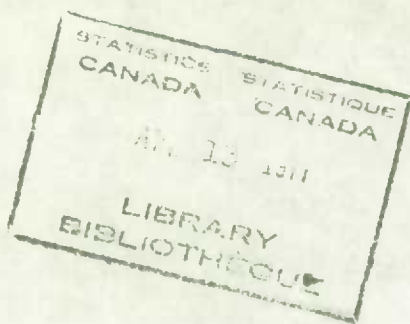




# Statistics Canada Statistique Canada

*Return to Stats Can*  
Vol. 55, No. 3  
*Library*



Price: 30 cents, \$3.00 a year

## THE CONSUMER PRICE INDEX

MARCH - 1977 - MARS

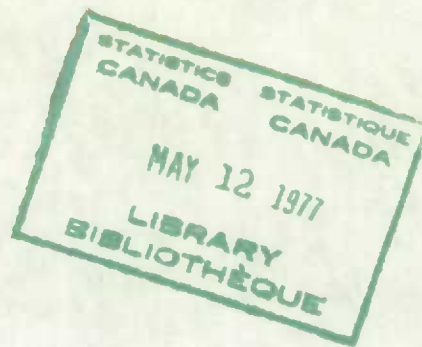
The Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 1.0% to 157.0 in March from 155.4 in February, marking the third consecutive month in which relatively large increases have been observed. Higher prices for petroleum products accounted for approximately one-quarter of this increase while a rise in the Food index, for the fourth successive month, contributed an additional one-quarter. Whereas the Food index increased 0.9%, the index for All-Items excluding Food rose by 1.0%. Between March 1976 and March 1977, the total CPI advanced 7.4%, the largest twelve-month increase since mid-1976.

The 0.9% increase in the Food index was largely attributable to higher prices for fresh fruit, fresh milk, coffee, bakery products and restaurant meals. Following a year of relative price stability during 1976, the index for food consumed at home, up 0.8% in the latest month, has now increased 4.7% in the three-month period between December 1976 and March 1977.

Higher prices for both gasoline and fuel oil were a large contributing factor in the 1.0% increase in the index for All-Items excluding Food. Notable price increases were also registered for many seasonal clothing items, plane fares,

Prices Division

April - 1977 - Avril  
5-4300-503



Prix: 30 cents, \$3.00 par année

## L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

L'indice d'ensemble des prix à la consommation au Canada (1971=100) a progressé de 1.0 %, passant de 155.4 en février à 157.0 en mars; c'est le troisième mois consécutif où l'on observe des hausses plutôt importantes. Le renchérissement des produits pétroliers est intervenu pour environ le quart de cette hausse et la progression de l'indice des aliments, pour le quatrième mois de suite, a aussi rendu compte d'un quart. L'indice des aliments a augmenté de 0.9 % et l'indice d'ensemble sans les aliments, de 1.0 %. Ainsi l'IPC a dans l'ensemble progressé de 7.4 % entre mars 1976 et mars 1977, ce qui représente l'augmentation la plus considérable sur douze mois depuis le milieu de 1976.

L'augmentation de 0.9 % de l'indice des aliments a surtout été imputable à la hausse du prix des fruits frais, du lait frais, du café, des produits de boulangerie et des repas pris à l'extérieur. Alors que 1976 a été une année de stabilité relative, l'indice des aliments consommés à la maison a fait un bond de 0.8 % au cours du dernier mois pour monter de 4.7 % entre décembre 1976 et mars 1977.

Le renchérissement de l'essence et du mazout a fortement contribué à faire grimper de 1.0 % l'indice d'ensemble sans les aliments. D'autres augmentations sensibles ont été observées pour de nombreux articles d'habillement saisonnier, les tarifs d'avion, la poste, les

Division des prix



postage, cigarettes and in some urban centres, for electricity and local transit fares.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, including food, increased 1.2% in the latest month while that for services rose by 0.7%. Between March 1976 and March 1977, the price level of services increased 10.0% while that for goods advanced 5.9%.

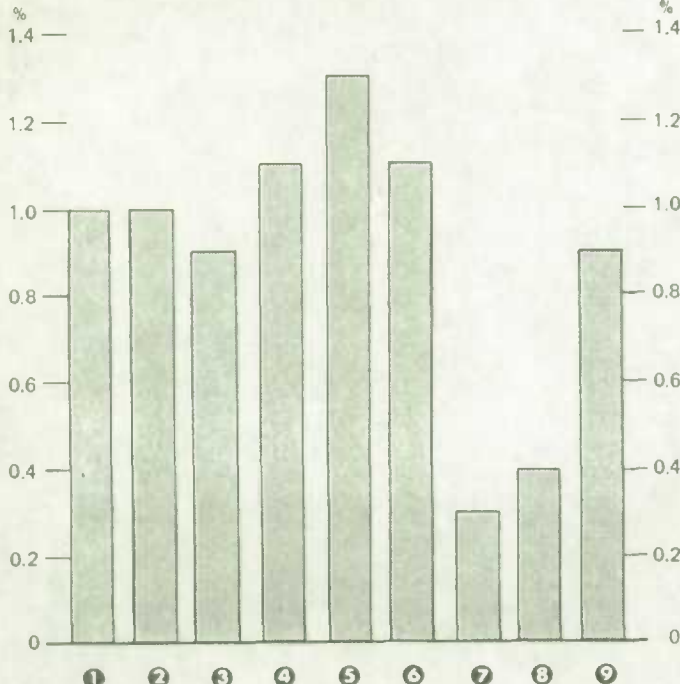
On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 1.1% between February and March: this included a 1.2% rise in the Food index and a 1.1% increase in the index for All-Items excluding Food.

In March, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement in the latest three-month period was 12.0%.

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

Chart - 1  
**Monthly Percentage Change of the Major CPI Components,  
February 1977 to March 1977<sup>\*</sup>**

Taux de variation mensuel des principales composantes de l'IPC  
Février 1977 à mars 1977<sup>\*</sup>



cigarettes et, dans certaines agglomérations, les tarifs d'électricité et de transport en commun.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont augmenté de 1.2 % au cours du dernier mois et ceux des services, de 0.7 %. Au cours des douze derniers mois, la progression des prix a été de 10.0 % pour les services et de 5.9 % pour les biens.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation s'est accru de 1.1 % de février à mars: l'indice des aliments a augmenté de 1.2 % et l'indice d'ensemble sans les aliments, de 1.1 %.

En mars, le taux annuel courant de variation de l'PIC(1), fondé sur le mouvement désaisonné des prix pendant les trois derniers mois, a été de 12.0 %.

(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	Suins personnels et hygiène
Recreation, education and reading	⑧	Luisirs, 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		
						March 1977 from — Mars 1977 contre		
		March — Mars	February — Février	March — Mars	February 1977 Février	March 1976 Mars	February 1977 Février	
All-items — Indice d'ensemble .....	100	157.0	155.4	146.2	1.0	7.4	100	100
Food — Aliments .....	27	172.9	171.4	165.1	0.9	4.7	25	18
All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments .....	73	151.2	149.7	139.5	1.0	8.4	75	82
Housing — Habitation	33	158.6	156.9	144.1	1.1	10.1	38	44
Clothing — Habillement	9	138.2	136.4	130.3	1.3	6.1	12	8
Transportation — Transports .....	15	152.0	150.4	140.8	1.1	8.0	17	16
Health and personal care — Soins personnels et hygiène ....	4	151.1	150.7	141.0	0.3	7.2	1	4
Recreation, education and reading — Loisirs, formation et lecture	6	140.3	139.7	133.7	0.4	4.9	2	4
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	140.4	139.2	129.2	0.9	8.7	5	6
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971 .....	—	0.64	0.64	0.68				

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. — L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 209.4

(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)

Non saisonnièrement ajustés — Non désaisonnalisés

Graphique – 2

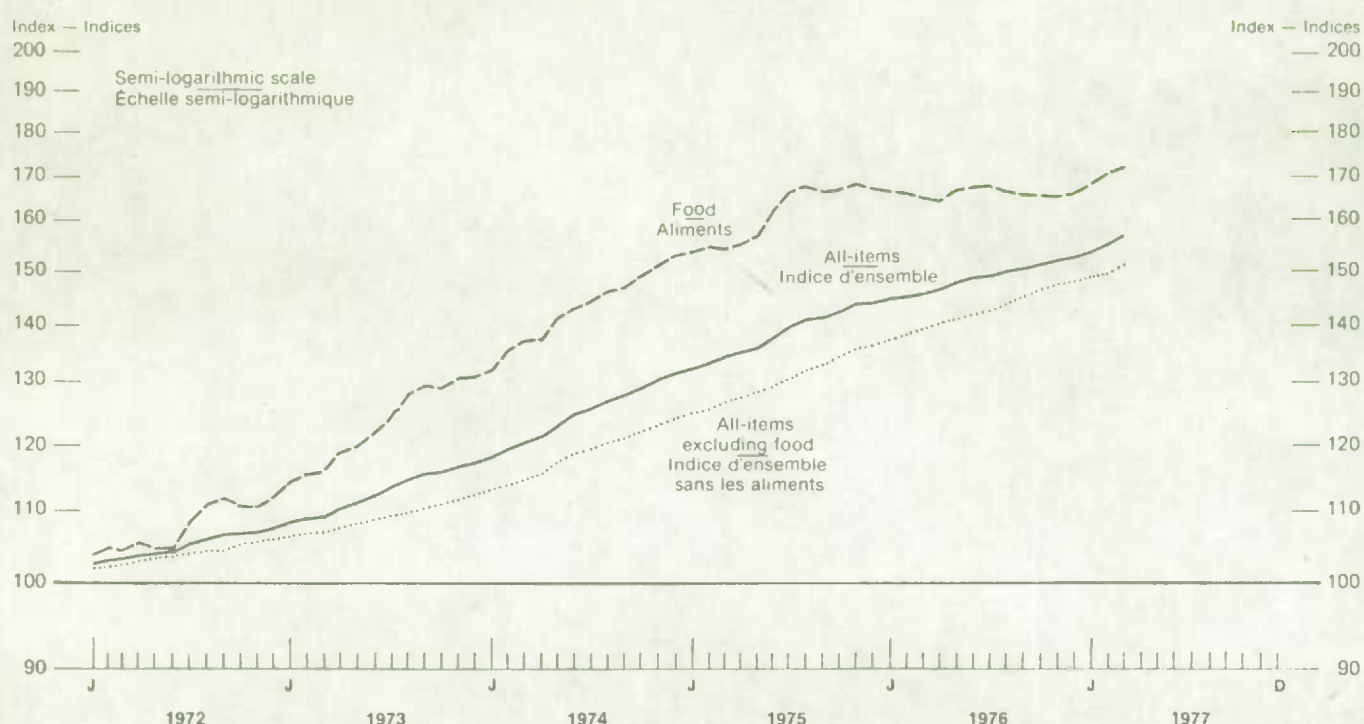


Chart - 3

### **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

### Graphique — 3

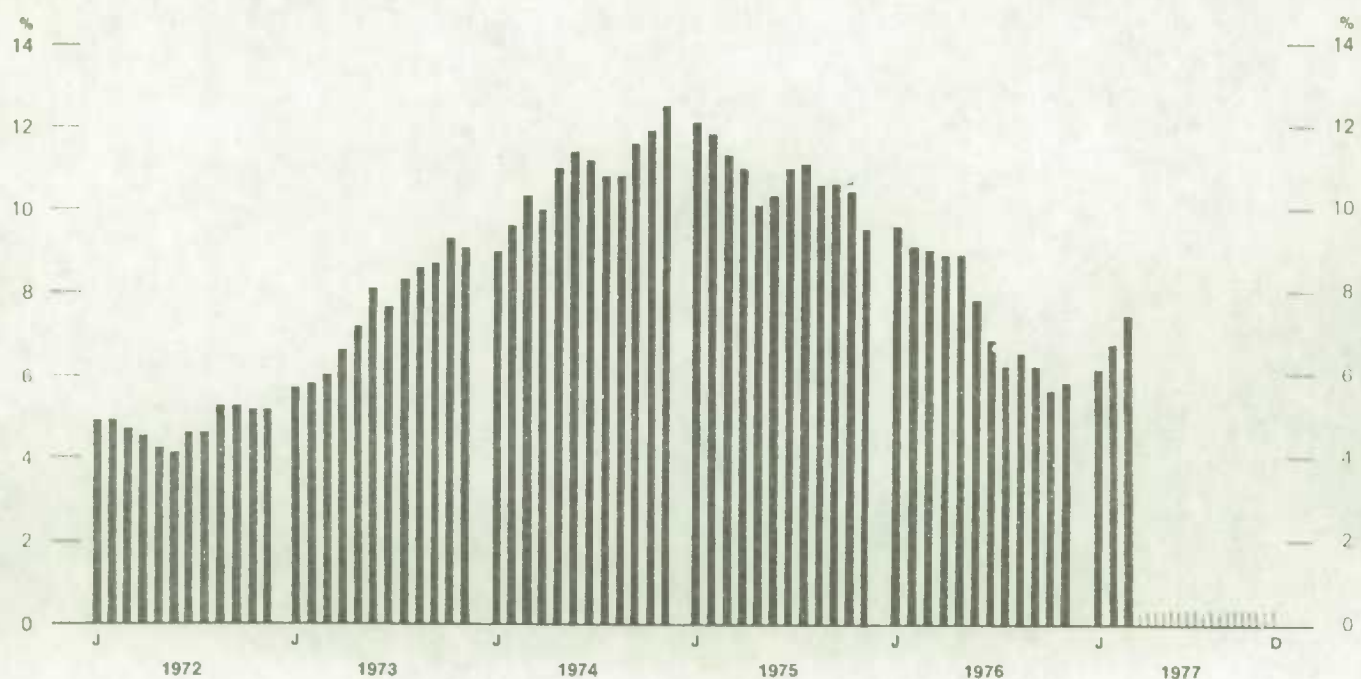




TABLE 2. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index and Current Annual Rate of Change  
 (Based on Seasonally Adjusted Movement in Latest Three Months Compounded at Annual Rates), Canada(1)

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 désaison- 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 désaison- 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 désaison- nalisation	
	Unadjusted Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé	Unadjusted Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé	Unadjusted Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé	Unadjusted Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé	Unadjusted Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé	Unadjusted Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted - (2) Désaison- nalisé
<b>1973:</b>												
May - Mai .....	0.7	0.6	-	0.8	0.4	-	0.7	0.7	0.7	0.7	-	-
June - Juin .....	0.9	0.8	-	1.9	1.5	-	0.6	0.5	0.5	0.5	-	-
July - Juillet .....	0.9	0.5	8.2	1.9	1.0	12.2	0.5	0.5	0.5	0.5	6.9	
August - Août .....	1.3	1.2	10.4	3.2	2.7	22.7	0.5	0.5	0.5	0.5	6.1	
September - Septembre .....	0.6	0.9	10.7	0.9	1.6	23.1	0.5	0.5	0.5	0.5	6.8	
October - Octobre .....	0.3	0.5	10.7	- 0.3	0.5	21.0	0.6	0.6	0.5	0.5	6.8	
November - Novembre .....	0.8	0.8	9.1	1.2	1.7	16.4	0.5	0.5	0.6	0.6	7.1	
December - Décembre .....	0.5	0.8	8.6	0.2	0.5	11.4	0.6	0.6	0.8	0.8	7.8	
<b>1974:</b>												
January - Janvier .....	0.8	0.7	9.3	1.1	0.9	13.0	0.7	0.4	0.4	0.4	7.8	
February - Février .....	1.0	1.0	10.3	2.3	2.0	14.4	0.5	0.7	0.7	0.7	8.1	
March - Mars .....	1.0	1.0	11.3	1.5	1.7	20.2	0.8	0.8	0.8	0.8	8.1	
April - Avril .....	0.7	0.8	12.0	0.1	0.4	17.9	1.0	0.9	0.9	0.9	9.9	
May - Mai .....	1.6	1.6	14.4	2.9	2.6	20.6	1.2	1.3	1.3	1.3	12.5	
June - Juin .....	1.3	1.0	14.3	1.3	0.6	15.3	1.3	1.2	1.2	1.2	14.3	
July - Juillet .....	0.7	0.6	13.1	0.9	0.1	13.6	0.7	0.6	0.6	0.6	13.0	
August - Août .....	1.0	0.8	9.7	1.4	1.0	6.9	0.8	0.8	0.8	0.8	10.6	
September - Septembre .....	0.6	0.9	9.3	0.4	0.9	8.4	0.5	0.7	0.7	0.7	8.7	
October - Octobre .....	0.9	1.1	11.6	1.4	2.2	17.8	0.7	0.7	0.7	0.7	9.4	
November - Novembre .....	1.1	1.2	13.3	1.3	1.5	20.2	1.1	1.1	1.1	1.1	10.7	
December - Décembre .....	1.0	1.1	14.2	1.4	1.6	23.8	0.8	0.8	0.8	0.8	11.0	
<b>1975:</b>												
January - Janvier .....	0.5	0.5	11.6	0.4	0.5	15.9	0.6	0.6	0.6	0.6	10.6	
February - Février .....	0.8	0.8	10.2	0.8	0.6	11.6	0.6	0.7	0.7	0.7	9.1	
March - Mars .....	0.5	0.4	7.5	- 0.4	- 0.1	4.2	0.9	0.8	0.8	0.8	9.0	
April - Avril .....	0.5	0.7	8.1	0.5	0.8	5.3	0.6	0.6	0.6	0.6	8.6	
May - Mai .....	0.8	0.7	7.7	1.1	0.8	6.3	0.7	0.8	0.8	0.8	8.8	
June - Juin .....	1.5	1.2	11.2	3.2	2.8	19.2	0.8	0.7	0.7	0.7	8.4	
July - Juillet .....	1.4	1.1	13.0	2.3	1.3	21.7	1.0	1.0	1.0	1.0	10.4	
August - Août .....	1.0	0.8	13.2	1.0	0.4	19.5	0.9	0.8	0.8	0.8	10.7	
September - Septembre .....	0.2	0.5	9.9	- 0.7	- 0.2	6.0	0.7	0.8	0.8	0.8	10.9	
October - Octobre .....	0.9	1.1	9.8	0.4	1.0	4.9	1.1	1.1	1.1	1.1	11.1	
November - Novembre .....	0.9	0.9	10.3	0.6	1.0	7.5	1.0	0.9	0.9	0.9	11.4	
December - Décembre .....	0.1	0.3	9.7	- 0.7	- 0.4	6.7	0.5	0.7	0.7	0.7	10.9	
<b>1976:</b>												
January - Janvier .....	0.6	0.6	7.8	- 0.2	0.1	2.7	0.8	0.9	0.9	0.9	10.2	
February - Février .....	0.3	0.3	5.1	- 0.3	- 0.5	3.3	D.7	0.6	0.6	0.6	8.8	
March - Mars .....	0.4	0.4	5.4	- 0.7	- 0.5	3.8	0.8	0.7	0.7	0.7	9.1	
April - Avril .....	0.4	0.5	5.0	- 0.4	0.1	3.8	0.7	0.7	0.7	0.7	8.4	
May - Mai .....	0.8	0.8	7.3	1.5	1.2	3.2	0.6	0.7	0.7	0.7	8.9	
June - Juin .....	0.5	0.2	6.4	0.2	- 0.5	3.2	0.5	0.4	0.4	0.4	7.7	
July - Juillet .....	0.4	0.2	5.0	0.3	- 0.5	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5	6.7	
August - Août .....	0.5	0.2	2.4	- 0.5	- 1.0	- 7.8	0.8	0.7	0.7	0.7	6.7	
September - Septembre .....	0.5	0.7	4.7	- 0.7	- 0.3	- 7.2	1.0	1.0	1.0	1.0	9.3	
October - Octobre .....	0.7	0.8	7.2	0.0	0.7	- 2.6	0.8	0.9	0.9	0.9	11.1	
November - Novembre .....	0.3	0.4	8.0	- 0.2	0.2	2.4	0.5	0.5	0.5	0.5	10.4	
December - Décembre .....	0.3	0.5	6.8	0.4	0.5	6.0	0.3	0.3	0.3	0.3	7.4	
<b>1977:</b>												
January - Janvier .....	0.9	0.9	7.1	1.2	1.4	9.3	0.7	0.7	0.7	0.7	6.4	
February - Février .....	0.9	0.8	9.2	2.0	1.7	15.8	0.5	0.6	0.6	0.6	6.7	
March - Mars .....	1.0	1.1	12.0	0.9	1.2	18.7	1.0	1.1	1.1	1.1	9.8	
April - Avril .....												
May - Mai .....												
June - Juin .....												
July - Juillet .....												
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		
	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	
1961 .....	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	75.9
1962 .....	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	77.2
1963 .....	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	78.6
1964 .....	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	80.5
1965 .....	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	83.5
1966 .....	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	86.5
1967 .....	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	90.0
1968 .....	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	94.1
1969 .....	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	97.2
1970 .....	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	100.0
1971 .....	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	104.8
1972 .....	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	112.7
1973 .....	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	125.0
1974 .....	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	138.5
1975 .....	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	148.9
1976 .....	154.0	155.4	157.0											
1977 .....														
Per cent change from the previous month														
	Variation en pourcentage par rapport au mois précédent													J
	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	0.4	0.0	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	0.3	0.0	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	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	0.3	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	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	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	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	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	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	- 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	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	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	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	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	0.9	0.9	0.9
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	0.3
1977 .....	0.9	0.9	1.0											
Per cent change from the same month a year ago														
	Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													J
	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	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	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	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4	2.4	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	7.5
1977 .....	6.1	6.7	7.4											

(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)

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales (non déaisonnablem.), en perspective(1)  
(1961=100)

	Regular classification - Classification régulière								Supplementary classification - Classification supplémentaire	
	Food — Aliments	All-items excluding food — Indice d'ensemble sans les aliments	Housing — Habitation	Clothing — Habillement	Trans- portation — Trans- ports	Health and personal care — Soins personnels et hygiène	Recreation, education and reading — Loisirs, formation et lecture	Tobacco and alcohol — Tabacs et alcool	Goods — Biens	Services
<b>1973:</b>										
January - Janvier .....	114.2	106.1	108.2	104.7	102.6	106.7	104.4	105.2	108.1	108.5
February - Février .....	115.4	106.6	108.9	104.4	102.8	107.3	104.8	105.5	109.0	109.1
March - Mars .....	115.8	106.8	109.3	104.5	103.1	107.3	105.1	105.6	109.4	109.5
April - Avril .....	118.9	107.3	109.7	106.0	103.1	108.2	105.5	105.6	111.0	110.1
May - Mai .....	119.8	108.1	110.6	106.8	103.8	109.8	106.0	105.9	112.0	110.7
June - Juin .....	122.1	108.7	111.2	107.3	104.8	109.8	106.2	106.1	113.3	111.2
July - Juillet .....	124.4	109.2	111.7	107.4	105.2	109.8	108.3	106.1	114.3	112.0
August - Août .....	128.4	109.8	112.3	107.5	106.8	110.6	108.3	106.1	116.1	112.7
September - Septembre .....	129.5	110.3	112.9	108.4	107.5	110.8	108.6	106.2	116.9	113.3
October - Octobre .....	129.1	111.0	113.2	110.6	107.5	111.9	109.0	106.2	117.3	113.7
November - Novembre .....	130.7	111.6	114.1	111.7	107.9	112.9	109.4	106.5	118.4	114.2
December - Décembre .....	131.0	112.3	115.1	112.6	108.8	113.1	109.4	106.5	119.1	114.8
Average - Moyenne .....	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 .....	146.7	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 .....	156.7	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	146.0	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 .....										
May - Mai .....										
June - Juin .....										
July - Juillet .....										
August - Août .....										
September - Septembre .....										
October - Octobre .....										
November - Novembre .....										
December - Décembre .....										
Average - Moyenne .....										

(1) 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 1976. 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	
	March 1977 Mars	March 1977 from - Mars 1977 contre	
		February 1977 Février	March 1976 Mars
All-items - Indice d'ensemble .....	157.0	1.0	7.4
Food - Aliments .....	172.9	0.9	4.7
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison .....	170.2	0.8	4.2
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) .....	179.6	1.2	6.5
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie .....	175.7	0.7	4.3
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre) .....	165.1	0.2	- 3.6
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson			
Meat - Viande .....	152.9	0.0	- 4.6
Beef - Boeuf .....	144.3	- 0.3	- 5.3
Pork - Porc .....	122.7	- 0.3	- 2.9
Other meat - Autres viandes .....	192.2	- 0.5	- 9.9
Poultry - Volaille .....	140.1	0.2	- 1.6
Fish - Poisson .....	186.4	0.6	- 7.5
Eggs - Oeufs .....	212.6	1.1	7.8
Fruit and vegetables - Fruits et légumes .....	189.7	- 0.1	1.8
Fresh fruit - Fruits frais .....	185.7	2.0	16.6
Processed fruit - Fruits traités .....	182.6	8.2	26.4
Fresh vegetables - Légumes frais .....	172.5	0.7	10.4
Processed vegetables - Légumes traités .....	195.5	- 0.6	19.0
Frozen food(1) - Aliments congelés(1) .....	176.7	- 1.0	2.6
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) -			
Mets partiellement ou entièrement préparés et grignotines(1) .....	147.8(1)	5.0	8.8
Other food - Autres aliments .....	156.1(1)	- 0.1	3.0
Beverages - Boissons .....	194.7	0.2	5.2
Food away from home - Repas pris à l'extérieur .....	187.7	2.3	18.6
Food .....	185.7	1.0	7.3
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments .....	151.2	1.0	8.4
Housing - Habitation .....	158.6	1.1	10.1
Shelter - Logement .....	155.6	0.4	10.1
Tenancy - Location .....	125.5	0.3	6.5
Home ownership - Propriété .....	176.4	0.4	12.0
Household operation - Dépenses de ménage .....	162.5	2.3	10.0
Fuel and utilities - Combustibles et services publics			
Furniture - Meubles .....	195.5	3.9	16.9
Appliances - Appareils ménagers .....	148.2	1.6	7.0
Floor coverings - Revêtements de sol .....	135.5	0.8	3.0
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux .....	129.2	0.0	0.8
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers .....	139.1	2.6	5.9
Supplies - Fournitures .....	152.9	0.9	5.1
Services .....	157.8	0.6	5.8
	155.1	2.0	10.2

(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 désaisonnalisés — fin

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

	Indexes — Indices	Per cent change — Variation proportionnelle		
		March 1977 from — Mars 1977 contre		
	March 1977	February 1977 Février	March 1976 Mars	
		Mars		
Clothing — Habillement .....	138.2	1.3	6.1	
Women's wear — Vêtements pour femmes .....	132.5	0.9	5.2	
Men's wear — Vêtements pour hommes .....	136.7	1.4	6.2	
Children's wear — Vêtements pour enfants .....	127.2	1.1	5.9	
Footwear — Chaussures .....	137.9	1.4	6.6	
Piece goods and notions — Tissus à la verge et menus articles .....	121.1	0.7	5.1	
Clothing services — Services vestimentaires .....	174.2	2.5	7.8	
Transportation — Transports .....	152.0	1.1	8.0	
Private transportation — Transports privés .....	152.4	1.0	8.1	
Automobile purchase — Achat d'une automobile .....	130.4	0.2	5.8	
Automobile operation and maintenance — Utilisation et entretien de l'automobile .....	169.7	1.5	9.6	
Public transportation — Transports publics .....	151.7	1.7	7.4	
Local transportation — Transports locaux .....	144.2	1.5	4.9	
Inter-city transportation — Transports interurbains ..	170.2	2.0	11.0	
Health and personal care — Soins personnels et hygiène ...	151.1	0.3	7.2	
Health care — Hygiène .....	147.3	0.4	6.0	
Personal care — Soins personnels .....	153.4	0.1	7.9	
Recreation, education and reading — Loisirs, formation et lecture .....	140.3	0.4	4.9	
Recreation — Loisirs .....	139.0	0.6	5.2	
Education fees(1) — Frais de formation(1) .....	123.1(1)	0.0	4.5	
Reading — Lecture .....	152.9	0.0	4.2	
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools .....	140.4	0.9	8.7	
Tobacco products — Produits du tabac .....	141.9	1.4	12.0	
Alcoholic beverages — Boissons alcooliques .....	138.9	0.4	5.8	

(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 March 1977 Mars	Per cent change Variation proportionnelle	
			March 1977 from Mars 1977 contre	
			February 1977 Février	March 1976 Mars
Goods - Biens .....	63	155.8	1.2	5.9
Food - Aliments .....	27	172.9	0.9	4.7
Goods excluding food - Biens sans les aliments .....	36	142.9	1.4	6.9
Durable goods - Biens durables .....	10	130.3	0.5	4.8
Automobiles .....	5	130.4	0.2	5.8
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol .....	2	143.9	1.2	5.6
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers .....	2	135.9	0.8	3.3
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif .....	1	107.1	0.1	1.3
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	10	135.4	1.1	5.7
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaussures, et tissus à la verge .....	8	133.1	1.1	6.0
Household furnishings and utensils - Articles d'ameublement et articles ménagers .....	1	153.6	2.1	6.3
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables	1	140.9	0.9	4.0
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments .....	16	156.5	2.0	8.6
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques .....	3	138.9	0.4	5.8
Tobacco products - Produits du tabac .....	2	141.9	1.4	12.0
Domestic supplies - Fournitures de ménage .....	1	148.3	0.5	4.1
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels .....	2	130.2	0.5	3.4
Other non-durables - Autres biens non durables .....	8	180.4	3.3	10.5
(Non-durable goods including food - Biens non durables y compris les aliments) .....	(43)	167.7	1.3	6.2
Services .....	37	159.9	0.7	10.0
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation .....	17	164.2	1.1	10.1
Household utilities - Services publics aux ménages .....	3	176.3	2.9	15.5
Domestic services - Services aux ménages .....	1	195.6	0.7	12.3
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires .....	3	172.2	0.8	9.5
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications .....	4	139.6	1.7	6.8
Transportation services - Transports .....	6	163.8	0.1	9.3
Shelter services - Habitation .....	20	156.0	0.3	9.9

(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 ab 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.



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.

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.

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010536430