

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA  
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS  
MONTHLY BULLETIN

---

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION  
BULLETIN MENSUEL

DECEMBER - 1976 - DÉCEMBRE

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

---

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

December - 1976 - Décembre  
5-4305-505

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

Vol. 3—No. 12

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

## 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.

CANSIM<sup>®</sup> (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

<sup>®</sup> Registered Trade Mark of Statistics Canada

## NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 994-5833) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) -	
Saint-Jean (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

## 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 confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Le CANSIM<sup>®</sup> (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

<sup>®</sup> Marque déposée de Statistique Canada

## NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 994-5833 ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto	(996-6574)
Winnipeg	(985-3257)
Regina	(569-5403)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3594)

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

Page

Page

Introduction, Revisions, Index Formula ..... 5  
 Percentage Changes in Indexes for Selected  
 Periods ..... 7

Introduction, révisions, formule des indices ..... 5  
 Variations en pourcentage des indices pendant certaines  
 périodes ..... 7

Inputs into Construction

Entrées dans la construction

Table

Tableau

1.1. Selected Manufacturers' Selling Price  
 Indexes (1971=100) ..... 8  
 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construc-  
 tion Trades, 22 City Composite (1971=100) ..... 10  
 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities,  
 Average of 16 Construction Trades,  
 (1971=100) ..... 14  
 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and  
 Equipment (1968=100) ..... 18  
 4.1. Selected Interest Rate Indexes (1971=100) ..... 19  
 5.0. Percentage Change in Residential Building  
 Construction Input Price Indexes ..... 20  
 5.1. Residential Building Construction Input  
 Price Indexes (Canada, Regions, General  
 Contractors and Sub-trade Contractors)  
 (1971=100) ..... 21  
 5.2. Residential Building Construction Input  
 Price Indexes, (Canada and Main Trades)  
 (1971=100) ..... 23  
 6.1. Non-residential Building Construction Ma-  
 terial Price Indexes (1961=100) ..... 26

1.1 Indices des prix de vente des manufacturiers, pour  
 certains produits (1971=100) ..... 8  
 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de  
 la construction les plus importants, l'agrégat de  
 22 villes (1971=100) ..... 10  
 2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines vil-  
 les, moyenne de 16 métiers de la construction  
 (1971=100) ..... 14  
 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de  
 construction (1968=100) ..... 18  
 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent  
 (1971=100) ..... 19  
 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des  
 entrées dans la construction résidentielle ..... 20  
 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction  
 résidentielle (Canada, régions, entrepreneurs  
 généraux et entrepreneurs sous-traitants)  
 (1971=100) ..... 21  
 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction  
 résidentielle (Canada et principaux métiers)  
 (1971=100) ..... 23  
 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction  
 non-résidentielle (1961=100) ..... 26

Structures and Plant Indexes

Indices - Installations et usines

7.1. Residential Price Indexes (1971=100) ..... 27  
 8.1. Non-residential Price Indexes ..... 28  
 9.1. Price Indexes of Electric Utility Construc-  
 tion (1961=100) ..... 29  
 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price  
 Indexes (1971=100) ..... 30  
 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price  
 Indexes (1971=100) ..... 30  
 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and  
 Equipment, East of the Rockies (1968=100) ..... 31  
 12.2. Price Indexes of Forestry Machinery and  
 Equipment, British Columbia (1971=100) .. 31

7.1. Indices de prix de la construction résidentielle  
 (1971=100) ..... 27  
 8.1. Indices de prix de la construction non-rési-  
 dentielle ..... 28  
 9.1. Indices des prix à la construction dans les  
 services d'électricité (1961=100) ..... 29  
 10.1. Indices des prix des installations de traitements  
 des produits chimiques et minéraux (1971=100) ... 30  
 11.1. Indices implicites de prix des machines et du  
 matériel (1971=100) ..... 30  
 12.1. Indices des prix des machines et du matériel fores-  
 tiers à l'est des Rocheuses (1968=100) ..... 31  
 12.2. Indices des prix des machines et du matériel fores-  
 tier, Colombie-Britannique (1971=100) ..... 31

Contractors' Selling Price Indexes

Indices des prix de vente des entrepreneurs

General Contractors

Entrepreneurs généraux

13.1. New Housing Price Indexes ..... 32  
 14.1. Highway Construction Price Indexes  
 (1961=100) (1964=100) (1971=100) ..... 33

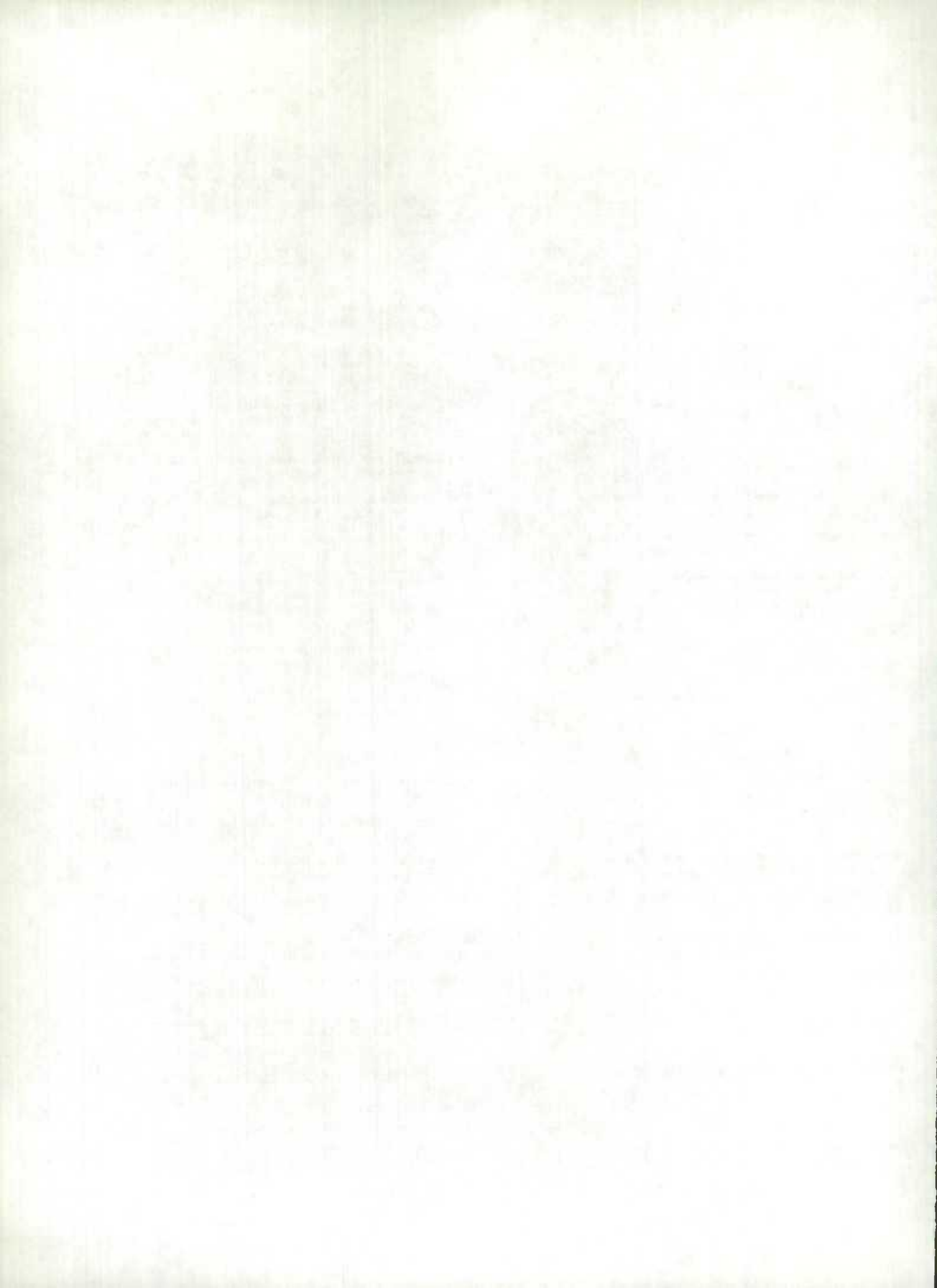
13.1. Indices des prix des logements neufs ..... 32  
 14.1. Indices des prix de la construction routière  
 (1961=100) (1964=100) (1971=100) ..... 33

Manufacturer - Installers

Fabricants - Installateurs

15.1. Fabricated Structural Steel Price  
 Indexes (1972=100) ..... 34

15.1. Indices des prix de l'acier de charpente  
 semi-ouverté (1972=100) ..... 34



## INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin Catalogue (62-007), and Construction Price Statistics, Quarterly Report, Catalogue (62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes, and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

### Index formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i (P)_{t/o,i} \times W_i$$

where  $I_{t/o}$  is the price index in time t related to time base period o

$\sum_i$  is the summation over all commodities i

$P_{t/o,i}$  is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

and  $W_i$  is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where  $P_o, Q_k$  are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

### Revisions

#### Weights:

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

#### Price Indexes:

##### Monthly indexes:

Revisions affect mainly the most recent 12 months.

##### Quarterly indexes:

Revisions affect mainly the most recent eight quarters.

##### Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years. Occasionally there will be revisions to earlier years.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non résidentielle, et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraissent habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

### Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i (P)_{t/o,i} \times W_i$$

où  $I_{t/o}$  est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

$\sum_i$  est la somme de tous les produits i

$P_{t/o,i}$  est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

et  $W_i$  est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où  $P_o, Q_k$  sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

### Révisions

#### Poids:

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution de séries nouvelles ou révisées d'indices.

#### Indices de prix:

##### Indices mensuels:

Les révisions portent surtout sur les 12 derniers mois.

##### Indices trimestriels:

Les révisions portent surtout sur les huit derniers trimestres.

##### Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Guide to Technical References:			Documents de référence:		
Catalogue	Issue	Inputs into Construction:	Catalogue	Issue	Entrées dans la construction:
62-505		Materials: Price index of Non-residential Building Materials 1935-1952 1949=100	62-505		Matériaux: <u>Price Index of Non-residential Building Materials 1935-1952 1949=100</u>
62-006	Vol. 1, No. 2	Wages: Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Selected Cities	62-006	Vol. 1, No. 2	Salaires: Indices des taux de salaire syndicaux de base pour les principaux métiers de la construction et certaines villes
62-007	September 1976	Union Wage rate Indexes and Indexes, Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities	62-007	Septembre 1976	Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes
62-006	Vol. 1, No. 7	Materials and Wages: Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7	Matériaux et salaires: Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100
62-006	Vol. 1, No. 10	Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100	62-006	Vol. 1, No. 10	Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100
		<u>Structures or Plant Indexes:</u>			<u>Indices de prix des installations et usines:</u>
13-549	September 1975	National income and expenditure accounts system of national accounts: Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment	13-549	Septembre 1975	Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale: Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel
62-526		Electric Utilities: Price Indexes of Electric utility construction 1956-1965	62-526		Services d'électricité: <u>Price Indexes of Electric Utility Construction 1956-1965</u>
62-533		Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations	62-533		<u>Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations</u>
62-007	May 1976	Construction Price Index for Steam-Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired)	62-007	Mai 1976	Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles)
62-006	Vol. 2, No. 7	Chemical and Mineral Process Plants: Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	62-006	Vol. 2, No. 7	Usines de transformation des produits chimiques et minéraux: Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux
62-002	June 1971	Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100	62-002	Juin 1971	Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100
62-006	Vol. 1, No. 3	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment: East of the Rockies	62-006	Vol. 1, No. 3	Indices des prix des machines et du matériel forestiers:  Est des Rocheuses
62-006	Vol. 3, No. 11	British Columbia <u>Contractors' Selling Price Indexes:</u>	62-006	Vol. 3, No. 11	Colombie-Britannique <u>Indices des prix de vente des entrepreneurs:</u>
62-002	Dec. 1967	Revised Base - weighted Highway Construction Price Indexes	62-002	Déc. 1967	Indices révisés des prix de la construction routière (pondération de période de base)
62-002	March 1971	Price Indexes of Highway Construction for Quebec	62-002	Mars 1971	Indices des prix de la construction routière au Québec
62-007	December 1974	New Housing Price Indexes	62-007	Décembre 1974	Indices des prix des logements neufs
62-007	April 1976	Fabricated Structural Steel Price Indexes	62-007	Avril 1976	Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods  
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	Annual - Annuel				Index most recently published - Indice le plus récemment publié	Monthly - Mensuel				
	1972 1971	1973 1972	1974 1973	1975 1974		Matching index published 1 year ago - Indice assorti publié il y a 1 an	1976			
							Aug.-Août July-Juill.	Sept. Aug.-Août	Oct. Sept.	Nov. Oct.
Monthly data - Données mensuelles:										
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers:										
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1)					+ 12.5	+ 4.0	+ 1.3			
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1)					+ 7.6	+ 1.0	+ 0.1			
Manufacturers of electrical industrial equipment (1.1) - Fabricants de matériel électrique industriel (1.1)					- 4.2	- 0.9	-			
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métallique (1.1)					+ 10.1	+ 0.1	- 0.1			
Union wage rate indexes (2.1) Indices des salaires syndicaux (2.1):										
Basic rate - Taux de base	+ 10.4	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 11.7	-	+ 0.1	+ 0.9		
Including supplements - Englobant les suppléments	+ 11.1	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 11.8	-	+ 0.1	+ 0.8		
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1)	+ 2.2	+ 3.7	+ 13.1	+ 23.8	+ 1.8	+ 1.0	- 0.8			
Lending rates: prime business, loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1)	- 7.4	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 5.1	-	-	-		
Residential input indexes (7.1) - Indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1)	+ 10.1	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 9.6	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.5		
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1)	+ 7.8	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 8.9	+ 0.2	+ 0.2			
New housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):										
Montréal	+ 7.6	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 6.4	+ 0.1	+ 0.3			
Toronto	+ 10.2	+ 24.9	+ 24.7	- 0.4	+ 5.5	-	-			
Ottawa-Hull	+ 12.7	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 5.9	+ 0.9	-			
Winnipeg	+ 5.2	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 9.0	-	+ 0.5			
Calgary	+ 10.0	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.8	+ 1.6	-			
Edmonton	+ 9.1	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 18.0	+ 0.5	-			
Halifax	...	...	...	...	+ 4.9	-	-			
St. Catharines-Niagara	...	...	...	...	+ 7.2	+ 0.9	-			
Kitchener	...	...	...	...	+ 3.0	-	-			
London	...	...	...	...	+ 6.4	+ 0.2	+ 0.6			
Regina	...	...	...	...	+ 13.1	-	-			
Saskatoon	...	...	...	...	+ 20.4	+ 0.8	+ 0.1			
Quarterly data - Entrées trimestrielles:										
						4/75 3/75	1/76 4/75	2/76 1/76	3/76 2/76	
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:										
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1)	+ 6.1	+ 14.2	+ 21.5	+ 15.4	+ 11.9	+ 4.3	+ 4.1 <sup>F</sup>	+ 1.3 <sup>F</sup>	+ 1.8	
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1)	+ 5.5	+ 7.9	+ 15.9	+ 12.6	+ 8.9	+ 3.0	+ 1.3 <sup>F</sup>	+ 2.5 <sup>F</sup>	+ 1.9	
Machinery and equipment implicit price indexes - (11.1) - Indices implicites de prix des machines et du matériel (11.1):										
Government - Secteur public	+ 3.1	+ 4.8	+ 12.3	+ 7.3	+ 3.5	+ 0.8	+ 1.2 <sup>F</sup>	+ 0.2 <sup>F</sup>	+ 1.4	
Business - Secteur des entreprises	+ 2.4	+ 4.9	+ 15.3	+ 15.8	+ 5.8	+ 1.2	+ 1.9	+ 1.1 <sup>F</sup>	+ 1.4	
Chemical and mineral process plant indexes (10.1) - Indices des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1)	+ 5.3	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 7.7	+ 2.6	+ 1.1	+ 2.3		
Fabricated structural steel price indexes: Buildings - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré: Bâtiments	...	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 2.6	- 0.3	+ 2.5	+ 0.8		
Annual data - Entrées annuelles:										
Electric utility construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1):										
Distribution systems - Réseaux de distribution	+ 4.3	+ 10.0	+ 24.6	+ 8.8	+ 8.8	...	...	...		
Transmission lines - Lignes de transport	+ 4.4	+ 11.0	+ 29.0	+ 10.7	+ 10.7	...	...	...		
Transformer stations - Postes de transformation	+ 1.6	+ 6.2	+ 23.7	+ 19.1	+ 19.1	...	...	...		
Hydro-electric generating stations - Centrales hydro-électriques	+ 6.3	+ 8.1	+ 17.2	+ 15.4	+ 15.4	...	...	...		
Steam-electric generating stations (fossil fuel) - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 6.1	+ 9.2	+ 20.4	+ 11.8	+ 11.8	...	...	...		
Highway construction price indexes - Indices des prix de la construction routière:										
Québec (14.1)	+ 7.2	+ 14.3	+ 23.8	...	+ 23.8	...	...	...		
Ontario (14.1)	+ 4.5	+ 9.1	+ 29.9	...	+ 29.9	...	...	...		
British Columbia (14.1) - Colombie-Britannique	+ 2.2	+ 17.0	+ 60.1	...	+ 60.1	...	...	...		





TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter Charpentier		Crane operator Grutier		Cement finisher Cimentier applicateur	
		100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480800 481600	480782 475782	481582 476582	480783 475783	481583 476583	480784 475784	481584 476584
1	1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972 .....	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
3	1973 .....	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
4	1974 .....	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
5	1975 .....	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	154.5	157.8
6	1976 .....								
	<u>1972</u>								
7	January .....	105.4	105.8	104.7	105.0	109.4	109.7	105.3	105.7
8	February .....	105.4	105.8	104.8	105.1	109.4	109.7	105.3	105.7
9	March .....	105.4	105.9	104.8	105.1	109.4	109.7	105.3	105.7
10	April .....	106.2	106.7	105.8	106.0	110.3	110.7	106.5	107.0
11	May .....	111.0	111.6	108.9	109.0	117.5	117.8	111.3	111.9
12	June .....	111.2	111.9	109.4	109.4	117.6	117.9	111.8	112.4
13	July .....	111.3	111.9	109.4	109.4	117.7	118.0	111.8	112.4
14	August .....	112.2	113.0	111.1	111.3	118.0	118.3	112.1	112.6
15	September .....	112.3	113.1	111.2	111.4	118.0	118.3	112.2	112.7
16	October .....	113.5	114.5	112.6	113.1	120.0	120.3	113.4	114.0
17	November .....	115.3	116.4	114.5	115.1	121.6	121.9	115.5	116.6
18	December .....	115.6	116.7	114.6	115.2	121.7	122.0	115.7	116.8
	<u>1973</u>								
19	January .....	116.1	117.4	115.5	116.8	121.9	122.2	116.6	117.7
20	February .....	116.4	117.7	115.7	117.0	123.7	124.0	116.7	117.8
21	March .....	116.5	117.8	115.7	117.0	123.7	124.0	116.9	118.0
22	April .....	117.6	119.0	116.2	117.5	125.2	125.8	117.2	118.3
23	May .....	121.0	122.6	119.8	121.3	127.9	128.5	121.0	122.1
24	June .....	121.3	122.9	120.0	121.5	129.3	129.9	121.0	122.1
25	July .....	122.3	124.0	121.5	123.1	129.6	130.2	122.0	123.4
26	August .....	123.1	125.0	121.5	123.1	130.1	130.9	124.3	125.9
27	September .....	123.2	125.2	121.6	123.2	130.1	130.9	124.7	126.3
28	October .....	124.6	126.5	123.7	125.3	131.8	132.5	126.1	127.7
29	November .....	125.9	128.0	125.4	127.2	133.1	134.6	128.6	130.1
30	December .....	126.0	128.0	125.4	127.2	133.6	135.0	128.6	130.1
	<u>1974</u>								
31	January .....	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.0	130.6
32	February .....	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.0	130.6
33	March .....	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.0	130.6
34	April .....	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
35	May .....	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
36	June .....	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
37	July .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.5	138.8
38	August .....	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
39	September .....	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
40	October .....	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
41	November .....	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
42	December .....	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
	<u>1975</u>								
43	January .....	139.9	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	144.3	147.2
44	February .....	141.1	145.6	140.9	145.0	149.3	153.1	145.3	148.3
45	March .....	141.3	145.8	141.7	145.7	149.3	153.1	145.3	148.3
46	April .....	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	145.7	148.7
47	May .....	150.4	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	153.2	156.3
48	June .....	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	156.5	159.7
49	July .....	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	157.1	160.4
50	August .....	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	157.3	160.6
51	September .....	156.4	161.4	156.2	161.0	161.4	166.3	157.9	161.2
52	October .....	159.1	164.2	159.6	164.4	164.1	169.0	162.1	165.7
53	November .....	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	164.7	168.5
54	December .....	162.0	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	164.7	168.5
	<u>1976</u>								
55	January .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	164.4	168.1
56	February .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	164.4	168.1
57	March .....	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	164.4	168.1
58	April .....	163.7	169.3	163.7	169.9	170.5	175.7	167.0	170.7
59	May .....	175.0	180.8	173.8	179.9	178.9	185.8	173.2	177.0
60	June .....	175.8	181.6	174.3	180.5	179.0	185.9	173.4	177.3
61	July .....	176.0	181.8	174.3	180.5	179.1	186.0	173.5	177.4
62	August .....	176.0	181.8	174.3	180.5	179.1	186.0	173.5	177.4
63	September .....	176.1	181.9	174.4	180.6	179.1	186.0	173.5	177.4
64	October .....	177.7	183.5	176.3	182.5	180.4	187.3	176.5	180.4
65	November .....								
66	December .....								

See footnote 2 at end of table.



TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

		Sheet metal worker - Ferblantier		Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd		Brick layer - Briqueteur		Painter - Peintre	
Trade weight		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
Databank No. A. Databank No. M.		480790 475790	481590 476590	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793	481593 476593
No.									
1	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
3	1973	120.3	121.9	129.5	130.4	126.5	121.6	120.8	122.6
4	1974	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
5	1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
6	1976								
1972									
7	January	104.6	105.3	108.1	108.4	105.3	105.7	106.0	106.5
8	February	104.6	105.3	108.1	108.4	105.3	105.7	106.0	106.5
9	March	104.6	105.3	108.1	108.4	105.3	105.7	106.1	106.6
10	April	105.4	106.1	109.3	109.7	105.8	106.2	107.1	107.6
11	May	111.6	112.6	117.0	117.3	110.6	111.7	111.2	111.9
12	June	111.6	112.7	117.4	117.9	110.6	111.7	111.3	112.0
13	July	111.6	112.7	117.5	118.0	110.6	111.7	111.4	112.1
14	August	111.8	112.8	117.6	118.1	110.8	111.9	111.4	112.1
15	September	111.8	112.8	117.6	118.1	111.1	112.3	111.6	112.4
16	October	113.1	114.6	119.7	120.1	112.1	113.4	112.6	113.7
17	November	115.8	117.2	121.1	121.6	114.1	115.3	115.0	116.1
18	December	115.8	117.2	121.5	122.0	114.5	115.7	115.0	116.1
1973									
19	January	116.1	117.5	121.8	122.2	114.8	116.0	115.4	116.5
20	February	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
21	March	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
22	April	117.5	118.9	126.5	127.2	116.8	118.0	116.9	118.1
23	May	120.0	121.5	129.3	130.0	121.8	122.8	120.2	121.4
24	June	120.0	121.5	130.7	131.4	121.8	122.8	120.5	121.9
25	July	121.7	123.3	131.0	131.7	122.0	122.9	121.0	122.8
26	August	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.1	126.5
27	September	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.4	127.0
28	October	123.3	124.8	133.4	134.4	122.7	123.7	125.2	127.8
29	November	125.0	126.7	134.7	136.6	125.3	126.2	125.6	128.1
30	December	125.0	126.7	135.2	137.1	125.3	126.2	125.6	128.1
1974									
31	January	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
32	February	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
33	March	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
34	April	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
35	May	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
36	June	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
37	July	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
38	August	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
39	September	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
40	October	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
41	November	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
42	December	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
1975									
43	January	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
44	February	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
45	March	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
46	April	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
47	May	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
48	June	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
49	July	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
50	August	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
51	September	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
52	October	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
53	November	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
54	December	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
1976									
55	January	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
56	February	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
57	March	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
58	April	162.3	167.1	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
59	May	175.4	180.2	185.6	193.0	159.1	162.4	177.4	183.8
60	June	175.4	180.3	185.6	193.0	159.1	162.4	177.4	183.8
61	July	175.5	180.4	185.7	193.1	159.1	162.4	177.4	183.8
62	August	175.5	180.4	185.7	193.1	159.1	162.4	177.4	183.8
63	September	175.5	180.4	185.7	193.1	159.1	162.4	177.4	183.8
64	October	176.7	181.6	186.9	194.3	167.9	171.8	180.0	186.4
65	November								
66	December								

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employees contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from Census Statistics 950-953 or by contacting the Capital Expenditure System Section.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 23 villes (1.1) - fin

1971=100

Plâtrier - Plâtrier		Roofeur - Couvreur		Truck driver - Conducteur de camion		Asbestos mechanic - Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	N <sup>o</sup> databank A. N <sup>o</sup> databank M.	
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597		
472794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597		
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971	1
109.6	109.7	116.6	116.8	113.7	113.9	111.3	111.5	1972	2
118.3	119.0	128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973	3
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974	4
147.0	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975	5
								1976	6
								1972	
105.3	105.3	108.9	108.8	107.9	107.8	107.8	107.6	Janvier	7
105.3	105.3	108.9	108.8	107.9	107.8	107.8	107.6	Février	8
105.3	105.3	109.9	108.9	107.9	107.8	107.8	107.6	Mars	9
105.3	105.3	110.1	110.2	108.8	108.8	108.1	107.9	Avril	10
109.8	109.9	119.0	118.9	114.6	114.9	111.2	111.3	Mai	11
109.8	109.9	119.1	119.0	115.4	115.4	111.3	111.4	Juin	12
110.8	110.9	119.1	119.0	115.1	115.5	111.3	111.4	Juillet	13
111.1	111.2	119.4	119.5	115.4	115.8	111.4	111.6	Août	14
111.1	111.2	119.5	119.6	115.4	115.8	111.7	112.0	Septembre	15
112.4	112.9	121.3	121.8	117.2	117.6	113.3	114.1	Octobre	16
114.5	114.8	122.6	123.4	119.2	119.7	117.3	118.1	Novembre	17
114.6	114.9	122.6	123.4	119.6	120.0	117.3	118.1	Décembre	18
								1973	
115.0	115.3	123.2	124.0	119.9	120.3	118.7	119.5	Janvier	19
115.1	115.4	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	Février	20
115.2	115.6	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	Mars	21
117.2	117.4	124.7	125.7	121.7	122.5	119.1	119.9	Avril	22
119.3	119.5	126.9	127.8	125.6	127.1	122.7	121.8	Mai	23
119.6	119.6	127.1	128.1	125.7	127.3	122.1	122.9	Juin	24
120.0	120.1	127.4	128.4	129.0	130.5	122.9	123.7	Juillet	25
120.0	120.1	129.3	130.3	130.3	131.9	124.9	126.6	Août	26
120.0	120.1	129.5	130.4	130.3	131.9	124.9	126.6	Septembre	27
121.0	121.0	133.4	134.3	131.9	133.4	125.2	126.9	Octobre	28
121.7	121.7	134.3	135.2	133.5	135.1	125.2	126.9	Novembre	29
121.7	121.7	134.3	135.2	134.1	135.7	126.2	128.0	Décembre	30
								1974	
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	Janvier	31
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	129.5	131.3	Février	32
122.1	122.2	134.7	135.6	135.4	137.2	129.5	131.3	Mars	33
123.5	123.6	136.0	137.0	135.7	137.2	132.5	134.2	Avril	34
127.8	128.5	143.4	145.1	142.7	145.0	137.0	139.6	Mai	35
127.8	128.5	143.5	145.3	143.5	145.9	137.1	139.7	Juin	36
128.5	129.2	144.3	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juillet	37
128.5	129.2	144.4	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Août	38
128.6	129.3	144.4	146.2	143.7	146.0	137.4	139.9	Septembre	39
129.3	130.1	146.2	148.1	144.9	147.3	141.9	144.3	Octobre	40
130.6	131.7	147.8	149.8	148.4	151.7	142.6	145.6	Novembre	41
130.6	131.7	147.8	149.8	148.8	152.1	142.9	145.9	Décembre	42
								1975	
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	Janvier	43
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Février	44
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Mars	45
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	Avril	46
140.3	151.4	157.7	160.5	162.5	166.6	154.5	157.7	Mai	47
149.6	151.8	168.5	172.0	163.8	169.1	155.1	158.4	Juin	48
150.1	152.2	169.0	172.5	165.8	171.4	163.7	167.8	Juillet	49
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	171.4	164.3	168.4	Août	50
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.7	164.6	169.2	Septembre	51
153.5	156.0	174.6	178.5	169.1	174.7	168.0	172.8	Octobre	52
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.0	174.4	Novembre	53
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.5	174.9	Décembre	54
								1976	
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	Janvier	55
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Février	56
160.1	162.5	181.9	185.6	173.3	178.9	172.6	177.1	Mars	57
169.9	172.1	194.3	198.1	175.4	181.1	172.9	177.4	Avril	58
170.5	172.7	194.4	198.2	182.9	189.1	188.2	193.2	Mai	59
170.5	172.8	194.4	198.2	186.0	192.5	188.4	193.4	Juin	60
170.5	172.8	194.4	198.2	186.9	193.5	188.6	193.7	Juillet	61
170.5	172.8	194.7	198.5	186.9	193.5	188.6	193.7	Août	62
171.4	175.2	196.8	200.6	188.4	194.9	189.5	194.7	Septembre	63
								Octobre	64
								Novembre	65
								Décembre	66

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données supplémentaires peuvent être obtenues de la matrice de Tables 2.1-2.2 ou de s'adresser à la Section des prix des Immeubles.



TABLEAU 2.2. Indices de coûts synthétiques, pour certaines villes, moyennes de 16 édifices de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes
16.30		2.87		25.6		5.23		2.76		2.06		Poids de la ville
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements							
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments							
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570	N <sup>o</sup> databank A.
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570	N <sup>o</sup> databank M.
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 .....
104.7	105.4	114.0	114.0	111.5	112.5	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972 .....
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973 .....
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974 .....
148.0	156.1	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975 .....
												1976 .....
												1977 .....
												1978 .....
												1979 .....
												1980 .....
												1981 .....
												1982 .....
												1983 .....
												1984 .....
												1985 .....
												1986 .....
												1987 .....
												1988 .....
												1989 .....
												1990 .....
												1991 .....
												1992 .....
												1993 .....
												1994 .....
												1995 .....
												1996 .....
												1997 .....
												1998 .....
												1999 .....
												2000 .....
												2001 .....
												2002 .....
												2003 .....
												2004 .....
												2005 .....
												2006 .....
												2007 .....
												2008 .....
												2009 .....
												2010 .....
												2011 .....
												2012 .....
												2013 .....
												2014 .....
												2015 .....
												2016 .....
												2017 .....
												2018 .....
												2019 .....
												2020 .....
												2021 .....
												2022 .....

Faire note(s) à la fin du tableau.





TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment(1)  
 TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
TOTAL .....	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.4
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	129.4	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	143.7	145.3	130.0
	1975	152.6	154.9	155.4	158.2	160.9	160.7	161.9	163.9	164.0	165.7	165.8	167.1	150.5
	1976	166.8	166.8	166.0	166.7	165.9	165.6	166.6	168.3	166.9				
Canadian made - Total - Fa- briqué au Canada.	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.3	109.5	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.3
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	137.6	140.6	127.5
	1975	145.5	147.8	149.3	150.1	150.7	151.2	152.3	153.8	154.1	156.8	157.8	157.7	154.2
	1976	159.2	160.0	161.0	161.6	161.3	162.2	163.0	163.0	163.0				
Imported - Total - Importés	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.3
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	154.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	168.7				

(1) Base-weighted price indexes relating to machinery and equipment purchased by the construction industry. Price indexes of domestically manufactured machines have been adjusted for changes in federal sales tax; indexes of foreign-produced equipment are adjusted also for changes in exchange and duty. Index-weights were derived mainly from the 1968 Merchandising Division survey of construction equipment distributors. - Indices de prix à pondération d'année de base visant les machines et le matériel achetés par l'industrie de la construction. Les indices des prix des machines de fabrication canadienne ont été ajustés en fonction des variations de la taxe de vente fédérale; les indices du matériel de fabrication étrangère ont également été ajustés en fonction des variations des cours du change et des droits de douane. La pondération des indices s'est appuyée principalement sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce a menée en 1968 auprès des distributeurs de matériel de construction.

TABLE 4.1. Selected Interest Rate Indexes(1)

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent(1)

(1971=100)

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage lending rates - Prêts hy- pothécaires ordinaires.	1971	105.4	103.1	98.4	97.6	98.1	99.0	100.3	101.1	101.3	101.3	98.2	96.5	100.0
	1972	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
	1973	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	1974	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	1975	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	1976	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0			
NHA mortgages, home owner- ship - Prêts hypothécaires L.N.H., accession à la propriété.	1971	106.6	104.5	99.4	97.9	97.2	97.5	98.2	99.4	100.0	100.6	100.1	98.6	100.0
	1972	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
	1973	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
	1974	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	1975	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	1976	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2			
Chartered bank lending rates prime business loans(2) - Taux des prêts bancaires, taux de base des prêts aux entreprises(2).	1971	108.0	108.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	96.5	92.6	92.6	100.0
	1972	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
	1973	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
	1974	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
	1975	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	1976	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2			
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): Ten provincials - Rende- ment moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): Dix provin- ciales:	1971	95.4	97.9	98.4	100.9	104.7	104.6	106.7	103.0	100.9	95.9	95.0	96.5	100.0
	1972	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
	1973	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
	1974	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
	1975	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
	1976	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9			

(1) Source: Bank of Canada Review, Table 19.

(1) Source: Revue de la Banque du Canada, tableau 19.

Characteristics:

Conventional mortgages:

A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans. (CMHC).

NHA mortgages:

Currently the average of rates charged by approved lenders. (CMHC).

Prime business loans:

Rate of interest charged the most credit-worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate. (B of C).

Bond yield averages:

Ten provincials - Average percentage yield from a selected list of medium and long term provincial bonds on the last business day of the month. (McLeod, Young, Weir).

Caractéristiques:

Prêts hypothécaires ordinaires:

Taux d'intérêt moyen pratiqué par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires (S.C.H.L.).

Prêts hypothécaires L.N.H.:

Il s'agit de la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorités (S.C.H.L.).

Taux d'intérêt privilégiés sur les prêts aux entreprises:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux porté en indice est le taux en fin de mois (Banque du Canada).

Moyennes de rendement des obligations:

Dix provinciales - taux de rendement moyen de certaines obligations provinciales à moyen terme et à long terme le dernier jour ouvrable du mois (McLeod, Young, Weir).

(2) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February, 1975. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged.

(2) La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.



TABLE 5.1 Residential Building Construction Input Price Indices(1,2)  
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada, regions, general contractors and sub-trade contractors Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants		Index weights Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Canada, total	1973 1974 1975 1976	100.0	116.8 128.9 134.8 153.5 <sup>F</sup>	117.8 129.9 135.8 154.2 <sup>F</sup>	119.5 132.1 136.6 155.8 <sup>F</sup>	121.5 133.9 138.4 157.1 <sup>F</sup>	123.1 136.1 142.4 160.4 <sup>F</sup>	123.7 136.4 143.8 160.5 <sup>F</sup>	123.7 137.8 146.7 161.2 <sup>F</sup>	124.7 136.7 147.9 162.8 <sup>F</sup>	125.6 136.5 148.0 163.7 <sup>F</sup>	126.4 136.7 150.0 164.5	127.6 137.7 151.0 <sup>F</sup>	128.3 133.8 152.3 <sup>F</sup>	123.2 134.7 144.0
Materials - Matériaux	1973 1974 1975 1976	64.1	117.0 129.7 130.8 148.3 <sup>F</sup>	118.3 131.3 131.8 149.3 <sup>F</sup>	120.9 134.8 132.9 151.0 <sup>F</sup>	123.3 137.0 135.5 153.1 <sup>F</sup>	123.9 137.3 138.1 153.3	124.9 137.9 139.6 153.6 <sup>F</sup>	124.0 138.8 143.6 154.1 <sup>F</sup>	125.3 136.8 143.9 155.8 <sup>F</sup>	126.4 136.3 144.1 156.0 <sup>F</sup>	127.0 135.9 145.1 156.2	127.9 136.2 145.0 <sup>F</sup>	129.1 130.0 146.4 <sup>F</sup>	124.0 135.2 139.7 <sup>F</sup>
Labour - Main-d'œuvre	1973 1974 1975 1976	35.9	116.4 127.3 141.8 163.0 <sup>F</sup>	116.8 127.3 143.0 163.0 <sup>F</sup>	116.9 127.3 143.2 163.0 <sup>F</sup>	118.1 128.3 143.6 164.2 <sup>F</sup>	121.6 133.8 150.1 173.1 <sup>F</sup>	121.7 133.8 151.4 173.3 <sup>F</sup>	123.1 136.1 152.3 173.8 <sup>F</sup>	123.1 136.4 153.1 175.3 <sup>F</sup>	124.0 136.9 155.1 177.4	125.3 138.0 155.9 179.4	127.0 140.5 161.7 <sup>F</sup>	127.0 140.5 162.9 <sup>F</sup>	121.8 133.9 151.6
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	1973 1974 1975 1976	6.4	118.9 137.4 143.8 161.7 <sup>F</sup>	120.2 138.4 144.6 162.2	122.2 140.7 145.2 163.8 <sup>F</sup>	124.1 142.4 147.7 165.3 <sup>F</sup>	126.1 145.6 150.1 167.1 <sup>F</sup>	127.7 146.5 151.3 168.1	128.2 147.0 153.4 169.1 <sup>F</sup>	129.5 145.0 153.6 170.4 <sup>F</sup>	130.1 144.9 153.8 172.9 <sup>F</sup>	131.5 146.1 155.3 174.1	134.1 148.6 157.0 <sup>F</sup>	135.2 143.1 159.9 <sup>F</sup>	127.3 143.9 151.3
Materials - Matériaux	1973 1974 1975 1976	63.4	115.6 135.1 134.9 150.6 <sup>F</sup>	117.6 136.7 136.1 151.4 <sup>F</sup>	120.8 140.3 137.2 154.0 <sup>F</sup>	122.5 142.4 139.9 154.9 <sup>F</sup>	124.4 143.4 141.0 155.5	126.7 144.7 143.0 155.9 <sup>F</sup>	126.1 145.3 146.0 156.5 <sup>F</sup>	128.0 142.0 146.3 158.5 <sup>F</sup>	128.6 141.8 146.7 158.7 <sup>F</sup>	129.0 142.0 147.5 159.0	130.3 141.7 147.5 <sup>F</sup>	132.0 133.6 148.3 <sup>F</sup>	125.1 140.8 142.9
Labour - Main-d'œuvre	1973 1974 1975 1976	36.6	124.6 141.3 159.1 180.9	124.6 141.3 159.1 180.9	124.6 141.3 159.1 180.9	126.9 142.4 161.0 183.3	129.2 149.6 165.7 187.3 <sup>F</sup>	129.5 149.6 165.7 189.1 <sup>F</sup>	131.8 150.0 166.2 190.8 <sup>F</sup>	132.2 150.1 166.2 190.8 <sup>F</sup>	132.8 150.1 166.2 197.5 <sup>F</sup>	135.8 153.3 168.8 200.3	140.7 160.6 173.4	140.7 159.0 180.1	131.1 149.1 166.3 <sup>F</sup>
Quebec, total	1973 1974 1975 1976	20.6	116.4 128.0 134.5 156.7 <sup>F</sup>	117.4 129.0 137.0 157.4 <sup>F</sup>	118.9 131.5 138.1 158.5 <sup>F</sup>	120.4 132.3 140.4 160.3 <sup>F</sup>	124.4 136.6 147.7 163.9 <sup>F</sup>	125.4 136.1 148.7 164.1 <sup>F</sup>	124.7 136.7 151.7 164.6 <sup>F</sup>	125.8 136.4 151.6 166.2 <sup>F</sup>	126.2 135.4 152.5 166.1 <sup>F</sup>	126.3 134.7 154.0 165.9	127.0 134.9 154.1 <sup>F</sup>	126.7 132.0 155.1 <sup>F</sup>	123.3 133.6 147.1
Materials - Matériaux	1973 1974 1975 1976	65.4	120.4 131.9 132.2 153.6 <sup>F</sup>	121.9 133.3 132.7 154.6 <sup>F</sup>	124.2 137.2 134.4 156.3 <sup>F</sup>	126.5 138.5 138.0 159.1 <sup>F</sup>	126.8 139.2 142.2 158.4 <sup>F</sup>	128.3 138.5 143.6 158.6 <sup>F</sup>	127.2 139.1 148.3 159.4 <sup>F</sup>	129.0 138.7 148.2 161.9 <sup>F</sup>	129.5 137.1 149.5 161.7 <sup>F</sup>	129.7 136.0 149.5 161.4	130.8 136.3 149.7 <sup>F</sup>	130.3 131.8 151.2 <sup>F</sup>	127.1 136.5 143.3
Labour - Main-d'œuvre	1973 1974 1975 1976	34.6	108.9 120.7 138.8 162.6	108.9 120.7 145.1 162.6	108.9 120.7 145.1 162.6	108.9 120.7 145.1 162.6	119.9 131.5 158.2 174.4	119.9 131.5 158.2 174.4	119.9 132.2 158.2 174.4	119.9 132.2 158.2 174.4	119.9 132.2 158.2 174.4	119.9 132.2 162.6 174.4	119.9 132.3 162.6	119.9 132.3 162.6	116.2 128.3 154.4
Ontario, total	1973 1974 1975 1976	44.9	117.1 128.7 133.7 149.6 <sup>F</sup>	117.9 129.7 134.4 150.4 <sup>F</sup>	119.8 131.9 135.0 151.8 <sup>F</sup>	121.5 133.9 135.9 152.3 <sup>F</sup>	122.7 136.2 138.9 156.6 <sup>F</sup>	123.4 136.5 140.6 157.0 <sup>F</sup>	123.8 137.3 144.3 157.5 <sup>F</sup>	125.0 136.1 145.9 158.2 <sup>F</sup>	126.2 136.2 145.7 159.5 <sup>F</sup>	126.7 136.4 146.5 159.9	128.4 137.7 148.3 <sup>F</sup>	129.1 133.6 149.4 <sup>F</sup>	123.5 134.5 141.6 <sup>F</sup>
Materials - Matériaux	1973 1974 1975 1976	63.1	116.1 128.7 110.9 145.9 <sup>F</sup>	116.9 130.2 131.9 147.1 <sup>F</sup>	119.9 133.8 132.9 149.9 <sup>F</sup>	122.5 136.5 134.3 150.3 <sup>F</sup>	122.9 136.9 136.7 150.6	124.0 137.3 138.1 151.4 <sup>F</sup>	123.5 138.4 143.0 151.9 <sup>F</sup>	124.8 136.5 142.7 152.9 <sup>F</sup>	126.4 136.3 142.3 152.9 <sup>F</sup>	127.1 136.6 143.6 153.3	128.2 137.1 144.0 <sup>F</sup>	129.2 130.7 145.5 <sup>F</sup>	123.5 134.9 138.8
Labour - Main-d'œuvre	1973 1974 1975 1976	36.9	118.8 128.8 138.6 155.9 <sup>F</sup>	119.5 128.8 138.6 155.9 <sup>F</sup>	119.8 128.8 138.6 155.9 <sup>F</sup>	119.9 129.3 138.6 155.9 <sup>F</sup>	122.2 135.1 142.7 166.7 <sup>F</sup>	122.3 135.1 144.7 166.6 <sup>F</sup>	124.2 135.4 146.4 167.2 <sup>F</sup>	125.4 135.4 151.4 167.3 <sup>F</sup>	125.9 136.1 151.4 170.8 <sup>F</sup>	125.9 136.1 151.4 171.3	128.8 138.6 155.6 <sup>F</sup>	128.8 138.6 155.9 <sup>F</sup>	123.5 133.8 146.2 <sup>F</sup>

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







TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1, 2) - Concluded  
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1, 2) - fin  
 1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annual
Flooring, resilient - Couvre-sol élastiques.	1973	2.4	100.0	105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.4	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4
	1974			118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7
	1975			133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
	1976			140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6			
Materials - Matériaux	1973	74.9	100.0	100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0
	1974			114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.8
	1975			131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.6
	1976			135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0			
Labour - Main-d'œuvre	1973	25.1	100.0	119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6
	1974			131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3	
	1975			139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
	1976			157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	186.0			
Flooring - Parquets	1973	2.2	100.0	113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
	1974			131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	144.2	146.2	146.5	139.0	138.7	
	1975			139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
	1976			165.1	165.1	165.6	167.8	172.9	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9			
Materials - Matériaux	1973	68.3	100.0	109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
	1974			131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.9	144.9	146.9	139.0	139.9	
	1975			139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
	1976			167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6			
Labour - Main-d'œuvre	1973	31.7	100.0	120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
	1974			131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1	
	1975			140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
	1976			159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3			
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et para-vapeur.	1973	2.0	100.0	109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
	1974			119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
	1975			136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
	1976			158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4			
Materials - Matériaux	1973	63.7	100.0	104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
	1974			113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8	
	1975			129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	141.4	
	1976			149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8			
Labour - Main-d'œuvre	1973	36.3	100.0	118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
	1974			130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	
	1975			148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	172.5	173.9	159.9	
	1976			173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1			
Flooring, hardwood - Couvre-sol en bois dur.	1973	1.8	100.0	118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
	1974			151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
	1975			145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
	1976			154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7			
Materials - Matériaux	1973	72.6	100.0	118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
	1974			159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2
	1975			146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	147.3
	1976			150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0			
Labour - Main-d'œuvre	1973	27.4	100.0	118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
	1974			129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
	1975			144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
	1976			165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.0	177.5	178.4	180.4	181.7			

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, cornice ciling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux du matériel à l'année de base en tenant compte des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.



TABLE 7.1. Residential Price Indexes  
 TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel	
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1966		80.5			81.7			83.0					82.2	
	1967		85.2			87.1			87.5					87.0	
	1968		87.0			87.6			88.1					87.9	
	1969		91.5			92.8			91.9					92.1	
	1970		92.2			93.9			94.5					94.1	
	1971		94.4			98.9			101.8			104.1		100.0	
	1972		104.6			105.6			106.6			107.7		106.1	
	1973		111.6			118.8			123.9			129.9		121.2	
	1974		138.8			145.4			152.1			154.6		147.2	
	1975		162.5			166.0			170.8			178.1		169.6	
	1976		185.4 <sup>F</sup>			187.8 <sup>F</sup>			191.2						
	Input index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1966	68.0	68.2	68.5	68.8	69.6	69.9	70.0	70.7	70.9	71.6	71.8	71.9	70.0
		1967	72.2	72.3	72.8	73.9	74.4	74.6	74.8	75.0	75.3	76.4	76.7	76.8	74.6
		1968	77.6	77.8	78.0	79.0	79.9	80.2	80.3	80.5	80.8	81.0	81.3	81.6	79.8
1969		82.4	83.5	84.6	85.1	85.7	85.4	85.4	85.3	85.1	85.1	85.6	87.1	85.1	
1970		87.2	87.5	88.7	89.2	90.9	91.2	91.4	91.7	92.0	93.4	94.6	94.7	91.1	
1971		95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0	
1972		104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1	
1973		116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2	
1974		128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.0	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7	
1975		134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0 <sup>F</sup>	151.0 <sup>F</sup>	152.3 <sup>F</sup>	144.0	
1976		153.5 <sup>F</sup>	154.2 <sup>F</sup>	155.8 <sup>F</sup>	157.1 <sup>F</sup>	160.4 <sup>F</sup>	160.5 <sup>F</sup>	161.2 <sup>F</sup>	162.8 <sup>F</sup>	163.7 <sup>F</sup>	164.5				
Materials - Matériaux .....		1966	82.1	82.5	82.9	83.3	83.5	84.1	84.3	84.6	84.8	84.8	84.8	84.8	83.5
		1967	85.3	85.7	85.8	85.9	86.2	86.4	86.7	87.0	87.5	87.9	88.2	88.3	86.7
		1968	89.5	89.8	90.0	90.7	91.2	91.6	91.6	92.0	92.6	92.6	92.0	93.5	91.5
	1969	94.6	96.9	98.4	99.4	98.8	96.8	96.2	95.8	95.1	94.5	94.9	95.2	94.4	
	1970	95.2	95.4	94.9	94.7	94.9	95.2	95.2	95.6	95.6	95.6	95.8	95.9	95.3	
	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0	
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8	
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0	
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.4	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2	
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0 <sup>F</sup>	146.4 <sup>F</sup>	139.7 <sup>F</sup>	
	1976	148.3 <sup>F</sup>	149.3 <sup>F</sup>	151.8 <sup>F</sup>	153.1 <sup>F</sup>	153.3	153.4 <sup>F</sup>	154.1 <sup>F</sup>	155.8 <sup>F</sup>	156.0 <sup>F</sup>	156.2				
	Labour - Main-d'oeuvre .....	1966	57.5	57.6	57.7	58.0	59.3	59.3	59.3	60.3	60.5	61.7	62.2	62.3	59.6
		1967	62.4	62.4	63.2	64.9	65.6	65.8	65.9	66.1	66.2	67.8	68.2	68.2	65.6
		1968	68.8	68.9	69.0	70.3	71.5	71.7	71.8	72.0	72.0	72.4	72.7	72.7	71.1
1969		73.4	73.5	74.3	74.5	76.0	76.9	77.4	77.4	77.7	78.1	78.7	81.0	76.6	
1970		81.3	81.7	84.1	85.1	88.0	88.3	88.6	88.8	89.3	91.8	93.7	93.8	87.9	
1971		94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0	
1972		105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6	
1973		116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8	
1974		127.3	127.3	127.3	128.3	133.3	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9	
1975		141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7 <sup>F</sup>	162.9 <sup>F</sup>	151.6	
1976		163.0 <sup>F</sup>	163.0 <sup>F</sup>	163.0 <sup>F</sup>	164.2 <sup>F</sup>	173.1 <sup>F</sup>	173.3 <sup>F</sup>	173.8 <sup>F</sup>	175.3 <sup>F</sup>	177.4	179.4				

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principales catégories de métiers de la construction résidentielle.

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
1971=100														
			Q1			Q2				Q3			Q4	
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1966		79.6			80.6				81.1			81.7	80.8
	1967		83.8			84.3				84.3			84.3	84.1
	1968		84.3			84.8				84.9			85.7	84.9
	1969		88.2			89.4				89.7			90.9	89.6
	1970		92.1			93.9				94.4			96.4	94.2
	1971		97.6			100.3				100.7			101.3	100.0
	1972		103.5			104.6				105.9			108.2	105.5
	1973		110.1			112.7				114.0			117.7	113.8
	1974		123.8			130.4				134.9			138.6	131.9
	1975		141.5			145.5				150.8			155.3	148.2
	1976		157.3 <sup>†</sup>			161.2 <sup>†</sup>				164.2				
Input index(2,3) - Total - In- dices des entrées(2,3).	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.3
	1972	104.5	104.6	104.7	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	113.3
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.3
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.6	150.4
	1976	158.5	158.4	158.7	160.9	166.3	166.9	167.2	167.5	167.8	168.5			
Materials - Matériaux .....	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	111.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	130.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.0	151.0	151.2	147.0
	1976	152.6	152.4	152.9	155.8	155.9	156.2	156.7	157.1	157.6	157.7			
Labour - Main-d'oeuvre .....	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	123.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	135.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	153.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.3
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	177.8	178.7	178.9	179.0	179.1	180.4			
1961=100														
Input index(4) - Total - In- dices des entrées(4).	1971	163.2	163.8	164.4	165.8	168.9	170.1	171.1	171.8	172.3	173.4	174.7	175.1	169.6
	1972	176.4	176.8	177.3	178.3	182.2	183.4	184.3	185.1	185.6	187.3	189.0	189.7	181.0
	1973	191.8	192.8	194.3	196.4	201.0	201.8	203.0	204.4	205.4	207.2	209.7	210.8	203.0
	1974	213.5	215.0	219.2	222.3	229.9	230.8	234.8	234.8	235.4	236.6	238.2	233.0	208.4
	1975	239.0	242.2	242.0	243.2	250.4	252.6	253.6	256.8	260.0 <sup>†</sup>	263.2 <sup>†</sup>	264.0	265.9	251.9
	1976	268.0	268.3	269.5	271.4	280.7	281.0	281.9	284.9	285.4 <sup>†</sup>	287.2			
Materials - Matériaux .....	1971	130.5	130.9	132.0	132.8	133.2	133.8	135.0	135.8	136.0	136.1	136.0	136.5	130.1
	1972	138.1	138.8	139.7	140.3	141.1	141.6	142.5	143.1	144.0	145.2	146.0	146.7	142.3
	1973	149.1	150.5	152.9	155.3	156.1	157.2	157.4	159.1	160.7	161.6	164.0	166.0	157.3
	1974	170.3	173.0	180.7	184.6	187.9	189.5	192.5	192.4	193.0	193.4	193.4	184.0	180.2
	1975	191.3	193.5	192.8	194.7	195.7	197.0	197.3	199.0	200.4 <sup>†</sup>	203.1 <sup>†</sup>	201.4	202.0	199.1
	1976	205.8	206.2	208.5	209.8	210.3	210.8	211.5	212.6	213.4	213.4			
Labour - Main-d'oeuvre .....	1971	203.4	204.1	204.2	205.4	212.7	214.7	215.4	216.0	216.8	219.2	222.2	222.4	213.1
	1972	223.4	223.4	223.4	224.9	234.0	234.6	235.5	236.7	236.7	238.9	241.7	242.5	233.0
	1973	244.2	244.7	245.1	246.9	256.0	256.5	259.0	259.9	260.2	263.1	265.8	265.8	255.4
	1974	266.5	266.5	266.5	268.6	281.5	281.5	286.7	286.9	287.4	289.6	293.2	293.2	290.7
	1975	297.7	301.9	302.4	302.8	317.6	320.8	322.7	327.7	333.1 <sup>†</sup>	336.9	340.8	344.3	320.3
	1976	344.4	344.4	344.4	347.1	367.0	367.2	368.2	373.6	373.8	377.7			

(1) Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.

(2) Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

(3) Weights used in the 1971=100 indexes are (1) Before 1971, Materials 42.68, Labour 57.32 (11) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1971=100 sont les suivants: (1) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (11) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

(4) Weights used in the 1961=100 indexes are Materials 55.1, Labour 44.9. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1961=100 sont les suivants: Matériaux 55.1, main-d'oeuvre 44.9.

TABLE 9.1. Price Indexes of Electric Utility Construction(1)  
 Tableau 9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité(1)  
 1961=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	1950						95.1	96.5	93.2	96.8
	1960	100.3	100.0	101.8	102.5	104.6	107.1	112.4	116.1	115.6
	1970	129.3	133.8	139.6	153.6	191.4	208.2 <sup>P</sup>			120.3
Construction	1950						92.7	91.9	93.5	96.3
	1960	98.0	100.0	102.5	105.2	107.7	112.3	118.4	125.3	126.3
	1970	144.5	149.6	158.1	178.1	223.3	244.3 <sup>P</sup>			133.0
Equipment - Matériel	1950						100.4	106.6	92.5	97.9
	1960	104.3	100.0	100.4	96.4	97.6	95.4	99.0	95.7	91.8
	1970	95.4	98.6	98.4	99.2	120.3	128.0 <sup>P</sup>			91.8
Transmission lines - Lignes de transmission	1950						92.1	94.4	95.7	97.0
	1960	98.9	100.0	100.9	102.3	102.7	108.5	113.0	118.7	121.9
	1970	136.5	141.4	147.6	163.8	211.3	234.0 <sup>P</sup>			127.5
Transformer stations - Total - Postes de transformation	1950						115.2	118.1	109.0	113.5
	1960	109.8	100.0	105.1	107.6	112.0	118.0	122.4	121.2	117.2
	1970	132.5	139.2	141.4	150.1	185.6	221.1 <sup>P</sup>			120.4
Structures and improvements - Installations et améliorations	1950						110.1	105.6	101.3	102.6
	1960	103.3	100.0	102.6	108.9	112.9	122.0	130.2	126.9	124.2
	1970	139.2	143.7	149.3	165.9	223.7	238.9 <sup>P</sup>			131.6
Equipment - Matériel	1950						127.9	132.6	118.4	123.2
	1960	115.7	100.0	105.9	107.3	111.9	117.4	120.4	115.1	106.7
	1970	119.4	124.8	123.5	128.2	162.9	202.5 <sup>P</sup>			106.1
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques	1960		100.0	102.7	106.1	109.6	115.0	122.1	126.5	131.6
	1970	148.3	155.2	164.9	178.3	209.0	241.2 <sup>P</sup>			139.5
Structures - Constructions	1960		100.0	103.5	109.2	112.7	119.2	127.0	131.5	136.5
	1970	153.4	164.0	177.0	195.6	235.2	278.1 <sup>P</sup>			144.5
Equipment - Matériel	1960		100.0	102.8	104.8	109.2	113.1	116.9	116.3	115.3
	1970	126.3	131.3	135.1	140.7	162.0	188.8 <sup>P</sup>			118.7
Temporary camps - Baraquements provisoires	1960		100.0	101.0	103.5	106.2	111.2	117.9	123.2	126.4
	1970	138.0	145.5	156.7	174.4	203.5	229.7 <sup>P</sup>			132.9
Interest during construction - Intérêts pendant la construction	1960		100.0	100.2	98.7	100.7	101.8	114.6	122.0	138.4
	1970	162.2	146.3	148.0	152.3	180.3	185.2 <sup>P</sup>			153.0
Supervising and maintenance - Ingénierie et maintenance	1960		100.0	102.9	104.6	108.4	115.1	122.4	131.0	139.8
	1970	163.0	172.9	185.0	197.0	219.3	246.1 <sup>P</sup>			150.8
1971=100										
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (Combustibles fossiles)	1960						79.1	80.0	82.2	87.8
	1970	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	156.1 <sup>P</sup>			
Buildings and structures - Bâtimens et structures	1960						78.5	79.8	82.1	87.3
	1970	93.2	100.0	108.1	122.3	155.8	170.2 <sup>P</sup>			
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques	1960						81.0	80.4	81.0	86.1
	1970	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	157.8 <sup>P</sup>			
Construction indirects - Coûts indirects de construction	1960						74.2	78.9	85.8	92.9
	1970	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7 <sup>P</sup>			

(1) Base-weighted indexes relate to gross additions to capital reported by electric utilities in the 1950's and 1960's for generating stations and in the 1950's for all other indexes. Prices are for materials-in-place for such components as embankments and manufacturers new order selling prices for equipment. The latter are adjusted as necessary for changes in federal sales tax. Imported equipment is also adjusted as relevant for exchange and duty. Substitute prices for labour, materials and equipment-used are utilized where materials-in-place prices are not available. In such cases union basic wage rates and manufacturers' new order selling prices are incorporated into the indexes. - Les indices à pondération de période de base se rapportent aux additions brutes au stock de capital figurant dans les déclarations des services d'électricité au cours des années 50 et 60 pour les centrales et au cours des années 50 dans le cas de tous les autres indices. Les prix visent les matériaux en place dans le cas d'éléments comme les remblais et représentent les prix de vente des nouvelles commandes des fabricants pour le matériel. Ces derniers sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. On ajuste également les prix du matériel importé en fonction des variations des cours du change et des droits d'entrée. On fait appel à des prix de substitution pour la main-d'œuvre, les matériaux et le matériel utilisés lorsque l'on ne dispose pas des prix des matériaux en place. Dans ce cas, on porte en indice les taux de salaire syndicaux de base et les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes(1)  
 TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux(1)  
 1971=100

		Weights - Poids	Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
			1	2	3	4	
TOTAL .....	1971	100.0	97.8	99.4	100.6	102.1	100.0
	1972		103.5	104.8	105.9	107.1	105.3
	1973		109.2	111.2	113.5	116.0	112.5
	1974		120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.0		
Machinery and equipment - Machines et matériel .....	1971	54.2	98.6	99.7	100.2	101.4	100.0
	1972		102.6	103.0	103.1	103.7	103.1
	1973		105.8	107.2	109.4	112.2	108.7
	1974		117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.4		
Field erection - Montage sur le chantier .....	1971	16.6	95.7	99.0	101.5	103.8	100.0
	1972		105.5	109.2	111.7	114.4	110.2
	1973		115.9	119.0	122.1	123.9	120.2
	1974		126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	175.6		
Buildings - Bâtiments .....	1971	13.5	97.2	99.4	101.2	102.3	100.0
	1972		103.9	106.0	107.8	109.9	106.9
	1973		112.4	116.1	118.3	121.4	117.1
	1974		126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.4		
Engineering and administration - Études et administration .....	1971	15.7	97.9	99.1	100.6	102.4	100.0
	1972		104.0	105.7	107.5	109.2	106.6
	1973		110.9	112.5	114.2	116.0	113.4
	1974		117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9		

(1) Base-weighted indexes relate to expenditures for chemical and mineral processing plant made by a variety of industries during the period 1969 to 1972. Materials and equipment prices are domestic and foreign manufacturers' new order selling prices. The resulting indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales tax, exchange and duty. Input indexes are used in some instances as substitutes for materials-in-place and service indexes. Substitute materials indexes are calculated as described above. Labour is represented by basic union wage rates, and engineering by Pay Research Bureau salaries for engineers, technicians and clerks. - Ces indices à pondération de période de base se rapportent aux dépenses engagées par diverses industries entre 1969 et 1972 pour des usines de transformation des produits chimiques et minéraux. Les prix des matériaux et du matériel correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes des fabricants canadiens et étrangers. Les indices obtenus sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente, des cours du change et des droits de douane. On substitue dans certains cas des indices des entrées aux indices des matériaux en place et des services. On calcule les indices de remplacement des prix des matériaux suivant la méthode décrite brièvement ci-dessus. Les coûts de main-d'oeuvre sont représentés par les taux de salaire syndicaux de base et le coût des études, par les traitements des ingénieurs, des techniciens et des commis établis par le bureau de recherches sur la paie.

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)  
 TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)  
 1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1966	91.2	91.9	92.0	92.1	91.8
	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.2
	1973	105.8	106.5	108.8	111.0	108.1
	1974	116.1	119.2	121.4	127.3	121.0
	1975	130.1	132.0	132.9	134.0	130.2
1976	135.6	135.7	137.6			
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1966	90.3	91.2	91.6	91.8	91.4
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.2
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.5
	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.0
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.6	102.1	102.5	103.4	102.4
	1973	104.6	105.9	107.6	111.1	107.5
	1974	115.3	119.7	126.5	133.9	123.4
	1975	138.9	143.3	144.8	146.6	141.4
1976	149.4	151.1	153.2			

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courantes tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépense nationale brute.

Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, 13-001 des statistiques.

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies(1)

TABLEAU 12.1. Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses(1)

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Total .....	1968	98.0	98.5	99.0	99.2	99.9	100.2	100.2	100.2	100.2	100.7	101.2	101.4	100.0
	1969	101.7	101.8	102.1	102.1	102.2	102.1	102.2	102.5	103.2	104.9	105.0	105.3	102.9
	1970	105.9	105.9	105.9	106.3	106.3	105.9	105.8	105.8	105.7	107.4	108.2	108.2	106.4
	1971	108.8	108.5	108.7	108.8	109.4	109.8	109.8	109.6	109.5	109.2	109.4	110.1	109.3
	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.7	141.7	143.6	145.1	133.4
	1975	149.4	150.2	151.1	153.7	155.5	155.5	156.4	157.2	157.4	159.1	159.2	160.0	155.4
	1976	161.4	161.3	161.1	161.8	162.3	161.9	162.3	162.8	162.3				

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in Federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late '60s by forestry establishments located East of the Rockies. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagé vers la fin des années 60 par les établissements forestiers situés à l'est des Rocheuses.

TABLE 12.2. Prices Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia(1)

TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique(1)

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
1971 .....		99.5	99.4	99.5	99.7	100.1	100.4	100.4	100.2	100.2	99.9	100.1	100.6	100.0
1972 .....		101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
1973 .....		111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
1974 .....		116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.5
1975 .....		141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
1976 .....		155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	158.3				

(1) Base-weighted indexes derived from prices reported by Canadian and foreign manufacturers. Changes in federal sales tax, duty and exchange affect the movement of the indexes. Weights were derived from gross additions to capital expenditures made in the late sixties by British Columbia forestry establishments. Component indexes which are publishable are shown in Table 12.1, Construction Price Statistics, Quarterly Report, catalogue 62-008. - Indices à pondération de période de base fondés sur les prix déclarés par les fabricants canadiens et étrangers. Les variations de la taxe de vente fédérale, des droits de douane et des cours du change influent sur le mouvement des indices. La pondération fait intervenir les dépenses brutes d'addition au stock de capital engagées vers la fin des années 60 par les établissements d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique. Les sous-indices réalisables sont présentés au tableau 12.1, Statistiques des prix de la construction, Rapport trimestriel, cat. 62-008 en anglais.

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)  
 TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)  
 (Jan. - 1975=100 - Janv.)

Metropolitan area - Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Halifax(2)	1975	100.0	101.0	101.0	101.0	104.2	104.2	104.2	105.8	105.8	106.0	108.0	108.0	104.1
	1976	108.0	108.0	109.2	109.8	109.9	111.0	111.0	111.0	105.8	106.0	108.0	108.0	104.1
St. Catharines-Niagara(2)	1975	100.0	100.0	100.5	101.5	101.5	102.3	102.7	103.8	104.4	104.8	105.2	105.6	102.7
	1976	106.1	106.6	107.4	108.0	108.3	108.8	110.3	111.3	104.4	104.8	105.2	105.6	102.7
Kitchener(2)	1975	100.0	100.0	101.0	101.2	101.2	101.2	101.5	102.2	102.2	103.3	103.3	103.7	101.7
	1976	104.4	104.4	104.4	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	103.3	103.3	103.7	101.7
London(3)	1975	100.0	100.4	101.4	101.4	102.9	102.9	103.7	104.4	104.4	104.9	104.9	105.3	104.0
	1976	105.3	105.3	105.9	108.4	108.4	109.5	110.2	110.4	111.1	104.9	104.9	105.3	104.0
Regina(2)	1975	100.0	100.0	104.0	106.0	106.8	111.0	116.7	120.0	121.2	127.0	127.2	127.8	114.0
	1976	129.1	129.8	135.5	136.8	137.4	135.7	135.7	135.7	135.7	127.0	127.2	127.8	114.0
Saskatoon(2)	1975	100.0	100.0	102.6	104.5	105.7	107.9	109.8	111.8	114.0	119.1	119.3	119.6	109.3
	1976	122.0	124.2	124.5	135.9	135.9	136.0	136.0	137.1	137.3	119.1	119.3	119.6	109.3
1971=100														
Montréal(2)	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	101.0
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	105.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	107.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.0	100.0
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	193.1	193.1	193.0	100.0
Toronto(3)	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	101.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	107.0
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	101.0
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.0	101.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.2	172.4	172.4	174.0	101.0
Ottawa-Hull(3)	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	101.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	105.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	101.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	101.2
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	191.1	182.2	182.4	188.2	101.2
Winnipeg(2)	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	101.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	101.2
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	101.2
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	101.2
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	185.4	187.2	188.3	101.2
Calgary(2)	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.3	101.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	134.3	101.0
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	101.0
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	101.0
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	207.7	213.8	218.8	101.0
Edmonton(2)	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	101.2
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	101.2
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	101.2
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	101.2
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	250.0	224.3	224.3	225.8	101.2

(1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

(2) Single-detached houses only. - Maisons individuelles seulement.

(3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelles et les maisons en rangée.

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes(1)  
 TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière(1)  
 1971=100<sup>P</sup>

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Eight province composite - Indice synthétique pour huit provinces ..... 1970		100.0	105.0	119.9	159.2					
Newfoundland - Terre-Neuve ..... 1970		100.0	91.8	114.2	132.0					
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse ..... 1970		100.0	108.3	120.8	164.6					
New Brunswick - Nouveau-Brunswick ..... 1970		100.0	125.6	137.8	183.0					
Québec ..... 1970		100.0	107.2	122.5	151.7					
Ontario ..... 1970		100.0	104.5	114.0	148.1					
Manitoba ..... 1970		100.0	105.1	125.8	171.6					
Saskatchewan ..... 1970		100.0	105.1	132.0	179.1					
British Columbia - Colombie-Britannique ..... 1970		100.0	102.1	119.5	191.3					

1961=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Seven province composite - Indice synthétique pour sept provinces. .... 1950		100.0	103.7	110.6	113.5	130.9	131.6	122.1	111.1	112.2
..... 1960	110.6	100.0	103.7	110.6	113.5	130.9	131.6	122.1	111.1	112.2
..... 1970	145.7	151.9	159.5	181.9	251.1		140.1	135.1	132.9	138.0
Newfoundland - Terre-Neuve ..... 1950		100.0	109.1	101.1	108.4	119.5	136.2	114.6	130.3	118.9
..... 1960	124.7	100.0	109.1	101.1	108.4	119.5	136.2	114.6	130.3	118.9
..... 1970	145.5	176.2	161.7	201.1	232.5		129.6	115.2	120.8	116.5
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse ..... 1950		100.0	98.2	95.9	96.4	116.8	115.1	104.5	103.7	110.0
..... 1960	118.4	100.0	98.2	95.9	96.4	116.8	115.1	104.5	103.7	110.0
..... 1970	134.1	148.3	160.5	179.0	244.1		116.1	122.7	119.9	123.1
New Brunswick - Nouveau-Brunswick ..... 1950		100.0	99.3	102.2	103.7	103.2	99.9	97.1	103.2	102.5
..... 1960	96.8	100.0	99.3	102.2	103.7	103.2	99.9	97.1	103.2	102.5
..... 1970	121.3	114.8	144.2	158.1	210.1		103.6	103.0	101.8	102.2
Ontario ..... 1950		100.0	110.2	126.5	123.7	144.0	134.2	117.5	109.2	113.8
..... 1960	107.2	100.0	110.2	126.5	123.7	144.0	134.2	117.5	109.2	113.8
..... 1970	159.2	164.5	171.9	187.5	243.6		157.4	156.3	151.5	154.0
Manitoba ..... 1950		100.0	108.0	120.2	123.7	133.3	133.1	149.1	111.5	109.7
..... 1960	116.4	100.0	108.0	120.2	123.7	133.3	133.1	149.1	111.5	109.7
..... 1970	161.1	159.7	167.9	201.0	274.1		152.9	153.8	140.8	144.6
Saskatchewan ..... 1950		100.0	98.4	102.7	116.8	144.4	152.5	156.7	121.5	111.0
..... 1960	105.3	100.0	98.4	102.7	116.8	144.4	152.5	156.7	121.5	111.0
..... 1970	144.9	147.1	154.6	194.3	263.6		168.1	137.6	124.9	132.1
British Columbia - Colombie-Britannique ..... 1950		100.0	95.2	96.9	106.1	127.7	142.4	132.6	111.6	114.1
..... 1960	113.7	100.0	95.2	96.9	106.1	127.7	142.4	132.6	111.6	114.1
..... 1970	134.4	139.0	142.0	166.1	266.0		129.7	119.4	126.6	143.2

1964=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Québec ..... 1960					100.0					
..... 1970	109.5	125.6	134.6	153.9	190.6	96.6	103.8	101.5	101.1	107.2

(1) Index prices are weighted averages of road contractors' selling prices on provincial highway contracts and manufacturers' new order selling prices for materials such as asphalt which are supplied free to the contractor. The latter are adjusted as relevant for federal and provincial sales tax. Years relate to the fiscal years; thus 1973 relates to the period April 1, 1973 to March 31, 1974. Weights for the 1971=100 based index, eight province composite are derived from expenditures by province for highway road construction in 1971. For the 1961=100 based indexes, weights are calculated from provincial highway expenditures for 1956 to 1959. Weights for the Québec index (1964=100) are calculated from provincial highway expenditures for 1964 to 1967. The index as currently aggregated are final demand indexes for provincial highway road construction. However price behaviour is mainly determined by the contractors' selling prices. For this reason the indexes are placed in the contractors' selling price section of the publication. Indexes which exclude materials supplied free are available on request. - Les prix des indices sont des moyennes pondérées des prix de vente des entrepreneurs en construction routière passant contrat avec les pouvoirs publics provinciaux et des prix de vente des fabricants pour les nouvelles commandes de matériaux comme l'asphalte qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur. Ces derniers prix sont ajustés en fonction des taxes de vente fédérale et provinciales. Les indices portent sur les années financières; ainsi, 1973 correspond à la période allant du 1<sup>er</sup> avril 1973 au 31 mars 1974. On établit les poids de l'indice à pondération de période de base 1971=100 pour l'indice synthétique pour huit provinces à partir des dépenses de construction routière engagées par les provinces en 1971. Les poids de l'indice à pondération de période de base 1961=100 sont basés d'après les dépenses de constructions routière des provinces de 1956 à 1959. Pour le Québec les poids des indices à pondération de période de base 1964=100 sont calculés d'après les dépenses de voirie provinciales de 1964 à 1967. Il s'agit là des indices de la demande finale pour la construction routière provinciale. Toutefois on détermine en grande partie les mouvements de prix d'après les prix de vente des entrepreneurs. C'est pourquoi les indices sont présentés dans la section de la publication consacrée aux prix des entrepreneurs. On peut obtenir sur demande des indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis gratuitement.

TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)  
 TABLEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

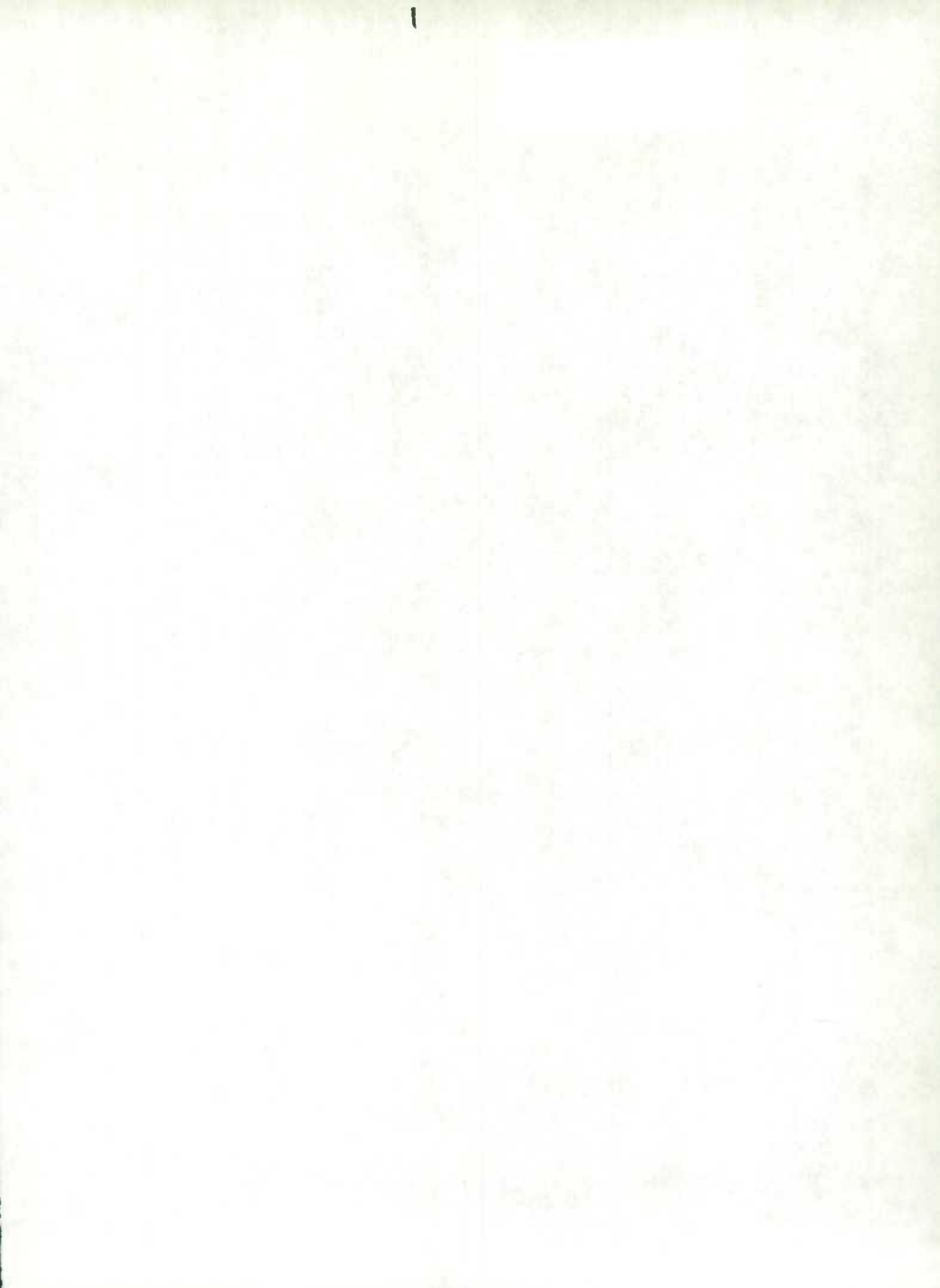
	Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel	
		1	2	3	4		
Field erected fabricated steel - Acier semi-ouvré monté au chantier	100.0	(4)					
1972							
1973							
1974							
1975							
1976							
1977							
Buildings - Bâtiments	100.0	75.3	97.4	99.0	100.5	103.1	100.0
1972			97.4	99.0	100.5	103.1	100.0
1973			104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
1976			162.3	163.6			
1977							
Buildings, Eastern Canada(2) - Bâtiments, Est du Canada(2)	29.1		97.7	99.1	100.0	103.2	100.0
1972			97.7	99.1	100.0	103.2	100.0
1973			101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
1976			155.0	155.8			
1977							
Buildings, Ontario - Bâtiments, Ontario	49.2		97.2	99.5	100.7	102.6	100.0
1972			97.2	99.5	100.7	102.6	100.0
1973			104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
1976			161.3	163.8			
1977							
Buildings, Western Canada(3) - Bâtiments, Ouest du Canada(3)	21.7		97.8	97.8	100.7	103.3	100.0
1972			97.8	97.8	100.7	103.3	100.0
1973			108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
1976			174.3	173.9			
1977							
Bridges - Ponts	9.4		98.2	97.0	100.3	104.5	100.0
1972			98.2	97.0	100.3	104.5	100.0
1973			117.6	118.2	130.2	135.5	125.5
1974			155.3	164.9	161.4	168.3	152.5
1975			160.0	159.3	167.7	168.3	163.3
1976			179.6	181.5			
1977							
Transmission towers - Pylônes de distribution	7.9		(4)				
1972			(4)				
1973							
1974							
1975							
1976							
1977							
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	7.4		97.5	99.7	100.8	102.0	100.0
1972			97.5	99.7	100.8	102.0	100.0
1973			110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
1975			182.2	181.7	193.1	193.5	187.7
1976			184.6	185.4			
1977							

(1) These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. - Ces indices à pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Le poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers.

(2) Includes Quebec and Atlantic Provinces. - Comprend le Québec et les Provinces de l'Atlantique.

(3) Includes Prairie Provinces and British Columbia. - Comprend les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

(4) Not yet available. - Pas encore disponible.



STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010735324