

The consumer price index

May 1981

L'indice des prix à la consommation



May 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 Publications Distribution, 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 Distribution des 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

May 1981

Statistique Canada
Division des prix

L'indice des prix à la consommation

Mai 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

June 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. 5

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

Juin 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° 5

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.

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 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.

NOTE CONCERNANT CANSIM

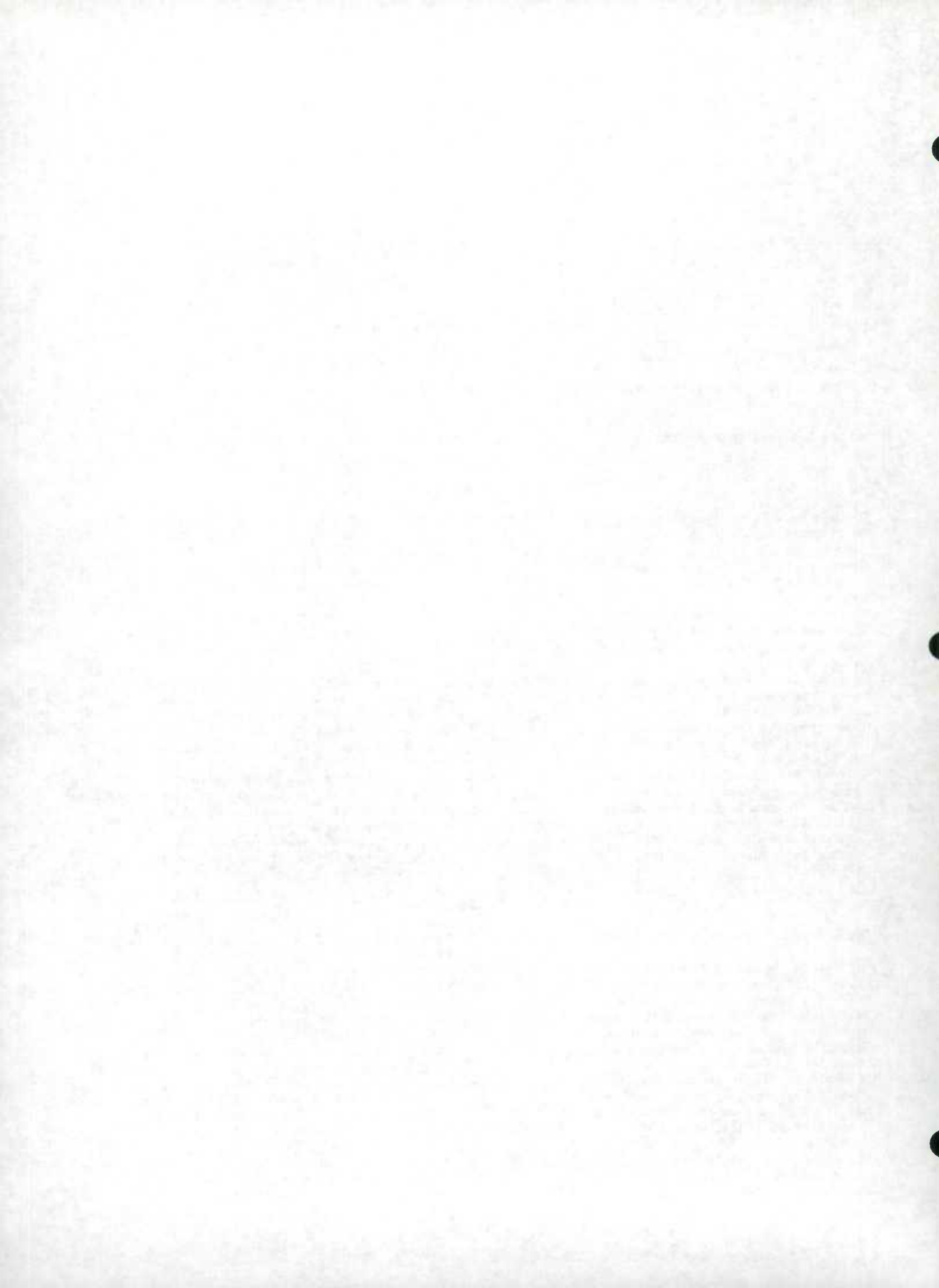
Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir **Prix à la consommation et indices des prix** (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année. La plupart des données publiées dans **Prix à la consommation et indices des prix** (n° 62-010 au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

TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30
Table	
1. The Consumer Price Index and Major Components (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 0.9% in May 1981 to a level of 233.2, up from the level of 231.1 registered in April. As a result of this latest monthly advance, the twelve-month rise between May 1980 and May 1981 stood at 12.3%, down from the 12.6% increase registered between April 1980 and April 1981. This latest monthly increase was largely attributable to higher Housing charges, increased Transportation costs and higher Tobacco and Alcohol prices. The All-items excluding Food index advanced 1.3% in the latest month, up significantly from the 0.7% increase registered between March and April. In contrast, the Food index, which increased by 1.0% between early March and early April, registered a decline of 0.5% between early April and early May, the first monthly decline since August 1979.

Lower prices for fresh vegetables, which on average declined by 13.9% in early May, chicken, sugar and coffee were largely responsible for the 0.7% decline in the Food for Home Consumption index. Within fresh vegetables, lower prices for tomatoes and lettuce more than offset price increases for celery and storage-type vegetables. Milk prices rose in the provinces of Nova Scotia, New Brunswick and British Columbia while prices for other dairy products including eggs, increased across the country. Price increases were also registered for selected cereal and bakery products, processed fruit and vegetables and for peanut butter. In May, the Food for Home Consumption index stood 13.7% above its level of May 1980. The Food away from Home index advanced 0.5% in May, up 9.9% over the corresponding month in 1980. As a result, the aggregate Food index stood 12.9% above its level of May 1980, down from the 14.5% increase observed between April 1980 and April 1981.

Higher fuel oil and gasoline prices, resulting primarily from the May 1 introduction of the Canadian ownership charge, coupled with increased owned accommodation charges and higher prices for 1981 model cars were the major contributing factors to the 1.3% increase in the All-items excluding Food index. Other notable increases included higher tobacco and alcohol prices, reflecting the impact of increased federal excise taxes, higher producer costs and in some provinces, changes announced in recent provincial budgets. Domestic gas charges rose in several western cities. Prices for selected seasonal outdoor recreational equipment items advanced as did travel/holiday expenses. Train and air fares increased as did local transit

Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) du Canada (1971=100) a progressé de 0.9 % en mai 1981 pour atteindre 233.2, comparativement à 231.1 en avril. Par suite de cette dernière avance mensuelle, l'augmentation sur les douze mois allant de mai 1980 à mai 1981 s'établit à 12.3 %, ce qui est inférieur à l'augmentation de 12.6 % enregistrée entre avril 1980 et avril 1981. La dernière progression mensuelle est imputable en grande partie à la hausse des frais d'habitation, des coûts de transport et des prix des tabacs et boissons alcoolisées. L'indice d'ensemble sans les aliments a gagné 1.3 % le mois dernier, ce qui est nettement plus que l'augmentation de 0.7 % enregistrée entre mars et avril. Par contre, l'indice des aliments, qui avait avancé de 1.0 % entre le début de mars et le début d'avril, a reculé de 0.5 % entre le début d'avril et le début de mai et ce pour la première fois depuis août 1979.

Des prix moindres pour les légumes frais, qui ont baissé de 13.9 % en moyenne au début de mai, ainsi que pour le poulet, le sucre et le café sont les principaux responsables du recul de 0.7 % de l'indice des aliments consommés à la maison. S'agissant des légumes frais, la diminution des prix des tomates et de la laitue a plus que compensé le renchérissement du céleri et des légumes de conservation. Le lait a augmenté en Nouvelle-Ecosse, au Nouveau-Brunswick et en Colombie-Britannique, et les autres produits laitiers, y compris les oeufs, ont fait de même partout au pays. Des majorations ont également été enregistrées pour certains produits céréaliers et de boulangerie, pour certains fruits et légumes traités et pour le beurre d'arachides. En mai, l'indice des aliments consommés à la maison dépassait de 13.7 % le niveau atteint en mai 1980. L'indice des aliments consommés à l'extérieur a progressé de 0.5 % en mai et il est maintenant supérieur de 9.9 % à celui du mois correspondant de 1980. En conséquence, l'indice d'ensemble des aliments dépasse de 12.9 % celui de mai 1980 ce qui est inférieur à l'augmentation de 14.5 % observée entre avril 1980 et avril 1981.

La hausse du mazout et de l'essence, par suite surtout du prélèvement de participation canadienne à compter du 1er mai, ainsi que l'augmentation des frais de logement en propriété et des prix des automobiles 1981 ont été les grands responsables de la montée de 1.3 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. D'autres majorations dignes de mention ont frappé les tabacs et boissons alcoolisées, traduisant la hausse des taxes d'accise fédérales, des coûts des fabricants et, dans certaines provinces, des taxes prévues dans les récents budgets provinciaux. Les frais du gaz pour consommation domestique ont augmenté dans plusieurs villes de l'ouest du pays. Le matériel récréatif d'extérieur a augmenté en raison du renchérissement de certains articles saisonniers et les dépenses de voyages et de vacances ont égale-

fares in Winnipeg and taxi fares in Saint John and Edmonton. Higher charges were also registered for both men's and women's hairdressing services. Between May 1980 and May 1981, the All-items excluding Food index advanced by 12.2%, up marginally from the 12.0% increase observed between April 1980 and April 1981.

Viewed in terms of goods and services, the price levels for both the goods and services components advanced by 0.9% between April and May. As a result, between May 1980 and May 1981, the price level for goods advanced by 13.2% while that for services rose by 10.9%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose 0.7% between April and May; this comprised a 0.8% decline in the Food index and a 1.1% increase in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between April and May, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.7% in Montreal to 1.6% in Saskatoon. The major factor accounting for the variation in city price movements was the differing rate of movement (and its resulting impact) for food prices, which ranged from a decline of 1.7% in Saint John to an increase of 1.8% in Edmonton.

The Consumer Price Index for June 1981 will be published on July 17, 1981.

ment haussé. Mentionnons aussi l'accroissement des tarifs ferroviaires et aériens de même que le relèvement des tarifs des transports en commun à Winnipeg et de ceux du taxi à Saint John et Edmonton. On a également enregistré des prix plus élevés pour les services de coiffeurs pour hommes et pour dames. Entre mai 1980 et mai 1981, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 12.2 % ce qui est un peu plus que l'augmentation de 12.0 % observée entre avril 1980 et avril 1981.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens et ceux des services ont chacun avancé de 0.9 % entre avril et mai. Le niveau des prix s'est donc élevé de 13.2 % pour les biens et de 10.9 % pour les services de mai 1980 à mai 1981.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a monté de 0.7 % entre avril et mai, sous l'effet d'une baisse de 0.8 % 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 avril et mai, les prix à la consommation se sont élevés dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, les accroissements allant de 0.7 % à Montréal à 1.6% à Saskatoon. Si les prix ont évolué différemment d'une ville à l'autre, c'est principalement en raison du mouvement inégal des prix des aliments, qui a varié entre un recul de 1.7 % à Saint John et une avance de 1.8 % à Edmonton.

L'indice des prix à la consommation pour le mois de juin 1981 sera publié le 17 juillet 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 Indices			Percentage change — May 1981 from	
	May 1981	April 1981	May 1980	April 1981	May 1980
	Mai 1981	Avril 1981	Mai 1980	Avril 1981	Mai 1980
All-items — Ensemble	233.2	231.1	207.6	0.9	12.3
Food — Aliments	286.6	287.9	253.8	- 0.5	12.9
All-items excluding food — Ensemble sans les aliments	215.9	213.1	192.4	1.3	12.2
Housing — Habitation	222.0	219.6	198.6	1.1	11.8
Clothing — Vêtement	189.7	189.3	178.3	0.2	6.4
Transportation — Transports	232.9	229.3	197.3	1.6	18.0
Health and personal care — Santé et soins personnels	220.4	217.7	197.5	1.2	11.6
Recreation, reading and education — Loisirs, lecture et formation	189.6	186.3	172.5	1.8	9.9
Tobacco and alcohol — Tabacs et boissons alcoolisées	204.4	198.9	185.1	2.8	10.4
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 — Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rapport à 1971	0.43	0.43	0.48		
All-items Consumer Price Index con- verted to 1961=100 — L'indice d'ensemble des prix à la consom- mation converti à 1961=100	311.1				

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

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

Chart — 1

The Consumer Price Index for Canada (1971=100)**Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)**

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

Graphique — 1

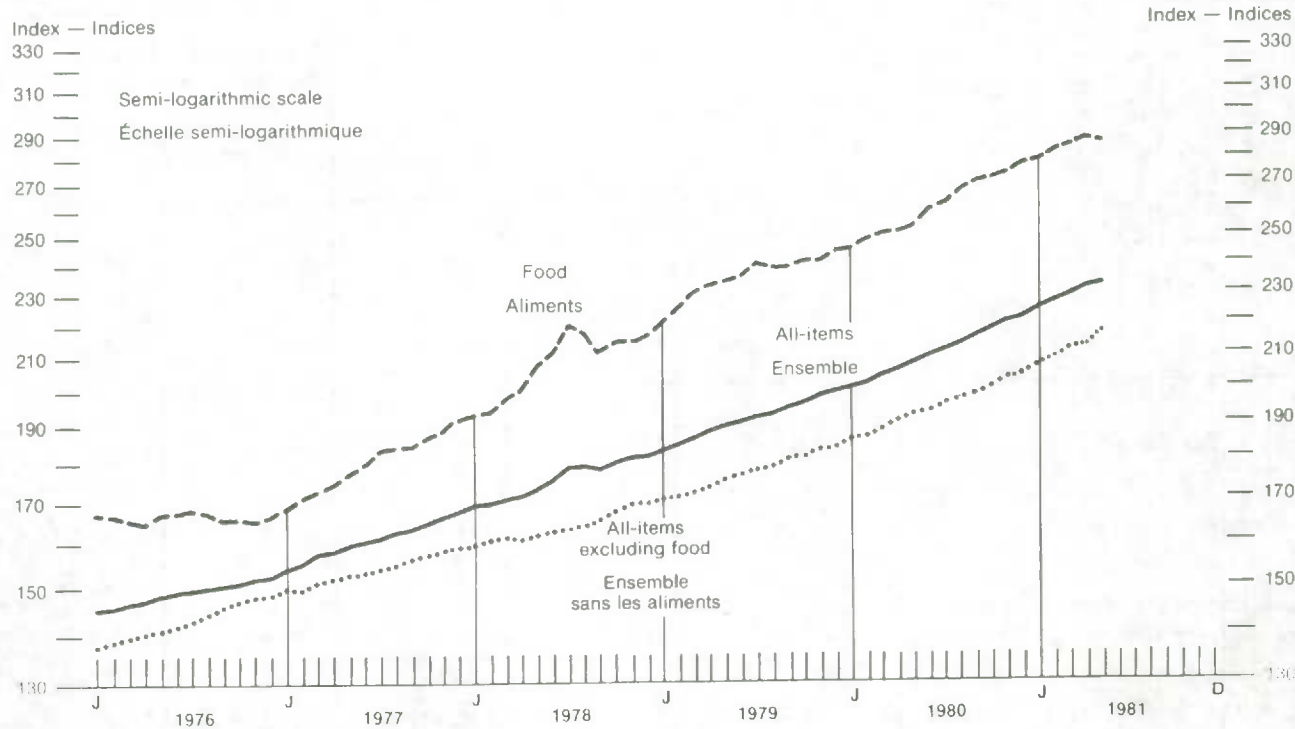


Chart — 2

Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant de l'année précédente, Canada**

Graphique — 2

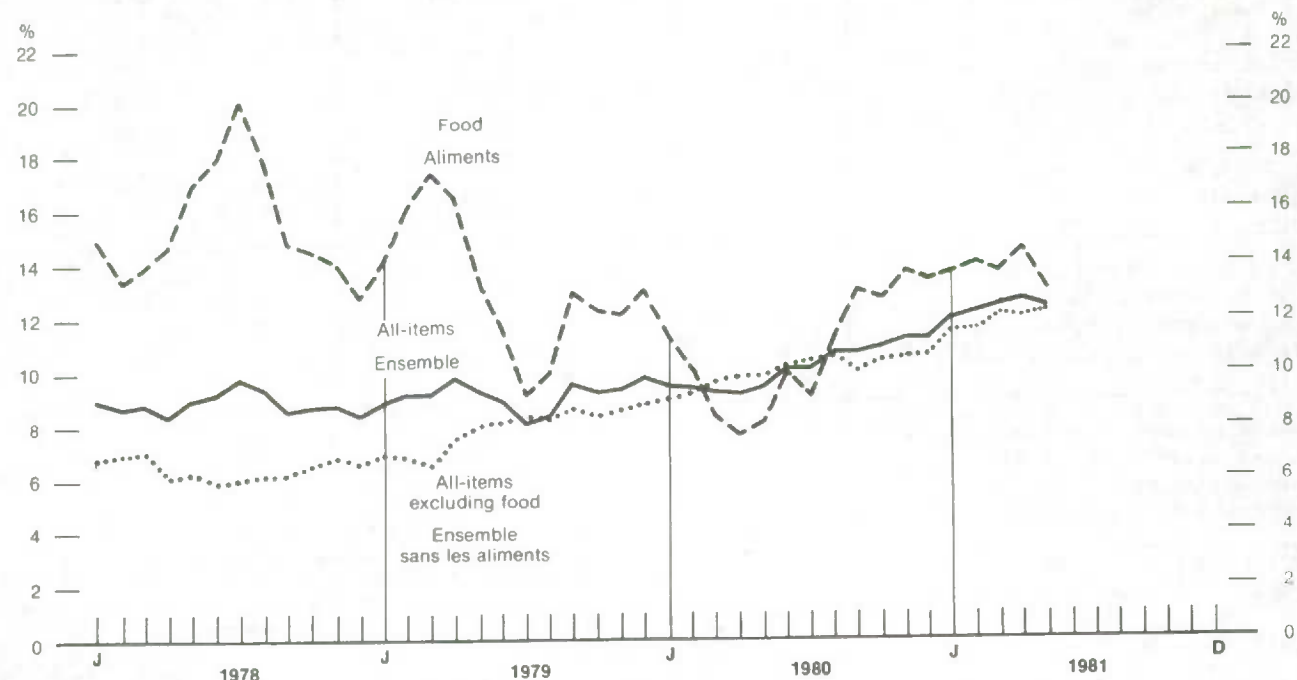


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1966-1981, 1971=100

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

	Indexes - Indices												
	January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	Annual average 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								

Percentage change from the previous month

Taux de variation par rapport au mois précédent

	January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre
	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							

Percentage change from the same month a year ago

Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente

	January Janvier	February Février	March Mars	April Avril	May Mai	June Juin	July Juillet	August Août	September Septembre	October Octobre	November Novembre	December Décembre	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
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	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	4.6	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								

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

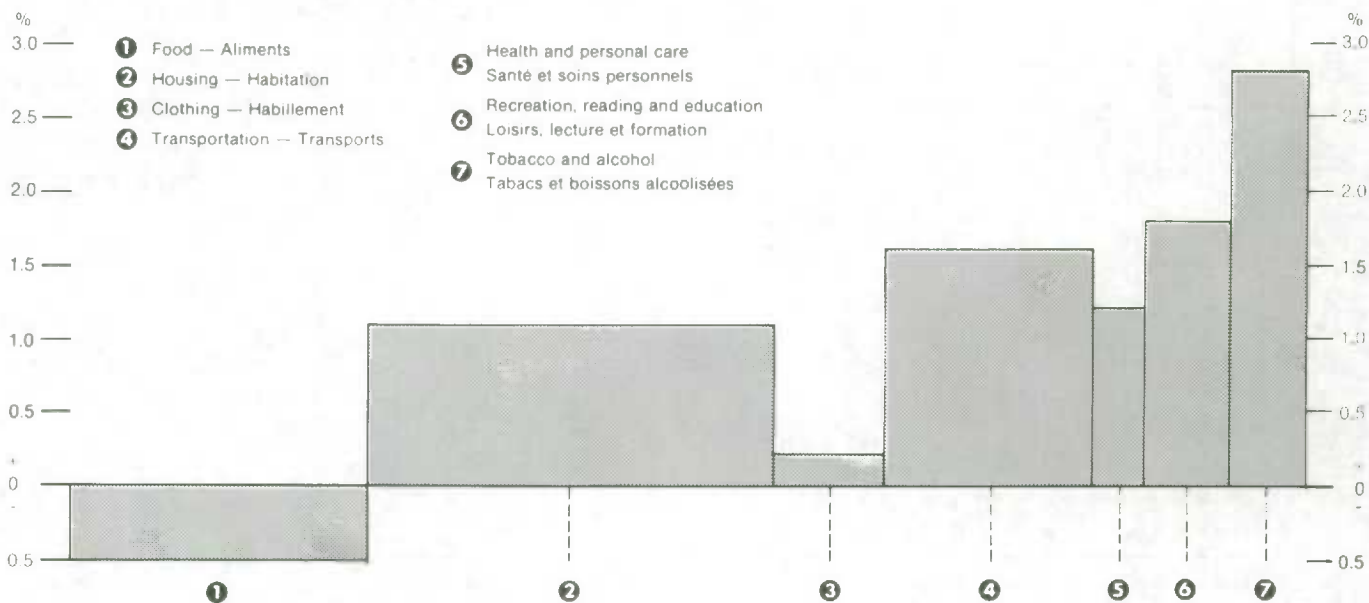
(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 3

Graphique — 3

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

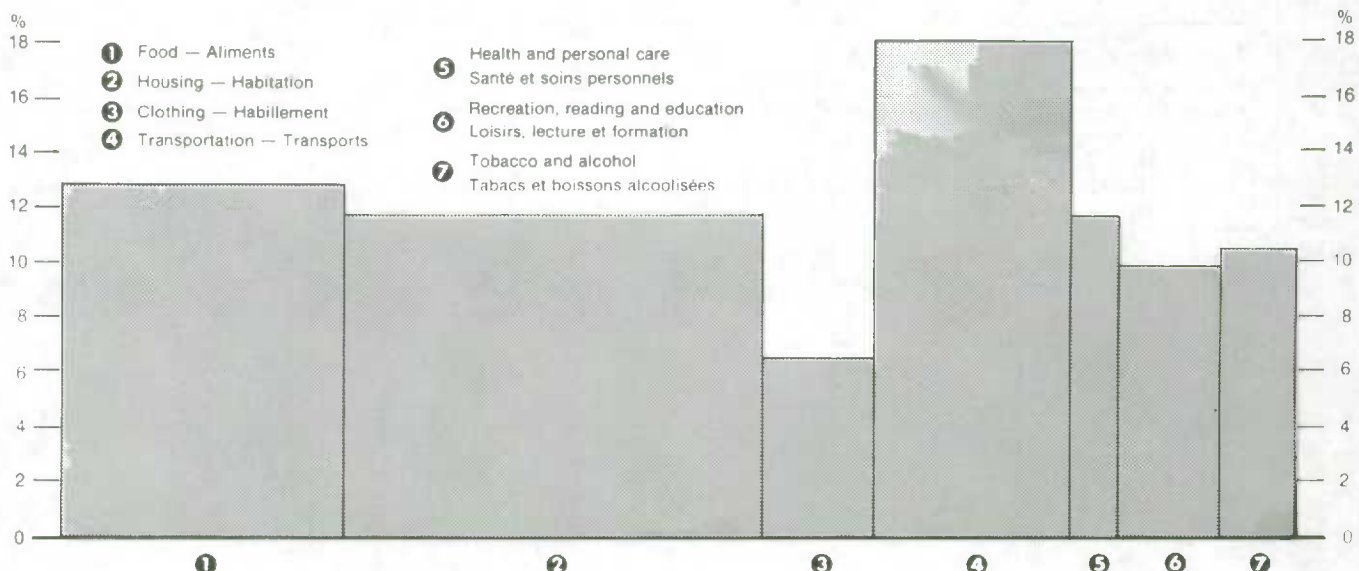
(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

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 - May 1981 Indices - Mai 1981	Percentage change - May 1981 from	
		Taux de variation - Mai 1981 contre	
		April 1981	May 1980
Major components, sub-groups and special aggregates			
Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux			
<u>ALL-ITEMS — ENSEMBLE</u>	233.2	0.9	12.3
Major components and sub-groups — Composantes principales et sous-groupes:			
<u>Food — Aliments</u>	286.6	- 0.5	12.9
Food for home consumption — Aliments consommés à la maison	292.1	- 0.7	13.7
Meat, poultry and fish — Viande, volaille et poisson	285.9	0.0	12.2
Meat(1) — Viande(1)	280.8	0.1	11.2
Beef(2) — Boeuf(2)	293.3	0.1	7.4
Pork — Porc	254.9	0.1	19.7
Other meat(2) — Autre viande(2)	284.2	0.2	12.3
Poultry — Volaille	290.1	- 1.4	18.0
Fish — Poisson	359.0	0.7	14.3
Dairy products and eggs(2) — Produits laitiers et oeufs(2)	276.8	0.8	15.2
Dairy products (including butter) — Produits laitiers (dont le beurre)	279.0	0.9	15.1
Eggs — Oeufs	264.0	0.6	16.2
Cereal and bakery products — Produits céréaliers et de boulangerie	311.3	0.8	21.8
Cereal products — Produits céréaliers	306.3	0.2	24.0
Bakery products — Produits de boulangerie	309.6	1.0	21.0
Fruit and vegetables(2) — Fruits et légumes(2)	317.0	- 5.3	14.1
Fresh fruit — Fruits frais	301.7	0.3	- 3.9
Processed fruit(2) — Fruits traités(2)	298.8	1.1	15.1
Fresh vegetables — Légumes frais	372.6	- 13.9	30.6
Processed vegetables — Légumes traités	258.0	1.1	17.3
Fats and oils (excluding butter) — Huiles et corps gras (sauf le beurre)	244.2	- 0.1	3.6
Prepared and partially prepared main dishes(2,3) — Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	197.1	0.8	13.1
Sugar and sugar preparations(2) — Sucre et confiserie(2)	384.3	- 5.3	- 3.0
Coffee and tea(2) — Café et thé(2)	339.6	- 0.2	- 4.7
Other food for home consumption(2) — Autres aliments consommés à la maison(2)	299.0	1.3	19.6
Food away from home — Aliments consommés à l'extérieur	264.2	0.5	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

	Indexes - May 1981 Indices - Mai 1981	Percentage change - May 1981 from	
		Taux de variation - Mai 1981 contre	
		April 1981	May 1980
Major components, sub-groups and special aggregates			
Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux			
		Avril 1981	Mai 1980
<u>Housing - Habitation</u>	222.0	1.1	11.8
Shelter - Logement	208.5	1.2	9.5
Rented accommodation - Logement en location	155.0	0.5	6.3
Rent - Loyer	152.4	0.4	6.0
Owned accommodation - Logement en propriété	246.1	1.5	11.1
Household operation(2) - Dépenses de ménage(2)	269.8	1.0	17.5
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	334.2	1.8	24.2
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles	516.0	3.7	44.8
Domestic gas - Gaz	340.1	1.9	26.7
Electricity - Électricité	242.4	- 0.2	5.6
Communications(2)	155.9	0.0	7.7
Telephone(1) - Téléphone(1)	143.1	0.1	2.0
Household services(2) - Services ménagers(2)	286.3	0.1	13.8
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	229.6	0.3	15.5
Household furnishings and equipment(2) - Articles d'ameublement et accessoires(2)	190.3	0.7	9.4
Furniture - Meubles	188.3	1.1	7.1
Floor coverings - Revêtement de sol	188.8	1.1	13.8
Major household appliances(2) - Gros appareils ménagers(2)	162.3	0.1	7.2
<u>Clothing - Habillement</u>	189.7	0.2	6.4
Women's wear(2) - Vêtements pour femmes(2)	183.7	- 0.1	5.6
Girls' wear(2) - Vêtements pour filles(2)	172.1	0.1	6.4
Men's wear(2) - Vêtements pour hommes(2)	185.6	0.1	6.4
Boys' wear(2) - Vêtements pour garçons(2)	182.7	- 0.2	7.9
Clothing materials and related services(2) - Tissus pour vêtements et services connexes(2)	220.6	2.1	8.0
<u>Transportation - Transports</u>	232.9	1.6	18.0
Private transportation - Transport privé	233.5	1.7	18.2
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	199.4	2.3	12.3
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	263.2	1.4	23.5
Automobile repairs(1) - Réparations d'automobiles(1)	255.9	0.0	10.4
Gasoline for automobiles and trucks - Essence pour automobiles et camions	311.1	2.6	32.9
Public transportation - Transport public	231.5	0.8	17.0
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue	203.6	1.2	10.8
Inter-city transportation services - Transport interurbain	275.8	0.5	21.3

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

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

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

	Indexes - May 1981 Indices - Mai 1981	Percentage change - May 1981 from		
		Taux de variation - Mai 1981 contre		
		April 1981	May 1980	
Major components, sub-groups and special aggregates		Avril 1981		
Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux		Mai 1980		
Health and personal care - Santé et soins personnels	220.4	1.2	11.6	
Health care - Soins de santé	216.1	0.4	11.6	
Personal care - Soins personnels	222.5	1.9	11.6	
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	189.6	1.8	9.9	
Recreation - Loisirs	187.5	2.2	9.6	
Reading and education(2,3) - Lecture et formation(2,3)	163.2	0.3	11.4	
Reading - Lecture	217.5	0.5	12.9	
Education(3) - Formation(3)	148.3	0.1	9.9	
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	204.4	2.8	10.4	
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	204.6	1.7	11.4	
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	201.4	3.3	9.9	
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:				
Goods and services - Biens et services	233.2	0.9	12.3	
Goods - Biens	242.1	0.9	13.2	
Durable goods - Biens durables	184.5	2.0	9.4	
Semi-durable goods - Biens semi-durables	183.4	0.0	7.8	
Non-durable goods - Biens non durables	275.8	0.7	16.4	
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments	246.3	2.0	19.0	
Goods excluding food - Biens sans les aliments	209.8	1.5	13.0	
Services	221.1	0.9	10.9	
Services excluding shelter - Services sans le logement	233.4	0.7	12.2	
Special aggregates - Agrégats spéciaux:				
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	215.9	1.3	12.2	
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	226.5	0.8	11.0	
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	205.7	1.2	10.4	
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	239.1	0.8	12.6	
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	239.3	0.8	13.0	
Energy - Énergie	331.2	2.2	28.5	
Food and energy - Aliments et l'énergie	298.9	0.3	16.8	
Footwear - Chaussures	199.4	- 0.2	7.1	

(1) Special aggregates.

(1) Agrégats spéciaux.

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

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

(3) 1974=100.

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

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

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux			
	Food	Housing	Clothing	Trans-	Health	Recreation	Tobacco	Goods	All-items	All-items	All-items
	Aliments	Habi-	Habil-	Trans-	and	reading	and	Biens	excluding	excluding	excluding
					personal	and	alcohol		food	energy	food and
					care	education					energy
					Santé et	Loisirs,	Tabacs	Services	Ensemble	Ensemble	Ensemble
					soins	lecture et	et		sans les	sans les	sans les
					personnels	formation	boissons		aliments	l'énergie	aliments et
							alcoo-				l'énergie
							lisées				
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
1972	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.5
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8
1979	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	176.9	188.5
1980	260.6	201.4	178.7	200.7	199.3	173.5	185.3	217.2	201.8	194.6	206.9
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
February - Février	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8
March - Mars	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2
April - Avril	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7
May - Mai	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3
June - Juin	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9
July - Juillet	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7
August - Août	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6
September - Septembre	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9
October - Octobre	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8
November - Novembre	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4
December - Décembre	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8
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
February - Février	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9
March - Mars	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2
April - Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7
August - Août	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4
September - Septembre	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6
October - Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0
November - Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8
December - Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8
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
February - Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.0	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6
March - Mars	250.7	196.3	176.4	192.5	194.4	167.9	176.7	209.4	196.9	188.9	200.5
April - Avril	251.5	197.3	177.5	195.3	195.0	168.4	178.0	210.8	198.0	190.2	201.7
May - Mai	253.8	198.6	178.3	197.3	197.5	172.5	185.1	213.8	199.3	192.4	204.0
June - Juin	259.5	200.1	178.8	199.4	198.2	173.2	187.9	216.6	201.0	193.9	206.4
July - Juillet	261.8	201.6	178.5	202.2	199.8	174.6	188.2	218.2	202.6	195.4	207.9
August - Août	265.5	203.3	180.3	203.1	203.2	176.4	189.3	220.4	204.4	197.0	210.0
September - Septembre	269.8	205.0	182.5	203.5	204.0	176.6	190.0	222.6	205.6	198.2	211.9
October - Octobre	270.9	207.1	182.9	207.3	204.6	179.3	190.9	224.9	207.2	200.3	212.9
November - Novembre	273.9	208.7	185.0	213.1	207.1	180.0	193.2	228.5	208.5	202.9	215.3
December - Décembre	277.0	210.2	185.0	213.7	207.2	180.5	194.8	230.0	209.7	203.8	216.6
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
February - Février	283.2	214.6	187.0	222.5	211.2	185.0	195.3	235.0	214.9	208.5	220.8
March - Mars	285.1	217.9	188.9	227.1	216.7	186.3	197.3	238.7	216.8	211.7	223.0
April - Avril	287.9	219.6	189.3	229.3	217.7	186.3	198.9	240.0	219.1	213.1	224.8
May - Mai	286.6	222.0	189.7	232.9	220.4	189.6	204.4	242.1	221.1	215.9	226.5
June - Juin											
July - Juillet											
August - Août											
September - Septembre											
October - Octobre											
November - Novembre											
December - Décembre											

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

(1) Pour information concernant l'aspect continu 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 désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé
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						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

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

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

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

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

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

St. John's

The All-items index rose 0.9% mainly due to higher prices for new automobiles, gasoline, fuel oil, cigarettes, alcoholic beverages and advances in selected recreational expenses and owned accommodation charges. Dampening the impact of these increases were lower prices for fresh produce, poultry, dairy products, beef and other meat. Between May 1980 and May 1981, the All-items index rose 13.9%.

Charlottetown/Summerside

Higher prices for gasoline, fuel oil, tobacco products, alcoholic beverages, new automobiles and increased shelter and telephone charges were the main contributors to the 1.1% advance in the All-items index. Lower prices for fresh produce and for selected meats served to dampen these increases. The All-items index stood 13.7% above its level of May 1980.

Halifax

The 1.0% rise in the All-items index was mainly due to higher prices for gasoline, fuel oil, new automobiles and increased shelter charges. Higher prices were also reported for selected women's wear, travel/holiday expenses, alcoholic beverages and furniture. Lower food prices resulted mainly from price declines for meat, fresh produce and sugar. The All-items index rose 12.0% between May 1980 and May 1981.

Saint John

The All-items index rose 0.9% largely due to higher prices for gasoline, fuel oil, new automobiles, alcoholic beverages, dairy products and increased shelter charges. The impact of these increases was dampened by lower prices for meat, fresh produce and sugar. The All-items index advanced 12.7% between May 1980 and May 1981.

Québec

The All-items index rose 0.8% largely due to higher prices for new automobiles, gasoline, fuel oil, alcoholic beverages and increased owned accommodation charges. Higher prices were also reported for selected outdoor recreational equipment items. Declines in the price of fresh vegetables and sugar partially dampened the effect of these increases. Between May 1980 and May 1981, the All-items index rose 11.9%.

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

St. John's

L'indice d'ensemble a progressé de 0.9 % surtout en raison du renchérissement des automobiles neuves, de l'essence, du mazout, des cigarettes et des boissons alcoolisées ainsi que de la progression de certaines dépenses de loisirs et des frais de logement en propriété. L'impact de ces augmentations a été amoindri par la baisse des prix des fruits et légumes frais, de la volaille, des produits laitiers, du boeuf et d'autres viandes. Entre mai 1980 et mai 1981, l'indice d'ensemble s'est élevé de 13.9 %.

Charlottetown-Summerside

L'accroissement de 1.1 % de l'indice d'ensemble est dû principalement à l'augmentation des prix de l'essence, du mazout, des produits du tabac, des boissons alcoolisées, des automobiles neuves, et des frais de logement et de téléphone. La diminution des prix des fruits et légumes frais et de certains morceaux de viande a contrebalancé quelque peu ces augmentations. L'indice d'ensemble dépassait de 13.7 % le niveau atteint en mai 1980.

Halifax

La progression de 1.0 % de l'indice d'ensemble s'explique surtout par la montée des prix de l'essence, du mazout et des automobiles neuves ainsi que des frais de logement. Certains vêtements pour femmes, les dépenses de voyage et de vacances, les boissons alcoolisées et les meubles ont également augmenté. L'indice des aliments a baissé principalement par suite des diminutions de prix pour la viande, les fruits et légumes frais et le sucre. L'indice d'ensemble a avancé de 12.0 % entre mai 1980 et mai 1981.

Saint John

Le grand responsable du relèvement de 0.9 % de l'indice d'ensemble a été le renchérissement de l'essence, du mazout, des automobiles neuves, des boissons alcoolisées, des produits laitiers et du logement. L'impact de ces augmentations a été limité par la diminution des prix de la viande, des fruits et légumes frais et du sucre. L'indice d'ensemble a avancé de 12.7 % entre mai 1980 et mai 1981.

Québec

L'indice d'ensemble a monté de 0.8 % principalement en raison de la hausse de prix des automobiles neuves, de l'essence, du mazout, des boissons alcoolisées et des frais de logement en propriété. On a également signalé des augmentations de prix pour certains articles récréatifs d'extérieur. Ces hausses ont été en partie neutralisées par le recul des légumes frais et du sucre. Entre mai 1980 et mai 1981, l'indice d'ensemble s'est accru de 11.9 %.

Montréal

Higher shelter charges coupled with increased prices for new automobiles, tobacco products, alcoholic beverages, gasoline and fuel oil were the main contributors to the 0.7% rise in the All-items index. Prices for furniture, clothing, outdoor recreational equipment and travel/holiday expenses also increased. These increases were partially offset by lower prices for fresh produce, meat and for sugar. The All-items index rose 12.5% between May 1980 and May 1981.

Ottawa

The All-items index advanced 1.2% mainly due to higher charges for shelter and increased prices for fuel oil, new automobiles, tobacco products and for alcoholic beverages. Prices for beef, poultry, selected dairy and bakery products, fresh fruit and restaurant meals also advanced while those for fresh vegetables and sugar declined. Between May 1980 and May 1981, the All-items index rose 11.7%.

Toronto

Higher shelter charges combined with increased prices for fuel oil, gasoline, new automobiles, tobacco products and alcoholic beverages accounted for the major part of the 0.8% increase in the All-items index. Higher charges were also reported for outdoor recreational equipment items. Declines in the prices for fresh vegetables, chicken and soft drinks resulted in an overall decline in the Food index. Between May 1980 and May 1981, the All-items index advanced 12.2%.

Thunder Bay

The 1.1% increase in the All-items index resulted largely from higher prices for new automobiles, gasoline, fuel oil, selected outdoor recreational equipment, tobacco products and alcoholic beverages. Owned accommodation charges rose. Food prices declined as lower prices for fresh vegetables, pork, chicken and sugar were reported. Between May 1980 and May 1981, the All-items index advanced by 11.4%.

Winnipeg

Increases in water rates, local transit fares, shelter charges combined with higher prices for new automobiles, gasoline, tobacco products and alcoholic beverages were largely responsible for the 1.3% rise in the All-items index. Food prices fell largely due to lower prices for fresh vegetables, soft drinks and chicken. The All-items index rose 11.0% between May 1980 and May 1981.

Montréal

Les frais de logement ainsi que les automobiles neuves, les produits du tabac, les boissons alcoolisées, l'essence et le mazout ont été les principaux responsables de la hausse de 0.7 % de l'indice d'ensemble. Les prix des meubles, les vêtements, du matériel récréatif d'extérieur et des dépenses de voyage et de vacances ont également augmenté. Ces majorations ont été compensées en partie par le fléchissement des prix des fruits et légumes frais, de la viande et du sucre. L'indice d'ensemble a avancé de 12.5 % entre mai 1980 et mai 1981.

Ottawa

L'indice d'ensemble s'est élevé de 1.2 % surtout à cause de l'augmentation des frais de logement et des prix du mazout, des automobiles neuves, des produits du tabac et des boissons alcoolisées. Il y a eu également un renchérissement du boeuf, de la volaille, de certains produits laitiers et de boulangerie, des fruits frais et des repas pris à l'extérieur. En revanche, ceux des légumes frais et du sucre ont reculé. Entre mai 1980 et mai 1981, l'indice d'ensemble a augmenté de 11.7 %.

Toronto

La hausse des frais de logement et des prix du mazout, de l'essence, des automobiles neuves, des produits du tabac et des boissons alcoolisées ont compté pour la majeure partie de l'augmentation de 0.8 % de l'indice d'ensemble. On a également signalé un renchérissement du matériel récréatif d'extérieur. La baisse du prix des légumes frais, du poulet et des boissons gazeuses a fait reculer l'indice des aliments. Entre mai 1980 et mai 1981, l'indice d'ensemble a avancé de 12.2 %.

Thunder Bay

La poussée de 1.1 % de l'indice d'ensemble s'explique surtout par l'augmentation des prix des automobiles neuves, de l'essence, du mazout, de certains articles récréatifs d'extérieur, des produits du tabac et des boissons alcoolisées. Les frais de logement en propriété ont augmenté. L'indice des aliments a baissé par suite de la diminution des prix des légumes frais, du porc, du poulet et du sucre. Entre mai 1980 et mai 1981, l'indice d'ensemble a monté de 11.4 %.

Winnipeg

La hausse des tarifs de l'eau et de ceux des transports en commun, des frais de logement, des prix des automobiles neuves, de l'essence, des produits du tabac et des boissons alcoolisées sont les grands responsables de la poussée de 1.3 % de l'indice d'ensemble. Les aliments ont diminué en raison principalement du recul des légumes frais, des boissons gazeuses et du poulet. L'indice d'ensemble a grimpé de 11.0 % entre mai 1980 et mai 1981.

Regina

Higher prices for new automobiles, gasoline, alcoholic beverages, selected outdoor recreational equipment items, combined with increased shelter charges and domestic gas rates were the major contributors to the 1.4% rise in the All-items index. Food prices fell resulting from lower prices for fresh produce, sugar and for pork. Between May 1980 and May 1981, the All-items index increased 12.2%.

Saskatoon

Higher shelter charges along with increased prices for new automobiles, gasoline, furniture, alcoholic beverages and selected outdoor recreational equipment items accounted for the major part of the 1.6% increase in the All-items index. Higher prices were also reported for beef, chicken and fresh fruit while pork and sugar prices declined. The All-items index rose 11.7% between May 1980 and May 1981.

Edmonton

The 1.5% increase in the All-items index was due mainly to higher prices for new automobiles, gasoline, alcoholic beverages and to advances in shelter charges and domestic gas rates. Women's wear prices, travel/holiday expenses, barbering charges and taxi fares also rose. Beef and bakery prices increased while those for fresh vegetables declined. The All-items index advanced 12.5% between May 1980 and May 1981.

Calgary

Higher shelter charges, increased domestic gas rates and higher prices for new automobiles, gasoline, alcoholic beverages and for travel/holiday expenses were largely responsible for the 1.1% increase in the All-items index. Food prices declined mainly due to lower prices for fresh vegetables and sugar. From May 1980 to May 1981, the All-items index rose 13.4%.

Vancouver

The 0.9% rise in the All-items index largely reflected higher shelter charges, increased domestic gas rates and higher prices for fuel oil, gasoline and for new automobiles. Higher prices for tobacco products, alcoholic beverages and for selected outdoor recreational equipment items were also registered. Prices for beef, chicken and dairy products also rose while those for fresh vegetables and sugar fell. Between May 1980 and May 1981, the All-items index increased 14.2%.

Regina

Le renchérissement des automobiles neuves, de l'essence, des boissons alcoolisées, de certains articles récréatifs d'extérieur, du logement et du gaz pour consommation domestique explique en grande partie l'augmentation de 1.4 % de l'indice d'ensemble. Le recul de l'indice des aliments résulte de la baisse des prix des fruits et légumes frais, du sucre et du porc. Entre mai 1980 et mai 1981, l'indice d'ensemble a augmenté de 12.2 %.

Saskatoon

La hausse des frais de logement, des prix des automobiles neuves, de l'essence, des meubles, des boissons alcoolisées et de certains articles récréatifs d'extérieur sont intervenus pour la majeure partie de la hausse de 1.6 % de l'indice d'ensemble. Des prix plus élevés ont également été déclarés pour le boeuf, le poulet, et les fruits frais. Par contre, le porc et le sucre ont baissé. L'indice d'ensemble a gagné 11.7 % entre mai 1980 et mai 1981.

Edmonton

L'augmentation de 1.5 % de l'indice d'ensemble s'explique principalement par le montée des prix des automobiles neuves, de l'essence, des boissons alcoolisées et par la progression des frais de logement et des tarifs du gaz pour consommation domestique. D'autres hausses ont touché les vêtements pour femmes, les dépenses de voyage et de vacances, les frais de coiffeur et les tarifs du taxi. Les prix du boeuf et des produits de boulangerie ont augmenté pendant que ceux des légumes frais régressaient. L'indice d'ensemble a avancé de 12.5 % entre mai 1980 et mai 1981.

Calgary

La hausse des frais de logement, des tarifs du gaz pour consommation domestique et des prix des automobiles neuves, de l'essence, des boissons alcoolisées et des dépenses de voyage et de vacances sont les principaux responsables de l'augmentation de 1.1 % de l'indice d'ensemble. L'indice des aliments a marqué un fléchissement en raison surtout du recul des légumes frais et du sucre. Entre mai 1980 et mai 1981, l'indice d'ensemble s'est élevé de 13.4 %.

Vancouver

La montée de 0.9 % de l'indice d'ensemble traduit dans une large mesure les hausses des frais de logement, des tarifs du gaz pour consommation domestique et des prix du mazout, de l'essence et des automobiles neuves. Un renchérissement des produits du tabac, des boissons alcoolisées et de certains articles récréatifs d'extérieur a également été enregistré. Les prix du boeuf, du poulet et des produits laitiers ont augmenté alors que ceux des légumes frais et du sucre ont diminué. Entre mai 1980 et mai 1981, l'indice d'ensemble a augmenté de 14.2 %.

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

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

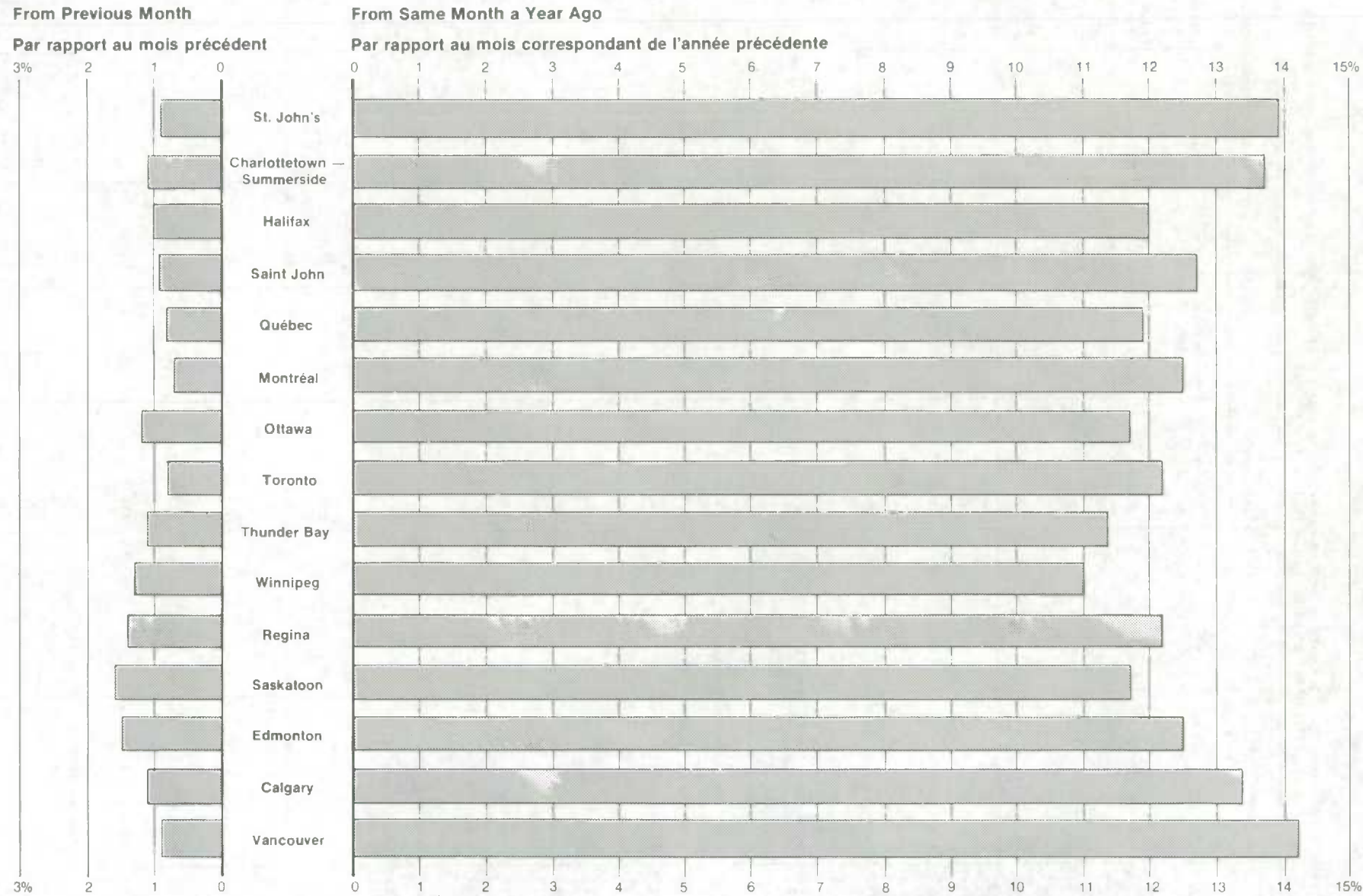


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components and sub-groups	St. John's			Charlottetown-Summerside(2)		
		Indexes - May 1981	Percentage change - May 1981 from		Indexes - May 1981	Percentage change - May 1981 from	
			Taux de variation - Mai 1981 contre			Indices - Mai 1981	Taux de variation - Mai 1981 contre
			April 1981	May 1980		April 1981	May 1980
			Avril 1981	Mai 1980		Avril 1981	Mai 1980
1	All-items	250.6	0.9	13.9	188.5	1.1	13.7
2	Food	314.0	- 1.1	13.0	195.9	- 0.7	12.3
3	Food for home consumption	320.9	- 1.4	13.1
4	Meat, poultry and fish	321.3	- 1.6	8.8
5	Dairy products and eggs(2,3)	204.2	- 1.7	8.6
6	Cereal and bakery products	283.8	0.9	19.0
7	Fruit and vegetables(2,3)	258.3	- 3.1	25.4
8	Fats and oils	259.1	- 0.5	5.5
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	202.5	0.5	15.6
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	179.9	- 2.3	3.5
11	Coffee and tea(2,3)	257.2	- 1.2	- 2.4
12	Other food for home consumption(2,3)	237.8	0.3	16.5
13	Food away from home	247.5	1.0	12.3
14	Housing	251.6	0.9	14.4	190.3	1.3	13.7
15	Shelter(3)	241.4	1.0	11.8
16	Rented accommodation	144.0	0.7	6.0
17	Rent	141.3	0.6	5.8
18	Owned accommodation	279.6	1.1	13.3
19	Household operation(2,3)	235.4	0.8	21.0
20	Household furnishings and equipment	158.6	1.0	7.9
21	Clothing	180.2	0.1	6.4	161.5	0.9	8.5
22	Women's wear(2,3)	151.5	- 0.3	6.7
23	Men's wear(2,3)	148.0	0.5	4.1
24	Transportation	233.8	2.0	17.8	201.6	1.8	20.0
25	Private transportation	228.3	2.2	17.6
26	Public transportation(2)	210.0	0.3	19.9
27	Health and personal care	231.8	0.3	9.9	183.1	1.7	13.7
28	Recreation, reading and education	183.3	1.3	10.6	157.5	1.5	10.0
29	Tobacco and alcohol	219.8	5.0	16.5	189.1	3.9	18.0
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	228.7	1.5	14.1	185.3	1.6	14.0
31	All-items excluding food and energy	211.1	1.3	11.0	174.2	1.5	10.8
32	Energy	343.0	2.1	31.0	274.4	2.3	33.1
33	Food and energy	328.3	0.1	19.1	217.4	0.4	19.0

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(i) (1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales et sous-groupes	N°			
Indexes - May 1981	Percentage change - May 1981 from		Indexes - May 1981	Percentage change - May 1981 from						
	Taux de variation - Mai 1981 contre			Taux de variation - Mai 1981 contre						
	April 1981	May 1980		April 1981	May 1980					
	Avril 1981	Mai 1980		Avril 1981	Mai 1980					
229.0	1.0	12.0	234.7	0.9	12.7	Ensemble	1			
285.5	- 0.8	14.2	288.7	- 1.7	13.8	Aliments	2			
284.6	- 1.3	14.5	290.8	- 1.9	14.2	Aliments consommés à la maison	3			
283.1	- 2.6	10.7	278.7	- 4.8	8.0	Viande, volaille et poisson	4			
203.2	1.9	13.1	208.9	2.2	15.4	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5			
266.7	0.2	23.2	289.9	0.6	26.5	Produits céréaliers et de boulangerie	6			
207.3	- 3.3	19.2	204.6	- 2.8	19.4	Fruits et légumes(2,3)	7			
227.7	- 0.6	6.9	270.1	- 0.1	6.0	Huiles et corps gras	8			
205.1	1.9	17.4	202.2	3.3	20.3	Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	9			
182.5	- 5.3	- 0.1	178.2	- 11.2	- 6.1	Sucre et confiserie(2,3)	10			
169.8	- 0.4	- 0.6	279.8	- 1.2	- 3.7	Café et thé(2,3)	11			
144.7	- 1.2	23.0	225.1	- 1.1	22.9	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12			
190.9	1.3	12.8	268.2	0.0	11.1	Aliments consommés à l'extérieur	13			
221.4	1.4	11.3	231.6	1.1	13.9	Habitation	14			
193.0	1.0	8.1	200.4	1.0	8.5	Logement(3)	15			
143.1	0.4	5.7	156.5	0.6	6.8	Logement en location	16			
141.3	0.4	5.6	154.3	0.5	6.5	Loyer	17			
229.3	1.5	9.5	229.1	1.2	9.5	Logement en propriété	18			
234.9	1.6	16.5	238.0	1.3	21.6	Dépenses de ménages(2,3)	19			
153.7	1.9	10.6	161.2	0.7	11.3	Articles d'ameublement et d'accessoires	20			
184.5	0.8	7.1	177.3	0.4	6.2	Habillement	21			
165.3	2.5	7.5	153.6	- 0.2	4.4	Vêtements pour femmes(2,3)	22			
160.2	- 1.8	5.8	155.7	0.5	7.4	Vêtements pour hommes(2,3)	23			
229.4	2.1	16.1	227.1	2.4	14.4	Transports	24			
226.6	2.4	16.2	221.1	2.3	14.1	Transport privé	25			
198.2	0.5	15.0	193.3	4.8	17.8	Transport public(2)	26			
206.1	0.9	12.1	211.3	2.8	10.1	Santé et soins personnels	27			
179.4	1.8	9.7	199.4	3.1	9.6	Loisirs, lecture et formation	28			
190.6	1.5	7.6	198.1	4.6	12.3	Tabacs et boissons alcoolisées	29			
						Certains agrégats spéciaux:				
312.2	1.5	11.4	217.4	1.9	12.4	Ensemble sans les aliments	30			
196.9	1.2	9.3	199.6	1.7	9.1	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31			
358.8	3.6	28.0	363.8	2.6	31.7	Énergie	32			
307.4	0.6	18.3	311.7	- 0.3	19.1	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 - May 1981	Percentage change - May 1981 from Taux de variation - Mai 1981 contre		Indexes - May 1981	Percentage change - May 1981 from Taux de variation - Mai 1981 contre	
			Indices - Mai 1981	April 1981	May 1980	Indices - Mai 1981	April 1981
			Avril 1981	Mai 1980			Avril 1981
1	All-items	229.7	0.8	11.9	230.6	0.7	12.5
2	Food	287.9	- 0.2	14.4	288.1	- 0.9	14.1
3	Food for home consumption	290.0	- 0.4	15.2	291.0	- 1.2	15.1
4	Meat, poultry and fish	278.3	1.4	12.6	277.6	- 0.5	12.8
5	Dairy products and eggs(2,3)	203.1	1.0	12.2	201.7	1.2	12.4
6	Cereal and bakery products	321.2	0.9	22.1	318.8	1.0	23.4
7	Fruit and vegetables(2,3)	211.4	- 6.5	22.6	219.5	- 7.8	18.2
8	Fats and oils	235.6	- 0.3	8.1	242.5	- 0.7	5.0
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	204.4	1.8	13.7	202.5	- 0.8	13.1
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	208.1	- 5.6	- 2.9	188.4	- 7.1	- 5.8
11	Coffee and tea(2,3)	298.0	- 1.4	- 4.5	288.7	- 0.6	- 6.8
12	Other food for home consumption(2,3)	220.8	1.4	20.7	235.8	4.1	24.6
13	Food away from home	281.1	1.0	11.2	275.8	0.0	10.1
14	Housing	220.5	0.9	10.9	212.3	0.9	12.7
15	Shelter(3)	216.7	0.7	7.9	195.8	0.8	9.7
16	Rented accommodation	160.8	0.1	6.6	150.9	0.3	6.0
17	Rent	157.1	0.0	6.1	146.6	0.1	5.4
18	Owned accommodation	281.8	1.0	8.7	263.0	1.1	12.8
19	Household operation(2,3)	207.6	1.4	18.2	209.2	1.0	18.5
20	Household furnishings and equipment	148.0	1.0	8.9	167.0	1.1	12.0
21	Clothing	167.3	0.6	5.3	187.3	0.5	6.9
22	Women's wear(2,3)	137.7	0.2	4.3	151.6	- 0.5	7.1
23	Men's wear(2,3)	146.0	0.3	4.8	155.4	1.3	7.2
24	Transportation	232.3	1.7	17.0	232.0	1.6	16.7
25	Private transportation	231.5	1.8	17.7	237.1	1.8	17.8
26	Public transportation(2)	171.4	0.5	8.6	183.1	0.3	9.8
27	Health and personal care	214.1	0.7	10.5	222.2	1.1	10.7
28	Recreation, reading and education	189.1	1.3	8.9	189.3	1.6	8.8
29	Tobacco and alcohol	206.6	1.8	9.3	213.5	2.5	9.7
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	210.4	1.2	11.1	210.6	1.2	11.0
31	All-items excluding food and energy	199.7	1.0	8.8	200.7	1.1	10.1
32	Energy	335.7	2.3	31.6	334.9	2.2	30.6
33	Food and energy	299.3	0.4	18.3	300.0	- 0.2	17.7

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 - May 1981	Percentage change - May 1981 from		Indices - May 1981	Percentage change - May 1981 from						
	Taux de variation - Mai 1981 contre			Taux de variation - Mai 1981 contre						
	April 1981	May 1980		April 1981	May 1980					
	Avril 1981	Mai 1980		Avril 1981	Mai 1980					
227.9	1.2	11.7	231.4	0.8	12.2	Ensemble	1			
273.4	1.0	13.6	279.6	- 0.7	12.9	Aliments	2			
281.6	0.8	15.2	286.9	- 1.1	14.0	Aliments consommés à la maison	3			
269.8	2.5	12.9	283.3	- 0.6	14.1	Viande, volaille et poisson	4			
209.5	1.2	18.2	211.9	0.7	18.1	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5			
324.6	2.3	28.8	308.7	0.7	21.4	Produits céréaliers et de boulangerie	6			
196.5	- 3.5	12.0	198.4	- 5.0	11.9	Fruits et légumes(2,3)	7			
259.5	0.0	8.0	234.8	- 0.8	- 0.3	Huiles et corps gras	8			
205.2	2.3	18.1	193.4	- 0.3	12.6	Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	9			
181.5	- 7.3	- 5.3	176.8	- 4.3	- 3.5	Sucré et confiserie(2,3)	10			
232.0	- 1.5	- 6.4	297.4	- 0.1	- 5.0	Café et thé(2,3)	11			
208.7	2.7	20.6	210.1	- 0.9	16.5	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12			
242.4	1.6	9.1	249.8	0.6	9.6	Aliments consommés à l'extérieur	13			
214.6	0.9	9.4	219.3	1.2	11.2	Habitation	14			
194.8	0.8	7.0	203.9	1.8	9.4	Logement(3)	15			
153.8	0.5	4.3	151.2	0.5	5.1	Logement en location	16			
151.7	0.5	4.0	149.4	0.5	4.9	Loyer	17			
229.3	0.8	8.4	231.3	2.4	11.3	Logement en propriété	18			
219.9	1.2	17.5	217.4	0.6	17.6	Dépenses de ménages(2,3)	19			
161.0	1.1	5.0	158.3	- 0.2	6.5	Articles d'ameublement et d'accessoires	20			
211.5	1.7	9.2	191.5	- 0.3	5.0	Habillement	21			
170.6	1.8	10.4	158.6	- 0.5	2.3	Vêtements pour femmes(2,3)	22			
172.0	1.2	7.9	151.7	- 1.0	5.5	Vêtements pour hommes(2,3)	23			
233.2	1.4	17.7	233.9	1.5	18.1	Transports	24			
232.4	1.6	17.3	235.7	1.8	17.8	Transport privé	25			
212.6	0.4	19.4	222.8	0.2	19.1	Transport public(2)	26			
209.3	0.8	10.1	235.3	1.6	13.0	Santé et soins personnels	27			
183.7	1.3	11.4	191.3	1.6	11.2	Loisirs, lecture et formation	28			
206.6	3.2	10.8	200.3	2.7	9.8	Tabacs et boissons alcoolisées	29			
						Certains agrégats spéciaux:				
214.3	1.4	11.2	218.2	1.3	11.9	Ensemble sans les aliments	30			
203.4	1.2	9.5	207.4	1.2	10.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31			
347.0	2.4	28.7	331.9	2.2	28.1	Énergie	32			
291.7	1.4	17.2	292.4	0.0	16.7	Aliments et énergie	33			

Voir note(s) à la fin du tableau.

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

No.	Major components and sub-groups	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - May 1981	Percentage change - May 1981 from		Indexes - May 1981	Percentage change - May 1981 from	
			Taux de variation - Mai 1981 contre			Indices - Mai 1981	Taux de variation - Mai 1981 contre
		April 1981	May 1980	Avril 1981	Mai 1980		April 1981
1	All-items	229.8	1.1	11.4	232.0	1.3	11.0
2	Food	269.4	- 0.3	10.3	272.1	- 0.9	10.7
3	Food for home consumption	276.8	- 0.3	11.3	276.3	- 1.2	11.5
4	Meat, poultry and fish	271.6	2.0	9.7	267.2	1.7	12.0
5	Dairy products and eggs(2,3)	207.8	0.8	15.8	200.7	0.1	11.8
6	Cereal and bakery products	299.8	0.5	18.1	310.4	0.7	20.3
7	Fruit and vegetables(2,3)	195.7	- 5.7	7.6	200.7	- 4.6	9.4
8	Fats and oils	228.2	- 0.3	3.0	253.7	- 0.9	2.5
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	194.3	2.7	11.5	193.7	0.0	12.8
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	178.8	- 6.0	0.2	183.7	- 4.8	- 9.4
11	Coffee and tea(2,3)	269.4	- 1.3	- 4.8	284.4	- 0.3	- 3.8
12	Other food for home consumption(2,3)	215.9	0.7	19.0	205.3	- 7.1	13.7
13	Food away from home	233.3	- 0.6	4.8	249.7	0.1	8.2
14	Housing	221.7	0.7	10.1	231.6	1.3	9.8
15	Shelter(3)	208.9	0.8	5.7	213.7	0.8	7.3
16	Rented accommodation	165.7	0.2	4.0	165.4	0.5	6.6
17	Rent	164.0	0.2	3.9	163.0	0.5	6.4
18	Owned accommodation	230.0	1.0	6.2	237.2	0.8	7.5
19	Household operation(2,3)	219.2	0.9	18.7	232.1	1.4	13.4
20	Household furnishings and equipment	160.3	0.2	7.9	166.6	2.5	11.7
21	Clothing	183.3	0.2	7.5	201.1	0.4	7.0
22	Women's wear(2,3)	155.4	- 0.6	7.2	178.2	- 0.3	7.1
23	Men's wear(2,3)	157.5	0.3	7.5	163.9	1.2	6.2
24	Transportation	242.5	1.8	17.2	231.0	2.9	18.0
25	Private transportation	238.1	2.1	17.3	228.5	1.9	16.6
26	Public transportation(2)	233.0	0.4	16.3	217.3	9.4	26.6
27	Health and personal care	220.9	0.7	10.9	215.0	1.1	9.2
28	Recreation, reading and education	192.1	3.6	11.2	183.6	2.1	7.2
29	Tobacco and alcohol	202.5	2.3	12.9	204.5	6.1	12.3
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	217.4	1.4	11.7	219.4	2.0	11.0
31	All-items excluding food and energy	207.2	1.3	9.5	209.0	2.1	10.2
32	Energy	319.2	1.9	28.6	325.7	1.2	18.5
33	Food and energy	284.1	0.4	15.6	287.2	- 0.3	12.7

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

Regina			Saskatoon			Composantes principales et sous-groupes	N°			
Indexes - May 1981	Percentage change - May 1981 from		Indices - May 1981	Percentage change - May 1981 from						
	Taux de variation - Mai 1981 contre			Taux de variation - Mai 1981 contre						
	April 1981	May 1980		April 1981	May 1980					
	Avril 1981	Mai 1980		Avril 1981	Mai 1980					
231.0	1.4	12.2	227.6	1.6	11.7	Ensemble	1			
266.3	- 0.6	11.7	265.3	0.8	10.1	Aliments	2			
270.0	- 1.0	11.6	265.3	0.7	10.3	Aliments consommés à la maison	3			
269.8	0.7	11.7	260.6	2.4	11.3	Viande, volaille et poisson	4			
201.4	0.2	12.6	199.9	0.0	14.5	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5			
272.5	1.7	26.4	311.1	- 1.5	23.5	Produits céréaliers et de boulangerie	6			
189.6	- 7.7	4.5	168.8	4.6	- 1.5	Fruits et légumes(2,3)	7			
219.3	1.5	4.9	248.6	0.2	9.2	Huiles et corps gras	8			
205.0	6.7	15.5	200.1	0.4	12.3	Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	9			
181.6	- 7.3	- 2.6	167.9	- 7.6	- 6.3	Sucre et confiserie(2,3)	10			
284.6	- 0.4	- 1.8	278.2	0.4	- 4.7	Café et thé(2,3)	11			
232.6	- 0.1	17.6	217.5	- 1.1	16.9	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12			
242.6	1.0	12.1	256.1	1.0	9.3	Aliments consommés à l'extérieur	13			
222.7	1.9	11.6	223.9	1.9	11.8	Habitation	14			
220.8	1.4	9.6	219.7	1.3	10.1	Logement(3)	15			
182.2	0.4	6.9	169.1	0.7	4.7	Logement en location	16			
181.2	0.4	6.9	167.6	0.6	4.6	Loyer	17			
237.8	1.8	10.7	241.5	1.6	12.1	Logement en propriété	18			
219.3	2.4	15.8	216.6	2.0	15.6	Dépenses de ménages(2,3)	19			
157.7	2.3	11.1	173.7	3.1	11.2	Articles d'ameublement et d'accessoires	20			
197.4	1.3	7.8	190.5	0.1	6.6	Habillement	21			
165.7	2.0	7.5	158.8	- 0.4	6.0	Vêtements pour femmes(2,3)	22			
161.5	0.0	6.7	157.4	0.5	6.7	Vêtements pour hommes(2,3)	23			
233.8	1.8	17.4	228.3	1.9	18.1	Transports	24			
229.6	2.0	16.9	224.9	2.1	17.9	Transport privé	25			
210.1	0.4	22.2	189.0	0.4	19.8	Transport public(2)	26			
217.4	0.9	11.1	204.9	1.9	12.8	Santé et soins personnels	27			
206.3	2.1	9.6	199.9	2.0	8.5	Loisirs, lecture et formation	28			
211.8	3.6	11.5	207.3	2.7	9.2	Tabacs et boissons alcoolisées	29			
						Certains agrégats spéciaux:				
219.7	1.9	12.3	215.7	1.8	12.2	Ensemble sans les aliments	30			
211.9	1.7	10.7	209.2	1.6	10.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31			
298.6	4.3	29.9	283.4	3.6	27.5	Énergie	32			
278.6	0.8	16.6	274.1	1.6	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 - May 1981 Indices - Mai 1981	Percentage change - May 1981 from Taux de variation - Mai 1981 contre		Indexes - May 1981 Indices - Mai 1981	Percentage change - May 1981 from Taux de variation - Mai 1981 contre	
			April 1981 Avril 1981	May 1980 Mai 1980		April 1981 Avril 1981	May 1980 Mai 1980
1	All-items	235.1	1.5	12.5	232.0	1.1	13.4
2	Food	270.1	1.8	12.4	262.7	- 0.5	11.0
3	Food for home consumption	274.3	2.3	13.3	255.1	- 0.9	11.4
4	Meat, poultry and fish	281.9	3.7	12.5	246.4	0.1	9.5
5	Dairy products and eggs(2,3)	196.5	1.6	14.3	194.9	0.7	14.3
6	Cereal and bakery products	314.4	7.9	19.9	271.5	0.3	18.5
7	Fruit and vegetables(2,3)	192.6	- 2.7	11.6	178.4	- 7.1	10.0
8	Fats and oils	209.8	3.4	4.8	216.7	1.7	6.3
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	200.2	2.0	15.1	197.9	3.5	12.6
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	189.6	- 1.2	7.0	176.7	- 3.3	- 1.1
11	Coffee and tea(2,3)	265.4	0.7	- 3.5	280.0	- 0.5	- 4.1
12	Other food for home consumption(2,3)	211.0	1.9	18.7	212.8	1.4	18.3
13	Food away from home	250.8	0.2	9.9	294.6	0.5	18.0
14	Housing	248.3	1.1	13.5	243.1	1.5	15.5
15	Shelter(3)	246.8	0.8	11.7	242.1	1.7	13.2
16	Rented accommodation	189.3	0.5	9.9	180.2	0.6	11.9
17	Rent	188.0	0.5	9.8	178.6	0.6	11.8
18	Owned accommodation	281.1	0.9	12.5	279.0	2.1	13.7
19	Household operation(2,3)	230.4	2.1	20.8	237.6	1.1	24.1
20	Household furnishings and equipment	173.0	0.9	11.3	169.8	0.9	11.4
21	Clothing	208.4	1.0	8.4	202.1	0.3	8.1
22	Women's wear(2,3)	171.5	1.2	9.0	164.5	1.0	7.9
23	Men's wear(2,3)	174.7	0.9	8.2	161.7	- 1.3	7.0
24	Transportation	226.9	1.6	15.7	227.1	1.7	17.7
25	Private transportation	219.2	1.6	15.7	221.7	1.9	17.1
26	Public transportation(2)	211.7	1.4	15.2	219.1	0.5	21.6
27	Health and personal care	204.0	1.8	12.1	210.0	0.8	13.1
28	Recreation, reading and education	192.0	1.5	8.9	190.0	2.3	9.8
29	Tobacco and alcohol	177.6	3.6	9.8	185.7	3.5	10.3
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	224.5	1.4	12.6	222.3	1.6	14.0
31	All-items excluding food and energy	219.3	1.3	10.7	216.0	1.4	11.7
32	Energy	301.1	2.4	38.2	308.0	2.7	41.7
33	Food and energy	278.4	1.9	17.6	275.3	0.3	17.9

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

(2) 1974=100.

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

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

Vancouver			Composantes principales et sous-groupes	N°		
Indexes - May 1981	Percentage change - May 1981 from					
	Taux de variation - Mai 1981 contre					
April 1981	May 1980	Avril 1981	Mai 1980			
234.9	0.9		14.2	Ensemble		
277.5	0.1		12.1	Aliments		
279.7	0.1		12.6	Aliments consommés à la maison		
261.5	0.7		11.1	Viande, volaille et poisson		
200.3	0.9		13.9	Produits laitiers et œufs (2,3)		
302.9	1.0		18.9	Produits céréaliers et de boulangerie		
196.4	- 2.5		13.7	Fruits et légumes(2,3)		
246.8	3.1		6.2	Huiles et corps gras		
190.2	1.1		8.4	Mets préparés et partiellement préparés(2,3)		
152.3	- 5.9		- 3.6	Sucre et confiserie(2,3)		
272.0	1.3		- 1.0	Café et thé(2,3)		
220.4	0.2		18.6	Autres aliments consommés à la maison(2,3)		
270.7	0.3		10.9	Aliments consommés à l'extérieur		
224.7	1.2		14.4	Habitation		
224.5	1.2		14.9	Logement(3)		
162.7	0.6		8.2	Logement en location		
160.6	0.5		8.1	Loyer		
251.6	1.5		18.3	Logement en propriété		
200.8	1.3		13.6	Dépenses de ménages(2,3)		
165.8	1.2		14.0	Articles d'ameublement et d'accessoires		
193.4	- 0.2		6.9	Habillement		
159.4	0.0		5.8	Vêtements pour femmes(2,3)		
159.4	- 0.9		7.8	Vêtements pour hommes(2,3)		
245.4	0.9		23.1	Transports		
245.3	1.1		23.8	Transport privé		
219.4	0.4		19.2	Transport public(2)		
220.2	1.5		12.0	Santé et soins personnels		
180.8	0.9		9.4	Loisirs, lecture et formation		
214.1	2.1		12.7	Tabacs et boissons alcoolisées		
Certains agrégats spéciaux:						
221.1	1.1		14.8	Ensemble sans les aliments		
214.0	1.0		13.6	Ensemble sans les aliments et l'énergie		
291.5	1.9		26.2	Energie		
283.2	0.6		15.4	Aliments et énergie		

(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								
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								
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								
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	150.2
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.1
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1	204.5	205.6	208.2	210.6	212.1	215.1	216.7	219.4	222.2	222.2	211.6
1981	225.2	227.0	230.5	232.6	234.7								
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	169.4	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								
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	156.3	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.4	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6	201.7	202.4	204.9	207.2	209.5	212.0	213.1	215.2	218.6	219.0	208.4
1981	221.7	224.3	226.9	229.1	230.6								
Ottawa:													
1976	144.9	145.1	145.3	145.6	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								
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	148.6
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.8
1980	198.7	200.6	202.9	204.1	206.3	208.5	209.8	211.8	213.8	215.3	217.3	219.3	209.0
1981	222.1	224.4	227.5	229.6	231.4								

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								
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								
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	160.3	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	178.7	179.5	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								
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								
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								
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	164.5	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								
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								

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

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

(2) 1974=100.

TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

Definition

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

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

Coverage

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

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

Prices

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

Weights and Linking

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

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

Définition

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

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

Champ d'observation

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

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

Prix

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

Pondérations et enchaînement

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

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

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

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

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

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

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

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

Time Base

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

Changes Based on Annual Averages

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

Seasonal Adjustment of the Canada CPI

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

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

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

Période de base

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

Changements basés sur les moyennes annuelles

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

Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

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

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

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

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

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

Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

Reconstructed Indexes

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

Revised City Indexes

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

Additional Information and Related Publications

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

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

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

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

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

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

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

Indices reconstruits

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

Révision des indices des villes

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

Renseignements supplémentaires et publications connexes

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

DATE DUE
DATE DE RETOUR

AUG
ADULT

AUG - 4 1981

LOWE-MARTIN No. 1137

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010536563

Canadä