

The consumer price index

L'indice des prix à la consommation

September 1981

Septembre 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, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

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

Section des prix à la consommation,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou à un bureau local 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

September 1981

Statistique Canada
Division des prix

L'indice des prix à la consommation

Septembre 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

October 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. 9

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

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

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1981

Octobre 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° 9

ISSN 0703-9352

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

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

NOTE ON CANSIM

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

SIGNES CONVENTIONNELS

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

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

NOTE CONCERNANT CANSIM

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

TABLE OF CONTENTS

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

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components (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

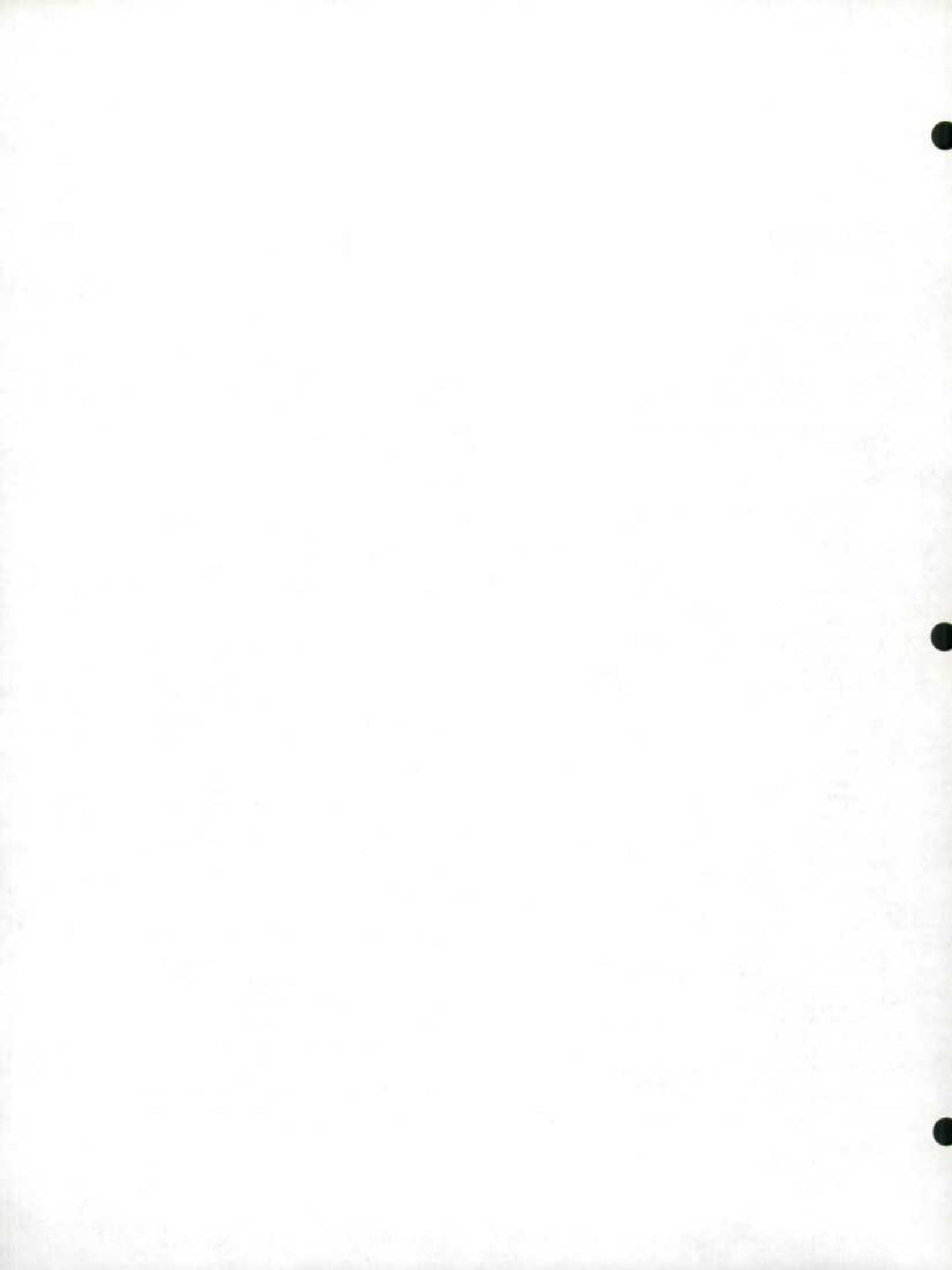
	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales (non désaisonnalisés), Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonné), 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 désaisonné), par ville, 1976-1981	28

Graphique

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



National Highlights

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada (1971=100) increased by 0.7% in September to a level of 242.4, up from the level of 240.6 registered in August. As a result of this latest monthly advance, the twelve-month rise between September 1980 and September 1981 stood at 12.5%, down slightly from the 12.7% increase recorded in August. The increase in the latest month was largely attributable to higher costs for Housing (up 1.0%) and Transportation, (up 1.8%). The increase in these two components were in turn largely influenced by a 3.1% rise in the price of energy related items. The All-items excluding Food index rose 1.0%, up slightly from the previous month's increase of 0.9%. The Food index declined 0.2% between early August and early September, down from the 0.3% increase registered between July and August.

Lower prices for fresh vegetables (especially for storable type vegetables reflecting increased domestic supplies), beef, poultry and sugar were largely responsible for the 0.4% decrease in the Food for Home Consumption index. Dampening the impact of these price declines were higher prices for selected pork cuts, fresh fruit and for selected cereal and bakery products. As well, milk prices rose in the provinces of Nova Scotia and British Columbia, while prices for other dairy products increased across the country. In September, the Food for Home Consumption index stood 9.6% above its level of September 1980. The Food away from Home index advanced 0.6% in September, up 9.9% over the corresponding month of 1980. As a result, the aggregate Food index stood 9.7% above its level of September 1980, down from the 11.7% increase observed between August 1980 and August 1981.

Higher gasoline and fuel oil prices primarily resulting from the lagged impact of the July 1, 1981 increase in crude oil prices, increased shelter charges, especially for owned accommodation, and higher vehicle insurance premiums were the major contributing factors in the 1.0% increase in the All-items excluding Food index. Other notable contributors included higher prices for selected clothing items, especially for women's coats, furniture and for major household appliances. Cigarette prices rose as did those for alcoholic beverages. Between September 1980 and September 1981, the All-items excluding Food index advanced 13.5%.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced by 0.7% while that for services increased by 0.8%. As a result, between September 1980 and September

Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) du Canada (1971=100) a augmenté de 0.7 % en septembre pour atteindre 242.4, en hausse par rapport au niveau de 240.6 enregistré en août. Par suite de cette dernière avance mensuelle, la progression sur les douze mois allant de septembre 1980 à septembre 1981 s'établit à 12.5 %, légèrement en baisse par rapport à l'augmentation de 12.7 % enregistrée en août. La dernière avance mensuelle est largement attribuable à la montée des frais d'habitation (+ 1.0%) et de transport (+ 1.8%). L'augmentation de ces deux dernières composantes est elle-même due en grande partie à l'accroissement de 3.1 % des articles de la composante énergie. L'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 1.0 %, ce qui est légèrement supérieur à l'augmentation de 0.9 % observée le mois précédent. L'indice des aliments a reculé de 0.2 % entre le début d'août et le début de septembre, en baisse par rapport à l'augmentation de 0.3 % enregistrée entre juillet et août.

La baisse des légumes frais (notamment des légumes de conservation dont les prix ont baissé par suite de l'accroissement des stocks domestiques), du boeuf, de la volaille et du sucre est largement responsable du recul de 0.4 % de l'indice des aliments consommés à la maison. Ces baisses de prix ont été en partie annulées par le renchérissement de certains morceaux de porc, des fruits frais et de certains produits céréaliers et de boulangerie. De plus, le lait a augmenté en Nouvelle-Ecosse et en Colombie-Britannique et les autres produits laitiers ont fait de même partout au pays. En septembre, l'indice des aliments consommés à la maison dépassait de 9.6 % le niveau atteint en septembre 1980. L'indice des aliments consommés à l'extérieur a progressé de 0.6 % en septembre, en hausse de 9.9 % par rapport au mois correspondant de 1980. En conséquence, l'indice d'ensemble des aliments a dépassé de 9.7 % celui de septembre 1980, en baisse par rapport à l'augmentation de 11.7 % observée entre août 1980 et août 1981.

L'augmentation de l'essence et du mazout qui est la conséquence à retardement de la hausse du 1er juillet 1981 des prix du pétrole brut, la majoration des frais de logement, notamment en propriété, et l'accroissement des primes d'assurance-automobile ont le plus contribué à l'avance de 1.0 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. La majoration de certains vêtements, notamment les manteaux pour femmes, et la hausse des meubles et des gros appareils ménagers ont également contribué à l'avance. Les prix des cigarettes ont monté de même que ceux des boissons alcoolisées. Entre septembre 1980 et septembre 1981, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 13.5 %.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens ont avancé de 0.7 % et ceux des services, de 0.8 %. Le niveau des prix s'est donc élevé de 13.0 % pour les biens et de 11.9 % pour les ser-

1981, the price level for goods advanced by 13.0% while that for services rose 11.9%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose 1.1% between August and September; this comprised a 0.9% increase in the Food index and a 1.1% increase in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between August and September, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.3% in both Saint John and Saskatoon to 1.2% in St. John's. The major factor accounting for the variation in city price movements was the differing rates of change for food prices which ranged from a decline of 2.0% in Saint John to an increase of 0.6% in Winnipeg. Apart from an increase in food prices (up 0.3%), the larger than national average increase in St. John's also reflected, among other things, higher electricity charges. Liquor prices rose in Halifax, Saint John and Vancouver while beer prices advanced in St. John's, Edmonton, Calgary and Vancouver.

City CPI increases for the twelve-month period September 1980 to September 1981 ranged from 11.3% in Regina to 14.7% in Vancouver.

The Consumer Price Index for October 1981 will be published on November 13, 1981.

vices entre septembre 1980 et septembre 1981.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a avancé de 1.1 % entre août et septembre sous l'effet d'une hausse de 0.9 % de l'indice des aliments et d'une poussée de 1.1 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre août et septembre, les prix à la consommation se sont élevés dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, les accroissements allant de 0.3 % à Saint John et Saskatoon à 1.2 % à St. John's. La variation du mouvement des prix dans les villes découle surtout des fluctuations du taux de changement des prix des aliments qui ont varié entre une diminution de 2.0 % à Saint John et une augmentation de 0.6 % à Winnipeg. En plus de l'augmentation des prix des aliments (+ 0.3%), la progression plus forte que la moyenne nationale enregistrée à St. John's comprenait, entre autres, des frais plus élevés pour l'électricité. Les prix des spiritueux ont augmenté à Halifax, Saint John et Vancouver alors que les prix de la bière progressaient à St. John's, Edmonton, Calgary et Vancouver.

Les augmentations de l'IPC des villes pour la période de douze mois allant de septembre 1980 à septembre 1981 se sont échelonnées entre 11.3 % à Regina et 14.7 % à Vancouver.

L'indice des prix à la consommation pour octobre 1981 sera publié le 13 novembre 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 - September 1981 from	
	Indices			Taux de variation - Septembre 1981 contre	
	September 1981	August 1981	September 1980	August 1981	September 1980
	Septembre 1981	Août 1981	Septembre 1980	Août 1981	Septembre 1980
All-items - Ensemble	242.4	240.6	215.4	0.7	12.5
Food - Aliments	295.9	296.6	269.8	- 0.2	9.7
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	224.9	222.6	198.2	1.0	13.5
Housing - Habitation	232.4	230.0	205.0	1.0	13.4
Clothing - Habillement	194.3	192.6	182.5	0.9	6.5
Transportation - Transports	244.8	240.5	203.5	1.8	20.3
Health and personal care - Santé et soins personnels	225.4	225.0	204.0	0.2	10.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	193.3	192.9	176.6	0.2	9.5
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	214.9	213.6	190.0	0.6	13.1
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rapport à 1971	0.41	0.42	0.46		
All-items Consumer Price Index converted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100	323.4				

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

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

Chart — 1

Graphique — 1

The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

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

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

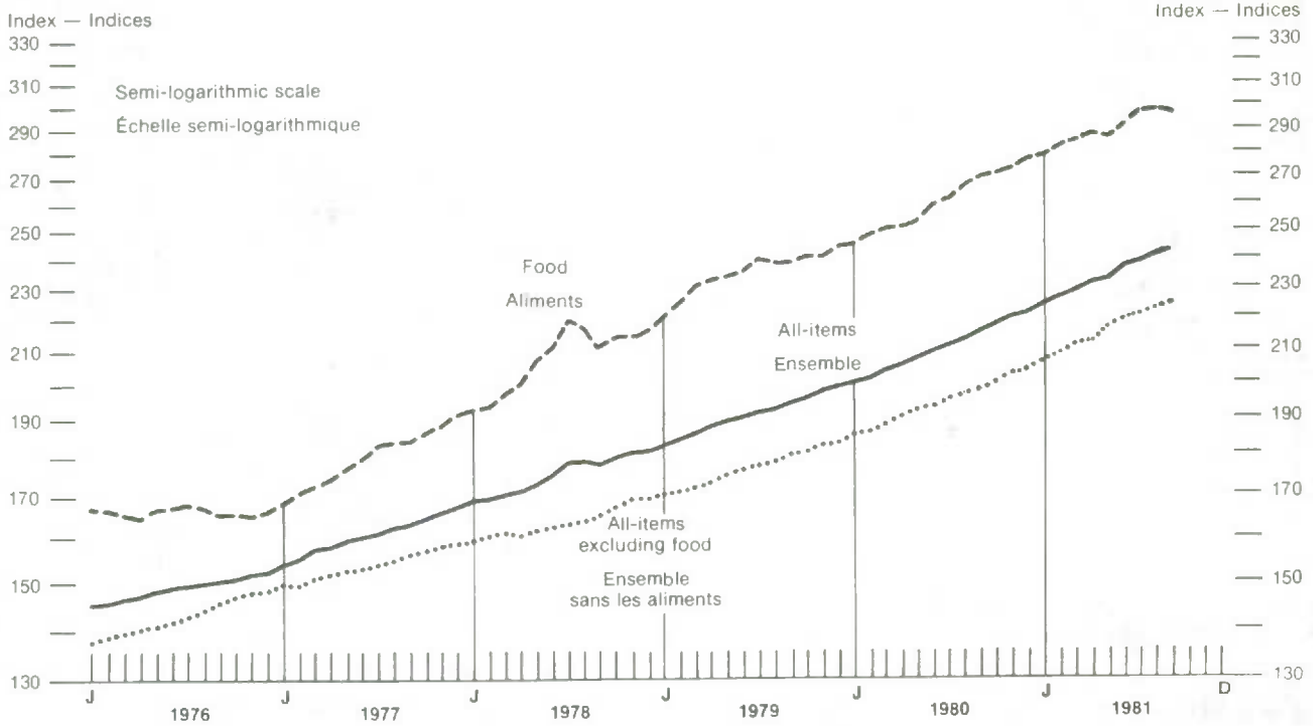


Chart — 2

Graphique — 2

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

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

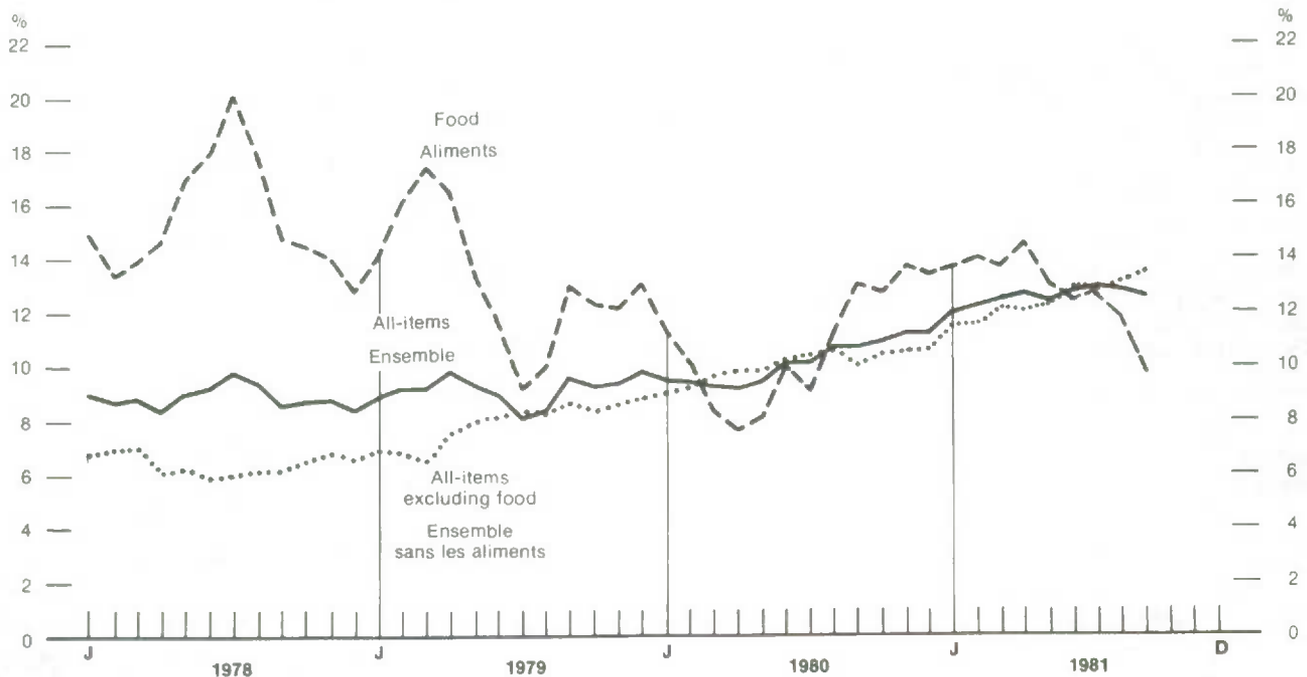


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1966-1981, 1971=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1966-1981, 1971=100

Indexes - Indices													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2
1980	200.1	201.8	204.0	205.2	207.6	209.9	211.5	213.5	215.4	217.3	220.0	221.3	210.6
1981	224.1	226.4	229.4	231.1	233.2	236.8	238.9	240.6	242.4				

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
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.2	0.6
1981	1.3	1.0	1.3	0.7	0.9	1.5	0.9	0.7	0.7			

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	13.0	12.7	12.5				

(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.

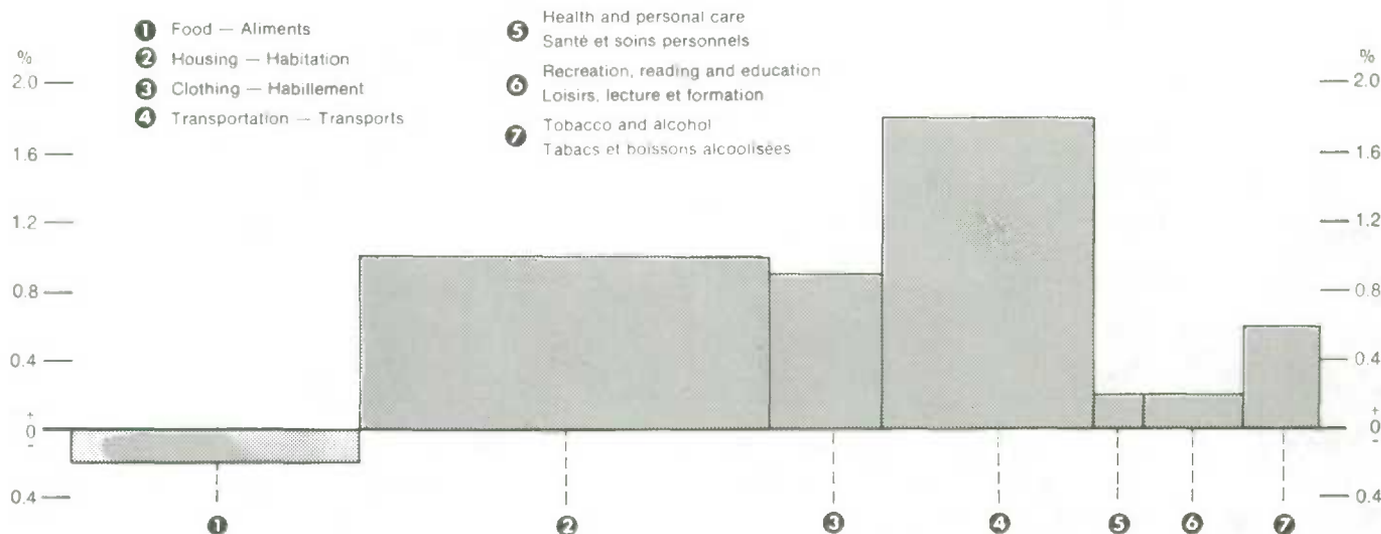
(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 3

Graphique — 3

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index,⁽¹⁾ Canada

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



(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.

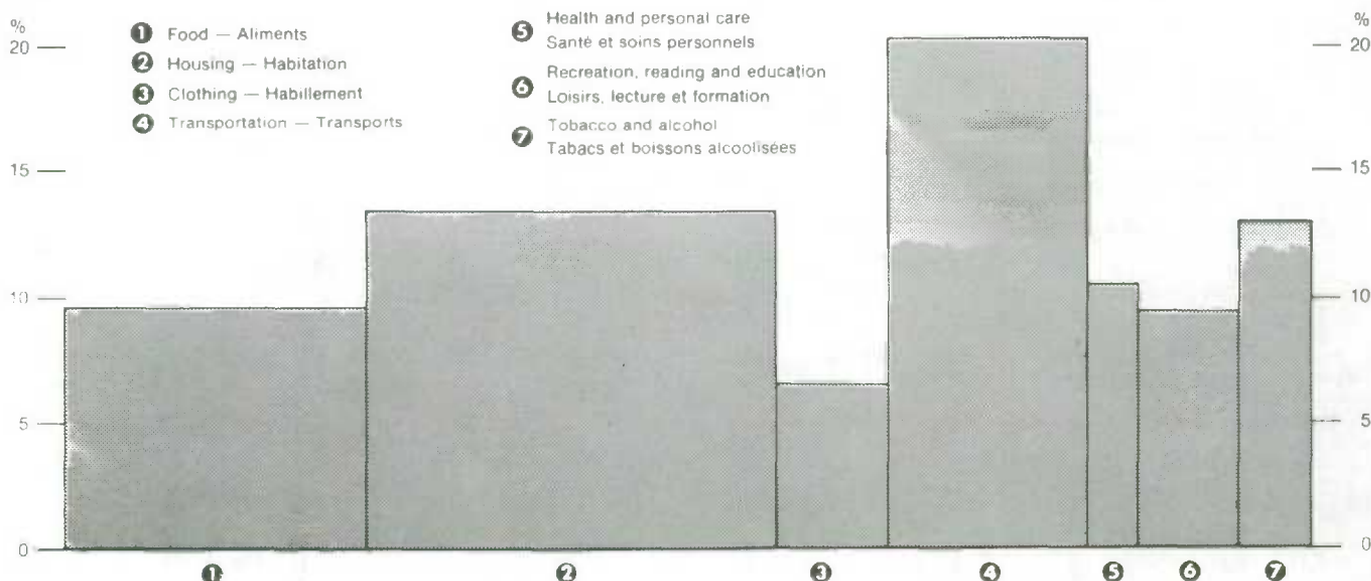
(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

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⁽¹⁾, 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⁽¹⁾, 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

	Indexes - September 1981 Indices - Septembre 1981	Percentage change - September 1981	
		Taux de variation - Septembre 1981	
		August 1981	September 1980
		August 1981	September 1980
		Août 1981	Septembre 1980
ALL-ITEMS - ENSEMBLE	242.4	0.7	12.5
Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes:			
<u>Food - Aliments</u>	295.9	- 0.2	9.7
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison	301.6	- 0.4	9.6
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	299.9	0.0	6.6
Meat(1) - Viande(1)	294.0	0.2	5.2
Beef(2) - Boeuf(2)	296.1	- 1.1	- 0.2
Pork - Porc	290.0	2.9	12.9
Other meat(2) - Autre viande(2)	294.1	- 0.1	11.1
Poultry - Volaille	308.1	- 2.0	10.4
Fish - Poisson	377.2	1.3	17.1
Dairy products and eggs(2) - Produits laitiers et oeufs(2)	286.6	1.1	13.0
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre)	288.9	1.0	12.5
Eggs - Oeufs	273.1	1.1	17.1
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	317.3	1.0	15.3
Cereal products - Produits céréaliers	315.8	0.8	17.6
Bakery products - Produits de boulangerie	314.3	1.1	14.4
Fruit and vegetables(2) - Fruits et légumes(2)	321.7	- 4.2	11.7
Fresh fruit - Fruits frais	361.0	3.4	4.6
Processed fruit(2) - Fruits traités(2)	310.1	1.6	15.3
Fresh vegetables - Légumes frais	314.9	- 16.1	14.6
Processed vegetables - Légumes traités	274.3	1.4	18.9
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre)	244.9	- 0.3	4.6
Prepared and partially prepared main dishes(2,3) - Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	207.4	1.4	13.4
Sugar and sugar preparations(2) - Sucre et confiserie(2)	387.7	- 0.9	- 15.3
Coffee and tea(2) - Café et thé(2)	342.3	- 0.1	- 4.7
Other food for home consumption(2) - Autres aliments consommés à la maison(2)	310.2	0.0	16.4
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur	272.8	0.6	9.9

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

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - 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 - September 1981 Indices - Septembre 1981	Percentage change - September 1981 from Taux de variation - Septembre 1981 contre	
		August 1981 Août 1981	September 1980 Septembre 1980
<u>Housing - Habitation</u>	232.4	1.0	13.4
Shelter - Logement	218.5	0.9	11.6
Rented accommodation - Logement en location	160.6	0.6	7.1
Rent - Loyer	157.8	0.6	6.9
Owned accommodation - Logement en propriété	259.4	1.1	13.9
Household operation(2) - Dépenses de ménage(2)	282.9	1.2	18.5
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	356.6	1.9	29.2
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles	578.2	5.0	54.8
Domestic gas - Gaz	366.6	0.4	33.7
Electricity - Électricité	245.4	0.0	8.7
Communications(2)	156.8	0.0	2.9
Telephone(1) - Téléphone(1)	144.0	0.0	4.3
Household services(2) - Services ménagers(2)	293.8	0.3	13.4
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	243.4	1.3	13.8
Household furnishings and equipment(2) - Articles d'ameublement et accessoires(2)	197.9	1.1	9.9
Furniture - Meubles	197.9	1.1	8.7
Floor coverings - Revêtement de sol	201.7	1.1	18.5
Major household appliances(2) - Gros appareils ménagers(2)	170.9	2.4	8.6
<u>Clothing - Habillement</u>	194.3	0.9	6.5
Women's wear(2) - Vêtements pour femmes(2)	188.1	1.4	5.3
Girls' wear(2) - Vêtements pour filles(2)	175.6	0.6	6.3
Men's wear(2) - Vêtements pour hommes(2)	189.7	0.6	6.3
Boys' wear(2) - Vêtements pour garçons(2)	186.1	- 0.1	8.3
Clothing materials and related services(2) - Tissus pour vêtements et services connexes(2)	227.3	0.3	9.2
<u>Transportation - Transports</u>	244.8	1.8	20.3
Private transportation - Transport privé	245.7	2.0	21.2
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	200.6	0.0	10.6
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	286.1	3.4	30.4
Automobile repairs(1) - Réparations d'automobiles(1)	262.1	0.0	11.0
Gasoline for automobiles and trucks - Essence pour automobiles et camions	351.0	4.3	45.7
Public transportation - Transport public	241.1	0.4	14.8
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue	211.6	1.0	14.0
Inter-city transportation services - Transport interurbain	287.5	0.0	15.2

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

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

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation 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 - September 1981 Indices - Septembre 1981	Percentage change - September 1981 from Taux de variation - Septembre 1981 contre	
		August 1981 Août 1981	September 1980 Septembre 1980
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	225.4	0.2	10.5
Health care - Soins de santé	222.2	0.1	12.2
Personal care - Soins personnels	226.5	0.2	9.2
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	193.3	0.2	9.5
Recreation - Loisirs	191.1	0.2	9.6
Reading and education(2,3) - Lecture et formation(2,3)	166.2	0.2	8.8
Reading - Lecture	223.3	0.0	8.3
Education(3) - Formation(3)	149.8	0.4	9.4
<u>Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées</u>	214.9	0.6	13.1
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	214.3	1.0	13.9
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	212.2	0.4	12.8
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:			
Goods and services - Biens et services	242.4	0.7	12.5
Goods - Biens	251.6	0.7	13.0
Durable goods - Biens durables	188.0	0.5	8.8
Semi-durable goods - Biens semi-durables	188.1	0.8	7.6
Non-durable goods - Biens non durables	289.7	0.7	16.2
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments	263.1	1.9	23.1
Goods excluding food - Biens sans les aliments	218.6	1.2	14.5
Services	230.0	0.8	11.9
Services excluding shelter - Services sans le logement	241.1	0.7	12.0
Special aggregates - Agrégats spéciaux:			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	224.9	1.0	13.5
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	234.2	0.5	10.5
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	212.7	0.7	10.8
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	247.7	0.6	12.2
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	248.4	0.7	12.8
Energy - Énergie	363.7	3.1	37.3
Food and energy - Aliments et l'énergie	314.0	0.7	16.4
Footwear - Chaussures	204.2	0.3	7.0

(1) Special aggregates.

(1) Agrégats spéciaux.

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

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

(3) 1974=100.

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

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation pour le Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) (1) 1971=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie
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												
1978:												
January - Janvier	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.6
September - Septembre	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.3
October - Octobre	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.8
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	164.8
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	295.7	227.6	190.5	239.7	222.6	191.8	211.4	248.6	225.8	220.7	231.3	209.3
August - Août	296.6	230.0	192.6	240.5	225.0	192.9	213.6	249.9	228.2	222.6	233.0	211.2
September - Septembre	295.9	232.4	194.3	244.8	225.4	193.3	214.9	251.6	230.0	224.9	234.2	212.7
October - Octobre												
November - Novembre												
December - Décembre												

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

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

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

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

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé
1978:						
January - Janvier	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February - Février	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March - Mars	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April - Avril	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May - Mai	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June - Juin	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July - Juillet	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August - Août	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September - Septembre	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October - Octobre	1.0	1.0	1.2	1.6	1.0	0.8
November - Novembre	0.8	0.6	0.3	0.6	0.9	0.7
December - Décembre	0.3	0.5	0.6	0.7	0.2	0.4
1979:						
January - Janvier	0.8	0.7	1.9	2.0	0.5	0.4
February - Février	0.9	0.9	2.5	2.1	0.5	0.5
March - Mars	1.2	1.2	2.5	2.3	0.8	0.9
April - Avril	0.7	0.7	1.0	1.0	0.6	0.6
May - Mai	1.0	0.8	0.6	0.2	1.1	0.9
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.0	0.5	0.6
July - Juillet	0.8	0.6	1.7	0.9	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.4	0.7	0.8
September - Septembre	0.9	1.2	0.2	1.1	1.1	1.2
October - Octobre	0.7	0.7	0.7	1.0	0.8	0.6
November - Novembre	1.0	0.8	0.2	0.5	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	0.8	1.4	1.5	0.3	0.5
1980:						
January - Janvier	0.6	0.5	0.3	0.4	0.7	0.6
February - Février	0.8	0.8	1.4	1.1	0.8	0.7
March - Mars	1.1	1.1	0.9	0.8	1.1	1.2
April - Avril	0.6	0.7	0.3	0.3	0.7	0.8
May - Mai	1.2	0.9	0.9	0.7	1.2	1.0
June - Juin	1.1	1.0	2.2	1.7	0.8	0.9
July - Juillet	0.8	0.6	0.9	0.0	0.8	0.8
August - Août	0.9	1.0	1.4	1.6	0.8	0.9
September - Septembre	0.9	1.2	1.6	2.8	0.6	0.8
October - Octobre	0.9	0.9	0.4	0.7	1.1	0.9
November - Novembre	1.2	1.1	1.1	1.4	1.3	1.0
December - Décembre	0.6	0.8	1.1	1.2	0.4	0.6
1981:						
January - Janvier	1.3	1.3	0.5	0.6	1.5	1.4
February - Février	1.0	0.9	1.7	1.3	0.8	0.8
March - Mars	1.3	1.4	0.7	0.5	1.5	1.7
April - Avril	0.7	0.7	1.0	1.0	0.7	0.7
May - Mai	0.9	0.7	- 0.5	- 0.8	1.3	1.1
June - Juin	1.5	1.5	1.8	1.3	1.5	1.6
July - Juillet	0.9	0.7	1.3	0.4	0.7	0.7
August - Août	0.7	0.9	0.3	0.7	0.9	0.9
September - Septembre	0.7	1.1	- 0.2	0.9	1.0	1.1

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

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

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

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

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

St. John's

The All-items index rose 1.2% largely due to higher prices for gasoline, fuel oil and electricity and to increased shelter charges. Higher prices were also noted for cigarettes, alcoholic beverages and women's wear. Within Food, prices for meat and restaurant meals increased while fresh vegetable prices declined. The All-items index rose 13.3% between September 1980 and September 1981.

Charlottetown/Summerside

The 1.0% increase in the All-items index largely resulted from higher prices for fuel oil, gasoline and clothing. Homeownership charges and automobile insurance premiums also rose. Higher prices for pork, sugar, bakery products and processed vegetables were virtually offset by lower prices for beef and fresh produce. Between September 1980 and September 1981, the All-items index advanced 13.7%.

Halifax

Higher prices for fuel oil, gasoline and selected clothing items combined with increased shelter charges were major contributors to the 0.8% rise in the All-items index. Prices for cigarettes, liquor purchased from stores, furniture and premiums for automobile insurance also advanced. The Food index fell largely due to lower prices for beef and fresh vegetables. Between September 1980 and September 1981, the All-items index advanced 11.9%.

Saint John

The 0.3% increase in the All-items index resulted largely from higher prices for fuel oil, gasoline, women's wear and liquor purchased from stores in addition to higher shelter charges. Lower overall food prices were recorded due mainly to price declines for meat, chicken and fresh produce. In September 1981 the All-items index was 12.7% higher than in September 1980.

Québec

The 0.8% rise in the All-items index was largely attributable to higher shelter charges and higher prices for gasoline, fuel oil and selected clothing items. The Food index declined largely due to lower prices for fresh vegetables. The All-items index advanced 12.2% from September 1980 to September 1981.

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

St. John's

L'indice d'ensemble s'est élevé de 1.2 % en raison principalement du renchérissement des prix de l'essence, du mazout, des tarifs de l'électricité et des frais de logement. On a également observé des augmentations de prix pour les cigarettes, les boissons alcoolisées et les vêtements pour femmes. Dans le cas des aliments, les prix de la viande et des repas pris à l'extérieur ont augmenté tandis que ceux des légumes frais ont baissé. L'indice d'ensemble a monté de 13.3 % entre septembre 1980 et septembre 1981.

Charlottetown-Summerside

La progression de 1.0 % de l'indice d'ensemble résulte en grande partie de l'augmentation du mazout, de l'essence et des vêtements. Les frais de propriété et les primes d'assurance-automobile ont également monté. Les hausses de prix du porc, du sucre, des produits de boulangerie et des légumes traités ont été pratiquement annulées par les baisses de prix du boeuf et des fruits et légumes frais. Entre septembre 1980 et septembre 1981, l'indice d'ensemble a avancé de 13.7 %.

Halifax

L'augmentation des prix du mazout, de l'essence et de certains vêtements ainsi que des frais de logement ont été les grands responsables de la montée de 0.8 % de l'indice d'ensemble. Les prix des cigarettes, des spiritueux achetés au magasin, des meubles et des primes d'assurance-automobile ont également augmenté. L'indice des aliments est tombé surtout sous l'effet de la baisse des prix du boeuf et des légumes frais. Entre septembre 1980 et septembre 1981, l'indice d'ensemble a avancé de 11.9 %.

Saint John

L'augmentation de 0.3 % de l'indice d'ensemble découle principalement de la hausse des prix du mazout, de l'essence, des vêtements pour femmes, des spiritueux achetés au magasin et des frais de logement. Les prix des aliments ont baissé dans leur ensemble en raison principalement du recul des prix de la viande, du poulet et des fruits et légumes frais. En septembre 1981, l'indice d'ensemble dépassait de 12.7 % le niveau atteint en septembre 1980.

Québec

La montée de 0.8 % de l'indice d'ensemble est largement attribuable à l'augmentation des frais de logement et des prix de l'essence, du mazout et de certains vêtements. L'indice des aliments a fléchi en raison surtout de la baisse des prix des légumes frais. L'indice d'ensemble a avancé de 12.2 % entre septembre 1980 et septembre 1981.

Montréal

The 0.9% advance in the All-items index resulted from higher prices for gasoline, fuel oil, and selected clothing items. In addition, shelter charges, automobile insurance premiums and local transit fares also increased. Food prices on average declined largely due to decreases in fresh vegetable prices. Between September 1980 and September 1981, the All-items index rose 12.5%.

Ottawa

Increases in the prices of gasoline, fuel oil and selected clothing items as well as higher shelter charges and automobile insurance premiums were largely responsible for the 0.7% rise in the All-items index. Price declines for beef, chicken, fresh vegetables and sugar, offset partially by higher prices for pork, fresh fruit and restaurant meals led to an overall decline in Food prices. The All-items index rose 12.0% between September 1980 and September 1981.

Toronto

Higher shelter charges and automobile insurance premiums combined with higher prices for gasoline, fuel oil and major household appliances accounted for most of the 0.6% increase in the All-items index. Food prices on average declined due to lower prices for fresh vegetables, beef and chicken. The All-items index rose 12.4% between September 1980 and September 1981.

Thunder Bay

The 0.8% increase in the All-items index was largely traceable to increased owned accommodation charges and higher prices for gasoline, fuel oil, selected clothing items, furniture and appliances. Local transit fares and automobile insurance premiums also rose. Food prices increased slightly. Between September 1980 and September 1981, the All-items index rose 12.3%.

Winnipeg

The All-items index posted an increase of 1.0% largely in response to higher charges for owned accommodation and higher prices for gasoline, food, furniture, appliances, selected clothing items and domestic gas. Within food, higher prices were observed for meat, chicken, eggs, bakery products and restaurant meals. In September 1981 the All-items index was 12.2% higher than at September 1980.

Montréal

L'avance de 0.9 % de l'indice d'ensemble résulte du renchérissement de l'essence, du mazout, et de certains vêtements. De plus, les frais de logement, les primes d'assurance-automobile et les tarifs du transport local ont augmenté. Les prix des aliments ont diminué en moyenne surtout sous l'effet de la baisse des prix des légumes frais. Entre septembre 1980 et septembre 1981, l'indice d'ensemble s'est élevé de 12.5 %.

Ottawa

La montée des prix de l'essence, du mazout et de certains vêtements ainsi que l'augmentation des frais de logement et des primes d'assurance-automobile sont largement responsables de la hausse de 0.7 % de l'indice d'ensemble. Les baisses de prix pour le boeuf, le poulet, les légumes frais et le sucre ont été en partie annulées par les hausses de prix du porc, des fruits frais et des repas pris à l'extérieur mais ont néanmoins entraîné un recul de l'indice des aliments. Entre septembre 1980 et septembre 1981, l'indice d'ensemble a progressé de 12.0 %.

Toronto

La hausse des frais de logement et des primes d'assurance-automobile ainsi que l'accroissement des prix de l'essence, du mazout et des gros appareils ménagers ont compté pour l'essentiel de l'augmentation de 0.6 % de l'indice d'ensemble. Les prix des aliments ont diminué en moyenne sous l'effet des baisses des prix observées pour les légumes frais, le boeuf et le poulet. L'indice d'ensemble a grimpé de 12.4 % entre septembre 1980 et septembre 1981.

Thunder Bay

L'augmentation de 0.8 % de l'indice d'ensemble est imputable en grande partie à la majoration des frais de logement en propriété et à la hausse des prix de l'essence, du mazout, de certains vêtements, des meubles et des appareils ménagers. Les tarifs du transport local et les primes d'assurance-automobile ont également augmenté. Les prix des aliments ont légèrement augmenté. Entre septembre 1980 et septembre 1981, l'indice d'ensemble a progressé de 12.3 %.

Winnipeg

L'indice d'ensemble a affiché un gain de 1.0 % sous l'effet principalement de la montée des frais de logement en propriété et de la hausse des prix de l'essence, des aliments, des meubles, des appareils ménagers, de certains vêtements et du gaz pour consommation domestique. Dans le cas des aliments, des augmentations de prix ont été observées pour la viande, le poulet, les oeufs, les produits de boulangerie et les repas pris à l'extérieur. En septembre 1981, l'indice d'ensemble dépassait de 12.2 % le niveau atteint en septembre 1980.

Regina

The 0.6% rise in the All-items index resulted largely from higher shelter charges and increased prices for gasoline, food, selected clothing items, furniture and appliances. Within Food, higher prices for meat, dairy, bakery products and fresh fruit offset lower prices for fresh vegetables. In September 1981 the All-items index was 11.3% above its level of September 1980.

Saskatoon

The 0.3% increase in the All-items index largely resulted from higher owned accommodation charges and increased prices for gasoline, selected clothing items, furniture and appliances. Food prices fell on average due to price declines for fresh vegetables, beef, sugar, coffee, cereal products and soft drinks. Between September 1980 and September 1981, the All-items index rose 11.7%.

Edmonton

Higher prices for gasoline and selected women's wear items along with increased shelter charges were the major factors in the 0.6% increase in the All-items index. In addition, higher prices were recorded for cigarettes and beer purchased from stores. Food prices registered an overall decline resulting mainly from lower prices for beef, fresh vegetables and bakery products. Between September 1980 and September 1981, the All-items index rose 12.5%.

Calgary

The 0.6% increase in the All-items index largely reflected increased shelter charges and higher prices for gasoline, selected women's wear items, furniture, appliances and beer purchased from stores. The Food index declined mainly due to lower prices for meat, chicken and fresh vegetables. From September 1980 to September 1981, the All-items index posted a rise of 13.6%.

Vancouver

The 0.8% rise in the All-items index was largely the result of higher prices for gasoline, fuel oil, selected clothing items, furniture, appliances and food. In addition, charges on rental accommodation rose while those on owned accommodation fell. In Food, higher prices for beef, poultry, dairy products, fresh fruit and restaurant meals were observed. Between September 1980 and September 1981, the All-items index rose 14.7%.

Regina

La poussée de 0.6 % de l'indice d'ensemble résulte principalement de la hausse des frais de logement et des prix de l'essence, des aliments, de certains vêtements, des meubles et des appareils ménagers. Dans le cas des aliments, l'augmentation des prix de la viande, des produits laitiers, des produits de boulangerie et des fruits frais a annulé la diminution des prix des légumes frais. En septembre 1981, l'indice d'ensemble dépassait de 11.3 % le niveau atteint en septembre 1980.

Saskatoon

L'augmentation de 0.3 % de l'indice d'ensemble découle principalement de la hausse des frais de logement en propriété et des augmentations de prix de l'essence, de certains vêtements, des meubles et des appareils ménagers. Les prix des aliments ont diminué en moyenne en raison des baisses de prix pour les légumes frais, le boeuf, le sucre, le café, les produits céréaliers et les boissons gazeuses. Entre septembre 1980 et septembre 1981, l'indice d'ensemble s'est élevé de 11.7 %.

Edmonton

Les hausses de prix de l'essence et de certains vêtements pour femmes ainsi que les frais de logement ont largement contribué à l'augmentation de 0.6 % de l'indice d'ensemble. De plus, les prix des cigarettes et de la bière achetée au magasin ont monté. Les prix des aliments ont diminué dans l'ensemble grâce à la baisse des prix du boeuf, des légumes frais et des produits de boulangerie. Entre septembre 1980 et septembre 1981, l'indice d'ensemble a grimpé de 12.5 %.

Calgary

L'augmentation de 0.6 % de l'indice d'ensemble reflète largement les hausses des frais de logement et des prix de l'essence, de certains vêtements pour femmes, des meubles, des appareils ménagers et de la bière achetée au magasin. L'indice des aliments a fléchi en raison surtout de la baisse des prix de la viande, du poulet et des légumes frais. Entre septembre 1980 et septembre 1981, l'indice d'ensemble a marqué un gain de 13.6 %.

Vancouver

La montée de 0.8 % de l'indice d'ensemble résulte en grande partie du renchérissement de l'essence, du mazout, de certains vêtements, des meubles, des appareils ménagers et des aliments. En outre, les frais de logement en location ont augmenté alors que les frais de logement en propriété diminuaient. Dans le cas des aliments, les prix du boeuf, de la volaille, des produits laitiers, des fruits frais et des repas pris à l'extérieur ont haussé. Entre septembre 1980 et septembre 1981, l'indice d'ensemble s'est élevé de 14.7 %.

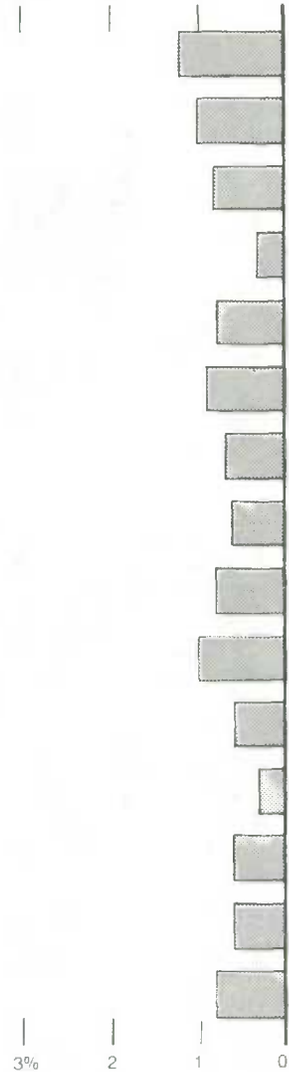
Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and from Same Month a Year Ago, by City, September 1981

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

From Previous Month

Par rapport au mois précédent

3% 2 1 0



From Same Month a Year Ago

Par rapport au mois correspondant de l'année précédente

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15%

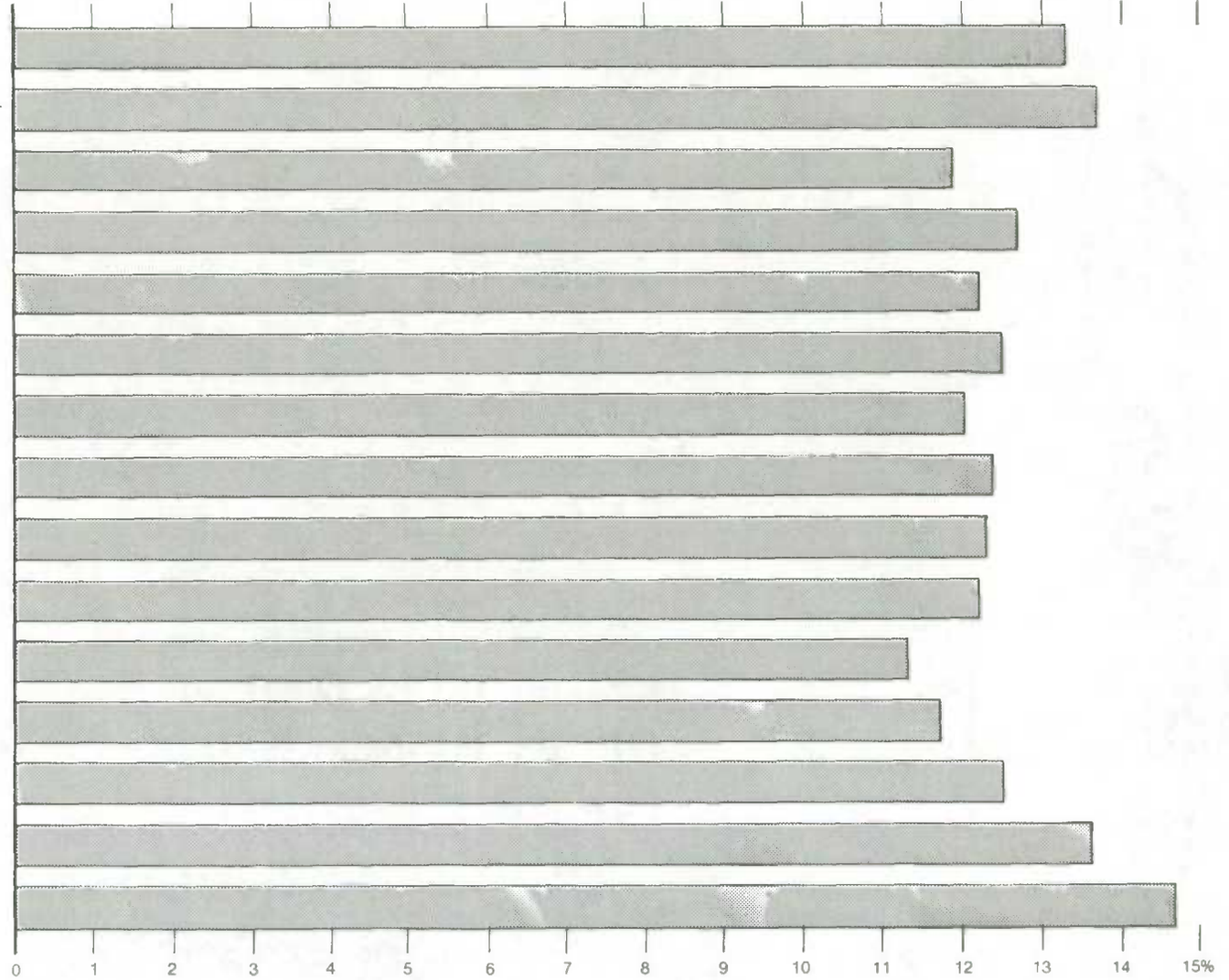


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components and sub-groups	St. John's			Charlottetown-Summerside(2)			
		Indexes - September 1981	Percentage change - September 1981 from		Indexes - September 1981	Percentage change - September 1981 from		
			Taux de variation - Septembre 1981 contre			Indices - Septembre 1981	Taux de variation - Septembre 1981 contre	
			August 1981	September 1980			August 1981	September 1980
		Août 1981	Septembre 1980		Août 1981	Septembre 1980		
1	All-items	260.9	1.2	13.3	195.4	1.0	13.7	
2	Food	326.7	0.3	7.2	204.1	0.1	10.4	
3	Food for home consumption	332.9	0.1	6.0	
4	Meat, poultry and fish	327.8	0.8	2.9	
5	Dairy products and eggs(2,3)	219.9	1.1	10.1	
6	Cereal and bakery products	297.8	1.1	16.7	
7	Fruit and vegetables(2,3)	271.0	- 3.1	3.9	
8	Fats and oils	249.8	0.8	1.5	
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	211.8	0.9	11.1	
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	169.7	- 0.8	- 20.1	
11	Coffee and tea(2,3)	264.9	- 0.6	- 3.7	
12	Other food for home consumption(2,3)	249.8	1.4	14.6	
13	Food away from home	262.9	1.5	17.1	
14	Housing	265.8	1.8	16.8	198.4	1.3	15.1	
15	Shelter(3)	253.2	1.2	13.4	
16	Rented accommodation	148.4	1.4	8.0	
17	Rent	145.6	1.5	7.9	
18	Owned accommodation	294.4	1.2	14.7	
19	Household operation(2,3)	254.1	3.2	25.8	
20	Household furnishings and equipment	162.5	0.1	7.5	
21	Clothing	185.0	0.5	7.3	163.8	2.2	7.4	
22	Women's wear(2,3)	156.9	1.1	8.4	
23	Men's wear(2,3)	151.4	0.1	4.8	
24	Transportation	243.8	1.8	19.6	211.8	2.0	21.5	
25	Private transportation	238.0	2.1	20.2	
26	Public transportation(2)	219.6	0.0	15.6	
27	Health and personal care	236.6	0.2	8.3	187.7	0.5	13.5	
28	Recreation, reading and education	186.2	- 0.1	9.3	161.8	0.1	8.3	
29	Tobacco and alcohol	223.4	1.3	13.6	193.1	0.5	18.5	
	Selected special aggregates:							
30	All-items excluding food	238.2	1.4	15.2	191.9	1.3	14.7	
31	All-items excluding food and energy	217.2	0.6	10.8	178.0	0.8	10.3	
32	Energy	377.5	5.1	39.5	302.6	3.4	40.2	
33	Food and energy	348.9	2.1	17.8	231.2	1.3	19.9	

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)

Halifax			Saint John			Composantes principales et sous-groupes	N°
Indexes - September 1981	Percentage change - September 1981 from		Indexes - September 1981	Percentage change - September 1981 from			
	Taux de variation - Septembre 1981 contre			Taux de variation - Septembre 1981 contre			
	August 1981	September 1980		August 1981	September 1980		
Août 1981	Septembre 1980	Août 1981	Septembre 1980				
237.0	0.8	11.9	244.2	0.3	12.7	Ensemble	1
292.9	- 0.9	8.7	297.6	- 2.0	8.5	Aliments	2
292.2	- 1.2	8.3	299.5	- 2.3	8.8	Aliments consommés à la maison	3
293.4	- 0.5	4.3	293.4	- 3.0	2.2	Viande, volaille et poisson	4
211.4	1.8	10.7	216.9	0.3	14.7	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5
274.7	0.3	17.0	294.5	- 1.1	19.9	Produits céréaliers et de boulangerie	6
202.0	- 8.8	6.0	200.0	- 7.8	9.5	Fruits et légumes(2,3)	7
232.0	1.1	9.6	270.3	- 1.2	4.8	Huiles et corps gras	8
203.8	- 1.7	13.2	203.8	- 0.9	17.5	Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	9
184.6	- 3.7	- 13.5	186.2	- 1.6	- 17.6	Sucre et confiserie(2,3)	10
170.6	2.5	- 3.1	276.9	- 1.6	- 5.3	Café et thé(2,3)	11
228.4	0.9	19.6	237.0	0.1	18.7	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12
297.9	0.3	10.3	278.2	- 0.2	6.3	Aliments consommés à l'extérieur	13
231.6	1.3	13.9	246.2	1.8	17.3	Habitation	14
199.2	0.9	9.2	208.5	1.0	10.3	Logement(3)	15
146.0	0.7	6.3	160.7	0.6	8.1	Logement en location	16
144.1	0.7	6.2	158.3	0.6	7.9	Loyer	17
238.1	0.9	10.9	240.2	1.3	11.6	Logement en propriété	18
251.6	1.9	21.7	260.2	2.9	26.8	Dépenses de ménages(2,3)	19
159.2	1.3	13.0	168.6	1.0	14.1	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
187.6	1.5	6.7	180.8	0.2	6.1	Habillement	21
164.4	0.7	4.2	159.1	1.2	5.7	Vêtements pour femmes(2,3)	22
167.5	2.8	8.8	156.1	- 1.0	6.2	Vêtements pour hommes(2,3)	23
237.6	1.5	16.4	234.7	1.3	15.6	Transports	24
235.0	1.7	17.2	228.6	1.5	15.7	Transport privé	25
203.3	0.1	10.5	198.5	0.2	14.5	Transport public(2)	26
214.9	0.8	12.8	219.8	0.6	12.2	Santé et soins personnels	27
182.4	0.2	9.0	201.6	- 0.1	8.2	Loisirs, lecture et formation	28
200.1	1.3	10.8	205.2	0.7	13.8	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
220.2	1.2	12.8	226.9	1.2	14.2	Ensemble sans les aliments	30
202.7	0.8	9.9	205.2	0.5	9.7	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
391.1	4.2	35.8	406.5	4.3	40.0	Énergie	32
321.7	0.8	16.5	330.1	0.0	17.6	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

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

No.	Major components and sub-groups	Québec			Montréal		
		Indexes - September 1981	Percentage change - September 1981 from		Indexes - September 1981	Percentage change - September 1981 from	
			Taux de variation - Septembre 1981 contre			Taux de variation - Septembre 1981 contre	
			August 1981	September 1980		August 1981	September 1980
		Août 1981	Septembre 1980		Août 1981	Septembre 1980	
1	All-items	238.8	0.8	12.2	239.8	0.9	12.5
2	Food	300.3	- 0.4	12.4	299.2	- 0.1	11.4
3	Food for home consumption	302.6	- 0.6	12.5	303.8	- 0.3	12.1
4	Meat, poultry and fish	296.0	1.8	8.7	295.6	0.3	7.4
5	Dairy products and eggs(2,3)	215.5	1.5	15.2	212.9	0.9	14.9
6	Cereal and bakery products	325.5	0.2	14.5	324.8	0.5	16.0
7	Fruit and vegetables(2,3)	213.8	- 8.4	22.2	224.3	- 3.5	19.8
8	Fats and oils	237.4	0.2	8.6	246.4	1.2	6.5
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	212.9	1.5	12.9	213.3	2.7	13.0
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	217.4	- 0.1	- 12.0	199.1	- 0.8	- 12.4
11	Coffee and tea(2,3)	303.2	0.7	- 4.5	297.2	- 0.5	- 4.6
12	Other food for home consumption(2,3)	232.5	- 0.2	17.4	244.8	0.6	18.2
13	Food away from home	292.4	0.8	11.8	280.4	0.4	8.7
14	Housing	231.1	1.2	11.9	221.8	1.1	13.0
15	Shelter(3)	228.6	1.1	9.5	206.2	0.8	11.4
16	Rented accommodation	170.6	0.4	7.5	159.4	0.5	7.5
17	Rent	166.6	0.4	7.1	154.8	0.5	6.8
18	Owned accommodation	296.4	1.5	10.7	276.3	1.1	14.6
19	Household operation(2,3)	216.8	1.4	18.3	218.5	1.5	17.7
20	Household furnishings and equipment	151.9	1.5	9.1	170.4	1.4	9.9
21	Clothing	170.0	1.8	5.1	190.5	1.1	6.1
22	Women's wear(2,3)	141.1	2.0	4.8	154.5	1.8	6.0
23	Men's wear(2,3)	147.1	2.2	4.3	155.6	0.4	4.4
24	Transportation	243.2	2.1	19.3	244.8	2.4	19.4
25	Private transportation	242.8	2.2	20.4	249.2	2.6	20.2
26	Public transportation(2)	175.9	0.1	7.7	198.5	1.5	15.2
27	Health and personal care	219.4	0.5	10.6	226.2	0.1	10.2
28	Recreation, reading and education	191.6	0.3	7.8	192.7	0.2	7.7
29	Tobacco and alcohol	213.8	0.3	11.5	224.0	0.9	13.5
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	218.5	1.3	12.2	219.1	1.2	12.9
31	All-items excluding food and energy	206.1	1.0	9.3	207.8	1.1	10.5
32	Energy	364.4	3.4	37.2	361.7	2.8	36.3
33	Food and energy	315.5	0.6	18.1	314.5	0.6	16.7

See footnote(s) at end of table.

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

Ottawa			Toronto			Composantes principales et sous-groupes	N°
Indexes - September 1981	Percentage change - September 1981 from		Indexes - September 1981	Percentage change - September 1981 from			
	Taux de variation - Septembre 1981 contre			Taux de variation - Septembre 1981 contre			
	August 1981	September 1980		August 1981	September 1980		
Août 1981	Septembre 1980	Août 1981	Septembre 1980				
236.7	0.7	12.0	240.4	0.6	12.4	Ensemble	1
282.0	- 0.3	10.5	286.3	- 0.3	8.9	Aliments	2
289.6	- 0.8	10.4	294.0	- 0.4	8.8	Aliments consommés à la maison	3
279.7	- 1.1	5.3	296.3	- 0.3	6.8	Viande, volaille et poisson	4
214.9	0.9	13.7	216.8	1.3	13.0	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5
329.1	1.4	18.0	312.3	2.2	14.1	Produits céréaliers et de boulangerie	6
199.9	- 5.3	13.1	196.8	- 5.2	8.2	Fruits et légumes(2,3)	7
259.7	1.3	6.6	233.0	- 1.4	1.6	Huiles et corps gras	8
211.7	3.9	14.3	205.5	0.5	13.7	Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	9
169.6	- 1.7	- 14.3	175.2	- 0.2	- 16.4	Sucre et confiserie(2,3)	10
290.6	1.3	- 6.5	297.7	- 0.3	- 4.4	Café et thé(2,3)	11
217.7	- 0.6	19.0	219.7	1.2	14.9	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12
252.4	1.2	11.0	255.2	0.0	9.2	Aliments consommés à l'extérieur	13
224.5	1.1	11.5	229.5	1.0	13.2	Habitation	14
203.9	1.3	9.7	213.9	1.1	12.2	Logement(3)	15
156.2	0.4	4.3	154.9	0.7	5.8	Logement en location	16
153.9	0.3	3.9	153.1	0.7	5.7	Loyer	17
243.8	1.8	12.7	245.2	1.3	15.1	Logement en propriété	18
230.5	1.5	18.8	224.5	1.1	17.1	Dépenses de ménages(2,3)	19
167.6	0.2	6.2	167.9	0.4	9.1	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
217.3	1.5	7.8	197.2	0.6	6.1	Habillement	21
174.3	1.7	7.1	162.5	0.9	3.4	Vêtements pour femmes(2,3)	22
178.9	1.7	8.4	157.2	0.6	7.1	Vêtements pour hommes(2,3)	23
244.9	1.4	19.6	247.4	1.8	21.6	Transports	24
245.0	1.7	20.3	251.0	2.1	23.0	Transport privé	25
218.7	0.0	16.1	228.4	0.0	15.1	Transport public(2)	26
213.8	0.2	9.9	239.8	0.2	9.8	Santé et soins personnels	27
187.9	- 0.1	11.6	194.4	0.3	10.0	Loisirs, lecture et formation	28
217.1	0.2	11.7	213.0	0.2	12.7	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
223.0	1.0	12.3	227.8	1.0	13.6	Ensemble sans les aliments	30
210.4	0.7	9.9	215.1	0.7	11.0	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
381.0	3.2	37.7	364.1	3.0	37.3	Énergie	32
306.0	0.7	16.8	305.2	0.6	15.6	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

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

No.	Major components and sub-groups	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - September 1981	Percentage change - September 1981 from		Indexes - September 1981	Percentage change - September 1981 from	
			Taux de variation - Septembre 1981 contre			Taux de variation - Septembre 1981 contre	
			August 1981	September 1980		August 1981	September 1980
		Août 1981	Septembre 1980		Août 1981	Septembre 1980	
1	All-items	240.1	0.8	12.3	242.1	1.0	12.2
2	Food	282.6	0.1	9.4	286.5	0.6	11.0
3	Food for home consumption	289.0	- 0.2	9.0	292.5	0.6	11.4
4	Meat, poultry and fish	293.4	3.1	11.8	288.7	3.0	9.4
5	Dairy products and eggs(2,3)	211.1	0.1	11.6	210.4	1.9	13.5
6	Cereal and bakery products	314.1	1.8	16.0	325.4	2.2	18.4
7	Fruit and vegetables(2,3)	198.4	- 9.6	0.2	209.2	- 2.8	7.6
8	Fats and oils	230.5	- 0.8	3.9	251.0	- 3.4	1.4
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	206.5	1.4	12.6	207.7	1.8	13.7
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	180.3	0.2	- 12.6	191.7	0.0	- 10.0
11	Coffee and tea(2,3)	279.6	3.8	- 3.6	290.2	1.4	- 1.8
12	Other food for home consumption(2,3)	225.6	0.6	16.0	220.8	- 3.9	26.1
13	Food away from home	250.8	2.2	11.2	258.2	0.8	9.6
14	Housing	233.2	1.2	12.1	242.2	1.5	11.8
15	Shelter(3)	216.5	1.0	7.2	223.9	1.3	10.3
16	Rented accommodation	168.2	0.4	4.1	168.2	0.5	7.1
17	Rent	166.3	0.4	3.9	165.7	0.5	6.9
18	Owned accommodation	239.8	1.1	8.2	251.5	1.7	11.7
19	Household operation(2,3)	233.0	1.2	19.9	245.1	1.2	15.9
20	Household furnishings and equipment	172.1	1.7	12.4	170.6	2.6	10.1
21	Clothing	188.5	1.1	7.8	204.5	1.5	6.5
22	Women's wear(2,3)	161.2	1.5	7.5	181.1	1.9	5.8
23	Men's wear(2,3)	159.9	0.9	6.6	167.4	1.9	7.4
24	Transportation	256.5	1.9	20.3	246.1	1.2	22.0
25	Private transportation	252.1	2.0	21.4	244.6	1.5	21.9
26	Public transportation(2)	244.3	0.8	13.0	225.1	0.0	22.4
27	Health and personal care	228.3	0.1	11.3	219.4	0.4	8.2
28	Recreation, reading and education	194.8	0.2	9.8	189.4	0.1	8.7
29	Tobacco and alcohol	210.2	0.0	13.6	205.7	0.2	9.9
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	226.9	1.0	13.1	228.3	1.2	12.6
31	All-items excluding food and energy	214.2	0.8	10.1	214.4	0.8	9.9
32	Energy	353.4	2.4	36.8	377.7	3.5	37.1
33	Food and energy	303.4	0.9	17.2	310.8	1.5	17.5

See footnote(s) at end of table.

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

Regina		Saskatoon				Composantes principales et sous-groupes	N°
Indexes - September 1981	Percentage change - September 1981 from		Indexes - September 1981	Percentage change - September 1981 from			
	Taux de variation - Septembre 1981 contre			Taux de variation - Septembre 1981 contre			
Indices - Septembre 1981	August 1981	September 1980	Indices - Septembre 1981	August 1981	September 1980		
	Août 1981	Septembre 1980		Août 1981	Septembre 1980		
239.4	0.6	11.3	235.7	0.3	11.7	Ensemble	1
281.6	0.4	9.5	275.0	- 1.1	7.6	Aliments	2
286.8	0.4	9.0	276.6	- 1.5	7.4	Aliments consommés à la maison	3
294.8	2.9	10.2	278.5	- 0.9	10.4	Viande, volaille et poisson	4
208.6	1.1	9.8	206.3	1.3	9.9	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5
282.0	1.4	16.8	319.6	- 1.1	19.6	Produits céréaliers et de boulangerie	6
209.8	- 3.5	6.3	180.5	- 4.2	- 1.6	Fruits et légumes(2,3)	7
219.8	- 0.4	5.2	253.1	0.4	7.1	Huiles et corps gras	8
210.1	1.2	13.1	213.2	1.1	15.7	Mets préparés et partiellement pré- parés(2,3)	9
187.3	- 1.7	- 14.9	167.4	- 6.1	- 16.9	Sucre et confiserie(2,3)	10
190.9	0.0	- 2.3	268.5	- 3.1	- 8.6	Café et thé(2,3)	11
236.6	- 1.7	13.7	221.3	- 2.9	11.2	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
251.1	0.0	11.7	260.5	0.5	8.5	Aliments consommés à l'extérieur	13
232.1	0.8	11.6	234.3	0.6	13.0	Habitation	14
230.4	0.9	11.4	230.6	0.9	12.9	Logement(3)	15
187.4	0.6	6.8	172.8	0.3	5.8	Logement en location	16
186.2	0.6	6.6	171.2	0.2	5.7	Loyer	17
249.6	1.1	13.2	255.8	1.1	15.4	Logement en propriété	18
231.1	0.1	14.2	229.2	0.2	15.2	Dépenses de ménages(2,3)	19
160.5	1.7	7.8	177.5	0.7	10.4	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
202.1	0.7	6.5	196.9	1.6	7.4	Habillement	21
168.1	0.9	5.4	165.7	2.7	6.6	Vêtements pour femmes(2,3)	22
167.8	0.8	7.4	161.5	0.9	8.0	Vêtements pour hommes(2,3)	23
242.1	1.0	17.7	236.0	0.9	18.5	Transports	24
237.8	1.1	18.4	232.6	1.0	18.9	Transport privé	25
216.3	0.0	11.9	194.7	0.1	15.1	Transport public(2)	26
220.5	0.3	10.6	213.3	0.0	14.0	Santé et soins personnels	27
211.4	0.1	9.2	202.8	0.0	7.5	Loisirs, lecture et formation	28
213.1	0.0	8.7	208.3	0.0	7.3	Tabacs et boissons alcoolisées	29
Certains agrégats spéciaux:							
226.6	0.7	11.8	223.3	0.6	12.7	Ensemble sans les aliments	30
217.0	0.5	9.4	214.9	0.5	10.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
227.4	2.1	35.6	311.2	1.8	33.8	Énergie	32
227.9	0.9	16.5	289.3	- 0.1	14.8	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

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

No.	Major components and sub-groups	Edmonton			Calgary		
		Indexes - September 1981 Indices - Septembre 1981	Percentage change - September 1981 from		Indexes - September 1981 Indices - Septembre 1981	Percentage change - September 1981 from	
			Taux de variation - Septembre 1981 contre			Taux de variation - Septembre 1981 contre	
			August 1981 Août 1981	September 1980 Septembre 1980		August 1981 Août 1981	September 1980 Septembre 1980
1	All-items	243.6	0.6	12.5	241.9	0.6	13.6
2	Food	276.9	- 0.7	8.2	272.5	- 1.5	8.4
3	Food for home consumption	281.1	- 1.0	7.7	261.9	- 2.3	7.2
4	Meat, poultry and fish	282.2	- 0.7	2.8	246.2	- 4.4	1.3
5	Dairy products and eggs(2,3)	204.2	- 0.2	11.2	203.9	0.2	12.3
6	Cereal and bakery products	321.8	- 1.4	14.1	282.0	0.5	16.4
7	Fruit and vegetables(2,3)	207.9	- 1.6	12.1	192.4	- 5.3	11.0
8	Fats and oils	209.7	- 1.2	5.2	217.2	0.2	6.1
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	209.2	1.5	16.4	206.0	0.6	13.8
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	186.2	- 2.7	- 9.1	172.5	- 1.7	- 14.6
11	Coffee and tea(2,3)	262.3	- 2.1	- 6.5	282.6	0.9	- 1.0
12	Other food for home consumption(2,3)	216.5	- 1.0	15.0	215.5	- 1.3	12.0
13	Food away from home	257.4	0.1	9.8	314.1	0.8	11.5
14	Housing	259.1	0.8	14.4	255.0	1.2	16.5
15	Shelter(3)	258.9	1.2	13.2	255.6	1.4	15.3
16	Rented accommodation	193.8	0.5	8.6	188.4	1.3	12.2
17	Rent	192.3	0.5	8.4	186.8	1.3	12.2
18	Owned accommodation	298.4	1.5	15.5	295.3	1.4	16.3
19	Household operation(2,3)	242.6	0.2	22.2	248.8	0.4	24.5
20	Household furnishings and equipment	175.3	0.1	9.6	174.6	1.7	11.1
21	Clothing	209.9	0.4	6.9	206.7	0.0	6.9
22	Women's wear(2,3)	172.0	1.2	5.7	167.7	0.8	5.5
23	Men's wear(2,3)	176.1	- 0.1	7.8	165.4	- 0.7	6.2
24	Transportation	237.8	2.2	18.1	236.7	2.4	18.9
25	Private transportation	230.2	2.4	18.9	231.4	2.8	19.2
26	Public transportation(2)	218.5	0.0	11.9	226.0	0.1	17.2
27	Health and personal care	208.7	0.1	13.0	215.0	0.2	12.2
28	Recreation, reading and education	196.5	0.1	9.4	194.8	0.2	9.2
29	Tobacco and alcohol	190.4	1.0	14.1	201.9	1.1	15.4
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	233.3	1.0	13.7	232.0	1.1	14.9
31	All-items excluding food and energy	225.9	0.5	11.1	224.4	0.7	12.1
32	Energy	342.4	5.3	48.6	336.7	4.7	48.8
33	Food and energy	292.8	0.8	16.3	289.8	0.2	17.5

(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 - September 1981	Percentage change - September 1981 from				
	Taux de variation - Septembre 1981 contre				
Indices - Septembre 1981	August 1981	September 1980			
	Août 1981	Septembre 1980			
245.1	0.8	14.7	Ensemble	1	
289.2	0.3	9.9	Aliments	2	
290.4	0.2	10.0	Aliments consommés à la maison	3	
273.5	0.5	8.6	Viande, volaille et poisson	4	
207.6	0.7	11.5	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5	
315.6	1.1	18.3	Produits céréaliers et de boulangerie	6	
205.5	- 0.7	10.7	Fruits et légumes(2,3)	7	
246.3	- 0.8	5.8	Huiles et corps gras	8	
198.5	2.0	10.3	Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	9	
156.6	- 2.9	- 14.5	Sucre et confiserie(2,3)	10	
266.8	0.1	- 5.7	Café et thé(2,3)	11	
227.3	- 0.1	15.1	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12	
284.7	0.6	9.6	Aliments consommés à l'extérieur	13	
227.4	0.6	17.4	Habitation	14	
233.1	0.1	16.7	Logement(3)	15	
168.7	1.0	9.7	Logement en location	16	
166.5	1.0	9.6	Loyer	17	
264.7	- 0.3	20.3	Logement en propriété	18	
217.9	0.7	20.5	Dépenses de ménages(2,3)	19	
172.7	2.4	14.2	Articles d'ameublement et d'accessoires	20	
200.7	1.1	7.8	Habillement	21	
166.3	1.6	6.8	Vêtements pour femmes(2,3)	22	
165.1	0.5	8.5	Vêtements pour hommes(2,3)	23	
254.6	1.6	22.5	Transports	24	
254.7	2.0	24.2	Transport privé	25	
226.5	0.1	13.9	Transport public(2)	26	
225.4	0.3	10.7	Santé et soins personnels	27	
184.9	0.2	9.6	Loisirs, lecture et formation	28	
224.5	1.4	16.3	Tabacs et boissons alcoolisées	29	
			Certains agrégats spéciaux:		
230.9	0.9	16.3	Ensemble sans les aliments	30	
221.4	0.5	14.0	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31	
230.7	4.3	39.8	Énergie	32	
201.7	1.4	16.6	Aliments et énergie	33	

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

(2) 1974=100.

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

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1) (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
St. John's:													
1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2	212.1	215.5	217.9	220.1	223.2	225.0	228.6	230.3	232.8	236.1	238.1	224.2
1981	239.7	242.3	245.5	248.4	250.6	254.3	256.2	257.9	260.9				
Charlottetown-Summerside:(2)													
1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4	159.7	162.9	163.5	165.8	167.4	168.7	170.7	171.9	173.6	175.5	176.9	167.9
1981	179.4	180.6	185.0	186.4	188.5	191.1	192.9	193.5	195.4				
Halifax:													
1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9	198.2	201.0	202.6	204.5	206.5	208.5	210.3	211.8	214.6	217.8	218.4	207.5
1981	220.5	222.4	225.1	226.7	229.0	232.5	233.9	235.2	237.0				
Saint John:													
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	150.8
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	161.4
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	207.7
1981	225.2	227.0	230.5	232.6	234.7	240.0	241.9	243.4	244.2				211.6
Québec:													
1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9	199.8	201.9	203.0	205.3	207.2	208.4	211.6	212.8	214.9	217.4	218.7	208.2
1981	220.9	223.6	225.9	227.9	229.7	233.0	234.0	236.8	238.8				
Montréal:													
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	189.6
1980	197.9	199.6	201.7	202.4	204.9	207.2	209.5	212.0	213.1	215.2	218.6	219.0	208.4
1981	221.7	224.3	226.9	229.1	230.6	233.7	235.5	237.6	239.8				
Ottawa:													
1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	195.6	188.7
1980	196.9	198.8	200.9	201.8	204.0	207.2	208.1	209.5	211.4	213.0	215.6	216.6	207.0
1981	218.7	221.8	224.4	225.1	227.9	230.7	234.0	235.1	236.7				
Toronto:													
1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.8
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.2
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	209.0
1981	222.1	224.4	227.5	229.6	231.4	235.4	237.6	238.9	240.4				

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
Thunder Bay:													
1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6	200.8	202.4	204.2	206.3	208.6	210.6	212.2	213.8	216.0	218.2	219.5	209.4
1981	221.6	224.4	226.0	227.4	229.8	233.8	235.8	238.1	240.1				
Winnipeg:													
1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8	205.3	206.7	209.1	211.8	213.4	214.8	215.7	218.1	220.7	222.2	211.9
1981	223.9	224.7	228.5	229.0	232.0	237.0	238.4	239.6	242.1				
Regina:													
1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.5	190.5
1980	199.2	200.0	202.7	203.7	205.9	208.8	210.9	212.9	215.0	216.5	220.1	221.1	209.7
1981	223.0	224.7	227.5	227.7	231.0	234.6	236.0	238.0	239.4				
Saskatoon:													
1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5	193.9	195.0	186.8
1980	195.7	197.1	199.7	200.8	203.7	205.9	207.7	208.9	211.1	213.6	216.1	217.2	206.5
1981	218.9	221.4	223.1	224.0	227.6	230.4	232.8	235.0	235.7				
Edmonton:													
1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6	202.3	204.6	206.6	208.9	210.9	212.2	214.0	216.6	219.5	223.4	224.3	212.0
1981	227.0	228.5	230.4	231.6	235.1	238.6	241.1	242.2	243.6				
Calgary:													
1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	196.5	188.9
1980	198.0	198.9	200.1	202.3	204.6	206.8	209.3	210.9	213.0	216.8	219.6	220.8	208.4
1981	223.3	225.8	227.9	229.4	232.0	235.2	238.4	240.4	241.9				
Vancouver:													
1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	194.7	195.8	197.0	191.1
1980	198.0	199.7	201.6	203.5	205.7	208.5	210.3	212.0	213.6	215.7	218.9	220.5	209.0
1981	224.3	226.5	231.2	232.9	234.9	238.3	240.2	243.2	245.1				

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

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

(3) 1974=100.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

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

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

Coverage

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

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

Prices

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

Weights and Linking

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

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

Définition

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

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

Champ d'observation

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

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

Prix

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

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.

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

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

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

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

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

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

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 désaisonné.

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

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

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

Indices reconstruits

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

Révision des indices des villes

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

Renseignements supplémentaires et publications connexes

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

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010536571