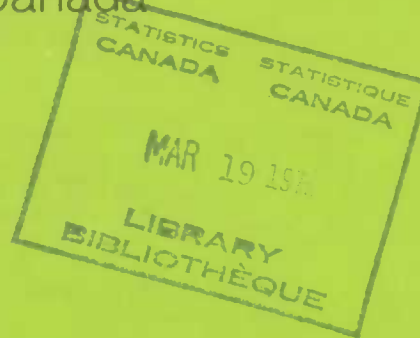




Statistics
Canada

Statistique
Canada



Price: 40 cents, \$4.00 a year

Prix: 40 cents, \$4.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEX

FEBRUARY - 1979 - FEVRIER

National Highlights

The All-items Consumer Price Index for Canada (1971=100) increased by 0.9% from 182.7 in January to 184.4 in February. As a result, the twelve-month rise between February 1978 and February 1979 stood at 9.2%, up from the 8.9% registered in the previous twelve-month period. Higher Food prices were again a significant factor in the latest overall monthly CPI rise, having been responsible for about one-half of the increase. Food prices advanced by 2.5% between January and February, up from the 1.9% registered in the previous month, while the index for All-items excluding Food rose by 0.5%, unchanged from the increase observed in the previous month.

Higher prices for beef cuts, up on average 10.8% in early February were largely responsible for the 2.8% increase in the Food at Home index. Other notable contributors to this latest monthly rise included higher prices for selected fresh fruit and vegetables, dairy products and for most cereal and bakery products. Chicken and sugar prices recorded a slight decline. The 2.8% increase in the Food at Home index in February brought the index to a level 17.5% above its level of February 1978.

Increased shelter charges for both rented and owned accommodation and higher prices for new cars were major contributing factors to the 0.5% increase in the All-items excluding Food index. Other notable factors included higher prices for many clothing items, tobacco products, magazines and, in several cities, for newspapers, electricity and automobile insurance premi-

Prices Division

March - 1979 - Mars
5-4300-503

Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada (1971=100) a augmenté de 0.9%, passant de 182.7 en janvier à 184.4 en février. En conséquence, la hausse sur douze mois, soit de février 1978 à février 1979, se chiffre à 9.2%, contre 8.9% pour la période allant de janvier 1978 à janvier 1979. Les aliments sont encore une fois les grands responsables, intervenant pour environ la moitié de la progression globale de l'IPC au cours du mois observé. Les prix des aliments ont augmenté de 2.5% entre janvier et février, en hausse sur le chiffre de 1.9% enregistré le mois précédent, alors que l'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé au même rythme qu'au mois précédent, soit de 0.5%.

Le renchérissement des morceaux de boeuf, de 10.8% en moyenne au début de février, est le principal responsable de la montée de 2.8% de l'indice des aliments consommés à la maison. Parmi les autres facteurs importants, signalons certains fruits et légumes frais, les produits laitiers et la plupart des produits céréaliers et de boulangerie. Les prix du poulet et du sucre ont baissé légèrement. Avec cette hausse de 2.8% en février, l'indice des aliments consommés à la maison a grimpé de 17.5% par rapport au niveau atteint en février 1978.

La majoration des frais de logement de location et en propriété et 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. De nombreux articles d'habillement, les tabacs, les revues et, dans plusieurs villes, les journaux, les tarifs d'électricité et les primes d'assurance-automobile ont connu des augmentations non négligeables. Des hausses ont également été

Division des prix

ums. Higher prices were also recorded for both men's haircuts and women's hairdressing services as well as for prescribed medicines. Between February 1978 and February 1979, the index for All-items excluding Food advanced by 6.8%.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods, including food, advanced by 1.2% in the latest month while that for services increased by 0.5%. As a result, between February 1978 and February 1979, the price level for goods advanced by 11.2% while that for services rose by 6.0%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items Consumer Price Index advanced by 1.0% between January and February; this comprised a 2.5% increase in the Food index and a 0.6% increase in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between January and February, consumer prices rose in all fifteen cities for which CPI's are produced. Advances ranged from 0.6% in Charlottetown/Summerside to 1.6% in Edmonton. In seven of the fifteen cities, consumer prices rose in excess of 1.0%. The differing rates of price increases for food, ranging from 1.3% in Saskatoon to 3.9% in Edmonton, were the major factor contributing to this variation in city retail price movements.

observées dans le cas des services de coiffure pour hommes et pour femmes et des médicaments sur ordonnance. Entre février 1978 et février 1979, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 6.8%.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont monté de 1.2% au cours du dernier mois, tandis que ceux des services ont progressé de 0.5%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 11.2% pour les biens et de 6.0% pour les services entre février 1978 et février 1979.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a grimpé de 1.0% entre janvier et février; cette montée résulte d'une augmentation de 2.5% de l'indice des aliments et de 0.6% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre janvier et février, les prix à la consommation ont augmenté dans les quinze villes pour lesquelles on produit un IPC. Les hausses se sont échelonnées entre 0.6% à Charlottetown/ Summerside et 1.6% à Edmonton. Les prix à la consommation ont grimpé de plus de 1.0% dans sept des quinze villes. Les différents taux du mouvement des prix des aliments, variant entre 1.3% à Saskatoon et 3.9% à Edmonton, expliquent en grande partie cette variation des mouvements des prix de détail entre les villes.

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	
	February 1979 Février	January 1979 Janvier	February 1978 Février	January 1979 Janvier	February 1978 Février
All-items - Ensemble	184.4	182.7	168.9	0.9	9.2
Food - Aliments	225.6	220.2	194.3	2.5	16.1
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	171.0	170.1	160.1	0.5	6.8
Housing - Habitation	181.7	181.2	169.6	0.3	7.1
Clothing - Habillement	152.4	150.8	145.3	1.1	4.9
Transportation - Transports	170.7	169.3	158.9	0.8	7.4
Health and personal care - Santé et soins personnels	174.6	172.9	161.4	1.0	8.2
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	153.1	152.4	145.7	0.5	5.1
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	160.1	159.1	149.1	0.6	7.4
Purchasing power of the 1971 consumer dollar - Pouvoir d'achat à la consomma- tion du dollar de 1971	0.54	0.55	0.59		

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la con-
sumption converti à 1961=100 246.0

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

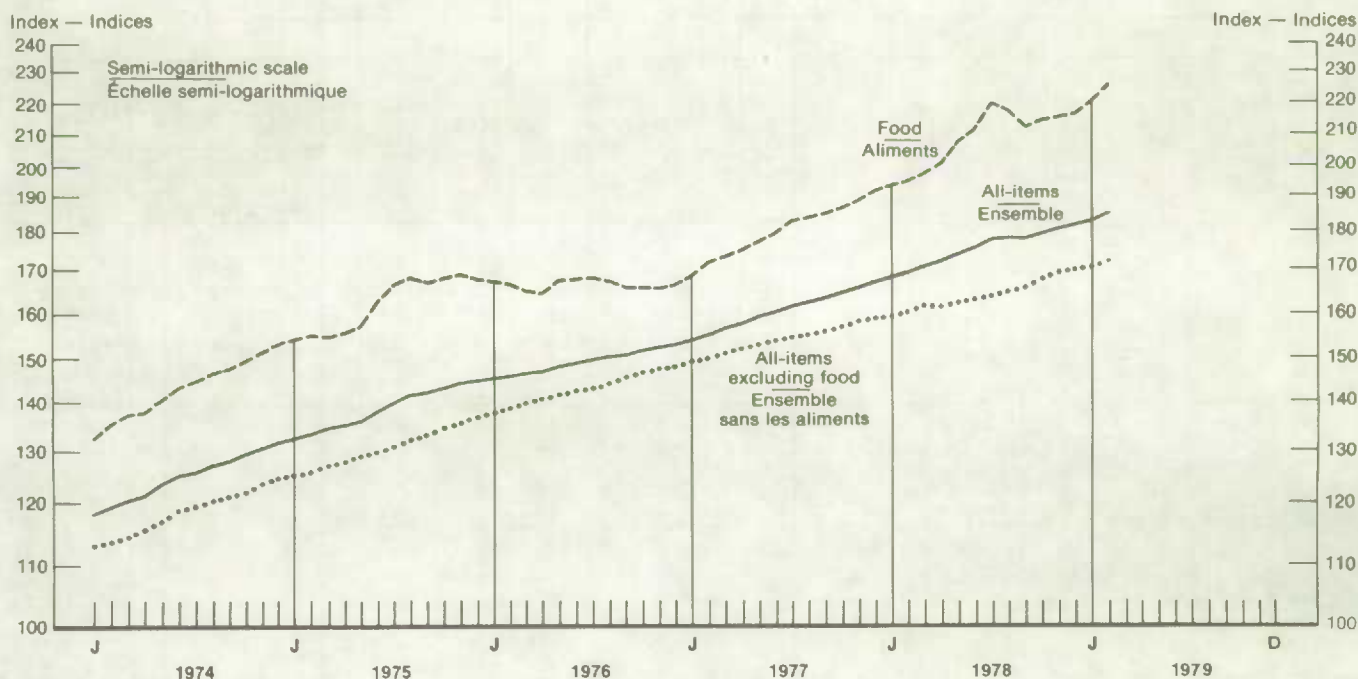


Chart — 2

Graphique — 2

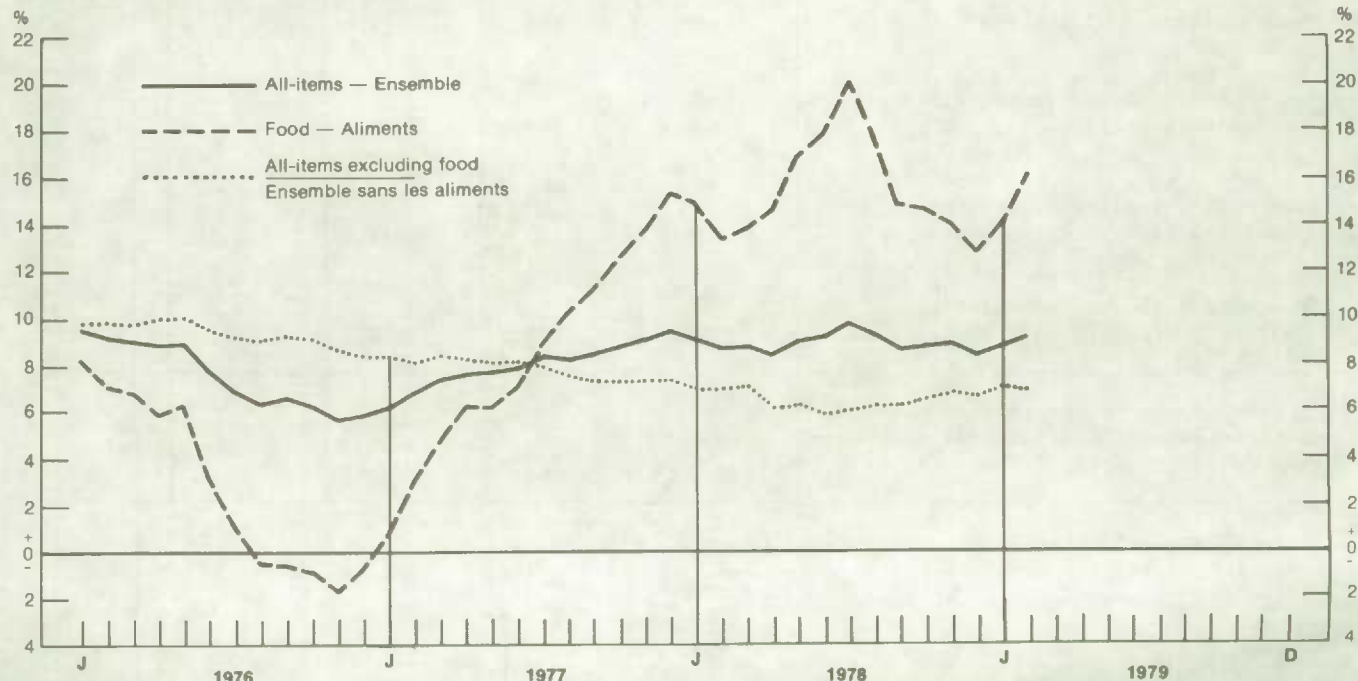
Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada**Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada**

TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1963 to 1979

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaussénié), 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	78.5	79.0	78.9	78.7	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	91.6	91.7	90.0	
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.6	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	97.6	97.7	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												
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		
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		
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	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0		
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1		
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3		
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7		
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3		
1979	0.8	0.9												
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	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7		
1964	1.7	1.8	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	2.7	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	4.5	4.6	4.6	
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3	
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9	
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8	
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5	
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	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	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												

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 de 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	0.9	1.0	2.5	2.5	0.5	0.6
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).

Chart — 3

Graphique — 3

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

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

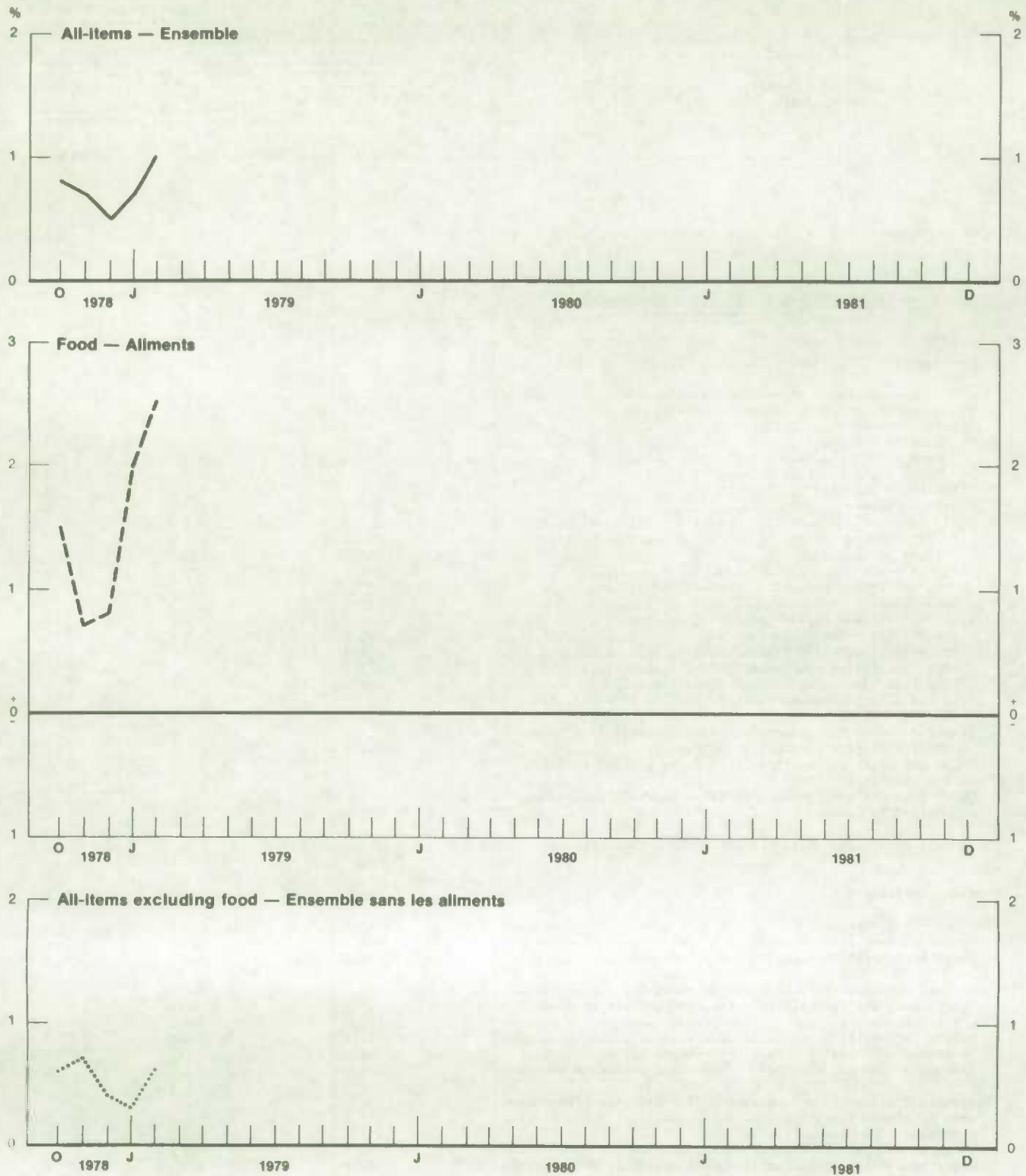


TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted

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		
		February 1979 Février	January 1979 Janvier	February 1978 Février
All-items — Ensemble	184.4	0.9		9.2
<u>Major components and sub-groups — Composantes principales et sous-groupes</u>				
Food — Aliments	225.6	2.5		16.1
Food for home consumption — Aliments consommés à la maison	228.4	2.8		17.5
Meat, poultry and fish — Viande, volaille et poisson	245.4	5.3		33.7
Meat — Viande	244.3	6.4		37.5
Beef(1) — Boeuf(1)	250.3	10.8		55.5
Pork — Porc	247.5	0.0		11.1
Other meat(1) — Autre viande(1)	223.1	4.5		38.1
Poultry — Volaille	249.2	- 0.1		25.7
Fish — Poisson	265.8	2.2		8.8
Dairy products and eggs(1) — Produits laitiers et oeufs(1)	205.5	0.4		7.3
Dairy products (including butter) — Produits laitiers (dont le beurre)	206.5	0.4		7.2
Eggs — Oeufs	201.2	0.8		7.1
Cereal and bakery products — Produits céréaliers et de boulangerie	219.3	2.3		14.6
Fruit and vegetables(1) — Fruits et légumes(1)	246.2	2.8		14.4
Fresh fruit — Fruits frais	261.0	5.3		14.0
Processed fruit(1) — Fruits traités(1)	233.2	0.7		20.2
Fresh vegetables — Légumes frais	264.3	2.9		16.3
Processed vegetables — Légumes traités	199.3	0.4		7.9
Fats and oils (excluding butter) — Huiles et corps gras (sauf le beurre)	211.7	1.1		9.5
Prepared and partially-prepared main dishes(1,2) — Mets préparés et partiellement préparés(1,2)	146.4	0.5		10.2
Sugar and sugar preparations(1) — Sucre et confiserie(1)	240.2	- 0.6		6.0
Coffee and tea(1) — Café et thé(1)	322.8	0.2		5.7
Other food for home consumption(1) — Autres aliments con- sommés à la maison(1)	209.9	1.4		9.0
Food away from home — Aliments consommés à l'extérieur	213.0	1.0		10.6
Housing — Habitation	181.7	0.3		7.1
Shelter — Logement	177.2	0.3		6.1
Rented accommodation — Logement en location	138.5	0.6		4.8
Owned accommodation — Logement en propriété	204.2	0.2		6.9
Household operation(1) — Dépenses de ménage(1)	205.7	0.2		9.8
Water, fuel and electricity — Eau, combustible et élec- tricité	240.0	0.4		11.9
Communications(1)	141.6	0.1		6.4
Household services(1) — Services ménagers(1)	226.5	0.0		11.0
Household cleaning supplies — Produits d'entretien ménager	168.8	- 0.1		6.6
Household furnishings and equipment(1) — Articles d'ameuble- ment et accessoires(1)	155.9	0.1		5.6
Furniture — Meubles	157.4	- 0.4		3.0
Floor coverings — Revêtement de sol	140.4	0.2		4.2
Major household appliances(1) — Gros appareils ménagers(1)	144.4	0.0		4.9

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not 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		
		February 1979 Février	January 1979 Janvier	February 1978 Février
Clothing - Habillement	152.4	1.1		4.9
Women's wear(1) - Vêtements pour femmes(1)	145.3	1.0		4.8
Girls' wear(1) - Vêtements pour filles(1)	140.6	1.3		3.7
Men's wear(1) - Vêtements pour hommes(1)	150.2	0.8		4.5
Boys' wear(1) - Vêtements pour garçons(1)	149.4	1.2		3.7
Clothing materials and related services(1) - Tissus pour vêtements et services connexes(1)	179.8	1.1		6.6
Transportation - Transports	170.7	0.8		7.4
Private transportation - Transport privé	172.3	0.9		8.2
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	155.6	1.3		10.1
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	184.3	0.6		6.2
Public transportation - Transport public	161.4	0.1		2.1
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue	159.7	0.1		6.4
Inter-city transportation services - Transport interurbain	176.1	0.0	-	0.9
Health and personal care - Santé et soins personnels	174.6	1.0		8.2
Health care - Soins de santé	168.4	1.0		8.6
Personal care - Soins personnels	178.5	1.0		7.9
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	153.1	0.5		5.1
Recreation - Loisirs	150.7	0.3		4.7
Reading and education(1,2) - Lecture et formation(1,2)	133.7	1.1		6.4
Reading - Lecture	170.4	2.0		8.8
Education(2) - Formation(2)	127.1	0.4		3.8
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	160.1	0.6		7.4
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	164.7	1.4		8.1
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	155.8	0.3		6.6

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			
		February 1979 from			
		February 1979 Février	Février 1979 contre January 1979 Janvier	February 1978 Février	
<u>Reclassified by goods and services — Reclassé par biens et services</u>					
Goods and services — Biens et services		184.4	0.9	9.2	
Goods — Biens		187.3	1.2	11.2	
Durable goods — Biens durables		147.2	0.6	7.0	
Semi-durable goods — Biens semi-durables		149.3	0.9	5.1	
Non-durable goods — Biens non durables		207.9	1.7	13.2	
Services		180.9	0.5	6.0	
<u>Special aggregates — Agrégats spéciaux</u>					
All-items excluding food — Ensemble sans les aliments		171.0	0.5	6.8	
All-items excluding energy — Ensemble sans l'énergie		181.9	1.1	9.1	
Energy — Énergie		220.2	0.2	10.8	
All-items excluding food and energy — Ensemble sans les aliments et l'énergie		166.3	0.6	6.3	

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

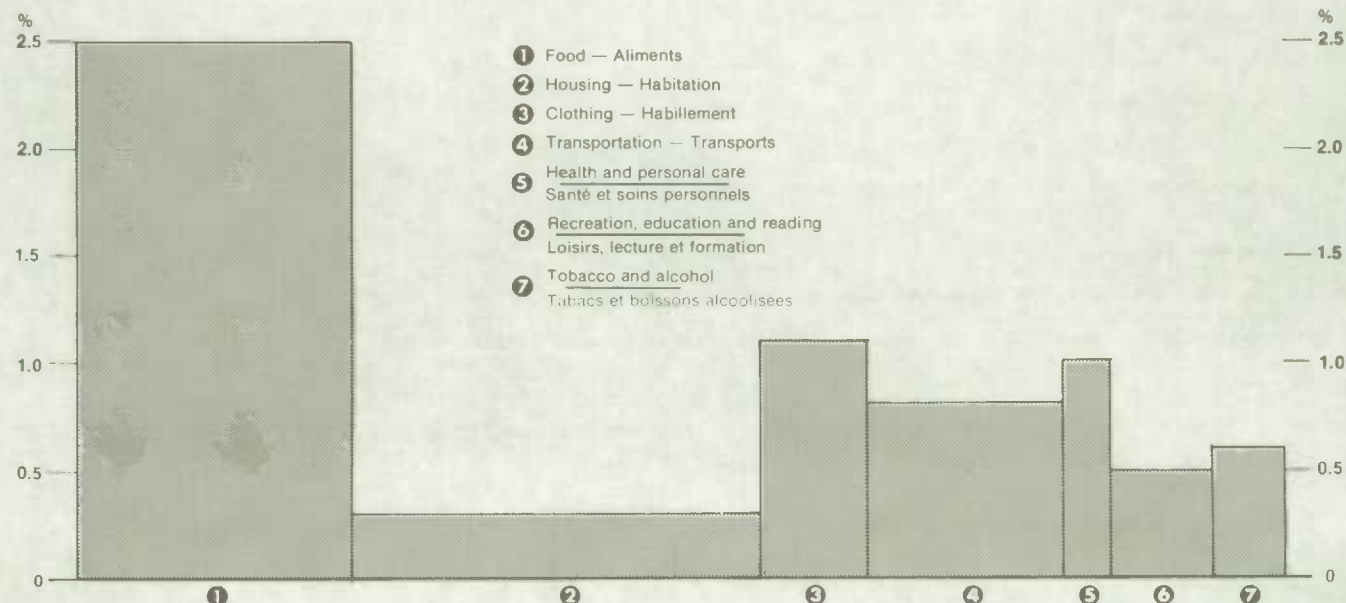
(2) 1974=100

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 désaussonnalisés)(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	
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	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													
April - Avril													
May - Mai													
June - Juin													
July - Juillet													
August - Août													
September - Septembre													
October - Octobre													
November - Novembre													
December - Décembre													

(1) All 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: January to February 1979, up 0.9%; February 1978 to February 1979, up 9.4%.

Main contributors: higher prices for beef, fresh produce and restaurant meals. Increased prices for new automobiles and gasoline. Higher shelter charges.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE — All-items: January to February 1979, up 0.6%; February 1978 to February 1979, up 8.7%.

Main contributors: higher prices for beef; increased shelter charges. Prices up for new cars, gasoline and liquor consumed in licensed premises. Clothing prices declined, while clothing services charges increased.

HALIFAX — All-items: January to February 1979, up 1.1%; February 1978 to February 1979, up 8.5%.

Main contributors: higher prices for beef and fresh produce; poultry prices declined. Increased clothing prices and higher shelter charges. Prices up for alcoholic beverages consumed in licensed premises.

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

Main contributors: higher prices for beef, while pork and chicken prices declined. Prices up for new cars, gasoline and clothing.

QUEBEC CITY — All-items: January to February 1979, up 1.3%; February 1978 to February 1979, up 9.1%.

Main contributors: higher prices for beef, fresh produce, soft drinks and restaurant meals. Increased prices for selected clothing items and new cars.

MONTREAL — All-items: January to February 1979, up 1.2%; February 1978 to February 1979, up 8.5%.

Main contributors: higher prices for beef, other meat products, fresh fruit and restaurant meals. Prices also up for selected clothing items, new cars and cigarettes.

OTTAWA — All-items: January to February 1979, up 0.8%; February 1978 to February 1979, up 8.4%.

Main contributors: higher prices for fresh produce; increased electricity rates. Prices up for new cars, automobile insurance premiums and newspapers.

TORONTO — All-items: January to February 1979, up 0.9%; February 1978 to February 1979, up 9.0%.

Main contributors: higher prices for meat and fresh produce. Increased prices for new cars, gasoline and higher automobile insurance premiums. Furniture prices declined.

SAINT-JEAN (T.-N.) — Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 0.9 %; de février 1978 à février 1979, progression de 9.4 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du boeuf, des fruits et légumes frais et des repas pris au restaurant. Majoration des prix des voitures neuves et de l'essence. Augmentation des frais de logement.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE — Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 0.6 %; de février 1978 à février 1979, progression de 8.7 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du boeuf et des frais de logement. Majoration des prix des voitures neuves, de l'essence et des boissons alcoolisées consommées dans les débits autorisés. Diminution des prix des vêtements, mais les frais des soins des vêtements ont augmenté.

HALIFAX — Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 1.1 %; de février 1978 à février 1979, progression de 8.5 %.

Principaux facteurs: renchérissement du boeuf et des fruits et légumes frais. Baisse des prix du poulet. Augmentation des prix des vêtements et des frais de logement. Majoration des prix des boissons alcoolisées consommées dans les débits autorisés.

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

Principaux facteurs: augmentation des prix du boeuf, mais baisse de ceux du porc et du poulet. Majoration des prix des voitures neuves, de l'essence et des vêtements.

QUÉBEC — Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 1.3 %; de février 1978 à février 1979, progression de 9.1 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du boeuf, des fruits et légumes frais, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant. Augmentation des prix de certains articles d'habillement et des voitures neuves.

MONTRÉAL — Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 1.2 %; de février 1978 à février 1979, progression de 8.5 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du boeuf, des autres viandes, des fruits frais et des repas pris au restaurant. Renchérissement de certains articles d'habillement, des voitures neuves et des cigarettes.

OTTAWA — Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 0.8 %; de février 1978 à février 1979, progression de 8.4 %.

Principaux facteurs: augmentation des prix des fruits et légumes frais et hausse des tarifs d'électricité. Hausse des prix des voitures neuves, des primes d'assurance-automobile et des journaux.

TORONTO — Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 0.9 %; de février 1978 à février 1979, progression de 9.0 %.

Principaux facteurs: renchérissement de la viande et des fruits et légumes frais. Majoration des prix des voitures neuves, de l'essence et des primes d'assurance-automobile. Baisse des prix des meubles.

THUNDER BAY - All-items: January to February 1979, up 1.3%; February 1978 to February 1979, up 8.2%.

Main contributors: higher prices for beef and soft drinks. Increased electricity rates. Prices up for new cars and automobile insurance premiums.

WINNIPEG - All-items: January to February 1979, up 1.1%; February 1978 to February 1979, up 8.5%.

Main contributors: higher prices for meat and fresh produce; increased electricity rates and higher clothing prices. New car prices increased while gasoline prices declined.

REGINA - All-items: January to February 1979, up 0.8%; February 1978 to February 1978, up 8.1%.

Main contributors: higher prices for beef and other meat products. Increased shelter charges and higher prices for new cars and cigarettes.

SASKATOON - All-items: January to February 1979, up 0.8%; February 1978 to February 1979, up 7.9%.

Main contributors: higher prices for beef and fresh vegetables; increased shelter charges and higher water rates. Prices up for new cars, gasoline and furniture.

EDMONTON - All-items: January to February 1979, up 1.6%; February 1978 to February 1979, up 9.2%.

Main contributors: higher prices for beef, bread and restaurant meals; increased shelter charges. Prices up for new cars and gasoline.

CALGARY - All-items: January to February 1979, up 1.3%; February 1978 to February 1979, up 8.8%.

Main contributors: higher prices for beef. Increased shelter charges. Prices up for clothing, personal care services and new cars. Domestic gas prices declined.

VANCOUVER - All-items: January to February 1979, up 0.8%; February 1978 to February 1979, up 8.1%.

Main contributors: higher prices for beef and fresh vegetables; increased shelter charges. Prices up for new cars and prescribed medicines.

THUNDER BAY - Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 1.3 %; de février 1978 à février 1979, progression de 8.2 %.

Principaux facteurs: augmentation des prix du boeuf et des boissons gazeuses. Majoration des tarifs d'électricité. Haute des prix des voitures neuves et des primes d'assurance-automobile.

WINNIPEG - Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 1.1 %; de février 1978 à février 1979, progression de 8.5 %.

Principaux facteurs: renchérissement des viandes et des fruits et légumes frais; majoration des tarifs d'électricité et augmentation des prix des vêtements. Haute des prix des voitures neuves, mais baisse des prix de l'essence.

REGINA - Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 0.8 %; de février 1978 à février 1979, progression de 8.1 %.

Principaux facteurs: augmentation des prix du boeuf et des autres viandes. Majoration des frais de logement. Haute des prix des voitures neuves et des cigarettes.

SASKATOON - Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 0.8 %; de février 1978 à février 1979, progression de 7.9 %.

Principaux facteurs: renchérissement du boeuf et des fruits et légumes frais. Majoration des frais de logement et des tarifs d'eau. Haute des prix des voitures neuves, de l'essence et des meubles.

EDMONTON - Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 1.6 %; de février 1978 à février 1979, progression de 9.2 %.

Principaux facteurs: augmentation des prix du boeuf, du pain et des repas pris au restaurant; majoration des frais de logement. Haute des prix des voitures neuves et de l'essence.

CALGARY - Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 1.3 %; de février 1978 à février 1979, progression de 8.8 %.

Principaux facteurs: renchérissement du boeuf. Majoration des frais de logement. Augmentation des prix des vêtements, des services de soins personnels et des voitures neuves. Baisse des tarifs domestiques du gaz.

VANCOUVER - Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 0.8 %; de février 1978 à février 1979, progression de 8.1 %.

Principaux facteurs: augmentation des prix du boeuf et des légumes frais. Majoration des frais de logement. Haute des prix des voitures neuves et des médicaments sur ordonnance.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component
 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	Leisure, reading and education Loisirs, lecture et formation	Leisure and alcohol Tabacs et boissons alcoolisées
St. John's (Nfld.):								
Index for February 1979 -								
Indice de février 1979	192.9	240.6	197.4	146.3	170.2	186.7	150.8	159.3
Percentage change from January 1979 - Variation en pourcentage de janvier 1979	0.9	2.0	0.4	0.9	0.8	1.5	0.5	0.5
Percentage change from February 1978 - Variation en pourcentage de février 1978	9.4	16.6	8.2	4.0	4.4	10.9	8.8	5.8
Charlottetown-Summerside(2):								
Index for February 1979 -								
Indice de février 1979	146.8	154.1	152.7	126.7	144.5	144.2	130.0	133.3
Percentage change from January 1979 - Variation en pourcentage de janvier 1979	0.6	1.5	0.3	- 0.2	0.6	0.6	0.4	0.6
Percentage change from February 1978 - Variation en pourcentage de février 1978	8.7	14.5	7.2	7.2	6.8	6.8	5.2	2.4
Halifax:								
Index for February 1979 -								
Indice de février 1979	180.7	217.8	181.9	144.9	171.6	162.7	148.0	150.1
Percentage change from January 1979 - Variation en pourcentage de janvier 1979	1.1	1.9	0.6	2.3	0.4	0.2	0.5	2.3
Percentage change from February 1978 - Variation en pourcentage de février 1978	8.5	14.8	6.2	6.9	6.1	5.8	6.6	4.8
Saint John (N.B.):								
Index for February 1979 -								
Indice de février 1979	184.3	223.6	184.9	141.2	172.5	174.3	160.9	151.3
Percentage change from January 1979 - Variation en pourcentage de janvier 1979	0.7	1.5	0.1	1.0	0.9	0.5	0.2	0.9
Percentage change from February 1978 - Variation en pourcentage de février 1978	8.6	13.0	7.4	5.3	7.5	5.3	5.6	9.9
Québec:								
Index for February 1979 -								
Indice de février 1979	181.8	222.8	180.4	137.4	172.3	173.0	153.6	162.0
Percentage change from January 1979 - Variation en pourcentage de janvier 1979	1.3	2.2	0.4	4.6	0.5	1.5	0.5	1.1
Percentage change from February 1978 - Variation en pourcentage de février 1978	9.1	14.1	9.4	- 0.9	7.3	9.6	6.8	8.2
Montréal:								
Index for February 1979 -								
Indice de février 1979	181.9	225.0	171.8	151.2	172.7	174.7	157.0	165.0
Percentage change from January 1979 - Variation en pourcentage de janvier 1979	1.2	2.8	0.3	1.7	0.5	1.9	0.3	0.7
Percentage change from February 1978 - Variation en pourcentage de février 1978	8.5	15.3	7.8	- 0.2	6.7	7.9	5.1	7.7
Ottawa:								
Index for February 1979 -								
Indice de février 1979	182.1	213.3	179.8	167.4	171.8	167.3	148.7	164.9
Percentage change from January 1979 - Variation en pourcentage de janvier 1979	0.8	1.4	0.4	- 0.6	1.2	1.0	1.1	1.2
Percentage change from February 1978 - Variation en pourcentage de février 1978	8.4	12.9	7.0	7.9	8.2	5.9	4.7	7.6
Toronto:								
Index for February 1979 -								
Indice de février 1979	182.8	219.8	180.3	154.7	168.8	182.6	151.9	158.6
Percentage change from January 1979 - Variation en pourcentage de janvier 1979	0.9	2.8	- 0.2	0.5	1.1	0.2	0.4	0.6
Percentage change from February 1978 - Variation en pourcentage de février 1978	9.0	15.1	7.2	8.6	6.7	9.7	4.2	8.8

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 - Concluded

TABLEAU 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 February 1979 —								
Indice de février 1979	183.8	219.7	184.3	148.7	176.8	179.5	151.0	158.0
Percentage change from January 1979 — Variation en pourcentage de janvier 1979	1.3	3.0	0.8	0.8	1.1	0.7	0.1	1.0
Percentage change from February 1978 — Variation en pourcentage de février 1978	8.2	13.0	7.7	7.1	6.1	7.6	3.9	6.4
Winnipeg:								
Index for February 1979 —								
Indice de février 1979	185.8	220.7	194.2	158.2	166.0	175.9	151.8	156.9
Percentage change from January 1979 — Variation en pourcentage de janvier 1979	1.1	2.8	1.0	1.7	- 0.5	0.4	0.5	0.2
Percentage change from February 1978 — Variation en pourcentage de février 1978	8.5	13.3	7.3	9.2	5.7	7.6	5.6	6.5
Regina:								
Index for February 1979 —								
Indice de février 1979	184.2	215.7	184.0	154.0	173.4	175.1	171.1	163.6
Percentage change from January 1979 — Variation en pourcentage de janvier 1979	0.8	2.8	0.3	0.1	0.3	0.1	0.6	0.6
Percentage change from February 1978 — Variation en pourcentage de février 1978	8.1	15.1	4.8	5.6	8.2	7.4	5.2	8.3
Saskatoon:								
Index for February 1979 —								
Indice de février 1979	179.8	212.9	178.9	155.9	166.0	165.9	166.5	163.5
Percentage change from January 1979 — Variation en pourcentage de janvier 1979	0.8	1.3	0.7	0.2	0.9	0.9	0.5	1.3
Percentage change from February 1978 — Variation en pourcentage de février 1978	7.9	13.9	5.4	5.5	7.0	8.1	4.6	8.9
Edmonton:								
Index for February 1979 —								
Indice de février 1979	186.6	214.9	199.0	161.6	173.1	163.4	157.5	145.9
Percentage change from January 1979 — Variation en pourcentage de janvier 1979	1.6	3.9	1.2	0.7	0.9	0.6	0.4	0.9
Percentage change from February 1978 — Variation en pourcentage de février 1978	9.2	13.3	8.9	9.0	7.0	7.1	7.6	3.3
Calgary:								
Index for February 1979 —								
Indice de février 1979	182.6	213.1	189.7	160.8	167.4	172.6	155.7	149.4
Percentage change from January 1979 — Variation en pourcentage de janvier 1979	1.3	3.0	0.5	1.5	0.7	2.7	0.6	1.6
Percentage change from February 1978 — Variation en pourcentage de février 1978	8.8	16.1	8.0	7.2	4.7	10.1	4.6	4.6
Vancouver:								
Index for February 1979 —								
Indice de février 1979	185.6	221.6	185.4	154.8	174.9	171.4	147.9	163.7
Percentage change from January 1979 — Variation en pourcentage de janvier 1979	0.8	1.8	0.4	0.5	0.8	1.1	0.3	0.7
Percentage change from February 1978 — Variation en pourcentage de février 1978	8.1	13.6	5.7	5.2	6.9	7.1	4.7	11.0

(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

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1), by City
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	192.9											
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	146.8											
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	180.7											
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	184.3											
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	181.8											
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	181.9											
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	161.4	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											
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	138.5
	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	148.0
	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	173.3
	1979	181.2	182.8											

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	183.8											
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	185.8											
Regina	1974	115.4	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	184.2											
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	179.8											
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	186.6											
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	182.6											
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	185.6											

(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.

(2) 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, semble, 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 - Tabac 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.



1010536499

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 3, 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 3, 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 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), no. 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), no. 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.