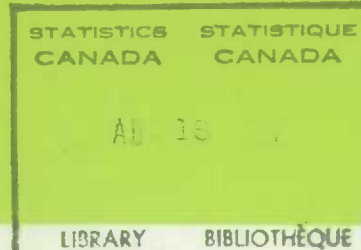




# Statistics Canada Statistique Canada



Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEXL'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

JULY - 1977 - JUILLET

The Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 0.9% to 161.8 in July from 160.3 in June, further extending the trend of relatively sharp price increases which has been observed since the beginning of 1977. Approximately two-thirds of this latest increase was attributable to a 2.1% rise in the Food index, the largest increase in this index since July 1975. Higher Housing charges and the sales tax increase on tobacco products in Ontario also contributed to this latest advance, although to a much lesser extent. In contrast with the Food index rise of 2.1%, the index for All-Items excluding Food increased by 0.4%. Between July 1976 and July 1977, the total CPI increased 8.4%, the largest twelve-month rise since May 1976.

Increased prices for both beef and pork products were together responsible for one-half of the 2.1% rise in the Food index. Higher prices for fresh fruit, coffee, tea, selected dairy, bakery and fats and oils products, as well as increased charges for restaurant meals also contributed notably to this advance. Lower prices for many fresh vegetables and for sugar partially offset these increases. The index for food consumed at home, up 2.4% in the latest month, has increased 11.8% between December 1976

L'indice des prix à la consommation au Canada (1971=100) a progressé de 0.9 %, passant de 160.3 en juin à 161.8 en juillet, ce qui prolonge la série d'augmentations assez fortes observées depuis le début de 1977. Plus des deux tiers de cette dernière hausse sont attribuables à une majoration de 2.1 % de l'indice des aliments, la plus forte depuis juillet 1975. Ont aussi contribué à cette hausse, mais à un degré moindre, l'accroissement des frais de logement et le relèvement de la taxe de vente sur les tabacs en Ontario. Tandis que l'indice des aliments augmentait de 2.1 %, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 0.4 %. De juillet 1976 à juillet 1977, l'IPC a dans l'ensemble monté de 8.4 %.

Le renchérissement du boeuf et du porc a été responsable de près de la moitié de la hausse de 2.1 % de l'indice des aliments. Les fruits frais, le café, le thé, certains produits laitiers, de boulangerie, les huiles et corps gras ainsi que les repas pris à l'extérieur ont contribué de façon sensible à cette augmentation. Par contre, ces hausses ont été atténues par le fléchissement des prix de nombreux légumes frais et du sucre. L'indice des aliments consommés à la maison a fait un bond de 2.4 % au cours du mois observé pour grimper de 11.8 % depuis décembre 1976 alors

Prices Division

Division des prix

August - 1977 - Août  
5-4300-503

and July 1977 compared with a 0.4% decline between December 1975 and July 1976.

Higher shelter charges for both owned and rented accommodation accounted for a large proportion of the 0.4% rise in the index for All-Items excluding Food. An increase in the Ontario sales tax on tobacco products also had a notable impact on this advance. Other important contributing factors included seasonally higher train fares and hotel/motel accommodation rates and increased electricity and water rates in some cities. Clothing prices, footwear items in particular, declined slightly. Between July 1976 and July 1977, the index for All-Items excluding Food advanced 8.0%.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food, increased 1.0% in the latest month while that for services rose 0.6%. Between July 1976 and July 1977, the price level of services has increased 9.2% while that for goods has advanced 7.8%.

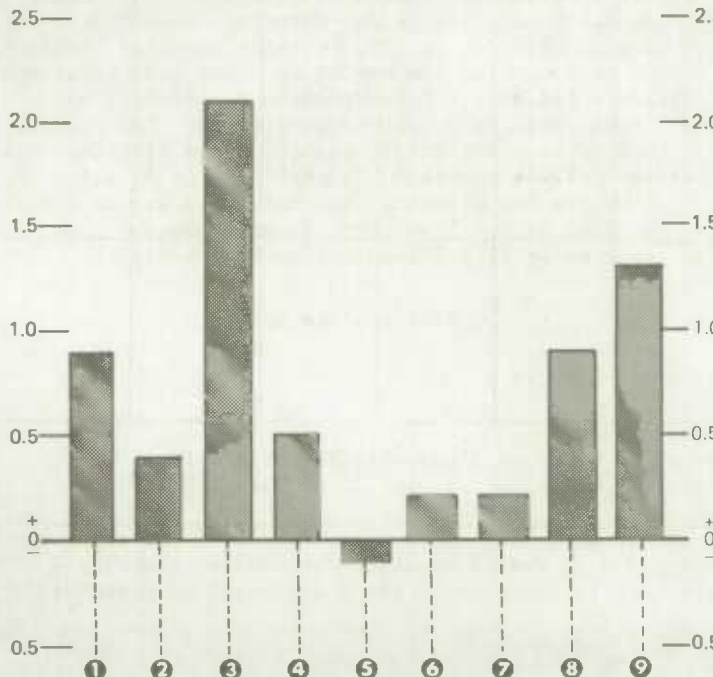
On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 0.6% between June and July; this included a 1.1% rise in the Food index and 0.4% increase in the index for All-Items excluding Food.

In July, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was 7.0%.

(1) See Table 2 and technical notes of this release.

Chart - 1  
**Monthly Percentage Change of the Major CPI Components,  
June 1977 to July 1977\***

Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC  
Juin 1977 à Juillet 1977\*



qu'il avait reculé de 0.4 % entre décembre 1975 et juillet 1976.

L'alourdissement des frais de logement, tant en propriété qu'en location, est le principal responsable de la hausse de 0.4 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. Le relèvement de la taxe de vente sur les tabacs en Ontario a aussi eu effet sensible. On a noté également une majoration saisonnière du tarif des trains et de l'hébergement dans les hôtels et motels ainsi qu'une hausse du tarif de l'eau et de l'électricité dans certaines villes. Le prix de l'habillement, en particulier celui des chaussures, a baissé légèrement. Entre juillet 1976 et juillet 1977, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 8.0 %.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont augmenté de 1.0 % en juillet et ceux des services, de 0.6 %. Au cours des douze derniers mois, la progression des prix a été de 9.2 % pour les services et de 7.8 %, pour les biens.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a grimpé de 0.6 % entre juin et juillet; l'indice des aliments a augmenté de 1.1 % et l'indice d'ensemble sans les aliments, de 0.4 %.

En juillet, le taux annuel courant de variation de l'IPC (1), fondé sur le mouvement désaisonné des prix pendant les trois derniers mois, a été de 7.0 %.

(1) Voir le tableau 2 et les notes techniques de ce communiqué.

Graphique - 1

All-items	①	Indice d'ensemble
All-items ex food	②	Indice d'ensemble sans les aliments
Food	③	Aliments
Housing	④	Habitation
Clothing	⑤	Habillement
Transportation	⑥	Transports
Health and personal care	⑦	Soins personnels et hygiène
Recreation, education and reading	⑧	Loisirs, formation et lecture
Tobacco and alcohol	⑨	Tabacs et alcools

\* Changes do not necessarily indicate the contribution to overall CPI movement.

\* Les changements ne représentent pas nécessairement la contribution à la variation totale de l'IPC.

TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1971=100)  
(Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisé)

	Relative importance(1) — Importance relative(1)	Indexes — Indices			% change Variation en %		% contribution to total change Contribution en % à la variation totale	
		1977		1976	July 1977 from Juillet 1977 contre			
		July — Juillet	June — Juin	July — Juillet	June 1977	July 1976	June 1977	July 1976
All-items — Indice d'ensemble .....	100	161.8	160.3	149.3	0.9	8.4	100	100
Food — Aliments .....	27	182.9	179.1	167.8	2.1	9.0	65	30
All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments .....	73	154.3	153.7	142.9	0.4	8.0	35	70
Housing — Habitation	33	162.1	161.3	147.8	0.5	9.7	18	37
Clothing — Habillement	9	140.9	141.0	132.0	- 0.1	6.7	- 1	7
Transportation — Transports .....	15	153.7	153.4	142.5	0.2	7.9	3	14
Health and personal care — Soins personnels et hygiène ....	4	155.5	155.2	144.5	0.2	7.6	1	4
Recreation, education and reading — Loisirs, formation et lecture	6	143.3	142.2	137.6	0.8	4.1	6	3
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	145.4	143.5	136.1	1.3	6.8	8	5
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.62	0.62	0.67				

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. — L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 215.8

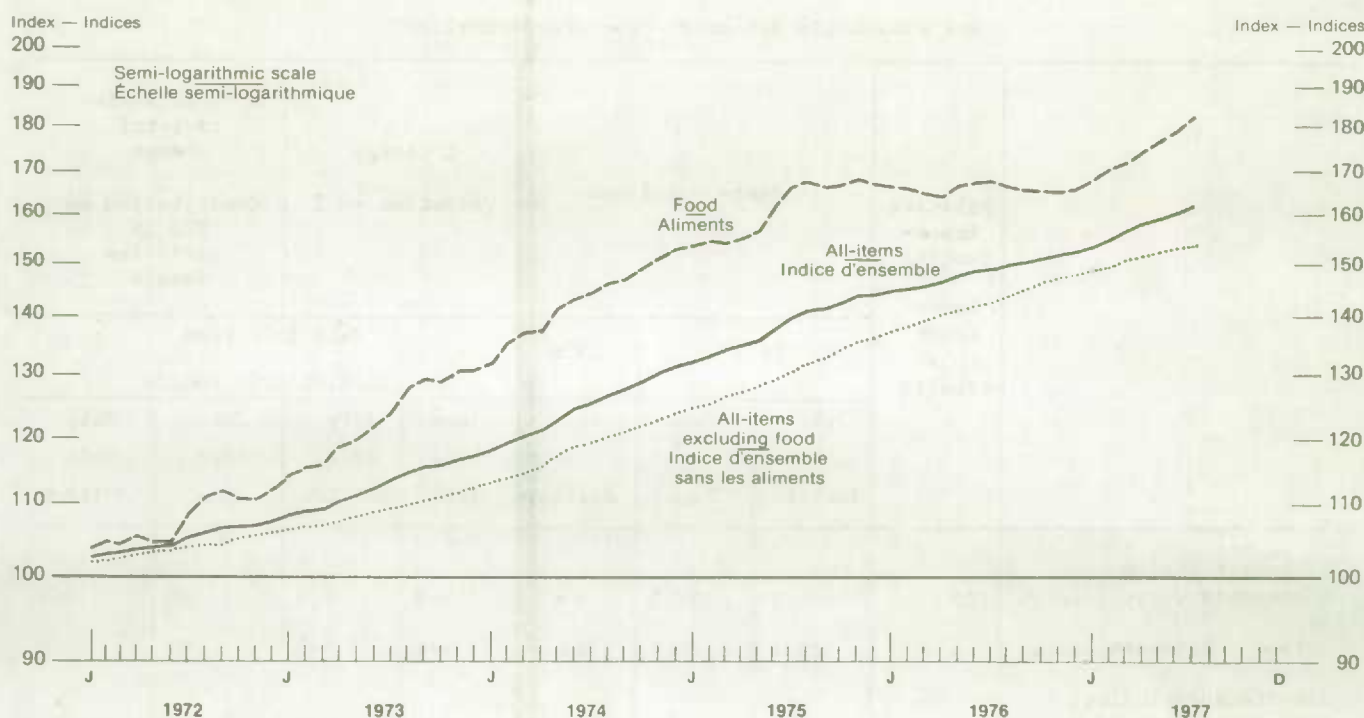
(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the major components of the CPI, on average, during the year 1976. — Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1976.

### **Chart – 2**

### 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 – 3**

### **Percentage Change in the Consumer Price Index in Successive 12 Month Periods, Canada**

### Taux de variation de l'indice des prix à la consommation pour périodes de 12 mois successives. Canada

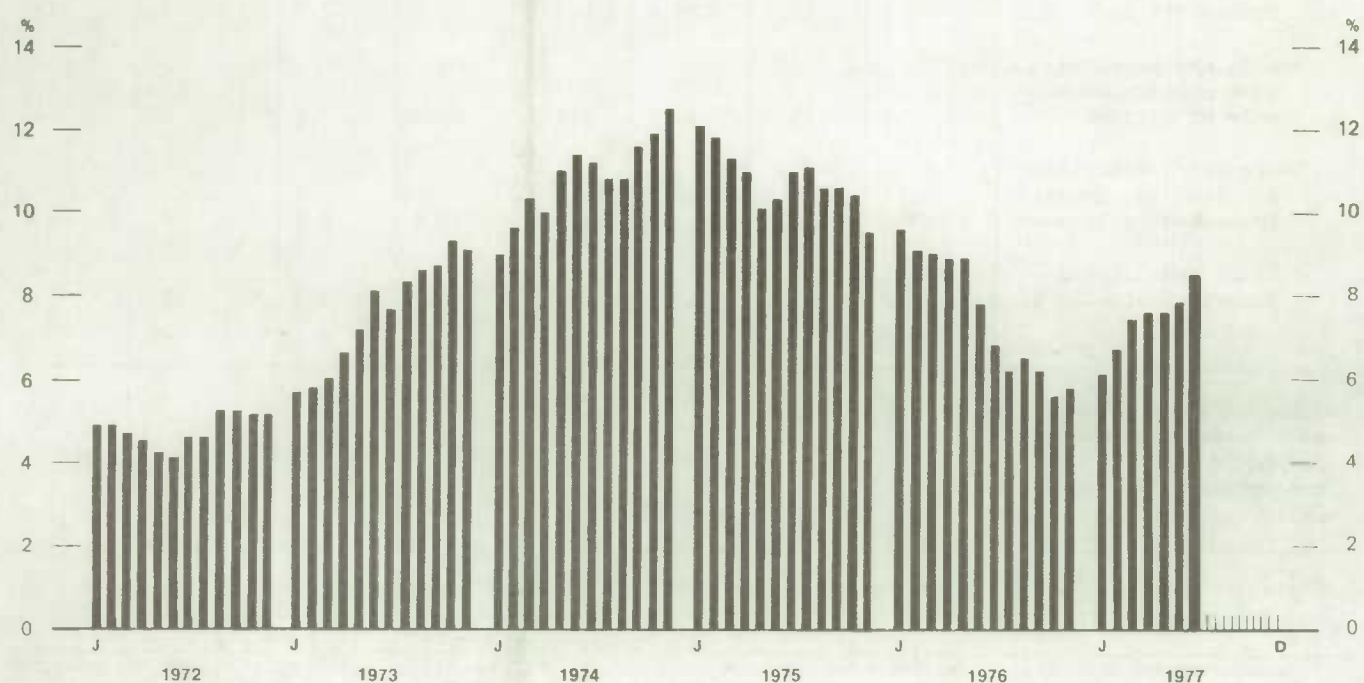


TABLE 2. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change  
(Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

TABLEAU 2. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaussonnalisé et désaussonné et taux de variation courants (fondés sur les taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels), Canada(1)

	All-items — Indice d'ensemble			Food — Aliments			All-items excluding food — Indice d'ensemble sans les aliments		
	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change — (2) Taux de variation courant après désausson- nalisation	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change — (2) Taux de variation courant après désausson- nalisation	Month-to-month percentage change — Taux de variation d'un mois à l'autre		Seasonally adjusted current annual rate of change — (2) Taux de variation courant après désausson- nalisation
	Unadjusted — Non désausson- nalisé	Seasonally adjusted — (2) Désausson- nalisé		Unadjusted — Non désausson- nalisé	Seasonally adjusted — (2) Désausson- nalisé		Unadjusted — Non désausson- nalisé	Seasonally adjusted — (2) Désausson- nalisé	
1973:									
May - Mai .....	0.7	0.6	-	0.8	0.4	-	0.7	0.7	-
June - Juin .....	0.9	0.8	-	1.9	1.5	-	0.6	0.5	-
July - Juillet .....	0.9	0.5	8.2	1.9	1.0	12.2	0.5	0.5	6.9
August - Août .....	1.3	1.2	10.4	3.2	2.7	22.7	0.5	0.6	6.1
September - Septembre .....	0.6	0.9	10.7	0.9	1.6	23.1	0.3	0.6	6.8
October - Octobre .....	0.3	0.5	10.7	- 0.3	0.5	21.0	0.6	0.5	6.8
November - Novembre .....	0.8	0.8	9.1	1.2	1.7	16.4	0.5	0.6	7.1
December - Décembre .....	0.5	0.8	8.6	0.2	0.5	11.4	0.6	0.8	7.8
1974:									
January - Janvier .....	0.8	0.7	9.3	1.1	0.9	13.0	0.7	0.4	7.8
February - Février .....	1.0	1.0	10.3	2.3	2.0	14.4	0.5	0.7	8.1
March - Mars .....	1.0	1.0	11.3	1.5	1.7	20.2	0.8	0.8	8.1
April - Avril .....	0.7	0.8	12.0	0.1	0.4	17.9	1.0	0.9	9.9
May - Mai .....	1.6	1.6	14.4	2.9	2.6	20.6	1.2	1.3	12.5
June - Juin .....	1.3	1.0	14.3	1.3	0.6	15.3	1.3	1.2	14.3
July - Juillet .....	0.7	0.6	13.1	0.9	0.1	13.6	0.7	0.6	13.0
August - Août .....	1.0	0.8	9.7	1.4	1.0	6.9	0.8	0.8	10.6
September - Septembre .....	0.6	0.9	9.3	0.4	0.9	8.4	0.6	0.7	8.7
October - Octobre .....	0.9	1.1	11.6	1.4	2.2	17.8	0.7	0.7	9.4
November - Novembre .....	1.1	1.2	13.3	1.3	1.5	20.2	1.1	1.1	10.7
December - Décembre .....	1.0	1.1	14.2	1.4	1.6	23.8	0.8	0.8	11.0
1975:									
January - Janvier .....	0.5	0.5	11.6	0.4	0.5	15.9	0.6	0.6	10.6
February - Février .....	0.8	0.8	10.2	0.8	0.6	11.6	0.6	0.7	9.1
March - Mars .....	0.5	0.4	7.5	- 0.4	- 0.1	4.2	0.9	0.8	9.0
April - Avril .....	0.5	0.7	8.1	0.5	0.8	5.3	0.6	0.6	8.6
May - Mai .....	0.8	0.7	7.7	1.1	0.8	6.3	0.7	0.8	8.8
June - Juin .....	1.5	1.2	11.2	3.2	2.8	19.2	0.8	0.7	8.4
July - Juillet .....	1.4	1.1	13.0	2.3	1.3	21.7	1.0	1.0	10.4
August - Août .....	1.0	0.8	13.2	1.0	0.4	19.5	0.9	0.8	10.7
September - Septembre .....	0.2	0.5	9.9	- 0.7	- 0.2	6.0	0.7	0.8	10.9
October - Octobre .....	0.9	1.1	9.8	0.4	1.0	4.9	1.1	1.1	11.1
November - Novembre .....	0.9	0.9	10.3	0.6	1.0	7.5	1.0	0.9	11.4
December - Décembre .....	0.1	0.3	9.7	- 0.7	- 0.4	6.7	0.5	0.7	10.9
1976:									
January - Janvier .....	0.6	0.6	7.8	- 0.2	0.1	2.7	0.8	0.9	10.2
February - Février .....	0.3	0.3	5.1	- 0.3	- 0.5	3.3	0.7	0.6	8.8
March - Mars .....	0.4	0.4	5.4	- 0.7	- 0.5	3.8	0.8	0.7	9.1
April - Avril .....	0.4	0.5	5.0	- 0.4	0.1	3.8	0.7	0.7	8.4
May - Mai .....	0.8	0.8	7.3	1.5	1.2	3.2	0.6	0.7	8.9
June - Juin .....	0.5	0.2	6.4	0.2	- 0.5	3.2	0.5	0.4	7.7
July - Juillet .....	0.4	0.2	5.0	0.3	- 0.5	0.7	0.6	0.5	6.7
August - Août .....	0.5	0.2	2.4	- 0.5	- 1.0	7.8	0.8	0.7	6.7
September - Septembre .....	0.5	0.7	4.7	- 0.7	- 0.3	7.2	1.0	1.0	9.3
October - Octobre .....	0.7	0.8	7.2	0.0	0.7	2.6	0.8	0.9	11.1
November - Novembre .....	0.3	0.4	8.0	- 0.2	0.2	2.4	0.5	0.5	10.4
December - Décembre .....	0.3	0.5	6.8	0.4	0.5	6.0	0.3	0.3	7.4
1977:									
January - Janvier .....	0.9	0.9	7.3	1.2	1.4	9.3	0.7	0.7	6.4
February - Février .....	0.9	0.8	9.2	2.0	1.7	15.8	0.5	0.6	6.7
March - Mars .....	1.0	1.1	12.0	0.9	1.2	18.7	1.0	1.1	9.8
April - Avril .....	0.6	0.8	11.3	1.0	1.3	18.2	0.5	0.5	9.2
May - Mai .....	0.8	0.6	10.4	1.4	1.1	15.2	0.5	0.5	8.5
June - Juin .....	0.7	0.4	7.6	1.1	0.5	12.2	0.6	0.4	5.7
July - Juillet .....	0.9	0.6	7.0	2.1	1.1	11.3	0.4	0.4	5.1
August - Août .....									
September - Septembre .....									
October - Octobre .....									
November - Novembre .....									
December - Décembre .....									

(1) For some elaboration of methodology, see Appendix I(A) of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter l'appendice I(A) de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) 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 désaussonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaussonnement plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1971=100)												Average — Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	75.0	74.8	74.9	74.9	74.8	74.8	74.8	74.9	74.9	75.0	75.3	75.3	75.0
1962 .....	75.3	75.3	75.3	75.6	75.5	75.7	76.0	76.2	76.0	76.3	76.5	76.5	75.9
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	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977 .....	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8						
Per cent change from the previous month													
	Variation en pourcentage par rapport au mois précédent												
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1961 .....	- 0.3	- 0.3	0.1	0.0	- 0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.0	
1962 .....	0.0	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	
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						
Per cent change from the same month a year ago													
	Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente												Average — Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1962 .....	0.4	0.7	0.5	0.9	0.9	1.2	1.6	1.7	1.5	1.7	1.6	1.6	1.2
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977 .....	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4						

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see technical notes of this release. — Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les observations techniques de la présente publication.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLE 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales (non désaISONNALISÉES), en perspective(1)  
(1971=100)

	Regular classification - Classification régulière								Supplementary classification - Classification supplémentaire	
	Food - Aliments	All-items excluding food	Housing	Clothing	Trans- portation	Health and personal care	Recreation, education and reading	Tobacco and alcohol	Goods - Biens	Services
		- Indice d'ensemble sans les aliments	- Habi- tation	- Habil- lement	- Trans- ports	- Soins personnels et hygiène	- Loisirs, formation et lecture	- Tabacs et schools		
<b>Average - Moyenne:</b>										
1961 .....	76.1	74.6	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6
1962 .....	77.5	75.3	74.0	78.4	76.9	71.6	74.3	78.8	80.7	67.8
1963 .....	80.0	76.2	74.8	80.3	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9
1964 .....	81.3	77.6	76.0	82.4	77.8	75.8	76.6	80.4	83.1	70.8
1965 .....	83.4	79.4	77.3	83.8	80.7	79.4	77.9	81.7	84.6	73.6
1966 .....	88.7	81.7	79.5	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1
1967 .....	89.9	85.3	82.9	91.4	86.1	86.0	84.1	85.8	90.0	80.2
1968 .....	92.8	89.0	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4
1969 .....	96.7	93.1	91.2	96.7	92.4	93.8	93.5	97.2	96.3	90.0
1970 .....	98.9	96.7	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	103.7	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2
1973 .....	123.3	109.0	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7
<b>1974:</b>										
January - Janvier .....	132.4	113.1	115.8	112.5	110.5	113.6	109.9	106.5	120.1	115.5
February - Février .....	135.4	113.7	116.5	113.1	110.7	114.5	110.5	107.9	121.7	116.2
March - Mars .....	137.4	114.6	117.5	115.1	111.0	114.8	111.1	108.3	123.0	116.9
April - Avril .....	137.6	115.7	118.0	116.2	112.3	117.1	112.8	110.0	123.7	117.9
May - Mai .....	141.6	117.1	119.4	116.9	114.2	118.2	114.0	111.0	126.5	118.7
June - Juin .....	143.4	118.6	121.0	118.1	116.4	118.9	115.7	111.6	128.4	119.9
July - Juillet .....	144.7	119.4	121.7	118.5	117.3	119.3	118.3	111.9	129.2	121.1
August - Août .....	146.7	120.4	122.8	119.1	118.0	121.1	119.5	112.8	130.3	122.5
September - Septembre .....	147.3	121.1	123.7	120.4	118.3	121.5	120.1	113.1	131.3	122.9
October - Octobre .....	149.4	122.0	124.9	121.4	118.1	123.2	121.2	114.9	132.5	124.1
November - Novembre .....	151.3	123.3	125.7	122.1	120.9	124.7	122.1	115.6	134.3	124.8
December - Décembre .....	153.4	124.3	126.8	122.9	121.4	125.5	122.6	118.2	135.7	125.9
Average - Moyenne .....	143.4	118.6	121.1	118.0	115.8	119.4	116.4	111.8	128.1	120.5
<b>1975:</b>										
January - Janvier .....	154.0	125.1	127.6	122.6	122.2	125.9	122.9	120.6	136.2	126.6
February - Février .....	155.3	125.9	128.5	122.7	123.3	127.8	124.1	121.5	137.0	128.2
March - Mars .....	154.7	127.0	129.6	124.2	124.3	128.4	125.0	122.4	137.7	128.8
April - Avril .....	155.5	127.7	130.0	124.0	126.0	130.4	125.7	122.9	138.1	130.0
May - Mai .....	157.2	128.6	130.7	124.0	126.4	132.2	127.5	125.7	139.3	130.7
June - Juin .....	162.3	129.6	131.9	125.0	127.3	132.7	128.5	126.1	141.8	132.1
July - Juillet .....	166.1	130.9	132.9	124.9	130.5	133.1	130.5	126.4	144.2	133.2
August - Août .....	167.8	132.1	134.4	125.0	132.8	135.2	130.9	127.1	145.2	135.4
September - Septembre .....	166.6	133.0	135.6	126.0	133.1	135.6	131.3	127.1	145.2	136.1
October - Octobre .....	167.3	134.4	137.9	126.8	133.7	137.2	131.9	127.7	145.7	138.8
November - Novembre .....	168.3	135.7	139.3	127.5	136.3	138.6	132.2	128.0	147.0	139.7
December - Décembre .....	167.2	136.4	140.5	128.2	136.5	138.6	131.9	128.2	146.8	140.9
Average - Moyenne .....	161.9	130.5	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4
<b>1976:</b>										
January - Janvier .....	166.8	137.5	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4
February - Février .....	166.3	138.4	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8
March - Mars .....	165.1	139.5	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3
April - Avril .....	164.5	140.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6
May - Mai .....	167.0	141.4	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4
June - Juin .....	167.3	142.1	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6
July - Juillet .....	167.8	142.9	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8
August - Août .....	166.9	140.0	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8
September - Septembre .....	165.8	145.4	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8
October - Octobre .....	165.8	146.6	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8
November - Novembre .....	165.4	147.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9
December - Décembre .....	166.0	147.9	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6
Average - Moyenne .....	166.2	142.8	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6
<b>1977:</b>										
January - Janvier .....	168.0	149.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8
February - Février .....	171.4	149.7	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8
March - Mars .....	172.9	151.2	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9
April - Avril .....	174.7	152.0	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7
May - Mai .....	177.2	152.8	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3
June - Juin .....	179.1	153.7	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6
July - Juillet .....	182.9	154.3	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6
August - Août .....										
September - Septembre .....										
October - Octobre .....										
November - Novembre .....										
December - Décembre .....										
Average - Moyenne .....										

Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditures. The revised series are linked to their predecessors at April 1973. For further explanation, see Notes of this release. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1957; à partir de mai 1973 ils sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1967. Les séries révisées sont raccordées aux précédentes en avril 1973. Pour plus de renseignements, voir les Observations de la présente publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada — Main Components and Selected Sub-groups and Items, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada — Composantes principales et certains sous-groupes et articles choisis, non désaisonnalisés

(1971=100 unless otherwise noted — 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups — Composantes et sous-groupes	Indexes — Indices	Per cent change — Variation proportionnelle		
	July 1977  Juillet	July 1977 from — Juillet 1977 contre		
		June 1977 Juin	July 1976 Juillet	
All-items — Indice d'ensemble .....	161.8	0.9		8.4
Food — Aliments .....	182.9	2.1		9.0
Food for home consumption — Aliments consommés à la maison .....	181.8	2.4		9.7
Dairy products (incl. butter) — Produits laitiers (y compris le beurre) .....	187.0	0.8		8.8
Cereal and bakery products — Céréales et produits de boulangerie .....	181.2	0.9		7.1
Fats and oils (excl. butter) — Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	184.2	3.5		11.7
Meat, poultry and fish — Viande, volaille et poisson	164.9	4.6		2.4
Meat — Viande .....	157.4	5.7		1.9
Beef — Boeuf .....	136.0	6.8		4.8
Pork — Porc .....	210.6	5.6		- 1.0
Other meat — Autres viandes .....	143.6	2.0		- 0.7
Poultry — Volaille .....	192.8	0.2		0.8
Fish — Poisson .....	222.3	1.6		11.3
Eggs — Oeufs .....	194.0	0.9		5.1
Fruit and vegetables — Fruits et légumes .....	203.2	2.6		17.8
Fresh fruit — Fruits frais .....	219.1	7.8		29.6
Processed fruit — Fruits traités .....	179.3	1.9		14.5
Fresh vegetables — Légumes frais .....	207.2	- 1.5		15.2
Processed vegetables — Légumes traités .....	180.3	2.0		4.8
Frozen food(1) — Aliments congelés(1) .....	157.6(1)	1.9		15.0
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) —				
Mets partiellement ou entièrement préparés et grillotines(1) .....	162.4(1)	3.1		7.3
Other food — Autres aliments .....	199.5	0.2		8.4
Beverages — Boissons .....	221.3	2.2		43.4
Food away from home — Repas pris à l'extérieur .....	187.8	0.8		6.0
All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments .....	154.3	0.4		8.0
Housing — Habitation .....	162.1	0.5		9.7
Shelter — Logement .....	159.0	0.5		9.4
Tenancy — Location .....	127.4	0.4		6.3
Home ownership — Propriété .....	180.8	0.4		11.1
Household operation — Dépenses de ménage .....	166.1	0.4		9.9
Fuel and utilities — Combustibles et services publics	199.1	0.4		15.4
Furniture — Meubles .....	150.7	0.9		5.5
Appliances — Appareils ménagers .....	136.9	0.0		3.4
Floor coverings — Revêtements de sol .....	133.0	0.0		3.4
Linen and draperies — Linge de maison et rideaux .....	140.9	0.0		5.8
Utensils and equipment — Articles et accessoires ménagers .....	158.0	0.0		5.3
Supplies — Fournitures .....	162.4	0.6		7.5
Services .....	159.6	0.5		10.7

(1) April 1973=100. — Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Main Components and Selected Sub-Groups  
and Items, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Composantes principales et certains  
sous-groupes et articles choisis, non désaaisonnisés - fin

(1971=100 unless otherwise noted - 1971=100, sauf indication contraire)

Components and sub-groups — Composantes et sous-groupes	Indexes — Indices	Per cent change — Variation proportionnelle	
		July 1977	July 1977 from — Juillet 1977 contre
	Juillet	June 1977 Juin	July 1976 Juillet
Clothing - Habillement .....	140.9	- 0.1	6.7
Women's wear - Vêtements pour femmes .....	133.4	- 0.2	5.1
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	139.0	0.2	6.5
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	133.6	0.1	9.8
Footwear - Chaussures .....	141.3	- 0.7	7.7
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles .....	122.2	0.3	4.3
Clothing services - Services vestimentaires .....	178.3	0.0	8.5
Transportation - Transports .....	153.7	0.2	7.9
Private transportation - Transports privés .....	153.5	0.0	8.4
Automobile purchase - Achat d'une automobile .....	131.3	0.1	6.7
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile .....	171.0	- 0.1	9.5
Public transportation - Transports publics .....	156.3	1.6	5.3
Local transportation - Transports locaux .....	146.4	0.5	5.2
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	179.0	2.9	5.2
Health and personal care - Soins personnels et hygiène ...	155.5	0.2	7.6
Health care - Hygiène .....	151.3	0.1	5.4
Personal care - Soins personnels .....	158.1	0.3	9.0
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture .....	143.3	0.8	4.1
Recreation - Loisirs .....	142.5	1.0	4.2
Education fees(1) - Frais de formation(1) .....	125.3(1)	0.0	3.4
Reading - Lecture .....	153.6	0.5	4.3
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	145.4	1.3	6.8
Tobacco products - Produits du tabac .....	147.9	2.8	7.7
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	143.1	0.1	6.0

(1) April 1973=100. — Avril 1973=100.

TABLE 6. Consumer Price Indexes for Canada — Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada — reclassifiés en biens et services, non désaisonnalisés  
(1971=100)

Components and sub-groups — Composantes et sous-groupes	Relative importance(1) — Importance relative(1)	Indexes — Indices	Per cent change — Variation proportionnelle		
			July 1977 from — Juillet 1977 contre		
			July 1977 Juillet	June 1977 Juin	July 1976 Juillet
Goods — Biens .....	63	161.2	1.0		7.8
Food — Aliments .....	27	182.9	2.1		9.0
Goods excluding food — Biens sans les aliments .....	36	145.5	0.3		6.9
Durable goods — Biens durables .....	10	131.9	0.2		5.2
Automobiles .....	5	131.3	0.1		6.7
Furniture and floor covering — Meubles et revêtements de sol .....	2	146.8	0.8		5.1
Household appliances and equipment — Appareils et accessoires ménagers .....	2	137.7	0.0		3.5
Home entertainment and recreation equipment — Matériel récréatif .....	1	109.6	- 0.2		2.0
Semi-durable goods — Biens semi-durables .....	10	138.2	- 0.1		6.3
Clothing, footwear and piece goods — Vêtements, chaussures, et tissus à la verge .....	8	135.6	- 0.1		6.7
Household furnishings and utensils — Articles d'ameublement et articles ménagers .....	1	157.4	0.0		6.4
Other semi-durable goods — Autres biens semi-durables	1	145.0	- 0.3		4.5
Non-durable goods excluding food — Biens non durables sans les aliments .....	16	159.4	0.5		8.3
Alcoholic beverages — Boissons alcooliques .....	3	143.1	0.1		6.0
Tobacco products — Produits du tabac .....	2	147.9	2.8		7.7
Domestic supplies — Fournitures de ménage .....	1	153.8	1.1		7.6
Health and personal care supplies — Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	133.4	0.5		5.6
Other non-durables — Autres biens non durables .....	8	181.3	- 0.1		10.1
(Non-durable goods including food — Biens non durables y compris les aliments) .....	(43)	174.9	1.5		8.8
Services .....	37	163.6	0.6		9.2
Services excluding shelter services — Services sans les services d'habitation .....	17	168.0	0.5		9.5
Household utilities — Services publics aux ménages .....	3	181.2	0.6		14.6
Domestic services — Services aux ménages .....	1	197.8	0.9		9.5
Health, personal care, and clothing services — Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	177.3	0.0		9.1
Recreation, education and communication services — Loisirs, formation et communications .....	4	142.6	0.0		7.9
Transportation services — Transports .....	6	166.8	0.8		7.9
Shelter services — Habitation .....	20	159.9	0.8		9.1

(1) These rounded weights, provided as a general guide, show the relative importance of the CPI reclassified by Goods and Services, on average, during the year 1976. — Ces pondérations arrondies, fournies à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reclassifié en biens et services pendant l'année 1976.

NOTES

The Consumer Price Index for Canada

The Consumer Price Index 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 an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time.

For additional detail on the CPI, see Consumer Prices and Price Indexes (quarterly) Catalogue 62-010. Price \$1.40 a copy, \$5.60 per year.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-994-9470), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa K1A 0V6.

Coverage

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The target group to which the current index relates is composed of families - (a) living in cities with over 30,000 population, (b) ranging in size from two to six persons and (c) with annual incomes in 1967 ranging from \$4,000 to \$12,000. The Consumer Price Index is a weighted average of the price movements of some 300 items.

Weights

With effect from May 1973, the CPI weights are based on 1967 family expenditure patterns (and within the food component, on 1969 detailed spending patterns).

From January 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index for Canada were based on 1957 family expenditure patterns.

Time Base

The CPI is expressed in terms of 1971=100, except for certain items, as noted, which were 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.

OBSERVATIONS

L'indice des prix à la consommation au Canada

L'indice des prix à la consommation mesure la variation en pourcentage dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" fixe de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" est constitué par des biens et services en quantité et de qualité constantes ou équivalentes, et dont les prix du marché peuvent être observés de façon continue.

Pour de plus amples détails sur ces statistiques, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel) n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix à la consommation (613-994-9470), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa K1A 0V6.

Couverture

L'indice porte sur un groupe vaste mais délimité de familles urbaines et suit de près les variations des prix touchant ce "groupe-cible". Ce dernier, auquel l'indice courant se rapporte, se compose de familles: a) vivant dans des villes dont la population dépasse 30,000 habitants, b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes et c) dont les revenus annuels étaient compris entre \$4,000 et \$12,000 en 1967. L'indice des prix à la consommation est une moyenne pondérée des mouvements de prix de quelque 300 articles.

Pondérations

Depuis mai 1973, les pondérations de l'I.P.C. sont basées sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur les régimes détaillés des dépenses enregistrées en 1969).

De janvier 1961 à avril 1973 inclusivement, les pondérations, ou l'importance relative, des articles entrant dans la composition de l'indice des prix à la consommation pour le Canada se basaient sur les régimes de dépenses des familles en 1957.

Période de base

L'I.P.C. est exprimé sur la base 1971=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

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 sous-jacente.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. Il faut donc faire attention lorsqu'on calcule les taux de variation annuels à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.



1010536441

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

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

The method selected for calculating the current seasonally adjusted annual rate of change in the Consumer Price Index in Table 3 is by using a growth rate compounded over the latest three-month period, and raises it to an annual rate. For more information on CPI growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Catalogue 62-005), Vol. 4, No. 4, April 1975.

Most of the statistical 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 most instances, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406.

- 12 -

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés, avant et après désaisonnalisation, au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour les autres tableaux et le diagramme, 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'I.P.C. non désaisonnalisé.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

La méthode retenue pour calculer le taux de variation annuel courant après désaisonnalisation de l'I.P.C. au tableau 3 consiste à prendre un taux de croissance composé sur les trois derniers mois et à le porter à un taux annuel. Pour plus de renseignements sur le taux de croissance de l'I.P.C., se reporter à "Note sur le taux annuel courant de l'indice des prix à la consommation", Bulletin de service prix de détail et coût de la vie, n° 62-005 au catalogue, vol. 4, n° 4, avril 1975.

La plupart des séries statistiques publiées dans Prix à la Consommation et Indices des Prix (n° 62-010 au catalogue) sont également disponibles dans un format directement accessible à l'ordinateur par l'intermédiaire de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Dans la plupart des cas CANSIM donne accès à des séries historiques plus longues. Pour de plus amples informations sur CANSIM, signaler (613) 995-7406.