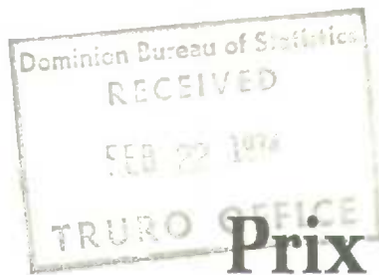


c.t.

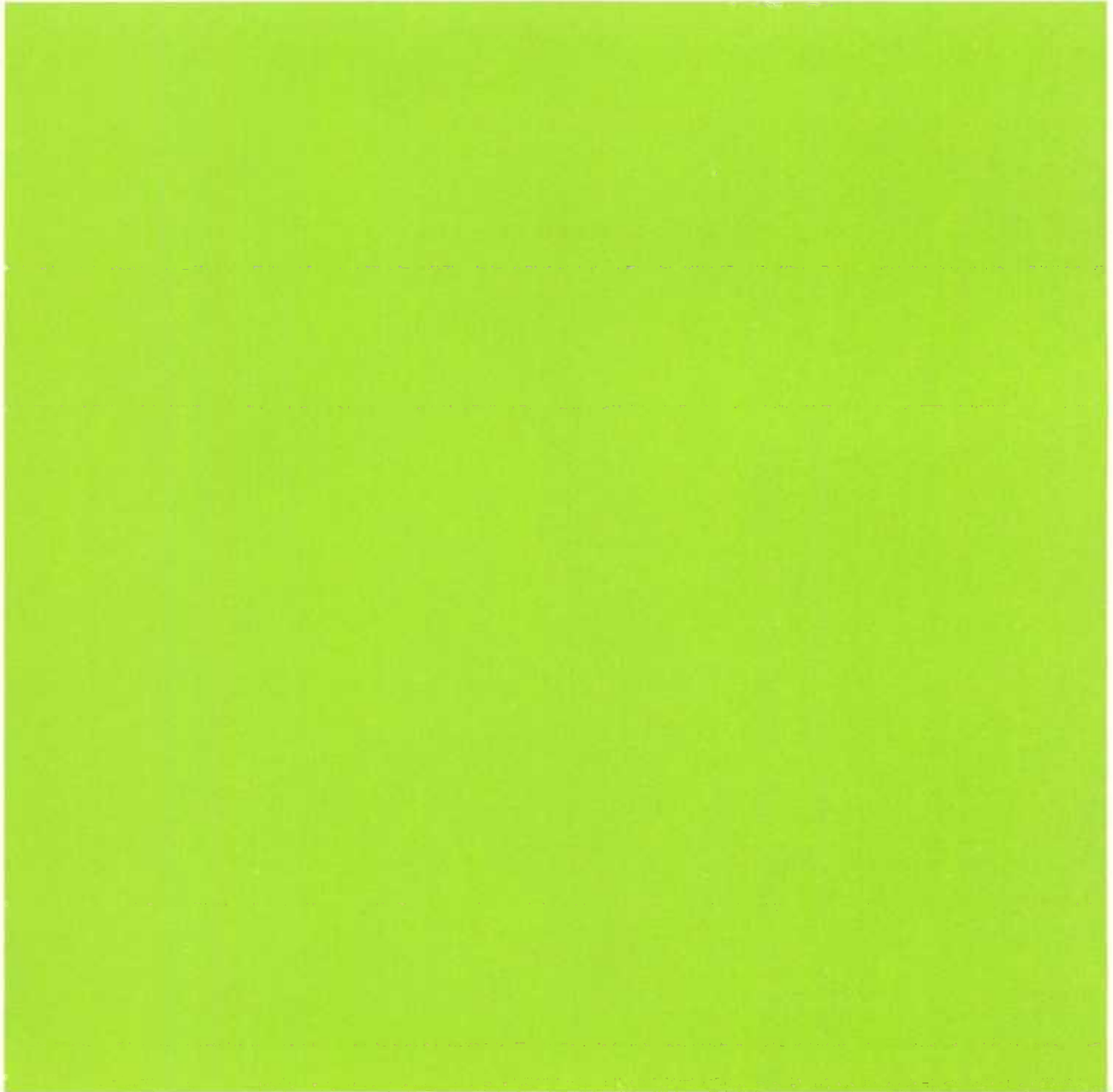


Prices and price indexes

Prix et indices des prix

NOVEMBER 1973

NOVEMBRE 1973





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Prices Division — Division des prix

PRICES & PRICE INDEXES

PRIX ET INDICES DES PRIX

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

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

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

February - 1974 - Février
5-4300-508

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

Vol. 51—No. 11

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

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIERES - fin

	Page
Building Construction Price Indexes	
Table	
18. Residential Building Construction Input Price Indexes (1971 = 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

	Page
Table	
23. Base-weighted Highway Construction Price Indexes, All-items and Major Components, 7 province composite, annually, (1961 = 100).....	80
24. Base-weighted Highway Construction Price Indexes All-items Provincial Annually, (1961 = 100).....	80
25. Base-weighted Highway Construction Price Indexes, All-items and Major Components, Quebec, Annually, (1964 = 100).....	81
26. Price Indexes of Electric Utility Construction Canada, Annually, (1961 = 100).....	81

Machinery and Equipment Price Indexes

	Page
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 For Price Series.....	88
--	----

	Page
Indices des prix de la construction routière	
Tableau	
18. Indices de prix des Entrées dans la construction résidentielle (1971 = 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

	Page
Tableau	
23. Indices des prix de la construction routière indice synthétique et principaux éléments; indice synthétique pour 7 provinces, annuels (1961 = 100).....	80
24. Indices des prix de la construction routière indice synthétique, provincial, (1961 = 100).....	80
25. Indices des prix de la construction routière; indice synthétique et principaux éléments; Québec, annuels (1964 = 100).....	81
26. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, Canada, annuel, (1961 = 100).....	81

Indices des prix des machines et du matériel

	Page
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 SUR LES
NOMBRE-INDICES DES PRIX

Industry Selling Price Index: Manufacturing
(1961=100)

The industry selling price index (Total Manufacturing) moved 0.9% higher in November to 150.1 from the October index of 148.8. It was 15.7% higher than the November 1972 index of 129.7. Of the 103 industry indexes included in the total, 64 were higher, 13 declined and 26 were unchanged.

In terms of the relative contribution to the overall change in the total manufacturing index, the more notable changes were increases recorded in the paper and allied products group (3.9%), particularly in the pulp and paper mills (4.9%). Increases also occurred in the primary metals group (1.7%) reflecting higher prices registered in the smelting and refining (1.7%) and iron and steel mills industries (1.4%). Price increases recorded in the petroleum refining industry (3.8%) were mainly responsible for advances in the petroleum and coal group (3.1%). Decreases in the food and beverage group (-0.7%) mainly in slaughtering and meal packing (-2.6%) and feed manufacturers (-3.8%), were the only significant declines in the total manufacturing.

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

L'indice des prix de vente dans l'industrie (toutes les industries manufacturières) a progressé de 0.9%, en passant de 148.8 en octobre à 150.1 en novembre. Il était de 15.7% supérieur à l'indice de novembre 1972 (129.7). Sur les 103 indices composant le total, 64 ont progressé, 13 ont régressé et 26 n'ont pas varié.

Pour ce qui est de l'importance relative de chaque industrie au sein des industries manufacturières, les variations les plus appréciables ont été les augmentations observées dans le groupe du papier et des activités connexes (2.9%), particulièrement dans le cas des usines de pâtes et papiers (4.9%). On a aussi observé des augmentations dans le groupe de la première transformation des métaux (1.7%) à la suite d'une hausse des prix dans l'industrie de la fonte et l'affinage (1.7%) et dans celle du fer et de l'acier (1.4%). Les hausses des prix enregistrées dans l'industrie du raffinage du pétrole (3.8%) sont grandement responsables des hausses dans le groupe du pétrole et du charbon (3.1%). Les baisses du groupe aliments et boissons (-0.7%) surtout dans le cas de l'abattage et du conditionnement de la viande (-2.6%) et de la fabrication d'aliments pour animaux (-3.8%) sont les seules baisses d'importance observées dans toutes les industries manufacturières.

October to November changes in Industry Indexes
Variations de Octobre à Novembre des indices dans l'industrie

	Nov. - Oct.			Major group indexes		
	Number of industries			Indices des groupes principaux		
	Nombre d'industries			Nov.	Oct.	Nov.
	Increases	Decreases	Unchanged	1973	1973	1972
	Augmenta- tions	Diminutions	Pas de variation	Nov.	Oct.	Nov.
All industries - Ensemble des industries	64	13	26	150.1	148.8	129.7
Foods and beverages industries - Aliments et boissons	12	6	5	174.6	175.8	140.5
Tobacco and tobacco products industries - Industrie du tabac	-	1	1	(1)	(1)	(1)
Rubber products industries - Produits en caoutchouc	1	-	1	114.9	113.2	111.0
Leather industries - Industrie du cuir	2	1	-	168.2	167.7	162.1
Textile industries - Industrie textile	7	-	2	134.0	132.7	108.7
Knitting mills industries - Bonneterie	2	-	-	111.4	111.2	100.5
Clothing industries - Habillement	1	-	-	(1)	(1)	(1)
Wood industries - Bois	4	2	-	211.4	212.4	189.8
Furniture and fixture industries - Meubles et articles d'ameublement	3	-	-	147.9	147.0	133.5
Paper and allied industries - Papier et activités connexes	4	-	2	143.7	138.3	120.5
Primary metal industries - Première transfor- mation des métaux	6	-	1	166.6	163.8	137.0
Metal fabricating industries - Fabrication de produits en métal	2	-	2	(1)	(1)	(1)
Machinery industries - Machines	1	-	-	(1)	(1)	(1)
Transportation equipment industries - Equipement de transport	2	-	1	(1)	(1)	(1)
Electrical products industries - Produits électriques	6	-	1	(1)	(1)	(1)
Non-metallic mineral products industries - Produits minéraux non métalliques	4	1	4	144.0	142.8	135.7
Petroleum and coal products industries - Produits du pétrole et de charbon	2	-	-	144.4	140.0	115.6
Chemical and chemical products industries - Industrie chimique et produits connexes	5	1	1	114.5	113.2	104.8
Miscellaneous manufacturing industries - Industries manufacturières diverses	-	1	5	(1)	(1)	(1)

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

General Wholesale Price Index

The general wholesale price index rose 1.0% in November to 408.7 from the revised October index of 404.8. It was 26.5% higher than a year earlier. Seven of the eight major component groups were higher, while only one declined.

The non-metallic minerals group index moved up 3.5% to 274.3 from the revised October index in 265.1. This increase was due to higher prices for petroleum products. An advance of 2.2% to 370.0 from the revised October index of 362.2 in the iron products group index reflected price increases for castings and forgings, rolling mills products, and scrap iron and steel. Wood products group increased by 2.0% from the revised index of 505.9 to 515.9 on increases for newsprint, woodpulp, hardwoods, and furniture. Textile, chemical, non-ferrous metal and vegetable products indexes increased by 1.4%, 1.2%, 0.5% and 0.4% respectively.

The animal products group index declined 0.8% to 482.5 from the revised October index of 486.6 reflecting price declines in steers, fresh meats and hogs. The following table lists the Total General Wholesale Index and Component groupings for specified months:

Indice général des prix de gros

L'indice général des prix de gros a progressé de 1.0%, passant de 404.8 (indice rectifié) en octobre à 408.7 en novembre, ce qui représente une augmentation de 26.5% par rapport à celui de novembre 1972. Sept des huit groupes principaux ont monté alors qu'un seul a baissé.

L'indice du groupe des minéraux non métalliques s'est élevé de 3.5%, passant de 265.1 (indice rectifié) en octobre à 274.3. Cette augmentation est attribuable à la hausse des prix des produits du pétrole. La hausse de 2.2% de l'indice du groupe des produits du fer, qui est passé de 362.2 (indice rectifié) en octobre à 370.0 en novembre, est imputable à l'augmentation des prix des moulages et des pièces forgées, des produits des usines de laminage et des déchets de fer et de l'acier. L'indice du groupe des produits du bois a progressé de 2.0%, passant de 505.9 (indice rectifié) à 515.9, en raison de la hausse des prix du papier journal, de la pâte de bois, du bois dur et des meubles. Les indices des groupes de matières textiles, des produits chimiques, des métaux non ferreux et des produits d'origine végétale ont augmenté de 1.4%, 1.2%, 0.5% et 0.4% respectivement.

L'indice du groupe des produits d'origine animale a régressé de 0.8 %, passant de 486.6 (indice rectifié d'octobre) à 482.5, en raison de la baisse du prix des bouvillons, des viandes fraîches et des porcs. Le tableau suivant présente l'indice total des prix de gros et les groupes pour les mois indiqués:

	Nov.*	Oct.*	Nov.	Oct.	% Change	
					Nov.	Nov.
					1973	1973-72
	Nov.*	Oct.*	Nov.	Oct.	Oct.	Nov.
General wholesale index - Indice général de gros	408.7	404.8r	323.0	318.8	+ 1.0	+ 26.5
Vegetable products - Produits d'origine végétale	413.9	412.4r	267.4	258.8	+ 0.4	+ 54.8
Animal products - Produits d'origine animale	482.5	486.6r	386.1	380.2	- 0.8	+ 25.0
Textile products - Matières textiles	386.5	381.3r	283.8	283.7	+ 1.4	+ 36.2
Wood products - Produits du bois	515.9	505.9r	461.4	456.1	+ 2.0	+ 11.8
Iron products - Produits du fer	370.0	362.2r	332.3	328.9	+ 2.2	+ 11.3
Non-ferrous metals - Métaux non ferreux	356.3	354.5	269.0	269.9	+ 0.5	+ 32.5
Non-metallic minerals - Minéraux non métalliques	274.3	265.1r	235.3	234.7	+ 3.5	+ 16.6
Chemical products - Produits chimiques	272.0	268.7r	246.1	246.4	+ 1.2	+ 10.5
Iron and non-ferrous metals (excluding gold) - Fer et métaux non ferreux (sauf l'or)	434.3	428.0r	359.3	357.6	+ 1.5	+ 20.9
Raw and partly manufactured goods - Matières premières et demi-produits	415.6	411.9r	288.1	281.9	+ 0.9	+ 44.3
Fully and chiefly manufactured goods - Produits finis ou presque finis	404.8	401.0r	342.6	339.7	+ 0.9	+ 18.2

*These indexes are preliminary.

Security Price Indexes (1961 = 100),

The investors index of common stock prices decreased 2.3% to 192.9 in November. Of the three major groups, industrials declined 2.7% to 209.0, utilities decreased 1.2% to 140.2 and finance 1.4% to 188.5. Within the thirteen industrial sub-groups, the largest decreases were registered in metal fabricating, down 9.0% to 205.4, and in pulp and paper down 7.0%, while foods showed an increase of 4.5%. In utilities, transportation declined 4.2% to 314.7, while gas distribution increased 4.0% to 160.9. A decline in the finance index resulted from banks down 0.6% to 222.6, while investment and loans showed a decrease of 3.6% to 135.3.

In the same period the index of mining stock prices showed a slight decline of 0.6% to 138.2; gold increased 6.7% to 173.1 and base metals decreased 5.6% to 120.3.

Of the two supplementary indexes, uranium advanced 10.7% to 299.8 and primary oils and gas gained 8.9% to 501.4.

The preferred stock index registered a decrease of 0.8% from 73.1 in October to 72.5 in November.

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

The price index of Canadian farm products at terminal markets declined 0.2% to 388.6 from the October index of 389.5. A decrease of 0.4% to 504.6 from 506.4 in the animal products index reflected lower prices for wool and steers on both Eastern and Western markets, and for calves and lambs in the West. Higher prices were shown for fluid milk on both markets, and for lambs and calves in the East.

The field products index remained the same at 272.5. Price declines for barley, tobacco, and rye in the East, were offset by higher prices for potatoes on both markets and for flax, hay and rye in the West.

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

The price index of thirty industrial materials, calculated as an unweighted geometric average, moved up 2.1% to 427.0 in November from the October index of 418.3. Prices were higher for seven commodities, lower for eight and unchanged for fifteen. Principal changes included increases for linseed oil, raw cotton, raw sugar, oats, tin, raw rubber and steel sheets while decreases were recorded for raw wool, cottonseed oil, spruce lumber, beef hides and steers.

Indices des cours des valeurs mobilières (1961 = 100)

L'indice des cours de placement des actions ordinaires a baissé de 2.3% en novembre pour s'établir à 192.9. Parmi les trois grands groupes les valeurs industrielles ont fléchi de 2.7% pour se fixer à 209.0, les services publics ont baissé de 1.2% pour s'établir à 140.2 et les finances ont diminué de 1.4% pour s'inscrire à 188.5. Parmi les treize sous-groupes industriels les plus importantes diminutions ont été de 9.0% dans la fabrication des métaux (205.4) et de 7.0% dans les valeurs des pâtes et papiers; une hausse de 4.5% est à signaler dans le prix des actions des aliments. Dans le cas des services d'utilité publique, les transports ont baissé de 4.2% pour se stabiliser à 314.7 alors qu'un gain de 4.0% a été localisé dans les valeurs de la distribution du gaz (160.9). La diminution de l'indice des finances est attribuable à un fléchissement des banques de l'ordre de 0.6% pour s'établir à 222.6 tandis que les placements et les prêts accusent une perte de 3.6% pour se fixer à 135.3.

Au cours de la même période, l'indice du cours des titres miniers a légèrement diminué de 0.6% pour atteindre 138.2; les aurifères ont augmenté de 6.7% pour atteindre 173.1, et les métaux communs ont diminué de 5.6% pour se fixer à 120.3.

Pour ce qui est des deux indices supplémentaires, l'uranium a augmenté de 10.7% pour s'établir à 299.8; les valeurs du pétrole et les gaz primaires ont gagné 8.9% pour atteindre 501.4.

L'indice des actions privilégiées a baissé de 0.8%, tombant de 73.1 en octobre à 72.5 en novembre.

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

L'indice des prix des produits agricoles canadiens sur les marchés terminaux a régressé de 0.2% pour s'établir à 388.6 contre 389.5 en octobre. La diminution de 0.4% de l'indice des prix des produits d'origine animale, qui est passé de 506.4 à 504.6, s'explique par une baisse du prix de la laine et des bouillons sur les marchés de l'Est et de l'Ouest et du prix des veaux et des agneaux dans l'Ouest. On a observé une hausse du prix du lait nature sur les deux marchés et des agneaux et des veaux dans l'Est.

L'indice des prix des produits de grande culture est demeuré stationnaire (272.5). La baisse du prix de l'orge, du tabac et du seigle dans l'Est a été compensée par la hausse du prix des pommes de terre sur les deux marchés, et du prix du lin, du foin et du seigle dans l'Ouest.

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

L'indice des prix de trente matières industrielles, calculé comme une moyenne géométrique non pondérée, a progressé de 2.1% pour s'établir à 427.0 en novembre contre 418.3 en octobre. Les prix de sept marchandises ont monté, ceux de huit ont baissé et ceux de quinze sont demeurés inchangés. Les principales variations comprennent une hausse du prix de l'huile de lin, du coton brut, du sucre brut, de l'avoine, de l'étain, du caoutchouc brut et des feuillards d'acier, et une baisse du prix de la laine brute, de l'huile de coton, du bois d'épinette, des peaux de boeuf et des bouillons.

Consumer Price Movements

The Consumer Price Index for Canada (1961 = 100) rose 0.8% to 155.5 in November from 154.3 in October as all main components moved up. Major contributors to the latest month's advance were higher prices for Food, Clothing and Housing which increased 1.2%, 1.1% and 0.8%, respectively. In addition, the component for Health and Personal Care rose 0.9%, while increases of 0.3% were registered for both the Transportation and the Recreation, Education and Reading elements. Tobacco and Alcohol moved up 0.2%. In the latest month the price level of All-Items other than Food was 0.6% higher. Between November 1972 and November 1973, the All-Items Index advanced 9.3%.

The Food index increased 1.2% to 171.8 in November from 169.7 in October as price levels for food consumed at home moved up 1.2%. Food eaten away from home also advanced 1.2% to reach a level 18.2% above that of a year ago. In the latest month, higher prices for beef, fresh vegetables and cereal and bakery products provided the main impetus to the latest monthly rise in the index for home-consumed food. Reversing a downward movement of a month earlier, the beef price index between October and November moved up 2.1% to a level 30% above twelve months previous. In contrast to the latest month's advance in beef prices, poultry prices rose only fractionally and pork quotations, on average, edged downward. Canned salmon prices continued to climb, advancing 3.6% to a level 52.4% above twelve months earlier. Fresh produce prices displayed mixed movements in the latest month. The index for fresh fruit edged down 0.7% to stand over 30% above its level of twelve months earlier; in contrast, fresh vegetable prices advanced 5.4% in the latest month but were less than 10% higher than in November 1972. Canned fruit and vegetables, on average, both registered a rise of over 3% between October and November. Although the price of bread was only fractionally higher in the latest month, the cereal and bakery products index moved up 2.0% because of marked price increases for cookies and cakes, macaroni, breakfast cereal and flour. Between October and November, the fats and oils index moved up 3.9%, as margarine prices climbed 6.5% to a level of 23% above twelve months earlier. For the second consecutive month a decline of 0.6% was registered in the index for dairy products, reflecting continued reductions in fresh milk and in powdered skim milk prices to which government subsidies are applicable. Between November 1972 and November 1973, the Food index moved up 18.4%, with the price of food for home consumption registering an 18.2% advance.

The Housing index rose 0.8% to 156.1 in November from 154.9 in October as a result of increases of 0.5% and 1.3% in the shelter and household operation components, respectively. Within shelter, the homeownership element moved up 0.7% because of increases in the indexes for mortgage interest, new houses and homeowner repairs; rents rose 0.2%. Among household operation items, fuel oil prices rose, on average, 3.5%, almost entirely as a result of increases in Eastern Ontario, Quebec and the Atlantic Provinces. In the latest twelve months, fuel oil prices have advanced over 23%. The furniture index moved up 1.7% in the latest month and

Mouvements des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation au Canada (1961 = 100) a progressé de 0.8%, passant de 154.3 en octobre à 155.5 en novembre, car tous les principaux éléments marquent une progression. Cette augmentation est imputable en grande partie à la hausse des prix des aliments, des vêtements et de l'habitation, qui ont progressé de 1.2%, de 1.1% et de 0.8% respectivement. De plus, l'élément 'soins personnels et hygiène' s'est accru de 0.9%, alors que les éléments 'transports' et 'loisirs, formation et lecture' augmentaient chacun pour leur part de 0.3%. L'indice des tabacs et alcools s'est accru de 0.2%. Le mois dernier, l'indice de tous les produits, à l'exception des aliments, s'est accru de 0.6%. Entre novembre 1972 et novembre 1973, l'indice d'ensemble a augmenté de 9.3%.

L'indice des aliments a progressé de 1.2%, passant de 169.7 en octobre à 171.8 en novembre, car le prix des aliments consommés à la maison a augmenté de 1.2%. L'indice des repas pris à l'extérieur a lui aussi progressé de 1.2% pour dépasser de 18.2% le niveau d'un an plus tôt. Le mois dernier, la hausse du prix du boeuf, des légumes frais et des céréales et produits de boulangerie a été la raison principale de l'augmentation observée de l'indice des aliments consommés à la maison. Après une baisse le mois précédent, l'indice du boeuf s'est accru de 2.1% d'octobre à novembre pour dépasser de 30% le niveau d'un an plus tôt. Contrairement au prix du boeuf le mois dernier, le prix de la volaille n'a que très peu augmenté, et le prix du porc a dans l'ensemble diminué légèrement. Le prix du saumon en conserve a continué de grimper, augmentant de 3.6% pour atteindre un niveau supérieur de 52.4% à celui d'un an plus tôt. Le prix des fruits et légumes frais s'est comporté de façon diverse au cours du mois observé. L'indice des fruits frais a baissé de 0.7%; il dépassait de plus de 30% celui d'un an plus tôt. Par contre, l'indice des légumes frais a progressé de 5.4% au cours du mois observé, mais il ne dépassait que de moins de 10% le niveau d'un an plus tôt. Les fruits et légumes en conserve ont augmenté chacun en moyenne de plus de 3% d'octobre à novembre. Bien que le prix du pain n'ait augmenté que très légèrement le mois observé, l'indice des céréales et des produits de boulangerie a augmenté de 2.0% en raison de hausses notables des prix des biscuits secs et des gâteaux, des macaronis, des céréales de table et de la farine. Entre octobre et novembre, l'indice des huiles et corps gras a augmenté de 3.9%, car le prix de la margarine a progressé de 6.5% pour ainsi dépasser de 23% le niveau d'un an plus tôt. On a observé une diminution de 0.6% pour le deuxième mois consécutif dans l'indice des produits laitiers, par suite d'une nouvelle baisse du prix du lait frais et du lait écrémé en poudre qui faisaient l'objet de subventions gouvernementales. Entre novembre 1972 et novembre 1973, l'indice des aliments a augmenté de 18.4%, l'indice des aliments consommés à la maison augmentant pour sa part de 18.2%.

L'indice de l'habitation a progressé de 0.8%, passant de 154.9 en octobre à 156.1 en novembre, en raison d'une augmentation de 0.5% de l'indice du logement et de 1.3% de l'élément des dépenses de ménage. Pour ce qui est du logement, l'élément propriété a augmenté de 0.7% en raison de la hausse des indices des intérêts hypothécaires, des maisons neuves et des réparations. Les loyers ont augmenté de 0.2%. Pour ce qui est des dépenses de ménage, le prix du mazout a augmenté en moyenne de 3.5%, presque entièrement à cause des augmentations observées dans l'Est de l'Ontario, au Québec et dans les provinces de l'Atlantique. Au cours des douze derniers mois, le prix du mazout a augmenté

among other home furnishings, cookware, dishes, linen, draperies and floor coverings were higher in price. Household supply items, on average, edged up 0.1%. In the twelve months to November 1973, the Housing index rose 6.8%.

The Clothing index advanced 1.1% to 143.8 in November from 142.3 in October thus registering a greater increase than is normal between these two months. Most major components contributed to this latest increase: footwear prices, rose, on average, 2.7% reflecting general advances for all items surveyed. Increases in most clothing items caused the indexes for men's and women's wear to advance 1.0% and 0.6%, respectively, and that for children's wear to rise 1.2%. On the other hand, the piece goods index fell 0.2%. In the twelve-month period ending November 1973, the Clothing index advanced 6.6%.

The Transportation index rose 0.3% to 140.1 in November from 139.7 in October as an increase in the private transportation element outweighed a decline in the component for public transportation. The main contributor to a 0.5% advance in private transportation was a 1.4% increase in gasoline prices which largely occurred in cities in Eastern Ontario, Quebec and the Atlantic Provinces. General price advances were recorded for motor oil. New car quotations rose marginally as the price level of 1974 models were, after adjustment for quality change, 0.1% higher, on average, than that of the year-end 1973 models. The public transportation component fell 0.3% as a decline in the index for plane fares outweighed an increase in the train fares index. In the twelve-month period ending November 1973, the Transportation index rose 5.3%.

The Health and Personal Care index rose 0.9% to 160.8 in November from 159.3 in October as a result of a 1.4% rise in the personal care component. Personal care services advanced 2.4% because of increases in men's haircut and women's hairdressing charges in a number of centres, while quotations for toiletry items rose, on average, 0.5%. Between November 1972 and November 1973, the Health and Personal Care index advanced 6.1%.

The Recreation, Education and Reading index rise of 0.3% to 148.3 in November from 147.8 in October was mainly attributable to an advance of 0.5% in the recreation element as higher movie admission charges and increased sports equipment prices were recorded in a number of cities. The reading index edged up 0.1% in response to higher newspaper subscription rates in Ottawa. In the latest twelve months, the Recreation, Education and Reading index rose 5.0%.

The Tobacco and Alcohol index rose 0.2% to 136.9 in November from 136.6 in October mainly because of higher prices, in a number of centres, for beer and liquor consumed on licensed premises. Generally higher tobacco prices were

de plus de 23%. L'indice des meubles s'est accru de 1.7% le mois dernier; pour ce qui est des autres articles ménagers, le prix des ustensiles de cuisine, de la vaisselle, du linge de maison, des rideaux et des revêtements de sol a augmenté. Le prix des fournitures de ménage a marqué en moyenne une progression légère de 0.1%. De novembre 1972 à novembre 1973, l'indice de l'habitation a progressé de 6.8%.

L'indice de l'habillement a avancé de 1.1% pour atteindre 143.8 en novembre contre 142.3 en octobre, ce qui représente donc une augmentation plus forte que la normale entre ces deux mois. La plupart des principaux éléments ont contribué à cette progression: le prix des chaussures a monté en moyenne de 2.7%, traduisant une avance générale de tous les articles observés. L'augmentation du prix de la plupart des articles d'habillement a fait respectivement grimper les indices des vêtements pour hommes et pour femmes de 1.0% et de 0.6% et l'indice des vêtements pour enfants, de 1.2%. Par contre, l'indice du tissu à la verge a régressé de 0.2%. Au cours de la période de douze mois se terminant en novembre 1973, l'indice de l'habillement a progressé de 6.6%.

L'indice des transports s'est élevé de 0.3% pour atteindre 140.1 en novembre contre 139.7 en octobre, l'augmentation de l'indice des transports privés ayant eu plus de poids que la diminution de l'élément des transports publics. L'élément qui a le plus contribué à faire monter de 0.5% les transports privés est le prix de l'essence qui a augmenté de 1.4%, augmentation qui s'est surtout produite dans les villes de l'Est de l'Ontario, du Québec et des provinces de l'Atlantique. On a observé une avance générale du prix de l'huile à moteur. Les prix des voitures neuves ont monté légèrement, étant donné que le niveau des prix des modèles 1974 a dépassé, après ajustement pour tenir compte de la variation de la qualité, de 0.1% en moyenne celui des modèles de la fin de l'année 1973. L'indice des transports publics a reculé de 0.3% du fait que la régression de l'indice des tarifs de transport par avion a eu plus de poids que la progression de l'indice des tarifs de transport ferroviaire. Au cours de la période de douze mois se terminant en novembre 1973, l'indice des transports a grimpé de 5.3%.

L'indice de l'hygiène et des soins personnels a monté de 0.9% pour atteindre 160.8 en novembre contre 159.3 en octobre, traduisant une hausse de 1.4% de l'indice des soins personnels. Les services de soin personnel ont progressé de 2.4% en raison de la hausse du prix des coupes de cheveux pour hommes et de la coiffure pour femmes dans un certain nombre de villes, tandis que le prix des articles de toilette a monté en moyenne de 0.5%. De novembre 1972 à novembre 1973, l'indice de l'hygiène et des soins personnels a avancé de 6.1%.

L'avance de 0.3% de l'indice des loisirs, de la formation et de la lecture, qui est passé de 147.8 en octobre à 148.3 en novembre, est en grande partie imputable à une hausse de 0.5% de l'indice des loisirs due à l'augmentation du prix des billets de cinéma et des articles de sport dans un certain nombre de villes. L'indice de la lecture a marqué une avance très légère de 0.1% en raison de la hausse des tarifs d'abonnement aux journaux à Ottawa. Au cours des douze derniers mois, l'indice des loisirs, de la formation et de la lecture a augmenté de 5.0%.

L'indice des tabacs et alcools a augmenté de 0.2%, passant de 136.6 en octobre à 136.9 en novembre, en raison principalement de la hausse enregistrée dans plusieurs centres du prix de la bière et des spiritueux consommés dans les débits. On a également

also recorded. In the latest twelve months, the Tobacco and Alcohol index advanced 2.9%.

Consumer price movements, reclassified by goods and services, offer another view of the incidence of price change. Between October and November, the total goods index advanced 1.0% with the main impetus coming from non-durable goods which rose 1.0% mainly because of higher food, fuel oil and gasoline prices. The index for semi-durable goods rose 1.1% mainly in response to higher clothing quotations and the component for durable goods advanced 0.5% chiefly as a result of increased furniture prices. The services index rose 0.5% as increases were recorded in the shelter, health and recreation elements. In the twelve months to November 1973, the total goods index advanced 11.8% and that for services 6.3%.

enregistré une hausse générale du prix du tabac. L'indice des tabacs et alcools a augmenté de 2,9% au cours des douze dernier mois.

Les mouvements des prix à la consommation, reclassés par biens et services, donnent un autre aperçu de l'incidence des variations de prix. Entre octobre et novembre, l'indice d'ensemble des biens a avancé de 1,0%, en grande partie en raison de la hausse de 1,0% de l'indice des biens non durables provenant principalement d'une hausse du prix des aliments, du mazout et de l'essence. L'indice des biens semi-durables a avancé de 1,1% principalement en raison d'une hausse des prix de l'habillement et l'indice des biens durables a augmenté de 0,5% surtout à cause d'une augmentation du prix des meubles. L'avance de 0,5% de l'indice des services est imputable à la hausse observée des indices du logement, de l'hygiène et des loisirs. Au cours de la période de douze mois se terminant en novembre 1973, l'indice d'ensemble des biens a progressé de 11,8% et celui des services de 6,3%.

STATISTICAL TABLES



TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE 1. Summary of Current Price Indexes

TABLEAU 1. Recapitulation des indices des prix courants

	Indexes				Percentage changes		
	Indices				Variation proportionnelle		
	Nov. 1973	Oct. 1973	Nov. 1972	Oct. 1972	Nov. 1973	Nov. 1972	Nov. 1973
	Nov.	Oct.	Nov.	Oct.	Oct. 1973	Oct. 1973	Nov. 1972
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	150.1	148.8	129.7	129.0	+ 0.9	+ 0.5	+ 15.7
Vegetable products - Substances végétales	408.7	404.8r	323.0	318.8	+ 1.0	+ 1.3	+ 26.5
Animal products - Produits animaux	413.9	412.4r	267.4	258.8	+ 0.4	+ 3.3	+ 54.8
Textile products - Produits textiles	482.5	486.6r	386.1	380.2	- 0.8	+ 1.6	+ 25.0
Wood products - Produits du bois	386.5	381.3r	283.8	283.7	+ 1.4	-	+ 36.2
Iron products - Produits du fer	515.9	505.9r	461.4	456.1	+ 2.0	+ 1.2	+ 11.8
Non-ferrous metals - Métaux non ferreux	370.0	362.2r	332.3	328.9	+ 2.2	+ 1.0	+ 11.3
Non-metallic minerals - Minéraux non métallique	356.3	354.5	269.0	269.9	+ 0.5	- 0.3	+ 32.5
Chemical products - Produits chimiques	274.3	265.1r	235.3	234.7	+ 3.5	+ 0.3	+ 16.6
	272.0	268.7r	246.1	246.4	+ 1.2	- 0.1	+ 10.5
Canadian farm products - (1935-39=100)(3) - Produits agricoles canadiens							
Eastern - Total - De l'est	388.6	389.5	320.0r	309.0r	- 0.2	+ 3.6	(3)
Western - Total - De l'ouest	419.6	420.5	334.1	318.7	- 0.2	+ 4.8	+ 25.6
Field - Cultures	357.5	358.4	305.8r	229.3r	- 0.3	+ 33.4	(3)
Animal - Animaux	272.5	272.5	234.3r	225.3r	-	+ 4.0	(3)
	504.6	506.4	405.6	392.6	- 0.4	+ 3.3	+ 24.4
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	427.0	418.3	319.4	317.4	+ 2.1	+ 0.6	+ 33.7
Non-residential building materials - (1961=100) - Matériaux de construction non résidentielle	127.0	125.7	115.3	113.7	+ 1.0	+ 1.4	+ 10.1
	164.2	161.3	146.0	145.3	+ 1.8	+ 0.5	+ 12.5
Consumer price indexes - Canada (1961=100) - Indices des prix à la consommation							
All-items - Indice d'ensemble	155.5	154.3	142.3	142.0	0.8	0.2	9.3
Food - Aliments	171.8	169.7	145.1	145.3	1.2	- 0.1	18.4
Housing - Habitation	156.1	154.9	146.1	145.2	0.8	0.6	6.8
Clothing - Habillement	143.8	142.3	134.9	134.4	1.1	0.4	6.6
Transportation - Transports	140.1	139.7	133.1	134.1	0.3	- 0.7	5.3
Health and personal care - Soins personnels et hygiène	160.8	159.3	151.6	151.2	0.9	0.3	6.1
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture	148.3	147.8	141.3	140.3	0.3	0.7	5.0
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools	136.9	136.6	133.0	132.9	0.2	0.1	2.9
Security price indexes - (1961=100) - Indices des cours des valeurs mobilières							
Investors index - Total - Indices des portefeuillistes	192.9	197.4	181.0	178.9	- 2.3	+ 1.2	+ 6.6
Industrials - Total - Industriels	209.0	214.8	188.4	186.8	- 2.7	+ 0.9	+ 10.9
Industrial mines - Mines industrielles	147.3	153.3	118.8	122.4	- 3.9	- 2.9	+ 24.0
Foods - Aliments	150.2	143.7	146.0	148.1	+ 4.5	- 1.4	+ 2.9
Beverages - Boissons	260.7	271.2	251.6	246.4	- 3.9	+ 2.1	+ 3.6
Textiles and clothing - Textiles et vêtements	165.2	174.1	164.2	170.7	- 5.1	- 3.8	+ 0.6
Pulp and paper - Pâte et papier	157.1	168.9	102.4	99.4	- 7.0	+ 3.0	+ 53.4
Printing and publishing - Impression et édition	392.8	388.3	360.7	348.6	+ 1.2	+ 3.5	+ 8.9
Primary metals - Métaux primaires	136.0	141.0	107.7	112.0	- 3.5	- 3.8	+ 26.3
Metal fabricating - Fabrications des métaux	205.4	225.8	202.3	195.4	- 9.0	+ 3.5	+ 1.5
Non-metallic minerals - Minéraux non métalliques	181.2	181.5	173.2	174.8	- 0.2	- 0.9	+ 4.6
Petroleum - Pétrole	336.6	331.9	333.1	326.0	+ 1.4	+ 2.2	+ 1.1
Chemicals - Produits chimiques	118.4	122.6	108.1	109.2	- 3.4	- 1.0	+ 9.5
Construction - Construction	159.5	160.7	123.3	120.6	- 0.7	+ 2.2	+ 29.4
Retail trade - Commerce de détail	148.8	157.8	168.5	161.8	- 5.7	+ 4.1	- 11.7
Utilities - Total - Services publics	140.2	141.9	150.6	149.7	- 1.2	+ 0.6	- 6.9
Pipeline - Pipe-line	143.1	142.1	181.9	182.6	+ 0.7	- 0.4	- 21.3
Transportation - Transport	314.7	328.5	298.4	298.1	- 4.2	+ 0.1	+ 5.5
Telephone - Téléphone	83.6	84.6	89.6	86.3	- 1.2	+ 3.8	- 6.7
Electric power - Énergie électrique	113.4	114.7	119.0	117.0	- 1.1	+ 1.7	- 4.7
Gas distribution - Distribution du gaz	160.9	154.7	175.4	183.0	+ 4.0	- 4.2	- 8.3
Finance - Total - Finances	188.5	191.1	189.4	183.0	- 1.4	+ 3.5	- 0.5
Banks - Banques	222.6	224.0	217.2	209.0	- 0.6	+ 3.9	+ 2.5
Investment and loan - Placements et prêts	135.3	140.4	148.2	145.0	- 3.6	+ 2.2	- 8.7
Mining - Actions minières							
Mining index - Total - Indices des prix des titres miniers	138.2	139.0	104.5	109.0	- 0.6	- 4.1	+ 32.2
Gold - Or	173.1	162.3	110.1	114.6	+ 6.7	- 3.9	+ 57.2
Base metals - Métaux communs	120.3	127.5	102.4	106.9	- 5.6	- 4.2	+ 17.5
Supplementary indexes - Indices supplémentaires							
Uranium - L'uranium	299.8	270.9	163.8	175.6	+ 10.7	- 6.7	+ 83.0
Primary oils and gas - Pétrole et gaz primaires	501.4	460.4	543.2	543.0	+ 8.9	-	- 7.7

(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 1. INDICE DES PRIX DE VENTE DANS L'INDUSTRIE PAR INDUSTRIE ET PAR CERTAINS PRODUITS

1961 = 100

Industries and selected commodities(1) Industrie et certains produits(1)	Month - Mois												Annual Annuel	
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel	
Canned meals, ready to serve - Repas en conserve, prêts à servir 01 1120 051	1969 1970 1971 1972 1973	128.5 133.5 136.1 133.0 138.0	132.4 130.4 112.8 130.4 140.6	132.4 130.4 112.8 139.2 140.7	130.2 134.1 110.2 131.1 139.2	130.2 133.1 117.3 115.4 148.7	133.5 131.7 117.3 115.4 148.7	133.5 136.0 113.2 119.0 151.7	129.6 136.5 114.7 115.8 154.6	133.5 133.6 114.7 117.3 154.6	129.6 136.7 113.1 117.7 156.5	129.6 134.9 111.7 113.8 156.5	129.6 134.9 111.7 113.8 156.5	131.4 133.8 108.6 120.6 115.8
Soups, all kinds, (excl. infant and frozen) - Soupes de toutes sortes, (sauf pour bébés et congelées). 01 1120 054	1969 1970 1971 1972 1973	106.4 105.2 106.1 111.7 113.7	103.1 107.0 112.8 111.2 121.5	108.2 109.2 112.8 114.3 117.1	103.8 111.4 110.2 117.0 121.5	108.2 108.1 117.3 115.4 121.6	104.9 108.7 117.3 115.4 116.9	103.6 112.0 113.2 119.0 123.9	107.8 109.3 114.7 115.8 123.9	105.8 106.6 114.7 117.3 118.3	108.6 107.8 113.1 117.7 124.2	109.5 109.5 111.7 113.8 125.7	108.6 108.5 111.7 113.8 125.7	106.0 108.6 113.5 120.6 115.8
Tomato juice - Jus de tomate 01 1120 062	1969 1970 1971 1972 1973	121.2 130.3 129.7 141.8 154.1	127.6 130.3 134.4 140.7 150.6	131.2 132.8 137.1 144.0 159.9	124.8 132.8 132.4 146.2 159.9	127.6 127.9 140.1 146.2 156.8	127.6 132.6 140.1 148.9 162.8	311.2 129.4 140.1 145.5 157.4	129.4 132.6 140.1 145.5 161.9	128.8 132.6 140.1 145.5 161.9	129.5 132.6 141.7 151.2 164.0	131.6 132.6 137.4 156.4 164.0	128.3 132.0 138.0 147.6 147.6	
Tomato catsup - Ketchup à la tomate 01 1120 066	1969 1970 1971 1972 1973	113.4 106.7 127.8 128.7 136.3	114.1 118.2 127.8 128.7 136.3	112.1 118.2 107.5 123.5 136.3	101.3 118.2 115.9 128.1 136.3	107.0 114.8 116.6 128.7 138.1	117.5 115.4 121.2 128.7 138.1	118.2 120.4 121.2 130.7 138.1	111.1 121.1 123.7 136.3 141.2	111.1 115.4 125.1 136.3 145.2	118.2 121.5 123.5 132.8 145.2	118.2 117.9 128.7 136.3 145.2	118.2 120.9 123.5 136.3 145.2	113.4 117.5 121.9 130.8 115.0
Apple juice - Jus de pomme 01 1120 071	1969 1970 1971 1972 1973	115.5 116.6 130.9	111.0 118.1 133.6	115.5 121.3 138.1	115.5 121.3 138.1	115.5 121.3 141.1	111.0 126.4 141.1	115.5 131.4 141.1	115.5 130.5 141.1	115.5 126.6 151.2	116.6 126.6 166.6	116.6 126.6 166.6	116.6 130.9	115.0 125.2
Fruit drinks, non carbonated - Boissons de fruits non gazéifiées. 01 1120 075	1969 1970 1971 1972 1973	119.1 121.5 129.0	119.1 121.5 129.0	119.1 123.8 122.4	119.1 123.8 122.4	119.1 125.6 122.4	112.9 125.6 126.8	119.1 125.6 126.8	121.5 129.0 135.4	121.5 129.0 138.9	121.5 129.0 139.9	121.5 129.0 139.9	121.5 129.0 139.9	119.6 126.0
Beats - Caramelles. 01 1120 076	1969 1970 1971 1972 1973	119.9 135.3 137.6 140.2 149.2	114.9 128.4 130.6 140.2 149.2	117.6 128.4 138.1 131.2 149.2	124.5 135.3 138.1 140.2 155.0	125.5 139.1 138.7 144.2 155.0	127.7 139.1 138.7 144.6 157.1	130.7 130.6 138.7 140.4 160.2	120.4 137.6 138.7 143.6 160.3	125.0 137.6 138.7 148.4 165.8	133.6 135.3 138.7 148.3 165.8	135.3 137.6 138.7 148.7 167.2	135.3 137.6 140.7 148.7 167.2	125.9 135.2 138.0 142.9
Marmalades - Marmelades. 01 1120 078	1969 1970 1971 1972 1973	115.8 126.8 128.3 131.0 150.9	110.8 126.8 128.3 131.0 150.9	115.0 128.3 128.3 136.0 150.9	118.7 126.8 128.3 140.1 150.9	120.5 128.3 128.3 140.1 152.5	119.0 128.3 128.3 140.1 152.5	123.2 124.8 128.3 135.5 156.9	120.5 124.8 128.3 135.5 159.3	125.8 127.3 128.3 135.5 159.3	128.3 126.0 131.0 140.1 159.3	128.3 126.7 131.0 150.9 159.3	128.3 126.7 131.0 150.9 159.3	121.2 126.7 129.0 138.5
Fruits, frozen - Fruits congelés 01 1120 090	1969 1970 1971 1972 1973	109.2 117.7 113.7 117.6 123.5	110.9 117.7 113.7 117.6 124.1	109.0 117.7 113.7 117.6 124.1	111.3 115.3 112.9 118.6 124.1	111.3 115.3 112.9 120.1 124.1	111.7 115.3 112.9 122.5 130.4	121.8 114.5 112.9 122.5 138.4	114.8 114.5 113.8 122.4 147.7	114.8 115.1 114.5 122.4 150.1	114.8 113.4 114.5 122.4 150.1	114.8 113.0 112.1 123.5 161.6	114.8 113.0 114.5 123.5 161.6	113.3 115.4 113.5 120.6
Vinegar, made for sale-spirit (basis 4.1 acetic acid) - Vinaigre pour spiritueux commerciaux (4.1 acide acétique). 01 1120 135	1969 1970 1971 1972 1973	125.8 127.8 127.7 136.9 137.4	125.8 127.8 130.9 136.9 137.4	127.0 127.8 130.9 136.9 137.4	127.0 127.8 130.9 136.9 137.4	124.5 127.8 133.6 136.9 137.4	124.5 124.6 133.6 136.9 135.0	124.5 124.6 136.9 137.4 135.0	124.6 124.6 136.9 137.4 133.8	124.6 124.6 136.9 137.4 133.8	127.1 127.1 136.9 137.4 132.6	127.1 127.7 136.9 137.4 132.6	127.1 127.7 136.9 137.4 132.6	126.0 126.7 134.1 137.2 137.2
Infant and junior foods, fruits, puddings, custards, vegetables, soups and dinners - Aliments pour bébés et jeunes enfants, fruits, puddings, flan, légumes soupes et repas complets. 01 1120 141	1969 1970 1971 1972 1973	113.3 110.7 121.2 127.0 132.3	115.3 114.5 121.2 126.0 132.3	115.3 114.5 121.2 127.0 132.3	115.3 117.4 121.5 127.0 133.9	115.3 117.4 123.2 127.0 133.9	115.3 117.3 123.2 127.0 135.2	114.2 117.3 123.2 127.0 135.2	115.1 118.3 125.0 130.5 137.2	115.1 110.9 125.0 132.3 137.2	114.5 118.3 127.2 132.3 139.6	115.1 119.7 127.2 132.3 139.6	115.1 121.2 127.2 132.3 139.6	114.9 116.5 123.9 130.1
Pickles, relishes and other sauces - Cornichons, sauces piquantes et autres. 01 1120 142	1969 1970 1971 1972 1973	111.8 117.4 122.4 126.1 141.6	114.0 121.7 125.0 130.0 141.9	114.2 118.7 126.1 132.7 141.9	110.8 123.3 129.0 131.8 142.5	116.6 121.2 126.5 128.8 140.6	109.5 117.4 127.1 130.5 140.6	112.7 119.9 127.8 130.5 141.8	116.6 127.4 127.8 129.9 144.8	116.6 118.8 130.5 140.2 143.3	116.6 118.8 128.2 138.3 143.3	112.4 121.1 130.5 138.3 143.3	116.6 122.4 130.5 138.3 143.3	114.0 120.2 127.5 132.3
Feed manufacturers - Fabricants d'aliments pour animaux 01 1230	1969 1970 1971 1972 1973	104.6 108.9 111.1 108.2 138.1	104.6 109.4 111.1 108.4 145.8	104.3 107.4 111.3 109.0 150.7	104.7 107.3 111.8 109.8 147.0	106.3 107.6 110.4 110.4 160.8	107.3 107.2 110.8 110.0 181.4	107.3 107.4 112.2 110.3 194.2	107.1 106.7 110.8 111.4 207.0	106.0 108.1 109.6 115.3 206.6	104.8 108.3 108.8 115.9 187.8	104.7 108.1 106.8 119.2 187.8	107.9 110.2 107.4 119.2 180.7	105.8 108.0 110.2 113.0
Dairy and cattle concentrates - Concentrés pour vaches laitières et autres bovins. 01 1230 024	1969 1970 1971 1972 1973	112.2 112.9 133.7	112.2 112.1 137.7	112.4 112.9 144.2	112.6 112.8 146.4	112.6 113.2 162.9	113.4 113.3 179.8	115.4 113.8 185.7	114.6 114.5 196.4	114.1 117.7 194.7	113.0 119.4 181.8	112.6 121.6 179.5	112.8 128.0 179.5	113.1 116.0
Secondary or complete feeds, dairy and cattle feeds - Aliments d'appoint ou aliments complets, pour vaches laitières et autres bovins. 01 1230 038	1969 1970 1971 1972 1973	104.2 104.4 114.1 112.0 130.5	104.2 104.4 114.7 111.7 135.7	103.8 103.7 114.8 111.7 138.3	103.1 105.7 116.4 111.8 137.3	103.5 107.1 116.5 111.0 146.2	103.3 106.8 116.3 110.4 159.2	103.4 106.7 115.2 110.6 163.1	103.3 106.9 115.2 111.0 176.5	103.5 109.7 114.4 116.1 186.7	103.0 109.7 112.9 117.6 185.2	103.0 109.7 111.2 118.2 186.4	103.7 112.9 112.0 125.2 186.4	103.5 107.4 114.5 113.9

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(l) Industrie et certains produits(l)	1961 = 100												Annual Annuel
	Month - Mois												
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Knitted fabrics, stockinette - Tricot, sacs pour viandes lumiées. 06 2390 145	1969	96.4	97.7	97.7	97.7	98.5	98.5	98.5	98.5	98.5	98.5	98.5	98.1
	1970	98.5	98.5	98.5	98.5	98.5	98.5	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	99.4
	1971	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2
	1972	100.2	100.2	102.8	102.8	102.8	108.0	108.0	108.2	108.2	108.2	108.2	105.5
	1973	109.5	111.0	111.7	111.7	111.7	113.3	115.8	115.8	123.4	133.0	144.9	
Wholly or chiefly man-made fibres, nylon and nylon mixture tricot - Fibres entièrement ou en grande partie artificielles, tricot en nylon et en mélange de nylon. 06 2390 152	1969	62.9	62.9	62.9	62.9	62.9	62.9	62.9	62.9	62.9	62.9	62.9	62.9
	1970	63.2	63.2	63.2	63.2	63.2	62.1	62.1	62.1	62.1	62.1	62.1	62.6
	1971	61.0	61.0	61.0	61.1	61.1	61.1	60.9	60.9	60.9	58.8	58.8	60.6
	1972	58.8	58.8	58.8	57.9	57.9	57.9	57.9	57.9	57.9	57.9	57.9	58.1
	1973	58.5	58.5	58.5	58.9	58.9	60.3	61.7	61.7	62.0	65.2	67.5	
CLOTHING INDUSTRIES - INDUSTRIE DU VETEMENT													
07													
Men's clothing industry - Industrie du vêtements pour hommes. 07 2431	1969	120.4	121.5	121.5	121.5	121.5	121.6	122.0	122.5	122.8	122.8	123.3	121.9
	1970	126.4	127.2	127.3	127.3	127.4	127.4	127.6	127.8	127.8	127.9	128.0	127.6
	1971	130.7	130.9	131.1	132.2	132.2	132.3	132.2	132.2	132.8	132.8	133.7	132.6
	1972	135.1	135.8	136.3	136.3	136.3	136.1	136.6	136.9	137.1	137.2	137.2	136.6
	1973	140.6	142.0	143.1	144.5	144.9	145.0	145.7	145.9	149.0	150.0	151.5	
Jackets, separate, civilian - Vestons séparés, pour le civil. 07 2431 063	1969	142.6	146.6	146.6	146.6	146.6	146.6	147.1	152.1	152.1	152.1	152.1	148.1
	1970	155.0	158.1	158.5	158.5	158.5	158.5	158.9	158.9	158.9	158.9	158.9	158.5
	1971	165.1	165.9	166.3	168.8	168.8	168.8	168.8	170.1	170.1	170.1	170.1	168.5
	1972	171.8	172.5	173.5	173.5	173.5	174.0	174.0	174.8	174.8	174.8	174.8	177.2
	1973	178.0	179.5	180.9	184.9	186.6	186.6	187.8	187.8	190.2	191.8	198.1	
Pants, work, cotton - Pantalons de travail coton 07 2431 079	1969	122.2	122.2	122.2	122.2	122.2	122.2	122.2	122.2	123.0	123.0	123.0	122.4
	1970	122.4	122.4	122.4	122.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.1
	1971	126.2	126.2	126.8	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.3
	1972	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	132.3	132.3	132.3	132.3	132.3	132.3	131.5
	1973	133.2	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	152.9	152.9	152.9	
Shirts, fine dress or business, cotton - Chemises fines, de soirée ou de ville, coton. 07 2431 094	1969	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5	112.5
	1970	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9
	1971	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9
	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
	1973	116.6	116.6	116.6									
Shirts, fine dress or business, polyester and cotton blend - Chemises fines, de toilette ou de ville, coton. 07 2431 096	1969	118.8	118.8	118.8	118.8	118.8	118.8	118.8	118.8	118.8	118.8	118.8	118.8
	1970	118.9	118.9	118.9	118.9	118.9	118.9	118.9	118.9	118.9	118.9	118.9	118.9
	1971	118.9	118.9	118.9	119.7	119.7	119.3	119.3	119.3	119.3	119.3	119.3	119.3
	1972	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	120.6	121.8	121.8	121.8	121.8	121.8	121.7
	1973	124.7	124.7	124.7	124.7	124.7	124.7	125.2	125.2	126.6	128.7	128.7	
Shirts, fine, sport, polyester - Chemises fines, sport, polyester. 07 2431 105	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	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0
	1971	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3
	1972	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	115.6	115.6	115.7
	1973	116.1	116.1	116.1	119.5	119.5	119.5	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	
Shirts, work, cotton - Chemises de travail, coton 07 2431 111	1969	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	128.5	128.5	128.5	129.9	129.9	129.9	128.3
	1970	134.6	134.6	134.6	135.3	135.3	135.3	135.3	135.3	135.3	135.3	136.6	135.3
	1971	137.9	137.9	137.9	138.2	138.2	139.6	139.6	139.6	139.6	141.0	141.0	139.2
	1972	144.5	144.5	144.5	144.5	144.5	144.5	144.5	144.5	144.5	144.5	144.5	144.5
	1973	157.4	157.4	157.4	157.4	157.4	159.6	162.9	165.2	165.2	165.2	165.2	
Neckties - Cravates 07 2431 136	1969	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0
	1970	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0
	1971	102.9	102.9	105.3	105.3	105.3	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.6
	1972	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	103.7	103.7	103.7	103.7	103.7	103.7	104.1
	1973	103.7	103.7	103.7	103.7	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	
Suits, (excluding uniform) all wool - Complet (sauf les uniformes), pure laine. 07 2431 244	1969	133.9	136.5	136.5	136.5	136.5	136.5	138.0	138.4	138.4	138.4	140.2	137.2
	1970	144.6	146.5	146.7	146.7	146.7	146.7	147.1	147.1	147.1	147.1	148.3	146.8
	1971	151.0	151.4	151.8	154.0	154.0	154.0	155.6	155.6	155.6	155.6	156.2	153.9
	1972	157.9	157.9	159.4	159.4	159.4	159.8	160.6	160.9	160.9	160.9	163.7	160.0
	1973	163.9	166.0	167.6	170.8	171.5	171.5	172.5	174.2	176.0	179.2		
Rainwear, coats, capes, etc., shower proofed and waterproofed - Vêtements de pluie, manteaux, capes, etc., tissu imperméabilisé. 07 2431 248	1969	110.3	110.3	110.3	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	111.9
	1970	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	113.6
	1971	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	115.3	115.3	115.3	115.3	115.3	115.3	115.0
	1972	115.3	115.3	115.3	115.3	115.3	115.3	115.3	115.3	119.2	119.2	119.2	116.3
	1973	122.1	122.1	122.1	122.1	122.1	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	128.3	
Pyjamas, cotton and flannelette - Pyjamas, coton et flannelette. 07 2431 249	1969	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.4
	1970	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8
	1971	117.8	117.8	117.8	122.4	122.4	123.2	123.2	123.2	123.2	123.4	123.4	121.7
	1972	124.6	124.6	124.6	124.6	124.6	124.6	128.8	130.7	130.7	130.7	130.7	127.5
	1973	137.8	137.8	137.8	137.8	137.8	137.8	143.5	143.5	143.5	147.7	147.7	
Overalls and coveralls - Salopettes et combinaisons													
07 2431 251													
	1969												
	1970												
	1971												
	1972	131.5	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3	141.4
	1973	150.2	155.7	155.7	155.7	155.7	155.7	155.7	155.7	177.3	179.7	179.7	

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

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

1961 = 100

Industries and selected commodities(1) Industrie et certains produits(1)	Month - Mois												Annual Annuel	
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		
Watches, wrist, all types - Montres, bracelets tous genres. 20 3812 052	1969	111.8	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	114.3
	1970	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.0
	1971	116.3	116.3	116.5	116.5	116.5	116.5	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	121.1
	1972	126.0	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	120.4	120.4	120.4	120.4	120.4	120.4	123.1
	1973	125.4	125.4	134.8	134.8	134.8	134.8	134.8	138.4	138.4	138.4	138.4	138.4	
Jewellery and silverware manufacturers - Fabricants de bijouterie et d'orfèvrerie. 20 3820	1969	144.6	142.1	142.9	142.6	143.1	143.4	143.5	143.8	144.3	144.9	147.2	145.5	144.0
	1970	147.1	147.3	150.3	150.2	148.7	147.6	148.0	148.7	148.8	148.8	148.9	147.7	148.5
	1971	148.4	144.9	146.0	146.5	146.1	145.7	145.7	146.0	144.1	143.4	144.1	144.5	145.5
	1972	146.6	147.7	148.8	151.0	152.0	157.0	159.6	160.4	160.1	160.3	160.6	162.8	155.6
	1973	163.8	172.9	176.8	183.0	193.5	200.7	204.2	198.7	201.0	205.5	201.2		
Gold alloys - Alliages d'or 20 3820 002	1969	132.2	132.5	134.0	133.9	134.6	131.0	132.0	130.5	130.2	129.9	123.4	117.6	130.2
	1970	117.9	118.1	116.7	118.3	118.7	115.9	114.8	114.3	115.1	118.5	118.6	118.5	117.1
	1971	118.8	120.6	120.6	120.5	125.1	123.1	124.0	129.4	127.3	127.6	127.9	128.4	124.4
	1972	136.6	142.7	143.5	145.2	154.5	173.7	185.4	188.6	187.9	185.8	181.9	185.9	167.6
	1973	189.6	211.5	237.2	257.1	312.1	339.8	343.7	260.9	282.6	280.4	254.9		
Flatware and cutlery, silver plated - Argenterie et coutellerie, plaquées argent. 20 3820 029	1969	157.4	157.4	157.4	157.4	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	161.0
	1970	162.8	162.8	178.1	178.1	178.1	178.1	182.3	182.3	182.3	182.3	182.3	182.3	177.6
	1971	182.3	182.3	187.6	187.6	187.6	187.6	187.6	187.6	187.6	187.6	184.4	184.4	186.2
	1972	183.6	183.6	183.6	183.6	183.6	173.5	173.5	173.5	173.5	173.5	173.5	173.5	178.6
	1973	173.2	173.2	173.2	173.2	173.2	173.2	175.4	175.4	175.4	185.5	185.5		
Buttons, buckles and fasteners manufacturers - Industrie des boutons, boucles et boutons-pression. 20 3981	1969	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	98.7	98.7	98.7	98.7	98.7	99.2	99.2	98.4
	1970	97.9	97.9	99.2	99.2	99.2	99.2	99.2	99.2	99.2	99.2	99.2	99.2	99.0
	1971	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
	1972	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
	1973	100.0	100.0	100.0	109.0	109.0	110.5	110.5	110.5	110.5	125.9	125.9		
Typewriter supplies manufacturers - Fabricants de fournitures de dactylographes. 20 3988	1969	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4
	1970	101.1	101.1	101.1	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	102.1	102.1	102.1	102.1	101.6
	1971	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	105.1
	1972	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	106.7	106.7	106.7	107.1
	1973	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	117.8	117.8	120.7	120.7	120.7		
Fountain pen and pencil manufacturers - Fabricants de stylographes et de crayons. 20 3989	1969	103.3	103.3	103.3	103.3	103.3	103.3	103.3	105.2	106.3	106.3	106.3	108.4	104.6
	1970	109.7	109.7	109.7	109.7	111.5	111.5	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7	111.0
	1971	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7
	1972	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7	112.2	111.3	111.3	111.3	111.7
	1973	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	112.1	113.3	116.7	116.7		
Complete fountain pens - Stylos complets 20 3989 001	1969	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0
	1970	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0
	1971	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0
	1972	111.0	111.0	111.0	111.3	111.3	111.3	111.3	111.3	111.3	111.3	111.3	111.3	111.3
	1973	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7	111.7						
Complete ball point pens - Stylos à bille complets 20 3989 005	1969	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
	1970	97.9	97.9	97.9	97.9	102.0	102.0	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	100.9
	1971	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5
	1972	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	100.2	100.2	100.2	101.9
	1973	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2	100.2		
Replacement cartridges - Cartouches de rechange 20 3989 006	1969	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6
	1970	98.1	98.1	98.1	98.1	100.1	100.1	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	99.6
	1971	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5
	1972	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	105.5	105.5	105.5	102.2
	1973	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5	105.5		
Black lead, non-mechanical pencils - Crayons non mécaniques, à mine de plomb. 20 3989 009	1969	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	112.3	115.9	115.9	115.9	122.7	110.4
	1970	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2
	1971	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2
	1972	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2
	1973	127.6	127.6	127.6	127.6	127.6	127.6	127.6	127.6	131.8	142.7	142.7		

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	O	N	D	Annuel	
Industry selling price index: manufacturing(6) - Indice des prix de vente dans l'industrie: industries manufacturières(6)	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	148.8	150.1		

- (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. - A 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) Motor gasoline prices are 'List' and may not be a reflection of actual transaction prices. - Les prix de l'essence sont des prix de détail suggérés et peuvent ne pas traduire les prix réels à la transaction.
- (6) 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 2. SPECIFIC INDUSTRY SELLING PRICE INDICES

TABLEAU 3. INDICES DES PRIX DE VENTE DANS CERTAINES INDUSTRIES

		1968 = 100												Annual
Industries and selected commodities(1)		Month - Mois												Annual
Industries et certains produits(1)		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel
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
	1973	115.3	112.4	113.4	117.2	114.5	116.4	117.8	117.2	116.1	114.8	116.6		
19 3770														
Plastic fabricating industry n.e.s. - Fabrication d'articles en matière plastique, n.c.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
	1973	101.2	101.0	101.4	101.9	102.2	102.4	102.5	102.7	103.7	104.2	104.9		
20 3850														
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
	1973	93.8	93.8	93.8	93.8	92.7	93.3	93.3	93.3	93.3	95.1	95.1		
20 3850 002														
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	117.1	118.3		
20 3850 007														
Basic shapes and forms (plastic) foam sheets, slabs, blocks, lugs etc. polystyrene - Forme de base (plastique) mousse-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	105.4	105.4		
20 3850 184														
Basic shapes and forms (plastic) foam sheets, slabs, blocks, lugs etc. polyurethane rigid and semi-rigid - Forme de base (plastique) mousse-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	98.0	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
	1973	98.8	95.7	95.7	95.7	94.7	94.7	94.7	92.4	94.0	98.2	98.2		
20 3850 017														
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
	1973	94.7	94.7	94.7	94.7	96.8	96.8	98.4	98.4	103.8	103.8	113.9		
20 3850 017														
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
	1973	99.3	100.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	102.9	102.9	103.5		
20 3850 027														
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
	1973	103.3	103.4	103.4	107.6	107.6	107.6	107.6	107.6	108.4	108.4	105.4		
20 3850 068														
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
	1973	109.9	109.9	109.9	109.9	109.9	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	111.7		
20 3850 124														
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
	1973	103.9	103.9	101.2	103.9	103.9	103.9	103.9	107.0	109.5	109.5	109.5		
20 3850 127														

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

	1969 = 100													Annual Annuel
	Month - Mois													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	D	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	157.2	161.1	162.2 ^r	180.5			
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	163.0	172.5	165.6	192.7			
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	102.1	102.1	99.5	
	1973 109.4	128.2	129.4	125.4	127.0	138.3	147.2	148.4	150.7	157.8 ^r	161.2			
No's 1 and 2 bundles - Ballois 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	112.7	112.7	112.6	
	1973 129.4	163.7	163.9	156.3	156.5	163.8	171.2	171.2	171.5	172.1 ^r	183.3			
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	200.3	274.3			
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	160.3	168.9	168.1 ^r	174.1			
Plate and structural and special laundry - 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	134.0	139.1	144.8	145.2	145.3	150.5	160.3 ^r	179.1			
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	100.7	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	125.8	127.4	128.3 ^r	139.0			
Shredded - Ferraille déchetée	1971 103.4	104.1	104.5	105.0	110.5	112.7	113.3	114.1	114.7	113.3	113.1	114.6	110.3	
	1972 121.3	143.0	145.1	141.0	141.6	144.1	147.9	148.3	146.0	149.4 ^r	159.1			
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	87.8	90.7	97.3	101.7	106.5	109.2 ^r	113.0			
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	128.2	132.0 ^r	142.4			
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	114.1	115.3	117.3	122.2			
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	127.0	129.4 ^r	135.8			
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	118.7	122.7	125.2	132.0			
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	51.1	47.8	43.7	43.3	42.9	42.5	42.9	43.3	46.9	
	1973 45.4	46.7	47.4	48.6	49.7	50.3	51.1	51.3	63.5	63.7	63.7			
New aluminum clips (low copper and dural) - Rognures 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	94.7	98.0	97.2 ^r	97.4			
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	100.2	101.2	101.5			
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	60.7	57.9	54.3	53.9	53.1	52.6	53.6	54.6	56.8	
	1973 57.0	58.8	60.3	64.3	66.8	70.1	73.0	75.5	82.7	82.6 ^r	82.9			
Zinc metal scrap group - Total - Déchets de zinc	1971 88.9	89.3	93.9	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	118.8	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	179.2	201.2	229.0 ^r	232.8			
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	98.4 ^r	98.5			
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	99.4	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	105.3 ^r	107.3			
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	78.6	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	99.7 ^r	100.0			

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

TABLE 5. Selected Price Indicators - Concluded

TABLERAU 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 Indices des produits		Regional indexes 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	298.1r	200.6r	395.6	320.5	269.9r
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. - Fév.	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	314.8r	227.9r	401.6	329.0	300.6r
Sept.	303.2	306.9r	223.5r	390.2	317.1	296.6r
Oct.	317.4	309.0r	225.3r	392.6	318.7	229.3r
Nov.	319.4	320.0r	234.3r	405.6	334.1	305.8r
Dec.	324.4	328.4r	238.1r	418.7	344.3	312.4r
1973(3) - Jan. - Janv. ...	337.1	340.8r	246.6r	434.9	365.3	316.2r
Feb. - Fév. ...	348.1	353.9r	251.1r	456.8r	377.5r	330.4r
Mar. - Mars ...	354.2	365.5r	258.4r	472.6r	396.6r	334.3r
Apr. - Avril ...	353.7	362.8r	258.0r	467.6r	394.9r	330.7r
May - Mai	360.9	369.5r	263.0r	476.0r	402.5r	336.5r
June - Juin	372.6	384.0r	284.3r	483.2r	428.2r	339.8r
July - Juill.	393.8	395.7r	291.4r	500.1r	443.8r	347.7r
Aug. - Août ...	419.7	421.2r	283.9	558.4r	461.9r	380.4r
Sept.	406.8	397.9r	267.2	528.5r	430.6r	365.1r
Oct.	418.3	389.5	272.5	506.4	420.5	358.4
Nov.	427.0	388.6	272.5	504.6	419.6	357.5
Dec.						

(1) See page 90 for additional information. - Pour des informations additionnelles voir page 90.
 (2) Final to July 1973. 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 1973. 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		
	Nov. 1973	Oct. 1973	Nov. 1972	Oct. 1972	1972	1971	1970
	Nov.	Oct.	Nov.	Oct.			
Coffee, Green - Café vert	490.8	491.2	393.7	391.5	358.1	317.4	391.7
Copper, electrolytic - Cuivre électrolytique ...	689.9	689.9	463.8	463.8	474.3	492.5	541.6
Cotton, raw - Coton brut	541.3	521.6	312.6	340.7	330.0	292.1	282.0
Eggs - Oeufs	217.6	220.8	149.0	147.6	136.2	122.1	139.6
Fruits, fresh - Fruits frais	259.2	297.9	221.2	227.9	223.5	230.0	229.6
Grains - Céréales	549.8	547.3	242.3	239.2	205.7	192.3	193.7
Hides and skins - Cuirs et peaux vertes	297.9	316.7	402.6	390.3	295.1	157.6	171.4
Lead, electrolytic - Plomb électrolytique	401.2	407.6	314.5	335.4	323.2	283.0	331.0
Livestock - Bétail	618.9	623.1	473.3	454.9	458.7	386.0	396.2
Onions - Oignons	351.8	250.5	336.9	243.3	259.8	180.8	261.6
Potatoes - Pommes de terre	419.8	402.8	276.6	227.3	219.1	194.2	247.2
Rubber, raw - Caoutchouc brut	244.7	234.1	128.0	122.4	114.0	117.4	140.8
Scrap iron and steel - Déchets de fer et d'acier	447.1	401.7	271.2	270.0	268.1	284.2	328.9
Silver - Argent	774.9	730.2	464.1	454.8	430.6	405.6	478.1
Steers - Bouvillons	736.2	751.0	598.4	558.1	597.6	548.8	510.8
Sugar, raw - Sucre brut	378.7	314.3	255.8	256.8	253.9	178.7	160.9
Tin - Etain	485.6	468.2	333.6	346.8	338.8	324.2	349.6
Wool, raw domestic - Laine brute indigène	401.9	440.7	285.9	338.1	201.7	141.1	152.4
Wool, raw, imported - Laine brute importée	348.5	377.2	262.9	265.2	196.8	135.0	149.3
Zinc, prime, western - Zinc de première qualité, de l'Ouest	622.6	622.6	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 Habillement	Transportation Transports	Health and personal care Soins personnels et hygiène	Recreation, education and reading Loisirs, formation 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.	154.3	169.7	154.9	142.3	139.7	159.3	147.8	136.6
Nov.	155.5	171.8	156.1	143.8	140.1	160.8	148.3	136.9
Dec.								

ALL-ITEMS Consumer Price Index Converted to 1949=100 - November 1973 - L'indice des prix à la consommation de tous les éléments converti à 1949=100 - Novembre 1973 200.9

(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)

	Nov. 1973	Oct. 1973	Nov. 1972	Oct. 1972	1972	1971	1970
	Nov.	Oct.	Nov.	Oct.			
All-items - Indice d'ensemble	155.5	154.3	142.3	142.0	139.8	133.4	129.7
Food - Aliments	171.8	169.7	145.1	145.3	141.4	131.4	130.0
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison	166.8	164.9	141.1	141.3	137.5	127.4	126.8
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (y compris le beurre) ..	151.9	152.8	140.2	140.3	139.1	131.9	127.0
Fresh milk - Lait frais	167.4	168.9	152.5	152.5	151.0	145.1	138.9
Evaporated milk - Lait évaporé	149.6	148.3	136.6	137.8	134.2	119.6	112.5
Powdered skim milk - Lait écrémé en poudre	158.6	185.1	163.3	162.5	157.4	139.9	130.3
Ice cream - Crème glacée	128.2	127.7	116.7	119.1	117.3	111.7	110.7
Butter - Beurre	114.0	113.4	108.9	108.9	108.6	104.0	102.3
Cheddar cheese - Fromage cheddar	171.5	171.3	161.2	161.1	161.0	141.2	132.6
Processed cheese - Fromage fondu	153.6	151.3	148.3	148.1	148.2	133.4	130.3
Cereal and bakery products - Céréales et produits de boulangerie	160.2	157.0	133.6	133.7	131.3	126.9	124.1
Breakfast cereal(3) - Céréales de table(3)	150.1	144.7	133.1	138.2	132.5	128.4	126.0
Flour - Farine	186.3	173.8	135.4	134.1	134.9	131.3	133.5
Cake mix - Mélange à gâteau	135.1	134.4	125.6	127.2	124.6	118.5	122.1
Macaroni - Macaronis	172.0	153.3	128.1	128.7	127.2	126.0	126.4
Bread - Pain	173.1	172.9	139.0	138.5	135.4	130.5	125.5
Crackers - Biscuits salés	138.9	133.2	119.6	118.6	118.3	113.1	117.9
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sans le beurre)	132.1	127.1	113.4	114.4	113.8	112.6	110.6
Margarine - Margarine	134.2	126.0	109.1	109.2	110.5	114.8	112.1
Shortening - Graisse végétale	139.3	136.6	119.6	122.8	121.8	118.7	114.1
Salad/cooking oil(2) - Huile à frire ou de table(2)	109.3	107.2
Salad dressing - Vinaigrette	122.2	119.1	111.2	111.6	109.9	105.4	104.7
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	200.2	198.0	152.8	154.1	147.7	130.9	133.7
Meat - Viande	195.9	193.7	151.6	153.7	147.5	131.2	135.8
Beef - Boeuf	202.7	198.6	155.8	160.4	157.6	144.3	140.7
Sirloin steak - Bifteck de surlonge ..	183.2	180.0	144.4	152.8	152.4	143.4	139.7
Round steak - Bifteck dans la ronde ..	204.3	200.4	159.9	163.8	160.4	148.0	127.4
Prime rib roast - Rôti de côtes de choix	188.3	190.4	152.2	156.7	154.3	139.9	114.1
Blade roast - Rôti de palette	195.4	192.9	146.4	149.8	148.9	133.1	133.5
Stewing beef - Boeuf pour ragout	200.6	196.3	156.3	157.8	157.3	145.9	142.1
Hamburg - Boeuf haché	241.5	231.9	178.2	178.9	170.4	148.5	144.8
Liver - Foie	182.7	182.9	138.0	138.8	134.8	119.1	132.3
Pork - Porc	184.0	184.3	144.3	143.9	132.4	109.6	128.1
Bacon(3) - Bacon(3)	178.9	173.5	135.4	134.8	115.8	88.8	118.8
Smoked ham(4) - Jambon fumé(4)	178.5	176.7	133.8	131.0	125.7	110.7	128.9
Cottage Roll - Roulé de haut d'épaule	194.2	196.1	144.9	142.6	135.0	110.9	127.0
Loin cuts - Coupes de longe	188.4	194.2	165.6	168.0	153.0	122.7	137.2
Shoulder cuts - Coupes d'épaule	191.2	192.9	135.3	133.8	128.0	102.4	120.5
Sausages - Saucisses	188.4	190.1	137.9	137.6	130.9	119.6	127.2
Other meat - Autres viandes	198.9	197.6	152.7	152.4	146.6	133.1	135.6
Wieners - Saucisses de Francfort	180.0	181.0	129.7	129.0	127.8	119.0	121.5
Veal - Veau	243.1	236.9	203.6	202.5	189.9	165.0	162.6
Canned meat - Viandes en conserve	183.6	174.7	127.7	126.3	123.3	123.0	130.7
Poultry - Volaille	190.4	189.9	130.5	128.4	124.6	108.9	105.8
Chicken - Poulet	193.0	199.0	134.8	134.5	128.9	112.0	107.7
Turkey - Dinde	170.3	153.3	112.0	100.2	105.4	95.8	99.1
Fish - Poisson	262.4	257.3	195.4	193.5	180.5	157.0	150.6
Canned salmon - Saumon en boîte	235.6	227.5	154.6	153.2	149.0	143.0	144.1
Canned tuna(2) - Thon en boîte(2)	114.0	114.0
Eggs - Oeufs	155.1	156.2	100.7	104.7	94.7	87.3	99.0
Fruit and vegetables - Fruits et légumes ..	161.8	157.8	137.0	134.6	139.8	130.5	126.8
Fresh fruit - Fruits frais	174.0	175.2	132.9	139.3	143.2	132.7	116.0
Oranges - Oranges	128.5	125.4	106.8	108.5	104.4	111.9	102.5
Bananas - Bananes	75.9	89.1	78.3	83.0	79.3	76.2	85.7
Apples - Pommes	167.3	157.3	109.4	115.8	123.8	118.8	112.8
Grapefruit - Pamplemousses	140.3	204.3	133.2	197.6	153.4	154.8	140.9
Processed fruit - Fruits traités	150.8	146.3	130.6	130.0	127.6	122.7	125.5
Canned peaches - Pêches en conserve	159.4	158.0	143.1	142.1	140.8	135.5	139.0
Canned pears - Poires en conserve	137.0	134.9	124.7	124.7	124.5	120.7	123.7
Canned apple sauce(2) - Compote de pommes en conserve(2)	117.9	110.6
Canned apple juice(3) - Jus de pommes en conserve(3)	156.5	139.7	131.2	133.4	122.0	110.4	117.2
Canned orange juice - Jus d'oranges en conserve	113.0	112.4	115.0	115.4	115.0	108.9	108.6
Raisins - Raisins secs	232.5	233.4	162.7	158.8	153.4	150.2	153.0
Fresh vegetables - Légumes frais	159.4	151.3	145.6	133.2	147.0	135.0	138.4
Potatoes - Pommes de terre	183.0	182.3	140.6	122.7	128.2	114.7	134.0
Tomatoes - Tomates	180.7	152.7	173.0	143.1	167.5	162.2	143.7
Lettuce - Laitue	163.1	158.9	157.1	154.8	162.9	160.8	149.9
Carrots - Carottes	109.5	110.5	106.0	106.5	124.9	123.4	109.1
Celery - Céleri	148.7	133.8	150.2	130.5	164.2	141.6	150.3
Onions - Oignons	148.5	148.4	165.0	157.7	157.9	128.5	157.4
Cabbage - Choux	141.7	163.8	152.0	152.8	171.9	150.4	167.4
Turnips - Navets	153.0	151.3	155.7	157.6	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)

	Nov. 1973	Oct. 1973	Nov. 1972	Oct. 1972	1972	1971	1970
	Nov.	Oct.	Nov.	Oct.			
Processed vegetables - Légumes traités ...	147.3	142.6	134.0	131.6	128.8	123.3	126.8
Canned peas - Petits pois en conserve ..	143.8	141.7	133.1	129.9	125.1	117.0	125.7
Canned corn - Mais en conserve	135.0	131.4	127.5	124.1	122.5	119.9	124.7
Canned baked beans - Haricots au four en conserve	162.1	149.4	138.8	136.3	134.5	131.6	129.3
Canned tomatoes - Tomates en conserve ..	141.6	141.3	134.5	133.6	131.9	128.9	131.6
Canned tomato juice(3) - Jus de tomates en conserve(3)	149.5	148.2	138.3	137.2	134.7	125.6	125.4
Frozen food(2) - Aliments congelés(2)	107.0	105.2
Frozen orange juice - Jus d'orange congelé	102.8	102.5	106.5	106.7	106.6	99.3	101.1
Frozen peas - Petits pois congelés	136.4	135.4	123.4	122.9	121.6	118.1	116.1
Frozen meat pies(2) - Pâtes de viande congelées(2)	113.7	108.7
Prepared and partially prepared dishes and snacks(2) - Mets partiellement ou entièrement préparés et grignotines(2)	113.1	110.0
Macaroni-Based dishes(2) - Plats à base de macaronis(2)	113.4	111.1
Canned stew(2) - Ragout en boîte(2)	110.4	108.3
Other food - Autres aliments	140.6	138.7	132.6	132.0	130.3	121.7	119.1
Soup - Soupes	100.1	99.8	100.6	100.2	100.0	99.3	99.7
Baby food - Aliments pour bébés	143.5	140.6	139.5	139.0	134.0	124.8	118.9
Chocolate bars - Tablettes de chocolat ...	122.6	122.6	127.9	127.9	128.0	127.4	126.9
Sugar - Sucre	169.9	168.5	160.8	160.3	159.8	126.9	117.2
Jelly powder - Poudre à gelée	138.9	137.0	129.7	130.0	127.7	121.5	118.0
Honey - Miel	267.5	251.0	181.5	177.3	161.5	127.0	127.8
Jam - Confitures	144.0	141.4	126.9	125.9	124.6	122.7	126.4
Peanut butter - Beurre d'arachides	165.5	160.4	133.5	133.1	132.3	136.9	139.8
Spices(2) - Epices(2)	101.7	101.8
Pickles	140.8	140.5	35.0	133.2	133.1	127.7	125.3
Catsup - Ketchup	135.6	134.4	128.9	127.6	124.3	115.9	112.6
Beverages - Boissons	139.2	137.7	137.0	138.1	134.9	129.8	127.4
Coffee, roasted - Café, torréfié	147.9	146.9	137.2	138.6	129.6	132.2	132.4
Coffee, instant - Café, instantané	121.0	120.7	119.4	118.7	114.2	112.3	112.9
Tea - Thé	103.0	102.9	102.7	103.5	103.1	100.1	101.6
Soft drinks for home consumption - Boissons gazeuses consommées à la maison	170.0	167.7	168.6	170.1	168.6	156.4	148.4
Food away from home - Repas pris à l'extérieur	207.5	205.1	175.6	175.3	171.0	161.0	154.1
Housing - Habitation	156.1	154.9	146.1	145.2	143.2	136.8	130.9
Shelter - Logement	172.3	171.5	161.9	160.5	157.9	149.7	141.8
Tenancy - Location	127.4	127.2	125.1	124.8	124.3	122.5	120.3
Rent - Loyer	125.4	125.2	123.3	123.2	122.7	121.3	119.4
Tenant repairs - Réparations locatives ...	215.5	214.4	194.3	191.1	186.0	170.2	157.3
Homeownership - Propriété	213.2	211.8	195.1	192.8	188.3	174.3	161.3
Property taxes - Impôts fonciers	163.1	163.1	161.0	161.0	161.1	158.6	154.3
Mortgage interest - Intérêt hypothécaire	249.8	247.3	225.6	221.3	215.9	198.6	177.0
Owner repairs - Réparations à la charge du propriétaire	195.4	193.9	176.0	173.7	169.8	157.8	147.7
New houses - Maisons neuves	225.3	223.5	202.3	199.5	192.2	173.8	161.4
Dwelling insurance - Assurances immo- bilières	323.2	323.2	255.2	255.2	245.0	197.1	160.8
Household operation - Dépenses de ménage	134.2	132.5	124.8	124.5	123.4	119.6	116.1
Fuel and utilities - Combustibles et services publics	140.1	137.0	124.3	124.2	122.8	118.2	111.5
Fuel oil - Mazout	144.0	139.1	116.5	116.1	115.5	108.8	99.2
Gas - Gaz	109.3	104.1	102.9	102.9	102.9	102.2	100.8
Electricity - Electricité	141.0	140.8	131.3	131.3	129.5	126.1	121.9
Furniture - Meubles	143.2	140.8	132.4	131.9	131.1	127.7	126.9
Appliances - Appareils ménagers	100.0	100.0	98.0	98.0	98.0	96.6	96.6
Vacuum cleaners - Aspirateurs	91.0	91.0	92.2	92.2	92.4	93.0	93.3
Refrigerators/freezers - Réfrigérateurs/ congélateurs	92.4	92.4	90.6	90.6	91.3	90.9	90.8
Ranges - Cuisinières	95.6	95.6	93.9	93.9	94.0	93.5	94.6
Washing machines - Machines à laver	101.6	101.6	100.9	100.9	101.1	98.1	97.4
Dryers - Sécheuses	112.2	112.2	112.8	112.8	112.8	107.8	106.5
Sewing machines - Machines à coudre	122.9	122.9	109.0	109.0	107.0	102.3	101.6
Small appliances - Petits appareils ménagers	109.5	109.5	107.7	107.7	107.5	107.1	106.2
Floor coverings - Revêtements de sol	110.7	110.0	105.1	104.6	105.6	105.3	105.5
Linen and draperies - Linge de maison et rideaux	129.9	127.7	121.9	121.6	121.2	119.8	118.9
Utensils and equipment - Articles et accessoires ménagers	156.1	150.5	144.9	143.2	142.2	138.1	135.1
Supplies - Fournitures	132.4	132.3	124.4	124.2	122.6	120.1	119.8
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	129.7	128.9	123.1	122.5	120.4	118.2	118.1
Other household supplies(2) - Autres fournitures de ménage(2)	105.8	106.1

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)

	Nov. 1973	Oct. 1973	Nov. 1972	Oct. 1972	1972	1971	1970
	Nov.	Oct.	Nov.	Oct.			
Services	144.0	144.0	138.6	138.6	136.8	129.3	123.7
Telephone - Téléphone	116.2	116.2	113.8	113.8	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 ménagers	183.0	183.0	162.4	162.4	160.0	151.3	136.4
Clothing - Habillement	143.8	142.3	134.9	134.4	132.0	128.7	126.8
Women's wear - Vêtements pour femmes	138.7	137.9	128.3	128.1	125.7	123.6	123.0
Outer wear - Vêtements de dessus	149.5	149.9	136.6	136.4	132.3	130.0	129.4
Sports and casual wear(2) - Vêtements sport(2)	109.9	108.9
Lingerie and intimate apparel - Lingerie et sous-vêtements	136.1	135.6	131.9	131.7	131.0	126.3	121.1
Hosiery - Bas	86.8	86.5	84.5	84.6	88.2	92.2	97.4
Accessories(2) - Accessoires(2)	106.9	102.3
Men's wear - Vêtements pour hommes	144.5	143.0	134.4	133.2	132.1	129.3	127.4
Outer wear - Vêtements de dessus	147.9	146.4	137.1	135.6	134.2	131.3	130.9
Sports and casual wear - Vêtements sport ...	139.4	137.7	131.6	130.1	129.4	126.3	123.7
Underwear - Sous-vêtements	132.9	130.6	125.6	125.2	124.7	122.9	119.0
Hosiery - Bas	149.2	147.2	130.5	130.4	130.7	128.9	119.5
Accessories(2) - Accessoires(2)	103.1	102.2
Children's wear - Vêtements pour enfants	121.3	119.9	123.4	124.0	121.4	118.6	118.0
Girls' wear - Vêtements pour fillettes	120.5	119.2	123.4	125.0	124.5	120.6	123.0
Outer wear - Vêtements de dessus	125.6	125.0	127.8	129.1	124.5	120.6	123.0
School/sports wear(2) - Vêtements de sport et d'école(2)	105.2	103.3
Underwear and hosiery(2) - Sous-vêtements et bas(2)	102.3	101.3
Boys' wear - Vêtements pour garçonnets	123.3	121.8	124.6	124.3	122.6	119.6	118.4
Outer wear(2) - Vêtements de dessus(2) ...	103.2	102.4
School/sports wear - Vêtements d'école et de sport	121.4	119.5	121.7	122.5	119.6	114.9	115.3
Underwear(2) - Sous-vêtements(2)	105.0	103.5
Infants' wear(2) - Vêtements pour bébés(2)	104.0	102.3
Footwear - Chaussures	161.6	157.3	151.6	150.1	146.2	141.0	136.7
Women's - Femmes	152.7	146.7	142.4	140.1	137.0	133.6	130.0
Men's - Hommes	170.8	168.9	156.4	154.9	151.2	144.1	139.0
Children's - Enfants	167.4	165.2	164.4	164.3	158.9	152.5	147.5
Piece goods and notions - Tissus à la verge et menus articles	126.5	126.8	122.0	122.0	121.6	121.5	121.0
Clothing services - Services vestimentaires ..	153.2	153.2	142.3	142.3	139.9	134.7	131.2
Dry-cleaning sent out - Nettoyage à sec	147.8	147.8	137.3	137.3	135.4	131.1	128.0
Coin laundry and dry-cleaning(2) - Blanchissage et nettoyage automatiques(2) ..	101.3	101.3
Transportation - Transports	140.1	139.7	133.1	134.1	133.3	129.9	124.8
Private transportation - Transports privés ...	133.6	133.0	125.3	126.4	125.7	122.7	117.9
Automobile purchase - Achat d'une automobile	105.2	105.1	102.7	104.8	104.3	102.3	98.8
Automobile operation and maintenance - Utilisation et entretien de l'automobile ..	163.6	162.4	148.9	148.9	147.9	144.0	137.8
Gasoline - Essence	145.2	143.2	125.2	125.2	126.1	125.1	120.8
Motor oil - Huile à moteur	167.9	165.7	153.9	153.3	151.3	144.4	139.0
Tires - Pneus	106.9	106.9	115.8	115.8	117.6	118.4	121.6
Batteries - Accumulateurs	131.3	131.3	124.7	124.7	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	176.6	176.5	163.8	163.8	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 ...	171.4	172.0	171.9	172.3	171.2	165.5	159.2
Local transportation - Transports locaux ...	174.1	174.1	176.5	176.5	175.7	172.9	170.0
Local transit fares - Transports en commun	176.9	176.9	180.6	180.6	180.3	78.6	175.5
Taxi fares - Taxi	154.8	154.8	150.7	150.7	146.7	136.9	135.1
Inter-city transportation - Transports interurbains	163.4	164.6	159.4	161.1	159.1	145.3	130.0
Train fares - Train	186.2	184.1	173.1	176.6	174.6	151.2	131.8
Bus fares - Autocar	136.1	136.1	131.7	131.7	129.1	125.2	118.7
Plane fares - Avion	156.8	159.4	157.4	157.4	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)

	Nov. 1973	Oct. 1973	Nov. 1972	Oct. 1972	1972	1971	1970
	Nov.	Oct.	Nov.	Oct.			
Health and personal care - Soins personnels et hygiène	160.8	159.3	151.6	151.2	149.2	142.4	139.5
Health care - Hygiène	158.2	158.2	150.5	150.7	148.1	143.0	139.5
Dental care - Soins dentaires	198.5	198.5	185.0	185.0	180.7	171.4	162.5
Fillings - Obturations	211.4	211.4	195.6	195.6	189.9	178.5	167.6
Dentures - Prothèses dentaires	167.8	167.8	160.9	160.9	158.8	152.9	146.8
Pharmaceuticals - Produits pharmaceutiques prescrits	100.5	100.6	98.2	98.5	97.7	97.0	98.2
Non-prescribed medicines - Médicaments non prescrits	96.2	96.1	94.2	94.5	93.9	93.8	95.8
105.8	106.5	102.7	103.3	102.5	101.4	101.0	
Personal care - Soins personnels	162.9	160.6	153.0	152.1	150.6	142.6	140.3
Supplies - Produits	130.3	129.6	127.5	127.8	126.3	123.5	122.0
Hair preparations(2) - Produits capillaires(2)	99.8	99.8
Toilet soap - Savons de toilette	153.6	147.1	138.8	140.1	136.5	132.8	131.1
Toothpaste - Pâte dentifrice	111.5	111.6	115.2	115.9	114.7	113.2	114.8
Deodorants(2) - Désodorisants(2)	99.8	99.5
Razor blades - Lames de rasoir	110.5	110.7	110.4	110.2	110.0	109.5	108.8
Cleansing tissues - Papiers-mouchoirs	132.4	131.7	120.7	121.1	120.7	118.2	117.9
Services	199.0	194.3	179.8	177.6	176.2	162.5	159.4
Men's haircuts - Coupes de cheveux pour hommes	223.0	218.3	198.3	197.3	195.1	174.8	171.1
Women's hairdressing - Coiffures pour dames	174.4	169.9	159.9	156.5	155.8	149.3	146.7
Recreation, education and reading - Loisirs, formation et lecture	148.3	147.8	141.3	140.3	139.4	135.6	131.2
Recreation - Loisirs	139.7	139.0	133.1	131.8	131.0	128.8	127.0
Admission to events - Entrée à diverses manifestations	226.6	222.5	214.7	209.0	204.6	193.2	185.4
Admission to movies - Entrée au cinéma	255.4	246.1	229.4	221.9	218.3	207.4	199.1
Admission to sports - Entrée aux activités sportives	167.4	167.4	168.0	168.0	161.1	148.5	142.0
Home entertainment - Détente au foyer	97.7	97.7	97.1	97.1	97.7	98.9	99.9
Stereo combinations(2) - Meubles-stéréo(2)	98.6	98.6
Television sets - Téléviseurs	77.3	77.3	79.8	79.8	81.6	87.3	89.6
Television repairs - Réparations de téléviseurs	156.4	156.4	145.1	145.1	143.2	134.8	129.3
Recordings - Enregistrements	137.0	137.0	132.9	132.9	128.9	113.3	112.9
Recreation equipment - Matériel récréatif	132.9	132.4	129.9	129.5	129.2	128.3	126.6
Sports equipment - Articles de sport	160.1	154.2	152.2	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)	111.1	108.5
Education fees(2) - Frais de formation(2)	104.1	104.1
Reading - Lecture	172.0	171.9	165.8	165.8	164.4	155.9	144.0
Newspapers - Journaux	192.5	192.2	184.1	184.1	182.7	175.0	158.3
Magazines - Revues et magazines	139.8	139.8	137.6	137.6	136.4	126.4	121.8
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools	136.9	136.6	133.0	132.9	132.1	128.6	126.5
Tobacco products - Produits du tabac	146.4	146.3	141.5	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	141.0	139.9	138.4	138.1	136.7	128.8	122.5
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques	130.5	130.0	127.3	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	133.6	131.4	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)

	Nov. 1973	Oct. 1973	Nov. 1972	Oct. 1972	1972	1971	1970
Goods - Biens	148.1	146.7	132.5	132.5	130.8	125.1	122.9
Durable goods - Biens durables	110.3	109.8	107.2	107.8	107.7	106.4	104.7
Automobiles - Automobiles	105.2	105.1	102.7	104.8	104.3	102.3	98.8
Furniture and floor covering - Meubles et revêtements de sol	136.1	134.2	126.8	126.3	125.8	123.1	122.0
Household appliances and equipment - Appa- reils et accessoires ménagers	108.4	107.4	105.4	104.8	104.8	103.2	102.5
Home entertainment and recreation equipment - Matériel récréatif	96.7	96.4	96.6	96.2	97.3	100.8	102.1
Semi-durable goods - Biens semi-durables	141.7	140.1	133.7	133.2	131.0	127.9	126.3
Clothing, footwear and piece goods(2) - Vêtements, chaussures, et tissus à la verge(2)	141.3	139.9	133.1	132.5	130.3	127.4	125.8
Household furnishings and utensils - Articles d'ameublement et articles ménagers	148.4	144.8	137.2	136.7	135.5	132.0	129.7
Other semi-durable goods(3) - Autres biens semi-durables(3)	141.1	139.4	135.4	135.4	132.7	128.3	126.8
Non-durable goods(4) - Biens non durables(4)	160.3	158.7	138.8	138.8	136.9	129.3	126.8
Non-durables excluding food - Biens non durables sans les aliments	140.4	139.4	130.4	130.3	129.5	125.9	122.1
Alcoholic beverages - Boissons alcooliques	130.5	130.0	127.3	127.2	126.3	122.5	120.9
Tobacco products - Produits du tabac	146.4	146.3	141.5	141.3	140.7	137.7	134.7
Domestic supplies - Fournitures de ménage	129.5	128.9	123.4	122.8	120.9	118.4	118.4
Health and personal care supplies - Pro- duits pour l'hygiène et les soins personnels	117.6	117.2	114.9	115.2	114.0	112.1	111.8
Other non-durables - Autres biens non durables	153.1	151.2	134.4	134.4	133.9	129.3	121.9
Services	171.4	170.6	161.3	160.3	157.9	150.1	143.1
Shelter services - Habitation	172.9	172.1	161.9	160.5	157.9	149.7	141.8
Household utilities - Services publics aux ménages	133.8	131.4	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	179.7	178.0	165.3	164.4	161.9	152.7	148.0
Recreation, education, and communication services - Loisirs, formation et communications	154.0	153.3	148.3	146.9	144.7	137.9	133.5
Transportation services - Transports	182.2	182.4	176.8	177.0	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- ton - 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	127.0
1972 " "	129.7	131.0	130.8	131.4	136.0	134.7	133.5	128.3	133.2	132.1
1972 - Jan. - Janv.	126.1	128.2	127.4	129.6	133.6	132.0	131.4	126.3	130.8	130.0
Feb. - Fév.	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
Dec.	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. - Fév.	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	144.0
Oct.	144.3	143.9	144.3	143.7	150.5	147.0	145.6	138.0	145.1	144.8
Nov.	145.6	144.8	145.2	145.4	152.3	148.0	146.3	138.9	145.9	145.6
Dec.										

(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

TABLÉAU 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
		(T.-N.)		(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.	132.0	131.1	128.0	125.9	136.7	132.1	126.4	120.4	129.1	129.4
	Nov.	133.8	132.5	129.0	127.0	137.9	133.3	127.2	121.2	130.0	130.0
	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.	143.3	138.3	145.9	139.1	148.6	147.3	150.1	141.7	141.7	144.7
	Nov.	145.1	140.5	148.1	141.1	149.7	148.5	152.1	145.2	144.2	146.0
	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)	Food	Housing(2)	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation and education	Tobacco and alcohol
	Ensemble (2)	Aliments	Habitation(2)	Habillement	Transports	Soins personnels et hygiène	Loisirs, formation et lecture	Tabacs et alcools
Quebec								
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.	118.3	128.8	114.9	111.6	120.9	112.6	115.3	108.3
Nov.	119.5	131.3	115.7	111.8	121.5	113.2	116.6	108.9
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.	117.9	132.8	112.0	108.9	118.0	120.2	116.5	107.8
Nov.	118.5	133.0	112.7	110.3	118.3	120.6	116.6	108.3
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
Déc.	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
Déc.	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.	154.3	.65
Nov.	155.5	.64
Déc.		

(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)

TABLÉAU 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	Index numbers of weekly wages in current dollar terms	Weekly wages in 1961 dollars	Index numbers of weekly wages in 1961 dollar terms
	Rémunération hebdomadaire en dollars courants	Indices de la rémunération hebdomadaire en dollars courants	Rémunération hebdomadaire en dollars de 1961	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				
Sept.				
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 Ponderations 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 - ENTREES DANS L'AGRICULTURE.	1971	134.8	136.1	136.4	136.1	135.8
		1972(2)	138.6	140.6	142.1	144.8	141.5
		1973(2)	155.8	163.8	179.9		
2	Land and farm buildings - Terres et bâti- ments agricoles.	1971	153.6	155.2	158.1	158.9	156.4
		1972(2)	163.8	165.3	169.3	172.2	167.6
		1973(2)	176.0	180.4	183.2		
3	Building replacement - Remplacement de bâtiments.	1971	156.5	159.7	166.1	168.0	162.6
		1972	173.1	176.2	185.3	192.1	181.7
		1973	197.1	206.6	212.3		
4	Building repairs - Réparation de bâtiments	1971	151.7	153.9	158.1	159.7	155.8
		1972	164.1	167.0	173.1	177.4	170.4
		1973	181.5	188.0	193.3		
5	Fencing construction and repairs - Cons- truction et réparation des clôtures.	1971	126.0	129.2	131.1	131.6	129.5
		1972	133.5	134.8	135.3	135.7	134.8
		1973	139.3	143.6	146.6		
6	Mortgage credit - Créances hypothécaires ..	1971	225.6	225.6	225.6	225.6	225.6
		1972	244.2	244.2	244.2	244.2	244.2
		1973(2)	261.5	261.5	261.5		
7	Property taxes - Impôt foncier	1971	135.3	135.3	135.3	135.3	135.3
		1972	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9
		1973(2)	138.9	138.9	138.9		
8	Farm rent - Loyer agricole	1971	152.8	152.8	152.8	152.8	152.8
		1972(2)	153.3	153.3	153.3	153.3	153.3
		1973(2)	153.3	153.3	153.3		
9	Farm machinery and motor vehicles - Machines agricoles et véhicules automobiles.	1971	129.5	131.4	131.8	132.1	131.2
		1972	133.9	134.4	135.0	134.4	134.4
		1973	136.2	137.8	142.0		
10	Machinery and motor vehicle(3) replace- ment - Remplacement de machines et de véhicules automobiles(3).	1971	129.7	130.5	130.7	130.7	130.4
		1972	133.8	134.6	135.2	135.1	134.7
		1973	136.7	138.0	139.4		
11	Machinery - Machines	1971	134.9	135.7	136.0	136.1	135.7
		1972	139.3	140.4	141.1	141.4	140.6
		1973	143.2	144.5	146.2		
12	Power machinery - Machines à moteur ...	1971	134.2	135.2	135.8	135.8	135.2
		1972	138.7	140.1	141.1	141.2	140.3
		1973	142.9	144.4	146.3		
13	Tractors - Tracteurs	1971	133.4	134.5	135.0	135.0	134.5
		1972	138.0	139.5	140.5	140.5	139.6
		1973	142.1	143.5	145.5		
14	Combines - Moissonneuses-batteuses ..	1971	139.2	139.8	140.8	140.6	140.1
		1972	143.5	144.0	145.1	145.6	144.6
		1973	148.0	149.9	151.2		

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		
134.5	135.4	136.4	137.2	135.9	134.7	135.8	136.4	136.6	135.9	1
139.4	141.0	142.0	144.0	141.6	139.0	140.8	142.1	144.4	141.6	
150.3	153.7	160.1			153.2	159.1	170.7			
158.3	159.1	160.3	161.0	159.7	156.0	157.2	159.2	160.0	158.1	2
164.1	164.9	166.3	168.3	165.9	164.0	165.1	167.8	170.2	166.8	
170.9	172.7	173.7			173.4	176.5	178.4			
145.3	147.9	152.4	154.7	150.1	152.2	155.2	160.9	162.9	157.8	3
160.1	163.0	168.5	176.1	166.9	168.2	171.2	178.9	186.0	176.1	
182.5	188.3	191.4			191.6	199.6	204.4			
140.5	142.8	146.9	149.3	144.9	148.0	150.3	154.4	156.3	152.2	4
154.2	157.2	160.9	167.2	159.9	160.9	163.8	169.1	174.1	167.0	
173.4	179.4	182.6			178.8	185.2	189.8			
116.5	117.5	118.0	120.2	118.0	121.8	124.1	125.3	126.6	124.4	5
125.0	125.5	126.7	128.1	126.3	129.8	130.7	131.5	132.4	131.1	
128.2	134.3	136.9			134.4	139.5	142.3			
216.7	216.7	216.7	216.7	216.7	221.4	221.4	221.4	221.4	221.4	6
229.5	229.5	229.5	229.5	229.5	237.3	237.3	237.3	237.3	237.3	
241.4	241.4	241.4			252.1	252.1	252.1			
145.7	145.7	145.7	145.7	145.7	140.9	140.9	140.9	140.9	140.9	7
148.2	148.2	148.2	148.2	148.2	143.9	143.9	143.9	143.9	143.9	
148.2	148.2	148.2			143.9	143.9	143.9			
175.1	175.1	175.1	175.1	175.1	168.6	168.6	168.6	168.6	168.6	8
174.6	174.6	174.6	174.6	174.6	168.4	168.4	168.4	168.4	168.4	
174.6	174.6	174.6			168.4	168.4	168.4			
126.5	127.3	127.6	128.4	127.4	127.6	128.8	129.2	129.8	128.8	9
130.5	131.3	131.8	132.2	131.4	131.8	132.4	133.0	133.0	132.6	
134.0	134.5	136.1			134.8	135.7	138.3			
131.6	132.2	132.1	132.4	132.1	130.8	131.5	131.5	131.7	131.4	10
135.0	135.7	136.0	136.3	135.8	134.5	135.3	135.7	135.8	135.3	
137.7	138.2	138.6			137.3	138.1	138.9			
137.7	138.2	138.4	138.5	138.2	136.6	137.2	137.4	137.5	137.2	11
141.2	142.0	142.4	142.6	142.0	140.0	141.4	141.9	142.1	141.4	
144.3	144.9	145.5			143.9	144.7	145.8			
142.4	143.1	143.3	143.4	143.0	139.7	140.5	140.8	140.9	140.5	12
146.3	147.0	147.4	147.5	147.0	143.8	144.7	145.3	145.4	144.8	
149.1	149.8	150.4			147.1	148.0	149.1			
145.5	146.6	146.8	146.9	146.4	140.5	141.6	142.0	142.0	141.5	13
149.8	150.6	150.8	150.8	150.5	145.0	146.0	146.6	146.6	146.0	
152.2	152.7	153.2			148.0	148.9	150.0			
137.6	137.8	137.9	138.0	137.8	137.8	138.1	138.3	138.4	138.2	14
141.0	141.5	142.3	142.4	141.8	141.4	141.9	142.7	142.9	142.2	
144.3	145.3	146.2			144.8	146.0	146.9			

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	135.4	136.0	136.2	136.4	136.0
		1972	139.7	140.6	141.1	141.5	140.7
		1973	143.4	144.6	146.1		
2	Balers(4) - Presses à fourrage(4) ...	1971	127.2	127.1	126.9	127.1	127.1
		1972	129.9	131.0	131.4	131.8	131.0
		1973	133.6	134.8	135.8		
3	Ploughs(4) - Charrues(4)	1971	141.5	142.6	143.0	143.2	142.6
		1972	147.3	148.1	148.9	149.5	148.4
		1973	151.6	153.0	155.1		
4	Motor Vehicles(3) - Véhicules automobiles(3).	1971	111.2	112.1	111.7	111.7	111.7
		1972	114.3	114.4	114.6	113.0	114.1
		1973	113.7	115.2	115.5		
5	Automobiles - Voitures	1971	102.3	103.4	102.9	102.2	102.7
		1972	104.6	104.5	104.8	102.4	104.1
		1973	103.3	104.3	104.7		
6	Trucks - Camions	1971	129.2	129.9	129.6	130.9	129.9
		1972	134.0	134.5	134.5	134.6	134.4
		1973	134.9	137.3	137.5		
7	Machinery and motor vehicle(3) operation - Utilisation des machines et des véhicules automobiles(3).	1971	129.4	132.3	132.9	133.4	132.0
		1972	133.9	134.3	134.8	133.8	134.2
		1973	135.7	137.7	144.4		
8	Petroleum products - Produits pétroliers	1971	120.9	125.2	125.7	126.3	124.5
		1972	126.4	126.3	126.4	124.0	125.8
		1973	125.9	128.7	139.7		
9	Repairs, tires and batteries - Répara- tions, pneus et batteries.	1971	135.7	136.5	137.3	137.9	136.8
		1972	140.0	141.0	142.2	142.7	141.5
		1973	144.2	145.7	146.8		
10	Motor vehicle licences and insurance - Immatriculation et assurances véhi- cules automobiles.	1971	150.5	153.7	153.7	153.7	152.9
		1972	150.4	151.9	151.9	151.9	151.5
		1973	155.2	155.2	159.9		
11	Hired farm labour - Main-d'oeuvre agricole salarisée.	1971	181.0	183.4	185.3	188.6	184.6
		1972	191.8	194.5	197.0	199.6	195.7
		1973	203.7	217.2	228.9		
12	Hourly rated - A l'heure	1971	159.1	162.7	162.8	167.0	162.9
		1972	168.6	173.8	176.3	180.3	174.8
		1973	185.9	193.0	203.5		
13	Daily rated - A la journée	1971	164.7	166.0	167.3	170.1	167.0
		1972	176.5	177.5	181.2	187.9	180.8
		1973	193.2	194.3	203.7		
14	Monthly rated - Au mois	1971	193.3	195.6	198.3	201.4	197.2
		1972	204.2	206.6	208.8	209.6	207.3
		1973	212.9	232.3	245.0		

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 15. Indices de prix des entrées 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	1 380; .3
134.2	135.2	135.5	136.0	135.2	136.8	137.8	138.2	138.6	137.8	
137.8	138.3	138.8			140.5	141.3	142.3			
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	129.6			131.1	132.0	132.7			
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	148.3			148.8	149.9	151.1			
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	113.8	113.9			113.7	114.4	114.5			
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	102.0			102.7	103.0	103.2			
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	
129.6	130.1	130.3			131.5	132.6	132.8			
122.9	123.7	124.4	125.5	124.1	125.1	126.7	127.3	128.2	126.8	7
127.2	128.2	128.8	129.2	128.3	129.5	130.3	130.9	130.8	130.4	
131.3	131.9	134.3			132.8	133.9	137.8			
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	123.7			122.4	123.5	129.0			
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	145.8			143.7	145.1	146.1			
149.3	152.1	152.1	149.5	150.8	149.9	152.9	152.9	151.6	151.8	10
150.7	154.8	156.8	156.8	154.8	150.5	153.3	154.3	154.3	153.1	
156.0	156.1	163.7			155.6	155.6	161.8			
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	212.7			201.0	211.8	222.7			
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	191.7			182.3	188.0	198.7			
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	202.2			190.3	193.1	203.1			
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	224.0			210.9	225.9	237.2			

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	184.6		
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	109.5	109.8		
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	106.6		
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	110.5	110.3		
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	147.3		
6	Custom work - Travail sur commande	1971	141.0	143.0	143.7	144.7	143.1
		1972	147.1	148.3	149.3	149.6	148.6
		1973	152.1	156.0	161.8		
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	198.6		
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	203.4		
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	178.5		
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	118.1		
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	256.8		
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	163.2		
13	Electricity - Electricité	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	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	
147.6	156.0	173.1			146.8	156.9	180.8			
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	
116.0	117.5	119.1			108.3	111.6	112.2			
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	
116.8	118.3	120.0			111.4	113.7	116.0			
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	
108.4	109.3	109.8			106.8	110.5	110.3			
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	148.5			146.7	147.9	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	157.0			152.0	154.9	159.6			
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	171.3			137.9	152.6	192.0			
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	191.7			141.9	158.3	201.5			
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	151.7			127.3	137.4	166.4			
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	100.0			112.8	112.8	113.4			
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	260.2			215.0	225.1	258.2			
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	158.5			144.0	160.1	161.0			
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	106.4			119.3	123.0	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			Quebec			
	Nov.	Oct.	Nov.	Nov.	Oct.	Nov.	Nov.	Oct.	Nov.
	1973	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1973	1972
	Nov.	Oct.	Nov.	Nov.	Oct.	Nov.	Nov.	Oct.	Nov.
	dollars								
Corn, cracked - Mais concassé	6.43	6.64	4.09	6.55	7.13	4.29	6.35	6.71	3.92
Oats, unground - Avoine, non moulue	5.60	5.56	3.29	5.84	6.02	3.59	5.55	5.61	3.37
Barley, ground - Orge moulue	5.84	5.79	3.40	6.13	6.35	3.79	5.88	5.96	3.59
Wheat, unground - Blé, non moulu	6.83	6.77	3.82	6.80	7.26	4.07	6.69	6.69	3.82
Bran - Son	5.62	5.47	3.68	5.84	5.81	4.08	5.47	5.31	3.75
Shorts - Gru	5.88	5.69	3.75	6.15	6.13	4.14	5.83	5.59	3.81
Middlings - Issues	6.20	5.86	3.92	6.55	6.40	4.27	6.30	5.89	3.91
Linseed oil meal - Farine de graine de lin	11.78	12.64	6.24	11.48	11.72	6.55	11.06	12.10	6.06
Soybean oil meal - Farine de soya	12.71	16.07	7.64	14.26	20.07	9.00	12.23	15.49	7.70
Calf starter - Moulée de début pour veaux (20-24%)	8.86	9.25	5.84	8.88	10.14	5.67	8.22	8.66	5.56
Dairy ration - Ration laitière (16%)	6.44	6.40	4.18	6.40	6.50	4.27	6.29	6.34	4.18
Dairy supplement (East) - Complément laitier (est) (24%)	7.25	7.50	5.16	7.21	8.45	5.16	7.34	7.29	5.35
Dairy supplement (West) - Complément laitier (ouest) (32%)	8.52	9.17	5.55
Pig starter mash - Moulée de début pour porcs ..	8.84	9.15	5.55	9.71	9.86	5.68	8.56	8.96	5.69
Hog concentrate - Concentré pour porcs (35%) ...	12.00	13.98	7.58	14.48	14.43	7.33	11.53	13.38	7.55
Hog grower mash - Moulée de croissance pour porcs	7.20	7.38	4.39	7.36	7.50	4.60	7.18	7.45	4.40
Chick starter mash - Moulée de début pour volailles (18-20%)	9.15	9.55	5.69	9.70	10.21	5.96	8.78	9.24	5.54
Growing mash - Moulée de croissance, pour volailles	8.09	8.41	4.90	8.47	8.81	5.19	8.10	8.59	5.06
Laying mash - Moulée de ponte (17-20%)	8.23	8.72	5.01	8.86	9.73	5.32	8.07	8.72	5.12
Broiler starter mash - Moulée début, poulets de gril (20-23%)	9.75	10.50	5.81	9.31	9.81	5.84
Turkey growing mash - Moulée de croissance, dindons	9.28	9.97	5.64	9.13	10.48	6.23

Item - Article	Ontario		Prairies			British Columbia - Colombie-Britannique			
	Nov.	Oct.	Nov.	Nov.	Oct.	Nov.	Nov.	Oct.	Nov.
	1973	1973	1972	1973	1973	1972	1973	1973	1972
	Nov.	Oct.	Nov.	Nov.	Oct.	Nov.	Nov.	Oct.	Nov.
	dollars								
Corn, cracked - Mais concassé	5.84	5.89	3.56	6.90	6.83	4.97	8.42	8.85	5.79
Oats, unground - Avoine, non moulue	5.53	5.40	3.25	4.36	4.36	2.38	6.71	6.69	3.72
Barley, ground - Orge moulue	5.68	5.63	3.34	4.90	4.45	2.44	6.78	6.72	3.77
Wheat, unground - Blé, non moulu	7.00	6.83	3.79	5.97	5.74	3.13	7.29	7.24	4.18
Bran - Son	5.52	5.30	3.64	5.48	5.38	3.61	6.24	6.21	3.49
Shorts - Gru	5.70	5.37	3.72	5.62	5.58	3.51	6.37	6.36	3.63
Middlings - Issues	5.82	5.52	3.82	..	5.37
Linseed oil meal - Farine de graine de lin	11.82	12.75	6.14	12.59	13.54	6.05	12.00	12.10	7.07
Soybean oil meal - Farine de soya	11.20	14.13	7.32	14.56	17.84	7.12	17.41	22.28	7.96
Calf starter - Moulée de début pour veaux (20-24%)	9.21	9.81	6.18	9.15	9.59	5.64	8.89	7.66	5.96
Dairy ration - Ration laitière (16%)	6.43	6.35	4.26	6.30	6.03	3.62	6.93	6.95	4.32
Dairy supplement (East) - Complément laitier (est) (24%)	7.15	7.52	5.00
Dairy supplement (West) - Complément laitier (ouest) (32%)	8.48	9.13	5.55	8.84	9.49	5.56
Pig starter mash - Moulée de début pour porcs ..	8.59	9.10	5.55	9.33	9.32	5.43	8.74	8.70	5.33
Hog concentrate - Concentré pour porcs (35%) ...	11.64	14.21	7.88	12.50	14.61	7.39	7.47
Hog grower mash - Moulée de croissance pour porcs	7.05	7.26	4.40	6.75	6.90	3.72	7.79	7.83	4.63
Chick starter mash - Moulée de début pour volailles (18-20%)	9.18	9.83	6.03	8.90	9.10	5.31	10.12	10.07	5.69
Growing mash - Moulée de croissance, pour volailles	7.90	8.41	4.96	7.54	7.43	4.17	8.81	8.76	5.20
Laying mash - Moulée de ponte (17-20%)	8.08	8.70	4.98	7.86	7.65	4.18	8.73	8.55	5.27
Broiler starter mash - Moulée début, poulets de gril (20-23%)	9.50	10.75	5.90	9.79	10.74	5.54	10.74	10.99	5.84
Turkey growing mash - Moulée de croissance, dindons	8.59	9.54	5.90	9.05	9.70	4.90	10.18	10.17	5.59

Note: Mash includes pellets, crumbles, cubes, etc. - Nota: Par patee 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 - Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
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	125.7	127.0		
			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	126.4	127.5		
			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	124.4	125.9		
			1974													
Atlantic Provinces - Total - Provinces 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	130.4	132.9		
			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	128.2	129.5		
			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	134.3	138.9		
			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	126.0	126.8		
			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	129.2	130.4		
			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	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	126.1	127.7		
			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	126.6	127.6		
			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	125.1	127.8		
			1974													

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) 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 - Annual
	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	124.8	125.4		
			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	123.1	123.9		
			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	128.1	128.2		
			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	122.7	123.6		
			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	103.8	100.0
			1972	104.4	105.3	106.3	107.1	107.3	107.9	109.9	110.0	111.9	113.3	115.3	113.7	109.7
			1973	117.7	119.2	122.4	124.4	124.3	124.3	121.8	123.3	124.1	124.7	126.0		
			1974													
Labour - Main-d'oeuvre.....	36.0		1971	95.1	95.1	95.1	101.2	100.1	100.4	100.3	100.4	105.1	104.0	104.8	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	108.3
			1973	113.5	113.5	113.5	114.8	114.8	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1		
			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	133.0	134.1		
			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	134.3	135.2		
			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	125.6	127.7		
			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	120.5	121.8		
			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	116.6	117.9		
			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	113.8	110.4
			1973	116.3	116.5	116.7	117.6	117.6	120.2	120.8	121.9	123.2	124.1	125.6		
			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 19. PRICE INDEX NUMBERS OF NON-RESIDENTIAL BUILDING MATERIALS(I)

TABLEAU 19. INDICES DE PRIX DES MATERIAUX DE LA CONSTRUCTION NONDOMICILLAIRE(I)

Principal components Principaux éléments	1961 = 100												Annual Année
	Month - Mois												
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
TOTAL INDEX - INDICE TOTAL	1969 123.1	123.9	125.5	126.3	126.8	126.5	126.0	126.4	126.6	127.0	127.7	127.9	126.1
	1970 129.4	128.7	129.4	129.4	129.6	129.6	129.6	129.7	129.7	129.7	129.6	129.6	129.5
	1971 130.5	130.9	132.0	132.5	133.2	133.8	135.0	135.8	136.0	136.1	136.0	136.5	134.1
	1972 138.1	138.9	139.7	140.2	141.0	141.6	142.6	143.1	144.1	145.3	146.0	146.7	142.3
	1973 148.9	150.0	152.6	155.0	155.9	157.1	158.3	160.1	161.3	164.2			
Concrete products - Produits en béton	1969 124.4	124.8	125.1	124.8	125.4	125.5	125.8	127.5	128.6	128.5	128.8	128.7	126.5
	1970 129.7	130.0	130.1	130.6	130.5	130.5	130.8	130.3	130.2	130.2	130.3	129.7	130.2
	1971 130.8	131.5	131.6	132.2	132.2	131.2	131.3	131.4	131.4	131.7	131.7	131.7	131.6
	1972 139.1	139.1	139.3	139.4	139.7	140.0	140.2	140.1	140.9	141.2	141.2	141.0	140.1
	1973 145.8	145.3	145.7	146.4	146.5	146.9	150.1	150.2	150.2	152.0	152.4		
Blocks bricks and building stone -- Blocs, briques et pierres de taille.	1969 122.7	123.0	122.6	122.7	122.4	123.2	122.6	122.7	123.4	122.9	123.3	122.4	122.8
	1970 124.6	124.9	124.9	125.3	125.3	125.3	123.4	123.4	123.4	123.4	124.1	124.1	124.3
	1971 123.5	123.7	123.7	122.7	122.7	122.2	123.0	122.9	122.9	122.8	122.8	124.4	123.1
	1972 124.8	124.9	124.9	125.0	124.9	124.7	126.9	127.0	127.7	127.7	129.0	130.7	126.5
	1973 131.4	132.1	133.8	133.8	134.1	134.1	134.7	136.5	136.8	137.4	140.9		
Tile - Carrelage	1969 124.5	124.8	125.0	125.1	125.8	125.9	125.9	126.6	127.2	134.4	134.4	134.3	127.8
	1970 132.4	132.7	133.5	133.3	132.9	133.2	132.7	132.5	132.8	132.4	133.7	133.7	133.0
	1971 133.8	134.3	134.4	134.6	135.0	134.9	137.0	136.7	136.1	136.4	136.6	136.9	135.6
	1972 143.4	144.2	144.2	144.1	144.5	145.1	145.1	145.4	145.5	145.7	145.7	145.8	144.9
	1973 148.0	150.7	150.8	152.0	157.3	158.2	158.9	158.8	158.7	159.5	160.4		
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1969 162.8	168.2	173.8	177.8	174.4	167.4	162.5	157.8	153.3	150.4	152.0	151.8	162.7
	1970 150.1	148.4	146.8	145.8	146.7	146.8	146.9	148.2	148.7	148.3	147.2	146.9	147.6
	1971 148.0	151.4	155.9	157.7	159.0	162.5	167.2	169.6	168.1	166.4	167.3	167.8	161.7
	1972 173.2	177.8	180.0	184.6	186.5	188.1	194.2	198.2	205.6	211.4	215.6	217.9	194.4
	1973 229.3	234.6	246.6	256.5	262.1	258.8	249.9	252.0	255.0	251.8	251.6		
Plumbing, heating, and other equipment - Matériel de plomberie, chauffage, et autre.	1969 129.1	129.2	129.9	130.1	131.4	132.4	132.9	133.6	134.3	135.1	136.0	136.5	132.5
	1970 137.3	137.3	137.7	137.2	137.7	138.0	138.6	138.6	138.6	138.8	138.6	138.2	138.1
	1971 138.6	139.0	139.4	139.7	141.2	141.4	141.5	141.5	143.1	143.1	143.7	143.3	141.3
	1972 143.1	144.0	145.2	145.5	145.4	145.5	145.9	146.0	146.0	145.4	145.4	145.7	145.3
	1973 146.0	147.3	149.4	152.2	152.4	153.5	154.2	155.4	159.4	160.5	161.9		
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électrique.	1969 98.6	98.8	98.3	98.1	99.9	100.6	100.2	101.2	102.6	103.4	103.7	103.9	100.8
	1970 103.8	104.8	105.7	106.6	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.9	106.7	106.6	106.3
	1971 106.7	106.4	106.4	106.7	106.5	106.2	106.5	106.8	106.3	107.0	107.1	107.5	106.7
	1972 108.4	109.0	109.1	109.9	109.9	109.5	109.0	107.7	107.5	107.8	108.0	109.2	108.8
	1973 109.5	110.7	111.1	111.9	113.9	115.9	115.9	116.1	118.6	121.8	131.0		
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.	1969 114.8	114.8	118.1	119.4	120.5	120.4	120.4	121.8	122.3	122.4	123.6	124.0	120.2
	1970 125.3	125.3	126.9	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	126.9	126.9	129.4	127.0
	1971 129.3	129.4	131.4	132.0	132.0	132.5	133.6	135.9	136.0	136.7	134.9	136.3	133.3
	1972 136.3	135.8	136.9	137.3	139.5	139.5	139.3	139.3	139.3	142.1	142.2	142.2	139.2
	1973 143.4	143.7	146.6	148.7	147.5	151.3	151.8	153.5	154.2	155.2	160.1		
Hardware - Quincaillerie	1969 113.0	113.8	113.8	114.2	116.2	116.2	116.2	116.2	117.2	123.8	123.8	126.6	117.6
	1970 127.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.8	131.8	129.6
	1971 132.6	133.8	135.4	137.4	137.8	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	137.8
	1972 140.8	142.6	143.3	143.3	144.0	145.8	145.8	145.8	145.8	145.8	145.8	145.7	145.4
	1973 151.7	151.7	151.7	151.7	156.7	156.8	156.9	158.6	161.6	167.7	170.8		
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation	1969 123.4	124.3	124.3	124.2	129.4	129.4	129.3	129.3	129.3	129.3	128.5	128.5	127.4
	1970 130.8	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.7	131.7	131.2
	1971 131.9	132.2	132.4	132.2	132.2	132.2	132.7	132.7	132.7	132.7	134.4	138.6	133.1
	1972 138.5	138.5	138.8	139.1	139.1	139.1	142.8	144.8	144.9	144.9	144.9	144.9	141.7
	1973 144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	149.0	151.9	154.7	154.7	154.7		
Roofing materials - Matériaux de couverture	1969 109.5	112.2	114.8	115.1	112.3	112.3	112.3	115.4	115.4	113.4	113.4	113.4	113.3
	1970 114.2	115.1	121.2	119.8	119.0	119.0	118.8	118.6	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2
	1971 118.2	113.1	113.0	112.9	121.2	120.4	137.8	137.8	137.8	137.8	137.8	137.8	127.8
	1972 130.4	130.1	131.6	123.9	124.3	135.1	137.6	144.8	145.2	145.2	145.2	145.2	136.6
	1973 146.4	146.4	146.4	146.4	145.4	147.2	153.4	153.4	153.4	160.4	160.3		
Paint and glass - Peinture et vitres	1969 128.2	129.3	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.2	132.9	131.6
	1970 133.5	133.5	137.8	137.8	137.8	137.8	138.3	138.3	138.3	138.3	138.3	138.3	137.3
	1971 139.8	139.9	139.9	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	144.5	145.4	145.4	145.4	142.0
	1972 148.2	148.3	149.0	151.2	152.5	151.9	150.4	151.2	152.2	151.9	151.9	152.6	150.9
	1973 153.9	153.8	155.6	161.6	161.6	161.1	162.3	163.1	164.0	164.3	166.4		
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1969 97.0	98.8	98.8	101.2	101.2	101.2	101.2	101.2	101.2	101.2	101.2	101.2	100.4
	1970 100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	101.6	101.6	100.8
	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	103.8
	1972 106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9
	1973 106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	105.7	105.7	105.7	105.7		

(1) For further detailed explanation see Prices and Price indexes - May 1970 - Pour plus de renseignements voir Prix et Indices des Prix - Mai 1970.

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

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				Non-residential construction			
	Construction résidentielle				Construction non-résidentielle			
	Input indexes for single detached houses(3)			Implicit indexes for business gross fixed capital formation(1)	Input indexes for non-residential building(4)			Implicit indexes for business gross fixed capital formation(1,2)
	Indices des entrées pour les maisons individuelles(3)				Indices des entrées pour construction non-résidentielle(4)			
Materials	Labour	Total	Indices implicites de la formation brute de capital fixe des entreprises(1)	Materials	Labour	Total	Indices implicites de la formation brute de capital fixe des entreprises(1,2)	
Matériaux	Main-d'oeuvre			Matériaux	Main-d'oeuvre			
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	176.4	
Feb. - Fev.	152.3	227.2	187.7		138.8	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		140.3	224.9	178.3	
May - Mai	155.4	237.8	193.2		141.1	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		142.5	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	144.0	236.7	185.6	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. - Fev.	170.8	250.7	209.4		150.0	244.7	192.5	
March - Mars	173.7	251.1	211.7	164.6	152.6	245.0	194.1	162.9
April - Avril	178.2	253.0	215.8		155.0	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	157.1	245.9	197.0	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	170.9	160.1	253.2	201.9	167.2
Oct.	182.5	267.2	223.4		161.3	254.9	203.3	
Nov.	184.1	270.4	225.7		164.2	257.3	206.0	
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	2 1972	3 1972	4 1972	1 1973	2 1973	3 1973
Carpenter - Charpentier	29.8334	137.9	151.6	162.7	182.3	204.7	223.0	220.7	225.3	231.4	234.9	241.0	247.5
Crane operator - Grutier	0.7466	137.0	149.8	158.7	180.9	206.1	240.9	239.6	245.7	251.0	253.6	259.9	262.8
Cement finisher - Cimentier- applicateur	2.2856	139.4	153.6	167.7	190.8	211.6	232.2	321.2	234.8	239.8	243.7	253.3	263.9
Electrician - Electricien	10.1745	138.4	152.7	164.7	186.9	206.7	223.8	223.0	227.2	231.2r	233.1	241.4	248.8
Labourer - Manoeuvre (jour- nallier)	15.2642	148.4	163.5	177.9	200.6	225.3	249.6	246.3	253.1	259.6	164.1	176.8	284.0
Plumber - Mécanicien en tuyauterie	12.3498	139.2	148.7	164.5	184.7	203.6	220.2	219.3	223.8	227.0	229.1	235.2	241.6
Reinforcing steel erector - Ferrailleur	0.6294	144.4	162.3	177.4	199.7	222.0	245.6	242.9	250.8	256.2	258.4	268.6	275.1
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure	0.6294	134.0	148.6	158.3	176.3	193.4	215.5	213.2	218.4	222.3	224.7	231.7	239.4
Sheet metal worker - Fer- blantier	4.1436	133.2	147.9	163.0	186.2	205.0	222.6	221.2	225.2	231.0	232.9	240.8	246.0
Heavy equipment operator - opérateur d'équipement lourd	3.4854	143.3	157.4	168.4	189.0	214.0	243.9	242.5	248.2	254.0	258.7	267.7	273.4
Bricklayer - Briqueteur	9.2429	132.2	144.4	157.2	177.6	194.9	212.5	211.3	214.7	219.3	222.7	228.6	231.3
Painter - Peintre	11.2152	135.2	148.5	162.2	185.6	208.2	227.6	226.6	229.9	234.7	236.8	244.2	252.1
Weighted average index - Moyenne pondérée des indices		138.9	152.3	165.2	186.4	208.0	227.5	225.7	230.4	235.6	238.7	246.5	252.9

(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	Quarter - Trimestre											
	1967	1968	1969	1970	1971	1972	2 1972	3 1972	4 1972	1 1973	2 1973	3 1973
St. John's, Nfld. - T.-N.	122.6	131.5	141.5	151.8	166.1	190.3	187.5	192.9	204.3	205.7	222.4	225.6
Halifax	134.7	149.8	167.3	182.9	209.6	238.0	234.9	239.4	251.0	257.4	265.2	265.2
Saint John	139.8	161.6	180.3	201.8	225.5	258.8	256.3	261.0	271.9	279.4	291.4	297.1
Quebec	144.8	155.1	170.7	198.2	215.3	239.0	239.0	243.1	243.1	253.6	262.2	279.3
Montréal	156.9	175.5	184.4	201.2	214.2	224.8	224.8	228.3	228.3	228.3	242.4	249.5
Toronto	128.9	137.5	153.9	177.2	202.5	225.0	220.8	228.6	235.4	239.5	245.4	252.0
Ottawa	143.4	157.2	168.3	199.5	230.3	264.4	261.2	267.8	275.6	284.1	289.9	300.1
Hamilton	133.0	144.3	153.9	180.9	224.5	250.9	249.4	253.9	260.3	262.6	263.7	271.2
Windsor	144.7	163.1	166.7	200.1	227.6	246.9r	245.4r	252.5r	253.1r	253.8	258.6	261.2
Winnipeg	128.5	141.9	156.3	175.9	193.4	215.2	213.0	216.4	224.9	229.8	230.3	236.7
Regina	132.2	146.1	160.6	181.7	198.0	209.1	200.1	211.4	225.5	226.0	241.0	241.8
Calgary	128.6	141.4	153.9	173.3	197.5	219.5	220.8	221.2	228.5	233.1	242.0	242.3
Edmonton	125.7	136.9	151.7	172.2	195.6	217.8	218.6	219.0	227.0	233.8	242.8	243.1
Vancouver	133.3	145.7	162.0	180.6	199.5	216.9	214.7	218.7	226.7	226.7	229.3	235.3
Weighted average index - Moyenne pondérée des indices	138.9	152.3	165.2	186.4	208.0	227.5	225.7	230.4	235.6	238.7	246.5	252.9

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
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
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	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-Ecosse	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 publiée 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 - Instal- lations 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-élec- trique(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 - Instal- lations 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-élec- trique(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 pour les 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	1968=100(2)	1968=100(3)
	1961=100	1961=100		
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	133.2	141.3	110.5	112.5
4	134.2	142.2	111.2	112.7
1973 - Quarter - Trimestre:				
1	136.3	144.5	113.0	115.2
2	137.6	146.4	114.5	116.0
3	139.7	147.6	115.4	117.1
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(I)

TABLEAU 28. INDICES DES PRIX DES MACHINES ET DU MATERIEL DE CONSTRUCTION(I)

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 Annuel
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Construction machinery and equipment, composite index - Machines et matériel de construction, indice synthétique.	1962	81.3	81.2	81.3	81.3	83.3	83.7	83.1	83.0	83.2	83.2	83.4	83.4	82.6
	1963	83.4	83.7	83.8	84.0	84.5	84.8	84.9	85.4	85.6	85.5	86.0	86.1	84.8
	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.4	
1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4	
1971	107.5	107.5	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	
1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	111.2	110.8	
1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.0				
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.	1969	102.6	102.8	102.8	102.9	103.0	103.0	103.2	103.3	103.8	105.0	105.1	105.1	103.6
	1970	105.5	105.4	105.4	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	105.9	106.7	106.6	107.2	105.8
	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.5	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.1			
Construction machinery and equipment, imported - Machines et matériel de construction, importés.	1969	102.7	103.1	103.7	103.7	104.0	104.2	104.6	104.4	105.4	106.6	107.1	107.8	104.8
	1970	108.0	108.0	108.3	108.4	108.7	105.1	104.5	103.5	103.3	106.4	107.4	107.7	106.6
	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5			
Excavator/cranes, Canadian made - Gares excavatrices, fabriquées au Canada.	1969													
	1970													
	1971													
	1972													
	1973										113.3			
Excavator/cranes, composite index - Grues excavatrices, indice synthétique.	1969													
	1970													
	1971													
	1972													
	1973													114.4
Excavator/cranes crawler mounted, Canadian made - Grues excavatrices sur chenilles, fabriquées au Canada.	1969	103.4	103.4	103.4	103.4	103.4	103.4	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	106.3	104.6
	1970	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3	106.3
	1971	106.8	106.8	108.7	110.3	111.2	111.2	111.2	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	110.4
	1972	112.4	112.4	112.4	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.6
	1973	115.3	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5				
Excavator/cranes crawler mounted, imported - Grues excavatrices sur chenilles, importées.	1969	101.3	101.4	102.1	102.1	102.2	102.4	102.4	102.1	102.5	102.5	103.2	104.7	102.4
	1970	104.6	104.6	105.1	105.2	105.2	101.8	101.1	100.1	100.2	100.8	100.6	102.0	102.6
	1971	103.2	102.7	102.6	102.7	102.9	104.1	105.5	104.7	104.7	103.8	105.1	104.6	103.9
	1972	107.7	108.4	107.6	107.3	106.6	105.7	106.3	106.2	106.3	106.3	106.9	108.0	106.9
	1973	108.7	108.9	110.1	110.6	110.9	112.0	112.2	112.7	113.1	112.2			
Excavator/cranes crawler mounted, composite index - Grues excavatrices sur chenilles, indice synthétique.	1969	102.0	102.1	102.5	102.5	102.6	102.7	103.5	103.3	103.6	103.6	104.0	105.2	103.1
	1970	105.2	105.2	105.5	105.6	105.6	103.3	102.8	102.1	102.2	102.6	102.5	103.6	103.8
	1971	104.4	104.0	104.6	105.2	105.6	106.4	107.4	107.0	107.0	106.4	107.2	108.9	106.0
	1972	109.2	109.7	109.2	109.4	109.0	108.4	108.8	108.7	108.8	108.8	109.2	110.6	109.2
	1973	110.9	111.1	111.9	112.2	112.4	113.2	113.3	113.6	113.9				
Excavator/cranes rubber tire mounted, Canadian made - Grues excavatrices sur pneus, fabriquées au Canada.	1969													
	1970													
	1971	105.9	105.9	105.9	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	108.4
	1972	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
	1973	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.6	109.7			
Excavator/cranes rubber tire mounted, imported - Grues excavatrices sur pneus, importées.	1969	101.9	103.0	104.3	104.1	104.3	104.9	106.1	105.8	106.6	106.6	106.4	107.9	105.2
	1970	108.6	108.6	109.2	109.2	112.1	106.2	105.5	103.9	104.6	106.4	107.7	108.7	107.6
	1971	108.1	108.6	108.4	108.6	108.7	109.9	111.4	112.2	112.2	111.2	111.2	110.7	110.1
	1972	112.5	113.8	113.0	112.7	112.0	111.1	111.6	112.0	112.1	112.0	114.5	115.6	112.7
	1973	116.3	116.1	116.4	117.5	117.5	117.9	118.2	118.8	119.3	118.3			
Excavator/cranes rubber tire mounted, composite index - Grues excavatrices sur pneus, indice synthétique.	1969													
	1970													
	1971	107.5	107.9	107.8	108.8	108.8	109.7	110.9	111.5	111.5	110.7	110.7	110.7	109.7
	1972	111.7	112.7	112.1	111.3	111.3	110.6	111.0	111.3	111.4	111.3	113.2	114.0	111.8
1973	114.5	114.4	114.6	115.4	115.4	115.7	115.9	116.9	116.9					
Concrete mixers, Canadian made - Bétonnières, fabriquées au Canada.	1969	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.8	103.8	103.8	101.5
	1970	103.6	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	103.8	104.0
	1971	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9
	1972	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
	1973	107.2	107.2	107.2	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8	107.7	107.7	107.7	107.7	
Concrete mixers, imported - Bétonnières, importées.	1969	99.7	100.9	102.2	101.4	101.6	102.2	102.4	102.1	104.3	108.4	108.2	108.0	103.4
	1970	108.6	109.8	109.8	109.8	110.5	108.0	107.2	106.1	105.6	108.3	111.5	111.3	108.9
	1971	111.1	111.2	111.0	111.2	111.3	112.6	112.6	111.8	111.8	110.8	110.9	111.0	111.4
	1972	111.8	111.7	111.4	111.1	110.8	110.6	111.2	111.2	111.4	111.2	111.8	113.1	111.4
	1973	113.3	113.3	115.5	116.0	116.5	116.3	116.4	117.6	118.5	119.3			
Concrete mixers, composite index - Bétonnières, indice synthétique.	1969	100.5	100.7	101.0	100.9	100.9	101.0	101.1	101.0	101.5	104.8	104.8	104.8	101.9
	1970	104.7	105.2	105.2	105.2	105.3	104.8	104.6	104.3	104.2	104.8	105.6	107.1	105.1
	1971	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.2	107.2	107.0	107.0	107.1	107.2
	1972	108.2	108.2	108.2	108.0	108.0	108.0	108.1	108.1	108.2	108.1	108.2	108.5	108.2
	1973	108.6	108.6	109.1	109.7	109.8	109.7	109.8	110.0	110.2	110.3			

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

TABLEAU 28. INDICES DES PRIX DES MACHINES ET DU MATERIEL DE CONSTRUCTION

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 Annuel
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	D	N	D	
Road graders, Canadian made - Nivelieuses, fabriquées au Canada.	1969	101.4	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6
	1970	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9
	1971	103.2	103.2	103.2	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5
	1972	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6
	1973	105.6	105.6	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	105.8			105.0
Road graders, imported - Nivelieuses, importées	1969	102.8	102.8	103.2	103.0	103.2	103.3	103.4	103.2	103.9	103.9	105.1	107.0	103.7
	1970	107.3	107.3	107.3	107.3	107.8	104.3	104.6	103.5	103.5	105.2	106.9	106.7	106.0
	1971	105.9	105.5	105.9	106.2	107.0	108.3	108.3	108.2	107.4	106.4	106.4	106.6	106.8
	1972	107.9	109.5	108.0	107.7	107.7	107.1	107.6	107.4	107.5	107.4	108.0	109.0	107.9
	1973	109.2	109.5	111.9	112.8	114.0	113.8	114.0	114.6	115.1	116.5			
Road graders, composite index - Nivelieuses, indice synthétique	1969	101.8	102.7	102.8	102.7	102.8	102.8	102.8	102.8	102.9	102.9	103.3	103.8	102.8
	1970	104.1	104.1	104.1	104.1	104.2	103.3	103.3	103.1	103.1	103.7	104.1	104.1	103.8
	1971	103.9	103.8	103.9	104.9	105.2	105.5	105.5	105.5	105.3	105.0	105.0	105.0	104.9
	1972	105.5	106.0	105.6	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	106.1	106.1	106.2	106.5	105.8
	1973	106.5	106.6	106.7	107.0	107.3	107.2	107.3	107.4	107.6	108.6			
Pumps, Canadian made - Pompes fabriquées au Canada	1969													
	1970													
	1971	109.0	109.0	109.0	109.2	114.1	114.1	114.1	114.1	114.1	117.9	117.9	117.9	113.4
	1972	117.9	117.9	117.9	123.4	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	122.2
	1973	124.9	124.9	124.9	125.1	125.1	125.1	129.3	129.3	129.3	129.3			
Pumps, imported - Pompes, importées	1969	102.9	103.1	103.9	103.8	103.9	104.1	104.7	104.5	105.7	108.0	108.4	108.0	105.1
	1970	108.8	108.8	109.7	109.9	109.9	106.4	105.7	105.9	106.8	108.5	109.7	109.4	108.3
	1971	109.7	109.3	110.1	110.6	111.0	112.3	112.3	112.5	112.5	111.6	111.6	111.2	111.2
	1972	113.0	112.8	113.1	114.2	111.4	110.4	111.0	111.6	111.6	111.6	112.1	113.2	112.2
	1973	113.5	113.6	117.3	117.7	117.7	118.2	118.4	118.9	119.4	118.4			
Pumps, composite index - Pompes, indice synthétique	1969													
	1970													
	1971	109.2	109.1	109.3	109.6	113.1	113.5	113.5	113.6	113.6	115.9	115.8	115.8	112.7
	1972	116.4	116.3	116.4	120.5	119.8	119.5	119.7	119.8	119.8	119.8	120.0	120.4	119.0
	1973	121.3	121.4	122.5	122.8	122.8	122.9	125.9	126.1	126.2	125.9			
Rockdrills, imported - Perforatrices de roc, importées	1969	99.8	101.8	103.6	104.4	104.5	104.7	105.2	105.3	106.3	106.3	106.1	106.5	104.5
	1970	107.9	107.9	108.8	110.1	110.1	106.9	106.2	105.1	105.5	106.1	105.9	105.7	107.7
	1971	105.9	106.4	105.9	106.4	106.4	107.1	107.1	107.0	107.4	106.8	106.4	106.1	106.8
	1972	106.3	107.0	106.5	106.4	107.5	108.1	108.4	108.5	108.6	108.5	108.8	110.2	107.2
	1973	110.3	111.7	111.7	113.7	114.3	114.7	115.7	116.6	116.9	116.4			
Crawler mounted air operated rock drills, imported - Perforatrices de roc, sur chenilles à commande pneumatique importées	1969													
	1970													
	1971	109.3	110.9	110.0	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	113.4	113.4	112.2	112.2	111.9
	1972	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	114.6	114.6	115.1	115.1	115.1	115.1	117.1	113.7
	1973	117.0	117.0	117.0	118.7	120.2	120.2	121.6	123.0	123.0	123.0			
Off highway dump trucks, Canadian made - Camions basculants hors-route, fabriqués au Canada.	1969													
	1970													
	1971	104.7	104.7	104.7	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	105.8
	1972	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	107.4	107.5	107.5	106.4
	1973	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.7	107.7	107.7	107.7			
Off highway dump trucks, imported - Camions basculants hors-route et remorques basculantes, importées	1969	101.4	101.4	103.4	103.3	104.5	104.5	107.1	106.7	106.7	108.2	110.0	109.8	105.6
	1970	111.2	111.2	111.6	111.6	111.6	108.0	108.2	107.1	106.5	109.3	110.2	110.6	109.8
	1971	111.4	110.9	111.5	111.7	111.8	113.1	112.3	112.3	111.2	111.2	111.2	112.2	111.9
	1972	113.0	113.0	113.6	115.0	114.2	113.2	113.8	113.8	114.0	113.8	114.4	115.7	114.0
	1973	116.0	115.9	116.6	115.6	115.6	116.5	116.6	117.2	117.6	117.6			
Off highway dump trucks, composite index - Camions basculants hors-route indice synthétique	1969													
	1970													
	1971	109.1	108.8	109.2	109.8	109.8	110.7	110.7	110.2	110.2	109.5	109.5	110.1	109.8
	1972	110.6	110.6	111.0	111.9	111.4	110.8	111.2	111.2	111.3	111.2	112.0	112.9	111.3
	1973	113.1	113.0	113.5	112.8	112.8	113.4	113.5	113.9	114.2	114.2			
Portable air compressors, Canadian made - Compresseurs mobiles, fabriqués au Canada	1969	95.4	95.4	95.4	95.4	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	95.9	97.4	97.4	95.4
	1970	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	96.5	98.9	96.7	99.5	99.5	98.7	99.6	98.7
	1971	99.6	99.6	99.6	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.5	99.5	99.7
	1972	99.5	100.7	99.9	100.5	100.5	102.3	102.3	101.0	101.0	103.4	103.4	104.5	101.6
	1973	104.5	104.5	104.5	105.1	107.7	107.7	108.2	108.2	108.2	108.2			
Portable air compressor 100 - 499 CFM, Canadian made - Compresseurs mobiles, 100-499 p.c.m., fabriqués au Canada	1969													
	1970													
	1971	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	99.3	99.3	99.3	99.3	99.7
	1972	99.3	101.2	99.8	99.8	99.8	102.8	102.8	100.7	100.7	103.6	103.6	105.4	101.6
	1973	105.4	105.4	105.4	105.4	108.8	108.8	109.6	109.6	109.6	109.6			
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	93.0	93.1	93.3	93.3	93.3	93.5	93.7	93.5	95.7	98.0	97.8	97.6	94.6
	1970	97.5	96.2	96.2	96.2	96.2	93.1	92.5	91.5	91.1	91.6	91.5	91.3	93.7
	1971	90.8	92.2	91.3	91.0	91.5	92.2	92.2	91.4	91.4	88.2	88.2	87.8	90.7
	1972	88.4	88.3	87.7	88.6	86.7	88.4	86.0	85.8	85.9	85.8	86.7	87.5	87.2
	1973	88.0	87.5	88.3	89.1	89.5	89.4	89.4	89.9	90.2	89.5			

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(I)

TABLEAU 28. INDICES DES PRIX DES MACHINES ET DU MATERIEL DE CONSTRUCTION(I)

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

Total, 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	
Portable air compressors, composite index - Compresseurs mobiles, indice synthétique.	1969	94.8	94.8	94.9	94.9	94.2	94.2	94.3	94.2	94.8	96.4	97.5	97.5	95.2
	1970	98.5	98.2	98.2	98.2	98.2	95.6	97.2	95.3	97.3	97.4	96.8	97.4	97.4
	1971	97.3	97.7	97.4	97.6	97.7	97.9	97.9	97.7	97.3	96.6	96.6	96.4	97.3
	1972	96.6	97.5	96.7	96.9	96.9	98.7	98.0	97.0	97.1	98.8	99.0	100.1	97.8
	1973	100.2	100.1	100.3	100.9	103.0	102.9	103.3	103.4	103.5	103.3			
Front end loaders, Canadian made - Chargeuses à benne frontale, fabriquées au Canada.	1969	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	105.0	105.8	107.8	107.8	107.8	105.6
	1970	107.8	107.5	107.5	107.5	107.5	107.4	107.4	107.7	107.7	109.5	109.5	110.3	108.1
	1971	111.7	112.0	112.1	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	113.6	114.2	112.8
	1972	116.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.6	117.6	117.6	117.6	117.7 ^f	117.7 ^f	117.2
	1973	116.3	117.3 ^f	118.5	118.6	119.2	119.2	119.4	119.5	119.5	120.3			
Front end loaders, imported - Chargeuses à benne frontale importées.	1969	104.6	104.9	105.2	105.1	106.1	106.3	106.5	106.6	107.2	108.7	110.5	110.3	106.8
	1970	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	106.7	106.0	104.9	104.4	108.7	109.7	109.5	108.4
	1971	110.0	109.6	109.8	110.0	110.2	111.4	111.4	110.5	110.5	109.6	109.6	111.0	110.3
	1972	111.8	111.7	112.0	113.9	113.1	112.5	113.0	112.8	113.3	113.1	113.7	114.9	113.0
	1973	115.1	115.7	116.8	117.4	117.6	117.4	117.5	118.1	118.6	119.0			
Front end loaders, composite index - Chargeuses à benne frontale, indice synthétique.	1969	104.7	104.8	105.0	104.9	105.3	105.4	105.5	105.6	106.4	108.2	108.9	108.8	106.1
	1970	108.8	108.6	108.6	108.6	108.6	107.1	106.8	106.6	106.4	109.2	109.6	110.0	108.2
	1971	111.0	111.0	111.2	111.7	111.7	112.2	112.2	111.9	111.9	111.5	112.0	112.9	111.8
	1972	114.3	114.9	115.0	115.7	115.4	115.2	115.7	115.7	115.9	115.8	116.1	116.6	115.5
	1973	115.8	116.8	117.4	118.1	118.6	118.5	118.6	118.9	119.1	119.8			
Asphalt equipment, imported - Matériel d'asphaltage importé.	1969	103.5	105.5	105.8	108.3	108.4	108.6	111.2	112.2	114.6	114.6	114.4	114.2	110.1
	1970	114.1	114.1	114.1	115.8	118.2	114.4	113.6	112.4	114.8	118.8	118.6	118.4	115.6
	1971	117.7	117.3	119.4	119.7	121.4	122.9	124.6	123.7	123.7	122.6	122.6	122.4	121.5
	1972	123.3	123.2	123.7	125.9	125.0	123.9	124.5	124.3	124.4	124.3	123.5	124.7	121.2
	1973	125.2	124.6	126.6	129.6	130.7	130.5	130.6	131.2	131.7	130.7			
Scrapers, imported - Racleuses importées.	1969	102.4	104.3	104.6	104.5	104.6	104.8	105.0	104.7	104.7	106.5	106.3	106.1	104.9
	1970	106.0	107.5	107.5	107.5	106.9	103.5	102.8	101.7	101.3	103.8	105.0	107.6	105.1
	1971	106.9	106.5	106.5	106.8	106.9	108.2	108.2	107.3	107.3	106.4	106.4	108.2	107.1
	1972	109.3	109.2	108.5	109.6	108.8	108.0	108.6	108.3	108.5	108.3	108.9	110.0	108.8
	1973	110.2	110.2	110.4	111.5	111.5	111.3	111.5	112.1	112.5	113.5			
Crawler tractors, imported - Tracteurs sur chenilles importés.	1969	103.4	103.5	103.7	103.6	103.7	104.0	104.2	103.8	105.3	106.8	107.0	108.2	104.8
	1970	108.1	108.1	108.3	108.3	108.4	105.0	104.3	103.5	103.0	107.1	108.4	108.2	106.7
	1971	107.4	107.0	107.3	107.5	107.6	109.0	109.0	108.2	108.2	107.2	107.2	109.0	107.9
	1972	111.7	111.6	110.8	110.5	109.8	108.9	109.5	109.3	109.4	109.3	110.1	111.2	110.2
	1973	112.9	112.9	114.3	114.7	115.8	115.7	115.8	116.4	116.8	117.4			
Aggregate equipment, Canadian made - Matériel de traitement des agrégats fabriqué au Canada.	1969													
	1970													
	1971	107.9	107.9	107.9	107.9	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.1
	1972	113.7	113.7	113.7	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	115.0	115.0	114.0
	1973	117.6	117.6	117.6	118.8	118.8	118.8	118.8	119.6 ^f	119.6	119.6			
Aggregate equipment, imported - Matériel de traitement des agrégats importé.	1969	100.9	101.3	101.8	103.1	103.2	103.3	104.0	104.3	106.0	106.0	106.2	106.0	103.8
	1970	107.1	108.1	108.8	108.8	108.8	110.2	107.6	106.9	106.6	107.0	107.7	107.5	107.8
	1971	107.1	106.8	107.3	107.5	109.5	111.3	111.3	110.5	110.5	109.5	109.5	109.2	109.2
	1972	110.0	109.9	109.9	110.9	110.1	109.1	110.1	109.8	109.9	109.8	111.4	112.5	110.3
	1973	112.7	112.9	114.3	116.0	116.3	116.0	116.2	116.7	117.2	116.3			
Aggregate equipment, composite index - Matériel de traitement des agrégats synthétique.	1969													
	1970													
	1971	107.1	106.9	107.2	107.3	109.2	110.2	110.6	110.1	110.1	109.6	109.6	109.4	108.9
	1972	111.7	111.6	111.6	112.2	111.8	111.2	111.8	111.6	111.7	111.6	113.0	113.6	112.0
	1973	114.9	115.0	115.8	117.3	117.4	117.3	117.4	118.0 ^f	118.3	117.8			
Attachments, imported - Pièces auxiliaires, importés.	1969	103.8	104.0	104.2	104.1	104.2	104.4	104.6	104.3	104.7	107.2	107.2	109.5	105.7
	1970	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	105.9	105.2	104.5	104.0	107.7	109.3	109.0	107.7
	1971	108.3	109.0	108.7	110.0	110.3	112.0	112.0	111.1	111.1	110.1	110.1	110.4	110.3
	1972	111.8	112.4	111.6	111.2	110.6	109.7	110.4	110.3	110.4	110.3	110.8	111.9	111.0
	1973	112.1	112.0	112.4	113.2	113.7	114.0	112.6	114.9	115.4	115.1			
Other wheeled tractors, imported - Autres tracteurs sur pneus, importés.	1969	102.1	102.2	102.5	102.4	102.5	102.7	102.9	102.6	102.6	103.5	103.9	103.7	102.8
	1970	103.6	103.6	103.6	102.5	102.5	99.2	98.5	97.4	97.6	98.7	98.5	101.0	100.5
	1971	100.4	100.7	100.5	101.0	101.3	102.5	102.5	101.6	101.6	100.8	100.8	101.1	101.2
	1972	101.8	101.6	101.0	100.7	101.2	100.3	100.8	100.6	100.7	100.6	101.1	102.1	101.0
	1973	102.3	102.1	103.5	104.0	104.0	104.8	105.3	105.8	106.2	105.5			
*Contractors' tools, Canadian made - Outillage de chantier fabriqué au Canada.	1969													
	1970													
	1971													
	1972	107.5	107.5	107.5	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.8
	1973	106.6	106.6	106.6	107.0	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4			
*Contractors' tools, imported - Outillage de chantier fabriqué, importées.	1969													
	1970													
	1971													
	1972													
	1973													
*Contractors' tools, composite index - Outillage de chantier fabriqué, indice synthétique.	1969													
	1970													
	1971													
	1972													
	1973													

See footnotes at end of table. - Voir renvois, 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 MATERIEL 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	O	N	D	Annual
* Road rollers and vibratory compactors, self-propelled, hand guided or towed, Canadian made - Rouleaux compresseurs et compacteurs vibrants, automoteurs pour routes, tractés ou conduits à la main, fabriqués au Canada.	1969													
	1970													
	1971													
	1972													
	1973													
* Road rollers and vibratory compactors, self-propelled, hand guided or towed, imported - Rouleaux compresseurs et compacteurs vibrants, automoteurs pour routes, tractés ou conduits à la main, importées.	1969													
	1970													
	1971													
	1972	110.3	112.8	112.4	112.1	111.8	110.8	111.4	111.9	112.0	112.0	112.5	114.2	112.0
	1973	115.2	114.7	115.8	116.3	118.0	118.4	118.5	119.1	119.6	118.6			
* 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	108.3	108.6
	1973	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	111.6	111.9	112.0	111.7			

(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.

TABLE 29. PRICE INDEXES OF FORESTRY MACHINERY AND EQUIPMENT, EAST OF THE ROCKIES(1)
TABLEAU 29. INDICES DES PRIX, DES MACHINES ET DU MATÉRIEL FORESTIERS À L'EST DES ROCHEUSES(1)

Total and Commodity Indexes, Annually and Monthly, 1968 Forward
indices totaux, indices des marchandises, annuels et mensuels, à partir de 1968

1968 = 100

		Month - Mois												Annual Annuel
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Forestry machinery and equipment, East of the Rockies, composite index - Machines et matériel forestiers, à l'est des Rocheuses, indice synthétique.	1969	101.7	101.8	102.1	102.1	102.2	102.1	102.2	102.5	108.2	104.9	105.0	105.3	102.9
	1970	105.9	105.9	105.9	106.3	106.3	105.9	105.8	105.8	105.7	107.4	108.2	108.2	106.4
	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	117.6			
Crawler tractors, composite index - Tracteurs sur chenilles, indice synthétique.	1969	103.6	103.7	104.0	103.9	104.0	104.2	104.4	104.1	105.9	107.6	107.4	108.9	105.1
	1970	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8	105.4	104.6	103.9	103.4	108.2	109.0	108.5	107.2
	1971	107.7	107.3	107.9	108.1	108.3	109.5	109.5	108.7	108.7	107.7	107.7	110.0	108.4
	1972	112.4	112.3	111.5	111.2	110.7	109.8	110.4	110.2	110.4	110.3	111.1	112.2	111.0
	1973	113.8	113.9	115.6	116.0	117.2	117.0	117.2	117.7	118.2	119.1			
Skidders, composite index - Débusqueuses, indice synthétique	1969	101.0	101.0	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	102.6	103.0	106.4	106.4	106.4	102.8
	1970	107.2	107.2	107.2	108.2	108.2	108.2	108.2	108.9	108.9	109.5	111.4	111.3	108.7
	1971	113.3	112.4	112.4	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.0
	1972	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	116.6	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	116.5
	1973	118.8	120.5	121.2	121.2	121.2	121.2	122.2	122.3	123.5	122.3			
Graders, composite index - Niveleuses, indice synthétique.	1969	101.8	102.7	102.8	102.7	102.8	102.8	102.8	102.8	102.9	102.9	103.3	103.3	102.8
	1970	104.1	104.1	104.1	104.1	104.2	103.3	103.3	103.1	103.1	103.7	104.1	104.1	103.8
	1971	103.9	103.8	103.9	104.9	105.2	105.5	105.5	105.5	105.3	105.0	105.0	105.0	104.9
	1972	105.5	106.0	105.6	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	106.1	106.1	106.2	106.5	105.8
	1973	106.5	106.6	106.7	107.0	107.3	107.2	107.3	107.4	107.6	108.6			
Wheeled front end loaders, composite index - Tracteurs à benne frontale (sur roues), indice synthétique.	1969	104.7	104.8	105.0	104.9	105.3	105.4	105.5	105.6	106.4	108.2	108.9	108.8	106.1
	1970	108.8	108.6	108.6	108.6	108.6	107.1	106.8	106.6	106.4	109.2	109.6	110.0	108.2
	1971	111.0	111.0	111.2	111.7	111.7	112.2	112.2	111.9	111.9	111.5	112.0	112.9	111.8
	1972	114.3	114.9	115.0	115.7	115.4	115.2	115.7	115.7	115.9	115.8	116.1	116.6	115.5
	1973	115.8	116.8	117.4	118.1	118.6	118.5	118.6	118.9	119.1	119.8			
Trucks-light, composite index - Camions légers, indice synthétique.	1969	100.8	100.8	100.7	100.7	100.9	100.9	101.0	101.9	101.9	103.1	103.1	103.1	101.6
	1970	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	104.0	109.2	109.8	110.2	105.4
	1971	110.5	111.6	111.6	111.6	111.7	111.7	111.7	111.7	111.8	111.8	111.8	115.1	111.9
	1972	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	113.8	114.0	115.8	115.0
	1973	117.3	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6			
Radios, composite index - Radios, indice synthétique.	1969	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	101.5	101.5	101.5	101.5	100.9
	1970	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0
	1971	101.0	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.1	102.2
	1972	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	104.6
	1973	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9			
Automobiles, composite index - Automobiles, indice synthétique.	1969	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.3	100.3	100.3	100.6
	1970	100.3	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	101.7	101.9	101.9	100.4
	1971	102.1	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	101.6	101.6	104.6	102.4
	1972	105.0	105.0	105.0	104.8	104.8	104.7	104.7	104.7	104.7	101.8	101.9	103.4	104.2
	1973	103.3	103.3	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2			
Trailers, composite index - Remorques à grumes, indice synthétique.	1969													
	1970	107.4	107.4	107.4	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8	111.4	111.4	111.4	109.5
	1971	111.4	111.4	111.4	111.4	112.3	112.3	112.3	112.3	109.8	109.8	109.8	109.8	111.2
	1972	111.0	111.0	113.1	113.1	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	114.1	112.8
	1973	114.6	114.6	114.6	114.8	114.8	114.8	114.8	116.5	116.5	116.5			
Trucks-heavy, composite index - Camions lourds, indice synthétique.	1969													
	1970													
	1971	103.0	103.0	103.0	103.0	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	105.6	105.5	104.3
	1972	106.1	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	108.8	108.9	108.9	109.3	109.3	109.8	108.0
	1973	111.5	111.8	111.8	111.8	111.9	111.9	112.1	112.1	112.6	112.9			
*Power chain saws, composite index - Scies mécaniques à chaîne, indice synthétique.	1969													
	1970	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2
	1971	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	100.6	100.6	101.7	101.7	101.7	101.7	101.8
	1972	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	102.1	102.1	102.1	101.4	101.4	101.4	101.7
	1973	101.5	101.5	101.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5			
*Tracked vehicles, composite index - Véhicules sur chenilles, indice synthétique.	1969													
	1970													
	1971	105.0	105.0	105.0	105.5	105.5	105.5	106.0	106.0	108.4	108.4	108.4	108.4	106.4
	1972	108.5	108.5	108.5										
	1973													

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

* Not included in the Forestry machinery and equipment, East of the Rockies, composite index - Non inclus dans l'indice synthétique de la machinerie et matériel forestiers à l'est des Rocheuses.

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 grains used in the index are Canadian Wheat Board buying prices for the grades listed below. 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 des céréales de l'Ouest figurant dans l'indice représentent les prix à l'acheteur de la Commission canadienne du blé pour les catégories énumérées ci-dessous. Les paiements initiaux servent d'abord au calcul de l'indice et sont ensuite révisés lorsque d'autres paiements sont annoncés.

Final payments for the crop year August 1972 - July 1973 were announced on November 6, 1973 for wheat, oats and barley.

Les prix définitifs pour la campagne allant d'août 1972 à juillet 1973 ont été annoncés le 6 novembre 1973, en ce qui concerne le blé, l'avoine et l'orge.

		Initial and total participation payments 1972-73, 1973-74, and 1974-75			
		Paiements initiaux et ensemble des paiements de participation 1972-73, 1973-74 et 1974-75			
Unit Unité		August 1972 - July 1973 Août 1972 - Juillet 1973	Aug. 1973 - July 1974 Août 1973 - Juill. 1974	Aug. 1974 - July 1975 Août 1974 - Juill. 1975	
		Initial payment(1)	Total participation payment(2)	Initial payment(3)	Initial payment
		Premier paiement(1)	Ensemble des paiements de participation(2)	Premier paiement(3)	Premier paiement
		dollars			
Wheat - Blé					
1	C.W. Red Spring 14 % - 1 C.O. rouge de printemps	bu. - boiss. 1.76	2.15	2.25	
2	C.W. Red Spring 14 % - 2 C.O. rouge de printemps	" 1.69	2.11	2.18	
Oats - Avoine					
2	C.W. - 2 C.O.	bu. - boiss. .70	1.10	1.10	
3	C.W. - 3 C.O.	" .67	1.07	1.07	
1	Feed - 1 Fourragère	" .65	1.06	1.05	
Barley - Orge					
1	Feed - 1 Fourragère	bu. - boiss. .95	1.46	1.40	
2	Feed - 2 Fourragères	" .92	1.45	1.37	

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

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:

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

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:

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

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.

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 are continually measurable market prices 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 the Index. In it, all items in the C.P.I. have been reclassified into two major categories - goods and services - according

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 l'I.P.C. ont été reclassés dans deux grandes catégories, soit la catégorie des biens et celle des services, suivant leur caractère le

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

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). A 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. A 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

A 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, la quantité de biens et de services qui peut être achetée avec une somme d'argent constante augmente. Ainsi, la hausse des prix est

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.

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

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.

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

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 "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

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 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

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 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,

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 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 mouve-

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.

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

ments 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.

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

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 counterparts, 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.

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

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*. 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.

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.

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 of 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 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*

(1) Gross National Product Division, Statistics Canada.

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

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 *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 Agree-*

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

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

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 Canada* 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 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

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

ment 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 précédemment, 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

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

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 shortcomings. 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 component 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

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 défrichage 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 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

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.

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.

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 façons 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.

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) 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.

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

- (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 questions 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 Etats-Unis.

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

commodity indexes which exclude adjustments for exchange, duty and federal sales tax can also be provided on request.

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 (1961=100) Revision Based on 1967 Expenditure (Catalogue 62-539)	\$.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
Construction Price Statistics Bulletin (Catalogue 62-006)	3.00

	Prix
L'indice des prix à la consommation au Canada (1961=100) révision fondée sur les dépenses de 1967 (Catalogue 62-539)	\$.75
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

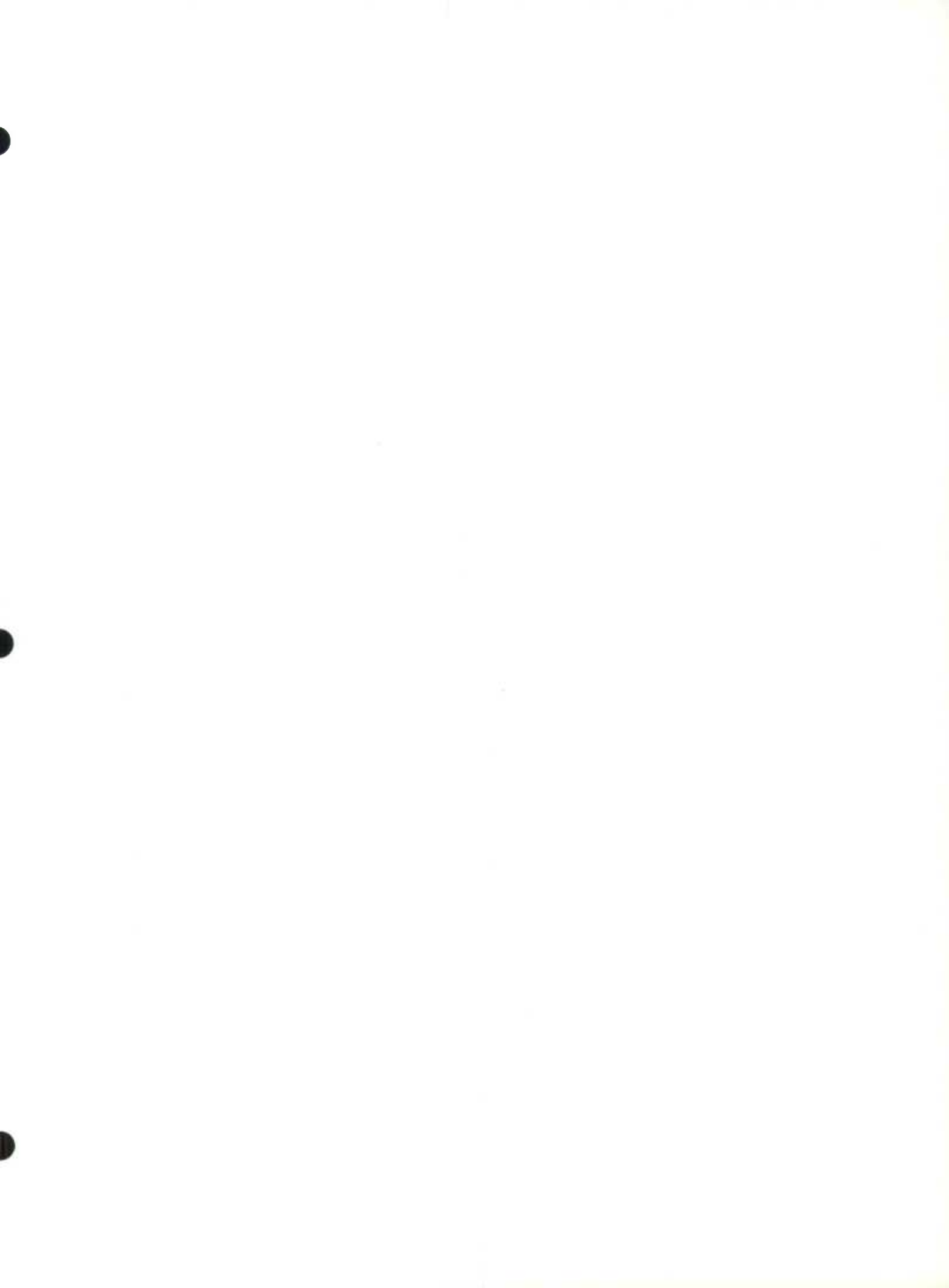
-
- (1) Available in English only.
 (2) A comprehensive statistical report on wholesale, farm consumer and security prices and price indexes covering intensively the period 1949-52 and more broadly earlier periods, in some cases from 1913; brief text is included.

-
- (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



1010703469