

The consumer price index

November 1981

L'indice des prix à la consommation

Novembre 1981



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Consumer Prices Section,
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-4078) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1(112)800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Ventes et services de publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

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

Section des prix à la consommation,
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(737-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1(112)800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Prices Division

Statistique Canada
Division des prix

The consumer price index

November 1981

L'indice des prix à la consommation

Novembre 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

December 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. 11

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

Décembre 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° 11

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

NOTE TO USERS

Following the last Updating of the CPI in 1978 using 1974 family expenditures, Statistics Canada adopted the practice of implementing such Updatings on a four-year cycle. In keeping with this practice, Statistics Canada will be updating the expenditure weights used in the calculation of the CPI to reflect 1978 expenditure patterns. This Updating will be implemented with the April 1982 CPI which is to be released in May. It should be noted that this Updating does not entail a change in the time reference base, i.e., the Updated CPI will for the present continue to use 1971 = 100 as its time reference point.

Additional information concerning this Updating is contained in the accompanying pamphlet. Should users have further inquiries on this matter, these should be directed to the Consumer Prices Section (613-995-4078), Prices Division, Statistics Canada or to any of the Advisory Services offices listed on the inside front cover of this publication.

A reference paper of a more technical nature which describes the concepts and procedures of the Updated CPI will be available on May 21, 1982.

AVIS AUX UTILISATEURS

Lors de la dernière mise à jour de l'IPC en 1978 d'après la composition des dépenses des familles de 1974, Statistique Canada avait adopté comme politique de refaire l'exercice tous les quatre ans. Conformément à cette politique, Statistique Canada mettra à jour les pondérations des dépenses utilisées dans le calcul de l'IPC pour refléter les habitudes de dépenses de 1978. Cette mise à jour prendra effet avec l'IPC d'avril 1982 qui doit paraître en mai. À noter que cette mise à jour ne modifie pas la période de référence de temps; ainsi le nouvel IPC sera encore calculé sur la base 1971 = 100.

La brochure ci-jointe renferme des renseignements additionnels sur cette mise à jour. Les utilisateurs désireux d'obtenir d'autres précisions devront s'adresser à la Section des prix à la consommation (613-995-4078), Division des prix, Statistique Canada, ou à l'un des bureaux de l'Assistance-utilisateurs dont les adresses figurent au verso de la couverture.

Un document de référence plus technique sur les concepts et les procédures à la base de l'IPC mis à jour paraîtra le 21 mai 1982.

Release Dates For The Consumer Price Index - 1982

Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1982

Index for the month of Indice pour le mois de	Release date Date d'émission
December - 1981 - décembre	January 19 - 1982 - 19 janvier
January - 1982 - janvier	February 19 - 1982 - 19 février
February - 1982 - février	March 19 - 1982 - 19 mars
March - 1982 - Mars	April 21 - 1982 - 21 avril
April - 1982 - avril	May 21 - 1982 - 21 mai
May - 1982 - mai	June 22 - 1982 - 22 juin
June - 1982 - juin	July 20 - 1982 - 20 juillet
July - 1982 - juillet	August 17 - 1982 - 17 août
August - 1982 - août	September 21 - 1982 - 21 septembre
September - 1982 - septembre	October 19 - 1982 - 19 octobre
October - 1982 - octobre	November 16 - 1982 - 16 novembre
November - 1982 - novembre	December 21 - 1982 - 21 décembre
December - 1982 - décembre	January 21 - 1983 - 21 janvier

National Highlights

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada (1971=100) increased by 0.9% in November to a level of 246.9, up from the level of 244.8 registered in October. As a result of this latest monthly advance, the twelve-month rise between November 1980 and November 1981 stood at 12.2%, down from the twelve-month increase of 12.7% registered in October. The latest monthly advance was largely attributable to higher Transportation costs (up 2.5%), increased prices for Tobacco and Alcohol products (up 2.6%) and to higher Housing charges (up 0.4%). Largely as a result of these increases, the All-items excluding Food index advanced 1.2% in the latest month, down marginally from the 1.3% increase registered in the previous month. For the third consecutive month, Food prices registered a decline. The Food index declined 0.2% between early October and early November, as compared to the decline of 0.1% registered between September and October.

Lower prices for fresh fruit, selected beef and pork cuts, sugar, butter, coffee and for tea were largely responsible for the 0.4% decrease in the Food for Home Consumption index. Dampening the impact of these price declines were higher prices for milk (especially in the provinces of Ontario, Manitoba and Saskatchewan) and for fresh vegetables. During the month of November there was considerable downward pressure on prices for selected food items, including those mentioned above, resulting from increased price competition among major food outlets in several large urban centres, most notably Toronto. In November, the Food for Home Consumption index stood 7.1% above its level of November 1980. The Food away from Home index advanced 0.9% in November, up 9.9% over the corresponding month of 1980. As a result, the aggregate Food index stood 7.7% above its level of November 1980, down from the 9.1% increase observed between October 1980 and October 1981.

Higher 1982 new car retail purchase prices which on average, after adjustment for quality changes, rose 6.0% over 1981 model car prices, were largely responsible for the 1.2% increase in the All-items excluding Food index. Other notable contributors included higher shelter charges, primarily reflecting increased owned accommodation costs, and increased automobile operation and maintenance expenses for such items as tires, batteries and repairs. Cigarette prices increased across the country as did prices for selected alcoholic beverages.

Higher cablevision rates, increased hair-

Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) du Canada (1971=100) a augmenté de 0.9 % en novembre pour atteindre 246.9, en hausse par rapport au niveau de 244.8 enregistré en octobre. Par suite de cette dernière avance mensuelle, la progression sur les douze mois allant de novembre 1980 à novembre 1981 s'établit à 12.2 %, en baisse par rapport à l'augmentation sur douze mois de 12.7 % observée en octobre. Cette dernière avance mensuelle est attribuable en grande partie à l'augmentation des frais de transport (+ 2.5 %), des prix des produits du tabac et des boissons alcoolisées (+ 2.6 %) et des frais d'habitation (+ 0.4 %). Sous l'effet essentiellement de ces augmentations, l'indice d'ensemble sans les aliments a avancé de 1.2 % au cours du dernier mois ce qui est un peu moins que l'augmentation de 1.3 % enregistrée au mois précédent. L'indice des aliments a baissé pour le troisième mois d'affilée. L'indice des aliments a diminué de 0.2 % entre le début d'octobre et le début de novembre comparativement à une diminution de 0.1 % entre septembre et octobre.

La baisse de prix des fruits frais, de certains morceaux de boeuf et de porc, du sucre, du beurre, du café et du thé explique en grande partie la diminution de 0.4 % de l'indice des aliments consommés à la maison. Ces diminutions ont été partiellement annulées par le renchérissement du lait, (notamment en Ontario, au Manitoba et en Saskatchewan) et des légumes frais. Pendant le mois de novembre, il y a eu une pression considérable à la baisse sur les prix de certains articles alimentaires, incluant ceux mentionnés plus haut, à la suite d'une concurrence de prix accrue parmi les magasins d'alimentation à chaîne principaux dans plusieurs grands centres urbains, et tout particulièrement à Toronto. En novembre, l'indice des aliments consommés à la maison dépassait de 7.1 % le niveau atteint en novembre 1980. L'indice des aliments consommés à l'extérieur a progressé de 0.9 % en novembre, en hausse de 9.9 % par rapport au mois correspondant de 1980. En conséquence, l'indice d'ensemble des aliments a dépassé de 7.7 % celui de novembre 1980 en baisse par rapport à l'augmentation de 9.1 % observée entre octobre 1980 et octobre 1981.

Les prix d'achat au détail des voitures neuves 1982, en hausse, après correction pour les changements de qualité, de 6.0 % par rapport aux modèles 1981 ont été grandement responsables de la montée de 1.2 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. Le relèvement des frais de logement et l'accroissement sous l'effet surtout de la majoration des frais de logement en propriété, des frais d'utilisation et d'entretien des automobiles dans le cas notamment des pneus, des batteries et des réparations ont été d'autres facteurs importants qui ont contribué à cette augmentation. De plus, le prix des cigarettes a augmenté partout au pays de même que celui de certaines boissons alcoolisées.

Les tarifs de câblodistribution, les frais de

dressing and barbering charges and higher prices for selected clothing items were also reported. Between November 1980 and November 1981, the All-items excluding Food index increased 13.6%, down slightly from the increase of 13.7% recorded between October 1980 and October 1981.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced by 0.8% while that for services increased by 1.0%. As a result, between November 1980 and November 1981, the price level for goods advanced by 11.6%, while that for services rose by 13.3%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose 0.7% between October and November; this comprised a 0.1% increase in the Food index and a 0.9% increase in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between October and November, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.5% in both Toronto and Winnipeg to 1.3% in Halifax, Saskatoon and Edmonton. The lower than national average increase in both Toronto and Winnipeg reflects, to a large extent, a significant decline in food prices in these two cities. Higher Transportation costs were noted in all cities.

City CPI increases for the twelve-month period November 1980 to November 1981 ranged from 10.8% in Regina to 14.5% in Vancouver.

The Consumer Price Index for December 1981 will be published on January 19, 1982.

coiffeurs pour hommes et pour femmes et les prix de certains vêtements ont également haussé. Entre novembre 1980 et novembre 1981, l'indice d'ensemble sans les aliments a augmenté de 13.6 %, ce qui est légèrement inférieur à l'avance de 13.7 % enregistrée entre octobre 1980 et octobre 1981.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens ont avancé de 0.8 % et ceux des services, de 1.0 %. Le niveau des prix s'est donc élevé de 11.6 % pour les biens et de 13.3 % pour les services entre novembre 1980 et novembre 1981.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a grimpé de 0.7 % entre octobre et novembre, sous l'effet d'une hausse de 0.1 % de l'indice des aliments et d'une poussée de 0.9 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre octobre et novembre, les prix à la consommation se sont élevés dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, les accroissements allant de 0.5 % à Toronto et Winnipeg à 1.3 % à Halifax, Saskatoon et Edmonton. Si l'augmentation à Toronto et à Winnipeg est inférieure à la moyenne nationale, c'est en grande partie en raison de la baisse importante des prix des aliments dans ces deux villes. Les frais de transport ont augmenté dans toutes les villes.

Les augmentations de l'IPC des villes pour la période de douze mois allant de novembre 1980 à novembre 1981 se sont échelonnées entre 10.8 % à Regina et 14.5 % à Vancouver.

L'indice des prix à la consommation pour le mois de décembre 1981 sera publié le 19 janvier 1982.

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 – November 1981 from Taux de variation – Novembre 1981 contre	
	November 1981	October 1981	November 1980	October 1981	November 1980
	Novembre 1981	Octobre 1981	Novembre 1980	Octobre 1981	Novembre 1980
All-items – Ensemble	246.9	244.8	220.0	0.9	12.2
Food – Aliments	295.0	295.5	273.9	- 0.2	7.7
All-items excluding food – Ensemble sans les aliments	230.5	227.8	202.9	1.2	13.6
Housing – Habitation	237.7	236.7	208.7	0.4	13.9
Clothing – Habillement	197.0	195.7	185.0	0.7	6.5
Transportation – Transports	251.9	245.8	213.1	2.5	18.2
Health and personal care – Santé et soins personnels	228.8	225.8	207.1	1.3	10.5
Recreation, reading and education – Loisirs, lecture et formation	198.0	196.7	180.0	0.7	10.0
Tobacco and alcohol – Tabacs et boissons alcoolisées	225.3	219.5	193.2	2.6	16.6
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 – Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rapport à 1971	0.40	0.41	0.45		
All-items Consumer Price Index con- verted to 1961=100 – L'indice d'ensemble des prix à la consom- mation converti à 1961=100	329.4				

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

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

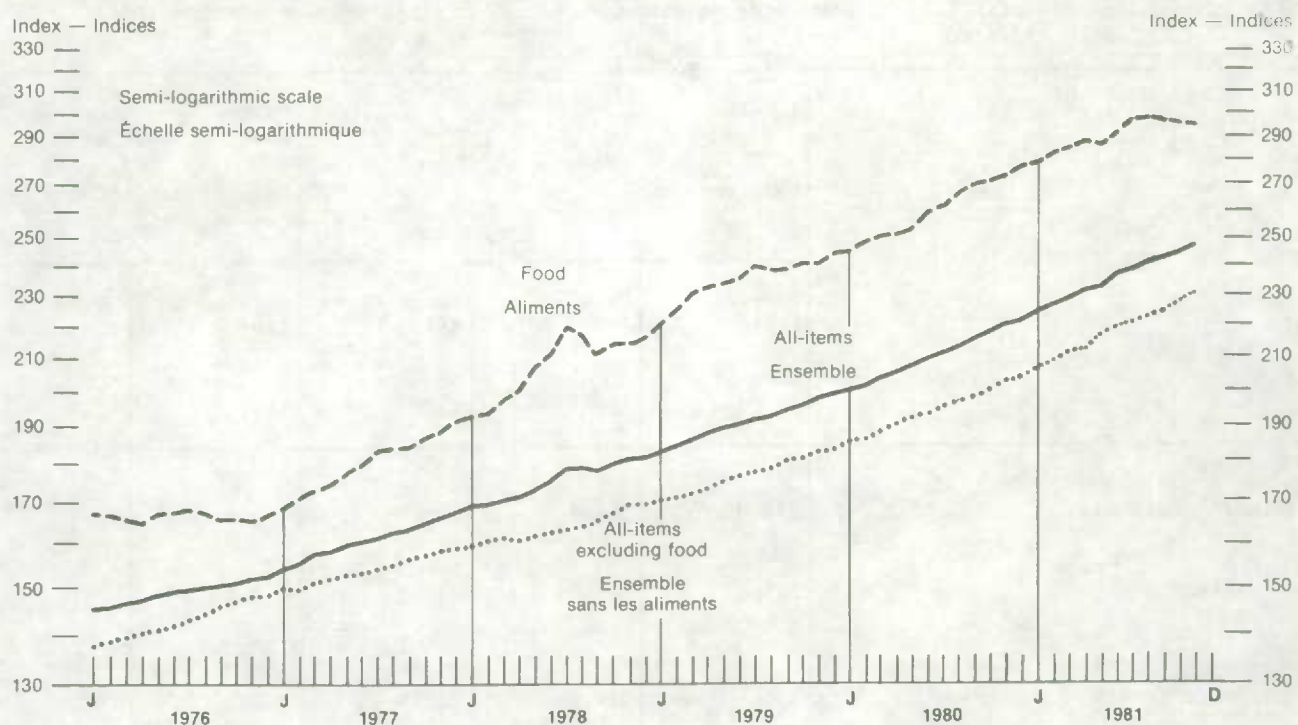


Chart — 2

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

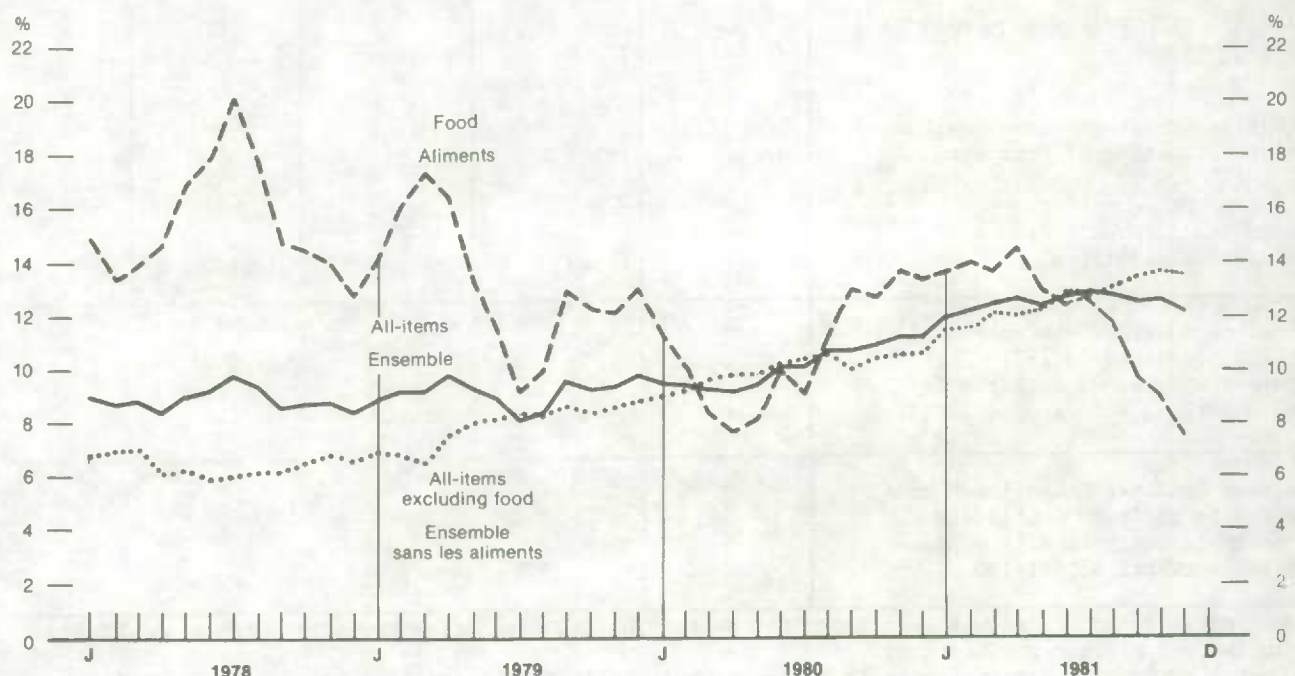


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1966-1981, 1971=100

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

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2
1980	200.1	201.8	204.0	205.2	207.6	209.9	211.5	213.5	215.4	217.3	220.0	221.3	210.6
1981	224.1	226.4	229.4	231.1	233.2	236.8	238.9	240.6	242.4	244.8	246.9		
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
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	1.2	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.2	0.6	
1981	1.3	1.0	1.3	0.7	0.9	1.5	0.9	0.7	0.7	1.0	0.9		
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	4.8	
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1
1980	9.5	9.4	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.2	11.2	10.1
1981	12.0	12.2	12.4	12.6	12.3	12.8	13.0	12.7	12.5	12.7	12.7	12.2	

(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.

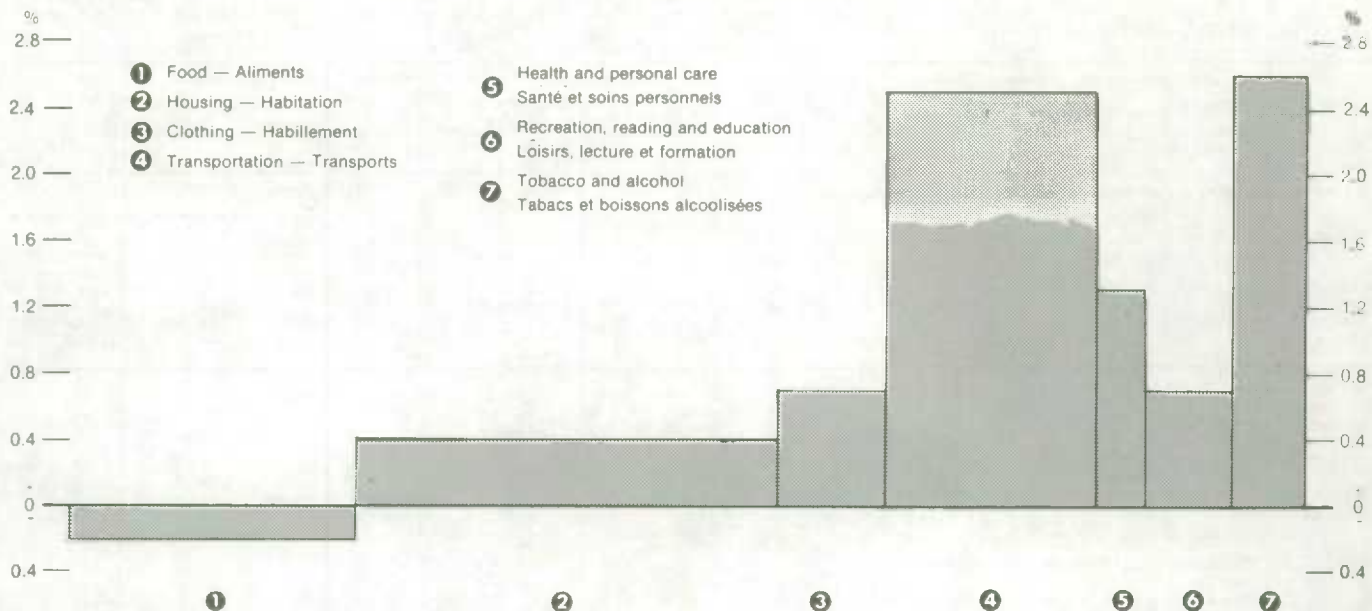
(2) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

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.

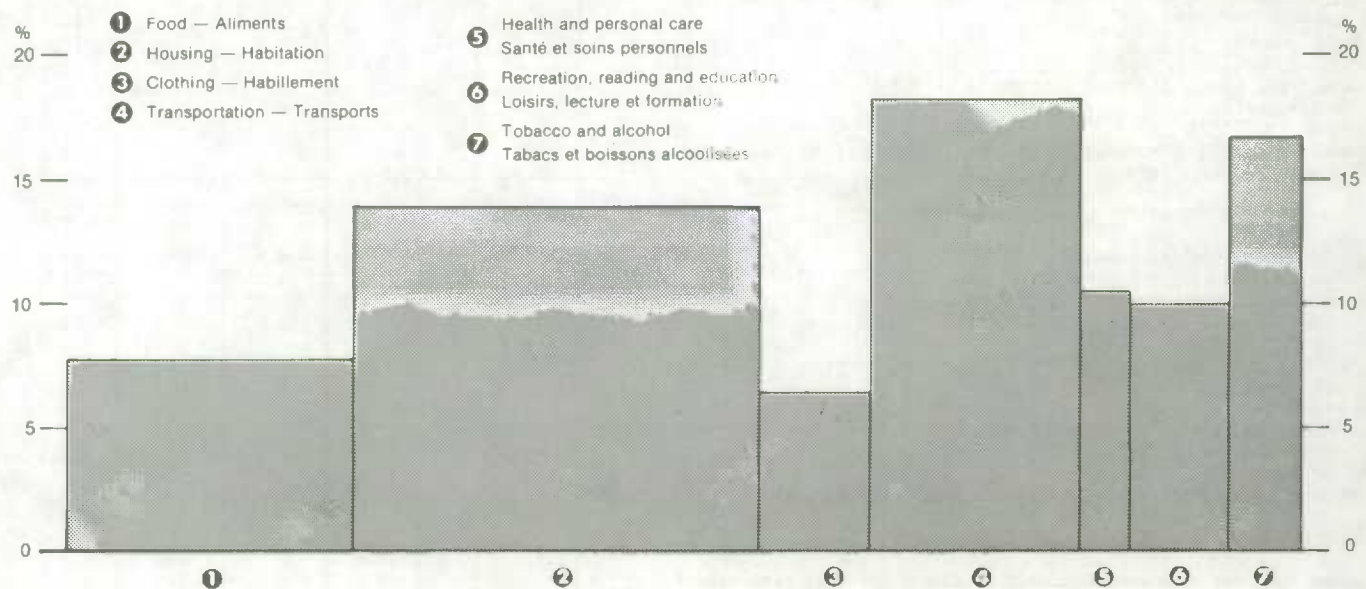
(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

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 désaaisonnisés), 1971=100

	Indexes - November 1981 Indices - Novembre 1981	Percentage change - November 1981 from	
		Taux de variation - Novembre 1981 contre	
		October 1981	November 1980
Major components, sub-groups and special aggregates			
Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux		Octobre 1981	Novembre 1980
<u>ALL-ITEMS — ENSEMBLE</u>	246.9	0.9	12.2
Major components and sub-groups — Composantes principales et sous-groupes:			
<u>Food — Aliments</u>	295.0	- 0.2	7.7
Food for home consumption — Aliments consommés à la maison	299.3	- 0.4	7.1
Meat, poultry and fish — Viande, volaille et poisson	298.6	- 0.5	3.2
Meat(1) — Viande(1)	290.0	- 0.8	1.1
Beef(2) — Boeuf(2)	288.7	- 0.5	- 4.0
Pork — Porc	284.2	- 2.2	7.7
Other meat(2) — Autre viande(2)	302.5	0.7	7.2
Poultry — Volaille	323.9	0.7	11.5
Fish — Poisson	376.9	- 0.4	12.2
Dairy products and eggs(2) — Produits laitiers et oeufs(2)	289.4	0.7	12.6
Dairy products (including butter) — Produits laitiers (dont le beurre)	292.4	0.8	12.9
Eggs — Oeufs	271.1	- 0.3	10.2
Cereal and bakery products — Produits céréaliers et de boulangerie	315.8	0.1	10.9
Cereal products — Produits céréaliers	310.2	- 1.2	9.9
Bakery products — Produits de boulangerie	314.3	0.5	11.3
Fruit and vegetables(2) — Fruits et légumes(2)	312.5	- 0.7	11.8
Fresh fruit — Fruits frais	336.3	- 4.2	13.7
Processed fruit(2) — Fruits traités(2)	314.2	0.7	16.2
Fresh vegetables — Légumes frais	303.2	1.5	4.3
Processed vegetables — Légumes traités	280.4	0.5	18.8
Fats and oils (excluding butter) — Huiles et corps gras (sauf le beurre)	245.2	- 0.5	3.5
Prepared and partially prepared main dishes(2,3) — Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	208.7	0.9	13.3
Sugar and sugar preparations(2) — Sucre et confiserie(2)	358.3	- 4.7	- 28.5
Coffee and tea(2) — Café et thé(2)	336.1	- 1.4	- 3.9
Other food for home consumption(2) — Autres aliments consommés à la maison(2)	309.1	- 1.1	13.8
Food away from home — Aliments consommés à l'extérieur	276.6	0.9	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 - November 1981 Indices - Novembre 1981	Percentage change - November 1981 from	
		Taux de variation - Novembre 1981 contre	
		October 1981	November 1980
		Octobre 1981	Novembre 1980
Major components, sub-groups and special aggregates			
Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux			
Housing - Habitation	237.7	0.4	13.9
Shelter - Logement	225.0	0.8	13.6
Rented accommodation - Logement en location	162.8	0.7	7.7
Rent - Loyer	160.0	0.8	7.4
Owned accommodation - Logement en propriété	269.1	0.8	16.5
Household operation(2) - Dépenses de ménage(2)	288.5	0.1	15.9
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	361.7	0.1	22.0
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles	580.1	0.3	37.4
Domestic gas - Gaz	386.8	- 0.4	24.8
Electricity - Électricité	245.5	0.0	8.3
Communications(2)	167.9	0.0	9.2
Telephone(1) - Téléphone(1)	155.7	0.0	10.7
Household services(2) - Services ménagers(2)	299.9	0.9	11.6
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	245.5	0.0	13.7
Household furnishings and equipment(2) - Articles d'ameublement et accessoires(2)	198.8	- 0.2	10.9
Furniture - Meubles	199.2	0.2	11.4
Floor coverings - Revêtement de sol	200.5	- 2.0	18.4
Major household appliances(2) - Gros appareils ménagers(2)	170.7	0.0	10.3
Clothing - Habillement	197.0	0.7	6.5
Women's wear(2) - Vêtements pour femmes(2)	189.2	0.1	5.1
Girls' wear(2) - Vêtements pour filles(2)	179.7	0.4	6.6
Men's wear(2) - Vêtements pour hommes(2)	193.1	1.0	6.5
Boys' wear(2) - Vêtements pour garçons(2)	190.9	0.5	7.8
Clothing materials and related services(2) - Tissus pour vêtements et services connexes(2)	232.9	2.2	10.5
Transportation - Transports	251.9	2.5	18.2
Private transportation - Transport privé	253.9	2.9	18.8
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	212.1	6.0	11.1
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	291.0	0.8	25.4
Automobile repairs(1) - Réparations d'automobiles(1)	271.9	3.7	13.2
Gasoline for automobiles and trucks - Essence pour automobiles et camions	352.3	- 0.3	32.6
Public transportation - Transport public	241.4	0.1	14.4
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue	215.3	1.6	13.6
Inter-city transportation services - Transport interurbain	284.8	- 0.9	13.6

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

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

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

Major components, sub-groups and special aggregates	Indexes - November 1981	Indices - Novembre 1981	Percentage change - November 1981 from	
			Taux de variation - Novembre 1981 contre	
			October 1981	November 1980
			Octobre 1981	Novembre 1980
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	228.8		1.3	10.5
Health care - Soins de santé	225.2		1.3	11.9
Personal care - Soins personnels	230.2		1.3	9.4
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	198.0		0.7	10.0
Recreation - Loisirs	195.2		0.7	10.6
Reading and education(2,3) - Lecture et formation(2,3)	171.9		0.5	7.9
Reading - Lecture	225.8		0.8	7.8
Education(3) - Formation(3)	158.5		0.2	8.0
<u>Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées</u>	225.3		2.6	16.6
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	227.5		4.1	17.7
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	231.2		2.0	16.1
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:				
Goods and services - Biens et services	246.9		0.9	12.2
Goods - Biens	254.9		0.8	11.6
Durable goods - Biens durables	193.3		2.5	9.6
Semi-durable goods - Biens semi-durables	191.2		0.8	7.6
Non-durable goods - Biens non durables	291.6		0.1	13.4
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments	268.3		0.7	19.8
Goods excluding food - Biens sans les aliments	223.4		1.3	13.5
Services	236.2		1.0	13.3
Services excluding shelter - Services sans le logement	247.1		1.2	13.0
Special aggregates - Agrégats spéciaux:				
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	230.5		1.2	13.6
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	238.7		0.9	10.9
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	218.5		1.3	12.0
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	251.8		1.1	11.4
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	252.3		0.9	11.9
Energy - Énergie	367.2		- 0.1	27.4
Food and energy - Aliments et l'énergie	314.1		- 0.2	12.7
Footwear - Chaussures	208.1		1.1	6.9

(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 Indices for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), (1) 1971=100

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

	Major components - Composantes principales								Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens		Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie	
Annual average - Moyenne annuelle:													
1966	88.7	79.4	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1	81.7	
1967	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3	
1968	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	
1969	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1	
1970	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7	
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	104.7	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8		
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7	
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7	
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0	
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.5	140.3	
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6	
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8	
1979	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	176.9	188.5	172.0	
1980	260.6	201.4	178.7	200.7	199.3	173.5	185.3	217.2	201.8	194.6	206.9	188.1	
1981													
1978:													
January - Janvier	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5	
February - Février	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5	
March - Mars	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6	
April - Avril	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.2	
May - Mai	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1	
June - Juin	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7	
July - Juillet	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5	
August - Août	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4	
September - Septembre	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.1	
October - Octobre	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.9	
November - Novembre	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.4	
December - Décembre	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.3	
1979:													
January - Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3	
February - Février	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3	
March - Mars	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7	
April - Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7	
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7	
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5	
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3	
August - Août	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5	
September - Septembre	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8	
October - Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1	
November - Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3	
December - Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7	
1980:													
January - Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6	
February - Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.0	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6	181.0	
March - Mars	250.7	196.3	176.4	192.5	194.4	167.9	176.7	209.4	196.9	188.9	200.5	182.8	
April - Avril	251.5	197.3	177.5	195.3	195.0	168.4	178.0	210.8	198.0	190.2	201.7	184.0	
May - Mai	253.8	198.6	178.3	197.3	197.5	172.5	185.1	213.8	199.3	192.4	204.0	186.3	
June - Juin	259.5	200.1	178.8	199.4	198.2	173.2	187.9	216.6	201.0	193.9	206.4	187.9	
July - Juillet	261.8	201.6	178.5	202.2	199.8	174.6	188.2	218.2	202.6	195.4	207.9	189.1	
August - Août	265.5	203.3	180.3	203.1	203.2	176.4	189.3	220.4	204.4	197.0	210.0	190.7	
September - Septembre	269.8	205.0	182.5	203.5	204.0	176.6	190.0	222.6	205.6	198.2	211.9	192.0	
October - Octobre	270.9	207.1	182.9	207.3	204.6	179.3	190.9	224.9	207.2	200.3	212.9	193.0	
November - Novembre	273.9	208.7	185.0	213.1	207.1	180.0	193.2	228.5	208.5	202.9	215.3	195.1	
December - Décembre	277.0	210.2	185.0	213.7	207.2	180.5	194.8	230.0	209.7	203.8	216.6	196.0	
295.9	232.4	194.2	244.8	225.4	193.3	214.9							
1981:													
January - Janvier	278.5	213.1	184.1	221.4	207.9	183.1	194.4	232.7	212.6	206.8	218.4	197.8	
February - Février	283.2	214.6	187.0	222.5	211.2	185.0	195.3	235.0	214.9	208.5	220.8	199.5	
March - Mars	285.1	217.9	188.9	227.1	216.7	186.3	197.3	238.7	216.8	211.7	223.0	201.7	
April - Avril	287.9	219.6	189.3	229.3	217.7	186.3	198.9	240.0	219.1	213.1	224.8	203.2	
May - Mai	286.6	222.0	189.7	232.9	220.4	189.6	204.4	242.1	221.1	215.9	226.5	205.7	
June - Juin	291.8	225.2	191.1	238.2	221.0	190.6	209.5	246.5	223.7	219.1	229.3	207.8	
July - Juillet	295.7	227.8	190.5	239.7	222.6	191.8	211.4	248.6	225.8	220.7	231.3	209.3	
August - Août	296.6	230.0	192.6	240.5	225.0	192.9	213.6	249.9	228.2	222.6	233.0	211.1	
September - Septembre	295.9	232.4	194.3	244.8	225.4	193.3	214.9	251.6	230.0	224.9	234.2	211.7	
October - Octobre	295.5	236.7	195.7	245.8	225.8	196.7	219.5	252.9	233.9	227.8	236.5	211.1	
November - Novembre	295.0	237.7	197.0	251.9	228.8	198.0	225.3	254.9	236.2	230.5	238.7	218.3	

(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) - Fondérations 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	1.1
November - Novembre	1.2	1.1	1.1	1.4	1.3	0.9
December - Décembre	0.6	0.8	1.1	1.2	0.4	0.6
1981:						
January - Janvier	1.3	1.3	0.5	0.6	1.5	1.4
February - Février	1.0	0.9	1.7	1.3	0.8	0.8
March - Mars	1.3	1.4	0.7	0.5	1.5	1.7
April - Avril	0.7	0.7	1.0	1.0	0.7	0.7
May - Mai	0.9	0.7	- 0.5	- 0.8	1.3	1.1
June - Juin	1.5	1.5	1.8	1.3	1.5	1.6
July - Juillet	0.9	0.7	1.3	0.4	0.7	0.7
August - Août	0.7	0.9	0.3	0.7	0.9	0.9
September - Septembre	0.7	1.1	- 0.2	0.9	1.0	1.1
October - Octobre	1.0	1.0	- 0.1	0.2	1.3	1.2
November - Novembre	0.9	0.7	- 0.2	0.1	1.2	0.9
December - Décembre						

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

(2) Pour information concernant les procédés de la 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.

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

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

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

St. John's

The 0.8% increase in the All-items index resulted largely from higher prices for new 1982 model cars, automobile operation and maintenance expenses along with advances in shelter charges. Lower prices for beef, pork, chicken and fresh produce resulted in an overall decline in food prices. Between November 1980 and November 1981, the All-items index rose 12.1%.

Charlottetown/Summerside

Advances in electricity rates and higher prices for new 1982 model cars, automobile repairs, cigarettes and alcoholic beverages largely explained the 0.9% increase in the All-items index. In food, price declines were recorded for pork, chicken, fresh produce, sugar, coffee, tea and soft drinks. The All-items index rose 13.2% between November 1980 and November 1981.

Halifax

The 1.3% increase in the All-items index was attributable largely to higher shelter charges and to increased prices for food, new 1982 model cars, automobile repairs, cigarettes and selected men's wear items. In food, higher prices were recorded for beef, turkey, bakery products, coffee and soft drinks. In the period, November 1980 to November 1981, the All-items index rose 11.2%.

Saint John

Higher prices for food, new 1982 model cars and cigarettes, coupled with increased shelter charges accounted for a large part of the 1.2% increase in the All-items index. Higher prices for beef, turkey and other meat were largely responsible for the increased food prices. The All-items index registered a rise of 12.0% between November 1980 and November 1981.

Québec

Higher prices for new 1982 model cars, cigarettes and alcoholic beverages accounted for the bulk of the 1.2% rise in the All-items index. Taxi fares also rose as did the prices of tires and automobile repairs. Food prices rose marginally. From November 1980 to November 1981, the All-items index rose 11.9%.

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

St. John's

L'augmentation de 0.8 % de l'indice d'ensemble découle principalement de la hausse des prix des voitures neuves 1982, des frais d'utilisation et d'entretien des automobiles et des frais de logement. La baisse des prix du boeuf, du porc, du poulet et des fruits et légumes frais a entraîné une baisse globale des prix des aliments. Entre novembre 1980 et novembre 1981, l'indice d'ensemble s'est élevé de 12.1 %.

Charlottetown-Summerside

La progression des tarifs de l'électricité, des prix des voitures neuves 1982, des frais de réparation d'automobiles et des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées explique en grande partie l'augmentation de 0.9 % de l'indice d'ensemble. S'agissant des aliments, le porc, le poulet, les fruits et légumes frais, le sucre, le café, le thé et les boissons gazeuses ont baissé de prix. L'indice d'ensemble a grimpé de 13.2 % entre novembre 1980 et novembre 1981.

Halifax

L'augmentation de 1.3 % de l'indice d'ensemble est surtout attribuable au relèvement des frais de logement et des prix des aliments, des voitures neuves 1982, des réparations d'automobiles, des cigarettes et de certains vêtements pour hommes. Dans le cas des aliments, les prix du boeuf, de la dinde, des produits de boulangerie, du café et des boissons gazeuses ont haussé. Au cours de la période allant de novembre 1980 à novembre 1981, l'indice d'ensemble a monté de 11.2 %.

Saint John

La hausse des prix des aliments, des voitures neuves 1982, des cigarettes et des frais de logement explique en grande partie l'augmentation de 1.2 % de l'indice d'ensemble. Le boeuf, la dinde et d'autres viandes sont les grands responsables de la progression des prix des aliments. L'indice d'ensemble a marqué un gain de 12.0 % entre novembre 1980 et novembre 1981.

Québec

L'avance des prix des voitures neuves 1982, des cigarettes et des boissons alcoolisées a compté pour l'essentiel de la hausse de 1.2 % de l'indice d'ensemble. Les tarifs du taxi ont également augmenté de même que les prix des pneus et les frais de réparation d'automobiles. Il y a eu un léger renchérissement des aliments. Entre novembre 1980 et novembre 1981, l'indice d'ensemble a progressé de 11.9 %.

Montréal

The 1.1% increase in the All-items index resulted primarily from higher taxi fares and increased prices for new 1982 model cars, food, cigarettes and for alcoholic beverages. Higher prices for meat and bread, offset partially by lower prices for fresh fruit and soft drinks, accounted for most of the latest increase in food prices. Between November 1980 and November 1981, the All-items index rose 11.4%.

Ottawa

The 0.8% increase in the All-items index was largely due to higher prices for new 1982 model cars, food, cigarettes, alcoholic beverages, automobile repairs and selected clothing items and to increased shelter charges. Within food, higher prices for meat, milk, fresh vegetables, soft drinks and poultry were observed. The All-items index registered an increase of 12.2% between November 1980 and November 1981.

Toronto

Increased shelter charges and higher prices for new 1982 model cars, cigarettes, alcoholic beverages, offset to a considerable extent by lower food prices (in part attributable to a price competition among major chain stores), were responsible for the 0.5% increase in the All-items index. Higher prices were also reported for selected clothing items and automobile repairs. Between November 1980 and November 1981, the All-items index rose 12.7%.

Thunder Bay

The 0.8% increase in the All-items index was largely the result of higher prices for new 1982 model cars, cigarettes and alcoholic beverages in addition to higher shelter charges. Food prices rose marginally. The All-items index rose 12.1% between November 1980 and November 1981.

Winnipeg

The All-items index rose 0.5% due largely to higher shelter charges and higher prices for new 1982 model cars, cigarettes and alcoholic beverages. Food prices declined as lower prices were observed for pork, chicken, fresh fruit, sugar and coffee which offset higher prices for milk, fresh vegetables and restaurant meals. Between November 1980 and November 1981, the All-items index rose 10.9%.

Montréal

L'augmentation de 1.1 % de l'indice d'ensemble résulte surtout de la hausse des tarifs du taxi et des prix des voitures neuves 1982, des aliments des cigarettes et des boissons alcoolisées. La montée des prix de la viande et du pain, atténuée quelque peu par la baisse de prix des fruits frais et des boissons gazeuses, est largement responsable de la dernière augmentation de l'indice des aliments. Entre novembre 1980 et novembre 1981, l'indice d'ensemble s'est élevé de 11.4 %.

Ottawa

L'augmentation de 0.8 % de l'indice d'ensemble est due en grande partie à la montée des prix des voitures neuves 1982, des aliments, des cigarettes, des boissons alcoolisées, des frais de réparation d'automobiles, de certains vêtements et des frais de logement. S'agissant des aliments, on note que la viande, le lait, les légumes frais, les boissons gazeuses et la volaille ont augmenté de prix. L'indice d'ensemble a enregistré une augmentation de 12.2 % entre novembre 1980 et novembre 1981.

Toronto

L'augmentation de 0.5 % de l'indice d'ensemble s'explique par le renchérissement des frais de logement, des voitures neuves 1982, des cigarettes et des boissons alcoolisées, renchérissement que la baisse des aliments (attribuable notamment à la guerre des prix entre les grands magasins d'alimentation) a grandement atténué. Certains vêtements et les réparations d'automobiles coûtent également plus cher. Entre novembre 1980 et novembre 1981, l'indice d'ensemble a monté de 12.7 %.

Thunder Bay

L'augmentation de 0.8 % de l'indice d'ensemble est largement attribuable à la hausse des voitures neuves 1982, des cigarettes, des boissons alcoolisées et des frais de logement. Les aliments ont légèrement augmenté. L'indice d'ensemble a crû de 12.1 % entre novembre 1980 et novembre 1981.

Winnipeg

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.5 % en raison surtout de l'augmentation des frais de logement et des prix des voitures neuves 1982, des cigarettes et des boissons alcoolisées. L'indice des aliments a reculé sous l'effet de la baisse des prix du porc, du poulet, des fruits frais, du sucre et du café qui a annulé la hausse des prix du lait, des légumes frais et des repas pris à l'extérieur. Entre novembre 1980 et novembre 1981, l'indice d'ensemble a augmenté de 10.9 %.

Regina

The 1.2% increase in the All-items index largely reflected higher prices for food, alcoholic beverages and new 1982 model cars, in addition to higher shelter charges. In food, higher prices for meat, poultry and dairy products were partially moderated by lower prices for fresh produce. The All-items index rose 10.8% between November 1980 and November 1981.

Saskatoon

Higher prices for new 1982 model automobiles, cigarettes, alcoholic beverages, food and selected clothing items accounted for a substantial part of the 1.3% increase in the All-items index. Within food, prices for dairy and bakery products and turkey rose while meat and soft drink prices fell. From November 1980 to November 1981, the All-items index advanced 11.1%.

Edmonton

The All-items index advanced 1.3%, in large part, due to higher shelter charges and higher prices for new 1982 model cars, cigarettes, alcoholic beverages and food. Higher prices for fresh vegetables, poultry and other meat accounted for the higher food prices. Over the period November 1980 to November 1981, the All-items index rose 11.5%.

Calgary

The 1.2% increase in the All-items index largely reflected higher prices for new 1982 model cars, food, cigarettes and alcoholic beverages along with higher shelter charges. Higher meat, coffee and bakery product prices combined with lower chicken and fresh produce prices resulted in an overall rise in food prices. From November 1980 to November 1981, the All-items index rose 12.5%.

Vancouver

Higher prices for new 1982 model cars, cigarettes, alcoholic beverages and food, coupled with increased shelter charges accounted for most of the 1.0% increase in the All-items index. Price increases were also recorded for selected clothing items, tires and automobile repairs. The food price increase reflected higher prices for restaurant meals, fresh produce and other meat and lower prices for beef and pork. The All-items index rose 14.5% between November 1980 and November 1981.

Regina

L'augmentation de 1.2 % de l'indice d'ensemble reflète en grande partie la montée des prix des aliments, des boissons alcoolisées et des voitures neuves 1982 ainsi que des frais de logement. Dans le cas des aliments, la hausse de prix de la viande, de la volaille et des produits laitiers a été quelque peu atténuée par la baisse des fruits et légumes frais. L'indice d'ensemble a grimpé de 10.8 % entre novembre 1980 et novembre 1981.

Saskatoon

L'augmentation de 1.3 % de l'indice d'ensemble s'explique en grande partie par la montée des prix des voitures neuves 1982, des cigarettes, des boissons alcoolisées, des aliments et de certains vêtements. S'agissant des aliments, les prix des produits laitiers et de boulangerie et de la dinde ont haussé alors que les prix de la viande et des boissons gazeuses ont baissé. Entre novembre 1980 et novembre 1981, l'indice d'ensemble a avancé de 11.1 %.

Edmonton

L'avance de 1.3 % de l'indice d'ensemble est due en grande partie à l'augmentation des frais de logement et des prix des voitures neuves 1982, des cigarettes, des boissons alcoolisées et des aliments. Les légumes frais, la volaille et les autres viandes sont responsables de la montée des prix des aliments. Au cours de la période allant de novembre 1980 à novembre 1981, l'indice d'ensemble a progressé de 11.5 %.

Calgary

L'augmentation de 1.2 % de l'indice d'ensemble reflète surtout la montée des prix des voitures neuves 1982, des aliments, des cigarettes et des boissons alcoolisées ainsi que des frais de logement. Les hausses de la viande, du café et des produits de boulangerie ainsi que les baisses du poulet et des fruits et légumes frais se sont soldés par une augmentation globale des prix des aliments. Entre novembre 1980 et novembre 1981, l'indice d'ensemble a crû de 12.5 %.

Vancouver

La hausse des prix des voitures neuves 1982, des cigarettes, des boissons alcoolisées et des aliments ainsi que des frais de logement explique en grande partie l'augmentation de 1.0 % de l'indice d'ensemble. Certains vêtements, les pneus et les frais de réparation d'automobiles ont également augmenté. L'avance de l'indice des aliments reflète la montée des prix des repas pris à l'extérieur, des fruits et légumes frais et des autres viandes et la chute des prix du boeuf et du porc. L'indice d'ensemble a haussé de 14.5 % entre novembre 1980 et novembre 1981.

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

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

From Previous Month

Par rapport au mois précédent

3% 2 1 0

From Same Month a Year Ago

Par rapport au mois correspondant de l'année précédente

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16%

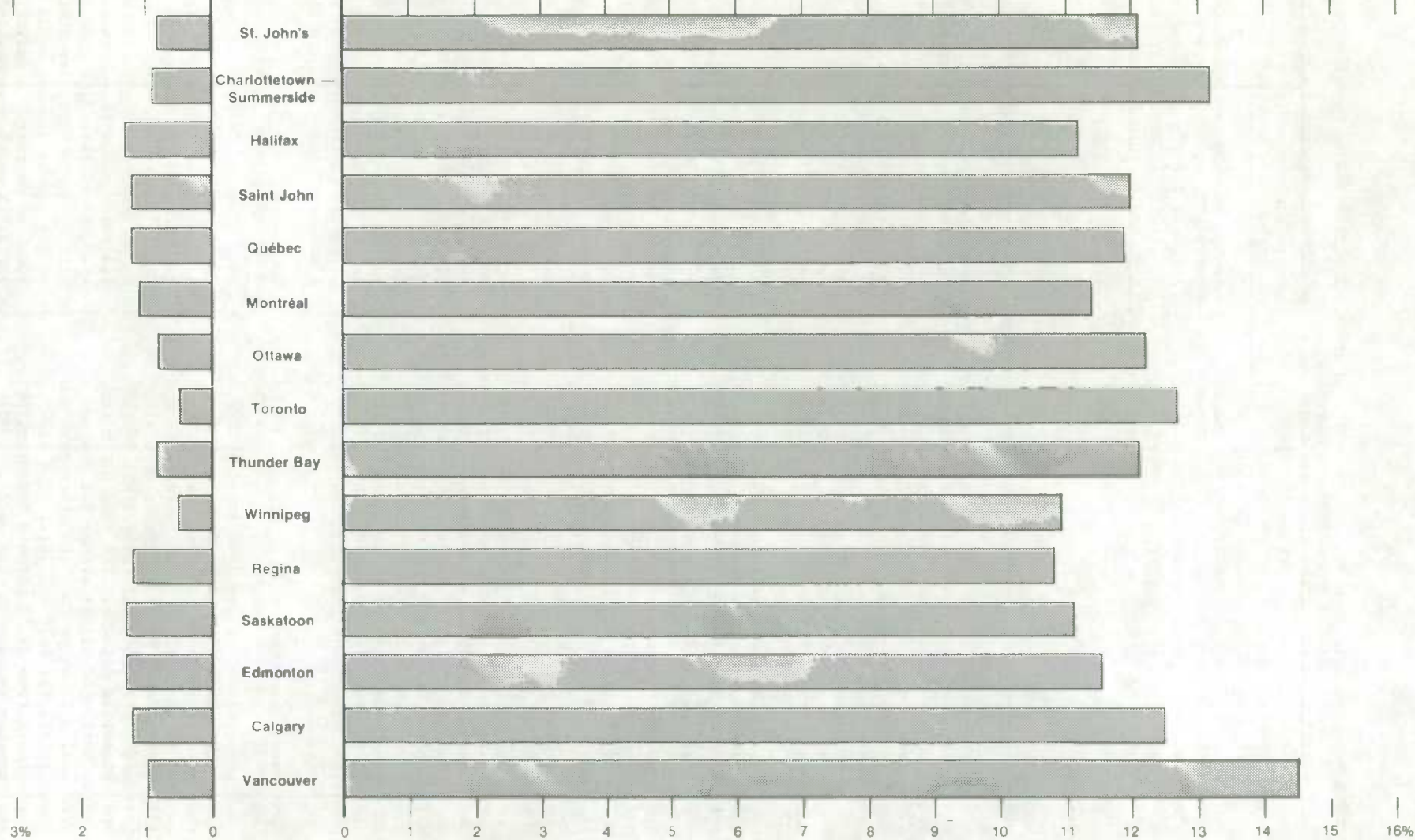


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components and sub-groups	St. John's			Charlottetown-Summerside(2)		
		Indexes - November 1981 Indices - Novembre 1981	Percentage change - November 1981 from Taux de variation - Novembre 1981 contre		Indexes - November 1981 Indices - Novembre 1981	Percentage change - November 1981 from Taux de variation - Novembre 1981 contre	
			October 1981 Octobre 1981	November 1980 Novembre 1980		October 1981 Octobre 1981	November 1980 Novembre 1980
1	All-items	264.7	0.8	12.1	198.6	0.9	13.2
2	Food	322.9	- 1.0	6.4	202.6	- 1.1	8.2
3	Food for home consumption	328.6	- 1.1	5.7
4	Meat, poultry and fish	332.4	- 2.8	0.8
5	Dairy products and eggs(2,3)	219.8	0.0	11.6
6	Cereal and bakery products	295.6	1.1	12.2
7	Fruit and vegetables(2,3)	245.6	- 1.4	9.0
8	Fats and oils	246.6	- 1.2	- 0.4
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	214.4	0.0	12.8
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	168.3	- 0.8	- 23.9
11	Coffee and tea(2,3)	268.6	0.2	- 3.2
12	Other food for home consumption(2,3)	250.2	0.3	14.6
13	Food away from home	262.9	- 0.2	12.3
14	Housing	271.4	0.9	15.7	202.6	1.6	15.0
15	Shelter(3)	258.8	1.1	12.4
16	Rented accommodation	151.1	1.5	6.9
17	Rent	148.2	1.6	6.6
18	Owned accommodation	301.3	1.0	13.8
19	Household operation(2,3)	256.9	- 0.5	21.2
20	Household furnishings and equipment	169.5	4.1	14.3
21	Clothing	186.2	0.9	5.9	165.9	0.5	7.4
22	Women's wear(2,3)	157.1	1.2	6.8
23	Men's wear(2,3)	152.5	1.3	3.2
24	Transportation	250.6	3.0	16.0	216.8	1.9	18.7
25	Private transportation	245.8	3.4	16.3
26	Public transportation(2)	217.3	- 0.6	14.0
27	Health and personal care	237.8	0.4	7.0	190.1	1.2	12.0
28	Recreation, reading and education	191.0	0.4	8.5	168.9	0.4	10.1
29	Tobacco and alcohol	230.5	1.0	15.9	199.4	2.8	21.7
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	243.5	1.4	13.9	196.3	1.5	14.7
31	All-items excluding food and energy	222.7	1.8	10.7	181.4	1.1	10.9
32	Energy	380.4	- 0.3	30.5	314.6	3.6	34.8
33	Food and energy	347.5	- 0.7	14.7	233.6	0.6	17.0

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(1) (1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales et sous-groupes	No		
Indexes - November 1981	Percentage change - November 1981 from		Indexes - November 1981	Percentage change - November 1981 from					
	Taux de variation - Novembre 1981 contre			Indices - Novembre 1981	Taux de variation - Novembre 1981 contre				
	October 1981	November 1980			October 1981	November 1980			
	Octobre 1981	Novembre 1980			Octobre 1981	Novembre 1980			
242.2	1.3	11.2	248.8	1.2	12.0	Ensemble	1		
298.8	1.3	9.2	301.1	1.2	7.5	Aliments	2		
297.9	1.6	9.0	303.4	1.5	7.7	Aliments consommés à la maison	3		
307.2	1.7	7.0	304.1	3.5	3.5	Viande, volaille et poisson	4		
213.0	0.4	9.5	218.7	0.2	13.5	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5		
279.4	2.4	14.6	299.2	1.0	15.7	Produits céréaliers et de boulangerie	6		
196.7	0.6	7.6	195.9	0.8	9.4	Fruits et légumes(2,3)	7		
238.8	- 0.1	7.5	268.6	- 1.9	2.6	Huiles et corps gras	8		
211.1	2.0	12.6	208.8	1.0	15.3	Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	9		
180.3	- 0.9	- 21.8	172.8	- 0.9	- 33.9	Sucre et confiserie(2,3)	10		
278.3	5.6	1.8	282.7	- 0.2	- 6.6	Café et thé(2,3)	11		
234.2	2.8	20.8	240.3	0.8	19.0	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12		
304.7	0.4	10.3	279.3	0.1	6.2	Aliments consommés à l'extérieur	13		
236.6	0.6	13.0	249.7	0.5	15.5	Habitation	14		
205.8	0.6	11.0	214.1	0.6	11.6	Logement(3)	15		
148.2	0.3	7.0	163.9	0.8	8.8	Logement en location	16		
146.3	0.3	6.9	161.5	0.8	8.5	Loyer	17		
248.6	0.8	13.4	247.7	0.5	13.4	Logement en propriété	18		
254.0	0.5	16.9	260.9	0.2	21.4	Dépenses de ménages(2,3)	19		
160.8	0.6	11.0	169.8	1.4	11.8	Articles d'ameublement et d'accessoires	20		
190.5	1.3	6.8	182.4	- 0.8	5.1	Habillement	21		
165.7	- 0.4	4.0	159.6	- 0.2	5.6	Vêtements pour femmes(2,3)	22		
170.6	3.4	8.9	158.1	- 1.8	3.9	Vêtements pour hommes(2,3)	23		
244.0	2.7	14.0	241.5	2.9	14.3	Transports	24		
242.4	3.2	14.6	235.8	3.1	14.4	Transport privé	25		
202.6	- 0.5	9.6	197.7	- 0.3	13.2	Transport public(2)	26		
200.0	2.4	12.3	222.6	0.7	12.0	Santé et soins personnels	27		
187.4	0.6	8.3	208.1	0.4	10.5	Loisirs, lecture et formation	28		
204.2	1.7	10.4	214.2	3.2	17.1	Tabacs et boissons alcoolisées	29		
Certains agrégats spéciaux:									
225.2	1.4	11.8	231.7	1.1	13.6	Ensemble sans les aliments	30		
207.9	1.6	9.8	210.3	1.3	10.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31		
391.1	- 0.1	25.8	407.5	0.1	30.4	Énergie	32		
326.0	0.8	14.2	332.9	0.8	14.4	Aliments et énergie	33		

Voir note(s) à la fin du tableau.

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

No.	Major components and sub-groups	Québec			Montréal		
		Indexes - November 1981 Indices - Novembre 1981	Percentage change - November 1981 from Taux de variation - Novembre 1981 contre		Indexes - November 1981 Indices - Novembre 1981	Percentage change - November 1981 from Taux de variation - Novembre 1981 contre	
			October 1981 Octobre 1981	November 1980 Novembre 1980		October 1981 Octobre 1981	November 1980 Novembre 1980
1	All-items	243.2	1.2	11.9	243.5	1.1	11.4
2	Food	299.1	0.1	9.9	299.2	0.5	8.6
3	Food for home consumption	300.5	0.1	9.6	302.9	0.6	8.5
4	Meat, poultry and fish	290.7	0.0	4.7	295.9	1.4	3.1
5	Dairy products and eggs(2,3)	216.2	- 0.1	14.3	215.1	0.9	14.6
6	Cereal and bakery products	332.9	2.2	13.3	331.7	2.1	15.1
7	Fruit and vegetables(2,3)	206.4	- 2.2	15.6	216.7	- 1.1	12.1
8	Fats and oils	242.1	0.8	11.5	249.1	0.8	6.0
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	217.7	2.4	13.6	219.8	3.0	15.0
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	211.3	1.8	- 22.5	191.8	0.5	- 22.8
11	Coffee and tea(2,3)	304.1	3.4	1.1	292.7	- 0.6	- 2.7
12	Other food for home consumption(2,3)	234.9	0.1	17.4	243.1	- 1.2	15.3
13	Food away from home	295.4	0.4	11.4	283.9	0.2	8.7
14	Housing	235.1	0.4	12.6	225.0	0.4	11.9
15	Shelter(3)	231.9	0.6	10.8	209.4	0.7	11.1
16	Rented accommodation	172.0	0.1	7.8	160.4	0.2	7.6
17	Rent	168.0	0.1	7.5	155.7	0.2	7.0
18	Owned accommodation	301.8	0.8	12.6	282.6	1.0	13.9
19	Household operation(2,3)	223.0	0.7	18.2	223.4	0.4	16.0
20	Household furnishings and equipment	152.5	- 0.6	9.1	170.1	- 0.6	7.4
21	Clothing	173.4	0.5	5.5	193.1	0.3	6.4
22	Women's wear(2,3)	143.1	0.1	5.4	154.1	- 0.8	4.8
23	Men's wear(2,3)	149.6	0.0	3.7	159.3	0.4	5.8
24	Transportation	251.0	3.0	17.3	252.8	3.1	18.0
25	Private transportation	250.6	3.0	18.0	257.6	3.3	18.1
26	Public transportation(2)	180.5	2.0	9.7	202.7	2.0	17.2
27	Health and personal care	221.3	0.7	8.5	228.9	1.1	9.9
28	Recreation, reading and education	197.2	0.6	9.8	195.8	0.4	8.1
29	Tobacco and alcohol	227.8	5.2	15.2	233.7	3.4	15.2
Selected special aggregates:							
30	All-items excluding food	224.1	1.4	12.5	223.7	1.3	12.4
31	All-items excluding food and energy	212.0	1.6	10.6	212.6	1.4	10.7
32	Energy	366.7	0.1	28.2	364.0	0.3	27.2
33	Food and energy	315.2	0.2	14.3	315.0	0.4	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

Ottawa			Toronto			Composantes principales et sous-groupes	Nº			
Indexes - November 1981	Percentage change - November 1981 from		Indexes - November 1981	Percentage change - November 1981 from						
	Taux de variation - Novembre 1981 contre			Taux de variation - Novembre 1981 contre						
	October 1981	November 1980		October 1981	November 1980					
	Octobre 1981	Novembre 1980		Octobre 1981	Novembre 1980					
241.8	0.8	12.2	244.9	0.5	12.7	Ensemble	1			
284.6	0.6	9.4	281.8	- 1.3	6.6	Aliments	2			
292.6	0.7	9.1	286.4	- 2.3	5.7	Aliments consommés à la maison	3			
295.2	4.5	7.0	287.3	- 3.7	1.5	Viande, volaille et poisson	4			
215.3	- 0.1	11.7	217.6	0.4	12.6	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5			
311.9	- 5.0	5.7	301.2	- 2.2	6.3	Produits céréaliers et de boulangerie	6			
199.9	- 0.8	16.9	189.2	- 0.8	12.1	Fruits et légumes(2,3)	7			
257.7	- 1.6	7.5	232.1	- 2.6	0.1	Huiles et corps gras	8			
212.3	2.8	14.0	201.6	- 3.0	13.1	Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	9			
152.9	- 6.7	- 27.8	152.6	- 12.5	- 32.9	Sucre et confiserie(2,3)	10			
290.0	- 1.1	- 3.0	288.3	- 4.4	- 5.2	Café et thé(2,3)	11			
223.5	2.4	17.8	216.4	- 2.3	11.1	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12			
253.7	0.4	10.3	260.0	2.0	9.7	Aliments consommés à l'extérieur	13			
230.7	0.5	13.4	236.2	0.4	15.4	Habitation	14			
210.3	0.7	12.3	221.2	0.8	15.6	Logement(3)	15			
157.9	0.4	4.4	157.1	0.7	6.4	Logement en location	16			
155.7	0.5	4.2	155.2	0.7	6.2	Loyer	17			
253.9	0.8	16.6	255.6	0.8	19.8	Logement en propriété	18			
236.3	0.3	17.5	232.1	0.0	16.2	Dépenses de ménages(2,3)	19			
170.8	0.4	10.4	168.6	- 0.5	13.0	Articles d'ameublement et d'accessoires	20			
217.8	- 0.1	6.3	200.0	0.9	6.2	Habillement	21			
174.8	0.4	5.7	164.3	0.2	3.7	Vêtements pour femmes(2,3)	22			
179.1	- 0.8	6.8	159.4	1.5	6.8	Vêtements pour hommes(2,3)	23			
251.9	2.3	17.8	254.4	2.0	19.4	Transports	24			
253.6	2.8	18.4	260.0	2.6	20.6	Transport privé	25			
217.7	- 0.5	14.9	226.7	- 0.5	13.9	Transport public(2)	26			
216.0	1.2	9.9	245.6	2.3	10.7	Santé et soins personnels	27			
192.9	0.2	11.1	199.8	0.7	10.7	Loisirs, lecture et formation	28			
227.7	1.8	15.2	223.6	1.9	16.7	Tabacs et boissons alcoolisées	29			
Certains agrégats spéciaux:										
228.6	0.9	12.9	234.3	1.0	14.6	Ensemble sans les aliments	30			
216.2	1.0	11.4	221.4	1.2	12.9	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31			
382.6	- 0.2	27.7	372.4	- 0.1	29.3	Énergie	32			
308.4	0.4	13.8	303.7	- 1.0	12.3	Aliments et énergie	33			

Voir note(s) à la fin du tableau.

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

No.	Major components and sub-groups	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - November 1981 Indices - Novembre 1981	Percentage change - November 1981 from Taux de variation - Novembre 1981 contre		Indexes - November 1981 Indices - Novembre 1981	Percentage change - November 1981 from Taux de variation - Novembre 1981 contre	
			October 1981 Octobre 1981	November 1980 Novembre 1980		October 1981 Octobre 1981	November 1980 Novembre 1980
1	All-items	244.7	0.8	12.1	244.7	0.5	10.9
2	Food	283.3	0.1	7.7	282.3	- 0.8	7.8
3	Food for home consumption	289.7	0.1	7.2	286.0	- 1.3	7.4
4	Meat, poultry and fish	289.8	- 0.3	4.7	278.4	- 3.2	2.7
5	Dairy products and eggs(2,3)	217.4	2.7	13.5	215.2	2.1	10.8
6	Cereal and bakery products	321.6	0.9	13.8	324.8	- 0.2	14.8
7	Fruit and vegetables(2,3)	197.6	- 2.7	6.5	190.6	- 4.2	5.6
8	Fats and oils	235.9	1.0	5.7	255.1	- 0.9	2.7
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	209.1	- 1.8	13.6	207.5	- 1.9	11.4
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	177.1	0.7	- 22.2	172.9	- 3.8	- 26.2
11	Coffee and tea(2,3)	259.7	- 5.5	- 7.7	274.7	- 3.1	- 6.0
12	Other food for home consumption(2,3)	227.8	1.4	13.1	229.6	2.2	27.4
13	Food away from home	251.5	0.1	10.8	260.9	0.9	9.3
14	Housing	237.2	0.5	13.1	247.7	0.8	12.0
15	Shelter(3)	222.5	0.6	10.3	231.5	1.4	12.7
16	Rented accommodation	169.8	0.4	3.9	175.2	2.9	8.4
17	Rent	167.9	0.4	3.7	172.7	2.9	8.3
18	Owned accommodation	247.6	0.6	12.1	259.3	0.9	14.5
19	Household operation(2,3)	234.9	0.2	15.8	246.3	0.2	10.9
20	Household furnishings and equipment	173.0	0.4	16.3	173.6	0.0	11.6
21	Clothing	190.0	0.0	7.4	206.2	0.3	5.9
22	Women's wear(2,3)	161.6	- 0.7	7.0	182.3	- 0.1	5.4
23	Men's wear(2,3)	161.8	0.9	6.9	167.8	0.7	6.1
24	Transportation	264.6	2.3	18.3	247.6	0.9	15.8
25	Private transportation	261.9	2.7	19.5	246.7	1.1	15.0
26	Public transportation(2)	240.4	- 0.5	10.6	223.2	- 0.6	20.8
27	Health and personal care	229.6	0.3	11.5	219.8	0.0	7.0
28	Recreation, reading and education	199.4	0.5	9.9	194.1	0.2	10.0
29	Tobacco and alcohol	223.6	3.4	16.0	214.5	3.7	13.6
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	232.3	1.0	13.4	232.4	0.9	13.7
31	All-items excluding food and energy	220.2	1.3	11.7	219.2	1.2	10.7
32	Energy	354.1	- 0.3	26.2	373.7	- 0.7	20.9
33	Food and energy	304.0	- 0.1	13.2	306.6	- 0.8	11.3

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 - November 1981 Indices - Novembre 1981	Percentage change - November 1981 from Taux de variation - Novembre 1981 contre		Indexes - November 1981 Indices - Novembre 1981	Percentage change - November 1981 from Taux de variation - Novembre 1981 contre					
	October 1981	November 1980		October 1981	November 1980				
	Octobre 1981	Novembre 1980		Octobre 1981	Novembre 1980				
243.9	1.2	10.8	240.1	1.3	11.1	Ensemble	1		
280.2	1.3	8.6	272.4	0.4	4.9	Aliments	2		
284.7	1.4	7.9	272.4	0.4	3.7	Aliments consommés à la maison	3		
290.8	3.8	6.4	265.4	- 1.9	3.1	Viande, volaille et poisson	4		
211.8	1.1	9.9	209.9	2.3	10.2	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5		
286.9	0.6	15.9	324.1	2.3	13.5	Produits céréaliers et de boulangerie	6		
199.2	- 2.4	8.7	174.2	1.3	- 2.2	Fruits et légumes(2,3)	7		
222.9	- 0.1	7.9	245.8	0.3	4.4	Huiles et corps gras	8		
212.9	2.5	14.6	210.3	2.6	10.0	Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	9		
176.5	2.2	- 27.4	164.9	0.3	- 26.2	Sucre et confiserie(2,3)	10		
283.3	- 0.5	- 4.3	264.4	- 2.4	- 8.0	Café et thé(2,3)	11		
243.7	2.2	16.4	222.7	0.0	8.3	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12		
253.1	0.7	12.2	263.2	0.3	9.3	Aliments consommés à l'extérieur	13		
237.8	0.7	11.5	239.8	1.1	13.5	Habitation	14		
239.0	0.9	13.1	238.2	0.9	13.7	Logement(3)	15		
190.3	1.0	7.3	175.0	0.5	6.5	Logement en location	16		
189.2	1.0	7.3	173.5	0.5	6.5	Loyer	17		
260.8	0.8	15.2	265.8	1.0	16.2	Logement en propriété	18		
234.7	0.6	11.8	229.8	0.2	15.0	Dépenses de ménages(2,3)	19		
160.7	0.2	6.7	182.4	2.6	11.4	Articles d'ameublement et d'accessoires	20		
207.1	1.5	6.8	199.7	1.7	7.5	Habillement	21		
170.6	1.2	6.1	167.0	1.3	6.8	Vêtements pour femmes(2,3)	22		
174.3	2.5	7.1	164.5	2.2	7.2	Vêtements pour hommes(2,3)	23		
246.3	1.4	14.0	242.0	2.2	15.7	Transports	24		
242.4	1.7	14.3	239.3	2.5	16.2	Transport privé	25		
215.9	- 0.6	10.4	194.1	- 0.6	11.5	Transport public(2)	26		
223.6	1.6	9.3	215.2	0.5	13.6	Santé et soins personnels	27		
216.6	0.5	9.7	209.4	0.7	8.2	Loisirs, lecture et formation	28		
223.5	2.4	12.3	219.8	3.1	11.7	Tabacs et boissons alcoolisées	29		
Certains agrégats spéciaux:									
232.2	1.1	11.4	229.1	1.5	12.7	Ensemble sans les aliments	30		
222.8	1.3	9.9	221.0	1.7	11.0	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31		
329.3	0.1	24.1	313.2	0.0	27.7	Énergie	32		
397.5	0.9	13.1	288.0	0.3	11.3	Aliments et énergie	33		

Voir note(s) à la fin du tableau.

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

No.	Major components and sub-groups	Edmonton		Calgary			
		Indexes - November 1981 Indices - Novembre 1981	Percentage change - November 1981 from Taux de variation - Novembre 1981 contre		Indexes - November 1981 Indices - Novembre 1981		
			October 1981 Octobre 1981	November 1980 Novembre 1980			
No.			Octobre 1981	Novembre 1980	Octobre 1981	Novembre 1980	
1	All-items	249.0	1.3	11.5	247.0	1.2	12.5
2	Food	279.4	0.3	7.8	275.7	0.9	8.0
3	Food for home consumption	284.2	0.3	8.1	265.3	1.1	6.6
4	Meat, poultry and fish	288.2	- 0.5	3.4	257.5	3.0	2.7
5	Dairy products and eggs(2,3)	206.5	0.5	10.5	205.3	0.3	10.0
6	Cereal and bakery products	335.9	1.4	16.3	285.7	1.7	14.6
7	Fruit and vegetables(2,3)	203.6	1.2	16.5	189.0	- 1.1	14.5
8	Fats and oils	209.8	0.2	3.8	217.5	- 0.5	3.9
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	210.9	1.2	13.0	213.6	5.8	14.5
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	176.3	- 1.6	- 22.0	164.1	- 0.3	- 25.5
11	Coffee and tea(2,3)	264.6	2.5	- 4.7	270.6	- 3.8	- 6.8
12	Other food for home consumption(2,3)	219.1	0.0	14.8	217.7	1.0	11.2
13	Food away from home	258.1	0.2	7.0	316.9	0.4	11.7
14	Housing	265.1	0.7	12.5	260.6	0.6	14.5
15	Shelter(3)	268.2	1.0	14.1	265.2	1.2	17.4
16	Rented accommodation	197.2	0.9	9.1	192.7	1.2	13.1
17	Rent	195.8	0.9	9.0	191.1	1.2	13.1
18	Owned accommodation	311.5	1.0	16.5	308.0	1.2	18.9
19	Household operation(2,3)	241.2	- 0.9	10.6	247.2	- 0.5	10.4
20	Household furnishings and equipment	178.8	1.9	9.8	176.5	- 0.1	11.1
21	Clothing	212.4	0.6	6.3	210.4	0.7	7.0
22	Women's wear(2,3)	171.9	- 0.2	4.4	168.8	0.2	5.0
23	Men's wear(2,3)	179.6	1.1	7.5	169.2	0.7	7.2
24	Transportation	246.4	3.5	16.0	243.6	2.8	16.6
25	Private transportation	239.5	4.0	16.4	239.2	3.4	16.5
26	Public transportation(2)	218.4	- 0.5	11.4	227.2	- 0.4	17.2
27	Health and personal care	210.3	0.5	10.9	218.6	1.3	11.9
28	Recreation, reading and education	199.7	0.5	8.6	199.0	0.5	9.1
29	Tobacco and alcohol	200.0	4.1	18.5	208.7	2.8	18.0
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	239.2	1.5	12.5	237.5	1.2	13.6
31	All-items excluding food and energy	232.4	1.8	11.4	230.6	1.5	12.9
32	Energy	340.6	- 0.8	24.5	332.6	- 1.2	21.3
33	Food and energy	294.4	0.0	11.6	291.2	0.3	11.4

(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 - November 1981	Indices - Novembre 1981	Percentage change - November 1981 from					
		Taux de variation - Novembre 1981 contre					
		October 1981	November 1980				
		Octobre 1981	Novembre 1980				
250.6		1.0	14.5	Ensemble	1		
291.0		0.5	8.9	Aliments	2		
291.0		0.5	8.1	Aliments consommés à la maison	3		
273.9	- 0.4		5.8	Viande, volaille et poisson	4		
211.3	0.6		11.0	Produits laitiers et oeufs (2,3)	5		
317.7	1.1		15.5	Produits céréaliers et de boulangerie	6		
201.8	1.8		11.4	Fruits et légumes(2,3)	7		
245.1	1.3		4.5	Huiles et corps gras	8		
204.0	1.1		12.3	Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	9		
147.1	- 0.9		- 27.4	Sucre et confiserie(2,3)	10		
267.3	1.0		- 3.3	Café et thé(2,3)	11		
230.3	- 0.1		13.4	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12		
230.0	0.7		11.2	Aliments consommés à l'extérieur	13		
243.6	0.2		16.7	Habitation	14		
245.5	0.5		18.0	Logement(3)	15		
171.9	0.9		10.1	Logement en location	16		
169.8	1.0		10.0	Loyer	17		
279.5	0.3		21.9	Logement en propriété	18		
219.4	0.2		16.9	Dépenses de ménages(2,3)	19		
171.6	- 0.9		12.0	Articles d'ameublement et d'accessoires	20		
205.4	1.8		9.1	Habillement	21		
167.8	1.0		7.4	Vêtements pour femmes(2,3)	22		
170.7	3.1		10.3	Vêtements pour hommes(2,3)	23		
260.1	2.2		20.6	Transports	24		
261.6	2.7		22.1	Transport privé	25		
224.6	- 0.6		12.5	Transport public(2)	26		
229.1	1.2		11.1	Santé et soins personnels	27		
190.9	1.2		10.5	Loisirs, lecture et formation	28		
235.7	2.1		20.4	Tabacs et boissons alcoolisées	29		
Certains agrégats spéciaux:							
237.1	1.1		16.2	Ensemble sans les aliments	30		
228.0	1.2		14.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31		
331.4	0.0		29.4	Énergie	32		
303.3	0.4		13.8	Aliments et énergie	33		

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

(2) 1974=100.

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

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

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

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2	212.1	215.5	217.9	220.1	223.2	225.0	228.6	230.3	232.8	236.1	238.1	224.2
1981	239.7	242.3	245.5	248.4	250.6	254.3	256.2	257.9	260.9	262.5	264.7		
Charlottetown-Summerside:(2)													
1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4	159.7	162.9	163.5	165.8	167.4	168.7	170.7	171.9	173.6	175.5	176.9	167.9
1981	179.4	180.6	185.0	186.4	188.5	191.1	192.9	193.5	195.4	196.8	198.6		
Halifax:													
1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9	198.2	201.0	202.6	204.5	206.5	208.5	210.3	211.8	214.6	217.8	218.4	207.5
1981	220.5	222.4	225.1	226.7	229.0	232.5	233.9	235.2	237.0	239.0	242.2		
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	150.9
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	160.4
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...
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1	204.5	205.6	208.2	210.6	212.1	215.1	216.7	219.4	222.2	222.2	211.6
1981	225.2	227.0	230.5	232.6	234.7	240.0	241.9	243.4	244.2	245.9	248.8		
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	164.6	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	176.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9	199.8	201.9	203.0	205.3	207.2	208.4	211.6	212.8	214.9	217.4	218.7	208.2
1981	220.9	223.6	225.9	227.9	229.7	233.0	234.0	236.8	238.8	240.4	243.2		
Montréal:													
1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6	201.7	202.4	204.9	207.2	209.5	212.0	213.1	215.2	218.6	219.0	208.4
1981	221.7	224.3	226.9	229.1	230.6	233.7	235.5	237.6	239.8	240.9	243.5		
Ottawa:													
1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	195.6	188.7
1980	196.9	198.8	200.9	201.8	204.0	207.2	208.1	209.5	211.6	213.0	215.6	216.6	207.0
1981	218.7	221.8	224.4	225.1	227.9	230.7	234.0	235.1	236.7	239.9	241.8		
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	163.8
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.9
1980	198.7	200.6	202.9	204.1	206.3	208.5	209.8	211.8	213.8	215.3	217.3	219.3	209.0
1981	222.1	224.4	227.5	229.6	231.4	235.4	237.6	238.9	240.4	243.6	244.9		

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	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	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2	
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6	200.8	202.4	204.2	206.3	208.6	210.6	212.2	213.8	216.0	218.2	219.5	209.4
1981	221.6	224.4	226.0	227.4	229.8	233.8	235.8	238.1	240.1	242.7	244.7		
Winnipeg:													
1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8	205.3	206.7	209.1	211.8	213.4	214.8	215.7	218.1	220.7	222.2	211.9
1981	223.9	224.7	228.5	229.0	232.0	237.0	238.4	239.6	242.1	243.4	244.7		
Regina:													
1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.5	190.5
1980	199.2	200.0	202.7	203.7	205.9	208.8	210.9	212.9	215.0	216.5	220.1	221.1	209.7
1981	213.0	224.7	227.5	227.7	231.0	234.6	236.0	238.0	239.4	241.1	243.9		
Saskatoon:													
1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5	193.9	195.0	186.8
1980	195.7	197.1	199.7	200.8	203.7	205.9	207.7	208.9	211.1	213.6	216.1	217.2	206.5
1981	218.9	221.4	223.1	224.0	227.6	230.4	232.8	235.0	235.7	237.0	240.1		
Edmonton:													
1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6	202.3	204.6	206.6	208.9	210.9	212.2	214.0	216.6	219.5	223.4	224.3	212.0
1981	227.0	228.5	230.4	231.6	235.1	238.6	241.1	242.2	243.6	245.8	249.0		
Calgary:													
1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	196.5	188.9
1980	198.0	198.9	200.1	202.3	204.6	206.8	209.3	210.9	213.0	216.8	219.6	220.8	208.4
1981	223.3	225.8	227.9	229.4	232.0	235.2	238.4	240.4	241.9	244.1	247.0		
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	196.7	195.8	197.0	191.1
1980	198.0	199.7	201.6	203.5	205.7	208.5	210.3	212.0	213.6	215.7	218.9	220.5	209.0
1981	224.3	226.5	231.2	232.9	234.9	238.3	240.2	243.2	245.1	248.2	250.6		

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

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

(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 relève 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.

EXHIBIT 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 présents 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

LOWE-MARTIN No. 1137

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010536575

Canada