



Statistics Canada

Statistique Canada



Price: 40 cents, \$4.00 a year

Prix: 40 cents, \$4.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEX

L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

JULY - 1979 - JUILLET

National Highlights

The All-items Consumer Price Index for Canada (1971=100) increased by 0.8% from a level of 190.6 in June to 192.1 in July. As a result, the twelve-month rise between July 1978 and July 1979 stood at 8.1%, down from the 8.9% registered in the previous twelve-month period. Higher Food prices and increased Transportation costs and Housing charges were responsible for most of the increase. The Food index advanced by 1.7%, up significantly from the monthly gains of approximately 0.5% registered in each of the previous two months. The All-items excluding Food index advanced by 0.6%, up slightly from the 0.5% registered in the previous month.

The Food at Home index, which had exhibited considerable moderation in the rates of price increase in the previous two months, advanced by 2.0% in the latest month and accounted for most of the 1.7% increase in the Food index. Higher prices for most fresh fruit and vegetable items, especially for apples and potatoes, were largely responsible for the increase in the Food at Home index. Higher prices were also recorded for selected beef cuts, most dairy, cereal and bakery products and for eggs. The current monthly increase in the Food at Home index brought this index to a level 8.7% above its July 1978 level. The Food Away from Home index rose by 0.5% in July, resulting in an increase of 13.3% over its level in July 1978.

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 190.6 en juin à 192.1 en juillet. En conséquence, la hausse sur douze mois, soit de juillet 1978 à juillet 1979, se chiffre à 8.1%, contre 8.9% pour la période allant de juin 1978 à juin 1979. La progression globale de l'IPC au cours du mois observé résulte principalement du renchérissement des aliments, de la majoration des frais de transport et de la hausse des frais d'habitation. L'indice des aliments a augmenté de façon sensible par rapport aux hausses d'environ 0.5% enregistrées au cours des deux mois précédents, pour s'établir à 1.7%. L'indice d'ensemble sans les aliments a crû de 0.6%, ce qui est légèrement supérieur au chiffre de 0.5% observé en juin.

L'indice des prix des aliments consommés à la maison, dont la progression avait été plutôt modérée au cours des deux mois précédents, a augmenté de 2.0% en juillet et est le grand responsable de la hausse de 1.7% de l'indice des aliments. L'augmentation de l'indice des prix des aliments consommés à la maison est surtout attribuable à la hausse des prix de la plupart des fruits et légumes frais, en particulier les pommes et les pommes de terre. Les prix de certains morceaux de boeuf, de la plupart des produits laitiers, céréaliers et de boulangerie, ainsi que des oeufs, ont également augmenté. Etant donné cette dernière hausse, l'indice des prix des aliments consommés à la maison a grimpé de 8.7% par rapport au niveau atteint en juillet 1978. L'indice des prix des aliments consommés à l'extérieur a progressé de 13.3% sur la même période, suite à l'augmentation de 0.5% enregistrée en juillet.

Prices Division

Division des prix

August - 1979 - Août
5-4300-503

Higher prices for new North American model cars and for gasoline along with increased shelter and household operation charges were largely responsible for the 0.6% increase in the All-items excluding Food index. Other notable contributors included increased automobile maintenance charges, higher seasonal hotel and motel accommodation rates and increased dental care charges. Prices declined for selected women's wear items. Between July 1978 and July 1979, the index for All-items excluding Food advanced by 8.3%, up marginally from the 8.1% registered in the previous twelve-month period.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods, including food, advanced by 0.9% in the latest month, while that for services increased by 0.6%. As a result, between July 1978 and July 1979, the price level for goods advanced by 8.8% while that for services rose by 7.3%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items Consumer Price Index rose by 0.6% between June and July; this comprised a 0.7% increase in the Food index and a 0.6% increase in the All-items excluding Food index.

City Highlights

Between June and July, consumer prices rose in all fifteen cities for which CPI's are produced. Advances ranged from 0.6% registered in both Toronto and Vancouver to 1.2% observed in St. John's, Montreal and Saskatoon. The varying rates of price movement for food, especially for beef and fresh fruit and vegetables, largely accounted for the differing rates of overall price change among cities.

La majoration des prix des nouvelles voitures nord-américaines, ainsi que de l'essence, et la hausse des frais de logement et des dépenses de ménage sont les grands responsables de l'augmentation de 0.6% de l'indice d'ensemble sans les aliments. Ont également crû de façon appréciable les frais d'entretien des voitures, les tarifs saisonniers de l'hébergement et les soins dentaires. Les prix de certains articles vestimentaires pour femmes ont baissé. De juillet 1978 à juillet 1979, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 8.3%, ce qui représente une faible hausse par rapport au chiffre de 8.1% observé de juin 1978 à juin 1979.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont monté de 0.9% au cours du dernier mois, tandis que ceux des services ont progressé de 0.6%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 8.8% pour les biens et de 7.3% pour les services de juillet 1978 à juillet 1979.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a progressé de 0.6% entre juin et juillet, sous l'effet conjugué d'une hausse de 0.7% de l'indice des aliments et de 0.6% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

Points saillants des indices des villes

Entre juin et juillet, les prix à la consommation ont augmenté dans les quinze villes pour lesquelles on produit un IPC. Les taux varient de 0.6% à Toronto et Vancouver à 1.2% pour Saint-Jean (T.-N.), Montréal et Saskatoon. Les aliments, surtout le boeuf et les fruits et légumes frais, sont les principaux responsables de la variation des mouvements des prix entre les villes.

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

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

(1971=100)

	Indexes - Indices			Percentage change Taux de variation	
				July 1979 from Juillet 1979 contre	
	July 1979 Juillet	June 1979 Juin	July 1978 Juillet	June 1979 Juin	July 1978 Juillet
All-items - Ensemble	192.1	190.6	177.7	0.8	8.1
Food - Aliments	240.0	235.9	219.7	1.7	9.2
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	177.0	176.0	163.5	0.6	8.3
Housing - Habitation	186.1	185.3	173.8	0.4	7.1
Clothing - Habillement	158.3	158.5	144.4	- 0.1	9.6
Transportation - Transports	178.3	176.2	161.3	1.2	10.5
Health and personal care - Santé et soins personnels	181.8	180.1	166.2	0.9	9.4
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	159.5	158.4	148.5	0.7	7.4
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	168.5	168.3	157.5	0.1	7.0
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rapport à 1971	0.52	0.52	0.56		
All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100					256.3

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes" of this publication - Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques" dans cette publication.

Chart – 1

Graphique – 1

The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

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

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

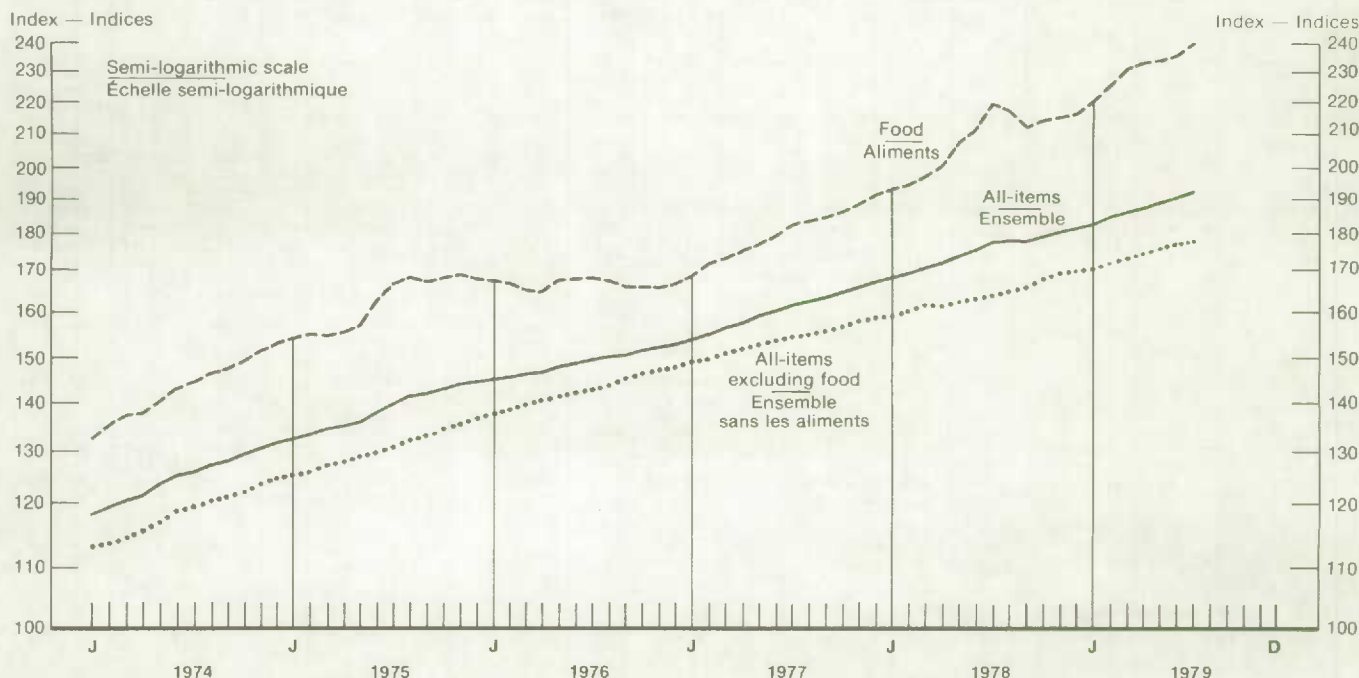


Chart - 2

Graphique – 2

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

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

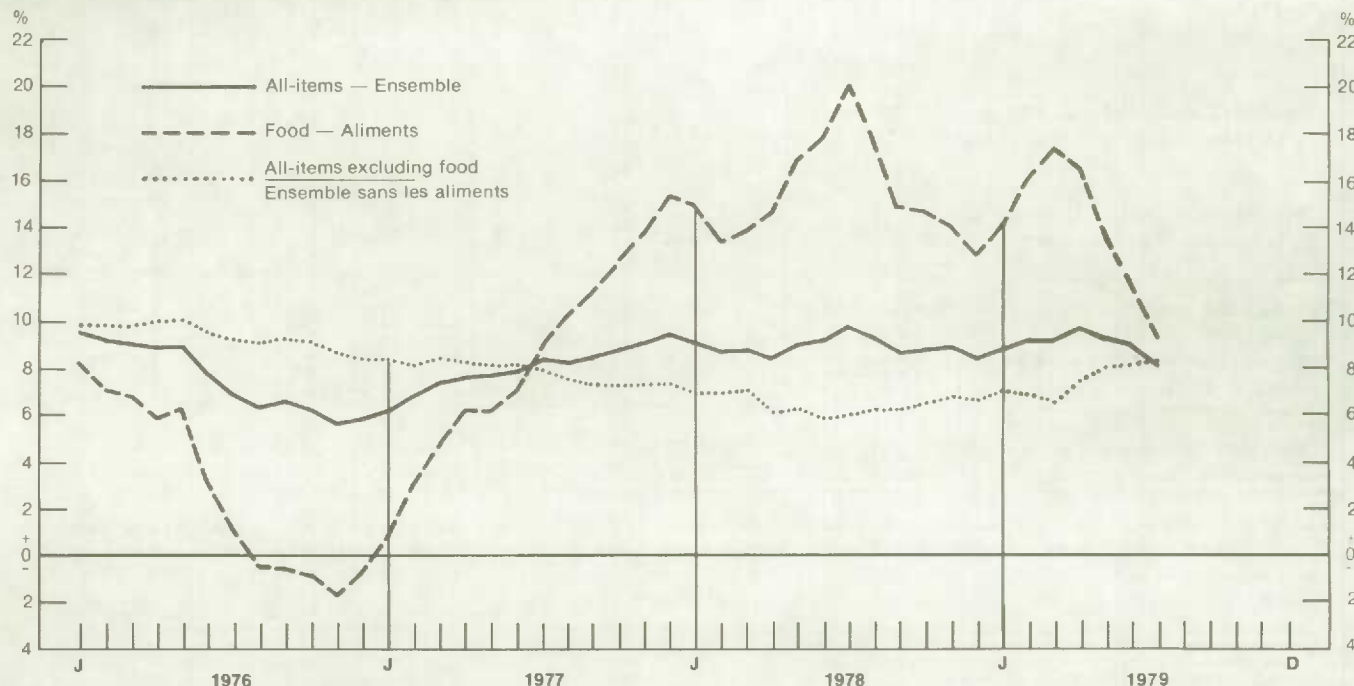


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1963 to 1979
TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaaisonnielé), 1963 à 1979

	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	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1						
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	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	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	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	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	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	-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	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	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	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	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	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	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	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	0.3
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	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	3.8	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	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1						

(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 — Taux de variation d'un mois à l'autre					
	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé
1978:						
January — Janvier	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February — Février	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March — Mars	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April — Avril	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May — Mai	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June — Juin	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July — Juillet	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August — Août	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September — Septembre	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October — Octobre	1.0	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	1.2	1.3	2.5	2.6	0.8	0.9
April — Avril	0.7	0.8	1.0	1.2	0.6	0.6
May — Mai	1.0	0.7	0.6	- 0.2	1.1	1.0
June — Juin	0.5	0.3	0.5	- 0.3	0.5	0.5
July — Juillet	0.8	0.6	1.7	0.7	0.6	0.6
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

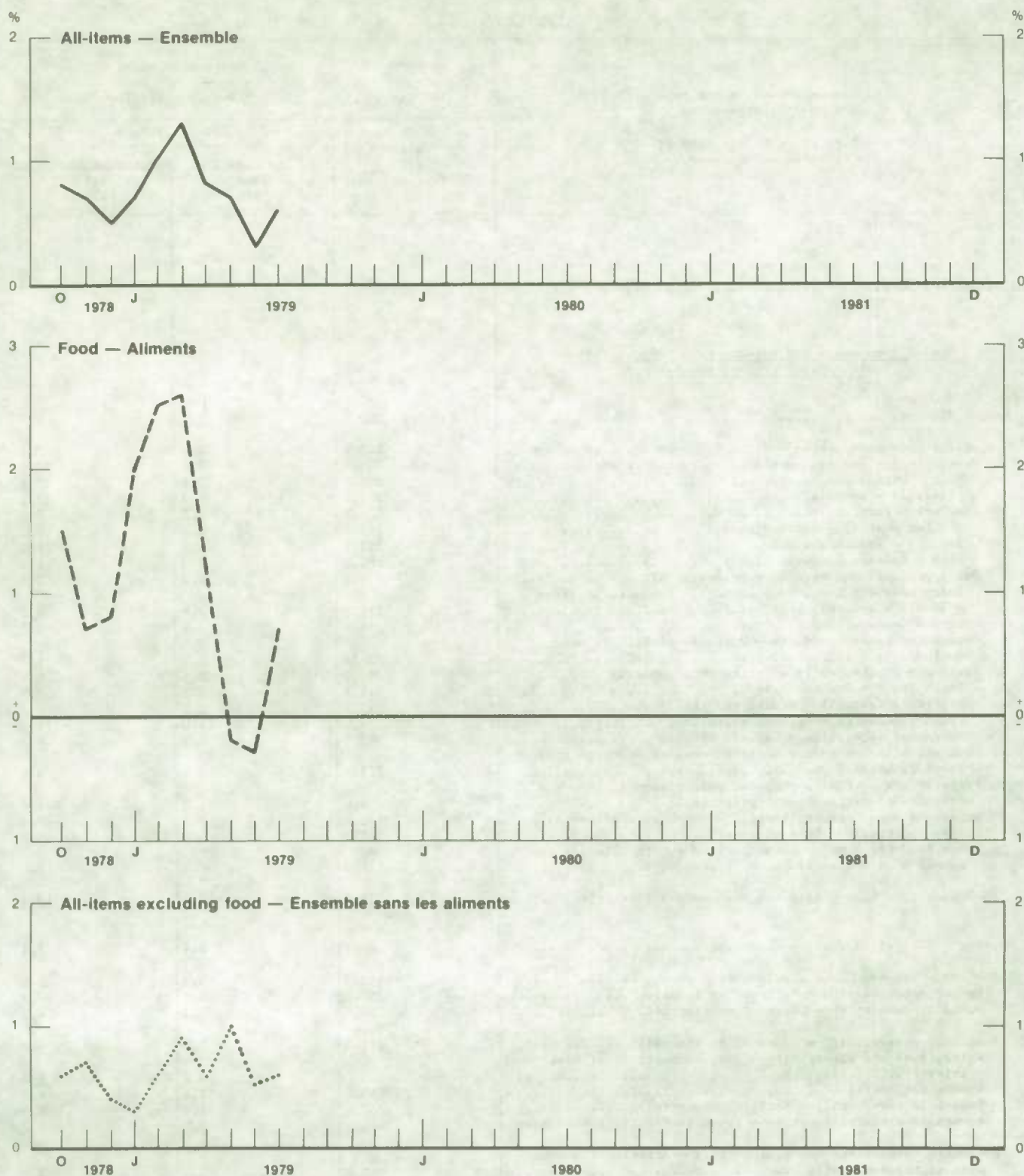


TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted

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			
		July 1979 Juillet	July 1979 from Juillet 1979 contre		
			June 1979 Juin	July 1978 Juillet	
All-items — Ensemble	192.1		0.8		8.1
<u>Major components and sub-groups — Composantes principales et sous-groupes</u>					
Food — Aliments	240.0		1.7		9.2
Food for home consumption — Aliments consommés à la maison	243.2		2.0		8.7
Meat, poultry and fish — Viande, volaille et poisson	253.8		0.9		12.4
Meat — Viande	252.7		0.9		12.6
Beef(1) — Boeuf(1)	263.4		1.0		15.3
Pork — Porc	235.2		0.7		- 0.5
Other meat(1) — Autre viande(1)	248.4		0.8		28.0
Poultry — Volaille	253.5		- 0.5		11.0
Fish — Poisson	282.6		3.0		12.4
Dairy products and eggs(1) — Produits laitiers et oeufs(1)	214.9		0.7		8.2
Dairy products (including butter) — Produits laitiers (dont le beurre)	215.9		0.4		8.3
Eggs — Oeufs	210.4		3.3		7.2
Cereal and bakery products — Produits céréaliers et de boulangerie	229.7		0.7		16.2
Fruit and vegetables(1) — Fruits et légumes(1)	291.0		8.1		0.9
Fresh fruit — Fruits frais	344.8		8.2		7.7
Processed fruit(1) — Fruits traités(1)	243.7		1.0		19.2
Fresh vegetables — Légumes frais	316.6		15.0		- 11.0
Processed vegetables — Légumes traités	203.0		0.2		6.6
Fats and oils (excluding butter) — Huiles et corps gras (sauf le beurre)	217.9		0.4		5.9
Prepared and partially-prepared main dishes(1,2) — Mets préparés et partiellement préparés(1,2)	159.6		1.8		14.8
Sugar and sugar preparations(1) — Sucre et confiserie(1)	272.9		0.7		19.4
Coffee and tea(1) — Café et thé(1)	318.8		0.5		- 5.8
Other food for home consumption(1) — Autres aliments con- sommés à la maison(1)	219.8		0.3		9.2
Food away from home — Aliments consommés à l'extérieur	225.7		0.5		13.3
Housing — Habitation	186.1		0.4		7.1
Shelter — Logement	180.3		0.3		5.6
Rented accommodation — Logement en location	140.3		0.3		4.7
Owned accommodation — Logement en propriété	208.2		0.2		6.2
Household operation(1) — Dépenses de ménage(1)	211.5		0.9		8.8
Water, fuel and electricity — Eau, combustible et élec- tricité	242.0		0.1		8.6
Communications(1)	145.3		0.1		6.8
Household services(1) — Services ménagers(1)	237.4		2.9		8.5
Household cleaning supplies — Produits d'entretien ménager	176.1		0.9		8.7
Household furnishings and equipment(1) — Articles d'ameuble- ment et accessoires(1)	162.0		0.0		8.9
Furniture — Meubles	166.6		- 0.3		9.5
Floor coverings — Revêtement de sol	142.6		0.0		7.1
Major household appliances(1) — Gros appareils ménagers(1)	143.3		0.0		5.7

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

TABLÉAU 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		
		July 1979 Juillet	June 1979 Juin	July 1978 Juillet
Clothing - Habillement	158.3	- 0.1		9.6
Women's wear(1) - Vêtements pour femmes(1)	151.2	- 0.3		10.4
Girls' wear(1) - Vêtements pour filles(1)	146.7	- 0.1		9.1
Men's wear(1) - Vêtements pour hommes(1)	156.5	0.1		9.7
Boys' wear(1) - Vêtements pour garçons(1)	154.6	- 0.4		7.6
Clothing materials and related services(1) - Tissus pour vêtements et services connexes(1)	184.5	- 0.1		8.5
Transportation - Transports	178.3	1.2		10.5
Private transportation - Transport privé	178.4	1.2		10.7
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	161.2	1.1		13.2
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	190.7	1.4		8.4
Public transportation - Transport public	179.4	0.9		9.9
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue	169.6	0.4		11.2
Inter-city transportation services - Transport interurbain	202.9	1.2		8.0
Health and personal care - Santé et soins personnels	181.8	0.9		9.4
Health care - Soins de santé	178.9	2.0		10.3
Personal care - Soins personnels	182.9	0.1		8.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et for- mation	159.5	0.7		7.4
Recreation - Loisirs	158.1	0.7		7.6
Reading and education(1,2) - Lecture et formation(1,2)	136.1	0.7		6.8
Reading - Lecture	174.4	1.5		9.9
Education(2) - Formation(2)	128.6	0.2		3.6
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	168.5	0.1		7.0
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	169.4	0.0		4.5
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	165.7	0.1		8.2

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		
		July 1979 Juillet	July 1979 from Juillet 1979 contre	June 1979 Juin
<u>Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services</u>				
Goods and services - Biens et services	192.1	0.8	8.1	
Goods - Biens	196.0	0.9	8.8	
Durable goods - Biens durables	153.1	0.5	10.6	
Semi-durable goods - Biens semi-durables	155.3	0.2	9.3	
Non-durable goods - Biens non durables	218.5	1.4	8.4	
Services	187.2	0.6	7.3	
<u>Special aggregates - Agrégats spéciaux</u>				
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	177.0	0.6	8.3	
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	189.7	0.8	8.0	
Energy - Énergie	224.9	0.9	9.5	
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	172.3	0.5	8.0	

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

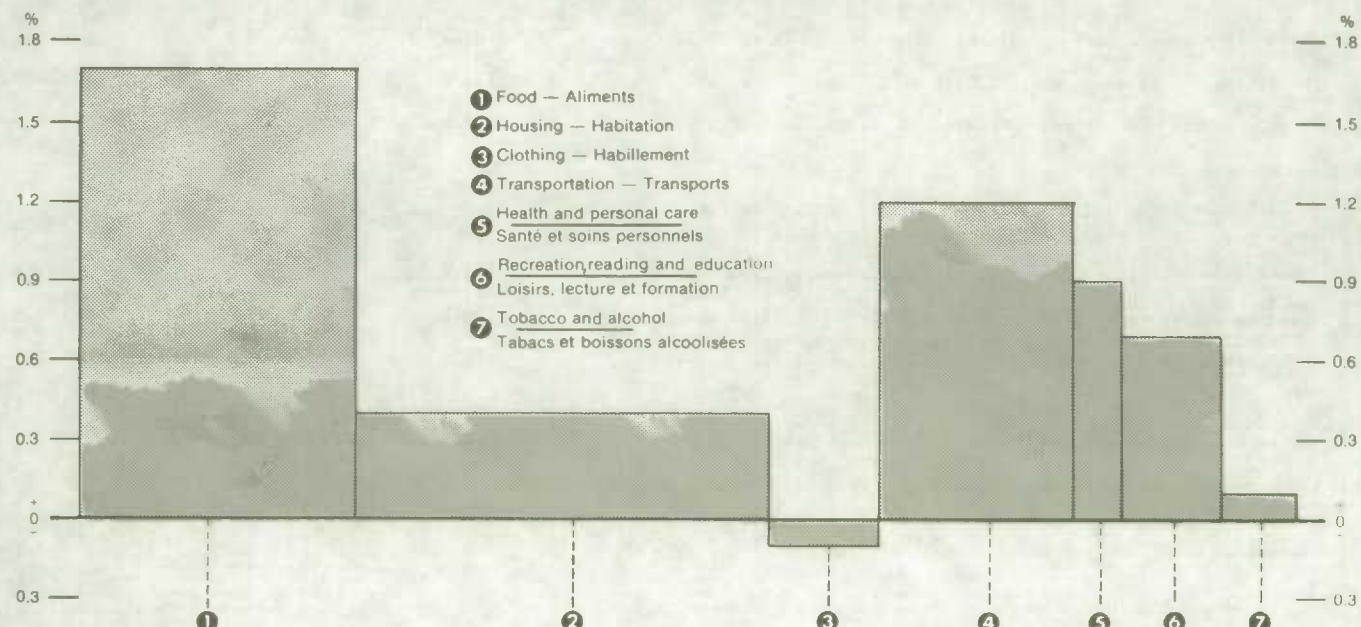
(2) 1974=100

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 alcoolisées	Goods — Biens	Services	All-items excluding food — Ensemble sans les aliments	All-items excluding energy — Ensemble sans les 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	145.5	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	147.3	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	135.5	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	147.2	160.5	163.3	146.1	130.4	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	214.9	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	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3
August - Août												
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. — À 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: June to July 1979, up 1.2%; July 1978 to July 1979, up 9.5%.

Main monthly contributors: higher prices for fresh produce, poultry and beef. Prices also up for new automobiles, fuel oil and gasoline.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - All-items: June to July 1979, up 0.9%; July 1978 to July 1979, up 7.9%.

Main monthly contributors: higher prices for fresh produce, pork, poultry and restaurant meals. Increased electricity rates and higher new car prices.

HALIFAX - All-items: June to July 1979, up 0.9%; July 1978 to July 1979, up 9.0%.

Main monthly contributors: higher prices for fresh produce, beef and restaurant meals. Increased prices for new cars, higher dental care charges and higher prices for selected men's clothing.

SAINT JOHN - All-items: June to July 1979, up 0.8%; July 1978 to July 1979, up 9.0%.

Main monthly contributors: higher prices for fresh produce, beef and bread while soft drink prices declined. Increased prices for new cars and gasoline.

QUEBEC CITY - All-items: June to July 1979, up 0.8%; July 1978 to July 1979, up 7.7%.

Main monthly contributors: higher prices for fresh produce, beef, new cars and gasoline. Increased shelter charges while clothing prices declined.

MONTREAL - All-items: June to July 1979, up 1.2%; July 1978 to July 1979, up 7.7%.

Main monthly contributors: higher prices for fresh produce and beef. Prices also up for new cars and gasoline. Increased shelter and dental care charges.

OTTAWA - All items: June to July 1979, up 1.0%; July 1978 to July 1979, up 8.3%.

Main monthly contributors: increased household operation charges and higher prices for new cars, gasoline and selected clothing items.

TORONTO - All-items: June to July 1979, up 0.6%; July 1978 to July 1979, up 8.1%.

Main monthly contributors: higher prices for fresh produce while those for bakery products and beef declined. Increased prices for gasoline and new cars.

SAINT-JEAN (T-N) - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 1.2%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 9.5%.

Principaux facteurs du mois: renchérissement des fruits et légumes frais, de la volaille et du boeuf. Hausse des prix des voitures neuves, du mazout et de l'essence.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 0.9%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 7.9%.

Principaux facteurs du mois: majoration des prix des fruits et légumes frais, du porc, de la volaille et des repas pris à l'extérieur. Augmentation du tarif de l'électricité et des prix des voitures neuves.

HALIFAX - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 0.9%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 9.0%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix des fruits et légumes frais, du boeuf et des repas pris à l'extérieur. Renchérissement des voitures neuves, des soins dentaires et de certains vêtements pour hommes.

SAINT-JEAN (N-B) - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 0.8%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 9.0%.

Principaux facteurs du mois: les prix des fruits et légumes frais, du boeuf et du pain ont augmenté, tandis que ceux des boissons gazeuses ont diminué. Majoration des prix des voitures neuves et de l'essence.

QUÉBEC - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 0.8%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 7.7%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix des fruits et légumes frais, du boeuf, des voitures neuves et de l'essence. Les frais de logement se sont accrus, mais les prix de l'habillement ont fléchi.

MONTRÉAL - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 1.2%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 7.7%.

Principaux facteurs du mois: renchérissement des fruits et légumes frais, du boeuf, des voitures neuves et de l'essence. Les frais de logement et les prix des soins dentaires ont également augmenté.

OTTAWA - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 1.0%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 8.3%.

Principaux facteurs du mois: augmentation des dépenses de ménage et majoration des prix des voitures neuves, de l'essence et de certains articles d'habillement.

TORONTO - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 0.6%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 8.1%.

Principaux facteurs du mois: les prix des fruits et légumes frais ont augmenté, tandis que ceux des produits de boulangerie et du boeuf ont chuté. Renchérissement de l'essence et des voitures neuves.

THUNDER BAY - All-items: June to July 1979, up 0.7%; July 1978 to July 1979, up 9.0%.

Main monthly contributors: higher prices for gasoline, new cars and furniture. Clothing prices declined. Prices up for fresh vegetables.

WINNIPEG - All-items: June to July 1979, up 0.7%; July 1978 to July 1979, up 9.2%.

Main monthly contributors: higher prices for furniture, domestic gas and new cars. Higher prices for fresh produce and restaurant meals.

REGINA - All-items: June to July 1979, up 0.8%; July 1978 to July 1979, up 7.5%.

Main monthly contributors: higher prices for beef and fresh produce. Increased prices for new cars and gasoline. Higher dental care and shelter charges.

SASKATOON - All-items: June to July 1979, up 1.2%; July 1978 to July 1979, up 8.6%.

Main monthly contributors: higher prices for fresh produce and beef. Increased shelter charges. Prices up for new cars and gasoline.

EDMONTON - All-items: June to July 1979, up 0.8%; July 1978 to July 1979, up 9.0%.

Main monthly contributors: higher prices for fresh produce, beef, restaurant meals and liquor consumed at home. Increased shelter charges and new car prices.

CALGARY - All-items: June to July 1979, up 0.8%; July 1978 to July 1979, up 8.0%.

Main monthly contributors: higher prices for household furnishings and increased water rates. Higher prices for liquor consumed at home.

VANCOUVER - All-items: June to July 1979, up 0.6%; July 1978 to July 1979, up 7.6%.

Main monthly contributors: higher prices for restaurant meals and dairy products. Higher new car and gasoline prices.

THUNDER BAY - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 0.7%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 9.0%.

Principaux facteurs du mois: augmentation des prix de l'essence, des voitures neuves et des meubles. Baisse des prix de l'habillement. Hausse des prix des légumes frais.

WINNIPEG - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 0.7%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 9.2%.

Principaux facteurs du mois: majoration des prix des meubles, du gaz domestique et des voitures neuves. Renchérissement des fruits et légumes frais et des repas pris à l'extérieur.

REGINA - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 0.8%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 7.5%.

Principaux facteurs du mois: augmentation des prix du boeuf et des fruits et légumes frais. Hausse des prix des voitures neuves et de l'essence. Majoration des prix des soins dentaires et des frais de logement.

SASKATOON - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 1.2%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 8.6%.

Principaux facteurs du mois: renchérissement des fruits et légumes frais et du boeuf. Hausse des frais de logement. Augmentation des prix des voitures neuves et de l'essence.

EDMONTON - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 0.8%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 9.0%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix des fruits et légumes frais, du boeuf, des repas pris à l'extérieur et des spiritueux consommés à la maison. Augmentation des frais de logement et des prix des voitures neuves.

CALGARY - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 0.8%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 8.0%.

Principaux facteurs du mois: majoration des prix des articles d'ameublement et du tarif du service des eaux. Hausse des prix des spiritueux consommés à la maison.

VANCOUVER - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 0.6%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 7.6%.

Principaux facteurs du mois: augmentation des prix des repas pris à l'extérieur, des produits laitiers, des voitures neuves et de l'essence.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes(1), par composante principale

(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 July 1979 — Indice de juillet 1979	202.4	265.4	202.1	152.1	178.4	192.3	155.7	165.3
Percentage change from June 1979 — Variation en pourcentage de juin 1979	1.2	2.8	0.5	0.5	1.2	0.7	0.8	0.0
Percentage change from July 1978 — Variation en pourcentage de juillet 1978	9.5	15.6	7.5	6.1	8.3	10.8	11.8	6.4
Charlottetown-Summerside(2):								
Index for July 1979 — Indice de juillet 1979	152.8	166.0	155.5	133.5	149.9	150.4	133.7	138.1
Percentage change from June 1979 — Variation en pourcentage de juin 1979	0.9	2.2	0.6	0.1	1.0	0.4	0.8	0.0
Percentage change from July 1978 — Variation en pourcentage de juillet 1978	7.9	9.9	7.2	8.9	8.3	7.4	7.3	5.1
Halifax:								
Index for July 1979 — Indice de juillet 1979	189.0	236.7	185.3	152.4	179.9	169.5	152.1	160.8
Percentage change from June 1979 — Variation en pourcentage de juin 1979	0.9	2.2	0.3	0.5	1.2	1.2	0.3	0.0
Percentage change from July 1978 — Variation en pourcentage de juillet 1978	9.0	12.4	6.2	9.6	9.9	8.2	8.6	11.9
Saint John (N.B.):								
Index for July 1979 — Indice de juillet 1979	193.0	241.8	189.1	148.9	179.0	179.7	168.5	169.5
Percentage change from June 1979 — Variation en pourcentage de juin 1979	0.8	1.7	0.4	0.1	1.2	0.4	0.2	0.0
Percentage change from July 1978 — Variation en pourcentage de juillet 1978	9.0	11.8	7.0	8.0	10.5	7.7	8.4	8.5
Québec:								
Index for July 1979 — Indice de juillet 1979	187.9	234.8	184.7	139.0	178.2	179.7	158.6	168.7
Percentage change from June 1979 — Variation en pourcentage de juin 1979	0.8	2.8	0.4	- 2.8	1.1	1.2	0.9	0.0
Percentage change from July 1978 — Variation en pourcentage de juillet 1978	7.7	8.6	9.0	4.1	8.9	9.0	8.1	5.7
Montréal:								
Index for July 1979 — Indice de juillet 1979	189.4	240.0	176.0	158.0	178.8	181.0	162.0	172.7
Percentage change from June 1979 — Variation en pourcentage de juin 1979	1.2	3.3	0.3	- 0.2	1.2	2.0	0.6	0.0
Percentage change from July 1978 — Variation en pourcentage de juillet 1978	7.7	10.5	7.6	7.9	8.2	9.0	4.7	6.0
Ottawa:								
Index for July 1979 — Indice de juillet 1979	190.2	228.5	184.1	175.9	179.7	174.3	154.0	176.2
Percentage change from June 1979 — Variation en pourcentage de juin 1979	1.0	2.2	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.0
Percentage change from July 1978 — Variation en pourcentage de juillet 1978	8.3	8.6	6.9	11.3	11.5	8.5	7.9	9.3
Toronto:								
Index for July 1979 — Indice de juillet 1979	190.8	233.8	184.4	159.8	178.8	191.6	158.7	169.2
Percentage change from June 1979 — Variation en pourcentage de juin 1979	0.6	1.0	0.3	- 0.4	1.4	0.5	0.8	0.0
Percentage change from July 1978 — Variation en pourcentage de juillet 1978	8.1	7.7	6.7	11.4	12.1	10.8	7.6	8.3

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 - Vêtement	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 July 1979 - Indice de juillet 1979	192.0	232.8	189.1	153.2	185.6	185.9	160.0	169.9
Percentage change from June 1979 - Variation en pourcentage de juin 1979	0.7	0.3	0.9	-0.9	2.7	0.7	0.1	0.0
Percentage change from July 1978 - Variation en pourcentage de juillet 1978	9.0	10.0	7.6	9.4	11.2	9.2	9.2	9.1
Winnipeg:								
Index for July 1979 - Indice de juillet 1979	194.0	233.9	198.8	164.8	177.5	179.8	157.7	167.1
Percentage change from June 1979 - Variation en pourcentage de juin 1979	0.7	1.0	0.7	0.7	1.0	0.3	0.6	0.0
Percentage change from July 1978 - Variation en pourcentage de juillet 1978	9.2	9.7	8.0	13.9	10.6	8.8	9.0	7.8
Regina:								
Index for July 1979 - Indice de juillet 1979	191.5	227.9	190.0	160.9	179.5	179.4	175.4	173.4
Percentage change from June 1979 - Variation en pourcentage de juin 1979	0.8	1.8	0.3	0.3	1.4	1.1	0.3	0.1
Percentage change from July 1978 - Variation en pourcentage de juillet 1978	7.5	9.1	6.0	10.1	9.3	6.3	7.0	7.5
Saskatoon:								
Index for July 1979 - Indice de juillet 1979	188.6	229.9	186.4	162.8	173.0	168.3	172.8	172.2
Percentage change from June 1979 - Variation en pourcentage de juin 1979	1.2	2.5	1.0	0.5	1.2	0.6	0.4	0.1
Percentage change from July 1978 - Variation en pourcentage de juillet 1978	8.6	10.9	7.8	9.6	9.6	7.4	8.1	7.4
Edmonton:								
Index for July 1979 - Indice de juillet 1979	194.1	228.8	204.9	168.8	179.4	168.2	164.2	149.4
Percentage change from June 1979 - Variation en pourcentage de juin 1979	0.8	1.9	0.4	0.3	1.0	0.1	0.6	1.2
Percentage change from July 1978 - Variation en pourcentage de juillet 1978	9.0	9.8	8.8	10.6	10.3	7.1	8.9	4.5
Calgary:								
Index for July 1979 - Indice de juillet 1979	189.8	222.7	196.0	169.1	174.2	179.2	162.1	153.9
Percentage change from June 1979 - Variation en pourcentage de juin 1979	0.8	0.9	0.9	0.3	0.9	1.0	0.5	1.0
Percentage change from July 1978 - Variation en pourcentage de juillet 1978	8.0	9.0	8.2	10.4	7.7	8.2	7.4	5.5
Vancouver:								
Index for July 1979 - Indice de juillet 1979	192.3	233.7	188.5	160.5	183.2	180.8	154.6	166.8
Percentage change from June 1979 - Variation en pourcentage de juin 1979	0.6	0.8	0.3	0.3	0.9	0.7	0.7	0.1
Percentage change from July 1978 - Variation en pourcentage de juillet 1978	7.6	9.3	5.2	7.7	10.8	10.1	7.9	4.0

(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) 1976=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	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4						
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	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8						
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	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0						
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	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0						
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	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9						
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	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4						
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	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2						
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	148.6
	1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
	1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
	1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8						

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

TABLE 7. All-items Consumer Price Indexes, by City - Continued

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	185.6	187.2	188.6	190.6	192.0						
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	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0						
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	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5						
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	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6						
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	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1						
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	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8						
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	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3						

(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, 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.



1010536514

- 20 -

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), no 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, no 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, no 62-544 au catalogue.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), no 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.