

# The consumer price index

July 1981

# L'indice des prix à la consommation

Juillet 1981



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 Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7, 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.)	(737-4073)
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(112)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 Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7, 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.)	(737-4073)
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(112)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 1981

# L'indice des prix à la consommation

Juillet 1981

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 1981

August 1981  
5-4300-503

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

Catalogue 62-001, Vol. 60, No. 7

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

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

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1981

AOÛT 1981  
5-4300-503

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

Catalogue 62-001, vol. 60, 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 Statistics Canada:

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

## **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**

	<b>Page</b>
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 (Not Seasonally Adjusted), Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1966-1981	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 (Not Seasonally Adjusted), by City	20
7. All-items Consumer Price Index (Not Seasonally Adjusted), by City, 1976-1981	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, Canada	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index, Canada	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, Canada	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**

	<b>Page</b>
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 (non désaisonnalisés), Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1966-1981	9
3. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	11
4. Indices des prix à la consommation pour le 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. Indices des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux (non désaisonnalisés), par ville	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (non désaisonnalisé), par ville, 1976-1981	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 de 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, Canada	10
4. Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble, Canada	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville	19



## National Highlights

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada (1971=100) increased by 0.9% in July to a level of 238.9, up from the level of 236.8 registered in June. Although this latest monthly increase was less than the 1.5% rise observed in June, the twelve-month increase between July 1980 and July 1981 nevertheless advanced to 13.0%, up from the 12.8% recorded last month. This latest monthly increase was largely attributable to higher Housing charges and to increased Food prices, and to a lesser extent, to higher Transportation costs. The Food index increased 1.3% in the latest month, down from the 1.8% rise registered in June. The All-items excluding Food index advanced 0.7% in July, also down from the previous month's increase of 1.5%.

Higher prices for pork and beef cuts, which on average increased by 7.2% and 2.3% respectively between the first weeks of June and July, were largely responsible for the 1.4% rise in the Food for Home Consumption index. Milk prices increased in the provinces of New Brunswick, Manitoba, Alberta and British Columbia, while egg prices advanced across the country. Higher prices for fresh fruit and processed vegetables also had a notable impact, as did increased prices for restaurant meals. In July, the Food for Home Consumption index stood 13.7% above its level of July 1980 while the Food away from Home index was up 10.1% over the same period. As a result, the total Food index stood 12.9% above its level of a year earlier.

Higher Housing charges and increased Transportation costs were the major contributing factors in the 0.7% increase in the All-items excluding Food index. Increased shelter charges for both owned and rented accommodation, as well as higher prices for furniture and major household appliances resulting mainly from the July 1 re-imposition of the Ontario provincial sales tax on these goods, accounted for most of the increase in the Housing component. Within the Transportation component, higher automobile operation and maintenance charges along with increased air fares were largely responsible for the 0.6% increase in this index. Higher prices for beer were also recorded in a number of provinces. Partially dampening the effect of these increases was a decline in the Clothing index, reflecting the impact of seasonal sales. Between July 1980 and July 1981, the All-items excluding Food index advanced 12.9%.

Viewed in terms of goods and services, the price levels for both goods and services ad-

## Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) du Canada (1971=100) a progressé de 0.9 % en juillet pour atteindre 238.9, comparativement à 236.8 en juin. Bien que cette dernière avance mensuelle soit inférieure à la hausse de 1.5 % observée en juin, l'augmentation sur les douze mois allant de juillet 1980 à juillet 1981 s'établit néanmoins à 13.0 %, ce qui est supérieur à la hausse de 12.8 % enregistrée le mois dernier. La dernière progression mensuelle est imputable en grande partie à la hausse des frais d'habitation et des prix des aliments, et, dans une mesure moindre, à l'accroissement des frais de transport. L'indice des aliments a avancé de 1.3 % au cours du dernier mois, ce qui représente une diminution par rapport à la hausse de 1.8 % enregistrée en juin. L'indice d'ensemble sans les aliments a gagné 0.7 % en juillet, ce qui constitue également une baisse par rapport à l'avance de 1.5 % observée le mois précédent.

Les prix des morceaux de boeuf et de porc, qui ont augmenté en moyenne de 7.2 % et de 2.3 % respectivement entre la première semaine de juin et la première semaine de juillet, expliquent en grande partie la montée de 1.4 % de l'indice des aliments consommés à la maison. Le lait a augmenté au Nouveau-Brunswick, au Manitoba, en Alberta et en Colombie-Britannique et les oeufs ont fait de même partout au pays. Le renchérissement des fruits frais et des légumes traités ainsi que des repas pris à l'extérieur a également compté sensiblement dans l'augmentation. En juillet, l'indice des aliments consommés à la maison dépassait de 13.7 % le niveau atteint en juillet 1980, et l'indice des aliments consommés à l'extérieur marquait une hausse de 10.1 % par rapport à la même période. En conséquence, l'indice d'ensemble des aliments a dépassé de 12.9 % celui d'il y a un an.

Les principaux responsables de la progression de 0.7% de l'indice d'ensemble sans les aliments ont été les frais d'habitation et de transport. L'augmentation des frais de logement, tant en propriété qu'en location, ainsi que celle des meubles et des gros appareils ménagers découlant surtout de la réimposition en Ontario de la taxe de vente provinciale sur ces produits à partir du 1er juillet, ont compté pour la majeure partie de la progression de la composante habitation. S'agissant des transports, des frais plus élevés pour l'utilisation et l'entretien d'automobiles et pour les déplacements en avion sont les grands responsables de l'augmentation de 0.6 % de cet indice. La bière a également augmenté dans certaines provinces. Ces augmentations ont été partiellement annulées par la baisse de l'indice de l'habillement, reflétant en cela l'impact des ventes saisonnières. Entre juillet 1980 et juillet 1981, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 12.9 %.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens de même que ceux des services ont avancé

vanced by 0.9% between June and July. Between July 1980 and July 1981, the price level for goods increased by 13.9% while that for services rose by 11.5%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose 0.7% between June and July; this comprised a 0.4% advance in the Food index and a 0.7% 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 ranging from 0.4% in Quebec City to 1.4% in both Ottawa and Calgary. The major factors accounting for the variation in city price movements were the differing rates of change for food prices which ranged from a 0.4% rise in Halifax to a 2.6% increase in Ottawa, as well as to varying rates of change for Clothing.

City CPI increases for the twelve-month period July 1980 to July 1981 ranged from 11.7% in Winnipeg to 14.3% in Charlottetown/Summerside.

The Consumer Price Index for August 1981 will be published on September 18, 1981.

de 0.9 % entre juin et juillet. Le niveau des prix s'est élevé de 13.9 % pour les biens et de 11.5 % pour les services entre juillet 1980 et juillet 1981.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a monté de 0.7 % entre juin et juillet sous l'effet d'une hausse de 0.4 % de l'indice des aliments et d'une poussée de 0.7 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

#### Points saillants des indices des villes

Entre juin et juillet, les prix à la consommation se sont élevés dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, les accroissements allant de 0.4 % à Québec à 1.4 % à Ottawa et Calgary. La variation du mouvement des prix dans les villes découle surtout du taux d'augmentation des prix des aliments, qui a varié entre 0.4 % à Halifax et 2.6 % à Ottawa, ainsi que du taux de changement des prix de l'habillement qui a également fluctué d'une ville à l'autre.

Les augmentations de l'IPC des villes pour la période de douze mois allant de juillet 1980 à juillet 1981 s'échelonnent entre 11.7 % à Winnipeg et 14.3 % à Charlottetown/Summerside.

L'indice des prix à la consommation pour le mois d'août 1981 sera publié le 18 septembre 1981.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components (Not Seasonally Adjusted), Canada, (1) 1971=100

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

	Indexes			Percentage change - July 1981 from	
	Indices			Taux de variation - Juillet 1981 contre	
	July 1981	June 1981	July 1980	June 1981	July 1980
	Juillet 1981	Juin 1981	Juillet 1980	Juin 1981	Juillet 1980
All-items - Ensemble	238.9	236.8	211.5	0.9	13.0
Food - Aliments	295.7	291.8	261.8	1.3	12.9
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	220.7	219.1	195.4	0.7	12.9
Housing - Habitation	227.6	225.2	201.6	1.1	12.9
Clothing - Habillement	190.5	191.1	178.5	- 0.3	6.7
Transportation - Transports	239.7	238.2	202.2	0.6	18.5
Health and personal care - Santé et soins personnels	222.6	221.0	199.8	0.7	11.4
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	191.8	190.6	174.6	0.6	9.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	211.4	209.5	188.2	0.9	12.3
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rapport à 1971	0.42	0.42	0.47		
All-items Consumer Price Index con- verted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consom- mation converti à 1961=100	318.7				

(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

**The Consumer Price Index for Canada (1971=100)**

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

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

Graphique — 1

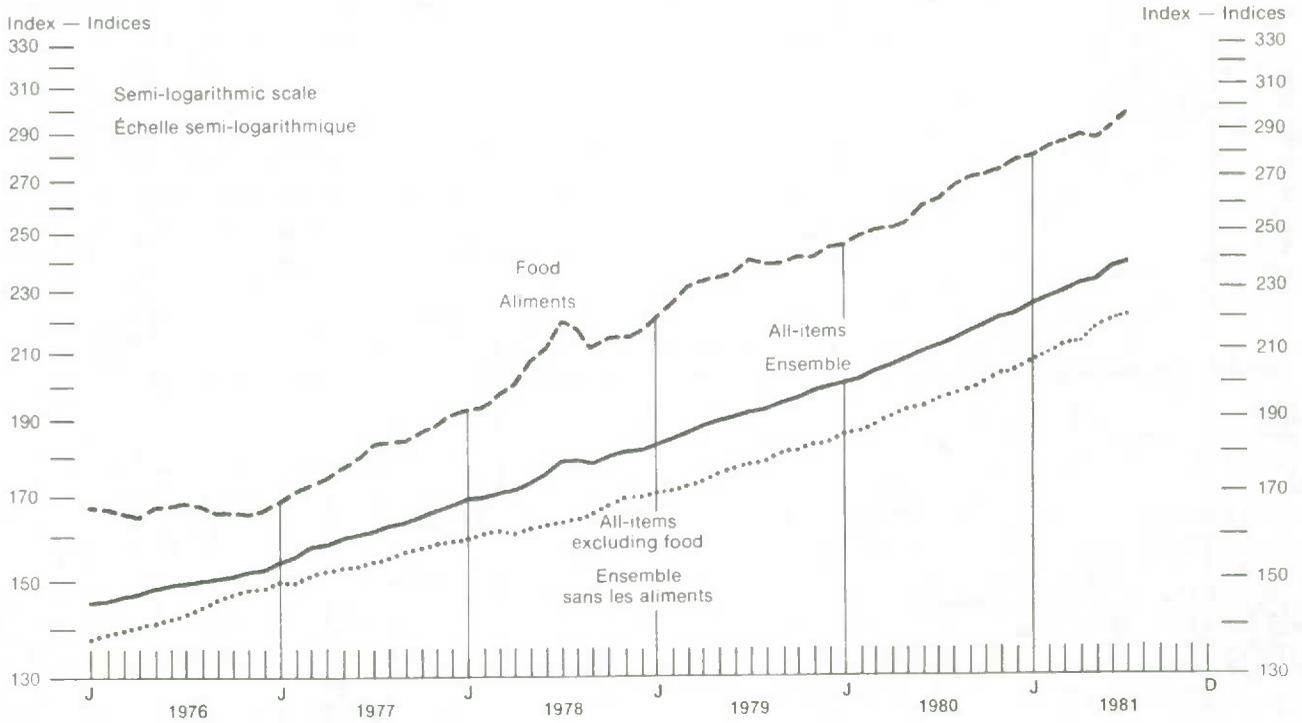


Chart — 2

**Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada**

**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada**

Graphique — 2

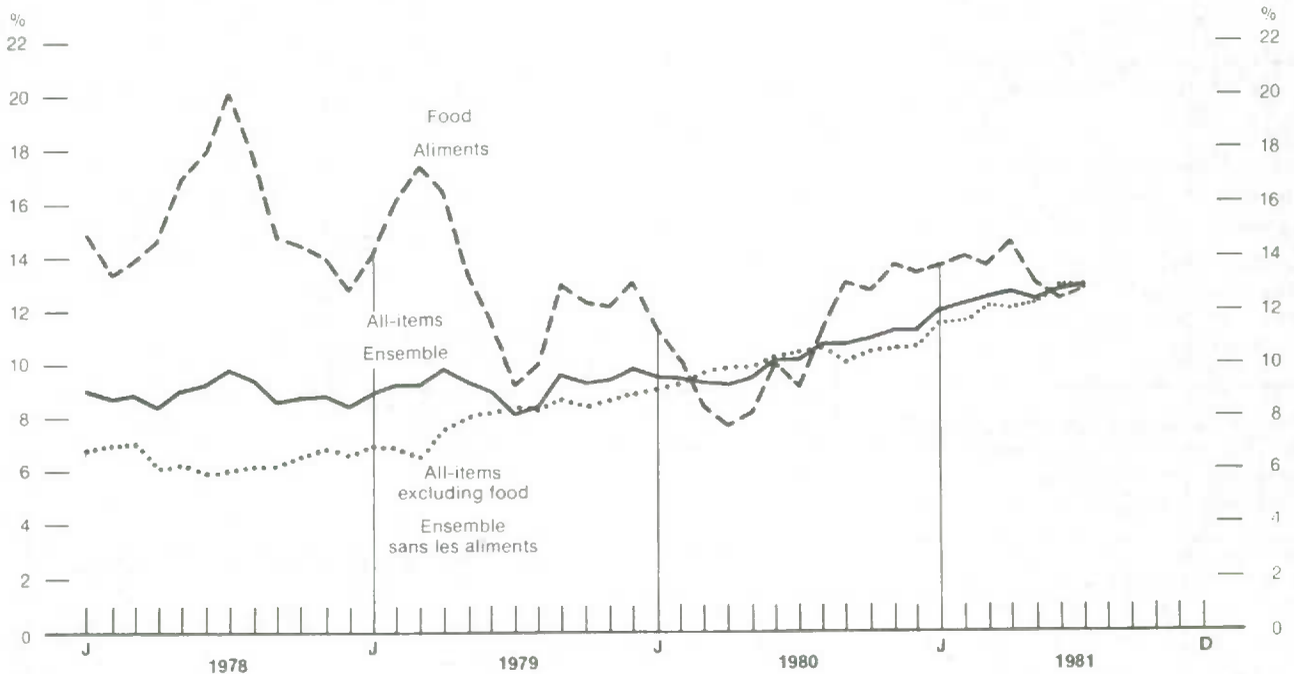


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1966-1981, 1971=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1966-1981, 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
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	213.5	215.4	217.3	220.0	221.3	210.6
1981	224.1	226.4	229.4	231.1	233.2	236.8	238.9						
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	-0.2	-0.1	0.3	0.6	0.6
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	-0.2	0.2	0.4	0.4	0.4
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	-0.2	0.1	0.0	-0.4	-0.4
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	-0.2	0.1	0.4	0.7	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	0.7
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	1.0
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	0.7
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	-0.2	1.0	0.8	0.3	0.3
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	0.6
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.2	0.6	0.6
1981	1.3	1.0	1.3	0.7	0.9	1.5	0.9						
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
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	11.9	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	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	10.7	10.7	10.9	11.2	11.2	10.1
1981	12.0	12.2	12.4	12.6	12.3	12.8	13.0						

(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.

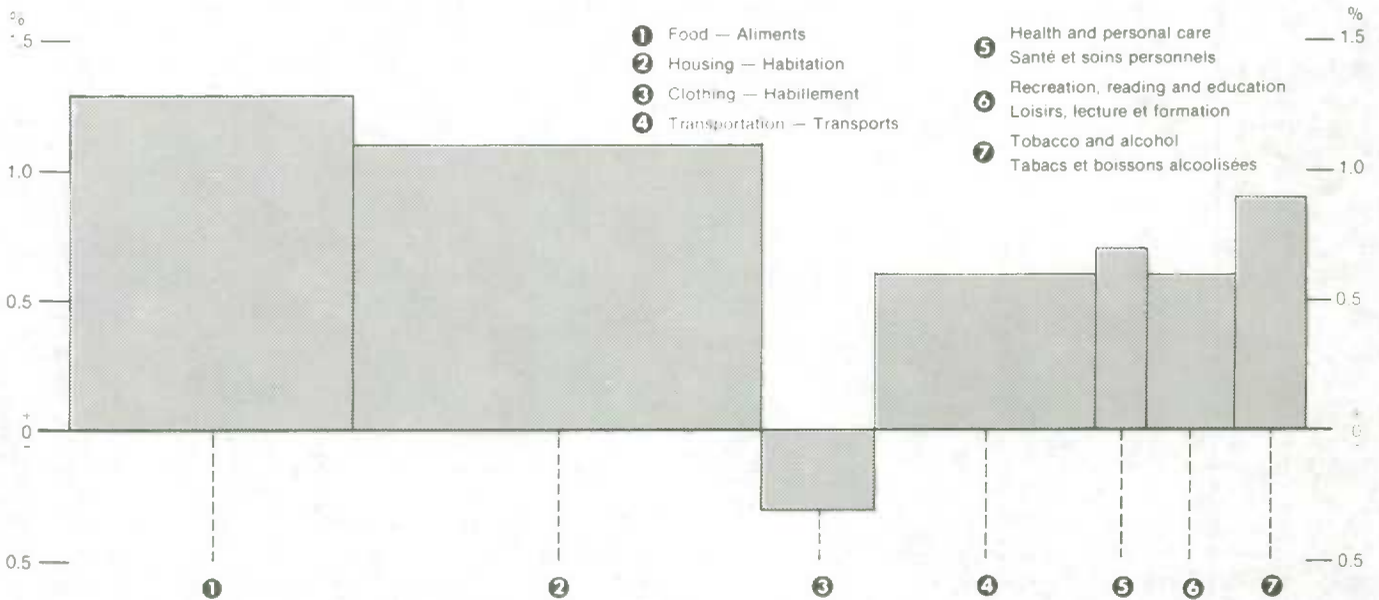
(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

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> Canada**

**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>, Canada**



(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.

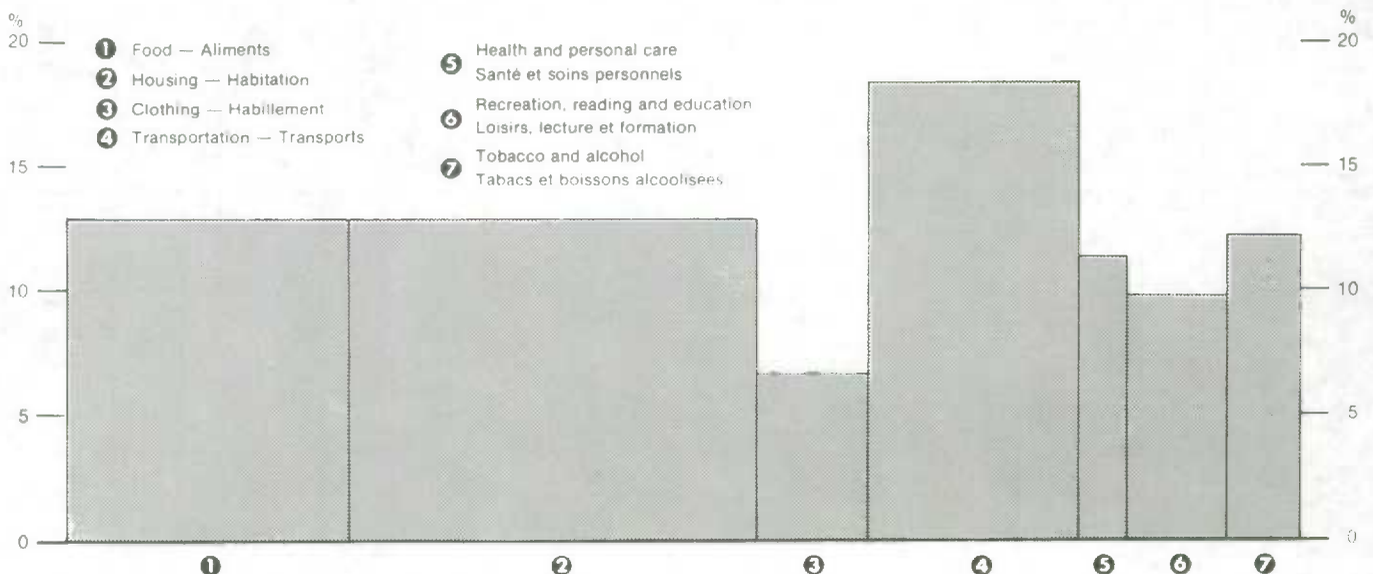
(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

Chart — 4

Graphique — 4

**Percentage Changes from the Same Month a Year Ago by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index<sup>(1)</sup>, Canada**

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



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

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

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

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le 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 1981 Indices - Juillet 1981	Percentage change - July 1981 from	
		Taux de variation - Juillet 1981 contre	
		June 1981 Juin 1981	July 1980 Juillet 1980
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	238.9	0.9	13.0
Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes:			
<u>Food - Aliments</u>	295.7	1.3	12.9
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison	302.2	1.4	13.7
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	296.8	2.9	14.9
Meat(1) - Viande(1)	292.2	3.5	14.3
Beef(2) - Boeuf(2)	297.9	2.3	9.0
Pork - Porc	279.3	7.2	25.3
Other meat(2) - Autre viande(2)	295.5	2.0	15.8
Poultry - Volaille	299.8	0.8	19.6
Fish - Poisson	366.4	0.2	14.9
Dairy products and eggs(2) - Produits laitiers et oeufs(2)	282.1	0.6	15.5
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre)	284.6	0.4	15.4
Eggs - Oeufs	267.4	2.5	16.9
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	313.4	0.0	20.6
Cereal products - Produits céréaliers	313.5	0.3	24.6
Bakery products - Produits de boulangerie	309.9	- 0.1	19.2
Fruit and vegetables(2) - Fruits et légumes(2)	345.2	0.9	12.7
Fresh fruit - Fruits frais	328.9	1.4	- 7.6
Processed fruit(2) - Fruits traités(2)	305.2	0.5	15.0
Fresh vegetables - Légumes frais	426.0	0.2	29.8
Processed vegetables - Légumes traités	267.1	2.5	18.9
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre)	246.2	0.8	5.1
Prepared and partially prepared main dishes(2,3) - Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	202.1	1.7	12.8
Sugar and sugar preparations(2) - Sucre et confiserie(2)	388.3	0.5	14.2
Coffee and tea(2) - Café et thé(2)	340.8	1.0	- 5.0
Other food for home consumption(2) - Autres aliments consommés à la maison(2)	305.1	0.9	17.9
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur	269.5	1.2	10.1

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

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

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation pour le 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 1981 Indices - Juillet 1981	Percentage change - July 1981 from	
		Taux de variation - Juillet 1981 contre	
		June 1981	July 1980
		Jun 1981	Juillet 1980
<u>Housing - Habitation</u>	227.6	1.1	12.9
Shelter - Logement	213.6	0.9	10.8
Rented accommodation - Logement en location	156.7	0.5	6.6
Rent - Loyer	154.0	0.5	6.4
Owned accommodation - Logement en propriété	253.8	1.1	12.8
Household operation(2) - Dépenses de ménage(2)	277.1	1.0	18.3
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	345.9	1.1	26.8
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles	550.9	0.8	50.6
Domestic gas - Gaz	349.3	2.2	29.8
Electricity - Électricité	244.7	0.8	9.5
Communications(2)	156.4	0.0	7.8
Telephone(1) - Téléphone(1)	143.5	0.0	2.0
Household services(2) - Services ménagers(2)	292.2	1.8	12.4
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	237.6	1.7	15.9
Household furnishings and equipment(2) - Articles d'ameublement et accessoires(2)	194.6	1.5	10.1
Furniture - Meubles	194.3	2.9	7.8
Floor coverings - Revêtement de sol	196.1	1.0	18.2
Major household appliances(2) - Gros appareils ménagers(2)	166.9	1.7	8.7
<u>Clothing - Habillement</u>	190.5	- 0.3	6.7
Women's wear(2) - Vêtements pour femmes(2)	183.9	- 0.4	5.9
Girls' wear(2) - Vêtements pour filles(2)	172.3	- 0.5	6.3
Men's wear(2) - Vêtements pour hommes(2)	187.1	- 0.2	7.2
Boys' wear(2) - Vêtements pour garçons(2)	184.7	0.2	8.0
Clothing materials and related services(2) - Tissus pour vêtements et services connexes(2)	221.1	0.1	8.1
<u>Transportation - Transports</u>	239.7	0.6	18.5
Private transportation - Transport privé	240.3	0.6	19.5
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	199.8	0.2	10.6
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	276.1	0.9	27.4
Automobile repairs(1) - Réparations d'automobiles(1)	262.1	2.4	11.1
Gasoline for automobiles and trucks - Essence pour automobiles et camions	337.1	0.8	41.2
Public transportation - Transport public	238.5	1.1	13.4
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue	204.3	0.1	10.5
Inter-city transportation services - Transport interurbain	289.1	1.7	13.7

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 pour le 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 1981 Indices - Juillet 1981	Percentage change - July 1981 from	
		June 1981	July 1980
		Jun 1981	Juillet 1980
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	222.6	0.7	11.4
Health care - Soins de santé	219.4	1.3	11.9
Personal care - Soins personnels	223.8	0.3	11.1
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	191.8	0.6	9.9
Recreation - Loisirs	190.1	0.7	9.6
Reading and education(2,3) - Lecture et formation(2,3)	163.7	0.1	10.9
Reading - Lecture	218.8	0.3	12.0
Education(3) - Formation(3)	148.4	0.1	9.8
<u>Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées</u>	211.4	0.9	12.3
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	211.9	0.2	13.8
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	208.3	1.3	11.7
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:			
Goods and services - Biens et services	238.9	0.9	13.0
Goods - Biens	248.6	0.9	13.9
Durable goods - Biens durables	186.4	0.6	9.0
Semi-durable goods - Biens semi-durables	184.7	- 0.1	7.8
Non-durable goods - Biens non durables	286.2	1.1	17.5
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments	256.4	0.9	21.5
Goods excluding food - Biens sans les aliments	214.6	0.6	14.0
Services	225.8	0.9	11.5
Services excluding shelter - Services sans le logement	237.6	0.9	12.0
Special aggregates - Agrégats spéciaux:			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	220.7	0.7	12.9
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	231.3	0.9	11.3
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	209.3	0.7	10.7
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	244.9	0.8	13.0
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	245.2	0.9	13.4
Energy - Énergie	350.7	0.9	33.9
Food and energy - Aliments et l'énergie	310.6	1.2	18.1
Footwear - Chaussures	201.2	- 0.3	7.1

(1) Special aggregates.

(1) Agrégats spéciaux.

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

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

(3) 1974=100.

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

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le 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
<b>Annual average - Moyenne annuelle:</b>												
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	260.6	201.4	178.7	200.7	199.3	173.5	185.3	217.2	201.8	194.6	206.9	188.1
1981												
<b>1978:</b>												
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	157.6
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	161.7
October - Octobre	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.5
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
<b>1979:</b>												
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
<b>1980:</b>												
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	265.5	203.3	180.3	203.1	203.2	176.4	189.3	220.4	204.4	197.0	210.0	190.7
September - Septembre	269.8	205.0	182.5	203.5	204.0	176.6	190.0	222.6	205.6	198.2	211.9	192.0
October - Octobre	270.9	207.1	182.9	207.3	204.6	179.3	190.9	224.9	207.2	200.3	212.9	193.0
November - Novembre	273.9	208.7	185.0	213.1	207.1	180.0	193.2	228.5	208.5	202.9	215.3	195.1
December - Décembre	277.0	210.2	185.0	213.7	207.2	180.5	194.8	230.0	209.7	203.8	216.6	196.0
<b>1981:</b>												
January - Janvier	278.5	213.1	184.1	221.4	207.9	183.1	194.4	232.7	212.6	206.8	218.4	197.8
February - Février	283.2	214.6	187.0	222.5	211.2	185.0	195.3	235.0	214.9	208.5	220.8	199.5
March - Mars	285.1	217.9	188.9	227.1	216.7	186.3	197.3	238.7	216.8	211.7	223.0	201.7
April - Avril	287.9	219.6	189.3	229.3	217.7	186.3	198.9	240.0	219.1	213.1	224.8	203.2
May - Mai	286.6	222.0	189.7	232.9	220.4	189.6	204.4	242.1	221.1	215.9	226.5	205.7
June - Juin	291.8	225.2	191.1	238.2	221.0	190.6	209.5	246.5	223.7	219.1	229.3	207.3
July - Juillet	295.7	227.6	190.5	239.7	222.6	191.8	211.4	248.6	225.8	220.7	231.3	209.1
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)

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

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé
1978:						
January - Janvier	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February - Février	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March - Mars	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April - Avril	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May - Mai	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June - Juin	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July - Juillet	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August - Août	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September - Septembre	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October - Octobre	1.0	1.0	1.2	1.6	1.0	0.8
November - Novembre	0.8	0.6	0.3	0.6	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	2.0	0.5	0.4
February - Février	0.9	0.9	2.5	2.1	0.5	0.5
March - Mars	1.2	1.2	2.5	2.3	0.8	0.9
April - Avril	0.7	0.7	1.0	1.0	0.6	0.6
May - Mai	1.0	0.8	0.6	0.2	1.1	0.9
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.0	0.5	0.6
July - Juillet	0.8	0.6	1.7	0.9	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.4	0.7	0.8
September - Septembre	0.9	1.2	0.2	1.1	1.1	1.2
October - Octobre	0.7	0.7	0.7	1.0	0.8	0.6
November - Novembre	1.0	0.8	0.2	0.5	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	0.8	1.4	1.5	0.3	0.5
1980:						
January - Janvier	0.6	0.5	0.3	0.4	0.7	0.6
February - Février	0.8	0.8	1.4	1.1	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	0.9	0.9	0.7	1.2	1.0
June - Juin	1.1	1.0	2.2	1.7	0.8	0.9
July - Juillet	0.8	0.6	0.9	0.0	0.8	0.8
August - Août	0.9	1.0	1.4	1.6	0.8	0.9
September - Septembre	0.9	1.2	1.6	2.8	0.6	0.8
October - Octobre	0.9	0.9	0.4	0.7	1.1	0.9
November - Novembre	1.2	1.1	1.1	1.4	1.3	1.0
December - Décembre	0.6	0.8	1.1	1.2	0.4	0.6
1981:						
January - Janvier	1.3	1.3	0.5	0.6	1.5	1.4
February - Février	1.0	0.9	1.7	1.3	0.8	0.8
March - Mars	1.3	1.4	0.7	0.5	1.5	1.7
April - Avril	0.7	0.7	1.0	1.0	0.7	0.7
May - Mai	0.9	0.7	- 0.5	- 0.8	1.3	1.1
June - Juin	1.5	1.5	1.8	1.3	1.5	1.6
July - Juillet	0.9	0.7	1.3	0.4	0.7	0.7
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.

(2) 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.

(3) 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).

(4) 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 0.7% largely due to higher food prices, most notably for fresh vegetables, beef, cereal and bakery products and restaurant meals and to increased owned accommodation charges. Higher automobile operation and maintenance expenses, and higher health care expenses were also reported. Between July 1980 and July 1981, the All-items index rose 13.9%.

**Charlottetown/Summerside**

The All-items index advanced 0.9% mainly as a result of higher food prices and increased charges for electricity and shelter. Other contributors included higher prices for gasoline, and increased charges for hotel/motel accommodation and health care. The rise in the food index resulted largely from higher prices for restaurant meals, beef, pork, poultry, bread and soft drinks. The All-items index advanced 14.3% between July 1980 and July 1981.

**Halifax**

Higher shelter charges and increased prices for food and beer purchased from stores contributed significantly to the 0.6% rise in the All-items index. Within food, higher prices for beef, poultry, bread, fresh produce and restaurant meals were noted. From July 1980 to July 1981 the All-items index rose 12.2%.

**Saint John**

The 0.8% increase in the All-items index resulted largely from higher prices for food, most notably for beef, pork, poultry, fresh produce, milk and restaurant meals and from increased shelter costs. Higher gasoline prices and increased health care expenses were also reported. Between July 1980 and July 1981, the All-items index rose 14.0%.

**Québec**

The All-items index advanced 0.4% as the impact of higher food prices was significantly dampened by lower clothing prices reflecting seasonal specials. Within food, higher prices for beef, pork, chicken, eggs, fresh produce and restaurant meals were reported. Increased shelter charges and higher automobile operation and maintenance charges were also noted. Between July 1980 and July 1981, the All-items index advanced 12.3%.

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

**St. John's**

L'indice d'ensemble s'est élevé de 0.7 % en raison principalement du renchérissement des aliments, notamment des légumes, du boeuf, des produits céréaliers et de boulangerie, et des repas pris à l'extérieur, et de l'accroissement des frais de logement en propriété. Les frais d'utilisation et d'entretien des automobiles, et les soins de santé ont également augmenté. Entre juillet 1980 et juillet 1981, l'indice d'ensemble s'est élevé de 13.9 %.

**Charlottetown-Summerside**

L'indice d'ensemble a avancé de 0.9 % surtout par suite de la montée des prix des aliments et de l'augmentation du tarif de l'électricité et des frais de logement. L'augmentation des prix de l'essence, des hôtels/motels et des soins de santé ont également contribué à cette progression. La montée de l'indice des aliments résulte en grande partie du renchérissement des repas pris à l'extérieur, du boeuf, du porc, de la volaille, du pain et des boissons gazeuses. L'indice d'ensemble a avancé de 14.3 % entre juillet 1980 et juillet 1981.

**Halifax**

La hausse des frais de logement et des prix des aliments et de la bière achetée au magasin a grandement contribué à la montée de 0.6 % de l'indice d'ensemble. Dans le cas des aliments, des augmentations ont été notées pour le boeuf, la volaille, le pain, les fruits et légumes frais et les repas pris à l'extérieur. Entre juillet 1980 et juillet 1981, l'indice d'ensemble s'est élevé de 12.2 %.

**Saint John**

L'augmentation de 0.8 % de l'indice d'ensemble s'explique surtout par la hausse des prix des aliments, notamment le boeuf, le porc, la volaille, les fruits et légumes frais, le lait et les repas pris à l'extérieur, et par la montée des frais de logement. On signale également une poussée des prix de l'essence et des soins de santé. Entre juillet 1980 et juillet 1981, l'indice d'ensemble s'est élevé de 14.0 %.

**Québec**

L'indice d'ensemble a avancé de 0.4 % sous l'effet de la montée des prix des aliments, qui a été toutefois beaucoup amoindri par la baisse des prix de l'habillement par suite des rabais saisonniers. S'agissant des aliments, le boeuf, le porc, le poulet, les oeufs, les fruits et légumes frais et les repas pris à l'extérieur ont augmenté. On note également des frais de logement et des frais d'utilisation et d'entretien d'automobiles plus élevés. Entre juillet 1980 et juillet 1981, l'indice d'ensemble a avancé de 12.3 %.

### Montréal

The 0.8% rise in the All-items index was largely attributable to higher food prices, most notably for beef, pork, chicken, eggs, fresh produce and restaurant meals, and to increased shelter costs. Higher domestic gas rates and health care expenses and increased prices for gasoline and cigarettes were also noted. The All-items index rose 12.4% between July 1980 and July 1981.

### Ottawa

The All-items index advanced 1.4% largely in response to higher food prices, increased shelter charges and to the re-imposition of the sales tax on selected household furnishings and equipment items. Within food, higher prices for beef, pork and restaurant meals were noted. Beer and gasoline prices also advanced. The All-items index advanced 12.4% between July 1980 and July 1981.

### Toronto

The 0.9% increase in the All-items index resulted largely from higher food prices, increased shelter charges and from the re-imposition of the sales tax on selected household furnishings and equipment items. Higher automobile operation and maintenance expenses and increased beer prices were also reported. The All-items index in July 1981 stood 13.2% above its level of July 1980.

### Thunder Bay

The All-items index increased 0.9% largely due to higher food prices, increased shelter charges and to the re-imposition of the sales tax on selected household furnishings and equipment items. Higher automobile operation and maintenance charges and increased beer prices were also reported. The All-items index rose 12.0% between July 1980 and July 1981.

### Winnipeg

Higher prices for food coupled with increased shelter charges were largely responsible for the 0.6% increase in the All-items index. Within food, higher prices for pork, milk, soft drinks and restaurant meals offset price declines for chicken and fresh fruit. Air fares and travel/holiday expenses also increased while clothing prices declined. The All-items index rose 11.7% between July 1980 and July 1981.

### Montréal

La montée de 0.8 % de l'indice d'ensemble est largement attribuable au renchérissement des aliments, notamment le boeuf, le porc, le poulet, les oeufs, les fruits et légumes frais et les repas pris à l'extérieur, et à la montée des frais de logement. On note également que les taux du gaz pour consommation domestique, les soins de santé, l'essence et les cigarettes ont augmenté. L'indice d'ensemble s'est élevé de 12.4 % entre juillet 1980 et juillet 1981.

### Ottawa

L'indice d'ensemble a avancé de 1.4 % sous l'effet surtout des prix des aliments, des frais de logement et de la réimposition de la taxe de vente sur certains articles d'ameublement et accessoires. Dans le cas des aliments, on note des prix plus élevés pour le boeuf, le porc et les repas pris à l'extérieur. Les prix de la bière et de l'essence ont également avancé. L'indice d'ensemble a progressé de 12.4 % entre juillet 1980 et juillet 1981.

### Toronto

L'augmentation de 0.9 % de l'indice d'ensemble résulte largement de la montée des prix des aliments, des frais de logement et de la réimposition de la taxe de vente sur certains articles d'ameublement et accessoires. On signale également une hausse des frais d'utilisation et d'entretien des automobiles et un renchérissement de la bière. En juillet 1981, l'indice d'ensemble dépassait de 13.2 % le niveau atteint en juillet 1980.

### Thunder Bay

L'indice d'ensemble a augmenté de 0.9 % surtout à cause des aliments, des frais de logement et de la réimposition de la taxe de vente sur certains articles d'ameublement et accessoires. Les frais d'utilisation et d'entretien d'automobiles ainsi que les prix de la bière ont grimpé. L'indice d'ensemble s'est élevé de 12.0 % entre juillet 1980 et juillet 1981.

### Winnipeg

Les prix des aliments et les frais de logement sont les grands responsables de l'augmentation de 0.6 % de l'indice d'ensemble. S'agissant des aliments, la montée du porc, du lait, des boissons gazeuses et des repas pris à l'extérieur a annulé la baisse du poulet et des fruits frais. Les tarifs aériens et les dépenses de voyage et de vacances ont également augmenté mais les prix des vêtements ont diminué. L'indice d'ensemble s'est élevé de 11.7 % entre juillet 1980 et juillet 1981.

### Regina

The 0.6% rise in the All-items index was largely due to higher food prices, increased domestic gas rates and higher shelter charges. Within food, higher prices for meat, fresh vegetables and restaurant meals were reported while bread and chicken prices declined. Automobile operation and maintenance charges increased while clothing prices declined. From July 1980 to July 1981, the All-items index advanced 11.9%.

### Saskatoon

The All-items index advance of 1.0% was largely attributable to higher prices for food, most notably for pork, bread and fresh vegetables and to increased shelter charges and higher domestic gas rates. Automobile operation and maintenance charges and health care expenses also advanced. The All-items index in July 1981 stood 12.1% over its level of July 1980.

### Edmonton

The 1.0% increase in the All-items index primarily resulted from higher prices for alcoholic beverages, increased shelter charges and higher domestic gas and electricity rates. Price increases for meat, dairy products, and for cereal and bakery products were partially dampened by lower prices for chicken and fresh produce. Prices for floor coverings increased while those for selected clothing items declined. Between July 1980 and July 1981, the All-items index rose 13.6%.

### Calgary

Higher shelter charges, increased domestic gas rates and higher prices for food and alcoholic beverages purchased from stores were the major contributors to the 1.4% rise in the All-items index. Within food, prices for pork, fresh produce and restaurant meals advanced while those for chicken fell. From July 1980 to July 1981, the All-items index rose 13.9%.

### Vancouver

The All-items index rose 0.8% largely reflecting higher shelter charges and increased prices for food and for selected household furnishings and equipment items. Within food, higher prices were reported for pork, eggs, bread and restaurant meals while those for beef declined. Electricity rates and travel/holiday expenses also increased. In July 1981, the All-items index was 14.2% higher than its level of July 1980.

### Regina

La montée de 0.6 % de l'indice d'ensemble résulte surtout de l'accroissement des prix des aliments, des tarifs du gaz pour consommation domestique et des frais de logement. Dans le cas des aliments, la viande, les légumes frais et les repas pris à l'extérieur ont augmenté alors que le pain et le poulet ont baissé. Les frais d'utilisation et d'entretien d'automobiles ont grimpé mais les prix des vêtements ont fléchi. De juillet 1980 à juillet 1981, l'indice d'ensemble a avancé de 11.9 %.

### Saskatoon

L'indice d'ensemble a avancé de 1.0 % surtout en raison du renchérissement des aliments, notamment le porc, le pain et les légumes frais, et de l'augmentation des frais de logement et des tarifs du gaz pour consommation domestique. Les frais d'utilisation et d'entretien des automobiles et les soins de santé ont également avancé. En juillet 1981, l'indice d'ensemble dépassait de 12.1 % le niveau atteint en juillet 1980.

### Edmonton

L'augmentation de 1.0 % de l'indice d'ensemble résulte principalement de la montée des prix des boissons alcoolisées, des frais de logement et des tarifs du gaz pour consommation domestique et de l'électricité. La majoration des prix de la viande, des produits laitiers et des produits céréaliers et de boulangerie a été en partie annulée par la diminution des prix du poulet et des fruits et légumes frais. Les prix des revêtements de sol ont augmenté mais ceux de l'habillement ont diminué. Entre juillet 1980 et juillet 1981, l'indice d'ensemble s'est élevé de 13.6 %.

### Calgary

Les frais de logement, les tarifs du gaz pour consommation domestique, les prix des aliments et ceux des boissons alcoolisées achetées au magasin sont les principaux responsables de la montée de 1.4 % de l'indice d'ensemble. Dans le cas des aliments, les prix du porc, des fruits et légumes frais et des repas pris à l'extérieur ont avancé alors que ceux du poulet ont reculé. De juillet 1980 à juillet 1981, l'indice d'ensemble s'est élevé de 13.9 %.

### Vancouver

L'indice d'ensemble a monté de 0.8 % sous l'effet surtout des frais de logement et des prix des aliments et de certains articles d'ameublement et accessoires. S'agissant des aliments, le porc, les oeufs, le pain et les repas pris à l'extérieur ont augmenté mais le boeuf a diminué. Les tarifs d'électricité et les dépenses de voyage et de vacances ont également grimpé. En juillet 1981, l'indice d'ensemble dépassait de 14.2 % le niveau atteint en juillet 1980.

**Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, July 1981**

**Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, juillet 1981**

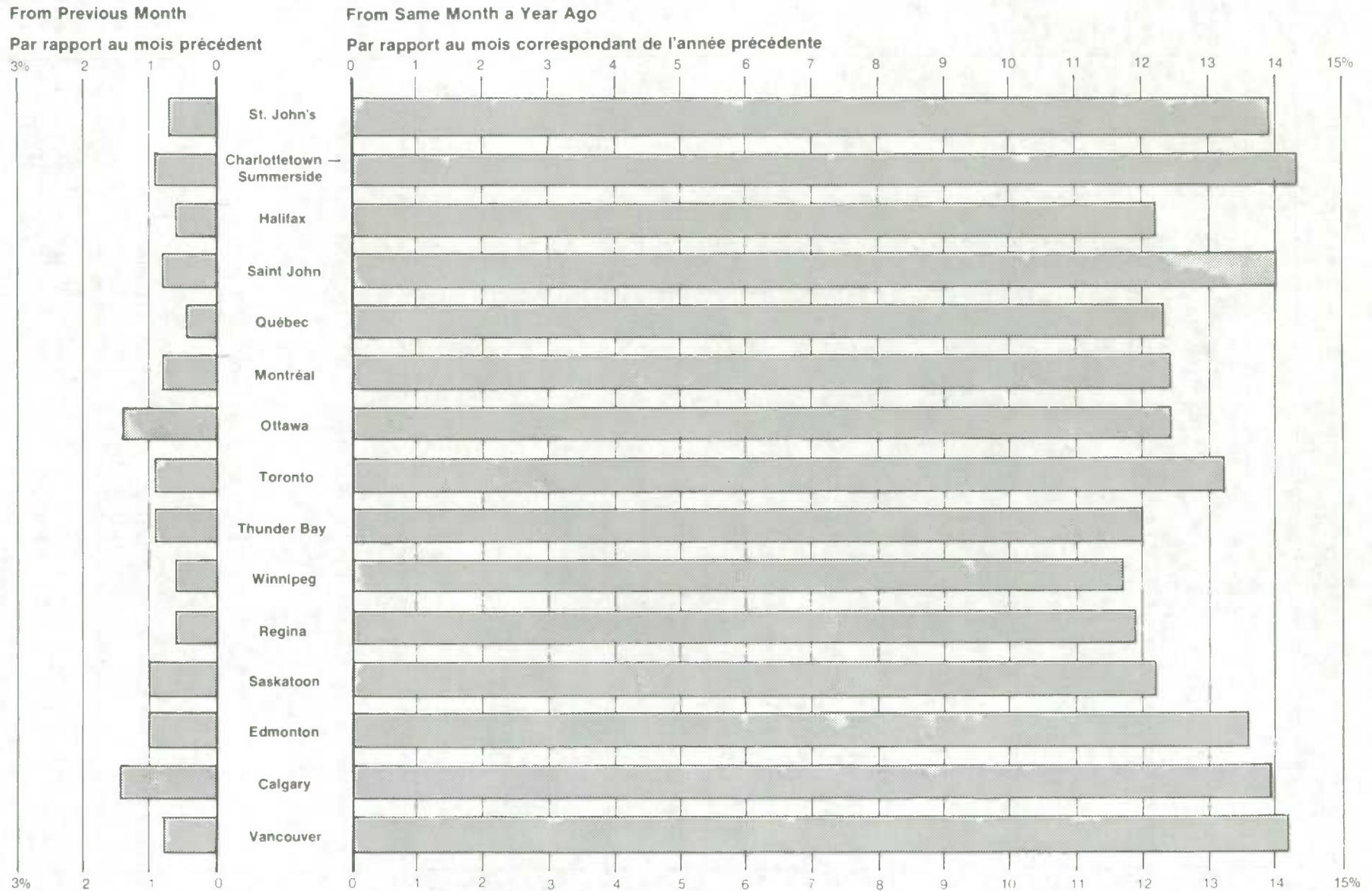


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components and sub-groups	St. John's			Charlottetown-Summerside(2)			
		Indexes - July 1981	Percentage change - July 1981 from		Indexes - July 1981	Percentage change - July 1981 from		
			Taux de variation - Juillet 1981 contre			Indices - Juillet 1981	Taux de variation - Juillet 1981 contre	
			June 1981	July 1980			June 1981	July 1980
		Jun 1981	Juillet 1980		Jun 1981	Juillet 1980		
1	All-items	256.2	0.7	13.9	192.9	0.9	14.3	
2	Food	323.3	1.7	10.8	203.1	1.8	13.5	
3	Food for home consumption	329.9	1.6	10.0	..	..	..	
4	Meat, poultry and fish	319.0	0.1	5.5	..	..	..	
5	Dairy products and eggs(2,3)	211.4	0.0	10.7	..	..	..	
6	Cereal and bakery products	291.6	1.9	19.3	..	..	..	
7	Fruit and vegetables(2,3)	284.9	7.4	18.0	..	..	..	
8	Fats and oils	250.3	2.0	1.3	..	..	..	
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	210.4	1.9	11.2	..	..	..	
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	159.6	- 3.4	- 25.6	..	..	..	
11	Coffee and tea(2,3)	269.8	- 0.5	- 1.4	..	..	..	
12	Other food for home consumption(2,3)	248.4	0.1	18.0	..	..	..	
13	Food away from home	257.7	2.2	16.7	..	..	..	
14	Housing	258.7	0.7	16.3	195.2	0.9	15.0	
15	Shelter(3)	247.4	0.9	12.5	..	..	..	
16	Rented accommodation	145.7	0.6	6.6	..	..	..	
17	Rent	142.9	0.6	6.3	..	..	..	
18	Owned accommodation	287.3	0.9	14.0	..	..	..	
19	Household operation(2,3)	245.1	0.7	24.6	..	..	..	
20	Household furnishings and equipment	159.7	- 0.2	10.1	..	..	..	
21	Clothing	182.2	- 0.2	7.4	160.4	- 0.1	7.3	
22	Women's wear(2,3)	152.6	- 0.5	7.0	..	..	..	
23	Men's wear(2,3)	150.5	- 0.3	6.5	..	..	..	
24	Transportation	239.4	0.4	17.5	207.5	0.8	20.7	
25	Private transportation	233.4	0.3	18.1	..	..	..	
26	Public transportation(2)	217.8	1.6	12.7	..	..	..	
27	Health and personal care	234.7	0.9	9.3	184.6	0.9	14.0	
28	Recreation, reading and education	184.5	0.5	10.0	160.3	1.2	9.0	
29	Tobacco and alcohol	219.7	0.0	15.8	192.2	0.1	18.9	
	Selected special aggregates:							
30	All-items excluding food	233.4	0.5	14.8	188.9	0.7	14.6	
31	All-items excluding food and energy	214.2	0.6	11.1	175.9	0.4	10.4	
32	Energy	359.1	- 0.1	35.4	292.6	2.0	39.1	
33	Food and energy	340.1	1.0	19.0	227.7	1.9	21.7	

See footnote(s) at end of table.

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

Halifax			Saint John			Composantes principales et sous-groupes	N°
Indexes - July 1981	Percentage change - July 1981 from		Indexes - July 1981	Percentage change - July 1981 from			
	Taux de variation - Juillet 1981 contre			Taux de variation - Juillet 1981 contre			
	June 1981	July 1980		June 1981	July 1980		
Indices - Juillet 1981	Juin 1981	Juillet 1980	Indices - Juillet 1981	Juin 1981	Juillet 1980		
233.9	0.6	12.2	241.9	0.8	14.0	Ensemble	1
293.6	0.4	12.9	302.0	1.5	15.2	Aliments	2
293.3	0.4	13.3	304.8	1.6	15.5	Aliments consommés à la maison	3
289.6	0.0	12.5	297.8	2.6	12.0	Viande, volaille et poisson	4
205.2	0.4	11.7	214.7	1.5	14.8	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5
273.3	1.5	24.7	290.6	- 0.1	25.7	Produits céréaliers et de boulangerie	6
226.0	1.8	14.5	225.8	2.8	24.1	Fruits et légumes(2,3)	7
229.3	- 0.1	4.7	273.6	3.0	7.1	Huiles et corps gras	8
203.3	- 1.7	11.3	203.3	- 0.6	17.9	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,3)	9
183.8	- 3.5	- 9.6	179.0	- 1.9	- 21.4	Sucre et confiserie(2,3)	10
264.3	- 3.4	- 4.3	279.4	- 2.4	- 3.5	Café et thé(2,3)	11
222.7	0.5	19.9	234.5	1.3	23.8	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
296.8	0.4	11.5	277.5	0.5	14.2	Aliments consommés à l'extérieur	13
227.7	0.8	12.7	239.6	0.5	15.7	Habitation	14
195.8	0.6	8.2	204.4	0.6	9.2	Logement(3)	15
144.2	0.4	5.9	158.8	0.5	7.9	Logement en location	16
142.3	0.4	5.6	156.5	0.4	7.6	Loyer	17
233.6	0.7	9.8	234.4	0.8	10.0	Logement en propriété	18
246.2	0.5	19.9	250.8	0.5	24.6	Dépenses de ménages(2,3)	19
157.8	1.7	11.8	165.0	0.2	13.2	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
183.9	- 0.2	6.7	178.7	- 0.1	6.8	Habillement	21
161.8	- 0.7	6.4	154.5	- 0.8	5.0	Vêtements pour femmes(2,3)	22
163.1	0.6	6.4	157.1	0.6	7.9	Vêtements pour hommes(2,3)	23
233.8	0.3	15.1	232.0	0.7	15.2	Transports	24
230.6	0.2	16.0	225.8	0.7	15.4	Transport privé	25
204.0	1.1	9.5	198.1	1.0	13.1	Transport public(2)	26
210.8	1.7	14.0	216.3	1.8	12.0	Santé et soins personnels	27
181.0	0.6	9.6	200.7	0.4	8.8	Loisirs, lecture et formation	28
194.8	2.2	9.3	202.8	0.0	14.2	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
216.4	0.7	12.0	222.8	0.5	13.6	Ensemble sans les aliments	30
200.0	0.8	9.5	202.6	0.5	9.6	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
375.4	0.1	31.7	389.4	0.6	37.1	Énergie	32
317.9	0.3	18.4	328.5	1.2	21.7	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 (Not Seasonally Adjusted), by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components and sub-groups	Québec			Montréal			
		Indexes - July 1981	Percentage change - July 1981 from		Indexes - July 1981	Percentage change - July 1981 from		
			Taux de variation - Juillet 1981 contre			Indices - Juillet 1981	Taux de variation - Juillet 1981 contre	
			June 1981	July 1980			June 1981	July 1980
		Juin 1981	Juillet 1980		Juin 1981	Juillet 1980		
1	All-items	234.0	0.4	12.3	235.5	0.8	12.4	
2	Food	299.1	2.0	14.9	297.9	1.8	12.9	
3	Food for home consumption	301.8	2.1	15.4	302.8	2.1	13.9	
4	Meat, poultry and fish	283.4	3.0	12.9	287.1	4.9	12.4	
5	Dairy products and eggs(2,3)	211.2	0.8	15.1	210.1	1.0	15.4	
6	Cereal and bakery products	322.8	- 0.4	21.0	321.4	0.1	21.6	
7	Fruit and vegetables(2,3)	238.6	5.8	23.7	241.4	1.3	14.6	
8	Fats and oils	237.0	1.3	6.9	243.6	- 0.2	5.7	
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	209.3	1.6	13.9	210.6	1.6	14.0	
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	215.2	3.5	- 10.4	195.3	- 0.9	- 9.4	
11	Coffee and tea(2,3)	302.5	0.2	- 3.8	293.8	0.2	- 6.1	
12	Other food for home consumption(2,3)	228.7	- 1.1	19.2	238.3	0.5	19.7	
13	Food away from home	289.4	1.5	12.6	278.1	0.5	9.3	
14	Housing	224.9	0.5	11.4	216.2	0.6	12.9	
15	Shelter(3)	220.7	0.6	8.2	199.7	0.8	10.6	
16	Rented accommodation	161.9	0.2	6.8	152.4	0.5	6.4	
17	Rent	158.1	0.3	6.3	147.9	0.5	5.7	
18	Owned accommodation	289.0	0.8	9.1	270.3	1.0	14.0	
19	Household operation(2,3)	213.2	0.6	19.5	214.9	0.8	18.5	
20	Household furnishings and equipment	149.3	- 0.1	8.5	167.1	- 0.4	10.4	
21	Clothing	159.1	- 4.4	2.6	187.3	- 0.5	6.8	
22	Women's wear(2,3)	127.3	- 7.8	0.4	151.8	- 0.5	7.1	
23	Men's wear(2,3)	141.1	- 2.0	2.9	154.6	- 0.8	6.8	
24	Transportation	237.7	0.5	17.4	237.1	0.3	16.3	
25	Private transportation	236.8	0.5	18.4	242.4	0.3	17.8	
26	Public transportation(2)	176.1	0.6	7.1	186.5	0.6	7.6	
27	Health and personal care	216.7	0.9	10.8	223.8	0.8	10.3	
28	Recreation, reading and education	190.4	0.5	8.5	191.4	0.7	8.3	
29	Tobacco and alcohol	213.2	0.2	12.3	220.4	0.5	12.4	
	Selected special aggregates:							
30	All-items excluding food	212.8	- 0.1	11.4	214.2	0.4	12.5	
31	All-items excluding food and energy	201.0	- 0.2	8.6	203.3	0.4	9.9	
32	Energy	352.5	0.5	35.6	352.0	0.6	34.7	
33	Food and energy	311.9	1.6	19.7	311.4	1.5	17.6	

See footnote(s) at end of table.

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

Ottawa			Toronto			Composantes principales et sous-groupes	N°
Indexes - July 1981	Percentage change - July 1981 from		Indexes - July 1981	Percentage change - July 1981 from			
	Taux de variation - Juillet 1981 contre			Taux de variation - Juillet 1981 contre			
Indices - Juillet 1981	June 1981	July 1980	Indices - Juillet 1981	June 1981	July 1980		
	Juin 1981	Juillet 1980		Juin 1981	Juillet 1980		
234.0	1.4	12.4	237.6	0.9	13.2	Ensemble	1
281.4	2.6	12.7	288.3	1.1	14.1	Aliments	2
290.3	3.1	13.9	297.1	1.1	15.1	Aliments consommés à la maison	3
286.6	10.6	18.8	296.0	2.2	17.8	Viande, volaille et poisson	4
211.4	0.3	17.6	213.4	0.0	18.1	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5
308.6	- 5.0	17.4	309.7	0.3	21.8	Produits céréaliers et de boulangerie	6
213.7	1.7	7.9	216.4	- 0.4	12.9	Fruits et légumes(2,3)	7
261.4	3.9	8.8	237.6	1.5	3.6	Huiles et corps gras	8
204.2	5.4	11.2	201.3	3.7	14.0	Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	9
170.1	4.1	- 12.2	176.0	0.8	- 17.0	Sucre et confiserie(2,3)	10
293.2	5.6	- 4.2	296.6	2.9	- 5.1	Café et thé(2,3)	11
211.3	- 0.3	16.9	216.2	2.1	16.9	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12
248.5	1.3	9.5	254.1	1.0	11.0	Aliments consommés à l'extérieur	13
221.1	1.6	11.2	225.0	0.9	12.4	Habitation	14
199.6	1.1	8.4	209.6	0.9	11.1	Logement(3)	15
155.0	0.3	4.4	152.7	0.5	5.2	Logement en location	16
152.8	0.3	4.1	150.9	0.5	5.1	Loyer	17
237.0	1.5	10.5	239.6	1.0	13.7	Logement en propriété	18
226.1	1.2	18.6	221.2	0.3	17.7	Dépenses de ménages(2,3)	19
168.8	3.4	8.5	163.9	2.8	8.3	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
212.7	0.1	9.1	193.6	0.1	6.5	Habillement	21
169.9	0.3	9.3	160.3	0.1	4.1	Vêtements pour femmes(2,3)	22
175.1	- 0.3	8.6	154.4	0.1	7.6	Vêtements pour hommes(2,3)	23
241.5	0.8	18.8	242.2	1.2	19.0	Transports	24
240.8	0.8	19.5	244.4	1.2	20.2	Transport privé	25
219.3	1.1	15.1	229.1	1.1	14.0	Transport public(2)	26
211.8	1.0	10.9	236.4	0.3	12.5	Santé et soins personnels	27
186.7	0.8	12.2	193.0	0.6	10.9	Loisirs, lecture et formation	28
214.5	1.0	10.8	210.5	1.2	12.2	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
219.8	1.1	12.3	223.7	0.9	13.0	Ensemble sans les aliments	30
207.8	1.1	10.2	211.6	0.9	10.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
369.7	0.7	35.2	353.5	0.9	33.5	Énergie	32
303.0	2.1	18.0	304.2	1.0	18.8	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 (Not Seasonally Adjusted), by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components and sub-groups	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - July 1981	Percentage change - July 1981 from		Indexes - July 1981	Percentage change - July 1981 from	
			Taux de variation - Juillet 1981 contre			Taux de variation - Juillet 1981 contre	
		Indices - Juillet 1981	June 1981	July 1980	Indices - Juillet 1981	June 1981	July 1980
	Juin 1981	Juillet 1980		Juin 1981	Juillet 1980		
1	All-items	235.8	0.9	12.0	238.4	0.6	11.7
2	Food	280.1	0.8	11.7	282.4	1.4	11.0
3	Food for home consumption	288.5	0.9	12.7	288.5	1.6	11.6
4	Meat, poultry and fish	283.4	1.8	16.1	279.8	1.6	15.0
5	Dairy products and eggs(2,3)	208.0	0.4	15.2	207.0	2.7	13.9
6	Cereal and bakery products	306.6	0.7	18.7	315.8	0.6	18.5
7	Fruit and vegetables(2,3)	219.8	1.4	10.0	214.3	0.4	5.5
8	Fats and oils	230.0	0.3	1.8	259.7	1.1	4.2
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	202.7	0.5	13.7	198.0	- 0.9	12.4
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	180.5	1.5	- 15.7	190.1	1.8	- 11.4
11	Coffee and tea(2,3)	273.1	- 0.5	- 6.0	286.9	1.5	- 3.6
12	Other food for home consumption(2,3)	223.5	- 0.7	16.5	219.8	3.5	15.4
13	Food away from home	239.6	0.5	6.6	254.0	0.6	9.1
14	Housing	226.9	1.0	10.6	237.6	0.7	10.8
15	Shelter(3)	212.5	0.7	6.6	219.2	1.1	8.9
16	Rented accommodation	166.7	0.1	4.3	166.8	0.4	7.1
17	Rent	164.9	0.1	4.1	164.3	0.4	6.9
18	Owned accommodation	234.7	0.9	7.3	244.9	1.3	9.7
19	Household operation(2,3)	225.4	0.9	17.3	239.3	0.6	14.1
20	Household furnishings and equipment	165.2	1.7	9.9	169.5	- 0.1	11.3
21	Clothing	184.2	0.0	6.6	200.3	- 0.5	7.1
22	Women's wear(2,3)	155.7	0.5	5.0	176.9	- 1.0	6.5
23	Men's wear(2,3)	157.7	- 0.5	6.8	163.1	- 0.9	7.2
24	Transportation	251.3	1.2	18.5	243.3	0.2	20.8
25	Private transportation	246.5	1.0	19.5	241.4	0.0	20.9
26	Public transportation(2)	243.4	2.2	12.3	224.8	1.3	20.4
27	Health and personal care	225.2	1.1	11.8	216.6	0.0	7.9
28	Recreation, reading and education	193.5	0.7	10.2	186.2	0.5	7.6
29	Tobacco and alcohol	208.3	0.9	13.3	205.4	- 0.1	10.3
Selected special aggregates:							
30	All-items excluding food	222.3	0.9	12.0	224.7	0.3	11.9
31	All-items excluding food and energy	210.7	0.9	9.6	211.9	0.4	10.0
32	Energy	338.4	0.7	31.5	361.4	- 0.1	28.8
33	Food and energy	297.3	0.8	17.5	303.8	0.9	15.6

See footnote(s) at end of table.

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

Regina		Saskatoon				Composantes principales et sous-groupes	N°
Indexes - July 1981	Percentage change - July 1981 from		Indexes - July 1981	Percentage change - July 1981 from			
	Taux de variation - Juillet 1981 contre			Taux de variation - Juillet 1981 contre			
Indices - Juillet 1981	June 1981	July 1980	Indices - Juillet 1981	June 1981	July 1980		
	Juin 1981	Juillet 1980		Juin 1981	Juillet 1980		
236.0	0.6	11.9	232.8	1.0	12.1	Ensemble	1
277.0	0.9	10.8	275.8	2.1	10.3	Aliments	2
281.7	0.9	10.3	278.2	2.6	10.7	Aliments consommés à la maison	3
285.4	3.0	12.4	277.0	4.8	15.9	Viande, volaille et poisson	4
203.9	0.1	11.3	202.4	0.2	11.6	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5
269.5	- 2.0	18.0	324.3	4.7	23.3	Produits céréaliers et de boulangerie	6
214.4	1.7	6.5	185.6	2.3	- 0.1	Fruits et légumes(2,3)	7
221.5	1.9	5.5	252.8	- 0.4	8.1	Huiles et corps gras	8
204.5	0.2	14.4	208.0	0.8	15.0	Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	9
185.6	0.8	- 13.6	176.1	3.5	- 13.1	Sucre et confiserie(2,3)	10
285.6	- 0.7	- 4.1	281.1	1.4	- 2.7	Café et thé(2,3)	11
234.8	- 1.3	16.1	224.7	0.6	15.5	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12
248.9	1.0	12.7	258.1	0.2	8.7	Aliments consommés à l'extérieur	13
227.9	1.0	12.3	229.1	1.1	13.0	Habitation	14
226.2	0.7	10.9	225.1	0.9	11.4	Logement(3)	15
184.4	0.5	7.1	171.3	0.5	5.5	Logement en location	16
183.3	0.6	7.1	169.7	0.4	5.4	Loyer	17
244.7	0.7	12.4	248.3	1.1	13.6	Logement en propriété	18
224.8	1.9	16.2	222.7	2.1	17.6	Dépenses de ménages(2,3)	19
160.4	0.4	9.8	176.2	0.4	11.3	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
197.7	- 1.0	6.2	192.2	0.3	6.9	Habillement	21
164.0	- 1.3	4.9	160.2	0.0	7.1	Vêtements pour femmes(2,3)	22
163.7	- 0.9	5.3	158.6	0.8	6.1	Vêtements pour hommes(2,3)	23
239.4	0.6	17.4	233.6	0.5	17.9	Transports	24
234.8	0.5	18.2	229.8	0.4	18.3	Transport privé	25
217.1	1.2	10.8	195.5	1.2	14.1	Transport public(2)	26
219.4	0.6	10.8	210.6	2.2	14.8	Santé et soins personnels	27
209.0	0.5	9.1	201.6	0.3	7.7	Loisirs, lecture et formation	28
213.0	0.0	10.8	207.6	0.0	7.6	Tabacs et boissons alcoolisées	29
Certains agrégats spéciaux:							
223.5	0.5	12.2	219.8	0.8	12.6	Ensemble sans les aliments	30
214.6	0.3	9.9	212.1	0.6	10.4	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
316.0	2.2	35.9	299.5	2.0	32.9	Énergie	32
291.4	1.4	17.5	286.3	2.1	16.3	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 (Not Seasonally Adjusted), by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No.	Major components and sub-groups	Edmonton			Calgary		
		Indexes - July 1981	Percentage change - July 1981 from		Indexes - July 1981	Percentage change - July 1981 from	
			Taux de variation - Juillet 1981 contre			Taux de variation - Juillet 1981 contre	
		Indices - Juillet 1981	June 1981	July 1980	Indices - Juillet 1981	June 1981	July 1980
	Juin 1981	Juillet 1980		Juin 1981	Juillet 1980		
1	All-items	241.1	1.0	13.6	238.4	1.4	13.9
2	Food	278.9	0.9	13.3	273.1	2.1	11.9
3	Food for home consumption	284.6	1.0	14.5	264.2	1.2	11.9
4	Meat, poultry and fish	292.4	1.8	19.2	254.2	0.7	11.4
5	Dairy products and eggs(2,3)	200.6	1.0	13.4	199.7	0.8	13.6
6	Cereal and bakery products	324.7	1.3	20.8	278.9	0.6	19.9
7	Fruit and vegetables(2,3)	209.5	- 1.0	10.1	196.3	3.9	11.4
8	Fats and oils	212.0	1.8	7.4	217.3	1.0	4.7
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	204.6	1.1	15.1	201.7	- 0.3	13.5
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	191.0	1.5	- 8.0	175.9	1.3	- 9.7
11	Coffee and tea(2,3)	261.2	- 4.3	- 7.7	279.7	1.6	- 2.8
12	Other food for home consumption(2,3)	217.1	2.1	17.9	216.9	0.2	17.5
13	Food away from home	254.9	0.4	9.4	309.2	4.4	11.9
14	Housing	255.4	1.6	15.4	249.9	1.6	16.1
15	Shelter(3)	253.3	0.8	13.1	248.7	1.3	14.3
16	Rented accommodation	191.5	0.4	10.4	183.2	1.1	12.6
17	Rent	190.1	0.4	10.3	181.6	1.1	12.5
18	Owned accommodation	290.5	1.0	14.4	287.5	1.4	14.9
19	Household operation(2,3)	240.9	3.7	24.9	247.1	3.4	23.4
20	Household furnishings and equipment	175.5	1.5	12.0	172.1	0.1	11.4
21	Clothing	207.0	- 0.7	6.6	205.6	0.1	9.1
22	Women's wear(2,3)	170.1	- 1.3	5.9	165.0	- 0.1	7.2
23	Men's wear(2,3)	173.4	- 0.1	7.7	167.2	0.5	9.8
24	Transportation	233.1	0.4	16.4	231.0	- 0.1	16.7
25	Private transportation	225.0	0.3	17.1	224.7	- 0.4	16.7
26	Public transportation(2)	219.3	1.2	10.8	226.7	1.4	16.0
27	Health and personal care	205.8	0.3	12.2	212.3	0.5	13.0
28	Recreation, reading and education	194.9	0.6	9.6	193.1	0.9	9.8
29	Tobacco and alcohol	186.5	4.1	13.4	196.2	4.1	14.5
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	229.8	1.1	13.7	227.8	1.2	14.5
31	All-items excluding food and energy	223.3	0.8	11.2	220.9	1.1	12.4
32	Energy	326.4	4.1	47.6	323.3	2.0	43.0
33	Food and energy	290.9	1.6	20.1	286.9	2.0	18.9

(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 (non désaisonnalisés), par ville(1) (1971=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver				Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes - July 1981	Percentage change - July 1981 from	Taux de variation - Juillet 1981 contre			
Indices - Juillet 1981	June 1981	July 1980	Juillet 1980		
240.2	0.8		14.2	Ensemble	1
285.0	1.0		11.1	Aliments	2
287.0	0.6		11.9	Aliments consommés à la maison	3
269.4	0.7		14.0	Viande, volaille et poisson	4
203.6	1.0		11.7	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5
306.9	1.4		17.9	Produits céréaliers et de boulangerie	6
207.5	- 0.1		10.7	Fruits et légumes(2,3)	7
247.0	- 0.6		7.1	Huiles et corps gras	8
190.3	0.5		9.5	Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	9
157.5	0.8		- 12.7	Sucre et confiserie(2,3)	10
270.3	0.0		- 3.8	Café et thé(2,3)	11
224.4	0.2		16.0	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12
278.7	2.2		9.0	Aliments consommés à l'extérieur	13
231.4	1.2		16.2	Habitation	14
231.7	1.3		17.2	Logement(3)	15
165.5	0.8		9.2	Logement en location	16
163.4	0.8		9.1	Loyer	17
261.5	1.5		21.3	Logement en propriété	18
206.2	1.0		14.7	Dépenses de ménages(2,3)	19
170.1	1.7		15.0	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
194.7	0.1		6.6	Habillement	21
159.9	0.0		5.3	Vêtements pour femmes(2,3)	22
161.8	- 0.1		8.1	Vêtements pour hommes(2,3)	23
250.6	0.3		21.5	Transports	24
249.7	0.1		23.2	Transport privé	25
227.4	1.3		12.7	Transport public(2)	26
223.1	0.7		11.8	Santé et soins personnels	27
183.9	0.8		9.5	Loisirs, lecture et formation	28
215.6	0.0		13.0	Tabacs et boissons alcoolisées	29
				Certains agrégats spéciaux:	
225.8	0.7		15.2	Ensemble sans les aliments	30
218.3	0.8		13.9	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
301.7	0.1		28.0	Énergie	32
291.4	0.8		15.0	Aliments et énergie	33

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

(2) 1974=100.

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

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1) (Not Seasonally Adjusted), by City, 1976-1981

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1) (non désaisonnalisé), par ville, 1976-1981

	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>													
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	228.6	230.3	232.8	236.1	238.1	224.2
1981	239.7	242.3	245.5	248.4	250.6	254.3	256.2						
<b>Charlottetown-Summerside:(2)</b>													
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	170.7	171.9	173.6	175.5	176.9	167.9
1981	179.4	180.6	185.0	186.4	188.5	191.1	192.9						
<b>Halifax:</b>													
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	210.3	211.8	214.6	217.8	218.4	207.5
1981	220.5	222.4	225.1	226.7	229.0	232.5	233.9						
<b>Saint John's:</b>													
1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	173.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1	204.5	205.6	208.2	210.6	212.1	215.1	216.7	219.4	222.2	222.2	211.6
1981	225.2	227.0	230.5	232.6	234.7	240.0	241.9						
<b>Québec:</b>													
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	211.6	212.8	214.9	217.4	218.7	208.2
1981	220.9	223.6	225.9	227.9	229.7	233.0	234.0						
<b>Montréal:</b>													
1976	143.7	144.6	146.3	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	212.0	213.1	215.2	218.6	219.0	208.4
1981	221.7	224.3	226.9	229.1	230.6	233.7	235.5						
<b>Ottawa:</b>													
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	209.5	211.4	213.0	215.6	216.6	207.0
1981	218.7	221.8	224.4	225.1	227.9	230.7	234.0						
<b>Toronto:</b>													
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	148.6
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	189.5
1980	198.7	200.6	202.9	204.1	206.3	208.5	209.8	211.8	213.8	215.3	217.3	219.3	209.0
1981	222.1	224.4	227.5	229.6	231.4	235.4	237.6						

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

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1) (Not Seasonally Adjusted), by City, 1976-1981 - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1) (non désaisonné), par ville, 1976-1981 - 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>													
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	212.2	213.8	216.0	218.2	219.5	209.4
1981	221.6	224.4	226.0	227.4	229.8	233.8	235.8						
<b>Winnipeg:</b>													
1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8	205.3	206.7	209.1	211.8	213.4	214.8	215.7	218.1	220.7	222.2	211.9
1981	223.9	224.7	228.5	229.0	232.0	237.0	238.4						
<b>Regina:</b>													
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	212.9	215.0	216.5	220.1	221.1	209.7
1981	223.0	224.7	227.5	227.7	231.0	234.6	236.0						
<b>Saskatoon:</b>													
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	208.9	211.1	213.6	216.1	217.2	206.5
1981	218.9	221.4	223.1	224.0	227.6	230.4	232.8						
<b>Edmonton:</b>													
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	214.0	216.6	219.5	223.4	224.3	212.0
1981	227.0	228.5	230.4	231.6	235.1	238.6	241.1						
<b>Calgary:</b>													
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	210.9	213.0	216.8	219.6	220.8	208.4
1981	223.3	225.8	227.9	229.4	232.0	235.2	238.4						
<b>Vancouver:</b>													
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	212.0	213.6	215.7	218.9	220.5	209.0
1981	224.3	226.5	231.2	232.9	234.9	238.3	240.2						

(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)

### Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in **Consumer Prices and Price Indexes**, Catalogue 62-010.

### Coverage

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

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

### Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently, e.g., property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

### Weights and Linking

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

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

### Définition

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

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences du niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles 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.

#### Changes Based on Annual Averages

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

#### Seasonal Adjustment of the Canada CPI

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

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 leurs composantes respectives. 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.

#### Changements basés sur les moyennes annuelles

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

#### Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

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

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating 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.

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.

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.

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 désaisonnalisé.

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



1010536567