.4	13.1	257.2	1.4	12.0	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components and sub-groups	Québec			Montréal		
		Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from		Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from	
			Taux de variation - Février 1980 contre			Taux de variation - Février 1980 contre	
		Indices - Février 1980	January 1980	February 1979	Indices - Février 1980	January 1980	February 1979
	Janvier 1980	Février 1979		Janvier 1980	Février 1979		
1	All-items	199.8	1.0	9.9	199.6	0.9	9.7
2	Food	244.8	1.0	9.9	244.8	1.0	8.8
3	Food for home consumption	243.6	1.2	9.9	244.1	1.2	8.4
4	Meat, poultry and fish	255.4	0.6	8.5	255.1	2.2	7.3
5	Dairy products and eggs(2,3)	169.3	0.5	9.8	168.0	0.7	9.4
6	Cereal and bakery products	250.6	0.4	11.9	248.3	- 0.2	9.9
7	Fruit and vegetables(2,3)	155.3	1.8	1.7	164.4	0.0	0.5
8	Fats and oils	213.1	0.8	9.2	226.1	0.2	8.3
9	Prepared and partially-prepared main dishes	171.4	0.9	14.0	171.4	0.2	14.6
10	Sugar and sugar preparations	204.0	15.8	60.6	188.4	15.4	60.2
11	Coffee and tea(2,3)	304.0	- 0.4	9.4	309.2	- 1.0	11.5
12	Other food for home consumption(2,3)	171.0	1.1	13.8	174.4	0.6	13.0
13	Food away from home	251.7	0.3	9.8	245.8	0.4	10.3
14	Housing	196.2	0.5	8.8	186.0	0.3	8.3
15	Shelter(3)	198.0	0.5	7.9	175.7	0.3	6.7
16	Rented accommodation	150.2	0.1	6.2	141.7	0.2	4.7
17	Rent	147.4	0.0	6.0	138.6	0.1	4.3
18	Owned accommodation	254.3	0.7	9.0	227.3	0.4	8.5
19	Household operation(2,3)	171.8	0.2	11.1	173.1	0.2	9.6
20	Household furnishings and equipment	136.3	0.8	8.0	150.4	0.7	11.0
21	Clothing	153.7	4.2	11.9	169.9	3.2	12.4
22	Women's wear(2,3)	128.4	4.5	12.2	137.6	4.5	13.8
23	Men's wear(2,3)	133.4	4.1	11.9	139.5	2.6	11.2
24	Transportation	191.2	0.3	11.0	194.8	0.1	12.8
25	Private transportation	189.8	0.3	10.9	194.1	0.0	10.2
26	Public transportation(2)	147.9	0.3	11.0	179.1	0.3	29.9
27	Health and personal care	189.2	1.0	9.4	195.6	1.9	12.0
28	Recreation, reading and education	170.0	0.6	10.7	168.7	0.4	7.5
29	Tobacco and alcohol	178.0	0.3	9.9	180.8	0.4	9.6
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	184.3	0.9	9.9	183.4	0.8	10.0
31	All-items excluding food and energy	178.9	1.0	9.5	178.0	0.8	9.7
32	Energy	245.4	0.0	14.2	248.0	0.3	13.4
33	Food and energy	245.3	0.8	10.9	246.9	0.9	9.8

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, pas composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)
(1971=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales et sous-groupes	N ^o
Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from		Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from			
	Taux de variation - Février 1980 contre			Taux de variation - Février 1980 contre			
Indices - Février 1980	January 1980	February 1979	Indices - Février 1980	January 1980	February 1979		
	Janvier 1980	Février 1979		Janvier 1980	Février 1979		
198.8	1.0	9.2	200.6	1.0	9.7	Ensemble	1
235.3	1.3	10.3	242.3	1.7	10.2	Aliments	2
237.9	1.7	10.4	246.2	1.8	10.1	Aliments consommés à la maison	3
244.1	1.3	9.6	258.0	1.1	7.5	V viande, volaille et poisson	4
171.9	1.1	12.7	174.4	1.8	15.4	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
244.9	- 1.7	8.7	245.0	0.2	11.8	Produits céréaliers et de boulangerie	6
161.3	3.5	4.7	160.0	4.6	2.8	Fruits et légumes(2,3)	7
233.8	- 0.5	7.1	225.3	- 0.3	8.4	Huiles et corps gras	8
163.8	0.9	14.1	164.8	- 1.5	16.5	Mets préparés et partiellement préparés	9
159.3	14.8	43.9	165.4	14.7	49.3	Sucre et confiserie	10
203.4	0.2	14.2	316.8	- 0.3	11.1	Café et thé(2,3)	11
163.3	3.1	10.7	172.9	0.8	12.4	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12
220.4	0.5	10.1	223.7	1.5	10.9	Aliments consommés à l'extérieur	13
192.2	0.9	6.9	193.0	0.5	7.0	Habitation	14
178.9	0.6	4.4	183.6	0.7	5.2	Logement(3)	15
146.4	0.5	4.1	142.6	0.4	4.5	Logement en location	16
144.9	0.5	4.0	141.2	0.4	4.4	Loyer	17
206.5	0.5	4.6	204.2	0.8	5.5	Logement en propriété	18
182.8	1.4	10.9	179.9	0.2	9.4	Dépenses de ménages(2,3)	19
149.6	1.5	8.9	143.2	- 0.1	9.8	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
186.8	1.2	11.6	173.9	1.7	12.4	Habillement	21
148.4	1.7	11.7	145.9	1.8	15.8	Vêtements pour femmes(2,3)	22
154.9	0.9	13.1	137.5	0.8	9.7	Vêtements pour hommes(2,3)	23
191.6	0.1	11.5	191.1	0.2	13.2	Transports	24
192.4	0.0	11.1	193.8	0.1	12.3	Transport privé	25
168.1	0.7	14.0	176.4	0.7	17.6	Transport public(2)	26
181.6	0.7	8.5	202.2	1.1	10.7	Santé et soins personnels	27
161.3	1.0	8.5	166.7	1.1	9.7	Loisirs, lecture et formation	28
182.8	2.0	10.9	176.8	2.2	11.5	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
187.6	0.9	8.8	189.2	0.7	9.6	Ensemble sans les aliments	30
161.1	0.8	8.4	182.8	0.8	9.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
239.6	2.0	14.3	249.2	0.2	13.2	Énergie	32
241.5	1.5	11.2	244.3	1.3	10.9	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major Components and sub-groups	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from		Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from	
			Taux de variation - Février 1980 contre			Taux de variation - Février 1980 contre	
			January 1980	February 1979		January 1980	February 1979
	Janvier 1980	Février 1979		Janvier 1980	Février 1979		
1	All-items	200.8	0.6	9.2	202.8	0.5	9.1
2	Food	241.5	0.9	9.9	242.5	1.3	9.9
3	Food for home consumption	245.2	1.0	10.2	244.0	1.6	9.1
4	Meat, poultry and fish	256.8	- 0.4	5.9	252.9	0.6	5.0
5	Dairy products and eggs(2,3)	175.4	0.5	12.6	174.7	4.2	12.1
6	Cereal and bakery products	245.8	1.3	12.4	247.6	0.8	10.1
7	Fruit and vegetables (2,3)	165.1	2.7	10.8	165.2	- 0.9	3.2
8	Fats and oils	218.6	0.1	8.6	242.6	0.8	8.6
9	Prepared and partially-prepared main dishes	168.7	- 0.6	15.5	166.5	0.0	13.0
10	Sugar and sugar preparations	167.7	14.5	45.1	172.6	14.8	46.9
11	Coffee and tea(2,3)	304.0	1.9	12.8	309.6	- 0.3	14.9
12	Other food for home consumption(2,3)	175.9	0.3	8.0	170.2	3.3	15.4
13	Food away from home	222.4	0.7	8.8	229.0	0.3	12.4
14	Housing	197.0	0.6	6.9	206.6	0.3	6.4
15	Shelter(3)	194.1	0.6	7.3	196.4	0.5	5.5
16	Rented accommodation	158.0	0.6	4.4	154.2	0.3	4.1
17	Rent	156.7	0.5	4.3	152.3	0.3	3.9
18	Owned accommodation	212.1	0.6	8.2	216.6	0.5	6.1
19	Household operation(2,3)	180.1	0.3	6.0	198.2	0.2	6.6
20	Household furnishings and equipment	144.1	1.1	7.2	145.6	0.0	8.6
21	Clothing	165.4	0.6	11.2	178.2	0.9	12.6
22	Women's wear(2,3)	140.7	0.9	12.6	156.2	0.8	15.7
23	Men's wear(2,3)	142.2	0.7	10.2	145.3	0.9	11.3
24	Transportation	197.1	0.0	11.5	188.0	0.0	13.3
25	Private transportation	195.9	- 0.1	11.1	189.3	- 0.2	12.6
26	Public transportation(2)	173.2	0.9	14.9	158.9	1.0	17.4
27	Health and personal care	193.8	0.8	8.0	188.0	0.4	6.9
28	Recreation, reading and education	166.4	0.4	10.2	167.1	0.8	10.1
29	Tobacco and alcohol	174.3	1.2	10.3	168.4	0.1	7.3
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	188.6	0.5	9.0	190.7	0.4	9.0
31	All-items excluding food and energy	183.5	0.5	9.0	183.2	0.4	8.6
32	Energy	238.5	0.0	9.5	263.2	0.0	12.0
33	Food and energy	241.0	0.7	9.7	249.5	1.0	10.5

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)
(1971=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales et sous-groupes	NO
Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from		Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from			
	Taux de variation - Février 1980 contre			Taux de variation - Février 1980 contre			
Indices - Février 1980	January 1980	February 1979	Indices - Février 1980	January 1980	February 1979		
	Janvier 1980	Février 1979		Janvier 1980	Février 1979		
200.0	0.4	8.6	197.1	0.7	9.6	Ensemble	1
234.5	- 0.3	8.7	239.1	1.6	12.3	Aliments	2
237.8	- 0.4	7.9	238.1	1.8	11.4	Aliments consommés à la maison	3
252.9	- 2.4	4.9	247.2	0.7	8.8	Viande, volaille et poisson	4
174.7	1.6	11.7	171.4	2.0	13.0	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
206.1	- 0.6	9.3	244.2	0.7	8.8	Produits céréaliers et de boulangerie	6
166.2	- 1.8	1.5	160.3	1.6	8.8	Fruits et légumes(2,3)	7
209.8	4.8	8.1	221.2	- 0.5	2.5	Huiles et corps gras	8
166.2	0.4	13.2	172.0	- 0.4	14.6	Mets préparés et partiellement préparés	9
172.6	15.4	51.7	169.0	13.5	47.3	Sucre et confiserie	10
301.9	- 1.3	12.6	309.7	1.3	16.6	Café et thé(2,3)	11
134.2	0.5	9.5	176.8	2.4	11.6	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
214.0	0.4	12.8	234.7	1.0	15.7	Aliments consommés à l'extérieur	13
196.1	1.0	6.6	194.9	1.0	8.9	Habitation	14
198.2	0.5	4.7	193.8	0.7	7.5	Logement(3)	15
168.9	0.5	2.6	160.1	0.8	3.4	Logement en location	16
168.1	0.5	2.6	158.8	0.8	3.3	Loyer	17
210.8	0.5	5.6	207.7	0.7	9.2	Logement en propriété	18
185.5	0.8	9.5	184.7	1.7	10.9	Dépenses de ménages(2,3)	19
140.1	2.8	7.9	150.1	1.0	10.2	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
176.7	0.4	14.7	171.6	- 0.2	10.1	Habillement	21
148.3	0.3	17.1	140.6	- 1.2	9.9	Vêtements pour femmes(2,3)	22
145.9	- 0.3	12.2	144.9	0.6	11.1	Vêtements pour hommes(2,3)	23
191.8	0.2	10.6	184.2	0.1	11.0	Transports	24
189.6	0.1	10.4	182.2	- 0.1	10.5	Transport privé	25
161.0	0.8	12.2	147.4	1.4	15.2	Transport public(2)	26
188.4	1.0	7.6	175.1	0.7	5.5	Santé et soins personnels	27
182.7	0.4	6.8	177.3	0.3	6.5	Loisirs, lecture et formation	28
176.2	0.3	7.7	175.4	0.1	7.3	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
189.4	0.6	8.5	184.9	0.5	9.0	Ensemble sans les aliments	30
185.4	0.5	8.1	181.8	0.4	8.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
173.9	1.3	13.1	216.3	1.2	13.0	Énergie	32
234.4	0.2	9.9	235.7	1.5	12.6	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No.	Major components and sub-groups	Edmonton			Calgary		
		Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from		Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from	
			Taux de variation - Février 1980 contre			Taux de variation - Février 1980 contre	
		Indices - Février 1980	January 1980	February 1979	Indices - Février 1980	January 1980	February 1979
	Janvier 1980	Février 1979		Janvier 1980	Février 1979		
1	All-items	202.3	0.8	8.4	198.9	0.5	8.9
2	Food	235.3	1.2	9.5	232.5	- 0.5	9.1
3	Food for home consumption	238.0	1.4	9.1	224.4	- 1.5	7.2
4	Meat, poultry and fish	259.7	0.4	7.4	231.0	- 4.7	2.2
5	Dairy products and eggs(2,3)	166.4	0.4	10.0	166.2	0.8	10.3
6	Cereal and bakery products	254.4	4.7	13.2	220.5	0.9	11.9
7	Fruit and vegetables(2,3)	155.7	- 0.2	1.4	149.3	- 2.7	- 0.8
8	Fats and oils	200.5	0.8	7.7	200.5	1.1	6.7
9	Prepared and partially-prepared main dishes	171.4	1.5	13.9	176.7	1.3	13.3
10	Sugar and sugar preparations	165.6	12.3	48.5	167.0	13.1	49.1
11	Coffee and tea(2,3)	286.8	2.0	12.3	296.5	- 3.4	10.8
12	Other food for home consumption(2,3)	168.8	1.9	11.3	171.4	- 0.4	12.8
13	Food away from home	221.4	0.5	10.8	264.8	2.2	14.5
14	Housing	212.5	1.0	6.8	205.1	0.9	8.1
15	Shelter(3)	215.0	1.5	6.7	207.9	1.3	7.8
16	Rented accommodation	170.6	3.1	5.8	159.1	2.6	5.5
17	Rent	169.5	3.1	5.7	157.9	2.6	5.6
18	Owned accommodation	240.8	0.7	7.2	237.2	0.8	8.6
19	Household operation(2,3)	186.2	0.5	5.5	189.3	0.7	7.9
20	Household furnishings and equipment	149.7	- 0.3	8.5	146.9	0.0	9.6
21	Clothing	183.2	1.6	13.4	181.2	1.0	12.7
22	Women's wear(2,3)	150.3	1.4	14.8	148.3	0.3	15.0
23	Men's wear(2,3)	152.0	1.7	13.0	146.1	1.0	10.7
24	Transportation	188.9	0.4	9.1	184.6	0.4	10.3
25	Private transportation	183.2	0.4	9.0	182.6	0.3	9.5
26	Public transportation(2)	171.4	0.8	10.1	164.5	1.2	15.4
27	Health and personal care	174.8	0.7	7.0	184.4	0.8	6.8
28	Recreation, reading and education	171.0	0.4	8.6	168.9	0.5	8.5
29	Tobacco and alcohol	154.1	0.1	5.6	158.7	0.3	6.2
Selected special aggregates:							
30	All-items excluding food	192.6	0.8	8.1	189.1	0.7	8.9
31	All-items excluding food and energy	191.5	0.8	8.3	187.4	0.8	9.1
32	Energy	207.5	0.6	6.2	211.3	0.9	6.6
33	Food and energy	230.6	1.1	8.9	228.9	- 0.2	8.5

(1) The Consumer Price Index for All-items and seven major components by cities have been revised with the release of data for October 1978. For further information see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(2) 1974=100

(3) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)
(1971=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver				Composantes principales et sous-groupes	N°
Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from				
Indices - Février 1980	Taux de variation - Février 1980 contre	January 1980	February 1979		
		Janvier 1980	Février 1979		
199.7	0.9		7.6	Ensemble	1
244.4	1.5		10.3	Aliments	2
245.7	2.0		9.8	Aliments consommés à la maison	3
249.2	2.5		8.3	Viande, volaille et poisson	4
168.3	1.0		10.4	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
241.4	- 0.5		17.0	Produits céréaliers et de boulangerie	6
162.4	2.7		- 1.0	Fruits et légumes(2,3)	7
226.4	2.1		8.7	Huiles et corps gras	8
171.6	2.9		16.7	Mets préparés et partiellement préparés	9
151.7	17.3		54.8	Sucre et confiserie	10
173.7	- 2.5		10.9	Café et thé(2,3)	11
179.3	1.8		13.3	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12
239.9	0.1		11.7	Aliments consommés à l'extérieur	13
191.9	0.4		3.5	Habitation	14
190.6	0.6		2.0	Logement(3)	15
148.9	0.5		4.3	Logement en location	16
147.3	0.6		4.2	Loyer	17
205.8	0.6		0.8	Logement en propriété	18
174.2	0.1		5.4	Dépenses de ménages(2,3)	19
140.6	0.1		5.9	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
171.7	1.4		10.9	Habillement	21
138.5	1.8		12.1	Vêtements pour femmes(2,3)	22
142.8	1.1		10.1	Vêtements pour hommes(2,3)	23
192.3	0.2		9.9	Transports	24
192.2	0.1		9.4	Transport privé	25
171.6	0.9		12.9	Transport public(2)	26
186.1	0.9		8.6	Santé et soins personnels	27
160.0	0.6		8.2	Loisirs, lecture et formation	28
178.1	2.5		8.8	Tabacs et boissons alcoolisées	29
				Certains agrégats spéciaux:	
186.0	0.6		6.8	Ensemble sans les aliments	30
151.9	0.7		6.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
171.6	0.2		9.1	Énergie	32
140.8	1.2		10.0	Aliments et énergie	33

(1) L'indice d'ensemble des prix à la consommation et ses sept composantes principales par ville, ont été révisés avec l'émission d'octobre 1978. Pour de plus amples renseignements, voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100

(3) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index, (1) by City, 1975-1980

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville, 1975-1980

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2	212.1											
Charlottetown-Summerside: (2)													
1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4	159.7											
Halifax:													
1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9	198.2											
Saint John:													
1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	170.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1											
Québec:													
1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9	199.8											
Montréal:													
1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6											
Ottawa:													
1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	195.6	188.7
1980	196.9	198.8											
Toronto:													
1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.3
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.3
1978	167.0	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.3
1980	198.7	200.6											

See footnote(e) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index, (1) by City - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville - 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:													
1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6	200.8											
Winnipeg:													
1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8											
Regina:													
1975	126.8	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.5	190.5
1980	199.2	200.0											
Saskatoon:													
1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5	193.9	195.0	186.8
1980	195.7	197.1											
Edmonton:													
1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6	202.3											
Calgary:													
1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	196.5	188.9
1980	198.0	198.9											
Vancouver:													
1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	194.7	195.8	197.0	191.1
1980	198.0	199.7											

(1) The All-items indexes for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(2) Les indices d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

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 grocery items are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the CPI are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently, e.g., property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when 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 city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high 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 cover volume selling establishments.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

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 de 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 d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'IPC se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville 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 a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont révisées 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 son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.

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

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

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations	
	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments	21.5	24.8
Housing - Habitation	34.1	31.4
Clothing - Habillement	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	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 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 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. 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.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des 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 composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

Période de base

L'IPC du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

Seasonal Adjustment of the Canada CPI

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating a better analysis of the underlying trend movement.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the CPI are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 5, the unadjusted data above are retained in Chart 1, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

With the completion of the comprehensive annual revision of seasonal adjustment factors, revised seasonal movements are presented in the February issue of this publication. These replace the preliminary seasonal movements published in the January issue.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix 3 of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. 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, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 CPI, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

Revised City Indexes

With the release of the October 1978 CPI certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the Urban Family Food Expenditure Survey, 1974, Catalogue 62-542, and Urban Family Expenditure Survey, 1974 Catalogue 62-544.

Bien que les mouvements de l'IPC soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 5, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique 1, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonné.

La révision annuelle des facteurs saisonniers ayant été complétée, les mouvements saisonniers révisés sont publiés, dans le numéro de février de cette publication. Ceux-ci remplacent les mouvements saisonniers préliminaires publiés dans le numéro de janvier.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice 3 de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. 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, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010536533