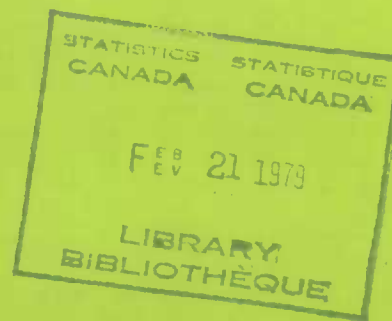


Statistics
CanadaStatistique
Canada

Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEXL'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

JANUARY - 1979 - JANVIER

National Highlights

The All-items Consumer Price Index for Canada (1971=100) increased by 0.8% from 181.3 in December 1978 to 182.7 in January 1979. As a result, the twelve-month rise between January 1978 and January 1979 stood at 8.9%, up from the 8.4% registered in the previous twelve-month period. Higher food prices and household operation charges accounted for most of the CPI rise in the latest month. Food prices increased by 1.9% between December 1978 and January 1979 while the index for All-items excluding Food rose by 0.5%.

Higher prices for fresh vegetables, up on average 16.1% in early January and for bread, up 13.1%, were largely responsible for the 2.3% increase in the Food at Home index. Other notable contributors included higher prices for selected beef cuts, chicken and butter while prices for fresh fruit showed a marginal decline.

Increased electricity charges in several cities in the provinces of Quebec and Ontario and higher prices for new cars were the major contributing factors to the 0.5% increase in the All-items excluding Food index. Increased shelter and household services charges and higher gasoline prices were also recorded. The impact of these price increases was somewhat dampened by lower prices for selected clothing items. Between January 1978 and January 1979, the index for All-items excluding Food advanced by 6.9%.

Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada (1971=100) a augmenté de 0.8% passant de 181.3 en décembre 1978 à 182.7 en janvier 1979. En conséquence, la hausse sur douze mois, soit de janvier 1978 à janvier 1979, se chiffre à 8.9%, contre 8.4% pour la période allant de décembre 1977 à décembre 1978. L'augmentation des prix des aliments et des frais d'entretien du ménage explique largement la montée de l'IPC le mois dernier. Les prix des aliments ont augmenté de 1.9% entre décembre 1978 et janvier 1979, alors que l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 0.5%.

Le renchérissement des légumes frais, de 16.1% en moyenne au début de janvier, et du pain 13.1% est le principal responsable de la montée de 2.3% de l'indice des aliments consommés à la maison. Parmi les autres facteurs importants, il faut mentionner les prix de certains morceaux de boeuf, du poulet et du beurre ainsi qu'une baisse minime des prix des fruits frais.

La majoration des tarifs d'électricité dans plusieurs villes du Québec et de l'Ontario ainsi que la hausse des prix des voitures neuves sont les principales causes de la poussée de 0.5% de l'indice d'ensemble sans les aliments. Des augmentations ont également été observées pour les frais de logement et d'entretien du ménage et les prix de l'essence. Les conséquences de ces augmentations ont été quelque peu atténuées par la baisse des prix de certains vêtements. Entre janvier 1978 et janvier 1979, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 6.9%.

Prices Division

Division des prix

February - 1979 - Février
5-4300-503

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods, including food, advanced by 1.1% in the latest month while that for services increased by 0.3%. As a result, between January 1978 and January 1979, the price level for goods advanced by 10.4% while that for services rose by 6.3%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items Consumer Price Index advanced by 0.7% between December 1978 and January 1979, this comprised a 2.0% increase in the Food index and a 0.3% increase in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between December 1978 and January 1979, consumer prices rose in all fifteen cities for which CPI's are published. Advances ranged from 0.3% in St. John's to 1.3% in Regina. The major factors contributing to this variation in city retail price movements were the differing rates of price movements for food and housing charges. The impact of the elimination of the temporary retail sales tax reductions in the province of Saskatchewan was largely responsible for consumer prices increasing by over 1.0% in Regina and Saskatoon.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens, y compris les aliments, ont gagné 1.1% au cours du dernier mois, tandis que ceux des services progressaient de 0.3%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 10.4% pour les biens et de 6.3% pour les services entre janvier 1978 et janvier 1979.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a grimpé de 0.7% entre décembre 1978 et janvier 1979; cette montée résulte d'une augmentation de 2.0% de l'indice des aliments et de 0.3% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre décembre 1978 et janvier 1979, les prix à la consommation ont augmenté dans les quinze villes pour lesquelles on publie un IPC. Les hausses se sont échelonnées entre 0.3% à Saint-Jean (T.-N.) et 1.3% à Regina. Les principaux facteurs de cette variation des mouvements des prix de détail entre les villes ont été les différents taux du mouvement des prix des aliments et du mouvement des frais de logement. L'élimination des réductions temporaires des taxes de vente en Saskatchewan a été largement responsable de la poussée de plus de 1.0% des prix à la consommation à Regina et à Saskatoon.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada

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

	Indexes - Indices			Percentage change	
				Taux de variation	
				January 1979 from	
	January 1979 Janvier	December 1978 Décembre	January 1978 Janvier	December 1978 Décembre	January 1978 Janvier
All-items - Ensemble	182.7	181.3	167.8	0.8	8.9
Food - Aliments	220.2	216.0	193.0	1.9	14.1
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	170.1	169.3	159.1	0.5	6.9
Housing - Habitation	181.2	180.0	168.6	0.7	7.5
Clothing - Habillement	150.8	151.9	144.1	- 0.7	4.6
Transportation - Transports	169.3	168.0	157.4	0.8	7.6
Health and personal care - Santé et soins personnels	172.9	172.3	160.3	0.3	7.9
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	152.4	152.1	145.6	0.2	4.7
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	159.1	159.1	148.5	0.0	7.1
Purchasing power of the 1971 consumer dollar - Pouvoir d'achat à la consomma- tion du dollar de 1971	0.55	0.55	0.60		

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la con-
sumption converti à 1961=100 243.7

Chart — 1

Graphique — 1

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

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

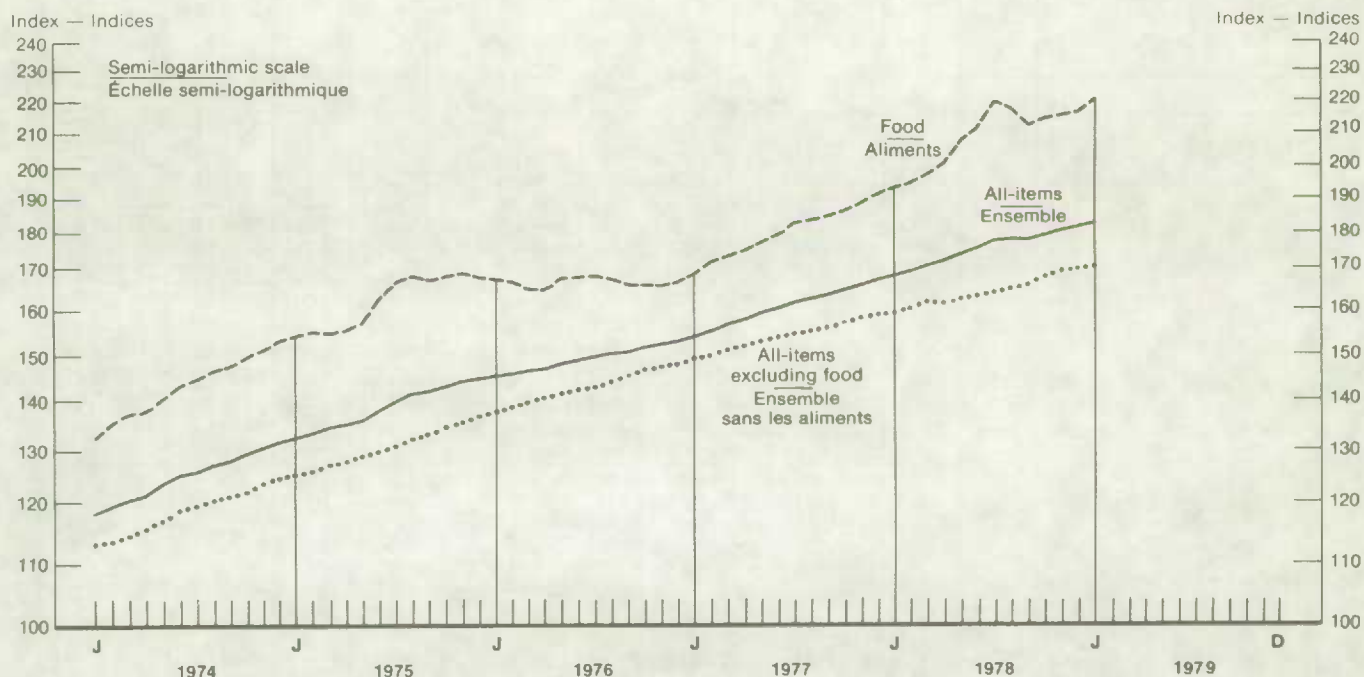


Chart — 2

Graphique — 2

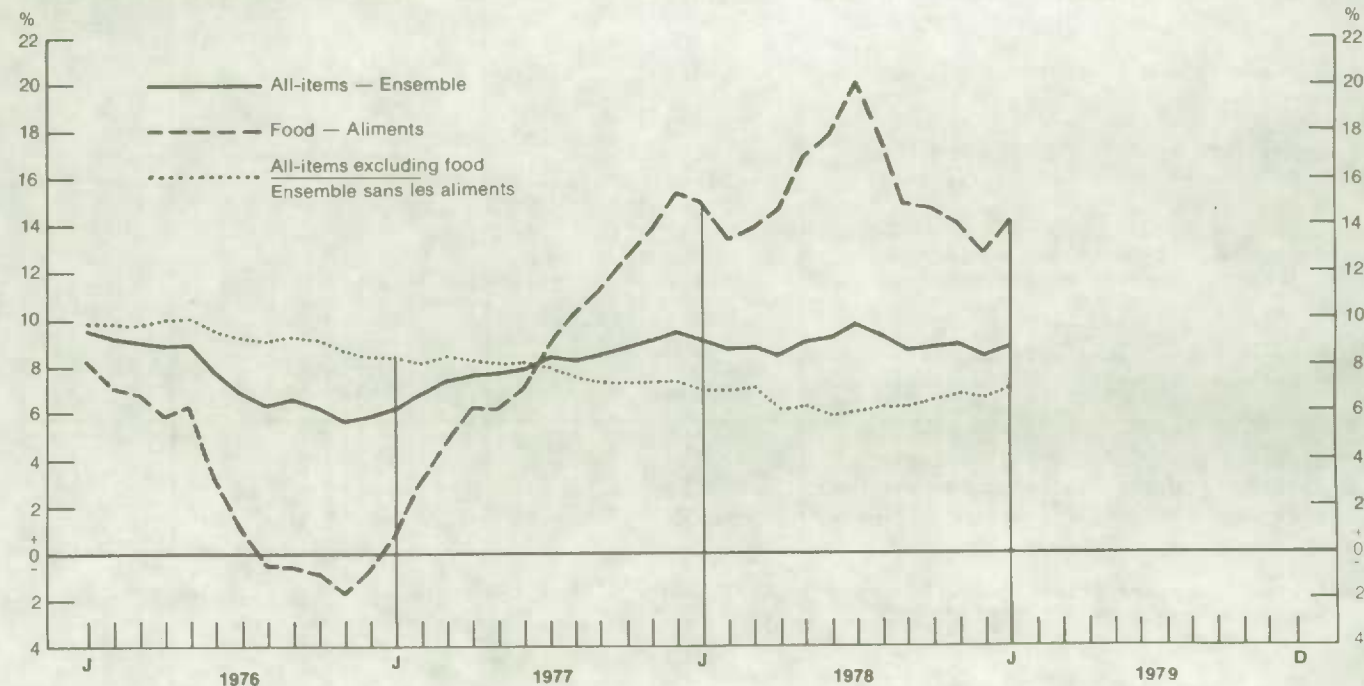
Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada**

TABLE 1. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1963 to 1979

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaaisonnelisé), 1963 à 1979

	Indexes - Indices (1971=100)												Annual average — Moyenne annuelle
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1963	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	79.0	79.0	78.9	78.9	78.7	78.9	79.4	78.6
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
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	133.6	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												
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		
1963	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	0.3
1964	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	0.6
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
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	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												
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		
1963	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
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	4.6	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	2.6	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	11.6	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	9.9	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												

(1) As of October 1978 the index is based on 1974 expenditure weights and is linked to its predecessor at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. — À partir d'octobre 1978 l'indice d'ensemble est calculé à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et est raccordé à l'indice précédent en septembre 1978. Pour plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.

TABLE 3. Month to Month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)(2)

TABLEAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)(2)

	All-items — Ensemble		Food — Aliments		All-items excluding food — Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month percentage changes					
	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé
Taux de variation d'un mois à l'autre						
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	0.8	1.2	1.5	1.0	0.6
November - Novembre	0.8	0.7	0.3	0.7	0.9	0.7
December - Décembre	0.3	0.5	0.6	0.8	0.2	0.4
1979:						
January - Janvier	0.8	0.7	1.9	2.0	0.5	0.3
February - Février						
March - Mars						
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						
1980:						
January - Janvier						
February - Février						
March - Mars						
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						
1981:						
January - Janvier						
February - Février						
March - Mars						
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). — Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnement plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978, see Appendix II, Section B (2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). — Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B (2) de l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

Month to Month Percentage Changes in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux de variation mensuels de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada

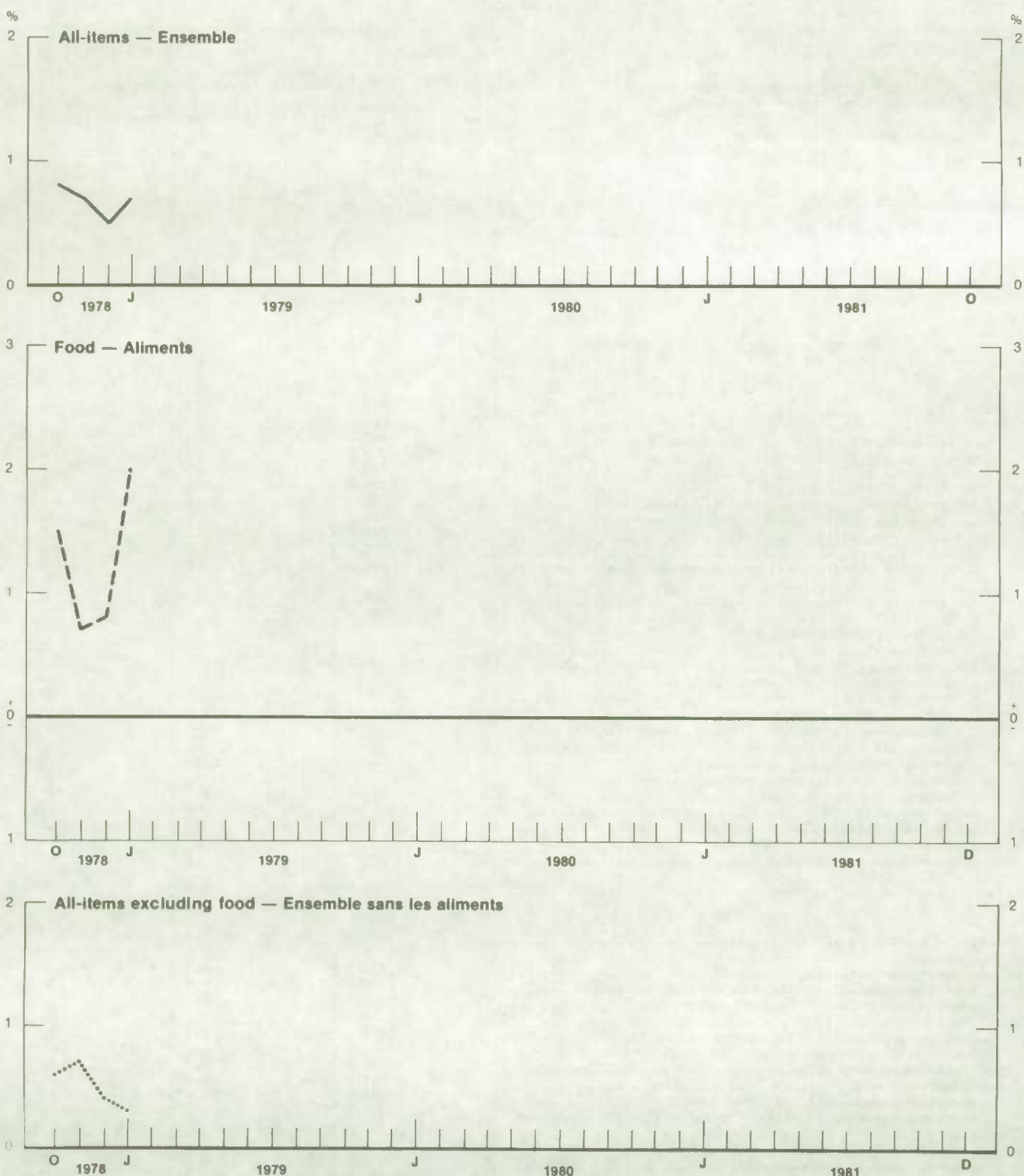


TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates	Indexes Indices	Percentage change		
		Taux de variation		
		January 1979 from		
		January 1979 Janvier	December 1978 Décembre	January 1978 Janvier
All-items - Ensemble	182.7	0.8		8.9
<u>Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes</u>				
Food - Aliments	220.2	1.9		14.1
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison	222.2	2.3		15.1
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	233.1	1.5		26.5
Meat - Viande	229.5	1.3		28.4
Beef(1) - Boeuf(1)	226.0	1.5		37.1
Pork - Porc	247.5	0.1		13.3
Other meat(1) - Autre viande(1)	213.5	2.7		32.8
Poultry - Volaille	249.4	3.7		24.3
Fish - Poisson	260.2	0.0		7.8
Dairy products and eggs(1) - Produits laitiers et oeufs(1)	204.6	0.7		8.1
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre)	205.7	0.7		8.2
Eggs - Oeufs	199.6	1.3		7.0
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	214.3	6.1		13.3
Fruit and vegetables(1) - Fruits et légumes(1)	239.5	5.1		13.8
Fresh fruit - Fruits frais	247.9	- 1.7		15.1
Processed fruit(1) - Fruits traités(1)	231.5	3.1		20.4
Fresh vegetables - Légumes frais	256.8	16.1		14.3
Processed vegetables(1) - Légumes traités(1)	198.6	0.5		6.2
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre)	209.3	- 0.5		8.8
Prepared and partially-prepared main dishes(1)(2) - Mets préparés et partiellement préparés(1)(2)	145.6	0.0		9.2
Sugar and sugar preparations(1) - Sucre et confiserie(1)	241.6	0.2		7.7
Coffee and tea(1) - Café et thé(1)	322.0	0.0		- 5.6
Other food for home consumption(1) - Autres aliments consommés à la maison(1)	206.9	1.5		8.4
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur	210.8	0.8		9.8
Housing - Habitation	181.2	0.7		7.5
Shelter - Logement	176.6	0.3		6.3
Rented accommodation - Logement en location	137.7	0.2		4.8
Owned accommodation - Logement en propriété	203.7	0.2		7.2
Household operation(1) - Dépenses de ménage(1)	205.3	2.0		10.5
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et élec- tricité	239.1	3.1		13.2
Communications(1)	141.4	0.0		6.2
Household services(1) - Services ménagers(1)	226.5	2.7		11.0
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	168.9	0.2		6.7
Household furnishings and equipment(1) - Articles d'aménagement et accessoires(1)	155.8	- 0.1		5.5
Furniture - Meubles	158.0	- 0.3		3.0
Floor coverings - Revêtement de sol	140.1	0.0		5.1
Major household appliances(1) - Gros appareils ménagers(1)	144.4	0.1		4.9

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,
Seasonally Adjusted - Continued

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et
agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - suite

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation		
		January 1979 from Janvier 1979 contre		
		December 1978 Décembre	January 1978 Janvier	
Clothing — Habillement	150.8	- 0.7		4.6
Women's wear(1) — Vêtements pour femmes(1)	143.9	- 0.6		5.0
Girl's wear(1) — Vêtements pour filles(1)	138.8	- 0.6		3.6
Men's wear(1) — Vêtements pour hommes(1)	149.0	- 1.0		4.2
Boys' wear(1) — Vêtements pour garçons(1)	147.7	- 0.5		3.6
Clothing materials and related services(1) — Tissus pour vêtements et services connexes(1)	177.8	- 0.2		6.1
Transportation — Transports	169.3	0.8		7.6
Private transportation — Transport privé	170.7	0.8		8.4
Automobile and truck purchase — Achat d'automobiles et de camions	153.6	1.3		11.2
Automobile and truck operation — Utilisation d'automobiles et de camions	183.2	0.5		6.1
Public transportation — Transport public	161.3	0.2		1.6
Local and commuting transportation services — Transport local et de banlieue	159.5	0.8		6.7
Inter-city transportation services — Transport interurbain	176.1	- 0.2		- 2.3
Health and personal care — Santé et soins personnels	172.9	0.3		7.9
Health care — Soins de santé	166.7	0.2		7.8
Personal care — Soins personnels	176.7	0.5		8.0
Recreation, reading and education — Loisirs, lecture et for- mation	152.4	0.2		4.7
Recreation — Loisirs	150.3	0.1		4.4
Reading and education(1)(2) — Lecture et formation(1)(2)	132.2	0.3		5.4
Reading — Lecture	167.0	0.7		7.1
Education(2) — Formation (2)	126.6	0.0		3.3
Tobacco and alcohol — Tabacs et boissons alcoolisées	159.1	0.0		7.1
Tobacco products and smokers' supplies — Produits du tabac et articles pour fumeurs	162.5	0.0		6.6
Alcoholic beverages — Boissons alcoolisées	154.4	0.1		7.2

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted — Concluded

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés — fin

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates	Indexes — Indices	Percentage change		
		Taux de variation		
		January 1979 from Janvier 1979 contre		
Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	January 1979 Janvier	December 1978 Décembre	January 1978 Janvier	January 1979 Janvier
<u>Reclassified by goods and services — Reclassé par biens et services</u>				
Goods and services — Biens et services	182.7	0.8	8.9	
Goods — Biens	185.0	1.1	10.4	
Durable goods — Biens durables	146.3	0.5	7.4	
Semi-durable goods — Biens semi-durables	147.9	- 0.7	4.8	
Non-durable goods — Biens non durables	204.5	1.7	11.9	
Services	180.0	0.3	6.3	
<u>Special aggregates — Agrégats spéciaux</u>				
All-items excluding food — Ensemble sans les aliments	170.1	0.5	6.9	
All-items excluding energy — Ensemble sans l'énergie	180.0	0.7	8.6	
Energy — Énergie	219.7	2.1	11.6	
All-items excluding food and energy — Ensemble sans les ali- ments et l'énergie	165.3	0.2	6.3	

(1) Reconstructed series. See Technical Notes section of this publication. — Séries reconstruites. Voir la section des notes techniques de cette publication.

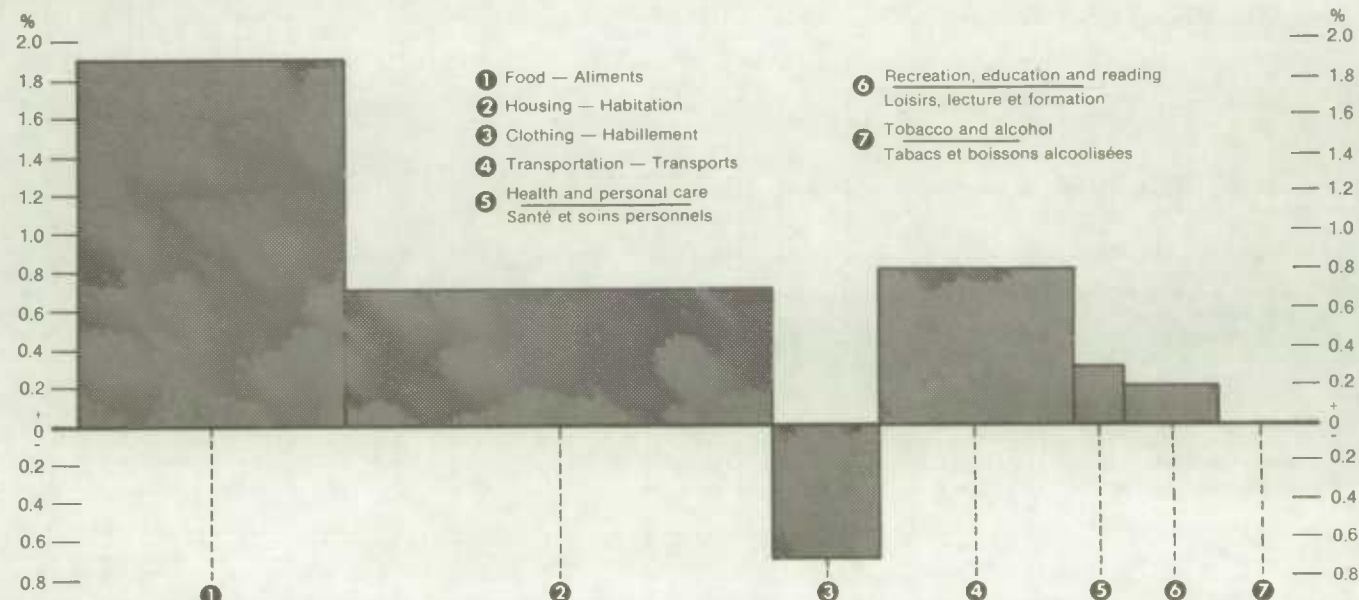
(2) 1974=100.

Chart — 4

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

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

Graphique — 4



(1) For an explanation of the methodology, see Technical Notes section of this publication. —

On trouvera une explication de la méthodologie dans la section des notes techniques de cette publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)(1)

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1)
(1971=100)

	Major components - Composantes principales									Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food — Aliments	Housing — Habitation	Clothing — Habillement	Trans- portation — Transports	Health and personal care — Santé et soins personnels	Recreation reading and education — Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol — Tabacs et boissons alcool- isées	Goods — Biens	Services	All-items excluding food — Ensemble sans les aliments	All-items excluding energy — Ensemble sans l'énergie	All-items excluding food and energy — Ensemble sans les aliments et l'énergie		
Annual average - Moyenne annuelle:														
1961	76.1	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6	74.6
1962	77.5	74.0	78.4	76.9	71.6	74.4	78.7	80.7	67.8	75.3
1963	80.0	74.8	80.4	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9	76.2
1964	81.3	76.0	82.4	77.8	75.9	76.6	80.4	83.1	70.8	77.6
1965	83.4	77.4	83.8	80.7	79.4	77.9	81.8	84.6	73.6	79.4
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	100.0
1972	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8		
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7		
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7		
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0		
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.4	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		
1976:														
January - Janvier	166.8	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4	137.5	143.8	135.1		
February - Février	166.3	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8	138.4	144.2	136.0		
March - Mars	165.1	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3	139.5	144.9	137.1		
April - Avril	164.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6	140.5	145.5	138.2		
May - Mai	167.0	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4	141.4	146.6	139.0		
June - Juin	167.3	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6	142.1	147.3	139.8		
July - Juillet	167.8	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8	142.9	148.0	140.5		
August - Août	166.9	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8	144.0	148.8	141.8		
September - Septembre	165.8	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8	145.4	149.0	142.5		
October - Octobre	165.8	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8	146.6	149.9	143.8		
November - Novembre	165.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9	147.4	150.5	144.7		
December - Décembre	166.0	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6	147.9	151.0	145.2		
1977:														
January - Janvier	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0		
February - Février	171.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8		
March - Mars	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	154.7	147.8		
April - Avril	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	155.7	148.5		
May - Mai	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4		
June - Juin	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3		
July - Juillet	182.9	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0		
August - Août	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8		
September - Septembre	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4		
October - Octobre	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	162.7	153.7		
November - Novembre	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7		
December - Décembre	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	165.1	155.2		
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	147.3	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6		
April - Avril	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0		
May - Mai	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1		
June - Juin	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7		
July - Juillet	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5		
August - Août	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4		
September - Septembre	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2		
October - Octobre	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0		
November - Novembre	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6		
December - Décembre	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9		
1979:														
January - Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3		
February - Février														
March - Mars														
April - Avril														
May - Mai														
June - Juin														
July - Juillet														
August - Août														
September - Septembre														
October - Octobre														
November - Novembre														
December - Décembre														

⁽¹⁾ As of October 1978 indexes are based on 1974 expenditure weights and are linked to their predecessors at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. — A partir d'octobre 1978 les indices sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et sont raccordés aux indices précédents en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.

ST. JOHN'S — All-items: December 1978 to January 1979, up 0.3%; January 1978 to January 1979, up 9.0%.

Main contributors: higher prices for pork and bread. Increased shelter charges. Gasoline prices up while those for new cars declined. Lower electricity rates.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE — All-items: December 1978 to January 1979, up 0.6%; January 1978 to January 1979, up 8.6%.

Main contributors: higher prices for bread, fresh produce and beef; pork prices declined. Higher prices for electricity, fuel oil, beer and new cars.

HALIFAX — All-items: December 1978 to January 1979, up 0.3%; January 1978 to January 1979, up 8.0%.

Main contributors: higher prices for restaurant meals, bread and fresh vegetables; meat prices declined. Increased shelter and household operation charges. Higher beer prices; clothing prices declined.

SAINT JOHN — All-items: December 1978 to January 1979, up 0.7%; January 1978 to January 1979, up 8.6%.

Main contributors: higher prices for restaurant meals, bread and fresh produce. Prices up for electricity, fuel oil and beer. Lower prices for clothing.

QUEBEC CITY — All-items: December 1978 to January 1979, up 0.8%; January 1978 to January 1979, up 8.5%.

Main contributors: higher prices for meat, fresh vegetables and bread; increased electricity rates. Clothing prices declined.

MONTREAL — All-items: December 1978 to January 1979, up 0.7%; January 1978 to January 1979, up 8.1%.

Main contributors: higher prices for fresh vegetables and bread; increased electricity rates. Prices up for new cars and gasoline while clothing prices declined.

OTTAWA — All-items: December 1978 to January 1979, up 0.7%; January 1978 to January 1979, up 8.2%.

Main contributors: higher prices for beef, fresh vegetables, bread and restaurant meals. Increased local transit fares and higher water rates. Gasoline prices up.

SAINT-JEAN (T.-N.) — Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 0.3 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 9.0 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du porc et du pain. Augmentation des frais de logement. Les prix de l'essence étaient à la hausse pendant que ceux des voitures neuves diminuaient. Baisse des taux d'électricité.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE — Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 0.6 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 8.6 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du pain, des fruits et légumes frais et du boeuf; baisse des prix du porc. Relèvement des prix de l'électricité, du mazout, de la bière et des voitures neuves.

HALIFAX — Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 0.3 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 8.0 %.

Principaux facteurs: relèvement des prix des repas pris à l'extérieur, du pain et des légumes frais; baisse des prix de la viande. Augmentation des frais de logement et d'entretien du ménage. Hausse du prix de la bière; baisse des prix des vêtements.

SAINT-JEAN (N.-B.) — Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 0.7 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 8.6 %.

Principaux facteurs: renchérissement des repas pris à l'extérieur, du pain et des fruits et légumes frais. Relèvement des prix de l'électricité, du mazout et de la bière. Baisse des prix des vêtements.

QUEBEC — Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 0.8 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 8.5 %.

Principaux facteurs: majoration des prix de la viande, des légumes frais et du pain; relèvement des tarifs d'électricité. Baisse des prix des vêtements.

MONTRÉAL — Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 0.7 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 8.1 %.

Principaux facteurs: augmentation des prix des légumes frais et du pain; majoration des tarifs d'électricité. Prix à la hausse pour les voitures neuves et l'essence pendant que les prix des vêtements diminuaient.

OTTAWA — Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 0.7 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 8.2 %.

Principaux facteurs: relèvement des prix du boeuf, des légumes frais, du pain et des repas pris à l'extérieur. Majoration des tarifs du transport local de la taxe d'eau. Hausse des prix de l'essence.

TORONTO - All-items: December 1978 to January 1979, up 1.0%; January 1978 to January 1979, up 8.2%.

Main contributors: higher prices for fresh vegetables, bread and beef; fresh fruit prices declined. Increased electricity rates. New car prices up.

THUNDER BAY - All-items: December 1978 to January 1979, up 0.4%; January 1978 to January 1979, up 7.1%.

Main contributors: higher prices for bread, fresh vegetables and beef; pork and fresh fruit prices declined. Increased shelter charges. New car prices up.

WINNIPEG - All-items: December 1978 to January 1979, up 0.4%; January 1978 to January 1979, up 8.4%.

Main contributors: higher prices for restaurant meals, fresh vegetables, bread and beef. Prices up for new cars; domestic gas rates declined.

REGINA - All-items: December 1978 to January 1979, up 1.3%; January 1978 to January 1979, up 7.9%.

Main contributors: increased retail sales taxes. Prices up for fresh produce and bread.

SASKATOON - All-items: December 1978 to January 1979, up 1.2%; January 1978 to January 1979, up 7.3%.

Main contributors: increased retail sales taxes. Higher prices for bread and beef; pork prices declined.

EDMONTON - All-items: December 1978 to January 1979, up 0.4%; January 1978 to January 1979, up 8.0%.

Main contributors: increased shelter charges and higher water rates; increased local transit fares. Prices up for fresh produce while bakery product prices declined.

CALGARY - All-items: December 1978 to January 1979, up 0.8%; January 1978 to January 1979, up 8.2%.

Main contributors: higher prices for meat, fresh produce and restaurant meals; increased shelter and household operation charges.

VANCOUVER - All-items: December 1978 to January 1979, up 0.6%; January 1978 to January 1979, up 7.7%.

Main contributors: higher prices for restaurant meals, fresh vegetables, bread and dairy products; increased household operation charges. Gasoline prices declined.

TORONTO - Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 1.0 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 8.2 %.

Principaux facteurs: hausse des prix des légumes frais, du pain et du boeuf; baisse des prix des fruits frais. Relèvement des tarifs d'électricité. Renchérissement des voitures neuves.

THUNDER BAY - Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 0.4 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 7.1 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du pain, des légumes frais et du boeuf; baisse des prix du porc et des fruits frais. Augmentation des frais de logement. Renchérissement des voitures neuves.

WINNIPEG - Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 0.4 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 8.4 %.

Principaux facteurs: majoration des prix des repas pris à l'extérieur, des légumes frais, du pain et du boeuf. Augmentation des prix des voitures neuves; diminution des tarifs du gaz pour usage domestique.

REGINA - Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 1.3 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 7.9 %.

Principaux facteurs: majoration des taxes de vente au détail. Montée des prix des fruits et légumes frais et du pain.

SASKATOON - Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 1.2 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 7.3 %.

Principaux facteurs: majoration des taxes de vente au détail. Haussse des prix du pain et du boeuf; baisse des prix du porc.

EDMONTON - Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 0.4 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 8.0 %.

Principaux facteurs: augmentation des frais de logement; majoration de la taxe d'eau et des tarifs du transport local. Les prix des fruits et légumes frais étaient à la hausse pendant que ceux des produits de boulangerie diminuaient.

CALGARY - Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 0.8 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 8.2 %.

Principaux facteurs: majoration des prix de la viande, des fruits et légumes frais et des repas pris à l'extérieur; augmentation des frais de logement et d'entretien du ménage.

VANCOUVER - Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 0.6 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 7.7 %.

Principaux facteurs: majoration des prix des repas pris à l'extérieur, des légumes frais, du pain et des produits laitiers; augmentation des frais d'entretien du ménage. Diminution des prix de l'essence.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Components
 TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes(1), par composantes principales
 (1971=100)

	All-items — Ensemble	Food — Aliments	Housing — Habitation	Clothing — Habillement	Transportation — Transports	Health and personal care — Santé et soins personnels	Recreation, reading and education — Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol — Tabacs et boissons alcoolisées
St. John's (Nfld.):								
Index for January 1979 —								
Indice de janvier 1979	191.1	235.9	196.7	145.0	168.8	184.0	150.0	158.5
Percentage change from December 1978 — Variation en pourcentage de décembre 1978	0.3	1.2	0.1	0.1	- 0.4	0.1	0.0	- 0.1
Percentage change from January 1978 — Variation en pourcentage de janvier 1978	9.0	15.5	7.8	4.2	4.4	10.2	8.0	5.1
Charlottetown-Summerside(2):								
Index for January 1979 —								
Indice de janvier 1979	145.9	151.8	152.2	127.0	143.6	143.4	129.5	132.5
Percentage change from December 1978 — Variation en pourcentage de décembre 1978	0.6	0.9	0.7	- 0.1	0.6	0.1	0.0	0.9
Percentage change from January 1978 — Variation en pourcentage de janvier 1978	8.6	13.7	7.6	6.5	6.8	6.6	4.7	1.8
Halifax:								
Index for January 1979 —								
Indice de janvier 1979	178.8	213.7	180.9	141.7	170.9	162.3	147.3	146.7
Percentage change from December 1978 — Variation en pourcentage de décembre 1978	0.3	1.2	0.3	- 2.1	0.1	0.6	0.1	1.8
Percentage change from January 1978 — Variation en pourcentage de janvier 1978	8.0	13.3	6.2	5.6	6.5	6.7	5.8	3.7
Saint John (N.B.):								
Index for January 1979 —								
Indice de janvier 1979	183.0	220.3	184.8	139.8	171.0	173.5	160.9	149.9
Percentage change from December 1978 — Variation en pourcentage de décembre 1978	0.7	1.7	0.7	- 1.1	0.3	0.3	0.1	1.1
Percentage change from January 1978 — Variation en pourcentage de janvier 1978	8.6	13.0	7.6	4.2	7.1	6.1	5.2	9.7
Québec:								
Index for January 1979 —								
Indice de janvier 1979	179.4	218.1	179.7	131.3	171.5	170.5	152.9	160.2
Percentage change from December 1978 — Variation en pourcentage de décembre 1978	0.8	2.5	1.4	- 4.7	0.8	0.1	1.3	- 0.1
Percentage change from January 1978 — Variation en pourcentage de janvier 1978	8.5	13.4	9.2	- 4.0	7.3	9.3	6.3	6.9
Montréal:								
Index for January 1979 —								
Indice de janvier 1979	179.8	218.8	171.3	148.7	171.8	171.5	156.5	163.9
Percentage change from December 1978 — Variation en pourcentage de décembre 1978	0.7	1.9	0.9	- 1.9	0.9	0.3	0.1	- 0.1
Percentage change from January 1978 — Variation en pourcentage de janvier 1978	8.1	13.2	7.9	- 0.8	7.0	7.8	4.9	8.3
Ottawa:								
Index for January 1979 —								
Indice de janvier 1979	180.7	210.3	179.0	168.4	169.7	165.6	147.1	163.0
Percentage change from December 1978 — Variation en pourcentage de décembre 1978	0.7	2.0	0.3	0.4	1.0	0.1	0.2	0.0
Percentage change from January 1978 — Variation en pourcentage de janvier 1978	8.2	12.1	6.7	9.2	8.2	5.1	3.6	6.4
Toronto:								
Index for January 1979 —								
Indice de janvier 1979	181.2	213.9	180.7	153.9	166.9	182.2	151.3	157.6
Percentage change from December 1978 — Variation en pourcentage de décembre 1978	1.0	2.4	0.9	- 0.1	0.8	0.4	0.1	0.3
Percentage change from January 1978 — Variation en pourcentage de janvier 1978	8.2	11.6	7.6	8.5	6.6	10.1	3.7	5.5

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

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by major component - fin

TABLE 6. Indices des prix à la consommation des villes(1), par composante principale - fin
(1971=100)

	All-items — Ensemble	Food — Aliments	Housing — Habitation	Clothing — Habillement	Transportation — Transports	Health and personal care — Santé et soins personnels	Recreation, reading and education — Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol — Tabacs et boissons alcoolisées
Thunder Bay:								
Index for January 1979 —								
Indice de janvier 1979	181.5	213.4	182.8	147.5	174.9	178.2	150.8	156.5
Percentage change from December 1978 — Variation en pour- centage de décembre 1978	0.4	1.0	0.2	0.0	0.6	0.1	0.3	0.0
Percentage change from January 1978 — Variation en pour- centage de janvier 1978	7.1	10.0	7.0	7.0	4.5	7.2	3.6	5.7
Winnipeg:								
Index for January 1979 —								
Indice de janvier 1979	183.7	214.6	192.3	155.5	166.8	175.2	151.1	156.6
Percentage change from December 1978 — Variation en pour- centage de décembre 1978	0.4	1.4	- 0.2	- 0.1	1.1	0.9	0.1	0.0
Percentage change from January 1978 — Variation en pour- centage de janvier 1978	8.4	11.8	7.5	8.4	7.2	7.8	5.1	6.5
Regina:								
Index for January 1979 —								
Indice de janvier 1979	182.7	209.8	183.5	153.8	172.8	174.9	170.1	162.7
Percentage change from December 1978 — Variation en pour- centage de décembre 1978	1.3	1.8	0.9	1.7	1.8	1.1	1.5	0.0
Percentage change from January 1978 — Variation en pour- centage de janvier 1978	7.9	13.6	4.7	5.8	8.5	9.2	4.5	8.2
Saskatoon:								
Index for January 1979 —								
Indice de janvier 1979	178.3	210.2	177.7	155.6	164.6	164.4	165.6	161.4
Percentage change from December 1978 — Variation en pour- centage de décembre 1978	1.2	1.6	0.9	1.9	1.4	1.4	1.0	0.0
Percentage change from January 1978 — Variation en pour- centage de janvier 1978	7.3	11.6	5.3	6.5	6.8	8.7	4.0	7.6
Edmonton:								
Index for January 1979 —								
Indice de janvier 1979	183.7	206.8	196.7	160.5	171.5	162.4	156.8	144.6
Percentage change from December 1978 — Variation en pour- centage de décembre 1978	0.4	0.5	0.6	0.0	0.7	0.4	0.1	0.0
Percentage change from January 1978 — Variation en pour- centage de janvier 1978	8.0	7.9	8.8	9.6	7.7	6.4	7.0	2.8
Calgary:								
Index for January 1979 —								
Indice de janvier 1979	180.3	206.8	188.8	158.4	166.2	168.1	154.7	147.1
Percentage change from December 1978 — Variation en pour- centage de décembre 1978	0.8	2.7	0.6	- 0.3	0.1	0.1	0.2	0.0
Percentage change from January 1978 — Variation en pour- centage de janvier 1978	8.2	13.0	8.6	7.7	4.9	7.3	3.8	3.3
Vancouver:								
Index for January 1979 —								
Indice de janvier 1979	184.1	217.7	184.6	154.0	173.5	169.6	147.5	162.5
Percentage change from December 1978 — Variation en pour- centage de décembre 1978	0.6	2.0	0.3	- 0.3	- 0.1	0.4	0.3	0.0
Percentage change from January 1978 — Variation en pour- centage de janvier 1978	7.7	12.4	5.7	4.8	6.8	5.4	4.4	10.5

(1) The index levels for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 indexes. See Technical Notes section of this publication. — Les niveaux des indices pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission des indices d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.

(2) 1974=100.

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average — Moyenne annuelle
St. John's (Nfld. — T.-N.)	1974	122.1	124.3	126.1	127.4	129.2	130.8	132.2	132.8	133.8	135.8	137.2	138.1	130.8
	1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
	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	184.4	187.9	190.1	190.6	182.8
	1979	191.1												
Charlottetown-Summerside(2)	1974	94.2	94.9	96.0	97.1	98.7	100.1	101.2	102.3	102.7	103.2	104.3	105.3	100.0
	1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
	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												
Halifax	1974	118.4	119.1	120.2	121.4	123.0	124.6	125.7	126.1	127.0	127.5	128.8	129.6	124.3
	1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
	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												
Saint John (N.B.)	1974	120.3	121.5	121.8	123.1	124.8	126.4	127.1	128.4	129.4	130.5	131.5	133.0	126.5
	1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
	1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
	1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
	1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
	1979	183.0												
Québec	1974	117.9	119.0	120.2	120.6	123.0	124.6	125.6	127.0	127.2	128.3	129.8	130.3	124.5
	1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
	1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
	1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
	1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
	1979	179.4												
Montréal	1974	117.7	119.0	120.4	121.3	123.1	124.6	125.8	126.9	126.9	128.1	129.6	131.0	124.5
	1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
	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												
Ottawa	1974	119.7	120.7	121.9	122.7	123.9	125.5	126.3	127.3	127.9	128.3	129.7	131.2	125.4
	1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
	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	161.6	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												
Toronto	1974	118.1	119.5	120.4	121.2	123.8	125.4	126.0	127.3	128.0	129.2	130.7	131.8	125.1
	1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.3
	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	148.4
	1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
	1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
	1979	181.2												

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

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1), by City - Concluded
TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville - fin

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average — Moyenne annuelle	
Thunder Bay	1974	116.7	117.9	119.1	120.7	122.7	124.2	125.3	126.8	127.9	128.8	130.0	131.3	124.3
	1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
	1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
	1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
	1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
	1979	181.5												
Winnipeg	1974	116.0	117.0	118.5	119.6	122.3	123.3	124.1	125.0	126.2	127.7	129.6	131.2	123.4
	1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
	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												
Regina	1974	115.6	116.5	117.8	118.8	120.9	121.9	122.4	124.0	124.8	125.9	127.5	128.5	122.0
	1975	128.8	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
	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												
Saskatoon	1974	115.2	116.1	117.5	118.5	120.4	121.8	122.8	123.7	124.6	125.8	127.4	128.3	121.8
	1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
	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												
Edmonton	1974	117.7	118.5	119.6	120.3	122.5	124.2	125.3	126.1	127.0	128.2	129.8	130.8	124.2
	1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
	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												
Calgary	1974	116.1	117.2	118.1	118.9	121.1	122.0	123.3	124.5	124.8	127.0	128.6	129.8	122.6
	1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
	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												
Vancouver	1974	118.3	119.7	120.7	122.1	124.2	126.0	127.0	128.7	129.7	130.8	132.1	133.7	126.1
	1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
	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												

(1) The all-items index for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See Technical Notes section of this publication. — L'indice d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 a été révisé avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.

[1974=100.]

The Consumer Price Index

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 Consumer Price Index 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 Consumer Price Index 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 Consumer Price Index 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.

L'indice des prix à la consommation

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'indice des prix à la consommation 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 de 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'indice des prix à la consommation se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

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

Prix

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

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'indice des prix à la consommation 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.

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

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 1974 Pondérations	Weights 1967 Pondérations
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. — 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 Consumer Price Index 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.

Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

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

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.

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 leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

Période de base

L'indice des prix à la consommation 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.

Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

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

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.



1010536496

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, 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 II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of the chart on page 10 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 Consumer Price Index, 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 Consumer Price Index 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 1974 Urban Family Food Expenditure Survey, Catalogue 62-542, and 1974 Urban Family Expenditure Survey, Catalogue 62-544.

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$1.40 a copy, \$5.60 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.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-995-4078), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix tels 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 II 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 à la page 10 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'Indice des prix à la consommation 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'Indice des prix à la consommation 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.

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 \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 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.

Pour plus de renseignements, s'adresser à la Section des prix à la consommation (613-995-4078), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.