



Statistics Canada Statistique Canada

18
~~CONFIDENTIAL~~
~~CONFIDENTIAL~~

Price: 30 cents, \$3.00 a year

CONSUMER PRICE INDEX

MAY - 1975 - MAI

The Consumer Price Index for Canada (1961=100) advanced 0.8% to 181.3 in May from 179.8 in April. The latest rise, though somewhat greater than the increase in the preceding month, was less than half that registered between April and May in 1974. Nearly two-fifths of the monthly overall advance was attributable to higher food prices which rose by 1.1%; Housing accounted for another one-quarter. The index for All-Items excluding Food moved up by 0.8%, which is about the same rate of change experienced over the five months since the beginning of the year. Between May 1974 and May 1975, the total CPI advanced 10.1%.

Although the 1.1% rise in the Food index between April and May was the largest monthly increase since the beginning of the year, it was well below the 3.0% increase reported in the corresponding period in 1974. Seasonally higher prices for fresh produce, along with generally increased quotations for meat, provided the main impetus behind the latest monthly rise in the general food price level. Fresh fruits and fresh vegetables moved up in price by 7.5% and 5.7%, respectively. Beef prices, which had steadily decreased a total of 17.6% in the previous four months, advanced 1.4% in early

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

L'INDICE DES PRIX A LA CONSOMMATION

L'indice des prix à la consommation pour le Canada (1961=100) a enregistré une augmentation de 0.8 %, pour passer de 179.8 en avril à 181.3 en mai. Cette augmentation, quoique sensiblement supérieure à celle du mois précédent, représentait moins de la moitié de celle enregistrée entre avril et mai 1974. Près des deux-cinquièmes de l'augmentation globale au cours de ce mois proviennent de la hausse du prix des aliments (1.1 %). Le logement, pour sa part, en a représenté un quart. L'indice d'ensemble, sans les aliments, a augmenté de 0.8 %, soit à peu près le même taux de variation que celui observé au cours des cinq premiers mois de l'année. Entre mai 1974 et mai 1975, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a augmenté de 10.1 %.

Même si l'augmentation de 1.1 % enregistrée par l'indice des aliments entre avril et mai est la plus importante augmentation mensuelle depuis le début de l'année, elle se situe bien en deçà de l'augmentation de 3.0 % survenue pendant la période correspondante en 1974. Une hausse saisonnière du prix des produits frais ainsi qu'une augmentation générale du prix de la viande sont à la base de cette dernière augmentation mensuelle au niveau du prix global des aliments. Les prix des fruits et des légumes frais ont monté de 7.5 % et de 5.7 % respectivement. Le prix du boeuf, qui avait baissé régulièrement au cours des quatre mois précédents (la baisse totale atteignant 17.6 %), a monté de

Prices Division

Division des prix

June - 1975 - Juin
5-4300-503

DOES NOT DISCLOSE

ME BLS 57553

May. Pork and poultry also retailed higher, moving up by 2.0% and 1.2%, respectively. In contrast, eggs declined in price by 4.6% and margarine retailed lower for the third consecutive month.

The advance of 0.8% in the index for All-Items other than Food was mainly due to increased shelter costs for both owned and rented accommodation, to price rises for cigarettes and other tobacco products, and to higher quotations for recreational equipment as well as widespread advances in movie admissions.

Viewed in terms of relative price change between goods and services, from April to May goods increased by 0.9% while services moved up 0.6%. Over the latest twelve-month period, both goods and services registered identical price rises of 10.1%.

On a seasonally adjusted basis, the April to May rise in the All-Items Consumer Price Index was 0.7%, comprising a 1.1% increase for Food and a 0.6% advance in the index for All-Items excluding Food. In May, the current annual rate of change in the CPI(1), based on the seasonally adjusted movement since three months earlier, was 7.1%, consistently remaining at about the same level since March.

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

NOTE TO CPI USERS

In keeping with the Statistics Canada policy of periodically updating indexes to more current periods, the Consumer Price Index will be converted to a 1971=100 time reference base within the next few months, replacing the base of 1961=100 which has been in effect since January 1969. Other Canadian major statistical series are likewise being converted to a 1971 time base.

Historical percentage rates of change in consumer prices will not be affected by this arithmetic conversion, but as 1971 will henceforth be the time reference period of the official CPI, it is recommended that users employ the 1971-based series in any new contractual arrangements. For the convenience of those continuing to require the All-Items Consumer Price Index for Canada on the 1961=100 time base, this will be published at the bottom of Table 1, replacing the 1949=100 series which will be discontinued. Additional 1961 based CPI information will be available on request from the Prices Division, Statistics Canada, Ottawa (613-994-9470).

1.4 % au début de mai. Les prix de détail du porc et de la volaille ont aussi monté, soit de 2.0 % et de 1.2 % respectivement. Par contre, le prix des oeufs a baissé de 4.6 % et celui de la margarine avait baissé au détail, pour le troisième mois consécutif.

L'augmentation de 0.8 % de l'indice d'ensemble, sans les aliments, est attribuable surtout aux coûts accrus du logement, aussi bien en ce qui concerne les frais de propriété que les loyers, à la hausse du prix des cigarettes et autres produits du tabac, ainsi qu'à celle du prix de l'équipement de sport et à l'augmentation générale des prix d'entrée dans les cinémas.

En ce qui concerne la variation relative des prix des biens par rapport aux services, entre avril et mai, les biens ont augmenté de 0.9 % alors que les services ont enregistré une hausse de 0.6 %. Au cours des douze derniers mois, les biens et les services ont enregistré une hausse de prix identique, soit de 10.1%.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a augmenté de 0.7 % entre avril et mai, suite à une hausse de 1.1 % pour les aliments et de 0.6 % pour l'indice d'ensemble sans les aliments. En mai, le taux annuel courant de variation de l'I.P.C.(1), basé sur le mouvement désaisonné des trois derniers mois, était de 7.1 %, soit sensiblement au même niveau qu'en mars.

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

NOTE AUX UTILISATEURS DE L'IPC

Dans le cadre de la politique de Statistique Canada de mise à jour périodique des indices sur une période plus courante, l'indice des prix à la consommation sera converti sur la base 1971=100 au cours des prochains mois, remplaçant ainsi l'ancienne base 1961=100 qui était utilisée depuis janvier 1969. D'autres importantes séries statistiques canadiennes seront de la même façon converties sur la base 1971=100.

Les taux de variation historiques des prix à la consommation ne seront pas affectés par cette conversion arithmétique, mais, comme l'année 1971 sera désormais utilisée comme période de référence de l'IPC officiel, il est recommandé que les utilisateurs se servent des séries basées sur 1971=100 pour toute nouvelle clause contractuelle. A l'intention de ceux qui désirent continuer à suivre l'indice d'ensemble des prix à la consommation sur la base 1961=100, ce dernier sera publié au bas du tableau 1, en remplacement de la série basée sur 1949=100, laquelle sera supprimée. D'autres renseignements sur l'IPC (base 1961=100) seront disponibles sur demande auprès de la Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (613-994-9470).

TABLE 1. Consumer Price Index for Canada and Main Components (1961=100)

TABLEAU 1. Indice des prix à la consommation au Canada et principales composantes (1961=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	
		1975		1974	May 1975 from — Mai 1975 contre			
		May — Mai	April — Avril	May — Mai	April 1975 Avril	May 1974 Mai	April 1975 Avril	May 1974 Mai
All-items — Indice d'ensemble	100	181.3	179.8	164.6	0.8	10.1	100	100
Food — Aliments	28	206.5	204.3	186.1	1.1	11.0	38	30
All-items excluding food — Indice d'ensemble, sans les aliments	72	172.5	171.2	157.0	0.8	9.9	62	70
Housing — Habitation	32	178.8	177.8	163.4	0.6	9.4	23	30
Clothing — Habillement	10	159.6	159.6	150.5	—	6.0	—	6
Transportation — Transports	14	164.2	163.7	148.4	0.3	10.6	5	15
Health and personal care — Soins personnels et hygiène	4	188.3	185.7	168.3	1.4	11.9	7	5
Recreation, education and reading — Loisirs, formation et lecture	6	172.9	170.4	154.6	1.5	11.8	12	7
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools ..	6	161.7	158.1	142.8	2.3	13.2	15	7
Purchasing power of the 1961 consumer dollar — Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1961	—	0.55	0.56	0.61				

All-items Consumer Price Index converted to 1949=100. — L'indice des prix à la consommation de tous les éléments converti à 1949=100 est 234.2

(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.

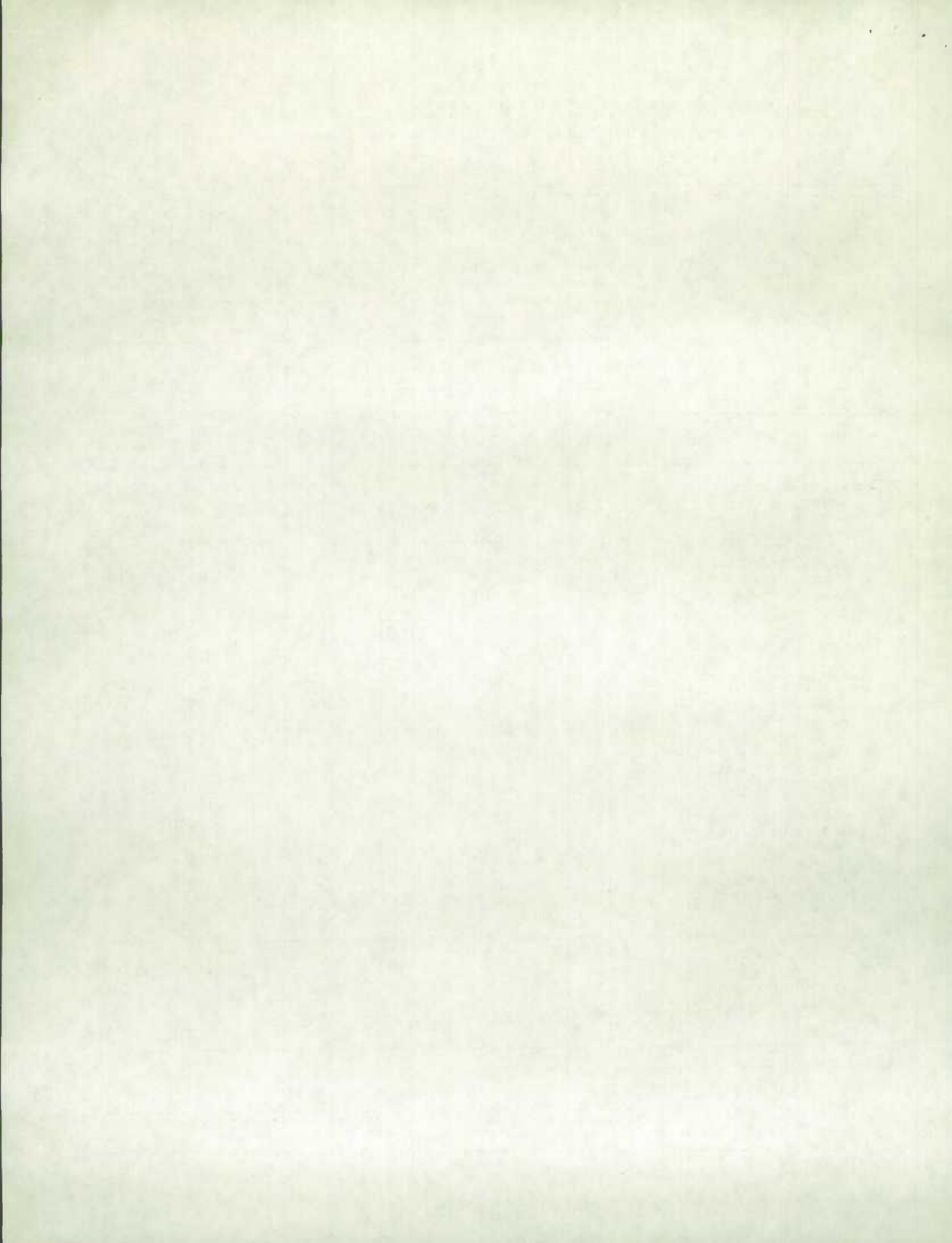


TABLE 2. Month-to-Month Percentage Changes in the Unadjusted and Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada(1)

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)

	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	0.8	0.8
June — Juin	0.9	0.7	2.0	1.6	0.5	0.4
July — Juillet	0.9	0.5	1.9	0.9	0.5	0.3
August — Août	1.3	1.2	3.2	2.8	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	0.9	1.2	1.6	0.6	0.7
December — Décembre ..	0.6	0.6	0.2	0.4	0.6	0.7
1974 — January — Janvier	0.8	0.6	1.1	0.8	0.7	0.6
February — Février ...	1.0	1.1	2.3	1.9	0.5	0.8
March — Mars	1.0	0.9	1.4	1.5	0.8	0.7
April — Avril	0.7	0.7	0.1	—	0.9	1.0
May — Mai	1.7	1.6	3.0	2.8	1.2	1.1
June — Juin	1.3	1.1	1.2	0.8	1.3	1.3
July — Juillet	0.8	0.4	0.9	—	0.7	0.6
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	1.0
December — Décembre ..	1.0	1.1	1.4	1.6	0.8	0.9
1975 — January — Janvier	0.5	0.5	0.3	0.1	0.6	0.6
February — Février ...	0.8	0.7	0.8	0.6	0.7	0.8
March — Mars	0.5	0.5	- 0.3	- 0.2	0.9	0.8
April — Avril	0.5	0.6	0.5	0.3	0.5	0.6
May — Mai	0.8	0.7	1.1	1.1	0.8	0.6
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.

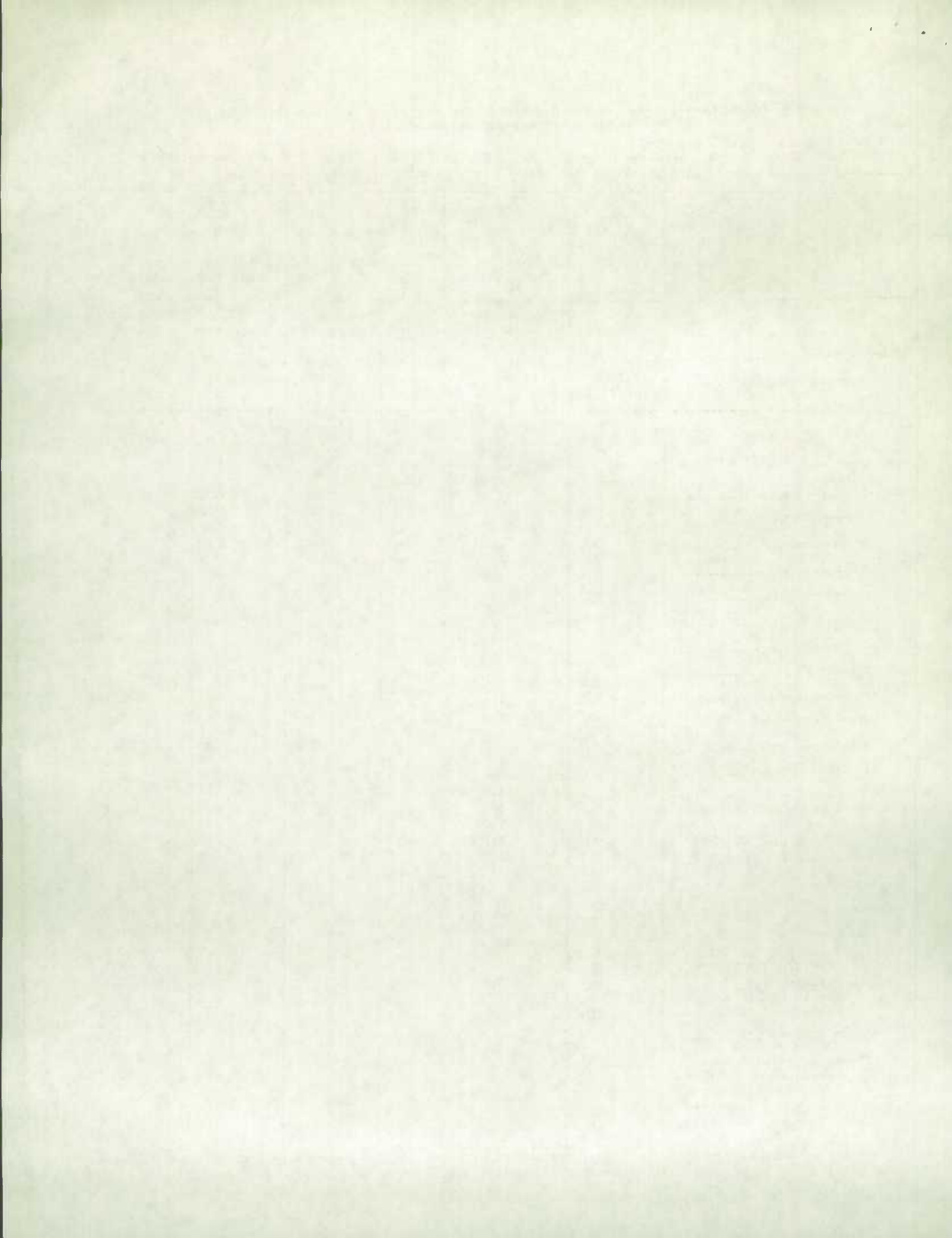


TABLE 3. Current Annual Rate of Change in Seasonally Adjusted Consumer Price Index for Canada(1)
(Latest three-month compound percentage changes at annual rates)

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
1973 — August — Août	10.1	23.4	5.6
September — Septembre	11.1	25.4	6.5
October — Octobre	11.4	24.3	6.7
November — Novembre	10.1	18.2	7.0
December — Décembre	8.6	11.1	7.5
1974 — January — Janvier	9.1	11.8	8.3
February — Février	10.1	13.3	8.8
March — Mars	11.2	18.4	8.5
April — Avril	11.4	14.7	10.1
May — Mai	13.4	18.7	11.5
June — Juin	14.4	15.4	14.2
July — Juillet	13.2	15.4	12.4
August — Août	10.3	8.2	11.4
September — Septembre	9.4	10.6	8.8
October — Octobre	12.8	21.1	9.6
November — Novembre	13.7	22.8	10.3
December — Décembre	14.6	23.9	11.3
1975 — January — Janvier	11.4	13.4	10.7
February — Février	9.5	9.3	9.5
March — Mars	7.0	1.6	8.9
April — Avril	7.4	2.8	9.1
May — Mai	7.1	4.8	8.3
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 désaaisonialisés), en perspective(1)

	Indexes - Indices (1961=100)													Average — Moyenne
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		
1961	100.0	99.8	99.9	99.9	99.8	99.8	99.8	99.9	99.9	100.0	100.4	100.5	100.0	100.0
1962	100.4	100.5	100.4	100.9	100.7	101.0	101.4	101.7	101.4	101.8	102.1	102.1	101.2	101.2
1963	102.2	102.2	102.2	102.4	102.4	102.8	103.3	103.6	103.3	103.4	103.7	103.7	103.9	103.0
1964	103.9	104.1	104.2	104.5	104.5	104.7	105.4	105.3	105.3	105.0	105.0	105.2	105.9	104.8
1965	106.0	106.2	106.3	106.6	106.8	107.6	108.0	107.9	107.7	107.8	108.5	109.0	107.4	107.4
1966	109.3	110.0	110.2	110.8	111.0	111.3	111.7	112.2	112.3	112.5	112.6	112.9	111.4	111.4
1967	113.0	113.1	113.4	114.4	114.6	115.2	116.3	118.8	116.5	116.5	116.9	117.5	115.4	115.4
1968	118.1	118.2	118.6	119.3	119.3	119.7	120.4	120.7	121.1	121.4	121.9	122.3	120.1	120.1
1969	122.6	122.6	123.2	124.6	124.9	125.9	126.4	126.9	126.6	126.8	127.4	127.9	125.5	125.5
1970	128.2	128.7	128.9	129.7	129.6	129.9	130.5	130.5	130.2	130.3	130.3	129.8	129.7	129.7
1971	130.3	130.9	131.3	132.2	132.7	133.0	134.1	135.0	134.7	134.9	135.4	136.3	133.4	133.4
1972	136.7	137.3	137.4	138.2	138.3	138.5	140.2	141.3	141.8	142.0	142.3	143.3	139.8	139.8
1973	144.5	145.3	145.7	147.3	148.4	149.7	151.0	153.0	153.9	154.3	155.5	156.4	150.4	150.4
1974	157.6	159.2	160.8	161.9	164.6	166.7	168.0	169.6	170.6	172.2	174.1	175.8	166.8	166.8
1975	176.6	178.0	178.9	179.8	181.3									
Percent 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	-0.2	0.1	0.0	-0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4	0.4	0.1	0.1
1962	-0.1	0.1	-0.1	0.5	-0.2	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	0.2	0.0	0.4	0.5	0.3	-0.3	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2
1964	0.0	0.2	0.1	0.3	0.0	0.2	0.7	-0.1	-0.3	0.0	0.2	0.7	0.5	0.7
1965	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2	0.7	0.4	-0.1	-0.2	0.1	0.6	0.5	0.5	0.5
1966	0.3	0.6	0.2	0.5	0.2	0.3	0.4	0.4	0.1	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3
1967	0.1	0.1	0.3	0.9	0.2	0.5	1.0	0.4	-0.2	-0.1	0.3	0.5	0.5	0.5
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.6	-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	0.4	-0.2	0.2	0.5	0.4	0.4	0.4
1970	0.2	0.4	0.2	0.6	-0.1	0.2	0.5	0.0	-0.2	0.1	0.0	-0.4	0.0	-0.4
1971	0.4	0.5	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	1.2	0.8	0.4	0.1	0.2	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	0.6	0.6	0.6
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.7	1.3	0.8	1.0	0.6	0.9	1.1	1.1	1.0	1.0
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8									
Percent Change From The Same Month a Year Ago														
	Variation en pourcentage par rapport au mois correspondant l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Average — Moyenne	
1962	0.4	0.7	0.5	1.0	0.9	1.2	1.6	1.8	1.5	1.8	1.7	1.6	1.2	1.2
1963	1.8	1.7	1.8	1.5	1.7	1.8	1.9	1.9	1.6	1.6	1.6	1.8	1.8	1.8
1964	1.7	1.9	2.0	2.1	2.1	1.8	2.0	1.6	1.6	1.5	1.4	1.9	1.7	1.7
1965	2.0	2.0	2.0	2.0	2.2	2.8	2.5	2.5	2.6	2.7	3.1	2.9	2.5	2.5
1966	3.1	3.6	3.7	3.9	3.9	3.4	3.4	4.0	4.3	4.4	3.8	3.6	3.7	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.5	4.1	4.1	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.3	4.1	3.9	3.5	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.1	4.1
1969	3.8	3.7	3.9	4.4	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.4	4.5	4.6	4.5	4.5
1970	4.6	5.0	4.6	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.8	2.3	1.5	3.3	3.3
1971	1.6	1.7	1.9	1.9	2.4	2.4	2.8	3.4	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9	2.9
1972	4.9	4.9	4.6	4.5	4.2	4.1	4.5	4.7	5.3	5.3	5.1	5.1	4.8	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.3	8.1	7.7	8.3	8.5	8.7	9.3	9.1	7.6	7.6
1974	9.1	9.6	10.4	9.9	10.9	11.4	11.3	10.8	10.9	11.6	12.0	12.4	10.9	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.1	10.1									

(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.

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

(1961=100 unless otherwise noted - 1961=100, sauf indication contraire)

Components and groups Composantes et groupes	Indexes Indices	Per cent change Variation proportionnelle	
	May 1975 Mai	May 1975 from Mai 1975 contre	
		April 1975 Avril	May 1974 Mai
All-items - Indice d'ensemble	181.3	0.8	10.1
Food - Aliments	206.5	1.1	11.0
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison	199.4	1.2	10.1
Dairy products (incl. butter) - Produits laitiers (y compris le beurre)	216.4	1.4	27.9
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie	211.8	0.4	20.9
Fats and oils (excl. butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre)	213.2	- 1.3	22.5
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	188.4	1.1	- 3.3
Meat - Viande	180.5	1.3	- 4.6
Beef - Boeuf	174.7	1.4	- 16.7
Pork - Porc	190.9	2.0	22.5
Other meat - Autres viandes	179.4	- 0.6	- 6.2
Poultry - Volaille	191.2	1.2	2.5
Fish - Poisson	278.6	- 0.3	0.8
Eggs - Oeufs	135.4	- 4.6	- 11.6
Fruit and vegetables - Fruits et légumes	205.8	4.4	2.3
Fresh fruit - Fruits frais	220.0	7.5	7.0
Processed fruit - Fruits traités	186.9	0.2	12.1
Fresh vegetables - Légumes frais	195.7	5.7	- 14.1
Processed vegetables - Légumes traités	207.1	0.3	25.6
Frozen food(1) - Aliments congelés(1)	131.8(1)	0.2	13.9
Prepared and partially prepared dishes and snacks(1) -			
Mets partiellement ou entièrement préparés et grillotines(1)	145.4(1)	-	16.1
Other food - Autres aliments	239.3	0.1	28.9
Beverages - Boissons	199.3	0.2	27.3
Food away from home - Repas pris à l'extérieur	257.0	0.8	15.2
All-items excluding food - Indice d'ensemble, sans les aliments	172.5	0.8	9.9
Housing - Habitation	178.8	0.6	9.4
Shelter - Logement	191.4	0.6	7.5
Tenancy - Location	135.1	0.4	5.0
Home ownership - Propriété	243.5	0.7	8.9
Household operation - Dépenses de ménage	160.9	0.6	12.3
Fuel and utilities - Combustibles et services publics	169.6	0.1	10.3
Furniture - Meubles	169.9	0.8	11.4
Appliances - Appareils ménagers	118.5	-	13.6
Floor coverings - Revêtements de sol	130.8	- 0.3	11.0
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux	151.5	- 1.0	7.9
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers	185.6	- 0.1	17.2
Supplies - Fournitures	169.1	2.7	18.8
Services	166.8	0.3	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

(1961=100)

Components and groups Composantes et groupes	Indexes Indices		Per cent change Variation proportionnelle	
	May 1975	Mai 1975	May 1975 from Mai 1975 contre	
			April 1975 Avril	May 1974 Mai
Clothing — Habillement	159.6		—	6.0
Women's wear — Vêtements pour femmes	149.1		—	3.5
Men's wear — Vêtements pour hommes	160.4		—	5.8
Children's wear — Vêtements pour enfants	138.9		- 0.1	7.8
Footwear — Chaussures	173.6		0.3	4.5
Piece goods and notions — Tissus à la verge et menus articles	136.9		- 1.0	3.6
Clothing services — Services vestimentaires	191.9		—	16.1
Transportation — Transports	164.2		0.3	10.6
Private transportation — Transports privés	156.0		0.2	10.6
Automobile purchase — Achat d'une automobile	120.0		0.2	9.2
Automobile operation and maintenance — Utilisation et entretien de l'automobile	194.1		0.3	11.5
Public transportation — Transports publics	204.5		0.5	11.2
Local transportation — Transports locaux	200.4		0.3	11.1
Inter-city transportation — Transports interurbains ..	205.3		1.0	11.3
Health and personal care — Soins personnels et hygiène ...	188.3		1.4	11.9
Health care — Hygiène	185.5		0.3	11.8
Personal care — Soins personnels	190.7		2.0	11.9
Recreation, education and reading — Loisirs, formation et lecture	172.9		1.5	11.8
Recreation — Loisirs	163.4		2.0	12.1
Education fees(1) — Frais de formation(1)	111.5(1)		—	7.1
Reading — Lecture	212.8		0.3	14.3
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools	161.7		2.3	13.2
Tobacco products — Produits du tabac	173.4		4.6	14.1
Alcoholic beverages — Boissons alcooliques	153.7		0.3	12.5

(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
(1961=100)

Components and groups Composantes et groupes	Indexes Indices		Per cent change Variation proportionnelle	
	May 1975 Mai	May 1975 from — Mai 1975 contre		
		April 1975 Avril	May 1974 Mai	
Goods — Biens	174.3	0.9		10.1
Goods excluding food — Biens sans les aliments	152.8	0.8		9.5
Durable goods — Biens durables	126.3	0.6		9.5
Automobiles	120.0	0.2		9.2
Furniture and floor covering — Meubles et revêtements de sol	161.4	0.6		11.3
Household appliances and equipment — Appareils et accessoires ménagers	126.6	0.1		13.0
Home entertainment and recreation equipment — Matériel récréatif	104.6	3.4		4.8
Semi-durable goods — Biens semi-durables	157.8	0.2		6.2
Clothing, footwear and piece goods — Vêtements, chaussures, et tissus à la verge	153.9	—		4.6
Household furnishings and utensils — Articles d'ameublement et articles ménagers	180.3	— 0.9		13.8
Other semi-durable goods — Autres biens semi-durables	170.5	1.7		11.6
Non-durable goods — Biens non durables	192.5	1.2		11.3
Non-durables excluding food — Biens non durables sans les aliments	168.0	1.3		11.6
Alcoholic beverages — Boissons alcooliques	153.7	0.3		12.5
Tobacco products — Produits du tabac	173.4	4.6		14.1
Domestic supplies — Fournitures de ménage	160.5	0.8		18.7
Health and personal care supplies — Produits pour l'hygiène et les soins personnels	133.3	1.0		10.5
Other non-durables — Autres biens non durables	187.1	0.8		9.8
Services	196.2	0.6		10.1
Services excluding shelter services — Services sans les services d'habitation	200.1	0.7		13.1
Shelter services — Habitation	192.6	0.6		7.8
Household utilities — Services publics aux ménages	153.9	0.1		11.2
Domestic services — Services aux ménages	267.3	—		21.7
Health, personal care, and clothing services — Hygiène, soins personnels et services vestimentaires	219.4	1.1		14.0
Recreation, education and communication services — Loisirs, formation et communications	169.1	0.8		8.3
Transportation services — Transports	220.0	0.5		14.8

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: \$5.50 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 1961=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: \$5.50 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 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

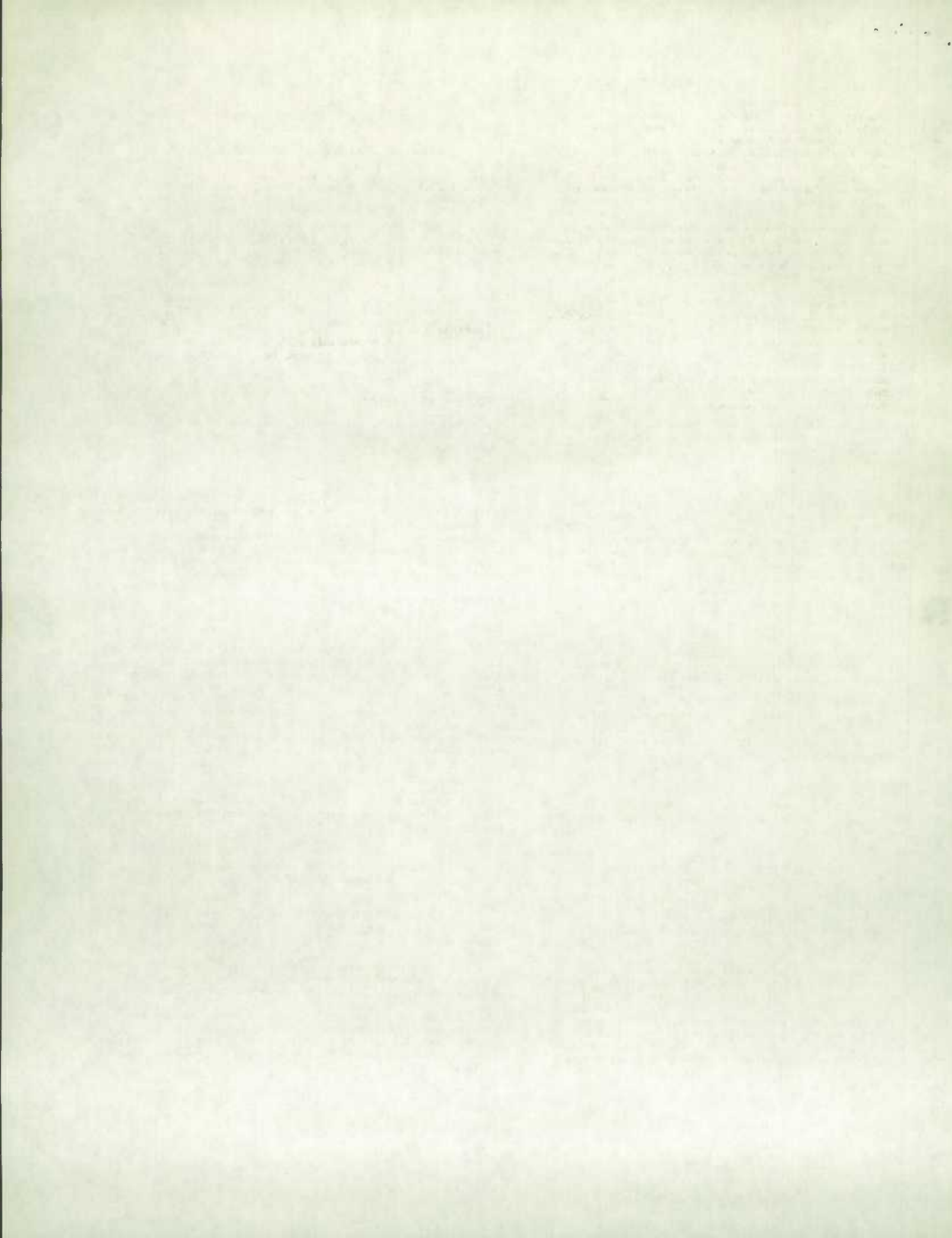
L'IPC est exprimé sur la base 1961=100, sauf pour certains articles, qui sont signalés et qui ont été ajoutés ces dernières années.

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



1010536373