

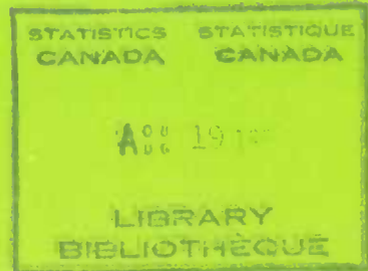
c.2

# The consumer price index

July 1980

# L'indice des prix à la consommation

Juillet 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 Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
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, Approvisionnement 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 des Services consultatifs 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	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
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

July 1980

# L'indice des prix à la consommation

Juillet 1980

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

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

© Minister of Supply  
and Services Canada 1980

August 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. 7

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

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

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1980

Août 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° 7

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.
- r 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.
- r 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

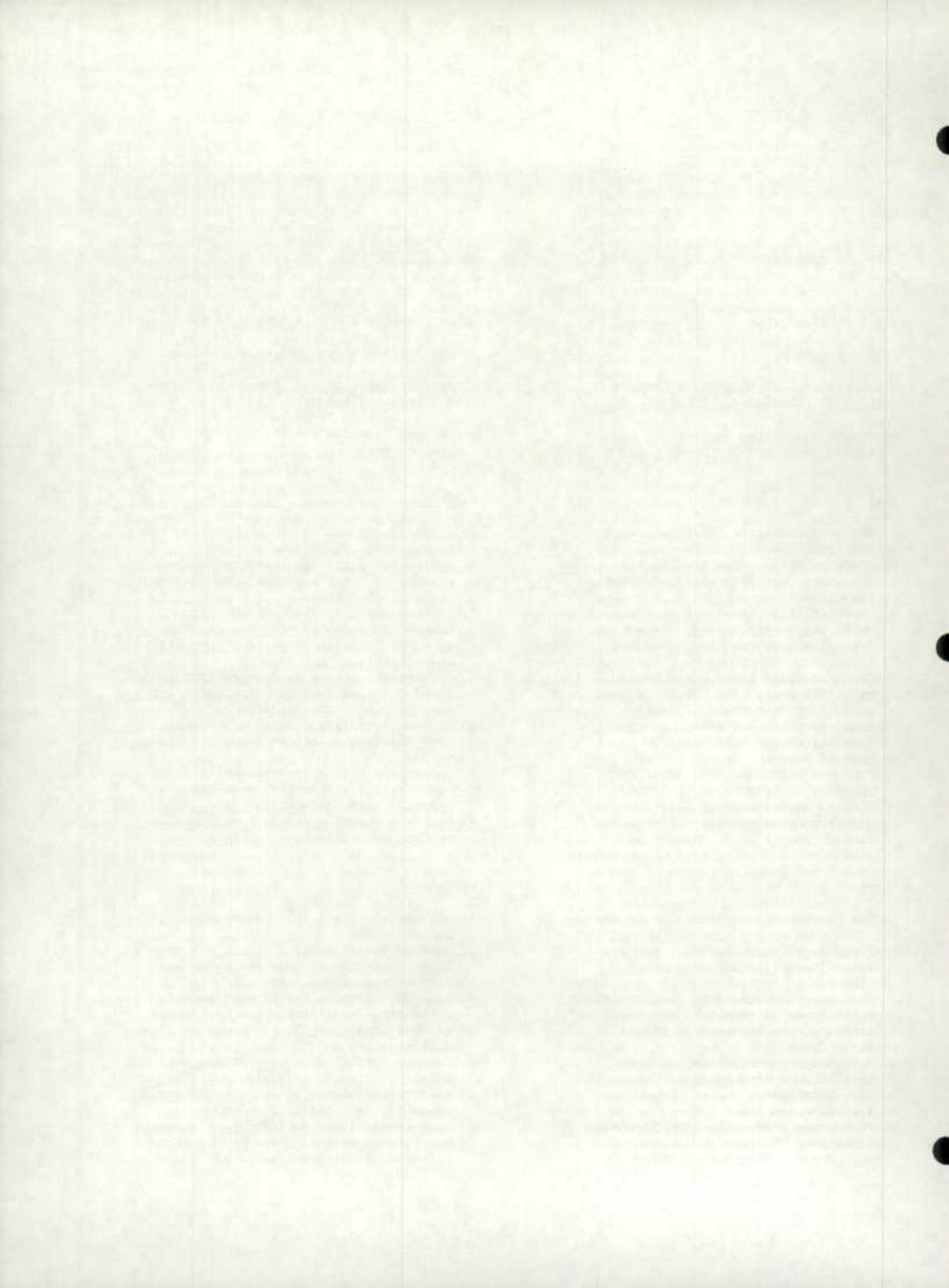
	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

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 (CPI) for Canada (1971=100) increased by 0.8% in July to a level of 211.5, up from the level of 209.9 registered in June. Although this latest monthly rise was less than the increase of 1.1% experienced in June, the resulting twelve-month rise between July 1979 and July 1980 of 10.1% was unchanged from that recorded between June 1979 and June 1980. The deceleration in the rate of growth in the overall monthly CPI was largely attributable to the Food index which, after registering an increase of 2.2% between early May and early June, advanced by 0.9% in early July. The All-items excluding Food index rose by 0.8% in July, unchanged from the advance registered in June.

Higher prices for selected fresh fruit and vegetables especially for apples and potatoes, were largely responsible for the 0.8% increase in the Food for Home Consumption index. Milk prices rose in the provinces of Nova Scotia, New Brunswick and Alberta while prices for most other dairy products including eggs increased across the country. Higher prices were also recorded for selected pork cuts, soft drinks and for selected cereal and bakery products. Dampening the impact of these price increases were lower prices for selected beef cuts and for sugar. In July, the Food for Home Consumption index stood 9.3% above its level of July 1979. The Food away from Home index advanced by 1.2% in July, representing an increase of 8.5% over the same month of 1979. As a result, the aggregate Food index stood 9.1% over its level of July 1979.

Higher Housing charges and increased Transportation costs were the major contributing factors to the 0.8% increase in the All-items excluding Food index. Within the Housing component, increased shelter charges, for both rented and owned accommodation services, higher household services charges and increased household furnishings and equipment prices were registered. As well, in several cities, advances were recorded for water rates and electricity charges. The increase in the Transportation component reflected higher prices for new cars, increased automobile operation and maintenance charges, especially for gasoline, tires and repairs. In addition, air fares were increased on selected international routes. Also contributing to the latest monthly increase in the All-items excluding Food index were higher seasonal hotel and motel accommodation rates, increased health care charges and higher prices for selected

## Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) du Canada (1971=100) a progressé de 0.8 %, passant de 209.9 en juin à 211.5 en juillet. Bien que la hausse pour le mois ait été inférieure à celle de 1.1 % enregistrée en juin, l'augmentation de 10.1 % sur les douze mois allant de juillet 1979 à juillet 1980 correspond à celle observée entre juin 1979 et juin 1980. Le ralentissement du taux de croissance de l'IPC d'ensemble pendant le mois est surtout attribuable à l'indice des aliments, qui a progressé de 0.9 % au début de juillet après avoir augmenté de 2.2 % entre le début de mai et le début de juin. L'indice d'ensemble sans les aliments a crû de 0.8 % en juillet, ce qui représente une augmentation égale à celle enregistrée en juin.

Le renchérissement de certains fruits et légumes frais, notamment des pommes et des pommes de terre, est la principale cause de la progression de 0.8 % de l'indice des aliments consommés à la maison. Les prix du lait ont grimpé en Nouvelle-Ecosse, au Nouveau-Brunswick et en Alberta, tandis que ceux de la plupart des autres produits laitiers, y compris les oeufs, se sont accrus partout au pays. On a aussi constaté une hausse des prix de certains morceaux de porc, des boissons gazeuses et de certains produits céréaliers et de boulangerie. Une baisse des prix de certains morceaux de boeuf et du sucre a cependant atténué les effets de ces hausses. L'indice des aliments consommés à la maison a dépassé de 9.3 % le niveau atteint en juillet 1979. L'indice des aliments consommés à l'extérieur, qui a augmenté de 1.2 % en juillet, est en hausse de 8.5 % sur le mois correspondant de 1979. En conséquence, l'indice des aliments est supérieur de 9.1 % au niveau observé en juillet 1979.

Les frais d'habitation et les frais de transport ont été les principaux facteurs responsables de la poussée de 0.8 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. Pour la composante de l'habitation, on a constaté des hausses pour les frais de logement en location et en propriété, les frais des services ménagers et les articles d'ameublement et accessoires. Les tarifs d'électricité et d'eau ont aussi progressé dans plusieurs villes. La composante des transports s'est haussée en raison de l'augmentation des prix des voitures neuves, des frais d'utilisation et d'entretien des automobiles (surtout de l'essence, des pneus et des réparations). En plus les tarifs aériens ont augmenté sur certaines liaisons internationales. Les frais saisonniers d'hébergement dans les hôtels et les motels, les soins de santé et les prix de certains produits de soins personnels ont aussi contribué à la hausse mensuelle de l'indice des prix sans les aliments. Les prix des journaux ont aussi grimpé dans plusieurs villes. Les prix des vêtements, notamment de

personal care supplies. Newspaper rates also advanced in several cities. Clothing prices, especially for selected women's wear items, registered a slight decline. Between July 1979 and July 1980, The All-items excluding Food index advanced by 10.4%.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods advanced by 0.7% in the latest month, while that for services increased by 0.8%. As a result, between July 1979 and July 1980, the price level for goods advanced by 11.3% while that for services rose by 8.2%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose by 0.6% between June and July; this comprised a 0.1% decline in the Food index and a 0.8% increase in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between June and July, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.4% in Ottawa to 1.2% in Calgary. The major factor contributing to the variation in city price movements was the differing rates of movement for food prices which ranged from an increase of 0.3% in Ottawa to 1.6% in both Halifax and Montreal. Electricity rates increased in Thunder Bay and in Calgary. The increases in seasonal hotel and motel accommodation rates and in air fares were reflected in all cities.

The Consumer Price Index for August 1980 will be published on September 12, 1980.

certain vêtements pour femmes, ont légèrement diminué. De juillet 1979 à juillet 1980, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 10.4 %.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens ont augmenté de 0.7 % et ceux des services de 0.8 % au cours du mois observé. Le niveau des prix s'est donc élevé de 11.3 % pour les biens et de 8.2 % pour les services entre juillet 1979 et juillet 1980.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble s'est accru de 0.6 % entre juin et juillet, sous l'effet d'une diminution de 0.1 % de l'indice des aliments et d'une augmentation de 0.8 % de l'indice sans les aliments.

#### Points saillants des indices des villes

Entre juin et juillet, les prix à la consommation ont grimpé dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC; les augmentations varient entre 0.4 % à Ottawa à 1.2 % à Calgary. Le principal facteur qui explique les différents taux de variation des prix d'une ville à l'autre est le mouvement des prix des aliments, dont les hausses ont varié de 0.3 % à Ottawa à 1.6 % à Montréal et Halifax. Les tarifs d'électricité ont progressé à Thunder Bay et à Calgary. Toutes les villes ont connu une hausse des tarifs saisonniers d'hébergement dans les hôtels et les motels, de même qu'un accroissement des tarifs aériens.

L'indice des prix à la consommation pour le mois d'août 1980 sera publié le 12 septembre 1980.

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 -	
	Indices			July 1980 from	
	July 1980	June 1980	July 1979	June 1980	July 1979
	Juillet 1980	Juin 1980	Juillet 1979	Juin 1980	Juillet 1979
All-items - Ensemble	211.5	209.9	192.1	0.8	10.1
Food - Aliments	261.8	259.5	240.0	0.9	9.1
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	195.4	193.9	177.0	0.8	10.4
Housing - Habitation	201.6	200.1	186.1	0.7	8.3
Clothing - Habillement	178.5	178.8	158.3	- 0.2	12.8
Transportation - Transports	202.2	199.4	178.3	1.4	13.4
Health and personal care - Santé et soins personnels	199.8	198.2	181.8	0.8	9.9
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	174.6	173.2	159.5	0.8	9.5
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	188.2	187.9	168.5	0.2	11.7
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rapport à 1971	0.47	0.48	0.52		
All-items Consumer Price Index converted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100	282.1				

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

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

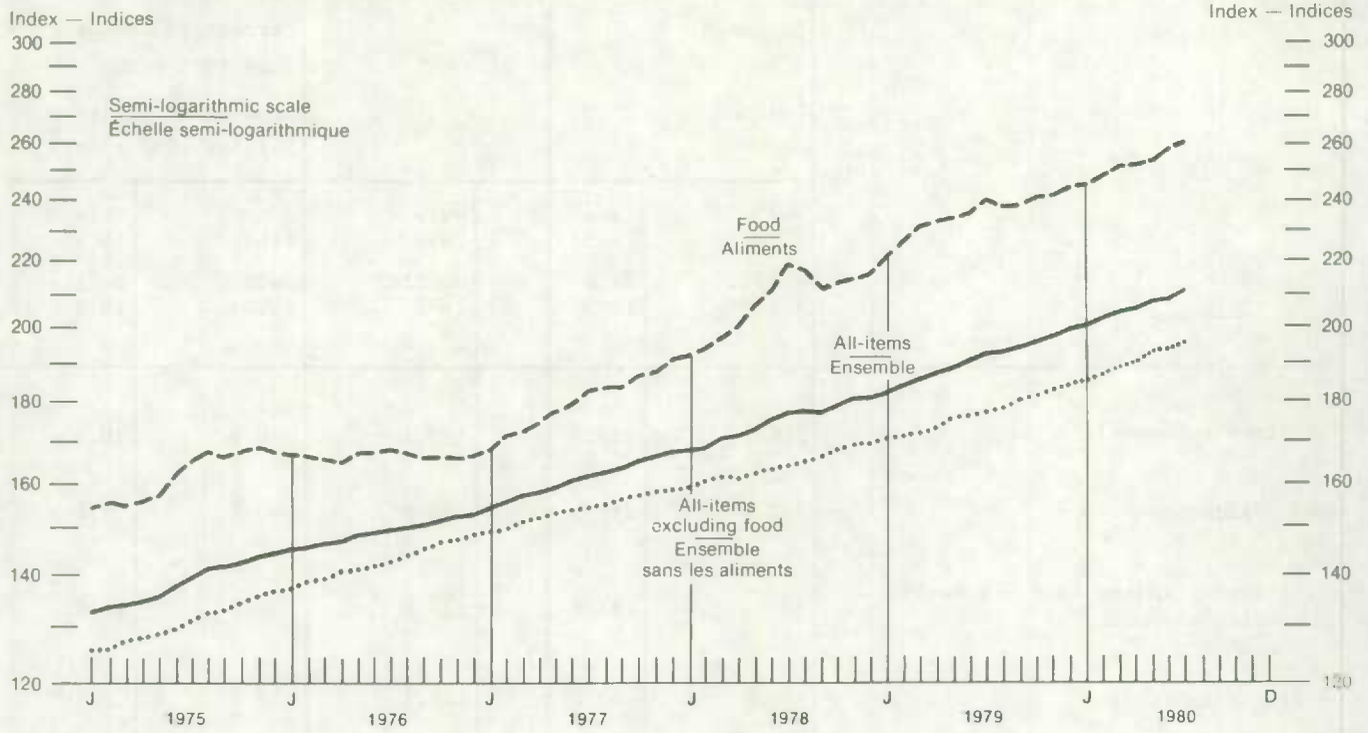


Chart — 2

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**

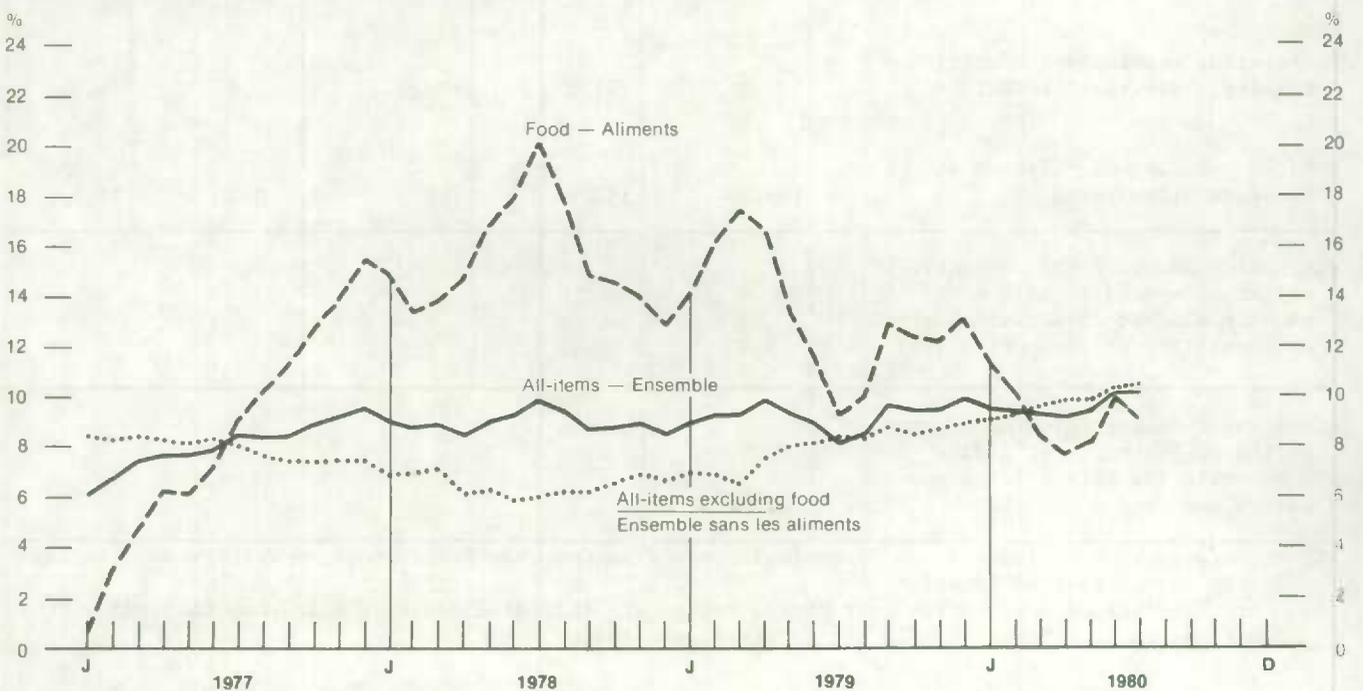


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980, 1971=100

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	81.1	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	204.0	205.2	207.6	209.9	211.5						
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	
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	
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	
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	
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	
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	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
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	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	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	10.3	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	9.0
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	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1						

(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.

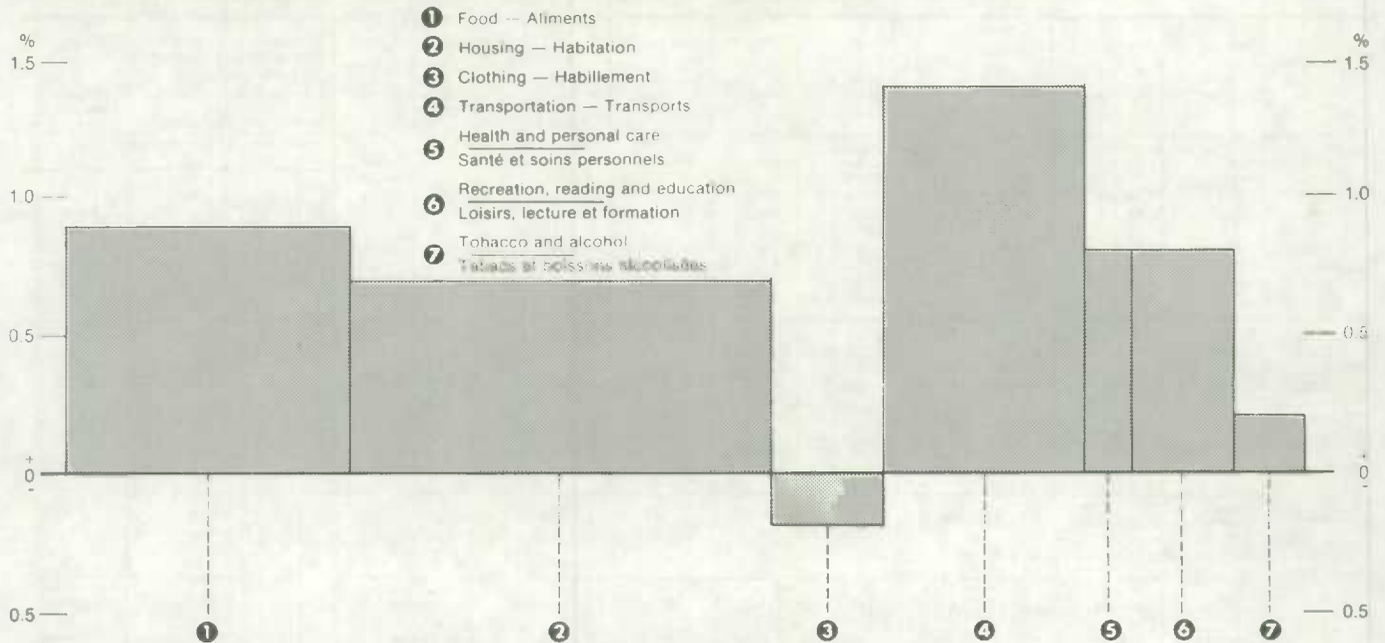
(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 3

Graphique — 3

**Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index<sup>(1)</sup>**

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



(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.

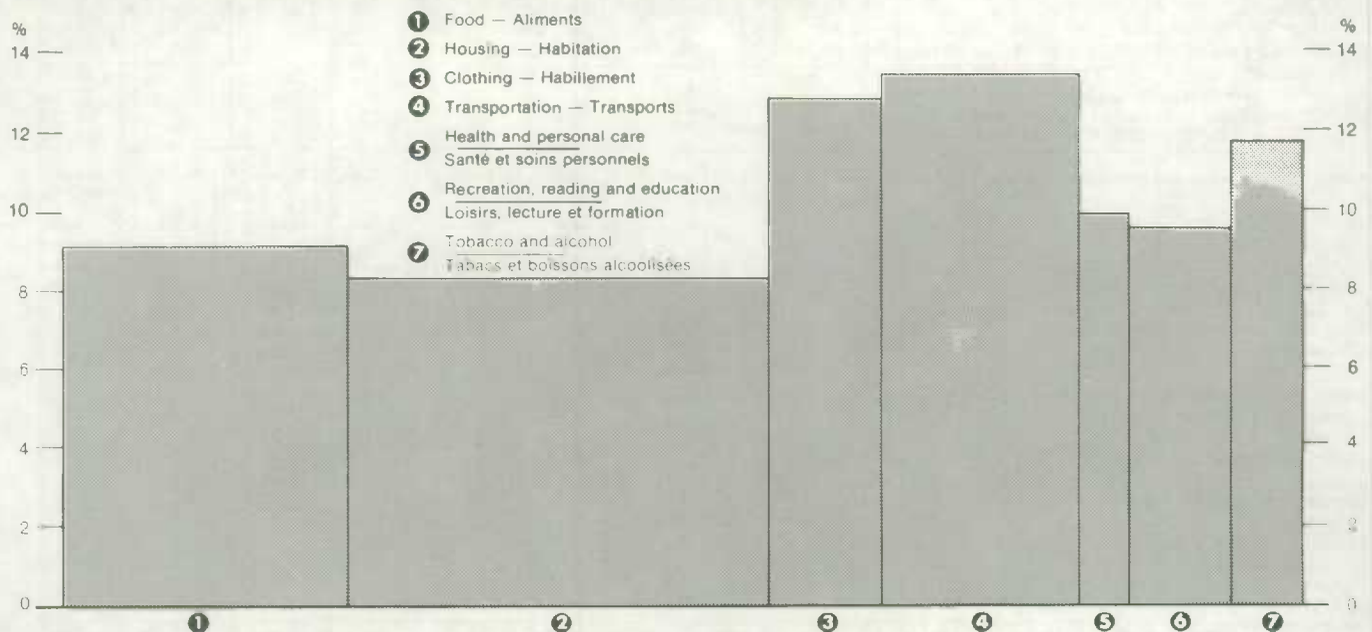
(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

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<sup>(1)</sup>**

**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<sup>(1)</sup>**



(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

TABLÉAU 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 - July 1980 Indices - Juillet 1980	Percentage change - July 1980 from	
		Taux de variation - Juillet 1980 contre	
		June 1980 Juin 1980	July 1979 Juillet 1979
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	211.5	0.8	10.1
Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes:			
<u>Food - Aliments</u>	261.8	0.9	9.1
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison	265.8	0.8	9.3
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	258.2	- 0.5	1.7
Meat(1) - Viande(1)	255.7	- 0.6	1.2
Beef(2) - Boeuf(2)	273.2	- 2.1	3.7
Pork - Porc	222.9	2.2	- 5.2
Other meat(2) - Autre viande(2)	255.1	0.5	2.7
Poultry - Volaille	250.6	- 1.0	- 1.1
Fish - Poisson	318.9	0.8	12.8
Dairy products and eggs(2) - Produits laitiers et oeufs(2)	244.2	0.7	13.6
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre)	246.7	0.6	14.3
Eggs - Oeufs	228.8	0.7	8.7
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	259.8	0.5	13.1
Cereal products - Produits céréaliers	251.6	1.0	15.5
Bakery products - Produits de boulangerie	259.9	0.4	12.3
Fruit and vegetables(2) - Fruits et légumes(2)	306.3	4.3	5.3
Fresh fruit - Fruits frais	355.8	6.1	3.2
Processed fruit(2) - Fruits traités(2)	265.5	0.7	8.9
Fresh vegetables - Légumes frais	328.2	6.2	3.7
Processed vegetables - Légumes traités	224.7	0.1	10.7
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre)	234.2	- 1.0	7.5
Prepared and partially prepared main dishes(2,3) - Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	179.1	1.7	12.2
Sugar and sugar preparations(2) - Sucre et confiserie(2)	452.7	- 4.2	65.9
Coffee and tea(2) - Café et thé(2)	358.8	0.4	12.5
Other food for home consumption(2) - Autres aliments consommés à la maison(2)	258.8	1.4	17.7
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur	244.8	1.2	8.5

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 - Continues

TABLÉAU 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 - July 1980 Indices - Juillet 1980	Percentage change - July 1980 from Taux de variation - Juillet 1980 contre	
		June 1980 Juin 1980	July 1979 Juillet 1979
<u>Housing - Habitation</u>	201.6	0.7	8.3
Shelter - Logement	192.8	0.6	6.9
Rented accommodation - Logement en location	147.0	0.5	4.8
Rent - Loyer	144.8	0.3	4.5
Owned accommodation - Logement en propriété	224.9	0.7	8.0
Household operation(2) - Dépenses de ménage(2)	234.3	1.2	10.8
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	272.7	1.0	12.7
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles	365.9	1.8	21.3
Domestic gas - Gaz	269.2	0.0	9.3
Electricity - Électricité	225.3	0.8	9.9
Communications(2)	145.1	0.0	- 0.1
Telephone(1) - Téléphone(1)	131.6	0.0	- 0.1
Household services(2) - Services ménagers(2)	260.0	3.1	9.5
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	205.0	1.8	16.4
Household furnishings and equipment(2) - Articles d'ameublement et accessoires(2)	176.7	0.6	9.1
Furniture - Meubles	180.3	1.1	8.2
Floor coverings - Revêtement de sol	165.9	0.0	16.3
Major household appliances(2) - Gros appareils ménagers(2)	153.5	0.0	5.2
<u>Clothing - Habillement</u>	178.5	- 0.2	12.8
Women's wear(2) - Vêtements pour femmes(2)	173.7	- 0.3	14.9
Girls' wear(2) - Vêtements pour filles(2)	162.1	- 0.4	10.5
Men's wear(2) - Vêtements pour hommes(2)	174.6	0.0	11.6
Boys' wear(2) - Vêtements pour garçons(2)	171.0	0.2	10.6
Clothing materials and related services(2) - Tissus pour vêtements et services connexes(2)	204.6	0.0	10.9
<u>Transportation - Transports</u>	202.2	1.4	13.4
Private transportation - Transport privé	201.1	1.5	12.7
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	180.7	1.6	12.1
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	216.8	1.5	13.7
Automobile repairs(1) - Réparations d'automobiles(1)	236.0	1.9	11.8
Gasoline for automobiles and trucks - Essence pour automobiles et camions	238.8	1.9	20.3
Public transportation - Transport public	212.1	0.9	18.1
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue	184.8	0.4	9.9
Inter-city transportation services - Transport interurbain	254.2	1.3	25.2

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 - Concluded

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

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - July 1980 Indices - Juillet 1980	Percentage change - July 1980 from	
		Taux de variation - Juillet 1980 contre	
		June 1980 Juin 1980	July 1979 Juillet 1979
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	199.8	0.8	9.9
Health care - Soins de santé	196.0	1.1	9.6
Personal care - Soins personnels	201.4	0.5	10.1
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	174.6	0.8	9.5
Recreation - Loisirs	173.5	0.8	9.7
Reading and education(2,3) - Lecture et formation(2,3)	147.6	0.7	8.4
Reading - Lecture	195.3	1.2	12.0
Education(3) - Formation(3)	135.2	0.1	5.1
<u>Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées</u>	188.2	0.2	11.7
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	186.2	0.0	9.9
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	186.4	0.2	12.5
<u>Reclassified by goods and services - Reclassés par biens et services:</u>			
Goods and services - Biens et services	211.5	0.8	10.1
Goods - Biens	218.2	0.7	11.3
Durable goods - Biens durables	171.0	0.9	11.7
Semi-durable goods - Biens semi-durables	171.3	0.2	10.3
Non-durable goods - Biens non durables	243.4	0.9	11.4
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments	211.0	0.9	13.7
Goods excluding food - Biens sans les aliments	188.3	0.7	12.3
Services	202.6	0.8	8.2
Services excluding shelter - Services sans le logement	212.1	1.0	9.4
<u>Special aggregates - Agrégats spéciaux:</u>			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	195.4	0.8	10.4
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	207.9	0.7	9.6
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	189.1	0.6	9.8
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	216.7	0.7	11.0
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	216.2	0.8	10.8
Energy - Énergie	262.0	1.4	16.5
Food and energy - Aliments et l'énergie	263.0	1.0	10.8
Footwear - Chaussures	187.8	0.1	15.2

(1) Special aggregates.

(2) Agrégats spéciaux.

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

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

(5) 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 désaisonnalisés) (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	Services	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
1980												
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	148.5
May - Mai	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.8
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	143.3	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	152.8
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	155.8
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	164.3	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	250.7	196.3	176.4	192.5	194.4	167.9	176.7	209.4	196.9	188.9	200.5	182.8
April - Avril	251.5	197.3	177.5	195.3	195.0	168.4	178.0	210.8	198.0	190.2	201.7	184.0
May - Mai	253.8	198.6	178.3	197.3	197.5	172.5	185.1	213.8	199.3	192.4	204.0	186.3
June - Juin	259.5	200.1	178.8	199.4	198.2	173.2	187.9	216.6	201.0	193.9	206.4	187.9
July - Juillet	261.8	201.6	178.5	202.2	199.8	174.6	188.2	218.2	202.6	195.4	207.9	189.1
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)

TABLÉAU 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 Non désaisonnalisé	Seasonally adjusted Désaisonnalisé	Unadjusted Non désaisonnalisé	Seasonally adjusted Désaisonnalisé	Unadjusted Non désaisonnalisé	Seasonally adjusted 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	1.1	1.1	0.9	0.8	1.1	1.2
April - Avril	0.6	0.7	0.3	0.3	0.7	0.8
May - Mai	1.2	1.0	0.9	0.4	1.2	1.1
June - Juin	1.1	1.1	2.2	1.8	0.8	0.9
July - Juillet	0.8	0.6	0.9	- 0.1	0.8	0.8
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 0.8% in July due mainly to higher Food prices and increased Transportation charges. Within Food, higher prices were registered for beef, fresh vegetables and dairy products, while in Transportation, higher prices were noted for new cars and gasoline. Increased owned accommodation and recreation charges were also observed. Between July 1979 and July 1980, the All-items index rose 11.2%.

Charlottetown-Summerside

The 0.8% rise in the All-items index for July was largely the result of higher charges for electricity, household services and newspapers along with increased recreation expenses. Meat and fresh fruit prices were higher. Prices for selected women's wear items declined. The All-items index rose 10.4% between July 1979 and July 1980.

Halifax

Higher prices for fresh produce, dairy products and restaurant meals, together with increased prices for new cars and gasoline were the main contributors to the 1.0% rise in the All-items index for July. Increased Clothing prices and higher recreation and shelter charges also had a noticeable impact. An advance of 10.3% was recorded in the All-items index between July 1979 and July 1980.

Saint John

Between June and July, the All-items index rose 0.7%, due largely to higher prices for meat, milk and fresh produce. Increased owned accommodation and household operation charges, and higher prices for new cars and gasoline were also noted. Prices for selected men's and women's wear items declined. The All-items index rose 9.9% between July 1979 and July 1980.

Québec

Higher Food prices and Transportation charges were largely responsible for the 0.6% increase in the July All-items index. Within Food, higher prices were observed for pork, poultry and fresh produce while beef prices declined. Transportation costs rose due to higher prices for new cars and gasoline. Shelter charges and household operation expenses increased while Clothing prices declined. Between July 1979 and July 1980, the All-items index rose 10.9%.

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

Saint-Jean (T.-N.)

L'indice d'ensemble a progressé de 0.8 % en juillet, surtout en raison de la majoration des prix des aliments et des frais de transport. En effet, on a observé un renchérissement du boeuf, des légumes frais et des produits laitiers, de même que des voitures neuves et de l'essence. Les charges de logement en propriété et le coût des activités de loisir ont également été en hausse. De juillet 1979 à juillet 1980, l'indice d'ensemble s'est élevé de 11.2 %.

Charlottetown-Summerside

L'augmentation de 0.8 % de l'indice d'ensemble en juillet s'explique dans une large mesure par le renchérissement de l'électricité, des services ménagers, des journaux et des activités de loisir. Les prix de la viande et des fruits frais se sont aussi accrus. En revanche, les prix de certains vêtements pour femmes ont diminué. L'indice d'ensemble s'est haussé de 10.4 % entre juillet 1979 et juillet 1980.

Halifax

Les prix des fruits et légumes frais, des produits laitiers et des repas pris à l'extérieur, ainsi que ceux des voitures neuves et de l'essence, ont été les principaux responsables de la progression de 1.0 % de l'indice d'ensemble en juillet. L'augmentation des prix de l'habillement, du coût des activités de loisir et des frais de logement a également eu une incidence appréciable. L'indice d'ensemble a grimpé de 10.3 % de juillet 1979 à juillet 1980.

Saint Jean (N.-B.)

De juin à juillet, l'indice d'ensemble a monté de 0.7 %, principalement à cause du renchérissement de la viande, du lait et des fruits et légumes frais. On a aussi enregistré une majoration des charges de logement en propriété, des dépenses de ménage et des prix des voitures neuves et de l'essence. Par contre, les prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes ont baissé. L'indice d'ensemble a marqué une hausse de 9.9 % entre juillet 1979 et juillet 1980.

Québec

Les prix des aliments et les frais de transport sont à l'origine de la plus grande partie de l'augmentation de 0.6 % de l'indice d'ensemble en juillet. Les prix du porc, de la volaille et des fruits et légumes frais ont monté, alors que ceux du boeuf ont baissé. La hausse des frais de transport est due à la hausse des prix des voitures neuves et de l'essence. Les frais de logement et les dépenses de ménage ont augmenté, tandis que les prix de l'habillement ont diminué. De juillet 1979 à juillet 1980, l'indice d'ensemble a progressé de 10.9 %.

### Montréal

In July, higher prices for pork, fresh produce and restaurant meals contributed significantly to the 1.1% rise in the All-items index. Also having a notable impact were higher prices for new cars and gasoline, as well as increased shelter and household operation charges. Prices for selected clothing items declined. The All-items index rose 10.6% between July 1979 and July 1980.

### Ottawa

The All-items index advanced 0.4% in July, mainly due to higher prices for new cars and gasoline and increased expenses for shelter and selected household furnishings and equipment. Price increases were noted for fresh produce and restaurant meals while beef prices declined. A 9.4% increase in the All-items index was registered between July 1979 and July 1980.

### Toronto

The 0.6% rise in the July All-items index was largely the result of increased expenses in the Housing and Transportation components. Higher new car prices, and increased auto operation expenses (particularly gasoline) had a notable impact, as did increased charges for shelter, fuel oil and electricity. Prices rose for pork and fresh produce, but declined for turkey and sugar. Between July 1979 and July 1980, the All-items index rose 10.0%.

### Thunder Bay

Higher rates for electricity and water coupled with increased prices for new cars and gasoline were largely responsible for the 1.0% rise in the All-items index for July. Prices rose for fresh produce, bread and eggs while beef and poultry prices declined. The All-items index rose 9.7% between July 1979 and July 1980.

### Winnipeg

The July All-items index rose 0.8%. Main contributors were higher Food prices, particularly for meat, fresh produce and dairy products, and increased prices for new cars and gasoline. Owned accommodation, recreation and health care expenses also increased. An advance of 10.0% was recorded in the All-items index between July 1979 and July 1980.

### Montréal

En juillet, les prix du porc, des fruits et légumes frais et des repas pris à l'extérieur ont figuré pour une partie appréciable de l'accroissement de 1.1 % de l'indice d'ensemble. Ont aussi contribué les prix des voitures neuves et de l'essence, de même que les frais de logement et les dépenses de ménage. Les prix de certains articles d'habillement ont été en baisse. L'indice d'ensemble a grimpé de 10.6 % de juillet 1979 à juillet 1980.

### Ottawa

L'indice d'ensemble a augmenté de 0.4 % en juillet, surtout en raison des prix des voitures neuves, de l'essence et de certains articles d'ameublement et accessoires, ainsi que des frais de logement. Les prix des fruits et légumes frais et des repas pris à l'extérieur ont été majorés, alors que ceux du boeuf ont été réduits. Une progression de 9.4 % a été observée pour l'indice d'ensemble de juillet 1979 à juillet 1980.

### Toronto

La hausse de 0.6 % de l'indice d'ensemble en juillet est principalement attribuable aux composantes de l'habitation et des transports. Le renchérissement des voitures neuves et la montée des frais d'utilisation d'automobiles (surtout à cause de l'essence) ont eu une forte incidence, comme l'augmentation des frais de logement, des prix du mazout et des tarifs de l'électricité. Les prix du porc et des fruits et légumes frais ont grimpé, alors que ceux de la dinde et du sucre ont diminué. Entre juillet 1979 et juillet 1980, l'indice d'ensemble s'est élevé de 10.0%.

### Thunder Bay

Les tarifs de l'électricité et de l'eau et les prix des voitures neuves et de l'essence sont les principaux responsables de la progression de 1.0 % enregistrée pour l'indice d'ensemble en juillet. On a observé un renchérissement des fruits et légumes frais, du pain et des oeufs, et une baisse des prix du boeuf et de la volaille. L'indice d'ensemble s'est haussé de 9.7 % de juillet 1979 à juillet 1980.

### Winnipeg

En juillet, l'indice d'ensemble s'est accru de 0.8 %. Les principaux facteurs ont été les prix des aliments (surtout de la viande, des fruits et légumes frais et des produits laitiers) et ceux des voitures neuves et de l'essence. Les charges de logement en propriété, le coût des activités de loisir et les frais rattachés aux soins de santé ont également été majorés. Une progression de 10.0 % a été observée pour l'indice d'ensemble de juillet 1979 à juillet 1980.

### Regina

The July All-items index rose 1.0%. Higher prices were observed for fresh produce, pork and for restaurant meals. Increased shelter and household operation expenses had a notable impact, as did higher prices for new cars, gasoline and local transit. Newspaper and liquor prices also rose. The All-items index advanced 10.1% from July 1979 to July 1980.

### Saskatoon

The 0.9% rise in the All-items index for July was due mainly to higher Food prices and increased Transportation costs. Particularly notable were price increases for bread, pork and fresh vegetables, as well as for new cars and gasoline. Higher owned accommodation charges and household operation expenses also contributed to the increase. Newspaper and liquor prices also rose. A 10.1% rise in the All-items index was observed between July 1979 and July 1980.

### Edmonton

The All-items index increased 0.6% in July. Higher prices were noted for dairy products, fresh vegetables and soft drinks while beef prices declined. Increased shelter and household operation charges coupled with higher prices for new cars and gasoline were also registered. Prices for alcoholic beverages also rose. Between July 1979 and July 1980, the All-items index rose 9.3%.

### Calgary

Increased electricity and owned accommodation charges, combined with higher household services expenses were the main contributors to the 1.2% rise in the July All-items index. Higher prices for milk, potatoes and restaurant meals also had a notable impact, as did increased auto purchase and gasoline prices. Prices of alcoholic beverages also rose. The All-items index advanced 10.3% from July 1979 to July 1980.

### Vancouver

In July, the All-items index rose 0.9%. Main contributors were increased shelter and household operation charges, and a rise in new car and gasoline prices. Increased recreation charges and health care expenses were also registered. The prices of dairy products, fresh fruit and restaurant meals rose, while meat and sugar prices declined. The increase in the All-item index between July 1979 and July 1980 was 9.4%.

### Regina

L'indice d'ensemble a augmenté de 1.0 % au mois de juillet. On a enregistré un renchérissement des fruits et légumes frais, du porc et des repas pris à l'extérieur. Les frais de logement et les dépenses de ménage ont eu une influence non négligeable, à l'instar des prix des voitures neuves, de l'essence et du transport en commun. Les prix des journaux et des spiritueux ont aussi grimpé. L'indice d'ensemble s'est haussé de 10.1 % entre juillet 1979 et juillet 1980.

### Saskatoon

La progression de 0.9 % de l'indice d'ensemble en juillet est surtout attribuable aux prix des aliments et aux frais de transport. Les majorations les plus fortes ont touché le pain, le porc, les légumes frais, les voitures neuves et l'essence. Les charges de logement en propriété et les dépenses de ménage ont aussi contribué à l'augmentation. Les prix des journaux et des spiritueux se sont également accrus. Entre juillet 1979 et juillet 1980, l'indice d'ensemble a marqué une hausse de 10.1 %.

### Edmonton

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.6 % en juillet. Les prix des produits laitiers, des légumes frais et des boissons gazeuses ont monté, tandis que ceux du boeuf ont baissé. Les frais de logement, les dépenses de ménage et les prix des voitures neuves et de l'essence ont progressé, comme les prix des boissons alcoolisées. L'indice d'ensemble s'est élevé de 9.3 % de juillet 1979 à juillet 1980.

### Calgary

Le tarif de l'électricité, les charges de logement en propriété et les services ménagers ont été les grands responsables de l'accroissement de 1.2 % de l'indice d'ensemble en juillet. Le renchérissement du lait, des pommes de terre, des repas pris à l'extérieur, des voitures neuves et de l'essence a également contribué à la hausse. Les prix des boissons alcoolisées ont aussi grimpé. L'indice d'ensemble a augmenté de 10.3 % entre juillet 1979 et juillet 1980.

### Vancouver

En juillet, l'indice d'ensemble a progressé de 0.9 %. Les principaux facteurs ont été les frais de logement, les dépenses de ménage et les prix des voitures neuves et de l'essence. On a aussi enregistré une augmentation du coût des soins de santé et des activités de loisir. Les prix des produits laitiers, des fruits frais et des repas pris à l'extérieur ont été en hausse et ceux de la viande et du sucre, en baisse. De juillet 1979 à juillet 1980, l'indice d'ensemble s'est élevé de 9.4 %.

Chart — 5  
 Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, July 1980

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

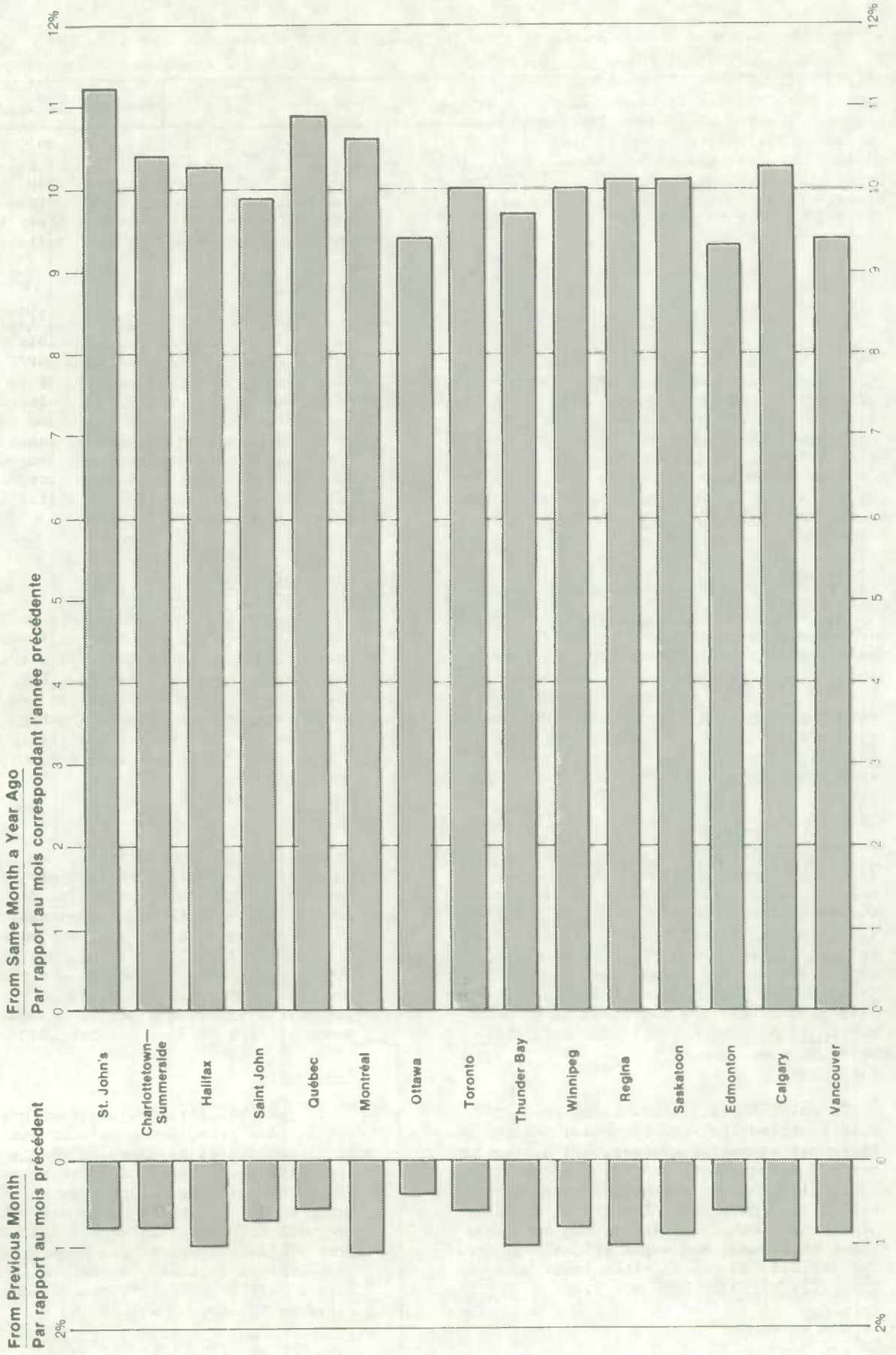


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components and sub-groups	St. John's			Charlottetown-Summerside(2)		
		Indexes - July 1980	Percentage change - July 1980 from		Indexes - July 1980	Percentage change - July 1980 from	
			Taux de variation - Juillet 1980 contre			Taux de variation - Juillet 1980 contre	
		Indices - Juillet 1980	June 1980	July 1979	Indices - Juillet 1980	June 1980	July 1979
	Juin 1980	Juillet 1979		Juin 1980	Juillet 1979		
1	All-items	225.0	0.8	11.2	168.7	0.8	10.4
2	Food	291.7	1.2	9.9	179.0	0.6	7.8
3	Food for home consumption	299.8	1.4	10.4	..	..	..
4	Meat, poultry and fish	302.5	0.0	- 0.8	..	..	..
5	Dairy products and eggs(2,3)	191.0	0.7	17.0	..	..	..
6	Cereal and bakery products	244.5	1.0	11.7	..	..	..
7	Fruit and vegetables(2,3)	241.5	6.4	16.8	..	..	..
8	Fats and oils	247.1	- 0.1	9.8	..	..	..
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	189.2	0.2	15.2	..	..	..
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	214.4	0.0	79.0	..	..	..
11	Coffee and tea(2,3)	273.6	1.3	14.8	..	..	..
12	Other food for home consumption(2,3)	210.5	- 0.1	18.4	..	..	..
13	Food away from home	220.8	0.1	6.2	..	..	..
14	Housing	222.5	0.5	10.1	169.8	1.3	9.8
15	Shelter(3)	219.9	0.6	9.6	..	..	..
16	Rented accommodation	136.7	0.3	3.2	..	..	..
17	Rent	134.4	0.3	3.1	..	..	..
18	Owned accommodation	252.1	0.7	11.3	..	..	..
19	Household operation(2,3)	196.7	0.9	13.1	..	..	..
20	Household furnishings and equipment	145.0	- 0.8	4.8	..	..	..
21	Clothing	169.7	0.2	11.6	149.5	- 0.7	12.0
22	Women's wear(2,3)	142.6	0.2	12.5	..	..	..
23	Men's wear(2,3)	141.3	0.1	13.0	..	..	..
24	Transportation	203.8	1.5	14.2	171.9	1.1	14.7
25	Private transportation	197.6	1.6	13.0	..	..	..
26	Public transportation(2)	193.3	1.2	24.4	..	..	..
27	Health and personal care	214.7	0.8	11.6	162.0	0.3	7.7
28	Recreation, reading and education	167.8	0.7	7.8	147.0	1.9	9.9
29	Tobacco and alcohol	189.7	0.0	14.8	161.7	0.0	17.1
Selected special aggregates:							
30	All-items excluding food	203.3	0.7	11.6	..	..	..
31	All-items excluding food and energy	192.8	0.6	10.4	..	..	..
32	Energy	265.2	1.5	18.5	..	..	..
33	Food and energy	285.9	1.3	12.6	..	..	..

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 <sup>o</sup>
Indexes - July 1980	Percentage change - July 1980 from		Indexes - July 1980	Percentage change - July 1980 from			
	Taux de variation - Juillet 1980 contre			Taux de variation - Juillet 1980 contre			
Indices - Juillet 1980	June 1980	July 1979	Indices - Juillet 1980	June 1980	July 1979		
	Juin 1980	Juillet 1979		Juin 1980	Juillet 1979		
208.5	1.0	10.3	212.1	0.7	9.9	Ensemble	1
260.0	1.6	9.8	262.1	1.1	8.4	Aliments	2
258.8	1.6	9.8	264.0	1.2	8.7	Aliments consommés à la maison	3
257.5	- 0.2	- 1.8	265.8	0.5	- 0.4	Viande, volaille et poisson	4
183.7	1.3	15.9	187.1	2.6	15.1	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
219.1	- 0.6	12.4	231.1	- 0.5	8.9	Produits céréaliers et de boulangerie	6
197.4	8.5	7.4	182.0	3.5	5.0	Fruits et légumes(2,3)	7
219.0	- 0.5	16.6	255.4	- 1.0	8.7	Huiles et corps gras	8
182.6	1.0	18.1	172.4	3.2	10.3	Mets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
203.4	- 4.5	61.3	227.6	- 1.9	77.4	Sucre et confiserie(2,3)	10
276.1	1.2	18.9	289.4	1.4	13.9	Café et thé(2,3)	11
185.7	2.1	26.5	189.4	1.2	18.8	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
266.3	1.4	9.8	243.1	0.4	6.4	Aliments consommés à l'extérieur	13
202.0	0.5	9.0	207.0	0.7	9.5	Habitation	14
180.9	0.5	6.7	187.2	0.4	7.3	Logement(3)	15
136.2	0.3	3.6	147.2	0.1	4.7	Logement en location	16
134.7	0.3	3.5	145.4	0.1	4.5	Loyer	17
212.8	0.6	8.7	213.1	0.6	9.0	Logement en propriété	18
205.4	0.8	13.7	201.3	1.4	11.9	Dépenses de ménages(2,3)	19
141.2	0.4	7.3	145.7	0.1	10.8	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
172.4	0.6	13.1	167.4	- 0.5	12.4	Habillement	21
152.0	0.7	16.2	147.2	- 0.6	14.9	Vêtements pour femmes(2,3)	22
153.3	0.8	12.3	145.6	- 0.5	10.8	Vêtements pour hommes(2,3)	23
203.1	1.8	12.9	201.4	1.2	12.5	Transports	24
198.8	1.9	11.4	195.7	1.2	12.1	Transport privé	25
186.3	0.9	23.1	175.2	0.9	16.6	Transport public(2)	26
184.9	0.2	9.1	193.2	0.1	7.5	Santé et soins personnels	27
165.2	0.6	8.6	184.4	0.5	9.4	Loisirs, lecture et formation	28
178.2	0.0	10.8	177.6	0.0	10.7	Tabacs et boissons alcoolisées	29
Certains agrégats spéciaux:							
193.2	0.8	10.5	196.1	0.6	10.4	Ensemble sans les aliments	30
181.6	0.7	9.5	184.9	0.4	9.7	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
285.1	1.5	19.0	284.0	1.4	14.7	Énergie	32
268.4	1.6	12.3	270.0	1.2	10.2	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) (1974=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components and sub-groups	Québec			Montréal		
		Indexes - July 1980	Percentage change - July 1980 from		Indexes - July 1980	Percentage change - July 1980 from	
		Indices - Juillet 1980	Taux de variation - Juillet 1980 contre		Indices - Juillet 1980	Taux de variation - Juillet 1980 contre	
			June 1980	July 1979		June 1980	July 1979
		Jun 1980	Juillet 1979		Jun 1980	Juillet 1979	
1	All-items	208.4	0.6	10.9	209.5	1.1	10.6
2	Food	260.3	1.2	10.9	263.8	1.6	9.9
3	Food for home consumption	261.5	1.4	11.8	265.9	1.6	10.3
4	Meat, poultry and fish	251.0	0.4	6.8	255.4	- 0.4	8.9
5	Dairy products and eggs(2,3)	183.5	0.5	15.8	182.1	0.6	15.3
6	Cereal and bakery products	266.7	0.5	12.7	264.4	0.8	12.3
7	Fruit and vegetables(2,3)	192.9	5.6	4.2	210.7	7.8	- 0.3
8	Fats and oils	221.7	0.5	9.8	230.4	- 0.2	6.9
9	Prepared and partially-prepared main dishes (2,3)	183.8	1.3	12.4	184.8	1.3	13.3
10	Sugar and sugar preparations (2,3)	240.3	- 4.1	54.5	215.6	- 6.1	48.7
11	Coffee and tea(2,3)	314.6	- 0.2	13.6	312.9	1.3	13.0
12	Other food for home consumption(2,3)	191.8	2.9	22.9	199.1	2.0	20.6
13	Food away from home	256.9	0.2	6.9	254.5	1.5	8.5
14	Housing	201.9	0.6	9.3	191.5	0.9	8.8
15	Shelter(3)	203.9	0.6	8.9	180.6	0.6	8.1
16	Rented accommodation	151.6	0.2	5.9	143.2	0.4	4.8
17	Rent	148.7	0.2	5.8	139.9	0.3	4.5
18	Owned accommodation	264.8	0.8	10.7	237.0	0.7	10.9
19	Household operation(2,3)	178.4	1.0	13.1	181.3	1.9	11.9
20	Household furnishings and equipment	137.6	0.0	4.5	151.4	0.7	6.2
21	Clothing	155.0	- 2.0	11.5	175.4	- 0.5	11.0
22	Women's wear(2,3)	126.8	- 3.0	12.3	141.7	- 0.4	11.8
23	Men's wear(2,3)	137.1	- 1.2	9.9	144.8	- 1.0	10.6
24	Transportation	202.4	1.5	13.6	203.8	2.0	14.0
25	Private transportation	200.0	1.6	13.2	205.7	2.2	13.0
26	Public transportation(2)	164.4	0.6	17.3	173.3	0.7	20.2
27	Health and personal care	195.6	0.3	8.8	202.9	0.6	12.1
28	Recreation, reading and education	175.5	0.5	10.7	176.7	1.1	9.1
29	Tobacco and alcohol	189.8	0.0	12.5	196.0	0.2	13.5
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	191.1	0.4	10.9	190.8	0.9	10.5
31	All-items excluding food and energy	185.0	0.2	10.2	185.0	0.8	10.7
32	Energy	260.0	1.8	18.0	261.3	1.8	17.4
33	Food and energy	260.6	1.3	12.4	264.8	1.7	11.4

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°
Indexes - July 1980	Percentage change - July 1980 from		Indexes - July 1980	Percentage change - July 1980 from			
	Taux de variation - Juillet 1980 contre			Taux de variation - Juillet 1980 contre			
Indices - Juillet 1980	June 1980	July 1979	Indices - Juillet 1980	June 1980	July 1979		
	Juin 1980	Juillet 1979		Juin 1980	Juillet 1979		
208.1	0.4	9.4	209.8	0.6	10.0	Ensemble	1
249.6	0.3	9.2	252.7	0.4	8.1	Aliments	2
254.9	0.1	10.2	258.2	0.4	8.3	Aliments consommés à la maison	3
241.3	- 4.1	0.7	251.3	0.1	0.2	Viande, volaille et poisson	4
179.7	0.3	11.4	180.7	0.2	12.5	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
262.9	- 1.3	10.8	254.3	0.2	14.7	Produits céréaliers et de boulangerie	6
198.1	8.3	11.1	191.6	2.5	4.0	Fruits et légumes(2,3)	7
240.3	- 1.4	10.4	229.4	- 3.0	5.7	Huiles et corps gras	8
183.7	1.8	19.7	176.6	2.6	12.1	Mets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
193.8	- 4.5	57.3	212.1	- 5.0	74.7	Sucre et confiserie(2,3)	10
305.9	1.1	14.7	312.6	0.0	11.6	Café et thé(2,3)	11
180.8	1.2	18.9	185.0	0.7	16.7	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
227.0	1.0	6.3	229.0	0.4	7.5	Aliments consommés à l'extérieur	13
198.9	0.4	8.0	200.1	0.7	8.5	Habitation	14
184.2	0.4	6.2	188.6	0.4	6.4	Logement(3)	15
148.5	0.3	3.9	145.1	0.5	4.5	Logement en location	16
146.8	0.3	3.8	143.6	0.5	4.4	Loyer	17
214.4	0.4	7.4	210.7	0.5	7.4	Logement en propriété	18
190.6	0.5	11.5	188.0	0.9	10.7	Dépenses de ménages(2,3)	19
155.6	0.4	8.9	151.3	0.7	12.1	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
195.0	- 0.1	10.9	181.8	0.0	13.8	Habillement	21
155.4	- 0.1	12.1	154.0	- 0.5	17.3	Vêtements pour femmes(2,3)	22
161.3	0.1	10.5	143.5	0.3	11.1	Vêtements pour hommes(2,3)	23
203.3	1.4	13.1	203.5	1.3	13.8	Transports	24
201.5	1.6	12.0	203.4	1.5	13.6	Transport privé	25
190.6	0.8	19.0	201.0	0.8	15.0	Transport public(2)	26
190.9	0.2	9.5	210.2	0.6	9.7	Santé et soins personnels	27
166.4	0.5	8.1	174.1	0.8	9.7	Loisirs, lecture et formation	28
193.6	0.0	9.9	187.6	0.0	10.9	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
195.7	0.5	9.5	198.0	0.7	10.6	Ensemble sans les aliments	30
188.0	0.4	8.8	191.0	0.5	9.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
173.5	1.3	17.5	264.8	1.8	18.2	Énergie	32
256.8	0.5	11.1	256.1	0.8	10.4	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5. 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 - July 1980	Percentage change - July 1980 from		Indexes - July 1980	Percentage change - July 1980 from	
			Taux de variation - Juillet 1980 contre			Taux de variation - Juillet 1980 contre	
		Indices - Juillet 1980	June 1980	July 1979	Indices - Juillet 1980	June 1980	July 1979
	Juin 1980	Juillet 1979		Juin 1980	Juillet 1979		
1	All-items	210.6	1.0	9.7	213.4	0.8	10.0
2	Food	250.8	0.7	7.7	254.4	1.0	8.8
3	Food for home consumption	255.9	0.7	8.3	258.5	1.3	9.3
4	Meat, poultry and fish	244.0	- 1.3	4.4	243.2	- 0.2	- 2.2
5	Dairy products and eggs(2,3)	180.6	1.0	10.0	181.8	0.9	12.4
6	Cereal and bakery products	258.3	2.7	11.9	266.5	1.1	12.8
7	Fruit and vegetables (2,3)	199.8	1.9	14.9	203.1	4.3	14.4
8	Fats and oils	225.9	0.5	7.9	249.3	- 0.7	8.2
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	178.2	2.7	11.6	176.1	1.9	9.3
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	214.1	- 0.1	68.4	214.5	0.3	57.7
11	Coffee and tea(2,3)	290.4	- 0.3	9.8	297.6	0.0	10.7
12	Other food for home consumption(2,3)	191.9	2.7	20.2	190.4	2.6	17.7
13	Food away from home	224.7	0.3	4.4	232.9	0.0	7.7
14	Housing	205.2	1.5	8.5	214.4	0.6	7.8
15	Shelter(3)	199.3	0.5	7.2	201.2	0.4	6.3
16	Rented accommodation	159.8	0.2	4.6	155.8	0.3	4.1
17	Rent	158.4	0.2	4.5	153.7	0.1	3.9
18	Owned accommodation	218.8	0.6	7.9	223.3	0.5	7.3
19	Household operation(2,3)	192.1	3.6	11.9	209.8	0.4	10.0
20	Household furnishings and equipment	150.3	0.9	6.7	152.3	1.1	9.2
21	Clothing	172.8	0.2	12.8	187.1	- 0.1	13.5
22	Women's wear(2,3)	148.3	0.5	16.0	166.1	0.1	17.5
23	Men's wear(2,3)	147.7	- 0.4	11.4	152.1	- 0.3	11.5
24	Transportation	212.0	1.5	14.2	201.4	1.4	13.5
25	Private transportation	206.3	1.6	12.7	199.7	1.5	12.5
26	Public transportation(2)	216.7	1.0	25.6	186.7	1.0	19.0
27	Health and personal care	201.4	0.3	8.3	200.8	1.9	11.7
28	Recreation, reading and education	175.6	0.8	9.8	173.1	0.6	9.8
29	Tobacco and alcohol	183.8	0.0	8.2	186.3	0.0	11.5
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	198.4	1.0	10.2	200.8	0.7	10.5
31	All-items excluding food and energy	192.3	0.7	9.6	192.6	0.6	9.9
32	Energy	257.4	3.5	15.2	280.6	1.3	14.7
33	Food and energy	253.1	1.5	9.8	262.8	1.1	10.2

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 5. 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 - July 1980	Percentage change - July 1980 from		Indexes - July 1980	Percentage change - July 1980 from			
	Taux de variation - Juillet 1980 contre			Taux de variation - Juillet 1980 contre			
Indices - Juillet 1980	June 1980	July 1979	Indices - Juillet 1980	June 1980	July 1979		
	Juin 1980	Juillet 1979		Juin 1980	Juillet 1979		
210.9	1.0	10.1	207.7	0.9	10.1	Ensemble	1
250.1	1.5	9.7	250.1	1.3	8.8	Aliments	2
255.3	1.5	9.4	251.3	1.5	8.3	Aliments consommés à la maison	3
253.9	0.6	- 0.5	238.9	1.7	- 2.4	Viande, volaille et poisson	4
183.2	0.4	12.6	181.3	0.9	14.1	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
228.4	0.5	13.1	263.1	2.8	9.9	Produits céréaliers et de boulangerie	6
201.4	6.4	11.9	185.8	1.9	5.7	Fruits et légumes(2,3)	7
209.9	- 1.8	6.2	233.8	3.5	11.8	Huiles et corps gras	8
178.8	0.3	12.3	180.8	1.4	9.8	Nets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
214.9	- 3.3	64.2	202.6	- 2.5	53.3	Sucre et confiserie(2,3)	10
227.8	0.3	18.0	289.0	- 0.2	10.6	Café et thé(2,3)	11
202.2	1.3	14.8	194.5	1.8	14.5	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
220.9	1.4	11.7	237.4	0.5	10.7	Aliments consommés à l'extérieur	13
203.0	0.8	6.8	202.8	0.4	8.8	Habitation	14
203.9	0.4	5.4	202.0	0.4	8.5	Logement(3)	15
172.1	0.6	3.6	162.4	0.2	3.6	Logement en location	16
171.2	0.6	3.4	161.0	0.1	3.5	Loyer	17
217.7	0.4	6.2	218.6	0.5	10.4	Logement en propriété	18
193.5	1.6	8.3	189.4	0.5	7.3	Dépenses de ménages(2,3)	19
146.1	0.8	9.0	158.3	0.2	11.4	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
186.2	- 0.3	15.7	179.8	0.3	10.4	Habillement	21
156.3	- 0.4	18.6	149.6	- 0.1	11.9	Vêtements pour femmes(2,3)	22
155.4	- 0.3	13.5	149.5	0.9	9.3	Vêtements pour hommes(2,3)	23
203.9	1.5	13.6	198.1	1.6	14.5	Transports	24
198.6	1.0	12.6	194.2	1.7	13.8	Transport privé	25
195.9	6.1	23.1	171.3	0.9	20.6	Transport public(2)	26
198.1	0.8	10.4	183.4	0.7	9.0	Santé et soins personnels	27
191.5	1.1	9.2	187.2	1.0	8.3	Loisirs, lecture et formation	28
192.2	0.7	10.8	192.9	0.8	12.0	Tabacs et boissons alcoolisées	29
Certains agrégats spéciaux:							
199.2	0.9	10.2	195.2	0.8	10.5	Ensemble sans les aliments	30
195.3	0.9	9.9	192.2	0.7	10.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
232.6	1.2	13.5	225.4	1.3	12.8	Énergie	32
248.1	1.4	10.8	246.1	1.3	9.8	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 - July 1980	Percentage change - July 1980 from		Indexes - July 1980	Percentage change - July 1980 from		
			Taux de variation - Juillet 1980 contre			Indices - Juillet 1980	Taux de variation - Juillet 1980 contre	
			June 1980	July 1979			June 1980	July 1979
		June 1980	Juillet 1979		June 1980	Juillet 1979		
1	All-items	212.2	0.6	9.3	209.3	1.2	10.3	
2	Food	246.2	0.6	7.6	244.1	1.1	9.6	
3	Food for home consumption	248.5	0.7	7.2	236.2	0.9	8.6	
4	Meat, poultry and fish	245.2	- 2.8	- 4.4	228.2	- 0.8	0.3	
5	Dairy products and eggs(2,3)	176.9	2.6	12.3	175.8	2.1	11.6	
6	Cereal and bakery products	268.8	0.1	15.6	232.6	0.8	10.4	
7	Fruit and vegetables(2,3)	190.3	5.4	8.2	176.2	4.3	9.4	
8	Fats and oils	197.4	1.1	8.6	207.6	0.6	7.0	
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	177.7	1.7	11.1	177.7	- 0.7	6.1	
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	207.5	- 1.9	63.5	194.9	- 2.8	52.5	
11	Coffee and tea(2,3)	282.9	0.7	14.5	287.7	- 1.9	9.4	
12	Other food for home consumption(2,3)	184.2	3.5	16.3	184.6	1.7	16.1	
13	Food away from home	232.9	0.3	8.8	276.2	1.5	14.3	
14	Housing	221.3	0.5	8.0	215.3	1.6	3.8	
15	Shelter(3)	224.0	0.5	8.3	217.5	0.9	9.5	
16	Rented accommodation	173.5	0.5	6.3	162.7	0.7	6.5	
17	Rent	172.4	0.5	6.2	161.4	0.7	6.5	
18	Owned accommodation	254.0	0.6	9.2	250.2	1.0	10.5	
19	Household operation(2,3)	192.8	0.5	7.4	200.2	4.1	11.0	
20	Household furnishings and equipment	156.7	0.1	7.9	154.5	0.5	9.6	
21	Clothing	194.1	- 0.1	15.0	188.5	- 0.1	11.5	
22	Women's wear(2,3)	160.6	0.1	17.5	153.9	- 0.2	12.2	
23	Men's wear(2,3)	161.0	- 0.4	14.3	152.3	- 0.1	10.7	
24	Transportation	200.3	1.3	11.6	198.0	1.4	13.7	
25	Private transportation	192.2	1.4	11.0	192.5	1.5	12.4	
26	Public transportation(2)	197.9	0.8	16.6	195.4	1.3	21.4	
27	Health and personal care	183.4	0.2	9.0	187.8	0.8	4.8	
28	Recreation, reading and education	177.8	0.6	8.3	175.9	1.0	8.5	
29	Tobacco and alcohol	164.4	1.4	10.0	171.3	1.3	11.3	
	Selected special aggregates:							
30	All-items excluding food	202.1	0.6	9.8	199.0	1.3	10.4	
31	All-items excluding food and energy	200.8	0.6	9.5	197.0	1.0	10.2	
32	Energy	221.2	1.5	13.1	226.1	4.0	13.6	
33	Food and energy	242.2	0.8	8.7	241.3	1.7	10.5	

(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 - July 1980	Percentage change - July 1980 from				
	Taux de variation - Juillet 1980 contre	June 1980	July 1979		
Indices - Juillet 1980		Juin 1980	Juillet 1979		
210.3	0.9		9.4	Ensemble	1
256.5	1.1		9.8	Aliments	2
256.4	0.2		9.4	Aliments consommés à la maison	3
236.3	- 1.1		- 1.8	Viande, volaille et poisson	4
182.3	1.3		14.7	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
260.4	0.5		14.3	Produits céréaliers et de boulangerie	6
187.4	1.6		12.5	Fruits et légumes(2,3)	7
230.7	- 0.9		8.3	Huiles et corps gras	8
173.8	0.5		10.3	Mets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
180.4	- 3.7		59.4	Sucre et confiserie(2,3)	10
180.9	0.6		17.3	Café et thé(2,3)	11
193.4	0.7		15.5	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
255.7	3.8		10.6	Aliments consommés à l'extérieur	13
129.2	0.7		5.7	Habitation	14
197.7	0.7		4.4	Logement(3)	15
151.6	0.5		4.7	Logement en location	16
149.8	0.4		4.6	Loyer	17
215.5	0.7		4.3	Logement en propriété	18
179.8	1.0		7.0	Dépenses de ménages(2,3)	19
147.9	0.4		7.9	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
182.7	- 0.1		13.8	Habillement	21
151.9	- 0.5		19.3	Vêtements pour femmes(2,3)	22
149.7	0.3		10.8	Vêtements pour hommes(2,3)	23
206.3	1.4		12.6	Transports	24
202.7	1.5		11.3	Transport privé	25
201.8	1.2		19.7	Transport public(2)	26
199.6	1.3		10.4	Santé et soins personnels	27
167.9	0.9		8.6	Loisirs, lecture et formation	28
190.8	0.0		14.4	Tabacs et boissons alcoolisées	29
				Certains agrégats spéciaux:	
196.0	0.8		9.2	Ensemble sans les aliments	30
191.6	0.7		8.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
135.7	1.4		13.6	Énergie	32
253.5	1.2		10.6	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
<b>St. John's:</b>													
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	215.5	217.9	220.1	223.2	225.0						
<b>Charlottetown-Summerside:(2)</b>													
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	162.9	163.5	165.8	167.4	168.7						
<b>Halifax:</b>													
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	201.0	202.6	204.5	206.5	208.5						
<b>Saint John:</b>													
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	163.8
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	175.8
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	204.5	205.6	208.2	210.6	212.1						
<b>Québec:</b>													
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	201.9	203.0	205.3	207.2	208.4						
<b>Montréal:</b>													
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	201.7	202.4	204.9	207.2	209.5						
<b>Ottawa:</b>													
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	200.9	201.8	204.0	207.2	208.1						
<b>Toronto:</b>													
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	138.3
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	148.8
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	160.1
1978	167.4	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	189.9
1980	198.7	200.6	202.9	204.1	206.3	208.5	209.8						

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

TABLE 7. All-items Consumer Price Index (I) by City - Continued

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (I), 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
<b>Thunder Bay:</b>													
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	202.4	204.2	206.3	208.6	210.6						
<b>Winnipeg:</b>													
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	173.2	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	205.3	206.7	209.1	211.8	213.4						
<b>Regina:</b>													
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	202.7	203.7	205.9	208.8	210.9						
<b>Saskatoon:</b>													
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	199.7	200.8	203.7	205.9	207.7						
<b>Edmonton:</b>													
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	204.6	206.6	208.9	210.9	212.2						
<b>Calgary:</b>													
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	200.1	202.3	204.6	206.8	209.3						
<b>Vancouver:</b>													
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	201.6	203.5	205.7	208.5	210.3						

(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.

(3) 1974=100.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

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

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.

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.

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.

#### 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.

#### Seasonal Adjustment of the Canada CPI

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

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

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.

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.

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.

#### 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.

#### Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

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

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

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.

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 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



1010536772