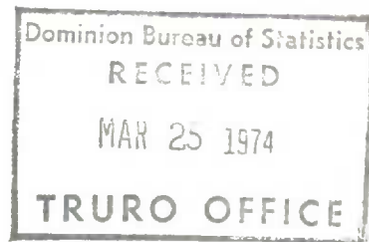


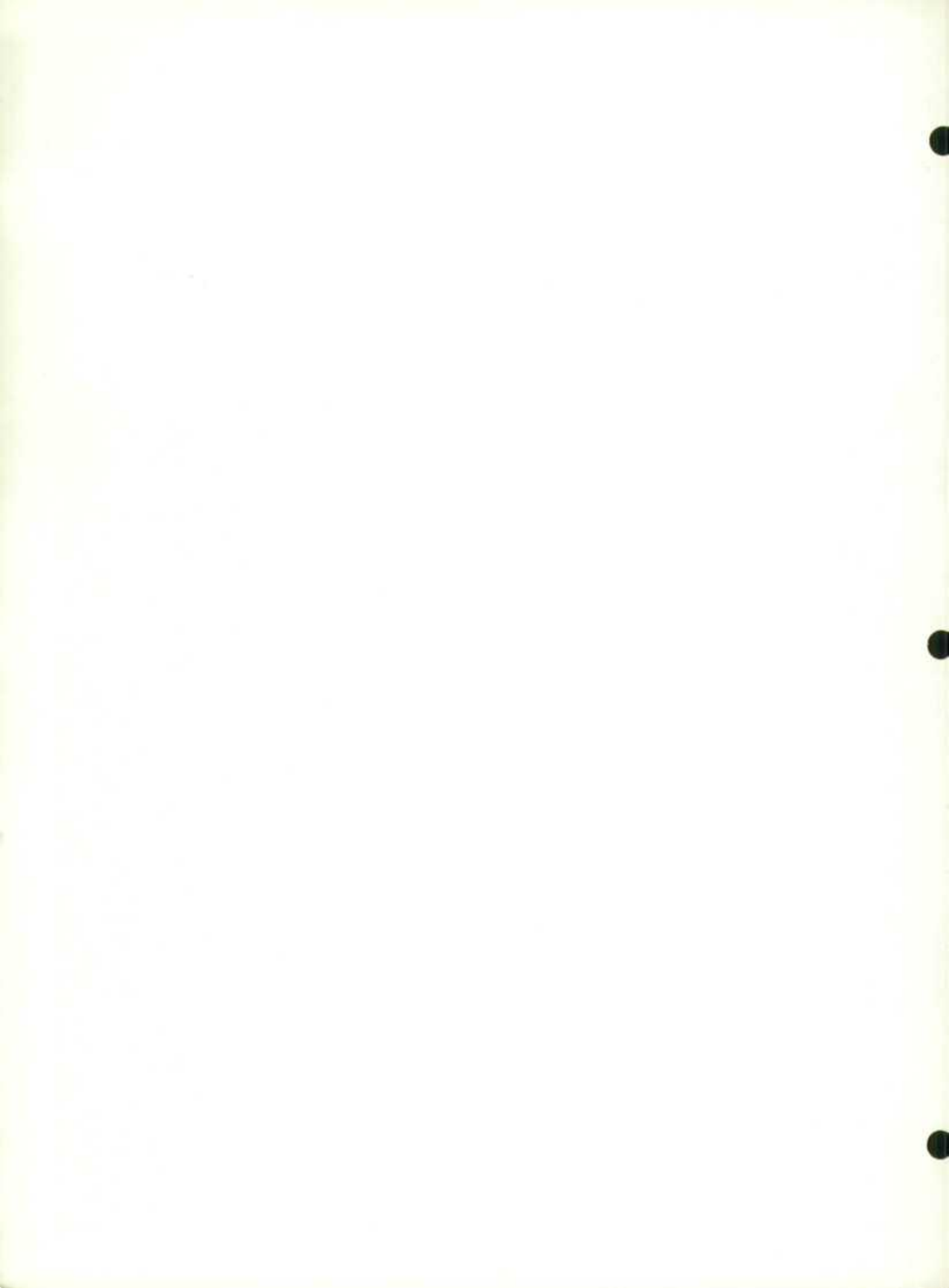
Prices and price indexes

SEPTEMBER 1973

Prix et indices des prix

SEPTEMBRE 1973





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Prices Division — Division des prix

PRICES & PRICE INDEXES

PRIX ET INDICES DES PRIX

SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

March - 1974 - Mars
5-4300-508

Price · Prix: 40 cents
\$4.00 a year - par année

Vol. 51—No. 9

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . . Figures not available.
- . . . Figures not appropriate or not applicable.
- Nil or zero.
- - Amount too small to be expressed.
- p Preliminary figures.
- r Revised figures.
- x Confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- . . Nombres indisponibles.
- . . . N'ayant pas lieu de figurer.
- Néant ou zéro.
- - Nombres infimes.
- p Nombres provisoires.
- r Nombres rectifiés.
- x Confidentiels en vertu des dispositions de la Loi sur la Statistique relatives au secret.

TABLE OF CONTENTS

	Page
Notes on Prices and Price Index Numbers	v
Summary of Current Price Movements	
Table	
1. Industrial, Consumer and Security Price Indexes	2
Industrial Price Indexes - IPI	
Table	
2. Industry Selling Price Indexes, by Industry and Selected Commodities (1961 = 100)	3
3. Specified Industry Selling Price Indexes (1968 = 100)	43
4. Purchase Price Indexes of Secondary Metals (1969 = 100)	45
5. Selected Price Indicators (1935-39 = 100)	46
6. Wholesale Price Indexes of Selected Primary Commodities (1935-39 = 100)	48
7. Wholesale Prices of Selected Commodities (Prices in Canadian dollars 1935-39 = 100)	49
Consumer Price Indexes	
Table	
8. Consumer Price Indexes, Canada	50
9. Consumer Price Indexes for Canada - Main Groups and Selected Components and Items	51
10. Consumer Price Indexes for Canada - Reclassified by Goods and Services	55
11. Consumer Price Indexes for Regional Cities	56
11A. Consumer Price Indexes, Quebec City and Thunder Bay	61
12. Purchasing Power of the 1961 Consumer Dollar	62
13. Average Weekly Wages in Manufacturing in Current Dollars and Adjusted for Changes in the Consumer Price Index, Canada	63
14. Inter-City Indexes of Retail Price Differentials as at May 1971. Selected Groups of Commodities and Services	64
Farm Input Price Indexes and Average Feed Prices	
Table	
15. Farm Input Price Indexes, (1961 = 100)	66
16. Dealers' Average Selling Prices for Feed, Canada and Five Geographical Areas	72
Security Price Indexes	
Table	
17. Index Numbers of Common and Preferred Stock Prices (1961 = 100)	73

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Notes sur les prix et les indices de prix	v
Récapitulation des indices des prix courants	
Tableau	
1. Indices de prix dans l'industrie, à la consommation et cours des valeurs mobilières	2
Indice des prix industriels - IPI	
Tableau	
2. Indices des prix de vente dans l'industrie, par industrie et par produits (1961 = 100)	3
3. Indices des prix de vente dans certaines industries (1968 = 100)	43
4. Indices du prix d'achat des métaux de deuxième fusion (1969 = 100)	45
5. Certains indices des prix (1935-39 = 100)	46
6. Indices des prix de gros de certains produits bruts (1935-39 = 100)	48
7. Prix de gros de certains produits (1935-39 = 100)	49
Indices des prix à la consommation	
Tableau	
8. Indices des prix à la consommation, Canada	50
9. Indices des prix à la consommation, Canada - groupes principaux, éléments et articles choisis	51
10. Indices des prix à la consommation pour le Canada - reclassés par biens et services	55
11. Indices des prix à la consommation, agglomérations urbaines	56
11A. Indices des prix à la consommation, ville de Québec et Thunder Bay	61
12. Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1961	62
13. Rémunération hebdomadaire moyenne en dollars courants dans les industries manufacturières rectifiée pour tenir compte des variations de l'indice des prix à la consommation, Canada	63
14. Indices comparatifs des prix de détail par ville, mai 1971, groupes choisis de biens et de services	64
Indices de prix des entrées dans l'agriculture et prix moyens pour les aliments pour animaux	
Tableau	
15. Indices de prix des entrées dans l'agriculture (1961 = 100)	66
16. Prix de vente moyens pratiques pour les aliments pour animaux, Canada et cinq secteurs géographique	72
Indices des cours des valeurs mobilières	
Tableau	
17. Indices des cours des actions ordinaires et privilégiées (1961 = 100)	73

	Page
Building Construction Price Indexes	
Table	
18. Price Index Numbers of Residential Building Materials (1961 = 100).....	75
19. Price Index Numbers of Non-residential Building Materials (1961 = 100).....	77
20. Building Construction Price Indexes, Residential and Non-Residential (1961 = 100).....	78
21. Basic Union Wage Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite (1961 = 100).....	79
22. Basic Union Wage Indexes for Major Construction Trades, Major Cities and 14 City Composite (1961 = 100).....	79
Engineering Construction Price Indexes	
Table	
23. Base-weighted Highway Construction Price Indexes, All-items and Major Components, 7 province composite, annually, 1957-Forward (1961 = 100).....	80
24. Base-weighted Highway Construction Price Indexes All-items Provincial Annually, 1957-Forward (1961 = 100).....	80
25. Base-weighted Highway Construction Price Indexes, All-items and Major Components, Quebec, Annually, 1964-Forward (1964 = 100).....	81
26. Price Indexes of Electric Utility Construct Canada, Annually, 1956-Forward (1961 = 100).....	81
Machinery and Equipment Price Indexes	
Table	
27. Price Indexes for Machinery and Equipment.....	82
28. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968 = 100).....	83
29. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment East of the Rockies-(1968 = 100).....	87
Explanation of Methods Used and Additional Sources of Price Series.....	88

	Page
Indices des prix de la construction routière	
Tableau	
18. Indices de prix des matériaux de la construction résidentielle (1961 = 100).....	75
19. Indices de prix des matériaux de la construction non-résidentielle (1961 = 100).....	77
20. Indices des prix de la construction résidentielle et non-résidentielle (1961 = 100).....	78
21. Indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et l'agrégat de 14 villes (1961 = 100).....	79
22. Indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et certaines villes canadiennes, ainsi que l'agrégat de 14 villes (1961 = 100).....	79
Indices des prix du génie civil	
Tableau	
23. Indices des prix de la construction routière indice synthétique et principaux éléments; indice synthétique pour 7 provinces, annuels depuis 1957. (1961 = 100).....	80
24. Indices des prix de la construction routière indice synthétique, provincial, depuis 1957 (1961 = 100).....	80
25. Indices des prix de la construction routière; indice synthétique et principaux éléments; Québec, annuels depuis 1964. (1964 = 100).....	81
26. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, Canada, annuel, depuis 1956. (1961 = 100).....	81
Indices des prix des machines et du matériel	
Tableau	
27. Indices des prix des machines et du matériel.....	82
28. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968 = 100).....	83
29. Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses-(1968 = 100).....	87
Explication des méthodes utilisées et sources supplémentaires des séries de prix.....	88

NOTES ON PRICES AND PRICE INDEX NUMBERS

NOTES SUR LES PRIX ET LES INDICES DE PRIX

Industry Selling Price Index: Manufacturing
(1961 = 100)

The industry selling price index for total manufacturing declined in September by 0.3% to 147.4 from its August high of 147.8. It was 14.7% higher than the September 1972 index of 128.5. Of the 102 industry indexes included in the total, 65 were higher, 11 declined, and 26 were unchanged.

The more notable increases were 2.2% (particularly cotton yarn and cloth mills, 4.9%), 1.7% in men's clothing, 1.5% in the furniture and 1.2% in wood groups, 1.4% in the paper industries group (particularly corrugated box manufacturers, 8.2%), 1.8% in the petroleum and coal group, and 12.8% in bakeries. The increases were more than offset by decreases in the food and beverages group (-3.3%), (particularly slaughtering and meat packing, (-10.2%), flour mills (-12.5%), and vegetable oil mills (-43.3%). The decline in flour mills followed on a sharp advance of 57.5% in the month of August.

Indice des prix de vente dans l'industrie: Industries manufacturières (1961 = 100)

L'indice des prix de vente dans l'industrie (industries manufacturières totales) a décliné de 0.3% en septembre, passant de 147.8 qu'il était en août à 147.4. Il est 14.7% plus élevé qu'en septembre 1972 alors que l'indice était de 128.5. Parmi les 102 indices d'industrie inclus dans le total, 65 étaient plus élevés, 11 ont décliné et 26 sont restés inchangés.

Les accroissements les plus remarquables sont survenus dans les groupes des textiles (2.2%), et particulièrement dans les filés et tissus de coton, 4.9%, des vêtements d'homme (1.7%), des meubles (1.5%) et du bois (1.2%), dans le groupe des industries du papier (1.4%), particulièrement les manufacturiers de boîtes de carton ondulé (8.2%), dans le groupe du pétrole et du charbon (1.8%), et dans les boulangeries (12.8%). Les accroissements furent plus qu'annihilés par les décroissements dans le groupe des aliments et boissons (-3.3%), particulièrement l'abattage de bétail et la préparation de la viande (-10.2%), les moulins à farine (-12.5%), et les industries des huiles végétales (-43.3%). Le déclin survenu dans les moulins à farine faisant suite à une croissance brutale de 57.5% au mois d'août.

August to September changes in Industry Indexes
Variations de Août à Septembre des indices dans l'industrie

	Sept. - Aug.			Major groupe indexes		
	Sept. - Août			Indices des groupes principaux		
	Number of industries			Sept.	Aug.	Sept.
	Nombre d'industries			1973	1973	1972
	Increases	Decreases	Unchanged	Sept.	Aug.	Sept.
	Augmentations	Diminutions	Pas de variation	Sept.	Août	Août
All industries - Ensemble des industries	65	11	26	147.4	147.8	128.5
Foods and beverages industries - Aliments et boissons	12	5	6	176.6	182.7	139.3
Tobacco and tobacco products industries - Industrie du tabac	-	-	1	(1)	(1)	(1)
Rubber products industries - Produits en caoutchouc	1	1	-	111.9	110.2	110.2
Leather industries - Industrie du cuir	1	1	1	166.7	168.2	149.2
Textile industries - Industrie textile	7	-	2	124.5	121.8	107.9
Knitting mills industries - Bonneterie	2	-	-	109.7	109.2	100.1
Clothing industries - Habillement	1	-	-	(1)	(1)	(1)
Wood industries - Bois	5	1	-	214.6	212.0	180.5
Furniture and fixture industries - Meubles et articles d'ameublement	2	-	1	144.1	142.2	132.4
Paper and allied industries - Papier et activités connexes	5	-	1	135.1	133.3	120.0
Primary metal industries - Première transformation des métaux	6	1	-	159.9	159.9	136.0
Metal fabricating industries - Fabrication de produits en métal	3	-	1	(1)	(1)	(1)
Machinery industries - Machines	1	-	-	(1)	(1)	(1)
Transportation equipment industries - Équipement de transport	1	-	2	(1)	(1)	(1)
Electrical products industries - Produits électriques	4	1	2	(1)	(1)	(1)
Non-metallic mineral products industries - Produits minéraux non métalliques	4	-	5	142.0	141.6	135.2
Petroleum and coal products industries - Produits du pétrole et de charbon	2	-	-	139.2	136.8	115.6
Chemical and chemical products industries - Industrie chimique et produits connexes	5	1	1	111.7	110.7	104.5
Miscellaneous manufacturing industries - Industries manufacturières diverses	3	-	3	(1)	(1)	(1)

(1) Indexes not available at this level of aggregation. - Indices non disponibles à ce niveau d'aggrégation.

General Wholesale Index (1935-39=100)

The general wholesale index declined 0.7% in September to 400.0 from the revised August index of 402.7. It was 27.4% higher than the September 1972 index of 313.9. Four of the eight major group indexes were lower, while four advanced.

The animal products group index moved 4.9% lower in September to 492.3 from 517.9 on price decreases for animal oils and fats, fresh and cured meats (beef down 9.7%, pork 18.8%), hides and skins, and livestock (steers 4.9%, hogs 15.6%). The vegetable products group index moved 1.2% lower to 410.2 from 415.3 on lower prices for potatoes, vegetable oil and its products, onions, and milled cereal foods, including a decline of 12.5% in the price of flour.

A decline of 0.5% to 336.8 from 338.5 in the non-ferrous metals products group index reflected lower prices for copper and its products, silver and tin. The chemical products group index declined 0.2% to 264.4.

The textile products group index moved up 5.1% to 353.1 on higher prices for raw cotton, cotton yarns, miscellaneous cotton products, cotton fabrics and worsted yarns. An advance of 1.1% to 257.9 in the non-metallic minerals products group index reflected price increases for asbestos, asphalt, coke and plaster. Smaller advances were recorded in two major group indexes: wood products to 508.3 from 504.8, and iron products to 360.5 from 358.3.

The following table lists the Total Index and component groupings for specified dates:

	Sept.*	Aug.*	Sept.	Aug.	% Change	
					1973	1973
					Sept. - Aug. 1973	Sept. - 1972
General wholesale index - Indice général de gros	400.0	402.7r	313.9	310.8	- 0.7	+ 27.4
Vegetable products - Produits d'origine végétale	410.2	415.3r	251.7	246.8	- 1.2	+ 63.0
Animal products - Produits d'origine animale	492.3	517.9r	376.4	377.7	- 4.9	+ 30.8
Textile products - Matières textiles	353.1	336.1r	281.5	281.4	+ 5.1	+ 25.4
Wood products - Produits du bois	508.3	504.8r	444.4	438.1	+ 0.7	+ 14.4
Iron products - Produits du fer	360.5	358.3r	323.8	323.2	+ 0.6	+ 11.3
Non-ferrous metals - Métaux non ferreux	336.8	338.5r	270.5	259.2	- 0.5	+ 24.5
Non-metallic minerals - Minéraux non métalliques	257.9	255.2	234.6	239.6	+ 1.1	+ 9.9
Chemical products - Produits chimiques	264.4	265.0	246.4	245.1	- 0.2	+ 7.3
Iron and non-ferrous metals (excluding gold) - Fer et métaux non ferreux (sauf l'or)	415.9	416.0r	355.0	347.6	--	+ 17.2
Raw and partly manufactured goods - Matières premières et demi-produits	406.3	409.7r	276.4	272.1	- 0.8	+ 47.0
Fully and chiefly manufactured goods - Produits finis ou presque finis	396.4	398.7r	335.1	332.6	- 0.6	+ 18.3

*These indexes are preliminary. - Ces indices sont provisoires.

L'indice générale des prix de gros

L'indice générale des prix de gros (1935-39=100) a décliné de 0.7% en septembre, passant de l'indice révisé de 402.7 en août à 400.0. C'était une augmentation de 27.4% par rapport à l'indice de septembre 1972, qui était de 313.9. Quatre des huit indices de groupe majeur étaient plus bas, alors que les quatre autres ont avancé.

L'indice de groupe des produits animaux s'est déplacé de 4.9% vers le bas en septembre, passant de 517.9 à 492.3. Ceci étant dû à des décroissements de prix pour les huiles et graisses animales, pour les viandes fraîches et salées (le boeuf -9.7% et le porc -18.8%), pour les cuirs et les peaux vertes et pour le bétail (le bouvillon -4.9% et le porc -15.6%). L'indice de groupe des substances végétales est descendu de 1.2%, passant de 415.3 en août à 410.2, à cause de prix plus bas pour les pommes de terre, l'huile végétale et ses produits, les oignons, les céréales de table et incluant un déclin de 12.5% dans le prix de la farine.

Le déclin de 0.5%, soit de 338.5 à 336.8, dans l'indice de groupe des produits métalliques non ferreux, reflétait l'abaissement dans les prix de cuivre et de ses dérivés, de l'argent et de l'étain. Un déclin de 0.2% est également survenu dans l'indice de groupe des produits chimiques, passant de 265.0 à 264.4.

L'indice de groupe des produits textiles s'est déplacé de 5.1% vers le haut, passant de 336.1 à 353.1. Ceci dû à des prix plus élevés pour le coton brut, les filés de coton, et les produits divers à base de coton; pour les tissus de coton et pour les filatures laineuses. Un accroissement de 1.1%, passant de 255.2 à 257.9, dans l'indice de groupe des produits minéraux non métalliques, reflétait des accroissements de prix pour l'amiante, l'asphalte, le coke et le plâtre. Des progrès ont été également enregistrés, quoiqu'à un degré moindre, dans deux indices de groupe majeur: les produits du bois, passant de 504.8 à 508.3, et dans les produits de l'acier, passant de 358.3 à 360.5.

Le tableau ci-dessous présente l'indice générale et les indices des éléments pour des dates déterminées:

Security Price Indexes (1961=100)

The index of common stock prices rose 1.1% to 189.2 in September. Of the three major groups, industrials advanced 1.3% to 205.9, utilities dropped by 0.9% to 137.4 and finance increased 1.7% to 181.3. Among the thirteen industrial sub-groups, the pulp and paper increased 9.1% (154.2) while food registered the largest decrease of 4.5% (142.4). In utilities, an increase of 4.7% in electric power (110.8) practically offset a decrease in other sub-groups. Banks advanced approximately 1.9% to 214.8 while investment and loan increased 1.2% to 128.6 resulting in an increase in the finance index.

In the same period, the index of mining stock prices declined 4.2% to 131.4; golds and base metals slowed down 7.4% and 1.7% to 157.7 and 118.1 respectively.

Of the two supplementary price indexes, a decline of 4.1% to 239.4 was recorded in uranium while primary oil and gas dropped 1.7% to 454.4.

The preferred stock index declined 1.7% from 71.8 in August to 70.6 in September.

Canadian Farm Products Price Index (1935-39=100)

The price index of Canadian farm products at terminal markets declined 5.6% to 397.7 in September from the August index of 421.1. A decrease of 5.9% to 267.2 from 283.9 in the field products index reflected lower prices for potatoes on both Eastern and Western markets, and for flax in the West. Higher prices were recorded for rye on both markets, for oats, wheat and corn in the East and hay in the West. The Animal products index moved down 5.4% to 528.1 from 558.3 on price decreases for hogs, steers and calves on both markets and for lambs in the West. Price increases were recorded for cheesemilk and lambs in the East, and fluid milk and eggs in the West.

Thirty Industrial Materials Price Index (1935-39=100)

The price index of thirty industrial materials, calculated as an unweighted geometric average, declined 3.2% to 406.2 in September from the revised August index of 419.7. Prices were lower for eight commodities, higher for six and unchanged for sixteen. Principal changes included decreases for linseed oil, oats, hogs, raw rubber, beef hides, cottonseed oil and steers, while increases were recorded for domestic wheat, spruce lumber, raw cotton and raw sugar.

Indices des cours des valeurs mobilières (1961=100)

L'indice des cours de placement des actions ordinaires a augmenté de 1.1% en septembre pour s'établir à 189.2. Parmi les trois grands groupes, les valeurs industrielles ont progressé de 1.3% pour se fixer à 205.9, les services publics ont baissé de 0.9% pour s'établir à 137.4, et les finances ont augmenté de 1.7% pour atteindre 181.3. Parmi les treize sous-groupes industriels, une hausse de 9.1% est à signaler dans les pâtes et papier (154.2) alors que la plus importante diminution a été de 4.5% pour les aliments (142.4). Dans le cas des services d'utilité publique, une hausse de 4.7% dans les valeurs de l'énergie électrique (110.8) compense pratiquement la diminution des autres sous-groupes. L'augmentation de l'indice des finances est attribuable à un gain des valeurs bancaires de l'ordre de 1.9% pour s'établir à 214.8 alors que les placements et prêts gagnaient 1.2% pour atteindre 128.6.

Au cours de la même période, l'indice du cours des titres miniers a diminué de 4.2% pour se fixer à 131.4; l'or et les métaux communs ont diminué de 7.4% et 1.7% pour se fixer à 157.7 et 118.1 respectivement.

Pour ce qui est des deux indices supplémentaires l'uranium a diminué de 4.1% pour s'inscrire à 239.4 et le pétrole et le gaz primaires ont fléchi de 1.7% pour s'établir à 454.4.

L'indice des actions privilégiées a baissé de 1.7% tombant de 71.8 en août à 70.6 en septembre.

Indice des prix des produits agricoles canadiens (1935-39=100)

L'indice des prix des produits agricoles canadiens sur les marchés terminaux a diminué de 5.6%, passant de 421.1 en août à 397.7 en septembre. La baisse de 5.9% de l'indice des prix des grandes cultures (qui est passé de 283.9 à 267.2) est attribuable à une diminution du prix des pommes de terre sur les marchés de l'Est et de l'Ouest et du lin dans l'Ouest. On a observé une augmentation du prix du seigle sur les deux marchés, de l'avoine, du blé et du maïs dans l'Est et du foin dans l'Ouest. L'indice des produits d'origine animale a baissé de 5.4%, passant de 558.3 à 528.1, en raison d'une diminution du prix des pores, des bouvillons et des veaux sur les deux marchés et des agneaux dans l'Ouest. On a observé une hausse du prix du lait de fromagerie et des agneaux dans l'Est, et du lait liquide et des oeufs dans l'Ouest.

Indice des prix de trente produits industriels (1935-39=100)

L'indice des prix de trente produits industriels, calculé comme une moyenne géométrique non pondérée, a diminué de 3.2%, passant de 419.7 en août (indice rectifié) à 406.2 en septembre. Les prix de huit produits ont baissé, ceux de six produits ont monté et ceux de seize produits sont demeurés stationnaires. Au nombre des principales variations, on compte une baisse du prix de l'huile de graine de lin, de l'avoine, des pores, du caoutchouc non traité, des peaux de boeuf, de l'huile de coton et des bouvillons, et une hausse du prix du blé, des sciages d'épicéa, du coton brut et du sucre brut.

Farm Input Price Indexes (1961 = 100) 3rd Quarter 1973

The farm input price index for Canada rose 7.3% in the 3rd quarter of 1973, moving to 170.7 from a 2nd quarter level of 159.1. The Eastern index increased to 179.9 from 163.8, or 9.8%, while the Western index rose to 160.1 from 153.7 or 4.2%. The yearly increase since 3rd quarter 1972 was 20.1% for Canada, 26.6% for the East, and 12.7% for the West.

Livestock feed prices rose 25.8% in the 3rd quarter and this large increase accounted for approximately 65% of the total advance of 7.3%. Since 3rd quarter 1972 feed prices have risen 75%. The sharply higher increase in the Eastern index results from the fact that in the 1958 weighting diagram, feed accounted for 13% of the Eastern farm inputs, while in the Western index it accounted for only 2.7% of all inputs.

Higher prices for feeder cattle (14.7%), hired labour (5.1%), motor vehicle operation (2.9%) and building materials also contributed to the rise in the total index.

Indices (1961 = 100) des prix des entrées dans l'agriculture trimestre 1973

L'indice des prix des entrées dans l'agriculture du Canada a augmenté de 7.3% au troisième trimestre de 1973, passant de 159.1 au deuxième trimestre à 170.7. L'indice pour l'Est est passé de 163.8 à 179.9, ce qui représente une hausse de 9.8%, tandis que l'indice pour l'Ouest est monté de 153.7 à 160.1, ce qui représente une hausse de 4.2%. L'augmentation annuelle par rapport au troisième trimestre de 1972 a été de 20.1% pour le Canada, de 26.6% pour l'Est et de 12.7% pour l'Ouest.

Les prix des aliments pour animaux ont connu une hausse de 25.8% au troisième trimestre et cette forte augmentation a représenté environ 65.0% de la hausse total de 7.3%. Les prix des aliments pour animaux ont augmenté de 75.0% depuis le troisième trimestre de 1972. L'augmentation beaucoup plus forte de l'indice de l'Est provient du fait que, dans l'échelle de pondération de 1958, les aliments pour animaux représentaient 13.0% des entrées dans l'agriculture dans l'Est, tandis que dans l'indice de l'Ouest, ils représentaient 2.7% seulement de l'ensemble des entrées.

L'augmentation des prix des bovins d'engraissement (14.7%), de la main-d'oeuvre salariée (5.1%), de l'utilisation des véhicules automobiles (2.9%) et des matériaux de construction a également contribué à la hausse de l'indice total.

Consumer Price Movements

The Consumer Price Index for Canada (1961 = 100) rose 0.6% to 153.9 in September from 153.0 in August with all major components registering increases. Food prices advanced 0.9%, while the level of prices for All-Items other than Food moved up, for the fourth consecutive month, by 0.5%. Among the non-food components, the Clothing index climbed 0.8%, the Transportation index moved up 0.6% and the Housing index rose 0.5%. The elements for Health and Personal Care and for Recreation, Education and Reading each increased by 0.2%, while that for Tobacco and Alcohol edged up by 0.1%. Between September 1972 and September 1973, the All-Items Index advanced 8.5%.

The Food index increased 0.9% to 170.2 in September from 168.7 in August with about half of the rise being attributable to a 3.1% advance in the price of food eaten away from home. The price level of food for home consumption moved up in the latest month by 0.5% despite marked seasonal price declines for fresh produce. The impact of higher wheat quotations was reflected in retail outlets by a sharp one-month increase of 8.9% in the level of prices for cereal and bakery products, with bread prices registering an advance of 17% and flour and macaroni increasing by 10% and 6.2%, respectively. The dairy products index rose 1.2%, largely on account of higher fresh milk prices in most provinces except Quebec and Ontario. The price of margarine, which was relatively stable over the preceding three months, moved up by 4% in the latest month. Each element of the meat, fish and poultry index contributed to its one-month rise of 4.7%. In meats, pork prices advanced 6.1% in the latest month to a level 37.1% above September 1972. Beef prices, on average, rose 2.8% in the latest month and stood 29.4% above their level of twelve months earlier. Poultry prices climbed 5.2% between August and September and were 47.6% higher than in September 1972. Canned salmon, in the latest month, registered a price rise of nearly 17%. Egg prices continued to climb, moving up by 6.8% in the latest month and by 50% since twelve months earlier. In contrast to these increases, fresh vegetable prices which normally decline between August and September registered a greater than usual drop of over 36%, with some items such as tomatoes and onions retailing, on average, below their price levels of twelve months earlier. Fresh fruit quotations likewise were seasonally lower since the preceding month, moving down 8%. In the twelve months since September 1972, the Food index advanced 16.0% with the price of food consumed at home rising 16.1% and that for food away from home by 15.3%.

The Housing index rose 0.5% to 154.4 in September from 153.6 in August as a result of increases of 0.5% in both the shelter and household operation components. Within shelter, the homeownership element moved up 0.7% in response to increases in the indexes for new houses, homeowner repairs and mortgage interest; rents rose 0.1%. Among items of household operation, fuel oil prices increased in a number of cities in Ontario, Manitoba, Saskatchewan and British Columbia. Furniture quotations rose, on average, 0.8% mainly in response to increases in some centres for living-room and dinette furniture. Appliance prices advanced 0.3%, and among other home furnishings, floor coverings and

Mouvement des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation pour le Canada (1961 = 100) est passé de 153.0 en août à 153.9 en septembre, soit une augmentation de 0.6%. et tous les éléments principaux ont enregistré des augmentations. Le prix des aliments a avancé de 0.9%, tandis que le niveau des prix pour l'indice d'ensemble à l'exception des aliments a monté le quatrième mois de suite de 0.5%. Parmi les éléments autres que les aliments, l'indice de l'habillement a grimpé de 0.8%, l'indice des transports, de 0.6% et celui de l'habitation, de 0.5%. Les indices de l'hygiène et des soins personnels ainsi que ceux des loisirs, de la formation et de la lecture ont tous augmenté de 0.2% tandis que celui des tabacs et alcools a avancé de 0.1%. De septembre 1972 à septembre 1973, l'indice d'ensemble a avancé de 8.5%.

L'indice des aliments a augmenté de 0.9%, passant de 168.7 en août à 170.2 en septembre; environ la moitié de cette augmentation est attribuable à une hausse de 3.1% des prix des repas pris à l'extérieur. Le niveau du prix des aliments consommés à la maison a augmenté de 0.5% le mois dernier malgré des baisses saisonnières sensibles des prix des produits frais. L'impact de la hausse du prix du blé s'est fait sentir aux points de vente de détail par une très forte augmentation d'un mois de 8.9% du niveau des prix des céréales et des produits de boulangerie; le prix du pain a augmenté de 17%, ceux de la farine et du macaroni, de 10% et 6.2% respectivement. L'indice des produits laitiers a accusé une hausse de 1.2%, attribuable surtout à l'augmentation des prix du lait frais dans la plupart des provinces à l'exception du Québec et de l'Ontario. Le prix de la margarine, relativement stable au cours des trois mois précédents, a augmenté de 4% au cours du dernier mois. Chaque article des indices de la viande, du poisson et de la volaille a contribué à la hausse mensuelle de 4.7%. Dans les viandes, le prix du porc a avancé de 6.1% au cours du dernier mois pour atteindre un niveau de 37.1% au-dessus de celui de septembre 1972. Le prix du bœuf a augmenté en moyenne de 2.8% au cours du dernier mois et dépasse de 29.4% le niveau de 1972. Le prix de la volaille a grimpé de 5.2% d'août à septembre et dépasse de 47.6% celui de septembre 1972. Le saumon en boîte a enregistré au cours du dernier mois une hausse de près de 17%. Le prix des oeufs a continué de monter, en enregistrant une hausse de 6.8% au cours du dernier mois et de 50% au cours des douze derniers mois. Par opposition à ces augmentations, le prix des légumes frais, qui baisse habituellement de août à septembre, a enregistré une diminution inhabituelle de plus de 36%; certains articles comme les tomates et les oignons se vendaient en moyenne au détail à des prix inférieurs à ceux de l'an dernier. Les prix des fruits frais étaient, à cause de la saison, plus bas que ceux du mois d'août, diminuant de 8%. Au cours des douze mois écoulés depuis septembre 1972, l'indice des aliments a avancé de 16.0%; le prix des aliments consommés à la maison est monté de 16.1% et celui des repas pris à l'extérieur, de 15.3%.

L'indice de l'habitation a augmenté de 0.5%, passant de 153.6 en août à 154.4 en septembre, en raison des augmentations de 0.5% des éléments logement et dépenses de ménage. Pour ce qui est de l'indice du logement, l'élément propriété a avancé de 0.7% par suite de la hausse des indices des maisons neuves, des réparations à la charge du propriétaire et de l'intérêt hypothécaire; les loyers ont augmenté de 0.1%. Parmi les articles qui composent les dépenses de ménage, le prix de l'huile à chauffage a monté dans certaines villes en Ontario, au Manitoba, en Saskatchewan et en Colombie-Britannique. Le prix de l'ameublement a augmenté en moyenne de 0.8% en raison surtout des augmentations enregistrées dans certaines villes des prix de l'ameublement de salle de

dishes were higher in price. The household supplies index advanced 1.2% as most items surveyed registered increases. Between September 1972 and September 1973, the Housing index advanced 7.1%.

The Clothing index, which normally moves up in September, advanced 0.8% to 139.5 from its level of 138.4 in August. All major clothing components recorded increases but the main contributors to this latest advance were men's and women's clothing and clothing services. A rise of 1.3% and 0.6% in the men's and women's wear indexes, respectively, resulted from advances in most items surveyed but the largest increases were recorded for items of men's outer wear and women's and men's sports and casual wear. The clothing services component rose, on average, 1.9% following increased quotations in a number of centres for laundry, dry-cleaning and shoe repairs. The index for children's clothing advanced 0.5% but nevertheless stood 2.2% below its level of a year earlier. Higher quotations for cotton and cotton blend fabrics were the main reason for an increase of 0.6% in the piece goods index between August and September. Footwear prices rose, on average, 0.4% as most items surveyed recorded increases. In the twelve-month period ending September 1973, the Clothing index rose 5.4%.

The Transportation index advanced 0.6% to 139.6 in September from 138.7 in August mainly as the result of a rise of 1.5% in the automobile operation and maintenance component. Widespread price increases were recorded for gasoline which climbed, on average, 2.7% in the latest month and 11.4% since last May. In addition, automobile repair charges rose in most centres and motor oil and battery quotations increased in a number of cities. Tire prices, on the other hand, were generally lower. New car quotations fell 0.3% as the model year drew to a close. The public transportation component remained unchanged as a marginal increase in the index for local transportation was offset by a decline in the train fares index. In the twelve month period ending September 1973, the Transportation index rose 3.9%.

The Health and Personal Care index rose 0.2% to 157.8 in September from 157.5 in August as a result of fractionally increased price levels for pharmaceuticals and for personal care supplies. In the latest twelve months the Health and Personal Care index advanced 5.2%.

The Recreation, Education and Reading index increased 0.2% to 147.2 in September from 146.9 in August as increases were recorded in the recreation and the reading components. Within recreation, higher quotations for television repairs and phonograph records outweighed price reductions for television sets and stereo combinations. The reading component rose in response to higher newspaper subscription rates in Quebec City. In the twelve months to September 1973, the Recreation, Education and Reading index advanced 5.0%.

séjour et de salle à manger. Le prix des appareils ménagers a avancé de 0.3%, et parmi les autres articles d'ameublement, les prix des revêtements de sol et de la vaisselle étaient plus élevés. L'indice des fournitures de ménage a avancé de 1.2% et presque tous les articles de l'enquête ont enregistré des hausses. De septembre 1972 à septembre 1973, l'indice de l'habitation a avancé de 7.1%.

L'indice du vêtement, qui augmente habituellement en septembre, est passé de 138.4 en août à 139.5 en septembre, ce qui représente une avance de 0.8%. Tous les principaux éléments d'habillement ont enregistré des hausses, mais ceux qui ont le plus contribué à cette avance ont été les vêtements pour hommes et pour femmes et les services d'habillement. Les augmentations de 1.3% et 0.6% respectivement dans les indices des vêtements pour hommes et pour femmes sont dues à des hausses de la plupart des articles observés, mais les plus fortes hausses ont été enregistrées dans les vêtements de dessus pour hommes et les vêtements de sport pour hommes et pour femmes. Il y a eu une augmentation, moyenne de 1.9% de l'élément des services d'habillement, suite à une hausse des prix dans un grand nombre de centres de blancherie, de nettoyage à sec et de réparations de chaussures. L'indice des vêtements pour enfants a progressé de 0.5%, mais il est resté néanmoins à 2.2% inférieur à son niveau de l'année précédente. Une augmentation des prix du coton et des mélanges de coton a été la principale cause de la hausse de 0.6% de l'indice du tissu à la verge entre août et septembre. Les prix des chaussures ont augmenté, en moyenne, de 0.4% suite à une hausse de la plupart des articles observés. Au cours des douze derniers mois, l'indice du vêtement a progressé de 5.4%.

L'indice des transports a augmenté de 0.6%, passant de 138.7 en août à 139.6 en septembre, en raison surtout d'une progression de 1.5% de l'élément utilisation et entretien de l'automobile. Le prix de l'essence a augmenté un peu partout en moyenne de 2.7% au cours du mois dernier de 11.4%, depuis mai dernier. De plus, les frais de réparation des automobiles ont augmenté dans la plupart des centres et le prix de l'huile à moteur et des accumulateurs a augmenté dans beaucoup de villes. D'autre part, les prix des pneus ont généralement diminué. Le prix des voitures neuves a diminué de 0.3%, car l'année automobile 1973 tirait à sa fin. Les transports en commun sont restés inchangés étant donné qu'une hausse négligeable de l'indice des transports urbains a été contrebalancée par une diminution de l'indice des billets de train. Au cours de la période de douze mois se terminant en septembre 1973, l'indice des transports a augmenté de 3.9%.

L'indice des soins personnels et de santé s'est accru de 0.2%, passant de 157.5 en août à 157.8 en septembre, en raison d'une augmentation fractionnaire des niveaux des prix des produits pharmaceutiques et des produits de soins personnels. Au cours des douze derniers mois, l'indice des soins personnels et de santé a augmenté de 5.2%.

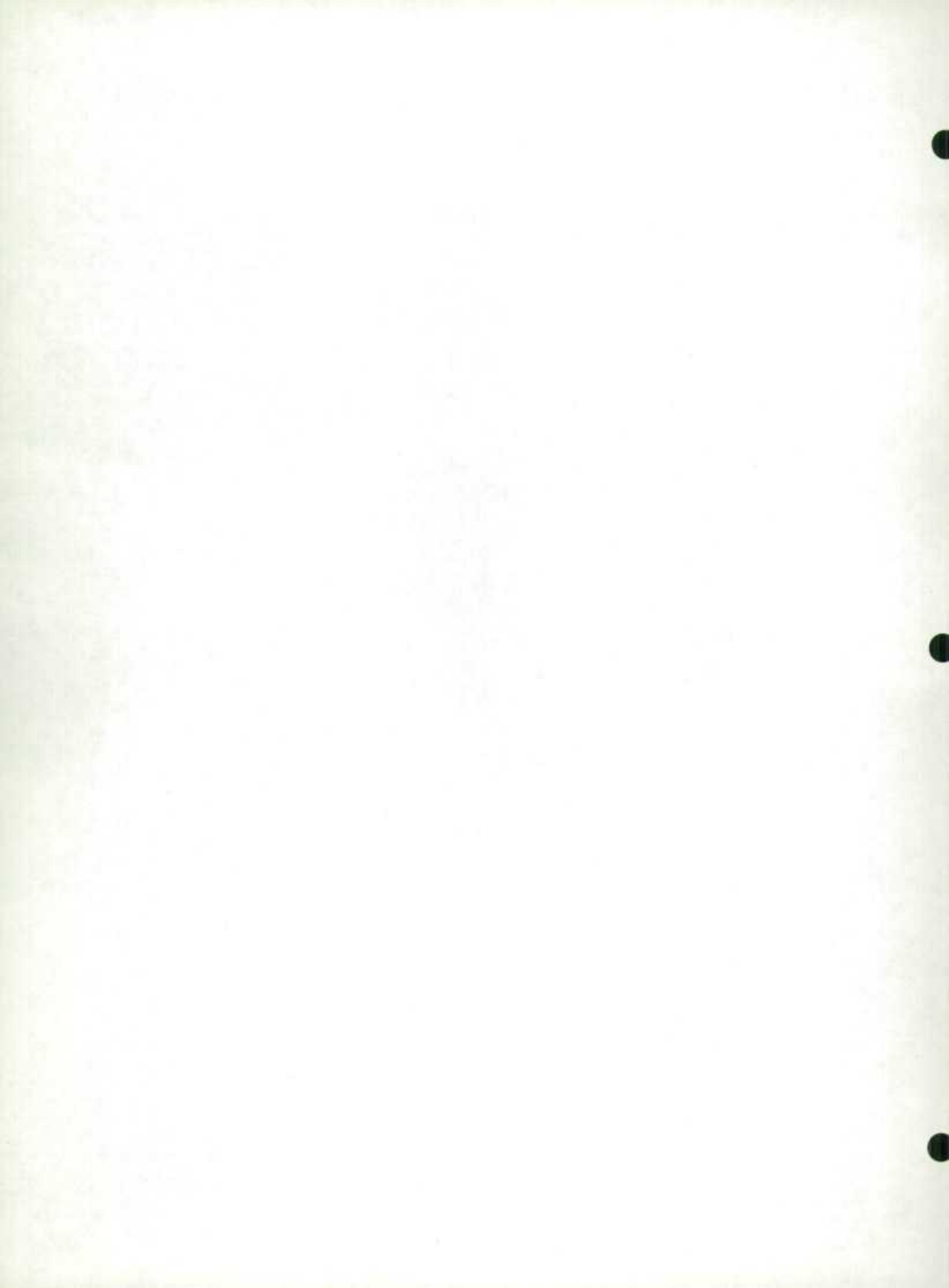
L'indice des loisirs, de la formation et de la lecture s'est accru de 0.2%, passant de 146.9 en août à 147.2 en septembre, en raison d'une hausse enregistrée dans les éléments de loisirs et de lecture. Dans le domaine des loisirs, une augmentation des prix des réparations des téléviseurs et des tourne-disques l'a emporté sur les réductions des prix des téléviseurs et des appareils stéréo. L'élément de la lecture a augmenté suite à une hausse des prix d'abonnement des journaux à Québec. Au cours des douze derniers mois, l'indice des loisirs, de la formation et de la lecture a augmenté de 5.0%.

The Tobacco and Alcohol index edged up 0.1% to 136.6 in September from 136.5 in August as a result of a small increase in the component for alcoholic beverages. In the latest twelve months, the Tobacco and Alcohol index rose 2.8%.

Consumer price movements, reclassified by goods and services, offer another view of the incidence of price change. Between August and September, the total goods index advanced 0.7% with the main impetus coming from non-durable goods which rose 1.0% mainly in response to higher food, gasoline and fuel oil prices. The index for semi-durable goods rose 0.6% mainly because of higher clothing quotations, but the durable goods component remained unchanged. The services index rose 0.5% as increases were registered for, amongst others, shelter, transportation and recreation services. In the twelve months to September 1973, the total goods index advanced 10.7% and that for services 6.8%.

L'indice des tabacs et alcools n'a augmenté que de 0.1%, passant de 136.5 en août à 136.6 en septembre, en raison d'une faible augmentation du prix des boissons alcooliques. Au cours des douze derniers mois, l'indice des tabacs et alcools a augmenté de 2.8%.

Si l'on classe les articles qui composent l'indice des prix à la consommation par biens et services, on obtient une image différente de l'incidence du mouvement des prix à la consommation. Entre août et septembre, l'indice des biens a progressé de 0.7%, par suite principalement de l'augmentation de 1.0% du prix des biens non durables, hausse principalement attribuable à une majoration du prix des aliments, de l'essence et du mazout. L'indice des biens semi-durables a augmenté de 0.6% principalement en raison d'une hausse du prix des vêtements; cependant, l'élément des biens durables est resté inchangé. L'indice des services a augmenté de 0.5% en raison des hausses enregistrées, entre autres, dans les services de logement, de transport et de loisir. Au cours de la période de douze mois se terminant en septembre 1973, l'indice de l'ensemble des biens a augmenté de 10.7% et celui des services, de 6.8%.



STATISTICAL TABLES



TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE 1. Summary of Current Price Indexes

TABLEAU 1. Récapitulation des indices des prix courants

	Indexes				Percentage changes		
	Indices				Variation proportionnelle		
	Sept. 1973	Aug. 1973	Sept. 1972	Aug. 1972	Sept. 1973	Sept. 1972	Sept. 1973
	Sept.	Août	Sept.	Août	Sept. 1973	Sept. 1972	Sept. 1973
Industrial price indexes - Indices des prix dans l'industrie							
Industry selling price index: manufacturing - 1961=100(1) - indices des prix de vente dans l'industrie: industries manufacturières							
General wholesale index - (1935-39=100)(2) - L'indice général de gros	147.4	147.8	128.5	127.8	- 0.3	+ 0.5	+ 14.7
Vegetable products - Substances végétales	400.0	402.7r	313.9	310.8	- 0.7	+ 1.0	+ 27.4
Animal products - Produits animaux	410.2	415.3r	251.7	246.8	- 1.2	+ 2.0	+ 63.0
Textile products - Produits textiles	492.3	517.9r	376.4	377.7	- 4.9	- 0.3	+ 30.8
Wood products - Produits du bois	353.1	336.1r	281.5	281.4	+ 5.1	--	+ 25.4
Iron products - Produits du fer	508.3	504.8r	444.4	438.1	+ 0.7	+ 1.4	+ 14.4
Non-ferrous metals - Métaux non ferreux	360.5	358.3r	323.8	323.2	+ 0.6	+ 0.2	+ 11.3
Non-metallic minerals - Minéraux non métallique	336.8	338.5r	270.5	259.2	- 0.5	+ 4.4	+ 24.5
Chemical products - Produits chimiques	257.9	255.2	234.6	234.6	+ 1.1	-	+ 9.9
	264.4	265.0r	246.4	245.1	- 0.2	+ 0.5	+ 7.3
Canadian farm products - (1935-39=100)(3) - Produits agricoles canadiens							
Eastern - Total - De l'est	397.7	421.1	306.9r	314.8r	- 5.6	- 2.5	(3)
Western - Total - De l'ouest	430.6	461.9	317.1	329.0	- 6.8	- 3.6	+ 35.8
Field - Cultures	364.9	380.4	296.6r	300.6r	- 4.1	- 1.3	(3)
Animal - Animaux	267.2	283.9	223.5r	227.9r	- 5.9	- 1.9	(3)
	528.1	558.3	390.2	401.6	- 5.4	- 2.8	+ 35.4
Selected price indexes - (2) - Certains indices de prix							
Thirty industrial materials - (1935-39=100) - Trente matériaux industriels							
Residential building construction input - (1971=100) - Matériaux de construction résidentielle	406.2	419.7r	303.2	300.3	- 3.2	+ 1.0	+ 34.0
Non-residential building materials - (1961=100) - Matériaux de construction non résidentielle	124.7	123.9	112.7	111.5	+ 0.6	+ 1.1	+ 10.6
	160.0	158.2	144.1	143.1	+ 1.1	+ 0.7	+ 11.0
Consumer price indexes - Canada (1961=100) - Indices des prix à la consommation							
All-items - Indice d'ensemble							
Food - Aliments	153.9	153.0	141.8	141.3	+ 0.6	+ 0.4	+ 8.5
Housing - Habitation	170.2	168.7	146.7	145.7	+ 0.9	+ 0.7	+ 16.0
Clothing - Habillement	154.4	153.6	144.1	143.8	+ 0.5	+ 0.2	+ 7.1
Transportation - Transports	139.5	138.4	132.4	131.3	+ 0.8	+ 0.8	+ 5.4
Health and personal care - Soins personnels et hygiène	139.6	138.7	134.4	134.3	+ 0.6	+ 0.1	+ 3.9
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture	157.8	157.5	150.0	150.0	+ 0.2	-	+ 5.2
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools	147.2	146.9	140.2	140.5	+ 0.2	- 0.2	+ 5.0
	136.6	136.5	132.9	132.9	+ 0.1	-	+ 2.8
Security price indexes - (1961=100) - Indices des cours des valeurs mobilières							
Investors index - Total - Indices des portefeuillistes							
Industrial - Total - Industriels	189.2	187.2	180.4	182.2	+ 1.1	- 1.0	+ 4.9
Industrial mines - Mines industrielles	205.9	203.3	187.3	188.8	+ 1.3	- 0.8	+ 9.9
Foods - Aliments	140.2	138.8	129.1	123.9	+ 1.0	+ 4.2	+ 8.6
Beverages - Boissons	142.4	149.1	149.1	150.8	- 4.5	- 1.1	- 4.5
Textiles and clothing - Textiles et vêtements	259.6	259.8	247.0	252.5	- 0.1	- 2.2	+ 5.1
Pulp and paper - Pâte et papier	152.6	152.4	177.9	184.5	+ 0.1	- 3.6	- 14.2
Printing and publishing - Impression et édition	154.2	141.3	103.0	110.3	+ 9.1	- 6.6	+ 49.7
Primary metals - Métaux primaires	365.6	369.9	341.8	360.5	- 1.2	- 5.2	+ 7.0
Metal fabricating - Fabrications des métaux	127.7	126.7	113.6	113.7	+ 0.8	- 0.1	+ 12.4
Non-metallic minerals - Minéraux non métalliques	215.4	215.6	198.0	201.0	- 0.1	- 1.5	+ 8.8
Petroleum - Pétrole	176.1	181.0	177.0	175.7	- 2.7	+ 0.7	- 0.5
Chemicals - Produits chimiques	345.0	337.3	310.4	311.5	+ 2.3	- 0.4	+ 11.1
Construction - Construction	112.2	110.7	114.6	115.5	+ 1.4	- 0.8	- 2.1
Retail trade - Commerce de détail	153.1	153.5	117.8	112.9	- 0.3	+ 4.3	+ 30.0
Utilities - Total - Services publics	150.6	154.1	168.2	172.2	- 2.3	- 2.3	- 10.5
Pipeline - Pipe-line	137.4	138.6	154.5	157.1	- 0.9	- 1.7	- 11.1
Transportation - Transport	137.0	140.7	185.7	188.7	- 2.6	- 1.6	- 26.2
Telephone - Téléphone	319.9	329.2	311.6	317.1	- 2.8	- 1.7	+ 2.7
Electric power - Énergie électrique	82.4	83.2	87.7	90.0	- 1.0	- 2.6	- 6.0
Gas distribution - Distribution du gaz	110.8	105.8	123.5	124.1	+ 4.7	- 0.5	- 10.3
Finance - Total - Finances	147.1	147.4	187.4	190.5	- 0.2	- 1.6	- 21.5
Banks - Banques	181.3	178.2	185.8	187.8	+ 1.7	- 1.1	- 2.4
Investment and loan - Placements et prêts	214.8	210.8	213.0	218.0	+ 1.9	- 2.3	+ 0.8
	128.6	127.1	145.5	142.0	+ 1.2	+ 2.5	+ 11.6
Mining - Actions minières							
Mining Index - Total - Indices des prix des titres minières							
Gold - Or	131.4	137.1	115.4	116.3	- 4.2	- 0.8	+ 13.9
Base metals - Métaux communs	157.7	170.3	121.7	126.0	- 7.4	- 3.4	+ 29.6
	118.1	120.1	112.9	112.0	- 1.7	+ 0.8	+ 4.6
Supplementary indexes - Indices supplémentaires							
Uranium - L'uranium	239.4	249.6	183.3	187.2	- 4.1	- 2.1	+ 30.6
Primary oils and gas - Pétrole et gaz primaires	454.4	462.2	540.1	537.9	- 1.7	+ 0.4	- 15.9

(1) Gross weighted, including inter-industry shipments. For explanation see page 88. - Indice pondéré brut comprenant les livraisons inter-industrielles. Pour toute explication, voir page 88.

(2) Indexes for 1973 are subject to revision. - Les indices pour 1973 sont sujets à révision.

(3) Year to year percentage change not shown since these indexes are not comparable. Indexes subsequent to July 1973 are subject to revision. See notes page 89 for details of Western grain prices. - La variation proportionnelle d'une année à l'autre n'est pas indiquée étant donné que ces indices ne sont pas comparables. Les indices postérieurs à juillet 1973 sont sujets à révision. Voir les renvois de la page 89 pour les prix détaillés des grains de l'Ouest.

TABLE 2. INDUSTRY SELLING PRICE INDEXES BY INDUSTRY AND SELECTED COMMODITIES

TABLEAU 2. INDICE DES PRIX DE VENTE DANS L'INDUSTRIE PAR INDUSTRIE ET PAR CERTAINS PRODUITS

Industries and selected commodities(1) Industrie et certains produits(1)	1961 = 100												Annual Annuel
	Month - Mois												
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	D	N	D	
Soft drink manufacturers - Manufacturiers de boissons gazeuses. 01 1410	1969	130.9	130.9	130.9	130.9	132.1	135.2	135.2	135.2	135.1	135.1	135.3	133.5
	1970	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.9	136.5	136.8	137.1	137.2
	1971	141.4	145.3	145.4	149.4	150.6	150.8	150.8	150.8	152.9	153.1	154.4	155.6
	1972	163.1	163.1	163.1	165.2	165.2	165.2	165.2	165.2	165.2	165.2	163.8	164.4
	1973	169.3	170.5	169.8	174.1	174.1	174.1	174.5	174.8	174.8			
Soft drinks, bottled carbonated beverages, 12 oz. and under - Boissons gazeuses mises en bouteille, 12 onces et moins. 01 1410 010	1969	133.3	133.3	133.3	133.3	135.0	138.1	138.1	138.1	138.0	138.0	138.2	136.2
	1970	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	143.8	140.6
	1971	143.8	148.9	148.9	153.6	155.3	155.3	155.3	156.9	156.9	156.9	160.1	154.1
	1972	168.4	168.4	168.4	170.6	170.6	170.6	170.6	170.6	170.6	170.6	168.8	169.8
	1973	174.5	175.6	174.5	179.3	179.3	179.3	179.3	179.3	179.3			
Soft drinks, bottled carbonated beverages, over 12 oz. - Boissons gazeuses mises en bouteille, plus de 12 onces. 01 1410 011	1969	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	129.8	130.2
	1970	130.5	130.5	130.5	130.5	130.5	130.5	130.5	130.5	130.5	130.5	134.7	130.8
	1971	134.7	136.8	136.8	139.9	139.9	139.9	139.9	146.5	146.5	146.5	146.5	141.1
	1972	156.7	156.7	156.7	159.5	159.5	159.5	159.5	159.5	159.5	159.5	158.4	158.8
	1973	164.7	167.6	169.3	173.7	173.7	173.7	173.7	176.0	176.0			
Distilleries 01 1430	1969	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1	110.2	110.5	110.4	110.4	110.4	110.3	110.3
	1970	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	109.8	109.7	109.5	109.3	109.5	109.4	109.8
	1971	109.3	109.2	109.2	109.2	109.2	109.5	109.5	109.3	109.3	109.2	109.2	109.3
	1972	109.2	109.2	109.1	109.0	115.2	114.5	114.9	114.9	114.9	114.9	115.0	113.1
	1973	116.6	116.2	116.4	116.6	116.6	116.6	116.5	116.9	116.9			
Breweries - Brasseries 01 1450	1969	110.9	110.9	110.9	110.9	110.9	110.9	110.9	111.4	111.4	111.4	111.4	111.1
	1970	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4
	1971	111.4	111.4	111.4	111.4	114.7	114.7	114.7	116.9	116.9	116.9	116.9	114.3
	1972	116.9	116.9	116.9	118.6	124.6	124.6	124.6	124.6	124.6	124.6	124.6	122.2
	1973	126.0	126.0	126.0	126.0	128.7	128.7	128.7	128.0	128.0			
Beer, ale, stout, porter, etc., in small bottles - Bière, légère, forte, porter, etc., petites bouteilles. 01 1450 001	1969	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.7	109.7	109.7	109.7	109.3
	1970	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7
	1971	109.7	109.7	109.7	109.7	112.2	112.2	112.2	113.9	113.9	113.9	113.9	111.9
	1972	113.9	113.9	113.9	115.3	122.1	122.1	122.1	122.1	122.1	122.1	122.1	119.4
	1973	123.2	123.2	123.2	123.2	126.4	126.4	126.4	125.5	125.5			
Beer, ale, stout, porter, etc., draught - Bière, légère, forte, porter, etc., 10l. 01 1450 004	1969	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3
	1970	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3
	1971	121.3	121.3	121.3	121.3	129.2	129.2	129.2	133.9	133.9	133.9	133.9	128.1
	1972	133.9	133.9	133.9	137.0	139.1	139.1	139.1	139.1	139.1	139.1	139.1	137.6
	1973	142.2	142.2	142.2	142.2	142.2	142.2	142.2	142.2	142.2			
Wineries - Fabrique de vin 01 1470	1969	104.9	104.9	104.9	105.2	104.9	105.4	105.4	105.4	105.4	105.4	105.4	105.2
	1970	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.4	105.3
	1971	105.4	105.4	105.4	105.4	105.4	105.4	105.4	105.4	105.4	110.8	110.8	106.8
	1972	110.8	110.8	110.8	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	115.5
	1973	117.1	117.1	117.1	120.2	122.9	122.9	122.9	122.9	122.9			
TOBACCO AND TOBACCO PRODUCTS INDUSTRIES - INDUSTRIE DU TABAC ET DES PRODUITS DU TABAC. 02	1969												
	1970												
	1971												
	1972												
	1973												
Tobacco products manufacturers - Fabricants de produits du tabac. 02 1530	1969	119.4	119.5	119.5	124.0	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	126.3	126.3	124.4
	1970	126.3	126.4	126.4	126.4	126.4	126.4	126.4	126.4	126.4	126.4	126.4	126.4
	1971	130.2	132.0	132.0	132.0	132.0	132.0	132.2	132.2	132.2	132.2	132.2	131.9
	1972	132.2	132.3	132.3	132.3	132.5	132.5	132.5	132.5	132.5	132.5	132.5	133.0
	1973	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	140.0	140.2	140.2			
Smoking tobacco, fine cut - Tabac à fumer, haché fin 02 1530 004	1969	110.5	110.5	110.5	112.2	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	114.1
	1970	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7
	1971	124.2	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.0
	1972	128.4	128.4	128.4	128.4	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	129.9
	1973	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	132.7	134.6	134.6			
Cigars - Cigares 02 1530 008	1969	119.2	120.4	120.4	120.4	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	124.8	124.8	122.6
	1970	124.8	127.0	127.0	127.0	127.0	127.0	127.0	127.0	127.0	127.0	129.3	127.2
	1971	129.1	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	130.3
	1972	131.8	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7
	1973	137.6	137.6	137.6	137.6	137.6	137.6	137.6	137.6	137.6			
Cigarettes, regular size, plain and cork tipped - Cigarettes, longueur ord., unies et avec bout de liège. 02 1530 010	1969	120.5	120.5	120.5	125.6	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	125.7
	1970	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7
	1971	131.0	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.5
	1972	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	141.0	133.3
	1973	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0			
RUBBER PRODUCTS INDUSTRIES - INDUSTRIE DU CAOUTCHOUC 03	1969	100.1	99.9	99.4	101.0	101.8	101.8	101.6	101.6	101.6	103.0	103.7	101.6
	1970	103.5	103.7	103.6	104.3	104.6	104.8	105.1	105.8	106.7	106.7	106.8	105.2
	1971	106.5	106.7	106.8	108.5	109.9	109.4	108.8	108.6	108.2	108.7	108.7	108.4
	1972	110.3	109.9	109.5	109.9	111.0	110.5	110.6	110.8	110.2	110.3	111.0	110.4
	1973	110.8	109.2	109.3	110.1	110.3	110.5	110.1	110.2	112.3			
Rubber footwear manufacturers - Fabricants de chaussures en caoutchouc. 03 1610	1969	112.9	112.9	112.9	113.0	113.4	113.4	113.7	113.7	113.7	113.7	114.2	113.6
	1970	115.3	116.4	116.4	116.4	116.4	116.6	117.9	118.5	118.9	119.0	119.0	117.5
	1971	118.9	120.2	120.5	121.5	122.1	122.1	122.1	122.5	122.5	125.4	125.4	122.4
	1972	126.0	126.0	126.0	127.3	128.9	128.9	128.9	130.4	130.6	131.2	131.2	129.0
	1973	132.9	132.9	134.0	134.9	135.9	137.1	137.1	137.8	139.2			

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 2. INDUSTRY SELLING PRICE INDEXES BY INDUSTRY AND SELECTED COMMODITIES

TABLEAU 2. INDICE DES PRIX DE VENTE DANS L'INDUSTRIE PAR INDUSTRIE ET PAR CERTAINS PRODUITS

		1961 = 100												Annual	
Industries and selected commodities(1)		Month - Mois												Annual	
Industrie et certains produits(1)		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel	
Boots, all rubber, knee high and hip - Bottes en caoutchouc hauteur du genou et de la hanche.	1969														
	1970	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	
	1971	118.1	119.8	119.8	119.8	122.0	122.0	122.0	122.0	124.2	124.2	124.2	124.2	121.7	
	1972	126.3	126.3	126.3	130.5	132.3	133.3	133.3	133.3	135.7	135.7	135.7	138.0	132.3	
	1973	138.0	138.0	139.4	141.8	141.8	144.1	144.1	144.1	145.6					
03 1610 030															
Overshoes and galooshes, cloth upper - Couvre-chaussures, dessus en étoffe.	1969														
	1970	121.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	124.7	124.7	124.7	123.6	
	1971	124.7	126.0	126.0	126.0	126.8	126.8	126.8	126.8	126.8	129.7	129.7	129.7	127.2	
	1972	130.7	130.7	130.7	133.0	134.6	134.6	134.6	134.6	134.6	134.6	134.6	136.9	133.7	
	1973	137.3	137.3	139.2	140.0	140.0	141.0	141.0	141.0	141.9					
03 1610 034															
Overshoes and galooshes, all rubber, lined and unlined - Couvre-chaussures, tout caoutchouc, doublés et non doublés.	1969	114.9	114.9	114.9	114.9	114.9	114.9	114.9	114.9	114.9	114.9	117.2	118.3	115.4	
	1970	119.7	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.3	
	1971	122.5	123.9	123.9	128.8	129.8	129.8	129.8	129.8	129.8	132.1	132.1	132.1	128.7	
	1972	133.3	133.3	133.3	136.2	138.7	138.7	138.7	138.7	138.7	142.1	142.1	143.8	138.1	
	1973	144.4	144.4	145.2	147.3	147.3	148.6	148.6	148.6	150.3					
03 1610 035															
Light and heavy rubbers - Caoutchoucs légers et lourds	1969	109.9	109.9	109.9	109.9	111.5	111.5	111.5	113.5	113.5	113.5	114.2	115.7	112.2	
	1970	119.3	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	122.5	
	1971	121.9	123.3	123.3	123.3	125.1	125.1	125.1	125.1	125.1	127.7	127.7	127.7	125.0	
	1972	128.3	128.3	128.3	129.8	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	132.0	130.1	
	1973	133.0	133.0	134.7	135.4	135.4	137.9	137.9	137.9	138.4					
03 1610 036															
Tire and tube manufacturers - Fabricants de chambres à air et de pneus.	1969	97.6	97.4	96.7	98.7	99.6	99.6	99.3	99.3	101.0	101.7	101.7	101.7	99.3	
	1970	101.2	101.2	101.1	102.0	102.3	102.6	102.6	103.4	104.4	104.4	104.5	104.5	102.8	
	1971	104.1	104.1	104.2	106.0	107.6	106.9	106.3	106.0	105.4	105.5	105.5	106.8	105.7	
	1972	107.3	106.9	106.4	106.6	107.5	107.0	107.0	107.0	106.3	106.3	107.1	107.1	106.9	
	1973	106.6	104.7	104.7	105.3	105.4	105.4	105.0	105.0	107.1					
03 1630															
Pneumatic tires (incl. tubeless), passenger car - 4 ply rating - Pneus (y compris pneus sans chambre à air), voiture particulière - 4 plis.	1969	99.7	99.7	98.7	100.2	100.8	100.8	100.2	100.2	102.3	103.1	103.1	103.1	100.8	
	1970	102.5	102.5	102.6	103.8	104.2	104.6	104.6	105.4	106.4	106.4	106.4	106.4	104.6	
	1971	105.6	105.6	105.9	108.1	110.0	108.6	107.6	107.0	106.5	106.6	106.6	108.2	107.2	
	1972	109.0	108.1	107.2	107.6	108.4	107.5	107.6	107.6	106.3	106.3	107.9	107.9	107.6	
	1973	107.0	104.0	104.1	104.4	104.2	104.2	102.9	102.9	104.2					
03 1630 001															
Pneumatic tires (incl. tubeless), truck, bus, etc., sizes smaller than 1200-22 - Pneus (y compris pneus sans chambre à air), camions, autobus, etc., de tailles inférieures à 1200-22.	1969	91.3	91.3	90.8	94.0	95.3	95.4	95.4	95.4	96.5	97.1	97.1	97.1	94.6	
	1970	96.6	96.6	96.1	96.5	96.8	97.0	97.0	97.7	98.9	98.8	98.9	98.9	97.5	
	1971	99.3	99.3	99.3	100.6	101.9	102.3	101.9	102.0	101.3	101.3	101.3	102.0	101.0	
	1972	102.6	102.7	102.7	102.7	103.8	103.8	103.4	103.5	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	
	1973	103.0	102.9	102.9	104.0	104.5	104.5	105.8	105.8	106.4					
03 1630 004															
Pneumatic tires (incl. tubeless), truck, bus, etc., sizes 1200-22 and larger - Pneus (y compris pneus sans chambre à air), camions, autobus, etc., 1200-22 et tailles supérieures.	1969	92.9	90.8	90.8	92.8	93.4	93.4	93.4	93.4	93.4	96.4	96.8	96.8	93.7	
	1970	95.4	95.4	95.4	95.9	96.5	96.5	96.5	97.2	98.4	98.4	98.5	98.5	96.9	
	1971	96.5	96.5	96.5	97.6	99.0	97.5	97.3	97.8	97.8	97.8	97.8	98.5	97.6	
	1972	98.6	98.6	98.6	98.6	99.8	99.8	99.8	99.5	99.1	99.3	99.3	99.3	99.1	
	1973	99.2	95.0	95.0	95.0	94.9	94.9	94.9	94.9	97.2					
03 1630 007															
Pneumatic tires (incl. tubeless) tractor and implement - Pneus (y compris pneus sans chambre à air), tracteurs et instruments.	1969	117.9	115.9	115.9	116.7	118.9	118.9	119.2	119.1	119.1	120.0	119.9	119.9	118.4	
	1970	120.3	120.3	120.3	120.9	120.3	120.3	122.2	123.4	123.4	123.5	123.5	121.6		
	1971	124.1	124.1	124.1	125.1	126.3	126.4	126.4	127.3	125.4	125.4	125.4	127.3	125.6	
	1972	126.7	126.7	126.7	126.7	128.1	128.1	128.1	128.1	128.3	128.3	128.3	128.3	127.7	
	1973	128.4	127.5	127.5	128.3	128.7	128.7	128.8	128.8	130.7					
03 1630 008															
Tubes, passenger car - Chambres à air, voiture particulière.	1969	90.4	90.4	90.4	90.2	90.2	90.2	90.2	90.2	90.2	91.7	94.0	94.0	91.0	
	1970	94.0	94.0	94.0	94.7	94.9	94.9	94.9	94.9	94.9	94.9	96.4	96.4	94.9	
	1971	96.4	96.4	96.4	97.0	99.9	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	98.3	100.7	98.0	
	1972	100.7	100.7	100.7	100.7	102.2	102.2	103.5	103.5	104.3	104.3	104.3	104.3	102.6	
	1973	104.8	105.3	105.3	107.8	109.1	109.1	109.8	109.8	114.4					
03 1630 018															
Tubes, truck or bus, sizes smaller than 1200-22 - Chambres à air, camions ou autobus, tailles inférieures à 1200-22.	1969	97.0	97.0	97.0	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	100.4	101.5	101.5	101.5	99.7	
	1970	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	102.3	102.3	101.6	
	1971	102.3	102.3	102.3	102.2	102.2	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	104.2	
	1972	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	106.4	106.4	106.4	107.3	107.3	107.3	107.3	106.3	
	1973	107.3	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	103.8	103.8	105.8					
03 1630 019															
LEATHER INDUSTRIES - INDUSTRIE DU CUIR															
Leather tanneries - Tanneries	1969	122.0	122.0	122.3	123.6	123.7	124.3	124.3	124.3	124.8	125.5	125.4	125.4	124.0	
	1970	125.5	125.4	125.5	125.5	125.6	127.1	126.8	127.7	127.8	128.1	128.0	128.0	126.6	
	1971	128.9	128.9	128.9	129.8	129.9	130.0	130.0	130.3	130.9	131.7	132.2	132.6	130.3	
	1972	133.4	134.1	136.8	142.3	143.1	144.2	145.1	147.1	149.2	158.5	162.1	160.1	146.3	
	1973	161.0	161.8	160.5	164.4	163.4	163.0	164.3	168.2	166.7					
04															
Upper leather, cattle hides - Cuir pour tiges, peaux de bovins.	1969	115.2	114.9	115.9	119.6	120.0	122.6	122.0	121.9	122.8	122.0	122.0	121.6	120.0	
	1970	122.0	121.4	121.8	121.6	121.8	121.2	120.0	119.8	119.8	118.4	119.5	119.4	120.7	
	1971	119.9	119.9	119.9	119.5	119.4	119.7	119.7	119.5	119.5	121.2	122.8	120.0		
	1972	124.9	127.8	138.2	150.8	152.0	153.0	156.4	163.6	162.2	183.6	194.3	185.5	158.3	
	1973	183.8	183.1	172.8	169.7	166.6	164.6	169.1	185.2	174.1					
04 1720															
Lower leather, buffalo skins, cattle - Cuir pour tiges, seconde au bœuf, de bovins.	1969	100.7	99.5	104.1	101.3	101.3	102.4	104.7	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	102.6	
	1970	113.2	113.2	114.3	121.2	123.2	126.6	124.3	124.3	122.2	127.8	127.1	125.7	121.9	
	1971	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	
	1972	130.6	130.6	135.7	138.7	138.7	138.7	138.7	145.8	145.8	154.9	172.3	168.7	144.9	
	1973	174.5	178.8	179.0	179.0	179.0	176.1	171.8	173.9	173.9					
04 1720 013															

See footnote(s) at end of table - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 2. INDUSTRY SELLING PRICE INDEXES BY INDUSTRY AND SELECTED COMMODITIES

TABLEAU 2. INDICE DES PRIX DE VENTE DANS L'INDUSTRIE PAR INDUSTRIE ET PAR CERTAINS PRODUITS

Industries and selected commodities(I) Industrie et certains produits(I)	1961 = 100												Annual Annuel
	Month - Mois												
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Yarn spun for sale (all cotton, grey knitting - Filés pour la vente (par cotton), écrus, pour tricotés.	1969	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	101.9	102.5
	1970	101.5	101.5	100.8	100.8	100.8	100.4	99.7	99.7	99.4	93.7	92.8	96.7
	1971	92.8	93.5	93.5	93.8	93.8	93.8	94.6	95.6	96.4	96.6	98.6	95.3
	1972	100.9	101.9	103.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	105.8
05 1830 094	1973	106.9	106.9	106.9	109.8	113.2	116.0	129.9	149.7	164.3			
Yarn spun for sale (all cotton, grey, other single - Filés pour la vente (par cotton), écrus, autres fils simples.	1969	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	105.6	106.0
	1970	104.3	104.3	103.4	103.4	103.0	102.0	102.0	102.0	101.2	99.4	98.8	101.8
	1971	98.0	98.9	98.9	99.3	100.0	100.0	101.2	103.2	104.3	106.2	106.2	101.9
	1972	109.7	109.7	111.0	113.5	113.5	113.5	114.9	114.9	114.9	114.9	114.9	113.3
05 1830 095	1973	114.9	114.9	114.9	117.4	122.4	125.0	140.9	160.4	183.3			
Wool yarn mills - Filature de la laine	1969	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7
	1970	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1
	1971	102.7	102.3	102.3	102.3	102.3	101.2	101.2	101.2	101.2	101.2	101.2	101.7
	1972	101.5	101.5	101.5	104.3	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.3
05 1930	1973	134.4	149.8	166.1	165.4	170.8	171.5	171.5	169.7	171.7			
Wool yarn (90 % wool content and over), machine knitting - Filé de laine (au moins 90 % de laine), pour tricotage mécanique.	1969	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2
	1970	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9
	1971	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8
	1972	106.2	106.2	106.2	108.8	108.8							
05 1930 048	1973												
Wool cloth mills - Tissage de la laine	1969	118.3	118.3	120.1	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	121.0
	1970	122.4	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.4	122.4	122.5
	1971	122.4	122.9	124.8	125.6	125.6	125.6	125.6	125.6	125.5	125.4	125.4	125.0
	1972	126.1	126.1	126.4	126.6	127.6	127.8	128.3	129.0	129.7	131.7	134.4	135.0
05 1970	1973	137.7	142.3	145.9	149.8	156.1	157.1	157.9	157.9	158.7			
Woven apparel fabrics, worsted, all wool - Tissus pour vêtements, laine peignée pure laine.	1969	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.3
	1970	113.5	113.5	113.5	113.5	113.5	113.5	113.5	113.3	113.3	113.1	113.1	113.4
	1971	113.1	113.1	112.9	112.9	112.9	112.9	112.9	112.9	112.8	112.5	112.4	112.8
	1972	112.1	112.1	112.2	112.6	113.8	114.1	114.9	116.1	117.3	120.8	125.6	116.5
05 1970 001	1973	131.0	138.9	144.6	147.5	156.3	156.3	157.4	157.4	158.9			
Woven apparel fabrics, all wool, woollen - Tissus pour vêtements, laine laine.	1969	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8
	1970	136.8	137.2	137.2	137.2	137.2	137.2	137.2	137.2	137.2	137.2	137.2	137.2
	1971	137.2	137.2	137.2	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	137.9
	1972	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2							
05 1970 005	1973												
Woven apparel fabrics, wool and polyester mixtures - Tissus pour vêtements, mélange de laine et de polyester.	1969												
	1970												
	1971	112.2	112.2	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0
	1972	112.1	112.1	112.1	112.5	113.3	113.6	113.8	115.1	115.3	117.5	118.4	114.5
05 1970 007	1973	119.4	124.5	131.4	132.1	132.1	145.4	145.9	146.5	146.8			
Fabrics other than apparel, papermakers felts - Tissus autres que pour vêtements, feutres de papeterie.	1969	112.9	112.9	119.3	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	122.4
	1970	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8
	1971	124.8	126.8	133.6	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.7	135.6	135.6	133.8
	1972	138.6	138.6	138.6	138.6	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2	139.7
05 1970 012	1973	140.2	140.2	140.2	145.9	149.1	149.1	149.1	149.1	149.1			
Synthetic textile mills - Industrie des textiles synthétiques	1969	93.6	93.6	93.8	93.9	93.7	93.6	93.6	93.4	93.3	93.3	92.8	93.5
	1970	93.4	93.5	92.9	92.6	92.5	91.0	90.9	90.0	89.6	89.1	89.1	91.4
	1971	89.1	88.7	88.3	88.2	88.1	87.7	87.7	87.6	87.5	87.1	87.2	87.9
	1972	86.4	86.3	85.9	85.5	85.1	85.9	86.2	86.1	86.1	86.6	86.7	86.2
05 2010	1973	87.3	87.4	87.9	89.7	89.5	90.8	90.8	91.9	92.5			
Apparel fabrics, of filament yarns, over 85 % viscose and/or acetate - Tissus pour vêtements composés de filaments, comptant plus de 85 % de viscose et/ou d'acétate de cellulose	1969	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2
	1970	107.4	107.4	107.4	107.4	107.5	107.5	107.3	107.5	106.3	106.7	106.2	107.1
	1971	106.6	106.6	106.6	106.0	105.9	105.9	105.9	105.9	105.4	105.4	105.4	105.9
	1972	103.4	103.4	103.4	103.4	103.4	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	106.1
05 2010 003	1973	112.5	112.5	112.5	112.5	110.5	116.6	116.6	116.8	116.8			
Apparel fabrics (excl. pile fabrics) wholly of spun yarns, filament yarn and cotton mixture fabrics - Tissus pour vêtements (sauf tissus à pile) composés entièrement de filés de mélange de filaments et de coton	1969	107.4	107.4	107.4	107.4	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	107.8
	1970	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.2	107.3	106.7	107.8
	1971	107.6	107.6	107.6	107.6	107.6	107.6	107.6	107.6	107.6	108.1	108.1	107.7
	1972	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	107.6	108.3	108.3	108.9	108.9	108.9	107.4
05 2010 011	1973	108.9	109.5	110.8	110.8	110.8	112.1	112.1	111.7	114.1			
Staple fibre and tow - Brins et tortis	1969	89.4	89.4	89.4	90.3	89.1	89.1	88.5	87.6	87.5	87.5	87.5	88.6
	1970	87.5	86.7	85.4	84.0	84.0	83.8	83.8	83.7	81.6	81.3	81.0	83.6
	1971	81.0	78.5	78.8	78.8	78.8	78.8	78.8	78.4	78.4	75.6	75.6	78.1
	1972	75.5	75.5	74.9	74.4	74.4	74.4	74.4	74.4	74.4	74.4	74.4	74.8
05 2010 050	1973	75.1	75.1	77.1	77.1	77.1	78.2	78.2	78.4	79.6			
Yarn synthetic, brown, nylon (incl. stretch and textured) - Filés synthétiques, moulinés, nylon (y compris filés élastiques et serrés)	1969	91.3	91.3	91.3	91.3	91.3	91.3	91.3	90.7	90.4	90.1	88.0	90.5
	1970	89.7	89.7	89.0	87.9	87.0	85.9	85.2	86.2	85.7	85.5	85.2	86.8
	1971	84.6	84.2	84.2	83.9	81.1	81.1	80.6	79.6	79.2	79.2	78.5	81.3
	1972	77.6	75.9	75.9	75.5	75.5	75.5	75.1	74.1	74.1	73.0	73.9	75.1
05 2010 062	1973	74.9	76.1	78.5	79.3	79.6	81.3	81.3	81.3	82.6			
Unspun fibres - Filés non filés	1969												
	1970	125.3	125.6	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4
	1971	128.1	129.7	129.7	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.1
	1972	131.8	131.8	131.8	132.4	133.1	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	133.7
06 1920	1973	136.7	137.8	137.8	138.3	140.1	140.1	144.1	144.1	147.8			

See footnote(s) at end of table - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 2. INDUSTRY SELLING PRICE INDEXES BY INDUSTRY AND SELECTED COMMODITIES

TABLEAU 2. INDICE DES PRIX DE VENTE DANS L'INDUSTRIE PAR INDUSTRIE ET PAR CERTAINS PRODUITS

1961 = 100

Industries and selected commodities(I) Industrie et certains produits(I)	Month - Mois												Annual Annuel
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Smooth surfaced rag and asbestos, felt roll roofing - Rouleaux de papier de couverture à surface lisse, en feutre de chiffons et d'amiante. 10 2720 002	1969	98.2	101.2	104.7	104.7	102.0	102.0	106.2	106.2	104.3	104.3	104.3	103.3
	1970	105.4	105.4	111.7	110.9	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	109.4
	1971	110.0	103.0	103.0	103.0	114.8	123.2	130.3	130.3	130.3	130.3	130.3	119.9
	1972	122.2	122.2	122.2	114.3	114.3	124.2	126.2	132.8	132.8	132.8	132.8	125.8
	1973	132.8	132.8	132.8	132.8	132.8	134.4	139.6	139.6	139.6			
Mineral surfaced rag and asbestos, felt roll roofing - Rouleaux de papier de couverture à surface minéralisée en feutre de chiffons et d'amiante. 10 2720 003	1969	103.1	106.6	110.4	110.4	107.5	107.5	111.6	111.6	109.6	109.6	109.6	108.8
	1970	110.7	110.7	118.7	117.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.8	116.0
	1971	116.8	109.6	109.6	109.6	116.8	122.9	131.9	131.9	131.9	131.9	131.9	123.1
	1972	123.7	123.7	123.7	115.6	115.6	125.7	127.5	134.6	134.6	134.6	134.6	127.4
	1973	134.6	134.6	134.6	134.6	134.6	136.3	141.5	141.5	141.5			
Tar and asphalt saturated, rag and asbestos felts - Feutre de chiffons et d'amiante imprégné de goudron et d'asphalte. 10 2720 005	1969	94.8	95.7	95.7	96.8	94.7	94.7	94.7	94.7	92.7	92.7	92.7	94.6
	1970	92.7	94.0	97.2	94.5	94.5	94.5	93.9	93.9	93.6	93.6	93.6	94.1
	1971	93.6	92.2	91.7	91.7	99.1	103.7	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	103.9
	1972	110.4	110.4	115.5	109.4	110.8	122.5	124.3	131.3	131.3	131.3	131.3	121.7
	1973	135.6	135.6	135.6	135.6	135.6	135.6	142.3	142.3	142.3			
Manufacturers of folding boxes and set-up boxes - Fabri- cants de boîtes pliantes et montées. 10 2731	1969	114.1	114.7	114.7	114.7	115.1	116.1	116.3	116.3	116.8	116.8	116.7	115.7
	1970	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.5	118.5	118.5	118.6	118.6	118.3
	1971	118.8	118.8	118.8	121.3	121.3	121.8	121.8	121.8	121.8	121.8	121.8	121.0
	1972	124.8	125.2	125.2	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	125.9	125.9	125.6
	1973	128.7	129.3	129.3	130.2	130.7	131.4	132.6	133.5	135.7			
Folding boxes and cartons - Boîtes et cartons pliants 10 2731 001	1969	113.3	113.7	113.7	113.7	113.7	115.0	115.3	115.3	115.8	115.8	115.6	114.7
	1970	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.5	117.5	117.5	117.5	117.5	117.2
	1971	117.5	117.5	117.5	120.6	120.6	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	120.2
	1972	124.0	124.5	124.5	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.7
	1973	127.7	127.7	127.7	128.8	129.2	129.2	130.3	130.3	132.7			
Set-up boxes - Boîtes montées 10 2731 003	1969	125.5	127.6	127.6	127.6	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	129.5
	1970	133.0	133.0	133.0	133.0	133.0	133.0	133.0	133.0	133.0	134.3	134.3	133.2
	1971	134.3	134.3	134.3	134.3	134.3	134.3	134.3	134.3	134.3	134.3	134.3	134.3
	1972	140.1	140.1	140.1	141.8	141.8	141.8	141.8	141.8	141.8	141.8	141.8	141.4
	1973	147.3	151.9	151.9	151.9	153.5	159.6	159.6	167.6	167.6			
Corrugated box manufacturers - Fabricants de boîtes en carton ondulé. 10 2732	1969	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	121.5	121.5	121.5	121.5	121.5	121.5	119.7
	1970	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	122.2
	1971	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9
	1972	122.9	122.5	121.7	121.7	128.6	128.6	128.8	128.8	128.8	130.8	132.9	127.4
	1973	132.9	132.9	132.9	132.9	132.9	133.0	133.0	133.0	143.9			
Paper bag manufacturers - Fabricants de sacs en papier 10 2733	1969	107.3	106.8	106.8	107.6	107.8	109.8	109.8	110.3	111.1	111.1	111.1	109.2
	1970	111.6	111.8	111.8	113.5	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.3	113.5	112.9
	1971	116.5	116.5	116.1	115.9	115.5	115.5	115.5	115.2	115.4	115.4	115.4	115.7
	1972	115.2	115.6	115.6	115.6	115.6	115.7	115.8	115.8	116.1	116.3	116.7	116.2
	1973	122.9	123.0	123.5	125.2	125.7	125.7	126.1	127.2	130.0			
Self-opening square bags, grocery - Sacs rectangulaires ouverture automatique, épicerie. 10 2733 008	1969	88.2	88.2	88.2	91.9	92.2	92.2	92.8	94.0	94.2	94.2	94.2	92.0
	1970	97.6	97.6	97.6	98.8	99.7	99.7	99.3	99.5	99.5	99.5	99.5	99.0
	1971	100.1	100.1	98.6	98.7	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.8	97.7
	1972	96.4	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.9	99.1	99.1	97.8
	1973	105.5	105.5	108.0	113.5	113.5	113.5	113.5	116.4	118.7			
Multiwall shipping sacks, all types - Sacs d'expédition à parois multiples, tous genres. 10 2733 017	1969	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	119.6	119.6	121.6	121.6	121.6	121.6	118.4
	1970	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	121.6	122.1	122.1	122.1	122.1	121.8
	1971	128.7	128.7	128.7	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.2
	1972	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.7
	1973	136.9	136.9	136.9	136.9	136.9	136.9	136.9	136.9	140.4			
Cellulose film bags, printed - Sacs en pellicule de cellulose, imprimés. 10 2733 025	1969	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9
	1970	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3
	1971	100.3	100.2	100.2	100.2	102.1	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5	102.5	101.7
	1972	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5
	1973	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5
Polyethylene plastic film bags, printed - Sacs en po- lyéthylène, imprimés. 10 2733 027	1969	114.2	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	110.3
	1970	108.3	108.3	108.3	107.7	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.5	107.5	107.6
	1971	108.7	108.6	108.6	106.0	106.0	104.5	104.5	104.3	104.3	104.2	104.2	105.7
	1972	104.2	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	106.5	106.5	105.4
	1973	110.0	110.0	110.0	110.0	110.4	111.0	111.0	111.0	115.0			
Other paper converters - Autres transformations du papier 10 2740	1969	115.8	116.4	116.9	117.0	117.0	117.0	117.7	118.2	118.3	118.5	118.8	117.6
	1970	121.3	121.4	121.5	122.3	122.3	122.3	122.1	122.1	122.1	122.3	122.3	122.0
	1971	123.9	125.1	125.4	126.1	125.9	125.9	125.9	125.7	126.0	126.1	126.2	125.8
	1972	127.2	127.5	127.4	127.7	128.2	128.2	128.4	128.5	128.8	129.0	129.0	128.4
	1973	132.5	133.1	133.4	134.9	135.4	136.2	137.7	139.6	140.7			
Blue print and other reproduction paper - Papier au ferroprussiate et autre papier autocopiste. 10 2740 001	1969	116.1	116.1	116.1	116.1	116.1	116.1	116.1	116.1	116.1	116.1	116.1	116.1
	1970	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	122.1	122.1	116.9
	1971	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	125.5	131.4	131.4	131.4	127.5
	1972	123.1	124.3	124.3	124.3	124.3	124.3	124.3	124.3	124.3	124.3	124.3	124.2
	1973	128.6	128.6	128.6	129.2	129.2	129.2	129.2	133.5	133.5			
Clay coated and enamelled paper and board - Carton et papier couchés émaillés. 10 2740 005	1969	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.5	120.7	121.5	120.6
	1970	122.8	122.8	122.8	122.8	122.8	122.8	122.8	122.8	122.8	122.8	122.8	122.8
	1971	122.8	122.8	122.8	125.7	125.7	125.7	125.7	125.6	125.6	125.6	125.6	125.8
	1972	125.3	125.3	126.5	127.5	127.5	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	127.5
	1973	130.3	131.8	131.8	139.2	139.2	139.9	139.9	143.9	145.2			

See footnotes at end of table. - Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE 2. INDUSTRY SELLING PRICE INDEXES BY INDUSTRY AND SELECTED COMMODITIES

TABLIAN 2. INDICE DES PRIX DE VENTE DANS L'INDUSTRIE PAR INDUSTRIE ET PAR CERTAINS PRODUITS

Industries and selected commodities(1) Industrie et certains produits(1)	1961 = 100												Annual Annuel		
	Month - Mois														
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D			
Spark plugs - Bougies d'allumage	1969														
	1970	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	110.7	110.7	110.7	110.7	110.7	110.7	110.7	109.0
	1971	110.7	110.7	110.1	110.1	110.1	110.1	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1	112.3
	1972	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6
15 3250 033	1973	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6
Shock absorbers - Amortisseurs	1969														
	1970	102.5	102.5	103.7	103.7	102.8	102.8	102.8	102.8	102.8	102.8	102.8	102.8	102.8	102.9
	1971	102.8	102.8	102.8	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	104.9
	1972	105.6	105.6	105.5	105.4	105.1	104.6	104.9							
15 3250 046	1973														
Mufflers - Silencieux	1969														
	1970	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8
	1971	113.8	113.8	113.8	116.1	116.1	115.5	115.5	115.4	115.4	116.5	116.5	116.5	116.5	115.4
	1972	116.5	116.5	116.5	116.5	116.5	116.5	116.5	116.5	116.5	116.5	116.5	116.5	116.5	116.5
15 3250 070	1973	118.9	118.9	118.9	121.6	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	116.5
Filters and elements - Filtres et cartouches	1969	101.3	97.5	99.5	99.5	99.5	98.6	98.6	99.5	99.5	98.6	99.5	99.5	99.5	99.3
	1970	98.8	99.5	99.5	99.5	99.5	92.1	92.1	92.1	90.4	92.3	92.3	92.3	93.0	95.1
	1971	92.7	91.0	92.6	93.9	93.9	92.3	94.2	94.6	94.6	92.3	92.5	94.3	94.3	93.2
	1972	96.2	94.4	94.3	94.2	95.9	93.8	95.8	95.8	95.3	101.3	96.8	97.0	95.9	95.9
15 3250 095	1973	98.1	97.7	97.8	95.1	92.9	97.1	97.1	97.2	97.2					
Boat building and repair - Construction et réparation d'embarcations	1969	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1	111.7	111.7	111.7	112.0	112.0	112.0	112.0	112.0
	1970	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	120.7	120.8	120.8	120.8	116.7
	1971	121.1	121.1	121.1	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	124.9	125.0	125.0	125.0	122.4	122.4
	1972	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	125.9	131.0	130.7	126.7	126.7
15 3280	1973	129.0	129.0	129.0	129.0	129.0	129.0	129.3	133.4	133.4					
ELECTRICAL PRODUCTS INDUSTRIES - INDUSTRIE DES APPAREILS ET DU MATERIEL ELECTRIQUES.	1969														
	1970														
	1971														
	1972														
16	1973														
Manufacturers of small electrical appliances - Fabricants de petits appareils électriques	1969	96.6	96.6	96.6	96.5	96.4	96.5	96.5	96.5	97.1	97.1	97.1	97.1	97.1	96.8
	1970	98.7	99.0	99.2	98.8	99.4	99.4	99.4	99.8	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	99.4
	1971	100.3	100.3	100.6	100.6	100.6	100.5	100.9	101.0	101.0	101.0	101.1	101.3	100.8	100.8
	1972	101.7	101.7	101.8	101.9	101.9	101.9	102.2	102.2	102.1	102.2	102.2	102.3	102.0	102.0
16 3310	1973	101.4	101.4	101.5	102.0	102.0	102.2	102.5	102.6	104.4					
All space heaters, electric, fan forced type (portable room heaters only) - Radiateurs électriques, portatifs par ventilation	1969														
	1970														
	1971														
	1972														
16 3310 001	1973	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1
Coffee-makers, electric, domestic, automatic - Cafetières, électriques, de ménage, automatiques	1969														
	1970														
	1971														
	1972														
16 3310 007	1973	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6	110.6
Flat irons, electric, domestic, steam - Fers à repasser électriques, à vapeur, de ménage	1969	93.4	93.4	93.2	93.2	93.4	93.5	93.7	93.7	93.7	93.7	93.7	93.7	93.7	93.5
	1970	95.2	95.2	97.0	97.0	97.1	97.1	97.1	97.1	97.1	97.1	97.1	97.1	97.1	96.8
	1971	97.1	97.1	97.8	97.8	97.8	97.8	98.0	98.1	98.1	98.1	99.6	99.6	98.1	98.1
	1972	101.5	101.5	101.5	101.4	101.4	101.4	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.9	102.9
16 3310 018	1973	102.6	102.6	102.6	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6
Floor polishers, electric, household - Cireuses de parquet électriques, de ménage	1969	79.6	79.6	79.6	79.6	78.8	79.1	79.2	79.2	80.5	80.5	80.5	80.5	79.7	79.7
	1970	81.7	80.6	80.6	80.6	80.6	80.6	80.6	79.3	79.3	79.3	79.3	79.3	80.2	80.2
	1971	80.9	80.9	80.9	80.9	80.9	80.9	80.9	80.9	80.9	80.9	80.9	80.9	80.9	80.9
	1972	80.9	80.9	80.9	82.9	82.9	82.9	81.5	81.5	81.0	81.0	81.0	81.0	81.5	81.5
16 3310 021	1973	79.6	79.6	79.6	81.0	81.0	81.0	81.0	81.0	81.0	81.0	81.0	81.0	81.0	81.0
Frying pans, electric, domestic - Poêles à frire, électriques, de ménage	1969	101.8	101.3	102.0	101.8	101.2	100.7	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	101.2	101.2
	1970	101.0	101.7	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8
	1971	101.8	102.4	104.1	104.1	104.1	104.1	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	104.5	104.5
	1972	105.7	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.9	105.9	105.9	105.9	105.8	105.8
16 3310 026	1973	108.7	108.7	108.7	109.4	109.4	109.4	109.4	109.3	111.5					
Hair dryers, electric - Séchoirs à cheveux, électriques	1969	89.5	89.5	89.5	89.5	89.5	89.5	89.5	89.5	89.5	89.5	89.5	89.5	89.5	89.5
	1970	94.3	94.3	94.3	94.3	94.3	94.3	94.3	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	94.8	94.8
	1971	96.7	96.7	96.7	96.7	96.7	96.7	96.7	96.7	96.7	96.7	96.7	96.7	97.4	97.4
	1972	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	95.1	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	96.3	96.3
16 3310 027	1973	96.5	96.5	98.2	99.8	99.8	99.8	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2
Kettles, electric, domestic - Bouilloires électriques, de ménage	1969	97.1	97.1	97.1	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	96.1	96.1	96.1	96.1	96.1	96.1
	1970	99.6	99.6	99.6	97.5	97.5	97.5	97.5	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	98.8	98.8
	1971	99.4	99.4	101.9	102.6	102.6	102.6	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	103.9	103.9
	1972	107.5	107.5	107.5	107.4	107.4	107.4	109.0	109.0	109.0	109.0	109.0	109.0	108.2	108.2
16 3310 031	1973	109.0	109.0	109.0	109.0	109.0	110.5	110.5	110.6	110.6					
Toaster, electric, domestic, automatic - Grille-pain, électriques, de ménage, automatiques	1969														
	1970														
	1971														
	1972														
16 3310 061	1973	119.2	119.2	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	123.3	123.3					

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 2. INDUSTRY SELLING PRICE INDEXES BY INDUSTRY AND SELECTED COMMODITIES
 TABLEAU 2. INDICE DES PRIX DE VENTE DANS L'INDUSTRIE PAR INDUSTRIE ET PAR CERTAINS PRODUITS

1961 = 100

Industries and selected commodities(I) Industrie et certains produits(I)		Month - Mois												Annual Annuel	
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		
Vacuum cleaners, electric, domestic, upright floor models - Aspirateurs électriques, de ménage, verticaux 16 3310 065	1969														
	1970														
	1971														
	1972														
	1973	112.7	112.9	112.9	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4	113.4				
Vacuum cleaners, electric, domestic, cylinder type - Aspirateurs électriques, ménagers, genre traineau 16 3310 066	1969	94.1	93.3	93.3	93.3	93.3	93.6	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	93.2
	1970	92.9	92.9	92.9	92.9	92.9	92.9	94.6	93.6	93.6	93.6	93.6	93.6	93.6	93.3
	1971	94.9	94.9	94.9	94.9	94.9	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.2
	1972	94.4	94.4	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	95.5	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.8
	1973	96.1	96.1	96.1	97.4	97.4	97.4	97.4	97.4	97.4	97.4				
Foodmixers, juicers, blenders, electric, domestic - Robots ménagers, électriques, de ménage 16 3310 140	1969	107.6	104.5	104.5	104.5	104.5	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	105.7
	1970	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8	105.8
	1971	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3
	1972	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8
	1973	108.5	108.5	108.5	108.5	108.5	103.7	103.7	103.7	103.7					
Baseboard heaters - Radiateurs de plinthes 16 3310 141	1969														
	1970														
	1971														
	1972														
	1973	72.1	72.1	70.6	63.7	63.7	63.7	63.7	63.7	63.7	63.7				
Water tank heaters, domestic, electric, automatic complete - Chauffe-eau électriques, à usage domestique automatiques, équipés 16 3310 143	1969														
	1970														
	1971														
	1972														
	1973	113.9	113.9	113.9	114.3	114.3	114.3	116.0	116.0	121.0					
Manufacturers of major appliances - Fabricants de gros appareils ménagers 16 3320	1969	99.6	99.8	100.1	100.2	100.0	99.8	100.2	100.2	100.3	100.3	100.7	99.8	100.1	100.1
	1970	101.8	102.1	102.1	102.1	101.9	101.7	101.8	101.4	101.4	101.1	101.2	98.3	101.4	101.4
	1971	98.9	99.3	99.2	99.8	100.1	100.2	100.2	100.7	100.8	101.0	101.0	101.1	100.2	100.2
	1972	101.6	101.8	101.9	102.1	102.1	102.1	102.1	102.0	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9
	1973	102.5	102.8	102.5	102.8	102.9	103.5	103.5	104.0	104.8					
Dryers, mechanical, electric - Sécheuses mécaniques, électriques 16 3320 016	1969	101.5	101.5	101.5	102.3	101.5	101.5	102.7	102.9	102.9	102.9	103.1	103.2	103.2	102.3
	1970	104.2	104.2	104.2	104.2	104.2	104.2	104.2	102.0	102.0	102.0	102.0	99.9	103.1	
	1971	101.0	101.0	101.0	101.8	102.0	102.0	102.0	103.1	103.1	103.4	103.4	103.4	103.4	
	1972	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	103.8	103.8	103.8	102.3	104.8	
	1973	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	101.3	103.3	104.0					
Washing machines, domestic, electric, automatic type - Machines à laver, de ménage électriques, automatiques 16 3320 020	1969	106.2	106.2	106.2	106.2	105.5	105.5	106.2	106.4	106.4	106.4	106.9	106.9	106.9	106.2
	1970	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	106.1	106.1	106.1	106.1	103.5	107.1	
	1971	103.3	103.3	103.3	104.3	104.5	104.5	104.5	105.2	105.2	105.4	105.4	105.4	104.5	
	1972	106.4	106.4	106.4	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	106.4	106.5	106.5	105.8	106.8	
	1973	105.6	105.9	104.2	104.2	105.0	105.0	105.0	105.1	105.8					
Home and farm freezers, chest - Congélateurs ménagers et agricoles, horizontaux 16 3320 028	1969	84.1	84.1	84.1	84.1	84.1	84.1	84.1	84.1	84.7	84.7	84.7	84.7	84.3	
	1970	84.9	85.7	85.7	85.7	85.7	85.7	85.7	85.7	85.7	85.7	85.7	81.5	85.3	
	1971	79.7	80.1	80.2	80.5	80.8	80.2	80.7	80.7	80.7	80.7	80.7	80.7	80.4	
	1972	80.4	80.4	80.4	80.5	80.5	80.5	80.5	79.8	79.8	79.8	79.8	79.8	80.2	
	1973	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.5	80.5					
Household refrigerators, electric - Réfrigérateurs électriques, de ménage 16 3320 029	1969	95.7	95.7	95.7	95.7	95.7	95.7	95.7	95.7	95.7	95.7	96.3	95.8	95.8	
	1970	97.7	97.9	97.9	97.9	96.9	96.9	96.9	97.0	97.0	97.0	92.3	96.9		
	1971	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.5	93.5	93.3		
	1972	94.4	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.0	95.2		
	1973	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.6	96.6					
Gas cooking stoves and ranges, domestic - Cuisinières à gaz, de ménage 16 3320 043	1969	101.5	102.8	103.9	103.9	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.3	104.3	102.7	103.6	
	1970	107.1	106.1	106.2	106.2	106.2	106.2	106.2	106.2	106.2	106.2	106.2	106.2	106.3	
	1971	107.7	107.9	108.1	108.1	108.1	109.8	109.8	110.5	111.1	111.1	111.1	111.1	109.5	
	1972	111.1	111.1	111.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	114.1	
	1973	115.8	117.1	117.1	117.1	117.1	118.2	118.2	118.2	118.2					
Electric cooking stoves and ranges, domestic, over 35 amperes, less than 28" wide - Cuisinières électriques, de ménage, plus de 35 ampères, moins de 28 pouces de largeur 16 3320 049	1969	97.6	98.7	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	99.9	99.9	96.9	99.1	
	1970	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	100.7	101.8	102.9	102.9	101.9	
	1971	105.1	103.7	105.1	105.1	105.1	105.9	105.9	105.9	106.6	106.6	106.6	106.6	105.7	
	1972	106.6	106.6	107.2	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	108.6	109.0	109.0	109.2	108.6	
	1973	109.7	110.7	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	110.0	110.8					
Electric cooking stoves and ranges, domestic, over 35 amperes, 28-32" wide - Cuisinières électriques, de ménage, plus de 35 ampères, 28 à 32 pouces de largeur 16 3320 050	1969	99.8	100.5	101.3	101.3	101.2	100.2	101.2	101.2	101.2	101.4	102.5	98.6	100.9	
	1970	102.4	103.5	103.5	103.5	102.6	102.7	103.6	103.6	103.8	102.0	102.3	96.4	102.5	
	1971	98.7	101.0	99.8	99.8	101.0	101.4	101.4	102.0	102.2	102.5	102.5	102.8	101.2	
	1972	102.8	102.9	103.5	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.0	103.0	103.1	103.1	
	1973	104.3	104.3	103.8	103.8	103.8	106.7	106.7	106.8	106.9	108.0				
Fuel oil (distillate) heating stoves and space heaters - Poêles à mazout (distillat) 16 3320 057	1969	120.2	120.4	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2	121.0	
	1970	123.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.0	122.0	122.5	122.5	122.5		
	1971	126.5	126.5	126.5	126.0	126.0	126.0	126.0	130.0	130.4	130.4	130.4	130.4		
	1972	132.5	132.5	133.6	132.0	132.0	132.0	132.0	132.0	132.0	132.0	132.0	132.0		
	1973	134.3	136.4	136.4	136.4	136.4	139.9	139.9	139.9	140.0					
Manufacturers of household radio and television receivers - Fabricants d'appareils électro-ménagers, de radios et de téléviseurs 16 3340	1969	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.4	99.6	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	99.4	
	1970	99.0	99.0	96.8	96.7	96.7	96.0	95.5	95.1	95.0	95.1	95.1	95.1		
	1971(3)	92.1	92.1	92.1	91.7	91.7	92.3	91.9	91.8	91.8	91.7	91.8	90.8		
	1972	90.8	90.8	90.8	91.0	90.5	91.2	91.2	90.9	90.6	90.8	90.9	91.0		
	1973	90.7	90.3	90.1	88.9	88.9	88.2	88.2	88.5	88.2					

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau

TABLE 2 INDUSTRY SELLING PRICE INDEXES BY INDUSTRY AND SELECTED COMMODITIES

TABLÉAU 2. INDICE DES PRIX DE VENTE DANS L'INDUSTRIE PAR INDUSTRIE ET PAR CERTAINS PRODUITS

Industries and selected commodities(1) Industrie et certains produits(1)	1961 = 100												Annual Annuel	
	Month - Mois													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		
Industry selling price index manufacturing (5) - Indice des prix de vente dans l'industrie industries manufacturières(5)	1969	114.5	115.0	115.6	115.9	116.3	116.7	116.4	116.6	116.8	117.2	117.2	118.1	116.3
	1970	119.1	119.4	119.6	119.7	119.6	119.1	118.8	118.5	118.5	118.9	118.9	118.8	119.1
	1971	119.4	119.8	120.3	121.2	121.2	121.7	122.3	122.4	122.5	122.6	122.7	123.2	121.6
	1972	124.5	125.3	125.9	126.5	126.7	126.9	127.4	127.8	128.5	129.0	129.7	130.9	127.4
	1973	133.0	134.5	136.5	138.0	139.4	141.0	142.8	147.8	147.7				

- (1) Indexes for 1972 and 1973 are subject to revision - Les indices pour 1972 et 1973 sont sujets à révision.
- (2) Effective January 1973 changes have been made in the calculation of this index. For details see page 88. - À compter de janvier 1973, on a modifié le calcul de cet indice. Pour plus de détails, voir la page 88.
- (3) An extensive revision of the weight and price sample (including the incorporation of goods purchased and resold in same condition as purchased) necessitated by developments in the industry's production pattern since 1961 have resulted in the introduction of new price indexes and a discontinuity in the industry price index. - Une révision approfondie de l'échantillon des pondérations et des prix (y compris l'intégration des biens achetés et revendus sans aucune modification), nécessitée par l'évolution du régime de production de l'industrie depuis 1961, a amené l'adoption de nouveaux indices des prix ainsi qu'une solution de continuité dans l'indice des prix industriels.

	Old Series - Ancienne série	New series - Nouvelle série
December - 1970 - Décembre	95.1	92.3
January - 1971 - Janvier	95.1	92.1
Average - 1971 - Moyenne	95.2	91.8

- (4) This series has been revised from January 1969 forward. An expanded list of establishments and commodities has been selected and prices for these have been aggregated to a total industry index using 1971 shipments data. The price quotations are, in general, of an improved quality. Selected commodity data on a 1971 time and weight base are available on request. - Les chiffres de cette série ont été révisés à partir de janvier 1969. Une liste augmentée des établissements et des produits a été établie, et les prix de ces produits ont été agrégés pour former un total de l'activité économique à partir des données sur les livraisons de 1971. De manière générale, le calcul des prix est plus fiable. Les utilisateurs peuvent obtenir sur demande des données sur certains produits utilisant les facteurs de pondération de 1971 et dont la période de référence est 1971.
- (5) Gross weighted including inter-industry shipments. For explanation see page 88. - Indice pondéré brut comprenant les livraisons inter-industrielles. Pour toute explication voir page 88.

TABLE 3 SPECIFIED INDUSTRY SELLING PRICE INDEXES
 TABLEAU 3 INDICES DES PRIX DE VENTE DANS CERTAINES INDUSTRIES

Industries and selected commodities(1) Industries et certains produits(1)	1968 = 100												Annual Annuel	
	Month - Mois													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	D	N	D		
Toilet preparations industry - Industrie des produits de toilette	1969	102.2	102.6	104.2	103.7	102.7	102.5	104.0	101.9	102.4	104.7	104.5	104.6	103.3
	1970	105.5	105.3	107.4	108.1	106.5	105.8	105.5	106.8	103.1	109.2	107.7	107.2	106.5
	1971	107.6	105.3	108.6	108.0	110.5	109.8	110.2	111.1	108.0	110.5	112.1	108.3	109.2
	1972	111.4	109.6	109.4	112.0	109.1	111.3	113.6	110.9	112.0	113.3	109.2	112.5	111.2
19 3770	1973	115.3	112.4	113.4	117.5	114.7	116.6	117.9	117.3	116.2				
Plastic fabricating industry n.e.s. - Fabrication d'articles en matière plastique, n.e.s.	1969	98.1	98.2	98.3	98.4	98.5	98.5	98.5	98.1	98.3	98.4	98.4	98.6	98.4
	1970	98.4	98.7	98.5	98.7	98.8	98.7	98.8	99.9	99.7	99.6	99.8	99.7	99.1
	1971	99.7	99.9	100.0	100.5	100.4	100.5	100.0	100.0	100.0	99.9	100.1	100.1	100.1
	1972	100.8	100.7	100.6	101.3	101.2	101.0	101.0	100.9	100.9	100.9	101.0	101.1	101.0
20 3850	1973	101.2	101.0	101.4	101.9	102.2	102.4	102.5	102.7	103.7				
Basic shapes and forms (plastic) film and sheet unsupported (incl. "layflat" tubing) polyethylene. - Formes de base (plastique) pellicule et feuille, non-doublées, (y compris les tubes du type "layflat") polyéthylène	1969	96.6	96.6	96.6	96.6	97.1	97.1	97.1	93.2	93.2	93.2	93.2	92.7	95.3
	1970	93.1	93.1	93.1	92.7	92.7	92.7	92.7	92.7	92.7	92.7	92.7	92.7	92.8
	1971	94.1	94.1	93.5	93.8	93.8	93.8	93.8	93.8	93.8	93.8	93.8	93.8	93.8
	1972	93.8	93.8	93.8	93.8	93.8	93.8	93.8	93.8	93.8	93.8	93.8	93.8	93.8
20 3850 002	1973	93.8	93.8	93.8	93.8	92.7	93.3	93.3	93.3	93.3				
Plastic film and sheet, unsupported, and reinforced Pellicule et feuille de plastique non-doublées renforcées et non-doublées	1969	100.1	100.4	100.8	102.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	106.6	106.6	106.6	104.0
	1970	105.9	108.4	106.5	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.0
	1971	105.0	107.5	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	107.4	107.4	109.7
	1972	107.4	107.1	107.1	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.5
1973	108.6	108.6	108.6	108.6	111.7	111.7	111.7	113.0	117.1					
Basic shapes and forms (plastic) foam sheets, slabs, blocks, lugs etc. polystyrene. - Forme de base (plastique) mousses/feuilles, dalles, blocs, lingots etc. polystyrène	1969	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3
	1970	97.1	97.1	97.1	97.1	97.1	97.1	97.1	97.1	97.1	97.1	97.1	97.1	97.1
	1971	93.4	93.4	93.4	93.4	93.4	93.4	93.4	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	94.2
	1972	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	97.4	97.4	97.4	97.4	97.4	97.4	96.3
1973	97.4	97.4	97.4	96.9	96.9	101.7	101.7	104.1	105.4					
Basic shapes and forms (plastic) foam sheets, slabs, blocks, lugs etc. polyurethane rigid and semi-rigid. - Forme de base (plastique) mousses/feuilles, dalles, blocs, lingots, etc. polyuréthane rigide et semi-rigide	1969	100.1	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	100.5	97.9	97.9	97.1	97.1	97.9	99.6
	1970	91.1	93.4	92.7	95.2	96.8	94.0	100.9	106.0	99.5	95.4	99.1	96.1	96.7
	1971	96.4	96.4	96.8	97.5	99.0	99.0	99.0	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	98.3
	1972	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	98.8	99.1
20 3850 184	1973	98.8	95.7	95.7	95.7	94.7	94.7	94.7	92.4	94.0				
Basic shapes and forms (plastic) pipes, tubes, rigid and semi-rigid tubing (excl. hose) polyethylene. - Forme de base (plastique) tuyaux, tubes, rigide et semi-rigides (sauf les tuyauteries souples) polyéthylène	1969	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8
	1970	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	97.2	98.1
	1972	97.1	95.2	95.2	95.2	94.7	94.7	94.7	94.7	94.7	94.7	94.7	94.7	95.0
20 3850 017	1973	94.7	94.7	94.7	94.7	96.8	96.8	98.4	98.4	103.8				
Basic shapes and forms (plastic) high pressure decorative laminate sheets. - Forme de base (plastique) feuilles ornementales stratifiées sous haute pression	1969	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6
	1970	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6
	1971	99.6	99.6	99.6	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.1
	1972	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3
20 3850 027	1973	99.3	100.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	102.9				
Plastic household equipment and accessories (indoor) kitchen ware - Articles et accessoires ménager en plastique (intérieur): ustensiles de cuisine divers	1969	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1970	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8
	1971	97.8	97.8	97.8	99.1	99.1	99.1	99.1	98.9	98.9	98.9	100.5	100.5	99.0
	1972	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4	106.4
20 3850 068	1973	103.3	103.4	103.4	107.6	107.6	107.6	107.6	107.6	108.4				
Plastic bottles and parts, bottles other than vacuum - Bouteilles et pièces en plastique, bouteille, autres que bouteilles isolantes	1969	100.1	100.1	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.9	100.8
	1970	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2
	1971	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	106.3	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8	107.4
	1972	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8
20 3850 124	1973	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	110.3	110.3	110.3	110.3				
Plastic bottles and parts, bottle caps and closures. - Bouteilles et pièces en plastique: capsules et systèmes de fermeture de bouteilles	1969	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	100.6
	1970	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1
	1971	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9
	1972	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9
20 3850 127	1973	103.9	103.9	101.2	103.9	103.9	103.9	103.9	107.0	109.5				

(1) Indexes for 1972 and 1973 are subject to revision. - Les indices pour 1972 et 1973 sont sujets à révision

TABLE 4. PURCHASE PRICE INDEXES OF SECONDARY METALS(1)

TABLEAU 4. INDICES DES PRIX D'ACHAT DES METAUX SECONDAIRES(1)

1969 = 100

Month - Mois

Annual

		Month - Mois												Annual Annuel
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Ferrous metals scrap - Total - Ferraille	1971	131.6	129.8	124.8	119.2	114.4	111.8	110.3	108.2	107.9	107.9	107.0	104.7	114.8
	1972	105.7	105.5	107.1	106.9	108.6	108.8	109.7	108.8	108.9	109.0	109.5	110.2	108.2
	1973	121.2	143.4	145.0	141.5	143.0	149.9	156.2 ^r	157.2 ^r	161.1				
No. 1 Heavy melting - Grosses pièces no 1	1971	133.1	131.9	131.9	128.5	121.6	115.2	115.8	114.6	111.9	113.2	111.8	108.3	119.8
	1972	113.0	111.1	116.1	115.3	116.1	116.6	118.1	115.2	115.0	115.5	115.0	115.1	115.2
	1973	124.0	145.5	146.4	144.0	145.3	150.3	156.6 ^r	163.0 ^r	172.5				
No. 2 Heavy melting - Grosses pièces no 2	1971	122.9	123.2	121.6	121.4	118.6	115.3	107.8	104.6	96.3	94.9	94.7	93.5	109.6
	1972	96.0	96.5	97.8	98.8	98.6	99.7	101.3	99.5	100.2	100.4	102.7	102.1	99.5
	1973	109.4	128.2	129.4	125.4	127.0	138.3	147.2 ^r	148.4 ^r	150.7				
No's 1 and 2 bundles - Ballots no 1 et 2	1971	149.1	147.3	136.0	126.0	118.4	116.8	116.7	116.9	116.7	116.6	116.1	112.0	124.1
	1972	113.1	112.8	112.8	112.3	112.5	112.4	112.4	112.5	112.5	112.8	112.6	112.7	112.6
	1973	129.4	163.7	163.9	156.3	156.5	163.8	171.2	171.2	171.5				
Steel turnings - Copeaux d'acier	1971	133.0	133.0	126.6	121.3	117.8	117.9	117.9	117.9	117.9	118.8	118.8	118.8	121.7
	1972	118.8	118.8	120.1	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	123.2	123.2	123.2	124.1	121.4
	1973	142.1	166.7	173.9	171.3	170.4	189.8	200.3	203.8	200.3				
Prepared and unprepared bushellings - Déchets préparés et non préparés.	1971	140.7	138.4	129.3	125.4	118.3	116.1	113.0	109.8	110.5	110.6	109.8	103.1	118.8
	1972	102.4	102.4	105.4	105.3	105.5	105.8	108.9	106.6	105.8	105.8	106.6	106.7	105.6
	1973	120.3	151.9	151.6	145.0	146.4	154.0	165.3 ^r	160.3	168.9				
Plate and structural and special foundry - Tôle forte, pièces de fonderie pour armatures et pour travaux spéciaux	1971	130.5	128.3	122.8	112.2	108.6	105.7	104.3	100.7	102.4	101.3	98.0	100.3	109.6
	1972	99.6	101.6	100.8	99.4	101.3	100.5	99.6	100.8	101.6	101.1	100.9	105.3	101.0
	1973	119.1	138.0	138.1 ^r	134.0	139.1	144.8	145.2 ^r	145.3 ^r	150.5				
Cast iron - Fonte	1971	106.8	105.7	105.0	105.2	103.5	102.8	100.3	99.4	99.5	99.3	99.6	99.4	102.2
	1972	99.8	100.0	99.2	99.7	100.4	100.4	100.7	100.5	100.2	100.7	101.7	102.3	100.5
	1973	104.5	106.7	113.5	118.9	121.5	125.1	125.7 ^r	125.8 ^r	127.4				
Shredded - Ferraille déchiquetée	1971		137.2	129.5	120.3	116.4	114.7	114.5	101.4	109.5	107.3	105.4	103.5	116.4
	1972	103.4	104.1	104.5	105.0	110.5	112.7	113.3	114.1	114.7	113.8	113.1	114.6	110.3
	1973	121.3	143.0	145.1	141.0	141.6	144.1	147.9 ^r	148.3 ^r	146.0				
Non-ferrous metals scrap - Total - Déchets de métaux non ferreux	1971	74.6	75.6	77.9	81.7	81.0	77.3	77.0	74.8	72.3	70.8	69.3	68.8	75.1
	1972	69.2	70.9	75.6	76.1	74.5	71.2	68.2	67.9	67.7	66.6	66.8	67.4	70.2
	1973	71.4	75.7	81.1	87.4 ^r	87.8 ^r	90.7 ^r	97.3 ^r	101.7 ^r	106.5				
No. 1 Copper metals scrap - Déchets de cuivre no 1	1971	69.5	71.8	74.4	82.3	81.1	75.9	76.6	74.6	75.1	74.3	72.4	71.2	74.9
	1972	71.4	75.2	81.6	81.2	77.7	75.2	72.0	71.2	70.8	70.6	70.2	70.7	74.0
	1973	75.2	81.6	94.1	100.2	98.6	104.5	115.4	121.7 ^r	128.2				
Red brass metal scrap - Déchets de cuivre rouge	1971	75.5	75.9	80.5	83.8	83.3	79.8	80.7	80.0	78.8	77.8	75.3	74.5	78.8
	1972	72.9	74.9	81.5	80.5	78.5	72.9	70.9	70.7	70.9	70.2	70.1	70.1	73.7
	1973	74.0	77.4	83.8	97.1	97.5	99.5	107.6 ^r	114.1 ^r	115.3				
Yellow brass metal scrap - Déchets de cuivre jaune	1971	79.4	79.1	81.6	92.6	90.6	86.1	84.7	84.9	84.3	81.5	80.0	78.0	83.6
	1972	81.1	82.8	90.1	89.2	88.9	84.5	80.1	80.3	81.6	80.4	79.4	81.0	83.3
	1973	89.4	97.1	104.9	106.7	104.3	107.8	120.9	125.2 ^r	127.0				
Copper metal scrap group - Total - Déchets de cuivre	1971	74.6	75.3	78.9	85.6	84.5	80.5	80.0	79.5	79.1	77.5	75.4	74.2	78.7
	1972	74.2	76.8	83.4	83.0	80.8	76.7	73.6	73.4	73.7	72.7	72.3	72.9	76.1
	1973	78.1	83.8	92.2	100.6	99.8	103.2	112.8 ^r	118.7 ^r	122.7				
Aluminum turnings, skimmings, dross and irony - Tournures, écume, scories	1971	70.5	70.5	71.8	72.1	71.7	64.7	63.6	56.0	48.8	48.4	48.4	49.0	61.3
	1972	49.4	50.3	52.1	52.1	52.1	47.8	43.7	43.3	42.9	42.5	42.9	43.3	46.9
	1973	45.4	46.7	47.4	47.6 ^r	49.7 ^r	50.3 ^r	51.3 ^r	51.3 ^r	63.5				
New aluminum clips (low copper and dural) - Rognares d'aluminium neuf (à faible teneur en cuivre et duralumin)	1971	77.3	76.7	78.7	78.9	78.2	74.3	74.2	70.5	64.9	64.0	63.7	64.0	72.1
	1972	65.3	65.4	66.1	68.6	66.8	65.0	61.5	61.1	60.2	59.9	61.4	63.0	63.7
	1973	66.2	68.6	70.7	76.0	79.7	85.0	90.4 ^r	94.7 ^r	98.0				
Clean aluminum wire and sheets (1's and 2's) - Fil et tôles minces d'aluminium propres (1er et 2e choix)	1971	86.6	86.1	87.7	87.7	86.7	83.6	82.6	79.0	73.7	73.2	73.2	73.7	81.1
	1972	74.2	74.4	74.9	76.6	74.8	73.9	72.7	73.0	72.7	71.0	72.6	73.8	73.7
	1973	75.1	76.2	78.5	84.3	86.6	92.3	93.9	98.2 ^r	100.2				
Aluminum metal scrap group - Total - Déchets d'aluminium	1971	74.0	73.9	75.6	75.8	75.3	70.2	69.6	64.2	58.4	57.7	57.5	57.9	67.5
	1972	58.9	59.4	60.5	61.6 ^r	60.7 ^r	57.9 ^r	54.3 ^r	53.9 ^r	53.1	52.6	53.6	54.6	56.8
	1973	57.0	58.8	60.3	64.3 ^r	66.8 ^r	70.1 ^r	73.0 ^r	75.5 ^r	82.7				
Zinc metal scrap group - Total - Déchets de zinc	1971	88.9	89.3	83.9	102.8	97.7	99.1	94.7	91.3	92.0	90.9	89.1	91.0	93.4
	1972	94.3	98.8	105.2	111.4	114.1	118.0	118.5	118.8	125.3	123.4	127.7	130.9	115.5
	1973	137.8	151.4	158.8	164.2	150.0	157.1	169.2 ^r	179.2 ^r	201.2				
Battery plates, lugs and lead dross - Plaques, queues de plaques de batteries et rebut de plomb	1971	74.0	79.1	77.6	78.6	78.6	78.3	80.5	80.3	77.0	74.1	71.8	71.4	76.8
	1972	71.6	72.4	77.5	79.2	77.6	76.2	74.5	74.1	73.0	70.3	70.4	70.4	73.9
	1973	73.0	77.3	79.0	82.0	84.4	83.3	86.5	88.7	89.4				
Scrap lead including cable lead - Déchets de plomb, y compris plomb pour câbles	1971	84.5	86.1	77.0	78.0	83.7	95.2	87.7	83.5	82.4	81.1	75.6	80.7	83.0
	1972	79.1	79.9	87.4	94.4	95.2	98.1	94.8	94.3	94.2	88.7	88.5	83.1	90.2
	1973	87.1	90.8	98.2	99.9	100.9	99.3	102.0	101.9	102.5				
Lead metal scrap group - Total - Déchets de plomb	1971	75.3	80.1	78.1	79.0	79.5	80.1	81.5	81.0	77.8	75.2	72.6	72.6	77.8
	1972	72.7	73.5	79.0	81.4	79.8	78.8	76.9	76.5	75.5	72.6	72.6	72.1	76.0
	1973	74.9	79.1	81.2	84.1	86.4	85.2	88.3	90.5	91.2				

(1) All values are indexes with base year 1969 = 100. The indexes are calculated on the basis of the following formula: $\frac{\text{Price in year } t}{\text{Price in year } 1969} \times 100$

TABLE 5. Selected Price Indicators - Concluded

TABLEAU 5. Certains indices des prix - fin

	Thirty industrial materials(1)	Trente matériaux industriels(1)	Canadian farm products(2)				
			Produits agricoles canadiens(2)				
			Total	Commodity indexes		Regional indexes	
				Indices des produits		Indices régionaux	
	Field Cultures	Animal Animaux	Eastern Est	Western Ouest			
[1935-39=100]							
1963	253.5	236.3	197.2	275.4	239.2	233.4	
1964	258.3	232.7	198.2	267.3	234.1	231.4	
1965	258.7	249.8	210.3	289.3	258.1	241.5	
1966	261.4	265.6	209.7	321.5	275.5	255.6	
1967	253.1	263.9	202.5	325.3	275.3	252.5	
1968	254.0	260.4	191.6	329.3	276.2	244.7	
1969	267.7	270.6	183.3	357.9	291.2	250.1	
1970	268.8	270.4	185.0	352.1	294.6	246.5	
1971	266.9	267.6	183.2	352.0	292.6	242.6	
1972	299.5	291.7	187.8	395.6	320.5	263.0	
1971 - July - Juill.	266.7	268.6	187.3	350.0	292.4	244.9	
Aug. - Août	266.8	268.9	185.9	352.0	297.8	240.1	
Sept.	265.6	266.6	178.0	355.1	292.1	241.0	
Oct.	266.4	265.2	175.3	355.2	290.3	240.1	
Nov.	267.9	270.3	176.6	364.1	297.4	243.3	
Dec.	269.8	275.1	178.6	371.5	303.3	246.8	
1972 - Jan. - Janv.	278.7	277.2	178.8	375.7	305.6	249.9	
Feb. - Fèv.	284.8	281.4	178.9	383.9	310.2	252.6	
Mar. - Mars	291.6	284.7	180.6	388.8	314.7	254.6	
Apr. - Avr.	290.0	280.8	177.4	384.3	307.2	254.4	
May - Mai	293.9	288.5	177.9	399.0	316.2	243.3	
June - Juin	295.5	290.7	179.3	402.1	320.8	260.7	
July - Juill.	294.9	294.7	184.6	404.8	327.6	261.8	
Aug. - Août	300.3	299.5	197.4	401.6	329.0	270.1	
Sept.	303.2	291.6	193.1	390.2	317.1	266.2	
Oct.	317.4	293.7	194.8	392.6	318.7	268.8	
Nov.	319.4	304.7	203.8	405.6	334.1	275.3	
Dec.	324.4	313.1	207.6	418.7	344.3	281.9	
1973(3) - Jan. - Janv.	337.1r	325.5	216.2	434.9	365.3	285.8	
Feb. - Fèv.	348.1r	338.7	220.7	456.6	377.4	299.9	
Mar. - Mars	354.2r	350.2	228.0	472.4	396.5	303.9	
Avr. - Avril	353.7r	347.4	227.6	467.3	394.7	300.1	
May - Mai	360.9r	354.3	232.5	476.1	402.3	306.3	
June - Juin	372.6r	366.2	249.1	483.3	423.0	309.4	
July - Juill.	393.8r	380.5	261.0	500.0	443.6	317.3	
Aug. - Août	419.7r	421.1	283.9	558.3	461.8	380.5	
Sept.	406.8	397.7	267.2	528.1	430.5	364.9	
Oct.							
Nov.							
Dec.							

(1) See page 90 for additional information. - Pour des informations additionnelles voir page 90.

(2) Final to July 1972. See page 89 for details on Western grain prices and specific publications wherein final indexes or earlier years may be found. - Indices définitifs jusqu'en juillet 1972. Pour des données détaillées sur le prix des céréales de l'Ouest, voir page 89 ainsi que les publications spéciales qui contiennent les derniers indices ou ceux des années précédentes.

(3) All indexes for current year are subject to revision. - Les données de l'année courante sont sujettes à révision.

TABLE 6. Wholesale Price Indexes of Selected Primary Commodities(1)

TABLEAU 6. Indices des prix de gros de certains produits bruts(1)
(1935-39=100)

Primary commodities - Produits bruts	Months - Mois				Annual averages - Moyenne annuelle		
	Sept. 1973	Aug. 1973	Sept. 1972	Aug. 1972	1972	1971	1970
	Sept.	Août	Sept.	Août			
Coffee, Green - Café vert	487.1	488.5	390.2	407.7	358.1	317.4	391.7
Copper, electrolytic - Cuivre électrolytique ...	624.7	624.7	463.8	463.8	474.3	492.5	541.6
Cotton, raw - Coton brut	459.5	372.9	346.1	351.9	330.0	292.1	282.0
Eggs - Oeufs	224.8	222.0	153.7	145.2	136.2	122.1	139.6
Fruits, fresh - Fruits frais	277.4	259.9	229.7	224.2	223.5	230.0	229.6
Grains - Céréales	553.0	539.9	217.1	197.7	205.7	192.3	193.7
Hides and skins - Cuirs et peaux vertes	320.9	356.0	330.3	323.9	295.1	157.6	171.4
Lead, electrolytic - Plomb électrolytique	387.8	377.8	335.8	335.8	333.7	283.0	334.9
Livestock - Bétail	654.1	724.8	480.5	465.4	458.7	386.0	394.2
Onions - Oignons	250.5	381.1	288.9	417.7	259.8	180.8	236.2
Potatoes - Pommes de terre	330.0	575.3	224.3	319.2	219.1	194.2	247.2
Rubber, raw - Caoutchouc brut	243.5	272.4	107.9	107.9	114.0	117.4	140.8
Scrap iron and steel - Déchets de fer et d'acier	399.0	389.4r	269.7	269.5	268.1	284.1	328.9
Silver - Argent	669.5	679.1	450.1	469.0	430.6	405.6	478.1
Steers - Bouvillons	831.2	873.9	563.1	604.7	597.6	548.8	510.8
Sugar, raw - Sucre brut	306.9	303.8	253.8	218.3	253.9	178.7	160.9
Tin - Etain	461.2	465.4	347.2	345.3	338.8	324.2	349.6
Wool, raw domestic - Laine brute indigène	462.5	462.5	193.7	194.2	201.7	141.1	152.4
Wool, raw, imported - Laine brute importée	393.5	399.3	197.6	189.2	196.8	135.0	149.3
Zinc, prime, western - Zinc de première qualité, de l'Ouest	555.9	555.9	422.5	422.5	411.4	357.6	341.0

(1) All indexes for current year are subject to revision. - Les données de l'année courante sont sujettes à révision.

TABLE 8. Consumer Price Indexes, Canada(1)
 TABLEAU 8. Indices des prix à la consommation, Canada(1)
 (1961=100)

	All-items Indice d'ensemble	Food Aliments	Housing Habitation	Clothing Habil- lement	Trans- portation Trans- ports	Health and personal care Soins person- nels et hygiène	Recre- ation, education and reading Loisirs, forma- tion et lecture	Tobacco and alcohol Tabacs et alcools
1962 - Average - Moyenne	101.2	101.8	101.2	100.9	99.9	102.0	100.8	101.3
1963 " "	103.0	105.1	102.3	103.4	99.9	104.6	102.2	101.5
1964 " "	104.8	106.8	103.9	106.0	101.0	108.0	103.9	103.4
1965 " "	107.4	109.6	105.8	107.9	104.8	113.0	105.6	105.1
1966 " "	111.4	116.6	108.7	112.0	107.3	116.5	108.6	107.6
1967 " "	115.4	118.1	113.4	117.6	111.8	122.5	114.1	110.4
1968 " "	120.1	122.0	118.6	121.1	114.7	127.4	119.7	120.4
1969 " "	125.5	127.1	124.7	124.5	120.0	133.6	126.8	125.0
1970 " "	129.7	130.0	130.9	126.8	124.8	139.5	131.2	126.5
1971 " "	133.4	131.4	136.8	128.7	129.9	142.4	135.6	128.6
1972 " "	139.8	141.4	143.2	132.0	133.3	149.2	139.4	132.1
1971 - Jan. - Janv.	130.3	126.5	134.1	127.0	126.4	140.7	134.2	127.0
Feb. - Fév.	130.9	127.5	134.5	125.9	128.3	140.7	134.8	127.6
Mar. - Mars	131.3	128.2	134.8	126.8	128.8	141.0	135.0	127.6
Apr. - Avril	132.2	129.1	136.0	127.9	129.4	141.4	135.3	127.6
May - Mai	132.7	130.1	136.1	128.3	129.9	142.0	135.6	128.3
June - Juin	133.0	130.4	136.3	128.6	130.1	142.2	135.4	128.7
July - Juill.	134.1	133.3	137.1	129.1	130.1	142.2	135.5	128.7
Aug. - Août	135.0	135.9	137.5	128.8	130.7	142.5	135.8	129.6
Sept.	134.7	133.7	137.7	129.6	131.0	142.6	136.0	129.6
Oct.	134.9	133.0	138.6	130.3	131.1	143.6	136.3	129.6
Nov.	135.4	133.0	139.6	131.0	131.0	143.8	136.8	129.7
Dec.	136.3	135.5	139.8	131.1	131.5	146.1	136.3	129.7
1972 - Jan. - Janv.	136.7	136.4	140.5	130.2	132.3	146.3	136.5	129.7
Feb. - Fév.	137.3	137.6	140.9	129.8	132.3	147.2	138.1	129.6
Mar. - Mars	137.4	137.1	141.2	130.2	132.8	147.4	138.3	129.6
Apr. - Avril	138.2	138.3	141.6	131.1	133.0	148.0	138.3	132.1
May - Mai	138.3	137.4	142.2	131.5	133.2	149.0	139.2	132.5
June - Juin	138.5	137.5	142.6	131.3	133.6	148.9	139.3	132.8
July - Juill.	140.2	142.5	143.3	131.6	133.6	149.1	139.4	132.8
Aug. - Août	141.3	145.7	143.8	131.3	134.3	150.0	140.5	132.9
Sept.	141.8	146.7	144.1	132.4	134.4	150.0	140.2	132.9
Oct.	142.0	145.3	145.2	134.4	134.1	151.2	140.3	132.9
Nov.	142.3	145.1	146.1	134.9	133.1	151.6	141.3	133.0
Dec.	143.3	147.1	146.8	135.1	133.4	151.8	141.4	134.7
1973 - Jan. - Janv.	144.5	150.0	148.0	134.7	133.3	151.9	141.5	135.3
Feb. - Fév.	145.3	151.6	149.0	134.4	133.5	152.8	142.1	135.7
Mar. - Mars	145.7	152.2	149.5	134.5	133.9	152.8	142.5	135.8
Apr. - Avril	147.3	156.2	150.1	136.4	133.9	154.1	143.0	135.8
May - Mai	148.4	157.4	151.3	137.5	134.9	156.3	143.8	136.2
June - Juin	149.7	160.5	152.1	138.1	136.1	156.3	144.0	136.4
July - Juill.	151.0	163.5	152.8	138.2	136.7	156.3	146.9	136.4
Aug. - Août	153.0	168.7	153.6	138.4	138.7	157.5	146.9	136.5
Sept.	153.9	170.2	154.4	139.5	139.6	157.8	147.2	136.6
Oct.								
Nov.								
Dec.								

ALL-ITEMS Consumer Price Index Converted to 1949=100 - September 1973 - L'indice des prix à la consommation de tous les éléments converti à 1949=100 - Septembre 1973 198.8

(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 page 92. - 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 page 92.

TABLE 9. Consumer Price Indexes for Canada - Main Groups and Selected Components and Items(1)

TABLEAU 9. Indices des prix à la consommation, Canada - Groupes principaux, éléments et articles choisis(1)

(1961=100)

	Sept. 1973 Sept.	Aug. 1973 Août	Sept. 1972 Sept.	Aug. 1972 Août	1972	1971	1970
All-items - Indice d'ensemble	153.9	153.0	141.8	141.3	139.8	133.4	129.7
Food - Aliments	170.2	168.7	146.7	145.7	141.4	131.4	130.0
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison	166.1	165.3	143.1	142.2	137.5	127.4	126.8
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) ..	153.7	151.9	140.1	140.0	139.1	131.9	127.0
Fresh milk - Lait frais	171.6	168.7	152.2	152.1	151.0	145.1	138.9
Evaporated milk - Lait évaporé	146.8	146.7	137.1	136.9	134.2	119.6	112.5
Powdered skim milk - Lait écrémé en poudre	187.9	187.5	162.7	161.2	157.4	139.9	130.3
Ice cream - Crème glacée	127.8	127.1	119.5	119.0	117.3	111.7	110.7
Butter - Beurre	113.5	113.2	108.8	108.9	108.6	104.0	102.3
Cheddar cheese - Fromage cheddar	166.6	165.4	160.5	160.8	161.0	141.2	132.6
Processed cheese - Fromage fondu	149.5	148.7	148.0	147.9	148.2	133.4	130.3
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie	152.3	139.8	133.3	132.7	131.3	126.9	124.1
Breakfast cereal(3) - Céréales de table(3)	141.3	140.4	135.6	132.2	132.5	128.4	126.0
Flour - Farine	151.2	137.5	136.1	135.6	134.9	131.3	133.5
Cake mix - Mélange à gâteau	132.1	133.1	125.6	126.5	124.6	118.5	122.1
Macaroni - Macaronis	138.1	130.0	128.5	126.9	127.2	126.0	126.4
Bread - Pain	169.8	145.1	138.1	137.9	135.4	130.5	125.5
Crackers - Biscuits salés	128.1	125.0	119.8	118.8	118.3	113.1	117.9
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre)	121.2	117.8	113.8	113.3	113.8	112.6	110.6
Margarine - Margarine	116.5	112.0	109.4	109.1	110.5	114.8	112.1
Shortening - Graisse végétale	133.3	131.0	122.8	123.3	121.8	118.7	114.1
Salad/cooking oil(2) - Huile à frire ou de table(2)	103.4	102.1
Salad dressing - Vinaigrette	116.7	113.1	110.0	108.6	109.9	105.4	104.7
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	203.8	194.6	153.4	151.7	147.7	130.9	133.7
Meat - Viande	202.8	194.2	153.6	151.8	147.5	131.2	135.8
Beef - Boeuf	210.1	204.3	162.4	161.5	157.6	144.3	140.7
Sirloin steak - Bifteck de surlonge ..	196.7	196.0	161.1	162.5	152.4	143.4	139.7
Round steak - Bifteck dans la ronde ..	213.8	208.3	161.3	159.7	160.4	148.0	127.4
Prime rib roast - Rôti de côtes de choix	202.1	195.4	160.4	159.6	154.3	139.9	114.1
Blade roast - Rôti de palette	198.6	189.4	151.4	151.1	148.9	133.1	133.5
Stewing beef - Boeuf pour ragout	200.2	194.3	159.9	159.4	157.3	145.9	142.1
Hamburg - Boeuf haché	240.7	231.5	178.2	173.7	170.4	148.5	144.8
Liver - Foie	186.2	173.6	140.7	140.5	134.8	119.1	132.3
Pork - Porc	194.3	183.1	141.7	138.5	132.4	109.6	128.1
Bacon(3) - Bacon(3)	188.4	171.4	128.7	125.5	115.8	88.8	118.8
Smoked ham(4) - Jambon fumé(4)	188.3	170.1	130.2	127.5	125.7	110.7	128.9
Cottage Roll - Roule de haut d'épaule	196.8	187.2	140.0	140.3	135.0	110.9	127.0
Loin cuts - Coupes de longe	203.5	205.7	166.4	161.5	153.0	122.7	137.2
Shoulder cuts - Coupes d'épaule	198.6	192.8	136.1	132.7	128.0	102.4	120.5
Sausages - Saucisses	191.0	169.0	136.0	134.8	130.9	119.6	127.2
Other meat - Autres viandes	196.9	184.1	150.5	148.8	146.6	133.1	135.6
Wieners - Saucisses de Francfort	181.6	167.0	128.5	129.6	127.8	119.0	121.5
Veal - Veau	237.3	232.3	197.8	194.0	189.9	165.0	162.6
Canned meat - Viandes en conserve	160.5	150.4	125.1	122.0	123.3	123.0	130.7
Poultry - Volaille	185.5	176.3	125.7	126.0	124.6	108.9	105.8
Chicken - Poulet	192.8	181.9	130.6	129.8	128.9	112.0	107.7
Turkey - Dinde	153.7	149.5	104.2	110.0	105.4	95.8	99.1
Fish - Poisson	236.9	218.3	188.7	185.3	180.5	157.0	150.6
Canned salmon - Saumon en boîte	197.9	169.5	150.4	146.9	149.0	143.0	144.1
Canned tuna(2) - Thon en boîte(2)	114.1	111.2
Eggs - Oeufs	159.9	149.7	106.5	102.3	94.7	87.3	99.0
Fruit and vegetables - Fruits et légumes ..	156.3	188.6	140.4	146.1	139.8	130.5	126.8
Fresh fruit - Fruits frais	186.0	202.1	150.5	148.8	143.2	132.7	116.0
Oranges - Oranges	116.6	115.7	107.5	103.3	104.4	111.9	102.5
Bananas - Bananes	86.8	98.4	81.5	72.8	79.3	76.2	85.7
Apples - Pommes	182.5	209.4	159.9	154.1	123.8	118.8	112.8
Grapefruit - Pamplemousses	205.1	207.3	174.6	184.5	153.4	154.8	140.9
Processed fruit - Fruits traités	144.7	143.6	129.2	127.7	127.6	122.7	125.5
Canned peaches - Pêches en conserve	157.4	157.4	141.2	140.6	140.8	135.5	139.0
Canned pears - Poires en conserve	134.0	132.6	124.1	124.1	124.5	120.7	123.7
Canned apple sauce(2) - Compote de pommes en conserve(2)	107.4	105.4
Canned apple juice(3) - Jus de pommes en conserve(3)	137.8	137.5	132.3	130.2	122.0	110.4	117.2
Canned orange juice - Jus d'oranges en conserve	112.3	112.2	115.4	113.7	115.0	108.9	108.6
Raisins - Raisins secs	227.2	219.4	156.6	151.5	153.4	150.2	153.0
Fresh vegetables - Légumes frais	139.2	218.9	139.8	159.8	147.0	135.0	138.4
Potatoes - Pommes de terre	151.7	319.1	127.0	163.7	128.2	114.7	134.0
Tomatoes - Tomates	131.0	214.5	143.2	166.0	167.5	162.2	143.7
Lettuce - Laitue	162.6	157.6	143.1	146.3	162.9	160.8	139.9
Carrots - Carottes	117.3	162.0	115.4	135.8	124.9	123.4	109.1
Celery - Celeri	150.7	198.0	130.5	144.8	164.2	141.6	150.3
Onions - Oignons	162.0	248.9	218.1	228.4	157.9	128.5	157.4
Cabbage - Choux	151.6	184.2	156.6	144.6	171.9	150.4	167.4
Turnips - Navets	177.0	226.1	182.3	196.0	154.2	125.1	171.0

See footnote(s) at end of table - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 9. Consumer Price Indexes for Canada - Main Groups and Selected Components and Items(1) - Continued

TABLEAU 9. Indices des prix à la consommation, Canada - Groupes principaux, éléments et articles choisis(1) - suite

(1961=100)

	Sept. 1973	Aug. 1973	Sept. 1972	Aug. 1973	1972	1971	1970
	Sept.	Août	Sept.	Août			
Processed vegetables - Légumes traités ...	140.7	140.4	130.4	128.1	128.8	123.3	126.8
Canned peas - Petits pois en conserve ..	138.5	139.8	128.2	123.2	125.1	117.0	125.7
Canned corn - Mais en conserve	131.5	130.8	123.4	122.0	122.5	119.9	124.7
Canned baked beans - Haricots au four en conserve	144.4	143.3	133.7	132.5	134.5	131.6	129.3
Canned tomatoes - Tomates en conserve ..	141.5	140.9	132.4	131.9	131.9	128.9	131.6
Canned tomato juice(3) - Jus de tomates en conserve(3)	148.8	148.7	137.5	136.9	134.7	125.6	125.4
Frozen food(2) - Aliments congelés(2)	104.1	103.1
Frozen orange juice - Jus d'orange congelé	103.0	103.2	107.1	106.5	106.6	99.3	101.1
Frozen peas - Petits pois congelés	135.4	134.5	123.2	123.0	121.6	118.1	116.1
Frozen meat pies(2) - Pâtés de viande congelés(2)	105.4	103.7
Prepared and partially prepared dishes and snacks(2) - Mets partiellement ou entièrement préparés et grignotines(2)	107.7	105.7
Macaroni-Based dishes(2) - Plats à base de macaronis(2)	106.5	104.0
Canned stew(2) - Ragout en boîte(2)	106.8	106.2
Other food - Autres aliments	138.1	137.5	131.0	128.9	130.3	121.7	119.1
Soup - Soupes	99.7	100.5	100.4	99.8	100.0	99.3	99.7
Baby food - Aliments pour bébés	139.2	139.2	136.7	132.9	134.0	124.8	118.9
Chocolate bars - Tablettes de chocolat ...	126.2	126.2	127.9	127.9	128.0	127.4	126.9
Sugar - Sucre	170.4	168.1	156.5	149.4	159.8	126.9	117.2
Jelly powder - Poudre à gelée	135.4	136.2	129.8	127.5	127.7	121.5	118.0
Honey - Miel	235.6	231.9	174.4	167.9	161.5	127.0	127.8
Jam - Confitures	138.0	136.7	126.5	125.8	124.6	122.7	126.4
Peanut butter - Beurre d'arachides	158.4	155.0	132.1	132.2	132.3	136.9	139.8
Spices(2) - Épices(2)	100.4	99.4
Pickles	139.9	137.1	134.2	134.0	133.1	127.7	125.3
Catsup - Ketchup	133.5	133.5	125.4	123.8	124.3	115.9	112.6
Beverages - Boissons	139.4	139.1	136.7	133.9	134.9	129.8	127.4
Coffee, roasted - Café, torréfié	147.6	146.2	136.2	126.8	129.6	132.2	132.4
Coffee, instant - Café, instantané	120.8	120.5	116.9	111.7	114.2	112.3	112.9
Tea - Thé	105.1	104.2	103.8	102.9	103.1	100.1	101.6
Soft drinks for home consumption - Boissons gazeuses consommées à la maison	170.0	170.2	168.0	168.4	168.6	156.4	148.4
Food away from home - Repas pris à l'extérieur	200.9	194.9	174.2	172.2	171.0	161.0	154.1
Housing - Habitation	154.4	153.6	144.1	143.8	143.2	136.8	130.9
Shelter - Logement	170.8	169.9	158.9	158.6	157.9	149.7	141.8
Tenancy - Location	126.9	126.8	124.6	124.5	124.3	122.5	120.3
Rent - Loyer	124.9	124.8	123.0	122.8	122.7	121.3	119.4
Tenant repairs - Réparations locatives ...	211.0	208.8	189.0	187.5	186.0	170.2	157.3
Homeownership - Propriété	210.7	209.2	189.9	189.5	215.9	198.6	177.0
Property taxes - Impôts fonciers	164.5	164.5	160.8	160.8	161.1	158.6	154.3
Mortgage interest - Intérêt hypothécaire	244.9	242.6	216.4	216.4	215.9	198.6	177.0
Owner repairs - Réparations à la charge du propriétaire	190.7	188.6	171.9	171.0	169.8	157.8	147.7
New houses - Maisons neuves	221.9	219.6	195.3	194.2	192.2	173.8	161.5
Dwelling insurance - Assurances immo- bilières	323.2	323.2	255.2	255.2	245.0	197.1	160.8
Household operation - Dépenses de ménage	132.2	131.5	124.2	124.0	123.4	119.6	116.1
Fuel and utilities - Combustibles et services publics	136.6	135.7	123.5	123.5	122.9	118.2	111.5
Fuel oil - Mazout	138.3	135.8	116.1	116.1	115.5	108.8	99.2
Gas - Gaz	104.0	104.0	102.9	102.9	102.9	102.2	100.8
Electricity - Electricité	140.7	140.7	131.3	131.3	129.5	126.1	121.9
Furniture - Meubles	140.2	139.1	131.6	131.1	131.1	127.7	126.2
Appliances - Appareils ménagers	100.0	99.7	98.0	98.5	98.0	96.6	96.6
Vacuum cleaners - Aspirateurs	91.0	91.8	92.2	93.3	92.4	93.0	93.3
Refrigerators/freezers - Réfrigérateurs/ congélateurs	92.4	92.1	90.6	91.6	91.3	90.9	90.8
Ranges - Cuisinières	95.6	95.3	93.9	94.1	94.0	93.5	94.6
Washing machines - Machines à laver	101.6	102.2	100.9	101.4	101.1	98.1	97.4
Dryers - Sécheuses	112.2	112.8	112.8	113.4	112.8	107.8	106.5
Sewing machines - Machines à coudre	122.9	118.8	109.0	108.8	107.0	102.3	101.6
Small appliances - Petits appareils ménagers	109.5	108.9	107.7	107.5	107.5	107.1	106.2
Floor coverings - Revêtements de sol	109.7	109.1	104.6	105.5	105.6	105.3	105.5
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux	128.1	128.3	121.9	121.7	121.2	119.8	118.9
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers	150.4	150.3	143.4	142.9	142.2	138.1	135.1
Supplies - Fournitures	131.4	129.8	123.5	121.7	122.6	120.1	119.8
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	128.1	127.7	121.8	119.3	120.4	118.2	118.1
Other household supplies(2) - Autres fournitures de ménage(2)	105.0	103.3

See footnote(s) at end of table - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 2. Consumer Price Indexes for Canada - Main Groups and Selected Components and Items(1) - Continued

TABLEAU 2. Indices des prix à la consommation, Canada - Groupes principaux, éléments et articles choisis(1) - suite

(1961=100)

	Sept. 1973 Sept.	Aug. 1973 Août	Sept. 1972 Sept.	Aug. 1972 Août	1972	1971	1970
Services	144.0	144.0	138.5	138.5	136.8	129.3	123.7
Telephone - Téléphone	116.2	116.2	113.7	113.7	112.0	109.0	106.2
Postage - Frais postaux	173.9	173.9	173.9	173.9	173.9	151.6	143.9
Household help - Aide domestique	208.0	208.0	194.9	194.9	192.6	177.9	167.0
Household effects insurance - Assurance - effets menagers	183.0	183.0	162.4	162.4	160.0	151.3	136.4
Clothing - Habillement	139.5	138.4	132.4	131.3	132.0	128.7	126.8
Women's wear - Vêtements pour femmes	133.1	132.3	124.9	124.3	125.7	123.6	123.0
Outer wear - Vêtements de dessus	140.0	139.7	130.9	129.5	132.3	130.0	129.4
Sports and casual wear(2) - Vêtements sport(2)	107.1	104.7
Lingerie and intimate apparel - Lingerie et sous-vêtements	134.7	134.4	131.1	131.5	131.0	126.3	121.1
Hosiery - Bas	86.9	86.8	88.0	89.3	88.2	92.2	97.4
Accessories(2) - Accessoires(2)	101.8	101.3
Men's wear - Vêtements pour hommes	140.2	138.4	132.2	131.4	132.1	129.3	127.4
Outer wear - Vêtements de dessus	142.2	140.1	134.1	133.0	134.2	131.3	130.9
Sports and casual wear - Vêtements sport ...	137.1	135.3	130.5	129.8	129.4	126.3	123.7
Underwear - Sous-vêtements	130.3	129.5	124.8	124.6	124.7	122.9	119.0
Hosiery - Bas	146.0	143.5	129.9	131.1	130.7	128.9	119.5
Accessories(2) - Accessoires(2)	101.7	101.4
Children's wear - Vêtements pour enfants	118.2	117.6	120.8	120.7	121.4	118.6	118.0
Girls' wear - Vêtements pour fillettes	117.3	117.0	120.6	120.8	121.5	118.6	118.6
Outer wear - Vêtements de dessus	119.9	119.2	123.9	123.2	124.5	120.6	123.0
School/sports wear(2) - Vêtements de sport et d'école(2)	102.0	102.4
Underwear and hosiery(2) - Sous-vêtements et bas(2)	102.4	102.1
Boys' wear - Vêtements pour garçonnets	120.2	119.0	122.3	121.8	122.6	119.6	118.4
Outer wear(2) - Vêtements de dessus(2) ...	102.6	101.4
School/sports wear - Vêtements d'école et de sport	115.7	114.6	119.6	118.9	119.6	114.9	115.3
Underwear(2) - Sous-vêtements(2)	103.2	102.0
Infants' wear(2) - Vêtements pour bébés(2) ..	101.5	101.3
Footwear - Chaussures	156.5	155.8	149.4	146.5	146.2	141.0	136.7
Women's - Femmes	146.4	146.0	140.1	137.3	137.0	133.6	130.0
Men's - Hommes	167.2	165.1	153.1	150.9	151.2	144.1	139.0
Children's - Enfants	164.2	164.6	163.6	159.7	158.9	152.5	147.5
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles	126.4	125.7	121.4	121.8	121.6	121.5	121.0
Clothing services - Services vestimentaires ..	153.2	150.4	142.3	139.8	139.9	134.7	131.2
Dry-cleaning sent out - Nettoyage à sec	147.8	145.2	137.3	135.4	135.4	131.1	128.0
Coin laundry and dry-cleaning(2) - Blanchissage et nettoyage automatiques(2) ..	101.3	100.5
Transportation - Transports	139.6	138.7	134.4	134.3	133.3	129.9	124.8
Private transportation - Transports privés ...	132.8	131.8	126.6	126.5	125.7	122.7	117.9
Automobile purchase - Achat d'une automobile	105.1	105.4	104.8	104.8	104.3	102.3	98.8
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile ..	161.9	159.5	149.3	149.1	147.9	144.0	137.8
Gasoline - Essence	142.2	138.5	126.3	126.4	126.1	125.1	120.8
Motor oil - Huile à moteur	164.8	163.7	152.6	152.2	151.3	144.4	139.0
Tires - Pneus	106.9	112.2	115.8	118.2	117.6	118.4	121.6
Batteries - Accumulateurs	131.3	126.7	124.7	123.9	123.9	121.5	120.9
Automobile insurance - Assurance- automobile	207.4	207.4	195.7	195.7	191.8	183.3	170.9
Automobile repairs - Réparations de l'automobile	176.5	170.5	163.8	161.4	161.2	154.1	146.2
Automobile registration fees - Frais d'immatriculation de l'automobile	156.6	156.6	152.8	152.8	151.4	148.8	147.1
Public transportation - Transports publics ...	172.8	172.8	172.8	173.0	171.2	165.5	159.2
Local transportation - Transports locaux ...	174.1	174.0	176.5	176.5	175.7	172.9	170.0
Local transit fares - Transports en commun	176.9	176.8	180.6	180.6	180.3	178.6	175.5
Taxi fares - Taxi	154.8	154.7	150.7	150.7	146.7	136.9	135.1
Inter-city transportation - Transports interurbains	166.6	166.9	162.9	163.7	159.1	145.3	130.0
Train fares - Train	193.1	194.2	181.7	183.2	174.6	151.2	131.8
Bus fares - Autocar	135.2	135.2	129.8	129.8	129.1	125.2	118.7
Plain fares - Avion	159.4	159.4	156.2	156.2	155.8	151.3	135.9

See footnote(s) at end of table - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 9. Consumer Price Indexes for Canada - Main Groups and Selected Components and Items(1) - Concluded

TABLEAU 9. Indices des prix à la consommation, Canada - Groupes principaux, éléments et articles choisis(1) - fin

(1961=100)

	Sept. 1973	Aug. 1973	Sept. 1972	Aug. 1972	1972	1971	1970
	Sept.	Août	Sept.	Août			
Health and personal care - Soins personnels et hygiène	157.8	157.5	150.0	150.0	149.2	142.4	139.5
Health care - Hygiène	154.7	154.3	148.4	148.4	148.1	143.0	139.5
Dental care - Soins dentaires	190.5	190.5	180.5	180.5	180.7	171.4	162.5
Fillings - Obturations	201.7	201.7	189.6	189.6	189.9	178.5	167.6
Dentures - Prothèses dentaires	165.0	165.0	158.7	158.7	158.8	152.9	146.8
Pharmaceuticals - Produits pharmaceutiques	100.3	99.9	98.5	98.5	97.7	97.0	98.2
Prescribed medicines - Médicaments prescrits	95.8	95.4	94.5	94.5	93.9	93.8	95.8
Non-prescribed medicines - Médicaments non prescrits	106.2	105.8	103.3	103.3	102.5	101.4	101.0
Personal care - Soins personnels	160.5	160.1	151.7	151.9	150.6	142.6	140.3
Supplies - Produits	129.4	128.8	127.0	127.2	126.3	123.5	122.0
Hair preparations(2) - Produits capillaires(2)	99.9	100.0
Toilet soap - Savons de toilette	143.9	142.2	138.2	138.9	136.5	132.8	131.1
Toothpaste - Pâte dentifrice	112.3	112.1	114.5	114.8	114.7	113.2	114.6
Deodorants(2) - Désodorisants(2)	99.4	99.6
Razor blades - Lames de rasoir	112.0	110.8	109.2	108.5	110.0	109.5	108.8
Cleansing tissues - Papiers-mouchoirs	129.2	126.4	121.1	121.6	120.7	118.2	117.9
Services	194.3	194.3	177.6	177.6	176.2	162.5	159.4
Men's haircuts - Coupes de cheveux pour hommes	218.3	218.3	197.3	197.3	195.1	174.8	171.1
Women's hairdressing - Coiffures pour dames	169.9	169.9	156.5	156.5	155.8	149.3	146.7
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture	147.2	146.9	140.2	140.5	139.4	135.6	131.2
Recreation - Loisirs	138.9	138.6	131.6	132.1	131.0	128.8	127.0
Admission to events - Entrée à diverses manifestations	218.1	218.1	208.1	208.1	204.6	193.2	185.4
Admission to movies - Entrée au cinéma	246.1	246.1	221.9	221.9	218.3	207.4	199.1
Admission to sports - Entrée aux activités sportives	161.0	161.0	164.6	164.6	161.1	148.5	142.0
Home entertainment - Détente au foyer	97.7	97.2	97.1	98.1	97.7	98.9	99.9
Stereo combinations(2) - Meubles-stéréo(2)	98.6	99.2
Television sets - Téléviseurs	77.3	77.9	79.8	82.1	81.6	87.3	89.6
Television repairs - Réparations de téléviseurs	156.4	149.6	145.1	143.7	143.2	134.8	129.3
Recordings - Enregistrements	137.0	135.3	132.9	130.6	128.9	113.3	112.9
Recreation equipment - Matériel récréatif	132.4	132.2	129.5	129.5	129.2	128.3	126.6
Sports equipment - Articles de sport	154.2	154.2	149.7	149.7	150.0	148.0	142.5
Bicycles - Bicyclettes	136.8	136.8	128.0	128.0	126.2	123.5	123.6
Toys and games - Jouets et jeux	133.4	133.4	129.2	129.2	128.7	127.9	124.9
Pet expenses(2) - Dépenses pour animaux de maison(2)	107.3	107.9
Education fees(2) - Frais de formation(2)	102.6	102.6
Reading - Lecture	170.4	169.6	165.8	165.6	164.4	155.9	144.0
Newspapers - Journaux	190.3	189.2	184.1	184.1	182.7	175.0	158.3
Magazines - Revues et magazines	139.8	139.8	137.6	136.9	136.4	126.4	121.8
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools	136.6	136.5	132.9	132.9	132.1	128.6	126.5
Tobacco products - Produits du tabac	146.3	146.3	141.3	141.3	140.7	137.7	134.7
Cigarettes - Cigarettes	147.0	147.0	141.7	141.7	141.1	138.4	135.8
Tobacco - Tabacs	139.9	139.9	138.1	138.1	136.7	128.8	122.5
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques	130.0	129.9	127.2	127.2	126.3	122.5	120.9
Beer for home consumption - Bière consommée à la maison	126.7	126.7	125.4	125.4	124.4	119.7	117.3
Liquor for home consumption - Spiritueux consommés à la maison	133.6	133.4	131.1	131.1	130.3	128.3	128.2

(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 information see page 92. - 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 page 92.

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

(3) On a 1961=100 time base as of May 1973. - Sur base 1961=100 à partir de mai 1973.

(4) Indexes based on chain store prices in 34 cities. - Les indices sont basés sur les prix des magasins à succursales dans 34 villes.

TABLE 10. Consumer Price Index for Canada - Reclassified by Goods and Services(1)

TABLEAU 10. Indice des prix à la consommation - Reclassé par biens et services(1)

(1961 = 100)

	Sept. 1973 Sept.	Aug. 1973 Août	Sept. 1972 Sept.	Aug. 1972 Août	1972	1971	1970
Goods - Biens	146.3	145.3	132.2	131.9	130.8	125.1	122.9
Durable goods - Biens durables	109.7	109.7	107.8	108.0	107.7	106.4	104.7
Automobiles - Automobiles	105.1	105.4	104.8	104.8	104.3	102.3	98.8
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol	133.6	132.7	126.1	125.8	125.8	123.1	122.0
Household appliances and equipment - Appa- reils et accessoires ménagers	107.4	107.1	104.8	105.2	104.8	103.2	102.5
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif	96.4	96.7	96.2	97.7	97.3	100.8	102.1
Semi-durable goods - Biens semi-durables	137.6	136.8	131.3	130.5	131.0	127.9	126.3
Clothing, footwear and piece goods(2) - Vêtements, chaussures, et tissus à la verge(2)	136.7	135.7	130.5	129.5	130.3	127.4	125.8
Household furnishings and utensils - Articles d'ameublement et articles ménagers	145.1	145.2	137.1	136.5	135.5	132.0	129.7
Other semi-durable goods(3) - Autres biens semi-durables(3)	139.2	139.9	132.7	132.9	132.7	128.3	126.8
Non-durable goods(4) - Biens non durables(4)	158.8	157.3	138.9	138.6	136.9	129.3	126.8
Non-durables excluding food - Biens non durables sans les aliments	138.9	137.5	130.2	130.0	129.5	125.9	122.1
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques	130.0	129.9	127.2	127.2	126.3	122.5	120.9
Tobacco products - Produits du tabac	146.3	146.3	141.3	141.3	140.7	137.7	134.7
Domestic supplies - Fournitures de ménage	128.3	127.7	122.1	120.0	120.9	118.4	118.4
Health and personal care supplies - Pro- duits pour l'hygiène et les soins personnels	116.9	116.5	114.7	114.9	114.0	112.1	111.8
Other non-durables - Autres biens non durables	150.1	147.4	134.3	134.3	133.9	129.3	121.9
Services	170.0	169.2	159.2	159.0	157.9	150.1	143.1
Shelter services - Habitation	171.5	170.8	158.9	158.6	157.9	149.7	141.8
Household utilities - Services publics aux ménages	131.3	131.1	123.6	123.6	122.3	119.6	116.2
Domestic services - Services aux ménages	200.0	200.0	186.2	186.2	183.8	170.8	158.8
Health, personal care, and clothing services - Hygiène, soins personnels et services vestimentaires	176.1	175.0	163.2	162.3	161.9	152.7	148.0
Recreation, education, and communication services - Loisirs, formation et communications	152.0	151.6	146.6	146.4	144.7	137.9	133.5
Transportation services - Transports	182.8	181.8	177.2	176.9	174.8	168.1	160.0

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditures 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 page 92. - 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 page 92.

(2) Excludes accessories and notions. - Ne comprend pas les accessoires et menus articles.

(3) Includes clothing accessories and notions. - Comprend les accessoires et menus articles vestimentaires.

(4) Includes constant weighted food component. - Comprend l'élément aliments calculé à l'aide de pondérations constantes.

TABLE 11. Consumer Price Indexes, Regional Cities(1)

TABLEAU 11. Indices des prix à la consommation, agglomérations urbaines(1)

Note: (i) These indexes measure within each city the percentage change in consumer prices from the base period to the subsequent time periods. They cannot be used to compare levels of prices between cities. (ii) For inter-city indexes of retail price differentials refer to Table 14. - Nota: (i) Les indices mesurent dans chaque ville le pourcentage de variation des prix à la consommation depuis la période de base jusqu'à des périodes subséquentes. Ils ne peuvent servir à comparer les niveaux des prix d'une ville à l'autre. (ii) Pour les indices comparatifs des prix de détail, se reporter au Tableau 14.

	St. John's (Nfld)	Halifax	Saint John (N.-B.)	Montréal	Ottawa	Toronto	Winnipeg	Saska- toon - Regina	Edmon- ton - Calgary	Van- couver
1961=100										
<u>All-items(2)</u>										
<u>Ensemble(2)</u>										
1962 - Average - Moyenne	100.8	101.3	100.9	101.2	101.2	100.9	101.3	101.7	101.0	100.3
1963 " "	102.8	102.3	102.5	102.9	102.9	102.6	102.2	102.5	102.1	101.9
1964 " "	103.9	102.7	103.5	104.5	104.5	104.3	103.8	103.5	102.6	102.6
1965 " "	105.5	104.6	105.1	106.7	106.3	106.9	106.1	105.2	104.1	104.5
1966 " "	108.0	107.4	107.8	109.9	110.4	111.6	109.3	108.3	107.5	107.0
1967 " "	110.9	109.9	111.1	114.2	113.1	114.9	113.3	111.3	111.8	111.0
1968 " "	115.9	114.2	115.1	118.1	118.4	119.3	118.2	115.8	116.7	115.1
1969 " "	119.3	119.5	119.8	121.8	123.1	124.1	123.1	119.7	121.5	119.0
1970 " "	121.6	124.4	123.4	124.3	127.4	127.3	127.0	122.2	125.1	123.0
1971 " "	123.5	126.3	125.2	126.6	130.7	129.4	128.6	123.4	128.2	127.8
1972 " "	129.7	131.0	130.8	131.4	136.0	134.7	133.5	128.3	133.2	132.8
1972 - Jan. - Janv.	126.1	128.2	127.4	129.6	133.6	132.0	131.4	126.3	130.8	130.8
Feb. - Fev.	126.8	128.8	128.5	129.9	133.9	132.8	131.6	126.9	131.3	130.5
Mar. - Mars	127.1	129.4	128.9	130.1	134.1	132.6	131.6	127.0	131.4	130.7
Apr. - Avril	127.5	129.9	129.5	130.4	135.1	133.4	131.9	127.3	132.0	131.6
May - Mai	128.0	130.2	129.8	130.7	134.7	133.4	132.4	127.1	132.6	131.8
June - Juin	129.2	130.3	130.3	130.5	134.9	133.9	132.5	127.6	133.0	131.7
July - Juill.	130.6	131.5	131.0	131.7	136.1	135.7	133.1	128.0	133.1	131.8
Aug. - Août	132.3	132.5	132.4	132.6	137.4	135.9	134.0	129.2	133.6	132.9
Sept.	132.1	132.8	132.7	132.9	137.9	136.6	135.2	129.7	134.6	133.1
Oct.	131.4	132.4	132.7	132.3	137.6	136.2	135.1	129.8	134.6	133.2
Nov.	132.2	133.0	132.8	133.0	138.2	136.6	135.9	130.2	135.3	133.5
Déc.	132.6	133.6	133.5	133.6	139.1	137.7	136.8	130.8	135.8	134.3
1973 - Jan. - Janv.	133.3	134.6	134.6	134.8	140.2	139.4	137.5	131.3	137.1	135.2
Feb. - Fev.	134.9	134.8	135.2	135.7	140.9	139.7	138.2	132.2	137.6	136.2
Mar. - Mars	135.7	135.6	135.5	135.8	141.2	140.1	138.2	132.6	138.1	137.2
Apr. - Avril	137.2	137.4	138.1	137.2	142.5	141.3	139.3	133.6	139.2	138.6
May - Mai	138.5	138.3	138.8	137.7	144.0	142.5	140.3	134.8	140.1	139.5
June - Juin	139.3	139.4	139.6	139.2	145.3	143.6	141.0	135.7	141.1	140.4
July - Juill.	140.5	140.7	140.5	140.8	146.7	144.6	142.2	136.5	141.8	141.3
Aug. - Août	143.1	142.2	142.7	142.6	148.9	146.2	143.8	137.8	143.5	142.8
Sept.	144.8	143.4	144.4	142.8	149.5	146.8	145.2	138.9	145.0	144.4
Oct.										
Nov.										
Déc.										

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1957 expenditure weights, those for May 1973 forward are based on 1967 expenditure. The revised series is linked to its predecessor at April 1973. For further explanation, see page 92. - 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 page 92.

(2) Until April 1973, the shelter element of regional cities' housing indexes moved on the basis of changes in rents only. However, from May 1973 on, homeownership has been included in the shelter element of regional cities' housing indexes, so that the Canada and regional city shelter indexes now contain the same elements. See also page 93. - Jusqu'en avril 1973, l'élément logement des indices de l'habitation des agglomérations urbaines était basé uniquement sur les variations des loyers. Toutefois, depuis mai 1973, les frais de possession d'une maison ont été incorporés à l'élément logement des indices de l'habitation des agglomérations urbaines; il en résulte que les indices du logement pour le Canada et pour les agglomérations urbaines comportent maintenant les mêmes éléments. Voir aussi la page 93.

TABLE 11. Consumer Price Indexes, Regional Cities - Continued

TABEAU 11. Indices des prix à la consommation, agglomérations urbaines - suite

		St. John's (Nfld)	Halifax	Saint John (N.B.)	Montréal	Ottawa	Toronto	Winnipeg	Saska- toon - Regina	Edmon- ton - Calgary	Van- couver
		Saint Jean (T.-N.)		Saint Jean (N.-B.)							
1961=100											
<u>Housing(3)</u>											
<u>Habitation(3)</u>											
1972	Jan. - Janv.	122.4	122.9	119.8	120.2	127.2	125.0	119.6	116.2	123.4	121.4
	Feb. - Fév.	123.2	123.0	120.4	120.2	127.2	125.1	119.6	116.3	123.8	121.5
	Mar. - Mars	123.3	123.5	120.7	120.4	127.6	125.2	119.9	116.6	124.0	121.6
	Apr. - Avril	123.2	123.5	120.8	120.3	127.8	125.4	120.1	116.5	124.1	121.7
	May - Mai	123.6	123.9	121.1	120.3	127.8	125.5	120.2	116.6	124.4	122.0
	June - Juin	123.9	123.9	121.5	120.7	128.1	125.8	120.3	116.8	124.8	122.2
	July - Juill.	124.2	123.9	121.5	120.9	128.4	126.7	120.6	116.9	125.0	122.4
	Aug. - Août	124.2	124.1	121.6	120.9	128.9	126.7	120.8	117.1	125.2	122.6
	Sept.	124.1	124.4	121.5	121.2	129.2	126.7	121.0	117.3	125.4	122.9
	Oct.	124.4	124.6	122.0	121.1	129.6	127.1	121.5	118.1	125.4	123.4
	Nov.	124.6	124.8	122.2	121.4	130.1	127.2	121.8	118.4	125.4	123.6
	Dec.	124.9	124.8	122.2	121.4	130.3	127.3	122.0	119.0	125.4	123.7
1973	Jan. - Janv.	126.0	125.7	122.3	121.9	130.8	129.2	122.7	119.0	125.4	124.4
	Feb. - Fév.	126.6	125.8	123.4	122.0	131.1	129.6	123.1	119.7	125.4	124.8
	Mar. - Mars	126.7	126.1	123.6	122.1	131.2	129.5	123.4	119.8	125.9	125.0
	Apr. - Avril	126.7	126.3	124.0	122.2	131.4	129.8	123.3	120.1	126.3	125.3
	May - Mai	128.1	127.0	124.9	122.8	132.9	130.3	124.2	121.0	127.6	126.0
	June - Juin	128.5	127.4	125.4	123.5	133.4	131.0	124.8	121.5	128.0	126.4
	July - Juill.	128.9	128.3	125.8	124.2	135.0	131.5	125.0	121.7	128.5	126.9
	Aug. - Août	130.6	129.4	127.0	125.3	135.7	132.1	125.6	122.1	128.9	127.3
	Sept.	131.2	130.0	127.6	125.7	136.3	132.8	126.3	122.6	129.4	128.0
	Oct.										
	Nov.										
	Dec.										
<u>Clothing</u>											
<u>Habillement</u>											
1972	Jan. - Janv.	135.9	125.6	132.4	127.9	132.9	133.5	138.1	131.6	130.0	132.1
	Feb. - Fév.	135.4	127.0	132.4	127.9	132.0	132.4	136.8	131.7	130.7	132.5
	Mar. - Mars	134.6	129.2	133.7	128.0	133.1	132.7	138.1	131.4	130.9	132.7
	Apr. - Avril	136.1	130.3	134.0	128.9	133.9	133.8	138.5	131.8	131.9	133.7
	May - Mai	135.9	130.4	134.6	129.2	134.1	134.5	138.5	132.0	132.6	134.0
	June - Juin	136.4	130.3	136.0	129.4	134.5	134.0	138.4	132.6	132.7	134.2
	July - Juill.	135.6	130.7	135.6	129.5	134.5	135.2	138.8	132.6	132.9	134.4
	Aug. - Août	136.2	126.5	135.5	130.1	134.1	133.6	138.4	132.9	133.1	134.8
	Sept.	137.6	131.1	136.6	131.2	136.5	133.9	139.9	133.3	133.6	135.8
	Oct.	137.4	132.0	137.9	132.5	137.8	137.7	141.7	134.7	134.9	136.8
	Nov.	137.8	133.2	138.8	132.4	139.0	138.5	143.0	135.3	135.6	137.7
	Dec.	138.2	133.7	139.2	132.2	139.5	138.7	144.3	135.6	136.5	138.1
1973	Jan. - Janv.	137.6	132.3	139.1	131.7	137.8	138.8	143.1	135.8	136.6	138.5
	Feb. - Fév.	138.7	132.2	138.8	132.1	137.9	136.9	143.4	136.1	136.8	138.2
	Mar. - Mars	138.2	132.6	139.9	131.8	138.8	137.8	143.0	135.7	136.3	138.9
	Apr. - Avril	139.7	133.9	141.3	133.3	140.7	140.4	145.2	138.3	138.2	139.8
	May - Mai	140.1	134.4	142.0	134.2	143.2	142.4	145.6	138.9	138.6	139.9
	June - Juin	140.9	134.7	142.2	134.9	144.5	142.8	146.1	139.2	138.9	140.7
	July - Juill.	140.2	135.2	142.1	135.1	144.7	143.0	145.9	139.7	139.0	141.0
	Aug. - Août	140.6	132.0	142.3	134.9	145.0	143.1	146.5	139.9	139.2	141.7
	Sept.	141.9	134.8	143.5	136.7	145.4	143.5	147.8	140.4	139.9	143.5
	Oct.										
	Nov.										
	Dec.										

(3) Includes shelter and household operation. Until April 1973, the shelter element of regional cities' housing indexes moved on the basis of changes in rents only. However, from May 1973 on, homeownership has been included in the shelter element of regional cities' housing indexes, so that the Canada and regional city shelter indexes now contain the same elements. See also page 93. - Comprend le logement et l'entretien du ménage. Jusqu'en avril 1973, l'élément logement des indices de l'habitation des agglomérations urbaines était basé uniquement sur les variations des loyers. Toutefois, depuis mai 1973, les frais de possession d'une maison ont été incorporés à l'élément logement des indices de l'habitation des agglomérations urbaines; il en résulte que les indices du logement pour le Canada et pour les agglomérations urbaines comportent maintenant les mêmes éléments. Voir aussi la page 93.

TABLE 11A. Consumer Price Indexes, Quebec City and Thunder Bay(1)
 TABLEAU 11A. Indices des prix à la consommation, ville de Québec et Thunder Bay(1)
 (1969=100)

	All-items(2) Ensemble (2)	Food Aliments	Housing(2) Habi- tation(2)	Clothing Habil- lement	Transportation Trans- ports	Health and personal care Soins person- nels et hygiène	Recrea- tion education and reading Loisirs, forma- tion et lecture	Tobacco and alcohol Tabacs et alcools
Québec								
1970 - Average - Moyenne	102.4	101.2	103.3	100.3	104.2	105.2	102.6	101.4
1971 " "	104.2	100.8	105.8	101.6	109.0	106.7	107.2	103.8
1972 " "	107.1	107.3	107.2	103.2	112.0	107.4	109.1	105.7
1972 - Jan. - Janv.	106.2	104.3	106.6	104.0	111.9	107.4	106.9	106.0
Feb. - Fév.	106.2	104.4	106.7	102.9	112.7	106.6	108.4	105.6
Mar. - Mars	106.5	105.5	106.9	102.6	112.6	106.6	108.5	105.6
Apr. - Avril	107.0	106.6	107.0	104.3	112.4	106.7	108.5	105.6
May - Mai	107.0	106.9	106.9	103.6	112.5	107.2	108.5	105.6
June - Juin	106.7	105.3	107.4	102.8	112.6	107.7	109.1	105.6
July - Juill.	106.9	107.0	107.4	101.2	112.6	107.5	109.1	105.6
Aug. - Août	107.7	110.0	107.4	101.1	112.6	108.2	108.9	105.6
Sept.	108.3	110.5	107.4	104.0	112.6	107.9	109.8	105.6
Oct.	107.1	106.8	107.4	104.0	111.0	108.0	109.9	105.6
Nov.	107.7	109.3	107.5	103.8	110.0	107.8	111.0	105.8
Dec.	108.4	111.3	107.6	104.0	110.1	107.8	110.9	106.7
1973 - Jan. - Janv.	109.6	114.3	107.6	103.7	113.0	107.8	110.9	107.2
Feb. - Fév.	110.5	115.7	108.2	104.9	113.4	108.7	111.1	107.5
Mar. - Mars	110.8	117.0	108.1	104.6	113.5	108.6	111.2	107.5
Apr. - Avril	112.0	120.1	108.4	106.0	114.0	108.8	111.2	107.5
May - Mai	113.0	120.8	109.7	107.5	114.7	109.6	111.3	107.8
June - Juin	113.9	122.8	110.1	107.8	116.0	111.6	111.4	108.3
July - Juill.	115.2	125.9	110.7	107.5	117.5	111.4	113.7	108.3
Aug. - Août	116.8	128.9	111.5	108.3	120.7	111.5	113.2	108.3
Sept.	117.1	128.3	111.7	109.7	121.0	112.0	115.1	108.3
Oct.								
Nov.								
Dec.								
Thunder Bay								
1970 - Average - Moyenne	102.3	103.3	101.2	100.6	103.2	106.0	104.0	101.5
1971 " "	103.9	103.6	103.0	102.3	106.7	107.6	106.4	101.3
1972 " "	107.6	111.0	105.2	102.4	110.0	113.4	109.7	104.8
1972 - Jan. - Janv.	105.8	109.3	103.8	101.5	108.5	110.0	106.7	101.2
Feb. - Fév.	106.3	109.9	103.9	101.4	108.7	112.3	109.2	101.1
Mar. - Mars	106.3	108.6	104.5	101.4	109.3	112.5	109.7	101.1
Apr. - Avril	107.0	109.7	104.7	101.6	109.5	113.5	109.7	105.8
May - Mai	107.1	109.2	105.1	101.8	109.8	113.7	109.8	105.9
June - Juin	106.6	107.0	105.4	101.3	109.8	113.4	110.2	105.9
July - Juill.	107.2	109.6	105.2	101.5	110.0	113.5	110.2	105.9
Aug. - Août	108.4	112.8	105.5	102.2	111.3	113.4	110.1	105.8
Sept.	108.9	114.8	105.5	102.9	111.4	113.7	109.8	105.8
Oct.	108.5	112.5	105.7	103.6	111.1	114.7	109.8	105.8
Nov.	109.1	114.3	106.1	104.6	110.0	115.0	110.4	106.0
Dec.	109.5	114.7	106.5	104.4	110.0	115.5	111.0	107.3
1973 - Jan. - Janv.	110.9	118.1	108.2	104.6	110.3	115.4	111.0	107.3
Feb. - Fév.	111.2	118.9	108.7	104.3	109.9	115.7	110.9	107.4
Mar. - Mars	111.1	118.7	108.9	104.3	109.0	114.9	111.0	107.4
Apr. - Avril	112.2	121.9	109.3	104.7	109.1	117.7	111.0	107.4
May - Mai	113.2	122.6	110.3	105.9	110.7	119.7	112.1	107.8
June - Juin	114.2	124.4	110.9	106.1	112.4	119.2	112.3	107.8
July - Juill.	115.5	127.3	111.6	106.4	114.0	118.9	115.3	107.8
Aug. - Août	117.6	133.6	111.9	106.5	116.9	119.5	115.7	107.8
Sept.	119.2	137.6	112.6	107.8	118.1	119.6	116.6	107.8
Oct.								
Nov.								
Dec.								

(1) Indexes prior to May 1973 incorporate 1964 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 page 92. - Avant mai 1973 les indices étaient calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1964; 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 page 92.

(2) Includes shelter and household operation. Until April 1973, the shelter element of regional cities housing indexes moved on the basis of changes in rents only. However, from May 1973 on, homeownership has been included in the shelter element of regional cities' housing indexes, so that the Canada and regional city shelter indexes now contain the same elements. See also page 93. - Comprend le logement et l'entretien du ménage. Jusqu'en avril 1973, l'élément logement des indices de l'habitation des agglomérations urbaines était basé uniquement sur les variations des loyers. Toutefois, depuis mai 1973, les frais de possession d'une maison ont été incorporés à l'élément logement des indices de l'habitation des agglomérations urbaines; il en résulte que les indices du logement pour le Canada et pour les agglomérations urbaines comportent maintenant les mêmes éléments. Voir aussi la page 93.

TABLE 12. Purchasing Power of the 1961 Consumer Dollar(1)
 TABLEAU 12. Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1961(1)

	Consumer Price Index - Indice des prix à la consommation (1961=100)	Purchasing power of the consumer dollar - Pouvoir d'achat à la consommation du dollar \$
1961 - Average - Moyenne	100.0	1.00
1962 " "	101.2	.99
1963 " "	103.0	.97
1964 " "	104.8	.95
1965 " "	107.4	.93
1966 " "	111.4	.90
1967 " "	115.4	.87
1968 " "	120.1	.83
1969 " "	125.5	.80
1970 " "	129.7	.77
1971 " "	133.4	.75
1972 " "	139.8	.72
1971 - Jan. - Janv.	130.3	.77
Feb. - Fév.	130.9	.76
March - Mars	131.3	.76
April - Avril	132.2	.76
May - Mai	132.7	.75
June - Juin	133.0	.75
July - Juill.	134.1	.75
Aug. - Août	135.0	.74
Sept.	134.7	.74
Oct.	134.9	.74
Nov.	135.4	.74
Dec.	136.3	.73
1972 - Jan. - Janv.	136.7	.73
Feb. - Fév.	137.3	.73
March - Mars	137.4	.73
April - Avril	138.2	.72
May - Mai	138.3	.72
June - Juin	138.5	.72
July - Juill.	140.2	.71
Aug. - Août	141.3	.71
Sept.	141.8	.71
Oct.	142.0	.70
Nov.	142.3	.70
Dec.	143.3	.70
1973 - Jan. - Janv.	144.5	.69
Feb. - Fév.	145.3	.69
March - Mars	145.7	.69
April - Avril	147.3	.68
May - Mai	148.4	.67
June - Juin	149.7	.67
July - Juill.	151.0	.66
Aug. - Août	153.0	.65
Sept.	153.9	.65
Oct.		
Nov.		
Dec.		

(1) For explanation, see page 93. - Pour de plus amples explications, voir la page 93.

TABLE 13. Average Weekly Wages in Manufacturing in Current Dollars and Adjusted for Changes in the Consumer Price Index, Canada(1)

TABLEAU 13. Rémunération hebdomadaire moyenne en dollars courants dans les industries manufacturières rectifiée pour tenir compte des variations de l'indice des prix à la consommation, Canada(1)

1961-73

	Weekly wages in current dollars - Rémunération hebdomadaire en dollars courants	Index numbers of weekly wages in current dollar terms - Indices de la rémunération hebdomadaire en dollars courants	Weekly wages in 1961 dollars - Rémunération hebdomadaire en dollars de 1961	Index numbers of weekly wages in 1961 dollar terms - Indices de la rémunération hebdomadaire en dollars de 1961
	\$	(1961=100)	\$	(1961=100)
1961 - Average - Moyenne	74.45	100.0	74.45	100.0
1962 " "	76.75	103.1	75.87	101.9
1963 " "	79.51	106.8	77.24	103.7
1964 " "	82.96	111.4	79.16	106.3
1965 " "	86.94	116.8	80.99	108.8
1966 " "	91.65	123.1	82.29	110.5
1967 " "	96.84	130.1	83.97	112.8
1968 " "	104.00	139.7	86.51	116.2
1969 " "	111.72	150.1	89.02	119.6
1970 " "	119.69	160.8	92.28	123.9
1971 " "	130.16p	174.8p	97.57p	131.0p
1972 " "	141.47p	190.0p	101.20p	135.9p
1970 - July - Juill. ...	118.06	158.6	90.47	121.5
Aug. - Août	120.57	161.9	92.62	124.4
Sept.	121.16	162.7	92.99	124.9
Oct.	122.67	164.8	94.14	126.4
Nov.	123.30	165.6	94.99	127.6
Dec.	120.53	161.9	92.95	124.2
1971 - Jan. - Janv.	124.09	166.7	94.80	127.3
Feb. - Fév.	125.16	168.1	95.32	128.0
Mar. - Mars	127.80	171.7	96.67	129.8
April - Avril ...	128.59	172.7	96.90	130.2
May - Mai	129.27	173.6	97.20	130.6
June - Juin	131.26	176.3	97.88	131.5
July - Juill. ...	128.88	173.1	95.47	128.2
Aug. - Août	130.70	175.6	97.03	130.3
Sept.	133.73	179.6	99.13	133.1
Oct.	134.94	181.2	99.66	133.9
Nov.	135.36	181.8	99.31	133.4
Dec.	132.12	177.5	96.65	129.8
1972 - Jan. - Janv.	136.40	183.2	99.34	133.4
Feb. - Fév.	136.24	183.0	99.16	133.2
March - Mars	138.01	185.4	99.86	134.1
April - Avril ...	141.02	189.4	101.97	137.0
May - Mai	139.62	187.5	100.81	135.4
June - Juin	141.35	189.9	100.82	135.4
July - Juill. ...	139.32	187.1	98.60	132.4
Aug. - Août	142.54	191.5	100.52	135.0
Sept.	146.23	196.4	102.98	138.3
Oct.	147.18	197.7	103.43	138.9
Nov.	147.55	198.2	102.97	138.3
Dec.	142.21	191.0	98.42	132.2
1973 - Jan. - Janv.	148.68	199.7	102.33	137.5
Feb. - Fév.	149.63	200.1	102.70	137.9
March - Mars ...	150.87	202.7	102.42	137.6
April - Avril ...	150.20	201.8	101.21	135.9
May - Mai	151.93	204.1	101.49	136.3
June - Juin	153.84	206.6	101.88	136.8
July - Juill. ...	148.92	200.0	97.33	130.7
Aug. - Août	149.77p	201.2p	97.32p	130.7p
Sept.	156.33p	210.0p	101.32p	136.1p
Oct.				
Nov.				
Dec.				

(1) For explanation see page 94. - Pour de plus amples explications, voir la page 94.

TABLE 14. Inter-City Indexes of Retail Price Differentials, as at May, 1971(1) Selected Groups of Commodities and Services, Winnipeg May 1971 Price Level=100

No.		Canada CPI weights - Pondérations dans l'I.P.C. pour le Canada	St. John's Nfld - Saint Jean (T.-N.)	Charlotte- town	Halifax
1	Food at home - Aliments consommés à la maison ...	23.6	109	109	103
	Dairy products - Produits laitiers	3.1	118	115	112
	Cereal and bakery products - Boulangerie et produits céréaliers	3.2	98	110	92
	Miscellaneous groceries - Denrées diverses	3.6	100	108	100
	Fats and oils - Huiles et matières grasses	1.3	104	105	99
	Eggs - Oeufs	0.9	167	127	106
	Meats, fish and poultry - Viande, poisson et volaille.	7.5	105	105	101
	Fruits and vegetables - Fruits et légumes	4.0	116	106	110
2	Household operation - Dépenses du ménage	9.9	114	115	114
	Furniture and appliances - Meubles et appareils	4.1	104	104	105
	Floor coverings, textiles, equipment - Revê- tements de sol, textile, matériel.	2.2	104	104	104
	Household supplies - Fournitures ménagères	1.5	112	111	109
	Household services - Services ménagers	2.1	144	149	146
3	Clothing - Habillement	11.3	105	101	99
	Men's wear - Vêtements pour hommes	2.6	104	103	103
	Women's wear - Vêtements pour dames	3.6	95	95	96
	Children's wear - Vêtements pour enfants	1.4	122	104	104
	Footwear, pc. goods, cloth. services, jewel- lery - Chaussures, tissus à la pièce, entre- tien des vêtements, joaillerie.	3.7	108	105	98
4	Transportation - Transports	12.0	109	105	104
	Private transportation - Transports privés	10.2	112	106	104
	New passenger cars - Voitures neuves	5.1	107	110	106
	Gasoline - Essence	2.4	118	108	105
	Other automobile operation - Autres frais de voiture.	2.7	118	95	101
	Public transportation - Transports publics	1.8	94	97	104
5	Health and personal care - Soins personnels et de santé.	6.6	101	102	112
	Health care - Soins de santé	4.4	102	105	117
	Personal care supplies - Fournitures pour les soins personnels.	1.2	109	112	114
	Personal care services - Services de soins personnels.	1.0	87	75	90
6	Recreation and reading - Loisirs et lecture	4.7	97	101	104
7	Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools	6.5	126	112	111

(1) For explanatory text concerning this table, see page 96. As well, inter-city indexes of retail price differentials are now being updated on a component by component basis and will be published as they become available. Details can be found in the Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Statistics Canada Catalogue No. 62-005), Vol. 2, No. 13, November 1973.

TABLEAU 14. Indices comparatifs des prix de détail par ville, mai 1971(1) Groupes choisis de biens et de services, niveau des prix à Winnipeg en mai 1971=100

Saint John N.B. - Saint Jean (N.-B.)	Montréal	Ottawa	Toronto	Winnipeg	Regina	Edmonton	Vancouver	No
105	99	101	99	100	104	103	107	1
112	98	108	105	100	104	103	106	
99	89	93	95	100	101	94	109	
104	97	98	98	100	105	103	100	
99	97	97	97	100	103	100	100	
114	142	139	115	100	119	133	140	
102	99	99	97	100	101	100	110	
112	100	102	100	100	105	110	100	
113	114	108	105	100	101	101	112	2
108	100	102	94	100	101	101	104	
103	99	102	100	100	97	102	104	
111	101	102	95	100	101	100	107	
134	167	130	141	100	104	103	141	
104	99	98	96	100	102	98	102	3
104	100	98	94	100	99	98	100	
99	95	94	90	100	102	93	98	
110	104	102	105	100	106	103	106	
106	100	99	99	100	104	101	107	
107	111	103	103	100	99	96	102	4
107	109	101	101	100	99	96	102	
107	101	101	100	100	102	99	102	
106	100	101	104	100	103	96	99	
108	133	102	102	100	89	92	105	
109	124	114	115	100	101	95	105	
104	98	116	112	100	101	114	118	5
105	97	123	117	100	101	120	120	
112	101	101	103	100	106	102	110	
87	102	102	99	100	93	105	119	
103	102	98	101	100	95	100	104	6
115	99	97	97	100	101	97	101	7

(1) Pour le texte explicatif concernant ce tableau, voir page 96. De même, les indices comparatifs des prix de détail par ville sont en voie d'être mis à jour élément par élément et ils seront publiés dès qu'ils seront disponibles. On trouvera des détails dans le Bulletin de service sur les prix de détail et coût de la vie (no 62-005), vol. 2, No 13, Novembre 1973.

TABLE 15. Farm Input Price Indexes (1961=100)(1)

No.			Eastern Canada Est du Canada				Year Année
			Quarter - Trimestre				
			1	2	3	4	
1	FARM INPUTS - TOTAL - ENTRÉES DANS L'AGRICULTURE.	1971 1972(2) 1973(2)	134.8 138.6 155.8	136.1 140.6 163.8	136.4 142.1 142.1	136.1 144.8 144.8	135.8 141.5 141.5
2	Land and farm buildings - Terres et bâtiments agricoles.	1971 1972(2) 1973(2)	153.6 163.8 176.0	155.2 165.3 180.4	158.1 169.3 169.3	158.9 172.2 172.2	156.4 167.6 167.6
3	Building replacement - Remplacement de bâtiments.	1971 1972 1973	156.5 173.1 197.1	159.7 176.2 206.6	166.1 185.3 185.3	168.0 192.1 192.1	162.6 181.7 181.7
4	Building repairs - Réparation de bâtiments	1971 1972 1973	151.7 164.1 181.5	153.9 167.0 188.0	158.1 173.1 173.1	159.7 177.4 177.4	155.8 170.4 170.4
5	Fencing construction and repairs - Construction et réparation des clôtures.	1971 1972 1973	126.0 133.5 139.3	129.2 134.8 143.6	131.1 135.3 135.3	131.6 135.7 135.7	129.5 134.8 134.8
6	Mortgage credit - Créances hypothécaires ...	1971 1972 1973(2)	225.6 244.2 261.5	225.6 244.2 261.5	225.6 244.2 244.2	225.6 244.2 244.2	225.6 244.2 244.2
7	Property taxes - Impôt foncier	1971 1972 1973(2)	135.3 138.9 138.9	135.3 138.9 138.9	135.3 138.9 138.9	135.3 138.9 138.9	135.3 138.9 138.9
8	Farm rent - Loyer agricole	1971 1972(2) 1973(2)	152.8 153.3 153.3	152.8 153.3 153.3	152.8 153.3 153.3	152.8 153.3 153.3	152.8 153.3 153.3
9	Farm machinery and motor vehicles - Machines agricoles et véhicules automobiles.	1971 1972 1973	129.5 133.9 136.2r	131.4 134.4 137.8	131.8 135.0r 135.0r	132.1 134.4r 134.4r	131.2 134.4 134.4
10	Machinery and motor vehicle(3) replacement - Remplacement de machines et de véhicules automobiles(3).	1971 1972 1973	129.7 133.8 136.7	130.5 134.6 138.0	130.7 135.2 135.2	130.7 135.1 135.1	130.4 134.7 134.7
11	Machinery - Machines	1971 1972 1973	134.9 139.3 143.2	135.7 140.4 144.5	136.0 141.1 141.1	136.1 141.4 141.4	135.7 140.6 140.6
12	Power machinery - Machines à moteur ...	1971 1972 1973	134.2 138.7 142.9	135.2 140.1 144.4	135.8 141.1 141.1	135.8 141.2 141.2	135.2 140.3 140.3
13	Tractors - Tracteurs	1971 1972 1973	133.4 138.0 142.1	134.5 139.5 143.5	135.0 140.5 140.5	135.0 140.5 140.5	134.5 139.6 139.6
14	Combines - Moissonneuses-batteuses ...	1971 1972 1973	139.2 143.5 148.0	139.8 144.0 149.2	140.8 145.1 145.1	140.6 145.6 145.6	140.1 144.6 144.6

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 15. Indices de prix des entrées dans l'agriculture (1961=100)(1)

Western Canada Ouest du Canada					Canada					No
Quarter - Trimestre				Year Année	Quarter - Trimestre				Year Année	
1	2	3	4		1	2	3	4		
134.5r 139.4 150.3r	135.4r 141.0 153.7	136.4r 142.0 153.7	137.2r 144.0r 153.7	135.9r 141.6 153.7	134.7r 139.0 153.2	135.8r 140.8 159.1	136.4r 142.1 153.7	136.6r 144.4 153.7	135.9r 141.6 153.7	1
158.3r 164.1 170.9	159.1r 164.9 172.7r	160.3r 166.3 172.7	161.0r 168.3 172.7	159.7r 165.9 172.7	156.0r 164.0 173.4	157.2r 165.1 176.5r	159.2r 167.8 176.5	160.0r 170.2 176.5	158.1r 166.8 176.5	2
145.3 160.1 182.5	147.9 163.0 188.3r	152.4 168.5 188.3	154.7 176.1 188.3	150.1 166.9 188.3	152.2 168.2 191.6	155.2 171.2 199.6r	160.9 178.9 199.6	162.9 186.0 199.6	157.8 176.1 199.6	3
140.5 154.2 173.4	142.8 157.2 179.4r	146.9 160.9 179.4	149.3 167.2 179.4	144.9 159.9 179.4	148.0 160.9 178.8	150.3 163.8 185.2	154.4 169.1 185.2	156.3 174.1 185.2	152.2 167.0 185.2	4
116.5 125.0 128.2	117.5 125.5 134.3	118.0 126.7 134.3	120.2 128.1 134.3	118.0 126.3 134.3	121.8 129.8 134.4	124.1 130.7 139.5	125.3 131.5 139.5	126.6 132.4 139.5	124.4 131.1 139.5	5
216.7 229.5 241.4	216.7 229.5 241.4	216.7 229.5 241.4	216.7 229.5 241.4	216.7 229.5 241.4	221.4 237.3 252.1	221.4 237.3 252.1	221.4 237.3 252.1	221.4 237.3 252.1	221.4 237.3 252.1	6
145.7 148.2 148.2	145.7 148.2 148.2	145.7 148.2 148.2	145.7 148.2 148.2	145.7 148.2 148.2	140.9 143.9 143.9	140.9 143.9 143.9	140.9 143.9 143.9	140.9 143.9 143.9	140.9 143.9 143.9	7
175.1r 174.6 174.6	175.1r 174.6 174.6	175.1r 174.6 174.6	175.1r 174.6 174.6	175.1r 174.6 174.6	168.6r 168.4 168.4	168.6r 168.4 168.4	168.6r 168.4 168.4	168.6r 168.4 168.4	168.6r 168.4 168.4	8
126.5 130.5 134.0r	127.3 131.3r 134.5r	127.6 131.8r 134.5	128.4 132.2r 134.5	127.4 131.4 134.5	127.6 131.8 134.8r	128.8 132.4 135.7	129.2 133.0r 135.7	129.8 133.0r 135.7	128.8 132.6r 135.7	9
131.6 135.0 137.7	132.2 135.7 138.2r	132.1 136.0 138.2	132.4 136.3 138.2	132.1 135.8 138.2	130.8 134.5 137.3	131.5 135.3 138.1	131.5 135.7 138.1	131.7 135.8 138.1	131.4 135.3 138.1	10
137.7 141.2 144.3	138.2 142.0 144.9	138.4 142.4 144.9	138.5 142.6 144.9	138.2 142.0 144.9	136.6 140.0 143.9	137.2 141.4 144.7	137.4 141.9 144.7	137.5 142.1 144.7	137.2 141.4 144.7	11
142.4 146.3 149.1	143.1 147.0 149.8	143.3 147.4 149.8	143.4 147.5 149.8	143.0 147.0 149.8	139.7 143.8 147.1	140.5 144.7 148.0	140.8 145.3 148.0	140.9 145.4 148.0	140.5 144.8 148.0	12
145.5 149.8 152.2	146.6 150.6 152.7	146.8 150.8 152.7	146.9 150.8 152.7	146.4 150.5 152.7	140.5 145.0 148.0	141.6 146.0 148.9	142.0 146.6 148.9	142.0 146.6 148.9	141.5 146.0 148.9	13
137.6 141.0 144.3	137.8 141.5 145.3	137.9 142.3 145.3	138.0 142.4 145.3	137.8 141.8 145.3	137.8 141.4 144.8	138.1 141.9 146.0	138.3 142.7 146.0	138.4 142.9 146.0	138.2 142.2 146.0	14

Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 15. Farm Input Price Indexes (1961=100)(1) - Continued

No.			Eastern Canada Est du Canada				Year Année
			Quarter - Trimestre				
			1	2	3	4	
1	Non-power machinery - Machines sans moteur.	1971 1972 1973	135.4 139.7 143.4	136.0 140.6 144.6	136.2 141.1 141.5	136.4 141.5 140.7	136.0 140.7
2	Balers(4) - Presses à fourrage(4) ...	1971 1972 1973	127.2 129.9 133.6	127.1 131.0 134.8	126.9 131.4	127.1 131.8	127.1 131.0
3	Ploughs(4) - Charrues(4)	1971 1972 1973	141.5 147.3 151.6	142.6 148.1 153.0	143.0 148.9	143.2 149.5	142.6 148.4
4	Motor Vehicles(3) - Véhicules automobiles(3).	1971 1972 1973	111.2 114.3 113.7	112.1 114.4 115.2	111.7 114.6	111.7 113.0	111.7 114.1
5	Automobiles - Voitures	1971 1972 1973	102.3 104.6 103.3	103.4 104.5 104.3	102.9 104.8	102.2 102.4	102.7 104.1
6	Trucks - Camions	1971 1972 1973	129.2 134.0 134.9	129.9 134.5 137.3	129.6 134.5	130.9 134.6	129.9 134.4
7	Machinery and motor vehicle(3) operation - Utilisation des machines et des véhicules automobiles(3).	1971 1972 1973	129.4 133.9 135.7r	132.3 134.3r 137.7r	132.9 134.8r	133.4 133.8r	132.0 134.2r
8	Petroleum products - Produits pétroliers	1971 1972 1973	120.9 126.4 125.9	125.2 126.3 128.7r	125.7 126.4	126.3 124.0	124.5 125.8
9	Repairs, tires and batteries - Réparations, pneus et batteries.	1971 1972 1973	135.7 140.0 144.2	136.5 141.0 145.7	137.3 142.2	137.9 142.7	136.8 141.5
10	Motor vehicle licences and insurance - Immatriculation et assurances véhicules automobiles.	1971 1972 1973	150.5 150.4 155.2r	153.7 151.9r 155.2r	153.7 151.9r	153.7 151.9r	152.9 151.5r
11	Hired farm labour - Main-d'oeuvre agricole salariée.	1971 1972 1973	181.0 191.8 203.7	183.4 194.5 217.2	185.3 197.0	188.6 199.6	184.6 195.7
12	Hourly rated - À l'heure	1971 1972 1973	159.1 168.6 185.9	162.7 173.8 193.0	162.8 176.3	167.0 180.3	162.9 174.8
13	Daily rated - À la journée	1971 1972 1973	164.7 176.5 193.2	166.0 177.5 194.3	167.3 181.2	170.1 187.9	167.0 180.8
14	Monthly rated - Au mois	1971 1972 1973	193.3 204.2 212.9	195.6 208.6 232.3	198.3 208.8	201.4 222.6	197.2 207.3

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 15. Indices de prix des entrees dans l'agriculture (1961=100)(1) - suite

Western Canada Ouest du Canada					Canada					No
Quarter - Trimestre				Year Année	Quarter - Trimestre				Year Année	
1	2	3	4		1	2	3	4		
131.3	131.6	131.7	131.8	131.6	133.3	133.7	133.9	134.0	133.7	1
134.2	135.2	135.5	136.0	135.2	136.8	137.8	138.2	138.6	137.8	
137.8	138.3				140.5	141.3				
122.1	122.6	122.7	122.8	122.6	124.7	124.9	124.8	125.0	124.8	2
125.1	126.3	126.8	127.3	126.4	127.5	128.7	129.1	129.6	128.7	
128.6	129.1				131.1	132.0				
140.5	140.6	140.6	140.4	140.5	140.9	141.4	141.6	141.6	141.4	3
143.1	144.6	144.7	145.4	144.4	144.8	146.0	146.4	147.1	146.1	
146.8	147.7				148.8	149.9				
109.7	110.5	109.4	110.5	110.0	110.3	111.1	110.3	111.0	110.7	4
113.0	113.1	112.9	113.4	113.1	113.5	113.6	113.6	113.2	113.5	
113.7	113.8r				113.7	114.4r				
100.0	101.0	99.0	100.3	100.1	101.0	102.1	100.7	101.1	101.2	5
102.1	102.1	101.8	102.0	102.0	103.2	103.2	103.1	102.2	102.9	
102.2	102.0				102.7	103.0				
123.2	123.7	123.7	124.7	123.8	125.3	125.9	125.8	126.9	126.0	6
128.0	128.2	128.2	129.2	128.4	130.1	130.4	130.4	131.1	130.5	
129.8	130.1r				131.5	132.6r				
122.8	123.7	128.4	129.5	124.1	129.1	126.7	127.3	128.2	126.8	7
127.2	128.2r	128.8r	129.2r	128.3r	129.5	130.3r	130.9r	130.8r	130.4r	
131.3r	131.9r				132.8r	133.9r				
112.5	113.2	113.7	115.6	113.8	115.3	117.2	117.7	119.1	117.3	8
116.4	116.8	117.4	117.7	117.1	119.7	119.9	120.4	119.8	120.0	
120.7	120.9				122.4	123.5				
134.5	135.2	136.4	136.8	135.7	134.9	135.6	136.7	137.2	136.1	9
139.9	141.2	141.6	142.2	141.2	139.9	141.1	141.8	142.4	141.3	
143.4	144.8				143.7	145.1				
149.3	152.1	152.1	149.5	150.8	149.9	152.9	152.9	151.6	151.8	10
150.7r	154.8r	156.8r	156.8r	154.8r	150.5r	153.3r	154.3r	154.3r	153.1r	
156.0r	156.1r				155.6r	155.6r				
163.8	166.2	169.8	171.8	167.9	174.4	176.8	179.4	182.2	178.2	11
176.5	180.4	183.7	188.3	182.2	186.0	189.1	191.9	195.3	190.6	
196.5	202.9				201.0	211.8				
149.1	150.4	153.7	154.3	151.9	155.1	157.7	159.1	161.9	158.4	12
160.2	162.4	166.1	171.4	165.0	165.2	169.2	172.2	176.7	170.8	
177.0	180.5				182.3	188.0				
155.2	157.7	159.9	157.8	157.6	161.1	162.8	164.5	165.4	163.4	13
165.9	168.4	170.2	180.5	171.2	172.5	174.0	177.0	185.1	177.2	
185.5	191.1				190.3	193.1				
172.2	174.9	179.1	182.8	177.2	185.4	187.9	191.1	194.5	189.7	14
186.0	191.0	194.6	197.2	192.2	197.4	200.8	203.5	205.0	201.7	
207.5	215.2				210.9	225.9				

Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 15. Farm Input Price Indexes (1961=100)(1) - Concluded

No.			Eastern Canada - Est du Canada				Year - Année
			Quarter - Trimestre				
			1	2	3	4	
1	Other materials and services - Autres matières et services.	1971	119.7	120.4	119.3	117.6	119.2
		1972	119.3	122.0	122.9	127.1	122.8
		1973	146.4	157.3			
2	Fertilizer - Engrais	1971	99.9	102.7	99.1	92.1	98.4
		1972	97.1	103.3	100.7	100.2	100.3
		1973	105.6	109.5r			
3	Fertilizer materials - Engrais simples ..	1971	95.2	98.4	94.7	85.4	93.4
		1972	90.2	98.3	94.3	93.3	94.0
		1973	98.9	103.1			
4	Mixed fertilizer - Engrais composés	1971	100.7	103.4	99.8	93.1	99.2
		1972	98.3	104.2	101.8	101.3	101.4
		1973	106.7	110.5r			
5	Seed - Semences	1971	107.2	108.2	108.2	108.2	108.0
		1972	107.2	106.2	106.2	106.2	106.4
		1973	145.5	147.3			
6	Custom work - Travail sur commande	1971	141.0	143.0	143.7	144.7	143.1
		1972	147.4	148.3	149.3	149.6	148.6
		1973	152.1	156.4			
7	Feed - Aliments pour animaux	1971	114.9	114.7	112.6	109.2	112.8
		1972	109.7	110.9	111.7	119.2	112.9
		1973	140.7	156.0			
8	Prepared Feed - Aliments préparés	1971	115.5	115.2	113.7	111.0	113.8
		1972	111.4	112.5	113.4	120.4	114.4
		1973	142.7	159.2			
9	Grain Feed - Graines fourragères	1971	112.5	112.7	108.2	101.7	108.8
		1972	103.2	104.0	104.5	114.2	106.5
		1973	132.8	143.0			
10	Artificial insemination - Insémination artificielle.	1971	119.4	115.3	115.3	115.3	116.3
		1972	115.3	115.3	115.3	115.3	115.3
		1973	117.2	117.2			
11	Feeder cattle - Bovins d'engraissement	1971	148.4	150.7	154.1	161.2	153.6
		1972	166.0	176.9	182.3	182.9	177.0
		1973	216.4	225.8			
12	Small tools and supplies - Petits outils et fournitures.	1971	128.9	130.1	130.6	131.0	130.2
		1972	136.7	139.0	139.5	141.8	139.2
		1973	149.1	162.1			
13	Electricity - Électricité	1971	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5
		1972	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5
		1973	130.5	134.5			

(1) For explanation see page 97.

(2) Preliminary figures - Mortgage Credit and Property Taxes Indexes for 1973, and Farm Rent Indexes for 1972 and 1973 are subject to revision.

(3) Farm share only.

(4) Selected non-power machinery items.

TABLEAU 15. Indices de prix des entrées dans l'agriculture (1961=100)(1) - fin

Western Canada Ouest du Canada					Canada					No
Quarter - Trimestre				Year Année	Quarter - Trimestre				Year Année	
1	2	3	4		1	2	3	4		
121.0	121.7	122.8	123.5	122.2	120.1	120.8	120.5	119.5	120.2	1
124.5	127.4	128.4	131.9	128.0	121.0	123.8	124.7	128.7	124.6	
147.6x	156.0				146.8	156.9				
100.8	101.3	103.5	105.7	102.8	100.1	102.3	100.3	95.7	99.6	2
106.8	111.0	110.8	112.9	110.4	99.7	105.3	103.4	103.5	103.0	
116.0x	117.5				108.3	111.6x				
100.6	101.2	103.6	105.8	102.8	99.0	100.4	100.9	99.7	100.0	3
106.9	111.3	111.2	113.4	110.7	101.9	107.4	106.7	107.4	105.7	
116.8x	118.3				111.4	113.7				
102.7	102.5	102.5	105.0	103.2	100.8	103.4	99.9	93.5	99.4	4
107.0	107.4	106.7	107.1	107.0	98.7	104.3	102.0	101.5	101.6	
108.4x	109.3				106.8	110.5x				
124.4	124.2	124.2	124.2	124.2	115.4	115.8	115.8	115.8	115.7	5
117.4	118.1	118.1	118.1	117.9	112.0	111.9	111.9	111.9	111.9	
148.0	148.5				146.7	147.9				
138.3	139.2	140.3	141.2	139.8	139.8	141.3	142.1	143.1	141.6	6
144.4	146.0	147.2	148.4	146.5	145.9	147.2	148.3	149.0	147.6	
151.9	153.7				152.0	154.9				
101.9	102.6	103.0	101.0	102.1	111.8	111.8	110.4	107.2	110.3	7
101.6	102.3	103.2	109.5	104.2	107.8	108.8	109.7	116.9	110.8	
129.0	141.9				137.9	152.6				
109.9	111.0	110.7	109.3	110.2	114.6	114.5	113.2	110.7	113.2	8
109.3	110.2	111.0	116.6	111.8	111.1	112.1	113.0	119.8	114.0	
137.6	153.6				141.9	158.3				
94.3	94.5	95.7	93.2	94.4	104.3	104.5	102.6	97.9	102.3	9
94.1	94.6	95.7	102.5	96.7	99.1	99.8	100.5	108.9	102.1	
120.7	130.5				127.3	137.4				
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	114.4	111.4	111.4	111.4	112.2	10
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	
100.0	100.0				112.8	112.8				
159.5	161.6	164.5	170.5	164.0	153.1	155.3	158.5	165.1	158.0	11
174.0	185.0	187.4	191.1	184.4	169.4	180.3	184.5	186.4	180.2	
213.0	224.1				215.0	225.1				
113.8	113.8	115.0	115.5	114.5	121.8	122.5	123.3	123.7	122.8	12
121.9	123.6	124.0	128.3	124.4	129.8	131.8	132.2	135.5	132.3	
138.3	157.9				144.0	160.1				
101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	13
101.4	101.4	102.0	103.1	102.0	113.9	113.9	114.1	114.6	114.1	
103.1	106.4				119.3	123.0				

(1) Pour explication Voir page 97.

(2) Chiffres provisoires - Les indices des créances hypothécaires et de l'impôt foncier pour 1973 et les indices du loyer agricole pour 1972 et 1973 sont sujets à révision.

(3) Part agricole seulement.

(4) Certaines machines sans moteur.

TABLE 16. Dealer's average selling prices for feed, Canada and five geographical areas
First of the month prices - Dollars per cwt.

TABLEAU 16. Prix de vente moyens pratiques pour les aliments pour animaux, Canada et
cinq secteurs géographiques - Prix au premier du mois en dollars par cwt.

Item - Article	Canada		Maritimes			Québec			
	Sept.	Aug.	Sept.	Sept.	Aug.	Sept.	Sept.	Aug.	Sept.
	1973	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1973	1972
	Sept.	août	Sept.	Sept.	août	Sept.	Sept.	août	Sept.
	dollars								
Corn, cracked - Mais concassé	6.73	6.33	3.99	6.90	6.66	4.18	7.09	6.77	3.78
Oats, unground - Avoine, non moulue	5.61	5.42	3.09	6.83	5.63	3.37	5.81	5.97	3.13
Barley, ground - Orge moulue	5.80	5.47	3.24	6.45	5.80	3.65	6.20	6.15	3.41
Wheat, unground - Blé, non moulu	6.73	6.21	3.59	7.49	6.44	3.86	7.14	6.94	3.56
Bran - Son	5.57	5.09	3.48	5.95	5.29	3.86	5.53	5.16	3.55
Shorts - Gru	5.85	5.29	3.54	6.31	5.39	3.92	5.85	5.42	3.61
Middlings - Issues	6.02	5.42	3.69	6.63	5.46	4.05	6.24	5.80	3.70
Linseed oil meal - Farine de graine de lin	12.79	12.23	6.16	11.90	10.42	6.42	12.15	11.14	6.06
Soybean oil meal - Farine de soya	22.04	22.82	7.17	26.10	24.82	8.56	21.70	22.36	7.23
Calf starter - Moulée de début pour veaux (20-24%)	9.93	9.40	5.67	11.13	9.82	5.54	9.39	9.11	5.34
Dairy ration - Ration laitière (16%)	6.44	6.16	4.01	6.42	6.06	4.13	6.50	6.42	4.06
Dairy supplement (East) - Complément laitier (est) (24%)	7.65	7.44	5.02	8.49	7.86	5.19	7.27	7.25	5.18
Dairy supplement (West) - Complément laitier (ouest) (32%)	8.97	8.48	5.39
Pig starter mash - Moulée de début pour porcs	9.67	9.20	5.35	9.96	9.41	5.33	9.71	9.44	5.48
Hog concentrate - Concentré pour porcs (35%)	16.73	15.54	7.31	13.86	12.52	7.68	15.45	15.28	7.31
Hog grower mash - Moulée de croissance pour porcs	7.59	7.23	4.20	7.52	7.16	4.39	7.68	7.64	4.24
Chick starter mash - Moulée de début pour volailles (18-20%)	10.22	9.80	5.50	10.53	9.51	5.47	10.30	9.96	5.35
Growing mash - Moulée de croissance, pour volailles	8.58	8.18	4.70	8.57	8.12	4.96	9.14	8.84	4.82
Laying mash - Moulée de ponte (17-20%)	9.12	8.71	4.81	9.76	8.74	5.16	9.28	8.95	4.89
Broiler starter mash - Moulée début, poulets de grill (20-23%)	11.36	10.94	5.59	10.69	10.60	5.92
Turkey growing mash - Moulée de croissance, dindons	10.45	9.86	5.34	11.66	11.44	6.06

	Ontario		Prairies			British Columbia - Colombie-Britannique			
	Sept.	Aug.	Sept.	Sept.	Aug.	Sept.	Sept.	Aug.	Sept.
	1973	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1973	1972
	Sept.	août	Sept.	Sept.	août	Sept.	Sept.	août	Sept.
	dollars								
Corn, cracked - Mais concassé	6.07	5.80	3.52	6.84	6.22	4.86	8.05	7.10	5.66
Oats, unground - Avoine, non moulue	5.45	5.41	3.08	3.80	3.59	2.25	6.43	5.71	3.58
Barley, ground - Orge moulue	5.70	5.52	3.21	3.85	3.40	2.28	6.49	5.66	3.67
Wheat, unground - Blé, non moulu	6.68	6.17	3.62	4.82	4.47	2.73	7.02	6.06	4.02
Bran - Son	5.38	5.13	3.35	5.19	4.74	3.50	6.44	5.20	3.35
Shorts - Gru	5.58	5.25	3.44	5.46	4.75	3.39	6.39	5.48	3.49
Middlings - Issues	5.62	5.19	3.58	5.12	5.03	3.22
Linseed oil meal - Farine de graine de lin	13.08	12.90	6.03	13.50	13.16	6.05	12.10	11.47	6.92
Soybean oil meal - Farine de soya	21.09	22.74	6.79	21.83	23.06	7.02	22.73	21.57	7.64
Calf starter - Moulée de début pour veaux (20-24%)	10.64	10.15	5.97	9.65	8.95	5.45	8.53	8.07	5.95
Dairy ration - Ration laitière (16%)	6.59	6.20	4.04	6.07	5.68	3.44	6.26	6.02	4.24
Dairy supplement (East) - Complément laitier (est) (24%)	7.92	7.53	4.80
Dairy supplement (West) - Complément laitier (ouest) (32%)	8.93	8.49	5.36	9.29	8.41	5.55
Pig starter mash - Moulée de début pour porcs	10.08	9.69	5.36	9.29	8.33	5.20	8.37	7.70	5.25
Hog concentrate - Concentré pour porcs (35%)	21.13	16.67	7.54	15.37	15.45	6.91	7.22
Hog grower mash - Moulée de croissance pour porcs	7.76	7.41	4.22	6.99	6.08	3.46	7.44	6.66	4.58
Chick starter mash - Moulée de début pour volailles (18-20%)	11.16	10.93	5.93	9.29	8.48	5.07	9.51	8.94	5.56
Growing mash - Moulée de croissance, pour volailles	8.89	8.52	4.82	7.20	6.63	3.95	8.38	7.72	5.10
Laying mash - Moulée de ponte (17-20%)	9.42	9.19	4.81	7.66	7.11	3.92	8.42	7.64	5.11
Broiler starter mash - Moulée début, poulets de grill (20-23%)	12.88	12.55	5.62	10.99	10.46	5.04	10.42	9.34	5.61
Turkey growing mash - Moulée de croissance, dindons	10.98	10.13	5.56	9.56	8.87	4.50	9.70	8.85	5.39

Note: Mash includes pellets, crumbles, cubes, etc. - Nota: Par pâtée on entend les boulettes, les morceaux, les des, etc.

TABLE 18 Residential Building Construction Input Price Indexes(1)
 TABLEAU 18 Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1)
 1971=100

	Index weights			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
		Poids de l'indice														
Canada, total(2).....	100.0	100.0	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
			1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
			1973	116.7	117.8	119.1	121.4	121.7	122.9	122.6	123.9	124.7				
			1974													
Materials - Matériaux.....	64.1		1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
			1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
			1973	116.8	118.3	120.3	123.4	123.8	124.4	123.4	124.8	125.5				
			1974													
Labour - Main-d'oeuvre.....	35.9		1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
			1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
			1973	116.5	116.7	116.9	117.8	117.8	120.3	121.1	122.2	123.4				
			1974													
Atlantic Provinces - Total de l'Atlantique.....	6.4	100.0	1971	95.9	96.3	96.7	97.2	98.1	99.6	100.8	101.7	101.7	102.5	104.6	104.8	100.0
			1972	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
			1973	118.9	120.2	121.8	123.7	124.8	126.3	126.1	128.8	129.0				
			1974													
Materials - Matériaux.....	63.4		1971	96.5	97.1	97.7	98.4	98.6	99.1	100.8	101.9	101.6	102.3	102.9	103.1	100.0
			1972	104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6
			1973	115.6	117.7	120.3	122.6	124.2	126.4	125.4	127.2	127.6				
			1974													
Labour - Main-d'oeuvre.....	36.6		1971	94.9	94.9	94.9	95.1	97.3	100.3	100.8	101.5	102.0	102.7	107.7	107.7	100.0
			1972	108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0
			1973	124.6	124.6	124.6	125.6	125.9	126.1	127.1	131.5	131.5				
			1974													
Québec total.....	20.6	100.0	1971	96.2	96.6	97.0	97.8	99.4	100.0	101.7	102.3	102.4	102.3	102.2	102.1	100.0
			1972	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0
			1973	116.2	117.3	118.5	120.3	120.6	124.7	124.3	125.5	125.7				
			1974													
Materials - Matériaux.....	65.4		1971	95.7	96.4	97.0	98.1	98.3	99.2	101.8	102.8	103.0	102.7	102.6	102.5	100.0
			1972	104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.1
			1973	120.1	121.8	123.6	126.4	126.8	127.2	126.6	128.5	128.8				
			1974													
Labour - Main-d'oeuvre.....	34.6		1971	97.1	97.1	97.1	97.1	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	100.0
			1972	102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.2
			1973	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9				
			1974													
Ontario total.....	44.9	100.0	1971	95.5	96.7	97.2	97.2	98.8	100.4	101.5	102.0	101.8	101.9	103.3	103.6	100.0
			1972	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
			1973	117.3	118.0	119.5	121.7	121.9	122.5	122.1	123.6	125.2				
			1974													
Materials - Matériaux.....	63.1		1971	96.9	97.7	98.4	98.4	98.9	100.0	101.8	102.0	101.2	101.3	101.6	101.8	100.0
			1972	103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	109.2
			1973	116.3	117.3	119.4	122.5	122.8	123.5	122.7	124.2	125.3				
			1974													
Labour - Main-d'oeuvre.....	36.9		1971	93.2	95.1	95.1	95.2	98.8	101.0	101.2	101.9	102.7	102.8	106.3	106.7	100.0
			1972	107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
			1973	119.0	119.4	119.7	120.4	120.4	120.7	121.1	122.6	125.1				
			1974													

See footnotes at end of table. - Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE 18. Residential Building Construction Input Price Indexes - Concluded
 TABLEAU 18. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle - fin
 1971=100

	Index weights		1971=100												Annual Annuel		
	Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D			
Prairie Provinces - Total - Provinces des prairies.	15.5	100.0	1971	95.7	96.3	97.7	98.6	97.7	100.1	100.9	101.5	101.5	103.1	103.4	103.6	100.0	
			1972	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5	
			1973	115.3	116.3	117.4	121.2	121.7	122.0	121.9	122.6	122.7					
			1974														
Materials - Matériaux.....	66.0		1971	95.7	96.7	98.8	98.7	97.3	100.4	101.1	102.0	101.9	102.2	102.4	102.8	100.0	
			1972	103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7	
			1973	113.8	115.2	117.0	121.3	122.1	122.3	121.5	121.9	122.0					
			1974														
Labour - Main-d'oeuvre.....	34.0		1971	95.5	95.5	95.5	98.3	98.6	99.5	100.5	100.5	100.7	104.8	105.2	105.2	100.0	
			1972	105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0	
			1973	118.1	118.3	118.3	120.8	120.8	121.4	122.7	123.9	124.2					
			1974														
British Columbia - Total - Colombie- Britannique.	12.6	100.0	1971	94.9	96.1	96.6	98.7	98.9	99.6	100.9	101.6	102.0	103.3	103.5	103.9	100.0	
			1972	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2	
			1973	116.2	118.1	119.2	121.0	120.9	121.0	120.3	121.2	121.7					
			1974														
Materials - Matériaux.....	64.0		1971	94.9	96.8	97.4	97.9	98.1	99.2	101.2	102.3	102.4	102.9	103.2	103.3	100.0	
			1972	104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.3	113.2	113.7	109.7	
			1973	117.7	120.6	122.4	124.4	124.3	124.2	121.8	123.3	134.1					
			1974														
Labour - Main-d'oeuvre.....	36.0		1971	95.1	95.1	95.1	100.2	100.2	100.4	100.4	100.4	101.1	104.0	104.0	104.0	100.0	
			1972	104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.2	
			1973	113.5	113.5	113.5	114.8	114.8	115.3	117.5	117.5	117.5					
			1974														
General contractors - Total - Entre- preneurs généraux.	41.7	100.0	1971	94.4	95.9	97.1	97.6	97.8	99.9	102.1	103.0	102.5	102.9	103.3	103.4	100.0	
			1972	105.4	107.4	107.8	109.7	110.8	112.2	114.6	115.5	117.8	119.5	121.2	121.2	113.6	
			1973	123.2	124.8	127.3	131.3	131.7	132.4	130.5	131.9	132.4					
			1974														
Materials - Matériaux.....	85.7		1971	94.4	96.0	97.3	97.7	97.7	99.8	102.3	103.2	102.6	102.9	103.1	103.1	100.0	
			1972	105.3	107.6	108.1	110.2	110.8	112.4	115.1	116.0	118.7	120.4	122.0	121.9	114.0	
			1973	124.2	126.0	128.9	133.3	133.9	134.3	131.9	133.2	133.8					
			1974														
Labour - Main-d'oeuvre.....	14.3		1971	94.7	95.6	95.6	97.0	98.8	100.6	100.9	101.5	101.8	103.0	105.1	105.3	100.0	
			1972	105.9	105.9	105.9	106.9	110.8	111.1	111.7	112.4	112.5	114.0	116.7	117.1	110.9	
			1973	117.6	117.8	117.9	119.0	119.0	121.1	122.3	123.8	124.2					
			1974														
Sub-trade contractors - Total - Entre- preneurs sous-traitants.	58.3	100.0	1971	96.5	97.0	97.1	97.8	99.4	100.3	100.8	101.1	101.4	102.0	103.1	103.4	100.0	
			1972	104.1	104.3	104.6	105.0	107.2	107.5	108.1	108.7	109.0	109.6	111.0	111.3	107.5	
			1973	112.0	112.7	113.1	114.3	114.5	116.1	116.8	118.1	119.2					
			1974														
Materials - Matériaux.....	48.7		1971	98.4	98.6	98.9	99.2	99.3	99.7	100.6	100.9	100.9	100.9	101.1	101.6	100.0	
			1972	102.4	102.9	103.4	103.6	103.6	103.9	104.7	105.1	105.7	105.8	106.3	106.5	104.5	
			1973	107.5	108.7	109.5	110.9	111.2	111.9	112.7	114.2	115.0					
			1974														
Labour - Main-d'oeuvre.....	51.3		1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.5	100.8	101.0	101.4	102.0	103.0	104.9	105.1	100.0	
			1972	105.7	105.7	105.7	106.4	110.7	111.0	111.4	112.1	112.1	113.3	115.4	115.8	110.4	
			1973	116.3	116.5	116.7	117.6	117.6	120.2	120.8	121.9	123.2					
			1974														

(1) Indexes for current year are subject to revision. Les données de l'année courante sont sujettes à révision.
 (2) The Canada Index is the weighted average of the General Contractors and the Sub-trade Contractors Indexes as well as being the weighted average of the regional indexes. L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. Il correspond également à la moyenne pondérée des indices régionaux.

TABLE 20. Building Construction Price Indexes. Residential and Non-residential(5)
 TABLEAU 20. Indices des prix des matériaux de construction. Résidentielle et Non-résidentielle(5)
 1961=100

	Residential construction Construction résidentielle				Non-residential construction Construction non-résidentielle			
	Input indexes for single detached houses(3) Indices des entrées pour les maisons individuelles(3)			Implicit indexes for business gross fixed capital formation(1) Indices implicites de la formation brute de capital fixe des entreprises(1)	Input indexes for non-residential building(4) Indices des entrées pour construction non-résidentielle(4)			Implicit indexes for business gross fixed capital formation(1,2) Indices implicites de la formation brute de capital fixe des entreprises(1,2)
	Materials Matériaux	Labour Main-d'oeuvre	Total		Materials Matériaux	Labour Main-d'oeuvre	Total	
1965	115.8	118.6	117.1	112.2	111.5	118.6	114.7	111.8
1966	120.5	128.1	124.2	119.6	115.4	128.1	121.1	118.6
1967	125.3	140.8	132.8	126.5	117.8	140.8	128.2	123.6
1968	132.1	152.8	142.0	127.8	120.7	152.8	135.1	124.8
1969	139.2	164.5	151.4	133.9	126.1	164.5	143.3	131.6
1970	137.6	188.7	162.2	136.9	129.5	188.7	156.1	138.5
1971	144.4	214.8	177.8	145.3	134.1	213.1	169.6	146.9
1972	158.5	237.4	195.6	156.5	142.3	233.0	183.0	155.8
1972 - Jan. - Janv.	150.3	227.2	186.1		138.1	223.4	176.8	
Feb. - Fév.	152.3	227.2	187.7		138.8r	223.4	176.8	
March - Mars	153.0	227.2	188.2	151.2	139.7	223.4	177.3	152.7
April - Avril	154.8	228.7	190.2		140.3r	224.9	178.3r	
May - Mai	155.4	237.8	193.2		141.1r	234.0	182.8	
June - Juin	156.8	238.4	194.6	154.7	141.6	234.6	183.4	154.0
July - Juill.	159.5	239.5	197.1		142.5r	235.5	184.3	
Aug. - Août	160.6	241.0	198.2		143.1	236.7	185.1	
Sept.	163.0	241.0	200.3	158.2	144.0r	236.7	185.6r	157.3
Oct.	164.4	243.6	202.1		145.2r	238.9	187.3	
Nov.	166.2	248.3	204.9		146.0	241.7	189.0	
Dec.	166.2	249.4	205.1	161.7	146.7	242.5	189.7	159.4
1973 - Jan. - Janv.	168.6	250.2	207.4		148.9	244.2	191.7	
Feb. - Fév.	170.8	250.7	209.4		150.0	244.7	192.5	
March - Mars	173.7	251.1	211.7	164.6r	152.6	245.0	194.1	162.9r
April - Avril	178.2	253.0	215.8		155.0r	245.9	195.8	
May - Mai	178.8	253.0	216.3		155.9	245.9	196.3	
June - Juin	179.6	258.4	218.4	169.0	157.1r	245.9	197.0r	167.1
July - Juill.	178.2	260.1	217.9		157.1	245.9	197.0	
Aug. - Août	180.2	262.5	220.2		158.3	245.9	197.6	
Sept.	181.2	265.0	221.6		160.1	253.2	201.9	
Oct.								
Nov.								
Dec.								

(1,2) National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, quarterly. - (No. 13-001 au catalogue, trimestriel).
 (2) This series contains an engineering component as well as a building component, and is therefore not precisely comparable in coverage with the non-residential composite index. The implicit price indexes are adjusted for changes in contractors profit and productivity. - Cette série comprend une composante génie aussi bien qu'une composante construction: elle n'a donc pas tout à fait la même portée que l'indice synthétique pour la construction non-résidentielle. Les indices synthétiques sont corrigés des variations des profits et de la productivité des entrepreneurs.
 (3) From Table 18. For explanation of recent revisions see Vol 1, No. 7 of Construction Price Statistics, Service Bulletin 62-006. - Du Tableau 18. Pour une explication des récentes révisions voir Vol 1, No. 7 du bulletin de service "Statistique des prix dans la construction" 62-006.
 (4) From Table 19. For explanation of recent revisions see Vol 1, No. 10 of Construction Price Statistics, Service Bulletin 62-006. - Du Tableau 19. Pour une explication des récentes révisions voir Vol 1, No. 10 du bulletin de service "Statistique des prix dans la construction" 62-006.
 (5) Indexes for current year are subject to revision. - Les données de l'année courante sont sujettes à révision.

TABLE 21. Basic Union Wage Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite(1)

TABLEAU 21. Indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants et l'agrégat de 14 villes(1)

1961=100

14 City Composite Agrégat de 14 villes	Weights Poids	Quarter - Trimestre											
		1967	1968	1969	1970	1971	1972	1 1972	2 1972	3 1972	4 1972	1 1973	2 1973
Carpenter - Charpentier	29.8334	137.9	151.6	162.7	182.3	204.7	223.0r	218.3	220.7	225.3r	231.4r	234.9	241.0
Crane operator - Grutier	0.7466	137.0	149.8	158.7	180.9	206.1	240.9r	226.8r	239.6r	245.7r	251.0	253.6	259.9
Cement finisher - Cimentier- applicateur	2.2856	139.4	153.6	167.7	190.8	211.6	232.2	222.5	321.2r	234.8	239.8	243.7	253.3
Electrician - Électricien	10.1745	138.4	152.7	164.7	186.9	206.7	223.8	213.7	223.0	227.2	231.2r	233.1	241.4
Labourer - Manoeuvre (jour- naller)	15.2642	148.4	163.5	177.9	200.6	225.3	249.6	238.9	246.3	253.1r	259.6r	164.1	176.8
Plumber - Mécanicien en tuyauterie	12.3498	139.2	148.7	164.5	184.7	203.6	220.2	210.7	219.3	223.8r	227.0	229.1	235.2
Reinforcing steel erector - Ferrailleur	0.6294	144.4	162.3	177.4	199.7	222.0	245.6r	232.1	242.9r	250.8	256.2r	258.4	268.6
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure	0.6294	134.0	148.6	158.3	176.3	193.4	215.5r	207.6	213.2	218.4	222.3r	224.7	231.7
Sheet metal worker - Fer- blantier	4.1436	133.2	147.9	163.0	186.2	205.0	222.6	212.7	221.2	225.2	231.0	232.9	240.8
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd	3.4854	143.3	157.4	168.4	189.0	214.0	243.9	230.2	242.5	248.2	254.0	258.7	267.7
Bricklayer - Briqueteur	9.2429	132.2	144.4	157.2	177.6	194.9	212.5r	204.5	211.3r	214.7r	219.3r	222.7	228.6
Painter - Peintre	11.2152	135.2	148.5	162.2	185.6	208.2	227.6	219.1	226.6r	229.9	234.7	236.8	244.2
Weighted average index - Moyenne pondérée des indices		138.9	152.3	165.2	186.4	208.0	227.5	218.0	225.7r	230.4r	235.6r	238.7	246.5

(1) Wage rates and the detail of the trades, by city, are published quarterly in the Construction Price Statistics, Service Bulletin, 62-006. - Les taux de salaires ventiles par métiers et villes sont publiés en détail, trimestriellement dans le bulletin de service, Statistiques des prix dans la construction, 62-006.

TABLE 22. Basic Union Wage Indexes for Major Construction Trades, Major Cities and 14 City Composite

TABLEAU 22. Indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et certaines villes canadiennes, ainsi que l'agrégat de 14 villes

1961=100

Cities Villes	1967	1968	1969	1970	1971	1972	Quarter - Trimestre						
							1 1972	2 1972	3 1972	4 1972	1 1973	2 1973	
St. John's, Nfld. - T.-N.	122.6	131.5	141.5	151.8	166.1	190.3r	176.1	187.5r	192.9	204.3	205.7	222.4	
Halifax	134.7	149.8	167.3	182.9	209.6	238.0	225.8	234.9	239.4	251.0	257.4	265.2	
Saint John	139.8	161.6	180.3	201.8	225.5	258.8r	245.3r	256.3r	261.0	271.9	279.4	291.4	
Quebec	144.8	155.1	170.7	198.2	215.3	239.0	230.5	239.0	243.1	243.1	253.6	262.2	
Montréal	156.9	175.5	184.4	201.2	214.2	224.8	217.3	224.8	228.3	228.3	228.3	242.4	
Toronto	128.9	137.5	153.9	177.2	202.5	225.0r	215.2	220.8r	228.6r	235.4r	239.5	245.4	
Ottawa	143.4	157.2	168.3	199.5	230.3	264.4	252.6	261.2r	267.8	275.6r	284.1	289.9	
Hamilton	133.0	144.3	153.9	180.9	224.5	250.9r	240.1	249.4r	253.9	260.3	262.6	263.7	
Windsor	144.7	163.1	166.7	200.1	227.6	247.1	236.7	245.6	252.9	253.5	253.8	258.6	
Winnipeg	128.5	141.9	156.3	175.9	193.4	215.2	206.8	213.0	216.4	224.9	229.8	230.3	
Regina	132.2	146.1	160.6	181.7	198.0	209.1r	198.8	200.1	211.4	225.5r	226.0	241.0	
Calgary	128.6	141.4	153.9	173.3	197.5	219.5	207.4	220.8	221.2	228.5	233.1	242.0	
Edmonton	125.7	136.9	151.7	172.2	195.6	217.8r	206.3	218.6r	219.0r	227.0	233.8	242.8	
Vancouver	133.3	145.7	162.0	180.6	199.5	216.9r	207.8	214.7	218.7r	226.7	226.7	229.3	
Weighted average index - Moyenne pondérée des indices		138.9	152.3	165.2	186.4	208.0	227.5	218.0	225.7r	230.4r	235.6r	238.7	246.5

TABLE 23. Base-Weighted Highway Construction Price Indexes, All-items and Major Components, 7 Province Composite, Annually, 1958 Forward

TABLEAU 23. Indices pondérés des prix de la construction routière; indice synthétique et indices des principaux éléments, pour les sept provinces, annuels, depuis 1958

1961=100(1)

	Year(2) - Année(2)							
	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965
All-items - Indice synthétique	111.1	112.2	110.6	100.0	103.7	110.6	113.5	130.9
Grading - Nivellement	114.3	113.7	113.1	100.0	107.6	118.1	118.6	137.3
Granular base courses - Couches de base granuleuses	105.2	109.5	104.5	100.0	97.6	103.7	109.6	131.3
Surface courses - Couches de surface	114.8	113.7	116.1	100.0	106.2	107.4	109.8	117.6
	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	
All-items - Indice synthétique	140.1	135.1	132.9	138.0	145.7	151.9	159.5	
Grading - Nivellement	147.3	141.6	140.6	146.4	154.3	161.1	171.0	
Granular base courses - Couches de base granuleuses	140.1	133.7	129.5	136.5	142.2	148.7	154.8	
Surface courses - Couches de surface	126.0	124.8	123.4	123.9	134.7	138.9	144.7	

See footnote(s) at bottom of this page. - Voir renvoi(s) au bas de la page.

TABLE 24. Base-weighted Highway Construction Price Indexes, All-items, Provincial, Annually, 1958 Forward(3)

TABLEAU 24. Indices pondérés des prix de la construction routière; indice synthétique provincial, annuels depuis 1958(3)

1961=100(1)

	Year(2) - Année(2)							
	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965
Newfoundland - Terre-Neuve	130.3	118.9	124.7	100.0	109.1	101.1	108.4	119.5
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	103.7	110.0	118.4	100.0	98.2	95.9	96.4	116.8
New Brunswick - Nouveau-Brunswick ..	103.2	102.5	96.8	100.0	99.3	102.2	103.7	103.2
Ontario(4)	109.2	113.8	107.2	100.0	110.2	126.5	123.7	144.0
Manitoba	111.5	109.7	116.4	100.0	108.0	120.2	123.7	133.3
Saskatchewan	121.5	111.0	105.3	100.0	98.4	102.7	116.8	144.4
British Columbia - Colombie-Britannique	111.6	114.1	113.7	100.0	95.2	96.9	106.1	127.7
	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	
Newfoundland - Terre-Neuve	129.6	115.2	120.8	116.5	145.5	176.2	161.7	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	116.1	122.7	119.9	123.1	134.1	148.3	160.5	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick ..	103.6	103.0	101.8	102.2	121.3	114.8	144.2	
Ontario(4)	157.4	156.3	151.5	154.0	159.2	164.5	171.9	
Manitoba	152.9	153.8	140.8	144.6	161.1	159.7	167.9	
Saskatchewan	168.1	137.6	124.9	132.1	144.9	147.1	154.6	
British Columbia - Colombie-Britannique	129.7	119.4	126.6	143.2	134.4	139.0	142.0	

(1) To assist comparison with other published series the indexes presented have been arithmetically converted from 1956=100 to 1961=100. The 1956=100 indexes are available on request. - Pour faciliter la comparaison avec d'autres séries publiées, ces indices ont été recalculés sur la base 1961=100. Les indices originaux (1956=100) sont disponibles.

(2) The years refer to fiscal years. Thus 1961 refers to the period April 1, 1961 to March 31, 1962. - Années financières; par exemple, 1961 couvre la période du 1er avril 1961 au 31 mars 1962.

(3) Major components for the provincial indexes are presented annually in Construction Price Statistics, Service Bulletin No. 62-006. - Les principaux éléments des indices pour les provinces sont publiés annuellement dans le bulletin de service, Statistiques des Prix dans la Construction, no 62-006.

(4) Direct comparisons should not be made between this index and the highway index published by the Ontario Department of Transportation & Communications. The item content of the indexes is different. - On ne peut comparer directement cet indice avec celui de la voirie publié par le Département du transport et des communications de l'Ontario. Les éléments des deux indices sont différents.

TABLE 25. Base-Weighted Highway, Construction Price Indexes, All-items and Major Components, Quebec, Annually, 1965 Forward(1)

TABLEAU 25. Indices pondérés des prix de la construction routière; indice synthétique et indices des principaux éléments; Québec, annuels depuis 1965(1)

1964=100

	Year(2) - Année(2)							
	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972
All-items - Indice synthétique	96.6	103.8	101.5	101.1	107.2	109.5	125.6	134.6
Grading - Nivellement	93.2	102.0	96.4	98.5	105.0	105.2	124.7	137.1
Granular base courses - Couches de base granuleuses	97.6	105.0	105.9	100.9	109.2	113.5	127.2	129.4
Surface courses - Couches de surface	102.5	106.3	107.5	106.4	109.8	114.4	126.0	134.6

See footnote(s) at bottom of this page. - Voir renvoi(s) au bas de la page.

TABLE 26. Price Indexes of Electric Utility Construction, Canada, Annually 1958 Forward

TABLEAU 26. Indices des prix de la construction dans les services d'électricité, Canada, par année depuis 1958

1961=100

	Year - Année							
	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965
Distribution systems - Total(3) -								
Réseaux de distribution	93.2	96.8	100.3	100.0	101.8	102.5	104.6	107.1
Construction - Construction	93.5	96.3	98.5	100.0	102.5	105.2	107.7	112.3
Equipment - Matériel	92.5	97.9	104.3	100.0	100.4	96.4	97.6	95.4
Transmission lines - Total(3) - Lignes de transmission	95.7	97.0	98.9	100.0	100.9	102.3	102.7	108.5
Transformer stations - Total(3) - Postes de transformation	109.0	113.5	109.8	100.0	105.1	107.6	112.0	118.0
Structures and improvements - Installations et améliorations	101.3	102.6	103.3	100.0	102.6	108.9	112.9	122.0
Equipment - Matériel	118.4	123.2	115.7	100.0	105.9	107.3	111.9	117.4
Hydro-electric generating stations(4) - Centrales d'énergie hydro-électrique(4)				100.0	102.7	106.1	109.6	115.0
	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972p	
Distribution systems - Total(3) -								
Réseaux de distribution	112.4	116.1	115.6	120.3	129.3	133.8	139.9	
Construction - Construction	118.4	125.3	126.3	133.0	144.5	149.6	158.2	
Equipment - Matériel	99.0	95.7	91.8	91.8	95.4	98.6	99.1	
Transmission lines - Total(3) - Lignes de transmission	113.0	118.7	121.9	127.5	136.5	141.4	147.2	
Transformer stations - Total(3) - Postes de transformation	122.4	121.2	117.2	120.4	132.5	139.2	142.8	
Structures and improvements - Installations et améliorations	130.2	126.9	124.2	131.6	139.2	143.7	149.4	
Equipment - Matériel	120.4	115.1	106.7	106.1	119.4	124.8	125.4	
Hydro-electric generating stations(4) - Centrales d'énergie hydro-électrique(4)	122.1	126.5	131.6	139.5	148.3	155.2	164.5	

(1) Major components for the provincial indexes are presented annually in Construction Price Statistics, Service bulletin, 62-006. - Les principaux éléments des indices des provinces sont publiés annuellement dans le bulletin de service, Statistiques des prix dans la construction, no 62-006 au catalogue.

(2) The years refer to fiscal years. Thus 1961 refers to the period April 1, 1961 to March 31, 1962. - Années financières, par exemple, 1961 couvre la période du 1er avril 1961 au 31 mars 1962.

(3) For further detailed explanation see occasional paper 62-526. - Pour plus de renseignements, voir le bulletin hors série No 62-526 au catalogue.

(4) For further detailed explanation see occasional paper 62-533. - Pour plus de renseignements, voir le bulletin hors série No 62-533 au catalogue.

TABLE 27. Price Indexes for Machinery and Equipment
 TABLEAU 27. Indices des prix des machines et du matériel

	Implicit price index (business gross fixed capital formation)(1)	Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction		Forestry East of the Rockies - Forestier à l'est des Rocheuses
	Indices implicites de prix (formation brute de capital fixe)(1)	Arithmetically converted to - Arithmétiquement converti à	1961=100	1968=100(2)
1961	100.0	100.0	78.2	
1962	103.3	105.6	82.6	
1963	106.1	108.4	84.8	
1964	110.4	111.6	87.3	
1965	114.7	114.1	89.2	
1966	118.5	117.8	92.1	
1967	117.7	121.1	94.7	
1968	117.6	127.9	100.0	100.0
1969	120.7	133.5	104.4	102.9
1970	126.4	136.1	106.4	106.4
1971	129.8	138.6	108.4	109.3
1972	133.1	141.7	110.8	112.3
1973				
1971 - Quarter - Trimestre:				
1	128.0	137.5	107.5	108.7
2	129.5	138.7	108.5	109.3
3	130.8	139.4	109.0	109.7
4	130.7	138.9	108.6	109.6
1972 - Quarter - Trimestre:				
1	132.0	141.8	110.9	112.0
2	132.7	141.3	110.5	112.0
3	133.2r	141.3	110.5	112.5
4	134.2	142.2	111.2	112.7
1973 - Quarter - Trimestre:				
1	136.3r	144.5	113.0	115.4r
2	137.6	146.4	114.5	116.0
3				
4				

(1) Source: National Income and Expenditure Accounts, 13-001, Quarterly. The quarterly indexes are derived from seasonally adjusted data. - Source: National Income and Expenditure Accounts, 13-001, trimestriel. Les indices trimestriels proviennent de données désaisonnalisées.
 (2) Source: Prices and Price Indexes, Table 28. - Prix et indice des prix, Tableau 28.
 (3) Source: Prices and Price Indexes, Table 29. - Prix et indices des prix, Tableau 29.

TABLE 28. PRICE INDEXES OF CONSTRUCTION MACHINERY AND EQUIPMENT(1)

TABLEAU 28. INDICES DES PRIX DES MACHINES ET DU MATÉRIEL DE CONSTRUCTION(1)

Total, Major Component and Commodity Indexes, Annually and Monthly, 1961 to 1973

Indices totaux, indices des principales composantes et indices des marchandises, annuels et mensuels, à partir de 1961

1968 = 100

		Month - Mois												Annual Annuel	
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		
Road graders, composite index - Nivelieuses, indice synthétique.	1969 1970 1971 1972 1973	101.8 104.1 103.9 105.5 106.5	102.7 104.1 103.8 106.0 106.6	102.8 104.1 103.9 105.6 106.7	102.7 104.1 104.9 105.5 107.0	102.8 104.1 105.2 105.5 107.3	102.8 103.3 105.5 105.3 107.2	102.8 103.3 105.5 105.5 107.3	102.8 103.3 105.5 105.5 107.4	102.9 103.1 105.3 106.1	102.9 103.7 105.0 106.1	103.3 104.1 105.0 106.2	103.8 104.1 105.0 106.5	102.8 103.8 104.9 105.8	
Pumps, Canadian made - Pompes fabriquées au Canada	1969 1970 1971 1972 1973														
Pumps, imported - Pompes, importées	1969 1970 1971 1972 1973	102.9 108.8 109.7 113.0 113.5	103.1 108.8 109.3 112.8 113.6	103.9 109.7 110.1 113.1 117.3	103.8 109.9 110.6 114.2 117.7	103.9 109.9 111.0 111.4 117.7	104.1 106.4 112.3 110.4 118.2	104.7 105.7 112.3 111.0 118.4	104.5 105.9 112.5 111.6 118.9	105.7 106.8 112.5 111.6 111.6	108.0 108.5 111.6 111.6 111.6	108.4 109.7 111.6 112.1	108.0 108.4 111.2 113.2	105.1 108.3 111.2 112.7	
Pumps, composite index - Pompes, indice synthétique	1969 1970 1971 1972 1973														
Rockdrills, imported - Perforatrices de roc, importées	1969 1970 1971 1972 1973	99.8 107.9 105.9 106.3 110.3	101.8 107.9 106.4 107.0 111.7	103.6 108.8 105.9 106.4 111.7	104.4 110.1 106.4 106.4 113.7	104.5 110.1 106.4 107.5 114.3	104.7 106.9 107.1 108.1 114.7	105.2 106.2 107.1 108.4 115.7	105.3 105.1 107.1 108.5 116.6	106.3 105.5 107.4 108.6 116.6	106.3 106.1 106.8 108.5	106.1 105.9 106.4 108.8	106.5 105.7 106.1 110.2	104.5 107.2 106.6 107.9	
Crawler mounted air operated rock drills, imported - Perforatrices de roc, sur chenilles à commande pneumatique importées.	1969 1970 1971 1972 1973														
Off highway dump trucks, Canadian made - Camions basculants hors-route, fabriqués au Canada.	1969 1970 1971 1972 1973														
Off highway dump trucks, imported - Camions basculants hors-route et remorques basculantes, importées.	1969 1970 1971 1972 1973	101.4 111.2 111.4 113.0 116.0	101.4 111.2 110.9 113.0 115.9	103.4 111.6 111.5 113.6 116.6	103.3 111.6 111.7 115.0 115.6	104.5 111.6 111.8 114.2 115.6	104.5 108.0 113.1 113.2 116.5	107.1 108.2 113.1 113.8 116.6	106.7 107.1 112.3 113.8 117.2	106.7 106.5 112.3 114.0 117.2	106.7 108.2 112.3 113.8 117.2	108.2 109.3 111.2 113.8 117.2	110.0 110.2 111.2 114.4	109.8 110.6 112.2 115.7 114.0	105.6 109.8 111.9 114.0
Off highway dump trucks, composite index - Camions basculants hors-route, indice synthétique.	1969 1970 1971 1972 1973														
Portable air compressors, Canadian made - Compresseurs mobiles, fabriqués au Canada.	1969 1970 1971 1972 1973	95.4 98.9 99.6 99.5 104.5	95.4 98.9 99.6 100.7 104.5	95.4 98.9 99.6 99.9 105.1	95.4 98.9 99.9 100.5 105.1	94.5 98.9 99.9 100.5 107.7	94.5 96.5 99.9 102.3 107.7	94.5 98.9 99.9 102.3 107.7	94.5 96.7 99.9 101.0 108.2	94.5 99.5 99.9 101.0 108.2	94.5 99.5 99.9 103.4 108.2	95.9 99.5 99.9 103.4 108.2	97.4 98.7 99.5 103.4 108.2	95.4 98.7 99.7 101.6	
Portable air compressor 100 - 499 CFM, Canadian made - Compresseurs mobiles, 100-499 p.c.m., fabriqués au Canada.	1969 1970 1971 1972 1973														
Portable air compressor 500 CFM and above, Canadian made - Compresseurs mobiles, 500 p.c.m. et plus, fabriqués au Canada.	1969 1970 1971 1972 1973														
Portable air compressors, imported - Compresseurs mobiles, importés.	1969 1970 1971 1972 1973	93.0 97.5 90.8 88.4 88.0	93.1 96.2 92.2 88.3 87.5	93.3 96.2 91.3 87.7 88.3	93.3 96.2 91.0 88.6 89.1	93.3 96.2 91.5 86.7 89.5	93.5 93.1 92.2 88.4 89.4	93.7 92.5 92.2 86.0 89.4	93.5 91.5 91.4 85.8 89.9	95.7 91.1 91.4 85.9	98.0 91.6 88.2 85.8	97.8 91.5 88.2 86.7	97.6 91.3 87.8 87.5	94.6 93.7 90.7 87.2	
Portable air compressors, composite index - Compresseurs mobiles, indice synthétique.	1969 1970 1971 1972 1973	94.8 98.5 97.3 96.6 100.2	94.8 98.2 97.7 97.5 100.1	94.9 98.2 97.4 96.7 100.3	94.9 98.2 97.6 96.9 100.9	94.2 98.2 97.7 96.9 103.0	94.2 95.6 97.9 98.7 102.9	94.3 97.2 97.9 98.0 103.3	94.2 95.3 97.7 97.0 103.4	94.8 97.3 97.3 97.1	96.4 97.4 96.6 98.8	97.5 96.8 96.6 99.0	97.5 97.4 96.4 100.1	95.2 97.4 97.3 97.8	
Front end loaders, Canadian made - Chargeuses à benne frontale, fabriquées au Canada.	1969 1970 1971 1972 1973	104.8 107.8 111.7 116.0 116.3	104.8 107.5 112.0 117.0	104.8 107.5 112.1 117.0	104.8 107.5 112.8 117.0	104.8 107.5 112.8 117.0	104.8 107.4 112.8 117.0	104.8 107.4 112.8 117.6	105.0 107.4 112.8 117.6	105.8 107.7 112.8 117.6	107.8 109.5 112.8 117.6	107.8 109.5 113.6 117.7	107.8 110.3 114.2 117.7	105.6 108.3 112.8 117.8	

See footnote(s) at end of table - Pour renvoi(s), voir à la fin du tableau.

TABLE 28 PRICE INDEXES OF CONSTRUCTION MACHINERY AND EQUIPMENT⁽¹⁾

TABLEAU 28 INDICES DES PRIX DES MACHINES ET DU MATÉRIEL DE CONSTRUCTION⁽²⁾

Total, Major Component and Commodity Indexes, Annually and Monthly, 1961 Forward

Indices totaux, indices des principales composantes et indices des marchandises, annuels et mensuels, à partir de 1961

1968 = 100

	Month - Mois												Annual
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	D	N	D	Annual
* Road rollers and vibratory compactors, self-propelled, hand guided or towed. Composite index - Rouleaux compresseurs et compacteurs vibrants, automoteurs pour routes, tractés	1969												
	1970												
	1971												
	1972												
	1973												
* Trucks for mounting cranes, Canadian made - Camions sur lesquels une grue est montée, fabriqués au Canada	1969												
	1970												
	1971												
	1972	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.3	108.3	108.3	108.3	108.6
	1973	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	111.6	111.9				

(1) Indexes for 1972 and 1973 are subject to revision - Les indices pour 1972 et 1973 sont sujets à révision

* Not included in the construction machinery and equipment, composite index - Non inclus dans l'indice synthétique des machines et du matériel de construction.

Explanation of Methods Used and Additional Sources for Price Series

Industrial Price Indexes

Industry Selling Price Indexes (1961 = 100)

Industry selling price indexes are published for approximately 100 industries within manufacturing. Also published are approximately 425 commodity price indexes for the products of these industries. The Classification system is that of the 1960 standard industrial classification, thus permitting the joint use of price statistics with other data such as production and employment similarly classified.

The data upon which both the initial selection of commodities to be priced and responding firms are made are contained in the Census of Manufacturers, a series of annual surveys collecting statistics on shipments of commodities, employment and materials used. Prices are collected on the 15th of each month or the nearest transaction date for the commodity being priced; sales and excise taxes are excluded.

The industry classified price indexes are useful for analysis of price movements, for estimation of the constant dollar value of shipments, and for purposes of contract escalations.

A complete description of these indexes is contained in: Industry Selling Price Indexes 1956-68, Catalogue No. 62-528.

Industry Selling Price Index: Manufacturing

The index is gross weighted. It measures the movements of prices of gross shipments of manufacturing industries, including inter-industry shipments between individual industries within manufacturing. Therefore, it duplicates the movements of some prices in the sense that, for example, flour prices are given full weight as part of the shipments of the Flour Mills Industry and then are implicitly counted again through full weighting of the shipment prices of those manufacturing industries which use flour as an ingredient in their outputs, e.g., bread, biscuits, cakes, etc.

"Iron & Steel Mills:" 12-2910

The principal change in the index is as follows: From January 1973 forward prices collected from the various companies are, for any given commodity, weighted together in a way that reflects the relative importance of each company's shipments of the commodity to the total shipments of that commodity by all companies in the year 1971. In addition prices for stainless products were deleted from the series bars hot rolled etc. (12-2910-082), in September 1972 and from the series sheets and strip cold rolled etc. (12-2910-084) in October 1972. Prices for stainless products, however, are included in the price index for the iron and steel mills industry.

Explication des méthodes utilisées et sources supplémentaires des séries de prix

Indices des prix industriels

Indices des prix de vente dans l'industrie (1961 = 100)

Les indices des prix de vente dans l'industrie sont publiés pour environ 100 industries manufacturières. Près de 425 indices des prix des produits de ces industries sont également publiés. Les produits sont classés d'après la Classification type des industries de 1960, ce qui permet d'utiliser la statistique des prix avec d'autres données telles que la production et l'emploi classées de la même manière.

Les données sur lesquelles se fonde le choix initial des produits dont il faut déterminer le prix et des établissements enquêtés figurent dans le "recensement des manufactures", série de bulletins sur les enquêtes annuelles au cours desquelles on recueille des statistiques sur les expéditions de produits, sur l'emploi et sur les matières utilisées. La collecte des prix a lieu le 15 de chaque mois ou à la date de transaction la plus rapprochée pour le produit en question; les taxes de vente et droits d'accise ne sont pas pris en compte.

Les indices des prix classés par industrie servent à analyser les mouvements de prix, à estimer la valeur des expéditions en dollars constants et à indexer les contrats.

La description complète de ces indices est donnée dans "Indices des prix de vente dans l'industrie, 1956-68", n° 62-528 au catalogue.

Indices des prix de vente dans l'industrie: Industries manufacturières

Il s'agit d'un indice pondéré brut. Il mesure les mouvements du prix des livraisons brutes des industries manufacturières, y compris les livraisons inter-industrielles des industries manufacturières. Il prend donc deux fois en compte les mouvements de certains prix: les prix de la farine, par exemple, font l'objet d'une pondération complète comme ayant trait aux livraisons des meuneries et ils sont comptés à nouveau implicitement du fait de la pondération complète des prix de livraisons des industries manufacturières qui utilisent de la farine comme ingrédient de leurs produits, tels que le pain, les biscuits ou les gâteaux.

"Sidérurgie:" 12-2910

Le principal changement apporté à l'indice est le suivant: depuis janvier 1973, les prix recueillis auprès des différentes sociétés sont, pour tout produit, pondérés de manière à refléter l'importance relative des livraisons de chaque société par rapport aux livraisons totales de ce produit par toutes les sociétés en 1971. En outre, les prix des produits en acier inoxydable ont été enlevés de la série "barres, laminés à chaud, etc." (12-2910-082) en septembre 1972 et de la série "tôles et feuillards, laminés à froid etc." (12-2910-084) en octobre 1972. Ils sont toutefois compris dans l'indice des prix de l'industrie de la sidérurgie.

The concept of price change measured is net return to mill.

Le concept de la mesure de la variation des prix se fonde sur le revenu net à l'usine.

**Purchase Price Indexes of Secondary Metals
(1969=100)**

Ferrous and non-ferrous indexes are compiled from a series of input prices, inclusive of transportation and brokerage fees, submitted by a wide variety of purchasers from selected industries. Indexes for certain categories of metals cannot be published because of the confidentiality of the data under the Statistics Act.

**Indices du prix d'achat des métaux de deuxième fusion
(1969=100)**

L'indice des métaux ferreux et non ferreux est établi à partir d'une série de prix comprenant les frais de transport et de dédouanement; ces données sont fournies par un large éventail de clients de certaines industries. Confidentiels en vertu de la Loi sur la statistique, les indices de certaines catégories de métaux ne peuvent être publiés.

**Canadian Farm Products Price Index
(1935-39=100)**

Prices of Western wheat used in the index prior to August 1972, are buying prices of the Canadian Wheat Board for Nos. 1, 2 and 3 Northern at Thunder Bay. From August 1, 1972 forward, prices used are for Nos. 1 and 2 C.W. Red Spring 14% at Thunder Bay. Prices for western oats and barley are also supplied by the Wheat Board. Initial payments are first used in the index calculation and are revised as further payments are announced.

**Indice des prix des produits agricoles canadiens
(1935-39=100)**

Les prix du blé canadien sur lesquels étaient basés le calcul de l'indice avant le mois d'août 1972 étaient les prix payés par la Commission canadienne du blé pour le blé nos 1, 2 et 3 du Nord à Thunder Bay. À compter du 1er août 1972, les prix utilisés sont ceux du blé rouge de printemps, nos 1 et 2 (14%) à Thunder Bay. Pour calculer l'indice, on se sert d'abord des premiers paiements et on les rectifie à mesure que d'autres paiements sont annoncés.

Final payments for the crop year August 1971 - July 1972 were announced on February 13, 1973 for wheat and oats. No final payment was granted for barley.

Les prix définitifs pour la campagne allant d'août 1971 à juillet 1972 ont été annoncés le 13 février 1973, en ce qui concerne le blé et l'avoine. Il n'y a pas eu de dernier paiement pour l'orge.

**Initial and total participation payments 1971-72, 1972-73, and 1973-74
Paiements initiaux et ensemble des paiements de participation
1971-72, 1972-73**

Unit Unité	August 1971 - July 1972 Août 1971 - Juillet 1972		Aug. 1972 - July 1973 Août 1972 - Juill. 1973		Aug. 1973 - July 1974 Août 1973 - Juill. 1974	
	Initial payment(1) Premier paiement(1)	Total participation payment(2) Ensemble des paiements de participation(2)	Initial payment(3) Premier paiement(3)	Initial payment Premier paiement	Initial payment Premier paiement	Initial payment Premier paiement
dollars						

Wheat - Blé

1 C.W. Red Spring 14 % - 1 C.O. rouge de printemps	bu. - boiss.	1.46	1.60	1.76		
2 C.W. Red Spring 14 % - 2 C.O. rouge de printemps	"			1.69		
1 Northern - 1 du Nord		1.50				
2 Northern - 2 du Nord		1.46				
3 Northern - 3 du Nord		1.41	1.53			

Oats - Avoine

2 C.W. - 2 C.O.	bu. - boiss.	.60	.68	.70		
3 C.W. - 3 C.O.	"	.57	.64	.67		
1 Feed - 1 Fourragère	"	.55	.63	.65		

Barley - Orge

1 Feed - 1 Fourragère	bu. - boiss.	.81	.81	.95		
2 Feed - 2 Fourragères	"	.78	.78	.92		

- (1) Used in original indexes from Aug. 1971 to July 1972. - Utilisé dans les premiers indices d'août 1971 jusqu'en juillet 1972.
- (2) Incorporated retroactively in revised final indexes Aug. 1971 to July 1972. - Inclus rétroactivement dans les indices finals révisés d'août 1971 à juillet 1972.
- (3) Used in Indexes Aug. 1972 to July 1973. - Utilisé dans les indices d'août 1972 jusqu'en juillet 1973.

General Wholesale Index (1935-39 = 100)

The General Wholesale Index is a commodity classified index of prices. The index is "general" inasmuch as it incorporates a diverse selection of both primary and processed commodities. It is called "wholesale" because its ingredient prices relate to that broad and heterogeneous area of commodity distribution which excludes only retail trade. In fact, the term "wholesale" has more of a connotation of bulk trading than of any homogeneous level of distribution. Thus, though the index mainly includes prices of producers, it also covers transactions of "middle men" who trade in commodities of a type or in quantities characteristic of primary marketing functions.

Though general wholesale price indexes have been calculated by many countries for years there is no precise answer to the question of what such an index measures. This is so because the index cannot be associated with any adequately definable value aggregate. Unlike a consumer price index which can be identified with expenditures of household consumers, a general wholesale index covers a host of overlapping transactions sometimes involving the same ingredient in as many as three different stages of processing. Yet, conceptually, it is not a measure of the purchasing power of money because it omits significant areas of monetary transactions such as prices of land, labour, securities and services, except in so far as prices of these things are implicit in commodity prices. As a conventional summary figure, its use has tended towards a reference level against which to observe the behaviour of particular price groups such as farm products, industrial materials, building materials and the various other groupings for which indexes are published. And as an indicator of general business conditions it is usually included in the group which is regarded as approximately coincident with the business cycle. However, its main attribute now lies in its long historical continuity.

For further details about the General Wholesale Index please consult: Wholesale Price Indexes 1913-50 (Reference Paper No. 24) Prices and Price Indexes 1949-52 (Vol. 23) (Catalogue No. 62-501).

Thirty Industrial Materials, (1935-39 = 100)

The price index of thirty industrial materials is calculated as an unweighted geometric average of prices of the selected commodities. The formula is as follows:

$$\sqrt[30]{\frac{P^1}{tN} \times \frac{P^2}{tN} \times \frac{P^3}{tN} \times \dots \times \frac{P^{30}}{tN}}$$

$$\sqrt[30]{\frac{P^1}{t \ 35-39} \times \frac{P^2}{t \ 35-39} \times \frac{P^3}{t \ 35-39} \times \dots \times \frac{P^{30}}{t \ 35-39}}$$

Indice général des prix de gros (1935-39 = 100)

L'indice général des prix de gros est un indice des prix classés par produit. Cet indice est "général" du fait qu'il comprend une variété de produits primaires et de produits transformés. Il est appelé "de gros" parce que les prix qui le composent se rapportent au domaine vaste et hétérogène de la distribution des produits dont seul le commerce de détail est exclu. En réalité, l'expression "de gros" fait penser plus au commerce de gros qu'au niveau homogène de distribution. Bien que l'indice comprenne surtout les prix établis par les producteurs, il englobe également les transactions des "intermédiaires" qui vendent des produits dont le genre et la qualité sont particuliers aux fonctions premières de la commercialisation.

De nombreux pays calculent l'indice général des prix de gros depuis des années; il n'en reste pas moins impossible de dire exactement ce que cet indice mesure, car on ne peut l'associer à une valeur globale que l'on puisse définir exactement. Contrairement à l'indice des prix à la consommation que l'on peut identifier grâce aux dépenses des ménages, l'indice général des prix de gros couvre une foule de transactions à double emploi impliquant parfois le même élément considéré jusqu'à trois étapes différentes de la transformation. Cependant, du point de vue conceptuel, cet indice ne constitue pas une mesure du pouvoir d'achat du dollar parce qu'il ne tient pas compte de transactions monétaires aussi importantes que le prix du terrain, du travail, des valeurs mobilières et des services, sauf si elles sont comprises dans le prix des produits. En tant que chiffre représentatif classique, on a eu tendance à s'en servir pour comparer le comportement de certains groupes de prix, par exemple, celui des produits agricoles, des matières industrielles, des matériaux de construction et de divers autres groupes pour lesquels on publie des indices. Comme indicateur de la situation générale du commerce, l'indice est habituellement intégré au groupe dont on considère qu'il correspond le plus exactement au cycle commercial. Sa qualité principale réside cependant dans sa longue continuité chronologique.

Pour plus de détails sur l'indice général des prix de gros, consulter *Wholesale Price Indexes 1913-50 (Reference Paper No. 24)* et *Prices and Price Indexes 1949-52 (Vol. 23)* (no 62-501 au catalogue).

Indice des prix de trente matières industrielles (1935-39 = 100)

L'Indice des prix de trente matières industrielles est calculé comme moyenne géométrique non pondérée des prix de certaines marchandises. La formule est la suivante:

$$\sqrt[30]{\frac{P^1}{tN} \times \frac{P^2}{tN} \times \frac{P^3}{tN} \times \dots \times \frac{P^{30}}{tN}}$$

$$\sqrt[30]{\frac{P^1}{t \ 35-39} \times \frac{P^2}{t \ 35-39} \times \frac{P^3}{t \ 35-39} \times \dots \times \frac{P^{30}}{t \ 35-39}}$$

The selection of materials for pricing relates to groups such as "stable" prices, numbering 12, food prices, numbering 5 and "sensitive" prices, numbering 13. We plan to construct an index of industrial prices that will relate to current usage of materials and that will be of the more traditional Laspeyre's type in its construction. The presently published index contains prices for some materials that no longer constitute important industrial inputs.

Le choix des matières servant au prélèvement des prix et se rapportant à des groupes tels que prix "stables", (12 matières), prix des aliments (5 matières) et prix "variables" (13 matières). Nous projetons d'établir un indice des prix industriels qui se rapportera à l'utilisation courante des matières et dont la structure se rapprochera plus du type Laspeyres plus traditionnel. L'indice publié ici renferme les prix de certaines matières qui ne sont plus considérées comme intrants importants dans l'industrie.

RETAIL PRICE INDEXES

The Consumer Price Index for Canada (1961=100)

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 is a continually measurable market price over time.

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The index may not represent closely the experience of any one specific family within the group, nor should it be expected to reflect price change for other population groups for which income, family size and place of residence are characteristically different. 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. To measure the influences of price change on the cost of goods and services purchased by such families, the Consumer Price Index reflects movements of some 300 items.

The history of consumer price indexes in Canada extends back to the early 1900's and encompasses periodic revisions of index base reference periods and weighting patterns. In January 1969, the time base was updated to 1961=100 from 1949=100; details are contained in the January 1969 issue of the monthly publication *Prices and Price Indexes*, Catalogue 62-002.

From March 1961 to April 1973 inclusive, the weights or relative importance of the items in the Consumer Price Index were based on 1957 family expenditure patterns; details of these weights can be found in *The Consumer Price Index for Canada (1949=100) (Revision Based on 1957 Expenditures)*, Catalogue 62-518. A subsequent weight revision to reflect 1967 family expenditure patterns (and within the food component, 1969 detailed spending habits) was introduced in May 1973. Full details of the latest weighting pattern and other background information on the Consumer Price Index is available in the occasional paper *The Consumer Price Index for Canada (1961=100) (Revision Based on 1967 Expenditures)*, Catalogue 62-539.

The Consumer Price Index for Canada Reclassified by Goods and Services

A revised supplementary classification system, entitled "The Consumer Price Index Reclassified by Goods and Services", was introduced in May 1973 with the revision of the weighting pattern of the Consumer Price Index to reflect 1967 expenditures.

This supplementary classification introduces an improved framework for regrouping the items which comprise

INDICES DES PRIX DE DÉTAIL

L'indice des prix à la consommation pour le Canada (1961=100)

L'indice des prix à la consommation mesure le taux de variation dans le temps du coût à l'achat d'un "panier" constant 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 des services en quantité et de qualité constantes; il comprend uniquement les biens et services qui ont un prix et dont les prix peuvent être observés de façon continue.

L'indice se rapporte à un groupe vaste, mais délimité, de familles urbaines et rend compte des changements de prix auxquels ce "groupe cible" doit faire face. L'indice peut ne pas suivre de près les changements de prix touchant une famille en particulier de ce groupe, pas plus que les changements de prix touchant d'autres groupes de la population dont le revenu, la taille des familles ou les lieux de résidence diffèrent sensiblement. Le groupe cible auquel se rapporte l'indice actuel se compose de familles a) vivant dans des villes de plus de 30,000 habitants, b) dont la taille est comprise entre deux et six personnes, et c) dont les revenus annuels en 1967 étaient compris entre \$4,000 et \$12,000. Afin de mesurer les effets de changements de prix sur le coût des biens et des services achetés par ces familles, l'indice des prix à la consommation suit les mouvements de quelque 300 articles.

L'histoire des indices de prix à la consommation au Canada remonte au début des années 1900, et elle comprend des révisions périodiques des périodes de référence de base de l'indice ainsi que des schémas de pondération. En janvier 1969, on a aligné la base de temps de 1949=100 à 1961=100; d'autres renseignements figurent dans l'édition de janvier 1969 de la publication mensuelle *Prix et indices des prix* (numéro 62-002 au catalogue).

De mars 1961 à avril 1973 inclusivement, les poids, ou l'importance relative des éléments de l'indice des prix à la consommation étaient basés sur les tendances de dépense des familles pour 1957; on peut trouver le détail de ces poids dans la publication *The Consumer Price Index for Canada (1949=100) (Revision based on 1957 Expenditure)*, numéro 62-518 au catalogue. En mai 1973, on a introduit une nouvelle révision des poids afin de prendre en compte les tendances de consommation des familles en 1967 (et, dans l'élément aliments, les habitudes détaillées de dépense en 1969). Le détail complet du dernier schéma de pondération et d'autres renseignements fondamentaux sur l'indice des prix à la consommation figurent dans la publication hors série *L'indice des prix à la consommation du Canada (1961=100) (Révision fondée sur les dépenses de 1967)*, numéro 62-539 au catalogue.

L'indice des prix à la consommation au Canada reclassé par biens et services

Un système révisé de classification supplémentaire, intitulé "L'indice des prix à la consommation au Canada reclassé par biens et services", a été introduit en mai 1973 en même temps que la révision des schémas de pondération de l'indice des prix à la consommation afin de rendre compte des dépenses de 1967.

Cette classification supplémentaire regroupe dans un cadre amélioré les éléments de l'indice. En effet, tous les éléments de

the Index. In it, all items in the C.P.I. have been reclassified into two major categories — goods and services — according to their most characteristic or dominant attribute. The goods component has been sub-divided into three categories: durable, semi-durable, and non-durable goods, according to expected average useful lifetime criteria. Services, on the other hand, have been sub-divided according to broad functional categories.

Historical series conforming to the revised classification system replace the previously published supplementary indexes and are available, with explanatory notes, for the period January 1961 to April 1973 inclusive, in *Retail Prices and Living Costs Service Bulletin*, Catalogue 62-005, Vol. 2 No. 7.

Consumer Price Indexes for Regional Cities (1961 = 100)

Consumer Price Indexes for Regional Cities are published monthly in this bulletin (Table 11). Except for their individual weighting systems, and the fact that they are based on fewer quotations, the regional city indexes are generally similar in concept and item coverage to the Consumer Price Index for Canada.

Prior to May 1973, the city indexes may have underestimated the degree of price movements occurring because of the shelter component of the city indexes moved on the basis of changes in rents only, whereas changes in both rents and homeownership costs were, and continue to be, included in the Canada index. As a result of homeownership costs having increased more rapidly than rents, the housing and the all-items indexes for cities tended to underestimate somewhat the rates of price increase particularly over longer periods. From May 1973 forward, however, homeownership costs are included in the regional city consumer price indexes so that the Canada and the regional city indexes are consistent in terms of their content and treatment.

Each city index is designed to measure the influence of changes in retail prices taking place in the locality specified, upon the cost of a fixed basket of goods and services representing the level of consumption of a representative group of families in the particular area specified.

In using the city indexes, it should be remembered that *they do not in any way indicate whether price levels are higher or lower in one city than in another*. Rather, they measure, *within each city*, the percentage change in consumer prices from the base period to subsequent time periods.

For comparisons of retail price differentials between cities, see Table 14 of this publication and the relevant explanatory notes.

Purchasing Power of the 1961 Consumer Dollar

As consumer prices rise, the sum of money required to purchase an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services increases, and the amount of these items that can be purchased with a fixed sum of money decreases. Conversely, as prices fall, the amount of goods and services

l'I.P.C. ont été reclassés dans deux grandes catégories, soit la catégorie des biens et celle des services, suivant leur caractère le plus distinctif ou dominant. La catégorie des biens présente trois sous-catégories (biens durables, biens semi-durables, biens non durables) déterminées en fonction de la vie utile moyenne prévisible. D'autre part, on a réparti les services suivant quelques grandes catégories fonctionnelles.

Les séries historiques conformes au système révisé de classification remplacent les indices supplémentaires publiés auparavant, et on peut les trouver, avec des notes explicatives, pour la période janvier 1961-avril 1973, dans la publication "Prix de détail et coût de la vie" - Bulletin de service, numéro 62-005 au catalogue, vol. 2 no 7.

Indices des prix de la consommation dans certaines agglomérations urbaines (1961 = 100)

Ces indices sont publiés tous les mois dans la présente publication (Tableau 11). À l'exception de leurs systèmes de pondération particuliers, et de ce qu'ils font appel à moins de prix, ces indices sont en général semblables par leur concept et par les éléments qui les composent à l'indice des prix à la consommation au Canada.

Avant mai 1973, les indices des agglomérations ont pu sous-estimer le degré de changement des prix, parce que l'élément logement des indices des agglomérations ne variait qu'en fonction de l'évolution des loyers, tandis que l'indice pour le Canada ne comprenait et ne comprend toujours que les changements des loyers et les coûts de propriété. Comme les coûts de propriété ont augmenté plus vite que les loyers, les indices du logement et l'ensemble pour les villes tendent à sous-estimer quelque peu les taux de croissance des prix, principalement sur des périodes plus longues. À partir de mai 1973, cependant, les coûts de propriété sont inclus dans les indices de prix à la consommation des agglomérations urbaines, de sorte que les indices pour le Canada et les agglomérations urbaines sont homogènes à la fois pour ce qui est de leur contenu et de leur traitement.

Chaque indice de ville est conçu de manière à mesurer l'effet des changements des prix de détail dans la ville en question sur les prix d'un panier constant de biens et de services représentant le niveau de consommation d'un groupe représentatif de familles dans cette ville.

Le lecteur devra toujours garder en mémoire que ces indices *n'indiquent en aucune façon si les prix sont plus élevés dans une ville que dans une autre*. Ils mesurent plutôt *dans chaque ville* le taux de variation des prix à la consommation à partir de la période de base et des périodes subséquentes.

Pour étudier les différences de prix de détail entre les villes, il faut consulter le tableau 14 de la présente publication et les notes explicatives qui l'accompagnent.

Pouvoir d'achat du dollar de consommation 1961

À mesure que les prix à la consommation montent, la somme nécessaire à l'achat d'une quantité et d'une qualité constantes ou équivalentes de biens et de services augmente, et la quantité de ces articles qui peut être achetée avec une somme d'argent fixe diminue. Inversement, à mesure que les prix baissent,

that can be purchased with a fixed sum of money increases. Thus, rising prices are associated with declining purchasing power of money and falling prices are associated with its increasing purchasing power.

The purchasing power of the consumer dollar, in other words, bears an inverse relationship to the movement of the Consumer Price Index. For example, by January 1973, compared with their average level in 1961, consumer prices as measured by the C.P.I. were 44.5% higher, so that an equivalent basket of goods and services which could be purchased for \$100.00 in 1961 would cost the consumer \$144.50 in January 1973. Each consumer dollar in January 1973, therefore, buys less than in 1961, and the amount of its reduced value can be expressed in terms of the inverse consumer price movement. Thus, in January 1973 the purchasing power of the 1961 consumer dollar declined to approximately 69 cents ($\$1.00 \times 100.0/144.5 = \0.69).

Users of the tabulation which shows the purchasing power of the 1961 consumer dollar at different points in time (Table 12) should note that, as in the case of the Consumer Price Index from which it is derived, it may not represent closely the experience of any one specific family within the large group to which the C.P.I. relates; nor should it be expected to reflect the experience of other population groups whose income, family size and place of residence are characteristically different. It should also be noted that, like the C.P.I., it is not directly affected by changes in income tax, unemployment insurance premiums and certain other security payments.

Measuring the Purchasing Power of Wages

Changing consumer price levels affect the amounts of consumer goods and services which a dollar will buy, and average wages, insofar as they are spent on such items will, of course, be affected in the same way. A wage measurement which takes the change of consumer prices into account, can be calculated by reducing actual average wages by the percentage rise in consumer price levels, or increasing them by the amount price levels fall. Wages thus adjusted may be used to indicate the comparative purchasing power of average earnings if consumer price levels and consumption patterns had remained constant. The following illustration shows how this kind of an adjustment can be made.

Suppose that a series of average weekly wages rises from \$80.00 in week A to \$100.00 in week B, and that in the same interval a consumer price index advances from 100 to 110.0. Because of the 10% rise in consumer prices, \$1.00 will not buy as much in week B as it would in week A. On the other hand, the 25% rise from \$80.00 to \$100.00 will overstate the increase which has occurred in the purchasing power of average weekly wages. This overstatement can be removed by reducing the figure of \$100.00 by the amount of the consumer price index increase. The adjusted average is \$90.91 ($((100.0/110.0) \times \$100)$), which may be referred to as a weekly wage average for week B expressed in the dollars of period A; or it may be said to indicate the level of real weekly wages relative to week A.

la quantité de biens et de services qui peut être achetée avec une somme d'argent constante augmente. Ainsi, la hausse des prix est liée à la baisse du pouvoir d'achat de la monnaie, et la baisse des prix est liée à la hausse du pouvoir d'achat.

Le pouvoir d'achat du dollar de consommation, en d'autres termes, évolue en raison inverse du mouvement de l'indice des prix à la consommation. Ainsi, en janvier 1973, par rapport au niveau de 1961, les prix à la consommation mesurés par l'I.P.C. avaient progressé de 44.5%, de sorte qu'un panier équivalent de biens et de services qui coûtait \$100 à l'achat en 1961 aurait coûté \$144.50 en janvier 1973 au consommateur. Par conséquent, chaque dollar de consommation en janvier 1973 achète moins qu'en 1961, et l'on peut exprimer le montant de sa valeur réduite en fonction de l'inverse du mouvement des prix à la consommation. Ainsi, en janvier 1973, le pouvoir d'achat du dollar de consommation 1961 était tombé approximativement à 69 cents ($\$1.00 \times 100.0/144.5 = \0.69).

Les utilisateurs du tableau qui indique le pouvoir d'achat du dollar de consommation de 1961 à différentes périodes (tableau 12) doivent noter que, comme dans le cas de l'indice des prix à la consommation dont il a été tiré, il peut ne pas suivre de près le cas d'une famille en particulier faisant partie du grand groupe auquel se rapporte l'I.P.C., pas plus qu'il ne rend nécessairement compte des dépenses d'autres groupes de la population dont les revenus, la taille des familles et les lieux de résidence diffèrent sensiblement. Il faut également noter que, tout comme l'I.P.C., in n'est pas touché directement par les changements de l'impôt sur le revenu, les primes d'assurance-chômage et certains autres paiements d'assistance.

Mesure du pouvoir d'achat des salaires

Les changements du niveau des prix à la consommation affectent les quantités de biens et de services de consommation qu'un dollar peut acheter, et les salaires moyens, dans la mesure où ils sont consacrés à de tels articles, seront naturellement touchés de la même façon. Une mesure des salaires qui prendrait en compte les changements de prix à la consommation peut se calculer en réduisant les salaires moyens réels du taux d'accroissement des prix à la consommation, ou en les augmentant dans une proportion égale à la baisse des prix. Les salaires ainsi ajustés peuvent servir à indiquer le pouvoir d'achat comparatif des gains moyens si les prix à la consommation et les tendances de consommation étaient restés constants. L'exemple suivant montre comment on peut procéder à un ajustement de cette nature.

Supposons qu'une série de salaires hebdomadaires moyens passe de \$80 pendant la semaine A à \$100 au cours de la semaine B, et qu'au cours de la même période un indice des prix à la consommation passe de 100 à 110. Par suite de la hausse de 10% des prix à la consommation, \$1 n'achètera pas autant au cours de la semaine B qu'au cours de la semaine A. Par contre, la hausse de 25% (de \$80 à \$100) va surévaluer la hausse qui s'est produite dans le pouvoir d'achat des salaires hebdomadaires moyens. Cette surévaluation peut être réduite en réduisant le chiffre de \$100 du montant de l'accroissement de l'indice des prix à la consommation. La moyenne ajustée sera \$90.91 ($((100.0/110.0) \times 100)$), et que l'on peut désigner comme étant la moyenne du salaire hebdomadaire pour la semaine B exprimée en dollars de la période A; on peut aussi dire qu'elle indique le niveau réel des salaires par rapport à la semaine A.

The foregoing calculation can be carried a step further to express, in index number form, the relationship between the week A average of \$80.00 and the week B adjusted figure of \$90.91. Assuming the week A average of \$80.00 as an index equal to 100, the week B index becomes 113.6 $((90.91/80.00) \times 100)$. Such an index may be called an index of average weekly real wages. It indicates that average wages for week B will buy 13.6% more goods and services than they did in week A, in spite of a 10% rise in consumer prices. This 13.6% increase in real wages compares with the 25% rise in money wages $((\$100.00-\$80.00/\$80.00) \times 100)$.

In Table 13, the index numbers of average weekly wages in manufacturing in current dollar terms (1961 = 100) are calculated by dividing the weekly wages in current dollars by the 1961 average weekly wage in current dollars and multiplying the result by one hundred. For example, the weekly wage index for September 1972 in current dollars (1961 = 100) is 196.4 $((146.23/74.45) \times 100)$. The weekly wages in 1961 dollar terms are determined by dividing the weekly wage in current dollars by the consumer price index for Canada for the month following the month to which the wages relate and multiplying the result by one hundred. Thus, the September 1972 weekly wage in 1961 dollars is \$102.98 $((146.23/142.0) \times 100)$. (The wage and the price data both refer to generally similar time periods: current wages for a particular month relate to the last pay periods in that month, while most prices for the consumer price index of the following month are collected in the first week of that month.)

The index numbers of weekly wages in 1961 dollar terms (1961 = 100) are determined by dividing the weekly wages in 1961 dollars by the base (1961) average weekly wage and multiplying the result by one hundred. For example, the September 1972 weekly wage index in 1961 dollar terms (1961 = 100) is 138.3 $((102.98/74.45) \times 100)$.

It should be noted that while the estimates of average real wages may reflect the experiences of broad groups of workers in manufacturing fairly well, their applicability to individual wage-earners depends upon a number of considerations. For example, individual earnings will differ significantly from the group average, depending upon occupation, industry, geographical location, or sex of the wage-earner. Moreover, individual spending habits differ widely, but the consumer price index which is used to adjust the earnings data refers only to the average consumption pattern of a particular population group. Group spending patterns change over periods of time. To the extent that this occurs, the wage data adjusted by the consumer price index (which has a "fixed" consumption pattern), will gradually be rendered less valid; the consumer price index weighting pattern was last revised in May 1973, and prior to that, in 1961. Furthermore, some part of income may be saved, and it should be borne in mind that it is not appropriate to reduce savings to a constant dollar basis by using an index which reflects consumption patterns.

It should also be kept in mind that measures of change in real earnings calculated from averages of gross earnings may differ from changes in the purchasing power of

On peut pousser ce calcul plus loin, en exprimant à l'aide d'un indice, la relation entre le salaire moyen de \$80 de la semaine A, et le salaire révisé de \$90.91 de la semaine B. En supposant que la moyenne de la semaine A soit un indice égal à 100, l'indice de la semaine B devient 113.6 $((90.91/80.00) \times 100)$. On pourrait appeler un tel indice l'indice de la rémunération hebdomadaire effective. Il indique que le salaire moyen pour la semaine B permettra aux consommateurs d'acheter pour 13.6% de plus en biens et services que pendant la semaine A, et ceci, en dépit de l'augmentation de 10% des prix à la consommation. Cette augmentation effective de 13.6% se compare à l'augmentation de 25% des salaires $((\$100.00-\$80.00/\$80.00) \times 100)$.

Au Tableau 13, les nombres indices des salaires hebdomadaires moyens dans les industries manufacturières en dollars courants (1961 = 100) s'obtiennent en divisant les salaires hebdomadaires en dollars courants par le salaire hebdomadaire moyen de 1961 en dollars courants et en multipliant le résultat par cent. Ainsi, l'indice des salaires hebdomadaires pour septembre 1972 exprimés en dollars courants (1961 = 100) est 196.4 $((146.23/74.45) \times 100)$. Les salaires hebdomadaires en dollars de 1961 s'obtiennent en divisant les salaires hebdomadaires en dollars courants par l'indice des prix à la consommation pour le Canada pour le mois qui suit celui auquel se rapportent les salaires, et en multipliant le quotient par cent. Ainsi, le salaire hebdomadaire de septembre 1972 exprimé en dollars de 1961 est \$102.98 $((146.23/142.0) \times 100)$. (Les données sur les salaires et les prix portent en général sur des périodes semblables: les salaires courants d'un mois donné sont généralement ceux des dernières périodes de paie du mois, alors que la plupart des prix pour l'indice des prix à la consommation du mois suivant sont recueillis au cours de la première semaine de ce mois.)

Les nombres indices des salaires hebdomadaires en dollars de 1961 (1961 = 100) s'obtiennent en divisant les salaires hebdomadaires en dollars de 1961 par les salaires hebdomadaires moyens de l'année de base (1961) et en multipliant le quotient par cent. Ainsi, l'indice des salaires hebdomadaires pour septembre 1972, exprimés en dollars de 1961 (1961 = 100), sera 138.3 $((102.98/74.45) \times 100)$.

Il convient de souligner que, même si les estimations des salaires réels moyens résument assez bien la situation d'un large éventail de travailleurs dans les industries manufacturières, elles ne peuvent être appliquées aux individus sans quelques précautions. Ainsi, le revenu d'un salarié s'écartera sensiblement de la moyenne du groupe en fonction de sa profession, de l'industrie dans laquelle il travaille, de sa situation géographique ou de son sexe. De plus, les habitudes de consommation varient considérablement d'un individu à l'autre, alors que l'indice des prix à la consommation qui sert à redresser les données sur les gains porte uniquement sur la structure moyenne de consommation d'un groupe déterminé. De même, les habitudes de consommation changent avec le temps. Ainsi, les données sur les gains rajustées par l'indice des prix à la consommation (les habitudes de consommation étant supposées "fixes") perdront graduellement de leur valeur; le schéma de pondération de l'indice des prix à la consommation a été révisé pour la dernière fois en mai 1973, et avant cela, en 1961. De plus, il ne faut pas oublier qu'une partie du revenu peut être épargnée et qu'il serait faux de recalculer cette épargne en dollars constants à partir d'un indice qui se rapporte à des habitudes de consommation.

De même, il faut se rappeler que l'évaluation des variations des gains effectifs calculées à partir de moyennes effectives peut différer de l'évaluation des variations du pouvoir d'achat du

"take-home" pay, due to such factors as changes in personal income tax and pay deductions for such things as social insurance and pension plans. Thus index numbers of real wages should not be interpreted as measuring fluctuations in the levels of consumption of wage-earners or wage-earners' families; they are intended to show only the trend in purchasing power of wages over the items covered by the price index, and in addition to the factors already mentioned, do not take into account other family income (including family allowances) or changes in the savings position of families.

The table in this report showing indexes of both actual (current dollar) and real (constant dollar) wages uses 1961 as a reference year. However, any reference period may be chosen as a base since percentage changes between any two periods will be the same regardless of the reference period selected.

Further information regarding Table 13 can be obtained from: Labour Division, Statistics Canada.

Inter-City Retail Price Comparisons

Statistics relating to differences in retail prices between Canadian cities were initially developed for food, and subsequently extended to cover such other elements of the family budget as clothing, transportation, household operation, health and personal care, recreation, education and reading, and tobacco and alcohol. In all, inter-city price comparisons are drawn for commodities and services comprising nearly three-quarters of the budget on which the Consumer Price Index for Canada is currently based with the major omission being shelter (both rented and owned). While recognizing the importance of shelter differentials in any overall comparison of the general price level being encountered by consumers in different urban centres, the problems inherent in drawing valid comparisons between cities are such as to require further research. Meanwhile, it is considered that, despite the absence of shelter differentials at this time, publication of retail price comparisons for other elements of the budget will go some distance towards serving the varied needs of users.

Table 14 presents the results of an updating of earlier spatial retail price measurements to May 1971 and includes more complete data on several cities. A fuller explanation of the study from which this table is derived is contained in the November 1968, November 1969 and April 1972 issues of *Prices and Price Indexes* (Statistics Canada, Catalogue Number 62-002).

The original data base of this study was the wide range of retail price quotations collected in the course of production of the national and urban Consumer Price Indexes. In developing these spatial price comparisons, efforts were made to achieve comparability by equating qualities of goods and services and by matching types of retail outlets, as far as possible. Price relationships between pairs of cities were derived and subsequently converted to a common base of Winnipeg prices equalling 100 to facilitate comparisons over the whole range of cities. Except for foodstuffs and new passenger cars for which inter-city price differentials were derived directly from new comparisons based on May 1971

revenu disponible en raison de facteurs tels que l'évolution de l'impôt sur le revenu des particuliers et des retenues destinées à l'assurance sociale, aux régimes de pensions, etc. Ainsi, l'indice de la rémunération effective ne sert pas à mesurer les variations des niveaux de consommation des salariés ou de leurs familles, mais plutôt à montrer les tendances du pouvoir d'achat des salariés par rapport aux articles contenus dans l'indice; enfin, l'indice ne prend pas en compte les autres revenus des familles (tels que les allocations familiales) ou les variations de l'épargne des familles.

La période de référence du tableau qui présente les salaires tant réels (en dollars courants) qu'effectifs (en dollars constants) prend pour base l'année 1961. En fait, on peut choisir n'importe quelle période de référence comme base, puisque les taux de variation entre deux périodes seront les mêmes quelle que soit la période de référence choisie.

On peut obtenir plus de renseignements sur le tableau 13 en s'adressant à la Division du travail, Statistique Canada.

Comparaisons entre les prix de détail d'une ville à l'autre

À l'origine, la statistique des différences entre les prix de détail d'une ville du Canada à l'autre a été mise au point pour l'alimentation; par la suite, on l'a étendue à d'autres postes du budget familial tels que l'habillement, les transports, l'entretien du ménage, la santé et les soins personnels, les loisirs, la formation et la lecture, et le tabac et l'alcool. Au total, les comparaisons d'une ville à l'autre portent sur des biens et des services constituant près des trois quarts du budget servant actuellement à construire l'indice des prix à la consommation au Canada, la seule grande omission étant le logement (location et frais de possession). Sans vouloir nier l'importance des différences en ce qui concerne le logement dans toute comparaison globale du niveau général des prix auxquels les consommateurs doivent faire face dans divers centres urbains, il faut bien dire que les problèmes que comporteraient l'établissement d'une comparaison valable d'une ville à l'autre sont tels qu'ils nécessitent plus de recherche. Entre-temps, on estime que malgré l'absence actuelle de données sur les dépenses de logement, la publication de comparaisons des prix de détail pour d'autres postes du budget permettra de faire de gros progrès en ce qui concerne la satisfaction des besoins variés des utilisateurs.

On trouvera au Tableau 14 le résultat d'une mise à jour de mesures de prix de détail tirées précédemment jusqu'à mai 1971, ainsi que des données plus complètes sur plusieurs villes. Une explication plus détaillée de l'étude dont le tableau en question est tiré figure dans les livraisons de novembre 1968, novembre 1969, et avril 1972 de *Prix et indices des prix* (no 62-002 au catalogue).

Les premières données de base pour la présente étude ont été constituées par l'importante collection de prix de détail recueillie lors de la confection des indices nationaux et urbains des prix à la consommation. Au moment d'établir ces comparaisons géographiques de prix, on s'est efforcé d'assurer la comparabilité en prenant des biens et des services de qualité égale et en assortissant autant que possible les points de vente au détail par type. Les relations de prix entre paires de villes ont été calculées puis converties à la base commune des prix de Winnipeg = 100 afin de faciliter des comparaisons pour l'ensemble de toutes les villes. Sauf pour les denrées alimentaires et les voitures neuves, pour lesquelles les différences de prix entre villes ont été tirées

price data, the updating of these measurements of inter-city retail price differentials was accomplished by application of the relative movement of prices, at the item level in each city, over the intervening periods as derived from the relevant city consumer price indexes. These price relationships at the item level were aggregated on the basis of the Canada urban consumer spending pattern, rather than the patterns applicable to individual cities. While differences in spending patterns exist among cities, the magnitude of these differences in the cities covered is not such as to affect most of the spatial comparisons significantly. Because of the previously mentioned absence of shelter price relationships, which may be of considerable significance in any overall comparison of inter-urban retail price differentials, aggregative indexes beyond major budget groupings are not shown.

The weighting factors used to combine items to group and component levels in Table 14 are based on 1957 expenditures, and therefore will not be identical to the 1967 weights, introduced in May 1973, in Consumer Price Index tables.

It should be noted that the retail prices used in this comparison, being those faced by consumers, include sales and excise taxes as applicable. Variations between provinces in the scale of sales taxes imposed on a wide range of non-food commodities can be of significance in explaining inter-city price differentials for these items.

While these indexes have been expressed in terms of Winnipeg = 100, the selection of Winnipeg as the base city has no special significance, and the indexes may be expressed on the base of any of the individual cities included.

Farm Input Price Indexes (1961 = 100)

Farm Input Price Indexes measure, through time, changes in prices of commodities and services used in Canadian farming operations. The item content and weights are based on data from the 1958 Farm Income and Expenditure Survey, the most recent source of sufficiently detailed data. These data have been modified to reflect 1961 prices and conditions. Farm Input Price Indexes are calculated quarterly for Eastern, Western and all Canada on a 1961 = 100 time base.

Farm Input Price Indexes replace one of the two major component indexes of the previously published series, Price Index Numbers of Commodities and Services Used by Farmers, 1935-39 = 100. The latter index was composed of a Farm Family Living Index and a Composite Index Exclusive of Living Component. The Farm Input Price Indexes replaces the Composite Index Exclusive of Living Component from 1961 forward.

directement de nouvelles comparaisons fondées sur les données de mai 1971, la mise à jour de ces mesures des différences de prix de détail entre les villes a été assurée grâce à l'extension des mouvements relatifs de prix au niveau de chaque article dans chaque ville aux périodes observées selon le calcul établi à partir de l'indice des prix à la consommation pour la ville en question. Ces relations entre les prix au niveau de l'article ont été agrégées sur la base des habitudes de consommation du citoyen pour l'ensemble du Canada et non pas selon les habitudes de dépense applicables à des villes individuelles. Même s'il existe des différences dans les habitudes de dépense d'une ville à l'autre, l'importance de ces différences en ce qui concerne les villes dont il est question ici ne sont pas suffisantes pour influencer sensiblement sur la plupart des comparaisons géographiques. Du fait de l'absence des relations de prix en ce qui concerne le logement, dont il a déjà été question ci-dessus et qui pourrait avoir une importance considérable chaque fois que l'on voudrait tirer une comparaison globale entre les différences de prix à la consommation au détail d'une ville à l'autre, on ne trouvera ici aucun indice synthétique agrégé au-delà des principales composantes du budget.

Les facteurs de pondérations utilisés pour regrouper les articles en groupes et en éléments dans le Tableau 14 sont basés sur les dépenses de 1957; ils ne sont donc pas identiques aux pondérations de 1967 adoptées en mai 1973 dans les tableaux relatifs à l'indice des prix à la consommation.

Il faut remarquer que les prix de détail ayant servi à la présente comparaison sont ceux que doit payer le consommateur et comprennent donc les taxes de vente et les taxes d'accises qui peuvent s'appliquer. Les différences d'une province à l'autre entre les barèmes de taxe de vente imposés sur une grande variété de biens non alimentaires peut avoir une grande importance pour expliquer les différences de prix d'une ville à l'autre pour les articles en question.

Le fait que ces indices aient été exprimés en prenant Winnipeg = 100 ne signifie pas que le choix de Winnipeg comme ville de référence ait une signification particulière et les indices pourraient être exprimés sur la base de n'importe laquelle des villes qui y figurent.

Indices de prix des entrées dans l'agriculture (1961 = 100)

Les indices de prix des entrées dans l'agriculture mesurent l'évolution dans le temps du prix des produits et des services utilisés dans l'exploitation agricole au Canada. Les articles qui y sont compris, ainsi que leurs poids, sont fondés sur l'enquête de 1958 sur les revenus et les dépenses des agriculteurs, qui constitue la source la plus récente dont les données soient suffisamment détaillées. Ces données ont été adaptées de manière à rendre compte des prix et des conditions constatées pour 1961. Les indices des prix des entrées dans l'agriculture sont calculés chaque trimestre pour l'Est, l'Ouest et l'ensemble du Canada sur la base 1961 = 100.

Les indices des prix des entrées dans l'agriculture remplacent l'un des deux principaux éléments d'indices de la série précédente sur l'indice de prix des produits et services utilisés par les agriculteurs, (1935-39 = 100). Cet indice comprenait l'indice du coût de la vie pour les familles agricoles et l'indice synthétique sans le coût de la vie. Les indices des prix des entrées dans l'agriculture remplacent l'indice synthétique sans le coût de la vie à partir de 1961.

A detailed description of concepts, methods and data sources is contained in the occasional paper, *Farm Input Price Indexes, 1961=100*, Catalogue No. 62-534, and is reproduced in the September 1971 issue of *Prices and Price Indexes*, Catalogue No. 62-002. The foregoing publications also contain total and component price indexes for Eastern, Western, and all Canada, from 1961 to and including the third quarter 1971.

Current price indexes will be published on a regular basis in the quarterly publication, *Farm Input Price Indexes, 1961=100*, Catalogue No. 62-004, and in the monthly publication *Prices and Price Indexes*, Catalogue No. 62-002.

The Farm Family Living component of the 1935-39 series has not been replaced by an updated counterpart, and publication has been suspended.

Security Price Indexes

Security price indexes measure through time the effect of price change on the value of a portfolio of stocks bought and held by a hypothetical investor (as opposed to the more speculative trader). The portfolio represents stocks of Canadian companies listed on Toronto, Montreal and Canadian stock exchanges. The number of shares held for each issue is in proportion to the total number of shares outstanding. Prices in the common and mining stock indexes are Thursday's closing quotations as reported in the *Globe and Mail* and the *Montreal Gazette*. For preferred stocks, prices are monthly weighted averages of the daily closing prices in which weights are daily total sales. The price reference base for the indexes is the year 1956 which has been adopted as an interim base for recently developed Statistics Canada indexes. The indexes express prices as a percentage of price in 1956 and arithmetically converted to the 1961=100 base.

Revised indexes on the base 1956=100 were first presented in the June 1962 issue of this publication. The most important change in the revision of the index, apart from the shift in the price reference base, is the classification of stocks according to the Standard Industrial Classification. In the continuing major group Industrials 4 sub-groups (Milling and Grains, Food and Allied Products, Machinery and Equipment, and Building Materials) have been replaced by 8 new subgroups (Foods, Printing and Publishing, Primary Metals, Metal Fabricating, Non-Metallic Minerals, Chemicals, Construction and Retail Trade). The remaining 5 sub-groups of the former index, viz., Industrial Mines, Beverages, Textile and Clothing, Pulp and Paper, and Oils (renamed Petroleum) have been continued. The major group Utilities is continued but the Pipelines index has been added as a sub-group and the previous Power and Traction sub-group has been replaced by two new sub-groups, viz., Electric Power and Gas Distribution. A new major group Finance is composed of the former major group Banks and the former supplementary index Investment and Loan. Constant weights, which were previously limited to major groups, have been extended to sub-groups. Weights in the index continue to be based on shares outstanding.

Le bulletin hors série *Farm Input Price Indexes, 1961 = 100* (no 62-534 au catalogue) contient une description détaillée des concepts, des méthodes et des sources de données qui est reprise dans *Prices and Price Indexes* de septembre 1971 (no 62-002 au catalogue). Ces deux bulletins contiennent également les indices des prix totaux et partiels pour l'Est et l'Ouest du Canada et pour l'ensemble du Canada, de 1961 au troisième trimestre de 1971 inclusivement.

Les indices des prix en cours seront publiés régulièrement dans le bulletin trimestriel *Farm Input Price Indexes, 1961 = 100* (no 62-004) et dans le bulletin annuel *Prices and Price Indexes* (no 62-002).

On n'a pas remplacé l'indice du coût de la vie pour la famille agricole des séries de 1935-39 par un équivalent à jour et on a cessé de la publier.

Indices des cours des valeurs mobilières

Les indices des cours des valeurs mobilières donnent une mesure dans le temps de l'effet du mouvement des prix sur la valeur d'un portefeuille de titres achetés et détenus par un placeur hypothétique (et non pas un spéculateur). Le portefeuille représente des titres des sociétés canadiennes cotées à la Bourse de Toronto, de Montréal et à la Bourse canadienne. Le nombre d'actions détenues pour chaque émission est proportionnel au nombre total d'actions en circulation. Les indices des prix des titres ordinaires et des titres miniers sont les cours de fermeture de la Bourse du jeudi indiqués dans le *Globe and Mail* et dans la *Montreal Gazette*.⁹ Pour les actions privilégiées, les prix sont les moyennes pondérées mensuelles. Pour les actions privilégiées, les prix sont les moyennes pondérées mensuelles du total des ventes quotidiennes. La base de pondération entre les sous-groupes est l'année 1956. Toutes les séries ont été recalculées sur la base de 1961 = 100. Les indices sont pondérés d'après le nombre d'actions en circulation.

Les indices révisés sur la base 1956 = 100 ont été publiés pour la première fois dans la livraison de juin 1962 de ce bulletin. La plus importante modification à la révision de l'indice, à part le changement de la période de référence, a été le classement des actions d'après la Classification des activités économiques. Dans le cas du grand groupe des valeurs industrielles, 4 sous-groupes (minoterie et céréales, aliments et produits connexes, machines et matériel et matériaux de construction) ont été remplacés par 8 nouveaux sous-groupes (aliments, imprimerie et édition, métaux primaires, produits métalliques, minéraux non métalliques, produits chimiques, construction et commerce de détail). On a conservé les 5 autres sous-groupes de l'ancien indice: mines industrielles, boissons, textiles et habillement, pâte et papiers, et huiles (sous la désignation de pétrole). Le grand groupe des services d'utilité publique a été conservé mais l'indice des pipelines a été ajouté comme sous-groupe et l'ancien sous-groupe d'énergie et traction a été remplacé par deux nouveaux sous-groupes: l'énergie électrique et la distribution du gaz. Le nouveau grand groupe "Finances" est composé de l'ancien grand groupe banques et de l'ancien indice supplémentaire investissements et prêts. Les facteurs constants de pondération qui étaient autrefois limités aux grands groupes s'appliquent maintenant aux sous-groupes. Les facteurs de pondération de l'indice continuent à être basés sur les actions en circulation.

For the list of stocks currently included in the Investors Index and Preferred Index, see *Prices and Price Indexes* for February 1973.

Residential and Non-Residential Building Construction Price Indexes

The fixed-weighted input price indexes of materials and wage rates for residential and non-residential building construction are being published here for the convenience of users (Table 20). A more complete description of the characteristics of the indexes appeared in the May 1970 issue of *Prices and Price Indexes*, and this explanation is available on request from the Prices Division, as is historical monthly data for the series.

Because the indexes measure the impact of price change on the materials and labour inputs to construction, and not the effects of changes in profit margins or productivity, there is thought to be an upward bias in these indexes as indicators of price change for the output of building construction, or buildings in place. Users are therefore warned to exercise caution in making use of the series, for this purpose. A comparison of these series with the implicit price deflators⁽¹⁾ providing an estimate of price change for the output of the industry, derived from the measurement of gross fixed capital formation in constant dollars, will provide some insight into the effects on the price movement of adjusting the fixed-weighted input indexes for changes in productivity and profit margins.

During the period from 1926-1966 a special sample or respondents supplied materials prices for the index. As of 1961 this sample has been replaced with prices from the ISPI system⁽²⁾. The latter are published monthly in Table 2 of this publication.

The Construction wage rate series is based on wage rate material supplied by the Labour Standards Branch, Dept. of Labour, and relates to minimum wages paid on government contracts for construction in a variety of trades and cities.

Users are reminded that the indexes were arithmetically rebased to the year 1961 = 100 and therefore combining the components with the weights as shown will not provide the composite index provided. Users able to provide their own weights for the components can recombine the components to suit their particular needs.

Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades

Basic union wage rate indexes are prepared for 12 major construction trades in each of 14 cities in Canada. Weighted average city indexes are prepared as well as a 14 city composite. Indexes are released quarterly in summary form in Tables 21 and 22 of *Prices and Price Indexes* (62-002). This index is found in Table 20 of *Prices and Price Indexes* (62-002). Full trade detail, by city, is published

La liste des titres repris actuellement dans les indices des valeurs de placements et dans les indices des valeurs privilégiées se trouve dans *Prix et indices des prix* de février 1973.

Indices des prix de la construction résidentielle et non résidentielle

Les indices à pondération fixe des prix des entrées de matériaux et de salaires dans la construction résidentielle et non résidentielle sont publiés ici pour faciliter la tâche aux utilisateurs (Tableau 20). On trouvera une description plus détaillée des caractéristiques des indices dans *Prices—and—Price—Indexes* de mai 1970. On peut s'en procurer un exemplaire ainsi que les données mensuelles chronologiques sur cette série en s'adressant à la Division des prix.

Comme les indices mesurent l'influence des variations de prix sur les entrées de matériaux et de main-d'oeuvre du bâtiment plutôt que les répercussions des variations de marges bénéficiaires ou de productivité, on les croit surestimés en tant qu'indicateurs des variations de prix de la construction, ou des bâtiments construits. Les utilisateurs devront donc faire preuve de discernement quand ils se serviront des séries à cette fin. Si l'on compare ces séries avec les facteurs de dégonflement⁽¹⁾ des prix implicites (qui donnent une estimation de la variation du prix pour la production de l'industrie), obtenus en mesurant la formation brute de capital fixe en dollars constants, on aura un aperçu des effets de l'ajustement sur l'évolution des prix des indices à pondération fixe des entrées pour tenir compte des variations de productivité et de marges bénéficiaires.

Au cours de la période 1926-1966, un échantillon spécial d'enquêtés a donné les prix pour l'indice. En 1961, on a remplacé cet échantillon par les prix tirés du système I.P.V.I.⁽²⁾ Ces prix sont publiés par mois dans le Tableau 2 du présent bulletin.

La série consacrée au taux de rémunération dans l'industrie du bâtiment est basée sur les chiffres fournis par la Direction des normes du travail du ministère du Travail; elle a trait au salaire minimum versé aux termes de marchés signés avec le gouvernement pour des travaux de construction dans divers corps de métiers et dans diverses villes.

Nous rappelons aux utilisateurs que les indices ont été recalculés sur la base 1961 = 100 et qu'ils n'obtiendront pas l'indice synthétique fourni en combinant les éléments et les pondérations donnés. Les utilisateurs qui sont à même de fournir leur propre pondération pour les éléments peuvent procéder à leur propre combinaison adaptée à leurs besoins spécifiques.

Indices du salaire syndical de base dans les principaux corps de métiers

Les indices du salaire syndical de base portent sur les 12 principaux métiers de la construction dans 14 grandes villes canadiennes. On calcule les indices pondérés moyens pour chaque ville de même que l'indice synthétique des 14 villes. Les indices sont publiés chaque trimestre dans les Tableaux 21 et 22 de la publication *Prix et indices des prix* (numéro de catalogue 62-002). On peut trouver cet indice dans le Tableau 20 de la publication

(1) Gross National Product Division, Statistics Canada.

(2) *Industry Selling Price Indexes 1956-1968* Cat. 62-528.

(1) Division du produit national brut, Statistique Canada.

(2) *Indices des prix de vente dans l'industrie, 1956-1968*, no 62-528 au catalogue.

quarterly in the Construction Price Statistics Service Bulletin, (62-006).

Rates utilized in index calculations are derived mainly from the *Construction Collective Agreement Survey Service* provided by the Canadian Construction Association. These rates are supplemented as necessary by surveys of some union locals. While indexes containing supplementary benefits will be available soon, presently published indexes relate to basic union wage rates only. The rates indicate the rate of straight time compensation for one hour in the city specified. Rates converted into the form of ratios were combined into weighted average city indexes utilizing 1961 Census of Population data on numbers of people employed by trade and average earnings in the construction industry.

The base-weighted indexes provide an estimate of the impact of rate change on basic union wages for the major construction trades employed in a given city. Because union workers in cities tend to be engaged mainly in non-residential or commercial building construction and because rates for trades associated with engineering work were excluded from the price sample the indexes best approximate wage rate change for non-residential construction.

Highway Construction Price Indexes (1961 = 100) (3)

The Price Indexes of Highway Construction in Canada express prices paid by provincial governments in contracts awarded for highway construction each year, as a percentage of prices paid in 1961. The arithmetic conversion of the indexes to a 1961 time base does not change their percentage movements as compared to the previously published indexes to a 1956 = 100 time base. Users are warned that an aggregation of the converted major group indexes with the published weights will not yield the published 1961 = 100 all items indexes. The conversion does not create this problem for a user wishing to reweight the converted major group indexes using weights appropriate to this own purpose.

Base-weighted indexes are published annually and measure, for the period 1956 to 1968, the effect of price change on the cost of specific programmes of highway construction in Canada represented by highway construction contracts of approximately \$50,000 or more awarded by specified provincial governments during the weight-base period. Weights of items in the index, representing the relative importance of units of construction in the year 1956 are held constant. Only the estimates of prices change from year to year, and the indexes thus measure the movement of prices through time. For a more complete statement of the problem of estimating price change for highway construction see pages vi & vii of the December 1967 issue of *Prices and Price Indexes*, Catalogue 62-002 and pages 9 & 10 of the reference paper *Price Indexes of Highway Construction* in Catalogue 62-520. The all-items index or its components are useful for planning and budgeting for highway construction programmes, in escalating or updating previously costed roadwork, in estimating replacement cost of previously

(3) The years refer to fiscal years. Thus 1968 refers to the period April 1, 1968 to March 31, 1969.

Prix et indices des prix (no 62-002). Des données détaillées sur tous les métiers de la construction dans chaque ville sont publiés chaque trimestre dans le bulletin de service *Statistique des prix dans la construction* (numéro de catalogue 62-006).

Les taux utilisés dans le calcul des indices proviennent principalement de la publication *Construction Collective Agreement Survey Service* de l'Association canadienne de la construction. Des enquêtes auprès de certaines succursales de syndicats ont été menées lorsqu'il fallait disposer de taux supplémentaires. On publiera sous peu des indices contenant les avantages supplémentaires, mais les indices actuels portent uniquement sur le salaire syndical de base. Les taux correspondent à la rémunération normale pour une heure dans la ville en question. Les taux convertis en ratios ont été transformés en indices pondérés moyens des villes à partir des données tirées du recensement de la population de 1961 sur les effectifs de chaque métier et les gains moyens dans l'industrie de la construction.

Les indices pondérés permettent d'évaluer l'influence de la variation du taux des salaires syndicaux pour les principaux métiers de la construction dans une ville donnée. Etant donné que les travailleurs syndiqués dans les villes s'occupent surtout de la construction non résidentielle, ou commerciale, et que les taux des métiers relevant du génie civil n'ont pas été inclus dans l'échantillon des prix, les indices constituent la meilleure approximation des variations dans les taux de salaire dans la construction non résidentielle.

Indices des prix de la construction routière (1961 = 100) (3)

Les indices des prix de la construction routière au Canada représentent les prix payés chaque année par les administrations provinciales au titre des marchés de construction routière, en pourcentages des sommes payées en 1961. La conversion des indices à la base 1961 = 100 ne modifie pas leur évolution en pourcentages comparativement aux indices publiés précédemment et dont la base était 1956 = 100. Les utilisateurs ne doivent pas s'attendre à ce que le groupement des indices convertis des grands groupes et des pondérations publiées donne l'indice général publié (1961 = 100). Cette conversion ne pose aucun problème à l'utilisateur qui désire réviser la pondération des indices convertis des grands groupes en utilisant les poids adaptés à ses fins propres.

Les indices pondérés en fonction de la base sont publiés chaque année; ils mesurent, pour la période allant de 1956 à 1968, l'influence de l'évolution des prix sur le coût des programmes spécifiques de construction de routes au Canada représenté par les marchés de construction de routes d'environ \$50,000 ou plus accordés par certaines administrations provinciales au cours de la période visée par la base de pondération. Les poids des éléments des indices qui représentent l'importance relative des unités de construction en 1956 sont constants. Seules les estimations de prix varient d'une année à l'autre; les indices mesurent donc l'évolution des prix dans le temps. Pour plus de détails sur l'estimation de l'évolution des prix pour la construction routière, se reporter au pages vi et vii du numéro de décembre de *Prices and Price Indexes* (N^o 62-002 au catalogue de Statistique Canada) et aux pages 9 et 10 du bulletin intitulé *Price Indexes of Highway Construction in Canada* (no 62-520 au catalogue de Statistique Canada). L'indice général ou ses éléments servent à la planification et à la budgétisation des programmes de construction routière, à indexer ou à mettre à jour les prix de travaux de routes effectués précédem-

(3) Il s'agit d'exercices financiers. 1968 représente donc la période de 1er avril 1968 au 31 mars 1969.

completed roadwork, and as historical measurements of price trends in highway construction.

The indexes do not necessarily reflect the price movements of non-contract construction or maintenance work. The indexes are designed to measure price changes for a fixed programme of highway construction, in each of the seven provinces. Because price levels in the time base-period (1961) varied from province to province the indexes cannot be used to compare price differences between provinces, but only to compare differences in the rate at which prices are changing in the provinces.

Prices contained in the index are not for units of labour and materials as is usually the case in construction price indexes but rather for units of construction work put in place such as an acre of clearing, a cubic yard of earth excavation or a ton of bituminous hot-mix paving. In addition, the index contains prices of some materials, such as culvert pipe, usually supplied to the contractor by the highway departments. Prices of highway construction work are annual weighted averages of bid prices of units of construction in groups of contracts awarded, classified by price-determining characteristics of the contracts and the bid items such as volume of the bid item, type of contract and geographic location. Prices of material items of supply are prices paid by government departments to suppliers.

Price Indexes of Electric Utility Construction

In electric utility terms, the index is designed to provide an estimate of the impact of price change on the cost of materials, labour and equipment used in constructing and equipping electric utilities in a specified base period. The index provides an estimate of how much more, or less it would cost to reproduce the base-period programme of construction in another period, using the same construction technology as in the base period and assuming rates of profit and productivity in construction are the same in both periods.

As the market does not yield comparable selling prices for such unique transactions as, for example, the sale of a transmission line, it was not possible to produce an index of the prices of completed structures. Completed structure indexes would be appropriate for users wishing either to estimate reproduction costs or to deflate capital formation. For such uses the indexes introduced in this publication have specific short-comings. Nonetheless, they may be helpful for such purposes provided the users understand the deficiencies. Thus the reader is asked to make particular note of Section III, of Occasional Paper Catalogue 62-526 *Price Indexes of Electrical Utility Construction - The Necessity for Compromise* and Section XI, (of the same paper) *Uses and Limitations*. In addition, because particular construction projects are unique, the aggregate indexes will not likely be appropriate to specific projects since they relate to an average mix of materials, labour and equipment derived from a variety of projects in a specific base period. Thus, if the component price indexes and their weights included in the aggregate index presented herein are inappropriate for a particular purpose the user should consider selecting appropriate com-

ment, à estimer le coût de remplacement des travaux routiers achevés précédemment et à mesurer chronologiquement l'évolution des prix de la construction routière.

Les indices ne reflètent pas nécessairement l'évolution des prix de la construction effectués hors marché ou des travaux d'entretien; ils servent à mesurer les variations de prix pour un programme déterminé de construction routière dans chacune des sept provinces. Au cours de la période qui a servi de base (1961), les niveaux de prix ont varié d'une province à l'autre; aussi, on ne peut utiliser les indices pour comparer des différences de prix entre les provinces mais on peut seulement les employer pour comparer les différences entre taux de variation des prix dans les provinces.

Les prix compris dans l'indice ne se rapportent pas aux unités de travail ni de matériaux comme c'est habituellement le cas dans l'indice des prix de la construction; ils se rapportent plutôt aux unités de travail de construction effectué, comme le défrichement d'une acre de terrain, l'excavation d'une verge cube ou l'épandage à chaud d'une tonne de béton bitumineux. En outre, l'indice comprend le prix de certain matériaux, par exemple, les tuyaux de ponceau fournis habituellement à l'entrepreneur par les ministères de la Voirie. Les prix des travaux de construction routière sont des moyennes pondérées des prix de soumission pour les unités de construction par groupe de marchés classés selon les caractéristiques des marchés qui déterminent le prix et les éléments d'offre tels que le volume de chaque poste, le type de marché et la situation géographique. Les prix de matériaux fournis sont les prix payés par le ministères au fournisseurs.

Indices des prix à la construction dans les services d'électricité

En ce qui concerne les services d'électricité, l'indice a pour but de fournir une estimation des conséquences des variations de prix sur le coût des matériaux, de la main-d'oeuvre et du matériel utilisés dans la construction et l'équipement des services d'électricité au cours d'une période de référence donnée. L'indice sert à mesurer combien il faudrait payer en plus ou en moins pour réaliser un programme de construction identique à celui de la période de référence en utilisant les mêmes techniques de construction et en supposant que les taux de rentabilité et de productivité de la construction soient les mêmes pour les deux périodes.

Comme il est impossible d'obtenir directement sur le marché des prix de vente comparables pour des opérations de caractère aussi unique, par exemple, que la vente d'une ligne de transport d'énergie, Statistique Canada n'a pu établir un indice du prix des installations en place. Un tel indice ne serait utile que si l'on désirait obtenir une estimation des sommes qu'il faudrait engager pour réaliser à nouveau un programme de construction identique ou encore pour dégonfler une formation de capital. Les indices publiés ici présentent en ce sens certaines lacunes. Ils peuvent néanmoins servir à de telles fins pourvu que les utilisateurs en comprennent les limites. Les lecteurs peuvent se reporter aux Sections III et XI de la publication *Price Indexes of Electrical Utility Construction* (Statistique Canada, 62 = 526): "*The Necessity for Compromise*" et "*Uses and Limitations*". De plus, en raison du caractère unique de chaque projet de construction, l'indice synthétique ne pourra sans doute pas s'appliquer à un projet bien précis car il porte justement sur une moyenne des matériaux, de la main-d'oeuvre et du matériel utilisés dans la réalisation de plusieurs projets au cours d'une période de référence donnée. Ainsi, si les indices détaillés et les poids correspondants qui composent les indices synthétiques présentés ici ne conviennent

ponent indexes from among those published herein. These indexes could then be combined into an aggregate index by utilizing weights derived from the projects or assets to be costed or deflated.

Prices used in the indexes are for the most part selling prices reported monthly by manufacturers for materials or equipment. The price reported is for units and terms of sale representative of the volume sales of the manufacturer. Where sales to electric utilities form a small share of the total sales of the manufacturer, the price reported may not adequately represent the price to the construction trade and others directly involved in constructing and equipping electric utility facilities. In such cases, prices charged other manufacturers or wholesalers have been included in the index. Federal sales tax changes are reflected in the index but no adjustments have been made for provincial tax changes. Until December 1964 wage rate data were supplied by the Federal Department of Labour and represented minimum hourly rates paid to construction workers in major cities employed on federal government contracts. In 1965 union basic wage rates reported by major utilities and some contractors were incorporated into the index. The sample selected provides an estimate of wage rate change for urban own account and contract electric utility construction. Some further improvements will be made to improve the coverage relating to rural non-union work for transmission lines.

Construction has been defined as new construction or major reconstruction for distribution systems, transmission lines and transformation or switching stations. Maintenance and operating costs are excluded. Cost data were supplied by major utilities, relating to own account and to contract construction erected during the last half of the 1950's. Weights were derived from these data which indicated the relative importance of the major inputs to the construction. The components of cost relating to distribution and transmission facilities encompass such items as poles, hardware, conductors, insulators, meters, distribution transformers and expenditures for labour, e.g. - linemen and groundmen. Costs relating to construction equipment such as trucks, and components of equipment operating costs such as tires, gasoline and repairs were also included. Transformation and switching stations encompass some of the items listed above but the most important elements of cost relate to transformers and switching equipment. Expenditures for land and rights-of-way have been excluded.

The term Canadian electric utility has been defined to include municipal as well as nonmunicipal utilities but the majority of the cost data tabulated was derived from the major nonmunicipal utilities. Manufacturers who produce electricity for their own use and who may also sell electricity have been excluded from the cost survey.

pas à un usage bien précis. L'utilisateur pourra toujours se servir des autres indices détaillés et construire, à l'aide des coefficients de pondération, les indices de son choix, soit pour évaluer le coût d'un projet, soit pour établir des facteurs de dégonflement.

La plupart des prix des matériaux et du matériel utilisés pour établir les indices sont les prix de vente déclarés mensuellement par les fabricants. Ces prix sont représentatifs des unités de mesure et des conditions de vente valables pour les ventes en grande quantité de fabricants. Lorsque les ventes aux services électriques ne représentent qu'un faible pourcentage du chiffre d'affaire d'un fabricant, il est possible que le prix déclaré ne représente pas de façon satisfaisante le prix consenti aux entreprises en construction et aux autres industries s'occupant directement de construction et d'installation de services d'électricité. Dans ces cas, on a inclus dans l'indice les prix facturés aux autres fabricants ou grossistes. On a tenu compte, dans l'établissement de l'indice, des variations de la taxe de vente fédérale; toutefois, il n'a été fait aucun redressement pour les variations de taxe provinciale. Jusqu'en décembre 1964, les données sur les taux de rémunération étaient fournies par le ministère fédéral du Travail et représentaient le salaire horaire minimum versé aux personnes travaillant au titre d'un marché accordé par le gouvernement fédéral dans certaines grandes villes. En 1965, on fit entrer dans l'indice le salaire de base exigé par les syndicats et déclaré par les principaux services et par certains entrepreneurs. L'échantillon choisi représente donc une estimation des variations du taux de rémunération dans la construction en ville de services électriques pour compte propre ou au titre d'un marché. Certaines améliorations à l'indice sont prévues de façon à l'étendre aux personnes non syndiquées travaillant dans les régions rurales à la construction de lignes de transport d'énergie.

Le terme "construction" a été défini comme étant la construction neuve ou la réparation des réseaux de distribution, de lignes de transport d'énergie, de postes de transformation ou de postes de manoeuvre. L'entretien et les frais d'exploitation ne sont pas compris. Les données sur les prix de revient sont fournies par les principaux services d'électricité et portent sur la construction exécutée pour compte propre ou au titre d'un marché au cours de la deuxième moitié des années cinquante. Les poids tirés de ces données représentent l'importance relative des principaux éléments entrant dans la construction. Les composantes du coût de la distribution et du transport comprennent certains éléments comme les poteaux, la quincaillerie, les conducteurs, les isolateurs, les compteurs, les transformateurs de distribution et les dépenses en main-d'oeuvre (monteurs, personnel de service, etc.). Les dépenses entraînées par le matériel de construction (camions et pièces d'équipement) et les frais d'exploitation (pneus, essence et réparations) sont également inclus. Les postes de transformation et les postes de manoeuvre comprennent certains des éléments ci-dessus; les frais les plus importants sont cependant entraînés par les transformateurs et les appareils de connexion. Les dépenses foncières et les droits de passage ont été exclus.

Par définition, l'expression "service d'électricité canadien" englobe aussi bien les services municipaux que les autres; toutefois, la majeure partie des données de coût ont été tirées des déclarations des services non municipaux. Les fabricants qui produisent de l'électricité destinée à l'auto-consommation et qui peuvent également vendre de l'électricité ont été exclus de cette enquête.

Price Indexes of Hydro-electric Generating Stations

The following additional points may be of assistance to users of the hydro-electric generating stations index which was described in some detail in Statistics Canada Occasional Paper, Catalogue 62-533.

- (a) Wage rate data are derived from a variety of sources but mainly from the Canadian Construction Association surveys of union agreements and from Federal Pay Research Bureau studies of salaries paid professional, technical and clerical personnel. Basic wage rates, excluding fringe benefits, were used in index calculations.
- (b) Prices for ready-mix concrete and for earth and gravels in place have been utilized as replacements for input prices of labour, materials and equipment rental for concrete production and embankments in place.
- (c) Prices are included for some categories of expense not previously included in input price indexes for construction: interest during construction, overhead expense and the provision and operation of temporary camp accommodation.
- (d) Weighting patterns exclude expenditure for ancillary facilities for logging and navigation permanent houses, etc.

Price Indexes of Machinery and Equipment

In response to the need of users wishing either to correct expenditure data of machinery and equipment for price change or to make comparison of commodity movement, a system of machinery and equipment indexes has been under development for a number of years. This is a system of industry indexes relating to types of equipment purchases made by establishments belonging to industries as defined by the 1960 Standard Industrial Classification.

The base-weighted indexes give an estimate of how much more, or less, it would cost today to purchase a group of machines specified for a particular base period.

The interim time base for the indexes is 1968=100 and most of the data from which weighting patterns were derived came from 1968 or nearby years. Such data were usually supplied by major purchasers.

Conceptually purchasers' prices should be utilized in such indexes but because of a number of practical problems, manufacturers' selling prices were usually used. Such prices were then corrected as relevant for duty, exchange and federal sales tax.

Foreign prices utilized in the index are either U.S. Bureau of Labour Statistics commodity indexes or Prices Division collections from manufacturers most of whom reside in the United States.

Indices de prix des centrales hydroélectriques

Les points supplémentaires ci-après peuvent aider les utilisateurs de l'indice de centrales hydroélectriques décrit en détail dans le bulletin hors-série de Statistique Canada portant le numéro 62-533.

- (a) Les données sur le taux de rémunération proviennent de diverses sources et surtout des enquêtes sur les accords syndicaux de l'Association canadienne de la construction et des études du Bureau de recherche sur les traitements portant sur la rémunération des travailleurs intellectuels, des techniciens et du personnel administratif. Pour le calcul de l'indice, on a utilisé les taux de rémunération de base, avantages sociaux non compris.
- (b) Au lieu du prix des entrées de main-d'oeuvre, de matériaux et de location de matériel pour la production de béton et des remblais effectués, on a utilisé le prix du béton préparé et delui de la terre et du gravier en place.
- (c) L'indice comprend les prix correspondant à certains postes de dépenses qui n'étaient pas repris auparavant dans les indices de prix des entrées dans la construction: intérêts pendant la construction, frais généraux, fourniture et entretien de barraquements temporaires.
- (d) Les facteurs de pondération ne comprennent pas les dépenses affectées aux installations auxiliaires pour l'exploitation forestière et la navigation, les maisons permanentes, etc.

Indices des prix des machines et du matériel

Afin de répondre au besoin des utilisateurs qui désirent réviser les données sur les dépenses en machines et en matériel en fonction des changements de prix ou établir une comparaison du mouvement des marchandises, on prépare depuis un certain nombre d'années un système d'indices des prix des machines et du matériel. Il s'agit d'un système d'indices par industrie ayant trait aux genres d'achats de matériel des établissements qui font partie des industries définies dans la Classification type des industries de 1960.

Les indices pondérés en fonction de la base donnent une estimation de la différence du prix d'achat d'un groupe de machines déterminé pour une période de base donnée.

La base provisoire pour les indices est 1968=100. La plupart des données dont on a extrait les facteurs de pondération dataient de 1968 environ. D'habitude, ces données étaient fournies par les principaux acheteurs.

Du point de vue conceptuel, on devrait utiliser les prix des acheteurs dans ce genre d'indices, mais on a habituellement employé les prix de vente de fabricants pour des question d'ordre pratique. On a ensuite apporté à ces prix les corrections appropriées pour les droits de douane, le change et la taxe de vente fédérale.

Les prix étrangers utilisés dans l'indice sont les indices de prix des marchandises du U.S. Bureau of Labour Statistics ou ceux que la Division des prix a recueillis auprès des fabricants dont la majorité réside aux États-Unis.

The first industry index was released mid-1971 and related to purchases by the construction industry. Indexes for other industries will be released from time to time as they become available. In the interim preliminary indexes for a number of other industries are available on request. Certain commodity indexes which exclude adjustments for exchange, duty and federal sales tax can also be provided on request.

Le premier indice par industrie a été publié au milieu de 1971; il se rapporte aux achats de l'industrie de la construction. Les indices des autres industries seront publiés de temps à autre, à mesure qu'ils seront disponibles. En attendant, on peut obtenir sur demande les indices préliminaires pour un certain nombre d'autres industries. Il en est de même pour certains indices de prix de marchandises, compte non tenu des ajustements pour le change, les droits de douane et la taxe de vente fédérale.

Reference Papers and Special Publication

Communiqués et bulletins spéciaux

	Price
The Consumer Price Index for Canada (1974=100) Revision Based on 1957 Expenditure (Catalogue 62-518)(1)	\$.75
Urban Retail Food Prices, 1914-59 (Catalogue 62-514)(1)	1.00
Industry Selling Price Indexes, 1956-59 (Reference Paper - Catalogue 62-515)	1.50
Industry Selling Price Indexes, 1956-68 (Reference Paper, Catalogue 62-528)	2.00
Wholesale Price Indexes, 1913-50 (Paper No. 24)75
Farm Input Price Indexes, 1961=100 (Paper - Catalogue 62-534)75
Wholesale Price Index Numbers of Canadian Farm Products (Base, 1935-39=100) (Catalogue 62-504)(1)25
Non-Residential Building Materials Price Index, 1935-52 (Reference Paper No. 43 - Catalogue 62-506)25
Price Indexes of Highway Construction in Canada, 1956=100 (Reference Paper - Catalogue 62-520)50
Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-65 (Reference Paper - Catalogue 62-526)75
Prices and Price Indexes, 1949-52 (Vol. 23) (Catalogue 62-501)(2)	1.50
Urban Family Expenditure 1967 (Catalogue 62-530)(1)	1.50
Family Food Expenditure in Canada, 1969 Volume 1 (Catalogue 62-531)	2.00
Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Catalogue 62-005)	2.00
Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Catalogue 62-006)	3.00

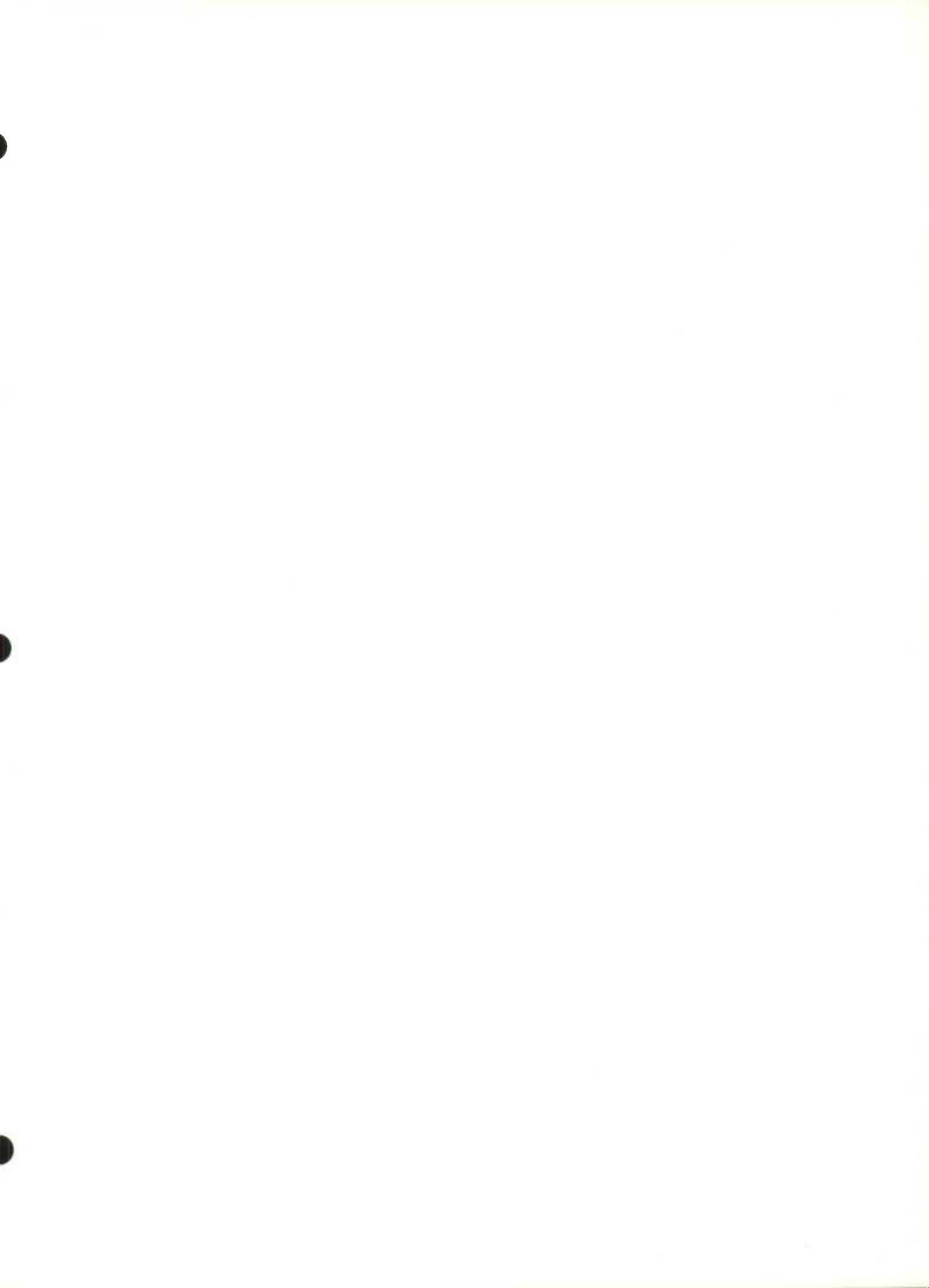
	Prix
Catalogue 62-515 - Communiqué(1)	1.50
Indices des prix de vente dans l'industrie, 1956-68 (Communiqué, catalogue 62-528)	2.00
Communiqué no 24(1)75
Catalogue 62-534 - Communiqué(1)75
Catalogue 62-506 - Communiqué no 43(1)25
Catalogue 62-520 - Communiqué(1)50
Catalogue 62-526 - Communiqué(1)75
Dépenses alimentaires des familles au Canada, 1969 Volume 1 (Catalogue 62-531)	2.00
Bulletin de service Statistiques des prix dans la construction (Catalogue 62-006)	3.00

(1) Available in English only.
 (2) A comprehensive statistical report on wholesale, farm consumer and security prices and price indexes covering intensively the period 1949-52 and more broadly earlier periods, in some cases from 1913; brief text is included.

(1) Existe uniquement en anglais.
 (2) Bulletin statistique complet sur les prix et les indices des prix de gros, des prix agricoles, des prix à la consommation et du cours des valeurs comprenant la période 1949-52, et, de manière générale, des périodes précédentes qui remontent dans certains cas à 1913; ce bulletin comporte un court texte.

Remittances should be in the form of cheque or money order, made payable to the Receiver General of Canada and forwarded to the Publications Distribution Unit, Financial Control Section, Statistics Canada, or to the Queen's Printer, Ottawa, Canada.

Toute commande est payable par cheque ou mandat de poste établi à l'ordre du Receveur général du Canada et doit être adressée: Distribution des publications, Section du contrôle financier, Statistique Canada ou à l'Imprimeur de la Reine, Ottawa, Canada.



STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010703464