

C.2

# The consumer price index

June 1981

# L'indice des prix à la consommation

Juin 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

# The consumer price index

June 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

July 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. 6

ISSN 0703-9352

Ottawa

Statistique Canada  
Division des prix

# L'indice des prix à la consommation

Juin 1981

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

Juillet 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° 6

ISSN 0703-9352

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- † revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## NOTE ON CANSIM

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

## SIGNES CONVENTIONNELS

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

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

## NOTE CONCERNANT CANSIM

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

**TABLE OF CONTENTS**

	<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 1.5% in June 1981 to a level of 236.8, up from the level of 233.2 registered in May. As a result of this latest monthly advance, the twelve-month rise between June 1980 and June 1981 stood at 12.8%, up from the 12.3% recorded in May. This latest monthly increase was largely attributable to higher Food prices, increased Housing charges and higher Transportation costs. The increases in the latter two components were in turn largely influenced by a 4.9% price rise in energy related products. The Food index, which registered a decline of 0.5% between early April and early May, advanced by 1.8% between early May and early June. The All-items excluding Food index increased 1.5% in June, up from the 1.3% increase registered between April and May.

Higher prices for fresh fruit and vegetables, which on average increased by 7.5% and 14.1% respectively in early June, were largely responsible for the 2.1% increase in the Food for Home Consumption index. Milk prices rose in the provinces of Prince Edward Island, Quebec and Alberta while prices for other dairy products increased across the country. Price increases were also registered for selected pork cuts, poultry, selected cereal and bakery products, chocolate bars and for peanut butter. Marginally dampening the impact of these price increases were lower prices for selected beef cuts, eggs, sugar, coffee and for tea. In June, the Food for Home Consumption index stood 13.0% above its level of June 1980. The Food away from Home index advanced 0.8% in June, up 10.1% over the corresponding month in 1980. As a result, the aggregate Food index stood 12.4% above its level of June 1980, down from the 12.9% increase observed between May 1980 and May 1981.

The major contributing factors to the 1.5% increase in the All-items excluding Food index were higher prices for gasoline and fuel oil resulting primarily from the June 3rd increases in the "Petroleum" and "Special" compensation charges. In addition, gasoline prices in the province of Ontario were further affected by the introduction of the provincial ad valorem tax. Other notable increases included higher owned accommodation charges and, especially in the provinces of Quebec and Ontario, increased tobacco and alcohol prices. Air, rail and inter-city bus fares advanced as did prices for selected recreational items. Telephone rates advanced in the province of Nova Scotia while electricity charges increased in New Brunswick. Between June 1980 and June 1981, the

## Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) du Canada (1971=100) a progressé de 1.5 % en juin 1981 pour atteindre 236.8, comparativement à 233.2 en mai. Par suite de cette dernière avance mensuelle, l'augmentation sur les douze mois allant de juin 1980 à juin 1981 s'établit à 12.8 %, ce qui est supérieur à l'augmentation de 12.3 % enregistrée en mai. La dernière progression mensuelle est imputable en grande partie à la hausse des aliments, des frais d'habitation et des coûts de transport. L'avance pour ces deux dernières composantes est elle-même attribuable surtout au renchérissement de 4.9 % des produits énergétiques. L'indice des aliments, qui avait reculé de 0.5 % entre le début d'avril et le début de mai, a avancé de 1.8 % entre le début de mai et le début de juin. L'indice d'ensemble sans les aliments, a gagné 1.5 % en juin, ce qui est plus que l'augmentation de 1.3 % enregistrée entre avril et mai.

Les prix des fruits et des légumes frais, qui ont augmenté en moyenne de 7.5 % et de 14.1 % au début de juin, expliquent en grande partie l'augmentation de 2.1 % de l'indice des aliments consommés à la maison. Le lait a augmenté à l'Île-du-Prince-Édouard, au Québec et en Alberta et les autres produits laitiers ont fait de même partout au pays. Des majorations ont également été enregistrées pour certains morceaux de porc, la volaille, certains produits céréaliers et de boulangerie, les tablettes de chocolat et pour le beurre d'arachides. L'impact de ces majorations a été quelque peu atténué par la baisse des prix de certains morceaux de boeuf, des oeufs, du sucre, du café et du thé. En juin, l'indice des aliments consommés à la maison dépassait de 13.0 % le niveau atteint en juin 1980. L'indice des aliments consommés à l'extérieur a avancé de 0.8 % en juin et il est maintenant supérieur de 10.1 % à celui du mois correspondant de 1980. En conséquence, l'indice d'ensemble des aliments dépasse de 12.4 % celui de juin 1980 ce qui est inférieur à l'augmentation de 12.9 % observée entre mai 1980 et mai 1981.

Les principaux responsables de la progression de 1.5 % de l'indice d'ensemble sans les aliments ont été l'essence et le mazout par suite surtout de l'augmentation, à compter du 3 juin, du prélèvement d'indemnisation pétrolière et de la taxe d'indemnisation spéciale. En outre, les prix de l'essence en Ontario ont été frappés d'une taxe provinciale supplémentaire ad valorem. Mentionnons également l'augmentation des frais de logement en propriété et, au Québec et en Ontario notamment la hausse du tabac et des boissons alcoolisées. Les tarifs aériens, le train et le transport interurbain par autobus ont marqué des gains, de même que certains articles récréatifs. On a relevé les tarifs téléphoniques en Nouvelle-Écosse et les tarifs d'électricité au Nouveau-Brunswick. Entre juin 1980 et juin 1981, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 13.0 %, ce qui est supérieur à l'aug-

All-items excluding Food index advanced 13.0%, up from the 12.2% increase observed between May 1980 and May 1981. More than one-quarter of this year-over-year increase was attributable to a 34.4% price rise in energy related products.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced by 1.8% between May and June, while that for services increased by 1.2%. As a result, between June 1980 and June 1981, the price level for goods advanced by 13.8% while that for services rose by 11.3%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose 1.5% between May and June; this comprised a 1.3% increase in the Food index and a 1.6% increase in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between May and June, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 1.2% in Ottawa and Saskatoon to 2.3% in Saint John. With the exception of Winnipeg in which an increase of 2.2% was recorded, the remaining cities registered increases approximating the national average. The higher than national average increase in Saint John reflected the combined effects of higher food prices and electricity rates while the 2.2% in Winnipeg reflected, among other things, the larger than national average increase in gasoline prices.

The Consumer Price Index for July 1981 will be published on August 14, 1981.

mentation de 12.2 % observée entre mai 1980 et mai 1981. Les produits énergétiques qui ont progressé de 34.4 % ont compté pour plus du quart dans cette augmentation d'une année à l'autre.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens ont avancé de 1.8 % entre mai et juin et ceux des services, de 1.2 %. Le niveau des prix s'est donc élevé de 13.8 % pour les biens et de 11.3 % pour les services de juin 1980 à juin 1981.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a monté de 1.5 % entre mai et juin sous l'effet d'une hausse de 1.3 % de l'indice des aliments et d'une poussée de 1.6 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

#### Points saillants des indices des villes

Entre mai et juin, les prix à la consommation se sont élevés dans toutes les villes pour lesquelles ont produit un IPC, les accroissements allant de 1.2 % à Ottawa et Saskatoon à 2.3 % à Saint John. Sauf également dans le cas de Winnipeg qui a connu une hausse de 2.2 %, les autres villes ont enregistré des augmentations proches de la moyenne nationale. Si Saint John a dépassé la moyenne nationale, c'est en raison du renchérissement des aliments et de l'électricité, alors que l'augmentation de 2.2 % à Winnipeg reflète notamment une montée des prix de l'essence supérieure à la moyenne nationale.

L'indice des prix à la consommation pour le mois de juillet sera publié le 14 août 1981.

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

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

	Indexes			Percentage change - June 1981 from	
	Indices			Taux de variation - Juin 1981 contre	
	June 1981	May 1981	June 1980	May 1981	June 1980
	Juin 1981	Mai 1981	Juin 1980	Mai 1981	Juin 1980
All-items - Ensemble	236.8	233.2	209.9	1.5	12.8
Food - Aliments	291.8	286.6	259.5	1.8	12.4
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	219.1	215.9	193.9	1.5	13.0
Housing - Habitation	225.2	222.0	200.1	1.4	12.5
Clothing - Habillement	191.1	189.7	178.8	0.7	6.9
Transportation - Transports	238.2	232.9	199.4	2.3	19.5
Health and personal care - Santé et soins personnels	221.0	220.4	198.2	0.3	11.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	190.6	189.6	173.2	0.5	10.0
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	209.5	204.4	187.9	2.5	11.5
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rapport à 1971	0.42	0.43	0.48		
All-items Consumer Price Index converted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100	315.9				

(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

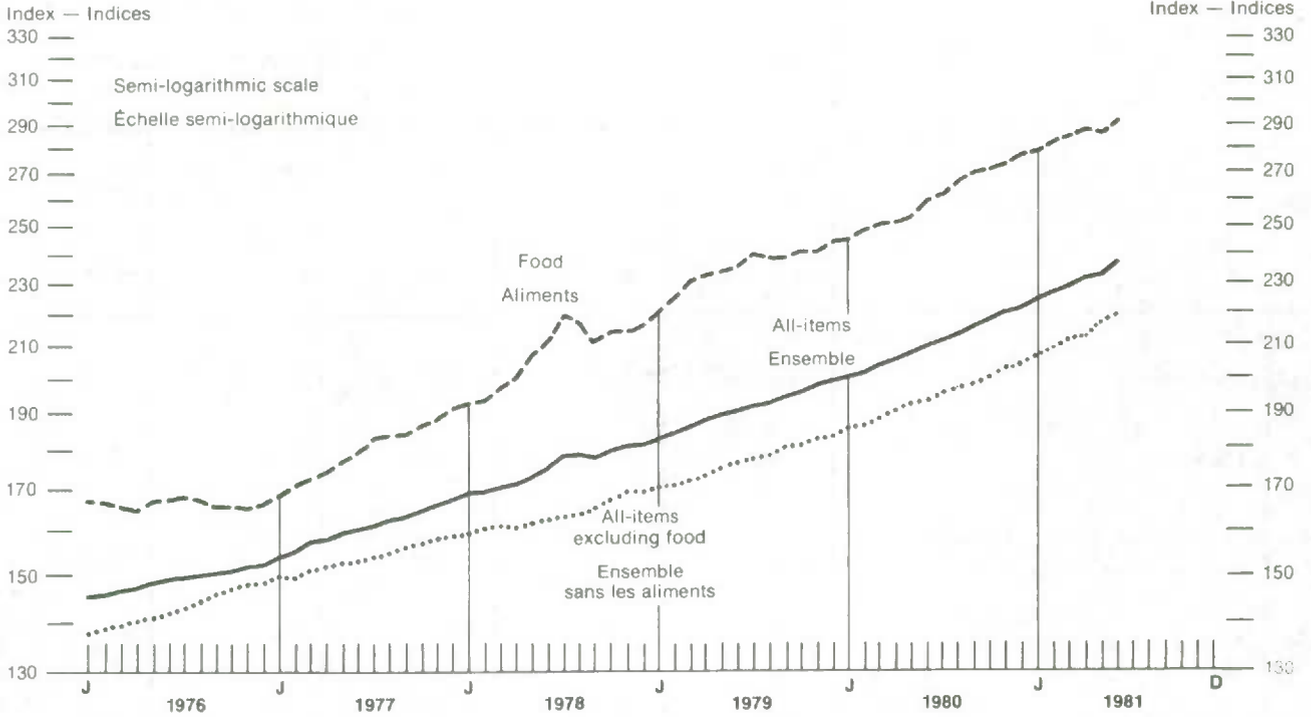


Chart — 2

**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

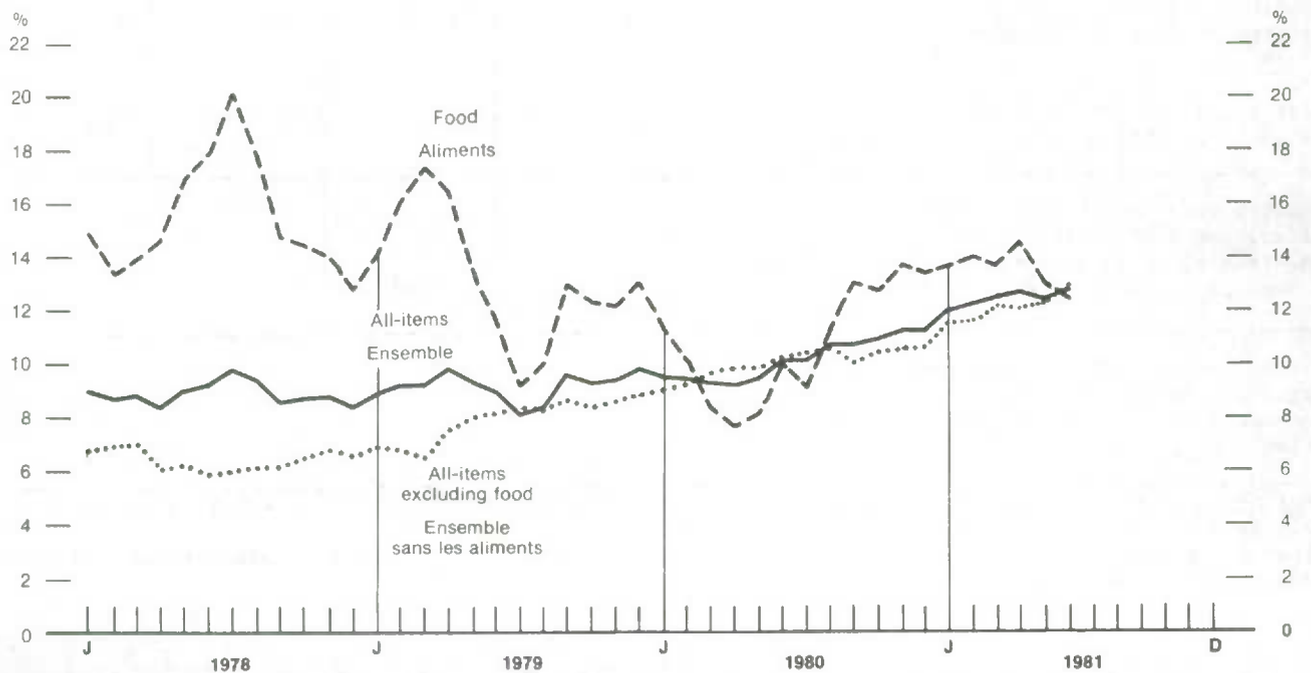


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1966-1981, 1971=100

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							
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							
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	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	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							

(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.

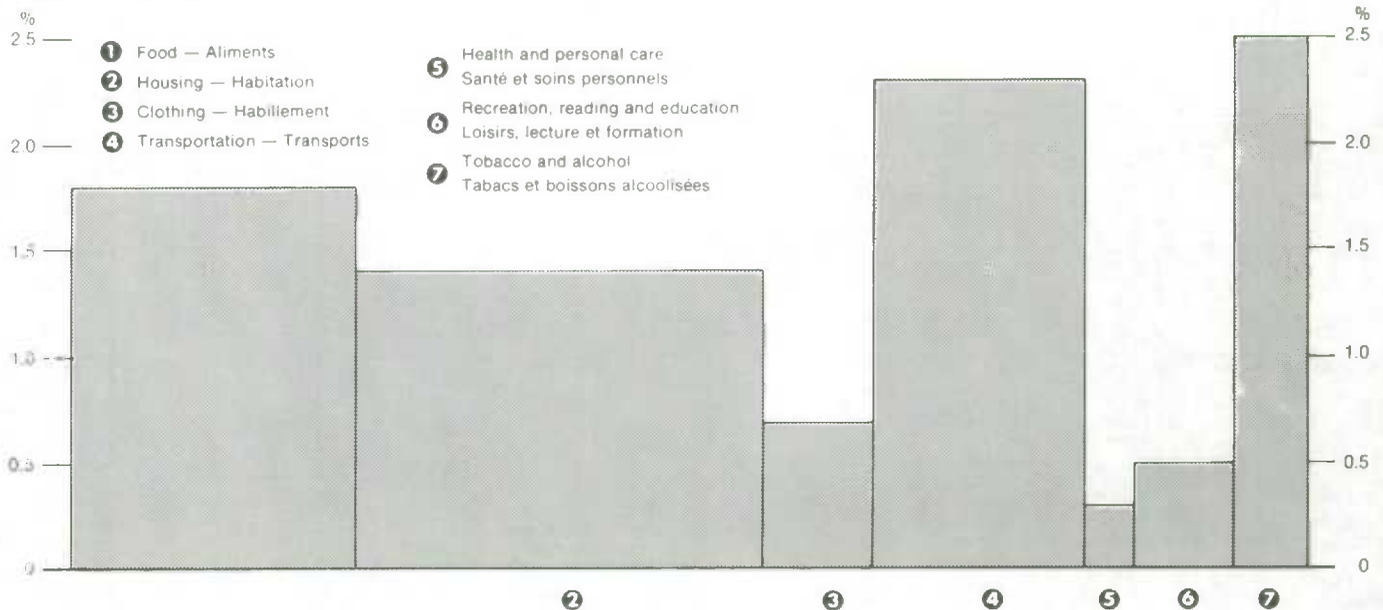
(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

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.

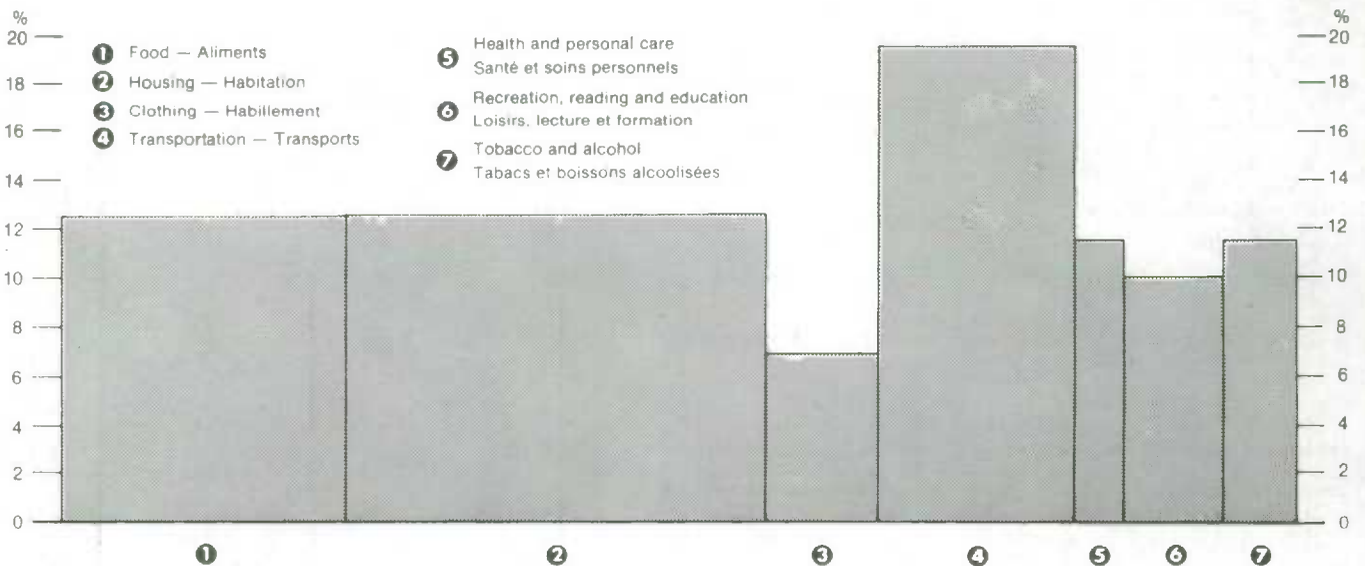
(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

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 - June 1981 Indices - Juin 1981	Percentage change - June 1981 from	
		Taux de variation - Juin 1981 contre	
		May 1981 Mai 1981	June 1980 Juin 1980
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	236.8	1.5	12.8
Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes:			
<u>Food - Aliments</u>	291.8	1.8	12.4
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison	298.1	2.1	13.0
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	288.4	0.9	11.1
Meat(1) - Viande(1)	282.3	0.5	9.8
Beef(2) - Boeuf(2)	291.1	- 0.8	4.3
Pork - Porc	260.6	2.2	19.5
Other meat(2) - Autre viande(2)	289.6	1.9	14.1
Poultry - Volaille	297.3	2.5	17.5
Fish - Poisson	365.5	1.8	15.6
Dairy products and eggs(2) - Produits laitiers et oeufs(2)	280.4	1.3	15.6
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre)	283.5	1.6	15.6
Eggs - Oeufs	261.0	- 1.1	14.9
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	313.3	0.6	21.2
Cereal products - Produits céréaliers	312.6	2.1	25.4
Bakery products - Produits de boulangerie	310.1	0.2	19.8
Fruit and vegetables(2) - Fruits et légumes(2)	342.1	7.9	16.5
Fresh fruit - Fruits frais	324.4	7.5	- 3.2
Processed fruit(2) - Fruits traités(2)	303.6	1.6	15.2
Fresh vegetables - Légumes frais	425.1	14.1	37.6
Processed vegetables - Légumes traités	260.7	1.0	16.2
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre)	244.3	0.0	3.3
Prepared and partially prepared main dishes(2,3) - Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	198.7	0.8	12.8
Sugar and sugar preparations(2) - Sucre et confiserie(2)	386.2	0.5	- 18.3
Coffee and tea(2) - Café et thé(2)	337.3	- 0.7	- 5.6
Other food for home consumption(2) - Autres aliments consommés à la maison(2)	302.5	1.2	18.5
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur	266.4	0.8	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 - June 1981 Indices - Juin 1981	Percentage change - June 1981 from Taux de variation - Juin 1981 contre	
		May 1981 Mai 1981	June 1980 Juin 1980
<u>Housing - Habitation</u>	225.2	1.4	12.5
Shelter - Logement	211.7	1.5	10.5
Rented accommodation - Logement en location	155.9	0.6	6.6
Rent - Loyer	153.2	0.5	6.2
Owned accommodation - Logement en propriété	251.0	2.0	12.4
Household operation(2) - Dépenses de ménage(2)	274.3	1.7	18.4
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	342.0	2.3	26.6
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles	546.5	5.9	52.0
Domestic gas - Gaz	341.9	0.5	27.0
Electricity - Électricité	242.8	0.2	8.7
Communications(2)	156.4	0.3	7.8
Telephone(1) - Téléphone(1)	143.5	0.3	9.0
Household services(2) - Services ménagers(2)	287.1	0.3	13.8
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	233.6	1.7	16.0
Household furnishings and equipment(2) - Articles d'ameublement et accessoires(2)	191.8	0.8	9.2
Furniture - Meubles	188.8	0.3	5.8
Floor coverings - Revêtement de sol	194.2	2.9	17.1
Major household appliances(2) - Gros appareils ménagers(2)	164.1	1.1	6.9
<u>Clothing - Habillement</u>	191.1	0.7	6.9
Women's wear(2) - Vêtements pour femmes(2)	184.7	0.5	6.0
Girls' wear(2) - Vêtements pour filles(2)	173.2	0.6	6.4
Men's wear(2) - Vêtements pour hommes(2)	187.5	1.0	7.4
Boys' wear(2) - Vêtements pour garçons(2)	184.4	0.9	8.0
Clothing materials and related services(2) - Tissus pour vêtements et services connexes(2)	220.9	0.1	8.0
<u>Transportation - Transports</u>	238.2	2.3	19.5
Private transportation - Transport privé	238.9	2.3	20.6
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	199.5	0.0	12.1
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	273.7	4.0	28.2
Automobile repairs(1) - Réparations d'automobiles(1)	255.9	0.0	10.4
Gasoline for automobiles and trucks - Essence pour automobiles et camions	334.4	7.5	42.7
Public transportation - Transport public	236.0	1.9	12.3
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue	204.1	0.2	10.9
Inter-city transportation services - Transport interurbain	284.4	3.1	13.3

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 - June 1981 Indices - Juin 1981	Percentage change - June 1981 from Taux de variation - Juin 1981 contre	
		May 1981 Mai 1981	June 1980 Juin 1980
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	221.0	0.3	11.5
Health care - Soins de santé	216.5	0.2	11.7
Personal care - Soins personnels	223.2	0.3	11.4
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	190.6	0.5	10.0
Recreation - Loisirs	188.7	0.6	9.6
Reading and education(2,3) - Lecture et formation(2,3)	163.5	0.2	11.5
Reading - Lecture	218.2	0.3	13.1
Education(3) - Formation(3)	148.3	0.0	9.9
<u>Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées</u>	209.5	2.5	11.5
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	211.4	3.3	13.5
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	205.7	2.1	10.5
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:			
Goods and services - Biens et services	236.8	1.5	12.8
Goods - Biens	246.5	1.8	13.8
Durable goods - Biens durables	185.2	0.4	9.3
Semi-durable goods - Biens semi-durables	184.9	0.8	8.1
Non-durable goods - Biens non durables	283.0	2.6	17.2
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments	254.0	3.1	21.5
Goods excluding food - Biens sans les aliments	213.3	1.7	14.1
Services	223.7	1.2	11.3
Services excluding shelter - Services sans le logement	235.4	0.9	12.0
Special aggregates - Agrégats spéciaux:			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	219.1	1.5	13.0
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	229.3	1.2	11.1
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	207.8	1.0	10.6
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	243.0	1.6	13.0
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	243.1	1.6	13.4
Energy - Énergie	347.5	4.9	34.4
Food and energy - Aliments et l'énergie	306.8	2.6	17.8
Footwear - Chaussures	201.9	1.3	7.6

(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

TABEAU 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		Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
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:												
January - Janvier	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October - Octobre	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.4
December - Décembre	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9
1979:												
January - Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3
August - Août	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5
September - Septembre	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8
October - Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1
November - Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3
December - Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7
1980:												
January - Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6
February - Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.0	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6	181.0
March - Mars	250.7	196.3	176.4	192.5	194.4	167.9	176.7	209.4	196.9	188.9	200.5	182.8
April - Avril	251.5	197.3	177.5	195.3	195.0	168.4	178.0	210.8	198.0	190.2	201.7	184.0
May - Mai	253.8	198.6	178.3	197.3	197.5	172.5	185.1	213.8	199.3	192.4	204.0	186.3
June - Juin	259.5	200.1	178.8	199.4	198.2	173.2	187.9	216.6	201.0	193.9	206.4	187.9
July - Juillet	261.8	201.6	178.5	202.2	199.8	174.6	188.2	218.2	202.6	195.4	207.9	189.1
August - Août	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
1981:												
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	207.8
July - Juillet												
August - Août												
September - Septembre												
October - Octobre												
November - Novembre												
December - Décembre												

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

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

TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1,2)

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

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé
<b>1978:</b>						
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
<b>1979:</b>						
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
<b>1980:</b>						
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	0.8
September - Septembre	0.9	1.2	1.6	2.8	0.6	0.9
October - Octobre	0.9	0.9	0.4	0.7	1.1	0.8
November - Novembre	1.2	1.1	1.1	1.4	1.3	0.9
December - Décembre	0.6	0.8	1.1	1.2	0.4	1.0
<b>1981:</b>						
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						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

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

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

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

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

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

**St. John's**

Higher prices for fuel oil and gasoline along with increased owned accommodation charges and higher food and clothing prices largely accounted for the 1.5% rise in the All-items index. Within food, price increases for dairy products and fresh produce more than offset declines in beef, pork and sugar. Between June 1980 and June 1981, the All-items index advanced 13.9%.

**Charlottetown/Summerside**

Higher prices for fuel oil, gasoline, food and alcoholic beverages consumed in licensed premises, in addition to increased owned accommodation charges contributed noticeably to the 1.4% rise in the All-items index. Within food, price increases for fresh produce, dairy products, bread and beef were partly moderated by lower prices for pork and chicken. The All-items index rose 14.2% between June 1980 and June 1981.

**Halifax**

The 1.5% rise in the All-items index resulted largely from higher prices for fuel oil, gasoline, selected men's wear items as well as from increases in telephone rates and owned accommodation charges. Higher prices for fresh produce, beef, pork and restaurant meals were also recorded. The All-items index advanced 12.6% since June 1980.

**Saint John**

The major proportion of the 2.3% rise in the All-items index resulted from higher prices for food, fuel oil, gasoline and alcoholic beverages consumed in licensed premises. Within food, increased prices were observed for beef, fresh produce and restaurant meals. Increased owned accommodation charges and higher electricity rates were also recorded. From June 1980 to June 1981, the All-items index rose 14.0%.

**Québec**

The 1.4% increase in the All-items index resulted largely from higher prices for food, gasoline, fuel oil, cigarettes and for beer. Within food, higher prices were registered for fresh produce, dairy products and restaurant meals while beef, pork and sugar prices declined. Higher shelter charges were also recorded. Between June 1980 and June 1981, the All-items index advanced 12.5%.

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

**St. John's**

L'accroissement de 1.5 % de l'indice d'ensemble est dû principalement à l'augmentation des prix du mazout et de l'essence ainsi qu'au renchérissement des frais de logement en propriété, des aliments et des vêtements. S'agissant des aliments, la hausse des produits laitiers et des fruits et légumes frais a plus qu'annulé la baisse du boeuf, du porc et du sucre. Entre juin 1980 et juin 1981, l'indice d'ensemble a avancé de 13.9 %.

**Charlottetown-Summerside**

Les prix du mazout, de l'essence, des aliments et des boissons alcoolisées consommées dans les débits ainsi que les frais de logement en propriété ont largement contribué à la montée de 1.4 % de l'indice d'ensemble. Dans le cas des aliments, l'accroissement des fruits et légumes frais, des produits laitiers, du pain et du boeuf a été compensé en partie par la baisse du porc et du poulet. L'indice d'ensemble s'est élevé de 14.2 % entre juin 1980 et juin 1981.

**Halifax**

La progression de 1.5 % de l'indice d'ensemble résulte principalement de la montée des prix du mazout, de l'essence, de certains vêtements pour hommes ainsi que de la hausse des tarifs du téléphone et des frais de logement en propriété. On a également observé un renchérissement des fruits et légumes frais, du boeuf, du porc et des repas pris à l'extérieur. L'indice d'ensemble a progressé de 12.6 % depuis juin 1980.

**Saint John**

La progression de 2.3 % de l'indice d'ensemble s'explique en grande partie par le relèvement des prix des aliments, du mazout, de l'essence et des boissons alcoolisées consommées dans les débits. S'agissant des aliments, le boeuf, les fruits et légumes frais et les repas pris à l'extérieur ont augmenté. Mentionnons également la hausse des frais de logement en propriété et des tarifs d'électricité. Entre juin 1980 et juin 1981, l'indice d'ensemble a grimpé de 14.0 %.

**Québec**

La poussée de 1.4 % de l'indice d'ensemble s'explique surtout par l'augmentation des prix des aliments, de l'essence, du mazout, des cigarettes et de la bière. Pour ce qui est des aliments, les fruits et légumes frais, les produits laitiers et les repas pris à l'extérieur ont haussé tandis que le boeuf, le porc et le sucre ont baissé. Des frais de logement en propriété plus élevés ont également été observés. Entre juin 1980 et juin 1981, l'indice d'ensemble a avancé de 12.5 %.

### Montréal

Higher prices for food, gasoline, fuel oil, cigarettes and alcoholic beverages accounted for a substantial proportion of the 1.3% increase in the All-items index. Within food, higher prices for fresh produce, dairy products and pork more than offset declines in the price of beef. Higher shelter charges and increased prices for selected women's wear items were also recorded. In the 12-month period June 1980 to June 1981, the All-items index rose 12.8%.

### Ottawa

A large part of the 1.2% rise in the All-items index was attributable to higher prices for gasoline, fuel oil, cigarettes, beer purchased from stores and to higher shelter charges. Prices for fresh produce, soft drinks, pork and restaurant meals also rose while those for beef, bread and sugar declined. The All-items index increased 11.3% between June 1980 and June 1981.

### Toronto

The 1.7% advance in the All-items index resulted largely from higher prices for food, gasoline, fuel oil, cigarettes and alcoholic beverages and from increased charges for owned accommodation. Within food, higher prices were observed for fresh produce, meat and restaurant meals. Higher prices were also observed for selected clothing items. The All-items index rose 12.9% between June 1980 and June 1981.

### Thunder Bay

A major proportion of the 1.7% rise in the All-items index was attributable to higher prices for food, gasoline, fuel oil, domestic gas, cigarettes and alcoholic beverages. Within food, higher prices were reported for fresh produce, beef, pork and restaurant meals. Higher charges were also reported for owned accommodation, furniture and floor coverings. The All-items index advanced 12.1% between June 1980 and June 1981.

### Winnipeg

Higher prices for gasoline and fuel oil, increased domestic gas rates and higher owned accommodation charges were largely responsible for the 2.2% rise in the All-items index. Higher prices were also reported for fresh produce, chicken, pork, soft drinks, restaurant meals and for liquor purchased in licensed premises. The All-items index increased 11.9% between June 1980 and June 1981.

### Montréal

Les aliments, l'essence, le mazout, les cigarettes et les boissons alcoolisées ont compté pour beaucoup dans l'augmentation de 1.3 % de l'indice d'ensemble. S'agissant des aliments, l'avance des fruits et légumes frais, des produits laitiers et du porc a plus qu'annulé le recul du boeuf. Des frais de logement en propriété plus élevés et un renchérissement de certains vêtements pour femmes ont également été observés. Pour la période de 12 mois allant de juin 1980 à juin 1981, la montée de l'indice d'ensemble s'est établi à 12.8 %.

### Ottawa

La progression de 1.2 % de l'indice d'ensemble est largement attribuable à la hausse des prix de l'essence, du mazout, des cigarettes, de la bière achetée au magasin et au relèvement des frais de logement. Il y a eu également un accroissement des fruits et légumes frais, des boissons gazeuses, du porc et des repas pris à l'extérieur et une baisse du boeuf, du pain et du sucre. L'indice d'ensemble a augmenté de 11.3 % entre juin 1980 et juin 1981.

### Toronto

L'avance de 1.7 % de l'indice d'ensemble résulte en grande partie des prix plus élevés des aliments, de l'essence, du mazout, des cigarettes et des boissons alcoolisées ainsi que du renchérissement des frais de logement en propriété. Dans le cas des aliments, les fruits et légumes frais, la viande et les repas pris à l'extérieur ont monté. Certains vêtements ont également affiché des majorations. L'indice d'ensemble a haussé de 12.9 % entre juin 1980 et juin 1981.

### Thunder Bay

Les aliments, l'essence, le mazout, le gaz pour consommation domestique, les cigarettes et les boissons alcoolisées ont compté pour beaucoup dans la montée de 1.7 % de l'indice d'ensemble. S'agissant des aliments, on a observé des majorations pour les fruits et légumes frais, le boeuf, le porc et les repas pris à l'extérieur. On a également signalé un renchérissement des frais de logement en propriété, des meubles et des revêtements de sol. L'indice d'ensemble a avancé de 12.1 % entre juin 1980 et juin 1981.

### Winnipeg

Les prix de l'essence et du mazout, les tarifs du gaz pour consommation domestique et les frais de logement en propriété ont été les principaux responsables de la montée de 2.2 % de l'indice d'ensemble. Des prix plus élevés ont également été observés pour les fruits et légumes frais, le poulet, le porc, les boissons gazeuses, les repas pris à l'extérieur et les spiritueux achetés dans un débit de boissons. L'indice d'ensemble a monté de 11.9 % entre juin 1980 et juin 1981.

### Regina

Increased owned accommodation charges and higher prices for food and gasoline were the major contributors to the 1.6% increase in the All-items index. Within food, higher prices were noted for fresh produce, beef, pork, chicken and restaurant meals. Clothing prices advanced as did parking charges. Between June 1980 and June 1981, the All-items index advanced 12.4%.

### Saskatoon

Higher prices for food and gasoline combined with increased shelter charges contributed significantly to the 1.2% rise in the All-items index. Within food, prices for fresh produce, dairy products, beef, pork and restaurant meals increased. Higher prices were also observed for household furnishings and equipment and tobacco products. From June 1980 to June 1981, the All-items index rose 11.9%.

### Edmonton

The 1.5% increase in the All-items index resulted largely from higher prices for food and gasoline and from increased shelter charges. Within food, price increases were observed for fresh produce, meat, dairy products, bread and for restaurant meals. Higher prices for newspapers and alcoholic beverages were also noted. Between June 1980 and June 1981, the All-items index rose 13.1%.

### Calgary

Higher prices for food, especially for fresh vegetables, meat and dairy products, combined with higher gasoline prices and shelter charges were largely responsible for the 1.4% rise in the All-items index. Prices for clothing and household furnishings and equipment also advanced. The All-items index advanced 13.7% between June 1980 and June 1981.

### Vancouver

The All-items index advanced 1.4% largely due to increased shelter charges, higher food prices, especially for fresh produce, beef, dairy products and restaurant meals, and to increased prices for gasoline. Higher prices were also observed for fuel oil, household furnishings and equipment and for alcoholic beverages consumed in licensed premises. Between June 1980 and June 1981, the All-items index rose by 14.3%.

### Regina

Les frais de logement en propriété et les prix des aliments et de l'essence ont grandement contribué à l'augmentation de 1.6 % de l'indice d'ensemble. S'agissant des aliments, les fruits et légumes frais, le boeuf, le porc, le poulet et les repas pris à l'extérieur ont haussé. Les vêtements ont augmenté de même que les frais de stationnement. Entre juin 1980 et juin 1981, l'indice d'ensemble a progressé de 12.4 %.

### Saskatoon

La hausse des prix des aliments et de l'essence ainsi que des frais de logement ont largement contribué à la montée de 1.2 % de l'indice d'ensemble. Pour ce qui est des aliments, les fruits et légumes frais, les produits laitiers, le boeuf, le porc et les repas pris à l'extérieur ont augmenté. On a également observé un accroissement des prix des articles d'ameublement et accessoires et des produits du tabac. Entre juin 1980 et juin 1981, l'indice d'ensemble a progressé de 11.9 %.

### Edmonton

L'augmentation de 1.5 % de l'indice d'ensemble résulte dans une large mesure de la hausse des prix des aliments et de l'essence et des frais de logement. S'agissant des aliments, les majorations ont touché les fruits et légumes frais, la viande, les produits laitiers, le pain et les repas pris à l'extérieur. Les journaux ainsi que les boissons alcoolisées ont également augmenté. Entre juin 1980 et juin 1981, l'indice d'ensemble a monté de 13.1 %.

### Calgary

Les aliments, surtout les légumes frais, la viande et les produits laitiers, ainsi que l'essence et les frais de logement ont été les grands responsables de la montée de 1.4 % de l'indice d'ensemble. Les vêtements et les articles d'ameublement et accessoires ont également avancé. L'indice d'ensemble a progressé de 13.7 % entre juin 1980 et juin 1981.

### Vancouver

L'avance de 1.4 % de l'indice d'ensemble est largement attribuable aux frais de logement, aux prix des aliments, surtout ceux des fruits et légumes frais, du boeuf, des produits laitiers et les repas pris à l'extérieur, et aux prix de l'essence. D'autres hausses ont été observées pour le mazout, les articles d'ameublement et accessoires et les boissons alcoolisées consommées dans les débits. Entre juin 1980 et juin 1981, l'indice d'ensemble a monté de 14.3 %.

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

**Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, par ville, juin 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 - June 1981	Percentage change - June 1981 from		Indexes - June 1981	Percentage change - June 1981 from	
			Taux de variation - Juin 1981 contre			Taux de variation - Juin 1981 contre	
			May 1981	June 1980		May 1981	June 1980
		Mai 1981	Juin 1980		Mai 1981	Juin 1980	
1	All-items	254.3	1.5	13.9	191.1	1.4	14.2
2	Food	317.9	1.2	10.3	199.5	1.8	12.1
3	Food for home consumption	324.6	1.2	9.7	..	..	..
4	Meat, poultry and fish	318.7	- 0.8	5.4	..	..	..
5	Dairy products and eggs(2,3)	211.3	3.5	11.4	..	..	..
6	Cereal and bakery products	286.1	0.8	18.2	..	..	..
7	Fruit and vegetables(2,3)	265.3	2.7	16.9	..	..	..
8	Fats and oils	245.3	- 5.3	- 0.8	..	..	..
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	206.4	1.9	9.3	..	..	..
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	165.3	- 8.1	- 22.9	..	..	..
11	Coffee and tea(2,3)	271.1	5.4	0.3	..	..	..
12	Other food for home consumption(2,3)	248.1	4.3	17.8	..	..	..
13	Food away from home	252.1	1.9	14.3	..	..	..
14	Housing	256.9	2.1	16.0	193.5	1.7	15.4
15	Shelter(3)	245.2	1.6	12.2	..	..	..
16	Rented accommodation	144.9	0.6	6.3	..	..	..
17	Rent	142.1	0.6	6.0	..	..	..
18	Owned accommodation	284.6	1.8	13.7	..	..	..
19	Household operation(2,3)	243.3	3.4	24.8	..	..	..
20	Household furnishings and equipment	160.0	0.9	9.5	..	..	..
21	Clothing	182.6	1.3	7.8	160.6	- 0.6	6.7
22	Women's wear(2,3)	153.4	1.3	7.8	..	..	..
23	Men's wear(2,3)	151.0	2.0	7.0	..	..	..
24	Transportation	238.5	2.0	18.8	205.9	2.1	21.0
25	Private transportation	232.8	2.0	19.7	..	..	..
26	Public transportation(2)	214.4	2.1	12.2	..	..	..
27	Health and personal care	232.6	0.3	9.2	183.0	- 0.1	13.3
28	Recreation, reading and education	183.6	0.2	10.2	158.4	0.6	9.8
29	Tobacco and alcohol	219.8	0.0	15.9	192.0	1.5	18.7
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	232.3	1.6	15.1	187.6	1.2	14.7
31	All-items excluding food and energy	213.0	0.9	11.1	175.2	0.6	10.6
32	Energy	359.3	4.8	37.5	286.9	4.6	39.8
33	Food and energy	336.6	2.5	19.3	223.5	2.8	20.8

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 - June 1981	Percentage change - June 1981 from		Indexes - June 1981	Percentage change - June 1981 from			
	Taux de variation - Juin 1981 contre			Taux de variation - Juin 1981 contre			
Indices - Juin 1981	May 1981	June 1980	Indices - Juin 1981	May 1981	June 1980		
	Mai 1981	Juin 1980		Mai 1981	Juin 1980		
232.5	1.5	12.6	240.0	2.3	14.0	Ensemble	1
292.4	2.4	14.3	297.6	3.1	14.8	Aliments	2
292.2	2.7	14.7	299.9	3.1	14.9	Aliments consommés à la maison	3
289.6	2.3	12.2	290.2	4.1	9.8	Viande, volaille et poisson	4
204.3	0.5	12.6	211.5	1.2	16.0	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5
269.2	0.9	22.1	290.8	0.3	25.2	Produits céréaliers et de boulangerie	6
222.0	7.1	22.0	219.6	7.3	24.8	Fruits et légumes(2,3)	7
229.5	0.8	4.3	265.5	- 1.7	2.9	Huiles et corps gras	8
206.9	0.9	14.4	204.6	1.2	22.5	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,3)	9
190.5	4.4	- 10.5	182.5	2.4	- 21.3	Sucre et confiserie(2,3)	10
273.7	1.4	0.3	286.4	2.4	0.4	Café et thé(2,3)	11
221.6	3.2	21.9	231.4	2.8	23.6	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
295.5	1.6	12.6	276.2	3.0	14.0	Aliments consommés à l'extérieur	13
226.0	2.1	12.5	238.3	2.9	16.0	Habitation	14
194.7	0.9	8.2	203.1	1.3	8.9	Logement(3)	15
143.6	0.3	5.7	158.0	1.0	7.5	Logement en location	16
141.8	0.4	5.6	155.8	1.0	7.2	Loyer	17
231.9	1.1	9.6	232.6	1.5	9.8	Logement en propriété	18
245.0	4.3	20.3	249.5	4.8	25.6	Dépenses de ménages(2,3)	19
155.2	1.0	10.3	164.7	2.2	13.2	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
184.2	- 0.2	7.5	178.8	0.8	6.2	Habillement	21
162.9	- 1.5	7.9	155.7	1.4	5.1	Vêtements pour femmes(2,3)	22
162.1	1.2	6.6	156.2	0.3	6.7	Vêtements pour hommes(2,3)	23
233.1	1.6	16.8	230.4	1.5	15.8	Transports	24
230.2	1.6	18.0	224.2	1.4	16.0	Transport privé	25
201.7	1.8	9.2	196.2	1.5	13.0	Transport public(2)	26
207.3	0.6	12.4	212.4	0.5	10.1	Santé et soins personnels	27
180.0	0.3	9.6	199.9	0.2	9.0	Loisirs, lecture et formation	28
190.7	0.1	7.0	202.7	2.3	14.1	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
215.0	1.3	12.2	221.7	2.0	13.7	Ensemble sans les aliments	30
198.4	0.8	9.4	201.6	1.0	9.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
375.2	4.6	33.5	386.9	6.3	38.2	Énergie	32
317.0	3.1	19.9	324.7	4.2	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 - June 1981	Percentage change - June 1981 from		Indexes - June 1981	Percentage change - June 1981 from	
			Taux de variation - Juin 1981 contre			Taux de variation - Juin 1981 contre	
		Indices - Juin 1981	May 1981	June 1980	Indices - Juin 1981	May 1981	June 1980
	Mai 1981	Juin 1980		Mai 1981	Juin 1980		
1	All-items	233.0	1.4	12.5	233.7	1.3	12.8
2	Food	293.3	1.9	14.0	292.7	1.6	12.8
3	Food for home consumption	295.7	2.0	14.7	296.7	2.0	13.4
4	Meat, poultry and fish	275.1	- 1.1	10.1	273.6	- 1.4	6.7
5	Dairy products and eggs(2,3)	209.6	3.2	14.8	208.0	3.1	14.9
6	Cereal and bakery products	324.0	0.9	22.1	321.2	0.8	22.4
7	Fruit and vegetables(2,3)	225.5	6.7	23.4	238.4	8.6	21.9
8	Fats and oils	233.9	- 0.7	6.0	244.1	0.7	5.7
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	206.0	0.8	13.5	207.2	2.3	13.5
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	208.0	0.0	- 17.0	197.1	4.6	- 14.2
11	Coffee and tea(2,3)	301.9	1.3	- 4.2	293.3	1.6	- 5.0
12	Other food for home consumption(2,3)	231.2	4.7	24.0	237.1	0.6	21.5
13	Food away from home	285.1	1.4	11.2	276.6	0.3	10.3
14	Housing	223.8	1.5	11.5	215.0	1.3	13.3
15	Shelter(3)	219.4	1.2	8.2	198.1	1.2	10.4
16	Rented accommodation	161.6	0.5	6.8	151.7	0.5	6.3
17	Rent	157.7	0.4	6.3	147.1	0.3	5.4
18	Owned accommodation	286.7	1.7	9.1	267.5	1.7	13.7
19	Household operation(2,3)	211.9	2.1	19.9	213.1	1.9	19.8
20	Household furnishings and equipment	149.5	1.0	8.6	167.7	0.4	11.5
21	Clothing	166.5	- 0.5	5.3	188.3	0.5	6.8
22	Women's wear(2,3)	138.0	0.2	5.6	152.5	0.6	7.2
23	Men's wear(2,3)	144.0	- 1.4	3.7	155.9	0.3	6.6
24	Transportation	236.5	1.8	18.6	236.3	1.9	18.3
25	Private transportation	235.6	1.8	19.7	241.6	1.9	20.0
26	Public transportation(2)	175.0	2.1	7.0	185.4	1.3	7.7
27	Health and personal care	214.8	0.3	10.1	222.0	- 0.1	10.1
28	Recreation, reading and education	189.5	0.2	8.5	190.0	0.4	8.8
29	Tobacco and alcohol	212.8	3.0	12.1	219.2	2.7	12.0
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	213.1	1.3	12.0	213.3	1.3	12.8
31	All-items excluding food and energy	201.4	0.9	9.1	202.5	0.9	10.4
32	Energy	350.8	4.5	37.4	349.8	4.4	36.3
33	Food and energy	307.0	2.6	19.4	306.9	2.3	17.9

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 - June 1981	Percentage change - June 1981 from		Indexes - June 1981	Percentage change - June 1981 from			
	May 1981	June 1980		May 1981	June 1980		
Indices - Juin 1981	Taux de variation - Juin 1981 contre		Indices - Juin 1981	Taux de variation - Juin 1981 contre			
	Mai 1981	Juin 1980		Mai 1981	Juin 1980		
230.7	1.2	11.3	235.4	1.7	12.9	Ensemble	1
274.2	0.3	10.2	285.2	2.0	13.4	Aliments	2
281.7	0.0	10.6	293.9	2.4	14.3	Aliments consommés à la maison	3
259.1	- 4.0	3.0	289.7	2.3	15.4	Viande, volaille et poisson	4
210.8	0.6	17.6	213.3	0.7	18.2	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5
324.8	0.1	22.0	308.8	0.0	21.7	Produits céréaliers et de boulangerie	6
210.2	7.0	14.9	217.2	9.5	16.2	Fruits et légumes(2,3)	7
251.5	- 3.1	3.2	234.0	- 0.3	- 1.0	Huiles et corps gras	8
193.8	- 5.6	7.4	194.2	0.4	12.8	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,3)	9
163.4	1.2	- 19.5	174.6	- 1.2	- 21.8	Sucre et confiserie(2,3)	10
277.6	- 1.6	- 8.3	288.2	- 3.1	- 7.8	Café et thé(2,3)	11
212.0	1.6	18.7	211.7	0.8	15.2	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
245.3	1.2	9.1	251.5	0.7	10.3	Aliments consommés à l'extérieur	13
217.7	1.4	9.9	222.9	1.6	12.1	Habitation	14
197.4	1.3	7.6	207.8	1.9	10.6	Logement(3)	15
154.5	0.5	4.4	152.0	0.5	5.3	Logement en location	16
152.3	0.4	4.1	150.1	0.5	5.0	Loyer	17
233.5	1.8	9.3	237.2	2.6	13.1	Logement en propriété	18
223.4	1.6	17.8	220.6	1.5	18.3	Dépenses de ménages(2,3)	19
163.2	1.4	5.3	159.4	0.7	6.1	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
212.5	0.5	8.9	193.5	1.0	6.4	Habillement	21
169.4	- 0.7	8.9	160.1	0.9	3.5	Vêtements pour femmes(2,3)	22
175.7	2.2	9.1	154.2	1.6	7.8	Vêtements pour hommes(2,3)	23
239.5	2.7	19.5	239.4	2.4	19.2	Transports	24
239.0	2.8	20.5	241.6	2.5	20.6	Transport privé	25
216.9	2.0	14.7	226.7	1.8	13.7	Transport public(2)	26
209.7	0.2	10.1	235.7	0.2	12.8	Santé et soins personnels	27
185.2	0.8	11.9	191.9	0.3	11.1	Loisirs, lecture et formation	28
212.3	2.8	9.7	208.0	3.8	10.9	Tabacs et boissons alcoolisées	29
Certains agrégats spéciaux:							
217.5	1.5	11.7	221.8	1.6	12.8	Ensemble sans les aliments	30
205.5	1.0	9.4	209.8	1.2	10.4	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
367.0	5.8	35.9	350.3	5.5	34.7	Énergie	32
296.8	1.7	16.2	301.1	3.0	18.5	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 - June 1981	Percentage change - June 1981 from		Indexes - June 1981	Percentage change - June 1981 from	
			Taux de variation - Juin 1981 contre			Taux de variation - Juin 1981 contre	
			May 1981	June 1980		May 1981	June 1980
	May 1981	June 1980		May 1981	June 1980		
1	All-items	233.8	1.7	12.1	237.0	2.2	11.9
2	Food	277.8	3.1	11.5	278.6	2.4	10.6
3	Food for home consumption	285.8	3.3	12.5	284.0	2.8	11.3
4	Meat, poultry and fish	278.3	2.5	12.6	275.5	3.1	13.0
5	Dairy products and eggs(2,3)	207.1	- 0.3	15.8	201.5	0.4	11.8
6	Cereal and bakery products	304.6	1.6	21.2	313.8	1.1	19.0
7	Fruit and vegetables(2,3)	216.8	10.8	10.6	213.4	6.3	9.5
8	Fats and oils	229.4	0.5	2.1	256.9	1.3	2.3
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	201.6	3.8	16.2	199.7	3.1	15.6
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	177.8	- 0.6	- 17.1	186.8	1.7	- 12.6
11	Coffee and tea(2,3)	274.6	1.9	- 5.7	282.6	- 0.6	- 5.1
12	Other food for home consumption(2,3)	225.1	4.3	20.5	212.3	3.4	14.4
13	Food away from home	238.5	2.2	6.5	252.6	1.2	8.5
14	Housing	224.7	1.4	11.1	235.9	1.9	10.6
15	Shelter(3)	211.0	1.0	6.4	216.8	1.4	8.2
16	Rented accommodation	166.5	0.5	4.4	166.2	0.5	6.9
17	Rent	164.7	0.4	4.2	163.7	0.4	6.6
18	Owned accommodation	232.7	1.2	6.9	241.7	1.9	8.8
19	Household operation(2,3)	223.3	1.9	20.4	237.9	2.5	13.9
20	Household furnishings and equipment	162.5	1.4	9.1	169.6	1.8	12.5
21	Clothing	184.2	0.5	6.8	201.4	0.1	7.6
22	Women's wear(2,3)	155.0	- 0.3	5.1	178.6	0.2	7.6
23	Men's wear(2,3)	158.5	0.6	6.9	164.5	0.4	7.8
24	Transportation	248.4	2.4	18.9	242.7	5.1	22.2
25	Private transportation	244.0	2.5	20.1	241.3	5.6	22.6
26	Public transportation(2)	238.1	2.2	11.0	222.0	2.2	20.1
27	Health and personal care	222.8	0.9	11.0	216.5	0.7	9.8
28	Recreation, reading and education	192.1	0.0	10.3	185.2	0.9	7.7
29	Tobacco and alcohol	206.5	2.0	12.4	205.6	0.5	10.4
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	220.4	1.4	12.3	224.0	2.1	12.3
31	All-items excluding food and energy	208.8	0.8	9.4	211.1	1.0	10.2
32	Energy	336.0	5.3	35.2	361.9	11.1	30.7
33	Food and energy	294.9	3.8	18.2	301.0	4.8	15.8

See footnote(a) 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 - June 1981	Percentage change - June 1981 from		Indexes - June 1981	Percentage change - June 1981 from			
	Taux de variation - Juin 1981 contre			Taux de variation - Juin 1981 contre			
Indices - Juin 1981	May 1981	June 1980	Indices - Juin 1981	May 1981	June 1980		
	Mai 1981	Juin 1980		Mai 1981	Juin 1980		
234.6	1.6	12.4	230.4	1.2	11.9	Ensemble	1
274.4	3.0	11.3	270.1	1.8	9.4	Aliments	2
279.1	3.4	10.9	271.1	2.2	9.5	Aliments consommés à la maison	3
277.2	2.7	9.8	264.2	1.4	12.5	Viande, volaille et poisson	4
203.6	1.1	11.6	201.9	1.0	12.4	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5
274.9	0.9	20.9	309.6	- 0.5	21.0	Produits céréaliers et de boulangerie	6
210.8	11.2	11.4	181.4	7.5	- 0.5	Fruits et légumes(2,3)	7
217.4	- 0.9	1.7	253.9	2.1	12.3	Huiles et corps gras	8
204.1	- 0.4	14.5	206.3	3.1	15.7	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,3)	9
184.2	1.4	- 17.1	170.2	1.4	- 18.1	Sucre et confiserie(2,3)	10
287.6	1.1	- 3.1	277.3	- 0.3	- 4.2	Café et thé(2,3)	11
238.0	2.3	19.2	223.3	2.7	16.8	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
246.4	1.6	13.1	257.6	0.6	9.0	Aliments consommés à l'extérieur	13
225.7	1.3	12.1	226.6	1.2	12.2	Habitation	14
224.7	1.8	10.7	223.0	1.5	10.9	Logement(3)	15
183.4	0.7	7.3	170.5	0.8	5.2	Logement en location	16
182.2	0.6	7.1	169.0	0.8	5.1	Loyer	17
243.0	2.2	12.1	245.6	1.7	12.9	Logement en propriété	18
220.7	0.6	15.9	218.1	0.7	15.8	Dépenses de ménages(2,3)	19
159.7	1.3	10.1	175.5	1.0	11.1	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
199.6	1.1	6.9	191.6	0.6	6.9	Habillement	21
166.2	0.3	5.9	160.2	0.9	6.9	Vêtements pour femmes(2,3)	22
165.2	2.3	6.0	157.3	- 0.1	6.2	Vêtements pour hommes(2,3)	23
238.0	1.8	18.5	232.4	1.8	19.2	Transports	24
233.6	1.7	18.8	228.8	1.7	19.9	Transport privé	25
214.6	2.1	16.2	193.1	2.2	13.8	Transport public(2)	26
218.0	0.3	10.9	206.0	0.5	13.1	Santé et soins personnels	27
207.9	0.8	9.7	200.9	0.5	8.4	Loisirs, lecture et formation	28
212.9	0.5	11.6	207.5	0.1	8.5	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
222.4	1.2	12.6	218.0	1.1	12.5	Ensemble sans les aliments	30
213.9	0.9	10.5	210.8	0.8	10.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
309.1	3.5	34.4	293.5	3.6	32.0	Énergie	32
287.5	3.2	17.5	280.5	2.3	15.4	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 - June 1981	Percentage change - June 1981 from		Indexes - June 1981	Percentage change - June 1981 from		
			Taux de variation - Juin 1981 contre			Indices - Juin 1981	Taux de variation - Juin 1981 contre	
			May 1981	June 1980			May 1981	June 1980
		Maï 1981	Juin 1980		Maï 1981	Juin 1980		
1	All-items	238.6	1.5	13.1	235.2	1.4	13.7	
2	Food	276.5	2.4	12.9	267.6	1.9	10.8	
3	Food for home consumption	281.8	2.7	14.2	261.1	2.4	11.5	
4	Meat, poultry and fish	287.2	1.9	13.8	252.4	2.4	9.7	
5	Dairy products and eggs(2,3)	198.7	1.1	15.2	198.1	1.6	15.1	
6	Cereal and bakery products	320.5	1.9	19.3	277.1	2.1	20.1	
7	Fruit and vegetables(2,3)	211.7	9.9	17.3	188.9	5.9	11.8	
8	Fats and oils	208.2	- 0.8	6.6	215.2	- 0.7	4.3	
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	202.4	1.1	15.8	202.3	2.2	13.1	
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	188.2	- 0.7	- 11.0	173.7	- 1.7	- 13.4	
11	Coffee and tea(2,3)	272.8	2.8	- 2.9	275.4	- 1.6	- 6.1	
12	Other food for home consumption(2,3)	212.6	0.8	19.5	216.5	1.7	19.3	
13	Food away from home	253.8	1.2	9.3	296.3	0.6	8.9	
14	Housing	251.4	1.2	14.1	245.9	1.2	16.0	
15	Shelter(3)	251.2	1.8	12.7	245.4	1.4	13.9	
16	Rented accommodation	190.7	0.7	10.5	181.2	0.6	12.1	
17	Rent	189.3	0.7	10.3	179.6	0.6	12.0	
18	Owned accommodation	287.6	2.3	13.9	283.5	1.6	14.5	
19	Household operation(2,3)	232.3	0.8	21.1	239.0	0.6	24.3	
20	Household furnishings and equipment	172.9	- 0.1	10.5	172.0	1.3	11.8	
21	Clothing	208.5	0.0	7.4	205.4	1.6	8.8	
22	Women's wear(2,3)	172.3	0.5	7.4	165.1	0.4	7.1	
23	Men's wear(2,3)	173.6	- 0.6	7.4	166.3	2.8	9.0	
24	Transportation	232.2	2.3	17.4	231.2	1.8	18.4	
25	Private transportation	224.4	2.4	18.4	225.6	1.8	18.9	
26	Public transportation(2)	216.8	2.4	10.4	223.5	2.0	15.9	
27	Health and personal care	205.1	0.5	12.1	211.2	0.6	13.4	
28	Recreation, reading and education	193.8	0.9	9.7	191.4	0.7	9.9	
29	Tobacco and alcohol	179.1	0.8	10.5	188.4	1.5	11.4	
	Selected special aggregates:							
30	All-items excluding food	227.3	1.2	13.2	225.1	1.3	14.6	
31	All-items excluding food and energy	221.5	1.0	11.0	218.5	1.2	12.1	
32	Energy	313.5	4.1	43.8	317.0	2.9	45.7	
33	Food and energy	286.2	2.8	19.1	281.2	2.1	18.5	

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

(2) 1974=100.

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

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

Vancouver				Composantes principales et sous-groupes	N°
Indexes - June 1981	Percentage change - June 1981 from				
Indices - Juin 1981	Taux de variation - Juin 1981 contre	May 1981	June 1980		
		Mai 1981	Juin 1980		
238.3	1.4		14.3	Ensemble	1
282.2	1.7		11.3	Aliments	2
285.3	2.0		11.4	Aliments consommés à la maison	3
267.6	2.3		12.0	Viande, volaille et poisson	4
201.5	0.6		12.0	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5
302.6	- 0.1		16.8	Produits céréaliers et de boulangerie	6
207.8	5.8		12.7	Fruits et légumes(2,3)	7
248.5	0.7		6.7	Huiles et corps gras	8
189.4	- 0.4		9.5	Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	9
156.3	2.6		- 16.6	Sucre et confiserie(2,3)	10
270.3	- 0.6		- 3.2	Café et thé(2,3)	11
223.9	1.6		16.6	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12
272.7	0.7		10.7	Aliments consommés à l'extérieur	13
228.6	1.7		15.6	Habitation	14
228.8	1.9		16.5	Logement(3)	15
164.2	0.9		8.8	Logement en location	16
162.1	0.9		8.6	Loyer	17
257.7	2.4		20.5	Logement en propriété	18
204.2	1.7		14.7	Dépenses de ménages(2,3)	19
167.3	0.9		13.6	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
194.5	0.6		6.4	Habillement	21
159.9	0.3		4.7	Vêtements pour femmes(2,3)	22
161.9	1.6		8.5	Vêtements pour hommes(2,3)	23
249.9	1.8		22.8	Transports	24
249.5	1.7		24.9	Transport privé	25
224.5	2.3		12.5	Transport public(2)	26
221.6	0.6		12.4	Santé et soins personnels	27
182.4	0.9		9.6	Loisirs, lecture et formation	28
215.6	0.7		13.0	Tabacs et boissons alcoolisées	29
				Certains agrégats spéciaux:	
224.2	1.4		15.3	Ensemble sans les aliments	30
216.5	1.2		13.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
301.5	3.4		29.7	Énergie	32
289.2	2.1		15.4	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							
<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							
<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							
<b>Saint John:</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	163.4
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	175.4
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							
<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							
<b>Montréal:</b>													
1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6	201.7	202.4	204.9	207.2	209.5	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							
<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							
<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	189.8
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	209.9
1981	222.1	224.4	227.5	229.6	231.4	235.4							

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 désaisonnalisé), 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							
<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	173.2	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8	205.3	206.7	209.1	211.8	213.4	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							
<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							
<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							
<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							
<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							
<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							

(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.

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

(2) 1974=100.

## TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

### Definition

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

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

### Coverage

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

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

### Prices

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

### Weights and Linking

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

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

### Définition

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

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences 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.

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

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leurs composantes respectives. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Time Base

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

#### Période de base

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

#### 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.

#### 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.

#### Seasonal Adjustment of the Canada CPI

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

#### Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

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

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

#### Reenseignements 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



1010536565