



Statistics Canada Statistique Canada

Mr. Gauthier

JUL 15

LABOUR INCOME UNIT P. DEVRIES

Price: 30 cents, \$3.00 a year

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

NOTE TO CPI USERS

In keeping with the Statistics Canada policy of periodically updating indexes to more current periods, the Consumer Price Index has been converted to a 1971=100 time reference base beginning with the publication hereunder of this index for August 1975. Other major Canadian statistical series have or are likewise being converted to a 1971 time reference base.

Historical percentage rates of change in consumer prices will not be affected by this arithmetic conversion as illustrated in the example provided below which uses actual data:

Example:

	Base 1961=100	Base 1971=100
August 1975 index	188.4	141.2
July 1975 index	186.5	139.8
% Increase July 1975- August 1975	<u>1.0%</u>	<u>1.0%</u>
August 1974 index	169.6	127.1
% Increase August 1974- August 1975	<u>11.1%</u>	<u>11.1%</u>

It is recommended that users adopt the new official time base for contractual arrangements. However, for the convenience of those continuing to require the All-Items CPI for Canada on the 1961 time base, this will be published at the bottom of Table 1. Additional 1961-based CPI information will be available on request from the Prices Division, Statistics Canada, (613-994-9470).

Prices Division

Division des prix

September - 1975 - Septembre
5-4300-503

THE CONSUMER PRICE INDEX

L'INDICE DES PRIX A LA CONSOMMATION

AUGUST - 1975 - AOÛT

The All-Items Consumer Price Index (1971=100) for Canada advanced 1.0% to 141.2 in August from 139.8 in July. Food prices, which likewise moved up 1.0% accounted for nearly thirty per cent of the increase; higher prices for shelter and transportation each contributed an additional one-quarter. The All-Items excluding Food index rose 0.9%. Between August 1974 and August 1975, the total CPI registered an advance of 11.1%.

Over one-half of the one per cent rise in the Food index was attributable to higher pork quotations which, on average at the beginning of August, were up 6.9% over the previous month and 41% above their level of one year earlier. Higher egg prices and increased charges for food consumed away from home also contributed significantly to this advance. After declining in the preceding eight months, sugar prices moved up 19.6%. In contrast, seasonally lower quotations for fresh vegetables, down 12.0%, and the continued downward movement of prices for margarine and other fats and oils partially offset these increases.

The rise of 0.9% in the index for All-Items excluding Food was in great part attributable to higher shelter costs for both owned and rented accommodation, as well as generally increased premiums for automobile and household insurance. Higher gasoline prices in certain provinces also contributed to this increase as did increased charges for haircuts. Clothing prices, as has been the case since earlier this year, exhibited little overall movement in the latest month.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods increased 0.7% while those for services rose 1.7% between July and August.

On a seasonally adjusted basis, the All-Items Consumer Price Index advanced 0.9% between July and August including a 0.7% increase in the Food index and a 0.9% rise in the index for All-Items excluding Food.

In August, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement since three months earlier was 13.9%, a rate similar to that experienced in the latter part of 1974.

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

L'indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada (1971=100) a augmenté de 1.0 %, passant de 139.8 en juillet à 141.2 en août. Les prix des aliments, qui ont eux aussi progressé de 1.0 %, ont compté pour près de 30 % de l'augmentation; la hausse des coûts de logement et celle des transports a représenté dans chaque cas un autre quart de l'augmentation globale. L'indice d'ensemble (sans les aliments) a augmenté de 0.9 %. Entre août 1974 et août 1975, l'indice total des prix à la consommation s'est accru de 11.1 %.

Plus de la moitié de la hausse de 1 % de l'indice des aliments est attribuable à la hausse des prix du porc, qui étaient en moyenne au début d'août supérieurs de 6.9 % à ceux du mois précédent et de 41 % à leur niveau de l'année précédente. La hausse du prix des œufs et celle des repas pris à l'extérieur ont également joué un rôle appréciable. Après avoir baissé au cours des huit mois précédents, le prix du sucre a progressé de 19.6 %. Par contre la diminution saisonnière du prix des légumes frais (-12.0 %) ainsi que la tendance persistante à la baisse du prix de la margarine et des autres matières grasses et des huiles ont compensé une partie de ces augmentations.

La hausse de 0.9 % de l'indice d'ensemble (sans les aliments) est surtout attribuable à la hausse des coûts de logement, tant les frais de loyers que les frais de propriété, ainsi qu'au relèvement des primes dans le cas de l'assurance automobile et de l'assurance immobilière. La hausse des prix de l'essence dans certaines provinces a aussi contribué à cette augmentation tout comme la hausse du prix des coupes de cheveux. Les prix des vêtements, comme c'est le cas depuis le début de l'année, n'ont guère bougé le mois dernier.

En ce qui concerne les biens et les services, le niveau des prix des biens a augmenté de 0.7 % entre juillet et août alors que celui des services s'est accru de 1.7 %.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a progressé de 0.9 % entre juillet et août, ce qui comprend une hausse de 0.7 % de l'indice des aliments et une hausse de 0.9 % de l'indice d'ensemble (sans les aliments).

En août, le taux annuel courant de variation de l'I.P.C.(1) basé sur le mouvement désaisonné des trois derniers mois était de 13.9 %, soit un taux semblable à celui enregistré pendant la dernière partie de 1974.

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

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) — Import- ance rela- tive(1)	Indexes — Indices			% change — Variation en %		% contribution to total change — Contribution en % à la variation totale	
		1975		1974	August 1975 from — Août 1975 contre		August 1974 — Août 1974	
		August — Août	July — Juillet	August — Août	July 1975 Juillet	August 1974 Août	July 1975 Juillet	August 1974 Août
All-items — Indice d'ensemble	100	141.2	139.8	127.1	1.0	11.1	100	100
Food — Aliments	28	167.8	166.1	146.7	1.0	14.4	29	37
All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments	72	132.1	130.9	120.4	0.9	9.7	71	63
Housing — Habitation	32	134.4	132.9	122.8	1.1	9.4	35	27
Clothing — Habillement	10	125.0	124.9	119.1	0.1	5.0	1	4
Transportation — Transports	14	132.8	130.5	118.0	1.8	12.5	25	16
Health and personal care — Soins personnels et hygiène	4	135.2	133.1	121.1	1.6	11.6	5	4
Recreation, education and reading — Loisirs, formation et lecture	6	130.9	130.5	119.5	0.3	9.5	2	6
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	127.1	126.4	112.8	0.6	12.7	3	6
Purchasing power of the 1971 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1971	-	0.71	0.72	0.79				

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. — L'indice des prix à la consommation de tous les éléments converti à 1961=100 est 188.4

(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 1974. — Ces poids arrondis, fournis à titre d'indication général, donnent l'importance relative moyenne des principales composantes de l'IPC pendant l'année 1974.

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

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

	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
1973 - 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
1974 - 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	0.5
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
1975 - 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						
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. (2) Due to rounding, slight variations (never exceeding 0.1) may exist between the percentage change figures shown here and those previously published on a 1961=100 time reference base. - Les chiffres ayant été arrondis, il peut exister de légers écarts (ne dépassant jamais 0.1) entre les taux de variation présentés ici et ceux qui ont paru auparavant sur la base (période de référence) 1961=100.

TABLE 3. Current Annual Rate of Change in Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada(1) (2)
(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) (2)
(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
1973 - 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
1974 - 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
1975 - 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			
October - Octobre			
November - Novembre			
December - Décembre			

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

(2) Due to rounding, slight variations may exist between the percentage change figures shown here and those previously published on a 1961=100 time reference base. - Les chiffres ayant été arrondis, il peut exister de légers écarts entre les taux de variation présentés ici et ceux qui ont paru apparaissant sur la base (période de référence) 1961=100.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, All-Items (Not Seasonally Adjusted), in Perspective(1)(2)

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, indice d'ensemble (non désaaisonialisés), en perspective(1)(2)

	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	74.9	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	97.6	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					
Percent Change From The Previous Month(2)													
Variation en pourcentage par rapport au mois précédent(2)													
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	0.1	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.5	
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	0.6	
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					
Percent Change From The Same Month a Year Ago(2)													
Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente(2)													
J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		Average — Moyenne
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	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					

(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.

(2) Due to rounding, slight variations (never exceeding 0.1) may exist between the percentage change figures shown here and those previously published on a 1961=100 time reference base. — Les chiffres ayant été arrondis, il peut exister de légers écarts (ne dépassant jamais 0.1) entre les taux de variation présentés ici et ceux qui ont paru auparavant sur la base (période de référence) 1961=100.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada — Main Groups and Selected Components, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada — Groupes principaux et certaines composantes, non désaisonnalisés

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

Components and groups — Composantes et groupes	Indexes — Indices	Per cent change — Variation proportionnelle	
	August 1975 Août	August 1975 from — Août 1975 contre	
		July 1975 Juillet	August 1974 Août
All-items — Indice d'ensemble	141.2	1.0	11.1
Food — Aliments	167.8	1.0	14.4
Food for home consumption — Aliments consommés à la maison	168.1	0.8	14.4
Dairy products (incl. butter) — Produits laitiers (y compris le beurre)	167.6	0.1	28.8
Cereal and bakery products — Céréales et produits de boulangerie	169.1	0.6	18.3
Fats and oils (excl. butter) — Huiles et corps gras (sans le beurre)	183.7	- 1.2	15.4
Meat, poultry and fish — Viande, volaille et poisson			
Meat — Viande	168.4	2.9	8.8
Beef — Boeuf	164.9	3.1	8.6
Pork — Porc	145.4	0.8	- 4.7
Other meat — Autres viandes	220.9	6.9	41.4
Poultry — Volaille	139.1	2.1	- 1.6
Fish — Poisson	191.6	2.7	14.0
Eggs — Oeufs	179.7	0.0	1.1
Fruit and vegetables — Fruits et légumes	182.4	14.1	7.5
Fresh fruit — Fruits frais	174.0	- 4.6	12.8
Processed fruit — Fruits traités	183.6	- 0.2	6.1
Fresh vegetables — Légumes frais	154.1	0.4	10.5
Processed vegetables — Légumes traités	173.0	- 12.0	16.1
Frozen food(1) — Aliments congelés(1)	170.6	0.4	22.5
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) —	132.7(1)	0.4	8.5
Mets partiellement ou entièrement préparés et grillotines(1)	147.6(1)	1.4	14.6
Other food — Autres aliments	189.9	2.7	12.4
Beverages — Boissons	150.6	- 1.6	19.2
Food away from home — Repas pris à l'extérieur	165.5	1.9	13.7
All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments	132.1	0.9	9.7
Housing — Habitation	134.4	1.1	9.4
Shelter — Logement	132.2	1.5	8.2
Tenancy — Location	113.1	1.0	5.8
Home ownership — Propriété	145.1	1.7	9.6
Household operation — Dépenses de ménage	137.2	0.6	11.3
Fuel and utilities — Combustibles et services publics	145.7	0.2	9.5
Furniture — Meubles	135.4	0.6	10.4
Appliances — Appareils ménagers	125.4	0.0	13.5
Floor coverings — Revêtements de sol	125.6	0.3	8.4
Linen and draperies — Linge de maison et rideaux	127.6	- 0.7	4.2
Utensils and equipment — Articles et accessoires ménagers	141.7	0.4	15.2
Supplies — Fournitures	142.5	0.1	6.2
Services	132.5	2.2	10.8

(1) April 1973=100. — Avril 1973=100.

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

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada - Groupes principaux et certaines composantes, non désaisonnalisés - fin

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

Components and groups Composantes et groupes	Indexes Indices	Per cent change Variation proportionnelle	
		August 1975 from Août 1975 contre	
		July 1975 Juillet	August 1974 Août
Clothing - Habillement	125.0	0.1	5.0
Women's wear - Vêtements pour femmes	121.3	0.6	2.4
Men's wear - Vêtements pour hommes	123.5	- 0.7	4.4
Children's wear - Vêtements pour enfants	117.6	0.2	5.9
Footwear - Chaussures	124.0	0.6	3.9
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles	113.0	- 0.2	0.6
Clothing services - Services vestimentaires	149.7	0.0	16.0
Transportation - Transports	132.8	1.8	12.5
Private transportation - Transports privés	133.6	1.8	12.6
Automobile purchase - Achat d'une automobile	115.3	- 0.3	4.2
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile	148.0	3.2	18.3
Public transportation - Transports publics	129.8	1.3	12.1
Local transportation - Transports locaux	116.8	0.4	10.2
Inter-city transportation - Transports interurbains	157.2	2.7	14.7
Health and personal care - Soins personnels et hygiène	135.2	1.6	11.6
Health care - Hygiène	131.3	0.6	11.9
Personal care - Soins personnels	137.4	1.9	11.3
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture	130.9	0.3	9.5
Recreation - Loisirs	130.0	0.5	9.5
Education fees(1) - Frais de formation(1)	115.7(1)	0.0	6.2
Reading - Lecture	139.6	0.0	12.4
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools	127.1	0.6	12.7
Tobacco products - Produits du tabac	126.4	0.0	13.9
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques	127.6	1.0	11.8

(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 - Reclassé par biens et services, non désaisonnalisés
(1971=100)

Components and groups — Composantes et groupes	Indexes — Indices	Per cent change — Variation proportionnelle	
		August 1975 from — Août 1975 contre	
		July 1975 Juillet	August 1974 Août
Goods - Biens	145.2	0.7	11.4
Goods excluding food - Biens sans les aliments	129.0	0.4	9.0
Durable goods - Biens durables	118.9	- 0.1	6.7
Automobiles	115.3	0.3	4.2
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol	133.3	0.6	10.0
Household appliances and equipment - Appareils et accessoires ménagers	126.2	0.0	12.7
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif	104.9	- 0.1	4.7
Semi-durable goods - Biens semi-durables	123.9	0.1	4.6
Clothing, footwear and piece goods - Vêtements, chaussures, et tissus à la verge	121.0	0.1	3.5
Household furnishings and utensils - Articles d'ameublement et articles ménagers	140.2	- 0.2	10.1
Other semi-durable goods - Autres biens semi-durables	133.3	0.0	7.6
Non-durable goods - Biens non durables	157.5	0.9	13.9
Non-durables excluding food - Biens non durables sans les aliments	138.9	0.7	13.1
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques	127.6	1.0	11.8
Tobacco products - Produits du tabac	126.4	0.0	13.9
Domestic supplies - Fournitures de ménage	137.6	0.4	14.5
Health and personal care supplies - Produits pour l'hygiène et les soins personnels	122.0	0.9	9.7
Other non-durables - Autres biens non durables	156.0	1.2	14.7
Services	135.4	1.7	10.5
Services excluding shelter services - Services sans les services d'habitation	137.6	1.8	13.3
Shelter services - Habitation	133.3	1.4	8.4
Household utilities - Services publics aux ménages	131.4	0.0	11.8
Domestic services - Services aux ménages	162.6	2.9	19.5
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires	148.0	1.2	14.2
Recreation, education and communication services - Loisirs, formation et communications	125.2	1.1	7.6
Transportation services - Transports	137.7	3.5	16.1

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 detail on the CPI and other price statistics, see Prices and Price Indexes (monthly) Catalogue 62-002. Price: 55¢ a copy, \$5.50 per year.

For more information on methodology, see The Consumer Price Index for Canada (1961=100) (Revision Based on 1967 Expenditure), Cat. 62-539.

For further information, contact Retail 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 et sur d'autres statistiques de prix, voir Prix et indices des prix (mensuel), n° 62-002 au catalogue, prix: 55¢ l'exemplaire, \$5.50 par an.

Pour de plus amples renseignements sur la méthodologie, consulter L'indice des prix à la consommation au Canada (1961=100) (Révision fondée sur les dépenses de 1967), n° 62-539 au catalogue.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la Section de Prix de Détail (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 basées 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.

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.

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



1010536380