



Statistics Canada Statistique Canada



Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEX

L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

JANUARY - 1976 - JANVIER

The All-Items Consumer Price Index for Canada (1971=100) advanced 0.6% to 145.1 in January from 144.3 in December. This latest increase was largely attributable to higher prices for shelter and domestic utilities, as well as to the return to 7% of the Ontario sales tax from its 5% level temporarily introduced last April. The Food index declined for the second successive month, the latest decrease being 0.2%, while the index for All-Items excluding Food increased 0.8%. In the twelve-month period between January 1975 and January 1976, the total CPI advanced 9.6%.

The latest decrease in the Food index was in great part attributable to lower prices for beef, down 2.3% on average, as well as to a 2.9% decrease in poultry prices. Some dairy products also moved downwards in price as did those for all items of fats and oils. Partially offsetting these decreases were higher prices for pork, up 0.9%, and a 0.6% rise in charges for food away from home.

L'indice d'ensemble des prix à la consommation au Canada (1971=100) a progressé de 0.6 %, passant de 144.3 en décembre à 145.1 en janvier. Cette progression est en grande partie attribuable à une hausse des frais de logement et des services publics, ainsi qu'à un retour à la taxe de vente de 7 % en Ontario, qui avait été temporairement ramenée à 5 % en avril dernier. L'indice des aliments s'est replié pour le deuxième mois consécutif, cette fois-ci de 0.2 %; pour sa part, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 0.8 %. De janvier 1975 à janvier 1976, l'IPC a progressé de 9.6 %.

La baisse de l'indice des aliments est en grande partie attribuable à une réduction de 2.3 % en moyenne des prix du boeuf, ainsi qu'à une diminution de 2.9 % des prix de la volaille. Les prix de certains produits laitiers ont également diminué, de même que ceux de l'ensemble des huiles et des corps gras. Toutefois, ces baisses ont été partiellement compensées par une hausse de 0.9 % du prix du porc et de 0.6 % du prix des repas pris à l'extérieur.

Prices Division

Division des prix

FEBRUARY - 1976 - FÉVRIER
5-4300-503

Higher shelter charges for both owned and rented accommodation and increased prices of items associated with running the home were mainly responsible for the 0.8% rise in the index for All-Items excluding Food. Domestic gas rate increases in some Ontario cities and higher electricity rates in numerous other locations had a notable impact as did higher telephone charges in central Canada. The Transportation component also moved up, mainly in response to the reimposition of the 7% Ontario sales tax on new automobiles and to seasonally higher train fares. These increases were only partially offset by a seasonal decrease in the Clothing component, particularly men's and women's outer wear.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods, inclusive of food, rose 0.3% while that for services increased 1.1%.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 0.6% between December and January; this comprised a 0.4% decline in the Food index and a 0.9% rise for All-Items excluding Food.

In January, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement since three months earlier was 7.2%, the first month since May 1975 it has been below 10%.

(1) See Table 3 and technical notes of this release.

L'augmentation des frais de logement, tant de propriété que de location, et la hausse des prix des articles associés à l'entretien de la maison ont été les causes principales de la progression de 0.8 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. Le relèvement des tarifs du gaz domestique dans certaines villes de l'Ontario et une hausse des tarifs de l'électricité dans de nombreuses autres localités ont eu une incidence considérable, ainsi que la hausse des frais téléphoniques dans le centre du Canada. La composante transports a également progressé, en raison principalement de la réimposition de la taxe de vente de 7 % sur les automobiles neuves en Ontario et d'une augmentation saisonnière des tarifs ferroviaires. Ces augmentations n'ont été compensées qu'en partie par une baisse saisonnière de la composante habillement, en particulier dans les vêtements de dessus pour hommes et pour femmes.

Considéré en termes de biens et services, le niveau du prix des biens, avec les aliments, s'est élevé de 0.3 %, tandis que celui des services a progressé de 1.1 %.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a progressé de 0.6 % de décembre à janvier; ceci tient compte du recul de 0.4 % de l'indice des aliments et de la progression de 0.9 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

En janvier, le taux annuel courant de variation de l'IPC(1), basé sur le mouvement désaisonné des trois mois précédents, a été de 7.2 %; c'est la première fois depuis mai 1975 qu'il est inférieur à 10 %.

(1) Voir le tableau 3 et les notes techniques de cette publication.

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

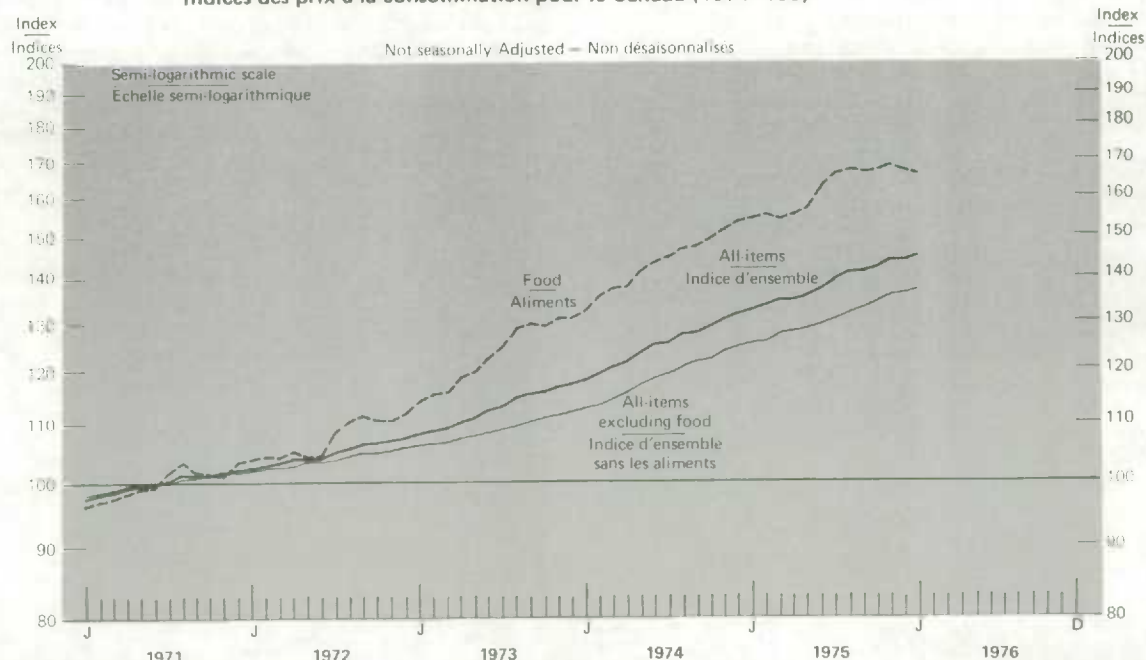


TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1971=100)

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	
		1976		1975		January 1976 from — Janvier 1976 contre		
		January — Janvier	December — Décembre	January — Janvier	December 1975 — Décembre	January 1975 Janvier	December 1975 Décembre	January 1975 Janvier
All-items — Indice d'ensemble	100	145.1	144.3	132.4	0.6	9.6	100	100
Food — Aliments	28	166.8	167.2	154.0	- 0.2	8.3	- 12	25
All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments	72	137.5	136.4	125.1	0.8	9.9	112	75
Housing — Habitation	32	142.1	140.5	127.6	1.1	11.4	68	37
Clothing — Habillement	10	128.0	128.2	122.6	- 0.2	4.4	- 2	4
Transportation — Transports	14	138.4	136.5	122.2	1.4	13.3	37	20
Health and personal care — Soins personnels et hygiène	4	139.1	138.6	125.9	0.4	10.5	3	5
Recreation, education and reading — Loisirs, formation et lecture	6	132.6	131.9	122.9	0.5	7.9	5	5
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	128.3	128.2	120.6	0.1	6.4	1	4
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971	-	0.69	0.69	0.76				
All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. — L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100							193.5	

(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 1975. — Ces poids arrondis, fournis à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1975.

TABLE 2. Month-to-month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada(1)

TABLEAU 2. Taux de variation d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation non désaïsonnalisé et désaïsonnalisé au Canada(1)

	All-items Indice d'ensemble		Food Aliments		All-items excluding food Indice d'ensemble, sans les aliments	
	Unadjusted Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted Désaison- nalisé	Unadjusted Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted Désaison- nalisé	Unadjusted Non désaison- nalisé	Seasonally adjusted Désaison- nalisé
<u>1973</u>						
May - Mai	0.7	0.7	0.8	0.6	0.7	0.8
June - Juin	0.9	0.7	1.9	1.6	0.6	0.5
July - Juillet	0.9	0.5	1.9	0.9	0.5	0.3
August - Août	1.3	1.2	3.2	2.9	0.5	0.6
September - Septembre	0.6	1.0	0.9	2.0	0.5	0.6
October - Octobre	0.3	0.5	- 0.3	0.6	0.6	0.4
November - Novembre	0.8	1.0	1.2	1.6	0.5	0.7
December - Décembre	0.5	0.6	0.2	0.4	0.6	0.7
<u>1974</u>						
January - Janvier	0.8	0.7	1.1	0.8	0.7	0.5
February - Février	1.0	1.1	2.3	1.9	0.5	0.8
March - Mars	1.0	0.9	1.5	1.5	0.8	0.7
April - Avril	0.7	0.7	0.1	0.0	1.0	1.0
May - Mai	1.6	1.6	2.9	2.8	1.2	1.1
June - Juin	1.3	1.1	1.3	0.8	1.3	1.3
July - Juillet	0.7	0.4	0.9	0.0	0.7	0.1
August - Août	1.0	1.0	1.4	1.2	0.8	0.9
September - Septembre	0.6	0.9	0.4	1.4	0.6	0.7
October - Octobre	0.9	1.2	1.4	2.3	0.7	0.7
November - Novembre	1.1	1.2	1.3	1.5	1.1	1.1
December - Décembre	1.0	1.1	1.4	1.6	0.8	0.9
<u>1975</u>						
January - Janvier	0.5	0.5	0.4	0.1	0.6	0.6
February - Février	0.8	0.8	0.8	0.6	0.6	0.8
March - Mars	0.5	0.4	- 0.4	- 0.2	0.9	0.8
April - Avril	0.5	0.6	0.5	0.3	0.6	0.6
May - Mai	0.8	0.7	1.1	1.1	0.7	0.5
June - Juin	1.5	1.4	3.2	3.0	0.8	0.8
July - Juillet	1.4	1.0	2.3	1.2	1.0	0.9
August - Août	1.0	0.9	1.0	0.7	0.9	0.9
September - Septembre	0.2	0.6	- 0.7	0.2	0.7	0.8
October - Octobre	0.9	1.1	0.4	1.4	1.1	1.0
November - Novembre	0.9	0.9	0.6	0.8	1.0	1.0
December - Décembre	0.1	0.3	- 0.7	- 0.4	0.5	0.6
<u>1976</u>						
January - Janvier	0.6	0.6	- 0.2	- 0.4	0.8	0.9
February - Février						
March - Mars						
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 technical notes of this release. — Pour de plus amples détails sur la méthodologie, consulter les notes techniques de la présente publication.

TABLE 3. Current Annual Rate of Change in Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada(1)
 (Latest three-month compound percentage changes at annual rates)

TABLEAU 3. Taux de variation annuel de l'indice courant des prix à la consommation du Canada après désaisonnalisation(1)
 (Taux de variation composés des trois derniers mois aux taux annuels)

	All-items — Indice d'ensemble	Food — Aliments	All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments
<u>1973</u>			
August - Août	10.1	23.5	5.7
September - Septembre	11.1	25.5	6.4
October - Octobre	11.1	24.1	6.8
November - Novembre	10.2	18.2	7.1
December - Décembre	8.6	11.0	7.4
<u>1974</u>			
January - Janvier	9.3	11.9	8.2
February - Février	9.9	13.0	8.5
March - Mars	11.3	18.4	8.4
April - Avril	11.3	14.5	10.3
May - Mai	13.7	18.9	11.7
June - Juin	14.3	15.3	14.3
July - Juillet	13.1	15.3	12.3
August - Août	10.1	8.1	11.4
September - Septembre	9.6	10.8	8.7
October - Octobre	13.0	21.1	9.7
November - Novembre	14.0	22.7	10.4
December - Décembre	14.5	23.7	11.4
<u>1975</u>			
January - Janvier	11.3	13.4	10.6
February - Février	9.5	9.2	9.4
March - Mars	6.8	1.8	9.0
April - Avril	7.4	2.9	9.3
May - Mai	7.1	5.0	8.2
June - Juin	11.2	19.3	8.1
July - Juillet	13.0	23.4	9.4
August - Août	13.9	21.3	11.0
September - Septembre	10.2	8.4	10.9
October - Octobre	10.7	9.3	11.1
November - Novembre	11.0	10.0	11.4
December - Décembre	10.0	7.4	10.6
<u>1976</u>			
January - Janvier	7.2	0.0	10.2
February - Février			
March - Mars			
April - Avril			
May - Mai			
June - Juin			
July - Juillet			
August - Août			
September - Septembre			
October - Octobre			
November - Novembre			
December - Décembre			

(1) See technical notes of this release. - Consulter les notes techniques de la présente publication.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)

TABLEAU 4. 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												
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	0.4	0.0
1962	0.0	0.0	0.4	- 0.1	0.3	0.4	0.3	- 0.3	0.4	0.3	0.0	0.3	0.0
1963	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3
1964	0.0	0.1	0.3	0.0	0.3	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.3	0.6
1965	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	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	0.1	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	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	0.4	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	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	0.9	0.1
1976	0.6												
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	2.8	2.8	2.7	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	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
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												

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

TABLÉAU 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	
	January 1976 Janvier	January 1976 from — Janvier 1976 contre	
		December 1975 Décembre	January 1975 Janvier
All-items — Indice d'ensemble	145.1	0.6	9.6
Food — Aliments	166.8	- 0.2	8.3
Food for home consumption — Aliments consommés à la maison	165.7	- 0.4	7.9
Dairy products (incl. butter) — Produits laitiers (y compris le beurre)	168.5	- 0.2	14.1
Cereal and bakery products — Céréales et produits de boulangerie	168.0	0.1	6.5
Fats and oils (excl. butter) — Huiles et corps gras (sans le beurre)	175.6	- 0.5	- 7.4
Meat, poultry and fish — Viande, volaille et poisson	168.6	- 1.1	11.0
Meat — Viande	162.9	- 0.9	9.3
Beef — Bœuf	141.4	- 2.3	- 0.6
Pork — Porc	219.4	0.9	30.4
Other meat — Autres viandes	144.0	0.2	2.5
Poultry — Volaille	200.6	- 2.9	22.8
Fish — Poisson	193.2	- 0.8	9.0
Eggs — Oeufs	187.3	- 0.3	6.5
Fruit and vegetables — Fruits et légumes	156.2	0.4	11.3
Fresh fruit — Fruits frais	139.9	0.6	7.6
Processed fruit — Fruits traités	155.9	0.8	4.2
Fresh vegetables — Légumes frais	159.6	0.7	20.2
Processed vegetables — Légumes traités	173.3	- 0.5	8.1
Frozen food(1) — Aliments congelés(1)	135.4(1)	0.1	5.3
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) —			
Mets partiellement ou entièrement préparés et grillotines(1)	150.6(1)	- 0.3	7.3
Other food — Autres aliments	185.5	- 1.0	- 11.4
Beverages — Boissons	156.4	1.2	11.0
Food away from home — Repas pris à l'extérieur	171.6	0.6	10.2
All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments	137.5	0.8	9.9
Housing — Habitation	142.1	1.1	11.4
Shelter — Logement	139.5	0.7	11.3
Tenancy — Location	116.7	0.5	7.4
Home ownership — Propriété	155.1	0.8	13.8
Household operation — Dépenses de ménage	145.5	1.7	11.2
Fuel and utilities — Combustibles et services publics	163.2	2.6	16.7
Furniture — Meubles	137.7	0.5	6.1
Appliances — Appareils ménagers	129.9	0.6	8.4
Floor coverings — Revêtements de sol	126.8	0.9	2.6
Linens and draperies — Linge de maison et rideaux	130.0	0.3	1.9
Utensils and equipment — Articles et accessoires ménagers	144.5	0.3	8.8
Supplies — Fournitures	148.4	0.3	12.3
Services	138.8	3.2	10.3

(1) April 1973=100. — Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indices 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)

Components and sub-groups - Composantes et sous-groupes	Indexes - Indices	Per cent change - Variation proportionnelle	
		January 1976 from - Janvier 1976 contre	
		December 1975 Décembre	January 1975 Janvier
Clothing - Habillement	128.0	- 0.2	4.4
Women's wear - Vêtements pour femmes	123.1	- 0.2	2.3
Men's wear - Vêtements pour hommes	126.5	- 0.2	4.2
Children's wear - Vêtements pour enfants	118.6	- 0.3	2.8
Footwear - Chaussures	127.7	- 0.2	5.0
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles	114.4	1.3	- 0.3
Clothing services - Services vestimentaires	158.5	0.0	13.5
Transportation - Transports	138.4	1.4	13.3
Private transportation - Transports privés	139.2	1.4	13.3
Automobile purchase - Achat d'une automobile	123.3	3.4	5.7
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile	151.7	0.1	18.7
Public transportation - Transports publics	135.3	1.4	13.6
Local transportation - Transports locaux	128.3	0.9	18.6
Inter-city transportation - Transports interurbains ..	152.3	2.2	7.0
Health and personal care - Soins personnels et hygiène	139.1	0.4	10.5
Health care - Hygiène	138.2	0.8	13.3
Personal care - Soins personnels	139.8	0.1	9.0
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture	132.6	0.5	7.9
Recreation - Loisirs	131.3	0.5	7.8
Education fees(1) - Frais de formation(1)	117.8(1)	0.0	5.7
Reading - Lecture	142.8	0.9	10.1
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools	128.3	0.1	6.4
Tobacco products - Produits du tabac	126.9	0.0	7.0
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques	129.5	0.1	5.9

(1) April 1973=100. - Avril 1973=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation au Canada - Reklassé par 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	
			January 1976 Janvier	January 1976 from — Janvier 1976 contre
			December 1975 Décembre	January 1975 Janvier
Goods — Biens	64	147.2	0.3	8.1
Food — Aliments	28	166.8	- 0.2	8.3
Goods excluding food — Biens sans les aliments	36	132.8	0.5	7.7
Durable goods — Biens durables	10	124.0	2.0	5.8
Automobiles	5	123.3	3.4	5.7
Furniture and floor covering — Meubles et revêtements de sol	2	135.3	0.6	5.2
Household appliances and equipment — Appareils et accessoires ménagers	2	130.3	0.6	8.1
Home entertainment and recreation equipment — Matériel récréatif	1	105.7	0.7	4.3
Semi-durable goods — Biens semi-durables	10	126.1	- 0.1	3.4
Clothing, footwear and piece goods — Vêtements, chaussures, et tissus à la verge	8	123.4	- 0.2	3.3
Household furnishings and utensils — Articles d'ameublement et articles ménagers	1	142.9	0.2	5.1
Other semi-durable goods — Autres biens semi-durables	1	134.6	0.7	3.7
Non-durable goods excluding food — Biens non durables sans les aliments	16	143.3	0.2	11.7
Alcoholic beverages — Boissons alcooliques	3	129.5	0.1	5.9
Tobacco products — Produits du tabac	3	126.9	0.0	7.0
Domestic supplies — Fournitures de ménage	1	142.5	0.2	10.1
Health and personal care supplies — Produits pour l'hygiène et les soins personnels	2	124.9	0.7	8.1
Other non-durables — Autres biens non durables	7	162.7	0.2	17.0
(Non-durable goods including food — Biens non durables y compris les aliments)	(44)	158.6	- 0.1	9.5
Services	36	142.4	1.1	12.5
Services excluding shelter services — Services sans les services d'habitation	16	144.7	1.5	13.7
Household utilities — Services publics aux ménages	3	147.9	4.3	16.4
Domestic services — Services aux ménages	1	169.4	2.7	13.6
Health, personal care, and clothing services — Hygiène, soins personnels et services vestimentaires	3	154.4	0.1	13.0
Recreation, education and communication services — Loisirs, formation et communications	4	129.8	1.6	8.4
Transportation services — Transports	5	142.1	0.6	16.5
Shelter services — Habitation	20	140.3	0.7	11.4

(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 1975. — Ces poids arrondis, fournis à titre d'indication générale, donnent l'importance relative moyenne de l'I.P.C. reklassé selon biens et services pendant l'année 1975.

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) no 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par an.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la section des prix aux consommateurs (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'IPC sont basés sur les régimes de dépenses des familles en 1967 (et dans le cas des aliments, sur régimes détaillés des dépenses enregistrés 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'IPC 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 Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Cat. 62-005), Vol. 4, No. 1, February 1975 or Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Cat. 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 taking a growth rate compounded over the latest three-month period, and raising it to an annual rate. For more information on C.P.I. growth rates, see "A Note on the Current Annual Rate of Change of the Consumer Price Index", Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Cat. 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'IPC non désaisonnalisé.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'Indice des prix à la consommation, voir Bulletin de service sur les prix de détail et les coûts de la vie, n° 62-005 au catalogue, Vol. 4, n° 1, février 1975 ou 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



1010536395