

3

Dominion Bureau of Statistics
RECEIVED
JAN 30 1973
TRURO OFFICE

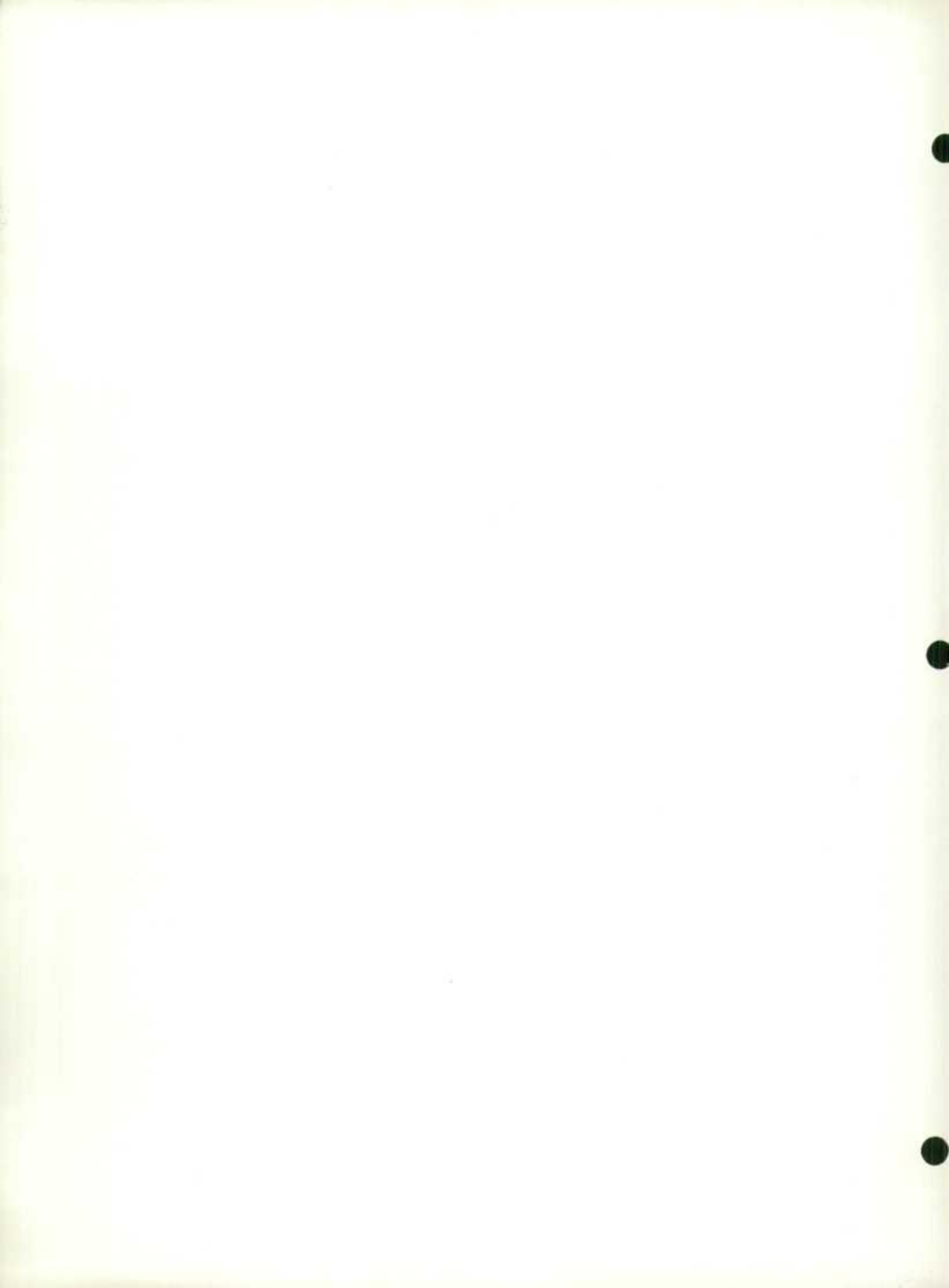
Prices and price indexes

NOVEMBER 1972

Prix et indices des prix

NOVEMBRE 1972





CATALOGUE No.

62-002

MONTHLY - MENSUEL

Prices and Price Indexes

-

Prix et indices des prix

October - November - 1972 - Octobre - Novembre

ERRATUM

Page 55

TABLE 11. Consumer Price Indexes, Regional Cities, 1962-72(1)

TABLEAU 11. Indices des prix à la consommation,
agglomérations urbaines, 1962-72(1)

St. John's - Saint Jean

All-items - Tous les éléments

Reads - Se lit:

1972 - Oct. 134.1

Should read - Devrait se lire:

1972 - Oct. 131.4

8200-508



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Prices Division — Division des prix

PRICES & PRICE INDEXES

PRIX ET INDICES DES PRIX

NOVEMBER - 1972 - NOVEMBRE

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

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

January - 1973 - Janvier
8200-508

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

Vol. 50—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	iv
<u>Summary of Current Price Movements</u>	
Table 1 - Industrial, Consumer and Security Price Indexes ..	1
<u>Industrial Price Indexes - IPI</u>	
Table 2 - Industry Selling Price Indexes, by Industry and Selected Commodities (1961=100)	2
3 - Specified Industry Selling Price Indexes (1968=100)	41
4 - Purchase Price Indexes of Secondary Metals (1969=100)	43
5 - Selected Price Indicators (1935-39=100)	44
6 - Wholesale Price Indexes of Selected Primary Commodities (1935-39=100)	46
7 - Wholesale Prices of Selected Commodities (Prices in Canadian dollars 1935-39=100)	47
<u>Consumer Price Indexes</u>	
Table 8 - Consumer Price Indexes, Canada, 1962-71	48
9 - Consumer Price Indexes - Main Groups and Selected Components and Supplementary Classifications ..	49
10 - Consumer Price Indexes for Canada - Selected Food Items	53
11 - Consumer Price Indexes for Regional Cities, 1962-71(1)	55
11A - Consumer Price Indexes, Quebec City and Thunder Bay, 1970-72	60
12 - Purchasing Power of the 1961 Consumer Dollar	61
13 - Average Weekly Wages in Manufacturing in Current Dollars and Adjusted for Changes in the Consumer Price Index, Canada(1)	61
14 - Inter-City Indexes of Retail Price Differentials as at May 1971, Selected Groups of Commodities and Services, Winnipeg May 1971=100	62
<u>Farm Input Price Indexes and Average Feed Prices</u>	
Table 15 - Farm Input Price Indexes, (1961=100)	64
16 - Dealers' Average Selling Prices for Feed, Canada and Five Geographical Areas	68
<u>Security Price Indexes</u>	
Table 17 - Index Numbers of Common and Preferred Stock Prices (1961=100)	69
<u>Building Construction Price Indexes</u>	
Table 18 - Price Index Numbers of Residential Building Materials (1961=100)	71
19 - Price Index Numbers of Non-residential Building Materials (1961=100)	72
20 - Building Construction Price Indexes, Residential and Non-residential, (1961=100)	73
21 - Basic Union Wage Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite (1961=100)	74
22 - Basic Union Wage Indexes for Major Construction Trades, Major Cities and 14 City Composite (1961=100)	74
<u>Engineering Construction Price Indexes</u>	
Table 23 - Base-weighted Highway Construction Price Indexes All-items and Major Components, 7 province composite annually, 1957-forward (1961=100)	75
24 - Base-weighted Highway Construction All-items Price Indexes, Annually, 1957 forward (1961=100)*	75
25 - Base-weighted Highway Construction, Price Indexes All-items and Major Components Quebec, Annually, 1964 forward (1964=100)	75
26 - Price Indexes of Electric Utility Construction, Canada, Annually, 1956-forward (1961=100)	75
<u>Machinery and Equipment Price Indexes</u>	
Table 27 - Implicit Price Index For Machinery and Equipment ..	76
28 - Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100	77
29 - Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment East of the Rockies - 1968=100	81
Explanation of Methods Used and Additional Sources of Price Series	82

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Notes sur les prix et les indices de prix	iv
<u>Récapitulation des indices des prix courants</u>	
Tableau 1 - Indices de prix dans l'industrie, à la consommation et cours des valeurs mobilières	1
<u>Indices des prix industriels - IPI</u>	
Tableau 2 - Indices des prix de vente dans l'industrie, par industrie et par produits (1961=100)	2
3 - Indices des prix de vente dans certaines industries (1968=100)	41
4 - Indices du prix d'achat des métaux de deuxième fusion (1969=100)	43
5 - Certains indices des prix (1935-39=100)	44
6 - Indices des prix de gros de certains produits bruts (1935-39=100)	46
7 - Prix de gros de certains produits (1935-39=100)	47
<u>Indices des prix à la consommation</u>	
Tableau 8 - Indices des prix à la consommation, Canada, 1962-71	48
9 - Indices des prix à la consommation - Groupes principaux, éléments choisis et répartition supplémentaire	49
10 - Indices des prix de la consommation pour le Canada - Denrées alimentaires choisies	53
11 - Indices des prix à la consommation, agglomérations urbaines, 1962-71(1)	55
11A - Indices des prix à la consommation, ville de Québec et Thunder Bay, 1970-72	60
12 - Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1961	61
13 - Rémunérations 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)	61
14 - Indices comparatifs des prix de détail par ville, mai 1971, Groupes choisis de biens et de services, Winnipeg, mai 1971=100	62
<u>Indices de prix des entrées dans l'agriculture et prix moyens pour les aliments pour animaux</u>	
Tableau 15 - Indices de prix des entrées dans l'agriculture (1961=100)	64
16 - Prix de vente moyens pratiques pour les aliments pour animaux, Canada et cinq secteurs géographiques	68
<u>Indices des cours des valeurs mobilières</u>	
Tableau 17 - Indices des cours des actions ordinaires et privilégiées (1961=100)	69
<u>Indices des prix de la construction routière</u>	
Tableau 18 - Indices de prix des matériaux de la construction résidentielle (1961=100)	71
19 - Indices de prix des matériaux de la construction non-résidentielle (1961=100)	72
20 - Indices des prix de la construction résidentielle et non-résidentielle, (1961=100)	73
21 - Indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et l'agrégat de 14 villes (1961=100)	74
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	74
<u>Indices des prix du génie civil</u>	
Tableau 23 - Indices des prix dans la construction routière indice synthétique et principaux éléments; indice synthétique, pour 7 provinces, annuels depuis 1957 (1961=100)	75
24 - Indices des prix dans la construction routière indice général, provincial, annuels depuis 1957. (1961=100)*	75
25 - Indices des prix dans la construction routière. Indice général et principaux éléments Québec, annuels depuis 1964. - Pondérés à la période de base (1964=100)	75
26 - Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, Canada, annuel, depuis 1956 (1961=100),	75
<u>Indices des prix des machines et du matériel</u>	
Tableau 27 - Indices implicites des prix des machines et du matériel ..	76
28 - Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100	77
29 - Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses - 1968=100	81
Explication des méthodes utilisées et source supplémentaires des séries de prix	82

NOTES ON PRICES AND PRICE INDEX NUMBERS

Industry Selling Price Index: Manufacturing (1961=100)

The industry selling price index (Total Manufacturing) moved 0.5 % higher in November to 129.6 from the October index of 129.0. It was 5.6 % higher than the November 1971 index of 122.7. Of the 101 industry indexes included in the Total, 43 were higher, 9 declined and 49 were unchanged.

In terms of the relative contribution to the overall change in the total manufacturing index, the more notable changes were continuing advances registered for the wood products group, particularly in the sawmills and planing mills industry. The foods and beverages group moved higher reflecting price increases in the feed mills, vegetable oil mills, fish products, and slaughtering and meat packing industries. The leather products group, which has been rising steadily since mid 1971, rose again in November on higher prices recorded in the leather tanneries, and shoe factories industries. Declines during the month were relatively insignificant.

NOTES SUR LES PRIX ET LES INDICES DE PRIX

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

L'indice des prix de vente dans l'industrie pour l'ensemble des industries manufacturières a augmenté de 0.5 % en novembre, passant de 129.0 en octobre à 129.6. Il était de 5.6 % supérieur à l'indice de novembre 1971 (122.7). Sur les 101 industries comprises dans le total, les indices ont augmenté dans 43 industries, ont baissé dans 9 et sont restés inchangés dans 49.

Pour ce qui est de l'importance relative de chaque industrie au sein des industries manufacturières, les changements les plus appréciables ont été les progressions continues observées dans le groupe des produits du bois, particulièrement dans l'industrie des scieries et des ateliers de rabotage. Le groupe des aliments et boissons a progressé à la suite d'une hausse des prix chez les fabricants d'aliments pour animaux, les fabricants d'huile végétale, des prix des produits de la pêche, ainsi que dans le groupe de l'abattage et du conditionnement de la viande. Le groupe des produits du cuir, qui augmentait de façon continue depuis le milieu de 1971, a continué d'augmenter en novembre, suite à la hausse des prix dans les tanneries et les fabriques de chaussures. Les diminutions constatées au cours du mois ont été relativement peu importantes.

October to November Changes in Industry Indexes

Variations d'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	1972	1972	1971
— Augmenta- tions	— Diminutions	— Pas de variation				
All industries — Ensemble des industries	43	9	49	129.6	129.0	122.7
Foods and beverages industries — Aliments et boissons	8	4	11	140.5	139.8	129.5
Tobacco and tobacco products industries — Industrie du tabac	—	—	1	(1)	(1)	(1)
Rubber products industries — Produits en caoutchouc	1	—	1	111.0	110.3	108.7
Leather industries — Industrie du cuir	2	—	1	160.6	158.4	132.2
Textile industries — Industrie textile	2	2	5	108.2	108.1	104.5
Knitting mills industries — Bonneterie	1	—	1	100.5	100.1	98.4
Clothing industries — Habillement	—	—	1	(1)	(1)	(1)
Wood industries — Bois	6	—	—	189.9	185.4	150.4
Furniture and fixture industries — Meubles et articles d'ameublement	2	—	1	132.7	132.5	125.7
Paper and allied industries — Papier et activités connexes	2	—	4	120.4	120.2	118.7
Primary metal industries — Première transformation des métaux	3	1	3	136.9	136.8	131.9
Metal fabricating industries — Fabrication de produits en métal	3	—	1	(1)	(1)	(1)
Machinery industries — Machines	1	—	—	(1)	(1)	(1)
Transportation equipment industries — Équipement de transport	3	—	—	(1)	(1)	(1)
Electrical products industries — Produits électri- ques	3	—	4	(1)	(1)	(1)
Non-metallic mineral products industries — Produits minéraux non métalliques	3	—	6	135.5	135.1	127.9
Petroleum and coal products industries — Produits du pétrole et de charbon	—	—	2	115.6	115.6	115.3
Chemical and chemical products industries — Industrie chimique et produits connexes	2	2	3	104.7	104.6	102.9
Miscellaneous manufacturing industries — Industries manufacturières diverses	1	—	4	(1)	(1)	(1)

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

General Wholesale Index (1935-39=100)

The general wholesale index moved up 1.2 % in November to 322.4 from the revised October index of 318.7. It was 9.8 % higher than the November 1971 index of 293.7. Six of the eight major group indexes were higher, while two declined.

The vegetable products group index rose 3.1 % in November to 267.0 from the revised October index of 258.9 on higher prices for certain primary and industrial materials. An advance of 1.5 % to 385.8 from 380.2 in the animal products group index reflected price increases for livestock, fishery products and fresh meats. Higher prices for hardware and pig iron resulted in an increase of 1.3 % in the iron products group index to 331.6 from 327.4. The wood products group index moved up 1.0 % to 460.7 from 456.1 on price increases for fir, cedar and hemlock. More moderate advances were recorded in the chemical products group index to 246.7 from 245.2 and the non-metallic mineral products group index to 235.0 from 234.6.

The non-ferrous metal products group index moved 0.8 % lower to 268.9 from 271.1 on price decreases for electrolytic lead and tin. A decline of 0.7 % to 281.9 from 283.8 in the textile products group index reflected lower prices for raw cotton, and domestic and imported raw wool.

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

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

L'indice général des prix de gros a progressé de 1.2 %, passant de 318.7 en octobre (indice rectifié) à 322.4 en novembre, ce qui représente une hausse de 9.8 % par rapport à l'indice de novembre 1971 (293.7). Six des huit indices des groupes principaux ont augmenté, deux ont baissé.

L'indice des produits d'origine végétale a augmenté de 3.1 % en novembre, passant de 258.9 (indice rectifié) en octobre à 267.0, à la suite d'un accroissement des prix de certaines matières brutes et produits industriels. La hausse de 1.5 % de l'indice des prix des produits d'origine animale, qui est passé de 380.2 à 385.8, est imputable à une augmentation des prix du bétail, des produits de la pêche et des viandes fraîches. La montée des prix des produits de quincaillerie et de la fonte s'est traduite par une augmentation de 1.3 % de l'indice du groupe des produits du fer, qui passe de 327.4 à 331.6. L'indice du groupe des produits du bois a progressé de 1.0 %, passant de 456.1 à 460.7, à la suite d'une hausse des prix du sapin, du thuya (cèdre) et de la pruche. On a constaté des avances moins marquées dans le cas de l'indice du groupe des produits chimiques, qui est passée de 245.2 à 246.7, et du groupe des produits minéraux non métalliques, qui est passé de 234.6 à 235.0.

L'indice du groupe des produits métalliques non ferreux a baissé de 0.8 % passant de 271.1 à 268.9, à la suite d'une diminution des prix du plomb électrolytique et de l'étain. Une baisse de 0.7 % de l'indice du groupe des produits textile, qui passe de 283.8 à 281.9, est imputable à une diminution des prix du coton brut, ainsi que de la laine brute canadienne et importée.

Le tableau ci-dessous présente les variations les plus importantes:

	Nov. 1972	Oct. 1972	Nov. 1971	Oct. 1971	% Change — Changement proportionnel %	
					Nov. /72	Nov. /72
					Oct. /72	Nov. /71
General Wholesale Index — Indice général de gros	322.4	318.7	293.7	291.3	+ 1.2	+ 9.8
Vegetable products — Produits d'origine végétale	267.0	258.9	232.9	231.6	+ 3.1	+ 14.6
Animal products — Produits d'origine animale	385.8	380.2	336.0	331.5	+ 1.5	+ 14.8
Textile products — Matières textiles	281.9	283.8	265.1	264.3	- 0.7	+ 6.3
Wood products — Produits du bois	460.7	456.1	410.6	401.7	+ 1.0	+ 12.2
Iron products — Produits du fer	331.6	327.4	319.5	319.0	+ 1.3	+ 3.8
Non-ferrous metals — Métaux non ferreux	268.9	271.1	257.7	259.0	- 0.8	+ 4.3
Non-metallic minerals — Minéraux non métalliques	235.0	234.6	227.4	227.4	+ 0.2	+ 3.3
Chemical products — Produits chimiques	246.7	245.2	239.1	238.8	+ 0.6	+ 3.2
Iron and non-ferrous metals (excluding gold) — Fer et métaux non ferreux (sauf l'or)	358.8	357.5	345.9	346.6	+ 0.4	+ 3.7
Raw and partly manufactured goods — Matières premières et demi-produits	288.0	282.1	253.5	252.0	+ 2.1	+ 13.6
Fully and chiefly manufactured goods — Produits finis ou presque finis	341.8	339.5	316.4	313.5	+ 0.7	+ 8.0

Note: Indexes for the current year are subject to revision. — Nota: Les indices pour l'année courante sont sujets à révision.

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

The price index of thirty industrial materials, calculated as an unweighted geometric average, advanced 0.6 % to 319.4 in November from the October index of 317.4. Prices were higher for fourteen commodities, lower for four and unchanged for twelve. Principal changes included increases for raw rubber, oats, beef hides, steers, structural shapes, steel sheets, raw cotton, steel bars, wheat and fir timber, while decreases were recorded for raw wool, domestic lead and tin.

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

The price index of Canadian farm products at terminal markets advanced 3.7 % to 304.7 in November from the October index of 293.7. An increase of 4.6 % to 203.8 from 194.8 in the field products index reflected higher prices for potatoes and rye on both Eastern and Western markets, for tobacco, barley and corn in the East and hay in the West. Lower prices were shown for hay on the Eastern market. The animal products index advanced 3.3 % to 405.6 from 392.6 on higher prices for steers and lambs on both markets, for butterfat and poultry in the East and for calves and eggs in the West. Lower prices were shown for raw wool on both markets and for calves in the East.

Security Price Indexes (1961=100)

The investors index of common stock prices increased 1.2 % to 181.0 in November from 178.9 in October. Within the three major groups, industrials, utilities and finance rose 0.9 % to 188.4, 0.6 % to 150.6 and 3.5 % to 189.4 respectively. Amongst the thirteen industrial sub-groups, printing and publishing, metal fabricating, petroleum and construction increased to an all time high. The largest increase was registered in retail trade, up 4.1 % to 168.5, while textile and clothing and primary metals declined 3.8 % to 164.2 and 107.7 respectively: they are the most important loses for industrials and they have been declining for at least three months. In utilities, gains predominated, telephone showing the most important increase of 3.8 % to 89.6 while gas distribution lost 4.2 % to 175.4. An all time high in the finance index resulted from banks and investment and loans increasing 3.9 % to 217.2 and 2.2 % to 148.2 respectively.

In the same period the index of mining stock prices declined 4.1 % to 104.5 as a result of decrease in golds of 3.9 % to 110.1 and in base metals of 4.2 % to 102.4.

Of the two supplementary price indexes, uraniums showed a decrease of 6.7 % to 163.8 while primary oils and gas stayed at the same level.

The preferred stock index eased 0.1 % to 71.0 from 70.1 in October.

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

L'indice des prix de trente matières industrielles, calculé comme moyenne géométrique non pondérée, a progressé de 0.6 % en novembre, passant de 317.4 en octobre à 319.4. Les prix de quatorze marchandises ont augmenté, ceux de quatre marchandises ont baissé et ils sont restés inchangés dans le cas de douze marchandises. Les principaux changements comprennent une augmentation des prix du caoutchouc brut, de l'avoine, des peaux de boeuf, des bouvillons, des profilés de charpente, des feuilles d'acier, du coton brut, des barres d'acier, de blé et du bois de sapin; il comprennent également une baisse des prix de la laine brute, du plomb canadien et de l'étain.

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

L'indice des prix des produits agricoles canadiens sur les marchés terminaux a progressé de 3.7 % en novembre, passant de 293.7 en octobre à 304.7. Une hausse de 4.6 % de l'indice des produits de grande culture, qui passe de 194.8 à 203.8, est imputable à une augmentation des prix des pommes de terre et du seigle dans l'Est et dans l'Ouest, du tabac, de l'orge et du maïs dans l'Est, et du foin dans l'Ouest. Le prix du foin dans l'Est a baissé. L'indice des produits d'origine animale a augmenté de 3.3 %, passant de 392.6 à 405.6, à la suite d'une augmentation du prix des bouvillons et des agneaux sur les deux marchés, du prix de la graisse de beurre et de la volaille dans l'Est, et des veaux et des oeufs dans l'Ouest. On a constaté une baisse des prix de la laine brute sur les deux marchés, et des veaux dans l'Est.

Indices des cours des valeurs mobilières (1961=100)

L'indice des cours des actions ordinaires a progressé de 1.2 % en novembre, passant de 178.9 en octobre à 181.0. Parmi les trois grands groupes, les industrielles, les services publics et les finances ont augmenté de 0.9 %, de 0.6 % et de 3.5 % pour atteindre respectivement 188.4, 150.6 et 189.4. Parmi les treize sous-groupes industriels, l'impression et l'édition, la fabrication des métaux, le pétrole et la construction ont atteint un niveau record. La plus forte progression constatée a été celle du commerce de détail, qui a augmenté de 4.1 % pour atteindre 168.5, tandis que les textiles et vêtements ainsi que les métaux primaires ont baissé de 3.8 % pour s'inscrire respectivement à 164.2 et 107.7. Il s'agit là des plus importantes baisses pour les valeurs industrielles; ces valeurs sont en baisse depuis au moins trois mois. Pour ce qui est des services publics, les gains ont dominé, la plus forte progression étant celle du téléphone (3.8 %) qui s'élève à 89.6, tandis que la distribution de gaz a baissé de 4.2 % pour s'inscrire à 175.4. Le record absolu observé pour l'indice de la finance est imputable aux banques et aux placements et prêts qui ont augmenté de 3.9 % et de 2.2 % respectivement pour s'établir à 217.2 et 148.2.

Au cours de la même période, l'indice des prix des titres miniers a baissé de 4.1 % pour se fixer à 104.5 à la suite d'une baisse de 3.9 % des aurifères qui s'inscrivent à 110.1, et d'un recul de 4.2 % des métaux communs qui sont tombés à 102.4.

Pour ce qui est des deux indices des prix supplémentaires, on a observé une baisse de 6.7 % dans le cas de l'uranium, qui tombe à 163.8, tandis que le pétrole et le gaz primaires sont restés inchangés.

L'indice des actions privilégiées a légèrement avancé (0.1 %), passant de 70.1 en octobre à 71.0.

Consumer Price Movements

The Consumer Price Index for Canada (1961=100) rose 0.2 % to 142.3 in November from 142.0 in October. This latest increase was slightly smaller than that normally recorded between October and November in recent years. Food prices declined 0.1 %, but the index for all items excluding food increased 0.3 % mainly as a result of advances of 0.6 % and 0.4 % in the Housing and Clothing indexes, respectively. The Recreation and Reading component advanced 0.7 % but that for Transportation declined by an equal amount. An increase of 0.3 % was recorded for the Health and Personal Care index and Tobacco and Alcohol edged up 0.1 %. Between November 1971 and November 1972, the All-Items Index advanced 5.1 %.

The Food index declined 0.1 % to 145.1 in November from 145.3 in October. Last year no change was recorded between these two months. In the latest month, the price level of food consumed at home edged down 0.1 % while restaurant meal prices rose 0.2 %. Whereas most major groups within the food at home component recorded decreases, vegetable prices rose, on average, 6.8 % in response to higher quotations for most fresh and all canned varieties. In contrast, the fruit index, which usually decreases at this time of year, fell 2.8 % mainly as a result of lower prices for most fresh fruit. In the twelve months since November 1971, the vegetable and fruit indexes advanced almost 13 % and 8 %, respectively. In the latest month, the meat, fish and poultry index fell 0.8 % with beef prices declining, on average, 2.9 % as a result of reductions for most cuts in a number of cities. Pork, however, rose in price 0.3 % and poultry prices increased 1.6 % in response to higher quotations for turkey. The meat, fish and poultry index, in advancing over 15 % since November 1971, has registered the largest increase for any major food component in the latest twelve months. Between October and November, egg prices fell 3.8 % but were nevertheless over 11 % above their level of a year previous. The bakery and cereal products index edged down 0.1 % in the latest month as lower prices on such items as corn flakes and cake mix outweighed scattered price increases for bread. Amongst dairy products, ice-cream prices moved down in Toronto and Winnipeg, and some reductions were recorded for evaporated milk, but fluid milk and butter prices remained unchanged. Amongst other foodstuffs, decreases were registered for ground coffee, soft drinks, tea, shortening and jelly powders, but honey, instant coffee, infants' food and sugar were among the items recording increases. In the twelve months to November 1972, the Food index advanced 9.1 % with the price of food consumed at home increasing 9.5 % and that for restaurant meals 7.1 %.

Mouvements des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation au Canada (1961=100) a augmenté de 0.2 %, passant de 142.0 en octobre à 142.3 en novembre. Cet accroissement est légèrement inférieur à l'accroissement normalement enregistré ces dernières années entre octobre et novembre. Les prix des aliments ont diminué de 0.1 %, mais l'indice synthétique sans les aliments s'est accru de 0.3 %, en raison principalement des augmentations respectives de 0.6 % et de 0.4 % des indices de l'habitation et de l'habillement. L'indice des loisirs et de la lecture a progressé de 0.7 %, mais celui des transports a diminué dans la même proportion. L'indice des soins personnels et de santé s'est accru de 0.3 % et celui des tabacs et alcools de 0.1 %. De novembre 1971 à novembre 1972 l'indice synthétique a augmenté de 5.1 %.

L'indice de l'alimentation a régressé de 0.1 %, passant de 145.3 en octobre à 145.1 en novembre. L'an dernier, l'indice était demeuré stationnaire entre ces deux mois. Le mois dernier, le prix des aliments consommés à la maison a baissé de 0.1 % tandis que celui des repas pris au restaurant a augmenté de 0.2 %. Alors que les prix des principaux produits alimentaires consommés à la maison ont baissé, le prix des légumes a augmenté en moyenne de 6.8 % par suite d'une hausse du prix de la plupart des produits frais et de tous les produits en conserve. Par contre, l'indice des fruits, qui diminue en général à cette période de l'année, a reculé de 2.8 % en raison principalement d'une baisse de prix de la plupart des fruits frais. Au cours des douze mois écoulés depuis novembre 1971, les indices des légumes et des fruits ont progressé respectivement de près de 13 % et 8 %. Le mois dernier, l'indice de la viande, du poisson et de la volaille a régressé de 0.8 %, le prix du boeuf ayant diminué en moyenne de 2.9 % par suite d'une baisse de prix sur la plupart des morceaux dans un certain nombre de villes. Toutefois, le prix du porc a augmenté de 0.3 % et celui de la volaille a augmenté de 1.6 % par suite d'une hausse du prix de la dinde. L'indice de la viande, du poisson et de la volaille, qui a progressé de plus de 15 % depuis novembre 1971, a enregistré la plus forte augmentation parmi les principaux produits alimentaires au cours des douze derniers mois. D'octobre à novembre, le prix des oeufs a diminué de 3.8 % mais il est demeuré néanmoins à plus de 11 % au-dessus de ce qu'il était un an plus tôt. L'indice des produits de boulangerie et des céréales a régressé de 0.1 % le mois dernier, du fait que la baisse du prix d'articles tels que les flocons de maïs et les mélanges à gâteau a été supérieure aux hausses éparses de prix du pain. Quant aux produits laitiers, le prix de la crème glacée a baissé à Toronto et à Winnipeg, et il y a eu certaines réductions du prix du lait évaporé, mais les prix du lait nature et du beurre sont demeurés stationnaires. Pour ce qui est des autres produits alimentaires, on a enregistré des baisses du prix du café moulu, des boissons gazeuses, du thé, de shortening et de la poudre de gelée; mais le miel, le café instantané, les aliments pour bébés et le sucre, entre autres, ont augmenté de

The Housing index advanced 0.6 % to 146.1 in November from 145.2 in October as a result of increases of 0.9 % and 0.2 % in the shelter and household operation components, respectively. The shelter advance was mainly attributable to a 1.2 % increase in the homeownership element; rents rose 0.1 %. Within household operation, some fuel oil price rises were registered in Montreal and Regina. Furniture quotations increased 0.4 % in the latest month, with scattered advances for a number of items. Rises of 0.5 % and 0.2 % were recorded in the floor coverings and textiles indexes, respectively, the former because of higher carpet prices, the latter as a result of increased curtain and wool blanket quotations. Among other items, higher quotations were recorded for clocks, hardware, glassware and a number of cleaning supplies, but prices for dishes, toilet paper and light bulbs were lower due to sales. Between November 1971 and November 1972, the Housing index advanced 4.7 %.

The Clothing index increased 0.4 % to 134.9 in November from 134.4 in October reflecting an upward movement in prices that usually occurs between these two months. Footwear prices advanced 1.0 % with increases recorded for all items surveyed. The component for men's wear moved up 0.9 % chiefly as a result of higher prices for suits, coats, ski parkas, sweaters and work clothing. A 0.2 % rise in women's wear prices was mostly attributable to increased quotations for some dresses, fur coats and nightgowns. On the other hand, the children's wear index dipped 0.5 % partly because sale prices took effect on some items including boys' trousers and shirts and girls' snowsuits. In the twelve months since November 1971, the Clothing index rose 3.0 %.

The Transportation index decreased 0.7 % to 133.1 in November from 134.1 in October, largely because of a reduction in the price index for new cars which reflected adjustments for quality changes as 1973 models were introduced. Among other items, there was a seasonal decrease in the train fares index, while motor oil quotations rose 0.4 %. In the twelve months to November 1972, the Transportation index increased 1.6 %.

The Health and Personal Care index rose 0.3 % to 151.6 in November from 151.6 in October as a 1.2 % increase in personal care

prix. Au cours des douze mois précédant novembre 1972, l'indice de l'alimentation a avancé de 9.1 % par suite d'une hausse de 9.5 % du prix des aliments consommés à la maison et de 7.1 % dans le cas du prix des repas consommés au restaurant.

L'indice de l'habitation a progressé de 0.6 % pour passer de 145.2 en octobre à 146.1 en novembre, du fait que les éléments logement et entretien du ménage ont augmenté respectivement de 0.9 % et 0.2 %. L'augmentation de l'élément logement est surtout attribuable à un accroissement de 1.2 % des frais de possession d'une maison; les loyers ont été majorés de 0.1 %. Dans le domaine de l'entretien du ménage, des hausses du prix du mazout ont été enregistrées à Montréal et à Régina. Le prix des meubles a augmenté de 0.4 % le mois dernier et des hausses ont été signalées ici et là sur un certain nombre d'articles. Les indices des revêtements de sol et des textiles ont augmenté respectivement de 0.5 % et de 0.2 %, le premier en raison d'une hausse du prix des tapis et le deuxième par suite d'une augmentation du prix des rideaux et des couvertures de laine. Dans le cas des autres articles, on a constaté une hausse du prix des horloges, de la quincaillerie, de la verrerie et de certaines fournitures d'entretien, mais les prix de la vaisselle, du papier hygiénique et des ampoules ont diminué en raison de soldes. De novembre 1971 à novembre 1972, l'indice de l'habitation est monté de 4.7 %.

L'indice de l'habillement a progressé de 0.4 % entre octobre et novembre passant de 134.4 à 134.9, ce qui reflète un accroissement des prix qui se produit habituellement entre ces deux mois. Le prix des chaussures a augmenté de 1.0 %; tous les articles de cette catégorie ont connu des augmentations. L'indice des vêtements pour hommes s'est accru de 0.9 %, surtout à cause d'une majoration du prix des complets, des manteaux, des anoraks de ski, des chandails et des vêtements de travail. L'augmentation de 0.2 % du prix des vêtements pour femmes est surtout attribuable à l'augmentation des prix de certaines robes, des manteaux de fourrure et des robes de nuit. Par contre, l'indice des vêtements pour enfants a régressé de 0.5 %, en partie à cause des soldes de certains articles, y compris les pantalons et chemises pour garçonnets et les costumes de motoneige pour fillettes. Au cours des douze mois écoulés depuis novembre 1971, l'indice de l'habillement a augmenté de 3.0 %.

L'indice des transports a diminué de 0.7 %, passant de 134.1 en octobre à 133.1 en novembre, en raison surtout d'une régression, avec le lancement des modèles 1973, de l'indice des prix des voitures neuves, qui reflète les rectifications dues aux changements de la qualité. Il y a eu aussi, entre autres, une diminution saisonnière de l'indice des tarifs de chemin de fer, mais une augmentation de 0.4 % du prix de l'huile à moteurs. Au cours des douze derniers mois, jusqu'à novembre 1972, l'indice des transports a progressé de 1.6 %.

L'indice des soins personnels et de santé s'est accru de 0.3 % en novembre, passant à 151.6 en novembre contre 151.2 en octobre, à la suite

service prices outweighed declines for pharmaceuticals and personal care supplies. Widespread increases in women's hairdressing charges together with some higher men's haircut prices caused the advance in the personal care services index; in the latest twelve months this index has increased 9.8%. Among pharmaceuticals, scattered decreases for vitamins and prescriptions outweighed some higher prices for other items including headache tablets and antiseptics, and a number of personal care supplies, notably toilet soap and toothpaste, were on sale. Between November 1971 and November 1972, the Health and Personal Care index advanced 5.4%.

The Recreation and Reading index advanced 0.7% to 141.3 in November from 140.3 in October, mainly because of widespread increases in motion picture admission prices. Higher quotations were also recorded for hockey sticks and skates, but prices for camera film (including processing) were lower. Between November 1971 and November 1972, the Recreation and Reading index increased 3.3%.

The Tobacco and Alcohol index rose 0.1% to 133.0 in November from 132.9 in October as a result of some higher liquor prices in Winnipeg and Vancouver together with price increases for cigarette tobacco in a number of cities. Between November 1971 and November 1972, the Tobacco and Alcohol index rose 2.5%.

Consumer price index items, when classified by commodities and services, offer another view of the incidence of the change in prices. In the latest month, the services index advanced 0.6% because of higher charges for shelter services, theatre admission, women's hairdressing and men's haircuts. On the other hand, the total commodities index registered no change as reduced prices for durables and for food offset higher quotations for non-durables other than food. The durables component decreased 0.5% as the decline in the new automobiles index outweighed scattered increases for furniture, carpets and household utensils and equipment. Prices for non-durable commodities other than food rose 0.2% as increased quotations for clothing, tobacco, alcohol, cleaning supplies, fuel oil and sports equipment outweighed reductions for pharmaceuticals and toiletries. Between November 1971 and November 1972, the total commodities index advanced 5.0% while the services component increased 5.4%.

d'une augmentation de 1.2% du prix des services de soins personnels qui n'a été contrebalancé qu'en partie par les baisses de prix des produits pharmaceutiques et de soins personnels. La hausse générale des frais de coiffure pour dames et de certains prix de coupe de cheveux pour hommes a contribué à l'augmentation de l'indice des services de soins personnels; au cours des douze derniers mois, cet indice s'est élevé de 9.8%. Parmi les produits pharmaceutiques, quelques baisses du prix des vitamines et des ordonnances ont été supérieures à la hausse des prix d'autres articles, y compris les comprimés pour le mal de tête et les antiseptiques; de plus, un certain nombre d'articles de soins personnels, principalement le savon de toilette et la pâte dentifrice, ont été l'objet de soldes. Entre novembre 1971 et novembre 1972, l'indice des soins personnels et de santé a augmenté de 5.4%.

L'indice des loisirs et de la lecture est passé de 140.3 en octobre à 141.3 en novembre, soit une augmentation de 0.7%, surtout à cause de l'augmentation générale des prix des billets d'entrée au cinéma. Les prix des bâtons de hockey et des patins ont aussi augmenté, mais les prix des pellicules photographiques (comprenant le développement) ont diminué. De novembre 1971 à novembre 1972, l'indice des loisirs et de la lecture s'est accru de 3.3%.

La hausse de 0.1% de l'indice des tabacs et alcools, qui est passé de 132.9 en octobre à 133.0 en novembre, provient de l'augmentation du prix de certains alcools à Winnipeg et à Vancouver, ainsi que de l'augmentation du tabac à cigarettes dans un certain nombre de villes. Entre novembre 1971 et novembre 1972, l'indice des tabacs et alcools a augmenté de 2.5%.

Les différentes composantes de l'indice des prix à la consommation, si on les classe par biens et services, présentent un autre aspect de la variation des prix. Au cours du mois dernier, l'indice des services a augmenté de 0.6%, à cause de la hausse des frais de services de logement, des billets d'entrée au cinéma, de la coiffure pour dames et des coupes de cheveux pour hommes. Par contre, l'indice de l'ensemble des biens n'a pas varié, car la diminution des prix des biens durables et des aliments a contrebalancé la hausse des prix des biens non durables sans les aliments. L'élément biens durables a régressé de 0.5%, du fait que la diminution de l'indice des voitures neuves a été supérieure aux diverses augmentations du prix des meubles, des tapis et des ustensiles et accessoires de cuisine. Les prix des biens non durables sans les aliments ont monté de 0.2%, car l'augmentation du prix des vêtements, des tabacs, des alcools, des produits de nettoyage, du mazout et de l'équipement de sport a dépassé la diminution du prix des produits pharmaceutiques et de toilette. Entre novembre 1971 et novembre 1972, l'indice de l'ensemble des biens a progressé de 5.0% et l'indice des services, de 5.4%.

TABLE 1. Summary of Current Price Indexes

TABLEAU 1. Récapitulation des indices des prix courants

	Indexes — Indices				Percentage changes — Variation proportionnelle		
	November 1972 Novembre	October 1972 Octobre	November 1971 Novembre	October 1971 Octobre	Nov. 1972 Oct. 1972	Nov. 1971 Oct. 1971	Nov. 1972 Nov. 1971
					Nov. 1972 Oct. 1972	Nov. 1971 Oct. 1971	Nov. 1972 Nov. 1971
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	129.6	129.0	122.7	122.6	+ 0.5	+ 0.1	+ 5.6
Vegetable products — Substances végétales	322.4	318.7 ^F	293.7	291.3	+ 1.2	+ 0.8	+ 9.8
Animal products — Produits animaux	267.0	258.9 ^F	232.9	231.6	+ 3.1	+ 0.6	+ 14.6
Textile products — Produits textiles	385.8	380.2	336.0	331.5	+ 1.5	+ 1.4	+ 14.8
Wood products — Produits du bois	281.9	283.8	265.1	264.3	- 0.7	+ 0.3	+ 6.3
Iron products — Produits du fer	460.7	456.1 ^F	410.6	401.7	+ 1.0	+ 2.2	+ 12.2
Non-ferrous metals — Métaux non ferreux	331.6	327.4	319.5	319.0	+ 1.3	+ 0.2	+ 3.8
Non-metallic minerals — Minéraux non métalliques	268.9	271.1	257.7	259.0	- 0.8	- 0.5	+ 4.3
Chemical products — Produits chimiques	235.0	234.6	227.4	227.4	+ 0.2	-	+ 3.3
	246.7	245.2	239.1	238.8	+ 0.6	+ 0.1	+ 3.2
Canadian farm products — (1935-39=100)(3) — Produits agricoles canadiens							
Eastern — Total — De l'est	304.7	293.7	265.9	260.8	+ 3.7	+ 2.0	(3)
Western — Total — De l'ouest	334.1	318.7	297.4	290.3	+ 4.8	+ 2.4	+ 12.3
Field — Cultures	275.3	268.8	234.5	231.4	+ 2.4	+ 1.3	(3)
Animal — Animaux	203.8	194.8	167.8	166.5	+ 4.6	+ 0.8	(3)
	405.6	392.6	364.1	355.2	+ 3.3	+ 2.5	+ 11.4
Selected price indexes — (2) — Certains indices de prix							
Thirty industrial materials — (1935-39=100) — Trente matériaux industriels	319.4	317.4 ^F	267.9	266.4	+ 0.6	+ 0.6	+ 19.2
Residential building materials — (1961=100) — Matériaux de construction résidentielle	170.8	168.7	149.1	149.1	+ 1.2	-	+ 14.6
Non-residential building materials — (1961=100) — Matériaux de construction non résidentielle	146.0	145.3	136.0	136.1	+ 0.5	- 0.1	+ 7.4
Consumer price indexes — (1961=100) — Indices des prix à la consommation							
All-items — Tous les éléments	142.3	142.0	135.4	134.9	+ 0.2	+ 0.4	+ 5.1
Food — Alimentation	145.1	145.3	133.0	133.0	- 0.1	-	+ 9.1
Housing — Habitation	146.1	145.2	139.6	138.6	+ 0.6	+ 0.7	+ 4.7
Clothing — Habillement	134.9	134.4	131.0	130.3	+ 0.4	+ 0.5	+ 3.0
Transportation — Transports	133.1	134.1	131.0	131.1	- 0.7	- 0.1	+ 1.6
Health and personal care — Soins personnels et de santé	151.6	151.2	143.8	143.6	+ 0.3	+ 0.1	+ 5.4
Recreation and reading — Loisirs et lectures	141.3	140.3	136.8	136.3	+ 0.7	+ 0.4	+ 3.3
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools	133.0	132.9	129.7	129.6	+ 0.1	+ 0.1	+ 2.5
Security price indexes — (1961=100) — Indices des cours des valeurs mobilières							
Investors index — Total — Indices des portefeuillistes	181.0	178.9	137.9	139.3	+ 1.2	- 1.0	+ 31.3
Industrial — Total — Industriels	188.4	186.8	137.8	140.1	+ 0.9	- 1.6	+ 36.7
Industrial mines — Mines industrielles	118.8	122.4	98.9	103.7	- 2.9	- 4.6	+ 20.1
Foods — Aliments	146.0	148.1	118.6	119.0	- 1.4	- 0.3	+ 23.1
Beverages — Boissons gazeuses	251.6	246.4	186.7	181.2	+ 2.1	+ 3.0	+ 34.8
Textiles and clothing — Textiles et vêtements	164.2	170.7	112.8	106.7	- 3.8	+ 5.7	+ 45.6
Pulp and paper — Pâte et papier	102.4	99.4	78.5	77.1	+ 3.0	+ 1.8	+ 30.4
Printing and publishing — Impression et édition	360.7	348.6	244.0	239.9	+ 3.5	+ 1.7	+ 47.8
Primary metals — Métaux primaires	107.7	112.0	78.4	79.2	- 3.8	- 1.0	+ 37.4
Metal fabricating — Fabrications des métaux	202.3	195.4	144.7	152.4	+ 3.5	- 5.1	+ 39.8
Non-metallic minerals — Minéraux non métalliques	173.2	174.8	136.8	134.2	- 0.9	+ 1.9	+ 26.6
Petroleum — Pétrole	333.1	326.0	224.8	233.3	+ 2.2	- 3.6	+ 48.2
Chemicals — Produits chimiques	108.1	109.2	80.1	78.2	- 1.0	+ 2.4	+ 35.0
Construction — Construction	123.3	120.6	53.5	52.1	+ 2.2	+ 2.7	+ 130.5
Retail trade — Commerce de détail	168.5	161.8	127.7	124.8	+ 4.1	+ 2.3	+ 31.9
Utilities — Total — Services publics	150.6	149.7	139.2	140.0	+ 0.6	- 0.6	+ 8.2
Pipeline — Pipe-line	181.9	182.6	162.3	161.9	- 0.4	+ 0.2	+ 12.1
Transportation — Transport	298.4	298.1	236.6	246.9	+ 0.1	- 4.2	+ 26.1
Telephone — Téléphone	89.6	86.3	91.3	89.6	+ 3.8	+ 1.9	- 1.9
Electric power — Énergie électrique	119.0	117.0	111.6	109.8	+ 1.7	+ 1.6	+ 6.6
Gas distribution — Distribution du gaz	175.4	183.0	195.9	201.0	- 4.2	- 2.5	- 10.5
Finance — Total — Finances	189.4	183.0	139.4	137.3	+ 3.5	+ 1.5	+ 35.9
Banks — Banques	217.2	209.0	162.2	159.8	+ 3.9	+ 1.5	+ 33.9
Investment and loan — Placements et prêts	148.2	145.0	104.7	103.0	+ 2.2	+ 1.7	+ 41.5
Mining stocks — Actions minier							
General index — Indice général	104.5	109.0	84.3	88.1	- 4.1	- 4.3	+ 24.0
Gold — Or	110.1	114.6	79.7	78.8	- 3.9	+ 1.1	+ 38.1
Base metals — Métaux communs	102.4	106.9	87.6	94.0	- 4.2	- 6.8	+ 16.9
Supplementary indexes — Indices supplémentaires							
Uranium — L'uranium	163.8	175.6	117.9	122.0	- 6.7	- 3.4	+ 38.9
Primary oils and gas — Pétrole et gaz primaires	543.2	543.0	385.2	429.5	-	- 10.3	+ 41.0

(1) Cross weighted, including inter-industry shipments. For explanation see page 82. — Indice pondéré brut comprenant les livraisons inter-industrielles. Pour toute explication, voir page 82.

(2) Indexes for 1972 are subject to revision. — Les indices pour 1972 sont sujets à révision.

(3) Year to year percentage change not shown since these indexes are not comparable. Indexes subsequent to July 1970 are subject to revision. See notes page 82 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 1970 sont sujets à révision. Voir les notes de la page 82 pour les prix détaillés des grains de l'ouest.

TABLE 2. INDUSTRY SELLING PRICE INDEXES BY INDUSTRY AND SELECTED COMMODITIES
 TABLEAU 2. INDICE DES PRIX DE VENTE DANS L'INDUSTRIE PAR INDUSTRIE ET PAR CERTAINS PRODUITS
 1961=100

Industries and selected commodities (1) Industrie et certains produits (1)	Month - Mensuel												Annual Annuel		
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D			
Linseed oilcake - Tourteaux de graine de lin 1968 01 1350 020 1969 1970 1971 1972															
Soyabean oilcake - Tourteaux de soja 1968 01 1350 023 1969 1970 1971 1972															
Macaroni manufacturers - Fabricants de macaroni 1968 01 1391 1969 1970 1971 1972															
Miscellaneous food industries - Industrie d'aliments divers. 1968 01 1392 1969 1970 1971 1972															
Coffee, roasted - Café torréfié 1968 01 1392 018 1969 1970 1971 1972															
Coffee, instant, incl. extracts - Café, instantané, y compris extraits. 1968 01 1392 019 1969 1970 1971 1972															
Spices, incl. spice seeds - Épices, y compris graines d'épices. 1968 01 1392 036 1969 1970 1971 1972															
Powders, jelly - Poudres, gelée 1968 01 1392 053 1969 1970 1971 1972															
Powders, pudding - Poudres, pouding 1968 01 1392 055 1969 1970 1971 1972															
Margarine 1968 01 1392 105 1969 1970 1971 1972															
Peanut butter - Beurres d'arachides 1968 01 1392 120 1969 1970 1971 1972															
Potato chips, friills and similar products - Chips, toutes sortes et produits semblables. 1968 01 1392 137 1969 1970 1971 1972															
Soup mixes - Mélanges à soupe 1968 01 1392 156 1969 1970 1971 1972															
Corn starch, for industrial uses - Fécule de maïs, pour usage industriel. 1968 01 1392 160 1969 1970 1971 1972															
Tea, blended, packed - Thé, mélangé, en paquet 1968 01 1392 178 1969 1970 1971 1972															

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

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

1961=100

Industries and selected commodities(1) - Industrie et certains produits(1)		Month - Mensuel												Annual - Annuel				
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D					
Bars, hot rolled, bolt, nut, rivet, spike, etc. carbon and alloy - Barres laminées à chaud, boulons, écrous, rivets, pointes, etc. carbone et alliage 12 2910 082	1968 1969 1970 1971 1972														123.3	126.2	124.8	
Bars, concrete reinforcing, incl. twisted, etc. - Barres pour béton armé, y compris barres torsadées, etc. 12 2910 042	1968 1969 1970 1971 1972	99.4 99.4 104.1 107.7 114.9	99.4 99.4 104.1 107.7 113.6	99.4 100.1 106.4 112.8 115.9	99.4 100.1 107.3 113.6 116.7	99.4 100.1 107.3 113.6 121.6	98.7 100.1 107.3 113.6 121.6	98.7 100.1 107.3 113.6 121.6	98.7 103.1 107.3 113.6 121.6	98.7 103.1 107.3 113.6 121.6	98.7 103.1 107.3 113.6 121.6	99.4 104.1 107.7 110.8 121.6	99.4 104.1 107.7 110.8 121.6	99.1 101.4 106.8 114.9 112.6				
Plates, 100" and under in width - Tôle forte de 100 po. ou moins en largeur. 12 2910 045-052	1968 1969 1970 1971 1972	103.0 103.9 112.7 116.8 123.6	103.0 103.9 112.7 116.8 123.5	103.0 105.6 112.7 116.8 123.5	103.0 105.6 112.7 116.8 123.5	103.0 108.0 112.7 116.8 123.5	103.9 108.0 112.7 116.9 123.5	103.9 109.1 112.7 116.9 123.5	103.9 109.1 112.7 116.9 123.5	103.9 109.1 112.7 116.9 129.6	103.9 109.1 112.7 116.9 129.6	103.9 110.3 112.7 123.6 129.6	103.9 110.3 112.7 123.6 129.6	103.4 107.9 113.0 118.0				
Hot rolled sheets and strip - Tôle mince et feuillard laminés à chaud. 12 2910 048	1968 1969 1970 1971 1972	104.6 104.6 110.6 116.0 123.1	104.6 104.6 110.6 116.0 123.1	104.6 104.6 110.6 116.2 123.1	104.6 104.6 110.6 116.2 123.1	104.6 104.6 110.6 116.2 123.1	104.6 104.6 110.6 116.2 123.1	104.6 104.6 110.6 116.2 123.1	104.6 104.6 110.6 116.2 123.1	104.6 104.6 110.6 116.2 123.0	104.6 104.6 110.6 116.2 123.0	104.6 110.5 115.8 123.1 123.0	104.6 110.5 115.8 123.1 123.0	104.6 105.6 111.0 119.6				
Sheets and strip, cold reduced and cold rolled carbon and silicon - Tôle mince et feuillard, laminés à froid car- bone et silicium. 12 2910 084	1968 1969 1970 1971 1972																	122.3
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier. 12 2920	1968 1969 1970 1971 1972	96.3 94.8 98.1 100.6 105.5	96.2 95.1 99.2 102.8 105.5	96.6 94.7 98.7 102.0 105.5	96.6 94.6 99.6 102.3 105.5	96.2 94.0 99.6 102.3 105.5	94.6 94.1 98.6 102.3 105.5	95.5 94.1 98.3 102.7 105.5	95.1 94.5 98.9 102.8 105.5	94.1 95.7 98.7 102.5 105.5	93.6 97.8 97.9 104.8 110.5	94.3 98.3 99.2 105.3 110.6	95.0 98.2 100.0 105.3 110.6	95.3 95.5 98.9 103.0				
Structural tubing, carbon steel - Tubes de structure en acier. 12 2920 003	1968 1969 1970 1971 1972	93.5 97.2 100.3 101.4	93.5 97.2 102.7 101.4	93.5 97.2 102.7 101.1	93.5 97.2 102.7 101.1	93.5 97.2 102.7 100.6	93.5 97.2 102.7 100.6	93.5 98.5 100.8 100.6	94.6 98.5 101.4 100.6	94.6 98.5 101.4 100.6	94.6 99.0 101.4 100.6	96.3 99.0 101.4 101.8	97.2 99.0 101.4 101.8	94.3 98.0 101.8				
Pipe and tubes, steel line pipe - Tuyaux et tubes, tuyaux pour canalisation en acier. 12 2920 007	1968 1969 1970 1971 1972	98.4 92.4 94.6 98.1 103.9	98.1 91.5 96.9 101.5 103.9	99.1 90.7 95.9 101.1 103.9	99.0 90.5 97.7 100.0 103.9	98.1 89.9 97.7 100.5 103.9	94.2 90.1 96.8 100.5 103.9	96.0 90.1 95.9 101.4 103.9	95.1 90.2 97.2 101.4 103.9	93.2 91.8 96.6 100.9 103.9	92.3 95.5 94.6 103.7 108.7	92.3 95.5 97.3 103.9 108.7	93.7 95.2 98.1 103.9 108.7	95.8 92.0 96.6 101.4				
Iron foundries - Fonderie de fer	1968 1969 1970 1971 1972	117.4 121.2 124.0 128.3 135.6	118.8 121.4 126.4 129.3 134.9	118.8 121.5 126.6 130.3 135.4	119.0 121.6 127.7 130.7 135.3	119.0 121.6 128.7 130.7 135.1	119.2 121.7 128.7 131.5 135.7	119.2 122.2 128.4 132.5 135.8	119.2 122.2 128.4 132.5 135.8	119.4 122.1 128.1 132.2 135.8	119.4 122.7 128.5 132.0 135.8	119.6 123.2 128.5 132.1 137.8	119.6 123.3 128.4 135.3 137.8	119.0 122.0 127.7 131.4				
Commercial castings grey iron alloy (incl. all grades of alloy) - Moulages commerciaux, fonte grise (y compris toutes qualités d'alliage). 12 2940 001	1968 1969 1970 1971 1972	114.1 118.9 122.0 125.8 136.5	116.7 118.9 127.0 128.0 134.3	116.7 119.1 127.0 128.0 134.0	116.5 119.0 127.0 128.2 133.7	116.4 119.1 128.5 130.1 133.1	116.3 119.2 127.4 129.9 131.8	116.2 119.1 127.0 129.0 134.1	116.2 119.1 126.5 129.2 134.0	116.2 122.2 126.5 128.5 134.0	116.2 122.2 126.4 128.4 134.0	116.2 122.0 126.2 135.7 135.4	116.2 122.0 126.2 135.7 135.4	116.2 119.8 126.5 129.1				
Commercial castings, malleable iron - Moulages com- merciaux fonte malléable. 12 2940 002	1968 1969 1970 1971 1972	126.6 130.8 134.3 142.2 146.7	126.6 130.8 134.3 142.2 146.7	126.6 130.8 134.3 143.5 149.0	126.6 131.9 134.3 143.5 149.0	126.6 131.9 136.2 143.5 149.0	129.1 132.6 138.7 143.5 149.0	129.1 132.6 138.7 143.5 149.0	129.1 132.6 138.7 143.5 150.9	129.1 132.6 138.7 143.5 150.9	129.1 132.6 140.4 143.5 150.9	130.8 132.6 142.2 143.5 150.9	130.8 132.6 142.2 143.5 150.9	128.3 132.1 137.8 143.3				
Malleable iron pipe fittings, all sizes - Accessoires de tuyauterie en fonte malléable, toutes dimensions. 12 2940 023	1968 1969 1970 1971 1972	113.3 113.1 117.8 122.0 133.2	113.1 113.6 117.8 123.9 133.2	113.3 114.7 117.8 123.9 133.2	113.1 114.7 117.8 125.9 133.3	113.1 114.7 119.9 125.9 133.3	113.1 114.7 122.0 125.9 133.3	113.1 114.7 122.0 125.9 133.3	113.1 114.7 122.0 125.9 133.3	113.1 114.7 122.0 125.9 133.3	113.1 114.7 122.0 125.9 133.3	113.1 114.7 122.0 129.3 136.0	113.1 114.7 122.0 129.3 136.0	113.1 114.5 120.4 126.1				
Cast iron water pipes and fittings all sizes - Tuyaux et raccords de conduite d'eau en fonte, toutes dimensions. 12 2940 060	1968 1969 1970 1971 1972	120.6 124.6 128.8 131.9 136.2	121.5 124.6 128.8 131.9 134.2	121.5 124.6 128.8 131.9 134.2	122.7 124.6 131.9 131.9 134.2	122.7 124.6 131.9 131.9 134.2	122.7 126.5 131.9 131.9 135.2	122.7 126.5 131.9 134.2 135.2	122.7 126.5 131.9 134.2 135.2	122.7 126.5 131.9 134.2 135.2	122.7 126.5 131.9 134.2 137.6	122.7 126.5 131.9 134.2 137.6	122.7 126.5 131.9 134.2 137.6	122.3 125.6 131.1 133.0				
Smelting and refining - Fonte et affinage	1968 1969 1970 1971 1972	135.9 138.6 162.0 144.1 142.7	139.9 139.6 163.0 161.5 143.5	141.3 140.4 165.9 143.9 145.8	135.1 142.2 165.8 146.4 144.8	132.0 143.0 162.1 146.6 144.2	134.1 145.6 156.9 145.1 141.6	130.3 144.9 152.9 146.4 142.0	129.9 149.5 149.7 144.4 141.9	131.1 150.0 148.7 143.5 148.6	130.1 149.7 148.3 142.3 148.2	130.5 151.4 147.2 141.3 148.2	132.4 162.8 144.6 140.3 148.2	133.6 146.5 155.6 143.6				
Refractory - Ciment affiné	1968 1969 1970 1971 1972	175.1 167.8 206.8 152.4 151.3	189.4 170.1 210.0 148.0 153.3	189.0 172.0 221.6 155.7 158.8	168.8 178.9 221.0 167.5 158.2	157.4 180.6 208.4 159.7 156.3	162.3 190.4 193.9 159.1 151.3	148.4 185.5 185.0 161.5 147.9	148.8 204.4 177.8 158.7 148.6	152.5 204.2 176.7 155.5 147.5	150.7 201.0 170.2 153.6 145.4	150.6 205.8 163.2 150.7 145.0	158.6 212.5 154.6 147.6 145.0	162.7 189.4 190.8 155.8				

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

TABLE 2. INDUSTRY SELLING PRICE INDEXES BY INDUSTRY AND SELECTED COMMODITIES
 TABLEAU 2. INDICE DES PRIX DE VENTE DANS L'INDUSTRIE PAR INDUSTRIE ET PAR CERTAINS PRODUITS
 1961=100

Industries and selected commodities(1) Industrie et certains produits(1)	Month - Mensuel												Annual - Annuel	
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		
Spark plugs - Bougies d'allumage 1968 15 3250 033 1969 1970 1971 1972	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	110.7	110.7	110.7	110.7	110.7	110.7	110.7	109.0
Shock absorbers - Amortisseurs 1968 15 3250 046 1969 1970 1971 1972	102.5	102.5	103.7	103.7	102.8	102.8	102.8	102.8	102.8	102.8	102.8	102.8	102.8	102.9
Mufflers - Silencieux 1968 15 3250 070 1969 1970 1971 1972	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8
Filters and elements - Filtres et cartouches 1968 15 3250 095 1969 1970 1971 1972	101.5	101.9	101.9	99.4	102.5	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	107.0	104.7	104.7	103.6
Boat building and repair - Construction et réparation d'embarcations. 1968 15 3280 1969 1970 1971 1972	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.3	110.3	110.3	110.1
ELECTRICAL PRODUCTS INDUSTRIES - INDUSTRIE DES APPAREILS ET DU MATÉRIEL ÉLECTRIQUES. 1968 16 1969 1970 1971 1972														
Manufacturers of small electrical appliances - Fabricants de petits appareils électriques. 1968 16 3310 1969 1970 1971 1972	95.1	95.3	95.8	96.0	96.4	96.1	96.5	96.6	96.8	96.6	96.8	96.6	96.6	96.1
Flat irons, electric, domestic, steam - Fers à repasser électriques, à vapeur, de ménage. 1968 16 3310 018 1969 1970 1971 1972	90.3	90.3	92.4	92.4	92.4	92.4	92.4	94.1	94.1	94.1	94.1	94.1	94.1	92.8
Floor polishers, electric, household - Cirseuses de parquet électriques, de ménage. 1968 16 3310 021 1969 1970 1971 1972	80.1	80.1	80.1	80.1	80.1	80.1	80.1	80.1	80.1	80.1	80.1	80.1	80.1	80.1
Frying pans, electric, domestic - Poêles à frire, électriques, de ménage. 1968 16 3310 026 1969 1970 1971 1972	100.3	100.3	100.6	100.6	100.6	100.9	100.9	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0
Hair dryers, electric - Séchoirs à cheveux, électriques 1968 16 3310 027 1969 1970 1971 1972	86.3	86.3	86.3	86.3	86.3	86.3	89.5	89.5	89.5	89.5	89.5	89.5	89.5	87.9
Kettles, electric, domestic - Bouilloires électriques, de ménage. 1968 16 3310 031 1969 1970 1971 1972	97.4	97.4	97.4	97.4	97.4	97.4	97.4	97.4	97.4	97.4	97.4	97.4	97.4	97.4
Vacuum cleaners, electric, domestic, cylinder type - Aspirateurs électriques, ménagers, genre trafoneau. 1968 16 3310 066 1969 1970 1971 1972	92.7	93.0	94.0	94.0	94.0	94.0	94.0	94.0	94.0	94.0	94.0	94.0	94.0	93.8
Foodmixers, juicers, blenders, electric, domestic - Robots ménagers, électriques, de ménage. 1968 16 3310 140 1969 1970 1971 1972	101.2	102.7	103.8	103.8	103.8	103.8	105.3	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	104.5
Manufacturers of major appliances - Fabricants de gros appareils ménagers. 1968 16 3320 1969 1970 1971 1972	98.5	98.6	98.9	98.7	98.8	98.8	98.8	98.9	98.9	99.1	99.2	99.0	99.0	98.8

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

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

1961=100

Industries and selected commodities(1) Industrie et certains produits(1)		Month - Mensuel												Annual - Annuel
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Gold alloys - Alliages d'or 20 3820 002	1968	119.7	119.9	120.9	126.4	129.2	130.2	127.5	127.2	128.6	127.1	128.5	129.9	126.3
	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	136.4	142.5	143.3	145.0	154.2	173.5	185.1	188.4	187.6	185.5	187.6	187.6	187.6
Flatware and cutlery, silver plated - Argenterie et coutellerie, plaquées argent. 20 3820 029	1968	140.7	140.7	143.4	145.3	145.3	145.3	150.7	150.7	150.7	150.7	150.7	150.7	147.1
	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	184.4	184.4	184.4	184.4	184.4	184.4	174.2	174.2	174.2	174.2	174.2	174.2	186.2
Buttons, buckles and fasteners manufacturers - Industrie des boutons, boucles et boutons-pression. 20 3981	1968	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9
	1969	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	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	100.6	100.6	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
Typewriter supplies manufacturers - Fabricants de fournitures de dactylographes. 20 3988	1968	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
	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	107.2	106.7	106.7	106.7
Fountain pen and pencil manufacturers - Fabricants de stylographes et de crayons. 20 3989	1968	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
	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	111.7	111.7	111.2	111.2	111.7
Complete fountain pens - Stylos complets 20 3989 001	1968	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
	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	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0
Complete ball point pens - Stylos à bille complets 20 3989 005	1968	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0
	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	100.3	100.3	100.3	102.5
Replacement cartridges - Cartouches de rechange 20 3989 006	1968	97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	97.7	97.7
	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	100.5	100.5	100.5	100.5
Black lead, non-mechanical pencils - Crayons non mécaniques, à mine de plomb. 20 3989 009	1968	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0
	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
Industry selling price index: manufacturing - Indice des prix de vente dans l'industrie: industries manufactu- rières.	1968	111.2	111.6	111.8	111.6	111.6	112.1	112.0	112.2	112.6	112.5	112.9	113.3	112.1
	1969	114.5	115.0	115.6	115.9	116.3	116.7	116.4	116.6	116.8	116.8	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	125.2	125.8	126.4	126.7	126.8	127.3	127.7	128.5	129.0	129.6	129.6	129.6

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

(2) 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

TABLE 3. INDUSTRY SELLING PRICE INDEXES BY INDUSTRY AND SELECTED COMMODITIES

TABLEAU 3. INDICES DES PRIX DE VENTE DANS CERTAINES INDUSTRIES

1968=100

Industries and selected commodities(1) Industries et certains produits(1)		Month - Mois											Annual Annuel	
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Plastic fabricating industry n.e.s. - Fabrication d'articles en matière plastique, n.c.s. 20 3850	1968	100.8	100.8	100.8	100.6	100.6	100.3	99.9	100.0	98.9	98.9	99.1	99.3	100.0
	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	101.3	101.1	101.0	100.9	100.9	100.9	101.0		
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. 20 3850 002	1968	105.5	105.5	105.5	102.5	102.5	100.7	97.9	97.9	94.6	94.6	96.3	96.3	100.0
	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	93.5	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		
Basic shapes and forms (plastic): film and sheet unsupported (incl. "layflat" tubing) sheets reinforced (excl. laminated). - Forme de base (plastique): pellicule et feuille non-doublées (sauf les stratifiées sous base pression). 20 3850 006	1968	99.4	99.8	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
	1969	100.1	100.4	100.8	102.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	105.6	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		
Basic shapes and forms (plastic): foam sheets, slabs, blocks, lugs etc: polystyrene. - Forme de base (plastique): mousse-feuilles, dalles, blocs, feuilles, dalles, blocs, lingots etc: polystyrène. 20 3850 008	1968	100.2	100.2	100.2	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	100.0
	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	93.4	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		
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. 20 3850 184	1968	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
	1969	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	100.5	97.9	97.1	97.1	97.9	96.7
	1970	91.1	93.4	92.7	92.7	96.8	94.0	100.9	106.0	99.5	95.4	99.1	96.1	96.7
	1971	96.4	96.4	96.8	97.5	99.0	99.0	99.0	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	98.3
	1972	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1		
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. 20 3850 017	1968	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
	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		
Basic shapes and forms (plastic): high pressure decorative laminate sheets. - Forme de base (plastique): feuilles ornementales stratifiées sous haute pression. 20 3850 027	1968	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	100.0
	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		
Plastic household equipment and accessories (indoor): kitchen ware. - Articles et accessoires ménager en plastique (intérieur): ustensiles de cuisine divers. 20 3850 068	1968	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
	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		
Plastic bottles and parts: bottles other than vacuum - Bouteilles et pièces en plastique: bouteilles, autres que bouteilles isolantes. 20 3850 124	1968	99.7	99.7	99.5	100.0	100.2	100.2	100.2	100.2	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
	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		
Plastic bottles and parts: bottle caps and closures. - Bouteilles et pièces en plastique: capsules et systèmes de fermeture de bouteilles. 20 3850 127	1968	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
	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	
	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	
	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	
	1972	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9		

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

TABLE 5. Selected Price Indicators - Concluded

TABLEAU 5. Certains indices des prix - fin

	Thirty industrial materials — Trente matériaux industriels	Canadian farm products(1) — Produits agricoles canadiens(1)				
		Total	Commodity indexes — Indices des produits		Regional indexes — Indices régionaux	
			Field — Cultures	Animal — Animaux	Eastern — Est	Western — Ouest
			(1935-39=100)			
1962	248.0	240.8	195.5	286.0	242.9	238.7
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	257.8	186.3	329.3	276.2	239.4
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	265.8	179.6	352.0	292.6	239.0
1970 - July - Juill.	268.7	274.2	199.6	348.8	303.2	245.2
Aug. - Août	267.3	269.5	196.1	342.9	297.3	241.7
Sept.	265.8	262.8	183.3	342.5	283.3	242.5
Oct.	265.1	259.3	184.3	335.1	282.2	237.2
Nov.	265.5	260.3	184.0	337.4	281.8	239.6
Déc.	264.4	259.5	186.1	334.0	282.8	237.3
1971 - Jan. - Janv.	264.8	261.8	187.4	336.3	283.8	239.9
Feb. - Fév.	266.8	267.2	185.6	348.7	291.2	243.1
Mar. - Mars	266.8	265.5	185.2	345.7	288.8	242.2
Apr. - Avr.	267.6	265.1	184.0	346.2	288.6	241.6
May - Mai	266.1	268.3	186.8	349.9	292.1	244.6
June - Juin	267.2	268.7	187.8	349.6	293.2	244.2
July - Juill.	266.7	268.6	187.3	350.0	292.4	244.9
Aug. - Août	266.8	264.6	177.2	352.0	297.8	231.4
Sept.	265.6	262.2	169.2	355.1	292.1	232.3
Oct.	266.4	260.8	166.5	355.2	290.3	231.4
Nov.	267.9	265.9	167.8	364.1	297.4	234.5
Déc.	269.8	270.7	169.8	371.5	303.3	238.1
1972(2) - Jan. - Janv. ..	277.1	272.6	170.0	375.2	305.1	240.0
Feb. - Fév.	282.8	277.1	170.1	384.1	310.3	243.8
Mar. - Mars	291.7	280.4	171.9	388.8	314.8	245.9
Apr. - Avr.	290.6	276.5	168.6	384.3	307.2	245.7
May - Mai	294.5	284.0	169.2	398.8	316.0	252.0
June - Juin	295.7	286.4	170.6	402.1	320.8	252.0
July - Juill.	294.9	290.3	175.9	404.8	327.6	253.0
Aug. - Août ...	300.9	299.6	197.4	401.8	329.1	270.1
Sept.	303.2	291.6	193.1	390.2	317.1	266.2
Oct.	317.4	293.7	194.8	392.6	318.7	268.8
Nov.	319.4	304.7	203.8	405.6	334.1	275.3
Déc.						

(1) Final to July 1971. See page 82 for details on Western grain prices and specific publications wherein final indexes or earlier years may be found. - Indices définitifs jusqu'en juillet 1971. Pour des données détaillées sur le prix des céréales de l'Ouest, voir page 82 ainsi que les publications spéciales qui contiennent les derniers indices ou ceux des années précédentes.

(2) 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. 1972	Oct. 1972	Nov. 1971	Oct. 1971	1971	1970	1969
Asbestos, crude — Amiante brut	429.7	429.7	420.6	411.6	399.7
Beans, coffee — Grains de café	393.7	391.5	304.0	300.4	317.4	391.7	302.6
Copper, electrolytic — Cuivre électrolytique ...	463.8	463.8	501.1	501.1	492.5	541.6	483.6
Cotton, raw — Coton brut	323.9	340.7	304.6	300.6	292.1	282.0	276.3
Eggs — Oeufs	149.0	147.6	129.2	118.9	122.1	139.6	161.7
Fruits, fresh — Fruits frais	221.2	227.9	237.5	242.8	230.0	229.6	225.8
Grains — Céréales	242.3	239.2	181.1	180.5	192.3	193.7	200.4
Hides and skins — Cuirs et peaux vertes	396.0	390.3	169.6	159.7	157.6	171.4	185.6
Lead, electrolytic — Plomb électrolytique	314.5	335.4	283.0	283.0	283.0	331.0	318.8
Livestock — Bétail	473.3	454.9	396.8	386.0	386.0	396.2	400.3
Onions — Oignons	336.9	243.3	164.5	169.4	180.8	261.6	221.9
Potatoes — Pommes de terre	276.6	227.3	158.4	155.6	194.2	247.2	170.5
Rubber, raw — Caoutchouc brut	128.0	113.0	115.5	116.7	117.4	140.8	179.3
Scrap iron and steel — Déchets de fer et d'acier	269.7	269.7	264.5	267.3	284.2	328.9	250.0
Silver — Argent	464.1	454.8	347.0	347.0	405.6	478.1	497.5
Steers — Bouvillons	598.4	558.1	569.5	540.9	548.8	510.8	496.6
Sugar, raw — Sucre brut	255.8	256.8	174.2	170.2	178.7	160.9	144.1
Tin — Étain	333.6	346.8	337.4	324.6	324.2	349.6	338.0
Wool, raw domestic — Laine brute indigène	285.9	338.1	139.6	140.5	141.1	152.4	169.1
Wool, raw, imported — Laine brute importée	262.9	269.4	134.0	133.3	135.0	149.3	163.0
Zinc, prime, western — Zinc de première qualité, de l'Ouest	422.5	422.5	378.0	378.0	357.6	341.0	326.1

(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, 1962-72

TABLEAU 8. Indices des prix à la consommation, Canada, 1962-72

(1961=100)

	All-items — Tous les éléments	Food — Alimentation	Housing — Habitation	Clothing — Habillement	Transportation — Transports	Health and personal care — Soins personnels et de santé	Recreation and reading — Loisirs 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
1970 - Jan. - Janv.	128.2	130.1	128.1	125.5	122.7	136.8	128.0	126.5
Feb. - Fév.	128.7	131.3	128.3	125.1	123.5	137.7	129.0	126.5
Mar. - Mars	128.9	130.5	129.2	126.0	124.0	137.7	129.5	126.5
Apr. - Avril	129.7	131.5	129.8	126.8	124.6	139.3	129.6	126.5
May - Mai	129.6	130.3	130.4	126.8	124.8	139.8	130.1	126.5
June - Juin	129.9	130.9	130.7	126.9	125.1	139.8	130.3	126.5
July - Juill.	130.5	131.6	131.5	126.9	125.2	139.8	132.4	126.5
Aug. - Août	130.5	131.9	131.5	126.2	125.3	140.2	132.5	126.4
Sept.	130.2	130.0	131.8	127.0	125.3	140.1	133.0	126.4
Oct.	130.3	128.5	132.8	128.2	125.2	141.2	133.1	126.4
Nov.	130.3	127.5	133.3	128.4	125.8	140.8	133.7	126.4
Déc.	129.8	125.6	133.4	127.9	126.1	140.7	133.6	126.4
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
Déc.	136.3	135.5	139.8	131.1	131.5	146.1	136.3	129.7
1972 - Jan. - Jsnv.	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
Déc.								

ALL-ITEMS Consumer Price Index Converted to 1949=100 - November 1972 - L'indice des prix à la consommation de tous les éléments converti à 1949=100 - Novembre 1972 183.9

TABLE 9. Consumer Price Indexes - Main Groups, Selected Components and Supplementary Classification(1)

TABLÉAU 9. Indices des prix à la consommation - Groupes principaux, éléments choisis et répartition supplémentaire(1)
(1961=100)

	Nov. 1972	Oct. 1972	Nov. 1971	Oct. 1971	1971	1970	1969
All-items index - Indice de tous les éléments ..	142.3	142.0	135.4	134.9	133.4	129.7	125.5
Food - Alimentation	145.1	145.3	133.0	133.0	131.4	130.0	127.1
Food at home - Aliments consommés à la maison	141.1	141.3	128.9	129.0	127.4	126.8	124.7
Dairy products - Produits laitiers	150.0	150.2	145.7	145.0	140.7	134.7	133.1
Cereal products - Produits céréaliers	133.6	133.7	128.7	128.7	126.9	124.1	121.5
Miscellaneous groceries - Denrées diverses	134.2	134.2	125.8	125.7	124.6	122.1	118.2
Beef - Boeuf	155.8	160.4	144.6	145.4	144.3	140.7	136.7
Pork - Porc	144.3	143.9	111.6	112.0	109.6	128.1	130.6
Fresh pork - Porc frais	154.5	155.7	125.6	125.2	119.0	132.3	136.0
Cured pork - Porc salé	135.4	133.6	99.4	100.6	101.4	124.4	126.0
Other meats - Autres viandes	152.7	152.4	134.0	133.9	133.1	135.6	128.6
Fish - Poisson	195.4	193.5	161.6	161.2	157.0	150.6	136.0
Poultry - Volaille	130.5	128.4	112.1	115.6	108.9	105.8	109.2
Eggs - Oeufs	100.7	104.7	90.2	91.4	87.3	99.0	109.9
Dairy products including butter - Produits laitiers (y compris le beurre)	140.2	140.3	136.6	136.1	131.9	127.0	125.9
Fats and oils including butter - Huiles et matières grasses (y compris le beurre) ...	110.0	110.3	109.0	109.1	106.2	104.4	103.7
Fats and oils excluding butter - Huiles et matières grasses (sans le beurre)	113.4	114.4	113.3	113.1	112.6	110.6	105.6
Fruit - Total - Fruits	130.7	134.5	121.1	125.5	127.7	118.1	119.3
Fresh fruit - Fruits frais	132.9	139.3	120.9	127.6	132.7	116.0	117.4
Canned fruit - Fruits en conserve	124.7	124.7	120.2	120.5	117.7	120.5	121.4
Vegetables - Total - Légumes	141.1	132.1	125.1	116.5	130.7	133.9	129.9
Fresh vegetables - Légumes frais	145.6	133.2	125.4	112.5	135.0	138.4	133.0
Canned vegetables - Légumes en conserve ..	134.0	131.6	126.0	126.0	123.3	126.8	125.4
Direct imports(2) - Importations directes(2)	129.0	132.1	121.1	123.9	124.7	115.8	112.3
Restaurant meals - Repas consommés au restaurant	175.6	175.3	164.0	163.2	161.0	154.1	144.9
Housing - Habitation	146.1	145.2	139.6	138.6	136.8	130.9	124.7
Shelter - Logement	161.9	160.5	153.2	152.0	149.7	141.8	133.1
Tenant costs - Charges locatives	125.1	124.8	123.3	123.0	122.5	120.3	116.3
Home-ownership costs - Frais de possession	195.1	192.8	180.3	178.2	174.3	161.3	148.3
Property taxes - Taxes foncières	161.0	161.0	160.1	158.1	158.6	154.3	143.9
Mortgage interest - Intérêt hypothécaire	225.6	221.3	204.9	204.9	198.6	177.0	156.0
Repairs - Réparations	176.0	173.7	163.0	159.2	157.8	147.7	135.7
New houses - Maisons neuves	202.3	199.5	181.2	178.1	173.8	161.4	151.6
Personal property insurance - Assurance sur l'immeuble	255.2	255.2	229.1	229.1	197.1	160.8	152.3
Household operation - Entretien du ménage ...	124.8	124.5	121.2	120.6	119.6	116.1	113.5
Fuel - Combustible	120.3	120.1	116.8	114.9	113.7	105.5	103.1
Coal - Charbon	155.5	155.5	147.1	147.1	145.2	134.1	126.0
Fuel oil - Mazout	116.5	116.1	113.2	110.1	108.8	99.2	97.2
Domestic gas - Gaz	102.9	102.9	102.7	102.7	102.2	100.8	102.0
Electricity - Electricité	131.3	131.3	127.0	127.0	126.1	121.9	112.2
Home furnishings - Articles d'ameublement ..	120.0	119.4	117.7	117.3	116.7	115.6	114.0
Appliances - Appareils électroménagers ...	98.0	98.0	96.9	96.9	96.6	96.6	97.4
Furniture - Meubles	132.4	131.9	129.7	129.1	127.7	126.2	123.1
Floor coverings - Revêtements de sol	105.1	104.6	105.4	105.6	105.3	105.5	106.0
Textiles	121.9	121.6	120.1	119.7	119.8	118.9	117.2
Utensils and equipment - Ustensiles et accessoires	144.9	143.2	140.0	138.5	138.1	135.1	130.7

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

TABLE 9. Consumer Price Indexes - Main Groups, Selected Components and Supplementary Classification(1) - Continued

TABEAU 9. Indices des prix à la consommation - Groupes principaux, éléments choisis et répartition supplémentaire(1) - suite

(1961=100)

	Nov. 1972	Oct. 1972	Nov. 1971	Oct. 1971	1971	1970	1969
Housing - Concluded - Habitation - fin:							
Supplies and services - Fournitures et services	132.6	132.5	127.3	127.1	125.4	122.0	119.8
Supplies - Fournitures	124.4	124.2	121.6	121.6	120.1	119.8	117.0
Services	138.6	138.6	131.4	131.2	129.3	123.7	122.0
Telephone rates - Téléphone	113.8	113.8	109.6	109.2	109.0	106.2	105.6
Postage - Frais postaux	173.9	173.9	159.3	159.3	151.6	143.9	142.4
Household help - aide domestique	194.9	194.9	180.7	180.7	177.9	167.0	161.4
Household effects insurance - Assurance-effets personnels	162.4	162.4	157.1	157.1	151.3	136.4	134.7
Clothing - Habillement	134.9	134.4	131.0	130.3	128.7	126.8	124.5
Men's wear - Vêtements pour hommes	134.4	133.2	132.0	131.0	129.3	127.4	125.3
Suit - Complet	147.1	146.2	141.3	141.2	138.3	136.9	133.4
Business shirt - Chemises de ville	121.7	121.7	122.5	122.5	121.8	122.4	124.1
Hat - Chapeau	135.0	135.5	131.9	132.2	131.2	131.8	128.0
Women's wear - Vêtements pour dames	128.3	128.1	126.6	126.2	123.6	123.0	122.3
Winter coat - Manteaux d'hiver	150.1	150.5	147.3	144.5	141.7	135.0	133.8
Spring coat - Manteaux de printemps	134.8	131.3	128.0
Cotton street dress - Robe de ville en coton	127.1	123.7	121.2	121.2	120.8	130.2	118.4
Slip - Combinaison	106.0	106.0	105.2	105.2	105.0	103.8	103.4
Hosiery - Bas	84.5	84.6	90.3	90.4	92.2	97.4	98.9
Children's wear - Vêtements pour enfants	123.4	124.0	121.5	119.9	118.6	118.0	115.5
Boy's - Garçons:							
Slacks - Pantalons	119.0	119.6	118.5	116.9	116.7	114.5	114.9
T-Shirts - Maillots de corps	103.3	103.6	103.4
Sweater - Chandail	138.1	135.8	134.2	133.9	132.8	133.0	131.5
Parka - Anorak	118.6	121.0	119.4	103.7	104.8	109.9	105.6
Girl's - Fillettes:							
Spring coat - Manteaux de printemps	108.7	116.8	114.0
Cotton dress - Robe de coton	137.0	137.0	131.7	130.9	130.2	128.5	123.7
Snow suit - Costume de neige	130.6	136.4	130.3	129.6	128.0	123.4	121.9
Infants' - Bambins:							
Diapers - Couches	127.4	125.4	122.2	122.1	121.0	120.3	117.7
Overalls - Salopettes	104.9	104.6	103.0	102.2	102.1	101.8	101.6
Footwear - Chaussures	151.6	150.1	142.6	141.5	141.0	136.7	132.4
Men's oxfords - Souliers de ville pour hommes	156.4	154.9	145.4	142.9	144.1	139.0	135.3
Women's street shoes - Souliers de ville pour dames	147.5	146.3	137.9	138.1	136.4	131.8	127.8
Children's shoes - Chaussures pour enfants	164.4	164.3	154.9	152.9	152.5	147.5	140.2
Women's overshoes - Couvre-chaussures pour dames	124.9	118.8	124.6	124.6	123.9	123.7	123.4
Piece goods - Tissus à la verge	122.0	122.0	121.6	121.2	121.5	121.0	119.9
Cotton dress print - Cotonnade pour robes ..	130.9	130.7	128.2	127.5	127.2	126.6	124.3
Wool dress material - Lainage pour robes ...	99.7	100.4	103.1	102.7	105.9	104.6	106.3
Clothing services - Entretien des vêtements ..	142.3	142.3	135.4	135.4	134.7	131.2	126.9
Laundry - Blanchissage	143.9	143.9	137.3	137.3	136.4	133.5	129.8
Dry cleaning - Nettoyage à sec	137.3	137.3	131.5	131.5	131.1	128.0	124.0
Shoe repairs - Cordonnerie	168.2	168.2	154.5	154.5	152.2	146.0	138.1
Jewellery - Joaillerie	152.8	152.8	141.2	141.2	139.5	135.8	131.9

TABLE 9. Consumer Price Indexes - Main Groups, Selected Components and Supplementary Classification(1) - Continued

TABLEAU 9. Indice des prix à la consommation - Groupes principaux, éléments choisis et répartition supplémentaire(1) - suite

(1961=100)

	Nov. 1972	Oct. 1972	Nov. 1971	Oct. 1971	1971	1970	1969
Transportation - Transports	133.1	134.1	131.0	131.1	129.9	124.8	120.0
Automobile operation - Utilisation de							
l'automobile	125.3	126.4	123.6	123.7	122.7	117.9	113.8
New passenger car - Voiture de tourisme	102.7	104.8	102.0	102.2	102.3	98.8	97.1
Gasoline - Essence	125.2	125.2	125.8	125.6	125.1	120.8	118.2
Tires - Pneus	115.8	115.8	119.1	119.1	118.4	121.6	121.0
Automobile insurance - Assurance-automobile	195.7	195.7	189.4	189.4	183.3	170.9	156.3
Fender replacement - Remplacement d'une aile	184.4	184.4	178.0	177.9	176.4	166.3	156.2
Brake relining - Réfection des freins	166.9	166.9	160.8	160.7	158.7	147.9	135.8
Battery - Accumulateur	124.7	124.7	122.2	122.2	121.5	120.9	117.3
Local transportation - Transports locaux	176.5	176.5	173.9	173.9	187.3	170.0	160.9
Street car and bus fares - Tramway et							
autobus	180.6	180.6	179.6	179.6	178.6	175.5	165.9
Taxi fare - Taxi	150.7	150.7	137.6	137.1	136.9	135.1	129.1
Travel - Voyages	159.4	161.1	151.3	152.6	145.3	130.0	123.4
Train fare - Par train	173.1	176.6	161.0	164.5	151.2	131.8	122.9
Bus fare - Par autocar	131.7	131.7	126.5	126.5	125.2	118.7	114.9
Plane fare - Par avion	157.4	157.4	154.2	152.6	151.3	135.9	131.1
Health and personal care - Soins personnels et							
de santé	151.6	151.2	143.8	143.6	142.4	139.5	133.6
Health care - Soins de santé	150.5	150.7	144.8	145.1	143.0	139.5	133.6
Dentists' fees - Honoraires des dentistes ..	185.0	185.0	175.6	175.6	171.4	162.5	152.5
Filling - Obturation	195.6	195.6	183.6	183.6	178.5	167.6	155.4
Dentures - Prothèses dentaires	160.9	160.9	156.0	156.0	152.9	146.8	140.9
Extraction	194.7	194.7	185.1	185.1	181.6	173.6	162.2
Pharmaceuticals - Produits pharmaceutiques							
Headache tablets - Comprimés pour maux							
de tête	99.6	98.1	96.5	97.0	94.9	96.2	97.0
Vitamins - Vitamines	78.7	82.0	80.0	82.3	81.3	81.6	82.2
Bandages - Pansements	116.6	114.6	108.0	106.9	107.6	108.6	107.7
Prescriptions - Médicaments d'ordonnance	94.2	94.5	92.7	93.4	93.8	95.8	95.5
Personal care - Soins personnels	153.0	152.1	143.8	143.1	142.6	140.3	134.1
Supplies - Fournitures	127.5	127.8	124.8	124.5	123.5	122.0	117.2
Toilet soap - Savon de toilette	138.8	140.1	133.3	131.5	132.8	131.1	125.6
Toothpaste - Pâte dentifrice	115.2	115.9	114.8	115.9	113.2	114.6	111.7
Face powder - Poudre pour le visage	154.6	154.1	152.8	152.9	150.4	138.4	127.2
Razor blades - Lames de rasoir	110.4	110.2	112.5	111.8	109.5	108.8	108.8
Cleansing tissues - Papiers de							
démaquillage	120.7	121.1	121.3	122.0	118.2	117.9	111.1
Services	179.8	177.6	163.7	162.5	162.5	159.4	151.8
Men's haircuts - Coiffeur pour hommes	198.3	197.3	174.5	174.4	174.8	171.1	161.4
Women's hairdressing - Coiffeur pour dames	159.9	156.5	151.9	149.7	149.3	146.7	141.5

TABLE 9. Consumer Price Indexes - Main Groups, Selected Components and Supplementary Classification(1) - Concluded

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

(1961=100)

	Nov. 1972	Oct. 1972	Nov. 1971	Oct. 1971	1971	1970	1969
Recreation and reading - Loisirs et lecture	141.3	140.3	136.8	136.3	135.6	131.2	126.8
Recreation - Loisirs	133.1	131.8	129.3	128.8	128.8	127.0	124.3
Theatre admission - Entrée aux cinémas	229.4	221.9	210.1	208.9	207.4	199.1	189.0
Admission to sporting events - Entrée aux événements sportifs	168.0	168.0	157.1	157.1	148.5	142.0	138.7
Radio	83.7	83.7	87.6	87.6	90.4	94.8	94.5
Television, console - Téléviseur	80.5	80.5	86.5	86.5	88.9	89.9	91.4
Camera film and processing - Films	117.2	117.6	118.3	117.1	118.5	119.5	118.3
Phonograph record - Disques	132.9	132.9	114.1	114.1	113.3	112.9	115.3
Bicycle - Bicyclette	128.0	128.0	123.8	123.8	123.5	123.6	124.4
Sports equipment - Articles de sport	152.2	149.7	149.3	147.8	148.0	142.5	135.2
Toys - Jouets	129.2	129.2	129.4	129.4	127.9	124.9	123.5
Television repairs - Réparation du téléviseur	145.1	145.1	138.0	138.0	134.8	129.3	120.5
Reading - Lecture	165.8	165.8	159.4	158.7	155.9	144.0	134.3
Newspapers - Journaux	184.1	184.1	177.3	176.2	175.0	158.3	146.5
Magazines - Magazines	137.6	137.6	131.7	131.7	126.4	121.8	115.4
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools	133.0	132.9	129.7	129.6	128.6	126.5	125.0
Tobacco - Tabacs	141.5	141.3	138.2	138.1	137.7	134.7	132.7
Cigarettes - Cigarettes	141.7	141.7	138.6	138.5	138.4	135.8	133.9
Cigarette tobacco - Tabac à cigarette	138.4	138.1	133.2	133.1	128.8	122.5	119.9
Alcohol - Alcools	127.3	127.2	123.9	123.9	122.5	120.9	119.9
Beer - Bière	125.4	125.4	121.8	121.8	119.7	117.3	116.1
Liquor - Spiritueux	131.4	131.1	128.2	128.2	128.3	128.2	127.3
<u>Supplementary classification - Répartition supplémentaire</u>							
Commodities - Biens:							
Total(3)	132.4	132.4	126.3	125.9	125.1	122.9	120.3
Excluding food - Total - Alimentation exclue	125.2	125.2	122.5	122.1	121.2	118.6	116.2
Durable - Durables	109.0	109.6	108.1	108.0	107.9	106.2	104.9
Household equipment - Équipement ménager	113.2	112.7	112.0	111.7	111.6	111.1	110.1
Appliances(4) - Appareils électro-ménagers(4)	91.8	91.8	92.7	92.7	93.5	94.5	95.6
Other - Autres	132.3	131.4	129.3	128.6	127.6	125.9	123.0
Transportation equipment - Matériel de transports	104.3	106.3	103.7	103.9	103.9	100.9	99.3
Non-durable - Non-durables(3)	137.4	137.2	129.8	129.7	128.7	126.4	123.6
Non-durable excluding food - Non-durables, alimentation exclue	131.4	131.1	128.1	127.5	126.3	123.4	120.5
Textiles (use classification) - Textiles (classement par destination)	128.5	128.2	126.6	125.9	124.1	123.1	121.5
Garments - Vêtements	129.5	129.1	127.5	126.7	124.6	123.6	122.0
Household furnishings and piece goods - Accessoires d'ameublement et tissus à la pièce	122.0	121.8	120.7	120.3	120.4	119.7	118.2
Textiles (chief component material classification) - Textiles (classement selon la composition du tissu)	128.5	128.2	126.6	125.9	124.1	123.1	121.5
Wool - Laine	134.3	134.3	132.6	131.1	129.0	127.4	125.2
Cotton - Coton	128.9	128.3	125.5	125.1	124.0	121.9	120.0
Synthetic - Tissus synthétiques	112.6	112.3	114.1	113.6	112.7	112.5	111.7
Fur - Fourrure	146.6	145.2	139.7	140.1	135.0	138.8	139.4
Footwear - Chaussures	151.6	150.1	142.6	141.5	141.0	136.7	132.4
Leather - Cuir	154.8	153.8	144.8	143.5	143.1	138.2	133.5
Rubber and plastic - Caoutchouc et plastique	124.9	118.8	124.6	124.6	123.9	123.7	123.4
Other non-durable - Autres non-durables ..	130.4	130.3	127.2	126.8	125.7	122.0	118.7
Services - Services:							
Total(5)	152.6	152.1	146.5	146.1	144.1	138.7	132.3
Excluding shelter - Total - Sauf logement ..	166.0	165.5	157.8	157.7	155.3	148.9	141.8

(1) For explanation see page 85. - Pour de plus amples explications, voir la page 85.

(2) Includes oranges and orange juice, grapefruit, bananas, grapes, canned pineapple, raisins, tea and coffee. - Oranges et jus d'oranges, pamplemousses, bananes, raisins, ananas en conserve, raisins secs, thé et café.

(3) Includes constant weighted food component. - Comprend l'élément alimentation à pondérations constantes.

(4) Includes television and radio. - Comprend téléviseur et radio.

(5) Excludes houses, mortgage interest and property taxes. - Excluant les maisons, les intérêts hypothécaires et les taxes foncières.

TABLE 10. Consumer Price Indexes for Canada - Selected Food Items
TABLEAU 10. Indices des prix à la consommation pour le Canada - Denrées alimentaires choisies
(1961=100)

	Nov. 1972	Oct. 1972	Nov. 1971	Oct. 1971	1971	1970	1969
<u>Dairy products - Produits laitiers</u>							
Milk, fresh - Lait frais	152.5	152.5	148.9	148.9	145.1	138.9	137.1
Milk, evaporated - Lait évaporé	136.6	137.8	126.8	125.8	119.6	112.5	112.9
Powdered skim milk - Poudre de lait écrémé	163.3	162.5	151.2	149.4	139.9	130.3	128.3
Butter, creamery, first grade - Beurre de crèmerie, 1 ^{re} qualité	108.9	108.9	107.6	107.7	104.0	102.3	103.0
Cheese, plain, processed - Fromage ordinaire fondu	148.3	148.1	142.5	138.9	133.4	130.3	127.9
<u>Poultry and eggs - Volaille et oeufs</u>							
Chicken, grade A evisc. - Poulet, qualité A, évis- céré	134.8	134.5	115.7	120.1	112.0	107.7	111.2
Turkey, grade A evisc. - Dinde, qualité A, éviscérée	112.0	100.2	96.2	95.6	95.8	99.1	101.6
Eggs, fresh, grade A large - Oeufs frais, qualité A gros	100.7	104.7	90.2	91.4	87.3	99.0	109.9
Eggs, fresh, grade A medium - Oeufs frais, qualité A moyens	107.6	109.1	91.7	85.8	86.8	98.6	114.1
<u>Beef - Boeuf</u>							
Sirloin steak - Bifteck de faux filet	144.4	152.8	143.7	146.8	143.4	139.7	139.3
Round steak - Bifteck dans la ronde	159.9	163.8	146.5	145.9	148.0	143.7	135.6
Prime rib roast(1) - Rôti de plat de côtes(1)	152.2	156.7	144.2	143.5	139.9	134.4	133.5
Blade roast(2) - Rôti de haut-côté(2)	146.4	149.8	132.5	132.6	133.1	133.5	131.8
Stewing beef - Boeuf pour ragoût	156.3	157.8	147.8	147.8	145.9	142.1	138.3
Hamburg - Boeuf haché	178.2	178.9	150.8	151.7	148.5	144.8	138.8
Liver, sliced - Foie en tranches	138.0	138.8	120.4	118.1	119.1	132.3	115.3
<u>Pork - Porc</u>							
Rib chops, fresh - Côtelettes fraîches	165.6	168.0	132.1	131.8	122.7	137.2	140.8
Shoulder roast, Boston butt, fresh - Rôti dans l'épaule, soc de Boston, frais	135.3	133.8	107.1	106.2	102.4	120.5	129.9
Sausage, pure pork - Saucisse pur porc	137.9	137.6	120.1	119.5	119.6	127.2	127.4
Bacon, side, fancy, sliced, rind off - Bacon, flanc, de fantaisie, en tranches, sans couenne	116.4	116.0	74.4	75.3	76.4	102.2	101.1(6)
Ham, smoked, boneless(3) - Jambon fumé, désossé(3)	146.4	146.8	113.8	114.4	115.4	135.2	138.4
<u>Other meats - Autres viandes</u>							
Lamb, leg roast - Agneau, gigot	125.2	128.6	114.9	114.6	113.7	114.8	109.1
Veal, loin chops, rib end - Veau, côtelettes, bout de côte	203.6	202.5	165.9	166.7	165.0	162.6	151.5
Wieners or frankfurters - Saucisses de Francfort ...	129.7	129.0	120.3	120.1	119.0	121.5	120.1
Meat loaf, canned, mainly pork - Pain de viande, en consERVE, principalement de porc	127.7	126.3	121.9	122.4	123.0	130.7	125.0
<u>Fish - Poisson</u>							
Cod filets, frozen(5) - Filets de morue, conge- lés(5)	228.1	225.9	174.5	168.2	160.6	143.3	135.4
Salmon, canned, fancy pink - Saumon, en boîte, de fantaisie, rose	154.6	153.2	146.4	147.2	143.0	144.1	129.9
<u>Fats and oils - Huiles et corps gras</u>							
Margarine	109.1	109.2	112.4	111.8	114.8	112.1	105.5
Lard, pure - Saïndoux pur	122.0	120.5	113.7	115.0	111.4	118.7	103.6
Shortening	119.6	122.8	120.9	122.6	118.7	114.1	109.4
Salad dressing - Vinaigrette	111.2	111.6	107.6	106.2	105.4	104.7	102.7
<u>Cereals and bakery products - Céréales et produits de la boulangerie</u>							
Flour, white, all purpose - Farine blanche, tout usage	135.4	134.1	131.5	132.4	131.3	133.5	134.3
Corn flakes - Flocons de maïs	124.0	128.7	123.0	122.4	119.6	117.4	116.2(7)
Macaroni - Macaronis secs	128.1	128.7	127.2	127.0	126.0	126.4	119.4
Cake mix, white - Mélange à gâteaux, blanc	125.6	127.2	122.7	121.9	118.5	122.1	123.5
Bread, plain, white, wrapped, sliced - Pain blanc uni, enveloppé, coupé	139.0	138.5	132.3	132.3	130.5	125.5	123.8
Soda crackers - Craquelins	119.6	118.6	114.4	115.4	113.1	117.9	116.3
<u>Sugar and sweets - Sucre</u>							
Sugar, granulated - Sucre cristallisé	160.8	160.3	127.4	127.5	126.9	117.2	113.0
Jam, strawberry(4) - Confiture de fraises(4)	126.9	125.9	123.6	123.6	122.7	126.4	120.8
Honey, No. 1, white - Miel n° 1, blanc	181.5	177.3	130.4	129.3	127.0	127.8	125.4

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

TABLE 10. Consumer Price Indexes for Canada - Selected Food Items - Concluded
 TABLEAU 10. Indices des prix à la consommation pour le Canada - Denrées alimentaires choisies - Fin
 (1961=100)

	Nov. 1972	Oct. 1972	Nov. 1971	Oct. 1971	1971	1970	1969
Fruits							
Oranges, Californian, medium size (138) - Oranges de Californie, moyennes (138)	106.8	108.5	112.7	110.5	111.9	102.5	100.5
Grapefruit, white, 48's - Pamplemousses blancs, 48	133.2	197.6	139.3	191.1	154.8	140.9	122.3
Bananas, yellow - Bananes jaunes	78.3	83.0	72.6	76.3	76.2	85.7	90.7
Apples, volume seller - Pommes du type le plus vendu	109.4	115.8	96.0	105.5	118.8	112.8	128.0
Strawberries, frozen, fancy - Fraises congelées de fantaisie	131.6	128.8	121.7	121.6	121.6	127.6	122.9
Orange juice, conc., frozen, fancy - Jus d'orange concentré et congelé, de fantaisie	106.5	106.7	106.2	105.0	99.3	101.1	106.9
Apple juice, choice - Jus de pomme de choix	120.5	122.6	101.2	102.3	101.4	107.6	113.0(8)
Orange juice, unsweetened - Jus d'orange non sucré	115.0	115.4	113.6	112.9	108.9	108.6	109.5
Pears, canned, choice - Poires en conserve de choix	124.7	124.7	122.7	123.6	120.7	123.7	121.4
Peaches, canned, choice, halves - Pêches en conserve, de choix, moitiés	143.1	142.1	138.3	138.8	135.5	139.0	140.4
Pineapple, Hawaiian, sliced - Ananas de Hawaii, en tranches	96.3	96.4	96.4	96.8	96.1	100.2	99.8
Raisins, Californian and Australian - Raisins secs de Californie et d'Australie	162.7	158.8	148.6	149.8	150.2	153.0	149.2
Vegetables - Légumes							
Potatoes, No. 1 table - Pommes de terre n° 1 de table	140.6	122.7	102.3	95.6	114.7	134.0	123.1
Onions, No. 1 cooking - Oignons n° 1 à cuire	165.0	157.7	121.6	133.9	128.5	157.4	136.4
Carrots - Carottes	106.0	106.5	93.1	92.0	123.4	109.1	108.8
Turnips, Canada No. 1 - Navet canadien n° 1	155.7	157.6	121.6	129.6	125.1	171.0	141.8
Cabbage - Chou	152.0	152.8	99.0	100.1	150.4	167.4	145.2
Tomatoes, fresh - Tomates fraîches	173.0	143.1	135.4	115.8	162.2	143.7	140.5
Celery stalks, green - Céleri en branche, vert	150.2	130.5	142.7	106.1	141.6	150.3	140.7
Lettuce, head, fresh - Laitue pommée fraîche	157.1	154.8	204.3	165.7	160.8	139.9	158.1
Green peas, frozen, fancy - Pois verts congelés, de fantaisie	123.4	122.9	119.0	119.5	118.1	116.1	115.0
Green beans, fr. cut, frozen - Haricots verts coupés, congelés	107.5	107.5	104.1	103.6	102.7	102.4	102.2
Tomatoes, canned, choice - Tomates en boîte, de choix	134.5	133.6	130.5	130.9	128.9	131.6	126.7
Peas, canned, choice - Pois en boîte, de choix	133.1	129.9	120.7	119.8	117.0	125.7	126.5
Corn, canned, cream, choice - Mais en boîte, en crème, de choix	127.5	124.1	120.6	121.2	119.9	124.7	123.3
Infants' food, vegetable - Aliments pour bébés, légumes	139.5	139.0	130.0	129.6	124.8	118.9	120.1
Beans, with pork and tomato sauce - Haricots au porc à la sauce tomate	138.8	136.3	135.1	135.0	131.6	129.3	126.8
Soup, vegetable - Soupe aux légumes	100.6	100.2	99.2	100.3	99.3	99.7	97.9
Tomato juice, fancy - Jus de tomate de fantaisie	110.6	109.7	103.8	104.3	100.4	100.3	98.9(8)
Beverages - Breuvages							
Tea bags - Thé, sachets, orange pekoe	103.0	103.8	100.9	101.6	100.3	101.9	102.5
Coffee, medium quality - Café, qualité moyenne	137.2	138.6	128.8	128.6	132.2	132.4	115.5
Coffee, instant, dried - Café instantané, séché	119.4	118.7	112.2	112.6	112.3	112.9	107.2
Miscellaneous Groceries - Denrées diverses							
Tomato catsup - Ketchup aux tomates	128.9	127.6	121.5	121.9	115.9	112.6	111.6
Peanut butter, plain - Beurre d'arachides, ordinaire	133.5	133.1	134.8	136.1	136.9	139.8	125.0
Pickles, sweet, mixed - Cornichons sucrés variés	135.0	133.2	129.7	130.1	127.7	125.3	121.4
Jelly powders, flavoured - Gelée en poudre aromatisée	129.7	130.0	123.7	122.9	121.5	118.0	117.1

- (1) Includes cuts with bone-in and boned and rolled. - Y compris les morceaux avec os, sans os et roulés.
- (2) Includes cuts with blade-in and blade removed. - Y compris les morceaux avec ou sans palette.
- (3) Indexes based on chain store prices in 7 cities. - Les indices sont fondés sur les prix dans les magasins à succursales multiples de 7 villes.
- (4) Indexes based on prices for pectin and pure jam combined. - Les indices sont basés sur les prix de la confiture avec pectine et de la confiture pure.
- (5) Indexes based on prices in 16 cities. - Les indices sont fondés sur les prix dans 16 villes.
- (6) 1965=100. - 100 en 1965.
- (7) 1963=100. - 100 en 1963.
- (8) June 1968=100. - 100 en juin 1968.

TABLE 11. Consumer Price Indexes, Regional Cities, 1962-72(1)

TABLEAU 11. Indices des prix à la consommation, agglomérations urbaines, 1962-72(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 13. - 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 13.

	St. John's (Nfld) - Saint Jean (T.-N.)	Halifax	Saint John (N.B.) - Saint Jean (N.-B.)	Montréal	Ottawa	Toronto	Winnipeg	Saskatoon - Regina	Edmonton - Calgary	Vancouver
1961=100										
<u>All-items(2)</u>										
<u>Tous les éléments(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
1971 - Jan. - Janv.	120.5	123.6	122.6	124.4	127.5	126.7	126.8	121.6	126.4	124.5
Feb. - Fév.	121.6	123.8	123.0	124.7	128.3	127.2	126.8	122.0	127.3	125.5
Mar. - Mars	121.8	124.4	123.5	125.3	129.0	127.7	127.2	122.0	127.3	125.7
Apr. - Avril	123.1	125.8	124.7	125.9	129.7	128.3	127.5	122.4	127.3	126.1
May - Mai	123.6	126.6	125.1	126.4	130.5	129.2	128.0	122.9	127.6	126.4
June - Juin	123.7	126.8	125.5	126.5	130.9	129.5	128.7	123.2	127.6	126.8
July - Juill.	124.1	127.6	126.1	127.2	131.8	130.2	128.9	123.7	128.2	127.3
Aug. - Août	125.0	127.3	126.2	127.8	132.0	130.6	129.4	124.0	128.8	127.6
Sept.	124.7	127.6	126.2	127.2	131.7	130.7	129.7	124.6	129.1	128.1
Oct.	124.4	126.9	126.1	126.7	131.6	130.2	129.1	124.1	128.9	128.0
Nov.	124.4	127.4	126.0	127.7	132.3	130.5	130.0	124.9	129.9	128.7
Déc.	125.0	128.2	126.9	128.9	133.0	131.6	131.1	125.6	130.3	129.4
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.	132.1	132.4	132.7	132.3	137.6	136.2	135.1	129.8	134.6	133.2
Nov.	132.2	133.0	132.8	133.0	138.2	136.6	135.9	130.2	135.3	133.5
Déc.										

(1) For explanation see page 85. - Pour de plus amples explications, voir la page 85.

(2) The shelter element of regional cities housing indexes moves on the basis of changes in rents only, whereas in the Canada index this movement is derived from changes in both rents and homeownership costs. See also page 85. - Au niveau des agglomérations urbaines, l'élément logement de l'indice de l'habitation varie selon les changements dans les prix des loyers; par contre, au niveau du Canada, l'élément logement tient compte à la fois des changements dans les prix des loyers et dans les frais de possession d'une maison. Voir la page 85.

TABLE 11. Consumer Price Indexes, Regional Cities - Continued
 TABLEAU 11. Indices des prix à la consommation, agglomérations urbaines - suite

	St. John's (Nfld) - Saint Jean (T.-N.)	Halifax	Saint John (N.B.) - Saint Jean (N.-B.)	Montréal	Ottawa	Toronto	Winnipeg	Saskatoon - Regina	Edmonton - Calgary	Vancouver
1961=100										
<u>Housing(3) - Habitation(3)</u>										
1971 - Jan. - Janv.	116.2	119.5	115.7	117.9	122.3	122.0	117.0	114.2	119.3	118.9
Feb. - Fév.	117.4	119.3	115.9	117.7	122.4	122.3	116.7	114.4	119.5	118.9
Mar. - Mars	117.4	119.7	116.0	118.0	122.7	122.7	116.9	114.3	119.6	119.0
Apr. - Avril	119.4	120.9	117.3	118.9	123.2	123.1	116.9	114.3	119.7	119.2
May - Mai	119.3	121.2	117.4	118.9	123.8	123.2	117.1	114.5	119.9	119.5
June - Juin	119.3	121.4	117.5	119.1	124.1	123.5	117.5	114.7	120.1	119.7
July - Juill.	119.4	122.1	117.7	119.2	125.3	123.8	117.9	114.8	120.6	120.1
Aug. - Août	119.6	122.1	118.1	119.1	125.8	123.9	118.0	115.0	120.7	120.0
Sept.	120.0	122.4	118.3	119.3	126.0	123.9	118.2	115.2	120.8	120.5
Oct.	120.2	122.5	118.6	119.3	126.4	124.1	118.5	115.3	121.1	120.7
Nov.	120.6	122.8	118.7	119.6	126.8	124.6	119.2	115.7	121.3	121.0
Déc.	122.2	122.9	118.9	119.6	126.8	124.9	119.6	115.9	121.6	121.2
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
Déc.										
<u>Clothing - Habillement</u>										
1971 - Jan. - Janv.	130.4	119.7	129.3	124.8	128.9	129.5	135.2	128.2	127.8	128.1
Feb. - Fév.	130.6	120.2	129.3	123.9	127.1	127.2	134.8	128.2	128.1	127.9
Mar. - Mars	131.2	123.1	129.4	125.0	128.0	128.3	134.6	129.0	128.4	128.7
Apr. - Avril	133.1	126.8	129.5	125.2	129.7	130.5	134.9	129.2	128.6	129.5
May - Mai	133.3	127.7	129.5	125.4	130.1	131.1	135.6	130.7	128.7	129.5
June - Juin	133.3	127.7	131.6	125.2	129.9	131.8	137.6	130.7	128.6	130.0
July - Juill.	133.6	128.1	131.6	126.2	130.0	131.9	138.1	131.0	128.8	130.5
Aug. - Août	133.1	122.8	131.6	125.8	130.0	132.0	137.7	130.7	128.8	130.6
Sept.	134.9	126.7	132.2	126.8	130.0	132.6	137.4	131.0	128.9	131.3
Oct.	135.4	127.8	132.3	127.1	132.0	133.4	137.9	131.3	129.5	131.7
Nov.	135.8	128.5	132.3	128.3	133.7	133.8	138.5	131.3	129.9	132.3
Déc.	135.7	128.8	132.4	128.5	134.5	134.2	138.6	131.6	130.0	132.4
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
Déc.										

(3) Includes shelter and household operation. The shelter element of regional city housing indexes moves on the basis of changes in rents only, whereas in the Canada index this movement is derived from changes in both rents and home-ownership costs. See also page 85. - Comprend le logement et l'entretien du ménage. Au niveau des agglomérations urbaines, l'élément logement de l'indice de l'habitation varie selon les changements dans les prix des loyers; par contre, au niveau du Canada, l'élément logement tient compte à la fois des changements dans les prix des loyers et dans les frais de possession d'une maison. Voir aussi la page 85.

TABLE 11A. Consumer Price Indexes, Quebec City and Thunder Bay, 1970-72(1)

TABLEAU 11A. Indices des prix à la consommation, ville de Québec et Thunder Bay, 1970-72(1)

(1969=100)

	All-items (2) — Tous les éléments (2)	Food — Alimentation	Housing (2) — Habitat (2)	Clothing — Habillement	Transportation — Transports	Health and personal care — Soins personnels et de santé	Recreation and reading — Loisirs et lecture	Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools
Québec								
1970 - Average - Moyenne	102.4	101.2	103.3	100.3	104.2	105.2	102.6	101.4
1971 - Average - Moyenne	104.2	100.8	105.8	101.6	109.0	106.7	107.2	103.8
1971 - Jan. - Janv.	101.9	98.1	104.5	98.5	105.1	105.9	105.9	101.8
Feb. - Fév.	102.4	98.9	104.6	98.5	106.9	106.2	106.1	102.0
Mar. - Mars	103.2	99.8	104.7	101.0	107.5	106.5	107.2	102.0
Apr. - Avril	104.0	100.6	105.6	101.6	109.2	106.7	107.2	102.0
May - Mai	104.2	101.2	105.6	101.9	109.1	106.7	107.6	102.5
June - Juin	104.4	101.4	106.0	102.2	109.2	106.9	107.4	102.5
July - Juill.	104.6	102.4	106.3	101.2	109.2	106.6	107.5	102.5
Aug. - Août	105.2	103.9	106.4	100.4	109.2	106.5	107.5	106.0
Sept.	105.0	101.4	106.4	102.6	110.9	106.6	107.6	106.0
Oct.	104.3	98.3	106.5	103.4	110.9	107.2	107.8	106.0
Nov.	105.2	101.2	106.5	104.1	110.6	107.1	107.9	106.0
Déc.	105.6	102.9	106.6	103.8	110.6	107.4	106.9	106.0
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
Déc.								
Thunder Bay								
1970 - Average - Moyenne	102.3	103.3	101.2	100.6	103.2	106.0	104.0	101.5
1971 - Average - Moyenne	103.9	103.6	103.0	102.3	106.7	107.6	106.4	101.3
1971 - Jan. - Janv.	102.0	99.0	102.1	101.5	104.5	106.4	105.7	101.3
Feb. - Fév.	102.3	99.6	102.2	101.2	105.7	106.2	105.8	101.5
Mar. - Mars	102.6	100.1	102.6	101.5	106.2	106.0	105.8	101.5
Apr. - Avril	103.0	101.3	102.8	101.6	106.3	106.2	105.8	101.5
May - Mai	103.5	103.3	102.8	101.7	106.3	107.4	105.8	101.0
June - Juin	103.7	103.6	102.9	102.0	106.4	107.4	106.1	101.0
July - Juill.	104.2	105.3	103.0	102.4	106.6	107.6	106.1	101.0
Aug. - Août	104.6	105.8	103.1	102.9	107.7	107.5	106.3	101.4
Sept.	105.2	107.4	103.4	102.8	107.9	107.8	107.2	101.4
Oct.	104.8	105.0	103.5	103.2	108.0	109.2	107.3	101.4
Nov.	104.9	105.5	103.5	103.1	107.4	109.9	107.6	101.2
Déc.	105.4	107.6	103.6	103.4	107.5	109.9	106.7	101.2
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
Déc.								

For footnotes (1) and (2) see page 86. Voir renvois (1) et (2) à la page 86.

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

	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 — Jan. — Janv.	136.7	.73
Feb. — Fév.	137.3	.73
Mar. — Mars	137.4	.73
Apr. — 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.		

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

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

1962-71

	Weekly Wages in current dollars — Rémunération hebdomadaire en dollars courants \$	Index numbers of weekly wages in current dollars — Indice de la rémunération hebdomadaire en dollars courants (1961=100)	Weekly wages in 1961 dollars — Rémunération hebdomadaire en dollars de 1961 \$	Index numbers of weekly wages in 1961 dollars — indices de la rémunération hebdomadaire en dollars de 1961
1962 — Average — Moyenne	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	124.0
1971 " "	130.16 ^P	174.8 ^P	97.57 ^P	131.0 ^P
1971 — 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	133.8
Nov.	135.36	181.8	99.31	133.4
Déc.	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
Mar. — Mars	138.01	185.4	99.86	134.1
Apr. — Avril	141.02	189.4	101.97	137.0
May — Mai	139.62	187.5	100.80	135.4
June — Juin	141.35	189.9	100.82	135.4
July — Juill.	139.34	187.2	98.65	132.5
Aug. — Août	142.52 ^P	191.4 ^P	100.51 ^P	135.0 ^P

(1) For detailed explanation, see page 86. Pour de plus amples explications, voir la page 86.

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

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

	Canada CPI weights	St. John's NFLD	Charlotte- town	Halifax	Saint John N.B. — Saint Jean (N.-B.)	Montréal	Ottawa	Toronto	Winni- peg	Regina	Edmonton	Van- couver
Food at home — Aliments consommés à la maison	23.6	109	109	103	105	99	101	99	100	104	103	107
Dairy products — Produits laitiers	3.1	118	115	112	112	98	108	105	100	104	103	106
Cereal and bakery products — Boulangerie et produits céréaliers	3.2	98	110	92	99	89	93	95	100	101	94	109
Miscellaneous Groceries — Denrées diverses	3.6	100	108	100	104	97	98	98	100	105	103	100
Fats and oils — Huiles et matières grasses	1.3	104	105	99	99	97	97	97	100	103	100	100
Eggs — Oeufs	0.9	167	127	106	114	142	139	115	100	113	133	140
Meats, fish and poultry — Viande, poisson et volaille	7.5	105	105	101	102	99	99	97	100	101	100	110
Fruits and vegetables — Fruits et légumes	4.0	116	106	110	112	100	102	100	100	105	110	100
Household operation — Dépenses du ménage	9.9	114	115	114	113	114	108	105	100	101	101	112
Furniture and appliances — Meubles et appareils	4.1	104	104	105	108	100	102	94	100	101	101	104
Floor coverings, textiles, equipment — Re- vêtements de sol, textile, matériel	2.2	104	104	104	103	99	102	100	100	97	102	104
Household supplies — Fournitures ménagères	1.5	112	111	109	111	101	102	95	100	101	100	107
Household services — Services ménagers	2.1	144	149	146	134	167	130	141	100	104	103	141
Clothing — Habillement	11.3	105	101	99	104	99	98	96	100	102	98	102
Men's wear — Vêtements pour hommes	2.6	104	103	103	104	100	98	94	100	99	98	100
Women's wear — Vêtements pour dames	3.6	95	95	96	99	95	94	90	100	102	93	98
Children's wear — Vêtements pour enfants	1.4	122	104	104	110	104	102	105	100	106	103	106
Footwear, pc. goods, cloth. services, jewel- lery — Chaussures, tissus à la pièce, entretien des vêtements, joaillerie	3.7	108	105	98	106	100	99	99	100	104	101	107
Transportation — Transports	12.0	109	105	104	107	111	103	103	100	99	96	102
Private transportation — Transports privés	10.2	112	106	104	107	109	101	101	100	99	96	102
New passenger cars — Voitures neuves	(5.1)	107	110	106	107	101	101	100	100	102	99	102
Gasoline — Essence	(2.4)	118	108	105	106	100	101	104	100	103	96	99
Other automobile operation — Autres frais de voiture	(2.7)	118	95	101	108	133	102	102	100	89	92	105
Public transportation — Transports publics	1.8	94	97	104	109	124	114	115	100	101	95	105
Health and personal care — Soins personnels et de santé	6.6	101	102	112	104	98	116	112	100	101	114	118
Health care — Soins de santé	4.4	102	105	117	105	97	123	117	100	101	120	120
Personal care supplies — Fournitures pour les soins personnels	1.2	109	112	114	112	101	101	103	100	106	102	110
Personal care services — Services de soins personnels	1.0	87	75	90	87	102	102	99	100	93	105	119
Recreation and reading — Loisirs et lecture	4.7	97	101	104	103	102	98	101	100	95	100	104
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools	6.5	126	112	111	115	99	97	97	100	101	97	101

(1) For explanatory text, see page 87. — Pour le texte explicatif, se reporter à la page 87.

TABLE 15. Farm Input Price Indexes (1961=100)(1)
 TABLEAU 15. Indices de prix des entrées dans l'agriculture (1961=100)(1)

	Eastern Canada				Western Canada				Canada					
	Est du Canada				Ouest du Canada				Canada					
	Year				Year				Year					
	Quarter	Trimestre	1	2	3	4	Année	Quarter	Trimestre	1	2	3	4	Année
FARM INPUTS - TOTAL - ENTRÉES DANS L'AGRICULTURE.	1970	130.1	131.4	131.5	132.4	131.4	131.4	131.1	130.7	130.8	131.6	131.2	132.0	131.2
	1971(2)	134.8	136.1	136.4	136.1	135.8	135.8	133.6	134.5	135.5	136.4	136.0	136.2	135.4
	1972(2)	138.4	140.4	141.9	138.4	138.4	140.0	141.1	141.1	141.1	141.1	141.5	141.5	141.5
Land and farm buildings - Terres et bâtiments agricoles.	1970	147.6	147.5	149.4	150.2	148.7	148.7	151.5	150.9	151.0	151.4	149.2	150.8	150.0
	1971(2)	153.6	155.2	158.1	158.9	156.4	156.4	154.1	154.9	156.1	156.9	155.0	157.1	156.0
	1972(2)	162.6	164.2	168.1	168.1	159.3	160.1	161.6	161.6	161.6	161.6	162.1	164.8	164.8
Building replacement - Remplacement de bâtiments.	1970	149.2	148.2	152.5	154.3	151.0	151.0	143.6	141.2	141.7	142.9	145.5	148.4	147.8
	1971	156.5	159.7	166.1	168.0	162.6	162.6	145.3	147.9	152.4	154.7	155.2	160.9	157.8
	1972	173.1	176.2	185.3	185.3	160.1	163.0	160.9	160.9	168.5	168.5	171.2	178.9	178.9
Building repairs - Réparation de bâtiments.	1970	146.4	146.6	149.4	150.2	148.2	148.2	140.7	138.4	138.4	139.0	144.5	145.8	145.2
	1971	151.7	153.9	158.1	159.7	155.8	155.8	140.5	142.8	146.9	149.3	148.0	154.4	152.2
	1972	164.1	167.0	173.1	173.1	154.2	157.2	160.9	160.9	160.9	160.9	163.8	169.1	169.1
Fencing construction and repairs - Construction et réparation des clôtures.	1970	120.4	123.6	124.1	124.6	123.2	123.2	113.0	114.8	115.4	115.8	117.1	120.3	119.4
	1971	126.0	129.2	131.1	131.6	129.5	129.5	116.5	117.5	118.0	120.2	121.8	125.3	124.4
	1972	133.5	134.8	135.3	135.3	125.0	125.5	126.7	126.7	126.7	126.7	129.8	131.5	131.5
Mortgage credit - Créances hypothécaires	1970	207.8	207.8	207.8	207.8	207.8	207.8	202.8	202.8	202.8	202.8	205.5	205.5	205.5
	1971	225.6	225.6	225.6	225.6	225.6	225.6	216.7	216.7	216.7	216.7	221.4	221.4	221.4
	1972(2)	241.4	241.4	241.4	241.4	228.8	228.8	228.8	228.8	228.8	228.8	235.5	235.5	235.5
Property taxes - Impôt foncier	1970	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	145.4	145.4	145.4	145.4	140.2	140.2	140.2
	1971	135.3	135.3	135.3	135.3	135.3	135.3	145.7	145.7	145.7	145.7	140.9	140.9	140.9
	1972(2)	135.3	135.3	135.3	135.3	145.7	145.7	145.7	145.7	145.7	145.7	140.9	140.9	140.9
Farm rent - Loyer agricole	1970	147.4	147.4	147.4	147.4	147.4	147.4	158.9	158.9	158.9	158.9	155.6	155.6	155.6
	1971(2)	152.8	152.8	152.8	152.8	152.8	152.8	162.5	162.5	162.5	162.5	159.7	159.7	159.7
	1972(2)	152.8	152.8	152.8	152.8	162.5	162.5	162.5	162.5	162.5	162.5	159.7	159.7	159.7
Farm machinery and motor vehicles - Machines agricoles et véhicules automobiles.	1970	125.5	126.2	126.5	127.5	126.4	126.4	123.6	123.5	123.7	124.7	124.3	124.7	124.8
	1971	129.5	131.4	131.8	132.1	131.2	131.2	126.5	127.3	127.6	128.4	127.4	129.2	128.8
	1972	133.9	134.4	135.0	135.0	130.5	131.2	131.8	131.2	131.8	131.8	131.8	132.4	133.0
Machinery and motor vehicle(3) replacement - Remplacement de machines et de véhicules automobiles(3).	1970	125.7	126.2	126.3	127.8	126.5	126.5	128.2	128.7	128.6	130.3	127.2	127.7	128.0
	1971	129.7	130.5	130.7	130.7	130.4	130.4	131.6	132.2	132.1	132.4	130.8	131.5	131.6
	1972	133.8	134.6	135.2	135.2	135.0	135.0	135.0	135.7	135.7	135.7	134.5	135.3	135.7

Machinery - Machines	1970	131.1	131.6	131.7	133.1	131.9	134.6	135.3	136.8	135.5	133.2	133.8	133.9	135.3	134.0
	1971	134.9	135.7	136.0	136.1	135.7	137.7	138.2	138.4	138.2	136.6	137.2	137.4	137.5	137.2
	1972	139.3	140.4	141.1		141.2	142.4				140.4	141.4	141.9		
Power machinery - Machines à moteur	1970	131.7	131.8	131.4	132.2	131.8	139.2	140.0	139.9	140.1	136.7	137.3	137.1	138.2	137.3
	1971	134.2	135.2	135.8	135.8	135.2	142.4	143.1	143.3	143.0	139.7	140.5	140.8	140.9	140.5
	1972	138.7	140.1	141.1		146.3	147.0	147.4			143.8	144.7	145.3		
Tractors - Tracteurs	1970	130.9	131.0	130.5	131.2	130.9	141.7	142.8	142.6	142.8	137.3	138.0	137.6	138.8	137.9
	1971	133.4	134.5	135.0	135.0	134.5	145.5	146.6	146.8	146.4	140.5	141.6	142.0	142.0	141.5
	1972	138.0	139.5	140.5		149.8	150.6	150.8			145.0	146.0	146.6		
Combines - Moissonneuses-batteuses	1970	136.6	136.7	137.0	138.2	137.1	135.5	136.0	135.9	136.1	135.7	136.1	136.1	137.1	136.2
	1971	139.2	139.8	140.8	140.6	140.1	137.6	137.8	137.9	137.8	137.8	138.1	138.3	138.4	138.2
	1972	143.5	144.0	145.1		141.0	141.5	142.3			141.4	141.9	142.7		
Non-power machinery - Machines sans moteur	1970	130.6	131.4	131.9	133.6	131.9	128.2	128.7	128.9	129.1	129.4	130.0	130.3	132.0	130.4
	1971	135.4	136.0	136.2	136.4	136.0	131.3	131.6	131.7	131.6	133.3	133.7	133.9	134.0	133.7
	1972	139.7	140.6	141.1		134.2	135.2	135.5			136.8	137.8	138.2		
Balers (4) - Presses à fourrage (4)	1970	123.2	124.1	124.2	125.2	124.2	119.6	119.8	119.8	120.2	121.4	122.0	122.0	123.5	122.2
	1971	127.2	127.1	126.9	127.1	127.1	122.1	122.6	122.7	122.6	124.7	124.9	124.8	125.0	124.8
	1972	129.9	131.0	131.4		125.1	126.3	126.8			127.5	128.7	129.1		
Ploughs (4) - Charrues (4)	1970	134.0	134.9	135.3	138.7	135.7	137.4	138.3	138.3	138.4	136.0	136.9	137.1	139.2	137.3
	1971	141.5	142.6	143.0	143.2	142.6	140.5	140.6	140.6	140.5	140.9	141.4	141.6	141.6	141.4
	1972	147.3	148.1	148.9		143.1	144.6	144.7			144.8	146.0	146.4		
Motor Vehicles (3) - Véhicules automobiles (3)	1970	106.9	107.1	107.1	109.3	107.6	105.3	104.8	104.8	105.8	105.9	106.0	105.7	108.3	106.5
	1971	111.2	112.1	111.7	111.7	111.7	109.7	110.5	109.4	110.0	110.3	111.1	110.3	111.0	110.7
	1972	114.3	114.4	114.6		113.0	113.1	112.9			113.5	113.6	113.6		
Automobiles - Voitures	1970	99.7	99.6	99.4	100.5	99.8	97.2	96.9	95.9	96.9	98.3	98.1	97.4	98.9	98.2
	1971	102.3	103.4	102.9	102.2	102.7	100.0	101.0	99.0	100.1	101.0	102.1	100.7	101.1	101.2
	1972	104.6	104.5	104.8		102.1	102.1	101.8			103.2	103.2	103.1		
Trucks - Camions	1970	121.4	122.4	122.8	127.3	123.5	116.5	116.8	117.1	117.9	118.2	118.8	119.1	123.4	119.9
	1971	129.2	129.9	129.6	130.9	129.9	123.2	123.7	123.7	123.8	125.3	125.9	125.8	126.9	126.0
	1972	134.0	134.5	134.5		128.0	128.2	128.2			130.1	130.4	130.4		
Machinery and motor vehicle (3) operation - Utilisation des machines et des véhicules automobiles (3)	1970	125.4	126.2	126.6	127.3	126.4	120.2	119.8	120.1	120.2	122.0	122.0	122.3	122.9	122.3
	1971	129.4	132.3	132.9	133.4	132.0	122.9	123.7	124.4	124.1	125.1	126.7	127.3	128.2	126.8
	1972	133.9	134.2	134.8		127.2	128.0	128.7			129.5	130.1	130.8		
Petroleum products - Produits pétroliers	1970	118.7	119.0	119.3	119.8	119.2	111.5	110.3	110.3	110.6	113.9	113.2	113.3	113.5	113.5
	1971	120.9	125.2	125.7	126.3	124.5	112.5	113.2	113.7	113.8	115.3	117.2	117.7	119.1	117.3
	1972	126.4	126.3	126.5		116.4	116.8	117.4			119.7	119.9	120.4		
Repairs, tires and batteries - Réparations, pneus et batteries.	1970	131.1	131.9	132.5	133.7	132.3	130.4	130.8	131.6	131.4	130.6	131.2	131.9	133.1	131.7
	1971	135.7	136.5	137.3	137.9	136.8	134.5	135.2	136.4	135.7	134.9	135.6	136.7	137.2	136.1
	1972	140.0	141.0	142.3		139.9	141.2	141.9			139.9	141.1	142.0		

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

TABLE 15. Farm Input Price Indexes (1961=100)(1) - Concluded
 TABLEAU 15. Indices de prix des entrées dans l'agriculture (1961=100)(1) - fin

	Canada													
	Eastern Canada						Western Canada							
	Est du Canada						Ouest du Canada							
	Quarter - Trimestre			Year - Année			Quarter - Trimestre			Year - Année				
1	2	3	4	Année	1	2	3	4	Année	1	2	3	4	Année
Motor vehicle licences and insurance - Immatriculation et assurances véhicules automobiles.	1970 1971 1972	139.3 150.5 150.4	142.7 153.7 150.4	142.7 153.7 150.4	141.8 152.9 150.2	139.3 149.3 150.2	140.5 152.1 152.6	141.0 152.1 153.7	141.0 149.5 153.7	140.4 150.8 150.8	139.3 141.6 149.9 150.3	141.9 152.9 151.5 152.0	141.9 151.6 151.6 152.0	141.2 151.8 151.8 151.8
Hired farm labour - Main-d'oeuvre agricole salariée.	1970 1971 1972	172.0 181.0 191.8	176.5 183.4 194.5	177.7 185.3 197.0	178.6 188.6 197.0	176.2 184.6 176.5	159.8 163.8 176.5	158.1 166.2 180.4	158.7 169.8 183.7	159.4 167.9 186.0	167.4 174.4 186.0	169.5 179.4 189.1	170.5 182.2 191.9	171.9 182.2 178.2
Hourly rated - À l'heure	1970 1971 1972	151.0 159.1 168.6	156.1 162.7 173.8	158.3 162.8 176.3	159.2 167.0 176.3	156.2 162.9 160.2	143.6 149.1 160.2	144.1 150.4 162.4	146.0 153.7 166.1	145.2 151.9 151.9	148.1 155.1 165.2	151.4 157.7 169.2	153.5 159.1 172.2	154.5 161.9 158.4
Daily rated - À la journée	1970 1971 1972	158.6 164.7 176.5	161.9 166.0 177.5	162.1 167.3 181.2	163.2 170.1 181.2	161.4 167.0 167.0	151.3 155.2 165.9	149.3 157.7 168.4	150.0 159.9 170.2	150.6 157.6 157.6	155.8 161.1 172.5	157.0 162.8 174.0	157.4 164.5 177.0	158.8 165.4 163.4
Monthly rated - Au mois	1970 1971 1972	183.1 193.3 204.2	187.8 195.6 206.6	189.0 198.3 208.8	189.8 201.4 208.8	187.4 197.2 187.4	168.9 172.2 186.0	166.4 174.9 191.0	166.5 179.1 194.6	167.8 177.2 167.8	177.7 185.4 197.4	179.7 187.9 200.8	180.4 191.1 203.5	182.1 194.5 189.7
Other materials and services - Autres matières et services.	1970 1971 1972	116.2 119.7 119.3	117.5 120.4 122.0	116.6 119.3 122.9	117.6 117.6 122.9	117.0 119.2 119.2	119.7 121.0 124.5	119.4 121.7 127.4	118.9 122.8 128.4	119.3 122.2 122.2	117.3 120.1 121.0	118.1 120.8 123.8	117.4 120.5 124.7	117.8 120.2 120.2
Fertilizer - Engrais	1970 1971 1972	95.8 99.9 97.2	96.1 102.7 103.3	95.1 99.1 100.7	94.2 92.1 100.7	95.3 98.4 98.4	99.6 100.8 106.8	99.0 101.3 111.0	99.1 103.5 110.8	99.4 102.8 102.8	96.8 100.1 99.7	96.9 102.3 105.3	96.2 100.3 103.4	96.4 99.6 99.6
Fertilizer materials - Engrais simples	1970 1971 1972	87.7 95.2 90.2	86.6 98.4 98.3	87.1 94.7 94.3	87.4 85.4 94.3	87.2 93.4 93.4	99.3 100.6 106.9	98.8 101.2 111.3	98.9 103.6 111.2	99.2 102.8 102.8	95.8 99.0 101.9	95.1 100.4 107.4	95.4 100.9 106.1	95.6 100.0 99.7
Mixed fertilizer - Engrais composés	1970 1971 1972	97.1 100.7 98.4	97.6 103.4 104.2	96.4 99.8 101.8	95.3 93.1 101.8	96.6 99.2 99.2	103.1 102.7 107.0	101.5 102.5 107.4	101.4 102.5 106.7	101.8 103.2 103.2	97.3 100.8 98.7	97.7 103.4 104.3	96.6 99.9 104.3	96.8 99.4 93.5

Seed - Semences	1970	108.5	110.0	110.0	116.0	109.6	123.4	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	116.7	116.7	116.7	116.4
	1971	107.2	108.2	108.2	108.2	108.0	124.4	124.2	124.2	124.2	124.2	124.2	115.8	115.8	115.8	115.7
	1972	107.2	106.2	106.2	106.2	117.4	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	118.1	111.9	111.9	111.9	111.9
Custom work - Travail sur commande	1970	136.1	137.3	137.9	139.1	137.6	135.3	135.3	135.3	135.3	135.3	135.3	136.2	136.2	136.2	136.6
	1971	141.0	143.0	143.7	144.7	143.1	138.3	139.2	140.3	140.3	140.3	140.3	141.3	141.3	141.3	141.6
	1972	147.1	148.3	149.4	144.4	144.4	144.4	146.0	147.2	147.2	147.2	147.2	145.9	147.2	148.4	141.6
Feed - Aliments pour animaux	1970	110.2	111.0	110.7	113.0	111.2	97.8	98.7	98.1	98.1	98.1	98.1	108.0	107.7	109.8	108.2
	1971	114.9	114.7	112.6	109.2	112.8	101.9	102.6	103.0	103.0	103.0	103.0	111.8	110.4	107.2	110.3
	1972	109.7	110.9	111.7	111.7	101.6	102.3	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	107.8	109.7	109.7	110.3
Prepared Feed - Aliments préparés	1970	111.7	112.6	112.2	113.8	112.6	106.6	107.6	107.7	107.7	107.7	107.7	110.9	111.5	113.0	111.8
	1971	115.5	115.2	113.7	111.0	113.8	109.9	111.0	110.7	110.7	110.7	110.7	114.6	113.2	110.7	113.2
	1972	111.4	112.5	113.4	113.4	109.3	110.2	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.1	112.1	113.0	111.8
Grain Feed - Graines fourragères	1970	103.9	104.8	104.4	109.5	105.6	89.4	90.2	88.9	88.9	88.9	88.9	97.4	97.4	101.1	98.5
	1971	112.5	112.7	108.2	101.7	108.8	94.3	94.5	95.7	95.7	95.7	95.7	104.3	102.6	97.9	102.3
	1972	103.2	104.0	104.5	104.5	94.1	94.6	95.7	95.7	95.7	95.7	95.7	99.1	100.5	100.5	102.3
Artificial insemination - Insémination artificielle.	1970	110.0	110.8	111.2	111.2	110.8	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	107.4	108.3	108.3	108.0
	1971	119.4	115.3	115.3	115.3	116.3	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	114.4	111.4	111.4	112.2
	1972	115.3	115.3	115.3	115.3	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	111.4	111.4	111.4	112.2
Feeder cattle - Bovins d'engraissement	1970	152.3	156.6	150.0	147.1	151.5	166.2	162.0	159.9	159.9	159.9	159.9	158.2	154.2	151.3	155.6
	1971	148.4	150.7	154.1	161.2	153.6	159.5	161.6	164.5	164.5	164.5	164.5	153.1	158.5	165.1	158.0
	1972	166.0	176.9	182.3	182.3	174.0	185.0	187.4	187.4	187.4	187.4	187.4	169.4	180.3	184.5	158.0
Small tools and supplies - Petits outils et fournitures.	1970	124.0	124.7	125.5	126.9	125.3	111.2	112.0	112.4	112.4	112.4	112.4	118.0	119.4	120.1	119.0
	1971	128.9	130.1	130.6	131.0	130.2	113.8	113.8	115.0	115.0	115.0	115.0	121.8	122.5	123.3	122.8
	1972	136.7	139.0	139.5	139.5	121.9	123.6	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	129.8	131.8	132.2	122.8
Electricity - Électricité	1970	114.0	116.7	116.7	116.7	116.0	99.9	101.0	101.4	101.4	101.4	101.4	108.2	110.3	110.5	109.9
	1971	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	113.9	113.9	113.9	113.9
	1972	122.5	122.5	122.5	122.5	101.4	101.4	101.4	102.0	102.0	102.0	102.0	113.9	113.9	114.1	113.9

(1) For explanation see page 88. - Pour explication voir page 88.

(2) Preliminary figures - Mortgage Credit and Property Taxes indexes for 1972, and Farm Rent Indexes for 1971 and 1972, are subject to revision. Chiffres provisoires - Les indices des créances hypothécaires et de l'impôt foncier pour 1972 et les indices du loyer agricole pour 1971 et 1972 sont sujets à révision.

(3) Farm share only. - Part agricole seulement.

(4) Selected non-power machinery items. - 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 - Québec		
	Nov. 1972	Oct. 1972	Nov. 1971	Nov. 1972	Oct. 1972	Nov. 1971	Nov. 1972	Oct. 1972	Nov. 1971
	Nov.	Oct.	Nov.	Nov.	Oct.	Nov.	Nov.	Oct.	Nov.
	dollars								
Corn, cracked - Maïs concassé	4.09	4.11	3.74	4.29	4.43	4.09	3.92	3.91	3.61
Oats, unground - Avoine, non moulue	3.29	3.21	2.99	3.59	3.56	3.25	3.37	3.30	2.95
Barley, ground - Orge moulue	3.40	3.35	3.11	3.79	3.80	3.50	3.59	3.55	3.20
Wheat, unground - Blé, non moulu	3.82	3.71	3.55	4.07	4.11	3.83	3.82	3.75	3.54
Bran - Son	3.68	3.59	3.29	4.08	3.94	3.56	3.75	3.71	3.25
Shorts - Gru	3.75	3.66	3.39	4.14	4.02	3.66	3.81	3.77	3.34
Middlings - Issues	3.92	3.83	3.52	4.27	4.13	3.84	3.91	3.87	3.56
Linseed oil meal - Farine de graine de lin	6.24	6.18	5.98	6.55	6.43	6.24	6.06	6.08	5.90
Soybean oil meal - Farine de soya	7.64	7.39	6.52	9.00	8.84	7.62	7.70	7.54	6.51
Calf starter - Moulée de début pour veaux (20-24%)	5.84	5.76	5.57	5.67	5.64	5.44	5.56	5.49	5.22
Dairy ration - Ration laitière (16%)	4.18	4.11	3.89	4.27	4.29	4.04	4.18	4.16	3.94
Dairy supplement (East) - Complément laitier (est) (24%)	5.16	5.21	4.89	5.16	5.26	4.99	5.35	5.50	5.07
Dairy supplement (West) - Complément laitier (ouest) (32%)	5.55	5.53	5.42
Pig starter mash - Moulée de début pour porcs	5.55	5.47	5.16	5.68	5.55	5.33	5.69	5.61	5.25
Hog concentrate - Concentré pour porcs (35%)	7.58	7.42	7.08	7.33	7.36	7.48	7.55	7.44	7.08
Hog grower mash - Moulée de croissance pour porcs	4.39	4.33	4.04	4.60	4.57	4.34	4.40	4.35	4.08
Chick starter mash - Moulée de début pour volailles (18-20%)	5.69	5.60	5.34	5.96	5.56	5.72	5.54	5.51	5.32
Growing mash - Moulée de croissance, pour volailles	4.90	4.83	4.58	5.19	5.14	4.86	5.06	4.99	4.77
Laying mash - Moulée de ponte (17-20%)	5.01	4.93	4.68	5.32	5.29	5.18	5.12	5.04	4.77
Broiler starter mash - Moulée début, poulets de grill (20-23%)	5.81	5.76	5.30	5.84	6.08	5.45
Turkey growing mash - Moulée de croissance, dindons	5.64	5.53	5.07	6.23	6.19	5.65
	Ontario			Prairies			British Columbia - Colombie-Britannique		
	Nov. 1972	Oct. 1972	Nov. 1971	Nov. 1972	Oct. 1972	Nov. 1971	Nov. 1972	Oct. 1972	Nov. 1971
	Nov.	Oct.	Nov.	Nov.	Oct.	Nov.	Nov.	Oct.	Nov.
	dollars								
Corn, cracked - Maïs concassé	3.56	3.62	3.19	4.97	5.09	4.82	5.79	5.78	5.53
Oats, unground - Avoine, non moulue	3.25	3.16	2.96	2.38	2.28	2.26	3.72	3.68	3.61
Barley, ground - Orge moulue	3.34	3.27	3.04	2.44	2.30	2.23	3.77	3.77	3.73
Wheat, unground - Blé, non moulu	3.79	3.72	3.62	3.13	2.77	2.56	4.18	4.06	4.05
Bran - Son	3.64	3.50	3.11	3.61	3.51	3.48	3.49	3.43	3.43
Shorts - Gru	3.72	3.58	3.22	3.51	3.45	3.56	3.63	3.59	3.58
Middlings - Issues	3.82	3.71	3.34	3.32	3.67
Linseed oil meal - Farine de graine de lin	6.14	6.06	5.81	6.05	6.04	6.02	7.07	6.93	6.96
Soybean oil meal - Farine de soya	7.32	7.04	5.97	7.12	7.09	7.22	7.96	7.68	7.38
Calf starter - Moulée de début pour veaux (20-24%)	6.18	6.06	5.91	5.64	5.54	5.41	5.96	5.99	5.87
Dairy ration - Ration laitière (16%)	4.26	4.14	3.88	3.62	3.50	3.32	4.32	4.30	4.22
Dairy supplement (East) - Complément laitier (est) (24%)	5.00	4.91	4.69
Dairy supplement (West) - Complément laitier (ouest) (32%)	5.55	5.49	5.39	5.56	5.91	5.68
Pig starter mash - Moulée de début pour porcs	5.55	5.48	5.14	5.43	5.25	4.91	5.33	5.32	5.27
Hog concentrate - Concentré pour porcs (35%)	7.88	7.67	7.10	7.39	7.15	6.89	7.47
Hog grower mash - Moulée de croissance pour porcs	4.40	4.35	4.01	3.72	3.59	3.40	4.63	4.62	4.47
Chick starter mash - Moulée de début pour volailles (18-20%)	6.03	6.04	5.66	5.31	5.14	4.78	5.69	5.63	5.64
Growing mash - Moulée de croissance, pour volailles	4.96	4.92	4.60	4.17	4.04	3.70	5.20	5.15	5.04
Laying mash - Moulée de ponte (17-20%)	4.98	4.93	4.64	4.18	3.98	3.78	5.27	5.17	5.06
Broiler starter mash - Moulée début, poulets de grill (20-23%)	5.90	5.83	5.49	5.54	5.18	4.76	5.84	5.68	5.41
Turkey growing mash - Moulée de croissance, dindons	5.90	5.79	5.20	4.90	4.68	4.32	5.59	5.46	5.30

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

TABLE 17. INDEX NUMBERS OF COMMON AND PREFERRED STOCK PRICES
TABLEAU 17. INDICES DES COURS DES ACTIONS ORDINAIRES ET PRIVILÉGIÉES
1961=100

Security price indexes — Indices des cours des valeurs mobilières	Weekly indexes — Indices hebdom- adaires		Month — Mois												Annual — Annual
			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
INVESTORS INDEX - TOTAL - INDICES DES PORTE- FEUILLISTES. 114(1)	2 - 176.5	1968	131.5	123.5	118.9	127.5	129.0	131.5	137.0	136.3	141.6	145.6	147.7	151.9	135.2
	9 - 179.3	1969	153.1	152.3	149.2	153.4	159.6	149.5	142.8	141.9	146.8	146.9	152.2	150.2	149.8
	16 - 180.2	1970	150.0	147.1	150.3	146.1	128.3	126.1	125.4	129.0	134.6	137.2	135.5	142.5	137.7
	23 - 183.3	1971	146.2	146.7	149.5	153.1	148.5	150.6	150.0	148.2	149.4	139.3	137.9	150.0	147.4
	30 - 185.5	1972	164.0	167.5	168.1	168.8	169.8	172.3	172.4	182.2	180.4	178.9	181.0		
Industrials - Total - Industriels	2 - 184.3	1968	142.5	133.0	128.7	137.6	139.3	140.6	145.7	144.6	148.9	152.5	153.3	157.9	143.7
	9 - 186.6	1969	160.6	160.4	156.2	160.1	168.3	157.3	149.9	149.4	154.7	154.7	160.9	160.4	157.7
	16 - 187.0	1970	162.2	159.4	162.6	158.2	136.8	132.1	131.2	134.3	139.4	142.3	140.1	147.0	145.5
	23 - 190.8	1971	151.6	151.8	154.0	157.1	151.6	153.7	153.0	151.0	151.7	140.1	137.8	150.1	150.3
	30 - 193.1	1972	165.0	167.7	170.8	170.7	172.6	178.2	177.5	188.8	187.3	186.8	188.4		
Industrial mines - Mines industrielles	2 - 119.2	1968	155.1	144.4	146.8	152.3	150.4	146.3	143.4	141.0	139.6	144.2	141.8	147.2	146.0
	9 - 119.1	1969	153.8	153.3	149.3	152.4	160.0	148.0	140.5	140.7	149.4	150.6	165.3	168.1	152.6
	16 - 117.8	1970	169.7	168.9	175.3	169.8	146.7	141.3	140.0	142.4	144.1	151.6	154.3	157.2	155.1
	23 - 119.2	1971	157.7	155.8	157.1	156.9	142.4	140.5	130.0	120.3	121.1	103.7	98.9	111.5	133.0
	30 - 118.9	1972	126.5	124.3	132.8	130.3	125.0	125.7	116.7	123.9	129.1	122.4			
Foods - Aliments	2 - 143.7	1968	117.1	113.0	101.5	102.7	109.0	113.8	128.4	131.5	136.7	143.2	142.7	138.6	123.2
	9 - 145.6	1969	136.1	129.3	127.2	130.9	132.8	131.1	132.6	136.4	139.0	136.6	147.5	147.9	135.6
	16 - 147.3	1970	146.6	144.7	150.4	148.3	130.3	134.2	133.4	137.2	140.4	140.3	132.2	132.5	139.4
	23 - 146.1	1971	136.1	137.0	140.3	140.1	133.8	137.6	133.3	131.6	129.1	119.0	118.6	128.4	132.1
	30 - 147.1	1972	136.2	132.9	132.1	133.7	140.8	140.8	140.8	150.8	149.1	148.1	146.0		
Beverages - Boissons gazeuses	2 - 249.5	1968	155.4	148.8	147.6	157.5	162.4	165.4	173.9	174.1	183.2	183.4	186.9	194.8	169.4
	9 - 246.9	1969	195.5	200.3	195.0	200.0	207.1	200.1	190.7	191.8	200.7	202.1	210.7	210.2	200.4
	16 - 250.4	1970	203.3	202.3	206.0	202.9	177.9	174.5	175.7	176.5	182.2	183.1	176.0	183.5	187.0
	23 - 254.7	1971	187.6	187.0	187.3	189.7	188.4	189.6	190.6	190.4	191.6	181.2	186.7	201.3	189.3
	30 - 256.6	1972	222.8	230.2	222.1	223.1	230.4	239.5	241.2	252.5	247.0	246.4	251.6		
Textiles and clothing - Textiles et vêtements.	2 - 158.7	1968	128.4	113.7	97.0	96.8	106.0	108.7	120.6	113.5	127.6	132.8	129.0	125.8	116.7
	9 - 160.3	1969	122.3	134.2	126.4	128.1	130.5	117.7	110.2	103.9	104.0	99.3	101.9	98.5	114.8
	16 - 160.8	1970	102.8	100.2	95.6	87.1	77.6	70.8	77.3	82.3	88.0	83.9	79.0	83.9	85.7
	23 - 170.7	1971	95.3	100.7	102.4	106.1	110.0	112.0	115.2	112.8	114.4	106.7	112.8	122.0	109.2
	30 - 170.3	1972	138.6	146.0	149.9	159.1	178.6	185.0	186.5	184.5	177.9	170.7	164.2		
Pulp and paper - Pâtes et papiers	2 - 100.0	1968	89.6	83.0	75.2	82.9	80.0	85.8	95.8	91.7	99.9	103.3	105.9	113.7	92.2
	9 - 101.0	1969	123.5	132.4	134.1	141.2	145.8	126.0	120.1	123.4	127.7	129.3	137.5	134.9	131.3
	16 - 102.4	1970	132.5	130.3	133.5	129.4	112.1	96.0	94.2	97.9	101.8	98.3	94.1	103.8	110.3
	23 - 102.8	1971	107.2	105.7	100.8	99.8	91.8	95.9	92.4	92.2	89.3	77.1	78.5	88.1	93.2
	30 - 105.6	1972	98.5	102.2	100.1	95.4	99.5	98.1	102.2	110.3	103.0	99.4	102.4		
Printing and publishing - Impression et édition.	2 - 352.3	1968	206.4	193.1	187.1	209.1	211.0	207.7	211.2	207.0	200.4	205.9	211.2	229.0	206.6
	9 - 362.3	1969	230.7	224.3	221.1	228.2	248.1	231.9	227.3	229.0	240.2	245.3	254.3	255.1	236.3
	16 - 347.8	1970	257.8	248.4	257.8	250.2	213.4	203.3	200.3	205.6	217.4	219.4	212.9	233.6	226.7
	23 - 363.5	1971	236.3	242.6	247.4	254.7	251.1	253.8	256.7	249.0	248.1	239.9	244.0	263.3	248.9
	30 - 377.8	1972	286.1	305.3	300.9	304.8	316.6	335.0	334.3	360.5	341.8	348.6	360.7		
Primary metals - Métaux primaires	2 - 107.2	1968	96.5	89.7	84.6	88.9	89.1	89.5	95.3	92.7	102.3	108.4	113.9	110.8	96.8
	9 - 106.0	1969	113.7	116.3	112.6	117.3	118.0	105.7	100.7	101.1	104.1	105.9	102.5	99.4	108.1
	16 - 105.4	1970	95.2	95.1	101.1	99.5	87.2	85.5	85.1	86.1	88.8	88.8	89.0	97.0	91.5
	23 - 108.9	1971	101.4	100.0	101.7	101.5	99.0	99.0	95.0	90.8	88.2	79.2	78.4	88.1	93.5
	30 - 111.2	1972	93.6	100.8	103.6	106.1	107.2	105.4	106.6	113.7	113.6	112.0	107.7		
Metal fabricating - Fabrication des métaux	2 - 194.5	1968	113.1	103.2	100.4	111.1	123.0	132.0	139.0	132.1	141.5	153.4	161.7	168.2	131.6
	9 - 195.6	1969	168.0	170.9	164.7	159.9	167.1	161.2	149.4	144.2	147.5	145.4	152.3	141.4	155.8
	16 - 201.8	1970	142.9	135.8	137.1	133.0	119.7	112.6	111.3	113.7	122.4	126.6	121.4	124.7	125.1
	23 - 208.5	1971	139.0	150.1	153.4	160.7	161.2	161.0	160.0	161.2	165.4	152.4	144.7	150.4	155.0
	30 - 211.1	1972	173.0	180.8	175.0	180.8	186.4	184.9	185.2	201.0	198.0	195.4	202.3		
Non-metallic minerals - Minéraux non métalliques.	2 - 170.6	1968	101.5	94.6	88.2	91.3	98.2	95.6	110.0	112.8	125.4	132.4	133.0	135.1	109.8
	9 - 167.8	1969	134.0	138.1	132.2	138.2	144.5	137.8	128.0	123.7	123.1	120.4	120.2	124.0	130.4
	16 - 172.4	1970	123.0	111.4	116.4	118.5	108.7	107.0	109.8	111.2	115.1	115.1	119.4	130.0	115.5
	23 - 176.0	1971	135.7	138.1	138.4	144.8	137.7	143.1	141.4	140.4	141.5	134.2	136.8	144.6	139.7
	30 - 179.1	1972	158.0	164.6	172.2	170.4	171.4	176.4	174.8	175.7	177.0	174.8	173.2		
Petroleum - Pétrole	2 - 320.2	1968	174.1	158.6	146.8	156.3	159.1	163.7	171.6	178.7	186.0	187.2	184.2	188.8	171.3
	9 - 332.3	1969	189.8	179.5	171.0	173.4	190.9	184.7	172.7	168.4	168.7	160.7	160.3	155.3	173.0
	16 - 332.5	1970	179.4	178.8	174.7	169.5	141.8	141.0	142.4	152.5	161.8	169.6	167.4	175.0	162.8
	23 - 338.0	1971	179.4	179.7	187.1	198.3	200.2	207.1	222.2	231.4	237.9	233.3	224.8	240.5	211.8
	30 - 342.3	1972	256.6	251.1	261.9	259.9	261.6	286.7	293.2	311.5	310.4	326.0	333.1		
Chemicals - Produits chimiques	2 - 108.8	1968	112.7	105.5	103.7	112.7	118.9	119.8	130.8	126.6	136.6	145.0	141.4	136.1	124.2
	9 - 108.3	1969	141.8	144.1	141.9	148.6	149.7	137.8	125.3	122.6	124.2	116.9	113.8	111.8	131.5
	16 - 107.5	1970	102.8	97.9	98.7	91.5	82.3	74.7	72.4	74.8	79.4	72.1	70.7	77.7	82.9
	23 - 108.2	1971	88.8	83.6	86.0	91.6	86.2	87.3	94.2	93.5	86.0	78.2	80.1	87.4	86.9
	30 - 107.8	1972	100.4	107.1	106.2	106.8	113.2	115.6	111.7	115.5	114.6	109.2	108.1		
Construction	2 - 119.0	1968	56.9	54.7	52.4	59.1	63.7	69.1	74.1	78.6	87.7	88.7	92.5	97.6	72.9
	9 - 121.0	1969	100.8	108.9	108.3	110.3	113.5	97.6	87.5	81.3	75.2	70.0	70.5	64.9	90.7
	16 - 120.6	1970	61.4	54.3	54.7	50.7	42.7	43.2	43.1	43.7	44.9	45.4	42.3	45.6	47.7
	23 - 130.8	1971	53.6	57.7	59.3	62.0	63.0	62.3	62.9	62.2	56.4				

TABLE 17. INDEX NUMBERS OF COMMON AND PREFERRED STOCK PRICES - Concluded

TABLEAU 17. INDICES DES COURS DES ACTIONS ORDINAIRES ET PRIVILÉGIÉES - fin

1961=100

Security price indexes - Indices des cours des valeurs mobilières	Weekly indexes - Indices Hebdom- adaires		Month - Mois												Annual - Annuel	
			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		
UTILITIES - TOTAL - SERVICES PUBLICS	2 - 147.4	1968	129.1	122.2	116.2	122.5	122.5	126.4	132.4	131.1	138.2	145.0	147.5	147.0	131.8	131.8
20	9 - 150.0	1969	144.5	144.3	144.2	148.2	153.7	145.4	141.0	136.9	140.7	138.6	136.2	130.7	142.0	142.0
	16 - 150.7	1970	127.4	122.9	125.7	124.0	114.3	115.8	117.6	123.8	130.6	134.2	135.6	144.2	126.3	126.3
	23 - 151.8	1971	147.0	146.8	148.4	152.5	148.1	148.4	147.9	145.8	146.5	140.0	139.2	148.8	146.6	146.6
	30 - 153.0	1972	159.1	158.6	157.7	156.1	154.9	155.6	154.4	157.1	154.5	149.7	150.6			
Pipeline - Pipe-Line	2 - 180.5	1968	132.8	121.7	114.1	120.2	122.9	129.3	131.8	132.8	141.4	147.6	145.2	141.2	131.8	131.8
5	9 - 182.6	1969	143.3	143.4	141.1	142.9	146.2	138.6	133.7	133.8	138.2	140.3	141.7	140.5	140.3	140.3
	16 - 179.6	1970	136.6	130.6	130.6	130.1	119.8	120.3	127.3	137.9	144.4	148.4	149.4	159.7	136.3	136.3
	23 - 185.2	1971	160.5	160.5	163.9	169.1	165.5	166.9	167.6	168.8	170.5	161.9	162.3	171.0	165.7	165.7
	30 - 181.5	1972	187.4	193.2	193.1	191.9	189.8	188.8	186.4	188.7	185.7	182.6	181.9			
Transportation - Transport	2 - 290.6	1968	216.6	204.4	196.9	204.3	211.1	226.5	235.5	236.4	250.2	270.7	280.0	298.9	236.0	236.0
4	9 - 292.4	1969	295.4	305.1	310.1	316.3	330.3	304.4	289.6	273.6	280.9	278.3	276.0	260.2	293.4	293.4
	16 - 298.2	1970	255.3	241.3	248.3	237.4	212.4	209.1	199.6	210.8	228.8	238.1	238.7	257.7	231.5	231.5
	23 - 300.0	1971	264.9	268.1	261.5	264.9	256.4	251.6	249.8	247.3	255.2	246.9	236.6	250.6	255.3	255.3
	30 - 310.8	1972	290.3	292.5	295.1	293.8	296.1	313.3	312.2	317.1	311.6	298.1	298.4			
Telephone - Téléphone	2 - 86.3	1968	89.6	88.8	87.1	89.5	86.8	87.1	91.3	89.1	93.4	93.0	95.2	97.5	90.7	90.7
3	9 - 89.4	1969	94.7	92.1	92.3	99.6	102.4	97.7	95.3	91.8	94.3	89.2	90.1	88.6	94.0	94.0
	16 - 90.8	1970	86.0	84.4	87.2	87.9	83.4	85.6	86.0	86.3	88.7	89.0	91.2	94.9	87.6	87.6
	23 - 90.7	1971	96.4	96.2	98.4	99.9	96.4	97.1	94.9	93.2	91.8	89.6	91.3	94.0	94.9	94.9
	30 - 91.0	1972	95.7	94.0	94.0	92.1	92.0	88.6	87.5	90.0	87.7	86.3	89.6			
Electric Power - Energie électrique	2 - 116.2	1968	100.8	95.5	91.1	94.8	93.3	92.2	99.8	98.1	103.5	108.5	113.9	112.1	100.3	100.3
3	9 - 119.3	1969	107.6	106.7	106.9	106.1	113.2	110.1	107.1	102.3	106.2	106.3	100.3	95.2	105.7	105.7
	16 - 120.5	1970	92.9	89.0	92.5	92.0	87.3	87.9	87.9	92.6	98.4	102.4	104.1	110.8	94.8	94.8
	23 - 119.1	1971	114.1	111.4	115.3	122.2	119.0	118.8	119.3	116.6	116.0	109.8	111.6	124.8	116.6	116.6
	30 - 120.0	1972	132.1	129.6	125.0	123.7	122.2	122.4	122.9	124.1	123.5	117.0	119.0			
Gas Distribution - Distribution du gaz	2 - 174.9	1968	205.2	191.7	175.9	195.5	195.9	205.4	216.5	212.8	222.5	241.0	243.5	231.5	211.4	211.4
5	9 - 176.2	1969	226.0	226.4	224.5	230.4	238.4	223.3	219.1	215.4	218.9	214.6	204.1	188.0	219.1	219.1
	16 - 174.4	1970	183.7	179.9	183.0	178.0	158.6	164.8	171.7	183.2	193.8	199.5	200.1	212.4	184.1	184.1
	23 - 175.0	1971	217.4	218.0	219.8	226.2	220.4	224.4	227.2	218.8	217.9	201.0	195.9	204.7	216.8	216.8
	30 - 176.7	1972	213.6	205.4	202.0	199.7	191.5	189.6	186.2	190.5	187.4	183.0	175.4			
FINANCE - TOTAL - FINANCE	2 - 181.0	1968	89.0	86.1	81.7	91.8	94.6	99.8	106.6	108.4	115.2	117.8	125.4	133.0	104.1	104.1
14	9 - 186.9	1969	132.3	128.1	126.4	132.2	130.8	122.2	116.4	117.4	121.2	124.6	134.3	130.6	128.4	128.4
	16 - 190.3	1970	124.8	123.6	127.2	121.1	108.8	113.4	110.4	112.7	119.4	118.8	115.7	121.4	118.3	118.3
	23 - 193.0	1971	122.2	124.4	132.5	137.3	136.7	141.5	141.2	140.8	144.9	137.3	139.4	154.2	131.7	131.7
	30 - 195.7	1972	168.7	181.7	172.3	180.2	179.4	169.3	175.1	187.8	185.8	183.0	189.4			
Banks - Banques	2 - 206.7	1968	99.8	96.4	92.1	105.9	108.7	116.0	122.9	123.2	129.8	133.3	145.4	158.0	119.3	119.3
6	9 - 214.3	1969	157.2	148.5	144.7	150.7	144.8	136.2	130.9	131.7	135.8	139.8	152.6	150.4	143.6	143.6
	16 - 218.9	1970	144.2	142.5	149.0	140.2	128.0	133.8	130.0	133.6	141.2	139.2	135.0	140.2	138.1	138.1
	23 - 221.5	1971	138.9	142.2	152.7	157.0	157.7	164.1	164.1	164.4	169.6	159.8	162.2	180.8	159.5	159.5
	30 - 224.8	1972	197.4	213.8	201.4	213.0	210.4	196.0	204.2	218.0	213.0	209.0	217.2			
Investment and Loan - Placements et Prêts	2 - 143.5	1968	72.4	70.0	65.7	70.1	72.6	74.8	81.3	85.4	92.5	94.0	94.4	80.6	80.6	80.6
8	9 - 146.3	1969	93.8	96.4	98.0	103.5	109.2	100.6	94.0	95.2	98.6	101.0	105.9	100.1	99.7	99.7
	16 - 147.7	1970	94.9	94.4	93.4	91.4	79.1	81.9	80.0	79.9	85.2	87.2	86.1	93.1	87.2	87.2
	23 - 150.9	1971	97.9	98.2	102.3	108.5	105.2	107.1	106.3	104.4	106.8	103.0	104.7	113.1	104.8	104.8
	30 - 152.6	1972	124.6	131.6	127.6	128.8	131.2	129.0	130.6	142.0	145.5	145.0	148.2			
MINING INDEX TOTAL - INDICES DES PRIX DES TITRES MINIERES.	2 - 106.2	1968	120.6	118.7	118.5	110.7	116.0	117.4	113.9	116.4	120.5	124.3	126.2	130.9	119.5	119.5
23	9 - 105.6	1969	135.9	138.9	136.7	137.5	137.9	127.0	119.0	112.5	119.2	118.7	124.9	118.9	127.3	127.3
	16 - 103.8	1970	124.8	121.5	124.3	124.1	110.8	107.0	107.0	107.4	108.5	113.1	108.7	104.4	113.5	113.5
	23 - 103.2	1971	107.7	111.3	115.2	120.4	113.9	109.7	109.8	107.1	103.5	88.1	84.3	90.4	105.1	105.1
	30 - 103.7	1972	101.0	106.5	116.1	115.0	117.5	119.6	115.9	116.3	115.4	109.0	104.5			
Gold - Or	2 - 112.0	1968	156.0	156.1	156.1	142.8	151.1	151.1	144.8	147.7	150.5	153.4	155.3	163.1	152.3	152.3
6	9 - 111.9	1969	165.0	166.0	164.8	164.0	163.4	147.3	132.9	117.8	124.3	118.2	114.7	99.9	139.9	139.9
	16 - 108.3	1970	105.7	99.9	109.6	110.0	100.6	97.7	99.8	100.1	102.9	111.5	112.7	103.3	104.5	104.5
	23 - 106.8	1971	105.3	111.8	111.3	113.7	109.1	98.7	101.4	101.3	95.3	78.8	79.7	81.8	99.0	99.0
	30 - 111.7	1972	91.2	101.8	105.6	106.8	117.2	130.3	129.0	126.0	121.7	114.6	110.1			
Base Metals - Métaux communs	2 - 104.0	1968	97.1	93.8	93.4	89.3	92.5	94.8	93.2	95.5	100.5	104.8	106.9	109.5	97.6	97.6
17	9 - 103.1	1969	116.5	120.8	118.0	119.7	120.8	113.4	109.7	109.0	115.9	119.1	131.7	131.5	118.8	118.8
	16 - 102.3	1970	137.4	135.7	134.1	133.5	117.6	113.2	111.8	112.3	112.5	114.9	107.4	106.0	119.7	119.7
	23 - 102.1	1971	110.0	112.0	118.4	125.1	117.5	116.6	115.4	111.2	108.9	94.0	87.6	95.9	109.4	109.4
	30 - 100.3	1972	107.3	110.0	122.8	120.5	118.7	114.8	109.7	112.0	112.9	106.9	102.4			
URANIUM(2) - L'URANIUM(2)	2 - 171.3	1968	385.4	339.4	333.7	350.2	356.4	359.3	378.8	360.8	366.3	369.9	364.3	350.8	359.6	359.6
4	9 - 171.1	1969	342.7	326.8	290.0	287.7	273.9	240.7	211.2	212.7	244.7	238.7	231.9	207.4	259.0	259.0
	16 - 161.6	1970	190.4	193.7	214.3	197.4	163.0	158.9	160.4	165.3	153.2	142.0	136.2	144.5	168.3	168.3
	23 - 155.8	1971	156.7	169.5	173.6	187.1	174.5	159.7								

TABLE 18. PRICE INDEX NUMBERS OF RESIDENTIAL BUILDING MATERIALS(2)
 TABLEAU 18. INDICES DE PRIX DES MATÉRIEAUX DE LA CONSTRUCTION RÉSIDENNELLES(2)
 1961=100

Principal components - Principaux éléments	Month - Mois												Annual - Annuel
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
INDEX - TOTAL - INDICE	1968 129.2	129.6	130.0	130.9	131.7	132.2	132.3	132.8	133.7	133.7	134.0	135.0	132.1
	1969 136.6	139.9	142.1	143.5	142.7	139.8	138.9	138.4	137.3	136.5	137.0	137.5	139.2
	1970 137.4	137.7	137.0	136.7	137.0	137.4	137.4	138.0	138.1	138.1	138.3	138.4	137.6
	1971 138.9	140.1	140.8	141.9	142.6	144.8	148.4	149.6	149.2	149.1	149.1	149.0	145.3
	1972(1) 151.4	153.1	154.1	155.2	156.6	158.0	161.1	162.5	166.3	168.7	170.8		
Concrete products - Produits en béton	1968 121.8	121.8	122.2	122.4	122.3	122.2	122.2	121.8	121.9	121.9	122.1	122.0	122.0
	1969 123.5	123.6	124.1	123.8	124.5	124.6	124.8	126.3	127.3	127.2	127.4	127.3	125.4
	1970 128.1	128.9	129.0	129.4	129.3	129.3	129.4	129.2	129.1	129.1	129.0	128.6	129.0
	1971 129.4	130.3	130.4	131.1	131.1	130.0	130.3	130.4	130.4	130.5	130.5	130.5	130.4
	1972 136.9	137.4	137.6	137.7	138.0	138.2	138.4	138.3	138.6	138.7	138.9		
Bricks - Briques	1968 120.9	121.3	121.4	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	121.8
	1969 126.2	126.2	126.8	126.8	126.8	126.8	126.8	126.8	126.8	126.8	126.8	126.8	126.7
	1970 127.9	127.9	127.9	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	130.1	130.1	128.7
	1971 130.1	130.1	130.1	130.3	130.3	130.3	130.3	130.1	130.1	129.9	129.9	129.8	130.1
	1972 131.7	131.9	131.9	131.7	131.7	131.4	131.6	131.6	132.6	132.6	134.4		
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1968 133.8	134.5	135.0	136.5	137.5	138.2	139.2	140.1	141.5	142.0	142.2	144.0	138.7
	1969 145.9	150.9	154.2	156.2	154.2	149.3	147.5	145.9	143.3	141.2	141.9	142.5	147.8
	1970 142.1	142.3	140.8	140.1	140.6	141.1	141.2	142.2	142.4	142.4	142.7	143.0	141.7
	1971 143.6	145.6	146.5	148.1	149.3	152.6	158.1	159.8	159.3	159.0	158.9	158.5	153.3
	1972 161.6	163.8	165.3	167.3	169.7	171.9	176.9	178.9	185.0	188.7	192.0		
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolant.	1968 118.5	118.5	120.1	121.0	123.0	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	122.0
	1969 122.9	123.6	123.6	125.8	129.6	129.6	129.5	129.5	129.5	129.5	130.1	130.1	127.8
	1970 130.1	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	130.9	130.5
	1971 131.0	131.3	131.3	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	132.5	132.5	137.9	131.9
	1972 137.9	137.9	137.9	137.8	137.8	137.8	139.9	141.8	142.9	142.9	142.9		
Roofing materials - Matériaux de toiture	1968 99.6	105.0	105.0	105.0	105.0	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1	108.7
	1969 109.6	111.3	114.0	114.0	110.8	110.8	110.8	114.2	114.2	113.1	113.1	118.4	112.9
	1970 114.2	117.7	120.3	119.6	118.4	118.4	118.4	117.6	115.6	115.6	115.6	115.6	117.2
	1971 115.6	114.1	114.1	114.0	116.1	125.5	134.9	134.9	134.9	134.9	134.9	133.9	125.6
	1972 128.7	127.5	124.9	120.4	118.9	125.0	129.2	136.2	138.0	138.0	138.0		
Paint and glass - Peinture et vitres	1968 132.6	133.7	133.8	133.8	134.4	134.4	134.4	134.4	134.5	134.5	134.5	134.5	134.1
	1969 134.2	138.4	138.4	138.4	138.4	138.4	138.4	138.4	138.4	138.4	138.5	139.8	138.2
	1970 140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	140.8	141.6	141.6	141.6	141.6	141.2
	1971 142.3	142.5	142.5	145.5	145.5	145.5	145.5	145.5	147.1	147.1	147.1	147.1	145.1
	1972 157.8	167.0	168.0	167.9	168.0	168.0	168.0	168.0	168.0	171.5	171.5		
Plumbing and heating equipment - Matériel de plomberie et chauffage.	1968 128.0	128.2	128.0	127.6	128.7	128.2	126.5	126.2	126.2	124.4	125.0	124.4	126.8
	1969 124.2	124.6	125.2	125.6	126.5	126.8	128.1	129.7	131.8	133.2	133.8	132.9	128.5
	1970 133.5	133.9	134.5	134.4	134.7	134.8	134.8	134.8	134.9	135.1	134.5	133.2	134.4
	1971 133.9	133.4	134.2	133.9	133.9	133.9	134.4	135.2	134.4	134.5	134.3	133.5	134.1
	1972 133.8	134.3	135.0	134.9	134.4	134.1	133.8	133.8	134.0	133.8	133.8		
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareils électriques.	1968 119.2	112.0	112.0	112.1	108.4	107.3	99.8	99.8	99.8	99.8	101.3	101.6	106.1
	1969 112.2	113.4	113.4	113.4	113.8	114.6	114.6	116.1	120.9	122.6	122.6	122.6	116.7
	1970 124.4	126.0	126.9	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	130.9	130.7	130.1
	1971 131.4	133.1	133.4	135.2	134.0	135.4	135.9	135.9	135.9	135.9	136.1	136.1	134.9
	1972 135.9	135.9	136.3	137.2	137.2	136.4	135.7	131.8	131.8	131.7	132.1		
Metal products - Produits métalliques	1968 114.4	114.4	115.1	115.1	114.9	115.1	115.3	115.2	115.2	115.2	115.5	115.6	115.1
	1969 117.5	117.8	119.6	120.5	121.0	120.9	120.9	120.9	122.6	126.0	126.5	127.9	121.8
	1970 128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.7	128.5	128.5	131.0	128.9
	1971 131.6	131.6	131.6	131.6	131.8	133.0	133.4	133.9	134.2	134.2	134.6	134.6	133.0
	1972 135.8	136.2	136.2	136.6	136.6	136.8	136.8	137.0	137.0	138.9	140.4		
	1968												
	1969												
	1970												
	1971												
	1972												
	1968												
	1969												
	1970												
	1971												
	1972												

(1) Indexes for current year are subject to revision. - Les données de l'année courante sont sujettes à révision.
 (2) For further detailed explanation see Price and Prices Indexes - May 1970. - Pour plus de renseignements voir Prix et Indices des Prix - Mai 1970.

TABLE 19. PRICE INDEX NUMBERS OF NON-RESIDENTIAL BUILDING MATERIALS (2)
 TABLEAU 19. INDICES DE PRIX DES MATÉRIAUX DE LA CONSTRUCTION NON-DOMICILIAIRE (2)
 1961=100

Principal components - Principaux éléments		Month - Mois												Annual - Annuel
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
TOTAL INDEX - INDICE TOTAL	1968	119.7	120.1	120.4	120.8	120.8	120.9	120.3	120.5	120.8	121.1	121.4	121.8	120.7
	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	130.1	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	134.0
	1972(1)	138.2	139.1	139.6	140.3	141.1	141.5	142.5	143.0	144.0	145.3	146.0		
Concrete products - Produits en béton	1968	123.8	123.7	124.2	124.4	124.4	124.2	124.2	123.8	123.9	123.9	124.0	124.0	124.0
	1969	124.4	124.5	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	138.5	139.1	139.3	139.4	139.7	140.0	140.2	140.1	140.5	140.6	140.6		
Blocks bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.	1968	118.0	118.3	118.7	119.4	118.7	119.1	119.1	119.4	119.1	119.1	119.1	119.1	118.9
	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	126.8	127.0	127.0	124.9	124.7	124.7	126.9	127.0	127.7	127.7	129.0		
Tile - Carrelage	1968	121.1	121.1	121.0	121.6	121.7	121.4	121.6	121.5	121.4	121.6	121.7	121.7	121.4
	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	142.8	143.4	143.3	144.1	144.5	145.1	145.1	146.4	145.5	145.7	145.7		
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1968	138.6	140.5	142.5	144.4	144.8	145.2	145.5	147.4	150.2	151.3	153.8	156.3	146.7
	1969	162.8	168.2	173.8	177.8	177.4	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	172.6	176.8	178.7	184.0	186.1	187.7	193.7	197.4	205.4	211.0	215.5		
Plumbing, heating, and other equipment - Matériel de plomberie, chauffage, et autre.	1968	126.6	126.6	126.6	126.8	127.7	127.8	127.0	127.2	127.2	127.6	127.4	127.5	127.2
	1969	129.1	129.2	129.9	130.1	131.4	132.4	132.9	133.6	133.6	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	138.9	138.6	138.2	138.1
	1971	138.6	139.0	139.4	139.7	141.2	141.4	141.5	141.5	141.3	143.1	143.7	143.3	141.3
	1972	143.5	144.7	145.0	146.0	146.0	145.6	146.1	146.2	146.3	146.3	145.4		
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques.	1968	103.9	103.7	103.4	103.1	101.2	100.5	97.0	97.1	97.1	97.5	97.8	98.1	100.0
	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	109.8
	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	108.3
	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	104.7
	1972	107.7	108.3	108.3	109.5	109.9	109.6	109.0	107.5	107.4	107.6	108.0		
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques	1968	114.7	114.8	114.8	114.9	114.9	114.7	114.2	114.2	114.2	114.2	114.4	114.4	114.5
	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	127.3	126.9	126.9	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	139.4	139.3	139.3	142.1	142.2		
Hardware - Quincallerie	1968	110.2	110.2	110.8	110.8	110.8	110.8	110.8	111.1	111.1	112.2	112.8	113.0	111.2
	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	129.8	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	142.2	141.7	143.3	143.3	145.1	145.1	145.1	145.2	145.8	149.6		
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation	1968	118.0	118.0	119.3	121.7	122.6	122.9	122.9	122.9	122.9	122.9	122.9	122.9	121.7
	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	138.5	139.1	139.1	139.1	142.8	144.8	144.9	144.9	144.9		
Roofing materials - Matériaux de couverture	1968	101.9	105.4	105.4	105.4	105.4	111.1	111.3	111.3	111.3	111.7	111.7	111.7	108.6
	1969	109.5	112.2	114.8	115.1	112.3	112.3	115.4	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	128.4	137.8	137.8	137.8	137.8	137.8	137.8	127.8
	1972	132.8	132.6	131.6	125.6	124.3	135.0	137.4	144.8	145.2	145.2	145.2		
Paint and glass - Peinture et vitres	1968	134.7	137.6	137.7	137.7	138.0	138.0	138.0	138.0	138.1	138.1	138.1	138.1	137.7
	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	150.6	151.1	151.1	151.2	151.2	151.2	151.2	154.7	154.7	154.9		
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1968	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0	97.0
	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		
	1968													
	1969													
	1970													
	1971													
	1972													

(1) Indexes for current year are subject to revision. - Les données de l'année courante sont sujettes à révision.
 (2) For further detailed explanation see Prices and Price Indexes - May 1970. - Pour plus de renseignements voir Prix et Indices des Prix - Mai 1970.

TABLE 20. Building Construction Price Indexes*(1)
TABLEAU 20. Indices des prix des matériaux de construction*(1)

1961=100

	Input indexes — Indices des entrées					Implicit indexes for business gross fixed capital formation	
	Building materials price indexes — Indices des prix des matériaux de construction		Index of wage rates — Indice des taux de rémunération	Fixed-weighted composite indexes — Indices synthétiques avec coeffi- cient de pondération fixe		Indices synthétiques de la formation brute de capital fixe, secteur des entreprises	
	Resi- dential — Résí- dentielle	Non-resi- dential — Non-rési- dentielle		Residential (columns 1 & 3) — Résidentielle (colonnes 1 & 3)	Non-residential (columns 2 & 3) — Non-résidentielle (colonnes 2 & 3)	Residential construction — Construction résidentielle	Non-residential construction — Construction Non-résidentielle
	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1963	104.1	101.8	108.1	106.0	104.6	102.0	103.2 ^r
1964	109.5	106.6	113.1	111.3	109.5	106.1	106.1 ^r
1965	115.8	111.5	118.6	117.1	114.7	112.2	111.8 ^r
1966	120.5	115.4	128.1	124.2	121.1	119.6	118.6 ^r
1967	125.3	117.8	140.8	132.8	128.2	126.5	123.6 ^r
1968	132.1	120.7	152.8	142.0	135.1	127.8	124.8 ^r
1969	139.2	126.1	164.5	151.4	143.3	133.7	131.9 ^r
1970	137.6	129.5	188.7	162.2	156.1	138.0	138.7 ^r
1971	145.3	134.0	210.4	176.6	168.3	146.4	147.6 ^r
1971 - Jan. - Janv.	138.9	130.5	203.4	169.9	163.2		
Feb. - Fév.	140.1	130.9	205.6	171.6	164.4		
March - Mars	140.8	132.0	205.6	172.0	165.0	142.6	144.1 ^r
Apr. - Avr.	141.9	132.8	207.3	173.4	166.1		
May - Mai	142.6	133.2	208.1	174.1	166.8		
June - Juin	144.8	133.8	208.8	175.6	167.5	144.8	147.1 ^r
July - Juill.	148.4	135.0	209.0	177.5	168.2		
Aug. - Août	149.6	135.8	209.7	178.5	169.0		
Sept.	149.2	136.0	210.4	178.6	169.4	147.9	148.8 ^r
Oct.	149.1	136.1	213.7	180.2	170.9		
Nov.	149.1	136.0	221.7	184.0	174.5		
Dec.	149.0	136.5	221.7	184.0	174.8	149.8	150.3 ^r
Average - Moyenne	145.3	134.0	210.4	176.6	168.3	146.4	147.6 ^r
1972 - Jan. - Janv.	151.4	138.2	222.3	185.5	176.0		
Feb. - Fév.	153.1	139.1	225.7	188.0	178.0		
March - Mars	154.1	139.6	226.7	189.0	178.7	152.5	153.7 ^r
Apr. - Avr.	155.2	140.3	226.7	189.6	179.1		
May - Mai	156.6	141.1	235.0	194.3	183.3		
June - Juin	158.0	141.5	235.5	195.3	183.7		
July - Juill.	161.1	142.5	235.5	196.9	184.3	155.8	155.6 ^r
Aug. - Août	162.5	143.0	235.7	197.7	184.6		
Sept.	166.3	144.0	236.4	200.0	185.5		
Oct.	168.7	145.3	240.9	203.4	188.2	159.7	157.8
Nov.	170.8	146.0	243.9	206.0	190.0		
Dec.							
Average - Moyenne							

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

(2 & 3) From Tables 18 and 19. - Provenant des Tableaux 18 et 19.

(4) Weights used to combine wage rate series. - Coefficients de pondération utilisés pour réunir les séries sur les taux de rémunération: (Source: Dept. of Labour)

(Source: Ministère du Travail)

Labourer - Ouvrier	46
Carpenter - Menuisier-charpentier	30
Painter - Peintre	7
Electrician - Électricien	5
Plumber - Plombier	5
Bricklayer and Mason - Briqueteur et maçon	3
Sheet Metal Worker - Tôlier	2
Truck Driver - Conducteur de camion	2
Total	100

(5) Implicit weights of the 1961-100 arithmetically converted indexes, materials 51.9, wages 48.1. - Coefficients implicites de Pondération obtenus par conversion arithmétique à 1961-100, matériaux 51.9, main-d'oeuvre 48.1.

(6) Implicit weights materials 55.1, wages 44.9. - Coefficients implicites de Pondération, matériaux 55.1, main-d'oeuvre 44.9.

(7 & 8) National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, quarterly. - (N° 13-001 au catalogue, trimestriel).

(8) 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.

* For further detailed explanation see Prices and Price Indexes - May 1970. Pour des explications détaillées voir Prix et Indices de prix - Mai 1970.

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, en l'agrégat de 14 villes(2)

1961=100

14 City Composite Agrégat de 14 villes	Weights - Poids	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	Q1 1972 T1	Q2 1972 T2	Q3 1972 T3	Q4 1972 T4
Carpenter - Charpentier (1)	29.8394	112.2	118.3	125.9	137.9	151.6	162.7	182.3	205.3	214.3			
Crane operator - Grutier (1)	0.7466	114.8	120.2	129.6	139.8	152.1	160.9	183.3	207.2	220.1			
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1)	2.2856	111.7	118.2	127.5	139.4 ^r	153.6	167.7	190.8	211.9	223.0 ^r			
Electrician - Électricien (1)	10.1745	112.0	118.5	125.3	137.8	151.7	163.0	184.1	204.8	211.4			
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1)	15.2642	114.7	121.6	133.6	148.4	163.5	177.9	200.6	227.5	238.9			
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)	12.3498	110.7 ^r	117.7 ^r	126.4 ^r	139.2 ^r	148.7 ^r	164.5 ^r	184.7 ^r	203.1 ^r	210.7 ^r			
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)	0.6294	113.0	120.4 ^r	130.5 ^r	144.4 ^r	162.3 ^r	177.4 ^r	199.7 ^r	221.9 ^r	231.6 ^r			
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1)	0.6294	110.9	114.9	121.0	134.0	148.6	158.9	177.1	194.0	207.7			
Sheet metal worker - Ferblantier (1)	4.1436	110.2	114.6	122.0	133.3	148.0	163.1	186.3	205.6 ^r	212.8 ^r			
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1)	3.4854	111.0	117.2	129.2	143.3	157.4	168.4	189.0	210.2 ^r	225.0 ^r			
Bricklayer - Briqueteur (1)	9.2429	109.3	115.0 ^r	122.2 ^r	132.2 ^r	144.4 ^r	155.6 ^r	177.6 ^r	193.7 ^r	204.5 ^r			
Painter - Peintre (1)	11.2152	109.4	115.2	122.5	135.2	148.5	159.3	184.6	208.5	219.1			
Weighted average index - Moyenne pondérée des indices (1)		111.7 ^r	117.9	126.4 ^r	138.9 ^r	152.2	164.6	186.1 ^r	208.0 ^r	217.6 ^r			

(1) Index - Indice.

(2) 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 ventilés par métiers et villes sont publiés en détail, semestriellement dans le bulletin de service sur la statistique des prix de 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	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	Q1 1972 T1	Q2 1972 T2	Q3 1972 T3	Q4 1972 T4
St. John's, Nfld. - T.N.	108.7	112.9	116.4	122.6	131.5	141.5	151.8	166.2 ^r	176.1 ^r			
Halifax	112.4	116.9	123.7	134.7	149.8	167.3	182.9	209.3	225.8 ^r			
Saint John	112.3	116.3	124.0	139.8	161.7	180.4	201.8	225.0	245.4			
Québec	119.5	127.0	135.1	144.9	155.1	170.7	198.3	215.4	230.5			
Montréal	115.5	123.5	135.6	157.0	175.5	182.7	200.8	215.0	217.3 ^r			
Toronto	109.8 ^r	115.9 ^r	122.1 ^r	128.9 ^r	137.5 ^r	153.9 ^r	177.2 ^r	201.9 ^r	215.2 ^r			
Ottawa	111.7	116.9	128.6	142.2	155.5	165.1	194.6	226.7 ^r	248.3 ^r			
Hamilton	113.1	117.7 ^r	124.9 ^r	133.0 ^r	144.3 ^r	153.9 ^r	180.9	222.9 ^r	237.2 ^r			
Windsor	113.1	119.4	122.8	144.9	163.3	166.8	200.3	227.8	237.3			
Winnipeg	104.2	110.1	117.8	128.5	141.9	156.3	175.9	198.1	206.8			
Regina	109.2	112.5	122.5	132.2	146.1	160.6	181.7	198.0	198.8 ^r			
Calgary	107.9	113.3	120.5	128.7	141.4	154.0	173.4	196.7	207.5 ^r			
Edmonton	107.6	112.2	118.5	125.7	136.9	151.8	172.3	195.9	206.5 ^r			
Vancouver	110.9	116.5	123.1	133.3	145.7	162.0	180.6	199.5	207.8			
Weighted average index - Moyenne pondérée des indices	111.7 ^r	117.9	126.4 ^r	138.9 ^r	152.2	164.6	186.1 ^r	208.0 ^r	217.6 ^r			

TABLE 23. Base-Weighted Highway Construction Price Indexes All-items and Major Components, 7 Province Composite, Annually, 1957 Forward
1961=100(1)

TABLÉAU 23. Indices des prix dans la construction routière indice général et principaux éléments, indice synthétique dans 7 provinces pour chaque année à partir de 1957 - Pondérés à la période de base

Item - Article	Year(2) - An(2)														
	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971
All-items - Indice général	122.1	111.1	112.2	110.6	100.0	103.7	110.6	113.5	130.9	140.1	135.1	132.9	138.0	145.7	
Grading - Nivellement	123.2	114.3	113.7	113.1	100.0	107.6	118.1	118.6	137.3	147.3	141.6	140.6	146.4	154.3	
Granular base courses - Couches de base granuleuses	117.6	105.2	109.5	104.5	100.0	97.6	103.7	109.6	131.3	140.1	133.7	129.5	136.5	142.2	
Surface courses - Couches de surface	127.5	114.8	113.7	116.1	100.0	106.2	107.4	109.8	117.6	126.0	124.8	123.4	123.9	134.7	

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

TABLE 24. Base-weighted Highway Construction Price Indexes All-items, Provincial, Annually, 1957 Forward(3)
1961=100(1)

TABLÉAU 24. Indices des prix dans la construction routière indice Général, Provincial, pour chaque année à partir de 1957 - Pondérés à la période de base

Province	Year(2) - An(2)														
	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971
Newfoundland - Terre-Neuve	114.6	130.3	118.9	124.7	100.0	109.1	101.1	108.4	119.5	129.6	115.2	120.8	116.5	145.5	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	104.5	103.7	110.0	118.4	100.0	98.2	95.9	96.4	116.8	116.1	122.7	119.9	123.1	134.1	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	97.1	103.2	102.5	96.8	100.0	99.3	102.2	103.7	103.2	103.6	103.0	101.8	102.2	121.3	
Ontario(4)	117.5	109.2	113.8	107.2	100.0	110.2	126.5	123.7	144.0	157.4	156.3	151.5	154.0	159.2	
Manitoba	149.1	111.5	109.7	116.4	100.0	108.0	120.2	123.7	133.3	152.9	153.8	140.8	144.6	161.1	
Saskatchewan	156.7	121.5	111.0	105.3	100.0	98.4	102.7	116.8	144.4	168.1	137.6	124.9	132.1	144.9	
British Columbia - Colombie-Britannique	132.6	111.6	114.1	113.7	100.0	95.2	96.9	106.1	127.7	129.7	119.4	126.6	143.2	134.4	

See footnotes at bottom of this page. - Voir les renvois au bas de la page.

TABLE 25. Base-weighted Highway Construction Price Indexes All-items and Major Components, Quebec, Annually, 1964, Forward(5)
1964=100

TABLÉAU 25. Indices des prix dans la construction routière indice général et principaux éléments Québec, pour chaque année à partir de 1964(5) - Pondérés à la période de base

Item - Article	Year(2) - An(2)							
	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971
All-items - Indice général	100.0	96.6	103.8	101.5	101.1	107.2	109.5	
Grading - Nivellement	100.0	93.2	102.0	96.4	98.5	105.0	105.2	
Granular base courses - Couches de base granuleuses	100.0	97.6	105.0	105.9	100.9	109.2	113.5	
Surface courses - Couches de surface	100.0	102.5	106.3	107.5	106.4	109.8	114.4	

See footnotes at bottom of this page. - Voir les renvois au bas de la page.

TABLE 26. Price Indexes of Electric Utility Construction, Canada, Annually 1957 Forward
1961=100

TABLÉAU 26. Indice des prix à la construction dans les services d'électricité, Canada, par année depuis 1957

Item - Article	Year - An														
	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971P
Distribution systems - Total(6) - Réseaux de distribution	96.5	93.2	96.8	100.3	100.0	101.8	102.5	104.6	107.1	112.4	116.1	115.6	120.3	129.3	133.4
Construction - Construction	91.9	93.5	96.3	98.5	100.0	102.5	105.2	107.7	112.3	118.4	125.3	126.3	133.0	144.5	149.0
Equipment - Matériel	106.6	92.5	97.9	104.3	100.0	100.4	96.4	97.6	95.4	99.0	95.7	91.8	91.8	95.4	98.7
Transmission lines - Total(6) - Lignes de transmission	94.4	95.7	97.0	98.9	100.0	100.9	102.3	102.7	108.5	113.0	118.7	121.9	127.5	136.5	141.9
Transformer stations - Total(6) - Postes de transformation	118.1	109.0	113.5	109.8	100.0	105.1	107.6	112.0	118.0	122.4	121.2	117.2	120.4	132.2	138.6
Structures and improvements - Installations et améliorations	105.6	101.3	102.6	103.3	100.0	102.6	108.9	112.9	124.0	131.0	127.2	123.5	131.3	137.4	139.0
Equipment - Matériel	132.6	118.4	123.2	115.7	100.0	105.9	107.3	111.9	117.4	120.4	115.1	106.7	106.1	119.4	125.2
Hydro-electric generating stations(7) - Centrales d'énergie hydro-électrique(7)					100.0	102.7	106.0	109.5	114.8	121.8	126.2	131.3	139.2	147.8	153.1

(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. - Afin de faciliter la comparaison avec les autres séries publiées, les indices qui figurent ici ont été l'objet d'une conversion arithmétique portant l'indice à 100 en 1961 au lieu de 1956. Les indices calculés sur la base de 100 en 1956 sont fournis sur demande.

(2) The years referred to are fiscal years. For example 1956 represents the period April 1, 1956 to March 31, 1957. - Les années données ici sont des années financières. Par exemple, l'année 1956 représente la période allant du 1^{er} avril 1956 au 31 mars 1957.

(3) Major components for the provincial indexes were presented in the November 1970 issue of *Prices and Price Indexes*. - Les principaux éléments des indices pour les provinces ont paru dans la livraison de novembre 1970 de *Prices and Price Indexes*.

(4) Direct comparisons should not be made between this index and the highway index published by the Ont. Dept. of highways. The item content of the indexes is different. - On ne peut comparer directement cet indice avec celui de la voirie publié par le Ministère de la voirie de l'Ontario. Les éléments des deux indices sont différents.

(5) For further detailed explanation see *Prices and Price Indexes* - March 1971. - Pour plus de renseignements, voir *Prices and Price Indexes*. - mars 1971.

(6) For further detailed explanation see occasional paper 62-526. - Pour plus de renseignements, voir le bulletin hors série N° 62-526 au catalogue.

(7) For further detailed explanation see occasional paper 62-533. - Pour plus de renseignements, voir le bulletin hors série N° 62-533 au catalogue.

TABLE 27. Price Indexes for Machinery and Equipment

TABLEAU 27. Indices des prix des machines et du matériel

	Implicit price index (business gross fixed capital formation)(1)	Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction		Forestry East of the Rockies - Forestier à l'est des Rocheuses
	Indices implicites de prix (formation brute de capital fixe)(1)	Arithmetically converted to		
		Arithmétiquement converti à	1961=100	1968=100(2)
1961	100.0	100.0	78.2	
1962	103.3	105.6	82.6	
1963	106.1	108.4	84.8	
1964	110.4	111.6	87.3	
1965	114.7	114.1	89.2	
1966	118.5	117.8	92.1	
1967	117.7	121.1	94.7	
1968	117.6	127.9	100.0	100.0
1969	120.7	133.5	104.4	104.4
1970	126.4	136.1	106.4	106.4
1971	130.2	138.6	108.4	109.3
1972				
1973				
1971 - Quarter - Trimestre:				
1	128.2	137.5	107.5	108.7
2	130.5	138.7	108.5	109.3
3	131.4	139.4	109.0	109.7
4	130.7	138.9	108.6	109.6
1972 - Quarter - Trimestre:				
1	131.9 ^F	141.8	110.9	112.0
2	132.4	141.3	110.5	112.0
3	133.1	141.3	110.5	112.5
4				
1973 - Quarter - Trimestre:				
1				
2				
3				
4				

(1) Source: National Income and Expenditure Accounts, 13-001, Quarterly. The quarterly indexes are derived from seasonally adjusted data. - Source: National Income and Expenditure Accounts, 13-001, Trimestriel. Les indices trimestriels proviennent de données désaisonnalisées.

(2) Source: Prices and Price Indexes, Table 28. - Prix et indice des prix, Tableau 28.

(3) Source: Prices and Price Indexes, Table 29. - Prix et indice des prix, Tableau 29.

TABLE 28. PRICE INDEXES OF CONSTRUCTION MACHINERY AND EQUIPMENT(1,2)
 TABLEAU 28. INDICES DES PRIX DES MACHINES ET DU MATÉRIEL DE CONSTRUCTION(1,2)

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 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.	1961	75.9	75.7	75.6	75.9	75.8	76.7	80.3	80.2	80.2	80.2	80.5	80.9	78.2
	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	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5				
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriquées au Canada.	1968	98.4	98.5	98.5	99.4	100.4	100.3	100.2	100.4	100.3	101.2	101.2	101.2	100.0
	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	112.6			
Construction machinery and equipment, imported - Machines et matériel de construction, importées.	1968	98.5	99.1	99.2	99.4	99.6	99.5	99.3	99.2	100.4	101.4	102.2	102.3	100.0
	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	108.1	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			
Excavator/cranes crawler mounted, Canadian made - Grues excavatrices sur chenilles, fabriquées au Canada.	1968	97.5	97.5	97.5	97.5	101.2	101.2	101.2	101.2	101.2	101.2	101.2	101.2	100.0
	1969	103.4	103.4	103.4	103.4	103.4	103.4	103.4	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	106.8	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			
Excavator/cranes crawler mounted, imported - Grues excavatrices sur chenilles, importées.	1968	98.4	98.6	99.9	99.5	99.7	99.6	100.4	100.5	100.5	100.5	101.1	101.1	100.0
	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			
Excavator/cranes crawler mounted, composite index - Grues excavatrices sur chenilles, indice synthétique.	1968	98.1	98.2	99.1	98.8	100.2	100.1	100.7	100.7	100.7	100.7	101.1	101.1	100.0
	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	106.9	106.0
	1972	109.2	109.7	109.2	109.4	109.0	108.4	108.8	108.7	108.8	108.8			
Excavator/cranes rubber tire mounted, Canadian made - Grues excavatrices sur pneus, fabriquées au Canada.	1968													
	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	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3			
Excavator/cranes rubber tire mounted, imported - Grues excavatrices sur pneus, importées.	1968	98.2	99.2	99.4	99.6	99.5	99.4	100.0	100.4	100.9	100.9	100.9	101.5	100.0
	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	113.1	112.7	112.0	111.1	111.6	112.0	112.1	112.0			
Excavator/cranes rubber tire mounted, composite index - Grues excavatrices sur pneus, indice synthétique.	1968													
	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			
Concrete mixers, Canadian made - Bétonnières, fabriquées au Canada.	1968	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
	1969	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	101.5
	1970	103.8	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			
Concrete mixers, imported - Bétonnières, importées	1968	98.5	99.3	100.3	99.9	100.3	100.4	100.1	100.0	100.0	100.9	100.9	99.5	100.0
	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			
Concrete mixers, composite index - Bétonnières, indice synthétique.	1968	99.7	99.8	100.1	100.0	100.1	100.1	100.0	100.0	100.0	100.2	100.2	99.9	100.0
	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			

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

TABLE 28. PRICE INDEXES OF CONSTRUCTION MACHINERY AND EQUIPMENT(1,2) - Continued
TABLEAU 28. INDICES DES PRIX DES MACHINES ET DU MATÉRIEL DE CONSTRUCTION(1,2) - Suite

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	
Portable air compressors, composite index - Compresseurs mobiles, indice synthétique.	1968	104.0	104.0	103.6	103.7	103.7	102.7	100.4	97.4	95.9	94.8	94.8	94.8	100.0
	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	97.7	97.3	96.6	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			
Front end loaders, Canadian made - Chargeuses à benne frontale, fabriquées au Canada.	1968	97.4	97.4	97.4	99.2	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	102.3	102.3	102.3	100.0
	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			
Front end loaders, imported - Chargeuses à benne frontale importées.	1968	98.4	98.6	99.4	99.0	98.8	98.7	98.4	98.4	99.7	101.3	104.6	104.6	100.0
	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	109.6	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			
Front end loaders, composite index - Chargeuses à bennes frontale, indice synthétique.	1968	97.8	97.9	98.2	99.1	99.7	99.7	99.5	99.5	100.1	101.9	103.2	103.2	100.0
	1969	104.7	104.9	105.0	104.9	105.3	105.4	105.5	105.6	106.4	108.2	108.8	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	111.7	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			
Asphalt equipment, imported - Matériel d'asphaltage importé.	1968													
	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	122.4	121.5	123.3
	1972	123.3	123.2	123.7	125.9	125.0	123.9	124.5	124.3	124.4	124.3			
Scrapers, imported - Racleuses importées	1968	99.4	99.5	99.4	99.6	99.4	99.3	99.1	99.0	99.9	101.8	101.8	101.8	100.0
	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	105.4
	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			
Crawler tractors, imported - Tracteurs sur chenilles importés.	1968	97.8	98.8	98.6	99.3	99.5	99.5	99.2	99.1	100.9	102.1	102.6	102.6	100.0
	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	105.8
	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			
Aggregate equipment, Canadian made - Matériel de traitement des agrégats fabriqué au Canada.	1968													
	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			
Aggregate equipment, imported - Matériel de traitement des agrégats importés.	1968	98.4	99.9	100.6	100.2	100.0	99.9	99.7	99.5	99.8	100.5	101.0	101.0	100.0
	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	110.2	107.6	106.9	106.6	107.0	107.7	107.5	107.3	107.8
	1971	107.1	106.8	107.3	107.5	109.5	111.3	111.3	110.5	109.5	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			
Aggregate equipment, composite index - Matériel de traitement des agrégats synthétique.	1968													
	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			
Attachments, imported - Pièces auxiliaires, importés	1968	99.5	99.9	99.7	99.5	98.7	99.5	99.2	99.2	99.5	101.5	101.5	102.3	100.0
	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	105.2
	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	107.0
	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				
Other wheeled tractors, imported - Autres tracteurs sur pneus, importés.	1968	99.9	100.1	99.9	99.4	99.3	99.2	98.9	98.9	99.6	100.6	102.1	102.1	100.0
	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	97.0	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			
Contractors' tools, Canadian made - Outillage de chantier fabriqué au Canada.	1968													
	1969													
	1970													
	1971													
	1972	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	106.6	106.6	106.6			
Contractors' tools, imported - Outillage de chantier fabriqué, importées.	1968													
	1969													
	1970													
	1971													
	1972													
Contractors' tools, composite index - Outillage de chantier fabriqué, indice synthétique.	1968													
	1969													
	1970													
	1971													
	1972													

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

TABLE 28. PRICE INDEXES OF CONSTRUCTION MACHINERY AND EQUIPMENT(1,2) - Continued
 TABLEAU 28. INDICES DES PRIX DES MACHINES ET DU MATÉRIEL DE CONSTRUCTION(1,2) - suite

Base: Major Component and Commodity Indexes, Annually and Monthly, 1961 Forward

Base des indices: indices des principales composantes et indices des marchandises, annuels et mensuels, à partir de 1971

1968 = 100

		Month - Mois												Annual Annuel
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Road graders, Canadian made - Nivelieuses, fabriquées au Canada.	1968	98.5	98.5	98.5	99.5	99.5	99.5	99.5	101.3	101.3	101.3	101.3	101.3	100.0
	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	102.5
	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	103.0
	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	104.2
	1972	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.6	105.6		
Road graders, imported - Nivelieuses, importées	1968	99.6	99.7	99.6	99.4	99.2	99.1	98.9	98.8	99.4	100.8	102.7	102.7	100.0
	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			
Road graders, composite index - Nivelieuses, indice synthétique.	1968	98.8	98.8	98.8	99.5	99.4	99.4	99.3	100.6	100.8	101.2	101.7	101.7	100.0
	1969	101.8	102.7	102.8	102.7	102.8	102.8	102.8	102.9	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	104.2	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			
Pumps, Canadian made - Pompes fabriquées au Canada	1968													
	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			
Pumps, imported - Pompes, importées	1968	99.5	99.8	99.9	99.3	100.3	103.3	100.0	99.9	99.9	99.9	99.9	101.1	100.0
	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			
Pumps, composite index - Pompes, indice synthétique	1968													
	1969													
	1970													
	1971	109.2	109.1	109.3	109.6	113.1	113.5	113.5	113.6	113.6	115.9	115.9	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			
Rock drills, imported - Perforatrices de roc, importées	1968	100.6	100.8	100.6	100.1	100.0	99.9	99.6	99.5	99.5	99.8	99.8	99.8	100.0
	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	107.2
	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	106.6
	1972	106.3	107.0	106.5	106.4	107.5	108.1	108.4	108.5	108.6	108.5			
Crawler mounted air operated rock drills, imported - Perforatrices de roc, sur chenilles à commande pneumatique importées.	1968													
	1969													
	1970													
	1971	109.3	110.9	111.0	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			
Off highway dump trucks, Canadian made - Camions basculants hors-route, fabriqués au Canada.	1968													
	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	106.1			
Off highway dump trucks, imported - Camions basculants hors-route et remorques basculantes, importées.	1968	98.7	98.9	98.7	99.3	100.4	100.3	100.0	100.0	100.0	101.2	101.2	101.2	100.0
	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	113.1	112.3	112.3	111.2	111.2	112.2	111.9
	1972	113.0	113.0	113.6	115.0	114.2	113.2	113.8	113.6	114.0	113.8			
Off highway dump trucks, composite index - Camions basculants hors-route indice synthétique.	1968													
	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	111.0	111.3	111.2			
Portable air compressors, Canadian made - Compresseurs mobiles, fabriqués au Canada.	1968	102.4	102.4	102.7	103.0	103.0	103.0	101.0	99.0	96.9	95.4	95.4	95.4	100.0
	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	99.4	99.5	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			
Portable air compressor 100 - 499 CFM, Canadian made - Compresseurs mobiles, 100-499 p.c.m., fabriqués au Canada.	1968													
	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			
Portable air compressor 500 CFM and above, Canadian made - Compresseurs mobiles, 500 p.c.m. et plus, fabriqués au Canada.	1968													
	1969													
	1970													
	1971													
	1972													
Portable air compressors, imported - Compresseurs mobiles, importés.	1968	108.4	108.6	106.2	105.7	105.5	101.7	98.7	93.0	93.0	93.0	93.0	93.0	100.0
	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			

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

TABLE 28. PRICE INDEXES OF CONSTRUCTION MACHINERY AND EQUIPMENT (1) - Concluded
 TABLEAU 28. INDICES DES PRIX DES MACHINES ET DU MATÉRIEL DE CONSTRUCTION (1) - fin
 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		
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.	1968 1969 1970 1971 1972														
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.	1968 1969 1970 1971 1972	110.3	112.8	112.4	112.1	111.8	110.8	111.4	111.9	112.0	111.9				
Road rollers and vibratory compactors, self-propelled, hand guided or towed, Composite index - Rouleaux compresseurs et compacteurs vibrants, automoteurs pour routes, tractés ou conduits à la main.	1968 1969 1970 1971 1972														
Trucks for mounting cranes, Canadian made - Camions sur lesquels une grue est montée, fabriqués au Canada.	1968 1969 1970 1971 1972	110.8	110.8	110.8	110.8	110.8	110.8	110.1	110.1	110.1	110.1				

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

TABLE 29. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies
Total and Commodity Indexes, Annually and Monthly, 1968 Forward

TABLÉAU 29. Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses
indices totaux, indices des marchandises, annuels et mensuels, à partir de 1968

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Forestry machinery and equipment, East of the Rockies, composite index -	1968	98.0	98.5	99.0	99.2	99.9	100.2	100.2	100.2	100.7	101.2	101.4	101.4	100.0
	1969	101.7	101.8	102.1	102.1	102.2	102.1	102.2	102.5	103.2	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
Machines et matériel forestiers, à l'est des Rocheuses, indice synthétique.	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	111.9	112.4	112.4	112.5	112.4			
Crawler tractors, composite index - Tracteurs sur chenilles, indice synthétique.	1968	97.5	98.7	98.5	99.2	99.6	99.5	99.2	99.1	101.3	102.6	102.6	102.6	100.0
	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	110.2			
Skidders, composite index - Débusqueuses, indice synthétique.	1968	97.3	98.0	98.9	98.9	100.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	100.0
	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	112.4	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			
Graders, composite index - Niveleuses, indice synthétique.	1968	98.8	98.8	98.8	99.5	99.4	99.4	99.3	100.6	100.8	101.2	101.7	101.7	100.0
	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	103.7	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			
Wheeled front end loaders, composite index - Tracteurs à benne frontale (sur roues), indice synthétique.	1968	97.8	97.9	98.2	99.1	99.7	99.7	99.5	99.5	100.1	101.9	103.2	103.2	100.0
	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			
Trucks-light, composite index - Camions légers, indice synthétique.	1968	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	100.2	100.2	101.0	100.8	100.8	100.0
	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	114.0	114.2			
Radios, composite index - Radios, indice synthétique.	1968	99.3	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
	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			
Automobiles, composite index - Automobiles, indice synthétique.	1968	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	100.7	100.7	100.7	100.0
	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	105.0	104.8	104.7	104.7	104.7	104.7	101.8			
Trailers, composite index - Remorques à grumes, indice synthétique.	1968													
	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			
Trucks-heavy, composite index - Camions lourds, indice synthétique.	1968													
	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			
Power chain saws, composite index - Scies mécaniques à chaîne, indice synthétique.*	1968													
	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			
Tracked vehicles, composite index - Véhicules sur chenilles, indice synthétique.*	1968													
	1969													
	1970													
	1971	105.0	105.0	105.0	105.5	105.5	105.5	106.0	106.0	108.5	108.5	108.5	108.5	106.5
	1972	108.5	108.5	108.5										

*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

Explication des méthodes utilisées et sources
supplémentaires des séries de prix

Industrial Price Indexes

Indices des prix industriels

Industry Selling Price Indexes (1961=100)

Indices des prix de vente dans l'industrie (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.

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.

The data upon which both the initial selection of commodities to be priced are 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.

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.

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.

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.

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

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

Industry Selling Price Index: Manufacturing

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

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.

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 des livraisons des industries manufacturières qui utilisent de la farine comme ingrédient de leurs produits, tels que le pain, les biscuits ou les gâteaux.

Purchase Price Indexes of Secondary Metals
(1969=100)

Indices du prix d'achat des métaux de deuxième fusion
(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.

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)

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

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

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

Final payments for the crop year August 1970 - July 1971 were announced on February 11, 1972 for wheat, and on June 21, 1972 for oats. No final payment was granted for barley for the 1970-71 crop year, however, the initial payment was increased by 10¢ on February 25, 1971.

Les prix définitifs pour la campagne allant d'août 1970 à juillet 1971 ont été annoncés le 11 février 1972 en ce qui concerne le blé et le 21 juin 1972, en ce qui concerne l'avoine. Il n'y a pas eu de dernier paiement pour l'orge en 1970-1971; toutefois, le paiement initial a été majoré de 10 cents le 25 février 1971.

Unit — Unité	Initial and total participation payments 1970-71, 1971-72 and 1972-73 — Paievements initiaux et ensemble des paiements de participation 1970-71, 1971-72 et 1972-73			
	August 1970 — July 1971 — Août 1970 — Juillet 1971		Aug. 1971 — July 1972 — Août 1971 — Juill. 1972	
	Aug. 1972 — July 1973 — Août 1972 — Juill. 1973			
	Initial payment(1) — Premier paiement(1)	Total participation payment(2) — Ensembles des paiements de participation(2)	Initial payment(3) — Premier paiement(3)	Initial payment(4) — Premier paiement(4)
dollars				
<u>Wheat — Blé</u>				
1 C.W. Red Spring 14 % — 1 C.O. rouge de printemps bu. — boiss.			1.46	1.46
2 C.W. Red Spring 14 % — 2 C.O. rouge de printemps "				1.39
1 Northern — 1 du Nord	1.50	1.67	1.50	
2 Northern — 2 du Nord	1.46	1.65	1.46	
3 Northern — 3 du Nord	1.41	1.60	1.41	
<u>Oats — Avoine</u>				
2 C.W. — 2 C.O. bu. — boiss.	.60	.68	.60	.60
3 C.W. — 3 C.O. "	.57	.65	.57	.57
1 Feed — 1 Fourragère "	.55	.63	.55	.55
<u>Barley — Orge</u>				
1 Feed — 1 Fourragère bu. — boiss.	.81	.91	.81	.86
2 Feed — 2 Fourragères "	.78	.88	.78	.83

- (1) Used in original indexes from Aug. 1970 to July 1971. — Utilisé dans les premiers indices d'août 1970 jusqu'en juillet 1971.
 (2) Incorporated retroactively in revised final indexes Aug. 1970 to July 1971. — Inclus rétroactivement dans les indices finals révisés d'août à juillet 1971.
 (3) Used in indexes Aug. 1971 to July 1972 — Utilisé dans les indices d'août 1971 jusqu'en juillet 1972.
 (4) Used in current indexes. — Utilisé dans les indices courantes.

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

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

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 prices of the selected commodities. The formula is as follows:

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

The selection of materials for pricing related 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 Laspeyres type in its construction. The presently published index contains prices for some materials that no longer constitute important industrial inputs.

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) (n° 62-501 au catalogue).

Indice des prix de trente matières industrielles
(1939-39 = 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:

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

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

Retail Price Indexes

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 of items for which there is a continually measurable market price over time, corresponding to a specific quantity of the item.

The index relates to a broad but specific group of urban families and reflects the price changes experienced by that "target group". The index is unlikely to represent closely the experience of any one 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 adults to two adults with four children, and (c) with annual incomes during 1957 ranging from \$2,500 to \$7,000. 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 1952, the time base was updated to 1949=100 from 1935-39=100 and, at the same time, weights were revised to reflect family expenditure patterns in 1947-48. A subsequent revision of weights based on 1957 expenditures was introduced at the beginning of 1961 and the time base was revised from 1949=100 to 1961=100 at the beginning of 1969.

Full details on the latest weighting patterns and time base revisions are available in the occasional paper "The Consumer Price Index for Canada (1949=100) - Revision based on 1957 Expenditures", Statistics Canada Catalogue No. 62-518 and in the January 1969 issue of the monthly bulletin, Prices and Price Indexes, Catalogue No. 62-002.

Consumer Price Indexes for Regional Cities (1961=100)

Consumer Price Indexes for Regional Cities are published monthly in this bulletin (Table 11). The regional indexes are generally similar in concept and item coverage to the Consumer Price Index for Canada except for their individual weighting systems.

Also, city indexes are not as comprehensive in price content as the Canada consumer price index and may underestimate slightly the degree of price movements occurring. In this connection, the shelter component of the city indexes moves on the basis of changes in rents only, whereas changes in both rents and homeownership costs are included in the Canada index. As a result of homeownership costs having increased more rapidly than rents, the housing and all-items indexes for cities have tended to underestimate somewhat the rates of price increase, particularly over longer periods. Studies are under way to incorporate homeownership prices in city indexes.

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

Indices des prix de détail

Indice des prix à la consommation au Canada (1961=100)

L'indice des prix à la consommation sert à mesurer le taux de variation du prix qu'il en coûte pour acheter un "panier" de biens et de services représentant les achats d'un groupe déterminé de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" demeure le même; il équivaut tout au moins à une quantité égale de biens et services de qualité égale; de plus, il est constitué de produits pour lesquels on peut toujours trouver sur le marché un prix mesurable et correspondant à une quantité déterminée de ce produit.

L'indice porte sur un groupe étendu mais bien déterminé de familles urbaines et rend compte des variations des prix auxquelles l'échantillon en question a dû faire face. Il est fort peu probable que l'indice représente fidèlement l'expérience d'une famille en particulier; de même, il ne faut pas s'attendre à ce qu'il rende compte des variations des prix auxquelles ont fait face des groupes sensiblement différents par le revenu, la taille de la famille et le lieu de résidence. L'échantillon sur lequel porte l'indice est composé de familles - a) vivant dans des villes de plus de 30,000 habitants, b) dont la taille oscille entre deux adultes et deux adultes avec quatre enfants et c) dont le revenu annuel en 1957 oscillait entre \$2,500 et \$7,000. Pour évaluer l'influence des variations de prix sur le coût des biens et des services achetés par ces familles, l'indice des prix à la consommation porte sur les variations d'environ 300 articles.

L'indice des prix à la consommation au Canada remonte au début du siècle; depuis lors, on a révisé périodiquement la période de référence et les schémas de pondération. Ainsi, en 1952, la période de référence est passée de 1935-1939=100 à 1949=100; à la même occasion, les poids ont été revus de façon à présenter un reflet de la structure des dépenses des familles en 1947-48. La révision suivante des facteurs de pondération était fondée sur les dépenses des consommateurs en 1957 et fut introduite au début de 1961. Enfin, c'est au début de 1969 qu'on porta la période de 1949=100 à 1961=100.

Le lecteur trouvera de plus amples renseignements sur les dernières révisions du schéma de pondération et de la période de référence dans la publication occasionnelle "The Consumer Price Index for Canada (1949=100) - Revision based on 1957 Expenditures" (n° 62-518) et dans la livraison de janvier 1969 du bulletin mensuel "Prices and Price Indexes" (n° 62-002).

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

Ces indices sont publiés mensuellement dans le présent bulletin (voir Tableau 11). Par leur conception et par les éléments qui les composent, ces indices sont en général similaires à l'indice des prix à la consommation au Canada, seuls leurs coefficients de pondération diffèrent.

Aussi, les indices de prix dans les villes ne représentent pas les prix de façon aussi complète que l'indice des prix à la consommation au Canada et ils peuvent sous-estimer légèrement l'importance des mouvements de prix. C'est ainsi que l'élément "logement" des indices des villes varie en fonction des changements dans les loyers uniquement, alors que l'indice pour l'ensemble du Canada comprend les loyers et les coûts de propriété. A la suite d'une augmentation des coûts de propriété plus rapide que celle des loyers, les indices de l'habitation et de tous les éléments pour les villes ont tendu à sous-estimer quelque peu les taux de croissance des prix, surtout sur de plus longues périodes de temps. On étudie actuellement l'incorporation des prix de propriété dans les indices des villes.

Chaque indice est conçu de façon à mesurer les conséquences des variations des prix de détail survenues dans les agglomérations en question sur le prix d'un panier constant de biens et de services représentant la consommation d'un groupe représentatif de familles appartenant à ces secteurs.

In using the city indexes, it should be remembered that they are not indicators of comparative levels of prices as between the cities. That is, they do not in any way indicate whether prices are higher or lower in one city than in another.

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

Historical Consumer Price Indexes (1969=100) for "Thunder Bay" and "Quebec City" are available, with explanatory notes on request from Retail Prices Section, Prices Division, Statistics Canada.

Measuring the Purchasing Power of Earnings

Changing consumer price levels affect the amounts of goods and services which a dollar will buy, and average earnings, of course, will be affected in the same way. An earnings measurement which takes the change of consumer prices into account, can be calculated by reducing actual earnings averages by the percentage amounts consumer price levels rise, or increasing them by the amount price levels fall. The adjusted averages may be used to indicate the comparative quantities of goods and services which could be purchased by 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 in week B, and that in the same interval a consumer price index advances from 100.0 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. Likewise, a 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 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 figure of \$90.91. Taking the week A average of \$80.00 as equal to 100.0, the week B index becomes 113.6 ($90.91/80.00 \times 100.0$). Such an index may be called an index of weekly real wages. It indicates that average wages for week B will buy 13.6 % more goods and services than those received in week A, in spite of a 10 % rise in consumer prices. This 13.6 % increase in real wages compares with the rise of 25 % in money wages ($100.00/80.00 \times 100.0$).

It should be noted that while the estimates of average real wages may reflect the experiences of broad groups of workers 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 income group. Group-spending patterns change over periods of time. To the extent that this occurs, the earnings data adjusted by the consumer price index (which has a "fixed" consumption pattern), will gradually be rendered

Le lecteur devra toujours garder en mémoire que ces indices ne sont pas des indicateurs qui permettent de comparer le niveau des prix d'une ville à l'autre et qu'ils n'indiquent en aucune façon si les prix sont plus ou moins élevés dans une ville que dans une autre.

Pour étudier les différences de prix au détail entre les villes, il faut consulter le Tableau 14 de ce bulletin et les notes explicatives qui l'accompagnent.

Les indices chronologiques des prix à la consommation (1969=100) pour Québec et Thunder Bay et les notes explicatives qui les accompagnent peuvent être obtenus de la Section des prix de détail de la Division des prix de Statistique Canada.

Calcul du pouvoir d'achat

Toute variation des prix à la consommation influe directement sur la quantité de biens et de services qu'on peut acheter avec un dollar et par conséquent sur le revenu moyen. Pour mesurer le revenu en tenant compte de la variation des prix à la consommation, on peut déduire du revenu moyen réel le montant proportionnel qui correspond à l'augmentation des prix à la consommation ou ajouter au revenu réel le montant qui équivaut à la diminution des prix à la consommation. Ces moyennes corrigées peuvent ensuite servir à déterminer la quantité de biens et de services qu'on aurait pu acheter grâce à un revenu moyen, les prix à la consommation et les habitudes de consommation n'ayant pas changé. On trouvera ci-dessous des exemples de cette méthode.

Supposons qu'une série de salaires hebdomadaires moyens passe de \$80 pendant la semaine A à \$100 au cours de la semaine B et que dans la même période de temps l'indice des prix à la consommation progresse de 100.0 à 110.0. En raison de l'augmentation de 10 % des prix à la consommation, on n'obtiendra pas plus autant avec \$1 au cours de la semaine B que pendant la semaine A. De même il serait exagéré de dire que, pour une augmentation de la rémunération de \$80 à \$100 le pouvoir d'achat du salaire hebdomadaire moyen s'est élevé de 25 %. On peut ramener cette augmentation à des proportions plus justes en déduisant du nouveau salaire hebdomadaire moyen l'augmentation des prix à la consommation. La rémunération moyenne corrigée s'établira donc à \$90.91 ($100.0/110.0 \times \$100.$), dont on peut dire qu'elle exprime la rémunération hebdomadaire moyenne de la semaine B en dollars de la semaine A, ou encore qu'elle rend compte du niveau effectif de la rémunération hebdomadaire de la semaine B par rapport à la semaine A.

On peut pousser plus loin les calculs et exprimer à l'aide d'un indice la relation entre le salaire moyen de la semaine A (\$80) et celui de la semaine B (\$90.91). Ainsi, si l'on considère que la rémunération moyenne de \$80 de la semaine A était égale à 100.0, l'indice de la semaine B deviendra 113.6 ($90.91/80.00 \times 100.0$). On pourrait appeler cet 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. L'augmentation de 25 % des salaires se ramène donc à une augmentation effective de 13.6 % ($100.0/80.00 \times 100.0$).

Il convient de souligner que, même si les estimations de la rémunération moyenne effective résument assez bien la situation d'un large éventail de travailleurs, 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 le revenu 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 le revenu ajustées par l'indice des prix à la consommation (les habitudes de consommation étant "fixes") perdront graduellement de leur

less valid. Finally, 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 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 and real wages uses 1961 as a reference year. However, the adjustment made in the foregoing illustration can be applied to any reference level; percentage change between any two periods will be the same regardless of the reference period selected.

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 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

valeur. Enfin, il ne faut pas oublier qu'une partie du revenu peut être consacrée à l'épargne 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 du revenu effectif calculées à partir de moyennes du revenu brut 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 la rémunération effective ne sert pas à mesurer les variations des niveaux de consommation des salariés et 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 la rémunération tant réelle qu'effective prend pour base l'année 1961. Toutefois, les ajustements illustrés dans les exemples ci-dessus peuvent s'appliquer à tout niveau de référence; la variation proportionnelle entre deux périodes sera en effet identique quelle que soit la période de référence choisie.

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 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 aux quels 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 Prices and Price Indexes (n° 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 dif-

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, 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.

It should be noted that the retail prices used in this comparisons, 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 reproduced in the September 1971 issue of Prices and Price Indexes, Catalogue No. 62-002. The foregoing publications also contain total and component price indexes for Eastern, Western, and all Canada, from 1961 to and including the third quarter 1971.

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

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

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

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 (n° 62-534 au catalogue) contient une description détaillée des concepts, des méthodes et des sources de données qui est reprise dans Prices and Price Indexes de septembre 1971 (n° 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 (n° 62-004) et dans le bulletin annuel Prices and Price Indexes (n° 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 le publier.

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 prices 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 sub-groups (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 Inventors Index and Preferred Index, see Prices and Price Indexes for February 1972.

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.

(1) National Income and Expenditure Division, Statistics Canada.

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 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, pâtes et papiers, et huiles (sous la désignation de pétrole). Le grand groupe des services d'utilité publique a été conservé mais l'indice des pipe-lines 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 1972.

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.

(1) Division du revenu national et de la défense nationale, Statistique Canada.

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 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

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

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

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

Les indices pondérés permettent d'évaluer l'influence de la variation du taux des salaires syndicaux pour les principaux métiers de la construction dans une ville donnée. Étant 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

(2) Indices des prix de vente dans l'industrie, 1956-1968, Cat. 62-528 au catalogue.

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

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 his own purpose.

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

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

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

Price Indexes of Electric Utility Construction

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

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 aux pages vi et vii du numéro de décembre de Prices and Price Indexes (n° 62-002 au catalogue de Statistique Canada) et aux pages 9 et 10 du bulletin intitulé Price Indexes of Highway Construction in Canada (n° 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 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 certains 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 des matériaux fournis sont les prix payés par les ministères aux 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.

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 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.

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 de autres indices détaillés et construire, à l'aide des coefficients de pondération, les indices de son choix, soit pour évaluer le coût d'un projet, soit pour établir des facteurs de dégonflement.

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

Le terme "construction" a été défini comme étant la construction neuve ou la réparation de 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.

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.

- (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 & 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

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'autoconsommation 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 des centrales hydroélectriques décrit en détail dans le bulletin hors-série de Statistique Canada portant le numéro 62-533.

- (a) Les données sur le taux de rémunération proviennent de diverses sources et surtout des enquêtes sur les accords syndicaux de l'Association canadienne de la construction et des études du Bureau de recherche sur les traitements portant sur la rémunération des travailleurs intellectuels, des techniciens et du personnel administratif. Pour le calcul de l'indice, on a utilisé les taux de rémunération de base, avantages sociaux non compris.
- (b) Au lieu du prix des entrées de main-d'oeuvre, de matériaux et de location de matériel pour la production de béton et des remblais effectués, on a utilisé le prix du béton préparé et celui 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 baraquements 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 des 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 États-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

preliminary indexes for a number of other industries are available on request. Certain commodity indexes which exclude adjustments for exchange, duty and federal sales tax can also be provided on request.

attendant, on peut obtenir sur demande les indices préliminaires pour un certain nombre d'autres industries. Il en est de même pour certains indices de prix des marchandises, compte tenu des ajustements pour le change, les droits de douane et la taxe de vente fédérale.

Reference Papers and Special Publications - Communiqués et bulletins spéciaux

	Price		Prix
The Consumer Price Index for Canada (1949=100) Revision Based on 1957 Expenditure (Catalogue 62-518)(1)	\$.75		
Urban Retail Food Prices, 1914-59 (Catalogue 62-514)(1)	1.00		
Industry Selling Price Indexes, 1956-59 (Refer- ence Paper - Catalogue 62-515)	1.50	Catalogue 62-515 - Communiqué(1)	1.50
Industry Selling Price Indexes, 1956-68 (Refer- ence Paper, Catalogue 62-528)	2.00	Indices des prix de vente dans l'industrie, 1956-68 (Communiqué, catalogue 62-528)	2.00
Wholesale Price Indexes, 1913-50 (Reference Paper No. 24)75	Communiqué n° 24(1)75
Farm Input Price Indexes, 1961=100 (Reference Paper - Catalogue 62-534)75	Catalogue 62-534 - Communiqué(1)75
Wholesale Price Index Numbers of Canadian Farm Products (Base, 1935-39=100) (Catalogue 62-504)(1)25	Catalogue 62-506 - Communiqué n° 43(1)25
Non-Residential Building Materials Price Index, 1935-52 (Reference Paper No. 43 - Catalogue 62-506)25	Catalogue 62-520 - Communiqué(1)50
Price Indexes of Highway Construction in Canada, 1956=100 (Reference Paper - Catalogue 62-520)50	Catalogue 62-526 - Communiqué(1)75
Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-65 (Reference Paper - Catalogue 62-526) Prices and Price Indexes, 1949-52 (Vol. 23) (Catalogue 62-501)(2)75 1.30		
Urban Family Expenditure 1967 (Catalogue 62-530)(1)	1.50	Depenses Alimentaires des Familles au Canada, 1969 Volume 1 (Catalogue 62-531)	2.50
Family Food Expenditure in Canada, 1969 Volume 1 (Catalogue 62-531)	2.00	Bulletin de service des prix de détail et du coût de la vie (Catalogue 62-005)	2.00
Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Catalogue 62-005)	2.00		
Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations 1961-1970 (Catalogue 62-533)(1)50		

(1) Available in English only.

(2) A comprehensive statistical report on whole-sale, 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 chèque 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
BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA



1010696030