

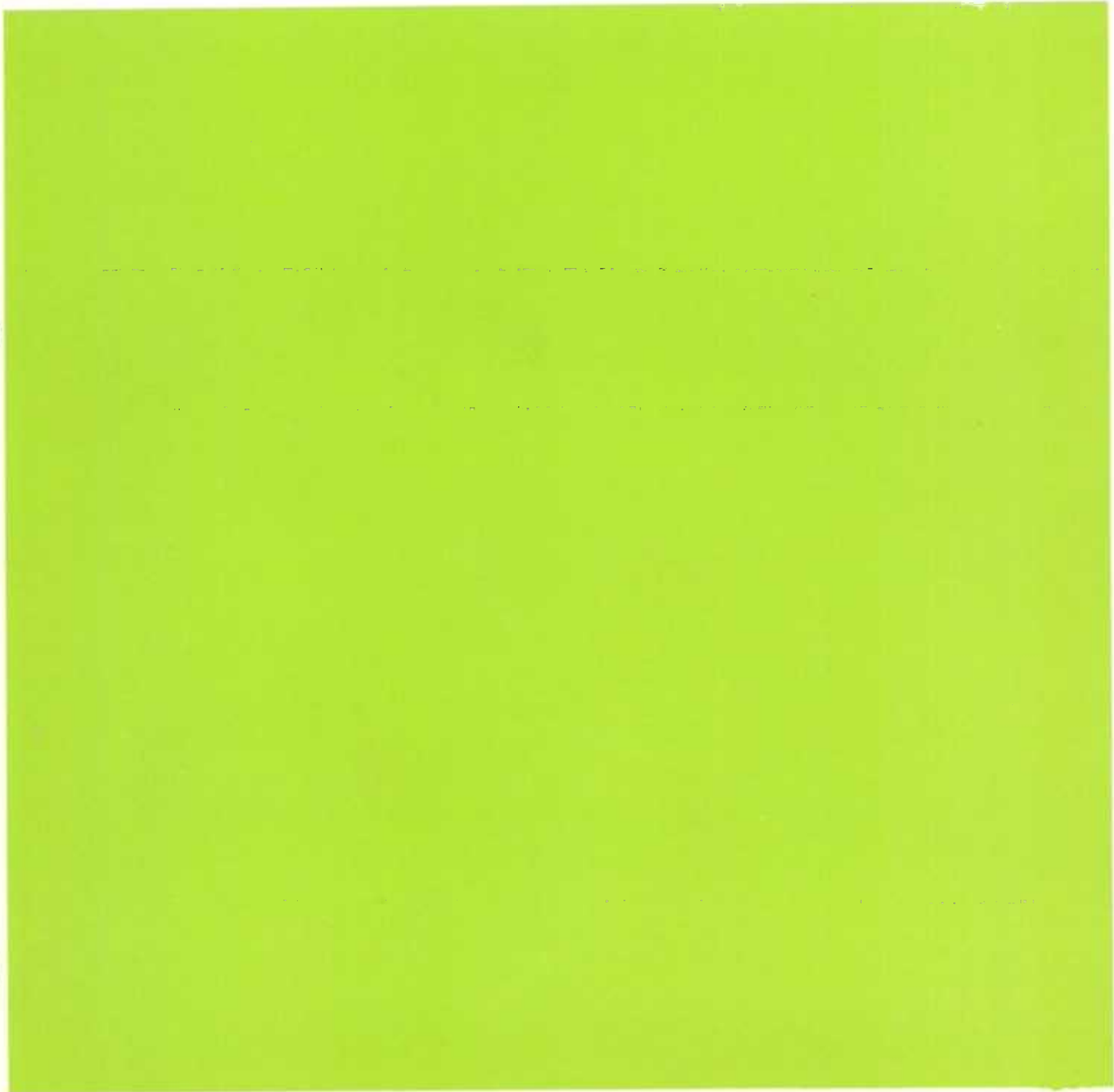
23  
Dominion Bureau of Statistics  
RECEIVED  
SEP 26 1972  
TRURO OFFICE

# Prices and price indexes

JULY 1972

# Prix et indices des prix

JUILLET 1972





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Prices Division — Division des prix

PRICES & PRICE INDEXES

---

PRIX ET INDICES DES PRIX

JULY - 1972 - JUILLET

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

---

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

September - 1972 - Septembre  
8200-508

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

Vol. 50—No. 7

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

TABLE DES MATIÈRES

	Page
<u>Notes on Prices and Price Index Analysis</u> .....	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
2A - Specified Industry Selling Price Indexes(1) 1968=100 .....	41
3 - Selected Price Indicators .....	43
4 - Wholesale Price Indexes of Selected Primary Commodities .....	45
4A - Purchase Price Indexes of Secondary Metals 1969=100 .....	46
4B - Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1, 2) .....	47
5 - Wholesale Price of Selected Commodities .....	51
6 - Price Index Numbers of Residential Building Materials .....	52
7 - Price Index Numbers of Non-residential Building Materials .....	53
<u>Consumer Price Indexes</u>	
Table 8 - Consumer Price Indexes, Canada, 1962-71 .....	54
9 - Consumer Price Indexes - Main Groups and Selected Components and Supplementary Classifications .....	55
10 - Consumer Price Indexes for Canada - Selected Food Items .....	59
11 - Consumer Price Indexes for Regional Cities, 1962-71(1) .....	61
11A - Consumer Price Indexes, Quebec City and Thunder Bay, 1970-72 .....	66
12 - Purchasing Power of the 1961 Consumer Dollar .....	67
12A - Average Weekly Wages in Manufacturing in Current Dollars and Adjusted for Changes in the Consumer Price Index, Canada(1) .....	67
13 - Inter-city Indexes of Retail Price Differentials as of May 1969(1), Selected Grouping of Commodities and Services Winnipeg May 1969=100 .....	68
<u>Farm Input Price Indexes and Average Feed Prices</u>	
Table 14- Farm Input Price Indexes, 1961=100 .....	70
15 - Dealers' Average Selling Prices for Feed, Canada and Five Geographical Areas .....	74
<u>Security Price Indexes</u>	
Table 16 - Index Numbers of Common and Preferred Stock Prices .....	75
<u>Highway Construction Price Indexes</u>	
Table 17A - Base-weighted Highway Construction Price Indexes all-items and Major Components, 7 provinces composite annually, 1956-forward (1961=100)* .....	77
17B - Provincial Base-weighted Highway Construction All-items Price Indexes, Annually, 1956 forward(1) (1961=100)* .....	77
18 - Base-weighted Highway Construction Price Indexes All-items and Major Components Quebec, Annually, 1964-69(1) (1964=100) .....	77
<u>Electric Utility Construction Price Indexes</u>	
Table 19 - Price Indexes of Electric Utility Construction, Canada, Annually, 1956-forward (1961=100) .....	77
<u>Building Construction Price Indexes</u>	
Table 20 - Building Construction Price Indexes, Residential and Non-residential, (1961=100) .....	78
<u>Explanation of Methods Used and Additional Sources of Price Series</u> .....	79

	Page
<u>Notes sur les prix et les indices de prix</u> .....	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
2A - Indices des prix de vente dans certaines industries(1) (1968=100) .....	41
3 - Certains indices des prix .....	43
4 - Indices des prix de gros de certains produits bruts .....	45
4A - Indices du prix d'achat des métaux de deuxième fusion (1969=100) .....	46
4B - Indices des prix des machines et du matériel de construction (1, 2) .....	47
5 - Prix de gros de certains produits .....	51
6 - Indices de prix des matériaux de la construction résidentielle .....	52
7 - Indices de prix des matériaux de la construction non-résidentielle .....	53
<u>Indices des prix à la consommation</u>	
Tableau 8 - Indices des prix à la consommation, Canada, 1962-71 .....	54
9 - Indices des prix à la consommation - Groupes principaux, éléments choisis et répartition supplémentaire .....	55
10 - Indices des prix de la consommation pour le Canada - Denrées alimentaires choisies .....	59
11 - Indices des prix à la consommation, agglomérations urbaines, 1962-71(1) .....	61
11A - Indices des prix à la consommation, ville de Québec et Thunder Bay, 1970-72 .....	66
12 - Pouvoir d'achat à la consommation du dollar de 1961 .....	67
12A - 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) .....	67
13 - Indices comparatifs des prix de détail par ville, mai 1969(1), Groupes choisis de biens et de services, Winnipeg, mai 1969=100 .....	68
<u>Indices de prix des entrées dans l'agriculture et prix moyens pour les aliments pour animaux</u>	
Tableau 14 - Indices de prix des entrées dans l'agriculture (1961=100) .....	70
15 - Prix de vente moyens pratiques pour les aliments pour animaux, Canada et cinq secteurs géographiques .....	74
<u>Indices des cours des valeurs mobilières</u>	
Tableau 16 - Indices des cours des actions ordinaires et privilégiées .....	75
<u>Indices des prix de la construction routière</u>	
Tableau 17A - Indices des prix dans la construction routière indice général et principaux éléments, indice synthétique dans 7 provinces pour chaque année à partir de 1956 - Pondérés à la période de base (1961=100)* .....	77
17B - Indices des prix dans la construction routière indice général, provincial, pour chaque année à partir de 1956(1) - Pondérés à la période de base (1961=100)* .....	77
18 - Indices des prix dans la construction routière indice général et principaux éléments Québec, pour chaque année à partir de 1964 (1964-69) (1) - Pondérés à la période de base (1964=100) .....	77
<u>Indices des prix à la construction dans les services d'électricité</u>	
Tableau 19 - Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, Canada, annuel, depuis 1956 (1961=100) .....	77
<u>Indices des prix de la construction</u>	
Tableau 20 - Indices des prix de la construction résidentielle et non-résidentielle, (1961=100) .....	78
<u>Explication des méthodes utilisées et source supplémentaires des séries de prix</u> .....	79

Industry Selling Price Index: Manufacturing (1961=100)

The industry selling price index (Total Manufacturing) moved 0.4 % higher in July to 127.4 from the June index of 126.9. It was 4.2 % higher than the July 1971 index of 122.3. Of the 101 industry indexes included in the Total, 52 were higher, 12 declined and 37 were unchanged.

In terms of the relative contribution of the overall change in the total manufacturing index, the more notable changes were increases recorded in the wood products group. Each industry within this group showed an upward movement, the most significant being in the sawmills and planing mills industry where prices rose 3.3 %. Advances were also recorded in the foods and beverages industries as further advances in prices in slaughtering and meat packing, and fish products industries outweighed a sharp rollback in the sugar refining industry price index.

The overall effect of those industries recording decreases during the period was small.

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

L'indice des prix de vente dans l'industrie pour l'ensemble des industries manufacturières (1961=100) a augmenté de 0.4 %, passant de 126.9 en juin à 127.4 en juillet. Il a avancé de 4.2 % par rapport à juillet 1971 (122.3). Sur les 101 indices d'industrie faisant partie du total, 52 ont augmenté, 12 ont baissé et 37 sont restés inchangés.

En fonction de la contribution relative au changement global de l'ensemble des indices des industries manufacturières, les variations les plus importantes ont été les progressions observées dans le groupe des produits du bois. Il y a eu des hausses dans chacune des industries de ce groupe, la plus importante étant celle observée dans les scieries, où les prix ont augmenté de 3.3 %. On a aussi observé des avances dans le groupe des aliments et boissons, les nouvelles augmentations de prix dans l'industrie de l'abattage et du conditionnement de la viande ainsi que dans le groupe des produits de la pêche ayant plus que compensé la forte baisse de l'indice des raffineries de sucre.

L'effet général des indices qui ont baissé au cours de la période est faible.

June to July Changes in Industry Indexes

Variations de juin à juillet des indices dans l'industrie

	July/June - Juillet/Juin			Major group indexes - Indice des groupes principaux		
	Number of industries - Nombre d'industries			July	June	July
	Increases - Augmentations	Decreases - Diminutions	Unchanged - Pas de variation	1972	1972	1971
				July Juillet	June Juin	July Juillet
All industries - Ensemble des industries .....	52	12	37	127.4	126.9	122.3
Foods and beverages industries - Aliments et boissons	12	3	8	137.3	136.7	127.0
Tobacco and tobacco products industries - Industrie du tabac .....	-	-	1	(1)	(1)	(1)
Rubber products industries - Produits en caoutchouc	1	-	1	110.6	110.4	108.8
Leather industries - Industrie du cuir .....	1	-	2	145.0	144.9	130.0
Textile industries - Industrie textile .....	4	1	4	107.2	107.2	103.5
Knitting mills industries - Bonneterie .....	1	-	1	99.5	99.0	98.7
Clothing industries - Habillement .....	1	-	-	(1)	(1)	(1)
Wood industries - Bois .....	6	-	-	171.8	167.0	150.0
Furniture and fixture industries - Meubles et articles d'ameublement .....	3	-	-	130.5	130.2	123.8
Paper and allied industries - Papier et activités connexes .....	4	-	2	119.9	119.2	119.8
Primary metal industries - Première transformation des métaux .....	3	2	2	133.2	133.2	134.0
Metal fabricating industries - Fabrication de produits en métal .....	4	-	-	(1)	(1)	(1)
Machinery industries - Machines .....	1	-	-	(1)	(1)	(1)
Transportation equipment industries - Equipement de transport .....	1	-	2	(1)	(1)	(1)
Electrical products industries - Produits électriques .....	2	3	2	(1)	(1)	(1)
Non-metallic mineral products industries - Produits minéraux non métalliques .....	4	-	5	134.2	133.8	127.2
Petroleum and coal products industries - Produits du pétrole et de charbon .....	1	1	-	115.2	116.2	115.2
Chemical and chemical products industries - Industrie chimique et produits connexes .....	2	1	4	105.1	104.6	102.8
Miscellaneous manufacturing industries - Industries manufacturières diverses .....	1	1	3	(1)	(1)	(1)

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

General Wholesale Price Index (1935-39=100)

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

The general wholesale price index moved up 0.5 per cent in July to 308.2 from the June index of 306.7. It was 5.9 per cent higher than the July 1971 index of 291.0. Four major group indexes were higher, while three declined and one was unchanged.

L'indice général des prix de gros a progressé de 0.5 % entre juin et juillet, passant de 306.7 à 308.2. Il s'agit d'une augmentation de 5.9 % par rapport à juillet 1971 (291.0). Quatre indices de groupe principal ont augmenté, trois ont diminué et un seul est resté inchangé.

The animal products group index rose 1.3 per cent in July to 377.4 from 372.7 mainly on higher prices for fishery products, cured meats, livestock, eggs, fresh meats and hides and skins. An advance of 1.3 per cent to 430.7 from 425.3 in the wood products group index reflected price increases for spruce, wood pulp, cedar shingles, pine, fir, hemlock and hardwoods. Higher prices for soaps and detergents, paint materials and fertilizer materials were chiefly responsible for an increase of 0.6 per cent to 246.9 from 245.5 in the chemical products group index. The vegetable products group index moved up fractionally to 240.3 from 239.6. Fractional declines were recorded for three major group indexes; non-ferrous metals products to 262.4 from 264.0, non-metallic mineral products to 234.7 from 235.3, textile products to 278.2 from 278.4.

L'indice des produits d'origine animale a avancé de 1.3 % en juillet, passant de 372.7 à 377.4 à la suite surtout de la hausse des prix des produits de la pêche, des viandes salées ou fumées, du bétail, des oeufs, des viandes fraîches et des cuirs et peaux. L'indice des produits du bois a augmenté de 1.3 %, passant de 425.3 à 430.7, à la suite de la hausse des prix de l'épinette, de la pâte de bois, des bardeaux en cèdre, du pin, du sapin, de la pruche et des feuillus. L'augmentation des prix des savons et détergents, des peintures et des engrais est la cause principale de l'avance de 0.6 % de l'indice des produits chimiques, qui passe ainsi de 245.5 à 246.9. L'indice des produits chimiques d'origine végétale n'a que très peu progressé, passant de 239.6 à 240.3. On a observé de très légères diminutions dans le cas de trois indices: l'indice des produits métalliques non ferreux, (de 264.0 à 262.4); l'indice des produits minéraux non métalliques (de 235.3 à 234.7) et l'indice des produits textiles (de 278.4 à 278.2).

Commodity group and sub-group Groupe et sous-groupe de produits	Percentage changes - Variations en pourcentage		
	July 1972 juil. June 1972 juin	July 1971 juil. June 1971 juin	July 1972 juil. July 1971 juil.
Animal products group - Produits d'origine animale .....	+ 1.3	+ 0.7	+ 16.6
Eggs - Oeufs .....	+ 13.5	- 1.1	+ 23.8
Meats, cured - Viandes salées ou fumées .....	+ 4.1	+ 0.5	+ 25.2
Hides and skins - Cuirs et peaux vertes .....	+ 3.4	- 6.8	+ 98.5
Fishery products - Produits de la pêche .....	+ 2.9	+ 2.9	+ 10.9
Meats, fresh - Viandes fraîches .....	+ 1.3	- 0.6	+ 19.4
Wood products group - Produits du bois .....	+ 1.3	+ 1.2	+ 8.0
Spruce - Épinette .....	+ 11.0	+ 4.8	+ 30.5
Pine - Pins .....	+ 2.7	+ 0.8	+ 14.9
Hemlock - Pruche .....	+ 1.1	+ 1.8	+ 14.8
Cedar shingles - Bardeaux en cèdre .....	+ 1.0	+ 10.0	+ 29.2
Chemical products group - Produits chimiques .....	+ 0.6	+ 0.7	+ 2.2
Soaps and detergents - Savons et détergents .....	+ 3.5	+ 1.6	+ 2.3
Paint materials - Matériel de peinture .....	+ 0.9	+ 1.5	+ 7.1
Non-ferrous metals products group - Produits métalliques non ferreux .....	- 0.6	+ 0.3	- 0.2
Silver - Argent .....	+ 11.2	- 3.5	+ 7.4
Copper and its products - Cuivre et ses produits .....	- 3.5	+ 1.7	- 7.1

#### Security Price Indexes (1961=100)

The investors index of common stock prices increased 0.1 % to 172.4 in July from 172.3 in June. Of the three major groups, industrial eased 0.4 % to 177.5, utilities dropped 0.8 % to 154.4 and finance rose 3.4 % to 175.1. Amongst the thirteen industrial sub-groups, industrial mines down 7.2 % to 116.7, registered the largest loss, followed by chemicals decreasing 3.4 % to 111.7. The largest percentage increase was 3.2 % for pulp and paper to 102.2 followed by petroleum up 2.3 % to 293.2. Food has remained the same since May 1972. In utilities, losses predominated, gas distribution showing the greatest loss of 1.8 % to 186.2, with electric power showing the only increase of 0.4 % to 122.9 %. The finance index rose as banks and investments and loans increased 4.2 % to 204.2 and 1.2 % to 130.6 respectively.

In the same period the index of mining stock prices declined 3.1 % to 115.9 as a result of a decrease in golds of 1.0 % to 129.0 and a loss in base metals of 4.4 % to 109.7.

Of the two supplementary price indexes, uranium showed a decrease of 2.6 % to 186.4 and primary oils and gas showed an increase of 2.9 % to 505.2.

The preferred stock index rose 0.1 % to 70.6 from 70.5 in June.

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

The price index of thirty industrial materials, calculated as an unweighted geometric average, moved down 0.3 % to 294.9 in July from the June index of 295.7. Prices were lower for five commodities, higher for eleven and unchanged for fourteen. Principal changes included decreases for raw sugar, copper domestic, steel and raw cotton while increase were recorded for hogs, fir timber, beef hides, raw wool and oats.

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

The price index of Canadian farm products at terminal markets advanced 1.4 per cent to 290.3 in July from the June index of 286.4. An increase of 3.1 per cent to 175.9 from 170.6 in the field products index reflected higher prices for potatoes and hay on both Eastern and Western markets, and for barley and oats in the East and flax and rye in the West. Lower prices were shown for corn in the East. The animal products index also rose 0.7 per cent to 404.8 from 402.1 on higher prices for eggs, hogs and raw wool on both markets. Lower prices were shown for lambs, steers and calves on both markets.

#### Indices des cours des valeurs immobilières (1961=100)

L'indice des cours des actions ordinaires a progressé de 0.1 % de juin (172.3) à juillet (172.4). Parmi les trois grands groupes, les valeurs industrielles ont fléchi de 0.4 % pour se fixer à 177.5; les services publics ont baissé de 0.8 % pour s'établir à 154.4 tandis que les finances ont gagné 3.4 % pour atteindre 175.1. Parmi les treize sous-groupes industriels, les mines industrielles ont baissé de 7.2 % pour se fixer à 116.7 (il s'agit de la baisse la plus importante), suivies par les produits chimiques, qui ont diminué de 3.4 % pour s'inscrire à 111.7. Ce sont les pâtes et papiers qui ont le plus monté (3.2 %) pour se fixer à 102.2, suivies par le pétrole, qui a augmenté de 2.3 % pour atteindre 293.2. Les aliments sont restés inchangés par rapport à mai 1972. Pour ce qui est des services publics, les pertes ont dépassé les gains. Ce sont les services de distribution de gaz qui ont le plus fléchi (1.8 %) pour s'établir à 186.2; seule l'énergie électrique devait avancer (0.4 %) pour atteindre 122.9. L'indice des finances a avancé, car les banques et les placements et prêts ont augmenté de 4.2 % et de 1.2 % respectivement, pour s'inscrire à 204.2 à 130.6.

Au cours de la même période, l'indice des titres miniers a baissé de 3.1 % pour s'inscrire à 115.9 à la suite d'un fléchissement de 1.0 % des aurifères (129.0) et de 4.4 % des métaux communs (109.7).

Pour ce qui est des deux indices supplémentaires, l'uranium a diminué de 2.6 % pour s'établir à 186.4, et le pétrole et les gaz primaires ont avancé de 2.9 % pour atteindre 505.2.

L'indice des actions privilégiées a monté de 0.1 %, passant de 70.5 en juin à 70.6.

#### 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 diminué de 0.3 % passant de 295.7 en juin à 294.9 en juillet. Les prix de dix-sept marchandises ont diminué, ceux de onze marchandises ont augmenté et ceux de quatorze autres sont restés inchangés. Les principaux changements ont été des diminutions pour le sucre brut, le cuivre canadien, l'acier et le coton brut et des augmentations pour les porcs, le sapin de charpente, les peaux de bœuf, la laine brute et l'avoine.

#### 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 1.4 %, passant de 286.4 en juin à 290.3 en juillet. L'augmentation de 3.1 % de l'indice des produits de grandes cultures, qui passe de 170.6 à 175.9, est la conséquence de l'avance des prix de la pomme de terre et du foin dans l'Est et dans l'Ouest, des prix de l'orge et de l'avoine dans l'Est et des prix du lin et du seigle dans l'Ouest. On a observé une diminution des prix de maïs dans l'Est. L'indice des produits d'origine animale a lui aussi augmenté (0.7 %), passant de 402.0 à 404.8, à la suite d'une hausse des prix des oeufs, des porcs et de la laine brute sur les deux marchés. On a observé une diminution des prix des agneaux, des bouvillons et des veaux sur les deux marchés.

## Consumer Price Movements

The Consumer Price Index for Canada (1961=100) rose 1.2 % to 140.2 in July from 138.5 in June. This increase is larger than the average recorded between these two months in recent years and compares with a June to July increase of 0.8 % last year. The major contributor to this increase in the Consumer Price Index was Food which rose 3.6 % in the latest month. Housing advanced 0.5 % and Clothing 0.2 %. Both the Health and Personal Care, and the Recreation and Reading components rose 0.1 %. The transportation and the Tobacco and Alcohol indexes remained unchanged in the latest month. Between July 1971 and July 1972, the All-Items index advanced 4.5 %.

The Food index advanced 3.6 % to 142.5 in July from 137.5 in June. While this increase was the largest recorded between these two months since before 1961, increases of over 2 % between June and July have occurred four times in the past ten years. In the latest month the price level of food consumed at home rose 4.1 %, while restaurant meal prices moved up 1.2 %. Within the food at home component, indexes for all major groups except fruit, registered advances. Fruit prices fell on average 2.7 % mainly in response to lower quotations for some fresh fruits. In contrast, vegetables rose 9.7 % in price as increases were recorded for most fresh, canned and frozen vegetables surveyed. This latest increase in vegetable prices was the highest recorded between these two months since 1967. However, in the latest month, vegetable prices stood, on average, at their level of a year previous and the fruit index was 0.5 % lower than that of July 1971. The meat, fish and poultry index rose 3 % in the latest month and was almost 14 % above its level of a year earlier. Between June and July, pork and beef rose 5.7 % and 2.9 % respectively, with all cuts priced contributing to the advance, and poultry prices increased 1.3 %. Egg prices rose over 22 % in the latest month in contrast to the small decreases that occurred between June and July in the previous six years. In July, the egg index was over 16 % above its level of a year earlier. The bakery and cereal products component rose 2.2 % between June and July as most items priced, including bread, recorded increases. Most dairy products items also registered advances as butter prices increased in Toronto and Montreal, and fluid and powdered skim milk rose in price in some centres. Amongst other food-stuffs, higher prices were recorded for jam, jelly powder, honey and infants' food. Ground and instant coffee also registered increases but were nevertheless selling at prices lower than a year earlier, and peanut butter decreased in price in the latest month. In the twelve months to July 1972, the Food index advanced 6.9 %, with the price of food consumed at home increasing 6.9 % and that for restaurant meals 6.8 %.

The Housing index advanced 0.5 % to 143.3 in July from 142.6 in June, reflecting increases of 0.4 % and 0.6 % in the shelter and household operation components, respectively. Within shelter, the home-ownership index advanced 0.6 %, while rents edged up 0.1 %. Amongst household operation items, electricity prices rose, on average, 2.8 %, mainly as a result of higher rates in some Ontario cities. A 0.5 % rise in furniture prices reflected scattered increases for kitchen sets, bedroom and living room suites, and mattresses. Among other household operation items, glassware, sheets and a number of cleaning supplies registered higher quotations, and wages for household help increased in a number of cities. On the other hand, some floor coverings, dishes and light bulbs moved down in price. In the twelve months since July 1971, the Housing index advanced 4.5 %.

## Mouvements des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation pour le Canada (1961=100) est passé de 138.5 en juin à 140.2 en juillet, ce qui représente une augmentation de 1.2 %. Cette hausse est plus forte que l'augmentation moyenne enregistrée entre ces deux mois au cours des dernières années; en 1971, en comparaison, l'augmentation entre juin et juillet avait été de 0.8 %. Le principal facteur de l'avance de l'indice des prix à la consommation est constitué par les aliments, qui ont augmenté de 3.6 % le mois dernier. L'habitation a avancé de 0.5 % et l'habillement de 0.2 %. L'indice des soins personnels et de santé et l'indice des loisirs et de la lecture ont tous deux augmenté de 0.1 %. L'indice des transports et l'indice des tabacs et alcools sont demeurés inchangés. Entre juillet 1971 et juillet 1972, l'indice synthétique a avancé de 4.5 %.

L'indice de l'alimentation est passé de 137.5 en juin à 142.5 en juillet, ce qui représente une augmentation de 3.6 %. Il faut remonter avant 1961 pour trouver une augmentation aussi élevée, on a toutefois enregistré quatre augmentations de plus de 2 % entre juin et juillet au cours des dix dernières années. En juillet 1972, le niveau des prix des aliments consommés à la maison s'est élevé de 4.1 % et celui des repas pris au restaurant s'est élevé de 1.2 %. En ce qui concerne les aliments consommés à la maison, les indices de tous les principaux groupes, sauf celui des fruits, ont augmenté. Le prix des fruits a en, moyenne, diminué de 2.7 %, cette baisse est en majeure partie attribuable à la diminution du prix de certains fruits frais. Par contre, le prix des légumes s'est accru de 9.7 %; cette hausse est attribuable à l'augmentation du prix de la plupart des légumes frais, en conserve et congelés, sur lesquels porte l'enquête. Cette hausse récente du prix des légumes est la plus élevée qui ait été enregistrée entre ces deux mois depuis 1967. Toutefois, le prix moyen des légumes est resté à son niveau de juillet 1971 et l'indice des fruits a fléchi de 0.5 % par rapport à juillet 1971. L'indice de la viande, du poisson et de la volaille a avancé de 3 % pour atteindre un niveau supérieur de près de 14 % à celui de juillet 1971. De juin à juillet, les prix du porc et du boeuf ont respectivement augmenté de 5.7 % et 2.9 % en raison de la hausse de prix de tous les morceaux; le prix de la volaille a augmenté de 1.3 %. Le prix des oeufs a augmenté de plus de 22 %; au cours des six dernières années, le prix des oeufs diminuait légèrement entre ces deux mois. En juillet, l'indice des oeufs était supérieur de plus de 16 % à son niveau de juillet 1971. L'indice des céréales de table et de boulangerie a avancé de 2.2 % de juin à juillet et la plupart des produits observés (y compris le pain) ont enregistré des avances. Le prix de la plupart des produits laitiers a également augmenté du fait de la hausse du prix du beurre à Montréal et à Toronto et de la hausse du prix du lait écrémé liquide et en poudre dans certains centres. Parmi les autres produits alimentaires, on a enregistré une hausse du prix des confitures, de la gelée en poudre, du miel et de la nourriture pour bébés. Le prix du café moulu et du café soluble a augmenté, mais restait inférieur à celui de juillet 1971; le prix du beurre d'arachide a diminué par rapport à juin. Au cours des douze derniers mois, l'indice de l'alimentation a avancé de 6.9 %, le prix des aliments consommés à la maison s'étant accru de 6.9 % et celui des repas pris au restaurant de 6.8 %.

L'indice de l'habitation est passé de 142.6 en juin à 143.3 en juillet; cette augmentation de 0.5 % est attribuable à des hausses respectives de 0.4 % et 0.6 % de l'élément logement et de l'élément entretien de l'habitation. En ce qui concerne l'élément logement, l'indice des frais de propriété a avancé de 0.6 %, alors que les loyers n'ont que légèrement augmenté (0.1 %). Parmi les éléments qui entrent dans l'entretien du ménage, on a enregistré une augmentation moyenne de 2.8 % de l'électricité; cette hausse est en majeure partie attribuable à l'augmentation des tarifs dans certaines villes de l'Ontario. L'augmentation de 0.5 % du prix des meubles est imputable à diverses hausses du prix des matelas et des meubles de cuisine, de chambre à coucher et de salon. Parmi les autres éléments qui entrent dans l'entretien du ménage, on a enregistré une augmentation du prix de la verrerie, des draps et d'un certain nombre de produits d'entretien ménager, et une augmentation des gages versés aux aides domestiques dans un certain nombre de villes. Par contre, les prix des couvre-parquets, de la vaisselle et des ampoules électriques ont diminué dans certains cas. Au cours des douze derniers mois, l'indice de l'habitation a avancé de 4.5 %.

The Clothing index rose 0.2 % to 131.6 in July from 131.3 in June. The only component to register a decrease was children's wear which declined 0.3 % because of sales on boy's slacks and shirts, and girls' cotton dresses. The men's wear index rose 0.2 % as the removal of earlier sale prices for suits, sweaters and socks out-weighed some reductions for windbreakers. Women's wear also rose 0.2 % with increased quotations for cotton dresses and pyjamas outweighing lower prices for dresses made from synthetic material, and lingerie. A 0.8 % advance in footwear prices reflected increases for men's and children's shoes, while higher cotton dress print quotations moved the piece goods index up 0.5 %. Between July 1971 and July 1972, the Clothing index rose 1.9 %.

In July, the Transportation index was unchanged from its June level of 133.6 as a seasonal increase in the train fares index was offset by a decline in the level of automobile operation prices mainly attributable to lower gasoline quotations in some Quebec and Ontario centres. In contrast, motor oil prices advanced in a number of cities across the country, and operators' license fees rose in Ontario. In the twelve months to July 1972, the Transportation index rose 2.7 %.

The Health and Personal Care index rose 0.1 % to 149.1 in July from 148.9 in June solely on higher prices for a number of toiletries including shaving cream, razor blades, cleansing tissues and toilet soap. In July 1972, the Health and Personal Care index stood 4.9 % above its July 1971 level.

The Recreation and Reading index edged up 0.1 % to 139.4 in July from 139.3 in June as a result of higher motion picture admission charges in St. John's, and increased newspaper subscription rates in Charlottetown, Oshawa and Saskatoon. Between July 1971 and July 1972, the Recreation and Reading index increased 2.9 %.

The Tobacco and Alcohol index in July was unchanged from its June level of 132.8 and stood 3.2 % above its level of July 1971. In the latest month, higher cigarette and cigarette tobacco prices were registered in St. John's, but these were insufficient to move the component index.

Consumer price index items, when classified by commodities and services, offer another view of the incidence of the change in prices. The services index rose 0.4 % between June and July mainly in response to higher prices for shelter services, household help, theatre admissions, and automobile licenses. On the other hand, the total commodities index increased 1.6 % mainly because of the 3.6 % advance in food prices. Non-durable commodities excluding food rose in price by 0.3 % chiefly because of higher quotations for clothing, electricity, cleaning supplies, toiletries and newspaper, while increased prices for furniture and glassware moved the durables index up 0.1 %. In the twelve months to July 1972, the services component advanced 5.3 %, while that for commodities increased 4.1 %, the latter largely because of a 6.9 % advance in food prices over the same period. On the other hand, non-durables (excluding food) and durables rose 2.5 % and 1.5 %, respectively, between July 1971 and July 1972.

L'indice de l'habillement est passé de 131.3 en juin à 131.6 en juillet, ce qui représente une augmentation de 0.2 %. Le seul élément qui ait enregistré une diminution est celui des vêtements pour enfants; ces derniers ont baissé de 0.3 % en raison des soldes de pantalons et de chemises pour garçons et de robes de coton pour fillettes. L'indice des vêtements pour hommes a avancé de 0.2 % car l'augmentation des prix entraînés par la fin des soldes sur les costumes, les chandails et les chaussettes a été plus élevée que la diminution des prix des blousons. Le prix des vêtements pour dames a également augmenté de 0.2 % car la hausse du prix des robes de coton et des pyjamas a été plus élevée que la diminution du prix des robes de tissus synthétiques et de la lingerie. L'avance de 0.8 % du prix des chaussures est attribuable à l'augmentation du prix des souliers pour hommes et enfants; la hausse du prix de l'imprimé de coton pour robes a fait avancer de 0.5 % l'indice des tissus à la verge. Entre juillet 1971 et juillet 1972, l'indice de l'habillement a avancé de 1.9 %.

L'indice des transports est resté à son niveau de juin (133.6), l'augmentation saisonnière du prix des billets de train ayant été annulée par la diminution des frais d'entretien des automobiles, diminution attribuable à la baisse du prix de l'essence dans certains centres du Québec et de l'Ontario. En revanche, le prix de l'huile à moteur a augmenté dans un certain nombre de villes du pays et les frais de permis de conduire ont augmenté en Ontario. Au cours des douze derniers mois, l'indice des transports a avancé de 2.7 %.

L'indice des soins personnels et de santé est passé de 148.9 en juin à 149.1 en juillet, ce qui représente une augmentation de 0.1 %; cette hausse est entièrement attribuable à l'augmentation du prix d'un certain nombre d'articles de toilette (crème à raser, lames de rasoir, papiers à démaquiller et savons de toilette). Entre juillet 1971 et juillet 1972, l'indice des soins personnels et de santé a avancé de 4.9 %.

L'indice des loisirs et de la lecture est passé de 139.3 en juin à 139.4 en juillet, ce qui ne représente qu'une augmentation de 0.1 %; cette hausse est attribuable à l'augmentation du prix des billets d'entrée au cinéma à Saint-Jean (T.N.) et des tarifs d'abonnement aux journaux à Charlottetown, Oshawa et Saskatoon. Entre juillet 1971 et juillet 1972, l'indice des loisirs et de la lecture a avancé de 2.9 %.

L'indice des tabacs et alcools est resté à son niveau de juin (132.8); entre juillet 1971 et juillet 1972, il a augmenté de 3.2 %. L'augmentation du prix des cigarettes et du tabac à cigarettes enregistrée à Saint-Jean (T.N.) n'a pas été suffisante pour faire varier l'indice des tabacs et alcools.

Si l'on classe les articles qui entrent dans l'indice des prix à la consommation par biens et services, on obtient une image différente du mouvement des prix à la consommation. Ainsi, l'indice des services a avancé de 0.4 % de juin à juillet; cette hausse est en majeure partie attribuable à l'augmentation du prix des services relatifs au logement, de l'aide domestique, du prix des billets d'entrée au cinéma et du prix des permis de conduire. D'autre part, l'augmentation de 1.6 % de l'indice des biens est en majeure partie attribuable à la hausse de 3.6 % du prix des aliments. L'augmentation de 0.3 % du prix des biens non durables, sauf les aliments, est en majeure partie attribuable à la hausse du prix des vêtements, de l'électricité, des produits d'entretien, des produits de beauté et des tarifs d'abonnement aux journaux; L'avance de 0.1 % de l'indice des biens durables étant imputable à la hausse du prix des meubles et de la verrerie. Au cours des douze derniers mois, l'indice des services a avancé de 5.3 %; l'augmentation de 4.1 % de l'indice des biens au cours de la même période est en majeure partie attribuable à la hausse de 6.9 % du prix des aliments. Entre juillet 1971 et juillet 1972 d'autre part, l'indice des biens non durables (aliments exclus), a avancé de 2.5 % et l'indice des biens durables, de 1.5 %.

TABLE 1. Summary of Current Price Indexes

Tableau 1. Récapitulation des indices des prix courants

	Indexes — Indices				Percentage changes — Variation proportionnelle		
	July 1972	June 1972	July 1971	June 1971	July 1972 June 1972	July 1971 June 1971	July 1972 July 1971
	— Juillet	— Juin	— Juillet	— Juin	— Juillet 1972 — Juin 1972	— Juillet 1971 — Juin 1971	— Juillet 1972 — Juillet 1971
<b>Industrial price indexes — Indices des prix dans l'industrie</b>							
Industry selling price index: manufacturing — 1961=100(1) — Indices des prix de vente dans l'industrie: industries manufacturières:	127.4	126.9	122.3	121.7	+ 0.4	+ 0.5	+ 4.2
General wholesale index — (1935-39=100)(2) — L'indice général de gros .....	308.2	306.7 <sup>4</sup>	291.0	289.3	+ 0.5	+ 0.6	+ 5.9
Vegetable products — Substances végétales .....	240.3	239.6	237.8	237.4	+ 0.3	+ 0.2	+ 1.1
Animal products — Produits animaux .....	377.4	372.7	323.6	321.5	+ 1.3	+ 0.7	+ 16.6
Textile products — Produits textiles .....	278.2	278.4	262.2	261.3	- 0.1	+ 0.3	+ 6.1
Wood products — Produits du bois .....	430.7	425.3 <sup>5</sup>	398.9	394.3	+ 1.3	+ 1.2	+ 8.0
Iron products — Produits du fer .....	323.2	323.2	317.4	315.3	—	+ 0.7	+ 1.8
Non-ferrous metals — Métaux non ferreux .....	262.4	264.0	262.8	262.0	- 0.6	+ 0.3	- 0.2
Non-metallic minerals — Minéraux non métalliques .....	234.7	235.3 <sup>5</sup>	226.7	225.5	- 0.3	+ 0.5	+ 3.5
Chemical products — Produits chimiques .....	246.9	245.5	241.5	239.9	+ 0.6	+ 0.7	+ 2.2
<b>Canadian farm products — (1935-39=100)(3) — Produits agricoles canadiens</b>							
Eastern — Total — De l'est .....	327.6	320.8	292.4	293.2	+ 2.1	- 0.3	+ 12.0
Western — Total — De l'ouest .....	253.0	252.0	246.4	245.7	+ 0.4	+ 0.3	(3)
Field — Cultures .....	175.9	170.6	188.8	189.3	+ 3.1	- 0.3	(3)
Animal — Animaux .....	404.8	402.1	350.0	349.6	+ 0.7	+ 0.1	+ 15.7
<b>Selected price indexes — (2) — Certains indices de prix</b>							
Thirty industrial materials — (1935-39=100) — Trente matériaux industriels .....	294.9	295.7	266.7	267.2	- 0.3	- 0.2	+ 10.6
Residential building materials — (1961=100) — Matériaux de construction résidentielle .....	161.1	158.0	148.4	144.8	+ 2.0	+ 2.5	+ 8.6
Non-residential building materials — (1961=100) — Matériaux de construction non résidentielle .....	142.5	141.5	135.0	133.8	+ 0.7	+ 0.9	+ 5.6
<b>Consumer price indexes — (1961=100) — Indices des prix à la consommation</b>							
All-items — Tous les éléments .....	140.2	138.5	134.1	133.0	+ 1.2	+ 0.8	+ 4.5
Food — Alimentation .....	142.5	137.5	133.3	130.4	+ 3.6	+ 2.2	+ 6.9
Housing — Habitation .....	143.3	142.6	137.1	136.3	+ 0.5	+ 0.6	+ 4.5
Clothing — Habillement .....	131.6	131.3	129.1	128.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.9
Transportation — Transports .....	133.6	133.6	130.1	130.1	—	—	+ 2.7
Health and personal care — Soins personnels et de santé .....	149.1	148.9	142.2	142.2	+ 0.1	—	+ 4.9
Recreation and reading — Loisirs et lectures .....	139.4	139.3	135.5	135.4	+ 0.1	+ 0.1	+ 2.9
Tobacco and alcohol — Tabacs et alcools .....	132.8	132.8	128.7	128.7	—	—	+ 3.2
<b>Security price indexes — (1961=100) — Indices des cours des valeurs mobilières</b>							
Investors index — Total — Indices des portefeuillistes .....	172.4	172.3	150.0	150.6	+ 0.1	- 0.4	+ 14.9
Industrial — Total — Industriels .....	177.5	178.2	153.0	153.7	- 0.4	- 0.5	+ 16.0
Industrial mines — Mines industrielles .....	116.7	125.7	130.0	140.5	- 7.2	- 7.5	- 10.2
Foods — Aliments .....	140.8	140.8	133.3	137.6	—	- 3.1	+ 5.6
Beverages — Boissons gazeuses .....	241.2	239.5	190.6	189.6	+ 0.7	+ 0.5	+ 26.5
Textiles and clothing — Textiles et vêtements .....	186.5	185.0	115.2	112.0	+ 0.8	+ 2.9	+ 61.9
Pulp and paper — Pâte et papier .....	102.2	98.1	92.4	95.9	+ 3.2	- 3.6	+ 10.6
Printing and publishing — Impression et édition .....	334.3	335.0	256.7	253.8	- 0.2	+ 1.1	+ 30.2
Primary metals — Métaux primaires .....	106.6	105.4	95.0	99.0	+ 1.1	- 4.0	+ 12.2
Metal fabricating — Fabrications des métaux .....	185.2	184.9	160.0	161.1	+ 0.2	- 0.7	+ 15.8
Non-metallic minerals — Minéraux non métalliques .....	174.8	176.4	141.4	143.1	- 0.9	- 1.2	+ 23.6
Petroleum — Pétrole .....	293.2	286.7	222.2	207.1	+ 2.3	+ 7.3	+ 32.0
Chemicals — Produits chimiques .....	111.7	115.6	94.2	87.3	- 3.4	+ 7.9	+ 18.6
Construction — Construction .....	107.6	106.5	62.9	62.3	+ 1.0	+ 1.0	+ 71.1
Retail trade — Commerce de détail .....	162.1	164.6	132.8	126.8	- 1.5	+ 4.7	+ 22.1
Utilities — Total — Services publics .....	154.4	155.6	147.9	148.4	- 0.8	- 0.3	+ 4.4
Pipeline — Pipe-line .....	186.4	188.8	167.6	166.9	- 1.3	+ 0.4	+ 11.2
Transportation — Transport .....	312.2	313.3	249.8	251.6	- 0.4	- 0.7	+ 25.0
Telephone — Téléphone .....	87.5	88.6	94.9	97.1	- 1.2	- 2.3	- 7.8
Electric power — Énergie électrique .....	122.9	122.4	119.3	118.8	+ 0.4	+ 0.4	+ 3.0
Gas distribution — Distribution du gaz .....	186.2	189.6	227.2	224.4	- 1.8	+ 1.2	- 18.0
Finance — Total — Finances .....	175.1	169.3	141.2	141.5	+ 3.4	- 0.2	+ 24.0
Banks — Banques .....	204.2	196.0	164.1	164.1	+ 4.2	—	+ 24.4
Investment and loan — Placements et prêts .....	130.6	129.0	106.3	107.1	+ 1.2	- 0.7	+ 22.9
<b>Mining stocks — Actions minier</b>							
General index — Indice général .....	115.9	119.6	109.8	109.7	- 3.1	+ 0.1	+ 5.6
Gold — Or .....	129.0	130.3	101.4	98.7	- 1.0	+ 2.7	+ 27.2
Base metals — Métaux communs .....	109.7	114.8	115.4	116.6	- 4.4	- 1.0	- 4.9
<b>Supplementary indexes — Indices supplémentaires</b>							
Uranium — L'uranium .....	186.4	191.4	146.9	159.7	- 2.6	- 8.0	+ 26.9
Primary oils and gas — Pétrole et gaz primaires .....	505.2	491.2	476.8	451.1	+ 2.9	+ 5.7	+ 6.0

(1) Gross weighted, including inter-industry shipments. For explanation see page 79. — Indice pondéré brut comprenant les livraisons inter-industrielles. Pour toute explication, voir page 79.

(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 80 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 renvois de la page 80 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
Canned meals, ready to serve - Repas en conserve, prêts à servir. 01 1120 051	1968													
	1969													
	1970													
	1971	128.5	132.4	132.4	130.2	130.2	133.5	133.5	129.6	133.5	133.5	129.6	129.6	131.4
	1972	133.5	130.4	130.4	134.2	131.2	131.7	136.1						
Soups, all kinds, (excl. infant and frozen) - Soupes de toutes sortes, (sauf pour bébés et congelées). 01 1120 054	1968	103.1	104.8	104.8	108.2	104.8	109.6	107.1	109.6	108.5	109.6	109.6	107.9	107.3
	1969	106.4	103.1	108.2	103.8	108.2	104.9	103.6	107.8	105.8	102.0	108.6	109.5	106.0
	1970	105.2	108.0	109.2	111.4	108.1	108.7	112.0	109.3	106.6	107.8	109.5	108.5	108.6
	1971	106.1	112.8	112.8	110.2	117.3	117.3	113.2	113.0	114.7	113.1	111.7	113.5	113.0
	1972	111.7	111.2	114.3	110.2	115.4	115.4	119.0						
Tomato juice - Jus de tomate ..... 01 1120 062	1968	128.4	128.4	121.9	123.3	129.7	111.2	124.1	129.2	124.9	129.7	127.6	131.1	125.8
	1969	121.2	127.6	131.2	124.8	124.7	127.6	131.2	129.4	128.8	129.5	131.6	131.6	128.3
	1970	130.3	130.3	132.8	132.8	127.9	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	134.4	132.0
	1971	129.7	134.4	137.1	132.4	140.1	140.1	140.1	140.1	141.7	141.7	137.4	141.7	138.0
	1972	141.7	140.7	144.0	146.2	146.2	148.9	148.9						
Tomato catsup - Ketchup à la tomate ..... 01 1120 066	1968	113.2	104.5	109.2	109.2	101.9	101.2	107.2	103.9	102.3	109.2	110.3	110.3	106.9
	1969	113.4	114.1	112.1	101.3	107.0	117.5	118.2	111.1	111.1	118.2	118.2	118.2	113.4
	1970	106.7	118.2	118.2	118.2	114.8	115.4	120.4	121.1	115.4	122.8	117.9	120.9	117.5
	1971	127.8	127.8	107.5	115.9	116.6	121.2	121.2	123.7	125.1	123.5	128.7	123.5	121.9
	1972	128.7	128.7	123.5	128.1	128.7	128.7	130.6						
Apple juice - Jus de pomme ..... 01 1120 071	1968													
	1969													
	1970													
	1971	115.5	111.0	115.5	115.5	115.5	111.0	115.5	115.5	115.5	116.6	116.6	116.6	115.0
	1972	116.6	118.1	123.2	121.2	121.2	126.4	131.4						
Fruit drinks, non carbonated - Boissons de fruits non gazéifiées. 01 1120 075	1968													
	1969													
	1970													
	1971	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	112.9	119.1	121.5	121.5	121.5	121.5	121.5	118.8
	1972	121.5	121.5	123.8	123.8	125.6	125.6	125.6						
Jams - Confitures ..... 01 1120 076	1968	115.2	115.2	115.2	109.4	108.5	108.5	115.2	112.2	113.7	108.9	118.4	118.4	113.3
	1969	119.9	114.9	117.6	124.5	125.5	127.7	130.7	120.4	125.0	133.6	135.3	135.3	115.9
	1970	135.3	128.4	128.4	135.3	139.1	139.1	130.6	137.6	137.6	135.3	137.6	137.6	135.3
	1971	137.6	130.6	138.1	138.1	138.7	138.7	138.7	138.7	138.7	138.7	138.7	140.7	138.0
	1972	140.7	140.7	133.0	140.7	145.1	145.1	141.3						
Marmalades - Marmelades ..... 01 1120 078	1968	113.8	113.8	113.8	110.2	108.8	108.8	108.8	111.3	110.3	103.2	113.8	111.7	110.7
	1969	115.8	110.8	115.0	118.7	120.5	119.0	123.2	120.5	125.8	128.3	128.3	128.3	121.2
	1970	126.8	126.8	126.8	126.8	128.3	124.8	128.3	124.8	127.3	126.0	126.7	126.7	126.7
	1971	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	131.0	131.0	131.0	129.0
	1972	131.0	131.0	135.8	135.8	140.0	140.0	135.5						
Fruits, frozen - Fruits congelés ..... 01 1120 090	1968	103.7	103.7	101.5	104.3	105.6	105.6	106.3	107.5	107.5	107.5	107.8	107.0	105.7
	1969	109.2	110.9	109.0	111.3	111.3	111.7	121.8	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	113.3
	1970	117.7	117.7	117.7	117.7	115.3	115.3	114.5	114.5	115.1	113.4	113.0	113.0	115.4
	1971	113.7	113.7	113.7	112.9	112.9	112.9	112.9	113.8	114.5	114.5	112.1	114.5	113.5
	1972	114.5	114.5	114.5	115.5	115.5	115.5	117.9						
Vinegar, made for sale-spirit (basis 4.1 acetic acid) - Vinaigre pour spiritueux commerciaux (4.1 acide acétique). 01 1120 135	1968	125.8	125.8	125.8	125.8	125.8	122.9	122.9	122.9	125.8	125.8	125.8	125.8	125.1
	1969	125.8	125.8	127.0	127.0	124.5	124.5	124.5	124.6	127.1	127.1	127.1	127.1	126.0
	1970	127.8	127.8	127.8	127.8	124.6	124.6	124.6	124.6	124.6	127.7	127.7	127.7	126.7
	1971	127.7	130.9	130.9	133.6	133.6	136.9	136.9	136.9	136.9	136.9	136.9	136.9	134.1
	1972	136.9	136.9	136.9	136.9	136.9	136.9	137.4						
Infant and junior foods, fruits, puddings, custards, vegetables, soups and dinners - Aliments pour bébés et jeunes enfants, fruits, puddings, flan, légumes soupes et repas complets. 01 1120 141	1968	111.9	111.9	111.9	111.9	112.3	111.0	111.9	111.9	111.9	113.6	113.6	113.6	112.3
	1969	113.3	115.3	115.3	115.3	115.3	115.3	114.2	115.1	115.1	114.5	115.1	115.1	114.9
	1970	110.7	114.5	114.5	117.4	117.4	117.3	117.3	118.3	110.9	118.3	119.7	121.2	116.5
	1971	121.2	121.2	121.2	121.2	123.2	123.2	123.2	125.0	125.0	127.2	127.2	127.2	123.9
	1972	127.2	126.1	127.2	127.2	127.0	127.0	127.0						
Pickles, relishes and other sauces - Cornichons, sauces piquantes et autres. 01 1120 142	1968	107.2	108.0	102.6	103.1	106.9	106.4	106.5	107.6	109.4	109.4	104.4	109.4	106.7
	1969	111.8	114.0	114.2	110.8	116.6	109.5	112.7	116.6	116.6	116.6	112.4	116.6	114.0
	1970	117.4	121.7	118.7	123.3	121.2	117.5	117.4	119.9	122.4	118.8	121.1	122.4	120.2
	1971	122.4	125.0	126.1	129.0	126.5	126.5	127.1	130.5	127.8	130.5	128.2	130.5	127.5
	1972	126.6	130.5	133.3	132.3	129.2	129.6	132.9						
Feed manufacturers - Fabricants d'aliments pour animaux 01 1230	1968	108.5	109.3	109.2	108.7	107.1	108.1	109.0	109.3	107.8	105.2	104.3	104.0	107.5
	1969	104.6	104.6	104.3	104.7	106.3	107.3	107.3	107.1	106.0	104.8	104.7	107.9	105.8
	1970	108.9	109.4	107.4	107.3	107.6	107.2	107.4	106.7	108.1	108.3	108.1	110.2	108.0
	1971	111.1	111.1	111.3	111.8	110.4	110.8	112.2	110.8	109.6	108.8	106.8	107.4	110.2
	1972	108.2	108.6	109.1	109.9	110.4	109.9	110.4						
Dairy and cattle concentrates - Concentrés pour vaches laitières et autres bovins. 01 1230 024	1968													
	1969													
	1970													
	1971	112.2	112.2	112.4	112.6	112.6	113.4	115.4	114.6	114.1	113.0	112.6	112.8	113.1
	1972	112.9	112.1	112.9	112.8	113.2	113.3	113.8						
Secondary or complete feeds, dairy and cattle feeds - Aliments d'appoint ou aliments complets, pour vaches laitières et autres bovins. 01 1230 038	1968	113.6	114.1	114.5	112.3	111.2	110.3	110.6	110.5	106.9	103.3	103.3	103.2	109.3
	1969	104.2	104.2	103.8	103.1	103.5	103.3	103.4	103.3	103.5	103.0	103.0	103.7	103.5
	1970	104.4	104.4	103.7	105.7	107.1	106.8	106.7	106.9	109.7	109.7	110.4	112.9	107.4
	1971	114.1	114.7	114.8	116.4	116.5	116.3	116.1	115.2	114.4	112.5	111.2	112.0	114.5
	1972	112.0	112.3	112.2	112.1	111.0	110.4	109.6						

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  
 TABLE 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
Soft drink manufacturers - Manufacturiers de boissons gazeuses. 01 1410	1968	124.8	125.3	125.3	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	125.7	127.5	127.5	130.2	126.2
	1969	130.9	130.9	130.9	130.9	132.1	135.2	135.2	135.2	135.1	135.1	135.1	135.3	133.5
	1970	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.9	136.5	136.8	137.1	141.1	137.2
	1971	141.4	145.3	145.4	149.4	150.6	150.8	150.8	150.8	152.9	153.1	154.4	155.6	150.0
	1972	162.8	162.8	162.8	164.7	164.7	164.7	164.7						
Soft drinks, bottled carbonated beverages, 12 oz. and under - Boissons gazeuses mises en bouteille, 12 onces et moins. 01 1410 010	1968	127.5	127.8	127.8	127.8	127.8	127.8	127.8	127.8	129.7	129.7	133.3	128.6	
	1969	133.3	133.3	133.3	133.3	135.0	138.1	138.1	138.0	138.0	138.0	138.2	136.2	
	1970	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	143.8	
	1971	143.8	148.9	148.9	153.6	155.3	155.3	155.3	155.3	156.9	156.9	158.6	160.1	
	1972	168.7	168.7	168.7	170.8	170.8	170.8	170.8						154.1
Soft drinks, bottled carbonated beverages, over 12 oz. - Boissons gazeuses mises en bouteille, plus de 12 onces. 01 1410 011	1968	119.8	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	121.4	124.2	124.2	124.2	122.0	
	1969	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	129.8	130.2	
	1970	130.5	130.5	130.5	130.5	130.5	130.5	130.5	130.5	130.5	130.5	130.5	134.7	
	1971	134.7	136.8	136.8	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	146.5	146.5	146.5	141.1	
	1972	152.3	152.3	152.3	154.5	154.5	154.5	154.5						
Distilleries ..... 01 1430	1968	110.3	110.3	110.3	110.2	110.2	110.2	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1	110.2	
	1969	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1	110.2	110.5	110.4	110.4	110.4	110.4	110.3	
	1970	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	109.8	109.7	109.5	109.3	109.5	109.4	109.8	
	1971	109.3	109.2	109.2	109.2	109.2	109.5	109.5	109.3	109.3	109.2	109.2	109.0	
	1972	109.2	109.2	109.1	109.0	115.2	114.5	114.9						
Breweries - Brasseries ..... 01 1450	1968	108.8	108.8	108.8	108.8	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.1	
	1969	110.9	110.9	110.9	110.9	110.9	110.9	110.9	110.9	111.4	111.4	111.4	111.1	
	1970	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	
	1971	111.4	111.4	111.4	111.4	114.7	114.7	114.7	114.7	116.9	116.9	116.9	114.3	
	1972	116.9	116.9	116.9	116.9	124.6	124.6	124.6						
Beer, ale, stout, porter, etc., in small bottles - Bière, légère, forte, porter, etc., petites bouteilles. 01 1450 001	1968	107.2	107.2	107.2	107.2	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8	107.8	107.6	
	1969	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.1	109.7	109.7	109.7	109.3	
	1970	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	
	1971	109.7	109.7	109.7	109.7	112.2	112.2	112.2	112.2	113.9	113.9	113.9	111.9	
	1972	113.9	113.9	113.9	113.9	122.0	122.0	122.0						
Beer, ale, stout, porter, etc., draught - Bière, légère, forte, porter, etc., fût. 01 1450 004	1968	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	
	1969	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	
	1970	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	
	1971	121.3	121.3	121.3	121.3	129.2	129.2	129.2	129.2	133.9	133.9	133.9	128.1	
	1972	133.9	133.9	133.9	133.9	139.1	139.1	139.1						
Wineries - Fabriques de vin ..... 01 1470	1968	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	
	1969	104.9	104.9	104.9	105.2	104.9	105.4	105.4	105.4	105.4	105.4	105.4	105.2	
	1970	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.4	105.4	105.3	
	1971	105.4	105.4	105.4	105.4	105.4	105.4	105.4	105.4	105.4	110.8	110.8	106.8	
	1972	110.8	110.8	110.8	117.1	117.1	117.1	117.1						
TOBACCO AND TOBACCO PRODUCTS INDUSTRIES - INDUSTRIE DU TABAC ET DES PRODUITS DU TABAC. 02	1968													
	1969													
	1970													
	1971													
	1972													
Tobacco products manufacturers - Fabricants de produits du tabac. 02 1530	1968	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	119.8	118.9	118.9	119.3	119.3	119.3	119.5	
	1969	119.4	119.5	119.5	124.0	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	126.3	126.3	124.4	
	1970	126.3	126.4	126.4	126.4	126.4	126.4	126.4	126.4	126.4	126.4	126.4	126.4	
	1971	130.2	132.0	132.0	132.0	132.0	132.0	132.0	132.2	132.2	132.2	132.2	131.9	
	1972	132.2	132.3	132.3	132.3	132.5	132.5	132.5						
Smoking tobacco, fine cut - Tabac à fumer, haché fin .... 02 1530 004	1968	110.5	110.5	110.5	110.5	110.5	110.5	110.5	110.5	110.5	110.5	110.5	110.5	
	1969	110.5	110.5	110.5	112.2	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	114.1	
	1970	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	115.7	
	1971	124.2	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4	128.0	
	1972	128.4	128.4	128.4	128.4	130.7	130.7	130.7						
Cigars - Cigares ..... 02 1530 008	1968	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	
	1969	119.2	120.4	120.4	120.4	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	124.8	124.8	122.6	
	1970	124.8	127.0	127.0	127.0	127.0	127.0	127.0	127.0	127.0	127.0	129.3	127.2	
	1971	129.1	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	131.8	131.8	131.8	131.8	131.8	130.3	
	1972	131.8	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7						
Cigarettes, regular size, plain and cork tipped - Cigarettes, longueur ord., unies et avec bout de liège. 02 1530 010	1968	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	121.0	120.0	120.0	120.5	120.5	120.5	120.7	
	1969	120.5	120.5	120.5	125.6	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	125.7	
	1970	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	
	1971	131.0	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.5	
	1972	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6						
RUBBER PRODUCTS INDUSTRIES - INDUSTRIE DU CAOUTCHOUC ..... 03	1968	95.0	95.2	95.2	97.2	97.6	97.6	98.7	99.1	99.7	99.5	100.3	97.9	
	1969	100.1	99.9	99.4	101.0	101.8	101.8	101.8	101.6	101.6	101.6	103.0	101.6	
	1970	103.5	103.7	103.6	104.3	104.6	104.8	105.1	105.8	106.7	106.7	106.8	105.2	
	1971	106.5	106.7	106.8	108.5	109.9	109.4	108.8	108.6	108.2	108.7	108.7	108.4	
	1972	110.3	109.9	109.5	109.9	110.7	110.4	110.6						
Rubber footwear manufacturers - Fabricants de chaussures en caoutchouc. 03 1610	1968	111.9	111.9	111.9	111.9	113.1	113.1	113.1	113.1	113.1	113.1	113.1	112.7	
	1969	112.9	112.9	112.9	113.0	113.4	113.4	113.7	113.7	113.7	114.2	114.2	113.6	
	1970	115.3	116.4	116.4	116.4	116.4	116.6	117.9	118.5	118.9	119.0	119.0	117.5	
	1971	118.9	120.2	120.5	121.5	122.1	122.1	122.1	122.5	122.5	125.4	125.4	122.4	
	1972	126.0	126.0	126.0	127.3	128.9	128.9	128.9						

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		
Knitted fabrics, stockinette - Tricots, sacs pour viandes fumées. 06 2390 145	1968 1969 1970 1971 1972	96.4 98.5 100.2 100.2	97.7 98.5 100.2 100.2	97.7 98.5 100.2 102.8	97.7 98.5 100.2 102.8	98.5 98.5 100.2 102.8	98.5 98.5 100.2 108.0	98.5 100.2 100.2 108.0	98.5 100.2 100.2 100.2	98.5 100.2 100.2 100.2	98.5 100.2 100.2 100.2	98.5 100.2 100.2 100.2	98.5 100.2 100.2 100.2	98.1 99.4 100.2
Wholly or chiefly man-made fibres, nylon and nylon mixture tricots - Fibres entièrement ou en grande partie artificielles, tricots en nylon et en mélange de nylon. 06 2390 152	1968 1969 1970 1971 1972	62.9 63.2 61.0 58.8	62.9 63.2 61.0 58.8	62.9 63.2 61.0 58.8	62.9 63.2 61.1 57.9	62.9 63.2 61.1 57.9	62.9 62.1 61.1 57.9	62.9 62.1 61.1 57.9	62.9 62.1 60.9 60.9	62.9 62.1 60.9 60.9	62.9 62.1 60.9 58.8	62.9 62.1 60.9 58.8	62.9 62.1 60.9 58.8	62.9 62.6 60.6
CLOTHING INDUSTRIES - INDUSTRIE DU VÊTEMENT 07	1968 1969 1970 1971 1972													
Men's clothing industry - Industrie des vêtements pour hommes. 07 2431	1968 1969 1970 1971 1972	116.6 120.4 126.4 130.7 135.0	117.5 121.5 127.2 130.9 135.1	117.5 121.5 127.3 131.1 135.6	117.6 121.5 127.3 132.2 136.3	117.8 121.5 127.4 132.2 136.3	117.7 121.6 127.4 132.3 136.2	118.1 121.6 127.6 132.2 136.4	118.1 122.0 127.8 132.2 136.8	118.1 122.5 127.8 132.8 170.1	118.2 122.8 127.9 132.8 170.1	118.2 122.8 128.0 132.8 170.1	119.8 123.3 129.1 133.7 170.1	117.9 121.9 127.6 132.2 168.5
Jackets, separate, civilian - Vestons séparés, pour le civil. 07 2431 063	1968 1969 1970 1971 1972	134.9 142.6 155.0 165.1 171.8	138.7 146.6 158.1 165.9 172.6	138.7 146.6 158.5 166.3 173.8	138.7 146.6 158.5 168.8 173.8	138.7 146.6 158.5 168.8 173.8	138.7 146.6 158.5 168.8 173.8	138.7 146.6 158.5 168.8 173.8	138.7 147.1 158.9 168.8 173.8	138.7 152.1 158.9 170.1 170.1	138.7 152.1 158.9 170.1 170.1	138.7 152.1 158.9 170.1 170.1	142.3 152.1 160.9 170.1 170.1	138.7 148.1 158.5 160.9 168.5
Pants, work, cotton - Pantalons de travail coton 07 2431 079	1968 1969 1970 1971 1972	122.0 122.2 122.4 126.2 130.7	122.0 122.2 122.4 126.2 130.7	122.0 122.2 122.4 126.8 130.7	122.0 122.2 122.4 128.9 130.7	122.0 122.2 123.4 128.9 130.7	122.0 122.2 123.4 128.9 132.3	122.0 122.2 123.4 128.9 132.3	122.0 122.2 123.4 128.9 132.3	122.0 122.2 123.4 128.9 132.3	122.0 123.0 123.4 128.9 132.3	122.0 123.0 123.4 128.9 132.3	122.0 123.0 123.4 128.9 132.3	122.0 122.4 123.1 128.3
Shirts, fine dress or business, cotton - Chemises fines, de soirée ou de ville, coton. 07 2431 094	1968 1969 1970 1971 1972	109.8 112.5 113.9 113.9 116.6	109.8 112.5 113.9 113.9 116.6	109.8 112.5 113.9 113.9 116.6	109.8 112.5 113.9 113.9 116.6	109.8 112.5 113.9 113.9 116.6	109.8 112.5 113.9 113.9 116.6	111.3 112.5 113.9 113.9 116.6	111.3 112.5 113.9 113.9 116.6	111.3 112.5 113.9 113.9 116.6	111.3 112.5 113.9 113.9 116.6	111.3 112.5 113.9 113.9 116.6	111.3 112.5 113.9 113.9 116.6	110.6 112.5 113.9 113.9 116.6
Shirts, fine, dress or business, polyester and cotton blend - Chemises fines, de toilette ou de ville, coton. 07 2431 096	1968 1969 1970 1971 1972	109.8 118.8 118.9 118.9 121.5	109.8 118.8 118.9 118.9 121.5	109.8 118.8 118.9 119.7 121.5	109.8 118.8 118.9 119.7 121.5	112.0 118.8 118.9 119.7 121.5	112.0 118.8 118.9 119.7 121.5	116.7 118.8 118.9 119.3 120.9	116.7 118.8 118.9 119.3 120.9	116.7 118.8 118.9 119.3 120.9	116.7 118.8 118.9 119.3 120.9	116.7 118.8 118.9 119.3 120.9	116.7 118.8 118.9 119.3 120.9	113.6 118.8 118.9 119.3 120.9
Shirts, fine, sport, polyester - Chemises fines, sport, polyester. 07 2431 105	1968 1969 1970 1971 1972	107.2 107.2 110.0 114.3 115.6	107.2 107.2 110.0 114.3 115.6	107.2 107.2 110.0 114.3 115.6	108.7 107.2 110.0 114.3 115.6	108.7 107.2 110.0 114.3 115.6	108.7 107.2 110.0 114.3 115.6	107.0 107.2 110.0 114.3 115.6	107.0 107.2 110.0 114.3 115.6	107.0 107.2 110.0 114.3 115.6	107.0 107.2 110.0 114.3 115.6	107.0 107.2 110.0 114.3 115.6	107.0 107.2 110.0 114.3 115.6	107.5 107.2 110.0 114.3 115.6
Shirts, work, cotton - Chemises de travail, coton 07 2431 111	1968 1969 1970 1971 1972	115.9 127.2 134.6 137.9 144.5	115.9 127.2 134.6 137.9 144.5	115.9 127.2 134.6 137.9 144.5	115.9 127.2 135.3 138.2 144.5	115.9 127.2 135.3 138.2 144.5	115.9 128.5 135.3 139.6 144.5	122.2 128.5 135.3 139.6 144.5	123.2 128.5 135.3 139.6 144.5	123.2 128.5 135.3 139.6 144.5	123.2 129.9 135.3 139.6 141.0	123.2 129.9 135.3 139.6 141.0	124.5 129.9 136.6 141.0 141.0	119.6 128.3 135.3 139.2
Neckties - Cravates 07 2431 136	1968 1969 1970 1971 1972	104.0 104.0 104.0 102.9 104.7	104.0 104.0 104.0 102.9 104.7	104.0 104.0 104.0 105.3 104.7	104.0 104.0 104.0 105.3 104.7	104.0 104.0 104.0 105.3 103.7	104.0 104.0 104.0 105.3 103.7	104.0 104.0 104.0 104.7 103.7	104.0 104.0 104.0 104.7 103.7	104.0 104.0 104.0 104.7 103.7	104.0 104.0 104.0 104.7 103.7	104.0 104.0 104.0 104.7 103.7	104.0 104.0 104.0 104.7 103.7	104.0 104.0 104.0 104.6
Suits, (excluding uniform) all wool - Complets (sauf les uniformes), pure laine. 07 2431 244	1968 1969 1970 1971 1972	127.2 133.9 144.6 151.0 157.9	129.7 136.5 146.5 151.4 157.9	129.7 136.5 146.7 151.8 158.5	129.7 136.5 146.7 154.0 159.6	129.7 136.5 146.7 154.0 159.6	129.7 136.5 146.7 154.0 159.6	129.7 136.5 146.7 154.0 159.6	129.7 138.0 147.1 155.6 155.6	129.7 138.4 147.1 155.6 155.6	129.7 138.4 147.1 155.6 155.6	129.7 138.4 147.1 155.6 155.6	132.9 140.2 148.3 156.2	129.8 137.2 146.8 153.9
Rainwear, coats, capes, etc., shower proofed and waterproofed - Vêtements de pluie, manteaux, capes, etc., tissu imperméabilisé. 07 2431 248	1968 1969 1970 1971 1972	110.8 110.3 112.4 114.8 115.3	110.8 110.3 112.4 114.8 115.3	110.8 110.3 112.4 114.8 115.3	110.8 112.4 112.4 114.8 115.3	110.8 112.4 112.4 114.8 115.3	110.2 112.4 112.4 114.8 115.3	110.2 112.4 112.4 114.8 115.3	110.2 112.4 114.8 115.3 115.3	110.2 112.4 114.8 115.3 115.3	110.2 112.4 114.8 115.3 115.3	110.2 112.4 114.8 115.3 115.3	110.2 112.4 114.8 115.3 115.3	110.4 111.9 113.6 115.0
Pyjamas, cotton and flannelette - Pyjamas, coton et flannelette. 07 2431 249	1968 1969 1970 1971 1972	113.8 115.1 117.8 117.8 124.6	113.8 115.1 117.8 117.8 124.6	113.8 115.1 117.8 122.4 124.6	113.8 115.1 117.8 122.4 124.6	113.8 115.1 117.8 122.4 124.6	113.8 115.6 117.8 123.2 124.6	116.2 115.6 117.8 123.2 124.6	116.2 115.6 117.8 123.2 124.6	116.2 115.6 117.8 123.2 124.6	116.2 115.6 117.8 123.4 124.6	116.2 115.6 117.8 123.4 124.6	116.2 115.6 117.8 123.4 124.6	115.0 115.4 117.8 121.7
Overalls and coveralls - Salopettes et combinaisons 07 2431 251	1968 1969 1970 1971 1972													

See footnotes 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	
T.V. receiving sets, colour, consoles 23" and over - Téléviseurs, meubles, en couleur, 23 pouces et plus.	1968 1969 1970 1971 1972	84.2 85.5	84.6 85.5	84.7 85.5	84.7 85.5	84.7 83.7	84.7 83.7	85.2 83.7	85.3 83.7	85.3 85.3	85.6 85.6	85.6 85.6	85.0	
16 3340 092														
Manufacturers of electrical industrial equipment - Fabri- cants de matériel électrique industriel.	1968 1969 1970 1971 1972	102.1 105.2 110.2 113.1	101.5 106.3 111.4 112.9	100.9 107.5 111.2 112.4	101.1 108.2 111.6 112.6	100.3 108.5 111.4 112.6	100.7 108.2 112.1 113.3	99.5 108.9 112.2 113.3	99.8 108.7 112.8 113.3	100.1 109.7 112.7 112.7	100.4 109.7 112.6 112.6	100.7 110.1 112.6 112.6	100.3 109.6 113.2 113.2	100.6 102.1 108.5 112.0
16 3360														
Watt-hour meters - Watt heure-mètres	1968 1969 1970 1971 1972	101.0 100.9 102.3 102.3 102.3	101.0 100.9 102.3 102.3 102.3	101.0 100.9 102.3 102.3 102.3	101.0 100.9 102.3 102.3 102.3	101.0 100.9 102.3 102.3 102.3	101.0 102.3 102.3 102.3 102.3	101.0 102.3 102.3 102.3 102.3	101.0 102.3 102.3 102.3 102.3	101.0 102.3 102.3 102.3 102.3	101.0 102.3 102.3 102.3 102.3	101.0 102.3 102.3 102.3 102.3	101.0 101.7 102.3 102.3 102.3	
16 3360 170														
Distribution and power transformers - Transformateurs de distribution et de puissance.	1968 1969 1970 1971 1972	106.9 98.9 109.9 119.7 121.7	105.0 95.8 109.9 121.0 122.4	104.6 96.6 112.2 119.8 122.4	104.8 95.6 113.8 120.4 122.5	103.1 98.3 115.2 120.0 122.5	103.0 100.2 114.0 120.2 122.5	99.7 103.2 116.7 121.7 122.3	101.2 104.6 115.6 123.1 122.3	101.2 104.4 117.0 122.3 122.3	101.3 105.3 116.3 121.8 120.9	101.2 107.1 118.3 120.9 120.9	99.3 107.1 118.7 120.9 120.9	102.6 101.4 114.8 121.0 121.0
16 3360 210														
Current, up to and including 15 Kv. - D'intensité, 15 kv. et moins.	1968 1969 1970 1971 1972	105.2 109.5 116.0 127.0 134.0	106.2 109.5 120.0 127.0 134.0	110.2 114.0 123.0 127.0 134.0	110.2 117.0 127.0 127.0 134.0	110.2 117.0 127.0 127.0 134.0	110.2 116.0 127.0 130.0 134.0	110.2 116.0 127.0 132.0 134.0	110.2 116.0 127.0 134.0 134.0	110.2 116.0 127.0 134.0 134.0	110.2 116.0 127.0 134.0 134.0	110.2 116.0 127.0 134.0 134.0	110.2 116.0 127.0 134.0 134.0	109.4 115.0 125.0 130.6 130.6
16 3360 082														
Potential, up to and including 15 Kv. - De potentiel 15 kv. et moins.	1968 1969 1970 1971 1972	115.7 121.3 124.3 129.7 137.3	117.3 121.3 131.3 129.7 137.3	119.0 123.3 130.0 133.7 133.3	118.3 123.3 133.7 133.7 136.7	117.3 121.0 132.3 135.7 136.7	117.0 120.7 131.3 137.7 136.7	121.3 122.7 130.0 137.7 134.0	121.3 122.7 130.0 139.0 134.0	121.3 122.7 129.7 139.0 139.0	121.3 124.3 129.7 139.0 139.0	121.3 124.3 129.7 139.0 139.0	121.3 124.3 129.7 139.0 139.0	119.4 122.5 130.2 135.8 138.8
16 3360 084														
Industrial control equipment - Matériel de commande industriel.	1968 1969 1970 1971 1972	95.9 121.3 109.1 129.7 137.3	94.8 121.3 131.3 129.7 137.3	94.5 96.6 98.9 101.9 103.7	94.7 97.1 98.7 101.4 103.7	94.1 98.5 98.7 101.6 103.7	94.0 98.4 98.8 101.6 103.7	92.9 97.9 98.9 101.6 103.7	92.6 98.0 98.6 103.8 105.4	92.7 96.7 99.2 105.4 105.7	94.1 99.6 99.2 103.6 103.6	94.2 99.4 99.4 103.6 103.6	94.2 99.4 98.9 103.6 103.6	94.1 97.4 98.0 102.5 102.5
16 3360 208														
Switchgear and protective equipment assemblies - Ensembles de tableaux de commutation et de matériel de protection.	1968 1969 1970 1971 1972	109.8 112.0 111.1 115.0 123.1	110.2 112.0 110.9 116.8 121.6	107.9 110.4 113.9 116.7 121.2	108.3 110.1 115.2 118.2 121.4	107.1 111.1 115.3 119.4 121.4	109.0 112.5 114.6 121.7 123.6	107.8 112.1 114.6 120.8 123.8	107.4 111.6 115.1 120.4 123.8	109.2 110.6 117.7 119.9 120.2	109.6 112.1 118.3 120.2 121.5	110.8 112.9 117.7 121.5 124.7	110.7 110.5 114.7 119.6 119.6	109.8 111.5 114.9 119.6 119.6
16 3360 213														
Line materials excluding wire and insulators - Matériel de ligne, sauf fils et isolateurs.	1968 1969 1970 1971 1972	105.9 113.9 133.1 132.5 133.1	105.9 113.8 133.1 132.5 133.1	105.9 117.2 132.9 132.5 135.6	105.9 117.2 132.9 132.5 136.6	105.9 117.2 132.9 132.5 136.6	105.9 117.2 132.9 132.5 136.6	105.9 117.2 132.9 132.5 136.6	105.9 117.2 132.9 132.5 136.6	105.9 117.0 132.5 132.9 132.9	106.3 117.0 132.5 132.9 132.9	108.9 117.0 132.7 132.9 132.9	111.3 119.8 132.7 132.9 132.9	106.6 116.8 132.8 132.7 132.7
16 3360 214														
A.C. motors - Total - Moteurs à C.A.	1968 1969 1970 1971 1972	89.1 89.8 93.9 95.5 97.5	89.1 89.9 93.9 97.2 96.1	89.1 90.2 93.9 97.1 96.1	89.1 90.2 93.9 97.1 96.2	89.1 90.2 93.9 97.1 96.2	89.3 91.0 94.4 97.2 96.4	89.3 91.0 94.4 96.6 96.4	89.3 91.0 94.5 96.3 96.4	89.3 91.0 94.5 96.3 96.4	89.3 91.0 94.6 95.8 96.3	89.3 91.0 94.6 97.5 97.5	89.3 91.3 94.8 97.5 96.8	89.2 90.6 94.3 96.8 96.8
16 3360 209														
A.C. motor, single phase induction, 1/3 h.p. and under - Moteur à C.A., monophasé, induction, 1/3 h.p. et moins.	1968 1969 1970 1971 1972	91.8 92.3 98.8 99.1 105.1	91.8 92.3 98.8 102.2 105.1	91.8 92.3 98.8 102.3 105.1	91.8 92.3 98.8 102.3 105.1	91.8 92.3 98.8 102.3 105.1	92.3 94.0 98.8 102.3 105.1	92.3 94.0 98.8 102.3 105.1	92.3 94.0 98.8 102.3 105.1	92.3 94.0 98.8 102.3 105.1	92.3 94.0 99.1 102.3 105.1	92.3 94.0 99.1 102.3 105.1	92.3 94.0 99.1 102.3 105.1	92.1 93.3 98.9 102.5 102.5
16 3360 038														
A.C. motor, single phase induction, 1/2 h.p. and 3/4 h.p. - Moteur à C.A., monophasé, induction, 1/2 h.p. et 3/4 h.p.	1968 1969 1970 1971 1972	100.9 107.1 100.4 106.2 108.2	100.9 109.0 100.4 106.2 108.2	100.9 111.1 100.4 104.2 108.2	100.9 110.6 100.6 105.2 105.2									
16 3360 039														
A.C. motor, polyphase induction, 1 to 5 h.p. inclusive, open type - Moteur à C.A., polyphasé, induction, 1 à 5 h.p. inclus, non protégé.	1968 1969 1970 1971 1972	85.5 85.5 89.9 91.6 88.6	85.5 85.7 89.9 91.7 88.6	85.5 86.9 89.9 91.6 88.6	85.5 86.8 91.0 90.3 90.3									
16 3360 044														
A.C. motor, polyphase induction, 6 to 25 h.p. inclu- sive, open type - Moteur à C.A., polyphasé, induction, 6 à 25 h.p. inclus, non protégé.	1968 1969 1970 1971 1972	74.9 74.9 77.5 79.5 73.8	74.9 74.6 77.5 79.5 73.8	74.9 74.8 78.8 75.8 75.8										
16 3360 046														
A.C. motor, polyphase induction, 26 to 100 h.p. inclu- sive, open type - Moteur à C.A., polyphasé, induction, 26 à 100 h.p. inclus, non protégé.	1968 1969 1970 1971 1972	68.1 68.1 70.5 72.4 72.5	68.1 67.8 70.5 72.4 61.2	68.1 67.8 70.5 72.4 61.3	68.1 67.8 71.3 71.3 71.3									
16 3360 048														

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	
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual	
Gold alloys - Alliages d'or .....	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
20 3820 002	1969	132.2	132.5	134.0	133.9	134.6	131.0	132.0	130.5	130.2	129.9	123.4	117.6	130.2
	1970	117.9	118.1	116.7	118.3	118.7	115.9	114.8	114.3	115.1	118.5	118.6	118.5	117.1
	1971	118.8	120.6	120.6	120.5	125.1	123.1	124.0	129.4	127.3	127.6	127.9	128.4	124.4
	1972	136.4	142.5	143.3	145.0	154.2	173.5	185.1						
Flatware and cutlery, silver plated - Argenterie et coutellerie, plaquées argent.	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
20 3820 029	1969	157.4	157.4	157.4	157.4	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	161.0
	1970	162.8	162.8	178.1	178.1	178.1	178.1	182.3	182.3	182.3	182.3	182.3	182.3	177.6
	1971	182.3	182.3	187.6	187.6	187.6	187.6	187.6	187.6	187.6	187.6	184.4	184.4	186.2
	1972	184.4	184.4	184.4	184.4	184.4	184.4	174.2						
Buttons, buckles and fasteners manufacturers - Industrie des boutons, boucles et boutons-pression.	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
20 3981	1969	97.9	97.9	97.9	97.9	97.9	98.7	98.7	98.7	98.7	98.7	99.2	99.2	98.4
	1970	97.9	97.9	99.2	99.2	99.2	99.2	99.2	99.2	99.2	99.2	99.2	99.2	99.0
	1971	100.6	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1972	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0						
Typewriter supplies manufacturers - Fabricants de fournitures de dactylographes.	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
20 3988	1969	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4
	1970	101.1	101.1	101.1	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	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						
Fountain pen and pencil manufacturers - Fabricants de stylographes et de crayons.	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
20 3989	1969	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						
Complete fountain pens - Stylos complets .....	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
20 3989 001	1969	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0
	1970	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0
	1971	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0
	1972	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0						
Complete ball point pens - Stylos à bille complets .....	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
20 3989 005	1969	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8
	1970	97.9	97.9	97.9	97.9	102.0	102.0	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	100.9
	1971	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5
	1972	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5						
Replacement cartridges - Cartouches de recharge .....	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
20 3989 006	1969	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6
	1970	98.1	98.1	98.1	98.1	100.1	100.1	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	99.6
	1971	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5
	1972	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5						
Black lead, non-mechanical pencils - Crayons non mécaniques, à mine de plomb.	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
20 3989 009	1969	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	106.0	112.3	115.9	115.9	115.9	122.7	110.4
	1970	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2
	1971	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2
	1972	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2	127.2						
	1968													
	1969													
	1970													
	1971													
	1972													
Industry selling price index: manufacturing - Indice des prix de vente dans l'industrie: industries manufacturières.	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	126.9	127.4						

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



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

TABLEAU 2A. 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	101.2						
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						
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 (y compris les tubes du type "layflat") feuilles renforcées (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	106.6	106.6	106.6	104.0
	1970	105.9	108.4	106.5	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.0
	1971	105.0	107.5	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	107.4	107.4	109.7
	1972	107.4	107.1	107.1	108.9	108.9	108.9	108.9						
Basic shapes and forms (plastic): foam sheets, slabs, blocks, lugs etc: polystyrene. - Forme de base (plastique): mousse-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						
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 010	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	91.1	93.4	92.7	95.2	96.8	94.0	100.9	106.0	99.5	95.4	99.1	96.1	96.7
	1970	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
	1971	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1						
	1972	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	95.2	95.2	95.2						
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						
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						
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						
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	100.6
	1970	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1
	1971	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9
	1972	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9						

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



TABLE 3. Selected Price Indicators - Concluded

TABLEAU 3. 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	269.3	180.7	357.9	291.2	247.4	
1970 .....	268.8	268.9	185.6	352.1	294.6	243.4	
1971 .....	266.9	266.2	180.4	352.0	292.6	239.9	
1970 - July - Juill. ....	268.7	271.0	193.2	348.8	303.2	238.7	
Aug. - Août .....	267.3	270.2	197.5	342.9	297.3	243.1	
Sept. ....	265.8	263.5	184.7	342.5	283.3	243.9	
Oct. ....	265.1	260.0	185.7	335.1	282.2	238.6	
Nov. ....	265.5	261.1	185.4	337.4	281.8	241.0	
Déc. ....	264.4	260.2	187.5	334.0	282.8	238.3	
1971 - Jan. - Janv. ....	264.8	262.6	188.9	336.3	283.8	241.4	
Feb. - Fév. ....	266.8	267.9	187.0	348.7	291.2	244.5	
Mar. - Mars ....	266.8	266.1	186.6	345.7	288.8	243.5	
Apr. - Avr. ....	267.6	265.8	185.4	346.2	288.6	243.0	
May - Mai .....	266.1	269.1	188.2	349.9	292.1	246.1	
June - Juin .....	267.2	269.4	189.3	349.6	293.2	245.7	
July - Juill. ....	266.7	269.4	188.8	350.0	292.4	246.4	
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 ....							
Sept. ....							
Oct. ....							
Nov. ....							
Déc. ....							

(1) Final to July 1970. See page 80 for details on Western grain prices and specific publications wherein final indexes of earlier years may be found. - Indices définitifs jusqu'en juillet 1970. Pour des données détaillées sur le prix des céréales de l'Ouest, voir page 80 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 4. Wholesale Price Indexes of Selected Primary Commodities(1)

TABLEAU 4. Indices des prix de gros de certains produits bruts(1)

(1935-39=100)

Primary commodities — Produits bruts	Months — Mois				Annual averages — Moyenne annuelle		
	July 1972 Juillet	June 1972 Juin	July 1971 Juillet	June 1971 Juin	1971	1970	1969
Asbestos, crude — Amiante brut .....	429.7	429.7	429.7	411.6	420.6	411.6	399.7
Beans, cocoa — Graines de cacao .....	645.1	645.1	603.4	540.8	582.7	752.7	1,032.8
Beans, coffee — Grains de café .....	382.5	335.8	303.6	307.0	317.4	391.7	302.6
Copper, electrolytic — Cuivre électrolytique ...	463.8	490.6	501.1	494.1	492.5	541.6	483.6
Cotton, raw — Coton brut .....	335.5	336.4	294.1	294.5	292.1	282.0	276.3
Eggs — Oeufs .....	138.4	121.9	111.8	113.0	122.1	139.6	161.7
Fruits, fresh — Fruits frais .....	214.0	227.6	210.6	216.5	230.0	229.6	225.8
Grains — Céréales .....	188.3	186.4	198.9	196.7	192.3	193.7	200.4
Hides and skins — Cuirs et peaux vertes .....	290.2	280.7	146.2	156.8	157.6	171.4	185.6
Lead, electrolytic — Plomb électrolytique .....	335.4	335.4	283.0	283.0	283.0	331.0	318.8
Livestock — Bétail .....	475.7	472.4	383.8	386.1	386.0	396.2	400.3
Nickel .....	474.1	474.1	474.1	474.1	474.1	474.8	390.6
Onions — Oignons .....	425.6	250.5	197.9	159.1	180.8	261.6	221.9
Potatoes — Pommes de terre .....	241.3	180.6	259.7	224.7	194.2	247.2	170.5
Rubber, raw — Caoutchouc brut .....	109.2	106.7	109.2	120.5	117.4	140.8	179.3
Scrap iron and steel — Déchets de fer et d'acier	269.5	269.4 <sup>r</sup>	273.2	276.9	284.2	328.9	250.0
Silver — Argent .....	443.9	399.2	413.2	428.2	405.6	478.1	497.5
Steers — Bouvillons .....	616.6	623.4	552.9	554.9	548.8	510.8	496.6
Sugar, raw — Sucre brut .....	206.9	239.3	169.7	170.5	178.7	160.9	144.1
Tin — Étain .....	336.8	334.4	326.5	321.3	324.2	349.6	338.0
Wool, raw domestic — Laine brute indigène .....	181.2	176.0	136.4	137.4	141.1	152.4	169.1
Wool, raw, imported — Laine brute importée .....	179.7	180.1	134.8	135.6	135.0	149.3	163.0
Zinc, prime, western — Zinc de première qualité, de l'Ouest .....	422.5	422.5	355.8	355.8	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 4B. PRICE INDEXES OF CONSTRUCTION MACHINERY AND EQUIPMENT(1,2) - Continued  
 TABLEAU 4B. 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	97.9	97.7	97.3	96.6	96.6	96.4	97.3
	1972	96.6	97.5	96.7	96.9	96.9	98.7							
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							
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	110.5	109.6	109.6	111.0	110.3
	1972	111.8	111.7	112.0	113.9	113.1	112.5							
Front end loaders, composite index - Chargeuses à benne 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	104.8	105.0	104.9	105.3	105.4	105.5	106.6	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	111.7	111.9	111.5	112.0	112.9	111.8
	1972	114.3	114.9	115.0	115.7	115.4	115.2							
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							
Scrapers, imported - Racluses 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	105.8
	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							
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	104.4
	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							
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							
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	100.5	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	107.7	106.8	107.3	107.5	109.5	111.3	111.3	110.5	110.5	109.5	109.5	109.2	109.2
	1972	110.0	109.9	109.9	110.9	110.1	109.1							
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							
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							
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							
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							
Contractors' tools, imported - Outillage de chantier fabriqué, importés.	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 4B. PRICE INDEXES OF CONSTRUCTION MACHINERY AND EQUIPMENT(1,2) - Concluded#  
 TABLEAU 4B. INDICES DES PRIX DES MACHINES ET DU MATÉRIEL DE CONSTRUCTION(1,2) - 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	110.3	112.8	112.4	112.1	111.8	110.8							
	1972													
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							

(1) Indexes for 1971 are subject to revision. - Les indices pour 1971 sont sujets à révision.

(2) Indexes presented here show a lag of a month and do not correspond to this month's issue. - Les indices qui figurent ici sont en retard d'un mois ils ne correspondent donc pas à la livraison de ce mois-ci.



TABLE 6. PRICE INDEX NUMBERS OF RESIDENTIAL BUILDING MATERIALS(1)  
TABLEAU 6. INDICES DE PRIX DES MATÉRIAUX DE LA CONSTRUCTION RÉSIDEN-  
NELLE(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						
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						
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						
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						
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	129.6	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	131.2	132.5	137.9	131.9
	1972	137.9	137.9	137.9	137.8	137.8	137.8	139.9						
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	125.8
	1972	128.7	127.5	124.9	120.4	118.9	125.0	129.2						
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	145.5	147.1	147.1	147.1	145.1
	1972	157.8	167.0	168.0	167.9	168.0	168.0	168.0						
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						
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						
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						
	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 7. PRICE INDEX NUMBERS OF NON-RESIDENTIAL BUILDING MATERIALS(2)  
 TABLEAU 7. 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						
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						
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	124.1	124.1	124.3	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						
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						
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						
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	134.3	135.1	136.0	136.5	132.5
	1970	137.3	137.3	137.7	137.2	137.7	138.0	138.6	138.6	138.6	138.9	138.6	138.2	138.1
	1971	138.6	139.0	139.4	139.7	141.2	141.4	141.5	141.5	143.1	143.1	143.7	143.3	141.3
	1972	143.5	144.7	145.0	146.0	146.0	145.6	146.1						
Electrical equipments and fixtures — Matériel et appareillages 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	100.8
	1970	103.8	104.8	105.7	106.6	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.9	106.7	106.6	106.3
	1971	106.7	106.4	106.4	106.7	106.5	106.2	106.5	106.8	106.3	107.0	107.1	107.5	106.7
	1972	107.7	108.3	108.3	109.5	109.9	109.6	109.0						
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	126.9	126.9	124.0	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						
Hardware — Quincaillerie	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						
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						
Roofing materials — Matériaux de couverture	1968	101.9	105.4	105.4	105.4	105.4	111.1	111.3	111.3	111.7	111.7	111.7	111.7	108.6
	1969	109.5	112.2	114.8	115.1	112.3	112.3	112.3	115.4	115.4	113.4	113.4	113.4	113.3
	1970	114.2	115.1	121.2	119.8	119.0	119.0	118.8	118.6	118.2	118.2	118.2	118.2	118.2
	1971	118.2	113.1	113.0	112.9	121.2	128.4	137.8	137.8	137.8	137.8	137.8	137.6	127.8
	1972	132.8	132.6	131.6	125.6	124.3	135.0	137.4						
Paint and glass — Peinture et vitres	1968	134.7	137.6	137.7	137.7	138.0	138.0	138.0	138.1	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						
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						
	1968													
	1969													
	1970													
	1971													
	1972													

(1) Indexes for 1972 were not available for publication. — 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 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. - Janv. ....	136.7	136.4	140.5	130.2	132.3	146.3	136.5	129.7
Feb. - Fév. ....	137.3	137.6	140.9	129.8	132.3	147.2	138.1	129.6
Mar. - Mars ....	137.4	137.1	141.2	130.2	132.8	147.4	138.3	129.6
Apr. - Avril ....	138.2	138.3	141.6	131.1	133.0	148.0	138.3	132.1
May - Mai ....	138.3	137.4	142.2	131.5	133.2	149.0	139.2	132.5
June - Juin ....	138.5	137.5	142.6	131.3	133.6	148.9	139.3	132.8
July - Juill. ....	140.2	142.5	143.3	131.6	133.6	149.1	139.4	132.8
Aug. - Août ....								
Sept. ....								
Oct. ....								
Nov. ....								
Déc. ....								

ALL-ITEMS Consumer Price Index Converted to 1949=100 - July 1972 - L'indice des prix à la consommation de tous les éléments converti à 1949=100 - juillet 1972 ..... 131.1



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

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

(1961=100)

	July 1972 Juillet	June 1972 Juin	July 1971 Juillet	June 1971 Juin	1971	1970	1969
Housing - Concluded - Habitation - fin:							
Supplies and services - Fournitures et services .....	131.3	130.4	126.4	124.8	125.4	122.0	119.8
Supplies - Fournitures .....	121.8	121.0	121.0	120.6	120.1	119.8	117.0
Services .....	138.2	137.3	130.4	127.9	129.3	123.7	122.0
Telephone rates - Téléphone .....	113.7	113.7	109.0	109.0	109.0	106.2	105.6
Postage - Postage - Frais postaux .....	173.9	173.9	159.3	143.9	151.6	143.9	142.4
Household help - aide domestique .....	194.9	190.3	180.7	175.1	177.9	167.0	161.4
Household effects insurance - Assurance-effets personnels .....	158.0	158.0	148.9	148.9	151.3	136.4	134.7
Clothing - Habillement .....	131.6	131.3	129.1	128.6	128.7	126.8	124.5
Men's wear - Vêtements pour hommes .....	132.2	131.9	130.5	129.3	129.3	127.4	125.3
Suit - Complet .....	144.4	143.3	142.0	139.1	138.3	136.9	133.4
Business shirt - Chemises de ville .....	122.6	123.1	122.2	121.0	121.8	122.4	124.1
Hat - Chapeau .....	..	..	..	..	131.2	131.8	128.0
Women's wear - Vêtements pour dames .....	125.0	124.8	123.7	123.3	123.6	123.0	122.3
Winter coat - Manteaux d'hiver .....	..	..	..	..	141.7	135.0	133.3
Spring coat - Manteaux de printemps .....	134.8	134.6	135.3	134.9	134.8	131.3	128.0
Cotton street dress - Robe de ville en coton .....	129.8	125.9	121.7	121.7	120.8	120.2	118.4
Slip - Combinaison .....	105.9	105.9	105.2	105.2	105.0	103.8	103.4
Hosiery - Bas .....	89.3	89.3	90.2	92.1	92.2	97.4	98.3
Children's wear - Vêtements pour enfants .....	120.8	121.2	117.5	117.3	118.6	118.0	115.3
Boy's - Garçons:							
Slacks - Pantalon .....	118.2	120.4	117.1	117.3	116.7	114.5	114.9
T-Shirts - Maillot de corps .....	102.5	102.9	102.4	102.2	103.3	103.6	103.4
Sweater - Chandail .....	136.3	134.2	134.6	134.0	132.8	133.0	131.5
Parka - Anorak .....	..	..	..	..	104.8	109.9	105.6
Girl's - Fillettes:							
Spring coat - Manteaux de printemps .....	..	106.3	..	102.8	108.7	116.8	114.0
Cotton dress - Robe de coton .....	135.3	136.5	130.9	130.9	130.2	128.5	123.7
Snow suit - Costume de neige .....	..	..	..	..	128.0	123.4	121.9
Infants' - Bambins:							
Diapers - Couches .....	124.6	123.8	121.3	121.2	121.0	120.3	117.7
Overalls - Salopettes .....	104.6	104.6	102.5	102.5	102.1	101.8	101.6
Footwear - Chaussures .....	145.6	144.5	141.8	141.5	141.0	136.7	132.4
Men's oxfords - Souliers de ville pour hommes .....	151.9	150.1	144.9	144.7	144.1	139.0	135.3
Women's street shoes - Souliers de ville pour dames .....	141.9	141.9	137.6	136.9	136.4	131.8	127.8
Children's shoes - Chaussures pour enfants .....	157.8	155.7	152.4	152.6	152.5	147.5	140.2
Women's overshoes - Couvre-chaussures pour dames .....	..	..	..	..	123.9	123.7	123.4
Piece goods - Tissus à la verge .....	122.1	121.5	121.2	121.9	121.5	121.0	119.9
Cotton dress print - Cotonnade pour robes ..	131.0	129.5	126.5	127.4	127.2	126.6	124.3
Wool dress material - Lainage pour robes ...	101.0	101.0	107.3	107.3	105.9	104.6	106.3
Clothing services - Entretien des vêtements ..	139.8	139.8	135.3	135.3	134.7	131.2	126.9
Laundry - Blanchissage .....	140.5	140.5	136.7	136.7	136.4	133.5	129.3
Dry cleaning - Nettoyage à sec .....	135.4	135.4	131.9	131.9	131.1	128.0	124.0
Shoe repairs - Cordonnerie .....	163.8	163.8	152.2	152.2	152.2	146.0	138.3
Jewellery - Joaillerie .....	145.7	145.7	140.0	140.0	139.5	135.8	131.3

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)

	July 1972 Juillet	June 1972 Juin	July 1971 Juillet	June 1971 Juin	1971	1970	1969
Transportation - Transports .....	133.6	133.6	130.1	130.1	129.9	124.8	120.0
Automobile operation - Utilisation de l'automobile .....	125.7	125.8	122.9	123.0	122.7	117.9	113.8
New passenger car - Voiture de tourisme ....	104.7	104.7	102.4	102.5	102.3	98.8	97.1
Gasoline - Essence .....	126.5	127.0	125.8	126.0	125.1	120.8	118.2
Tires - Pneus .....	118.2	118.2	117.7	117.7	118.4	121.6	121.0
Automobile insurance - Assurance-automobile	189.1	189.1	183.2	183.2	183.3	170.9	156.3
Fender replacement - Remplacement d'une aile	182.5	182.5	176.6	176.6	176.4	166.3	156.2
Brake relining - Réfection des freins .....	165.8	165.8	158.4	158.4	158.7	147.9	135.8
Battery - Accumulateur .....	123.9	123.9	120.9	120.9	121.5	120.9	117.3
Local transportation - Transports locaux .....	176.4	176.4	172.7	172.7	187.3	170.0	160.9
Street car and bus fares - Tramway et autobus .....	180.6	180.6	178.3	178.3	178.6	175.5	165.9
Taxi fare - Taxi .....	150.2	150.2	136.7	136.7	136.9	135.1	129.1
Travel - Voyages .....	162.9	161.1	148.2	146.4	145.3	130.0	123.4
Train fare - Par train .....	181.7	178.1	155.6	152.0	151.2	131.8	122.9
Bus fare - Par autocar .....	129.8	129.8	126.5	126.5	125.2	118.7	114.9
Plane fare - Par avion .....	156.2	156.2	152.6	152.6	151.3	135.9	131.1
Health and personal care - Soins personnels et de santé .....	149.1	148.9	142.2	142.2	142.4	139.5	133.6
Health care - Soins de santé .....	147.9	147.9	142.7	142.4	143.0	139.5	133.6
Dentists' fees - Honoraires des dentistes ..	180.5	180.5	171.3	170.8	171.4	162.5	152.5
Filling - Obturation .....	189.6	189.6	178.1	177.6	178.5	167.6	155.4
Dentures - Prothèses dentaires .....	158.7	158.7	153.2	152.8	152.9	146.8	140.9
Extraction .....	191.0	191.0	181.4	181.0	181.6	173.6	162.2
Pharmaceuticals - Produits pharmaceutiques	97.5	97.5	96.5	96.5	97.0	98.2	97.4
Headache tablets - Comprimés pour maux de tête .....	95.9	95.9	94.2	94.2	94.9	96.2	97.0
Vitamins - Vitamines .....	80.4	80.4	80.2	80.2	81.3	81.6	82.2
Bandages - Pansements .....	112.9	112.9	107.2	107.2	107.6	108.6	107.7
Prescriptions - Médicaments d'ordonnance	93.8	93.8	93.4	93.4	93.8	95.8	95.5
Personal care - Soins personnels .....	150.6	150.3	142.5	142.6	142.6	140.3	134.1
Supplies - Fournitures .....	125.9	125.2	123.4	123.7	123.5	122.0	117.2
Toilet soap - Savon de toilette .....	134.2	133.1	132.2	133.7	132.8	131.1	125.6
Toothpaste - Pâte dentifrice .....	115.0	114.7	111.9	111.5	113.2	114.6	111.7
Face powder - Poudre pour le visage .....	154.0	154.0	151.0	151.0	150.4	138.4	127.2
Razor blades - Lames de rasoir .....	110.6	109.4	111.0	110.0	109.5	108.8	108.8
Cleansing tissues - Papiers de émaquillage .....	120.0	118.7	119.9	120.1	118.2	117.9	111.1
Services .....	176.6	176.6	162.4	162.4	162.5	159.4	151.8
Men's haircuts - Coiffeur pour hommes ....	196.1	196.1	174.3	174.3	174.8	171.1	161.4
Women's hairdressing - Coiffeur pour dames	155.7	155.7	149.6	149.6	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)

	July 1972 Juillet	June 1972 Juin	July 1971 Juillet	June 1971 Juin	1971	1970	1969
Recreation and reading - Loisirs et lecture ....	139.4	139.3	135.5	135.4	135.6	131.2	126.8
Recreation - Loisirs .....	131.0	131.0	128.8	128.8	128.8	127.0	124.3
Theatre admission - Entrée aux cinémas .....	217.9	217.6	207.4	207.4	207.4	199.1	189.0
Admission to sporting events - Entrée aux événements sportifs .....	157.1	157.1	145.1	145.1	148.5	142.0	138.7
Radio .....	84.4	84.4	89.5	89.5	90.4	94.8	94.5
Television, console - Téléviseur .....	83.5	83.5	90.0	90.0	88.9	89.9	91.4
Camera film and processing - Films .....	117.7	117.7	117.4	117.4	118.5	119.5	118.3
Phonograph record - Disques .....	130.6	130.6	112.6	112.6	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 .....	149.7	149.7	147.8	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 .....	143.7	143.7	133.3	133.3	134.8	129.3	120.5
Reading - Lecture .....	164.6	164.3	155.7	155.4	155.9	144.0	134.3
Newspapers - Journaux .....	182.6	182.1	175.8	175.4	175.0	158.3	146.5
Magazines - Magazines .....	136.9	136.9	124.6	124.6	126.4	121.8	115.4
Tobacco and alcohol - Tabacs et alcools .....	132.8	132.8	128.7	128.7	128.6	126.5	125.0
Tobacco - Tabacs .....	141.1	141.1	137.7	137.7	137.7	134.7	132.7
Cigarettes - Cigarettes .....	141.5	141.4	138.6	138.6	138.4	135.8	133.9
Cigarette tobacco - Tabac à cigarette .....	137.8	137.6	127.8	127.8	128.8	122.5	119.9
Alcohol - Alcools .....	127.2	127.2	122.6	122.6	122.5	120.9	119.9
Beer - Bière .....	125.4	125.4	119.6	119.6	119.7	117.3	115.1
Liquor - Spiritueux .....	131.1	131.1	128.5	128.6	128.3	128.2	127.3
<u>Supplementary classification - Répartition supplémentaire</u>							
<u>Commodities - Biens:</u>							
Total(3) .....	131.6	130.2	126.3	125.6	125.1	122.9	120.3
Excluding food - Total - Alimentation exclue	124.2	123.9	121.5	121.3	121.2	118.6	116.2
Durable - Durables .....	109.8	109.7	108.2	108.2	107.9	106.2	104.9
Household equipment - Équipement ménager	113.0	112.8	112.1	112.0	111.6	111.1	110.1
Appliances(4) - Appareils électro- ménagers(4) .....	92.9	92.9	93.8	93.8	93.5	94.5	95.6
Other - Autres .....	130.9	130.5	128.4	128.2	127.6	125.9	123.0
Transportation equipment - Matériel de transports .....	106.3	106.3	104.0	104.1	103.9	100.9	99.3
Non-durable - Non-durables(3) .....	136.2	134.5	130.1	129.3	128.7	126.4	123.6
Non-durable excluding food - Non-durables, alimentation exclue .....	129.8	129.4	126.6	126.3	126.3	123.4	120.5
Textiles (use classification) - Textiles (classement par destination) .....	126.1	125.9	124.3	123.7	124.1	123.1	121.5
Garments - Vêtements .....	126.7	126.6	124.9	124.2	124.6	123.6	122.0
Household furnishings and piece goods - Accessoires d'ameublement et tissus à la pièce .....	121.6	121.3	120.5	120.1	120.4	119.7	118.2
Textiles (chief component material classi- fication) - Textiles (classement selon la composition du tissu) .....	126.1	125.9	124.3	123.7	124.1	123.1	121.5
Wool - Laine .....	131.3	131.1	129.8	128.8	129.0	127.4	125.2
Cotton - Coton .....	128.2	127.5	124.6	123.4	124.0	121.9	120.0
Synthetic - Tissus synthétiques .....	112.4	113.0	112.0	112.7	112.7	112.5	111.7
Fur - Fourrure .....	134.3	134.0	134.6	134.1	135.0	138.8	139.4
Footwear - Chaussures .....	145.6	144.5	141.8	141.5	141.0	136.7	132.4
Leather - Cuir .....	149.3	148.2	143.8	143.5	143.1	138.2	133.5
Rubber and plastic - Caoutchouc et plastique .....	115.3	114.4	124.9	124.7	123.9	123.7	123.4
Other non-durable - Autres non-durables ..	129.7	129.3	126.1	125.9	125.7	122.0	118.7
<u>Services - Services:</u>							
Total(5) .....	150.4	150.2	143.9	143.7	144.1	138.7	132.3
Excluding shelter - Total - Sauf logement ..	163.5	163.1	155.3	154.9	155.3	148.9	141.8

(1) For explanation see page 87. - Pour de plus amples explications, voir la page 87. (2) Includes oranges and orange juice, grapefruit, bananas, grapes, canned pineapple, raisins, tea and coffee. - Oranges et jus d'orange, pamplemousse, 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. - 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)

	July 1972 Juillet	June 1972 Juin	July 1971 Juillet	June 1971 Juin	1971	1970	1969
<b>Dairy products - Produits laitiers</b>							
Milk, fresh - Lait frais .....	150.9	150.8	143.9	143.7	145.1	138.9	137.1
Milk, evaporated - Lait évaporé .....	136.7	134.1	120.6	120.0	119.6	112.5	112.9
Powdered skim milk - Poudre de lait écrémé .....	158.7	155.2	142.8	141.8	139.9	130.3	128.3
Butter, creamery, first grade - Beurre de crèmerie 1 <sup>re</sup> qualité .....	108.8	108.4	102.7	102.5	104.0	102.3	103.0
Cheese, plain, processed - Fromage ordinaire fondu .....	147.7	147.3	131.9	132.0	133.4	130.3	127.9
<b>Poultry and eggs - Volaille et oeufs</b>							
Chicken, grade A evisc. - Poulet, qualité A, évis- céré .....	131.5	129.9	115.9	110.6	112.0	107.7	111.2
Turkey, grade A evisc. - Dinde, qualité A, éviscérée .....	108.8	107.3	94.6	96.0	95.8	99.1	101.6
Eggs, fresh, grade A large - Oeufs frais, qualité A gros .....	96.0	78.6	82.5	83.0	87.3	99.0	109.9
Eggs, fresh, grade A medium - Oeufs frais, qualité A moyens .....	91.5	83.2	83.4	88.0	86.8	98.6	114.1
<b>Beef - Boeuf</b>							
Sirloin steak - Bifteck de faux filet .....	160.4	151.5	149.4	145.0	143.4	139.7	139.3
Round steak - Bifteck dans la ronde .....	160.5	157.3	149.3	148.5	148.0	143.7	135.6
Prime rib roast(1) - Rôti de plat de côtes(1) .....	157.0	154.1	143.9	142.1	139.9	134.4	133.5
Blade roast(2) - Rôti de haut-côté(2) .....	149.7	149.3	135.1	134.0	133.1	133.5	131.8
Stewing beef - Boeuf pour ragoût .....	158.2	155.6	145.5	145.4	145.9	142.1	138.3
Hamburg - Boeuf haché .....	170.2	166.6	149.3	147.8	148.5	144.8	138.8
Liver, sliced - Foie en tranches .....	142.7	142.2	119.1	116.4	119.1	132.3	115.3
<b>Pork - Porc</b>							
Rib chops, fresh - Côtelettes fraîches .....	156.3	147.3	119.2	117.8	122.7	137.2	140.8
Shoulder roast, Boston butt, fresh - Rôti dans l'épaule, soc de Boston, frais .....	129.5	123.4	101.3	99.2	102.4	120.5	129.9
Wausage, pure pork - Saucisse pur porc .....	131.7	127.8	119.8	119.9	119.6	127.2	127.4
Bacon, side, fancy, sliced, rind off - Bacon, flanc, de fantaisie, en tranches, sans couenne .....	102.2	94.9	73.4	76.5	76.4	102.2	101.1(6)
Ham, smoked, boneless(3) - Jambon fumé, désossé(3) .....	140.9	127.7	113.8	113.4	115.4	135.2	138.4
<b>Other meats - Autres viandes</b>							
Lamb, leg roast - Agneau, gigot .....	121.2	121.7	114.2	112.8	113.7	114.8	109.1
Veal, loin chops, rib end - Veau, côtelettes, bout de côte .....	192.0	186.8	165.1	164.0	165.0	162.6	151.5
Wieners or frankfurters - Saucisses de Francfort .....	130.2	129.4	119.8	120.5	119.0	121.5	120.1
Meat loaf, canned, mainly pork - Pain de viande, en consERVE, principalement de porc .....	121.3	120.1	122.7	123.3	123.0	130.7	125.0
<b>Fish - Poisson</b>							
Cod filets, frozen(5) - Filets de morue, conge- lés(5) .....	221.2	213.8	163.8	160.1	160.6	143.3	135.4
Salmon, canned, fancy pink - Saumon, en boîte, de fantaisie, rose .....	146.3	146.0	142.1	141.5	143.0	144.1	129.9
<b>Fats and oils - Huiles et corps gras</b>							
Margarine .....	110.1	109.0	115.2	118.5	114.8	112.1	105.5
Lard, pure - Saindoux pur .....	117.9	115.7	109.7	110.4	111.4	118.7	103.6
Shortening .....	123.4	123.1	119.8	119.8	118.7	114.1	109.4
Salad dressing - Vinaigrette .....	111.0	109.9	106.1	105.0	105.4	104.7	102.7
<b>Cereals and bakery products - Céréales et produits de la boulangerie</b>							
Flour, white, all purpose - Farine blanche, tout usage .....	135.2	134.5	132.7	132.1	131.3	133.5	134.3
Corn flakes - Flocons de maïs .....	119.3	118.3	123.4	122.7	119.6	117.4	116.2(7)
Macaroni - Macaronis secs .....	126.5	124.9	126.1	126.1	126.0	126.4	119.4
Cake mix, white - Mélange à gâteaux, blanc .....	124.3	121.0	119.6	117.1	118.5	122.1	123.5
Bread, plain, white, wrapped, sliced - Pain blanc uni, enveloppé, coupé .....	137.1	132.8	131.5	131.3	130.5	125.5	123.8
Soda crackers - Craquelins .....	117.9	118.0	115.4	114.7	113.1	117.9	116.3
<b>Sugar and sweets - Sucre</b>							
Sugar, granulated - Sucre cristallisé .....	160.3	160.2	127.9	128.6	126.9	117.2	113.0
Jam, strawberry(4) - Confiture de fraises(4) .....	125.7	123.2	124.1	123.3	122.7	126.4	120.8
Honey, No. 1, white - Miel n° 1, blanc .....	156.9	154.9	125.9	125.7	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)

	July 1972 Juillet	June 1972 Juin	July 1971 Juillet	June 1971 Juin	1971	1970	1969
<b>Fruits</b>							
Oranges, Californian, medium size (138) - Oranges de Californie, moyennes (138) .....	103.5	101.9	113.7	112.5	111.9	102.5	100.5
Grapefruit, white, 48's - Pamplemousses blancs, 48 .....	176.7	163.9	196.5	186.2	154.8	140.9	122.3
Bananas, yellow - Bananes jaunes .....	79.7	84.8	83.7	78.6	76.2	85.7	90.7
Apples, volume seller - Pommes du type le plus vendu .....	134.4	127.2	141.9	132.7	118.8	112.8	128.0
Strawberries, frozen, fancy - Fraises congelées de fantaisie .....	120.2	119.5	121.3	121.4	121.6	127.6	122.9
Orange juice, conc., frozen, fancy - Jus d'orange concentré et congelé, de fantaisie .....	106.0	105.6	99.5	97.7	99.3	101.1	106.9
Apple juice, choice - Jus de pomme de choix .....	113.7	106.7	101.5	102.2	101.4	107.6	113.0(8)
Orange juice, unsweetened - Jus d'orange non sucré .....	113.8	114.8	108.8	107.8	108.9	108.6	109.5
Pears, canned, choice - Poires en conserve de choix .....	124.5	123.5	120.8	119.8	120.7	123.7	121.4
Peaches, canned, choice, halves - Pêches en conserve, de choix, moitiés .....	139.8	138.2	135.8	134.4	135.5	139.0	140.4
Pineapple, Hawaiian, sliced - Ananas de Hawaii, en tranches .....	96.2	95.0	97.0	95.5	96.1	100.2	99.8
Raisins, Californian and Australian - Raisins secs de Californie et d'Australie .....	148.5	148.4	150.6	150.8	150.2	153.0	149.2
<b>Vegetables - Légumes</b>							
Potatoes, No. 1 table - Pommes de terre n° 1 de table .....	153.8	117.7	144.6	131.4	114.7	134.0	123.1
Onions, No. 1 cooking - Oignons n° 1 à cuire .....	217.0	131.1	136.1	122.0	128.5	157.4	136.4
Carrots - Carottes .....	135.6	148.3	193.6	178.4	123.4	109.1	108.8
Turnips, Canada No. 1 - Navet canadien n° 1 .....	193.9	158.7	131.2	124.6	125.1	171.0	141.2
Cabbage - Chou .....	166.6	182.9	179.7	210.9	150.4	167.4	141.2
Tomatoes, fresh - Tomates fraîches .....	178.6	176.0	186.8	146.8	162.2	143.7	140.5
Celery stalks, green - Céleri en branche, vert .....	157.7	144.9	159.7	154.5	141.6	150.3	148.7
Lettuce, head, fresh - Laitue pommée fraîche .....	142.7	126.1	155.3	146.6	160.8	139.9	135.1
Green peas, frozen, fancy - Pois verts congelés, de fantaisie .....	120.8	120.5	117.6	120.6	118.1	116.1	115.0
Green beans, fr. cut, frozen - Haricots verts coupés, congelés .....	105.6	104.7	102.8	102.5	102.7	102.4	102.2
Tomatoes, canned, choice - Tomates en boîte, de choix .....	131.2	128.3	129.2	128.3	128.9	131.6	126.7
Peas, canned, choice - Pois en boîte, de choix .....	122.6	121.8	115.5	115.3	117.0	125.7	126.5
Corn, canned, cream, choice - Maïs en boîte, en crème, de choix .....	121.6	120.4	120.2	119.7	119.9	124.7	123.3
Infants' food, vegetable - Aliments pour bébés, légumes .....	132.7	131.3	123.9	123.6	124.8	118.9	120.1
Beans, with pork and tomato sauce - Haricots au porc à la sauce tomate .....	131.7	133.5	131.9	130.9	131.6	129.3	126.8
Soup, vegetable - Soupe aux légumes .....	99.6	99.0	99.5	98.4	99.3	99.7	97.9
Tomato juice, fancy - Jus de tomate de fantaisie .....	108.5	104.6	101.2	100.2	100.4	100.3	98.9(8)
<b>Beverages - Breuvages</b>							
Tea bags - Thé, sachets, orange pekoe .....	103.9	103.3	102.2	100.2	100.3	101.9	102.5
Coffee, medium quality - Café, qualité moyenne .....	125.8	123.4	134.0	133.8	132.2	132.4	115.5
Coffee, instant, dried - Café instantané, séché .....	111.3	110.7	112.7	112.4	112.3	112.9	107.2
<b>Miscellaneous Groceries - Denrées diverses</b>							
Tomato catsup - Ketchup aux tomates .....	122.4	120.5	116.1	113.2	115.9	112.6	111.6
Peanut butter, plain - Beurre d'arachides, ordinaire .....	129.1	131.8	138.0	138.0	136.9	139.8	125.0
Pickles, sweet, mixed - Cornichons sucrés variés .....	133.8	134.0	129.1	128.6	127.7	125.3	121.4
Jelly powders, flavoured - Gelée en poudre aromatisée .....	127.4	123.6	123.7	120.9	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 1966=100. - 100 en juin 1966.

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 ....										
Sept. ....										
Oct. ....										
Nov. ....										
Déc. ....										

(1) For explanation see page 87. - Pour de plus amples explications, voir la page 87.

(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 87. - 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 87.



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 ....										
Sept. ....										
Oct. ....										
Nov. ....										
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 ....										
Sept. ....										
Oct. ....										
Nov. ....										
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 87. - 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 87.





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) Habitation (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
<u>Québec</u>								
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 ....								
Sept. ....								
Oct. ....								
Nov. ....								
Déc. ....								
<u>Thunder Bay</u>								
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 ....								
Sept. ....								
Oct. ....								
Nov. ....								
Déc. ....								

For footnotes (1) and (2) see page 61. Voir renvois (1) et (2) à la page 61.

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 .....		
Sept. ....		
Oct. ....		
Nov. ....		
Déc. ....		

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

TABLEAU 13A. 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 <sup>P</sup>	174.8 <sup>P</sup>	97.57 <sup>P</sup>	131.0 <sup>P</sup>
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 <sup>P</sup>	185.4 <sup>P</sup>	99.86 <sup>P</sup>	134.1 <sup>P</sup>
Apr. — Avril ....				
May — Mai .....				
June — Juin .....				

(1) For detailed explanation, see page 88. Pour de plus amples explications, voir la page 88.

TABLE 13. Inter-City Indexes of Retail Price Differentials, as at May, 1971  
Selected Groups of Commodities and Services, Winnipeg May 1971 Price Level=100

TABLEAU 13. 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 — Pondérations dans l'I.P.C. pour le Canada	St. John's Nfld — Saint Jean (T.-N.)	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	119	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 90. - Pour le texte explicatif, se reporter à la page 90.



TABLE 14. Farm Input Price Indexes (1961=100)(1)

TABLEAU 14. Indices de prix des entrées dans l'agriculture (1961=100)(1)

		Eastern Canada					Western Canada					Canada				
		Est du Canada					Ouest du Canada									
		Quarter - Trimestre				Year	Quarter - Trimestre				Year	Quarter - Trimestre				Year
		1	2	3	4	Année	1	2	3	4	Année	1	2	3	4	Année
FARM INPUTS - TOTAL - ENTRÉES DANS L'AGRICULTURE.	1970(2)	130.1	131.4	131.5	132.4	131.4	131.4	131.0	131.1	131.8	131.3	130.7	131.2	131.3	132.1	131.3
	1971(2)	134.8	136.1	136.4	136.1	135.8	133.6	134.5	135.5	136.4	135.0	134.2	135.4	136.0	136.2	135.4
	1972(2)	138.4	140.4				138.4	140.0				138.4	140.2			
Land and farm buildings - Terres et bâtiments agricoles.	1970(2)	147.6	147.5	149.4	150.1	148.6	152.9	152.3	152.5	152.8	152.6	150.3	149.9	151.0	151.5	150.7
	1971(2)	153.6	155.2	158.1	158.9	156.4	154.1	154.9	156.1	156.9	155.5	153.9	155.0	157.1	157.9	156.0
	1972(2)	162.6	164.2				159.3	160.1				160.9	162.1			
Building replacement - Remplacement de bâtiments.	1970	149.2	148.2	152.5	154.3	151.0	143.6	141.2	141.7	142.9	142.4	147.1	145.5	148.4	150.0	147.8
	1971	156.5	159.7	166.1	168.0	162.6	145.3	147.9	152.4	154.7	150.1	152.2	155.2	160.9	162.9	157.8
	1972	173.1	176.2				160.1	163.0				168.2	171.2			
Building repairs - Réparation de bâtiments.	1970	146.4	146.6	149.4	150.2	148.2	140.7	138.4	138.4	139.0	139.1	144.5	143.9	145.8	146.5	145.2
	1971	151.7	153.9	158.1	159.7	155.8	140.5	142.8	146.9	149.3	144.9	148.0	150.3	154.4	156.3	152.2
	1972	164.1	167.0				154.2	157.2				160.9	163.8			
Fencing construction and repairs - Construction et réparation des clôtures.	1970	120.4	123.6	124.1	124.6	123.2	113.0	114.8	115.4	115.8	114.8	117.1	119.7	120.3	120.7	119.4
	1971	126.0	129.2	131.1	131.6	129.5	116.5	117.5	118.0	120.2	118.0	121.8	124.1	125.3	126.6	124.4
	1972	133.5	134.8				125.0	125.5				129.8	130.7			
Mortgage credit - Créances hypothécaires ..	1970	207.8	207.8	207.8	207.8	207.8	202.8	202.8	202.8	202.8	202.8	205.5	205.5	205.5	205.5	205.5
	1971	225.6	225.6	225.6	225.6	225.6	216.7	216.7	216.7	216.7	216.7	221.4	221.4	221.4	221.4	221.4
	1972(2)	241.4	241.4				228.8	228.8				235.5	235.5			
Property taxes - Impôt foncier .....	1970	134.2	134.2	134.2	134.2	134.2	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	140.2	140.2	140.2	140.2	140.2
	1971	135.3	135.3	135.3	135.3	135.3	145.7	145.7	145.7	145.7	145.7	140.9	140.9	140.9	140.9	140.9
	1972(2)	135.3	135.3				145.7	145.7				140.9	140.9			
Farm rent - Loyer agricole .....	1970(2)	147.2	147.2	147.2	147.2	147.2	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	158.5	158.5	158.5	158.5	158.5
	1971(2)	152.8	152.8	152.8	152.8	152.8	162.5	162.5	162.5	162.5	162.5	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7
	1972(2)	152.8	152.8				162.5	162.5				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	123.6	123.5	123.7	124.7	123.9	124.3	124.5	124.7	125.7	124.8
	1971	129.5	131.4	131.8	132.1	131.2	126.5	127.3	127.6	128.4	127.4	127.6	128.8	129.2	129.8	128.8
	1972	133.9	134.4				130.5	131.2				131.8	132.4			
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	128.2	128.7	128.6	130.3	129.0	127.2	127.7	127.7	129.3	128.0
	1971	129.7	130.5	130.7	130.7	130.4	131.6	132.2	132.1	132.4	132.1	130.8	131.5	131.5	131.7	131.4
	1972	133.8	134.6				135.0	135.7				134.5	135.3			

Machinery - Machines	1970	131.1	131.5	131.7	132.1	131.9	134.6	135.3	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	138.9	138.2	136.6	137.2	137.4	137.5	137.2
	1972	139.3	140.4				141.2	142.0				140.4	141.4			
Power machinery - Machines à moteur	1970	131.7	131.8	131.4	132.2	131.8	139.2	140.0	139.9	141.2	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	143.4	143.0	139.7	140.5	140.8	140.9	140.5
	1972	138.7	140.1				146.3	147.0				143.8	144.7			
Tractors - Tracteurs	1970	130.9	131.0	130.5	131.2	130.9	141.7	142.8	142.6	144.1	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	146.9	146.4	140.5	141.6	142.0	142.0	141.5
	1972	138.0	139.5				149.8	150.6				145.0	146.0			
Combines - Moissonneuses-batteuses	1970	136.6	136.7	137.0	138.2	137.1	135.5	136.0	135.9	136.9	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	138.0	137.8	137.8	138.1	138.3	138.4	138.2
	1972	143.5	144.0				141.0	141.5				141.4	141.9			
Non-power machinery - Machines sans moteur	1970	130.6	131.4	131.9	133.6	131.9	128.2	128.7	128.9	130.5	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	131.8	131.6	133.3	133.7	133.9	134.0	133.7
	1972	139.7	140.6				134.2	135.2				136.8	137.8			
Balers(4) - Presses à fourrage(4)	1970	123.2	124.1	124.2	125.2	124.2	119.6	119.8	119.8	121.7	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	122.8	122.6	124.7	124.9	124.8	125.0	124.8
	1972	129.9	131.0				125.1	126.3				127.5	128.7			
Ploughs(4) - Charrues(4)	1970	134.0	134.9	135.3	138.7	135.7	137.4	138.3	138.3	139.5	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	140.4	140.5	140.9	141.4	141.6	141.6	141.4
	1972	147.3	148.1				143.1	144.6				144.8	146.0			
Motor Vehicles(3) - Véhicules automobiles(3)	1970	106.9	107.1	107.1	109.3	107.6	105.3	105.3	104.8	107.6	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	110.5	110.0	110.3	111.1	110.3	111.0	110.7
	1972	114.3	114.4				113.0	113.1				113.5	113.6			
Automobiles - Voitures	1970	99.7	99.6	99.4	100.5	99.8	97.2	96.9	95.9	97.6	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	100.3	100.1	101.0	102.1	100.7	101.1	101.2
	1972	104.6	104.5				102.1	102.1				103.2	103.2			
Trucks - Camions	1970	121.4	122.4	122.8	127.3	123.5	116.5	116.8	117.1	121.3	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	124.7	123.8	125.3	125.9	125.8	126.9	126.0
	1972	134.0	134.5				128.0	128.2				130.1	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	120.6	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	125.5	124.1	125.1	126.7	127.3	128.2	126.8
	1972	133.9	134.2				127.2	128.0				129.5	130.1			
Petroleum products - Produits pétroliers	1970	118.7	119.0	119.3	119.8	119.2	111.5	110.3	110.3	110.4	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	115.6	113.8	115.3	117.2	117.7	119.1	117.3
	1972	126.4	126.3				116.4	116.8				119.7	119.9			
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	132.8	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	136.8	135.7	134.9	135.6	136.7	137.2	136.1
	1972	140.0	141.0				139.9	141.2				139.9	141.1			

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

TABLE 14. Farm Input Price Indexes (1961=100)(1) - Concluded

TABLEAU 14. Indices de prix des entrées dans l'agriculture (1961=100)(1) - fin

		Eastern Canada — Est du Canada					Western Canada — Ouest du Canada					Canada				
		Quarter — Trimestre				Year — Année	Quarter — Trimestre				Year — Année	Quarter — Trimestre				Year — Année
		1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	4	
Motor vehicle licences and insurance — Immatriculation et assurances véhicules automobiles.	1970	139.3	142.7	142.7	142.7	141.8	139.3	140.5	141.0	141.0	140.4	139.3	141.6	141.9	141.9	141.2
	1971	150.5	153.7	153.7	153.7	152.9	149.3	152.1	152.1	149.5	150.8	149.9	152.9	152.9	151.6	151.8
	1972	150.4	150.4				150.2	152.6				150.3	151.5			
Hired farm labour — Main-d'oeuvre agricole salarisée.	1970	172.0	176.5	177.7	178.6	176.2	159.8	158.1	158.7	161.1	159.4	167.4	169.5	170.5	171.9	169.8
	1971	181.0	183.4	185.3	188.6	184.6	163.8	166.2	169.8	171.8	167.9	174.4	176.8	179.4	182.2	178.2
	1972	191.8	194.5				176.5	180.4				186.0	189.1			
Hourly rated — À l'heure .....	1970	151.0	156.1	158.3	159.2	156.2	143.6	144.1	146.0	147.2	145.2	148.1	151.4	153.5	154.5	151.9
	1971	159.1	162.7	162.8	167.0	162.9	149.1	150.4	153.7	154.3	151.9	155.1	157.7	159.1	161.9	158.4
	1972	168.6	173.8				160.2	162.4				165.2	169.2			
Daily rated — À la journée .....	1970	158.6	161.9	162.1	163.2	161.4	151.3	149.3	150.0	152.0	150.6	155.8	157.0	157.4	158.8	157.2
	1971	164.7	166.0	167.3	170.1	167.0	155.2	157.7	159.9	157.8	157.6	161.1	162.8	164.5	165.4	163.4
	1972	176.5	177.5				165.9	168.4				172.5	174.0			
Monthly rated — Au mois .....	1970	183.1	187.8	189.0	189.8	187.4	168.9	166.4	166.5	169.5	167.8	177.7	179.7	180.4	182.1	180.0
	1971	193.3	195.6	198.3	201.4	197.2	172.2	174.9	179.1	182.8	177.2	185.4	187.9	191.1	194.5	189.7
	1972	204.2	206.6				186.0	191.0				197.4	200.8			
Other materials and services — Autres matières et services.	1970	116.2	117.5	116.6	117.6	117.0	119.7	119.4	118.9	119.2	119.3	117.3	118.1	117.4	118.1	117.8
	1971	119.7	120.4	119.3	117.6	119.2	121.0	121.7	122.8	123.5	122.2	120.1	120.8	120.5	119.5	120.2
	1972	119.3	122.0				124.5	127.4				121.0	123.8			
Fertilizer — Engrais .....	1970	95.8	96.1	95.1	94.2	95.3	99.6	99.0	99.1	99.9	99.4	96.8	96.9	96.2	95.7	96.4
	1971	99.9	102.7	99.1	92.1	98.4	100.8	101.3	103.5	105.7	102.8	100.1	102.3	100.3	95.7	99.6
	1972	97.2	103.3				106.8	111.0				99.7	105.3			
Fertilizer materials — Engrais simples .....	1970	87.7	86.6	87.1	87.4	87.2	99.3	98.8	98.9	99.8	99.2	95.8	95.1	95.4	96.1	95.6
	1971	95.2	98.4	94.7	85.4	93.4	100.6	101.2	103.6	105.8	102.8	99.0	100.4	100.9	99.7	100.0
	1972	90.2	98.3				106.9	111.3				101.9	107.4			
Mixed fertilizer — Engrais composés .....	1970	97.1	97.6	96.4	95.3	96.6	103.1	101.5	101.4	101.4	101.8	97.3	97.7	96.6	95.5	96.8
	1971	100.7	103.4	99.8	93.1	99.2	102.7	102.5	102.5	105.0	103.2	100.8	103.4	99.9	93.5	99.4
	1972	98.4	104.2				107.0	107.4				98.7	104.3			

Seed - Semences .....	1970	108.3	110.0	110.0	113.0	109.6	123.3	124.1	124.1	124.1	123.3	113.6	119.7	118.7	118.7	110.6
	1971	107.2	108.2	108.2	108.2	108.0	124.4	124.2	124.2	124.2	124.2	115.4	115.8	115.8	113.8	115.7
	1972	107.2	106.2				117.4	118.1				112.0	111.9			
Custom work - Travail sur commande .....	1970	136.1	137.3	137.9	139.1	137.6	135.3	135.0	135.3	136.7	135.6	135.7	136.2	136.7	138.0	136.6
	1971	141.0	143.0	143.7	144.7	143.1	138.3	139.2	140.3	141.2	139.8	139.8	141.3	142.1	143.1	141.6
	1972	147.1	148.3				144.4	146.0				145.9	147.2			
Feed - Aliments pour animaux .....	1970	110.2	111.0	110.7	113.0	111.2	97.8	98.7	98.1	99.6	98.6	107.2	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	101.0	102.1	111.8	111.8	110.4	107.2	110.3
	1972	109.7	110.9				101.6	102.3				107.8	108.8			
Prepared Feed - Aliments préparés .....	1970	111.7	112.6	112.2	113.8	112.6	106.6	107.6	107.7	108.7	107.6	110.9	111.8	111.5	113.0	111.8
	1971	115.5	115.2	113.7	111.0	113.8	109.9	111.0	110.7	109.3	110.2	114.6	114.5	113.2	110.7	113.2
	1972	111.4	112.5				109.3	110.2				111.1	112.1			
Grain Feed - Graines fourragères .....	1970	103.9	104.8	104.4	109.5	105.6	89.4	90.2	88.9	90.8	89.8	97.4	98.2	97.4	101.1	98.5
	1971	112.5	112.7	108.2	101.7	108.8	94.3	94.5	95.7	93.2	94.4	104.3	104.5	102.6	97.9	102.3
	1972	103.2	104.0				94.1	94.6				99.1	99.8			
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	107.4	108.0	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	114.4	111.4	111.4	111.4	112.2
	1972	115.3	115.3				100.0	100.0				111.4	111.4			
Feeder cattle - Bovins d'engraissement .....	1970	152.3	156.6	150.0	147.1	151.5	166.2	162.0	159.9	156.9	161.2	158.2	158.9	154.2	151.3	155.6
	1971	148.4	150.7	154.1	161.2	153.6	159.5	161.6	164.5	170.5	164.0	153.1	155.3	158.5	165.1	158.0
	1972	166.0	176.9				174.0	185.0				169.4	180.3			
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	112.0	118.0	118.7	119.4	120.1	119.0
	1971	128.9	130.1	130.6	131.0	130.2	113.8	113.8	115.0	115.5	114.5	121.8	122.5	123.3	123.7	122.8
	1972	136.7	139.0				121.9	123.6				129.8	131.8			
Electricity - Électricité .....	1970	114.0	116.7	116.7	116.7	116.0	99.9	101.0	101.4	101.4	100.9	108.2	110.3	110.5	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	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9
	1972	122.5	122.5				101.4	101.4				113.9	113.9			

(1) For explanation see page 80. - Pour explication voir page 80.

(2) Preliminary figures - Mortgage Credit and Property Taxes Indexes for 1972, and Farm Rent Indexes for 1970, 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 1970, 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 15. Dealer's average selling prices for feed, Canada and five geographical areas  
First of the month prices - Dollars per cwt.

TABLEAU 15. 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		
	July 1972	June 1972	July 1971	July 1972	June 1972	July 1971	July 1972	June 1972	July 1971
	dollars								
Corn, cracked - Mais concassé .....	3.85	3.84	4.10	4.19	4.24	4.41	3.66	3.66	4.04
Oats, unground - Avoine, non moulue .....	3.04	3.04	3.25	3.30	3.29	3.46	3.02	3.01	3.27
Barley, ground - Orge moulue .....	3.18	3.18	3.36	3.57	3.56	3.74	3.30	3.28	3.46
Wheat, unground - Blé, non moulu .....	3.55	3.58	3.65	3.81	3.82	4.03	3.52	3.54	3.71
Bran - Son .....	3.37	3.43	3.47	3.81	3.89	3.71	3.40	3.51	3.44
Shorts - Cru .....	3.43	3.50	3.53	3.85	3.91	3.77	3.46	3.55	3.51
Middlings - Issues .....	3.58	3.64	3.65	4.00	4.06	3.88	3.60	3.69	3.64
Linseed oil meal - Farine de graine de lin .....	6.10	6.11	6.04	6.41	6.44	6.42	5.98	5.98	5.90
Soybean oil meal - Farine de soya .....	7.00	6.97	6.54	8.36	8.40	7.48	7.03	7.02	6.63
Calf starter - Moulée de début pour veaux (20-24%) .....	5.60	5.64	5.64	5.52	5.78	5.50	5.26	5.30	5.34
Dairy ration - Ration laitière (16%) .....	3.94	3.93	4.05	4.13	4.15	4.20	3.94	3.97	4.10
Dairy supplement (East) - Complément laitier (est) (24%) .....	4.93	4.94	4.95	5.04	5.10	5.21	5.12	5.12	5.06
Dairy supplement (West) - Complément laitier (ouest) (32%) .....	5.33	5.35	5.46	...	...	...	...	...	...
Pig starter mash - Moulée de début pour porcs .....	5.28	5.27	5.32	5.23	5.42	5.48	5.38	5.36	5.42
Hog concentrate - Concentré pour porcs (35%) .....	7.03	7.17	7.14	7.61	7.55	7.36	7.14	7.21	7.15
Hog grower mash - Moulée de croissance pour porcs .....	4.13	4.12	4.23	4.37	4.34	4.52	4.14	4.15	4.22
Chick starter mash - Moulée de début pour volailles (18-20%) .....	5.39	5.36	5.42	5.48	5.78	5.79	5.20	5.12	5.41
Growing mash - Moulée de croissance, pour volailles .....	4.67	4.63	4.75	4.95	4.90	4.98	4.79	4.78	4.89
Laying mash - Moulée de ponte (17-20%) .....	4.74	4.70	4.82	5.06	5.10	5.30	4.80	4.78	4.95
Broiler starter mash - Moulée début, poulets de grill (20-23%) .....	5.47	5.47	5.45	..	..	..	5.65	5.64	5.42
Turkey growing mash - Moulée de croissance, dindons .....	5.23	5.18	5.14	..	..	..	5.51	5.81	5.78
	Ontario			Prairies			British Columbia - Colombie-Britannique		
	July 1972	June 1972	July 1971	July 1972	June 1972	July 1971	July 1972	June 1972	July 1971
	dollars								
Corn, cracked - Mais concassé .....	3.30	3.28	3.72	4.85	4.85	4.85	5.56	5.43	5.18
Oats, unground - Avoine, non moulue .....	3.01	3.01	3.27	2.29	2.32	2.25	3.59	3.56	3.84
Barley, ground - Orge moulue .....	3.15	3.14	3.40	2.28	2.30	2.28	3.66	3.64	3.82
Wheat, unground - Blé, non moulu .....	3.62	3.62	3.67	2.68	2.75	2.63	3.99	3.98	4.08
Bran - Son .....	3.22	3.28	3.40	3.43	3.44	3.49	3.31	3.37	3.46
Shorts - Cru .....	3.30	3.40	3.47	3.37	3.35	3.48	3.47	3.54	3.62
Middlings - Issues .....	3.43	3.51	3.58	3.02	3.05	3.29	..	..	3.69
Linseed oil meal - Farine de graine de lin .....	5.95	5.94	5.87	6.03	6.09	6.13	7.01	6.95	6.87
Soybean oil meal - Farine de soya .....	6.56	6.54	6.00	7.14	7.02	7.04	7.52	7.47	7.53
Calf starter - Moulée de début pour veaux (20-24%) .....	5.92	5.92	5.95	5.42	5.44	5.48	5.90	5.82	5.93
Dairy ration - Ration laitière (16%) .....	3.94	3.92	4.04	3.43	3.44	3.41	4.22	4.16	4.32
Dairy supplement (East) - Complément laitier (est) (24%) .....	4.70	4.73	4.78	...	...	...	...	...	...
Dairy supplement (West) - Complément laitier (ouest) (32%) .....	...	...	...	5.31	5.30	5.42	5.58	5.71	5.67
Pig starter mash - Moulée de début pour porcs .....	5.29	5.28	5.38	5.15	5.07	4.96	5.27	5.16	5.24
Hog concentrate - Concentré pour porcs (35%) .....	6.87	7.34	7.19	6.89	6.78	7.00	..	..	..
Hog grower mash - Moulée de croissance pour porcs .....	4.14	4.10	4.26	3.44	3.44	3.47	4.52	4.50	4.52
Chick starter mash - Moulée de début pour volailles (18-20%) .....	5.77	5.71	5.81	5.00	4.96	4.87	5.60	5.57	5.50
Growing mash - Moulée de croissance, pour volailles .....	4.72	4.69	4.88	3.93	3.90	3.78	5.14	5.09	5.05
Laying mash - Moulée de ponte (17-20%) .....	4.73	4.69	4.84	3.97	3.93	3.89	5.04	5.02	5.13
Broiler starter mash - Moulée début, poulets de grill (20-23%) .....	5.62	5.63	5.59	4.83	4.95	4.82	5.63	5.48	5.60
Turkey growing mash - Moulée de croissance, dindons .....	5.45	5.35	5.52	4.46	4.44	4.36	5.46	5.33	5.41

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

TABLE 16. INDEX NUMBERS OF COMMON AND PREFERRED STOCK PRICES  
 TABLE 16. 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 - Annuel
			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
INVESTORS INDEX - TOTAL - INDICES DES PORTEFEUILLISTES.  114(1)	6 - 172.4	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
	13 - 171.3	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
	20 - 171.9	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
	27 - 174.1	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
		1972	164.0	167.5	168.1	168.8	169.8	172.3	172.4						
Industrials - Total - Industriels .....	6 - 177.3	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
	13 - 176.6	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
	20 - 176.9	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
	27 - 179.3	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
		1972	165.0	167.7	170.8	170.7	172.6	178.2	177.5						
Industrial mines - Mines industrielles .....	6 - 120.3	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
	13 - 116.0	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
	20 - 114.6	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
	27 - 116.0	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
		1972	126.5	124.3	132.8	130.3	125.0	125.7	116.7						
Foods - Aliments .....	6 - 139.3	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
	13 - 140.4	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
	20 - 139.9	1970	146.6	144.7	150.4	148.3	130.3	134.2	133.4	137.2	140.4	143.0	132.2	132.5	139.4
	27 - 143.6	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
		1972	136.2	132.9	132.1	133.7	140.8	140.8	140.8						
Beverages - Boissons gazeuses .....	6 - 241.1	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
	13 - 241.2	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
	20 - 241.1	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
	27 - 241.4	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
		1972	222.8	230.2	222.1	223.1	230.4	239.5	241.2						
Textiles and clothing - Textiles et vêtements.	6 - 184.4	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
	13 - 188.2	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
	20 - 187.3	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
	27 - 186.2	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
		1972	138.6	146.0	149.9	159.1	178.6	185.0	186.5						
Pulp and paper - Pâte et papiers .....	6 - 99.1	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
	13 - 98.8	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
	20 - 100.4	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
	27 - 106.6	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
		1972	98.5	102.2	100.1	95.4	99.5	98.1	102.2						
Printing and publishing - Impression et édition.	6 - 334.4	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
	13 - 328.7	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
	20 - 337.1	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
	27 - 337.0	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
		1972	286.1	305.3	300.9	304.8	316.6	335.0	334.3						
Primary metals - Métaux primaires .....	6 - 106.3	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
	13 - 105.2	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
	20 - 105.1	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
	27 - 109.8	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
		1972	93.6	100.8	103.6	106.1	107.2	105.4	106.6						
Metal fabricating - Fabrication des métaux	6 - 184.2	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
	13 - 183.6	1969	168.0	170.9	164.7	159.9	167.1	161.2	149.4	144.2	144.7	145.4	152.3	141.4	155.8
	20 - 185.8	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
	27 - 187.4	1971	139.0	150.1	153.4	160.7	161.2	161.1	160.0	161.2	165.4	152.4	144.7	150.4	155.0
		1972	173.0	180.8	175.0	180.8	186.4	184.9	185.2						
Non-metallic minerals - Minéraux non métalliques.	6 - 175.7	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
	13 - 176.8	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
	20 - 175.1	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
	27 - 171.7	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
		1972	158.0	164.6	172.2	170.4	171.4	176.4	174.8						
Petroleum - Pétrole .....	6 - 288.4	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
	13 - 294.0	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
	20 - 294.4	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
	27 - 296.1	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
		1972	256.6	251.1	261.9	259.9	261.6	286.7	293.2						
Chemicals - Produits chimiques .....	6 - 113.2	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
	13 - 110.8	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
	20 - 110.7	1970	102.8	97.9	98.7	91.5	82.3	74.7	72.4	74.8	79.4	72.1	70.2	77.7	82.9
	27 - 112.0	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
		1972	100.4	107.1	106.2	106.8	113.2	115.6	111.7						
Construction .....	6 - 107.4	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
	13 - 105.4	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
	20 - 107.4	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
	27 - 110.4	1971	53.6	57.7	59.3	62.0	63.0	62.3	62.9	62.2	56.4	52.1	53.5	62.8	59.0
		1972	75.0	84.0	86.9	98.1	103.6	106.5	107.6						
Retail trade - Commerce de détail .....	6 - 163.2	1968	154.2	146.3	139.8	156.3	160.2	166.2	174.1	173.1	176.3	169.9	165.9	163.5	162.2
	13 - 161.0	1969	155.2	153.9	149.1	152.1	160.6	150.8	144.3	139.7	142.8	142.8	153.7		

TABLE 16. INDEX NUMBERS OF COMMON AND PREFERRED STOCK PRICES - Concluded  
 TABLEAU 16. 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 .....	6 - 155.7	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
20(1)	13 - 154.1	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
	20 - 153.9	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
	27 - 153.8	1971	147.0	146.8	148.4	152.5	148.1	148.4	147.9	145.8	146.5	140.0	139.2	146.8	146.6
		1972	159.1	158.6	157.7	156.1	154.9	155.6	154.4						
Pipeline - Pipe-Line .....	6 - 188.8	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
5	13 - 186.8	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
	20 - 185.4	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
	27 - 184.6	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
		1972	187.4	193.2	193.1	191.9	189.8	188.8	186.4						
Transportation - Transport .....	6 - 313.8	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
4	13 - 313.1	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
	20 - 312.5	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
	27 - 309.3	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
		1972	290.3	292.5	295.1	293.8	296.1	313.3	312.2						
Telephone - Téléphone .....	6 - 88.5	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
3	13 - 87.1	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
	20 - 87.0	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
	27 - 87.4	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
		1972	95.7	94.0	94.0	92.1	92.0	88.6	87.5						
Electric Power - Energie électrique .....	6 - 123.1	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
3	13 - 121.8	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
	20 - 122.5	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
	27 - 124.1	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
		1972	132.1	129.6	125.0	123.7	122.2	122.4	122.9						
Gas Distribution - Distribution du gaz .....	6 - 188.8	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
5	13 - 185.3	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
	20 - 185.1	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
	27 - 185.7	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	204.0
		1972	213.6	205.4	202.0	199.7	191.5	189.6	186.2						
FINANCE - TOTAL - FINANCE .....	6 - 174.2	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	106.1
14	13 - 171.9	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	106.4
	20 - 175.2	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	113.1
	27 - 179.2	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	137.7
		1972	168.7	181.7	172.3	180.2	179.4	169.3	175.1						
Banks - Banques .....	6 - 202.7	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
6	13 - 200.0	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
	20 - 204.9	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
	27 - 209.3	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
		1972	197.4	213.8	201.4	213.0	210.4	196.0	204.2						
Investment and Loan - Placements et Prêts ..	6 - 130.6	1968	72.4	70.0	65.7	70.1	72.6	74.8	81.3	85.4	92.5	94.0	94.4	94.4	80.6
8	13 - 129.0	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
	20 - 129.6	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
	27 - 133.1	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
		1972	124.6	131.6	127.6	128.8	131.2	129.0	130.6						
MINING INDEX TOTAL - INDICES DES PRIX DES TITRES MINIERES.	6 - 116.2	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
23	13 - 116.8	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
	20 - 113.6	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
	27 - 117.0	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
		1972	101.0	106.5	116.1	115.0	117.5	119.6	115.9						
Gold - Or .....	6 - 129.9	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
6	13 - 132.0	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
	20 - 124.1	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
	27 - 130.1	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
		1972	91.2	101.8	105.6	106.8	117.2	130.3	129.0						
Base Metals - Métaux communs .....	6 - 109.7	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
17	13 - 109.5	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
	20 - 108.8	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
	27 - 110.9	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
		1972	107.3	110.0	122.8	120.5	118.7	114.8	109.7						
URANIUMS(2) - L'URANIUM(2) .....	6 - 197.2	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
4	13 - 191.5	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
	20 - 180.8	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
	27 - 176.3	1971	156.7	169.5	173.6	187.1	174.5	159.7	146.9	144.0	142.7	122.0	117.9	133.0	152.3
		1972	155.2	154.1	167.6	177.0	176.4	191.4	186.4						
PRIMARY OILS AND GAS(2) - PÉTROLE ET GAZ PRIMAIRE(2).	6 - 510.5	1968	386.2	326.9	295.1	321.5	320.5	347.9	354.5	369.4	405.1	414.3	434.6	461.2	369.8
6	13 - 511.6	1969	470.0	453.4	449.7	490.6	542.3	492.7	443.9	424.3	422.2	369.6	376.7	351.8	440.6
	20 - 498.2	1970	403.4	394.1	372.3	351.1	257.5	265.5	271.9	337.2	369.4	384.4	382.9	391.1	348.4
	27 - 500.6	1971	402.4	425.1	427.3	438.9	439.1	451.1	476.8	480.7	481.8	429.5	385.2	422.6	388.4
		1972	447.5	439.9	455.5	465.1	443.9	491.2	505.2						
PREFERRED STOCK INDEX - INDICE DES ACTIONS PRIVILÉGIÉ															

TABLE 17A. Base-Weighted Highway Construction Price Indexes All-items and Major Components, 7 Province Composite, Annually, 1957 Forward  
1961=100(1)

TABLEAU 17A. 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 17B. Base-weighted Highway Construction Price Indexes All-items, Provincial, Annually, 1957 Forward(3)  
1961=100(1)

TABLEAU 17B. 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 18. Base-weighted Highway Construction Price Indexes All-items and Major Components, Quebec, Annually, 1964, Forward(5)  
1964=100

TABLE 18. 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 19. Price Indexes of Electric Utility Construction, Canada, Annually 1957 Forward  
1961=100

TABLEAU 19. Indices 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<sup>er</sup> 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 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 — Indices synthétiques de la formation brute de capital fixe, secteur des entreprises	
	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		Residential construction — Construction résidentielle	Non-residential construction — Construction Non-résidentielle
	Resi- dential — Résidé- entielle (2)	Non-resi- dential — Non-rési- dentielle (3)		Residential (columns 1 & 3) — Résidentielle (colonnes 1 & 3) (5)	Non-residential (columns 2 & 3) — Non-résidentielle (colonnes 1 & 3) (6)		
1963	104.1	101.8	108.1	106.0	104.6	102.0	101.3
1964	109.5	106.6	113.1	111.3	109.5	106.1	102.9
1965	115.8	111.5	118.6	117.1	114.7	112.2	107.6
1966	120.5	115.4	128.1	124.2	121.1	119.6	115.0
1967	125.3	117.8	140.8	132.8	128.2	126.5	119.4
1968	132.1	120.7	152.8	142.0	135.1	127.8	119.0
1969	139.2	126.1	164.5	151.4	143.3	133.7	125.5
1970	137.6	129.5	188.7	162.2	156.1	138.0	132.4
1971	145.3	134.0	210.4	176.6	168.3	146.4	139.8
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	138.4
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	138.0
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	140.0
Oct. ....	149.1	136.1	213.7	180.2	170.9		
Nov. ....	149.1	136.0	221.7	184.0	174.5		
Déc. ....	149.0	136.5	221.7	184.0	174.8	149.8	143.8
Average - Moyenne	145.3	134.0	210.4	176.6	168.3	146.4	139.8
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	143.2
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		
Aug. - Août ....							
Sept. ....							
Oct. ....							
Nov. ....							
Déc. ....							
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 6 and 7. - Provenant des Tableaux 6 et 7.

(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
Totals .....	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<sup>o</sup> 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 contractor 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.

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 and responding firms are made are contained in the Census of Manufacturers, a series of annual surveys collecting statistics on shipments of commodities, employment and materials used. Prices are collected on the 15<sup>th</sup> 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.

General Wholesale Index (1935-39=100)

Indice général des prix de gros (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.

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.

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

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,

and services, except in so far as prices of these things are implicit in commodity prices. As a conventional summary figure, its use has tended towards a reference level against which to observe the behaviour of particular price groups such as farm products, industrial materials, building materials and the various other groupings for which indexes are published. And as an indicator of general business conditions it is usually included in the group which is regarded as approximately coincident with the business cycle. However, its main attribute now lies in its long historical continuity.

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

#### 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.

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

Wheat prices used in the index are buying prices of the Canadian Wheat Board for Nos. 1, 2 and 3 Manitoba Northern at Thunder Bay. Prices for western oats and barley are also supplied by the Wheat Board and quotations relating to No. 2 C.W., No. 3 C.W. and No. 1 Feed Oats and to Nos. 1 and 2 feed barley are included in the price index. Initial payments are first used in the index calculation and are revised as further payments are announced.

Final payments for the crop year August 1969 - July 1970 were announced on February 4, 1971 for oats and barley, and on June 17, 1971 for wheat.

sauf si elles sont comprises dans le prix des produits. En tant que chiffre représentatif classique, on a eu tendance à s'en servir pour comparer le comportement de certains groupes de prix, par exemple, celui des produits agricoles, des matières industrielles, des matériaux de construction et de divers autres groupes pour lesquels on publie des indices. Comme indicateur de la situation générale du commerce, l'indice est habituellement intégré au groupe dont on considère qu'il correspond le plus exactement au cycle commercial. Sa qualité principale réside cependant dans sa longue continuité chronologique.

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

#### 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.

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

Les prix du blé canadien sur lesquels on se base pour calculer l'indice sont les prix payés par la Commission canadienne du blé pour les numéros 1, 2 et 3 Manitoba-nord à Thunder Bay. Les prix de l'avoine et de l'orge de l'Ouest sont également établis par la Commission du blé et les cotes se rapportant au numéro 2 O.C., au numéro 3 O.C. et à l'avoine fourragère n° 1 ainsi qu'à l'orge fourragère nos 1 et 2 font partie de l'indice des prix. Pour calculer l'indice on se sert d'abord des premiers paiements et on les rectifie à mesure que d'autres paiements sont annoncés.

Les paiements définitifs pour la campagne agricole allant d'août 1969 à juillet 1970 ont été annoncés le 4 février 1971 en ce qui concerne l'avoine et l'orge, et le 17 juin en ce qui concerne le blé.

Unit — Unité	Initial and total participation payments 1969-70 and 1970-71 — Paiements initiaux et ensemble des paiements de participation 1969-70 et 1970-71			
	August 1969 — July 1970 — Août 1969 — Juillet 1970		August 1970 — July 1971 — Août 1970 — Juillet 1971	
	Initial payment(1) — Premier paiement (1)	Total participation payment(2) — Ensemble des paiements de participation(2)	Initial payment (3) — Premier paiement (3)	Total participation payment (4) — Ensemble des paiements de participation(4)
	dollars			
<b>Wheat — Blé</b>				
No. 1 Manitoba Northern — N° 1 Manitoba-nord .....	bushel — boisseaux	1.50	1.57	1.50
No. 2 Manitoba Northern — N° 2 Manitoba-nord .....	"	1.46	1.55	1.46
No. 3 Manitoba Northern — N° 3 Manitoba-nord .....	"	1.41	1.47	1.41
<b>Oats — Avoine</b>				
No. 2 C.W. — N° 2 O.C. ....	bushel — boisseaux	.60	.70	.60
No. 3 C.W. — N° 3 O.C. ....	"	.57	.67	.57
No. 1 Feed Oats — N° 1 (fourragère) .....	"	.55	.65	.55
<b>Barley — Orge</b>				
No. 1 Feed — N° 1 (fourragère) .....	bushel — boisseaux	.81	.83	.81
No. 2 Feed — N° 2 (fourragère) .....	"	.78	.81	.78

- (1) Used in original indexes from August 1969 to July 1970. — Utilisé dans les premiers indices d'août 1969 jusqu'en juillet 1970.  
 (2) Incorporated retroactively in revised final indexes August 1969 to July 1970. — Inclus rétroactivement dans les indices finals révisés d'août 1969 à juillet 1970.  
 (3) Used in indexes August 1970 to present. — Utilisé dans les indices d'août 1970 jusqu'à présent.  
 (4) Not yet announced by Wheat Board. — Pas encore annoncé par la Commission canadienne du blé.

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

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

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 quant 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

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

adjusting the fixed-weighted input indexes for changes in productivity and profit margins.

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

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

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

#### 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 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.

#### 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

(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.

tenir compte des variations de productivité et de marges bénéficiaires.

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

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

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

#### Indices 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 Labor 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 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 non tenu des ajustements pour le change, les droits de douane et la taxe de vente fédérale.

#### 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

(2) Indices des prix de vente dans l'industrie, 1956-1968, n<sup>o</sup> 62-528 au catalogue.

(3) Il s'agit d'exercices financiers. 1968 représente donc la période du 1<sup>er</sup> avril 1968 au 31 mars 1969.

previously published indexes to a 1956=100 time base. Users are warned that an aggregation of the converted major group indexes with the published weights will not yield the published 1961=100 all items indexes. The conversion does not create this problem for a user wishing to reweight the converted major group indexes using weights appropriate to 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 problems 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 up-dating 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.

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

précédemment et dont la base était 1956=100. Les utilisateurs ne doivent pas s'attendre à ce que le groupement des indices convertis des grands groupes et des pondérations publiées donne l'indice général publié (1961=100). Cette conversion ne pose aucun problème à l'utilisateur qui désire réviser la pondération des indices convertis des grands groupes en utilisant les poids adaptés à ses fins propres.

Les indices pondérés en fonction de la base sont publiés chaque année; ils mesurent, pour la période allant de 1956 à 1968, l'influence de l'évolution des prix sur le coût des programmes spécifiques de construction de routes au Canada représenté par les marchés de construction de routes d'environ \$50,000 ou plus accordés par certaines administrations provinciales au cours de la période visée par la base de pondération. Les poids des éléments des indices qui représentent l'importance relative des unités de construction en 1956 sont constants. Seules les estimations de prix varient d'une année à l'autre; les indices mesurent donc l'évolution des prix dans le temps. Pour plus de détails sur l'estimation de l'évolution des prix pour la construction routière, se reporter 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 effectuée hors marché ou des travaux d'entretien; ils servent à mesurer les variations de prix pour un programme déterminé de construction routière dans chacune des sept provinces. Au cours de la période qui a servi de base (1961), les niveaux de prix ont varié d'une province à l'autre; aussi, on ne peut utiliser les indices pour comparer des différences de prix entre les provinces mais on peut seulement les employer pour comparer les différences entre taux de variation des prix dans les provinces.

Les prix compris dans l'indice ne se rapportent pas aux unités de travail ni de matériaux comme c'est habituellement le cas dans l'indice des prix de la construction; ils se rapportent plutôt aux unités de travail de construction effectué, comme le défrichement d'une acre de terrain, l'excavation d'une verge cube ou l'épandage à chaud d'une tonne de béton bitumineux. En outre, l'indice comprend le prix de 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.

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

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 right-of-way have been excluded.

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

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 rapporter aux Sections III et XI de la publication Price Indexes of Electrical Utility Construction (Statistique Canada, 62-526): "The Necessity for Compromise" et "Uses and Limitations". De plus, en raison du caractère unique de chaque projet de construction, l'indice synthétique ne pourra sans doute pas s'appliquer à un projet bien précis car il porte justement sur une moyenne des matériaux, de la main-d'oeuvre et du matériel utilisés dans la réalisation de plusieurs projets au cours d'une période de référence donnée. Ainsi, si les indices détaillés et les poids correspondants qui composent les indices synthétiques présentés ici ne conviennent pas à un usage bien précis, l'utilisateur pourra toujours se servir des autres indices détaillés et construire, à l'aide des coefficients de pondération, les indices de son choix, soit pour évaluer le coût d'un projet, soit pour établir des facteurs de dégonflement.

La plupart des prix des matériaux et du matériel utilisés pour établir les indices sont les prix de vente déclarés mensuellement par les fabricants. Ces prix sont représentatifs des unités de 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'affaires 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 manœuvre. 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 manœuvre comprennent certains des éléments ci-dessus; les frais les plus importants sont cependant entraînés par les transformateurs et les appareils de connexion. Les dépenses foncières et les droits de passage ont été exclus.

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

### Price Indexes of Hydro-electric Generating Stations

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

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

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

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

### 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

### 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 barragements 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 du prix d'achat des métaux de deuxième fusion (1969=100)

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

### 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 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.

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.

Retail Price Indexes

Indices des prix de détail

Consumer Price Index for Canada (1961=100)

Indice des prix à la consommation au 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.

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.

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.

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.

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.

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.

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.

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).

Consumer Price Indexes for Regional Cities (1961=100)

Indices des prix à la consommation dans certaines agglomérations urbaines (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.

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.

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

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

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.

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 13 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 \$100.00 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 ( $100.00/110.0 \times 100.0$ ), 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.

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.

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 13 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 Statistics 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 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 ( $100.00/110.0 \times 100.0$ ), 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.

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 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

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 rajustées par l'indice des prix à la consommation (les habitudes de consommation étant "fixes") perdront graduellement de leur 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

A 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 comporterait l'établissement d'une comparaison valable d'une ville à l'autre

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

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

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 13 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 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 de 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 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.

Reference Papers and Special Publications - Communiqués et bulletins spéciaux

	Price - Prix
The Consumer Price Index for Canada (1949=100) - Revision Based on 1957 Expenditures (Catalogue 62-518)(1) .....	\$ .75
Urban Retail Food Prices, 1914-59 (Catalogue 62-514)(1) .....	1.00
Industry Selling Price Indexes, 1956-59 (Reference Paper - Catalogue 62-515 - Communiqué)(1) .....	1.50
Industry Selling Price Indexes, 1956-68 (Reference Paper, Catalogue 62-528) - Indices des prix de vente dans l'industrie, 1956-68 (communiqué, catalogue 62-528) .....	2.00

Reference Papers and Special Publications - Concluded - Communiqués et bulletins spéciaux - fin

	Price - Prix
Wholesale Price Indexes, 1913-50 (Reference Paper No. 24 - Communiqué n° 24)(1) .....	.75
Farm Input Price Indexes, 1961=100 (Reference Paper - Catalogue 62-534 - Communiqué)(1) .....	.75
Wholesale Price Index Numbers of Canadian Farm Products (Base, 1935-39=100) (Catalogue 62-504)(1) .....	.25
Non-Residential Building Materials Price Index, 1935-52 (Reference Paper No. 43 - Catalogue 62-506 - Communiqué n° 43)(1) .....	.25
Price Indexes of Highway Construction in Canada, 1956=100 (Reference Paper - Catalogue 62-520 - Communiqué)(1) .....	.50
Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-65 (Reference Paper - Catalogue 62-526 - Communiqué)(1) .....	.75
Prices and Price Indexes, 1949-52 (Vol. 23) (Catalogue 62-501)(2) .....	1.50
Urban Family Expenditure 1967 (Catalogue 62-530)(1) .....	1.50
Family Food Expenditure in Canada, 1969 Volume 1 (Catalogue 62-531) - Dépenses alimentaires des familles au Canada, 1969 Volume 1 (Catalogue 62-531) .....	2.00
Retail Prices and Living Costs Service Bulletin (Catalogue 62-005) - Bulletin de service des prix de détail et du coût de la vie (Catalogue 62-005) .....	2.00
Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations 1961-1970 (Catalogue 62-533)(1) .....	0.50

(1) Available in English only. - Existe uniquement en anglais.

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





STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010696018