

OCT 20 1976

CANADIANA

Construction price statistics

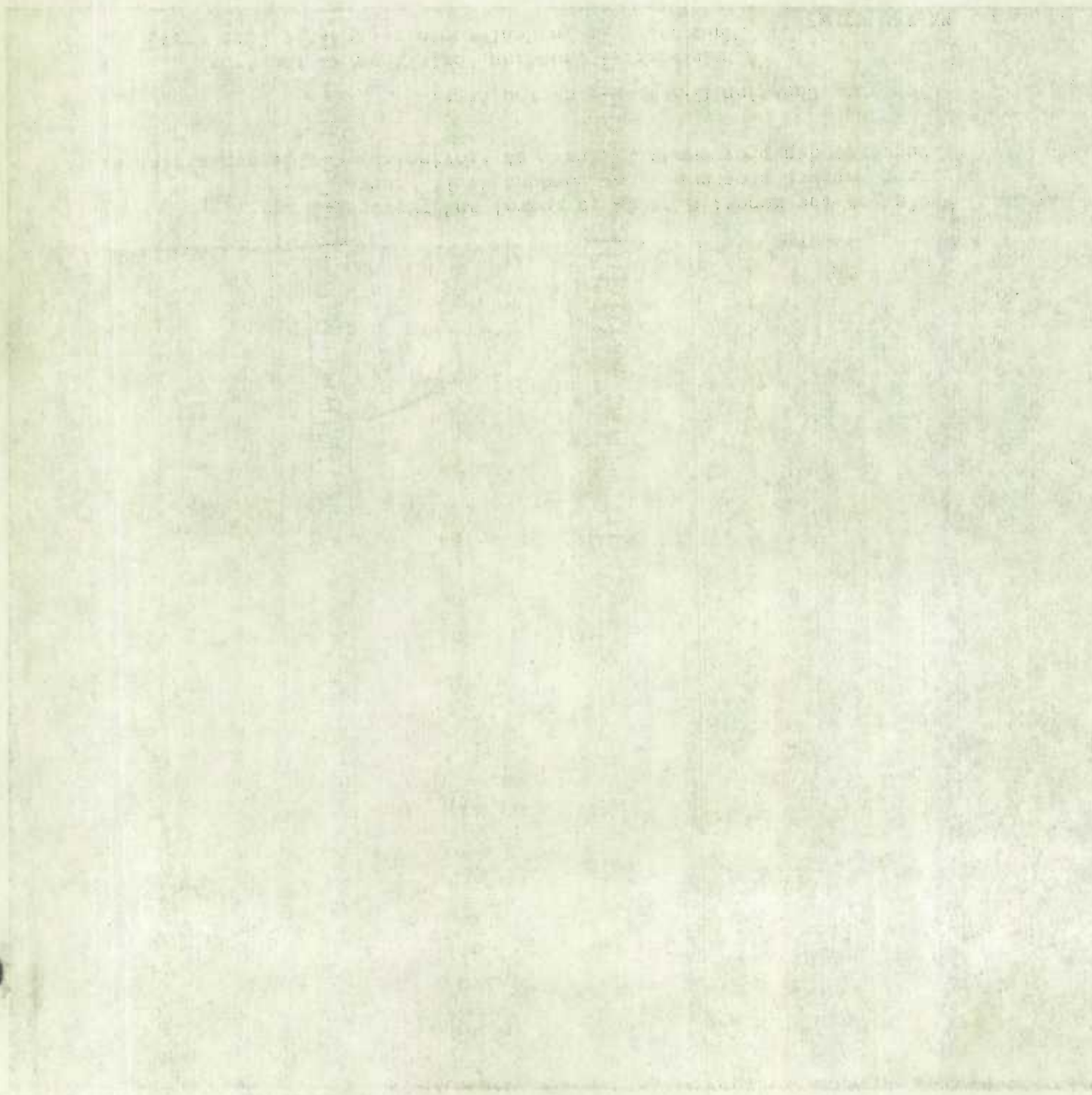
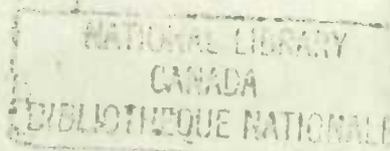
Quarterly report

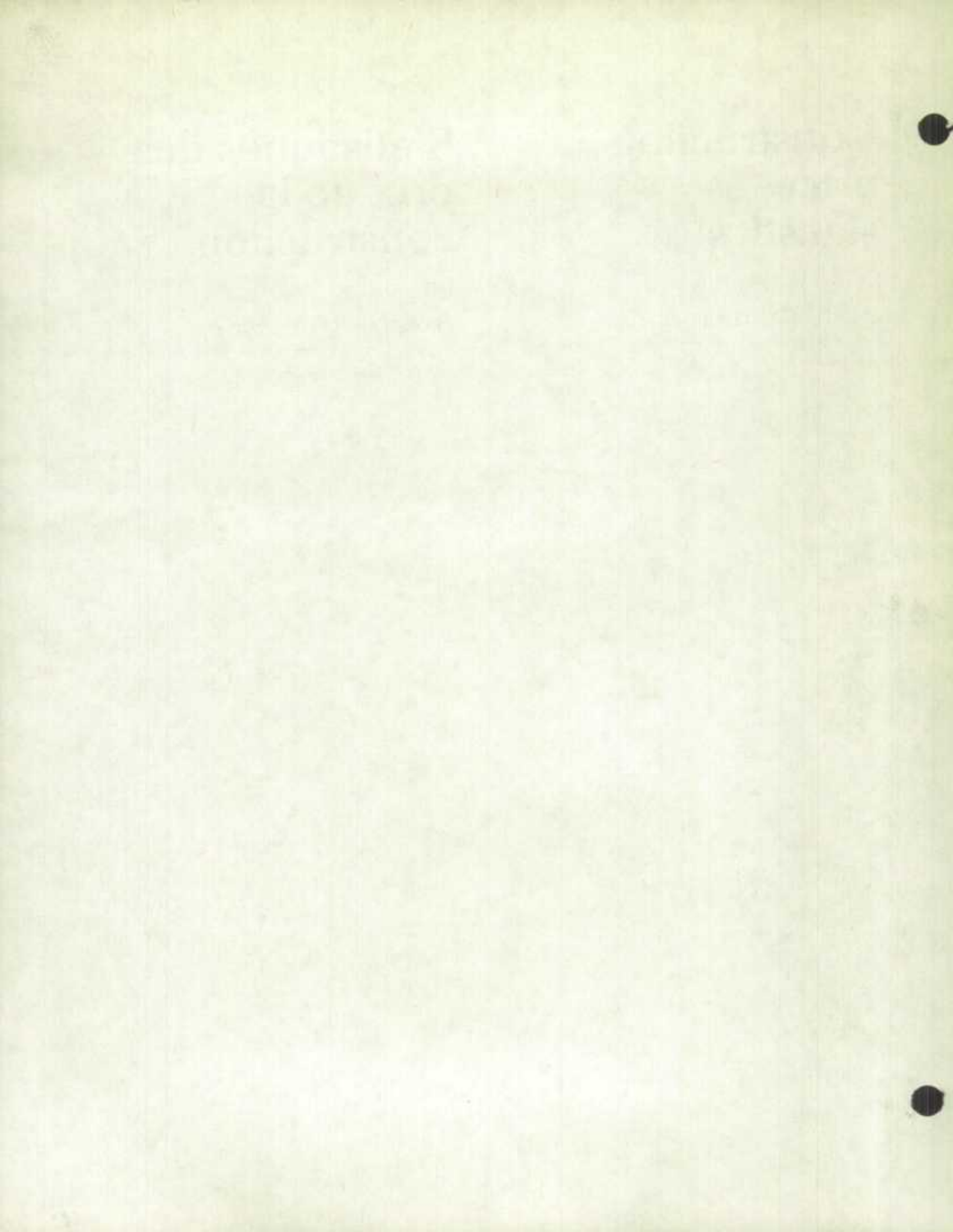
THIRD QUARTER 1976

Statistiques des prix de la construction

Rapport trimestriel

TROISIÈME TRIMESTRE 1976





83 2575
STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Prices Division — Division des prix

CANADA
NATIONAL LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE NATIONALE
GOVERNMENT PUBLICATIONS
COLLECTION
DES
PUBLICATIONS DU GOUVERNEMENT

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS

QUARTERLY REPORT

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION

RAPPORT TRIMESTRIEL

THIRD QUARTER - 1976 - TROISIÈME TRIMESTRE

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

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

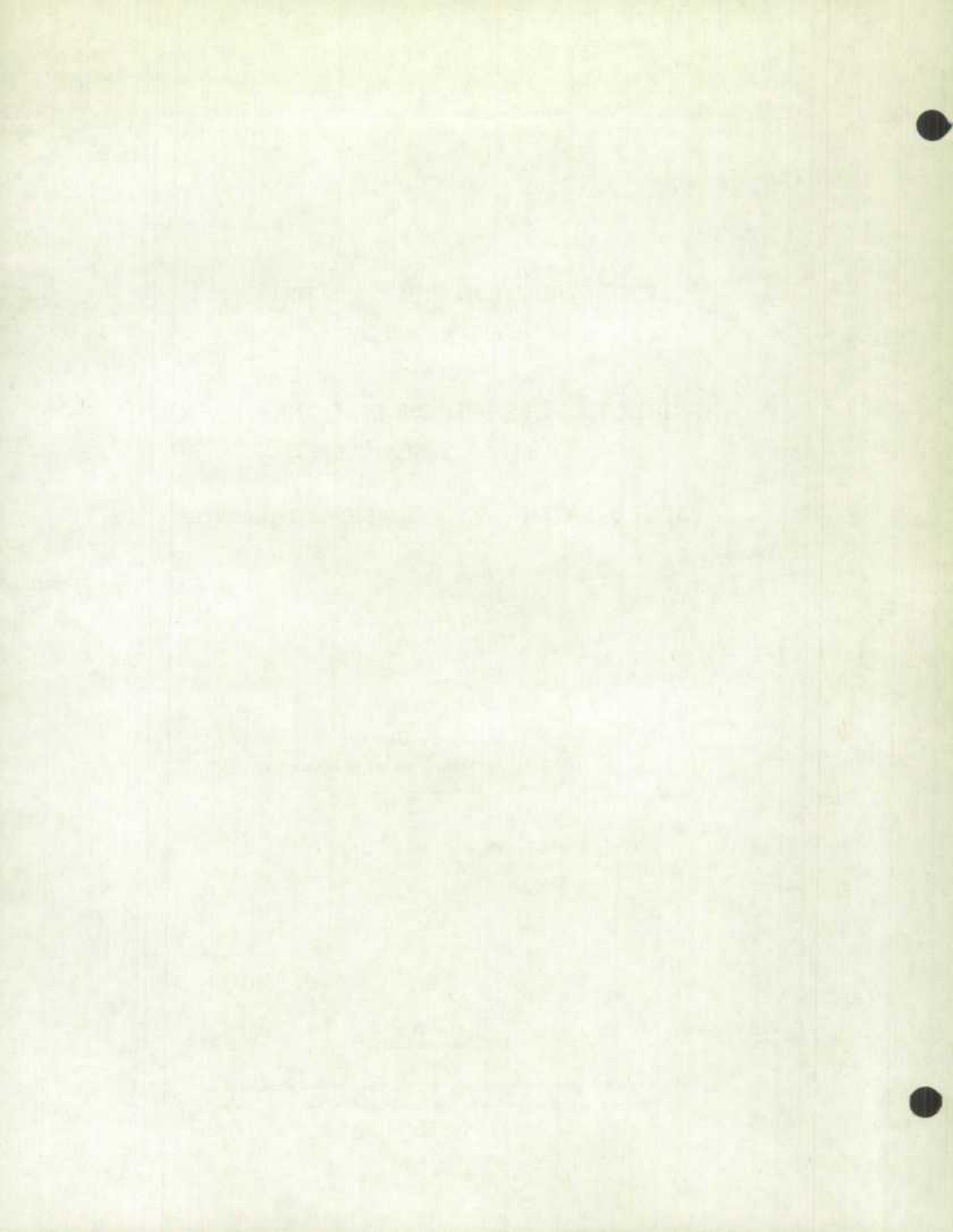
October - 1976 - Octobre
S-4305-506

Price—Prix: \$1.40
\$5.60 a year—par année

Vol. 3—No. 3

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

Ottawa



SYMBOLS

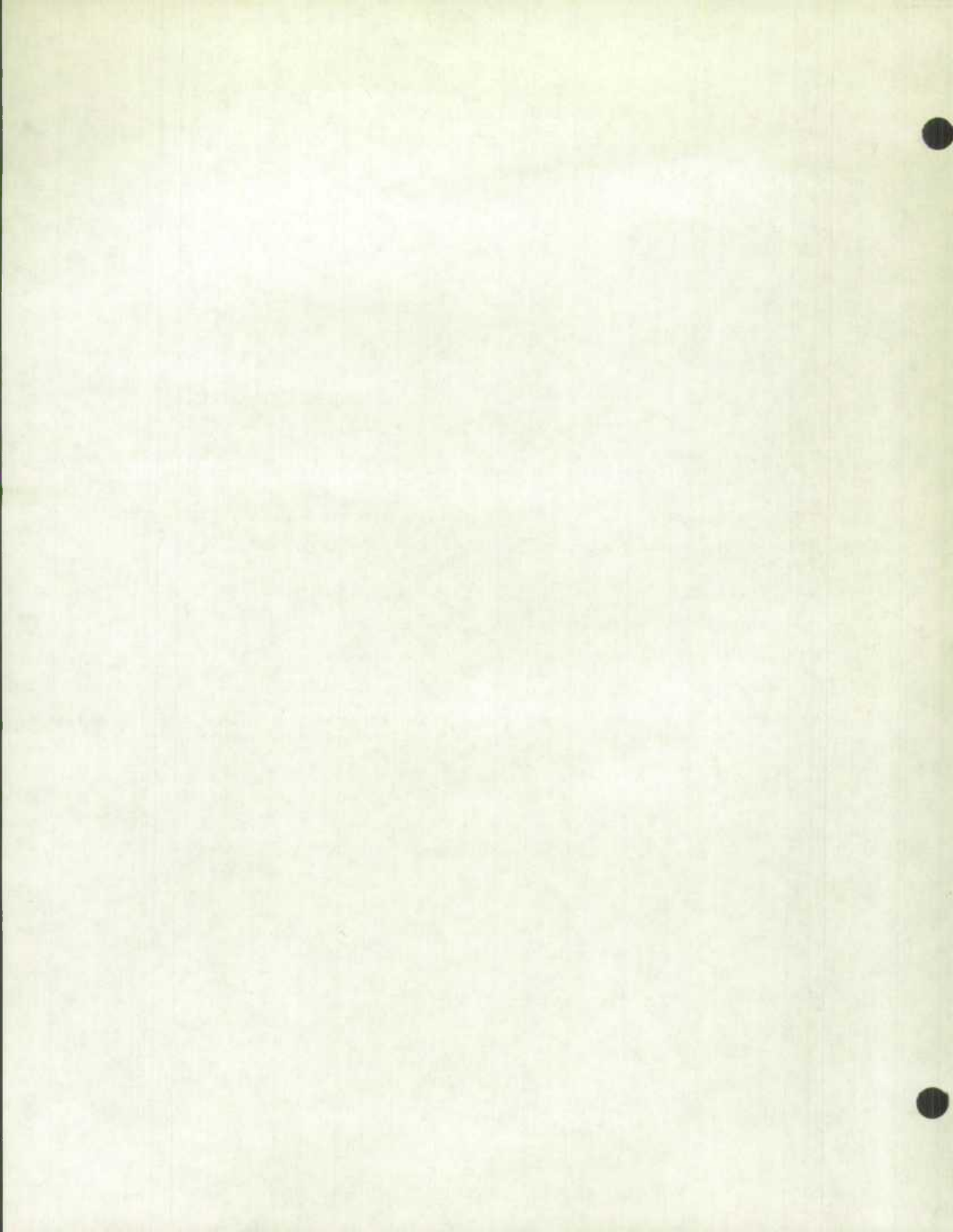
The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIGNES CONVENTIONNELS

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

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.



PREFACE

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 (62-007), and Construction Price Statistics, Quarterly Report, (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.

PRÉFACE

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 (62-007) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (62-008).

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 paraîtront 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.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page
I. For Further Information, Guide to Technical References	8
II. Revisions; Index Formula	11
III. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	12

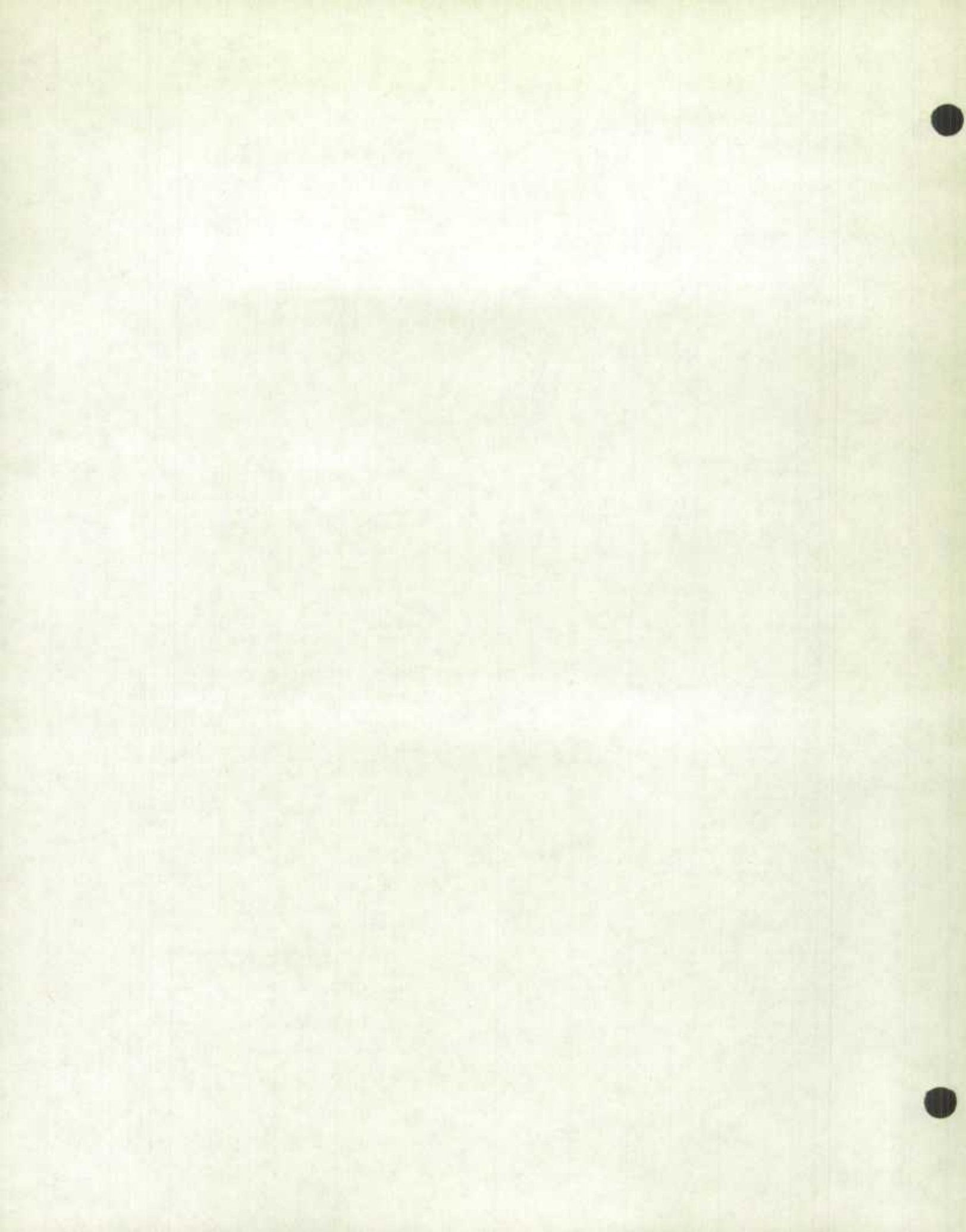
	Page
1. Renseignements supplémentaires et documents de références	8
II. Revisions, formule des indices	11
III. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	12

Inputs into Construction

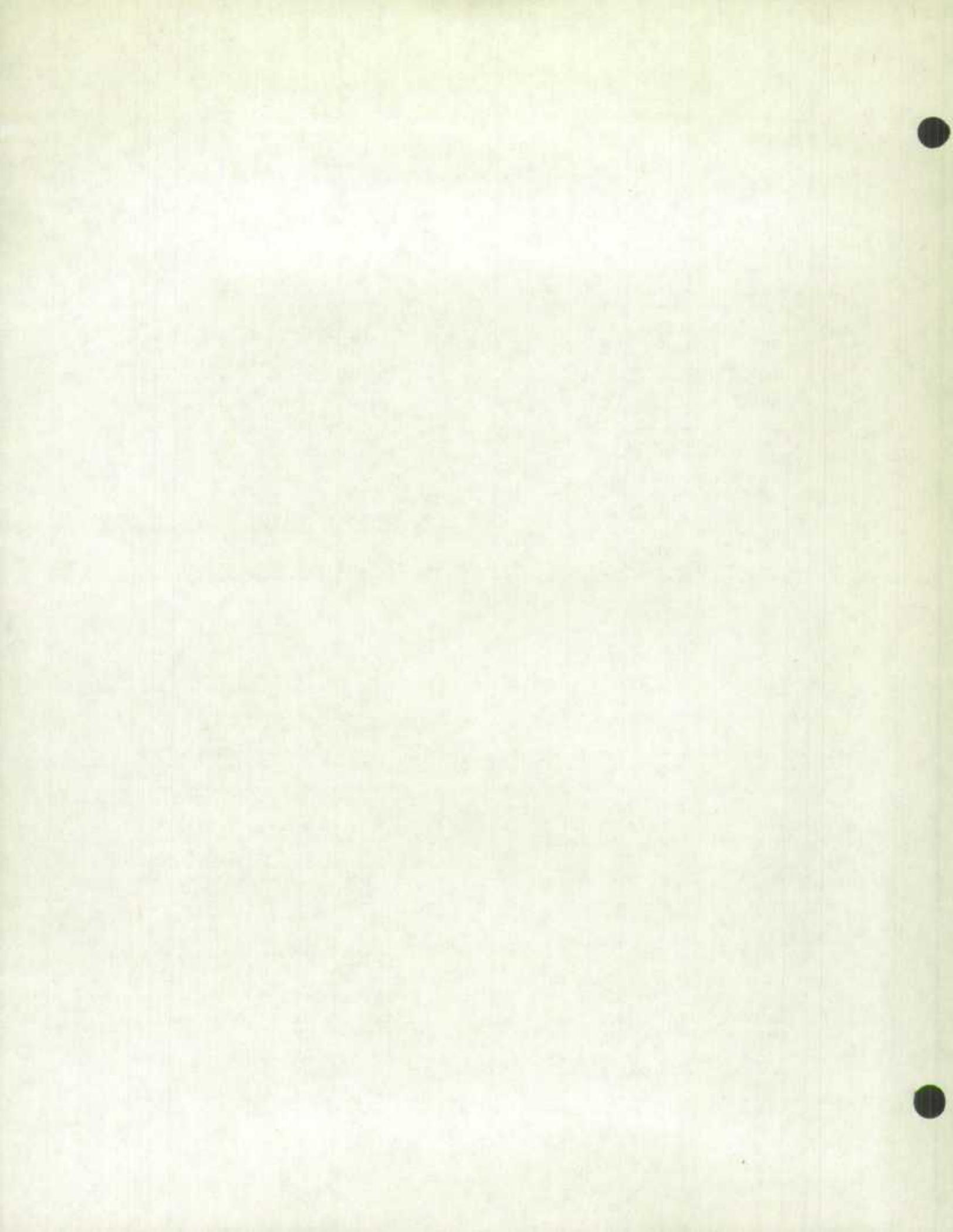
Entrées dans la construction

Text and table		Page
1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes		13
1.0. Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes		14
1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100)		15
2. Union Wage Rates Indexes		21
2.0.1. Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite		23
2.0.2. Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes including Selected Pay Supplements for Major Cities, Average of 12 Construction Trades		24
2.1. Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite (1961=100)		25
2.2. Basic Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 12 Construction Trades (1961=100)		26
2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities (1961=100)		27
3. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment		41
3.0. Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment ...		42
3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100)		43
4. Selected Interest Rates and Indexes		46
4.0. Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes		47
4.1. Selected Interest Rates and Indexes (1971=100)		47

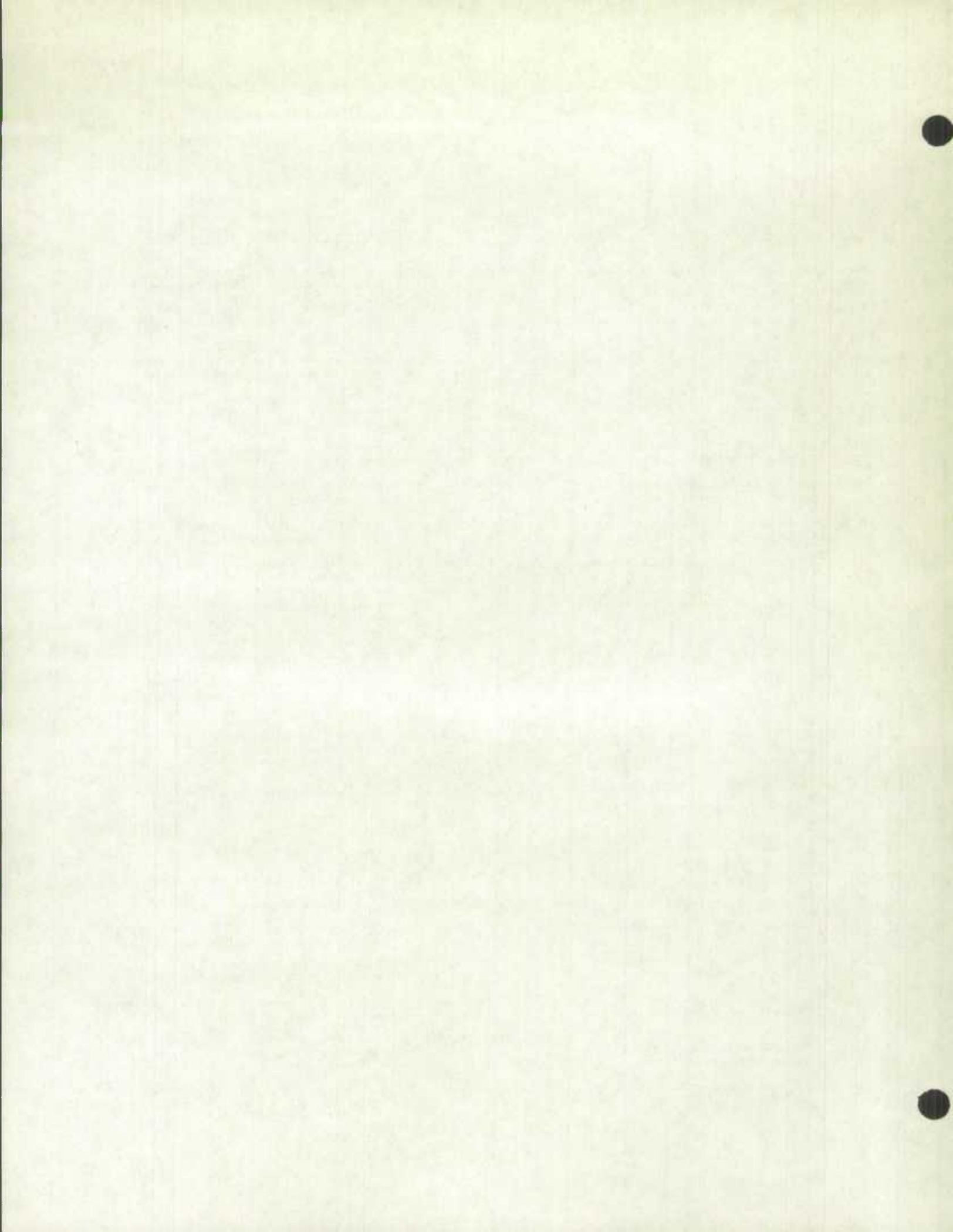
Text et tableau		Page
1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits		13
1.0. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits		14
1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100)		15
2. Indices de salaires syndicaux de base		21
2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes		23
2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base et des indices comprenant certains avantages salariaux, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction		24
2.1. Indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes (1961=100)		25
2.2. Indices de salaires syndicaux de base, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction (1961=100)		26
2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées (1961=100)		27
3. Indices des prix des machines et du matériel de construction		41
3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction		42
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)		43
4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent ...		46
4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent		47
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100)		47



	Page		Page
<u>Inputs into Construction</u>		<u>Entrées dans la construction</u>	
Text and table		Texte et tableau	
5. Residential Building Construction Input Price Indexes	48	5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	48
5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes	50	5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	50
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions, General Contractors and Subtrade Contractors) (1971=100)	51	5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants) (1971=100)	51
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100)	53	5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100)	53
6. Non-residential Building Construction Material Price Indexes	56	6. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	56
6.0. Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes	58	6.0. Variations en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	58
6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1961=100)	59	6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1961=100)	59
<u>Structures and Plant Indexes</u>		<u>Indices - installations et usines</u>	
7. Residential Price Indexes	60	7. Indices de prix de la construction résidentielle	60
7.0. Percentage Changes in Residential Price Indexes	62	7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle	62
7.1. Residential Price Indexes (1971=100)	63	7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100)	63
8. Non-residential Price Indexes	64	8. Indices de prix de la construction non-résidentielle	64
8.0. Percentage Changes in Non-residential Price Indexes	65	8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle	65
8.1. Non-residential Price Indexes	66	8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle	66
9. Electric Utility Construction Price Indexes	67	9. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité	67
9.0. Percentage Changes in Selected Price Indexes of Electric Utility Construction	71	9.0. Variations en pourcentage des indices des prix à la construction dans les services d'électricité	71
9.1.1. Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems (1961=100)	72	9.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité (1961=100)	72
9.1.2. Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines (1961=100)	73	9.1.2. Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité (1961=100)	73
9.1.3. Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations (1961=100)	74	9.1.3. Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité (1961=100)	74
9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-electric Generating Stations (1961=100)	75	9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques (1961=100)	75



Text and Table	Page	Texte et tableau	Page
<u>Structures and Plant Indexes - Concluded</u>		<u>Indices - installations et usines - fin</u>	
9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes (1961=100)	77	9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité (1961=100)	77
9.1.6. Steam Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) (1971=100)	80	9.1.6. Centrales thermiques (Combustibles fossiles) (1971=100)	80
10. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	81	10. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux	81
10.0. Percentage Changes in Selected Chemical and mineral Process Plant Price Indexes	83	10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux	83
10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100)	84	10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) ..	84
11. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes	85	11. Indices implicites de prix des machines et du matériel	85
11.0. Percentage Changes in Implicit Price Indexes for Machinery and Equipment	87	11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel	87
11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100)	87	11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100)	87
12. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment (1971=100) (1975=100)	88	12. Indices des prix des machines et du matériel forestiers (1971=100) (1975=100)	88
12.0. Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes	90	12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel forestiers	90
12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100)	90	12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100)	90
12.2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia (1971=100)	91	12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique (1971=100)	91
<u>Contractors' Selling Price Indexes</u>		<u>Indices des prix de vente des entrepreneurs</u>	
<u>General Contractors</u>		<u>Entrepreneurs généraux</u>	
13. New Housing Price Indexes	91	13. Indices des prix des logements neufs	91
13.1. New Housing Price Indexes	92	13.1. Indices des prix des logements neufs	92
14. Highway Construction Price Indexes	93	14. Indices des prix de la construction routière	93
14.0. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes	94	14.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière	94
14.1. Highway Construction Price Indexes (1961=100) (1964=100) (1971=100)	95	14.1. Indices des prix de la construction routière (1961=100) (1964=100) (1971=100)	95
15. Manufacturer - Installer Selling Price Indexes. Fabricated Structural Steel ..	99	15. Indices des prix de ventes des fabricants - Installateurs. Éléments de charpente métallique semi-ouvrés	99
15.0. Percentage changes in manufacturer - Installer Selling Price Indexes	100	15.0. Variation en pourcentage des indices des prix de vente des fabricants - Installateurs	100
15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100)	100	15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (1972=100)	100



SECTION I

For Further Information:

Capital Expenditures Prices
Prices Division
Statistics Canada
Ottawa
K1A 0V5
(613) 994-9387, 994-5833
Telex 053-3585

User Advisory Services:

Central Inquiries Service,
Statistics Canada,
Ottawa K1A 0T6, Ontario.
(613) 992-2959, 992-4734

St. John's:

Statistics Canada,
P.O. Box 8556,
3rd Floor, Viking Building,
Crosbie Road,
St. John's, Newfoundland.
(709) 726-0713

Halifax:

Statistics Canada,
1256 Barrington Street,
Halifax, Nova Scotia.
(902) 426-5331

Montreal:

Statistics Canada,
1500 Atwater Avenue,
Montreal 216, P.Q.
(514) 283-5725

Toronto:

Statistics Canada,
25 St. Clair Avenue East,
Toronto M4T 1M4, Ontario.
(416) 966-6586

Winnipeg:

Statistics Canada,
Room 500, General Post Office,
266 Graham Avenue,
Winnipeg R3C 0K4, Manitoba.
(204) 985-4020

Edmonton:

Statistics Canada,
9th Floor, Baker Centre Building,
10025 - 106th Street,
Edmonton T5J 1G9, Alberta.
(403) 425-5052

Regina:

Statistics Canada,
530 Midtown Centre,
Regina, Saskatchewan.
(306) 569-5405

Vancouver:

Statistics Canada,
16 East Hastings Street,
Vancouver, B.C.
(604) 666-3695

Renseignements supplémentaires:

Prix des immobilisations
Division des prix
Statistique Canada
Ottawa
K1A 0V5
(613) 994-9387, 994-5833
Telex 053-3585

Service d'assistance-utilisateurs:

Service central de renseignements
Statistique Canada
Ottawa K1A 0T6 (Ontario)
(613) 992-2959, 992-4734

St-Jean (T.-N.):

Statistique Canada
Case postale 8556
3e étage, édifice Viking
Chemin Crosbie
St-Jean (Terre-Neuve)
(709) 726-0713

Halifax:

Statistique Canada
1256, rue Barrington
Halifax (Nouvelle-Écosse)
(902) 426-5331

Montréal:

Statistique Canada
1500, avenue Atwater
Montréal 216 (Québec)
(514) 283-5725

Toronto:

Statistique Canada
25 est, avenue St. Clair
Toronto M4T 1M4 (Ontario)
(416) 966-6586

Winnipeg:

Statistique Canada
Pièce 500, Bureau de poste général
266, avenue Graham
Winnipeg R3C 0K4 (Manitoba)
(204) 985-4020

Edmonton:

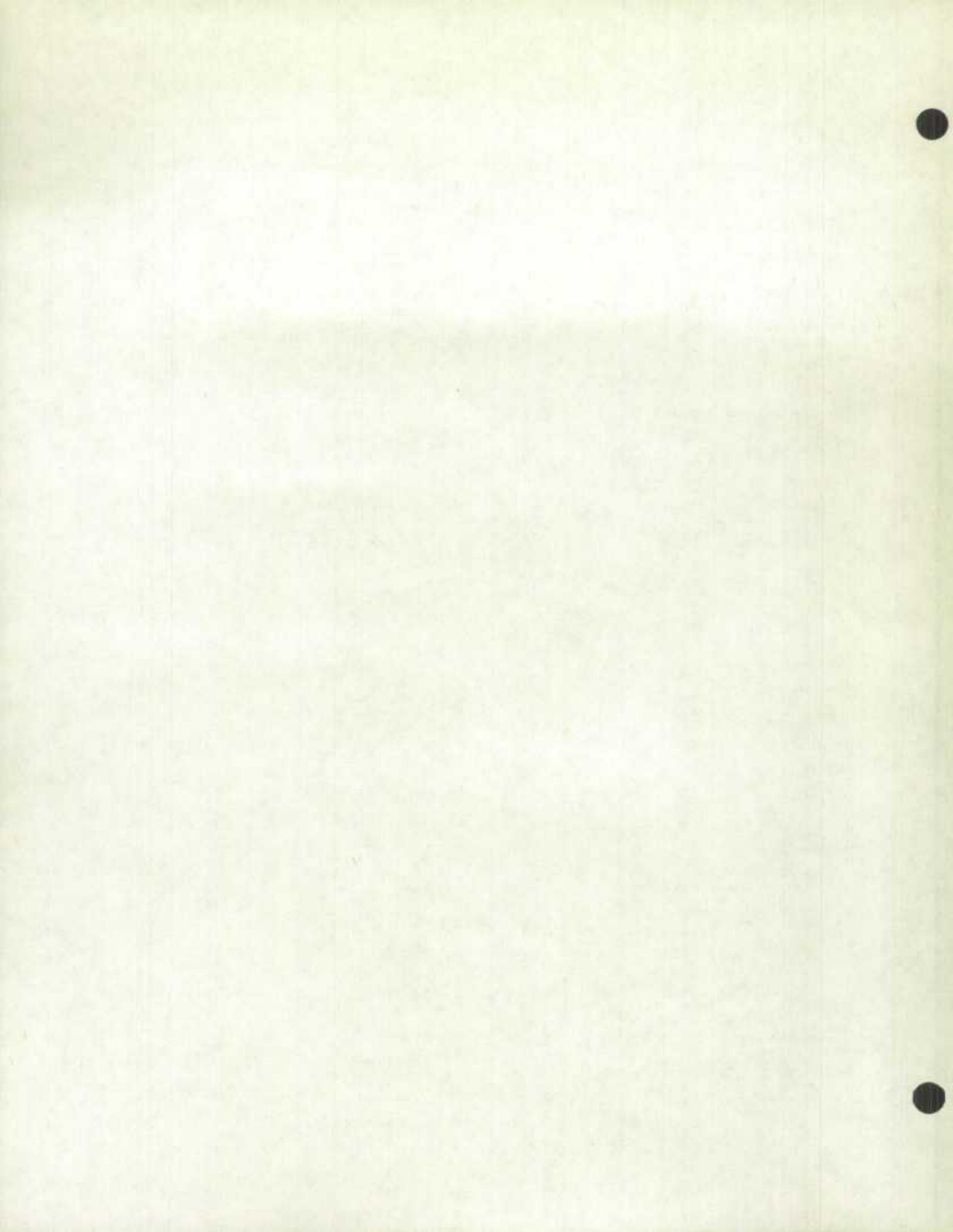
Statistique Canada
9e étage, édifice Baker Centre
10025 - 106e rue
Edmonton T5J 1G9 (Alberta)
(403) 425-5052

Régina:

Statistique Canada
530, Centre Midtown
Régina (Saskatchewan)
(306) 569-5405

Vancouver:

Statistique Canada
16 est, rue Hastings
Vancouver (C.-B.)
(604) 666-3695



Guide to Technical References

Documents de références

Catalogue	Issue	<u>Inputs into Construction:</u>	Catalogue	Issue	<u>Entrées dans la construction:</u>
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
62-006	Vol. 1, No. 5 Vol. 1, No. 6	Basic Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities	62-006	Vol. 1, No. 5 Vol. 1, No. 6	Indices des salaires syndicaux de base 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 des 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 Price 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: Electric Utility Construction Price Indexes, 1956-1965	62-526		Services d'électricité: <u>Electric Utility Construction Price Indexes, 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 traitement des produits chimiques et minéraux
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 à l'est des Rocheuses
62-006	Vol. 3, No. 11	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia	62-006	Vol. 3, No. 11	Indices des prix des machines et du matériel forestiers Colombie-Britannique

Contractor Selling Price
Indexes:

Highways:

62-002	Dec. 1967	Revised Base-weighted Highway Construction Price Indexes
62-002	March 1971	Price Indexes of Highway Construction for Quebec
62-007	December 1974	New Housing Price Indexes
62-007	April 1976	Fabricated Structural Steel Price Indexes

Indices des prix de vente des
entrepreneurs:

Construction routière:

62-002	Déc. 1967	Indices révisés des prix de la construction routière (pondé- ration de période de base)
62-002	Mars 1971	Indices des prix de la cons- truction routière au Québec
62-007	Décembre 1974	Indices des prix des logements neufs
62-007	Avril 1976	Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré

SECTION II

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.

Index Formula

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

$$I_n = \frac{\sum p_n q_o}{\sum p_o q_o} \times 100$$

$$= \frac{\sum p_n}{\sum p_o} \times \left\{ \frac{\sum p_o q_o}{\sum p_o q_o} \times 100 \right\}$$

$$= \frac{\sum p_n}{\sum p_o} \times w_o, \text{ where } w_o = \frac{\sum p_o q_o}{\sum p_o q_o} \times 100$$

where:

- I_n = index for year n
- Σ = summation over all items
- p_n = price of an item in year n
- p_o = price of an item in year o, the base year
- $\frac{p_n}{p_o}$ = price in year n, as a ratio of price in year o, (this price ratio is often referred to as a price relative or an index.)
- w_o = relative importance of the price movement of an item in the index
- q_o = quantity of a particular item in the weight base period
- $p_o q_o$ = value of a particular item in the weight base period
- $\Sigma p_o q_o$ = value of all items in the weight base period

$$\frac{\sum p_o q_o}{\sum p_o q_o} \times 100 = w_o = \text{relative value, or weight, of an item in the weight base period}$$

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.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide.

$$I_n = \frac{\sum p_n q_o}{\sum p_o q_o} \times 100$$

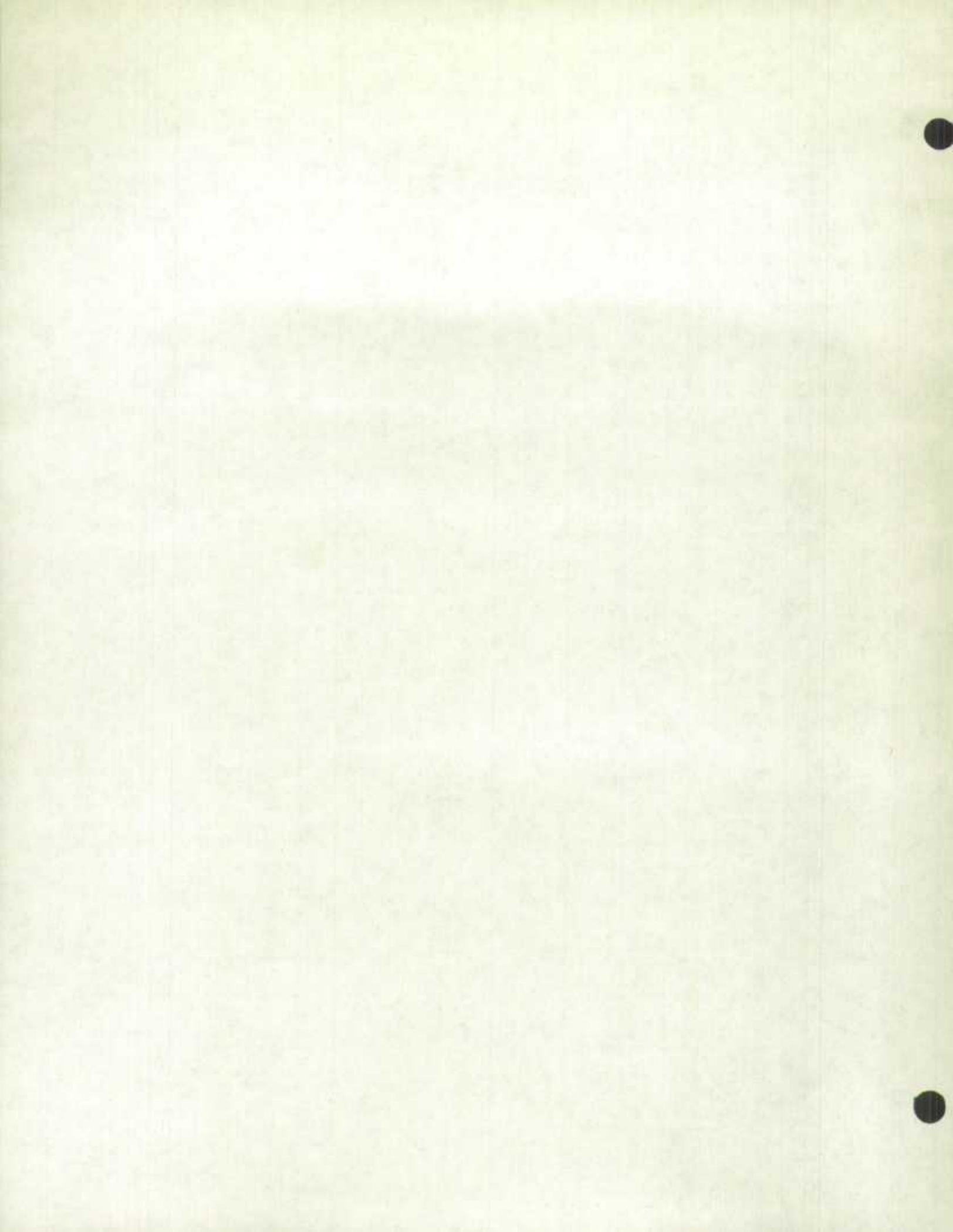
$$= \frac{\sum p_n}{\sum p_o} \times \left\{ \frac{\sum p_o q_o}{\sum p_o q_o} \times 100 \right\}$$

$$= \frac{\sum p_n}{\sum p_o} \times w_o, \text{ où } w_o = \frac{\sum p_o q_o}{\sum p_o q_o} \times 100$$

où:

- I_n = indice de l'année n
- Σ = sommation de tous les éléments
- p_n = prix d'un élément pendant l'année n
- p_o = prix d'un élément pendant l'année o, soit l'année de base
- $\frac{p_n}{p_o}$ = prix pendant l'année n comme proportion du prix pendant l'année o (ce rapport de prix est souvent appelé prix relatif ou indice)
- w_o = importance relative du mouvement du prix d'un élément de l'indice
- q_o = quantité d'un élément donné pendant la période de pondération
- $p_o q_o$ = valeur d'un élément donné pendant la période de pondération
- $\Sigma p_o q_o$ = valeur de tous les éléments pendant la période de pondération

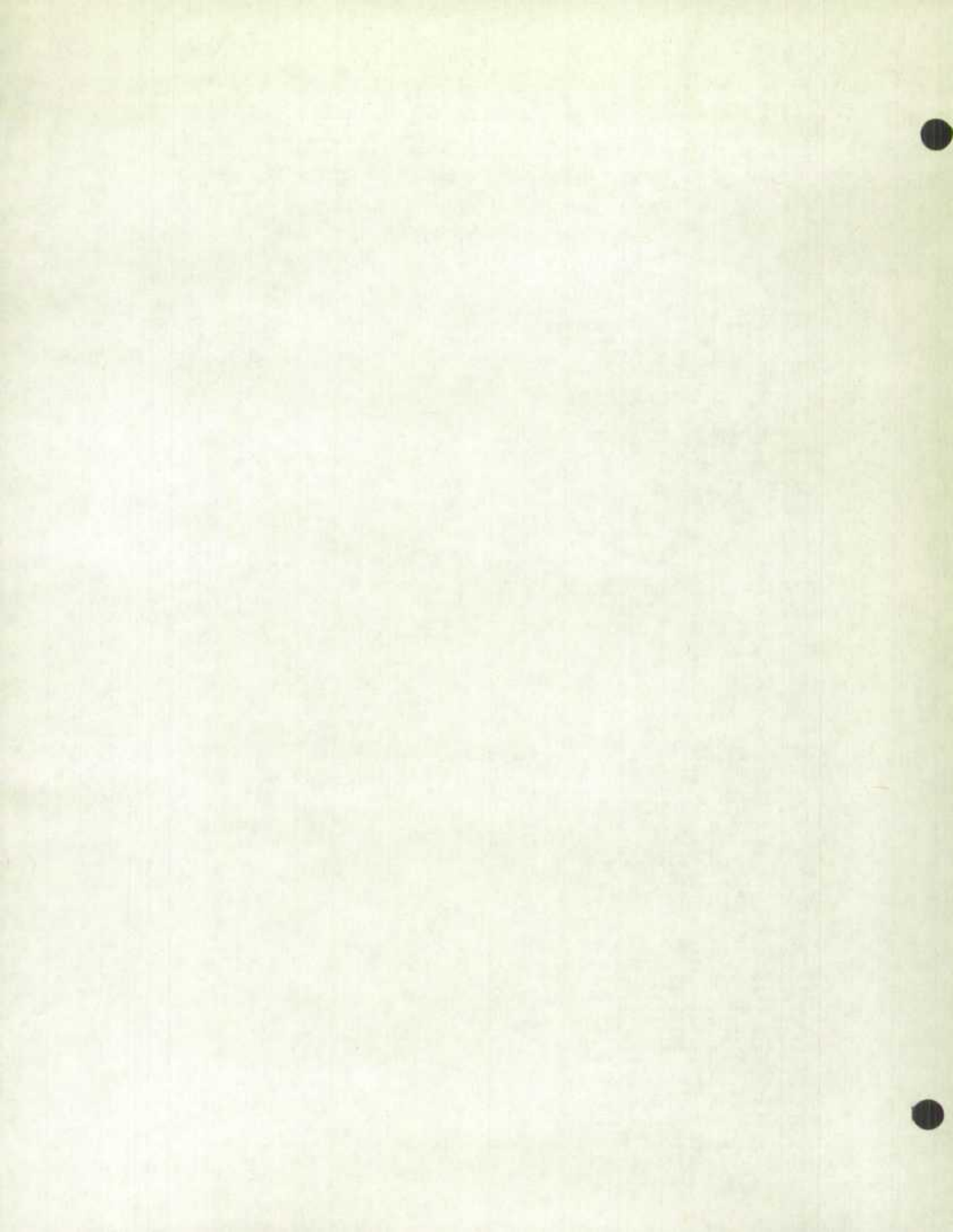
$$\frac{\sum p_o q_o}{\sum p_o q_o} \times 100 = w_o = \text{valeur relative ou poids d'un élément pendant la période de pondération}$$



SECTION III. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods

SECTION III. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	Annual - Annuel				Indexes most recently published - Indice le plus récemment publié - Matching index published 1 year ago - Indice assorti publié il y a 1 an	Monthly - Mensuel			
	1972 1971	1973 1972	1974 1973	1975 1974		1976			
						Mar.-Mars Feb.-Fév.	Apr.-Avril Mar.-Mars	May-Mai Apr.-Avril	June-Juin May-Mai
Monthly data - Données mensuelles:									
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers:									
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1)					+ 3.1	+ 1.1	- 0.1	- 1.4	
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1)					+ 10.0	+ 0.1	+ 1.9	+ 0.2	
Manufacturers of electrical industrial equipment (1.1) - Fabricants de matériel électrique, industriel (1.1)					+ 4.7	- 0.2	+ 1.1	-	
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métalliques (1.1)					+ 12.2	+ 2.4	+ 0.6	+ 0.8	
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1)	+ 2.2	+ 3.7	+ 13.1	+ 23.8	+ 3.2	- 0.5	+ 0.4	- 0.4	
Lending rates: Prime business loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1)	- 7.4	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 13.9	+ 5.1	-	-	
Residential input indexes (7.1) - Indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1)	+ 10.1	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 0.8	+ 1.2	+ 2.2	-
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1)	+ 7.7	+ 10.2	+ 14.2	+ 9.4					
New housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):									
Montréal	+ 7.6	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 6.0	+ 0.1	+ 1.2	+ 1.2	+ 1.0
Toronto	+ 10.2	+ 24.9	+ 24.7	- 0.4	+ 6.9	-	+ 1.8	-	
Ottawa-Hull	+ 12.7	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 7.9	+ 0.1	+ 1.1	- 0.5	
Winnipeg	+ 5.2	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 15.9	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.4	+ 0.5
Calgary	+ 10.0	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.9	-	+ 5.9	+ 0.2	-
Edmonton	+ 9.1	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 24.6	+ 2.1	+ 2.6	+ 0.4	
Hallifax	+ 5.5	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.1	
St. Catharines-Niagara	+ 6.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.3	
Kitchener	+ 4.1	-	+ 0.3	-	+ 0.6
London	+ 6.4	+ 0.6	+ 2.4	-	+ 1.0
Regina	+ 28.7	+ 4.4	+ 1.0	+ 0.4	
Saskatoon	+ 26.0	+ 0.2	+ 9.2	-	+ 0.1
Quarterly data - Entrées trimestrielles:									
						3/75 2/75	4/75 3/75	1/76 4/75	2/76 1/76
Basic union wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires syndicaux de base (2.1)	+ 9.3	+ 9.8	+ 10.0	+ 14.7	+ 14.2	+ 4.8	+ 3.5	+ 0.7	+ 4.5
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:									
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1)	+ 6.1 ^F	+ 14.2 ^F	+ 21.5 ^F	+ 15.6 ^F	+ 11.6	+ 2.9 ^F	+ 4.3 ^F	+ 1.9	
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1)	+ 5.5 ^F	+ 7.9 ^F	+ 15.9 ^F	+ 12.6 ^F	+ 11.0	+ 3.6 ^F	+ 3.0 ^F	+ 1.1	
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 ^F	+ 12.3 ^F	+ 8.9 ^F	+ 4.1	+ 0.7 ^F	+ 0.8 ^F	+ 1.3	
Business - Secteur des entreprises	+ 2.4 ^F	+ 4.9 ^F	+ 15.3 ^F	+ 15.8 ^F	+ 7.3	+ 1.0 ^F	+ 1.2 ^F	+ 1.6	
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 ^F	+ 9.0	+ 2.5 ^F	+ 2.6 ^F	+ 1.1	
Fabricated structural steel price indexes: Buildings - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré: bâtiments	...	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 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 fired) - 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 (14.1)	+ 2.2	+ 17.0	+ 60.1		+ 60.1



1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

1. Indices des prix de vente des manufacturiers

Time Reference 1971=100

Période de référence 1971=100

Published:

Publication:

Monthly from January 1971 forward.

Tous les mois depuis janvier 1971.

Source:

Source:

Primary:
62-011 Industry Price Indexes

Principale:
62-011 Indice des prix de l'industrie

Secondary:
CANSIM, Monthly 655-674

Secondaire:
CANSIM, mensuel 655-674

Characteristics:

Caractéristiques:

Manufacturers' new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments. Establishments are classified according to the 1970 Standard Industrial Classification.

Prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes vendues par les principaux fabricants. Les établissements sont classés d'après la Classification des activités économiques de 1970.

Prices:
Selling prices are new order prices, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant.

Prix:
Les prix de vente sont les prix à la transaction des nouvelles commandes, nets (rabais consentis) en vigueur le 15 du mois (F.O.B. à l'usine).

Adjustments to prices:
Federal or provincial sales taxes: none.

Ajustement des prix:
Taxes de vente fédérale et provinciale: néant.

Weights:
Commodity and establishment weights are derived from Census of Manufacturing values. 1971 is the weight-base currently in use.

Poids:
Les poids utilisés pour les marchandises et les établissements proviennent des estimations du recensement des manufactures. La base de pondération habituellement utilisée est 1971.

Index Formula:
Base-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:

Révisions:

To current data:
As the latest months index is calculated, the preceding twelve months are revised on the latest data available, and the corresponding months index of the previous year is made final. Otherwise no revisions are made except to correct a major error.

Données courantes:
Lors du calcul de l'indice des derniers mois, on procède à la révision des douze mois précédents à partir des dernières données disponibles, et l'indice des mois correspondants de l'année précédente est établi de façon définitive. Autrement, aucune révision n'est faite, sauf pour corriger une grave erreur.

Historical Data:

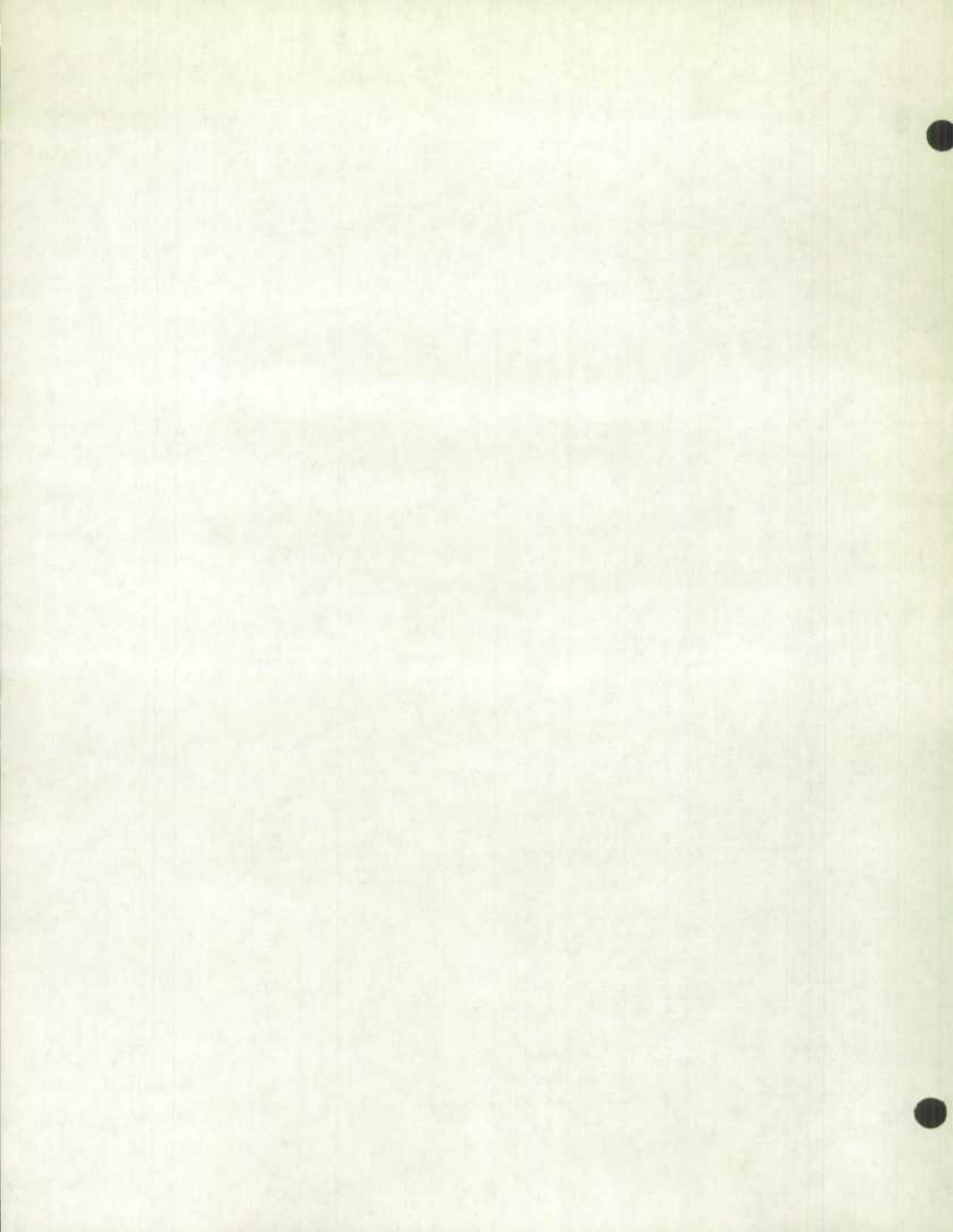
Données chronologiques:

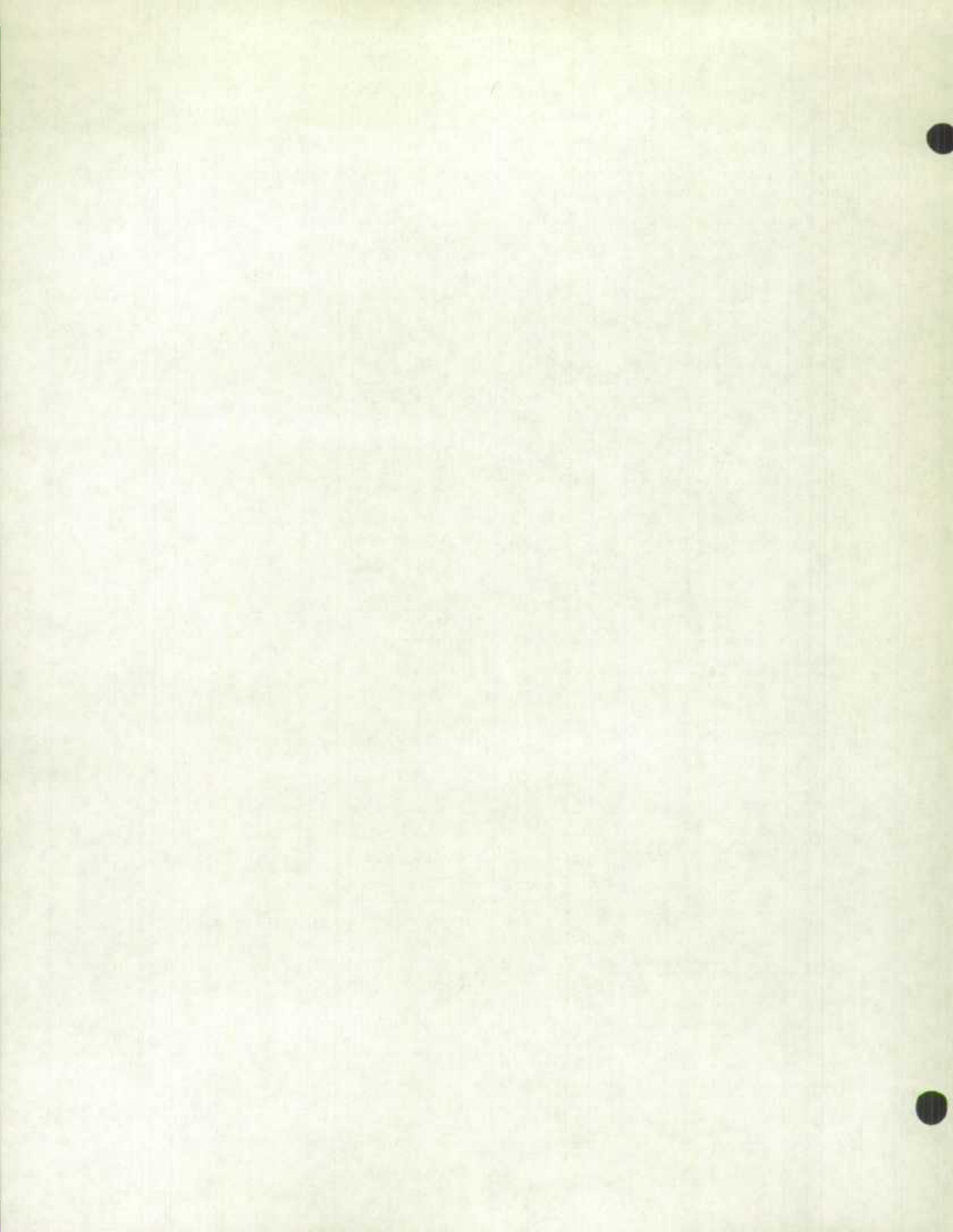
1956 to 1969 1956=100	62-002	<u>Prices and Price Indexes</u> , November 1969.
1961 to date 1961=100	62-002	<u>Prices and Price Indexes</u> , December 1969 provided the first release of the 1961=100 series.
1971-1975 1971=100	62-543	<u>Industry Selling Price Indexes:</u> Manufacturing.

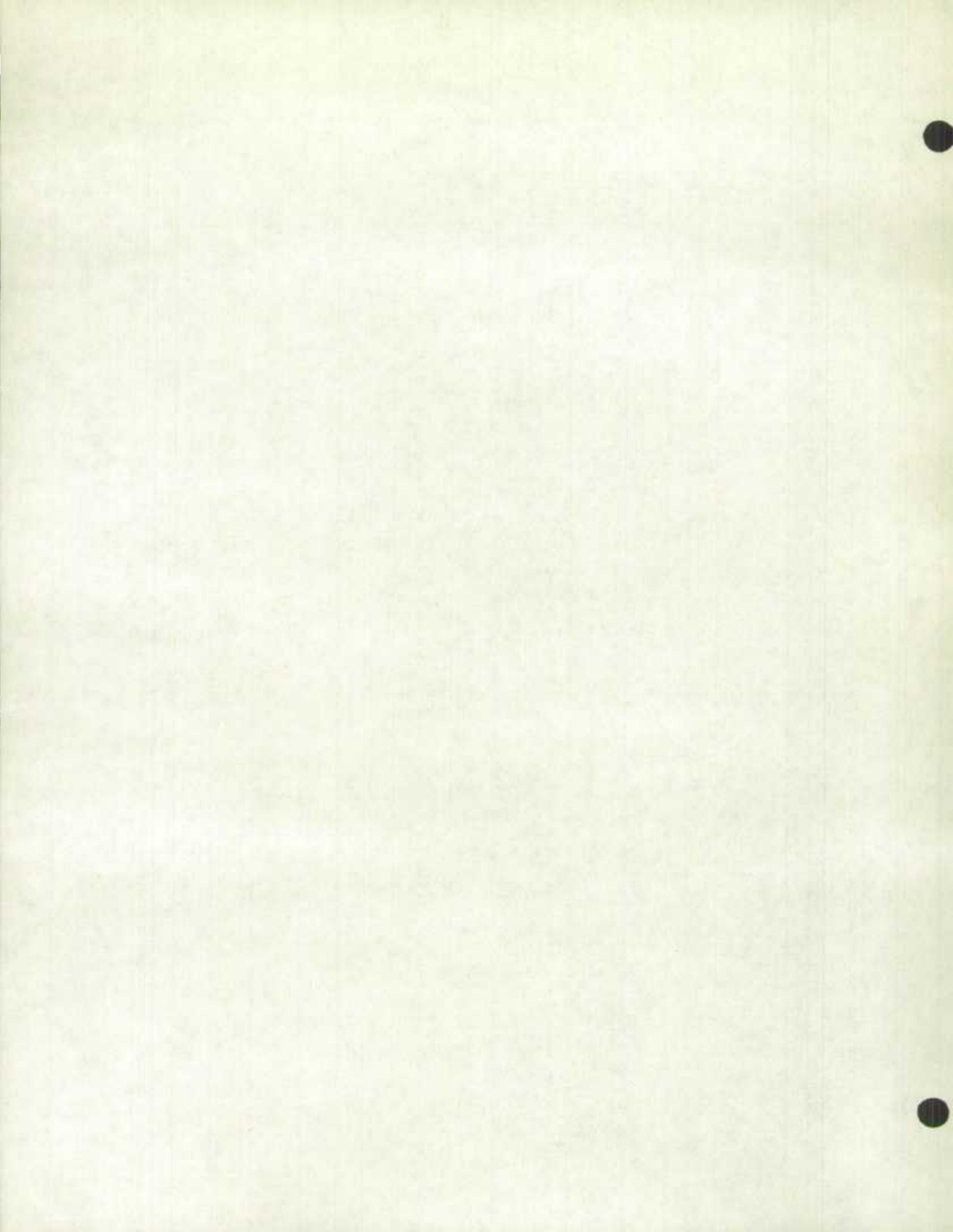
1956 à 1969 1956=100	62-002	<u>Prix et indices des prix</u> , novembre 1969.
De 1961 jusqu'à aujourd'hui 1961=100	62-002	<u>Prix et indices des prix</u> , décembre 1969. Première édition des séries sur la base 1961=100.
1971-1975 1971=100	62-543	<u>Indice des prix de vente</u> dans l'industrie: indus- tries manufacturières.

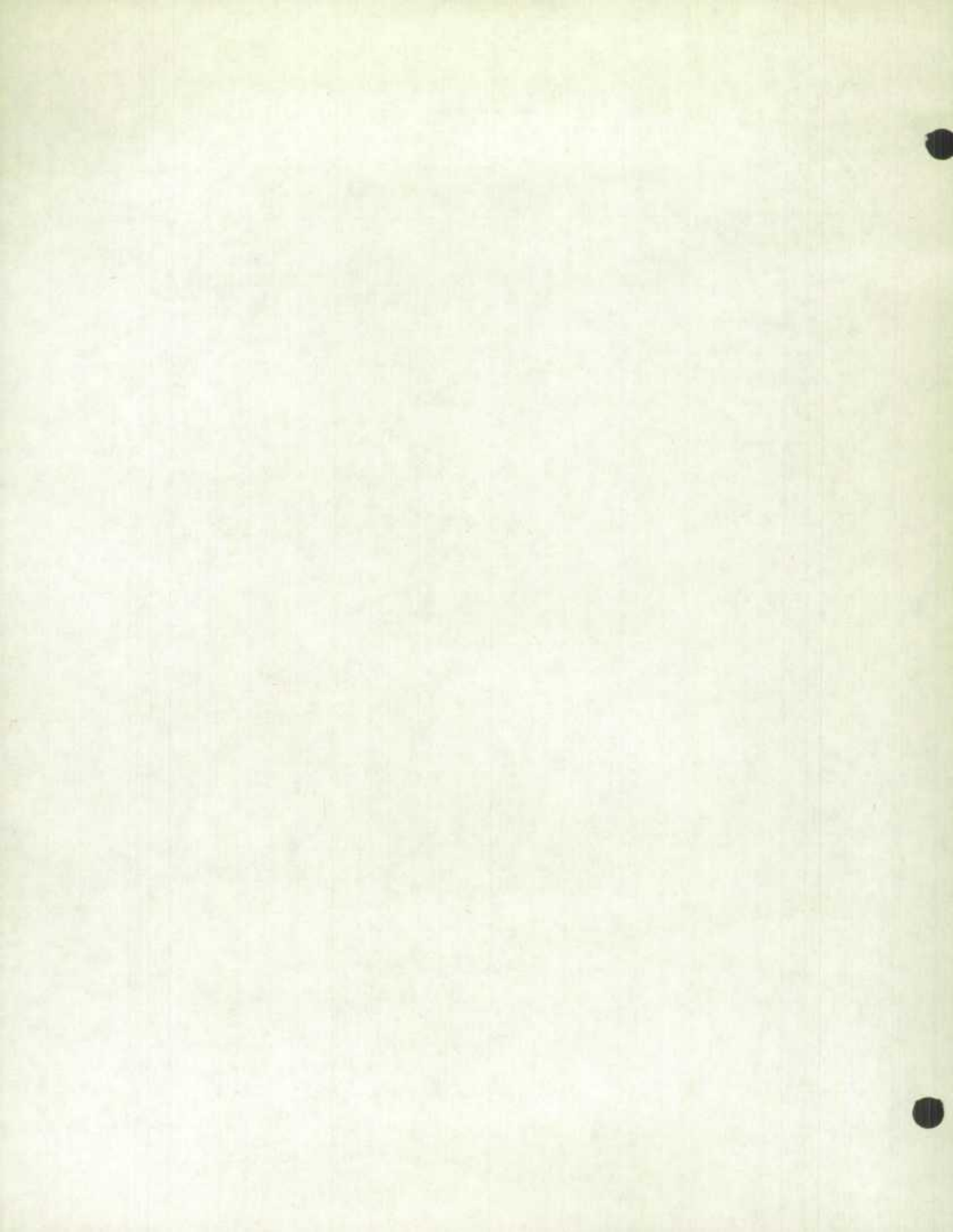
Additional commodity detail is available on request from the Prices Division.

Autres renseignements sur les marchandises disponibles sur demande à la Division des prix.









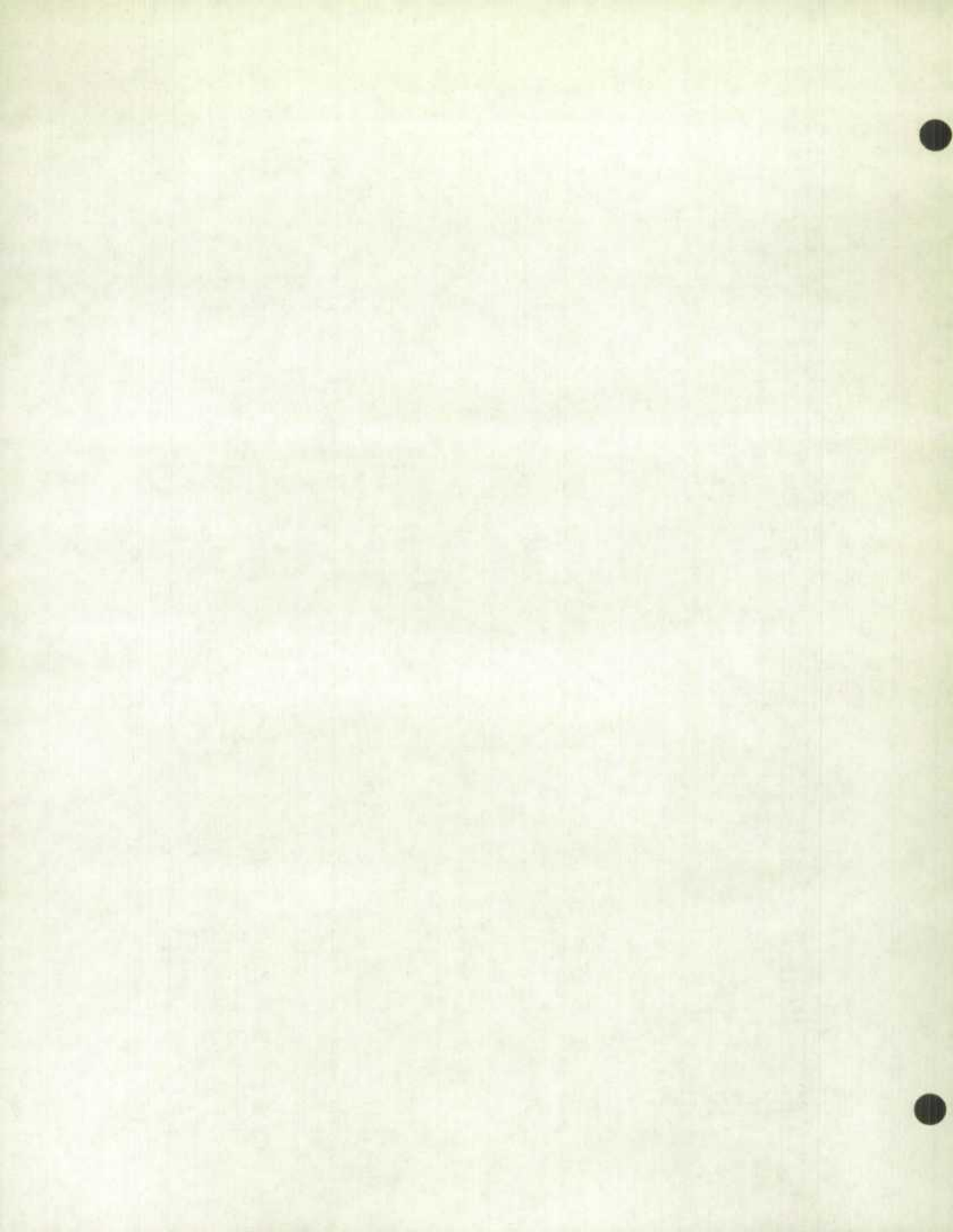
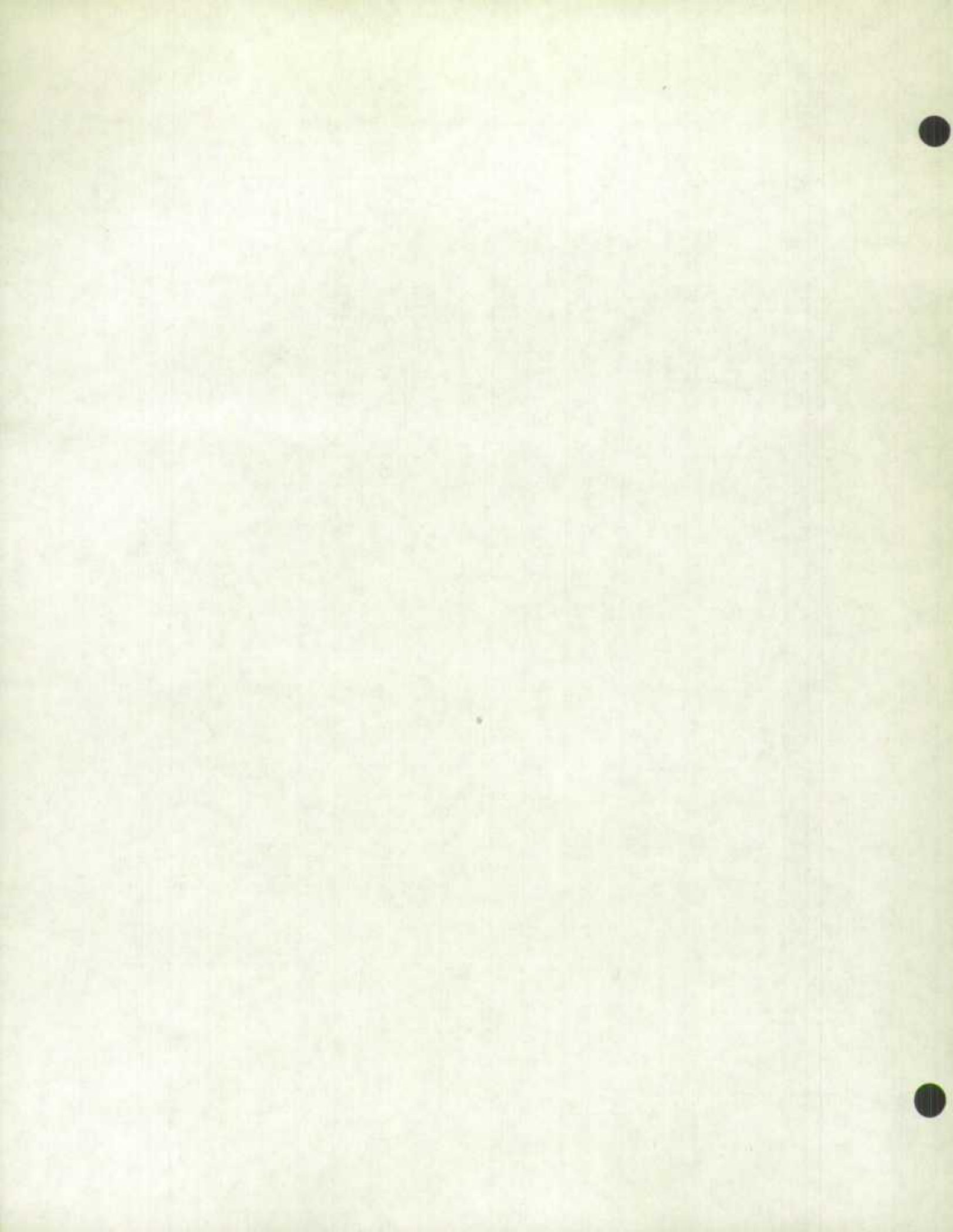
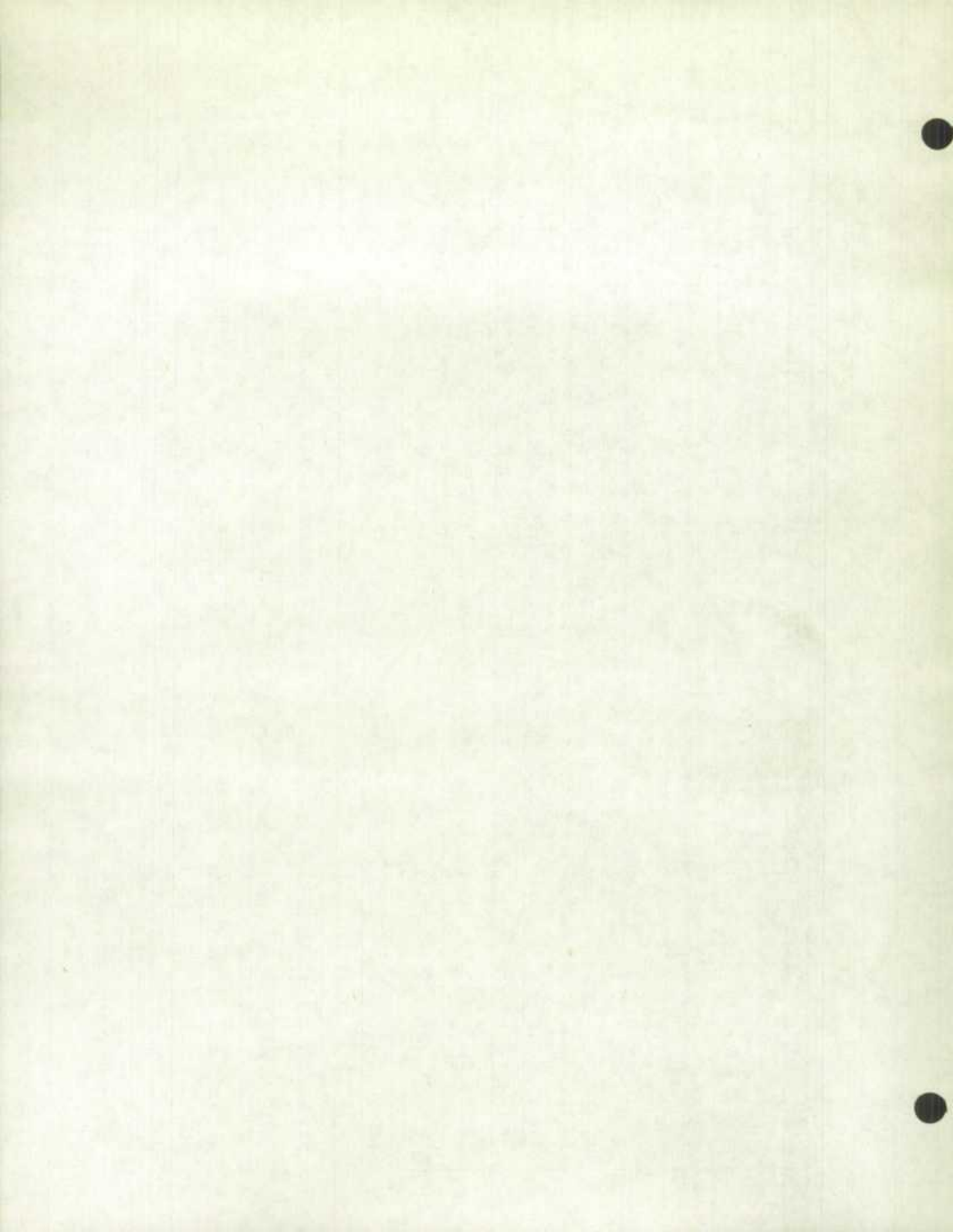


TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued
 TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite
 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Rigid conduit, steel and non-ferrous - Canalisations rigides, en acier et en métal non ferreux.	1971	100.2	100.2	100.0	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	100.2	102.8	
	1972	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	112.5	
	1973	112.5	112.5	114.1	116.6	116.6	128.9	128.9	128.9	138.3	140.9	144.4	148.6	
	1974	159.8	159.8	159.8	159.8	159.8	161.6	169.6	177.1	177.1	180.4	187.2	193.0	
	1975	195.0	215.2	206.3	197.1	197.1	197.1	192.3	192.3	186.8	188.3	184.0	195.5	
16 3399 005	1976	195.5	188.5	188.5	188.9	188.9								
Electrical metallic tubing steel and non- ferrous - Tubes métalliques électriques, en acier et en métal non ferreux.	1971	98.8	97.4	97.5	96.5	96.5	96.5	96.5	98.0	108.0	108.0	104.0	103.3	
	1972	104.3	106.3	104.3	104.3	104.3	104.3	107.5	107.5	110.0	110.0	111.3	113.1	
	1973	114.7	115.8	115.8	120.1	120.1	134.0	134.0	134.0	144.2	149.0	158.0	165.3	
	1974	174.7	174.7	174.7	174.7	174.7	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	174.5	165.3	
	1975	172.2	161.7	159.6	153.7	153.7	153.7	148.7	148.7	145.5	151.8	142.3	150.0	
16 3399 006	1976	150.0	145.2	145.2	145.9	145.9								
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non mé- talliques.	1971	99.3	99.7	99.9	100.3	100.2	99.8	99.9	99.6	100.3	100.3	100.4	100.5	
	1972	103.1	103.1	103.3	103.7	103.9	104.0	104.1	104.1	104.7	104.8	104.9	105.3	
	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	
	1974	117.6	118.9	120.5	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.8	150.8	151.1	151.2	
17	1976	156.5	157.9	161.7	162.6	163.9								
Brick, stiff mud (wire cut) process, face - Brique, procédé, pâte ferme, de parement.	1971	99.4	99.4	99.4	99.9	99.9	99.9	100.5	100.5	100.3	100.3	100.3	100.3	
	1972	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	102.2	103.2	
	1973	106.8	106.8	106.9	107.3	107.3	107.7	108.0	108.0	109.0	111.4	112.9	113.2	
	1974	114.2	114.2	116.9	120.2	120.2	123.9	125.3	125.3	125.8	125.8	125.9	127.4	
	1975	135.8	149.2	150.5	150.5	152.3	152.5	153.1	153.1	153.1	153.1	154.4	154.4	
17 3511 11	1976	154.8	162.3	164.2	164.2	164.2								
Tile, glazed, wall - Carreaux vitrifiés de revêtement mural.	1971	94.1	89.4	101.2	103.5	108.2	101.2	108.2	105.9	91.8	94.1	101.2	101.2	
	1972	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	
	1973	98.8	99.4	97.0	97.6	96.5	96.8	100.5	100.9	100.9	100.8	103.1	104.8	
	1974	105.1	105.2	104.6	110.1	111.3	111.3	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	
	1975	112.9	120.2	117.7	117.7	118.5	118.5	120.7	121.5	123.3	124.7	125.1	128.0	
17 3512 017	1976	127.8	127.8	131.0	127.6	132.3								
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1971	98.5	98.9	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	
	1972	105.1	105.1	105.1	106.7	106.7	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	
	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	
17 3520	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	171.7								
Sewer pipe, reinforced - Tuyau d'égout, armé.	1971	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	100.8	
	1972	100.8	100.8	101.1	101.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	
	1973	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	109.5	109.5	109.5	109.5	113.2	
	1974	113.2	113.7	116.0	121.7	121.7	134.7	134.7	153.3	153.9	153.9	153.9	162.7	
	1975	163.5	163.5	163.5	163.5	163.5	163.5	165.6	166.5	166.5	179.0	179.0	179.0	
17 3541 012	1976	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9								
Concrete products manufacturers - Fabri- cants de produits en béton.	1971	98.1	100.3	100.3	100.1	100.2	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.4	
	1972	101.8	101.8	101.9	102.0	102.0	102.0	102.4	102.4	102.4	102.4	102.8	104.3	
	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.4	117.2	119.0	
	1974	124.5	124.7	126.4	127.0	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.2	156.5	156.3	
17 3549	1976	160.2	160.4	161.4	161.7	161.8								
Brick concrete - Brique en béton	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	109.0	
	1972	102.5	102.5	102.5	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	
	1973	103.5	103.5	103.5	107.0	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	117.1	
	1974	125.1	125.1	130.3	130.3	130.3	130.3	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	134.1	
	1975	161.7	161.7	161.7	167.4	167.4	167.4	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	
17 3549 002	1976	169.3	169.3	169.3	173.4	173.4								
Gravel blocks, autoclave - Blocs, gravier, par autoclave.	1971	98.5	100.1	100.2	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	
	1972	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	101.9	103.4	
	1973	107.3	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	123.0	126.4	
	1974	127.6	127.6	127.6	128.0	129.2	131.9	132.5	133.8	134.2	134.2	135.7	135.7	
	1975	143.0	146.2	149.0	149.0	149.4	151.1	152.0	152.0	156.6	157.9	157.1	157.2	
17 3549 003	1976	160.5	160.5	160.5	160.5	160.5								
Ready-mix concrete manufacturers - Indus- trie du béton préparé.	1971	100.2	100.6	100.6	101.5	100.8	99.1	99.2	99.3	99.4	99.5	99.8	100.0	
	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	
	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	
17 3550	1976	164.7	164.9	171.0	172.9	172.9								





2. Union Wage Rates and Indexes

2. Indices de salaires syndicaux de base

Time Reference 1961=100.

Période de référence 1961=100.

Published:

Rates and indexes, annually from 1961 for basic wage rate data with and without pay supplements. Since 1972, quarterly, for the basic wage rate data.

Publication:

Taux et indices des taux de salaire de base publiés tous les ans depuis 1961, compte tenu ou non de certains avantages salariaux. Depuis 1972, publication trimestrielle des données relatives aux taux de salaire de base.

Source:

62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, in summary form.

Source:

62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données récapitulatives.

62-008 Construction Price Statistics, quarterly report, in full detail.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, renseignements détaillés.

Characteristics:

Caractéristiques:

General:

The rates indicate the straight time hourly compensation for unionized tradesmen. Twelve main trades are provided in 14 cities.

Généralités:

Les taux correspondent à la rémunération horaire normale de travail versée aux hommes de métier syndiqués. Données sur douze principaux corps de métiers dans 14 villes.

Rates:

Rates are derived mainly from the Construction Collective Agreement Survey Service provided by the Canadian Construction Association. These are supplemented by rates collected directly from local city construction associations.*

Taux:

Les taux proviennent principalement de la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Ils sont complétés par les taux obtenus directement des associations locales de construction.*

Adjustments to rates:

None. Rates used are those published in the collective agreements.

Ajustement des taux:

Aucun. Les taux utilisés sont ceux figurant dans les conventions collectives.

Weights:

Weights used in index calculations are an approximation of the earnings of the building construction trades specified for designated metropolitan areas and are derived mainly from the 1961 census of population data on numbers of people employed by trade and average earnings for the construction trades, by provinces. The weights best approximate labour use in non-residential building construction.

Poids:

Les poids utilisés pour le calcul de l'indice sont une approximation des gains des corps de métiers de la construction dans les régions métropolitaines désignées et proviennent principalement des données du recensement de la population de 1961 relatives aux effectifs de chaque corps de métier et aux gains moyens dans les métiers de la construction, par province. Les poids approximent au mieux l'emploi de la main-d'oeuvre dans la construction non résidentielle.

Index formula:

Base-weighted price index.

Formule de l'indice:

Indices de prix pondéré sur la période de base.

Revision:

Major:

A revision to a 1971=100 base with the incorporation of additional trades and cities is proposed for 1975 or 1976.

Révision:

Principale:

On envisage pour 1975 ou 1976 une révision sur la base 1971=100 en incorporant d'autres corps de métiers et d'autres villes.

Indexes:

The latest quarter is calculated and the preceding quarterly and annual is revised. Revisions are dependent on the retroactivity of the wage settlement.

Indices:

Les données du dernier trimestre sont calculées et les données des trimestres et des années précédentes sont révisées. Ces révisions sont en fonction de la rétroactivité de l'entente salariale.

Historical data:

62-006, Vol. 1, No. 6, Vol. 2, No. 10, Vol. 3, No. 14, provide annual data from 1961-73 and two quarters of 1974.

Données chronologiques:

62-006, vol. 1, n° 6, vol. 2, n° 10, vol. 3, n° 14, renferment des données annuelles pour la période 1961-1973 et deux trimestres de 1974.

additional rates and indexes from 1950 are available upon request.

On peut obtenir sur demande d'autres données sur les taux et les indices à compter de 1950.

Reference documents:

62-006, volume 1, numbers 1, 5, and 6.

Documents de référence:

62-006, volume 1, numéros 1, 5 et 6.

* Pay supplements included in the pay-supplement included-indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans, health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund.

* Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: congés payés, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contribution de l'employeur, caisse de promotion industrielle, caisse de formation.

TABLE 2.0.1. Percentage changes in Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite

TABLEAU 2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes

	Weights - Poids	% Change - Variation %											
		Annual - Annuel				Quarter - Trimestre							
		1972 1971	1973 1972	1974 1973	1975 1974	3/74 2/74	4/74 3/74	1/75 4/74	2/75 1/75	3/75 2/75	4/75 3/75	1/76 4/75	2/76 1/76
<u>Trades - Métiers:</u>													
TOTAL (1)	100.0000	9.3	9.8	10.0	14.7	2.5	1.7	3.0	5.0	4.8	3.5	0.7	4.5
(2)		9.6	10.5	11.4	15.5								
Carpenter - Charpentier (1)	29.8334	8.9	9.8	10.4	14.6	2.3	2.0	2.9	4.2	5.5	4.0	0.3	4.3
(2)		8.9	10.8	12.0	15.3								
Crane operator - Grutier (1)	0.7466	16.9	9.3	9.0	9.3	2.1	2.2	2.0	1.8	3.0	2.1	4.5 ^r	3.7
(2)		16.9	9.6	9.8	13.2								
Cement finisher - Cimentier- applicateur (1)	2.2856	9.7	11.3	9.6	15.7	1.8	2.5	2.8	3.9	4.6	3.8	0.5	3.5
(2)		10.3	11.8	10.6	16.0								
Electrician - Électricien (1)	10.1745	8.3	9.0	8.8	14.6	2.1	1.4	3.0	6.3	4.3	2.3	0.5	5.5
(2)		8.5	10.4	10.1	15.3								
Labourer - Manoeuvre (journalier) ... (1)	15.2642	10.8	11.8	11.1	15.9	2.7	2.2	3.2	4.6	5.6	4.6	0.8 ^r	5.0
(2)		11.0	13.0	12.8	16.5								
Plumber - Mécanicien en tuyauterie .. (1)	12.3498	8.2	8.3	8.9	15.0	3.1	0.6	3.2	6.8	4.5	2.6	0.8	5.0
(2)		8.8	9.1	10.3	15.8								
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)	0.6294	10.6	10.3	9.1	13.6	2.8	1.3	3.5	3.3	4.8	3.6	3.3 ^r	2.7
(2)		10.9	10.9	10.7	15.2								
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1)	0.6294	11.4	8.8	9.3	14.6	2.7	0.8	3.0	5.2	6.5	2.2	1.9 ^r	3.1
(2)		11.4	9.2	11.5	15.7								
Sheet metal worker - Ferblantier (1)	4.1436	8.5	9.2	9.6	14.6	2.4	1.5	2.8	5.1	5.3	3.7	0.9 ^r	4.9
(2)		8.8	9.9	10.1	15.7								
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1)	3.4854	13.9	11.2	11.0	12.9	3.0	2.0	3.5	2.9	3.6	3.0	2.7 ^r	3.2
(2)		14.3	11.0	12.1	15.0								
Bricklayer - Briqueteur (1)	9.2429	9.0	8.7	9.7	11.7	2.5	1.6	2.3	4.7	2.6	2.2	0.5 ^r	2.5
(2)		9.5	8.4	10.4	12.2								
Painter - Peintre (1)	11.2152	9.3	9.6	9.8	15.9	2.4	1.7	3.1	6.7	4.3	3.8	0.7 ^r	4.7
(2)		9.6	9.5	11.6	16.7								

(1) Indexes. - Indices.

(2) Indexes plus salaries pay supplements. - Indices plus certains avantages sociaux.

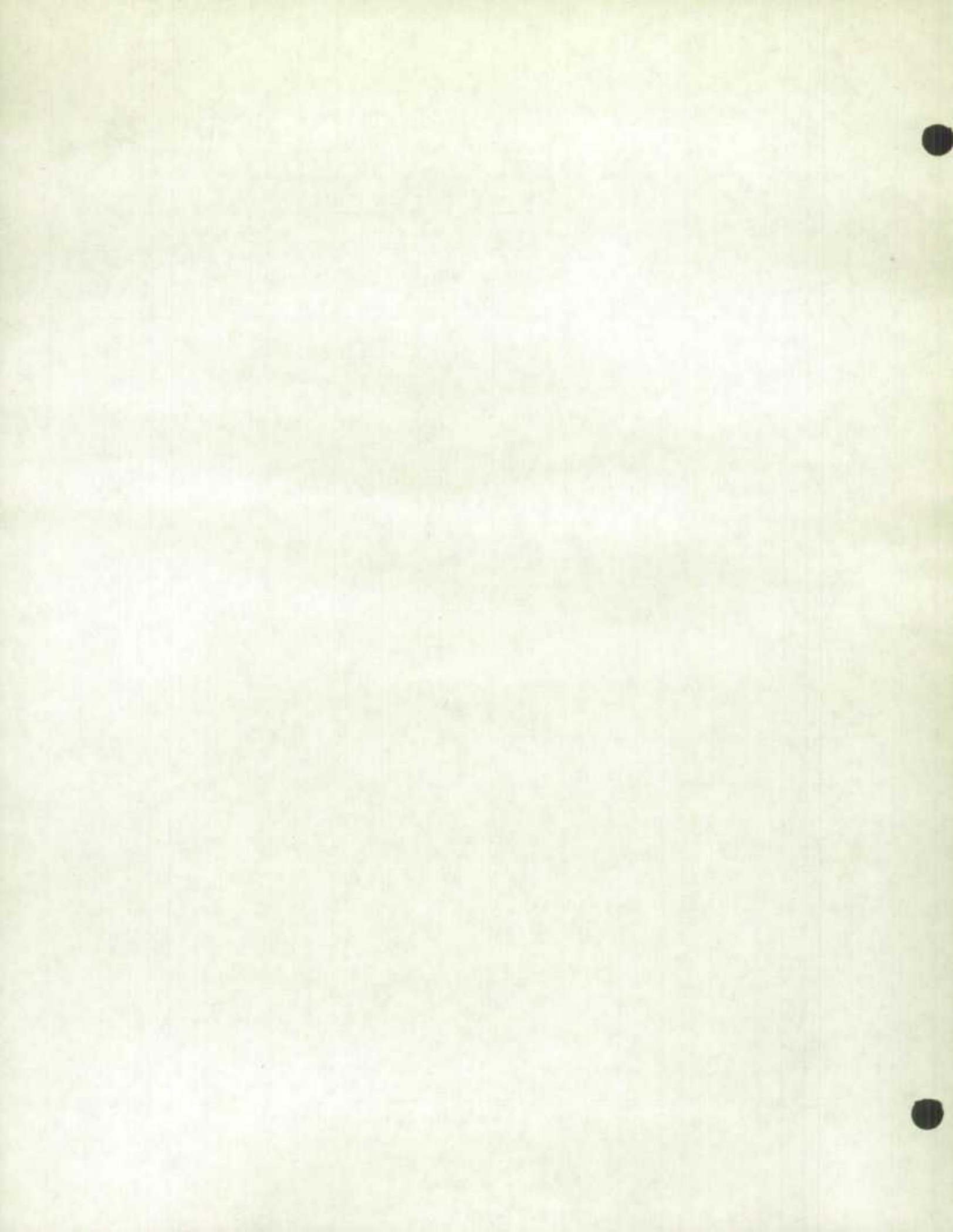


TABLE 2.0.2. Percentage Changes in Basic Union Wage Rate Indexes
Including Selected Pay Supplements, for Major Cities, Average of 12 Construction Trades

TABLEAU 2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux de base et des indices comprenant certains avantages salariaux, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction

	% Change - Variation %											
	Annual - Annuel				Quarter - Trimestre							
	1972 1971	1973 1972	1974 1973	1975 1974	3/74 2/74	4/74 3/74	1/75 4/74	2/75 1/75	3/75 2/75	4/75 3/75	1/76 4/75	2/76 1/76
Cities - Villes:												
Total	(1) 9.3	9.8	10.0	14.7	2.5	1.7	3.0	5.0	4.8	3.5	0.7	0.1
	(2) 9.6	10.5	11.4	15.5								
St. John's	(1) 14.5	17.5	17.3	19.3	2.1	8.7	1.0	4.5	1.3	14.0	2.7	5.5
	(2) 15.5	18.4	19.8	19.5								
Halifax	(1) 13.5	11.5	11.2	8.8	1.4	2.9	1.3	2.9	1.4	2.7	1.3	0.0
	(2) 13.5	12.1	11.2	8.6								
Saint John	(1) 14.8	14.3	15.4	10.2	3.8	3.1	1.3	2.3	3.0	2.1	1.2	0.1
	(2) 15.4	16.6	16.1	10.6								
Québec	(1) 11.0	13.3	11.7	20.3	2.8	0.0	9.1	6.9	2.5	2.7	0.0	4.9
	(2) 10.6	13.1	14.6	22.0								
Montréal	(1) 4.9	8.4	9.3	19.7	2.8	0.0	7.8	7.5	2.8	2.7	0.0	4.8
	(2) 4.8	7.9	11.7	21.8								
Toronto	(1) 11.1	10.4	8.7	9.5	2.6	0.9	0.3	3.4	5.5	2.8	0.5	5.2
	(2) 11.3	12.3	10.3	9.5								
Ottawa	(1) 14.8	11.5	8.5	11.3	1.6	2.2	1.0	3.5	6.6	2.9	1.0	5.1
	(2) 14.8	12.6	9.1	12.0								
Hamilton	(1) 11.8	7.5	7.7	8.5	1.4	1.6	0.7	3.9	3.8	1.4	1.6	4.2
	(2) 12.5	7.7	9.4	9.3								
Windsor	(1) 8.5	4.9	5.4	9.5	1.6	0.6	0.3	2.7	8.3	3.0	1.4	7.2
	(2) 9.6	6.1	5.9	9.1								
Winnipeg	(1) 10.5	9.8	9.2	14.6	1.6	3.7	0.7	4.4	5.5	10.2	0.7 ^F	6.1
	(2) 12.2	12.1	9.3	14.8								
Regina	(1) 5.6	15.3	15.4	23.7	11.3	9.5	0.6	10.1	0.4	8.4	0.4	0.0
	(2) 5.8	18.0	15.2	24.2								
Calgary	(1) 11.1	12.4	12.3	14.4	0.0	3.6	0.6	1.2	10.7	6.4	0.6	7.0
	(2) 11.4	13.5	12.0	15.2								
Edmonton	(1) 11.3	13.1	12.0	15.3	0.1	3.6	0.8	1.1	12.6	6.5	0.7	5.3
	(2) 11.7	13.5	11.9	16.3								
Vancouver	(1) 8.8	7.1	13.6	16.7	4.7	3.3	1.6	7.2	3.4	0.9	2.2 ^F	0.0
	(2) 8.9	7.3	15.0	16.8								

(1) Indexes. - Indices.

(2) Indexes plus selected pay supplements. - Indices plus certains avantages sociaux.

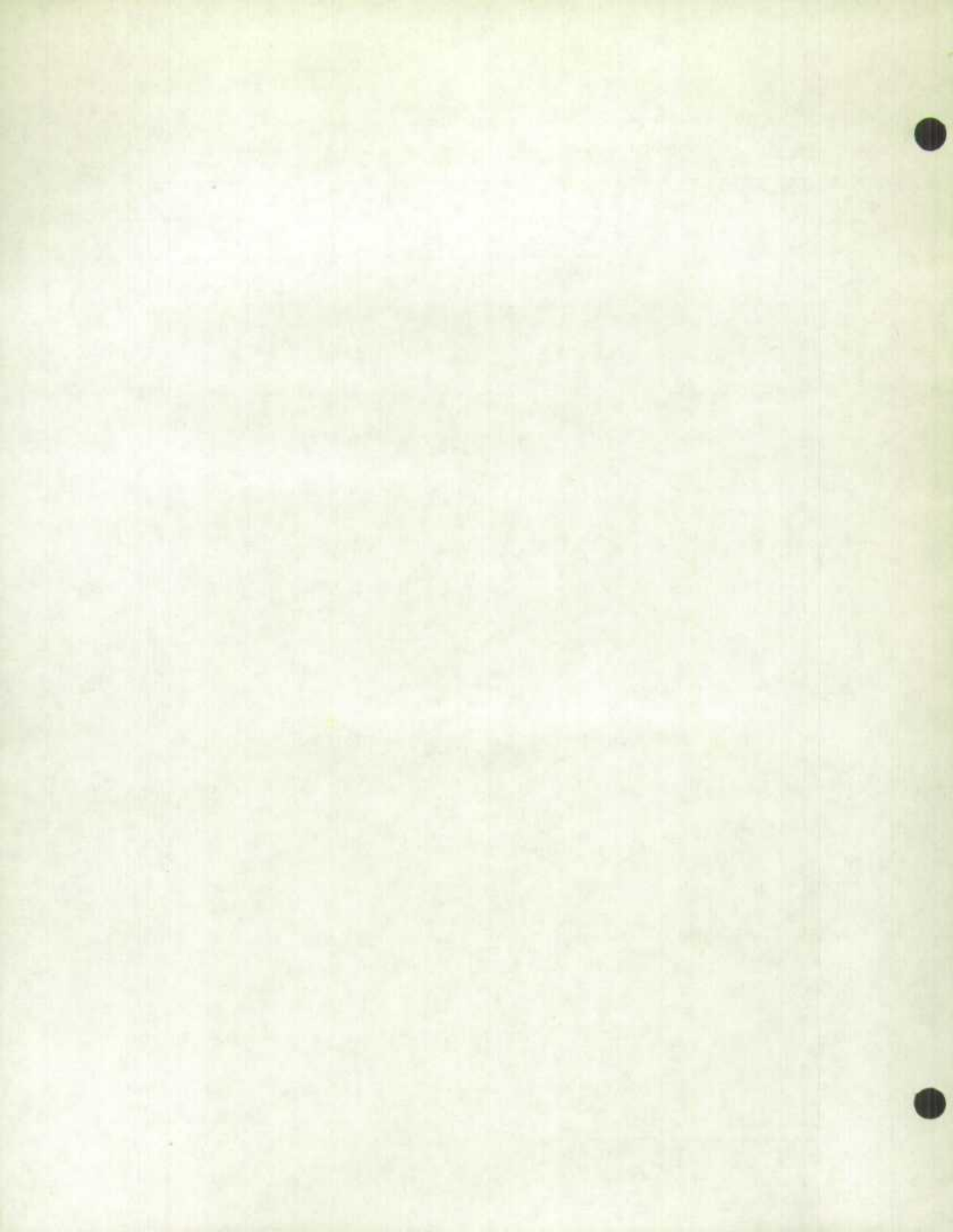


TABLE 2.1. Basic Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 14 City Composite

Tableau 2.1. Indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 14 villes

1961=100

14 city composite — Agrégat de 14 villes	Weights — Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre									
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76	
Total	(1) (2)	100.0	208.0 224.0	227.4 245.5	249.7 271.6	274.7 302.6	315.0 349.4	273.2	280.0	284.8	293.3	308.1	322.9	334.3	336.7 [†]	351.7
Carpenter - Charpentier ..	(1) (2)	29.8334	204.7 220.5	223.0 240.0	244.8 266.0	270.3 297.9	309.6 343.5	269.1	275.2	280.6	288.8	300.8	317.4	330.1	331.1	345.2
Crane operator - Grutier	(1) (2)	0.7466	206.1 219.7	240.9 256.8	263.3 281.5	287.0 309.1	313.7 350.0	284.7	290.6	297.0	302.8	308.3	317.6	324.4	338.9 [†]	351.4
Cement finisher - Cimentier-applicateur	(1) (2)	2.2856	211.6 226.7	232.2 250.0	258.3 279.4	283.0 309.0	327.4 358.4	286.1	291.3	298.7	307.0	319.0	333.7	346.5	348.2	360.3
Electrician - Électricien	(1) (2)	10.1745	206.7 219.7	223.8 238.4	243.9 262.3	265.5 288.8	304.1 332.9	264.6	270.2	273.9	282.2	300.1	313.0	320.2	321.7	339.5
Laborer - Manoeuvre (journalier)	(1) (2)	15.2642	225.3 241.4	249.6 268.1	279.1 303.3	310.2 342.0	359.6 398.4	308.1	314.6	323.4	333.7	349.1	368.8	385.9	389.1 [†]	408.4
Plumber - Mécanicien en tuyauterie	(1) (2)	12.3498	203.6 222.5	220.2 242.1	238.5 263.7	259.6 291.0	298.6 336.9	257.5	265.6	267.2	275.7	294.4	307.6	315.5	318.0	334.0
Reinforcing steel erector - Ferrailleur	(1) (2)	0.6294	222.0 242.3	245.6 268.1	270.9 297.3	295.5 329.1	335.8 379.1	293.2	301.3	305.2	315.9	326.4	342.0	354.2	365.8 [†]	375.6
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure	(1) (2)	0.6294	193.4 211.0	215.5 235.0	234.4 256.5	256.2 286.0	293.6 330.8	254.9	261.7	263.8	271.8	285.8	304.4	311.0	317.0 [†]	326.9
Sheet metal worker - Ferblantier	(1) (2)	4.1436	205.0 220.8	222.6 240.2	242.9 263.9	266.2 290.6	305.0 336.2	264.9	271.2	275.3	283.0	297.3	313.1	324.7	327.7 [†]	343.9
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd	(1) (2)	3.4854	211.7 230.0	241.1 259.9	268.0 288.5	297.5 323.5	335.9 371.9	294.7	303.5	309.5	320.4	329.8	341.7	351.8	361.4 [†]	373.1
Bricklayer - Briqueteur ..	(1) (2)	9.2429	194.9 211.3	212.5 233.6	231.1 253.9	253.5 280.2	283.3 314.5	251.8	258.1	262.2	268.2	280.9	288.3	294.7	296.2 [†]	303.6
Painter - Peintre	(1) (2)	11.2152	208.2 222.9	227.6 244.3	249.4 269.3	273.7 300.6	317.2 350.9	272.2	278.8	283.6	292.3	312.0	325.5	338.0	340.3 [†]	356.4

(1) Indexes. - Indices.

(2) Indexes plus selected pay supplements. - indices plus certains avantages sociaux.

TABLE 2.2. Selected Base Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 12 Construction Trades

TABLEAU 2.2. Indices de salaires syndicaux de base, pour certaines villes, moyenne de 12 métiers de la construction

1961=100

	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre									
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76	
Total	(1) (2)	100.0	208.0 224.0	227.4 245.5	249.7 271.6	274.7 302.6	315.0 349.4	273.2	280.0	284.8	293.3	308.1	322.9	334.3	336.7	351.7
St. John's	(1) (2)	0.7068	166.1 173.0	190.3 199.8	223.5 236.5	262.1 283.4	312.6 338.8	258.8	264.1	287.0	289.9	303.0	306.8	349.9	359.4	379.3
Halifax	(1) (2)	1.4796	209.6 226.5	238.0 256.9	265.3 287.9	294.9 320.2	320.9 347.7	292.9	297.1	305.6	309.7	318.7	323.1	331.9	336.1	336.1
Saint John	(1) (2)	0.9263	225.5 237.6	258.8 274.3	295.8 319.7	341.3 371.3	376.0 410.7	334.1	346.7	357.6	362.3	370.5	381.6	389.7	394.5	395.0
Québec	(1) (2)	4.3366	215.3 235.6	239.0 260.6	270.7 294.7	302.4 337.8	363.8 412.1	302.4	310.9	310.9	339.4	362.7	371.7	381.8	381.8	400.4
Montréal	(1) (2)	26.9179	214.2 228.9	224.8 239.8	243.7 260.0	266.4 290.5	319.0 353.9	266.8	274.2	274.2	295.7	316.1	326.9	335.7	335.7	351.9
Toronto	(1) (2)	22.5078	202.5 220.5	225.0 245.5	248.5 275.8	270.0 304.2	295.7 333.2	268.2	275.0	277.6	278.4	287.9	303.9	312.4	314.1	330.4
Ottawa	(1) (2)	5.4410	230.3 243.3	264.4 279.4	294.9 314.5	320.1 343.1	356.3 384.4	317.9	323.1	330.2	333.4	345.0	367.9	378.7	382.8	402.3
Hamilton	(1) (2)	6.0902	224.5 248.2	250.9 279.1	269.7 299.3	290.6 327.4	315.4 358.0	289.2	293.3	297.9	299.9	311.6	323.3	327.9	333.1	347.1
Windsor	(1) (2)	1.9376	227.6 250.3	246.9 274.4	258.9 291.1	272.9 308.2	298.9 336.3	272.0	276.3	278.0	279.0	286.4	310.1	319.4	324.0	347.4
Winnipeg	(1) (2)	6.9070	193.4 199.3	213.8 223.6	234.7 250.5	256.2 273.8	293.6 314.4	253.7	257.8	267.4	269.3	281.1	296.7	326.9	329.1	349.1
Regina	(1) (2)	1.7102	198.0 205.2	209.0 217.1	241.0 256.3	278.0 295.3	343.9 366.7	254.9	283.8	310.7	312.4	343.9	345.3	374.3	375.9	375.9
Calgary	(1) (2)	4.8722	197.5 213.1	219.5 237.3	246.8 269.4	277.2 301.6	317.1 347.3	278.5	278.6	288.7	290.5	294.0	325.6	346.6	348.7	373.2
Edmonton	(1) (2)	5.7236	195.6 211.8	217.8 236.5	246.3 268.4	275.8 300.2	318.0 349.0	276.3	276.4	286.3	288.6	291.9	328.6	349.9	352.3	371.1
Vancouver	(1) (2)	10.4432	199.5 218.6	216.9 238.0	232.2 255.3	263.7 293.6	307.8 342.8	260.5	272.8	281.8	286.3	307.0	317.3	320.2	327.4	327.4

(1) Indexes - Indices.

(2) Indexes plus selected pay supplements. - Indices plus certains avantages sociaux.

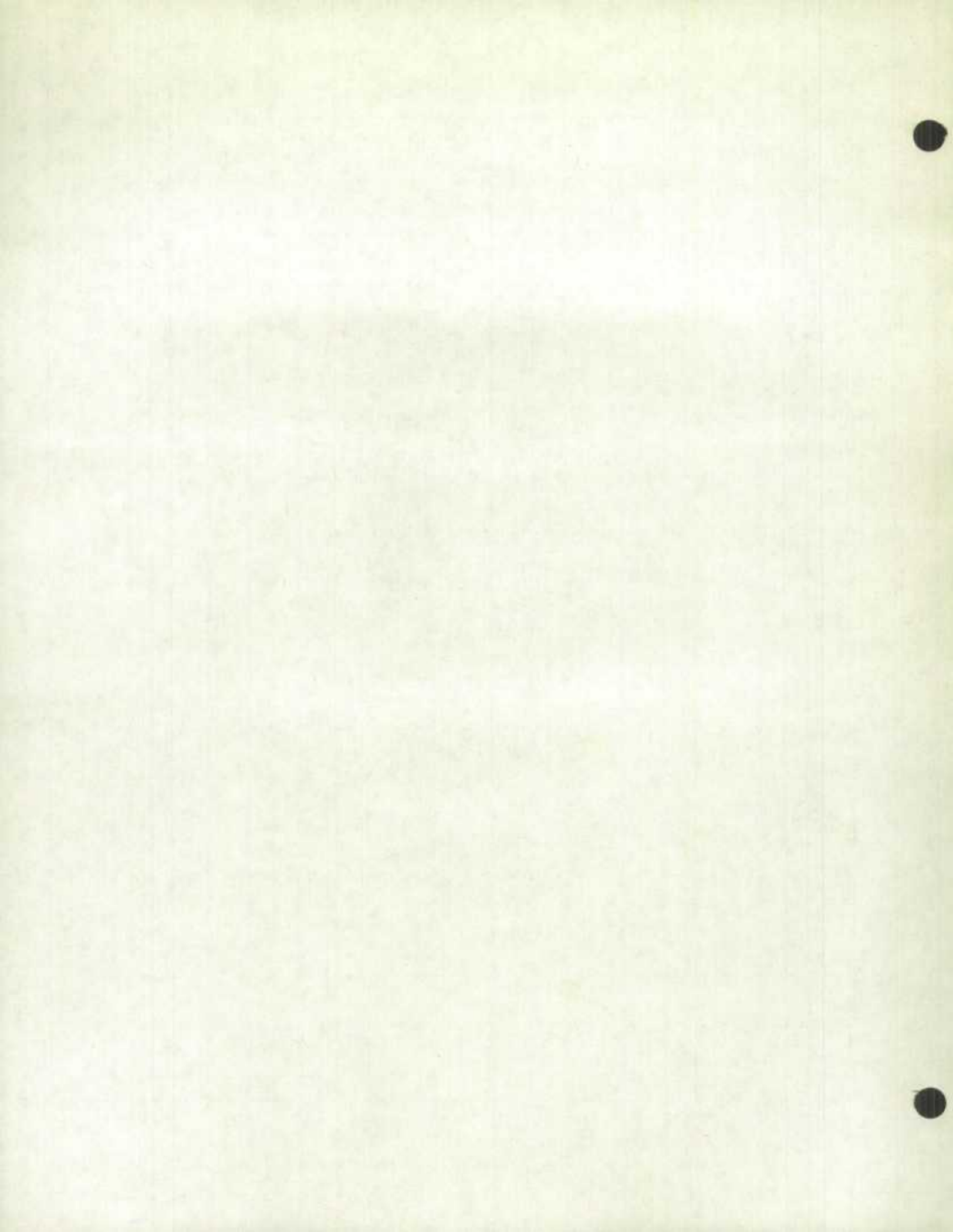


TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indices for Major Construction Trades and Specified Cities

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées

1961=100

St. John's. (Nfld. - T.-N.)	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre								
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76
Composite - Synthétique .. (3) (4)	100.0	166.1 173.0	190.3 199.8	223.5 236.5	262.1 283.4	312.6 338.8	258.8	264.1	287.0	289.9	303.0	306.8	349.9	359.4	379.3
Carpenter - Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	16.8340	3.11 3.21 162.0 168.2	3.54 3.71 184.4 193.2	4.06 4.30 211.5 224.0	4.82 5.26 251.0 274.0	5.90 6.76 307.3 331.3	4.68	4.85	5.40	5.40	5.90	5.90	6.40	6.70	7.17
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.3666	2.85 2.90 148.4 154.2	2.98 3.10 155.2 161.5	3.38 3.52 176.0 183.3	4.14 4.39 215.6 228.6	4.80 5.03 250.0 262.0	4.10	4.15	4.32	4.40	4.67	4.80	4.80	5.10	5.10
Cement finisher - Cimen- tier-applicateur (1) (2) (3) (4)	0.6422	2.96 3.16 170.1 181.6	3.40 3.60 195.4 206.9	4.10 4.50 235.6 258.6	4.85 5.26 270.7 302.3	5.76 6.89 331.6 396.0	4.85	4.85	5.25	5.35	5.35	5.35	7.00	7.00	7.65
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	8.6371	3.81 4.24 171.6 183.5	4.66 5.21 209.9 225.5	6.14 6.61 276.6 286.1	6.56 7.20 295.5 311.7	7.54 8.27 339.6 358.0	6.43	6.53	7.03	7.28	7.28	7.28	8.31	8.83	9.33
Labourer - Manoeuvre (Journalier) (1) (2) (3) (4)	12.1471	2.48 2.58 167.6 174.3	2.85 2.96 192.6 200.0	3.28 3.44 221.6 232.4	3.81 4.11 257.4 277.7	4.45 4.92 300.7 325.7	3.80	3.80	4.10	4.10	4.10	4.10	5.50	5.50	6.00
Plumber - Mécanicien en plomberie (1) (2) (3) (4)	12.4766	3.98 4.14 182.6 186.5	4.53 4.80 207.8 216.2	5.34 5.75 245.0 259.0	6.28 6.91 288.1 311.3	7.78 8.06 333.9 363.1	6.22	6.40	6.63	6.75	6.75	7.28	8.35	8.35	8.85
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	1.7125	3.30 3.43 171.9 178.6	3.86 4.05 201.0 210.9	4.55 4.78 237.0 249.0	5.44 5.88 283.3 306.3	6.58 7.17 342.7 373.4	5.05	5.55	5.95	6.15	6.33	6.70	7.13	7.35	7.35
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	1.7125	3.93 4.09 168.7 175.5	4.51 4.72 193.6 202.6	5.20 5.56 223.2 238.6	6.14 6.64 263.5 285.0	7.45 8.12 319.7 348.5	5.70	6.25	6.72	6.95	7.16	7.60	8.07	8.30	8.30
Sheet metal worker - Fer- blantier (1) (2) (3) (4)	2.9153	3.65 3.80 197.3 205.4	4.02 4.28 217.3 231.4	4.58 4.85 247.6 262.2	5.75 6.18 310.8 336.1	6.75 7.29 364.9 394.1	5.70	5.90	6.30	6.50	6.50	6.50	7.50	8.00	8.43
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	4.4851	2.50 2.60 149.7 155.7	2.90 3.02 173.7 180.8	3.17 3.30 189.8 197.6	3.94 4.18 235.9 250.3	4.50 4.80 269.5 287.4	3.90	4.10	4.27	4.35	4.45	4.50	4.50	4.80	4.80
Bricklayer - Briqueteur .. (1) (2) (3) (4)	5.4772	3.36 3.58 150.0 159.8	3.90 4.13 174.1 184.4	4.60 5.01 205.4 223.7	5.35 5.79 238.8 258.5	6.20 7.27 276.8 324.6	5.35	5.35	5.75	5.85	5.85	5.85	7.25	7.25	7.90
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	14.6138	2.75 2.86 161.8 168.2	3.07 3.24 180.6 190.6	3.66 3.94 215.3 231.8	4.34 4.73 255.3 277.1	5.33 5.78 313.5 340.0	4.22	4.35	4.85	4.85	5.25	5.25	5.95	5.95	5.95

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

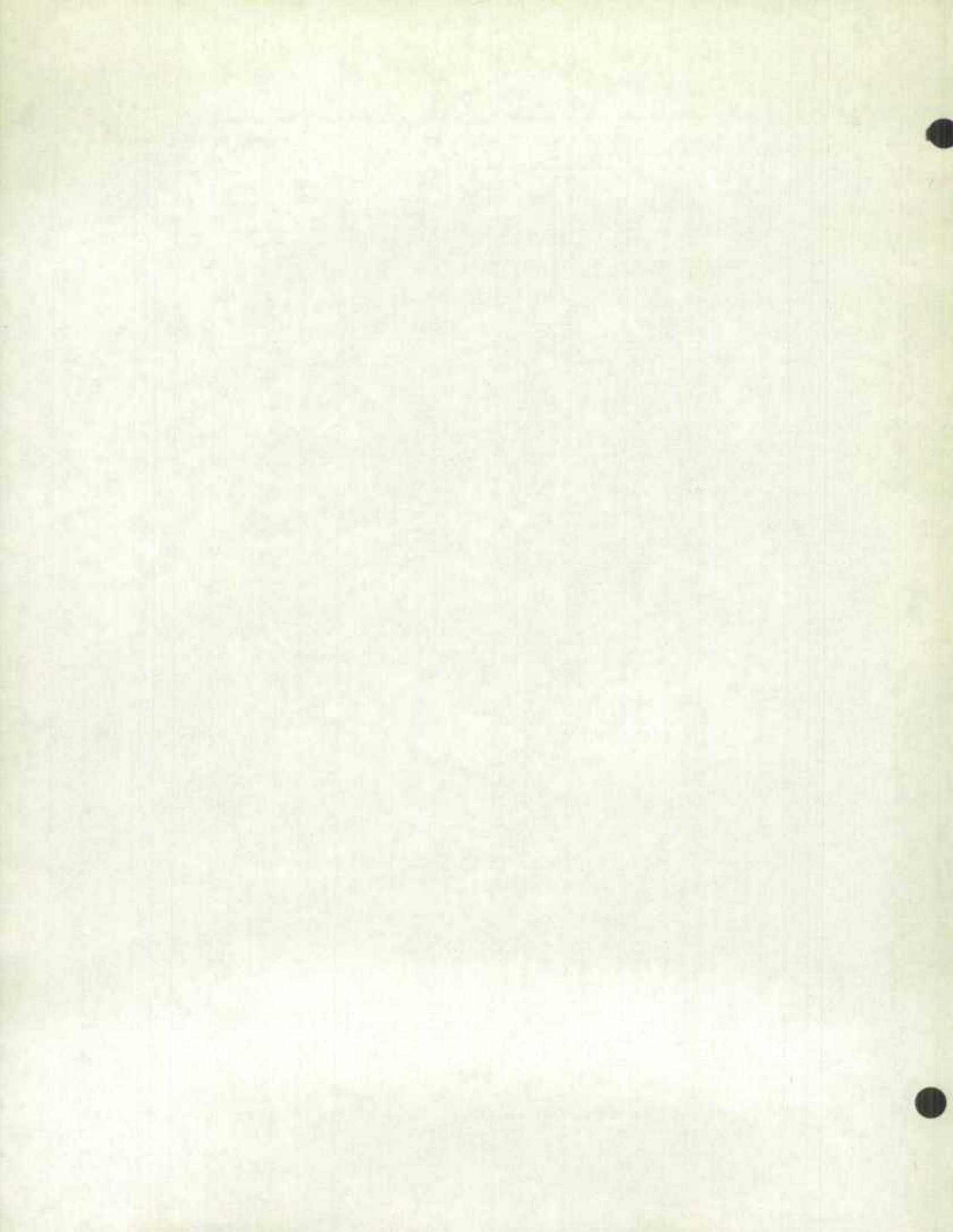


TABLE 2.1. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLÉAU 2.1. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Halifax	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre									
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76	
Composite - Synthétique .. (3) (4)	100.0	209.6 226.5	238.0 256.9	265.3 287.9	294.9 320.2	320.9 347.7	292.9	297.1	305.6	309.7	318.7	323.1	331.9	336.1	336.1	
Carpenter - Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	31.4364	4.04 4.46 198.0 214.4	4.64 5.11 227.5 245.7	5.22 5.73 255.9 275.5	5.77 6.33 282.8 304.3	6.27 6.87 307.4 330.3	5.73	5.81	5.98	6.06	6.23	6.31	6.48	6.56	6.56	
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.6428	4.22 4.66 211.0 228.4	4.77 5.25 238.5 257.4	5.27 5.79 263.5 283.8	5.81 6.37 290.5 312.3	6.31 6.91 315.5 338.7	5.77	5.85	6.02	6.10	6.27	6.35	6.52	6.60	6.60	
Cement finisher - Finis- sieur-applicateur .. (1) (2) (3) (4)	1.4024	4.55 5.02 272.5 295.3	5.45 6.14 326.3 361.2	6.02 6.80 360.5 400.0	6.31 7.21 377.8 424.1	6.82 7.62 408.4 448.2	6.27	6.35	6.52	6.60	6.77	6.85	7.04	7.13	7.13	
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	13.6147	4.92 5.41 213.9 230.2	5.36 5.89 233.0 250.6	5.79 6.46 251.7 274.9	6.47 7.20 281.3 306.4	7.02 7.80 305.2 331.9	6.43	6.53	6.70	6.78	6.98	7.08	7.25	7.33	7.33	
Labourer - Manœuvre (Journalier) .. (1) (2) (3) (4)	10.1120	3.12 3.69 225.9 246.0	3.89 4.30 264.6 286.7	4.47 4.92 304.1 328.0	5.01 5.51 340.8 367.3	5.51 6.05 374.8 403.3	4.97	5.05	5.22	5.30	5.47	5.55	5.72	5.80	5.80	
Plumber - Mécanicien en plomberie .. (1) (2) (3) (4)	15.2702	4.82 5.33 216.1 234.8	5.23 5.77 234.5 254.2	5.64 6.31 252.9 278.0	6.46 7.25 289.7 319.4	7.00 7.84 313.9 345.4	6.42	6.50	6.67	6.75	6.95	7.05	7.24	7.33	7.33	
Reinforcing steel erector - Ferrailleur .. (1) (2) (3) (4)	1.2319	3.63 3.92 218.7 232.0	4.29 4.63 258.4 274.0	4.92 5.41 296.4 320.1	5.46 6.00 328.9 355.0	5.96 6.54 359.0 387.0	5.42	5.50	5.67	5.75	5.92	6.00	6.17	6.25	6.25	
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure .. (1) (2) (3) (4)	1.2319	4.88 5.27 190.6 201.9	5.45 5.89 212.9 225.7	6.03 6.45 235.5 247.1	6.58 7.17 257.0 274.7	7.08 7.72 276.6 295.8	6.55	6.65	6.78	6.85	7.05	7.15	7.28	7.35	7.35	
Sheet metal worker - Fer- blantier .. (1) (2) (3) (4)	3.5903	4.82 5.31 251.0 270.9	5.23 5.75 272.4 293.4	5.65 6.31 294.3 321.9	6.48 7.21 337.5 367.9	7.00 7.78 364.6 396.9	6.43	6.50	6.67	6.75	6.95	7.05	7.24	7.33	7.33	
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd .. (1) (2) (3) (4)	3.2267	4.02 4.44 229.7 248.0	4.57 5.04 261.1 281.6	4.97 5.37 284.0 300.0	5.41 5.94 309.1 331.8	5.91 6.49 337.7 362.6	5.17	5.45	5.62	5.70	5.87	5.95	6.12	6.20	6.20	
Bricklayer - Briqueur .. (1) (2) (3) (4)	6.7197	4.55 5.02 197.8 213.6	5.45 6.14 237.0 261.3	6.02 6.90 261.7 293.6	6.31 7.21 274.3 306.8	6.82 7.77 296.5 330.6	6.27	6.35	6.52	6.60	6.77	6.85	7.04	7.13	7.13	
Painter - Peintre .. (1) (2) (3) (4)	11.5209	3.43 3.74 194.9 207.8	3.99 4.33 226.7 240.6	4.67 5.14 265.3 285.6	5.21 5.73 296.0 318.3	5.71 6.27 324.4 348.3	5.17	5.25	5.42	5.50	5.67	5.75	5.92	6.00	6.00	

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

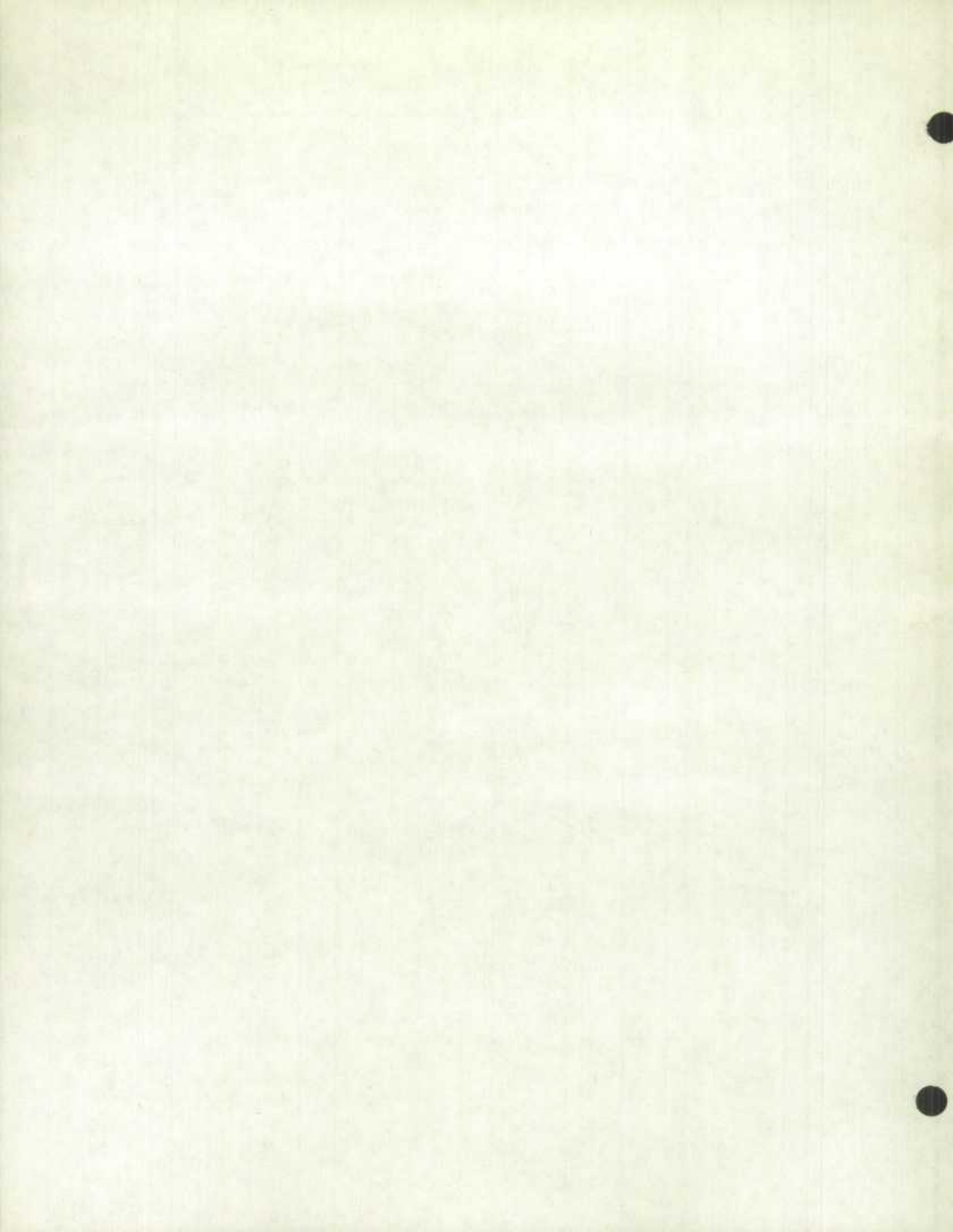


TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiques - suite

1961=100

Saint John, (N.B.)	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre								
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76
Composite - Synthétique .. (3) (4)	100.0	225.5 237.6	258.8 274.3	295.8 319.7	341.3 371.3	376.0 410.7	334.1	346.7	357.6	362.3	370.5	381.6	389.7	394.5	395.0
Carpenter - Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	35.2406	4.09 4.41 218.7 230.9	4.64 4.99 248.1 261.3	5.28 5.77 282.4 302.1	5.91 6.56 316.0 343.5	6.51 7.25 348.1 379.6	5.85	5.95	6.18	6.30	6.47	6.55	6.72	6.80	6.80
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	1.3663	3.48 3.74 198.9 208.9	4.21 4.53 240.6 251.1	5.00 5.38 285.7 300.6	5.58 6.06 318.9 338.5	6.66 7.18 380.6 401.1	5.25	5.86	6.30	6.40	6.60	6.70	6.95	6.95	6.95
Cement finisher - Cimen- tier-applicateur (1) (2) (3) (4)	0.5393	4.37 4.73 208.1 221.0	5.02 5.52 239.0 257.9	5.27 6.04 251.0 282.2	5.68 6.48 270.5 302.8	6.45 7.18 307.1 335.5	5.64	5.72	5.89	6.45	6.45	6.45	6.45	6.45	6.45
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	10.2639	4.82 5.25 241.0 257.4	5.53 6.10 276.5 299.0	6.15 6.92 307.5 339.2	7.25 8.11 362.5 397.5	7.75 8.74 387.5 428.4	7.00	7.50	7.50	7.50	7.50	8.00	8.00	8.25	8.25
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	10.5154	3.09 3.35 280.9 299.1	3.57 3.85 324.5 343.7	4.11 4.50 373.6 401.8	4.62 5.15 420.0 459.8	5.23 5.84 475.5 521.4	4.57	4.65	4.85	4.95	5.18	5.30	5.50	5.60	5.60
Plumber - Mécanicien en plomberie (1) (2) (3) (4)	16.8412	4.33 4.59 216.5 225.0	5.00 5.46 250.0 267.6	5.90 6.75 295.0 330.9	7.43 8.36 371.5 409.8	7.98 9.05 399.0 443.6	7.15	7.70	7.70	7.70	7.70	8.25	8.25	8.25	8.25
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.8841	3.34 3.61 276.0 293.5	3.86 4.16 319.0 338.2	4.26 4.63 352.1 376.4	4.72 5.26 390.1 427.6	5.36 5.98 443.0 486.2	4.67	4.75	4.95	5.05	5.28	5.40	5.70	5.70	5.70
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.8841	5.02 5.40 196.1 204.5	5.45 5.89 212.9 223.1	6.03 6.45 235.5 244.3	6.58 7.17 257.0 271.6	7.08 7.72 276.6 292.4	6.55	6.65	6.78	6.85	7.05	7.15	7.28	7.35	7.35
Sheet metal worker - Fer- blantier (1) (2) (3) (4)	2.0300	4.16 4.51 258.4 275.0	4.76 5.07 295.7 309.1	5.64 6.09 350.3 371.3	6.41 7.03 398.1 428.7	7.23 7.98 449.1 486.6	6.00	6.55	6.90	6.90	7.13	7.25	7.65	7.65	8.05
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.0333	3.33 3.58 272.0 234.0	3.85 4.14 256.7 270.6	4.65 5.00 310.0 326.8	5.23 5.68 348.7 371.2	6.29 6.79 419.3 443.8	4.90	5.15	5.95	6.05	6.25	6.35	6.52	6.60	6.60
Bricklayer - Briqueteur .. (1) (2) (3) (4)	7.2799	4.37 4.73 208.1 221.0	5.02 5.52 239.0 257.9	5.61 6.17 267.1 288.3	6.30 7.00 300.0 327.1	6.86 7.68 326.7 358.9	6.25	6.35	6.55	6.65	6.82	6.90	7.07	7.15	7.15
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	11.1221	3.54 3.75 202.3 209.5	4.13 4.38 236.0 244.7	4.62 4.97 264.0 277.7	5.35 5.77 305.7 322.3	5.91 6.40 337.7 357.5	5.30	5.40	5.60	5.70	5.87	5.95	6.12	6.20	6.20

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

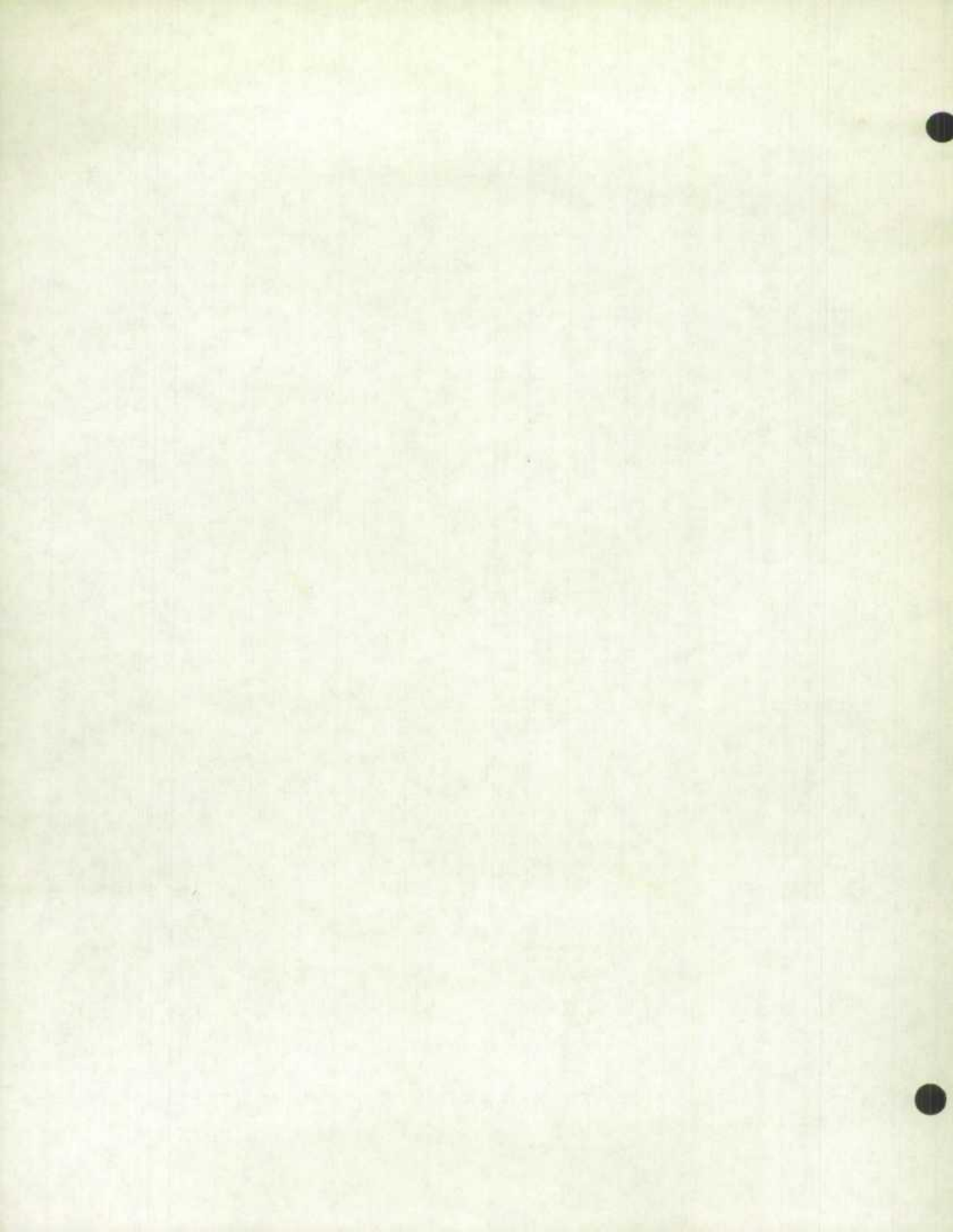


TABLE 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Québec	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre								
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76
Composite - Synthétique .. (3) (4)	100.0	215.3 235.6	239.0 260.6	270.7 294.7	302.4 337.8	363.8 412.1	302.4	310.9	310.9	339.4	362.7	371.7	381.6	381.8	400.4
Carpenter - Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	37.6652	4.32 4.82 213.9 234.0	4.81 5.34 238.1 259.2	5.48 6.08 271.3 295.1	6.13 6.99 303.5 339.3	7.32 8.44 362.4 409.7	6.13	6.30	6.30	6.79	7.30	7.50	7.70	7.70	8.07
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.2592	4.37 4.87 219.6 239.9	4.96 5.51 249.2 271.4	5.63 6.24 282.9 307.4	6.38 7.11 320.6 350.2	7.62 8.84 382.9 435.5	6.38	6.55	6.55	7.09	7.60	7.80	8.00	8.00	8.37
Cement finisher - Cimen- tier-applicateur (1) (2) (3) (4)	1.8773	4.22 4.71 217.5 237.9	4.71 5.24 242.8 264.6	5.38 5.97 277.3 301.5	5.88 6.65 303.1 335.9	7.07 8.16 364.4 412.1	5.88	6.05	6.05	6.54	7.05	7.25	7.45	7.45	7.82
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	9.5462	4.58 5.10 218.1 238.3	5.07 5.63 241.4 263.1	5.74 6.36 273.3 297.2	6.49 7.38 309.0 344.9	7.76 9.00 369.5 420.6	6.49	6.66	6.66	7.23	7.74	7.94	8.14	8.14	8.51
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	11.8477	3.92 4.38 239.0 262.3	4.30 4.79 262.2 286.8	4.72 5.26 287.8 315.0	5.22 5.93 318.3 355.1	6.41 7.44 390.9 445.5	5.22	5.39	5.39	5.88	6.39	6.59	6.79	6.79	7.16
Plumber - Mécanicien en plomberie (1) (2) (3) (4)	13.0129	4.24 4.73 201.9 221.0	4.72 5.25 224.8 245.3	5.39 5.98 256.7 279.4	6.04 6.89 287.6 322.0	7.41 8.54 352.9 399.1	6.04	6.21	6.21	7.23	7.38	7.41	7.61	7.61	7.98
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.7144	4.62 5.14 218.1 259.6	4.96 5.51 255.7 278.3	5.38 5.97 277.3 301.5	5.88 6.65 303.1 335.9	7.07 8.16 364.4 412.1	5.88	6.05	6.05	6.54	7.04	7.25	7.45	7.45	7.82
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.7149	5.08 5.64 195.4 212.8	5.32 5.90 204.6 222.6	5.86 6.49 225.4 244.9	6.57 7.47 252.7 281.9	7.76 8.92 298.5 336.6	6.57	6.74	6.74	7.23	7.74	7.94	8.14	8.14	8.51
Sheet metal worker - Fer- blantier (1) (2) (3) (4)	2.4455	4.32 4.82 210.7 230.6	4.81 5.34 234.6 255.5	5.48 6.08 267.3 290.9	6.23 7.10 303.9 339.7	7.53 8.74 367.1 418.2	6.23	6.40	6.40	7.00	7.51	7.71	7.91	7.91	8.28
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.7829	4.34 4.84 218.1 238.4	4.86 5.40 244.2 266.0	5.51 6.11 276.9 301.0	6.01 6.79 302.0 334.5	7.20 8.31 361.8 409.4	6.01	6.18	6.18	6.67	7.18	7.38	7.58	7.58	7.95
Bricklayer - Briqueteur .. (1) (2) (3) (4)	7.8532	4.52 5.03 201.8 220.6	5.01 5.56 223.7 243.9	5.68 6.29 253.6 275.9	6.35 7.23 283.5 317.1	7.54 8.68 336.6 380.7	6.35	6.52	6.52	7.01	7.52	7.72	7.92	7.92	8.29
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	10.2805	4.22 4.71 217.5 237.9	4.71 5.24 242.8 264.6	5.38 5.97 277.3 301.5	6.01 6.86 309.8 346.5	7.20 8.31 371.1 419.7	6.01	6.18	6.18	6.67	7.18	7.38	7.58	7.58	7.95

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

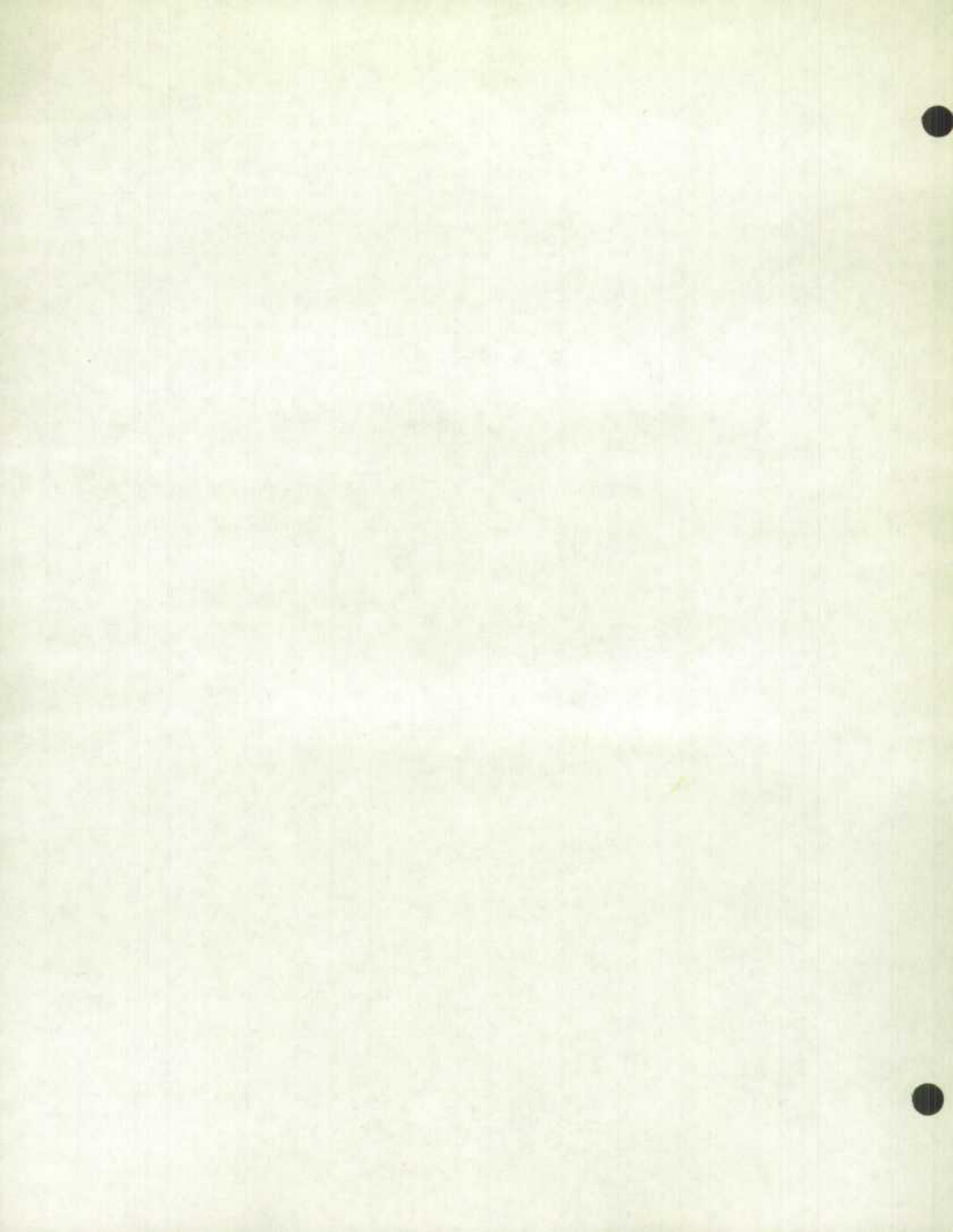


TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLÉAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Montréal	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre																	
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76									
Composite - Synthétique .. (3)	100.0	214.2	224.8	243.7	266.4	319.0	266.8	274.2	274.2	295.7	318.1	326.9	335.7	335.7	351.9									
(4)		228.9	239.8	260.0	290.5	353.9																		
Carpenter - Charpentier .. (1)		4.97	5.21	5.63	6.13	7.32										6.13	6.30	6.30	6.79	7.30	7.50	7.70	7.70	8.07
(2)		5.52	5.78	6.24	6.99	8.44										27.3680	259.7	266.9	266.9	287.7	309.3	317.8	326.3	326.3
(3)	210.6	220.8	238.6	259.7	310.2																			
(4)	225.3	235.9	254.7	285.3	344.5																			
Crane operator - Grutier (1)	5.08	5.32	5.74	6.24	7.43	6.24	6.41	6.41	6.90	7.41	7.61	7.81	7.81	8.18										
(2)	5.64	5.90	6.36	7.04	8.56	0.4407	243.8	250.4	250.4	269.5	289.5	297.3	305.1	305.1	319.5									
(3)	198.4	207.8	224.2	243.8	290.2																			
(4)	212.0	221.8	239.1	264.7	321.8																			
Cement finisher - Cimentier-appliqueur	4.72	4.96	5.69	5.88	7.54											6.35	6.52	6.52	7.01	7.52	7.72	7.92	7.92	8.29
(2)	5.25	5.51	6.31	6.65	8.68	1.8549	294.0	301.9	301.9	324.5	348.1	357.4	366.7	366.7	383.8									
(3)	218.5	229.6	263.4	272.2	349.1																			
(4)	233.3	244.9	280.4	295.6	385.8																			
Electrician - Électricien (1)	5.41	5.65	6.07	6.57	7.76											6.57	6.74	6.74	7.23	7.74	7.94	8.14	8.14	8.51
(2)	5.99	6.25	6.72	7.40	8.92	11.6966	262.8	269.6	269.6	289.2	309.6	317.6	325.6	325.6	340.4									
(3)	216.4	226.0	242.8	262.8	310.4																			
(4)	230.4	240.4	258.5	284.6	343.1																			
Labourer - Manoeuvre (1)	4.06	4.30	4.72	5.22	6.41											5.22	5.39	5.39	5.88	6.39	6.59	6.79	6.79	7.16
(2)	4.53	4.79	5.26	5.93	7.44	15.6816	296.6	306.3	306.3	334.1	363.1	374.4	385.8	385.8	406.8									
(3)	230.7	244.3	268.2	296.6	364.2																			
(4)	247.5	261.7	287.4	324.0	406.6																			
Plumber - Mécanicien en tuyauterie	5.41	5.65	6.07	6.57	7.76											6.57	6.74	6.74	7.23	7.73	7.94	8.14	8.14	8.51
(2)	5.99	6.25	6.72	7.40	8.92	13.8628	249.8	256.3	256.3	274.9	293.9	301.9	309.5	309.5	323.6									
(3)	205.7	214.8	230.8	249.8	295.1																			
(4)	218.6	228.1	245.3	270.1	325.5																			
Reinforcing steel erector - Ferrailleur	4.72	4.96	5.38	5.88	7.07											5.88	6.05	6.05	6.54	7.05	7.25	7.45	7.45	7.82
(2)	5.25	5.51	5.97	6.45	8.16	0.6916	285.4	293.7	293.7	317.5	342.2	351.9	361.7	361.7	379.6									
(3)	229.1	240.8	261.2	285.4	343.2																			
(4)	245.3	257.5	279.0	310.7	381.3																			
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure	5.08	5.32	5.86	6.57	7.76											6.57	6.74	6.74	7.23	7.73	7.94	8.14	8.14	8.51
(2)	5.64	5.90	6.49	7.47	8.92	0.6916	256.6	263.3	263.3	282.4	302.0	310.2	318.0	318.0	332.4									
(3)	198.4	207.8	228.9	256.6	303.1																			
(4)	212.0	221.8	244.0	280.8	335.3																			
Sheet metal worker - Ferblantier	5.18	5.42	5.84	6.34	7.53											6.34	6.51	6.51	7.00	7.51	7.71	7.91	7.91	8.28
(2)	5.74	6.00	6.47	7.15	8.67	4.3232	268.6	275.8	275.8	296.6	318.2	326.7	335.2	335.2	350.8									
(3)	219.5	229.7	247.5	268.6	319.1																			
(4)	234.3	244.9	264.1	291.8	353.9																			
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd	4.75	4.99	5.41	5.91	7.10											5.91	6.08	6.08	6.57	7.08	7.28	7.48	7.48	7.85
(2)	5.28	5.54	6.06	6.68	8.20	3.1757	269.9	277.6	277.6	300.0	323.3	332.4	341.6	341.6	358.4									
(3)	216.4	227.9	247.0	269.9	324.2																			
(4)	231.6	243.0	265.8	293.0	359.6																			
Bricklayer - Briqueteur .. (1)	5.19	5.43	5.68	6.35	7.54											6.35	6.52	6.52	7.01	7.52	7.72	7.92	7.92	8.29
(2)	5.75	6.01	6.29	7.16	8.68	8.7177	248.0	254.7	254.7	273.8	293.8	301.6	309.4	309.4	323.8									
(3)	202.7	212.1	221.9	248.0	294.5																			
(4)	216.2	225.9	236.5	269.2	326.3																			
Painter - Peintre	4.85	5.09	5.66	6.24	7.43											6.24	6.41	6.41	6.90	7.41	7.61	7.81	7.81	8.18
(2)	5.39	5.65	6.27	7.11	8.56	11.4956	276.1	283.6	283.6	305.3	327.9	336.7	345.6	345.6	361.9									
(3)	214.6	225.2	250.4	276.1	328.8																			
(4)	229.4	240.4	266.8	302.6	364.3																			

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

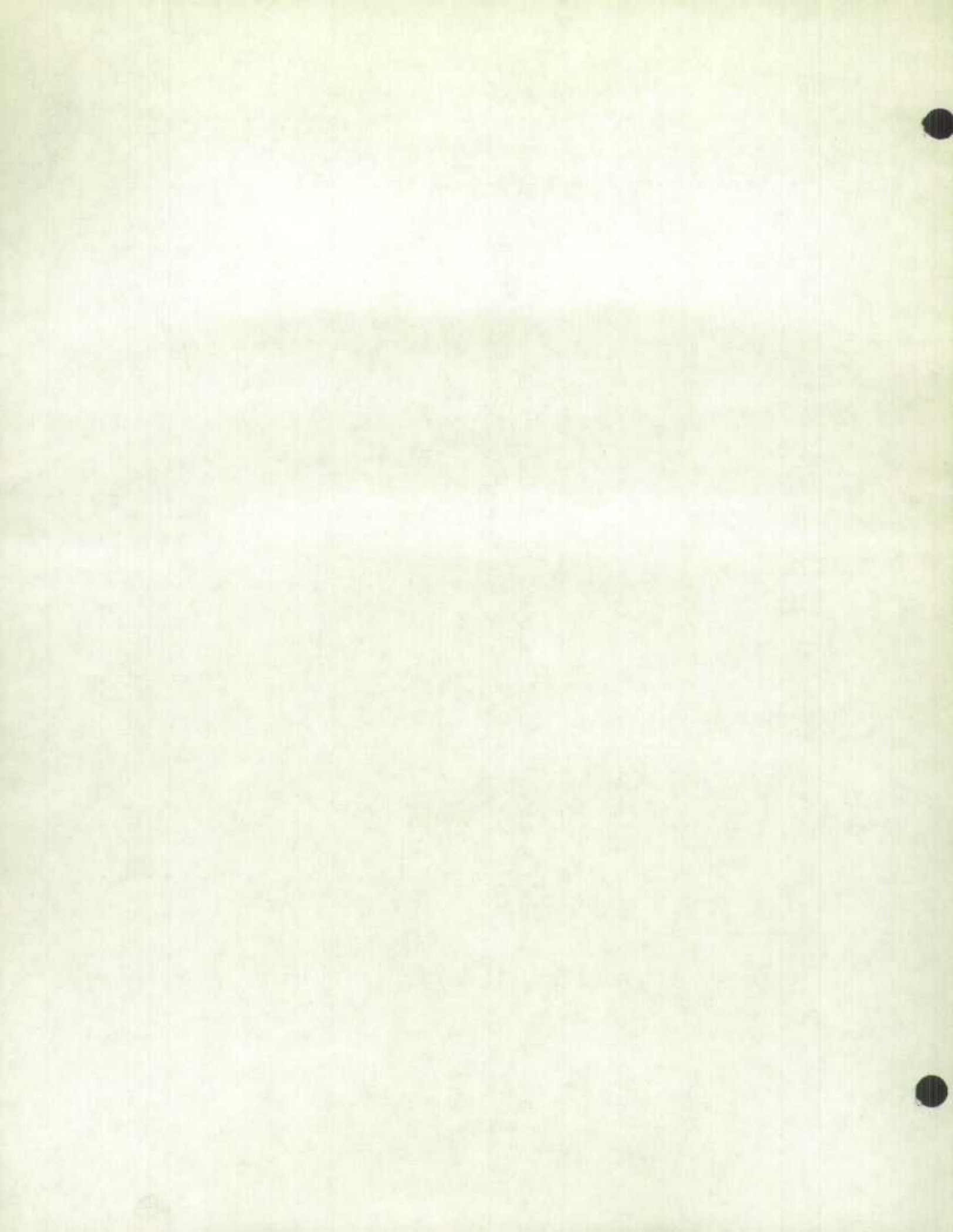


TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and specified Cities - Continued
 TABLE 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Toronto	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre								
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76
Composite - Synthétique .. (1) (4)	100.0	202.5 220.5	225.0 245.5	248.5 275.8	270.0 304.2	295.7 333.2	268.2	275.0	277.6	278.4	287.9	303.9	312.4	314.1	330.4
Carpenter - Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	26.9011	6.24 6.89 209.4 222.3	6.79 7.52 227.9 242.5	7.49 8.54 251.3 275.5	8.13 9.40 272.8 303.2	8.72 10.17 292.6 328.1	272.8	278.5	278.5	278.5	278.5	301.0	312.1	312.1	325.5
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.5259	5.94 6.47 194.1 203.5	7.33 7.99 239.5 251.3	8.27 9.03 270.3 284.0	8.78 9.75 286.9 306.6	9.24 10.45 302.0 328.6	285.9	289.2	292.5	294.1	300.7	303.9	309.5	312.1	312.1
Cement finisher - Cimen- tier-applicateur (1) (2) (3) (4)	2.7825	5.47 6.11 207.2 222.2	6.05 6.78 229.2 246.5	6.52 7.35 247.0 267.3	7.24 8.20 274.2 298.2	7.81 8.81 295.8 320.4	272.3	275.4	283.0	286.7	294.3	298.1	304.5	307.6	307.6
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	8.4276	6.73 7.51 189.0 200.3	7.58 8.43 212.9 224.8	8.26 9.52 232.0 253.9	8.73 10.13 245.2 270.1	9.78 11.35 274.7 302.7	245.2	250.0	250.0	250.0	274.7	287.1	287.1	287.1	312.6
Labourer - Manoeuvre (Journalier) (1) (2) (3) (4)	17.9192	4.39 4.94 217.3 235.2	4.99 5.63 247.0 268.1	5.73 6.62 283.7 315.2	6.36 7.59 314.9 361.4	7.00 8.21 346.5 391.0	312.9	320.3	327.2	329.7	329.7	353.0	374.3	379.2	405.4
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	10.9906	6.59 7.90 193.8 219.4	7.26 8.71 213.5 241.9	7.64 9.28 224.7 257.8	8.14 10.10 239.4 280.6	9.38 11.57 275.9 321.4	230.6	248.2	248.2	248.2	275.9	289.7	289.7	289.7	316.5
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.5298	5.69 6.64 213.9 239.7	6.38 7.44 239.8 268.6	7.30 8.60 274.4 310.5	7.71 9.38 289.8 338.6	8.04 9.97 302.3 359.9	287.2	289.8	295.5	296.6	298.9	302.6	310.2	319.5	319.5
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.5298	5.83 6.93 189.9 212.6	7.01 8.34 228.3 255.8	7.49 8.87 244.0 272.1	7.90 9.70 257.3 297.5	9.17 11.25 298.7 345.1	257.3	260.9	260.9	260.9	282.4	325.7	325.7	325.7	328.3
Sheet metal worker - Fer- blanchier (1) (2) (3) (4)	4.3096	6.33 7.51 182.4 202.4	6.86 8.29 197.7 223.5	7.55 9.12 217.6 245.8	8.28 9.92 238.6 267.4	9.25 11.15 266.6 300.5	238.6	243.5	243.5	243.5	256.8	283.0	283.0	283.0	306.3
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.7964	5.54 6.04 214.7 225.4	6.73 7.34 260.9 273.9	7.67 8.36 297.3 311.9	8.18 9.10 317.1 339.6	8.64 9.80 134.9 165.7	315.9	319.8	323.6	325.6	331.3	337.2	343.8	346.9	346.9
Bricklayer - Briqueteur .. (1) (2) (3) (4)	13.0088	5.96 7.07 185.1 211.0	6.56 7.78 203.7 232.2	7.20 8.56 223.6 255.5	7.83 9.24 243.2 275.8	8.19 9.84 260.6 293.7	241.0	246.9	250.9	250.9	260.6	265.2	265.2	265.2	265.2
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	11.2787	5.49 6.28 204.9 225.1	6.09 6.97 227.2 249.8	6.65 7.64 248.1 273.8	7.23 8.43 269.8 302.2	7.99 9.47 298.1 339.4	268.7	272.4	276.1	278.0	295.5	304.1	315.3	320.9	336.9

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

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
 TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Ottawa	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre								
							1/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76
Composite - Synthétique ... (3) (4)	100.0	230.3 243.3	264.4 279.4	294.9 314.5	320.1 343.1	356.3 384.4	317.9	323.1	330.2	333.4	345.0	367.9	378.7	382.8	402.3
Carpenter - Charpentier ... (1) (2) (3) (4)	29.3937	5.21 5.73 219.8 232.9	6.10 6.69 257.4 272.0	6.88 7.53 290.3 306.1	7.48 8.18 315.6 332.5	8.33 9.20 351.5 374.0	7.43	7.51	7.72	7.83	7.83	8.83	8.83	8.83	9.44
Crane operator - Grutier ... (1) (2) (3) (4)	0.2278	5.43 5.86 241.3 250.4	6.69 7.09 297.3 303.0	7.61 8.26 338.2 353.0	8.23 8.97 365.8 383.3	9.04 10.13 401.8 432.9	8.18	8.28	8.45	8.53	8.53	9.37	9.74	9.93	10.12
Cement finisher - Cimen- tier-applicateur ... (1) (2) (3) (4)	1.8785	4.74 5.22 263.3 279.1	5.22 5.96 290.0 318.7	5.83 6.69 323.9 357.8	6.74 7.81 374.4 417.6	7.63 8.74 423.9 467.4	6.70	6.80	6.97	7.25	7.41	7.74	8.11	8.29	8.52
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	9.3380	6.24 7.11 226.9 240.2	6.89 7.96 250.5 268.9	7.69 8.90 279.6 300.7	8.33 9.69 302.9 327.4	9.31 10.83 338.5 365.9	8.30	8.40	8.50	8.55	9.24	9.58	9.86	10.00	10.40
Labourer - Manœuvre (Journelier) ... (1) (2) (3) (4)	18.2738	3.99 4.33 264.2 275.8	4.57 4.83 302.6 307.6	5.08 5.46 336.4 347.8	5.58 6.02 369.5 383.4	6.15 6.70 407.3 426.8	5.53	5.66	5.78	5.81	5.96	6.25	6.58	6.75	7.08
Plumber - Mécanicien en tuyauterie ... (1) (2) (3) (4)	12.4647	5.98 6.75 212.1 230.4	6.87 8.06 243.6 275.1	7.57 8.99 268.4 306.8	7.97 9.49 282.6 323.9	8.78 10.50 311.3 358.4	7.97	8.10	8.10	8.10	8.70	9.00	9.33	9.50	10.13
Reinforcing steel erect- or - Ferrailleur ... (1) (2) (3) (4)	0.1571	5.14 5.55 257.0 266.8	6.02 6.50 301.0 312.5	6.92 7.51 346.0 361.1	7.48 8.17 374.0 392.8	8.15 9.03 407.5 434.1	7.44	7.52	7.69	7.77	7.77	8.39	8.69	8.84	9.31
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure ... (1) (2) (3) (4)	0.1576	5.70 6.76 202.1 230.7	6.98 8.31 247.5 283.6	7.38 8.99 261.7 306.8	7.75 9.64 274.8 329.0	8.54 10.69 302.8 364.8	7.75	7.92	7.92	7.92	8.27	8.98	8.98	8.98	9.75
Sheet metal worker - Fer- blantier ... (1) (2) (3) (4)	2.7648	5.86 6.66 210.0 222.0	6.86 7.78 245.9 259.3	7.65 8.83 274.2 294.3	8.03 9.48 287.8 316.0	9.03 10.71 323.7 357.0	8.03	8.15	8.15	8.15	8.92	9.30	9.73	9.95	10.17
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd ... (1) (2) (3) (4)	4.1075	4.88 5.27 278.9 289.6	6.14 6.63 330.9 364.3	7.06 7.66 403.4 420.9	7.68 8.37 438.9 459.9	8.43 9.46 481.7 519.8	7.64	7.73	7.90	7.98	7.98	8.70	9.07	9.25	9.52
Bricklayer - Briqueteur ... (1) (2) (3) (4)	10.0106	5.99 6.26 214.2 231.0	6.17 6.90 236.4 254.6	6.82 7.62 261.3 281.2	7.42 8.26 284.3 304.8	7.95 8.88 304.6 327.7	7.35	7.53	7.66	7.66	7.95	8.09	8.09	8.09	8.09
Painter - Peintre ... (1) (2) (3) (4)	11.2258	4.21 4.50 221.6 227.3	4.71 5.04 247.9 254.5	5.15 5.74 271.1 289.9	5.57 6.41 293.2 323.7	6.58 7.52 346.3 379.8	5.50	5.60	5.87	6.00	6.47	6.70	7.15	7.15	7.58

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

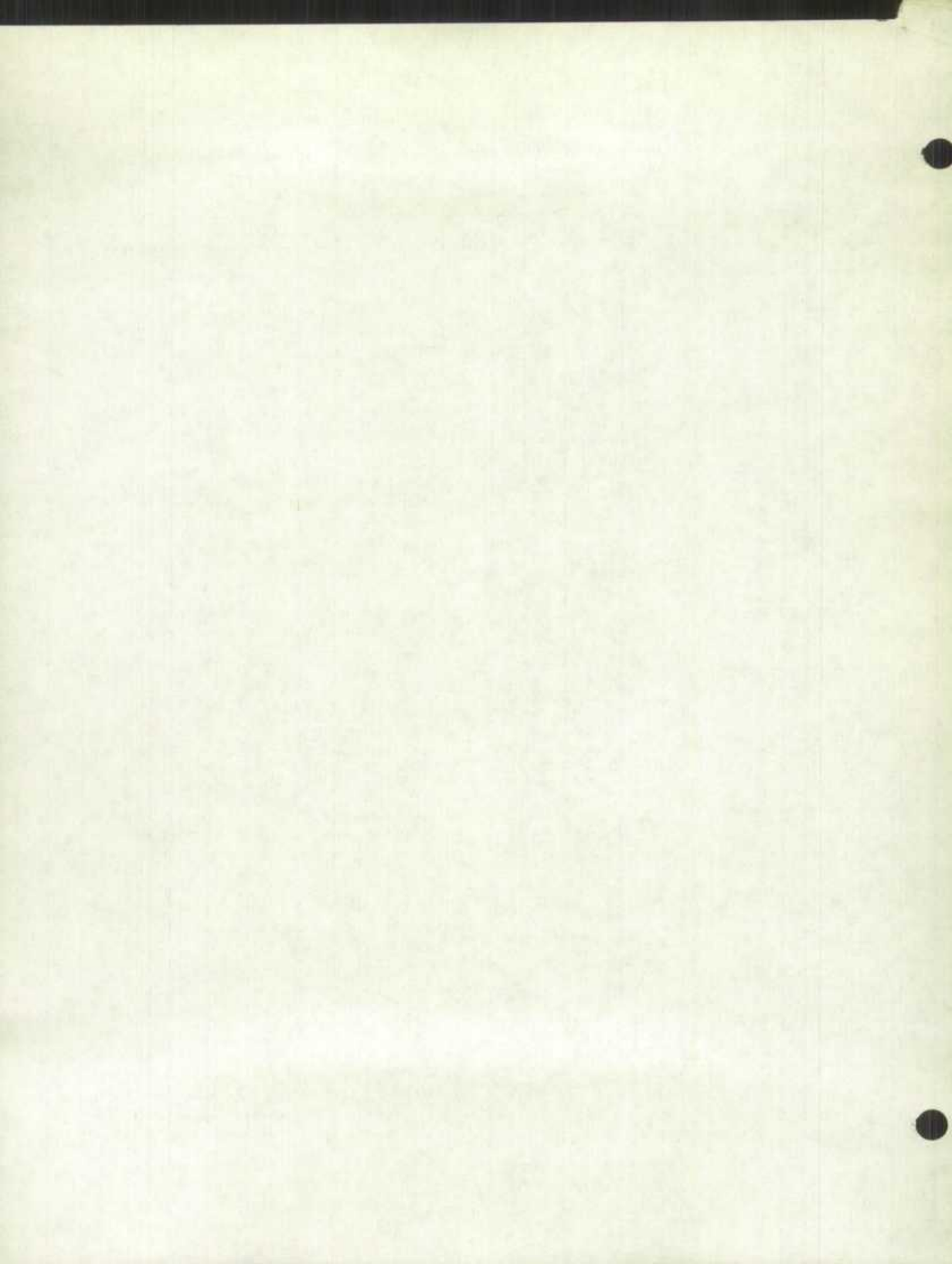


TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Hamilton	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre								
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76
Composite - Synthétique .. (3)	100.0	224.5	250.9	269.2	290.6	315.4	289.2	293.3	297.9	299.9	311.6	323.3	327.9	333.1	347.1
(4)		248.2	279.1	299.3	327.4	358.0									
Carpenter - Charpentier .. (1)	23.0205	6.39	7.05	7.55	8.10	8.65	273.8	276.9	283.0	286.1	292.5	295.9	301.7	304.8	304.8
(2)		7.64	8.44	9.17	9.93	10.65									
(3)		217.3	239.8	256.8	275.5	294.2									
(4)		249.7	275.8	299.7	324.5	348.0									
Crane operator - Grutier (1)	4.1642	6.31	7.71	8.26	8.93	9.27	311.6	315.1	321.8	325.1	325.3	325.3	325.3	357.2	373.0
(2)		6.90	8.40	9.05	9.82	10.99									
(3)		222.1	270.5	289.8	313.1	325.3									
(4)		213.1	283.8	305.7	331.8	371.3									
Cement finisher - Cimentier-applicateur	2.1310	5.37	5.86	6.37	7.06	7.60	292.5	295.8	302.9	306.3	314.6	318.8	327.1	331.3	331.3
(2)		6.00	6.59	7.18	8.00	8.58									
(3)		223.8	244.2	265.4	294.2	316.7									
(4)		240.0	263.6	287.2	320.0	343.2									
Electrician - Électricien (1)	13.5252	7.32	7.84	8.39	9.20	10.18	270.6	276.2	276.2	276.2	289.4	316.2	316.2	316.2	349.4
(2)		8.26	8.83	9.29	10.18	11.27									
(3)		215.3	230.6	246.8	270.6	299.4									
(4)		230.1	246.0	258.8	283.6	313.9									
Labourer - Manoeuvre (journalier)	13.7805	4.88	5.41	5.85	6.27	6.85	331.4	335.1	342.0	345.7	354.8	373.4	388.3	394.7	411.2
(2)		5.59	6.34	6.96	7.54	8.32									
(3)		259.6	287.8	311.2	333.5	364.4									
(4)		285.2	323.5	355.1	384.7	424.5									
Plumber - Mécanicien en tuyauterie	11.5166	6.96	7.64	8.05	8.57	9.69	262.1	265.7	265.7	265.7	296.3	311.6	311.6	311.6	335.8
(2)		8.20	9.05	9.30	10.51	11.76									
(3)		212.8	233.6	246.2	262.1	296.3									
(4)		241.2	266.2	273.5	309.1	343.9									
Reinforcing steel erector - Ferrailleur	0.6921	5.14	6.39	7.00	7.55	8.23	342.7	349.5	349.5	349.5	349.5	391.8	405.9	412.7	434.1
(2)		5.98	7.12	8.00	8.60	9.36									
(3)		213.6	290.5	318.2	342.7	374.1									
(4)		261.1	319.7	349.3	375.5	408.7									
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure	0.6921	5.78	7.01	7.55	8.22	8.98	267.8	274.3	274.3	274.3	284.7	305.2	305.2	305.2	328.3
(2)		6.77	8.34	8.94	9.75	10.86									
(3)		188.3	228.3	245.9	267.8	292.5									
(4)		207.7	255.8	274.2	299.1	333.1									
Sheet metal worker - Ferblantier	3.9544	6.65	7.63	8.20	8.59	9.48	300.4	302.8	306.3	308.1	322.1	349.8	349.8	349.8	381.8
(2)		7.60	8.60	9.22	9.65	10.70									
(3)		233.3	267.7	287.7	301.4	332.6									
(4)		248.4	281.0	301.3	315.4	349.7									
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd	4.4447	5.83	7.21	7.64	8.43	8.77	342.0	346.1	353.9	358.0	358.0	358.0	358.0	395.1	413.5
(2)		6.15	7.86	8.38	9.43	10.40									
(3)		238.0	294.3	311.8	344.1	358.0									
(4)		249.0	308.2	328.6	369.5	407.8									
Bricklayer - Briqueteur .. (1)	14.2505	6.42	7.20	7.80	8.36	8.86	281.0	286.8	291.2	291.2	300.0	304.7	304.7	304.7	304.7
(2)		7.43	8.51	8.95	9.84	10.44									
(3)		217.6	244.1	264.4	281.4	300.3									
(4)		242.0	277.2	291.5	320.5	340.1									
Painter - Peintre	7.8078	5.32	5.97	6.57	7.15	8.00	295.8	300.0	308.3	312.5	332.1	341.7	354.2	360.4	378.3
(2)		6.10	6.83	7.55	8.24	9.20									
(3)		221.7	248.7	273.8	297.9	333.3									
(4)		244.0	273.2	302.0	329.6	368.0									

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

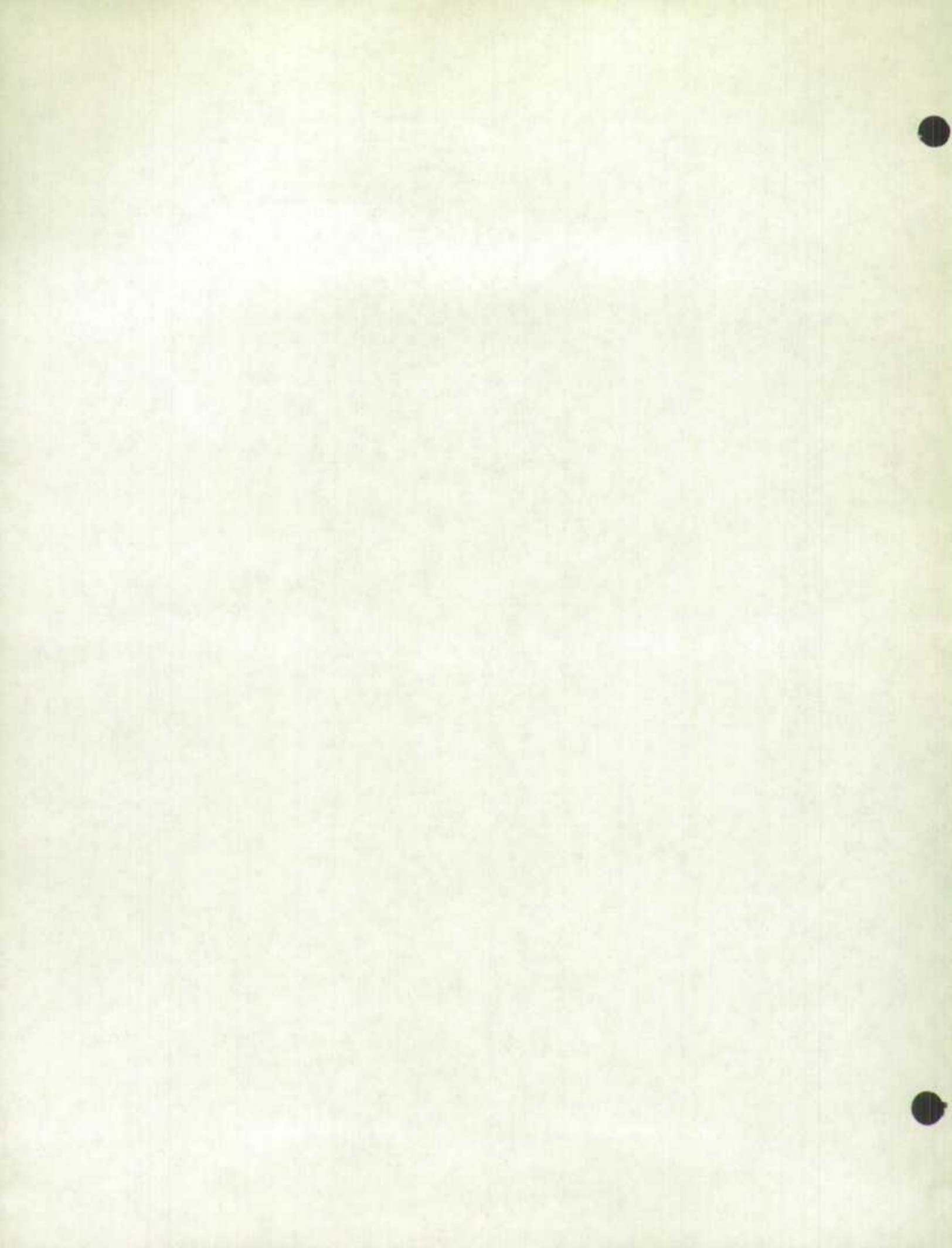


TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes of Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiques - suite

1961=100

Windsor	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre								
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76
Composite - Synthétique .. (3) (4)	100.0	227.6 250.3	244.9 274.4	258.9 291.1	272.9 308.2	298.9 336.3	272.0	276.3	278.0	279.0	286.4	310.1	319.4	324.0	367.4
Carpenter - Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	21.6413	5.90 6.96 218.5 247.7	6.70 7.42 231.3 264.1	6.58 7.86 243.7 279.7	6.92 8.29 256.3 295.0	7.63 9.06 282.6 322.4	6.92	7.05	7.05	7.05	7.05	7.98	8.44	8.68	9.15
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	1.3324	6.00 6.96 184.6 205.9	6.63 7.64 204.0 226.0	6.98 8.14 214.8 240.8	7.69 8.96 236.6 265.1	8.40 9.80 258.5 289.9	7.55	7.69	7.97	7.97	7.97	8.78	8.78	8.78	9.93
Cement finisher - Cimen- tier-appliqueur (1) (2) (3) (4)	4.1523	5.60 6.37 245.6 268.8	6.09 6.92 267.1 292.0	6.70 7.58 293.9 319.8	7.06 7.96 309.6 335.9	7.60 8.72 333.3 367.9	7.06	7.18	7.18	7.18	7.18	8.10	8.10	8.10	9.26
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	12.6053	6.36 7.67 212.0 236.7	6.98 8.71 232.7 268.8	7.29 9.21 243.0 284.3	7.65 9.75 255.0 300.9	8.30 10.49 276.7 323.8	7.62	7.71	7.71	7.71	8.28	8.57	8.57	8.57	9.70
Labourer - Manœuvre (Journalier) (1) (2) (3) (4)	15.7476	5.17 5.63 251.0 263.1	5.52 6.13 268.0 286.4	5.79 6.54 281.1 305.6	6.07 6.88 294.7 321.5	6.76 7.64 328.2 357.0	6.07	6.17	6.17	6.17	6.17	7.19	7.50	7.66	8.03
Plumber - Menuisier en bois (1) (2) (3) (4)	13.1645	6.52 7.74 210.3 240.4	7.15 8.61 230.6 267.4	7.40 9.08 238.7 282.0	7.73 9.63 249.4 299.1	8.54 10.55 275.5 327.6	7.69	7.76	7.89	7.96	8.41	8.64	9.15	9.41	9.86
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.6916	5.13 6.34 220.2 262.0	5.73 7.15 245.9 295.5	6.09 7.64 261.4 315.7	6.47 8.21 277.7 339.3	7.17 9.09 307.7 371.9	6.47	6.60	6.60	6.60	6.60	6.60	7.73	7.73	8.33
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.6916	5.45 6.71 176.9 209.7	6.83 8.34 221.8 260.6	7.19 8.84 231.4 276.2	7.56 9.61 245.5 300.9	8.39 10.69 272.4 334.1	7.56	7.73	7.73	7.73	8.10	8.86	8.86	8.86	9.55
Sheet metal worker - Fer- blantier (1) (2) (3) (4)	4.3283	6.50 7.48 221.8 237.5	7.39 8.50 252.2 269.8	7.73 9.02 261.8 286.3	8.07 9.67 275.4 300.6	8.85 10.52 302.0 334.0	8.03	8.10	8.23	8.30	8.72	8.94	9.45	9.71	10.16
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	3.3714	5.35 6.25 218.4 245.1	5.98 6.92 244.1 271.4	6.33 7.45 258.4 292.2	7.04 8.23 287.3 322.7	7.73 9.14 315.5 358.4	6.90	7.04	7.32	7.32	7.32	8.13	8.13	8.13	9.27
Bricklayer - Briquetier .. (1) (2) (3) (4)	11.4900	6.62 7.36 229.9 245.3	7.02 7.90 263.8 263.3	7.41 8.14 257.3 278.0	7.99 8.98 277.4 299.3	8.51 9.54 295.5 318.0	7.92	8.10	8.23	8.23	8.51	8.65	8.65	8.65	8.65
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	10.7835	5.45 6.15 255.9 277.0	5.99 6.79 281.2 305.9	6.26 7.14 293.9 321.6	6.51 7.45 305.6 335.6	7.10 8.09 333.3 364.4	6.51	6.59	6.59	6.70	6.96	7.36	7.36	7.36	8.33

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

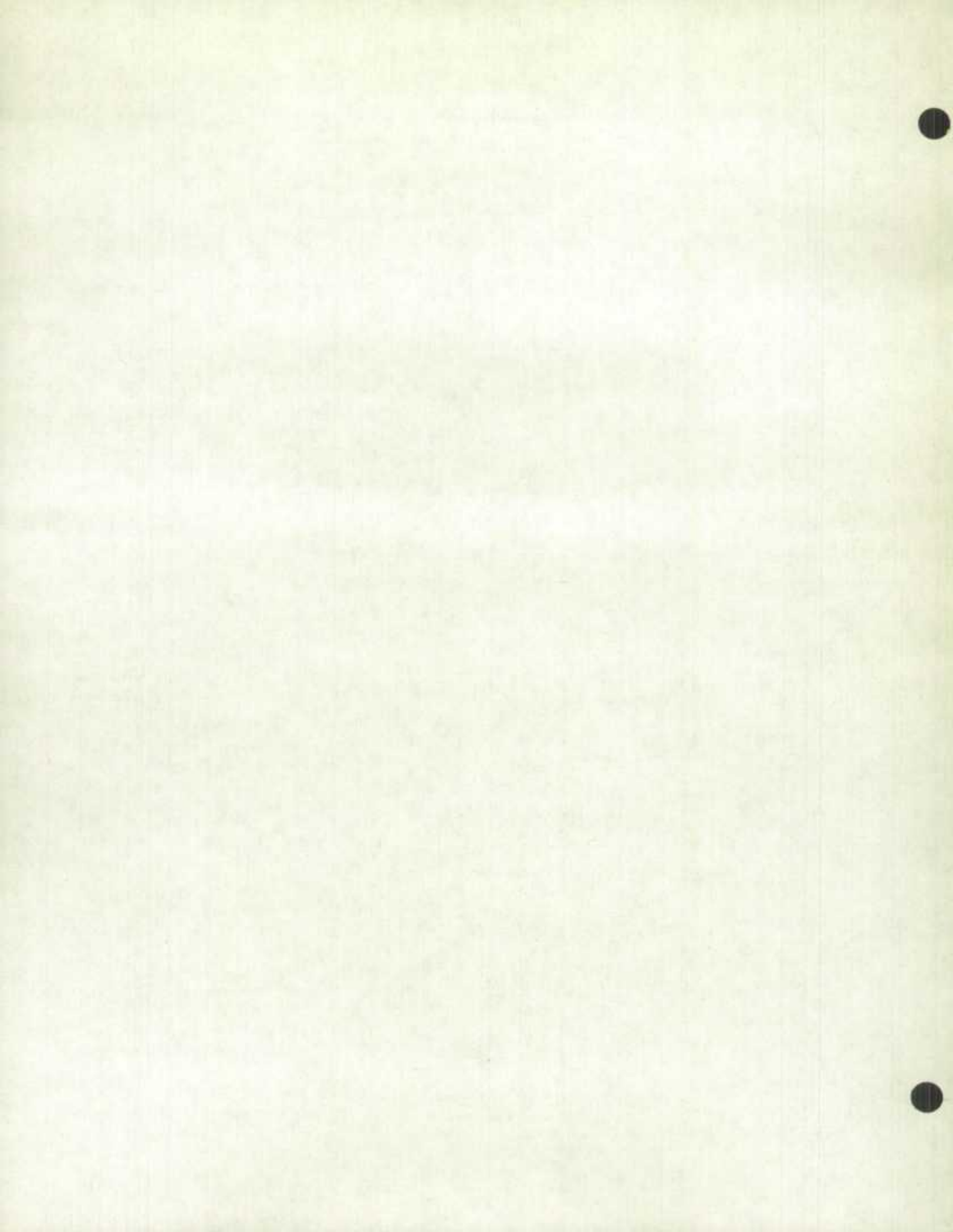


TABLEAU 7.3. Salaire moyen hebdomadaire et indices pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

TABLEAU 7.3. Salaires et indices de salaires hebdomadaires de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Winnipeg	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre								
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76
Composite - Synthétique .. (1)	100.0	193.4	213.8	234.7	256.2	293.6	253.7	257.8	267.4	269.3	281.1	296.7	326.9	329.1 ^r	349.1
(2)		199.3	223.6	250.5	273.8	314.4									
(3)															
(4)															
Carpenter - Charpentier .. (1)	29.5785	4.70	5.18	5.63	6.11	6.99	242.0	246.0	256.0	256.0	282.8	324.0	324.0	344.0	
(2)		4.98	5.54	6.19	6.73	7.69									
(3)		188.0	207.2	225.2	244.4	279.6									
(4)		191.5	213.1	238.1	258.8	295.8									
Crane operator - Grutier (1)	0.3216	4.62	5.21	5.57	6.13	7.20	301.0	312.5	317.5	327.5	380.0	405.0	417.5	441.0	
(2)		5.08	6.08	6.18	6.84	8.22									
(3)		231.0	260.5	278.5	306.5	360.0									
(4)		244.2	292.3	297.1	328.8	395.2									
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1)	2.4145	4.03	4.34	4.77	5.26	6.07	267.7	271.8	279.5	279.5	315.4	346.2	346.2	365.1	
(2)		4.27	4.60	5.30	5.89	6.73									
(3)		206.7	222.6	244.6	269.7	311.3									
(4)		210.3	226.6	261.1	290.1	331.5									
Electrician - Électricien (1)	9.0313	5.11	5.75	6.46	7.08	8.12	248.2	251.8	269.6	278.6	285.7	289.3	306.1	314.3	332.1
(2)		5.44	6.31	7.21	7.92	9.12									
(3)		182.5	205.4	230.7	252.9	290.0									
(4)		186.9	216.8	247.8	272.2	313.4									
Labourer - Manoeuvre (Journalier) (1)	16.2475	3.45	3.93	4.38	4.81	5.59	289.1	293.9	303.0	303.0	331.5	345.5	375.8	375.3 ^r	395.8
(2)		3.66	4.21	4.82	5.29	6.20									
(3)		209.1	238.2	265.5	291.5	338.8									
(4)		212.8	244.8	280.2	307.6	360.5									
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)	11.8358	5.44	6.00	6.52	7.15	8.09	253.6	257.1	264.3	267.9	284.6	292.9	309.6	317.9	336.8
(2)		6.22	6.93	7.65	8.35	9.39									
(3)		194.3	214.3	232.9	255.4	288.9									
(4)		213.7	238.1	262.9	286.9	322.7									
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)	0.3237	4.15	4.47	4.89	5.51	6.76	294.6	300.5	313.5	313.5	313.5	371.9	408.6	408.6	427.0
(2)		4.40	5.12	5.58	6.37	7.89									
(3)		224.3	241.6	264.3	297.8	365.4									
(4)		229.2	266.7	290.6	331.8	410.9									
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1)	0.3237	5.05	5.65	6.19	6.69	7.83	236.4	239.3	250.0	250.0	279.6	285.7	303.6	303.6	330.4
(2)		5.72	6.43	7.01	7.77	9.18									
(3)		180.4	201.8	221.1	238.9	279.6									
(4)		196.6	221.0	240.9	267.0	315.5									
Sheet metal worker - Ferrblantier (1)	4.1133	4.70	5.18	5.63	6.11	6.77	244.9	249.0	259.1	259.1	259.1	259.1	318.6	325.9	346.2
(2)		4.98	5.54	6.19	6.73	7.45									
(3)		190.3	209.7	227.9	247.4	274.1									
(4)		193.8	215.6	240.9	261.9	289.9									
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1)	3.8213	3.62	4.02	4.49	4.99	5.70	258.9	265.8	269.5	286.3	286.3	305.3	329.5	331.6	348.9
(2)		4.63	4.76	4.99	5.59	6.37									
(3)		190.5	211.6	236.3	262.6	300.0									
(4)		233.8	240.4	252.0	282.3	321.7									
Bricklayer - Briqueteur .. (1)	7.9916	4.82	5.33	5.78	6.28	7.17	230.7	234.8	242.6	242.6	260.0	268.5	290.7	290.7	311.9
(2)		5.11	5.75	6.36	6.91	7.94									
(3)		178.5	197.4	216.1	232.6	265.6									
(4)		181.9	204.6	226.3	245.9	282.6									
Painter - Peintre (1)	13.9972	4.20	4.68	5.13	5.57	6.41	250.9	254.5	263.6	263.6	285.0	295.5	320.5	320.5	343.2
(2)		4.45	5.01	5.64	6.13	7.10									
(3)		190.9	212.7	233.3	253.2	291.4									
(4)		194.3	218.8	246.3	267.7	310.0									

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

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
 TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiques - suite

1961=100

Regina	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre								
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76
Composite - Synthétique .. (3) (4)	100.0	198.0 205.2	209.0 217.1	241.0 256.3	278.0 295.3	341.9 366.7	254.9	283.8	310.7	312.4	343.9	345.3	374.3	375.9	375.9
Carpenter - Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	29.0053	4.21 4.66 187.1 194.1	4.47 4.87 198.7 203.8	5.22 5.89 232.0 246.4	5.99 6.75 266.2 282.4	7.51 8.52 333.8 356.5	5.51	6.11	6.81	6.81	7.51	7.51	8.21	8.21	8.21
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.5013	4.70 5.12 235.0 241.5	5.22 5.75 261.0 271.2	6.01 6.74 300.5 317.9	6.69 7.55 334.5 356.1	7.92 9.04 396.0 426.4	6.10	7.10	7.45	7.45	7.85	7.85	8.52	8.52	8.52
Cement finisher - Cemen- tier-applicateur (1) (2) (3) (4)	2.0362	3.86 4.25 214.4 222.5	4.12 4.49 228.9 235.1	4.95 5.40 275.0 282.7	5.75 6.26 319.4 328.8	7.25 8.01 402.8 419.4	5.30	5.70	6.50	6.50	7.25	7.25	8.00	8.00	8.00
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	11.0994	5.17 5.64 220.9 221.2	5.37 5.88 229.5 230.6	6.08 6.90 259.8 270.6	6.90 7.88 294.9 309.0	8.44 9.63 360.7 377.6	6.46	7.01	7.66	7.66	8.47	8.47	9.17	9.17	9.17
Laborer - Manoeuvre (Journallier) (1) (2) (3) (4)	13.2971	3.19 3.56 204.5 215.8	3.40 3.81 217.9 230.8	4.13 4.73 264.7 286.7	5.09 5.85 326.3 354.5	6.37 7.37 408.3 446.7	4.48	5.08	5.73	5.73	6.38	6.38	7.00	7.00	7.00
Plumber - Menuisier en bois (1) (2) (3) (4)	12.9896	5.17 5.82 202.7 215.6	5.37 6.15 210.6 227.8	6.06 7.05 237.6 261.1	6.86 7.81 269.0 289.3	8.27 9.53 324.7 353.0	6.46	6.96	7.56	7.56	8.26	8.26	9.01	9.01	9.01
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.3103	4.03 4.53 230.3 243.5	4.39 4.90 250.9 263.4	4.99 5.69 285.1 305.9	5.63 6.41 321.7 344.6	7.07 8.27 404.0 444.6	5.20	5.80	6.30	6.30	7.00	7.00	7.96	7.96	7.96
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.3103	5.20 5.83 179.3 189.9	5.65 6.47 194.8 210.7	6.26 7.09 215.9 230.9	7.00 8.08 241.4 263.2	8.09 9.46 279.0 308.1	6.50	7.10	7.45	7.45	7.95	7.95	9.01	9.01	9.01
Sheet metal worker - Fer- blanchier (1) (2) (3) (4)	7.4960	5.11 5.67 216.5 226.8	5.38 5.93 228.0 237.2	6.06 6.93 256.8 277.2	6.76 7.68 286.4 307.2	8.04 9.05 340.7 365.0	6.44	6.97	7.17	7.57	7.83	8.27	8.52	9.02	9.02
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.2805	4.27 4.65 237.2 243.5	4.50 4.97 250.0 260.2	4.93 5.55 273.9 290.6	5.88 6.64 326.7 347.6	6.97 7.99 387.2 418.3	5.00	5.80	6.10	6.50	6.90	6.90	7.57	7.57	7.57
Bricklayer - Briqueteur (1) (2) (3) (4)	7.6842	4.50 4.82 175.8 177.9	4.75 5.18 185.5 191.1	5.76 6.34 225.0 233.9	6.55 7.21 255.9 266.1	8.09 8.91 316.0 328.8	6.10	6.70	7.30	7.30	8.05	8.05	8.95	8.95	8.95
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	12.9980	3.74 4.06 182.4 187.1	3.98 4.36 194.1 200.9	4.32 4.73 210.7 218.0	4.92 5.45 240.0 251.2	6.26 6.87 305.4 316.6	4.40	5.27	5.62	5.62	6.37	6.37	6.67	6.67	6.67

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

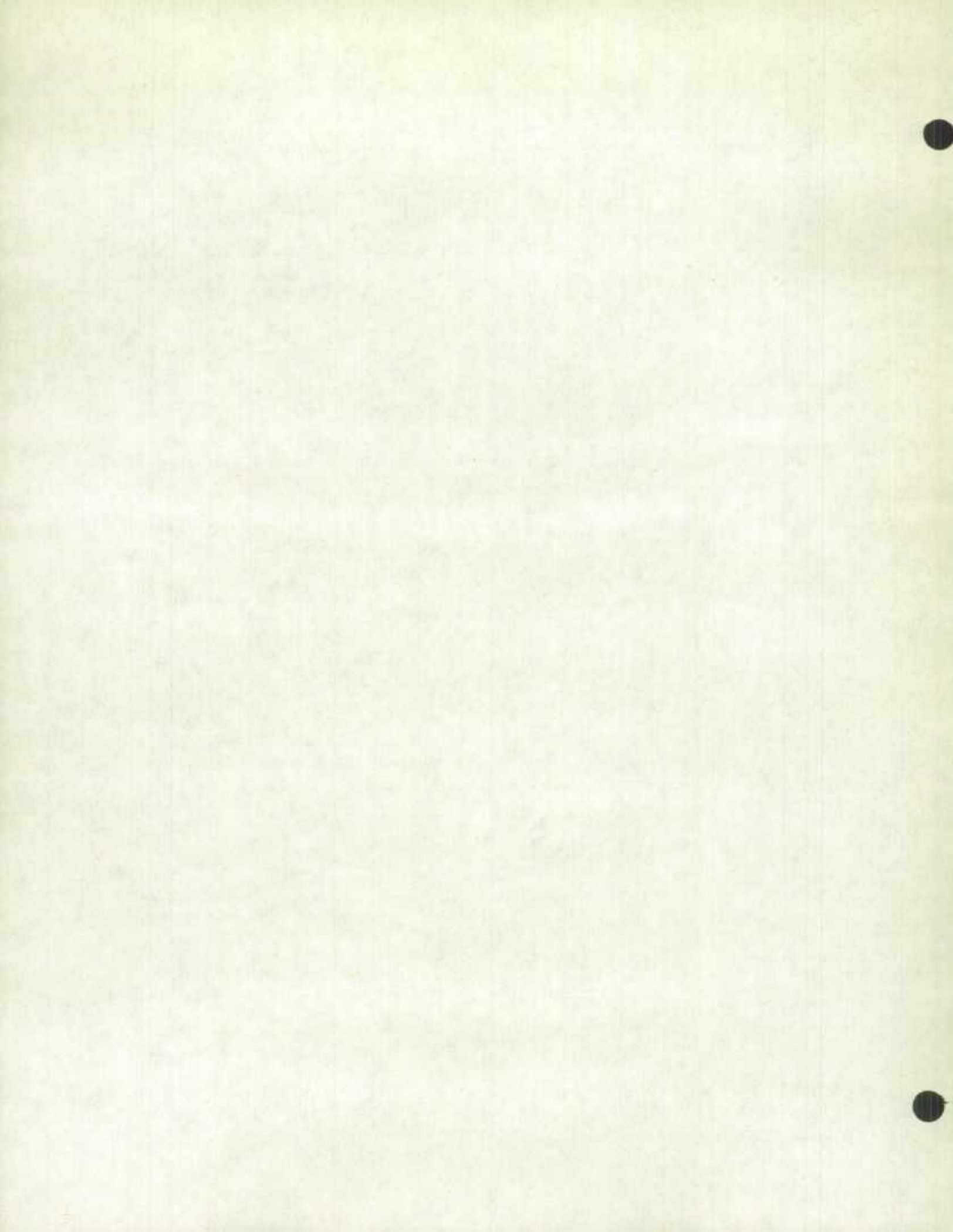


TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued
 TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Calgary	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre								
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/74	1/76	2/76
Composite - Synthétique .. (3) (4)	100.0	197.5 213.1	219.5 237.3	246.8 269.4	277.2 301.6	317.1 347.3	278.5	278.6	288.7	290.5	294.0	325.6	346.6	348.7	373.2
Carpenter - Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	36.7698	4.96 5.56 189.3 204.4	5.45 6.10 208.0 224.3	6.11 6.87 233.2 252.6	7.05 7.91 269.1 290.8	8.12 9.24 309.9 339.7	7.05	7.05	7.40	7.52	7.75	8.15	8.80	8.80	9.55
Crane operator - Grutier (1) (2) (3) (4)	0.5913	5.09 5.70 199.6 215.1	5.95 6.69 233.3 252.5	6.74 7.67 266.3 289.4	7.52 8.53 294.9 321.9	8.60 9.79 337.3 369.4	7.50	7.50	7.85	7.85	7.85	8.85	9.50	9.50	10.13
Cement finisher - Clam- tier-applicateur (1) (2) (3) (4)	2.7160	4.45 5.00 211.9 229.4	5.08 5.73 241.9 262.8	5.84 6.57 278.1 301.4	6.51 7.31 310.0 335.3	7.51 8.42 357.6 386.2	6.50	6.50	6.85	6.85	6.85	7.70	8.35	8.35	9.00
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	9.7923	5.89 6.63 204.5 221.0	6.34 7.12 220.1 237.3	7.05 8.16 244.8 272.0	7.78 8.94 270.1 298.0	8.71 9.98 302.4 332.7	7.80	7.80	8.05	8.05	8.05	8.90	9.55	9.55	10.20
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	13.5085	3.86 4.35 205.3 221.9	4.36 4.93 231.9 251.5	5.08 5.79 270.2 295.4	5.70 6.47 303.2 330.1	6.54 7.51 347.9 383.2	5.70	5.70	6.00	6.00	6.00	6.80	7.10	7.10	7.75
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	12.4763	5.82 6.69 211.6 226.0	6.29 7.33 228.7 247.6	6.93 8.22 252.0 277.7	7.81 9.19 284.7 310.5	8.65 10.11 314.5 341.6	7.95	7.95	7.95	7.95	7.95	9.05	9.36	9.67	9.85
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.6566	4.98 5.74 216.5 240.2	5.70 6.53 247.8 273.2	6.28 7.33 273.0 306.7	6.75 7.85 293.5 328.5	7.71 8.97 335.2 375.3	6.65	6.85	6.85	7.00	7.00	8.05	8.45	8.65	8.93
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.6566	5.58 6.40 196.5 211.9	6.33 7.10 222.9 235.1	6.93 8.04 244.0 266.2	7.35 8.51 258.8 281.8	8.36 9.71 294.4 321.5	7.25	7.45	7.45	7.60	7.60	8.70	9.20	9.40	9.67
Sheet metal worker - Fer- blantier (1) (2) (3) (4)	4.9450	5.45 6.16 200.4 217.7	6.09 6.92 223.9 244.5	6.80 7.81 250.0 276.0	7.60 8.69 279.4 307.1	8.63 9.96 317.3 351.9	7.60	7.60	8.00	8.00	8.00	8.70	9.35	9.65	9.90
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	2.2182	4.65 5.22 222.5 240.6	5.30 5.97 253.6 275.1	6.58 7.49 314.8 345.2	7.24 8.22 346.4 378.8	8.48 9.65 405.7 444.7	7.50	7.50	7.85	7.85	7.85	8.85	9.45	9.45	10.13
Bricklayer - Briqueteur .. (1) (2) (3) (4)	6.1575	4.88 5.47 169.4 182.3	5.58 6.30 193.8 210.0	6.40 7.24 222.2 241.3	6.95 7.85 261.3 261.7	8.10 9.16 281.3 305.3	6.95	6.95	7.20	7.25	7.35	8.25	8.95	8.95	9.65
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	9.5197	4.55 5.11 197.8 213.8	5.30 5.94 230.4 248.5	5.70 6.42 247.8 268.6	6.10 6.91 265.2 289.1	7.13 8.08 310.0 338.1	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	7.70	8.10	8.10	8.70

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

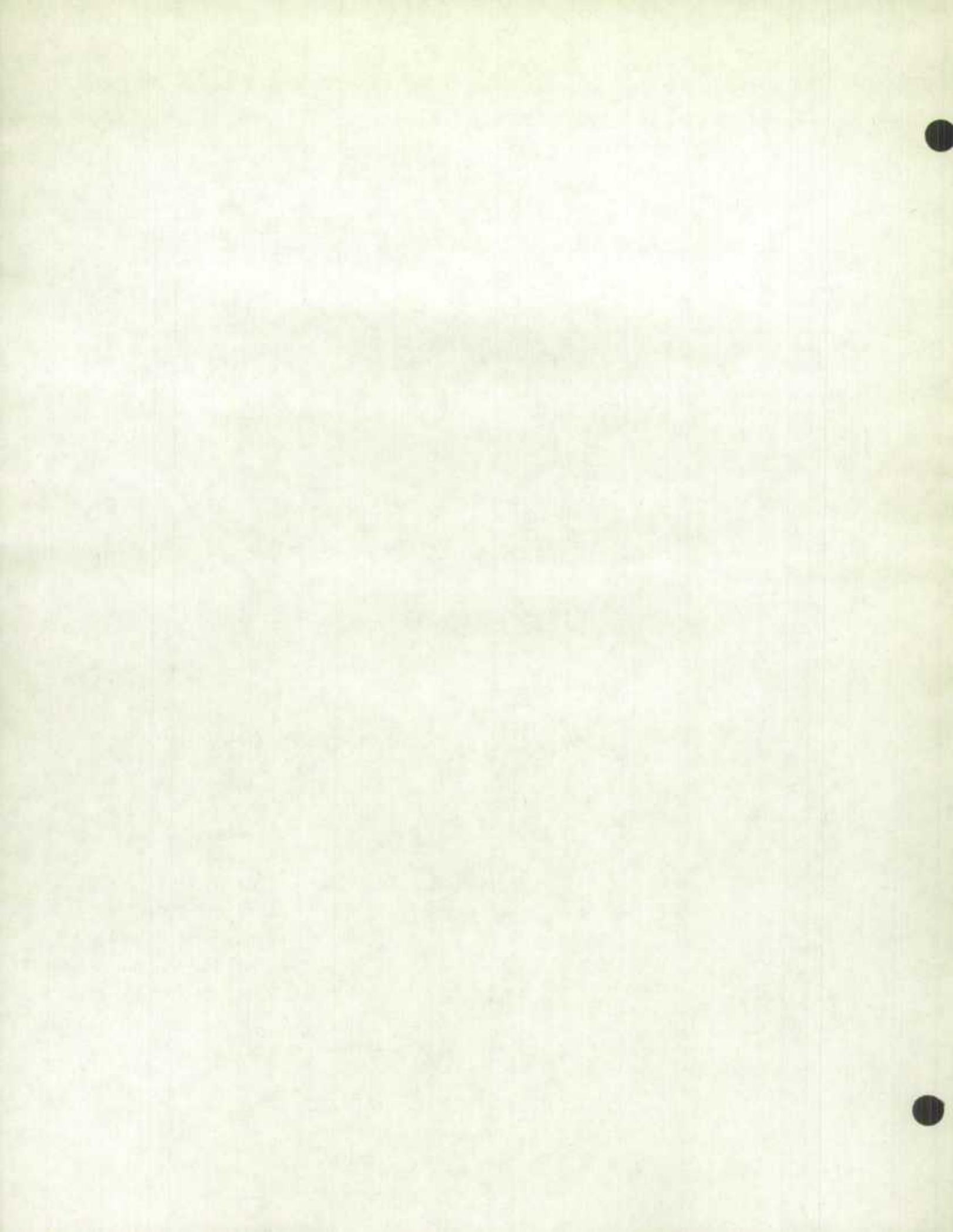


TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Continued

TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - suite

1961=100

Edmonton	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre								
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76
Composite - Synthétique .. (3)	100.0	195.6	217.8	246.3	275.8	318.0	276.3	276.4	286.3	288.6	291.9	328.6	349.9	352.3	371.1
(4)		211.8	236.5	268.4	300.2	349.0									
Carpenter - Charpentier .. (1)		4.96	5.45	6.11	7.05	8.34	7.05	7.05	7.40	7.52	7.75	8.60	9.20	9.20	9.80
(2)		5.56	6.10	6.87	7.91	9.50									
(3)	35.2808	188.6	207.2	232.3	268.1	317.1	268.1	268.1	281.4	285.9	294.7	327.0	349.8	349.8	372.6
(4)		202.9	222.6	250.7	288.7	346.7									
Crane operator - Grutier (1)		5.09	5.95	6.74	7.52	8.60	7.50	7.50	7.85	7.85	7.85	8.85	9.50	9.50	10.13
(2)		5.70	6.65	7.67	8.53	9.79									
(3)	0.8451	199.6	233.3	264.3	294.9	337.3	294.1	294.1	307.8	307.8	307.8	347.1	372.5	372.5	397.3
(4)		215.1	250.9	289.4	321.9	369.4									
Cement finisher - Cimentier-applicateur (1)		4.45	5.08	5.84	6.51	7.51	6.50	6.50	6.85	6.85	6.85	7.70	8.35	8.35	9.00
(2)		5.00	5.73	6.57	7.31	8.42									
(3)	3.1029	179.4	204.8	235.5	262.5	302.8	262.1	262.1	276.2	276.2	276.2	310.5	336.7	336.7	362.9
(4)		193.8	222.1	254.7	283.3	326.4									
Electrician - Électricien (1)		5.78	6.34	7.05	7.78	8.77	7.80	7.80	8.05	8.05	8.05	9.10	9.53	9.75	10.40
(2)		6.51	7.12	8.06	8.94	10.05									
(3)	9.1865	197.9	217.1	241.4	266.4	300.3	267.1	267.1	275.7	275.7	275.7	311.6	326.4	333.9	356.2
(4)		214.1	234.2	265.1	294.1	330.6									
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1)		3.86	4.44	5.09	5.70	6.57	5.70	5.70	6.00	6.00	6.00	6.85	7.15	7.15	7.15
(2)		4.35	5.06	5.80	6.47	7.55									
(3)	15.2143	205.3	236.2	270.7	303.2	349.5	303.2	303.2	319.1	319.1	319.1	364.4	380.3	380.3	380.3
(4)		221.9	258.2	295.9	330.1	385.2									
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1)		5.79	6.08	7.19	7.84	8.67	7.95	7.95	7.95	7.95	7.95	8.95	9.48	9.75	10.18
(2)		6.72	7.10	8.31	9.07	10.07									
(3)	13.5905	206.8	217.1	256.8	280.0	309.6	283.9	283.9	283.9	283.9	283.9	319.6	338.6	348.2	363.6
(4)		230.9	244.0	285.6	311.7	346.0									
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1)		4.44	5.31	5.95	6.55	7.71	6.40	6.70	6.70	7.00	7.00	8.05	8.45	9.50	9.50
(2)		5.13	6.10	6.97	7.63	8.97									
(3)	0.7141	194.7	232.9	261.0	287.3	338.2	280.7	293.9	293.9	307.0	307.0	353.1	370.6	416.7	416.7
(4)		216.5	257.4	294.1	321.9	378.5									
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1)		5.58	6.33	6.93	7.35	8.36	7.25	7.45	7.45	7.60	7.60	8.70	9.20	9.40	9.67
(2)		6.39	7.10	8.04	8.51	9.71									
(3)	0.7141	196.5	222.9	244.0	258.8	294.4	255.3	262.3	262.3	267.6	267.6	306.3	323.9	331.0	340.5
(4)		216.6	240.7	272.5	288.5	329.2									
Sheet metal worker - Ferblantier (1)		5.55	6.20	6.90	7.65	8.63	7.65	7.65	8.00	8.00	8.00	8.70	9.35	9.35	9.90
(2)		6.27	7.01	7.91	8.74	9.93									
(3)	6.9815	195.7	217.5	242.1	268.4	302.8	268.4	268.4	280.7	280.7	280.7	305.3	328.1	328.1	347.4
(4)		206.9	231.4	261.1	288.4	327.7									
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1)		4.65	5.30	6.09	7.24	8.48	6.85	6.85	7.20	7.61	7.61	8.85	9.45	9.45	10.13
(2)		5.22	5.97	6.92	8.22	9.65									
(3)	2.0392	222.5	253.6	291.4	346.4	405.7	327.8	327.8	344.5	364.1	364.1	423.4	452.2	452.2	484.7
(4)		240.6	275.1	318.9	378.8	444.7									
Bricklayer - Briqueteur .. (1)		4.88	5.58	6.40	6.95	8.03	6.95	6.95	7.20	7.25	7.35	8.25	8.95	8.95	9.65
(2)		5.46	6.30	7.24	7.85	9.08									
(3)	5.9330	168.9	193.1	221.5	240.5	277.9	240.5	240.5	249.1	250.9	254.3	285.5	309.7	309.7	333.9
(4)		181.4	209.3	240.5	260.8	301.7									
Painter - Peintre (1)		4.51	5.30	5.70	6.10	6.98	6.20	6.20	6.20	6.20	6.20	7.25	7.90	7.90	8.55
(2)		5.04	5.97	6.42	6.90	7.92									
(3)	8.3960	205.0	240.9	259.1	277.3	317.3	281.8	281.8	281.8	281.8	281.8	329.5	359.1	359.1	388.6
(4)		220.1	260.7	280.3	301.3	345.9									

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

TABLE 2.3. Basic Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Specified Cities - Concluded
 TABLEAU 2.3. Salaires et indices de salaires syndicaux de base, pour les métiers de la construction les plus importants, et les villes spécifiées - fin

1961=100

Vancouver	Weights - Poids	1971	1972	1973	1974	1975	Quarter - Trimestre								
							2/74	3/74	4/74	1/75	2/75	3/75	4/75	1/76	2/76
Composite - Synthétique .. (3) (4)	100.0	199.5 218.6	216.9 238.0	212.2 255.3	243.7 293.6	307.8 342.8	260.5	272.8	281.8	286.3	307.0	317.3	320.2	327.4	327.4
Carpenter - Charpentier .. (1) (2) (3) (4)	38.0150	5.82 6.76 199.3 222.4	6.37 7.38 218.2 242.8	6.84 7.92 234.2 260.5	7.74 9.13 265.1 300.3	9.05 10.61 309.9 349.0	7.66	7.97	8.25	8.39	9.02	9.33	9.44	9.56	9.56
Crane operator - Crutier (1) (2) (3) (4)	0.7083	5.77 6.86 180.9 206.6	6.36 7.53 199.4 226.8	6.84 8.06 214.4 242.8	7.74 9.15 242.6 273.6	8.50 10.08 266.5 303.6	7.60	8.00	8.27	8.40	8.48	8.52	8.59	9.42 ^F	9.42
Cement finisher - Cimen- tier-appliqueur (1) (2) (3) (4)	2.1488	5.21 5.95 187.4 205.9	5.89 6.83 211.9 236.3	6.39 7.44 229.9 257.4	7.29 8.64 262.2 299.0	8.57 10.15 308.3 351.2	7.22	7.51	7.78	7.92	8.55	8.87	8.94	8.98	8.98
Electrician - Électricien (1) (2) (3) (4)	9.2411	6.56 7.53 201.2 210.9	7.12 8.14 218.4 228.0	7.62 8.69 233.7 243.4	8.43 9.97 258.6 279.3	9.67 11.30 296.4 316.5	8.37	8.62	8.87	9.00	9.67	10.00	10.00	10.00	10.00
Labourer - Manoeuvre (journalier) (1) (2) (3) (4)	10.9735	4.55 5.23 207.8 222.6	4.99 5.80 227.9 246.8	5.39 6.28 246.1 267.2	6.37 7.30 290.9 310.6	7.79 8.97 355.7 381.7	6.25	6.71	6.98	7.12	7.77	8.10	8.17	8.31 ^F	8.31
Plumber - Mécanicien en tuyauterie (1) (2) (3) (4)	10.0545	6.42 7.51 204.5 222.8	7.03 8.22 221.9 243.9	7.38 8.77 235.0 260.2	8.13 9.75 258.9 289.3	9.37 11.49 298.4 340.9	8.09	8.34	8.49	8.56	9.34	9.73	9.84	9.90	9.90
Reinforcing steel erector - Ferrailleur (1) (2) (3) (4)	0.8601	6.11 7.13 219.8 240.9	6.55 7.62 235.6 257.4	7.02 8.21 252.5 277.4	7.86 9.28 282.7 313.5	8.53 10.36 306.8 350.0	7.81	8.12	8.33	8.43	8.51	8.55	8.62	9.69 ^F	9.69
Structural steel erector - Monteur d'acier de structure (1) (2) (3) (4)	0.8601	6.11 7.13 195.8 215.4	6.56 7.63 210.3 230.5	7.05 8.27 226.0 249.8	7.83 9.28 251.0 280.4	8.53 10.36 273.4 313.0	7.78	8.12	8.33	8.43	8.51	8.55	8.62	9.69 ^F	9.69
Sheet metal worker - Fer- blantier (1) (2) (3) (4)	3.8082	6.10 7.28 202.7 223.3	6.54 7.75 217.3 237.7	6.99 8.34 232.2 255.8	7.94 9.51 263.8 291.7	9.18 11.00 305.0 337.4	7.81	8.24	8.47	8.59	9.16	9.45	9.52	9.67 ^F	9.67
Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd (1) (2) (3) (4)	6.1528	5.05 6.07 169.5 195.8	5.54 6.62 185.9 211.5	6.01 7.15 201.7 230.6	7.19 8.54 241.1 275.5	8.18 9.77 274.5 311.5	7.06	7.66	7.93	8.07	8.16	8.20	8.27	9.10 ^F	9.10
Bricklayer - Briqueteur .. (1) (2) (3) (4)	4.4429	5.76 6.84 192.6 212.4	6.17 7.32 206.4 227.3	6.68 7.93 223.4 246.3	7.57 9.12 253.2 283.2	8.28 10.02 276.9 311.2	7.44	7.87	8.08	8.18	8.26	8.30	8.37	9.26 ^F	9.26
Painter - Peintre (1) (2) (3) (4)	12.7447	5.83 6.53 205.3 219.1	6.16 6.98 216.9 234.2	6.51 7.40 229.2 248.3	7.37 8.50 259.5 285.2	8.74 10.13 307.7 339.9	7.24	7.59	7.86	7.99	8.72	9.09	9.16	9.31 ^F	9.31

(1) Rates - Basic union wage. - Taux - Salaires syndicaux de base.
 (2) Rates - Basic union wage plus selected supplements. - Taux - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.
 (3) Indexes - Basic union wage. - Indices - Salaires syndicaux de base.
 (4) Indexes - Basic union wage plus selected supplements. - Indices - Salaires syndicaux de base plus certains avantages sociaux.

3. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

Time Reference 1968=100

Published:

Monthly, from January, 1961.

Source:

Construction Price Statistics:

62-007 Monthly bulletin, in summary form.

62-008 Quarterly report, in full detail.

62-002 Prices and Price Indexes, monthly, in full detail.

Characteristics:

General:

Manufacturers' new order selling prices of important types of construction machinery and equipment sold by major manufacturers in Canada and the United States.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of the middle of the month, f.o.b. plant. Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Price indexes for most imported commodities are U.S. Bureau of Labour Statistics indexes.

Adjustments to prices:

Federal sales tax: at present 12%. Exchange and duty: on imported commodities.

Weights:

Commodity weights were derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. The Canadian production and imports ratios were derived from the census of manufacturers and import statistics.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions:

Major:

Revision to 1971=100 is underway.

To current data:

The revision procedure is as follows: when the current month is calculated, the previous month is revised if necessary, and the corresponding month of the previous year is finalized. Otherwise no revisions are made except to correct a major error.

Historical Data:

62-002 Prices and Price Indexes, June 1971. Reprints of the feature article introducing the series are available on request.

62-006 Vol. 3, No. 16 provides chronological continuity with the reference document.

3. Indices des prix des machines et du matériel de construction

Période de référence 1968=100

Publication:

Mensuelle depuis janvier 1961.

Source:

Statistiques des prix de la construction:

62-007 Bulletin mensuel, données sommaires.

62-008 Rapport trimestriel, données détaillées.

62-002 Prix et indices des prix, mensuel, données détaillées.

Caractéristiques:

Généralités:

Prix de vente des nouvelles commandes de catégories importantes de machines et de matériel de construction vendus par les principaux fabricants au Canada et aux États-Unis.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur le 15 du mois (F.O.B. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour former un indice des marchandises. Les indices des prix de la plupart des marchandises importées sont ceux du U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:

Taxe de vente fédérale: 12 % actuellement. Change et droits de douane sur les marchandises importées.

Poids:

Les poids des indices des marchandises sont fondés sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce et des services a menée en 1969 auprès des distributeurs de machines et de matériel de construction. Les ratios de la production et des importations du Canada proviennent du recensement des manufactures et des données sur les importations.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondérée sur la période de base.

Révisions:

Principale:

La révision sur la base 1971=100 est en cours.

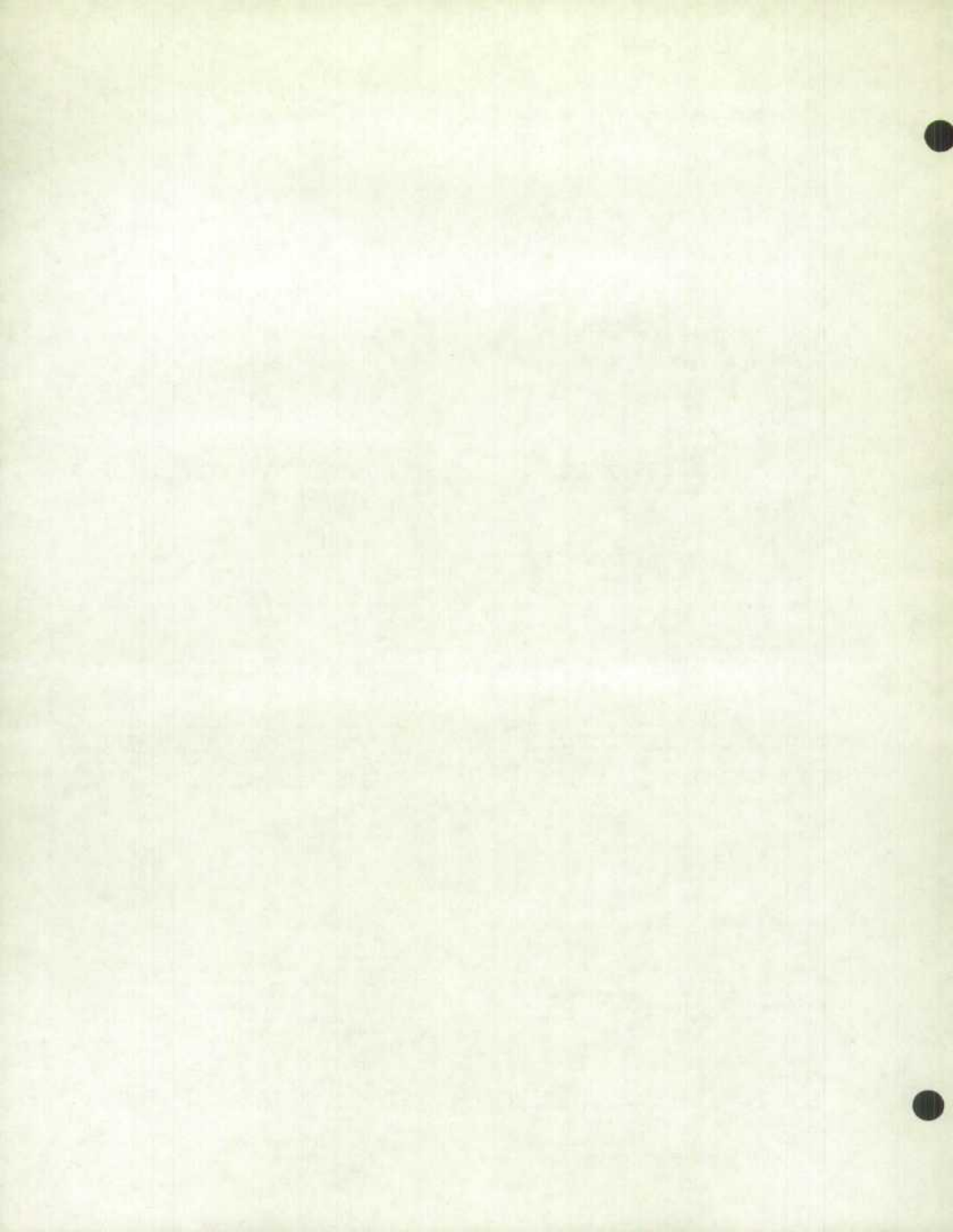
Données courantes:

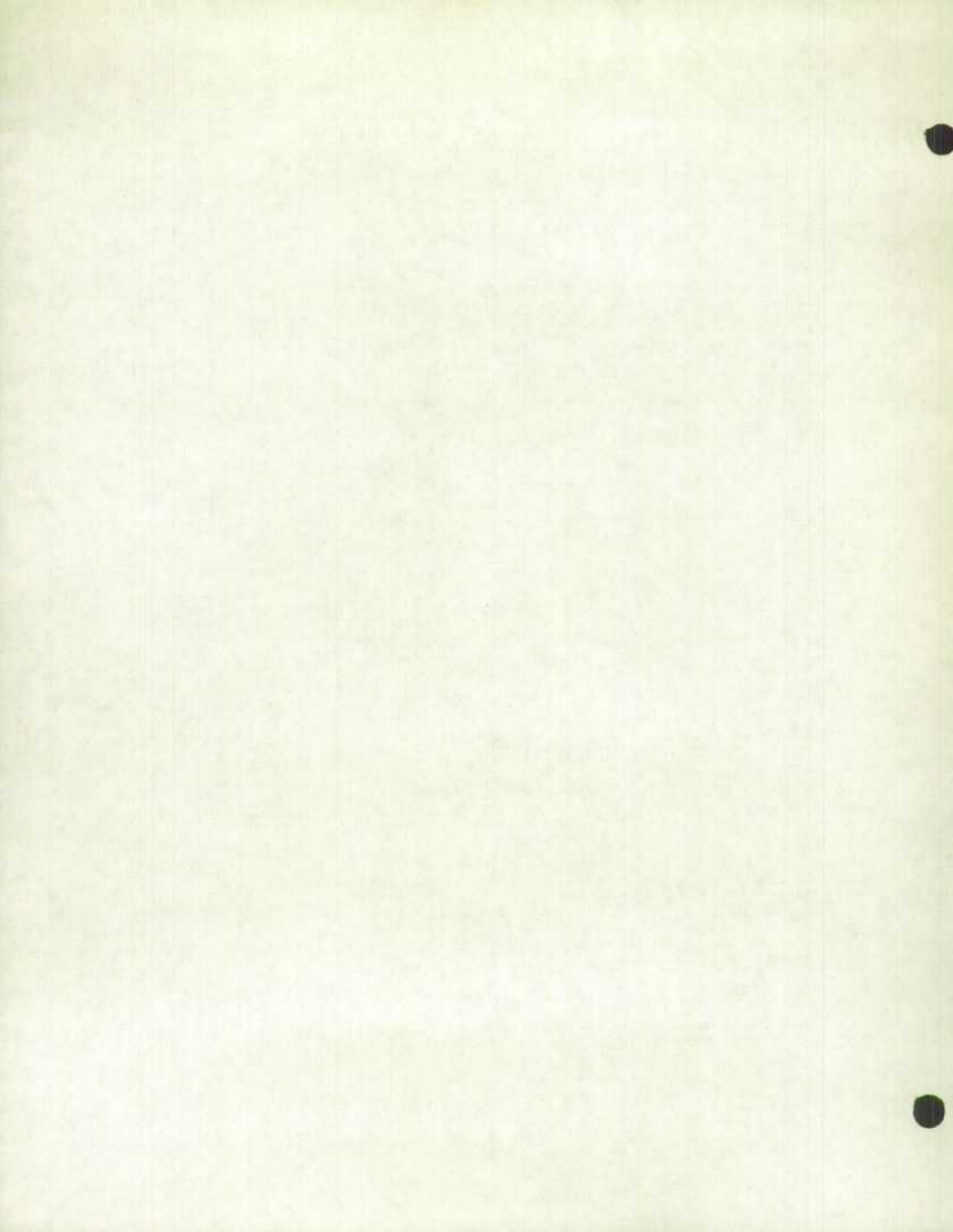
La méthode de révision est la suivante: lorsqu'on calcule l'indice du mois courant, on procède au besoin à la révision de l'indice du mois précédent, et l'indice du mois correspondant de l'année précédente est établi de façon définitive. Autrement, aucune révision n'est faite sauf pour corriger une grave erreur.

Données chronologiques:

62-002 Prix et indices des prix, juin 1971. Une photocopie de l'article-vedette présentant la série est disponible sur demande.

62-006 vol. 3, n° 16, constitue une suite chronologique du document de référence.





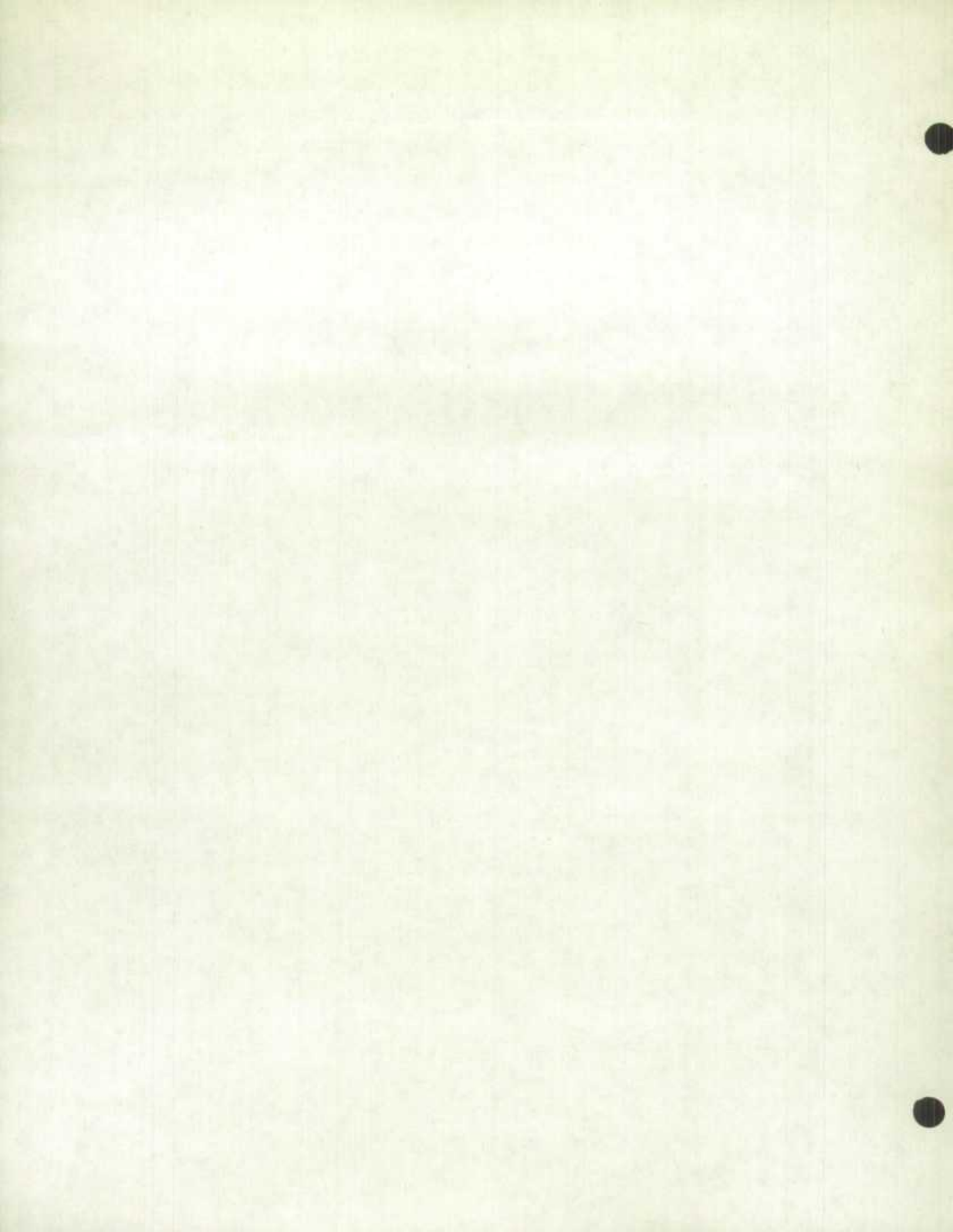
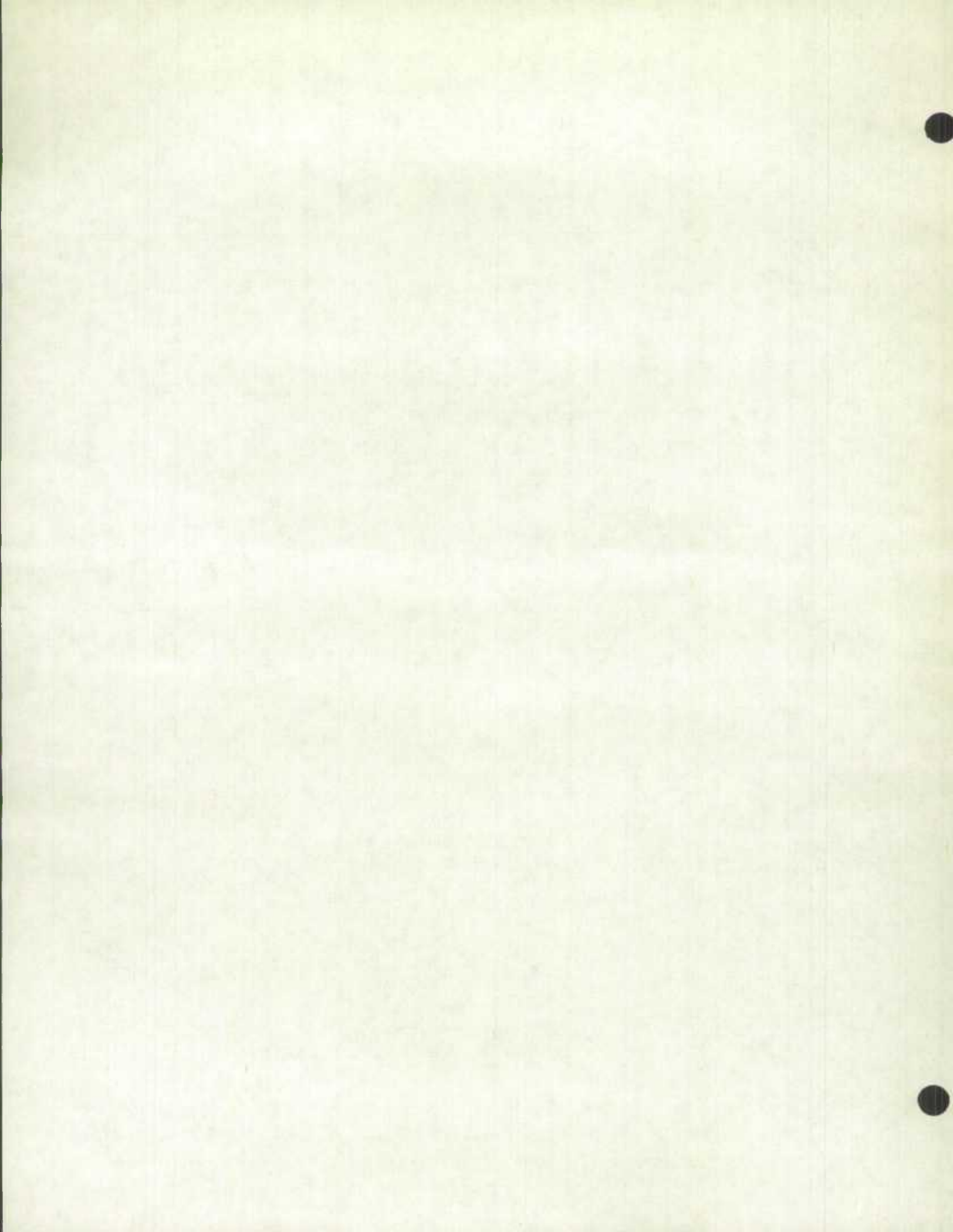


TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Continued
 TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - suite
 1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Rockdrills, imported - Perforatrices de roc, importées.	1971	105.9	106.4	105.9	106.4	106.4	107.1	107.1	107.0	107.4	106.8	106.4	106.1	106.6
	1972	106.3	107.0	106.5	106.4	107.5	108.1	108.4	108.5	108.6	108.5	108.8	110.2	107.9
	1973	110.3	111.7	111.7	113.7	114.3	114.7	115.7	116.6	116.9	116.4	117.5	118.1	114.8
	1974	118.0	117.6	119.0	118.8	121.5	123.7	124.9	125.3	129.2	129.9	132.7	135.0	124.6
	1975	137.6	141.7	141.8	143.6	146.7	147.8	149.6	151.7	153.1	154.4	153.3	153.3	148.3
	1976	156.3	155.7	155.9	156.2	156.4								
Crawler mounted air operated rock drills, imported - Perforatrices de roc, sur chenilles à commande pneumatique importées.	1971	109.3	110.9	110.0	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	113.4	113.4	112.2	112.2	111.9
	1972	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	114.6	114.6	115.1	115.1	115.1	115.1	117.1	113.7
	1973	117.0	117.0	117.0	118.7	118.7	120.2	120.2	121.6	123.0	123.0	123.0	126.2	127.8
	1974	128.9	128.9	131.2	131.2	134.0	137.6	137.6	137.6	139.3	141.6	143.9	145.8	136.5
	1975	146.9	153.1	153.1	154.9	157.8	161.4	165.0	167.0	172.8	175.4	175.4	175.4	169.2
	1976	178.1	178.1	178.1	178.1	179.6								
Off highway dump trucks, Canadian made - Camions basculants hors-route, fabriqués au Canada.	1971	104.7	104.7	104.7	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	105.8
	1972	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	107.4	107.5	107.5	106.4
	1973	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.7	107.7	107.7	108.1	108.1	108.1	107.7
	1974	109.6	109.6	109.6	111.8	111.8	113.3	113.3	115.0	115.0	115.0	115.6	115.6	112.9
	1975	119.9	119.9	119.9	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.3	124.7	131.6	131.6	123.3
	1976	134.8	134.8	140.2	140.2	140.2								
Off highway dump trucks, imported - Camions basculants hors-route et remorques basculantes, importées.	1971	111.4	110.9	111.5	111.7	111.8	113.1	113.1	112.3	112.3	111.2	111.2	112.2	111.9
	1972	113.0	113.0	113.6	113.0	114.2	113.2	113.8	113.8	114.0	113.8	114.4	115.7	114.0
	1973	116.0	115.9	116.6	115.6	115.6	116.5	116.6	117.2	117.6	117.6	119.8	119.8	117.1
	1974	122.9	121.0	124.1	123.7	128.5	132.1	136.6	145.4	149.5	154.8	157.9	157.8	137.8
	1975	169.9	173.5	173.1	175.1	179.0	180.2	180.7	182.5	185.9	186.5	186.4	186.4	179.9
	1976	184.0	182.9	181.0	184.1	182.3								
Off highway dump trucks, composite index - Camions basculants hors-route indice synthétique.	1971	109.1	108.8	109.2	109.8	109.8	110.7	110.7	110.2	110.2	109.5	109.5	110.1	109.8
	1972	110.6	110.6	111.0	111.9	111.4	110.8	111.2	111.2	111.3	111.2	112.0	112.9	111.3
	1973	113.1	113.0	111.5	112.8	112.8	113.4	113.5	113.9	114.2	114.3	115.8	115.8	113.8
	1974	118.3	117.1	119.1	119.6	122.7	125.6	128.6	135.0	137.6	141.1	143.4	143.3	129.3
	1975	152.8	155.1	154.9	156.9	159.4	160.2	160.6	161.7	164.1	165.3	167.6	167.6	160.5
	1976	167.1	166.4	167.0	169.0	167.9								
Portable air compressors, Canadian made - Compresseurs mobiles, fabriqués au Canada.	1971	99.6	99.6	99.6	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.4	99.5	99.5	99.5	99.7
	1972	99.5	100.7	99.9	100.5	100.5	102.3	102.3	101.0	101.0	103.4	103.4	104.5	101.6
	1973	104.5	104.5	104.5	105.1	107.7	107.7	108.7	108.2	108.2	108.2	109.4	110.0	107.2
	1974	112.4	114.0	117.0	117.0	116.6	119.3	124.9	124.9	124.9	125.7	125.7	125.7	120.7
	1975	125.7	130.1	138.5	140.3	140.3	140.3	140.3	140.8	141.3	141.9	141.9	141.9	138.6
	1976	141.9	141.9	141.9	146.5	146.5								
Portable air compressors 100-499 CFM, Canadian made - Compresseurs mobiles, 100-499 p.c.m., fabriqués au Canada.	1971	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	99.3	99.3	99.3	99.3	99.7
	1972	99.3	101.2	99.8	99.8	99.8	102.8	102.8	100.7	100.7	103.6	103.6	105.4	101.6
	1973	105.4	105.4	105.4	105.4	108.8	108.8	109.6	109.6	109.6	109.6	110.8	110.8	108.3
	1974	113.8	113.8	118.7	118.7	118.7	118.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	121.9
	1975	126.7	129.3	132.3	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	140.7
	1976	144.4	144.4	144.4	148.6	148.6								
Portable air compressors 500 CFM and above, Canadian made - Compresseurs mobiles, 500 p.c.m. et plus, fabriqués au Canada.	1971	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6
	1972	99.6	100.1	100.1	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	103.1	103.1	103.1	101.5
	1973	103.1	103.1	103.1	104.6	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	107.3	108.8	105.5
	1974	110.1	114.3	114.3	114.3	113.3	120.2	121.9	121.9	121.9	124.1	124.1	124.1	118.7
	1975	124.1	131.4	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	135.1	136.5	137.9	137.9	137.9	134.1
	1976	137.9	137.9	137.9	143.1	143.1								
Portable air compressors, imported - Compresseurs mobiles, importés.	1971	90.8	92.2	91.3	91.0	91.5	92.2	92.2	91.4	91.4	88.2	88.2	87.8	90.7
	1972	88.4	88.3	87.7	88.6	86.7	88.4	86.0	85.8	85.9	85.8	86.7	87.5	87.2
	1973	88.0	87.5	88.3	89.1	89.5	89.4	89.4	89.9	90.2	89.5	90.9	90.9	89.4
	1974	91.1	90.2	90.0	92.2	92.7	93.7	95.6	99.4	102.4	102.7	104.6	104.5	96.6
	1975	107.5	113.0	112.9	114.2	116.7	115.8	116.2	117.3	115.9	111.7	110.1	110.1	113.5
	1976	109.3	108.7	109.7	110.0	111.3								
Portable air compressors, composite index - Compresseurs mobiles, indice synthétique.	1971	97.3	97.7	97.4	97.6	97.7	97.9	97.9	97.7	97.3	96.6	96.6	96.4	97.3
	1972	96.6	97.5	96.7	96.9	96.9	98.7	98.0	97.0	97.1	98.8	99.0	100.1	97.8
	1973	100.2	100.1	100.3	100.9	103.0	102.9	103.3	103.4	103.5	103.3	104.6	105.0	102.5
	1974	106.8	107.8	110.0	110.5	110.4	112.6	117.2	118.2	119.0	119.7	120.2	120.2	114.4
	1975	121.0	125.7	131.8	133.5	134.1	133.9	134.0	134.7	134.7	134.0	133.6	133.6	132.1
	1976	133.4	133.2	133.4	137.0	137.3								
Front end loaders, Canadian made - Chargeuses à benne frontale, fabriquées au Canada.	1971	111.7	112.0	112.1	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	113.6	114.2	112.8
	1972	116.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.6	117.6	117.6	117.6	117.7	117.7	117.2
	1973	116.3	117.3	118.5	118.6	119.2	119.2	119.4	119.5	119.5	120.3	120.3	120.3	119.0
	1974	121.7	123.0	123.5	124.2	127.9	130.9	135.7	136.4	143.7	147.9	151.8	151.8	134.9
	1975	156.1	161.3	161.6	162.9	163.1	163.1	163.2	165.1	165.7	169.2	169.7	169.7	164.2
	1976	172.6	172.6	172.6	172.5	172.5								
Front end loaders, imported - Chargeuses à benne frontale importées.	1971	110.0	109.6	109.8	110.0	110.2	111.4	111.4	110.5	110.5	109.6	109.6	111.0	110.3
	1972	111.8	111.7	112.0	113.9	113.1	112.5	113.0	112.8	113.1	113.1	113.7	114.9	113.0
	1973	115.1	115.7	116.8	117.4	117.6	117.4	117.5	118.1	118.6	119.0	119.1	120.7	117.8
	1974	119.8	119.2	120.3	119.8	124.9	128.7	131.9	141.8	147.7	149.4	152.5	152.5	134.0
	1975	163.2	165.0	164.4	167.2	171.1	169.9	170.4	172.7	171.9	172.6	172.9	174.8	169.6
	1976	173.6	173.3	171.5	172.1	170.4								
Front end loaders, composite index - Chargeuses à benne frontale, indice synthétique.	1971	111.0	111.0	111.2	111.7	111.7	112.2	112.2	111.9	111.9	111.5	112.0	112.9	111.8
	1972	114.3	114.9	115.0	115.7	115.4	115.2	115.7	115.7	115.9	115.8	116.1	116.6	115.5
	1973	115.8	116.8	117.4	118.1	118.6	118.5	118.6	118.9	119.1	119.8	119.8	120.5	118.5
	1974	121.0	121.5	122.2	122.4	126.7	130.0	134.1	138.6	145.3	148.5	152.1	152.1	134.5
	1975	159.0	162.8	162.7	164.7	166.3	165.9	166.1	167.9	168.2	170.5	171.0	171.5	166.4
	1976	173.0	172.9	172.1	172.4	171.7								



4. Selected Interest Rates and Indexes

4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

Time Reference 1971=100

Période de référence 1971=100

Published:
Indexes:
Monthly January 1971 forward, annually 1961 forward.

Publication:
Indices:
Indices mensuels depuis janvier 1971, indices annuels depuis 1961.

Sources:
Rates:
Bank of Canada Review
In many instances other agencies are the sources of the rate. See description below.

Sources:
Taux:
Revue de la Banque du Canada
Dans de nombreux cas, d'autres organismes fournissent des données sur les taux. Voir description ci-dessous.

Characteristics:

Caractéristiques:

Index calculations:
A 1971 average rate or yield was calculated for each of the four series and serves as a base "price" for preparing index ratios.

Calcul de l'indice:
Un taux moyen, ou rendement pour 1971 a été calculé pour chacune des quatre séries et représente le "prix" de base servant à établir les ratios de l'indice.

Prime business loans B 14020:
The rate of interest charged the most credit-worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate. Where differences in rates prevail the most typical rate charged by an individual bank is selected.

Taux de base des prêts aux entreprises B 14020:
Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux grandes entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux indiqué est le taux en fin de mois. Lorsqu'il y a différents taux en vigueur, on utilise le taux le plus représentatif appliqué par une banque en particulier.

Conventional mortgages B 14024:
Published by Central Mortgage and Housing Corporation. A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans.

Prêts hypothécaires ordinaires B 14024:
Données publiées par la Société centrale d'hypothèques et de logement. Moyenne simple des taux d'intérêt pratiques par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires.

NHA mortgages B 14026:
Published by CMHC. Maximum permissible rates as set by order-in-council to September, 1967. Since then average rates charged by approved lenders are given.

Prêts hypothécaires L.N.H. B 14026:
Données publiées par la S.C.H.L. Taux maximal pratiqué jusqu'en septembre 1967 en vertu d'un arrêté en conseil. Depuis, on indique la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés.

Bond yield averages, ten provincials B 14014:
Published by McLeod, Young, Weir. Average percentage yield from a selected list of medium and long term bonds on the last business day of the month. Bonds included in the sample are judged to be currently representative of the 10 provincials portfolios.

Moyennes de rendement des obligations, dix provinciales B 14014:
Chiffres publiés par McLeod, Young, Weir. Taux de rendement moyen de certaines obligations à moyen et à long terme le dernier jour ouvrable du mois. Les obligations comprises dans l'échantillon sont considérées comme couramment représentatives des 10 provinciales.

Historical Data:
Historical data is available from the Bank of Canada. Bank of Canada identification numbers have been listed below the series titles.

Données chronologiques:
Des données chronologiques sont disponibles auprès de la Banque du Canada. Les numéros d'identification de la Banque du Canada figurent sous les titres des séries.

TABLE 4.0. Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes

TABLEAU 4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N D	D M	Y-A Y-A
Conventional mortgage lending rates - Frêts hypothécaires ordinaires.	1972	- 0.6	- 1.3	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.4	+ 2.4	+ 0.4	-	- 0.3	- 0.3	- 0.6	- 0.8	- 2.3
	1973	- 1.4	- 0.7	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.6	+ 2.4	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.2	-	- 0.5	- 0.6	+ 4.1
	1974	-	- 0.1	+ 0.3	+ 6.6	+ 5.2	+ 1.0	+ 2.0	+ 2.2	+ 1.7	-	- 0.4	- 1.0	+ 17.2
	1975	- 0.6	- 7.3	- 2.8	+ 0.2	+ 3.0	+ 2.2	+ 1.1	+ 1.5	+ 3.6	+ 1.7	- 1.5	- 0.6	+ 1.7
	1976	- 0.4	- 0.4	+ 0.9	+ 1.1	- 0.4	- 0.5	-	-	-	-	-	-	-
Chartered bank lending rates prime business loans - Taux des prêts bancaires taux de base des prêts aux entreprises.	1972	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 7.4
	1973	-	-	-	+ 8.3	+ 7.7	+ 10.7	-	+ 6.4	+ 9.1	-	-	+ 5.5	+ 27.5
	1974	-	-	-	+ 10.5	+ 4.8	-	+ 4.5	-	-	-	- 4.3	-	+ 40.5
	1975	- 4.6	- 10.6	- 4.1	-	-	-	-	-	+ 8.4	-	-	-	- 12.5
	1976	-	-	+ 5.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provincials - Rendement moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1972	+ 1.1	+ 0.8	+ 3.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.0	- 0.2	+ 1.1	+ 0.1	- 1.9	- 3.2	+ 0.3	+ 1.2
	1973	+ 1.4	-	-	+ 0.7	+ 3.4	- 0.3	+ 2.2	+ 3.8	- 4.5	+ 0.9	- 0.3	+ 2.6	+ 2.9
	1974	- 0.3	+ 1.4	+ 2.9	+ 5.7	+ 3.5	+ 4.3	+ 2.3	+ 3.4	- 2.9	- 3.6	- 1.1	-	+ 18.5
	1975	- 5.0	- 1.5	+ 2.1	+ 6.0	- 3.3	+ 0.6	+ 3.4	+ 0.9	+ 3.9	- 3.7	+ 2.5	- 1.4	+ 2.7
	1976	- 1.9	- 0.9	+ 2.2	+ 1.4	- 0.3	+ 0.4	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 4.1. Selected Interest Rates and Indexes

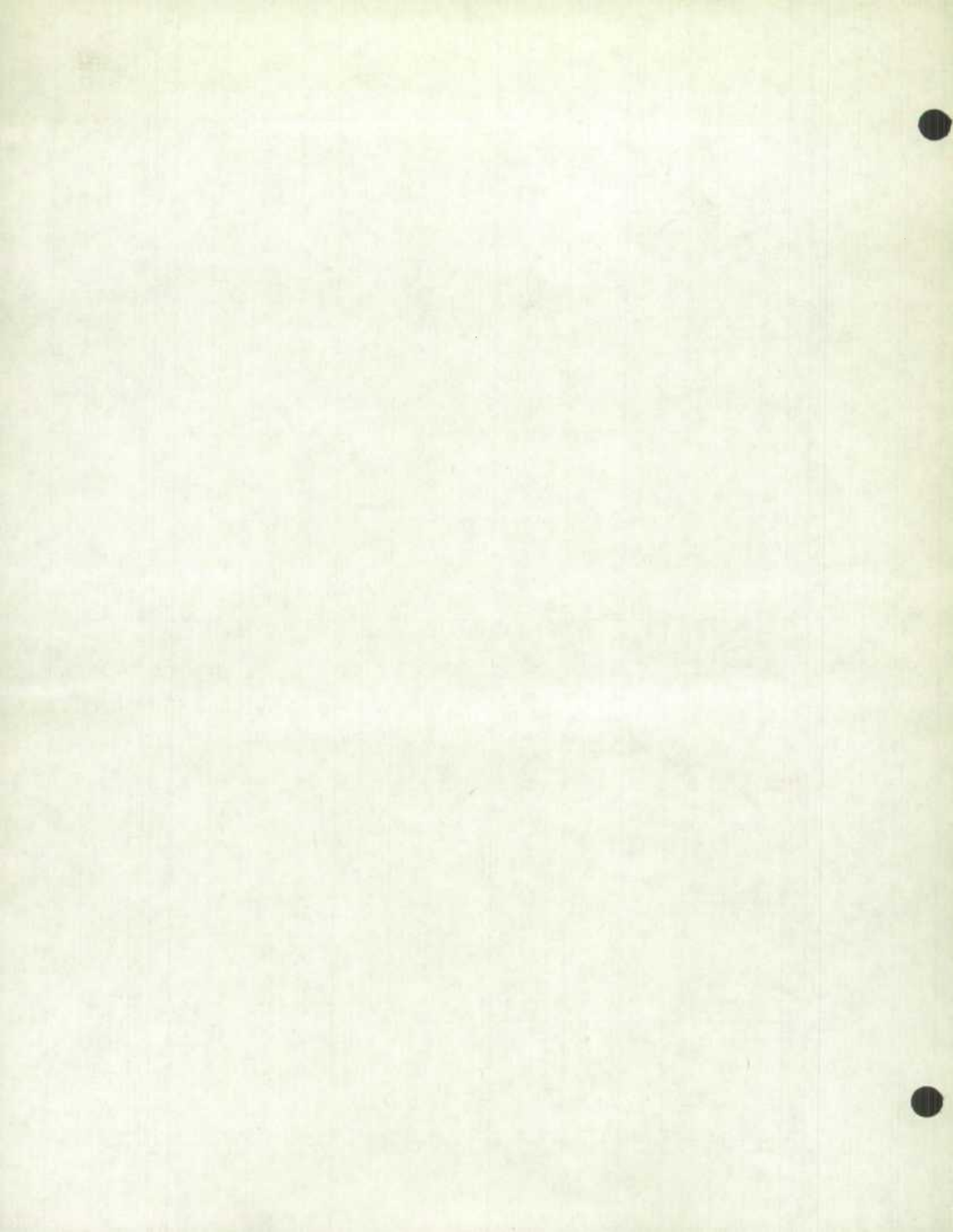
TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent
1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Conventional mortgage lending rates - Frêts hypothécaires ordinaires.	1972 (1)	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
	(2)	9.04	8.93	8.97	9.03	9.16	9.37	9.41	9.41	9.38	9.35	9.30	9.22	9.21
	1973 (1)	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
	(2)	9.09	9.02	9.07	9.15	9.30	9.52	9.71	9.91	10.13	10.13	10.08	10.02	9.59
	1974 (1)	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
	(2)	10.02	10.01	10.04	10.70	11.26	11.37	11.60	11.85	12.05	12.05	12.00	11.88	11.24
	1975 (1)	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
	(2)	11.81	10.95	10.65	10.67	10.99	11.23	11.35	11.52	11.94	12.15	11.97	11.89	11.43
	1976 (1)	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	11.84	11.80	11.90	12.03	11.99	11.93	-	-	-	-	-	-	-
N.B.A. Mortgages, Home Ownership - Frêts hypothécaires L.N.H. Accession à la propriété.	1972 (1)	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
	(2)	8.83	8.76	8.79	8.78	8.83	8.98	9.02	9.08	9.06	9.14	9.10	9.00	8.95
	1973 (1)	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
	(2)	9.06	9.00	9.02	9.01	9.07	9.25	9.42	9.59	9.72	9.98	9.80	9.88	9.40
	1974 (1)	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
	(2)	9.90	10.09	10.05	9.97	10.56	10.69	11.23	11.29	11.77	11.64	11.80	11.75	10.89
	1975 (1)	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
	(2)	11.68	11.02	11.04	10.40	10.52	10.68	10.90	11.16	11.32	11.55	11.90	11.89	11.17
	1976 (1)	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	11.75	11.75	11.56	11.78	11.85	11.91	-	-	-	-	-	-	-
Chartered bank lending rates prime business loans(3) - Taux des prêts bancaires, taux de base des prêts aux entreprises(3).	1972 (1)	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
	(2)	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00
	1973 (1)	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
	(2)	6.00	6.00	6.00	6.50	7.00	7.75	7.75	8.25	9.00	9.00	9.00	9.50	7.65
	1974 (1)	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
	(2)	9.50	9.50	9.50	10.50	11.00	11.00	11.50	11.50	11.50	11.50	11.00	11.00	10.75
	1975 (1)	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
	(2)	10.50	9.38	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.75	9.75	9.75	9.75	9.41
	1976 (1)	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	9.75	9.75	10.25	10.25	10.25	10.25	-	-	-	-	-	-	-
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provincials - Rendement moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1972 (1)	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
	(2)	7.84	7.90	8.15	8.18	8.20	8.28	8.26	8.35	8.36	8.20	7.93	7.91	8.13
	1973 (1)	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
	(2)	8.02	8.02	8.02	8.08	8.35	8.33	8.51	8.83	8.43	8.50	8.48	8.70	8.36
	1974 (1)	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
	(2)	8.67	8.79	9.05	9.56	9.90	10.33	10.56	10.92	10.61	10.23	10.12	10.12	9.91
	1975 (1)	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
	(2)	9.61	9.47	9.67	10.25	9.91	9.97	10.31	10.40	10.81	10.41	10.66	10.51	10.17
	1976 (1)	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	10.31	10.22	10.45	10.30	10.27	10.31	-	-	-	-	-	-	-

(1) Index - Indice.

(2) Rate - Taux.

(3) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de La Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février. 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.



5. Nonidential Building Construction
Input Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published:
Monthly from January 1971 forward.

Source:
Primary:
62-007 Construction Price Statistics, monthly
bulletin.
62-008 Construction Price Statistics, quarterly
report.

Secondary:
11-001 Statistics Canada Daily (advance information
in summary form).
62-002 Prices and Price Indexes.
CANSIM: Monthly in matrix 3775 to 3780.
Annually in matrix 3781 to 3786.

Characteristics:

General:
Input price indexes for labour and materials used
in single detached residential construction. Fixed
weights relating to 1969 quantities are used to
combine component indexes. Components are published
for materials and labour, by trade, by region.

Prices used:
Manufacturers' new order selling prices for mate-
rials. Basic union wage rates for relevant main
trades in major cities.

Adjustments to prices:
Federal sales tax.

Weight base:
A CMHC analysis of new houses constructed in 1969
produced a list of quantities of materials used.
Sample price level surveys were undertaken in 1971
to determine the relative importance of materials
in place. Additional surveys of the construction
industry yielded labour/material input ratios for
the general contractors and the special trade
contractors. Regional data are aggregated utiliz-
ing housing start information.

Index formula:
Base-weighted price index.

5. Indices de prix des entrées dans la
construction résidentielle

Période de référence 1971=100

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1971.

Source:
Principale:
62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin
mensuel.
62-008 Statistiques des prix de la construction, rapport
trimestriel.

Secondaire:
11-001 Quotidien de Statistique Canada (chiffres prélimi-
naires sous forme condensée)
62-002 Prix et indices des prix.
CANSIM: Chiffres mensuels dans les matrices 3775 à 3780.
Chiffres annuels dans les matrices 3781 à 3786.

Caractéristiques:

Généralités:
Indices des prix des entrées de la main-d'oeuvre et des
matériaux employés dans la construction de maisons indi-
viduelles. Des poids fixes correspondants aux quantités
de 1969 servent à combiner les indices des composantes.
Des indices des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux
sont publiés selon le métier et la région.

Prix utilisés:
Prix de vente des nouvelles commandes des matériaux chez
les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour
les principaux corps de métiers dans les grandes villes.

Ajustement des prix:
Taxe de vente fédérale.

Base de pondération:
Une analyse par la S.C.H.L. des maisons neuves construites
en 1969 a permis d'établir une liste des quantités des
matériaux utilisés. Des enquêtes par échantillonnage sur
les prix ont été effectuées en 1971 pour déterminer l'im-
portance relative des matériaux en place. D'autres en-
quêtes sur l'industrie de la construction ont produit des
ratios des entrées main-d'oeuvre/matériaux pour les entre-
preneurs généraux et les sous-traitants. Les données ré-
gionales sont agrégées en utilisant les renseignements sur
les logements mis en chantier.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:

The first six months are revised in September, the same year; the subsequent six months are revised in February, the following year.

Special revisions may be undertaken, affecting earlier periods.

Historical data:

1946 to date, 1961=100: CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data, at Canada total only.

1971 to date, 1971=100: CANSIM 3775 for monthly data, 3781 for annual data at Canada total level; 3776 to 3780, 3782 to 3786 for monthly, and annual data at regional levels, Atlantic, Quebec, Ontario, Prairies and B.C. respectively.

Annual data, from 1871 forward, is available on request.

Reference Documents:

Construction Price Statistics 62-006; Vol. 1, No. 7.

Révisions:

Les six premiers mois font l'objet d'une révision en septembre de la même année; les autres six mois sont révisés en février de l'année suivante.

Des révisions spéciales portant sur des périodes antérieures peuvent être faites.

Données chronologiques:

1946 jusqu'à aujourd'hui: 1961=100. CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles (niveau du Canada seulement).

1971 jusqu'à aujourd'hui: 1971=100. CANSIM: 3775 pour les données mensuelles, 3781 pour les données annuelles (niveau du Canada); 3776 à 3780, 3782 à 3786 pour les données mensuelles et annuelles des régions respectives de l'Atlantique, du Québec, de l'Ontario, des Prairies et de la Colombie-Britannique.

Les données annuelles depuis 1871 sont disponibles sur demande.

Documents de référence:

Statistiques des prix de la construction, 62-006; vol. 1, n° 7.

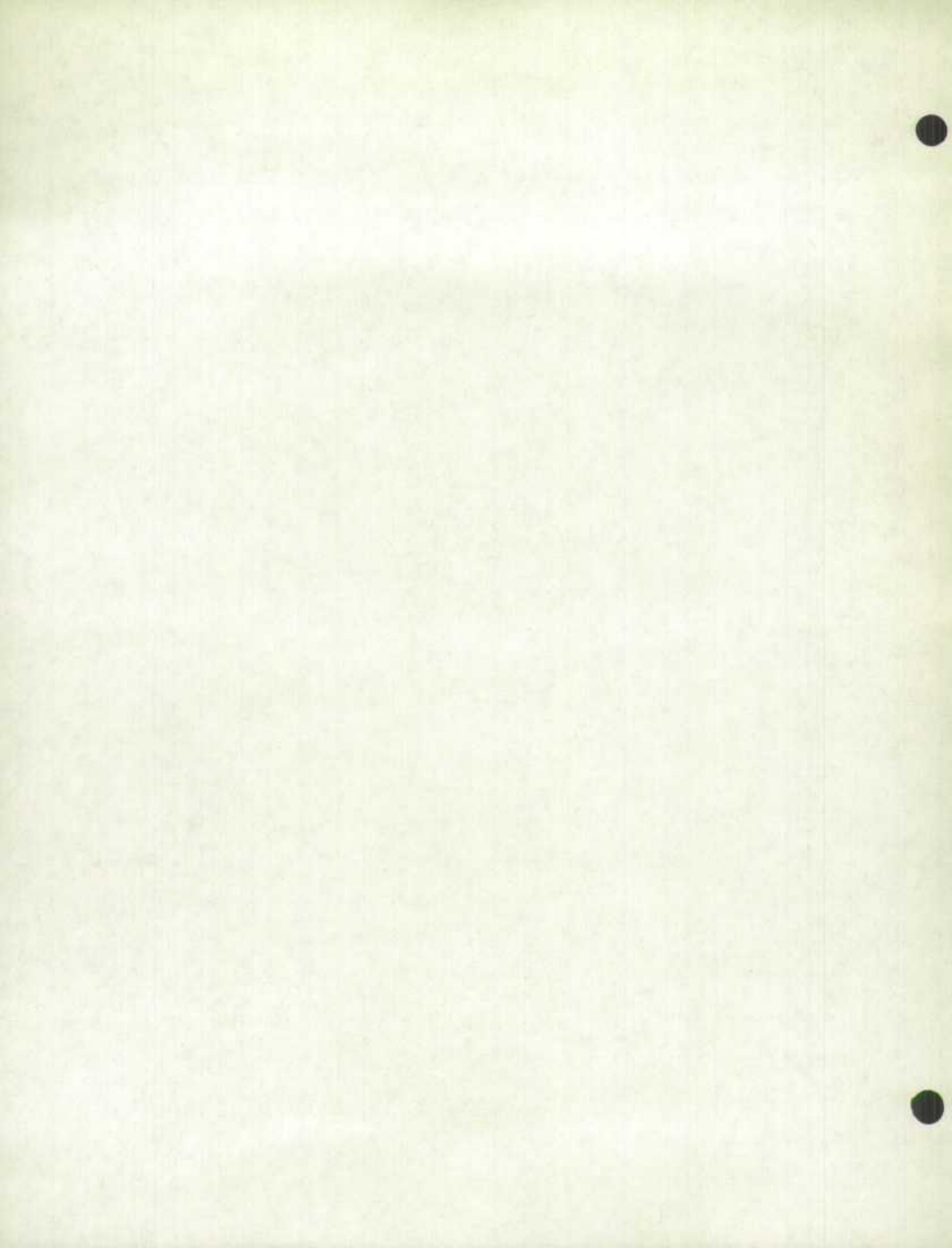


TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes

TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

1971=100

Canada, regions, general contractors and subtrade contractors — Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants	Index weights — Poids de l'indice		1971=100												Annual — Annuel
			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Canada, total (1)	100.0	100.0	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
1972			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	121.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
1973			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
1974			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.3	152.0	144.0
1975			153.2	153.9	155.1	156.9	160.3	160.3							
1976															
Materials — Matériaux	64.1		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
1972			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
1973			129.7	131.3	134.8	147.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
1974			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.7	145.9	139.8
1975			147.7	148.9	150.7	152.9	153.3	153.1							
1976															
Labour — Main-d'oeuvre	35.9		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
1972			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
1973			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
1974			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.3	162.8	151.6
1975			162.9	162.9	162.9	164.1	172.9	173.1							
1976															
Atlantic Provinces — Total — Provinces de l'Atlantique	6.4	100.0	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
1972			118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.7	127.3
1973			137.4	138.4	140.7	142.4	145.8	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.8
1974			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.4	159.8	151.3
1975			161.6	162.2	163.4	165.3	167.6	168.1							
1976															
Materials — Matériaux	63.4		104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6
1972			115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
1973			135.1	136.7	140.3	142.4	143.4	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
1974			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	148.2	148.1	142.9
1975			150.5	151.3	153.3	154.6	155.5	155.4							
1976															
Labour — Main-d'oeuvre	36.6		108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0
1972			124.6	124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	131.1
1973			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	151.3	160.6	159.0	149.1
1974			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	165.9
1975			180.9	180.9	180.9	181.3	188.7	190.1							
1976															
Québec, total	20.6	100.0	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	111.7	114.7	115.4	114.9	110.0
1972			116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
1973			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
1974			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.4	154.8	147.1
1975			156.3	157.3	157.6	160.2	164.0	163.8							
1976															
Materials — Matériaux	65.4		104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.1
1972			120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
1973			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
1974			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	150.0	150.7	143.3
1975			153.0	154.5	155.0	159.0	158.5	158.2							
1976															
Labour — Main-d'oeuvre	34.6		102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.2
1972			108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2
1973			120.7	120.7	120.7	102.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	128.3	
1974			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4
1975			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4							
1976															
Ontario, total	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
1972			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	127.5
1973			128.7	129.7	131.9	131.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
1974			131.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.5	148.9	141.5
1975			149.3	150.0	151.1	152.2	156.5	156.7							
1976															
Materials — Matériaux	61.1		103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	109.2
1972			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
1973			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
1974			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.6	144.8	138.8
1975			145.4	146.6	148.3	150.2	150.6	151.0							
1976															
Labour — Main-d'oeuvre	36.9		107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
1972			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
1973			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
1974			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.0	155.8	146.1
1975			155.8	155.8	155.8	155.8	166.5	166.5							
1976															

See footnote (M) at end of table. — Voir note (M) à la fin du tableau.

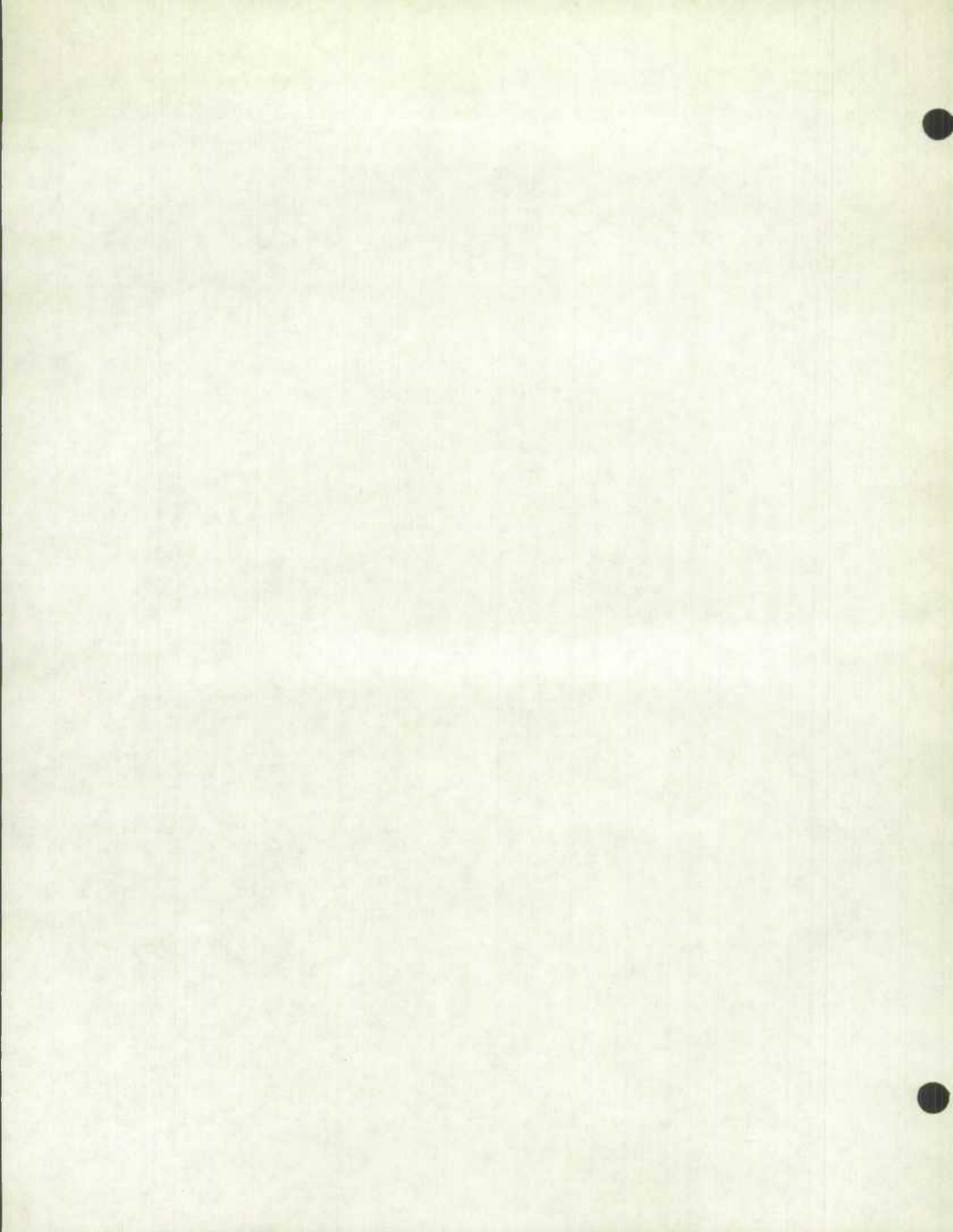


TABLE 5.1. Semi-Annual Building Construction Input Price Indexes - Continued

Tableau 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle - fin

1971=100

Canada, regions, general contractors and subtrade contractors - Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants	Index weights - Poids de l'indice		Year												Annual - Annuel	
			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies.	15.5	100.0	1972	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
			1973	115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
			1974	128.0	129.5	131.7	134.1	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
			1975	136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	155.1	156.5	145.5
			1976	158.4	159.1	161.2	164.5	168.2	167.6							
Materials - Matériaux	66.0		1972	103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
			1973	114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
			1974	126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	131.8
			1975	130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.3	144.6	144.3	139.1
			1976	147.1	148.3	151.5	153.4	154.9	153.9							
Labour - Main-d'oeuvre	34.0		1972	105.1	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
			1973	118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
			1974	131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
			1975	147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.1	158.1
			1976	180.1	180.1	180.1	186.0	194.0	194.2							
British Columbia - Total - Colombie-Britannique.	12.6	100.0	1972	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
			1973	116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
			1974	127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.1	135.7	131.4	132.4
			1975	132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.6	148.9	142.0
			1976	151.1	151.8	153.3	154.8	154.6	154.2							
Materials - Matériaux	64.0		1972	104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
			1973	117.8	120.5	123.0	124.1	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
			1974	131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	116.1
			1975	126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	142.4	142.8	136.4
			1976	146.4	147.4	149.7	151.0	150.7	150.0							
Labour - Main-d'oeuvre	36.0		1972	104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
			1973	113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
			1974	120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
			1975	142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	159.6	159.6	152.0
			1976	159.6	159.6	159.6	161.6	161.6	161.6							
General contractors - Total - Entrepreneurs généraux.	41.7	100.0	1972	105.4	107.4	107.8	109.7	110.8	112.2	114.6	115.5	117.8	119.5	121.2	121.2	113.6
			1973	123.5	124.8	128.3	131.5	132.5	133.2	131.4	132.4	133.4	133.7	134.5	134.9	131.2
			1974	134.0	134.8	139.0	141.2	141.4	140.8	141.4	138.4	136.4	134.9	135.8	130.6	137.4
			1975	130.8	132.1	133.4	136.7	141.3	142.3	148.0	148.3	148.3	148.8	149.9	150.8	142.6
			1976	153.1	154.2	156.5	159.2	160.1	159.5							
Materials - Matériaux	85.7		1972	105.3	107.6	108.1	110.2	110.8	112.4	115.1	116.0	118.7	120.4	122.0	121.9	114.0
			1973	124.5	126.0	130.8	133.5	134.1	135.0	132.5	133.7	135.0	134.9	135.5	135.9	132.6
			1974	134.9	135.8	140.7	143.0	142.4	141.8	141.8	138.3	135.9	133.9	134.3	128.3	137.6
			1975	128.4	129.7	131.1	134.8	139.1	140.3	146.8	144.7	146.7	146.6	147.6	148.2	140.5
			1976	150.8	152.1	154.8	157.6	157.6	156.7							
Labour - Main-d'oeuvre	14.3		1972	105.9	105.9	105.9	106.9	110.8	111.1	111.7	112.4	112.5	114.0	116.7	117.1	110.9
			1973	117.5	117.9	118.0	119.5	122.6	122.7	124.4	124.4	124.4	126.5	128.7	128.7	122.9
			1974	128.9	128.9	128.9	129.9	135.3	135.3	138.6	139.1	139.4	141.3	144.7	144.4	136.2
			1975	145.5	146.6	147.0	147.6	153.8	154.5	155.3	157.9	157.9	161.8	164.0	166.5	154.9
			1976	166.7	166.7	166.7	168.8	175.4	175.7							
Sub-trade contractors - Total - Entrepreneurs sous-traitants.	58.3	100.0	1972	104.1	104.3	104.6	105.0	107.2	107.5	108.1	108.7	109.0	109.6	111.0	111.3	107.5
			1973	112.0	112.7	113.2	114.3	116.4	117.0	118.2	119.3	120.0	121.2	122.7	123.7	117.6
			1974	125.2	126.3	127.2	128.7	132.3	133.3	135.2	135.4	136.6	137.9	139.1	136.0	132.8
			1975	137.6	138.4	138.9	139.6	141.3	144.9	145.8	147.6	147.9	150.9	152.3	152.8	145.0
			1976	153.2	153.8	154.0	155.3	160.5	160.9							
Materials - Matériaux	48.7		1972	102.4	102.9	103.4	103.6	103.6	103.9	104.7	105.1	105.7	105.8	106.3	106.5	104.5
			1973	107.6	108.6	109.6	110.6	111.2	112.3	113.4	114.8	115.9	117.2	118.6	120.6	113.4
			1974	123.2	125.6	127.4	129.5	131.0	133.0	134.9	135.0	136.8	138.5	138.5	132.2	132.1
			1975	133.9	134.3	135.1	136.3	136.8	138.7	139.5	140.3	140.9	143.1	143.3	143.0	138.8
			1976	143.9	145.0	145.5	147.0	147.9	148.6							
Labour - Main-d'oeuvre	51.3		1972	105.7	105.7	105.7	106.4	110.7	111.0	111.4	112.1	112.1	113.3	115.4	115.8	110.4
			1973	116.2	116.6	116.7	117.9	121.4	121.5	122.9	123.5	123.9	125.1	126.6	126.7	121.6
			1974	127.0	127.0	127.0	127.9	133.5	133.5	135.6	135.9	136.4	137.4	139.7	139.7	133.4
			1975	141.0	142.3	142.4	142.8	149.4	150.8	151.7	154.5	154.5	158.4	160.8	162.1	150.9
			1976	162.1	162.1	162.1	163.2	172.4	172.5							

(1) The Canada index is the weighted-average of the General Contractors and the Sub-trade Contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yield the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle
 1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice												Annual Annuel		
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D			
Canada, total	1973	100.0	100.0	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	137.8	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	151.3	152.0	144.0
	1976			153.2	153.9	155.1	156.9	160.3	160.3							
Materials - Matériaux ...	1973	64.1	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	137.9	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	145.7	145.9	139.8	
	1976		147.7	148.9	150.7	152.9	153.3	153.1								
Labour - Main-d'oeuvre ...	1973	35.9	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	133.8	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	161.3	162.8	151.6	
	1976		162.9	162.9	162.9	164.1	172.9	173.1								
Main trades(1) - Principaux métiers(1).		91.9														
Rough carpentry - Charpen- terie brute.	1973	19.5	100.0	134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
	1974			141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
	1975			129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	152.9	154.0	144.2
	1976			156.4	157.7	159.8	160.5	162.9	161.6							
Materials - Matériaux ...	1973	66.5	144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.0	
	1974		147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3	
	1975		122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	148.3	149.1	140.0	
	1976		152.7	154.5	157.8	158.2	157.7	155.5								
Labour - Main-d'oeuvre ...	1973	33.5	116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9	
	1974		127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5	
	1975		142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.2	163.8	152.5	
	1976		163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7								
Finished carpentry - Char- penterie de finition.	1973	10.0	100.0	122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
	1974			138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
	1975			136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.5	156.0	146.7
	1976			156.2	157.3	160.1	161.2	163.6	163.3							
Materials - Matériaux ...	1973	65.8	126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1	
	1974		144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4	
	1975		133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	150.0	153.1	144.5	
	1976		153.3	154.9	159.3	160.1	160.0	159.4								
Labour - Main-d'oeuvre ...	1973	34.2	116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1	
	1974		127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4	
	1975		141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0	
	1976		161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9								
Concrete - Béton	1973	10.0	100.0	115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
	1974			128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
	1975			150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	164.1	164.4	157.5
	1976			168.7	168.9	169.0	174.2	178.1	178.1							
Materials - Matériaux ...	1973	65.1	114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6	
	1974		127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4	
	1975		151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	161.3	160.3	157.0	
	1976		167.0	167.2	167.4	174.6	175.9	175.9								
Labour - Main-d'oeuvre ...	1973	34.9	117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9	
	1974		130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8	
	1975		147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.3	171.9	158.4	
	1976		172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.2								
Masonry - Maçonnerie	1973	8.2	100.0	112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
	1974			123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3
	1975			137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.7	152.4	145.9
	1976			153.1	154.9	154.9	156.7	160.3	160.4							
Materials - Matériaux ...	1973	39.6	107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	111.6	116.5	109.7	
	1974		119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3	
	1975		132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.9	147.9	143.3	
	1976		149.9	154.4	154.3	156.5	156.7	156.9								
Labour - Main-d'oeuvre ...	1973	60.4	115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121.6	
	1974		126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9	
	1975		119.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.1	155.3	147.7	
	1976		155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7								
Plumbing - Plomberie	1973	7.6	100.0	106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0
	1974			125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8
	1975			146.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	151.8	152.5	148.1
	1976			153.0	154.2	154.7	154.2	160.0	160.2							
Materials - Matériaux ...	1973	70.4	103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8	
	1974		126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5	
	1975		148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.2	150.6	149.1	
	1976		151.4	153.1	153.8	153.1	156.5	156.7								
Labour - Main-d'oeuvre ...	1973	29.6	113.7	114.1	114.1	114.4	117.0	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2	
	1974		123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.8	
	1975		134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.4	147.6	150.3	150.3	153.1	155.6	156.9	143.7	
	1976		156.9	156.9	156.9	156.9	168.2	168.6								

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

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes - Continued
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle - suite
 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 Annuel
Drywall - Construction à ... 1973 mur sec. 1974 1975 1976	5.7	100.0	112.1 125.6 133.3 151.7	112.1 125.6 133.9 151.5	112.1 125.6 134.3 151.5	112.8 126.0 136.3 152.2	113.7 129.9 139.8 157.1	113.7 131.1 139.8 157.1	116.0 132.2 142.6	119.3 131.6 143.6	119.9 133.8 143.6	120.2 135.8 150.3	120.4 136.8 152.5	123.0 132.9 150.3	116.3 130.6 141.8
Materials - Matériaux ... 1973 1974 1975 1976	52.9		108.9 125.5 127.0 139.9	108.9 125.5 127.0 139.5	108.9 125.5 127.9 139.5	108.9 125.5 130.8 139.5	108.9 128.0 131.1 139.5	108.9 130.4 133.8 139.5	112.2 130.4 135.0	115.9 129.3 133.8	115.9 132.6 133.8	115.9 135.8 142.0	115.9 134.4 142.0	120.9 127.2 137.4	112.5 129.2 133.5
Labour - Main-d'oeuvre ... 1973 1974 1975 1976	47.1		115.7 125.7 140.4 164.9	115.7 125.7 141.6 164.9	115.7 125.7 141.6 164.9	117.2 126.5 142.5 166.4	119.2 132.0 149.6 176.9	119.2 132.0 149.6 176.9	120.2 134.2 151.2	123.0 134.2 154.6	124.4 135.0 154.6	125.1 135.8 159.6	125.1 139.4 164.4	125.3 139.3 164.9	120.5 132.1 151.2
Windows (material only) - 1973 Fenêtres (matériaux seu- lement). 1974 1975 1976	5.5	100.0	117.1 122.1 122.3 149.6	117.1 122.4 122.3 149.6	121.9 129.2 123.4 155.9	121.9 129.2 129.9 162.7	121.9 129.2 129.9 163.6	121.9 129.2 129.9 163.6	121.9 129.2 149.6	121.9 129.2 149.6	121.9 129.2 149.6	121.9 129.2 149.6	121.9 129.2 149.6	121.9 122.3 149.6	121.1 127.5 137.9
Cabinetry - Ébénisterie ... 1973 1974 1975 1976	5.2	100.0	102.4 120.8 116.9 119.5	102.4 120.8 115.0 119.5	105.3 120.8 115.0 119.5	106.7 120.8 115.1 123.2	108.4 124.3 115.6 123.9	111.9 124.3 115.6 124.0	112.1 124.5 115.8	113.4 124.5 116.1	114.1 124.5 116.1	117.5 126.7 119.2	120.8 124.9 119.4	120.8 118.6 119.5	111.3 122.8 116.4
Materials - Matériaux ... 1973 1974 1975 1976	90.9		101.0 120.2 112.2 115.2	101.0 120.2 112.2 115.2	104.2 120.2 112.2 115.2	105.7 121.4 112.2 119.1	107.2 121.4 112.2 119.1	111.0 123.4 112.2 119.1	111.0 123.4 112.2	112.5 123.4 112.2	113.3 123.4 112.2	116.8 123.4 115.2	120.2 123.4 115.2	120.2 116.5 115.2	110.3 121.8 113.0
Labour - Main-d'oeuvre ... 1973 1974 1975 1976	9.1		115.9 126.8 141.4 162.6	116.3 126.8 142.8 162.6	116.3 126.8 143.5 162.6	116.9 127.5 144.3 164.1	120.5 133.4 149.9 172.0	120.5 133.4 149.9 172.0	122.4 135.4 151.7	122.4 135.9 155.6	122.4 135.9 155.6	122.4 137.6 159.7	126.6 140.1 161.0	126.6 140.0 162.5	120.9 133.3 151.5
Painting - Peinture 1973 1974 1975 1976	4.4	100.0	113.2 123.6 139.5 160.0	113.2 124.5 140.4 160.0	113.5 124.6 140.4 160.1	114.8 126.0 141.6 161.6	116.8 130.8 147.5 170.0	116.8 131.1 147.4 170.0	118.2 134.0 148.6	120.3 135.0 151.5	121.6 135.5 151.5	122.3 136.8 155.7	122.5 139.5 159.2	122.5 137.8 159.6	118.0 131.6 148.6
Materials - Matériaux ... 1973 1974 1975 1976	21.0		104.8 117.1 135.7 141.3	104.8 121.0 135.7 141.3	106.4 121.6 137.8 143.0	106.4 127.6 137.8 144.7	108.2 127.6 138.0 144.7	108.2 128.9 137.6 144.7	110.9 133.2 137.6	111.3 138.2 139.4	112.8 137.5 139.4	113.2 140.4 139.4	113.2 140.4 139.4	113.2 142.8 139.4	109.4 130.3 137.9
Labour - Main-d'oeuvre ... 1973 1974 1975 1976	79.0		115.4 125.4 140.5 165.0	115.4 125.4 141.7 165.0	115.4 125.4 141.7 165.0	117.0 126.2 142.6 166.5	119.2 131.7 150.0 176.8	119.2 131.7 150.0 176.8	120.1 134.2 151.6	122.7 134.2 154.7	124.0 135.0 154.7	124.7 135.8 160.0	125.0 139.3 164.4	125.0 139.2 165.0	120.3 132.0 151.4
Electrical - Installations 1973 électriques. 1974 1975 1976	4.1	100.0	108.1 120.7 132.6 141.9	108.5 122.8 132.8 141.8	108.6 122.0 132.0 142.3	109.7 124.2 133.3 144.1	113.2 128.4 136.5 149.8	113.6 130.3 137.6 150.7	115.6 132.7 136.9	116.2 134.2 136.6	117.2 131.9 137.1	119.0 135.3 138.4	119.4 134.3 140.2	120.0 131.5 140.4	114.1 129.0 136.2
Materials - Matériaux ... 1973 1974 1975 1976	54.1		102.4 117.2 128.8 128.5	103.2 121.0 128.4 128.4	103.5 119.6 126.8 129.3	104.4 123.0 127.0 131.7	108.5 126.4 127.0 132.5	108.4 130.0 126.6 134.3	110.0 132.7 125.0	111.2 135.1 123.9	112.8 131.0 124.8	113.2 136.5 124.3	113.2 136.5 125.9	113.2 127.6 125.9	109.4 127.7 126.4
Labour - Main-d'oeuvre ... 1973 1974 1975 1976	45.9		114.7 124.9 137.2 157.6	114.7 124.9 138.1 157.6	114.7 124.9 138.1 157.6	116.0 125.5 138.1 158.8	118.8 130.8 167.7 170.2	119.8 130.8 150.6 170.2	122.1 132.7 151.0	122.1 133.1 151.6	122.3 132.9 151.6	123.3 133.8 155.0	124.2 136.1 157.0	124.2 136.1 157.6	119.7 130.5 147.8
Forced warm air heating - 1973 Chauffage à air chaud propulsé. 1974 1975 1976	3.3	100.0	106.9 111.0 123.1 136.6	107.8 113.4 121.3 139.2	108.2 115.6 126.8 139.2	108.6 116.7 128.4 139.9	108.2 117.3 129.4 141.6	108.3 118.1 132.5 143.3	108.7 119.8 133.5	109.4 121.0 133.7	109.7 124.1 133.7	110.5 124.7 134.5	111.6 126.3 135.1	111.8 122.2 135.9	109.1 119.2 130.7
Materials - Matériaux ... 1973 1974 1975 1976	76.5		104.2 106.5 118.2 128.9	105.3 109.6 115.4 132.4	105.8 112.5 122.6 132.9	105.8 112.9 124.7 132.9	104.3 113.9 125.8 132.9	104.6 113.9 125.8 135.1	104.6 115.4 127.3	105.6 116.8 127.3	106.0 120.8 127.3	106.4 121.3 127.3	107.4 123.0 127.7	107.6 117.5 128.1	105.6 115.3 124.7
Labour - Main-d'oeuvre ... 1973 1974 1975 1976	23.5		115.8 125.6 138.9 161.5	115.8 125.6 140.2 161.5	115.8 125.6 140.2 161.5	117.7 129.3 140.2 162.8	120.7 131.7 146.5 170.0	120.7 131.7 146.5 170.0	121.9 134.2 153.9	121.9 134.7 154.4	121.9 134.7 154.4	123.7 135.7 157.7	125.2 137.2 159.2	125.2 137.6 161.5	120.5 132.0 150.1

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

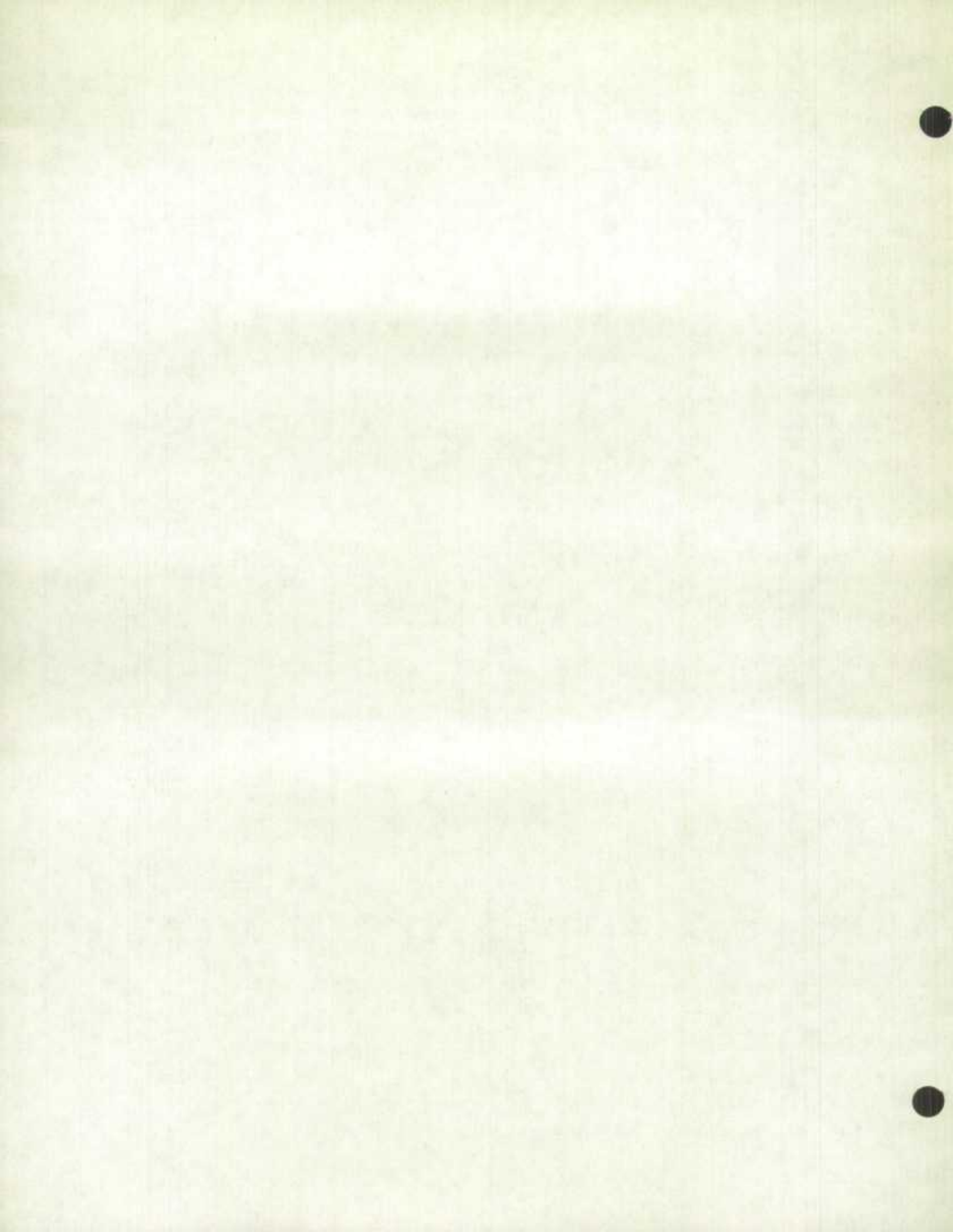
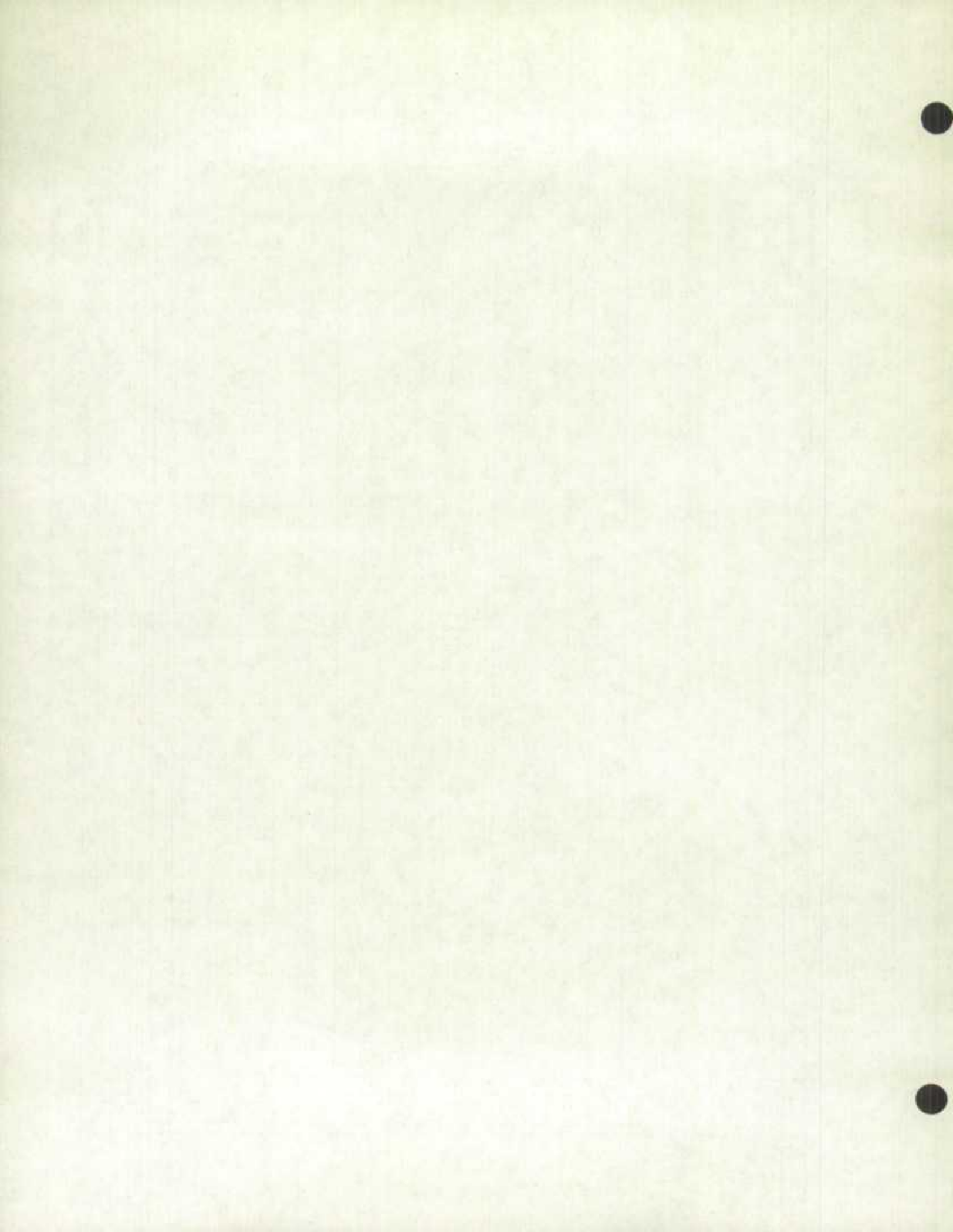


TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes - Concluded
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle - fin

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 élastique.	1973	2.4	100.0	105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4
	1974			118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	124.6	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	141.5	141.6	142.7	145.6	146.3							
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	101.6	107.1	108.0	101.0
	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	136.1	136.3	137.6	138.6	139.5							
Labour - Main-d'oeuvre ...	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	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	166.6	166.6							
Roofing - Toitures	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	142.3	144.2	147.9	144.5	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	165.6	166.7	151.9
	1976			163.6	163.6	163.6	166.3	169.5	173.8							
Materials - Matériaux ...	1973	68.1	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	144.1	146.9	146.9	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	172.3	172.3	154.0
	1976			167.8	167.8	167.8	171.6	171.6	177.9							
Labour - Main-d'oeuvre ...	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	138.2	138.7	139.1	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	151.1	154.5	147.2
	1976			154.5	154.5	154.5	154.9	165.0	165.0							
Insulation and vapor bar- riers - Isolants thermi- ques et parevapeur.	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	161.2	162.1	148.1
	1976			158.2	158.2	158.2	158.2	156.3	156.3							
Materials - Matériaux ...	1973	63.7	100.0	104.3	104.1	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	111.8	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	155.4	141.4
	1976			149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8							
Labour - Main-d'oeuvre ...	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	147.2	138.5	
	1975			148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	171.4	173.9	159.8
	1976			173.9	173.9	173.9	174.9	185.2	185.2							
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	151.7	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	152.9	153.5	148.7
	1976			154.9	154.9	158.2	159.3	162.7	162.7							
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	148.8	148.8	146.9
	1976			150.7	150.7	155.3	156.5	157.3	157.3							
Labour - Main-d'oeuvre ...	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	163.9	165.8	153.5
	1976			165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.1							

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada Total Indexes are: Excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding, plastering, ceramic tiling, 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 tôle d'ornement. Ces métiers constituent 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.



56

5. Non-residential Building Construction Material Price Indexes

Time Reference 1961=100

Published:
Monthly from January 1919 forward.

Sources:
Primary:
62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin.
62-008 Construction Price Statistics, quarterly report.

Secondary:
11-001 Statistics Canada Daily (advance information in summary form).
62-002 Prices and Price Indexes.
CANSIM: Monthly in matrix 185; annually in matrix 186.

Characteristics:

General:
Input price indexes for labour and materials used in non-residential building construction. Fixed weights relating to 1949 costs are used to combine component indexes. Components are published by material group, and for total labour input at the Canada total level.

Prices used:
Manufacturers' new orders selling prices for materials. Basic union wage rates for main trades in major cities. The indexes used are those published in Table 2.1 of Construction Price Statistics.

Adjustments to prices:
Federal sales tax.

Weight base:
A cost analysis of a number of structures was carried out in 1949 to establish the relative importance of groups of materials and labour. Selections were made from commodities in the industrial selling price index system to represent the materials components.

Index formula:
Base-weighted price index.

Revisions:
Major indexes:
A revision to a 1971=100 time base is underway. With the release of any one month's data revisions are made to the previous month's to incorporate extra pricing, and the same month for the previous year is revised. Other special revisions may be undertaken affecting other periods.

6. Indices des prix des matériaux dans la construction non résidentielle

Période de référence 1961=100

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1919.

Sources:
Principale:
62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel.
62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel.

Secondaire:
11-001: Quotidien de Statistique Canada (chiffres préliminaires sous forme condensée).
62-002: Prix et indices des prix.
CANSIM: Matrice 185 pour les données mensuelles, matrice 186 pour les données annuelles.

Caractéristiques:

Généralités:
Indices des prix des entrées de la main-d'oeuvre et des matériaux employés dans la construction de bâtiments non résidentiels. Des poids fixes correspondants aux quantités de 1949 servent à combiner les indices des composantes. Les données sur les composantes sont publiées selon la catégorie de matériaux, et pour les entrées totales de main-d'oeuvre au niveau du Canada.

Prix utilisés:
Prix de vente des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour les principaux corps de métiers dans les grandes villes. Les indices utilisés sont ceux du tableau 2.1 dans la publication Statistiques des prix de la construction.

Ajustement des prix:
Taxe de vente fédérale.

Base de pondération:
Une analyse du prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages a été faite en 1949 pour déterminer l'importance relative de certaines catégories de matériaux et de main-d'oeuvre. On a choisi certaines marchandises entrant dans la composition de l'indice des prix de vente dans l'industrie pour représenter les composantes des matériaux.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:
Principaux indices:
Un réalignement sur la période de référence sur la base 1971=100 est en cours. Après la publication des données d'un mois quelconque, des révisions sont apportées aux données du mois précédent pour y incorporer les données d'autres relevés de prix, et les données du mois correspondant de l'année précédente font l'objet d'une révision. Des révisions spéciales portant sur d'autres périodes peuvent être faites.

Historical data:

1949 to date, CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data.

Also from Prices Division, data is available from 1919 on request.

Reference Documents:

Prices and Price Indexes (62-002) May 1970; also Construction Price Statistics (62-006) Vol. 1, No. 10 for revisions to the wage rate sample.

Données chronologiques:

1949 jusqu'à aujourd'hui: CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles.

Les données depuis 1919 sont également disponibles sur demande à la Division des prix.

Documents de référence:

Prix et indices des prix (62-002), mai 1970; aussi, Statistiques des prix de la construction (62-006), Vol. 1, n^o 10 pour des révisions de l'échantillon des taux de salaire.

TABLE 6.0. Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes

TABLEAU 6.0. Variation en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

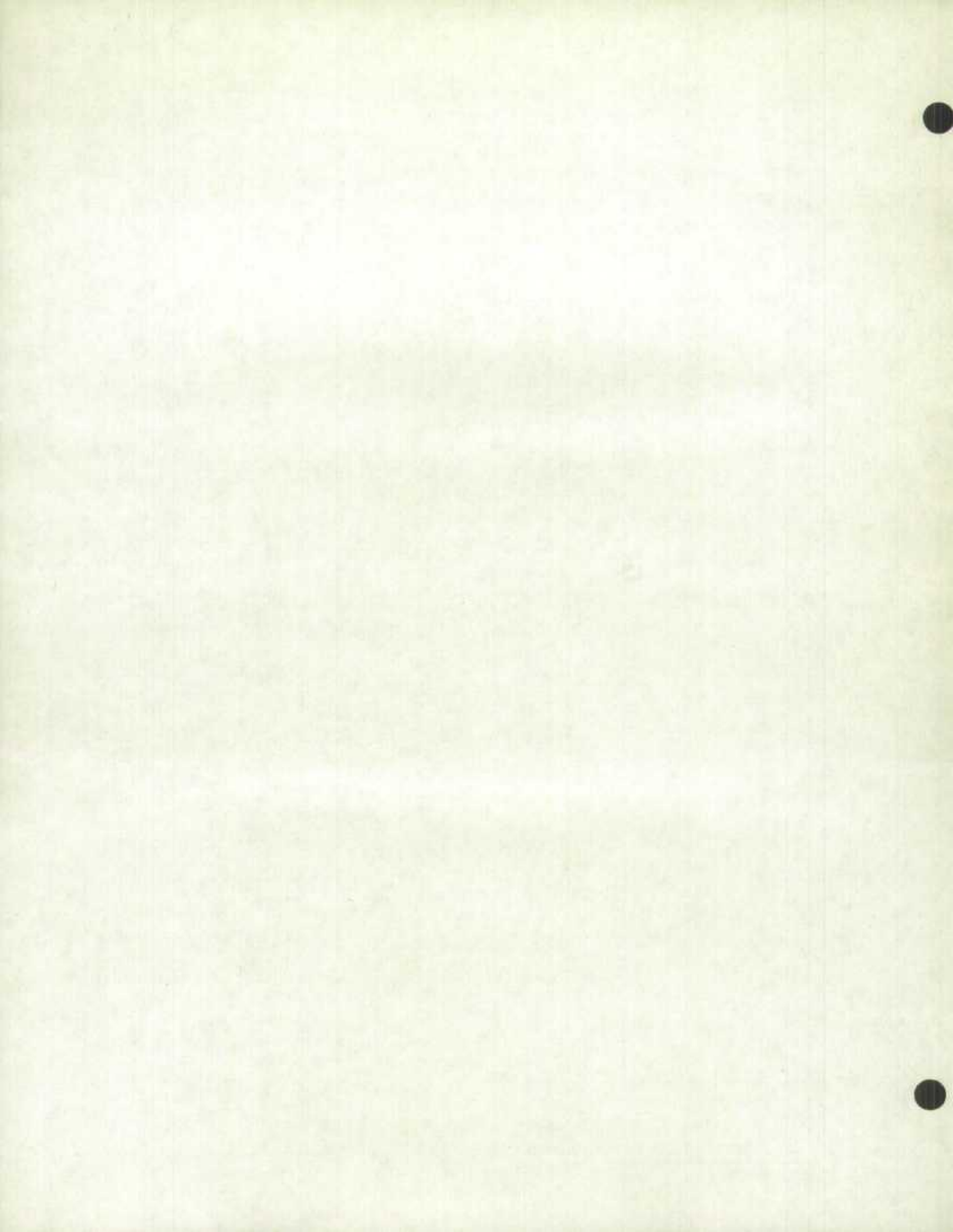
1961=100

Principal components — Principaux éléments		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Index - Total - Indices	1970	+ 1.2	- 0.6	+ 0.5	-	+ 0.2	-	-	+ 0.1	-	-	- 0.1	+ 0.4	+ 2.7
	1971	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.8	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.4	+ 3.5
	1972	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.5	+ 6.2
	1973	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.6	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.5	+ 1.2	+ 10.7
	1974	+ 2.6	+ 1.6	+ 4.5	+ 2.2	+ 1.8	+ 0.9	+ 1.6	- 0.1	+ 0.3	+ 0.2	-	- 4.9	+ 18.2
	1975	+ 4.0 ^r	+ 1.2 ^r	- 0.4 ^r	+ 1.0 ^r	+ 0.5 ^r	- 0.7 ^r	+ 0.4	+ 1.2	+ 0.9	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 5.3
	1976	+ 1.9 ^r	+ 0.2 ^r	+ 1.1 ^r	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.2							
Concrete products — Produits en béton.	1970	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.4	- 0.1	-	+ 0.2	- 0.4	- 0.1	-	+ 0.1	- 0.5	+ 2.9
	1971	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.5	-	- 0.8	+ 0.1	+ 0.1	-	+ 0.2	-	-	+ 1.1
	1972	+ 5.6	-	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.1	- 0.1	+ 0.6	+ 0.2	-	- 0.1	+ 6.5
	1973	+ 2.6	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.3	+ 2.3	+ 0.2	+ 0.1	+ 1.5	+ 1.5	-	+ 0.9	+ 6.2
	1974	+ 5.3	+ 0.1	+ 2.2	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.1	+ 0.4	+ 4.0	+ 0.5	+ 0.1	-	-	+ 14.7
	1975	+ 11.6	+ 0.5 ^r	+ 0.2 ^r	+ 2.0 ^r	+ 0.7 ^r	+ 0.7 ^r	+ 0.8	+ 0.9	+ 0.8	- 0.6	+ 0.2	-	+ 20.2
	1976	+ 4.1 ^r	- 0.1 ^r	+ 4.3 ^r	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.6							
Lumber and lumber prod- ucts — Bois d'oeuvre et produits en bois.	1970	- 1.1	- 1.1	- 1.1	- 0.7	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.9	+ 0.3	- 0.3	- 0.8	- 0.2	- 9.3
	1971	+ 0.7	+ 2.3	+ 3.0	+ 1.2	+ 0.8	+ 2.2	+ 2.9	+ 1.4	- 0.9	- 1.0	+ 0.5	+ 0.3	+ 9.6
	1972	+ 3.2	+ 2.7	+ 1.2	+ 2.6	+ 1.0	+ 0.9	+ 3.2	+ 2.1	+ 3.7	+ 2.8	+ 2.0	+ 1.1	+ 20.2
	1973	+ 5.0	+ 2.2	+ 5.8	+ 3.8	+ 0.5	- 1.5	- 2.2	+ 1.4	+ 1.1	- 1.4	- 0.3	- 0.8	+ 28.0
	1974	- 1.7	+ 0.5	+ 5.1	+ 1.2	- 1.0	- 2.1	- 0.7	+ 3.8	+ 2.0	- 2.8	- 5.4	-	- 2.1
	1975	- 1.0	- 0.3 ^r	+ 0.9 ^r	+ 3.9 ^r	+ 3.7	- 0.1 ^r	+ 2.6	- 0.7	- 0.3	+ 1.4	+ 0.7	+ 2.5	- 5.1
	1976	- 0.2 ^r	+ 0.8 ^r	+ 5.0 ^r	+ 0.5	- 1.9	+ 0.6							
Plumbing, heating and other equipment — Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1970	+ 0.6	-	+ 0.3	- 0.4	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.4	-	-	+ 0.2	- 0.2	- 0.3	+ 4.2
	1971	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	-	+ 1.1	-	+ 0.4	- 0.3	+ 2.3
	1972	- 0.1	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.2	- 0.1	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.1	-	- 0.4	-	+ 0.2	+ 2.8
	1973	+ 0.6	+ 1.5	+ 0.9	+ 1.7	-	+ 0.7	+ 0.5	+ 2.1	+ 2.1	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.1	+ 7.1
	1974	+ 3.2	+ 0.9	+ 1.2	+ 2.4	+ 4.0	+ 0.8	+ 0.6	- 0.4	- 0.2	+ 0.1	-	- 5.8	+ 15.8
	1975	+ 2.5	+ 0.9 ^r	+ 0.4 ^r	+ 0.2 ^r	-	+ 1.1 ^r	+ 0.2	+ 0.7	+ 1.6	+ 0.3	- 0.1	-	+ 1.7
	1976	+ 1.9 ^r	+ 1.2 ^r	- 0.2 ^r	+ 0.7	+ 0.5	+ 1.1							
Electrical equipment and fixtures — Matériel et appareillage élec- triques.	1970	- 0.1	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.2	-	-	-	-	+ 0.1	- 0.2	- 0.1	+ 5.5
	1971	+ 0.1	- 0.3	-	+ 0.3	- 0.2	- 0.3	+ 0.3	+ 0.3	- 0.5	+ 0.7	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.4
	1972	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.7	-	- 0.4	- 0.5	- 1.2	- 0.2	+ 0.3	+ 0.2	+ 1.1	+ 2.0
	1973	+ 1.1	-	+ 0.6	+ 2.7	+ 1.3	+ 2.7	-	+ 0.8	+ 1.8	+ 0.3	+ 3.6	- 2.0	+ 8.2
	1974	+ 5.1	+ 0.3	+ 1.2	+ 1.5	+ 1.2	+ 3.9	+ 2.4	+ 1.2	+ 3.4	+ 2.1	+ 3.8	- 6.6	+ 25.1
	1975	- 2.0	+ 2.9 ^r	- 3.5 ^r	- 1.1 ^r	- 0.9 ^r	- 1.1 ^r	- 0.9	- 1.2	- 0.4	+ 0.3	+ 1.9	-	+ 0.9
	1976	- 1.8 ^r	- 1.7 ^r	- 0.7 ^r	+ 0.7	+ 0.1	- 1.5							
Steel and metal — Acier et ouvrages métalli- ques.	1970	+ 1.0	-	+ 1.3	+ 0.3	-	-	-	-	-	- 0.3	-	+ 2.0	+ 5.7
	1971	- 0.1	+ 0.1	+ 1.5	+ 0.5	-	+ 0.4	+ 0.8	+ 1.7	+ 0.1	+ 0.5	- 1.3	+ 1.0	+ 5.0
	1972	-	- 0.4	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.6	-	- 0.2	-	-	+ 2.0	+ 0.1	+ 0.1	+ 4.4
	1973	+ 0.9	+ 0.5	+ 2.0	+ 0.7	+ 0.3	+ 1.7	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.6	+ 3.8	+ 2.3	+ 9.2
	1974	+ 2.0	+ 3.8	+ 10.4	+ 3.9	+ 3.2	+ 0.8	+ 3.9	- 0.1	+ 0.1	+ 0.1	-	- 5.4	+ 33.7
	1975	+ 7.0 ^r	+ 0.4 ^r	- 1.4 ^r	- 0.6 ^r	- 0.6 ^r	+ 0.5 ^r	-	+ 3.1	+ 2.1	+ 1.4	-	-	+ 5.1
	1976	+ 3.5 ^r	- 0.5 ^r	- 0.3 ^r	+ 0.6	+ 1.3	- 0.1							

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes(1)
 TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle(1)

1961=100

Principal components Principaux éléments		J	F	M	A	M	J	J	A	S.	O	N	D	Annual Annuel
Index - Total - Indice	1971	130.5	130.9	132.0	132.5	133.2	133.8	135.0	135.8	136.0	136.1	136.0	136.5	134.0
	1972	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	161.1	164.0	166.0	157.5
	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	186.2
	1975	191.3 ^f	193.5 ^f	192.8 ^f	194.7 ^f	195.7 ^f	197.0 ^f	195.6	197.9	199.6	200.9	201.4	202.0	196.1
	1976	205.8 ^f	206.2 ^f	208.5 ^f	209.8	210.1	210.8							
Concrete products - Produits en béton	1971	130.8	131.5	131.6	132.2	132.2	131.2	131.3	131.4	131.4	131.7	131.7	131.7	131.6
	1972	139.1	139.1	139.3	139.4	139.7	140.0	140.2	140.1	140.9	141.2	141.2	141.0	140.1
	1973	144.7	144.9	145.3	146.0	146.4	149.8	150.1	150.2	150.2	152.4	152.4	153.7	148.8
	1974	161.9	162.1	165.6	167.0	168.4	168.6	169.3	176.1	176.9	177.1	177.1	177.1	170.6
	1975	197.6	198.6 ^f	199.0 ^f	203.0 ^f	204.5 ^f	205.9 ^f	206.7	208.5	210.2	209.0	209.4	209.4	205.1
	1976	218.0 ^f	218.1 ^f	227.5 ^f	229.5	229.6	230.9							
Blocks, brick; and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.	1971	123.5	123.7	123.7	122.7	122.7	122.2	123.0	122.9	122.9	122.8	122.8	124.4	123.1
	1972	124.8	124.9	124.9	125.0	124.9	124.7	126.9	127.0	127.7	127.7	129.0	130.7	126.5
	1973	131.7	131.5	133.2	133.4	134.1	134.4	134.8	136.6	137.1	137.3	139.9	140.6	135.6
	1974	144.1	146.8	150.3	151.5	150.5	153.5	155.2	155.4	156.1	158.4	158.4	152.8	152.8
	1975	158.0	166.8 ^f	168.4 ^f	168.1 ^f	170.7 ^f	170.7 ^f	177.1	179.0	177.8	177.7	177.7	177.7	173.9
	1976	177.8 ^f	181.2 ^f	183.8 ^f	184.0	183.6	183.4							
Tile - Carrelage	1971	133.8	134.3	134.4	134.6	135.0	134.9	137.0	136.7	136.1	136.4	136.6	136.9	135.6
	1972	143.4	144.2	144.2	144.1	144.5	145.1	145.4	145.5	145.7	145.7	145.7	145.8	144.9
	1973	148.8	151.2	151.0	156.9	156.7	157.5	158.2	158.3	158.8	159.5	160.6	162.8	156.6
	1974	173.3	176.3	177.0	180.4	180.8	186.8	189.6	192.3	193.1	193.0	193.0	187.0	185.2
	1975	200.9 ^f	202.0 ^f	201.6 ^f	203.9 ^f	204.3 ^f	204.7 ^f	210.3	211.0	211.5	212.6	213.5	213.6	208.3
	1976	215.9 ^f	215.9 ^f	218.4 ^f	220.8	221.4	221.7							
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1971	148.0	151.4	155.9	157.7	159.0	162.5	167.2	169.6	168.1	166.4	167.3	167.8	161.7
	1972	173.2	177.8	180.0	184.6	186.5	188.1	194.2	198.2	205.6	211.4	215.6	217.9	194.4
	1973	228.9	234.0	247.5	256.9	258.1	254.3	248.8	252.3	255.0	251.4	250.6	248.5	248.9
	1974	244.2	245.4	257.8	260.8	258.1	252.6	250.8	241.4	236.5	229.8	237.3	237.3	243.7
	1975	215.2 ^f	214.5 ^f	216.5 ^f	225.0 ^f	233.3 ^f	233.0 ^f	240.2	238.6	237.8	234.6	236.3	242.1	231.3
	1976	241.5 ^f	243.4 ^f	255.6 ^f	256.9	252.1	253.7							
Plumbing, heating and other equipment - Matériel de plomberie, chauffage et autres.	1971	138.6	139.0	139.4	139.7	141.2	141.4	141.5	141.5	143.1	143.1	143.7	143.3	141.3
	1972	143.1	144.0	145.2	145.5	145.4	145.5	146.0	146.0	146.0	145.4	145.4	145.7	145.3
	1973	146.6	148.8	150.2	152.8	152.8	153.8	154.5	157.7	161.0	161.9	163.4	161.6	155.6
	1974	168.9	170.4	172.4	176.5	183.6	185.1	186.2	185.5	185.9	186.1	186.1	175.3	180.2
	1975	179.7 ^f	181.3 ^f	182.0 ^f	182.3 ^f	182.3 ^f	184.3 ^f	182.3	183.6	186.6	187.1	187.0	187.0	183.2
	1976	190.6 ^f	192.8 ^f	192.5 ^f	193.9	194.5	196.7							
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques.	1971	106.7	106.4	106.4	106.7	106.5	106.2	106.5	106.8	106.3	107.0	107.1	107.5	106.7
	1972	108.4	109.0	109.1	109.9	109.9	109.5	109.0	107.7	107.5	107.8	108.0	109.2	108.8
	1973	110.4	110.4	111.1	113.5	115.0	118.1	118.1	119.0	121.2	121.6	126.0	128.5	117.7
	1974	135.0	135.4	137.0	139.1	140.8	146.3	149.8	151.6	156.7	160.0	166.0	155.0	147.3
	1975	151.9	156.3 ^f	150.8 ^f	149.1 ^f	147.7 ^f	146.1 ^f	146.7	144.9	144.3	144.8	147.6	147.6	148.6
	1976	144.9 ^f	142.5 ^f	141.5 ^f	142.5	142.7	140.6							
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.	1971	129.3	129.4	131.4	132.0	132.0	132.5	133.6	135.9	136.0	136.7	134.9	136.3	133.3
	1972	136.3	135.8	136.9	137.3	139.5	139.5	139.3	139.3	139.3	142.1	142.2	142.4	139.2
	1973	143.7	144.4	147.3	148.3	148.8	151.3	151.9	153.5	154.2	155.2	161.1	164.8	152.0
	1974	168.1	174.5	192.7	200.2	206.6	208.3	216.4	216.3	216.6	216.7	216.7	205.0	203.2
	1975	219.4 ^f	220.1 ^f	217.1 ^f	215.9 ^f	214.7 ^f	215.8	206.7	213.2	217.6	220.6	220.6	220.6	213.5
	1976	228.3 ^f	227.2 ^f	226.5 ^f	227.8	230.1	229.8							
Hardware - Quincaillerie	1971	132.6	133.8	135.4	137.4	137.8	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	137.8
	1972	140.8	142.6	143.3	143.3	144.0	145.8	145.8	145.8	145.8	145.8	149.6	151.7	145.4
	1973	151.9	151.9	151.9	151.9	158.6	158.6	158.6	158.6	161.6	164.4	170.8	172.4	159.7
	1974	177.2	181.5	198.8	204.7	204.7	200.5	207.3	207.8	207.8	209.2	209.2	197.1	200.5
	1975	196.4 ^f	203.1 ^f	203.1 ^f	222.5 ^f	222.5 ^f	222.5 ^f	210.3	210.3	210.3	213.3	213.3	213.3	207.8
	1976	232.8 ^f	232.8 ^f	233.1 ^f	233.1	233.1	233.1							
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation.	1971	131.9	132.2	132.4	132.2	132.2	132.2	132.7	132.7	132.7	132.7	134.4	138.6	133.1
	1972	138.5	138.5	138.8	139.1	139.1	139.1	142.8	144.8	144.9	144.9	144.9	144.9	141.7
	1973	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	144.9	149.4	154.7	154.7	154.7	154.7	162.5	150.0
	1974	167.0	168.1	168.5	168.5	170.8	175.4	175.4	171.8	176.2	182.5	182.5	172.7	173.3
	1975	174.8 ^f	174.6 ^f	178.5 ^f	180.8	187.1	187.2	185.3	185.5	186.7	197.1	197.1	197.1	185.9
	1976	198.4 ^f	198.4 ^f	198.4 ^f	198.3	198.1	198.1							
Roofing materials - Matériaux de couver- ture.	1971	118.2	113.1	113.0	112.9	121.7	128.4	137.8	137.8	137.8	137.8	137.8	137.4	127.8
	1972	130.4	130.1	131.6	121.9	134.3	135.1	137.6	144.8	145.2	145.2	145.2	145.2	136.6
	1973	146.4	146.4	146.4	146.4	145.5	147.2	151.5	153.6	153.5	160.4	160.3	180.0	153.3
	1974	181.1	181.1	182.8	183.5	195.7	208.6	208.6	208.6	210.0	210.0	210.0	198.6	198.2
	1975	193.2	193.2	190.9 ^f	190.9 ^f	190.9 ^f	215.4 ^f	218.6	237.4	238.0	233.6 ^f	233.6 ^f	233.6 ^f	219.2
	1976	231.6 ^f	231.6 ^f	234.7 ^f	239.0	239.4	240.0							
Paint and glass - Peinture et vitres	1971	139.8	139.9	139.9	140.7	140.7	140.7	140.7	140.7	144.5	145.4	145.4	145.4	142.0
	1972	148.2	148.3	149.0	151.2	152.5	151.9	150.4	151.2	152.2	151.9	151.9	152.6	150.9
	1973	154.0	153.8	155.6	161.5	163.2	161.2	162.9	163.2	165.7	166.4	167.2	167.1	161.7
	1974	173.1	175.8	177.1	180.6	181.1	183.1	184.9	188.9	188.5	192.3	192.3	181.9	183.3
	1975	164.8	184.3 ^f	184.4 ^f	185.0 ^f	185.1 ^f	185.8 ^f	185.3	182.1	187.0	193.4	193.4	193.4	187.9
	1976	197.3 ^f	198.0 ^f	197.7 ^f	198.4	208.4	208.4							
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1971	10												



7. Residential Price Indexes

Time Reference 1971=100 and 1961=100

Published:

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Source:

Primary:

13-001 National Income and Expenditure Accounts, for current data.

Secondary:

CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Relevant Historical Documents:

13-502 National Accounts, Income and Expenditure 1926-56, reference document.

Characteristics:

An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in residential construction. The following section provides a description of the methodology used to derive the deflator used to derive the constant dollar component.

Residential construction is defined here to encompass capital expenditures for all types of residential construction: apartments, single detached houses, rows, condominium units.

General: Before 1971

The price index for residential construction is a composite of fixed weighted input prices, wage rates adjusted for productivity, material prices and a gross profit margin.

Prices used:

Wage rates: Annual: Value of labour (contract and own-account excluding repair) from "Construction in Canada", 64-201; average weekly earnings and average weekly hours, Labour Division. From these inputs, unit labour costs are derived and indexed 1961=100.

Quarterly: basic union wage rates, "Construction Price Statistics", 62-008 adjusted for last annual benchmark.

Materials: Material price indexes: materials component of the Residential Input Price Indexes published in Construction Price Statistics, 62-007, 62-008.

Residual (Gross profit margin):

Annual - Total value of output in residential construction (contract and own-account) minus value of labour and materials yields a residual. A ratio of this residual to total output is indexed to 1961=100.

7. Indices de prix de la construction résidentielle

Période de référence 1971=100 et 1961=100

Publication:

Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Source:

Principale:

13-001, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

Secondaire:

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes:

13-502, Comptes nationaux, revenus et dépenses, 1926-56, document de référence.

Caractéristiques:

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans le domaine de la construction résidentielle. La section suivante donne une description de la méthode utilisée pour calculer le coefficient de déflation dont on s'est servi pour le calcul du dollar constant.

La construction résidentielle, selon notre définition, comprend tous les types de constructions résidentielles: appartements, maisons individuelles séparées, maison en rangées, éléments de condominium.

Généralités: Avant 1971

L'indice des prix de la construction résidentielle est un indice à pondération fixe des prix des entrées, des taux de salaire ajustés en fonction de la productivité, des prix des matériaux et d'une marge commerciale brute.

Prix utilisés:

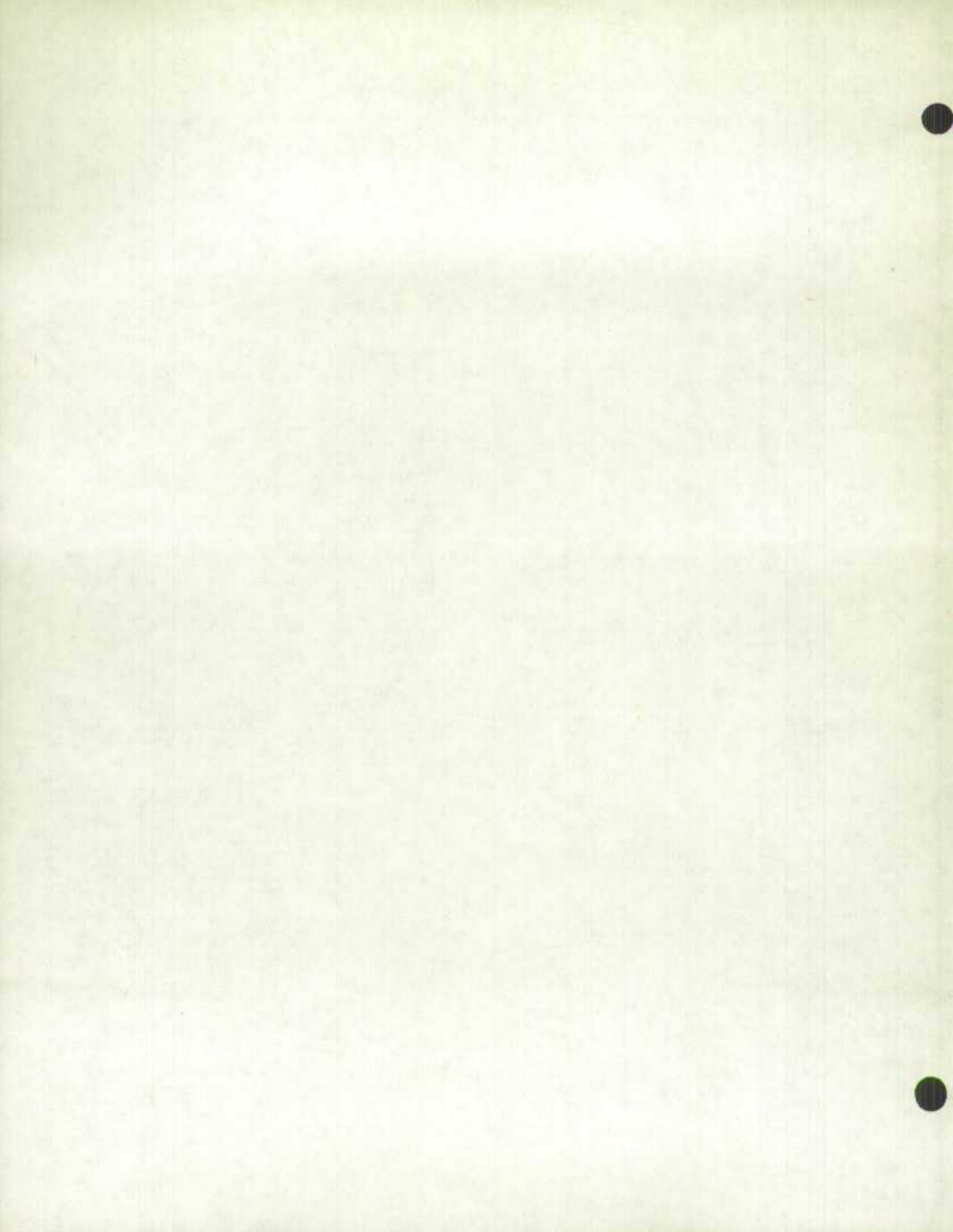
Taux de salaires: Annuel: valeur de la main-d'oeuvre (travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations), "La Construction au Canada", 64-201, gains hebdomadaires moyens et durée hebdomadaire moyenne du travail, Division du travail. À partir de ces entrées, on obtient les coûts unitaires de main-d'oeuvre et l'indice est établi sur la base 1961=100.

Trimestriel: taux de salaire syndicaux de base "Statistiques des prix de la construction", 62-008, ajustés suivant les données repères de la dernière année.

Matériaux: Indice des prix des matériaux: Composante des matériaux dans les indices des prix des entrées dans la construction résidentielle publié dans Statistiques des prix de la construction, 62-007, 62-008.

Valeur résiduelle: (marge commerciale brute):

Annuelle: La valeur totale de la production au chapitre de la construction résidentielle (travaux à forfait et pour propre compte) moins la valeur de la main-d'oeuvre et des matériaux donne la valeur résiduelle. L'indice du



This adjustment has been made since 1957.

ratio de cette valeur résiduelle à la production totale est établi sur la base 1961=100. Cet ajustement est effectué depuis 1957.

Quarterly - Same as last annual benchmark.

Trimestrielle: la même que pour les données repères de la dernière année.

Adjustment to prices:

A productivity adjustment of 2.9 per annum is applied to the wage rates. The productivity measure is calculated using the Dacy Approach. (i.e. A ratio of materials to labour, in real terms, linearly regressed over time.) The adjustment has been made since 1949.

Ajustements des prix:

Un ajustement de 2.9 par an en fonction de la productivité est apporté aux taux de salaire. La productivité est calculée d'après la méthode... (c'est-à-dire qu'un ratio des matériaux à la main-d'oeuvre en chiffres absolus a presque régressé au cours de la période). L'ajustement est effectué depuis 1949.

Weight base:

Weights were calculated from the 1961 values of labour, materials and residual, contract and own-account excluding repair.

Base de pondération:

Les poids ont été calculés d'après les valeurs en 1961 de la main-d'oeuvre, des matériaux et de la valeur résiduelle, des travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations.

Index formula:

A base-weighted price index.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

General Since 1971:

The price index for residential construction is a composite, currently weighted by type of housing. Current values of work put in place, derived from building permit data, are divided by values of work put in place expressed in 1971 constant dollars.

Indice général depuis 1971:

L'indice de prix de la construction résidentielle est un indice composite pondéré sur la période courante par type de logement. La valeur courante des ouvrages mis en place, calculée à partir des données pertinentes aux permis de bâtir est divisée par la valeur des ouvrages mis en place exprimée en dollars constants de 1971.

Revisions:

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

Révisions:

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres du trimestre précédent et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes.

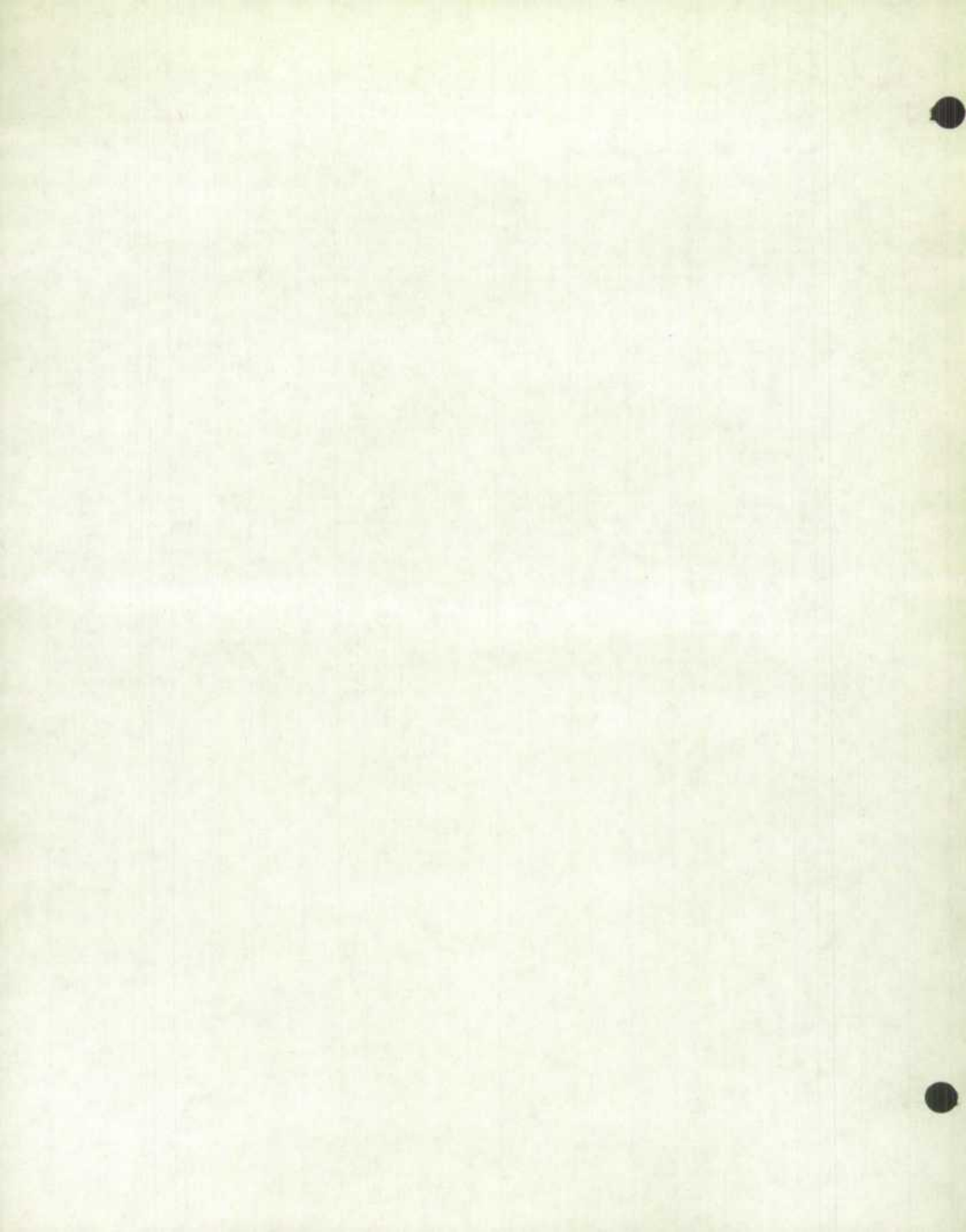


TABLE 7.0. Percentage Changes in Residential Price Indexes

TABLEAU 7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

	J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A	
		Q1/Q4			Q2/Q1			Q3/Q2			Q4/Q3			
Implicit price indexes - 1966		+ 2.8			+ 1.5			+ 1.6			+ 1.3		+ 6.5	
Indices implicites des 1967		+ 1.3			+ 2.2			+ 0.5			+ 0.6		+ 5.8	
prix. 1968		- 1.1			+ 0.7			+ 0.6			+ 0.6		+ 1.0	
1969		+ 3.3			+ 1.4			- 1.0			+ 0.2		+ 4.8	
1970		+ 0.1			+ 1.8			+ 0.6			+ 1.5		+ 2.2	
1971		- 1.6 ^r			+ 4.8 ^r			+ 2.9 ^r			+ 2.3 ^r		+ 6.3 ^r	
1972		+ 0.5 ^r			+ 1.0 ^r			+ 0.9 ^r			+ 1.0 ^r		+ 6.1 ^r	
1973		+ 3.6 ^r			+ 6.5 ^r			+ 4.3 ^r			+ 4.8 ^r		+ 14.2 ^r	
1974		+ 6.9 ^r			+ 4.8 ^r			+ 4.6 ^r			+ 1.6 ^r		+ 21.5 ^r	
1975		+ 5.1 ^r			+ 2.2			+ 2.9 ^r			+ 4.3 ^r		+ 15.4 ^r	
1976		+ 1.9												
Input indexes - Single unit construction - Total - Indices des entrées - Construction de maisons individuelles.	1966	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.4	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 6.2
	1967	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 6.6
	1968	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.3	+ 1.1	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.4	+ 7.0
	1969	+ 1.0	+ 1.3	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.7	- 0.4	-	- 0.1	- 0.2	-	+ 0.6	+ 1.8	+ 6.6
	1970	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.4	+ 0.6	+ 1.9	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.1	+ 7.1
	1971	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.2	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.2	+ 9.8
	1972	+ 1.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.9	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.6	+ 1.1	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 10.1
	1973	+ 1.2	+ 0.9	+ 1.4	+ 1.7	+ 1.3	+ 0.5	-	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.5	+ 11.9
	1974	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.3
	1975	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.4	+ 6.9
	1976	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.2	+ 2.2	-							
Materials - Matériaux	1966	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	-	-	-	+ 4.6
	1967	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.2	+ 3.4
	1968	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.4	-	+ 0.4	+ 0.7	-	+ 0.2	+ 0.7	+ 5.5
	1969	+ 1.2	+ 2.4	+ 1.6	+ 1.0	- 0.6	- 2.0	- 0.6	- 0.4	- 0.8	- 0.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 5.4
	1970	-	+ 0.2	- 0.5	- 0.2	+ 0.2	+ 0.3	-	+ 0.4	-	-	+ 0.1	+ 0.1	- 1.2
	1971	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.3	+ 1.8	+ 0.7	- 0.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 4.9
	1972	+ 1.6	+ 1.3	+ 0.5	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.9	+ 1.1	-	+ 9.8
	1973	+ 1.7	+ 1.1	+ 2.2	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.8	- 0.7	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.9	+ 12.9
	1974	+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	- 0.3	+ 0.1	- 4.5	+ 9.0
	1975	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.2	+ 3.4
	1976	+ 1.2	+ 0.8	+ 1.2 ^r	+ 1.5	+ 0.3	- 0.1							
Labour - Main-d'oeuvre	1966	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.5	+ 2.2	-	-	+ 1.7	+ 0.3	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.2	+ 8.0
	1967	+ 0.1	-	+ 1.3	+ 2.7	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.2	+ 2.4	+ 0.6	-	+ 9.9
	1968	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.9	+ 1.7	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.3	-	+ 0.5	+ 0.5	-	+ 8.5
	1969	+ 1.0	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.9	+ 1.2	+ 0.7	-	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.8	+ 3.0	+ 7.7
	1970	+ 0.3	+ 0.5	+ 3.0	+ 1.2	+ 3.5	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.5	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 14.7
	1971	+ 0.9	+ 0.8	-	+ 1.2	+ 2.9	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.2	+ 13.8
	1972	+ 0.5	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.6	-	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.4	+ 10.5
	1973	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.0	+ 3.0	+ 0.1	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.4	-	+ 10.1
	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 9.9
	1975	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.8	-	+ 2.5	+ 1.5	+ 0.9	+ 13.2
	1976	+ 0.1	-	-	+ 0.7	+ 5.4	+ 0.1							

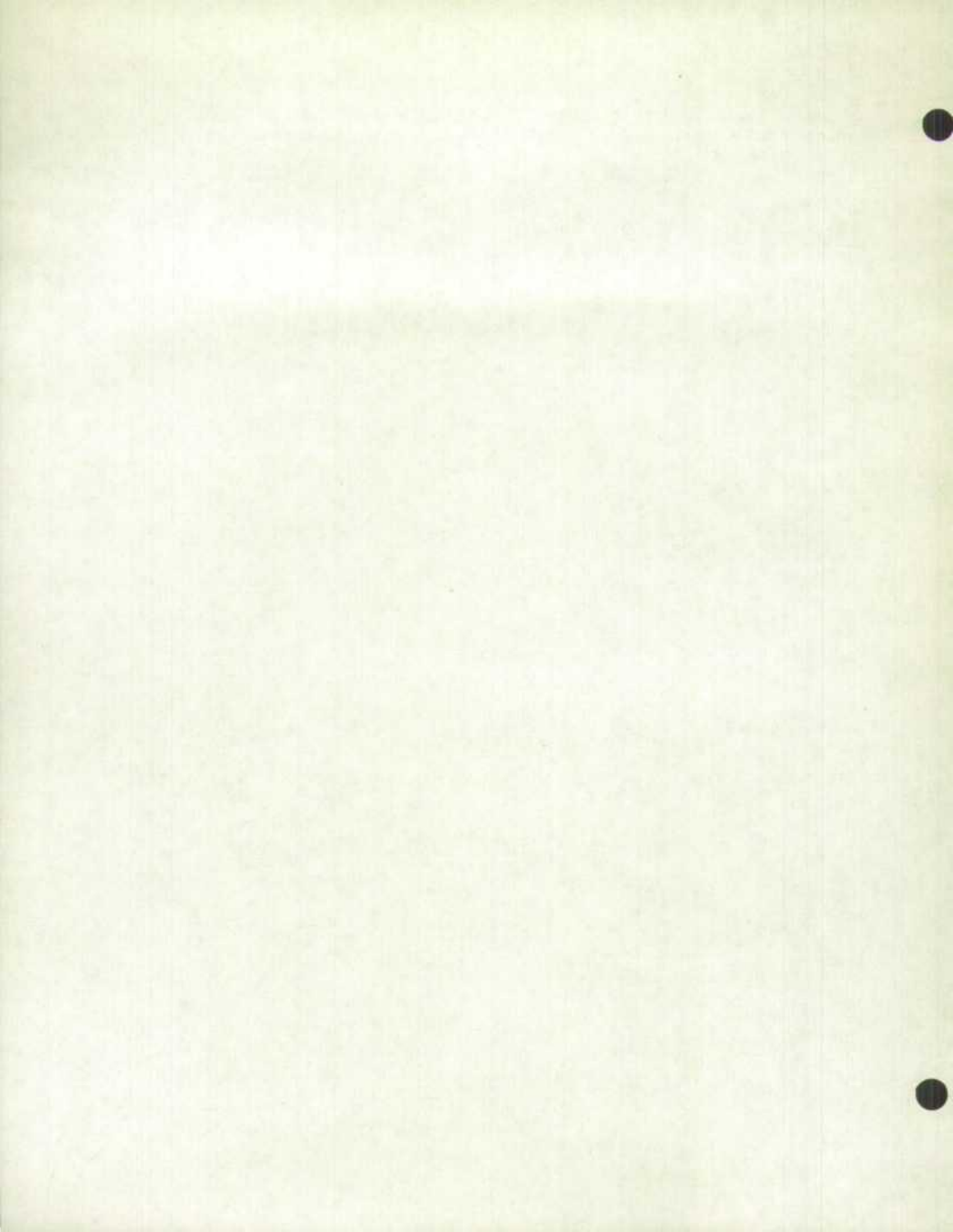
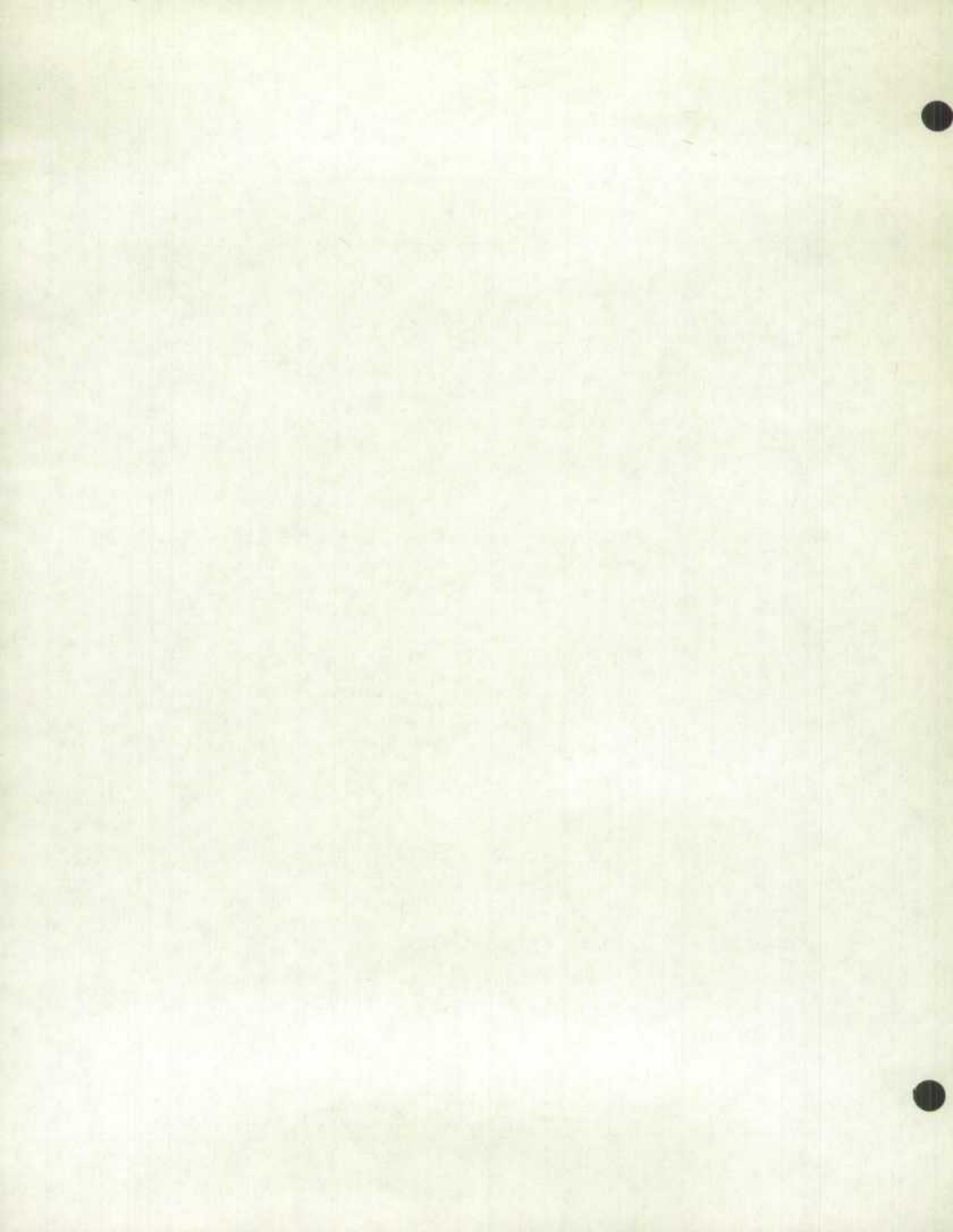


TABLE 7.1. Residential Price Indexes
 TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle
 1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Implicit price indexes - Indices implicites de prix.	1966		80.5			81.7			83.0			84.1		82.2
	1967		85.2			87.1			87.5			88.0		87.0
	1968		87.0			87.6			88.1			88.6		87.9
	1969		91.5			92.8			91.9			92.1		92.1
	1970		92.2			93.9			94.5			95.9		94.1
	1971		94.4 ^r			98.9 ^r			101.8 ^r			104.1 ^r		100.0 ^r
	1972		104.6 ^r			105.6 ^r			106.6 ^r			107.7 ^r		106.1 ^r
	1973		111.6 ^r			118.8 ^r			123.9 ^r			129.9 ^r		121.3 ^r
	1974		119.8 ^r			145.4 ^r			152.1 ^r			154.6 ^r		147.2 ^r
	1975		162.5 ^r			166.0 ^r			170.8 ^r			178.1 ^r		169.8 ^r
	1976		181.4											
Input index - Total - Indices des entrées.	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	105.2	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	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	136.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.1	151.3	152.0	144.0
	1976	153.2	153.9	155.1	156.9	160.3	160.3							
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	83.9
	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	92.8	93.5	91.5
	1969	94.6	96.9	98.4	99.4	98.8	98.8	96.8	95.8	95.1	94.5	94.9	95.2	96.4
	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	137.9	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	145.7	145.9	139.8
	1976	147.7	148.9	150.7	152.9	153.3	153.1							
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	71.4	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	133.8	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	161.3	162.8	151.6
	1976	162.9	162.9	162.9	164.1	172.9	173.1							



3. Non-residential Price Indexes

Time Reference 1971=100 and 1961=100

Published:

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Source:

Primary: 13-001 National Income and Expenditure Accounts, for current data.

Secondary: CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Relevant Historical Documents:

13-502 National Accounts, Income and Expenditure 1926-56, reference document.

Characteristics:

An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in non-residential construction. As the methodology for the non-residential building component is similar to that followed for residential construction before 1971 readers are referred to the description of that index which is provided in Text 7. As non-residential construction has been defined here to include engineering construction a description is given below of the additional engineering construction components.

Non-residential Buildings

Prices used:

Materials:

Non-residential Material Price Index, Construction Price Statistics 62-007, 62-008.

For description of methodology, see Text 6.

Highways, Bridges and Street Construction

The aggregate price index is currently-weighted annually for (i) highways, and (ii) bridges, streets and culverts. The quarterly interpolator is a single composite index for highways. The former is derived mainly from the Statistics Canada Index for Highway Construction, 62-008 and the latest from estimates provided by the Ontario Department of Transportation and Communication.

Railways

The price index for railways is a composite of fixed weighted input prices and labour and materials.

Other Engineering (including electric utility construction)

This index is an annually currently-weighted composite using fixed weighted composite price indexes at the following level of detail:

Wage rates adjusted for productivity and materials for other engineering excluding electric utility construction and four different price indexes relating to electric utility construction.

5. Indices de prix de la construction non-résidentielle

Période de référence 1971=100 et 1961=100

Publication:

Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Source:

Principale: 13-001, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

Secondaire: CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes.

13-502, Comptes nationaux, revenus et dépenses, 1926-1956, document de référence.

Caractéristiques:

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans la construction non résidentielle. La méthode de calcul étant la même que pour la construction résidentielle avant 1970, le lecteur est renvoyé à la description donnée au texte 7. La construction non résidentielle, selon notre définition, englobe aussi le génie; c'est pourquoi nous en donnons ci-dessous une description.

Édifices non-résidentiels

Prix utilisés:

Matériaux:

Indice des prix des matériaux de construction non résidentielle, Statistiques des prix de la construction (62-007, 62-008).

Pour la description de la méthodologie, voir le Texte 6.

Construction de routes, de ponts et de rues

L'indice agrégé des prix est couramment pondéré tous les ans pour prendre en compte (i) les routes et (ii) les ponts, rues et ponceaux. L'interpolateur trimestriel est un indice composite unique pour la construction routière. Les premières sont principalement tirées de la publication The Statistics Canada Index for Highway Construction 62-008 et les dernières proviennent d'estimations provenant du ministère des Transports et Communications de l'Ontario.

Chemins de fer

L'indice des prix de la construction ferroviaire est un indice composite des prix des entrées à pondération fixe et de la main-d'œuvre et des matériaux.

Autres travaux de génie (y compris la construction dans les services d'électricité)

Cet indice est un indice composite à pondération courante annuelle qui utilise des indices composites à pondération fixe au niveau de détail suivant:

Taux de salaire ajustés en fonction de la productivité et des matériaux pour d'autres ouvrages sauf la construction dans les services d'électricité, et quatre indices de prix différents relatifs à la construction dans les services électriques mentionnés.

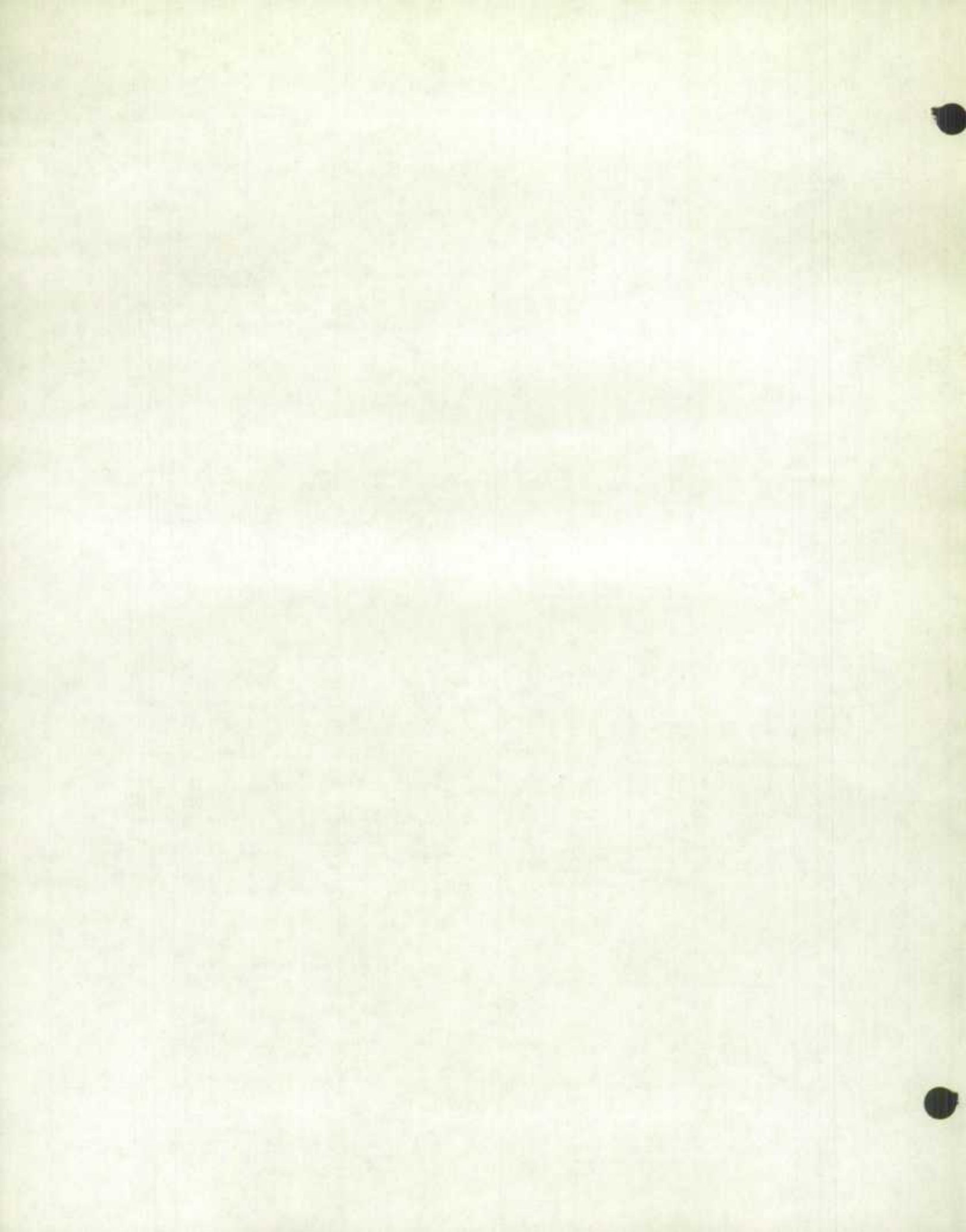


TABLE 8.0. Percentage Changes in non-residential Price Indexes

TABLÉAU 8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle

	J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
1971 = 100													
		Q1/Q4			Q2/Q1			Q3/Q2				Q4/Q3	
Implicit price indexes - 1966		+ 2.6			+ 1.3			+ 0.6				+ 0.7	+ 6.0
Indices implicites de 1967		+ 2.6			+ 0.6			-				- 1.1	+ 4.1
1968		-			+ 0.6			+ 0.1				+ 0.9	+ 1.0
1969		+ 2.9			+ 1.4			+ 0.3				+ 1.3	+ 5.5
1970		+ 1.3			+ 2.0			+ 0.5				+ 2.1	+ 5.1
1971		+ 1.2 ^r			+ 2.8 ^r			+ 0.4 ^r				+ 0.6 ^r	+ 6.2 ^r
1972		+ 2.2 ^r			+ 1.1 ^r			+ 1.2 ^r				+ 2.2 ^r	+ 5.5 ^r
1973		+ 1.8 ^r			+ 2.4 ^r			+ 1.2 ^r				+ 3.2 ^r	+ 7.9 ^r
1974		+ 5.2 ^r			+ 5.3 ^r			+ 3.5 ^r				+ 2.7 ^r	+ 15.9 ^r
1975		+ 2.1 ^r			+ 2.8 ^r			+ 3.6 ^r				+ 3.0 ^r	+ 12.6 ^r
1976		+ 1.1											
Input index - Total - In- 1971	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.0	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.2	+ 8.7
Indices des entrées, 1972	+ 0.8	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.5	+ 2.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.5	+ 7.7
1973	+ 1.2	+ 0.5	+ 1.0	+ 1.1	+ 2.1	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.8	+ 1.2	+ 0.6	+ 10.2
1974	+ 1.5	+ 0.8	+ 2.4	+ 1.5	+ 3.2	+ 0.4	+ 1.7	- 0.1	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.6	- 2.6	+ 14.2
1975	+ 2.8 ^r	+ 1.3 ^r	- 0.1 ^r	+ 0.6	+ 2.5 ^r	+ 0.9 ^r	+ 0.5	+ 1.3	+ 0.5	+ 1.7	+ 0.7	+ 0.6	+ 9.4
1976	+ 1.0 ^r	+ 0.1	+ 0.6 ^r	+ 0.7	+ 2.9	+ 0.2							
Materials - Matériaux 1971	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.8	+ 0.6	- 0.7	+ 1.5	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.4	+ 3.6
1972	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.5	+ 6.1
1973	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.6	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.5	+ 1.2	+ 10.7
1974	+ 2.6 ^r	+ 1.6 ^r	+ 4.5 ^r	+ 2.2	+ 1.8	+ 0.9	+ 1.6	-	+ 0.3	+ 0.2	-	- 4.9	+ 18.2
1975	+ 4.0 ^r	+ 1.1 ^r	- 0.3 ^r	+ 1.0 ^r	+ 0.5 ^r	+ 0.7 ^r	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.8	+ 0.7	+ 1.5	+ 2.6	+ 5.3
1976	+ 1.9 ^r	+ 0.2 ^r	+ 1.1 ^r	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.3							
Labour - Main-d'oeuvre 1971	+ 0.9	+ 0.3	-	+ 1.1	+ 3.1	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.1	+ 1.4	+ 0.1	+ 12.9
1972	+ 0.4	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.5	-	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.3	+ 9.3
1973	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 3.7	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	-	+ 9.7
1974	+ 0.3	-	-	+ 0.8	+ 4.8	-	+ 1.8	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.8	+ 1.2	-	+ 9.8
1975	+ 1.5	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 4.9	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.6	-	+ 2.8	+ 1.1	+ 1.1	+ 14.1
1976	-	-	-	+ 0.7	+ 5.8	+ 0.1							
1961 = 100													
Input index - Total - In- 1971	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.9	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.2	+ 8.6
Indices des entrées, 1972	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.4	+ 7.9
1973	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.1	+ 2.3	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.5	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.5	+ 10.2
1974	+ 1.3	+ 0.7	+ 2.0	+ 1.4	+ 3.4	+ 0.4	+ 1.7	-	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.7	- 2.2	+ 13.4
1975	+ 2.6 ^r	+ 1.3 ^r	- 0.1 ^r	+ 0.5	+ 3.0 ^r	+ 0.9 ^r	+ 0.5	+ 1.4	+ 0.4	+ 1.9	+ 0.8	+ 0.7	+ 10.2
1976	+ 0.8 ^r	+ 0.1	+ 0.4 ^r	+ 0.7	+ 3.4	+ 0.1							
Materials - Matériaux 1971	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.4	+ 3.6
1972	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.5	+ 6.1
1973	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.6	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.5	+ 1.2	+ 10.7
1974	+ 2.6 ^r	+ 1.6 ^r	+ 4.5 ^r	+ 2.2	+ 1.8	+ 0.9	+ 1.6	- 0.1	+ 0.3	+ 0.2	-	- 4.9	+ 18.2
1975	+ 4.0 ^r	+ 1.2 ^r	- 0.4 ^r	+ 1.0 ^r	+ 0.5 ^r	+ 0.7 ^r	+ 0.4	+ 1.2	+ 0.9	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 5.3
1976	+ 1.9 ^r	+ 0.2 ^r	+ 1.1 ^r	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.2							
Labour - Main-d'oeuvre 1971	+ 0.9	+ 0.3	-	+ 1.1	+ 3.1	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.1	+ 1.4	+ 0.1	+ 12.9
1972	+ 0.4	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.5	-	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.3	+ 9.3
1973	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 3.7	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	-	+ 9.7
1974	+ 0.3	-	-	+ 0.8	+ 4.8	-	+ 1.8	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.8	+ 1.2	-	+ 9.8
1975	+ 1.5	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 4.9	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.5	-	+ 2.8	+ 1.2	+ 1.0	+ 14.1
1976	+ 0.1	-	-	+ 0.8	+ 5.7	+ 0.1							

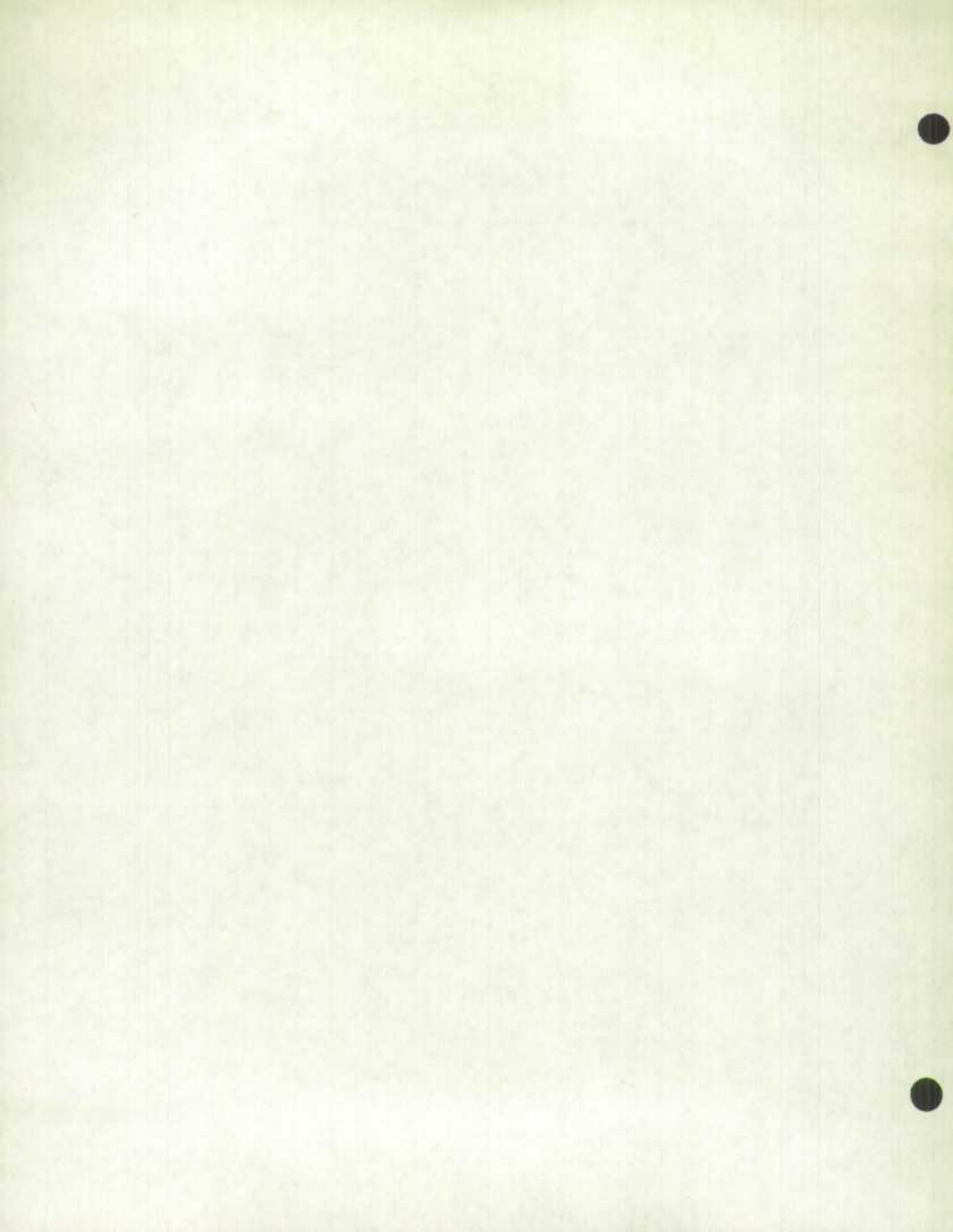


TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

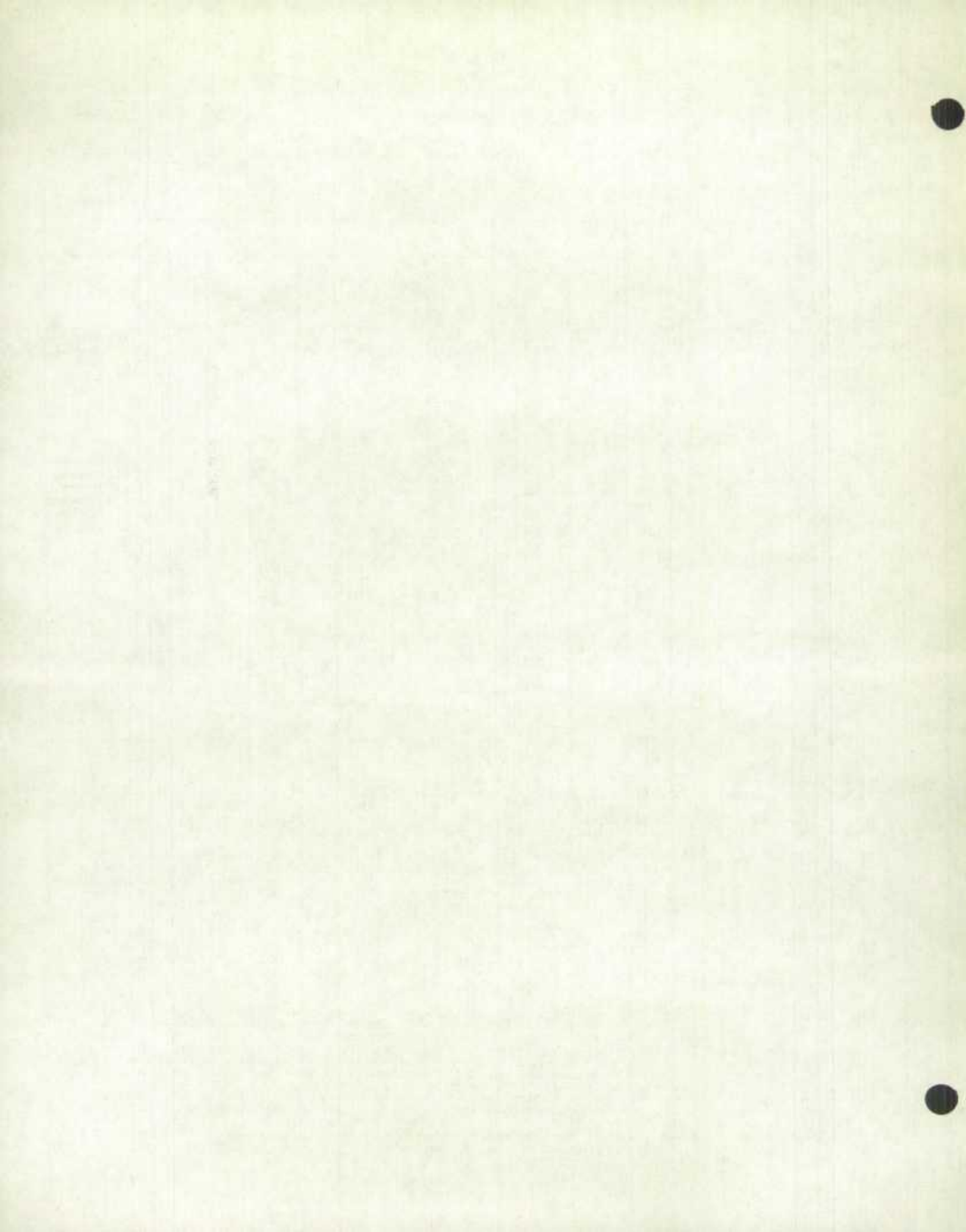
TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
1971=100														
		Q 1			Q 2			Q 3			Q 4			
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			84.2		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 ^r			100.3 ^r			100.7 ^r			101.3 ^r		100.0
	1972		103.5 ^r			104.6 ^r			105.9 ^r			108.2 ^r		105.5 ^r
	1973		110.1 ^r			112.7 ^r			114.0 ^r			117.7 ^r		113.8
	1974		123.8 ^r			130.4 ^r			134.9 ^r			138.6 ^r		131.9 ^r
	1975		141.5 ^r			145.5 ^r			150.8 ^r			155.3 ^r		148.5 ^r
1976		157.0												
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1972	103.8	104.1	104.5	105.0	107.4	107.7	108.3	108.8	109.2	110.1	110.0	111.5	107.7
	1973	112.8	113.4	114.5	115.8	118.2	118.7	119.3	120.2	120.9	121.9	123.4	124.2	118.7
	1974	126.1	127.1	130.2	132.1	136.3	136.9	139.2	139.3	139.6	140.3	141.1	137.4	135.5
	1975	141.3 ^r	143.1 ^r	142.9 ^r	143.7 ^r	147.3 ^r	147.3 ^r	148.5 ^r	150.5	151.2	153.7	154.8	155.8	148.2
	1976	157.3 ^r	157.5 ^r	158.4 ^r	159.5	164.1	164.4							
Materials - Matériaux	1972	103.0	103.5	104.2	104.6	105.2	105.6	106.3	106.7	107.4	108.3	108.9	109.4	106.1
	1973	111.2	112.2	114.0	115.8	116.4	117.2	117.4	118.6	119.8	120.5	122.3	123.8	117.4
	1974	127.0	129.0	134.8	137.7	140.1	141.3	143.5	143.5	143.9	144.2	144.2	137.2	138.9
	1975	142.7 ^r	144.3 ^r	143.8 ^r	145.2 ^r	145.9 ^r	145.9 ^r	146.9 ^r	147.6	148.8	149.8	150.2	150.6	146.2
	1976	153.5 ^r	153.8 ^r	155.5 ^r	156.5	156.8	157.2							
Labour - Main-d'oeuvre ...	1972	104.8	104.8	104.8	105.5	109.8	110.1	110.5	111.1	111.1	112.1	113.4	113.8	109.3
	1973	114.6	114.8	115.0	115.9	120.1	120.4	121.5	122.0	122.1	123.5	124.7	124.7	119.9
	1974	125.1	125.1	125.1	126.0	132.1	132.1	134.5	134.6	134.9	135.9	137.6	137.6	131.7
	1975	139.7	141.7	141.9	142.1	149.0	150.5	151.4	153.8	153.8	158.1	159.9	161.6	150.3
	1976	161.6	161.6	161.6	162.8	172.2	172.3							
1961=100														
Input index(3) - Total - Indices des entrées(3).	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	183.0
	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	201.6
	1974	170.3	173.0	180.7	222.3	229.9	230.8	234.8	234.8	235.4	236.6	238.2	233.0	228.6
	1975	239.0 ^r	242.2 ^r	242.0 ^r	243.2 ^r	250.4 ^r	252.6 ^r	252.7	256.2	257.1	262.0	264.0	265.9	251.9
	1976	268.0 ^r	268.3 ^r	269.5 ^r	271.4	280.7	281.0							
Materials - Matériaux	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	157.5
	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	186.2
	1975	191.3 ^r	193.5 ^r	192.8 ^r	194.7 ^r	195.7 ^r	197.0 ^r	195.6	197.9	199.6	200.9	201.4	202.0	196.1
	1976	205.8 ^r	206.2 ^r	208.5 ^r	209.8	210.3	210.8							
Labour - Main-d'oeuvre ...	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	255.6
	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	280.7
	1975	297.7	301.9	302.4	302.8	317.6	320.8	322.7	327.7	327.7	336.9	340.8	344.3	320.3
	1976	344.4	344.4	344.4	347.1	367.0	367.0							

(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) Weights used in the 1971=100 indexes are (i) Before 1971, Materials 42.68, Labour 57.32 (ii) 1971 and after, Materials 57.36, Labour 47.44 - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1971=100 sont les suivants (i) Avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

(3) 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.



9. Electric Utility Construction Price Indexes

1. Distribution Systems
2. Transmission Lines
3. Transformer Stations
4. Hydro-Electric Generating Stations
5. Fossil-Fuel Generating Stations

Time Reference 1961=100, except index 5

Published:

Annually Indexes 1 to 3 from 1956
 Index 4 from 1961
 Index 5 from 1966 (1971=100)

Source:

Construction Price Statistics
 62-007 Monthly bulletin, in summary form,
 62-008 Quarterly report, in full detail.

Characteristics:

General:

Simulated plant indexes for construction and machinery and equipment.

Construction components are a combination of fixed-weighted input prices and contractors' selling prices. Machinery and equipment prices include imported goods.

Prices used:

Materials and machinery and equipment: manufacturers' new order selling prices.

Wage rates: basic union wage rates; price collections from the utilities for own-account forces; Pay Research Bureau data for engineers and technicians. Rates from the Canada Department of Labour are used for clerks and draftsmen.

Contractors' selling prices: highway contractors bid prices for embankment and gravels transported, placed and compacted on site.

Interest foregone: MacLeod, Young, Weir provincial bond yield average index.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment. Federal sales tax as listed on the table following.

Weight base:

Indexes 1, 2 and 3:

Analysis of gross capital additions undertaken by major utilities in the 50's were conducted yielding an estimated weighted average expenditure for the classes of construction specified.

Index 4:

A similar process was undertaken except that cost data for the 50's and the 60's were encompassed in the cost studies.

Index 5:

Cost data mainly from the 60's is being included in the cost study.

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

1. Réseaux de distribution
2. Lignes de transport
3. Postes de transformation
4. Centrales d'énergie hydro-électrique
5. Centrales thermiques (combustibles fossiles)

Période de référence 1961=100, sauf l'indice 5

Publication:

Annuelle: Indexes 1 à 3 depuis 1956
 Indice 4: depuis 1961
 Indice 5: depuis 1966 (1971=100)

Source:

Statistiques des prix de la construction:
 62-007, bulletin mensuel, données sommaires
 62-008, rapport trimestriel, données détaillées.

Caractéristiques:

Généralités:

Indices de simulation des prix de la construction, des machines et du matériel d'une centrale.

Les composantes de la construction sont une combinaison des prix des entrées à pondération fixe et des prix de vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est compris dans le prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:

Matériaux, machines et matériel: prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

Taux de salaire: Taux de salaire syndicaux de base; prix fournis par les services publics d'après les données sur leurs propres effectifs; données du bureau de recherches sur la rémunération pour les ingénieurs et les techniciens. Taux communiqués par le ministère du Travail du Canada pour les commis et les dessinateurs.

Prix de vente des entrepreneurs: prix demandés par les entrepreneurs en construction routière pour la pose de remblais, le transport, la mise en place et le compactage sur place du gravier.

Intérêt antérieur: Indice du rendement moyen des obligations provinciales (MacLeod, Young, Weir).

Ajustement des prix:

Change et droits de douane sur le matériel importé. Taxe de vente fédérale d'après le tableau qui suit.

Base de pondération:

Indexes 1, 2 et 3:

Des analyses des additions brutes au stock de capital par les principaux services publics faites durant les années 50 ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives des genres de construction indiqués.

Indice 4:

On a procédé de la même façon, sauf que les données sur les coûts pour les années 50 et 60 ont été englobées dans les études sur les prix de revient.

Indice 5:

Les données sur les coûts, surtout à partir des années 60, sont incorporées à l'étude sur les prix de revient.

Index formula:

A base-weighted price index.

Revisions:

New price data occasionally precipitate revisions far back in the historical series. Revisions to the data not included in current tables will be forwarded to subscribers.

Reference documents:

62-526 Price Indexes of Electric Utility Construction for Distribution Systems, Transmission Lines and Transformer Stations.

62-533 Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations.

The following issues provide a chronology of index releases in full detail.

62-006 Vol. 3, No. 5
62-002 June 1970
62-002 March 1970

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:

De nouvelles données sur les prix font remonter parfois loin dans le passé les révisions des séries chronologiques. Les révisions apportées aux données qui ne figurent pas dans les tableaux courants seront envoyées aux abonnés.

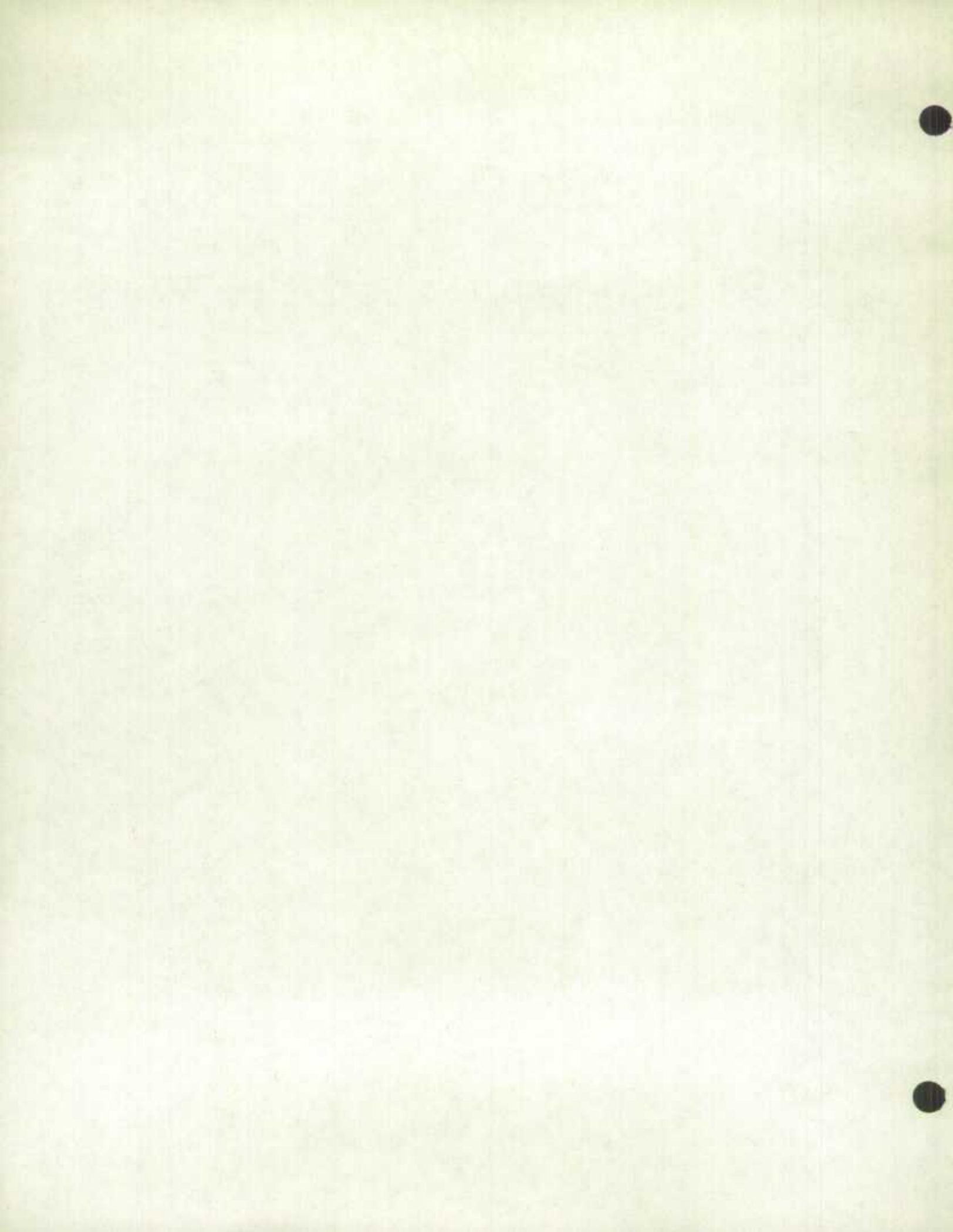
Documents de référence:

62-526: Price Indexes of Electric Utility Construction pour réseaux de distribution, lignes de transports et postes de transformation.

62-533: Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations.

Voici une liste chronologique des publications fournissant des données détaillées de l'indice:

62-006, vol. 3, n° 5
62-002, juin 1970
62-002, mars 1970



Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Distribution Systems, Transmission Lines and Transformer Stations Indexes

Taux de taxe de vente fédérale sur les matériaux et l'équipement utilisés dans le calcul des indices de réseaux de distribution, lignes de transport et postes de transformation

	Apr. 10, 1959 - Avr. 1967	Jan. 1, 1967 - Janv. 1974	Jan. 1, 1956 - Janv. 1963	June 14, 1963 - Juin 1964	Apr. 1, 1964 - Avr. 1964	Jan. 1, 1965 - Janv. 1967	Jan. 1, 1967 - Janv. 1967	Apr. 1, 1967 - Avr. 1967	June 1, 1967 - Juin 1974	Nov. 19, 1974
	to/au Déc. 31, 1966	to/au Nov. 18, 1974	to/au June 13, 1963 - Juin	to/au Mar. 31, 1964 - Mars	to/au Déc. 31, 1964	to/au Mar. 31, 1967 - Mars	to/au Mar. 31, 1967 - Mars	to/au June 1, 1967 - Juin	to/au Nov. 18, 1974	to present à ce jour
<u>Distribution Systems and Transmission Lines - Réseaux de distribution et lignes de transport:</u>										
Towers - Pylônes	11	12								5
Poles - Poteaux	0	0								0
Crossarms - Traverses	11	12								5
Hardware - Quincaillerie	11	12								5
Conductors - Conducteurs:										
Aluminum - Aluminium	11	12								5
Copper - Cuivre	11	12								5
Insulators - Isolateurs	11	12								5
Meters - Compteurs	11	12								12
Transformers - Transformateurs ..	11						11	6	0	0
Luminaires	11	12								5
Construction equipment - Matériel de construction	11	12								0
Operating expenses - Frais de fonctionnement	11	12								12
<u>Transformer stations - Postes de transformation:</u>										
Earth excavation - Excavation ...	0	0								0
Gravels - Gravier broyé	0	0								0
Ready-mix concrete(1) - Béton préparé(1)			0	4	8	11		11	11	5
Steel structures - Structures d'acier:										
Steel - Acier			0	4	8	11		11	11	5
Insulators - Isolateurs			0	4	8	11		6	0	0
Wooden structures - Structures de bois:										
Crossarms - Traverses	11	12								
Insulators - Isolateurs			0	4	8	11		6	0	0
Hardware - Quincaillerie	11	12								
Poles - Poteaux	0	0								
Buswork and conductors - Travail de câblage et conducteurs			0	4	8	11		6	0	0
Power transformers - Transformateurs			0	4	8	11		6	0	0
Circuit breakers - Disjoncteurs			0	4	8	11		6	0	0
Disconnect switches - Interrupteurs			0	4	8	11		6	0	0
Metalclad switchgear - Appareillage de commutation blindé			0	4	8	11		6	0	0

(1) The tax rate shown is applied to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la valeur du ciment et des additifs chimiques.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Hydro-Electric Generating Stations Construction Price Index

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice des prix de la construction des centrales hydro-électriques

Index component Éléments de l'indice	Federal sales tax rates Taux de la taxe de vente fédérale							
	Jan. 1, 1961 - Janv.	June 15, 1963 - Juin	Apr. 1, 1964 - Avr.	Jan. 1, 1965 - Janv.	Jan. 1, 1967 - Janv.	Apr. 1, 1967 - Avr.	June 2, 1967 - Juin	Nov. 19, 1974
	to/au June 14, 1963 - Juin	to/au Mar. 31, 1964 - Mars	to/au Déc. 31, 1964	to/au Déc. 31, 1966	to/au Mar. 31, 1967 - Mars	to/au June 1, 1967 - Juin	to/au Nov. 18, 1967	to present - à ce jour
Excavation - Centrale								
Excavation	0	0	0	0	0	0	0	0
Concrete, ready-mix(1) - Béton préparé(1)	0	4	8	11	11	11	11	5
Reinforcing steel - Acier d'armature	11	11	11	11	12	12	12	5
Formwork, prefabricated - Coffrages pré-fabriqués	11	11	11	11	12	12	12	5
Equipment and fuels for concrete placement - Matériel et carburants pour la mise en place du béton:								
Equipment - Matériel	11	11	11	11	12	12	12	0
Fuels - Carburants	11	11	11	11	12	12	12	12
Structural steel - Acier de charpente	0	4	8	11	11	11	11	5
Finishing (finishing) - Finition de la centrale(2)								
Dams, reservoirs and canals - Barrages, réservoirs et passages d'eau								
Equipment, fuels and repairs for clearing - Matériel, carburants et réparations pour le déblaiement:								
Equipment - Matériel	11	11	11	11	12	12	12	5
Fuels - Carburants	11	11	11	11	12	12	12	12
Repairs - Réparations	11	11	11	11	12	12	12	12
Excavation and embankment - Excavation et remblai	0	0	0	0	0	0	0	0
Plate steel(3) - Tôles d'acier(3)	0	4	8	11	11	6	0	0
Concrete, ready-mix(1) - Béton préparé(1)	0	4	8	11	11	11	11	5
Reinforcing steel - Acier d'armature	11	11	11	11	12	12	12	5
Formwork, prefabricated - Coffrages pré-fabriqués	11	11	11	11	12	12	12	5
Equipment and fuels for concrete placement - Matériel et carburants pour la mise en place du béton:								
Equipment - Matériel	11	11	11	11	12	12	12	5
Fuels - Carburants	11	11	11	11	12	12	12	12
Mechanical equipment - Matériel mécanique	0	4	8	11	11	6	0	0
Electrical equipment - Matériel électrique	0	4	8	11	11	6	0	0
Temporary construction camps - Baraquements temporaires:								
Buildings(4) - Bâtimens(4)	11	11	11	11	12	12	12	12
Equipment - Matériel								
Operation - Finis (assembles)								
Food - Aliments	0	0	0	0	0	0	0	0
Other materials - Autres matières:								
Tools, dishes, flatware, etc. - Ustensiles, plats, vaisselle, etc.	11	11	11	11	12	12	12	12

(1) The tax rate shown is applied only to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la valeur du ciment et des additifs chimiques dans le béton préparé.

(2) The Non-Residential Building Materials Index which is used as a proxy for the material component is already adjusted for Federal Sales Tax utilizing rates appropriate to this index. - L'indice des matériaux de construction non résidentielle utilisé à la place de l'élément "matériaux" est déjà corrigé de la taxe de vente fédérale à l'aide des taux appropriés.

(3) Plate steel in-place represents price movement for penstocks and liners and the tax rates shown are appropriate for those elements of cost. - Les tôles d'acier mises en place représentent le mouvement des prix dans le cas des conduites forcées et des revêtements; les taux de taxe indiqués sont appropriés pour ces éléments de coût.

(4) The Residential Implicit Price Index which is used as a proxy for camp buildings is already adjusted for Federal Sales Tax. The rates utilized are appropriate for this index. - L'indice implicite des prix de la construction résidentielle utilisé comme indice de substitution dans le cas des baraquements est déjà corrigé de la taxe de vente fédérale. Les taux utilisés sont appropriés pour cet indice.

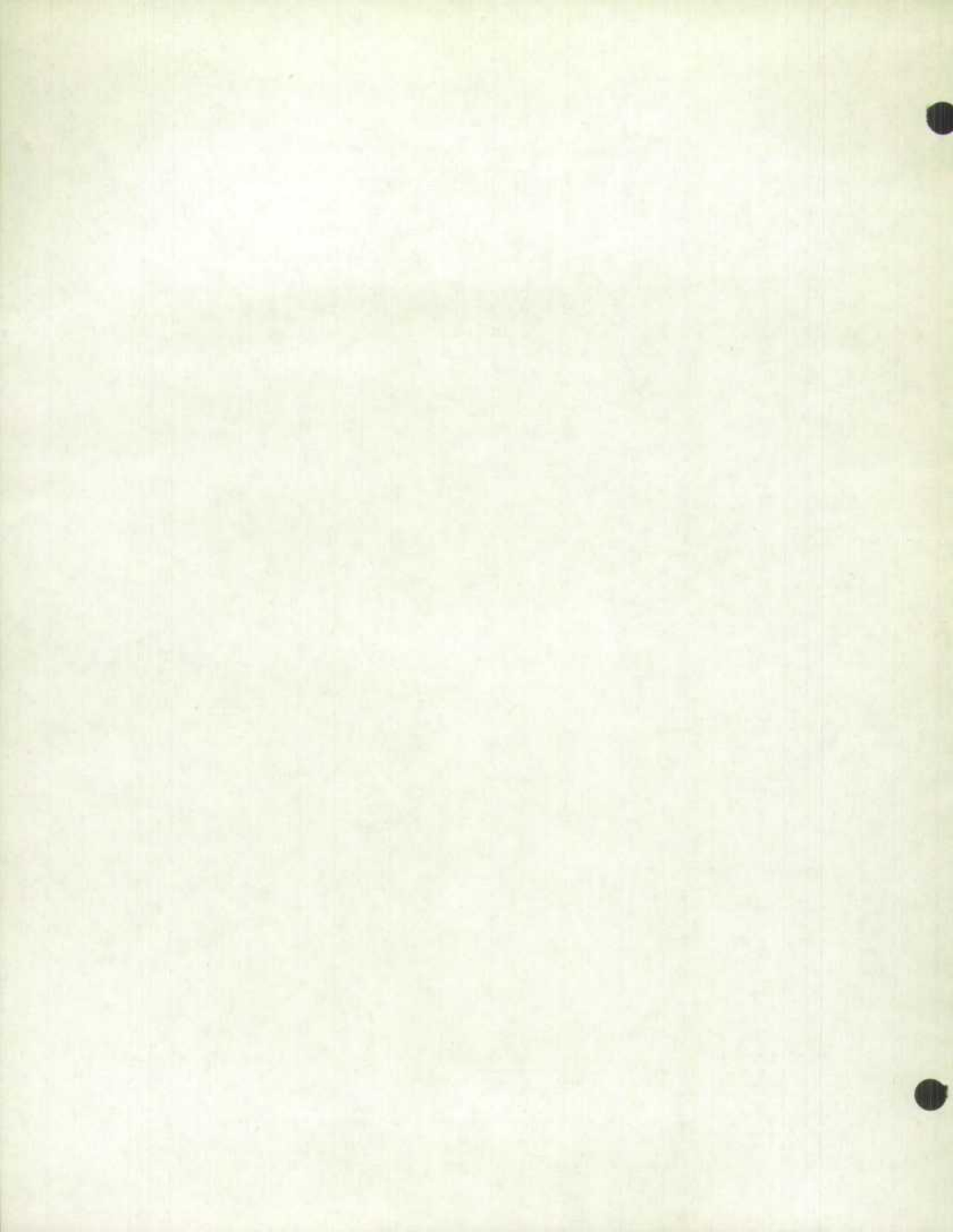


TABLE 9.3. Percentage Changes in Selected Price Indexes of Electric Utility Construction

TABLEAU 9.3. Variations en pourcentage de certains indices des prix à la construction dans les services d'électricité

		0 9	1 0	2 1	3 2	4 3	5 4	6 5	7 6	8 7	9 8
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution.	1950								+ 1.5	- 3.4	+ 3.9
	1960	+ 3.6	- 0.3	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.0	+ 2.4	+ 4.9	+ 3.3	- 0.4	+ 4.1
	1970	+ 7.5	+ 3.5	+ 4.3	+ 10.0	+ 24.6	+ 8.8				
Construction	1950								- 0.9	+ 1.7	+ 3.0
	1960	+ 2.3	+ 1.5	+ 2.5	+ 2.6	+ 2.4	+ 4.3	+ 5.4	+ 5.8	+ 0.8	+ 5.3
	1970	+ 8.6	+ 3.5	+ 5.9	+ 12.7	+ 25.4	+ 9.4				
Equipment - Matériel	1950								+ 6.7	- 13.2	+ 5.8
	1960	+ 6.5	- 4.1	+ 0.4	- 0.4	+ 1.2	- 2.3	+ 3.8	- 3.3	- 4.1	-
	1970	+ 3.9	+ 3.4	- 0.3	+ 0.8	+ 21.3	+ 6.4				
Transmission lines - Lignes de transmission	1950								+ 2.5	+ 1.4	+ 1.4
	1960	+ 2.0	+ 1.1	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.4	+ 5.6	+ 4.1	+ 5.0	+ 2.7	+ 4.6
	1970	+ 7.1	+ 3.6	+ 4.4	+ 11.0	+ 29.0	+ 10.7				
Transformer stations - Total - Postes de transformation.	1950								+ 2.5	- 7.7	+ 4.1
	1960	- 3.3	- 8.9	+ 5.1	+ 2.4	+ 4.1	+ 5.4	+ 3.7	- 1.0	- 3.3	+ 2.7
	1970	+ 10.0	+ 5.1	+ 1.6	+ 6.2	+ 21.7	+ 19.1				
Structures and improvements - Installations et améliorations.	1950								- 4.1	- 4.1	+ 1.3
	1960	+ 0.7	- 3.2	+ 2.6	+ 6.1	+ 3.7	+ 8.1	+ 6.7	- 2.5	- 2.1	+ 6.0
	1970	+ 5.8	+ 3.2	+ 3.9	+ 11.1	+ 34.8	+ 6.8				
Equipment - Matériel	1950								+ 3.7	- 10.7	+ 4.1
	1960	- 6.1	- 13.6	+ 5.9	+ 1.3	+ 4.3	+ 4.9	+ 2.6	- 4.4	- 7.3	- 0.6
	1970	+ 12.5	+ 4.5	- 1.1	+ 3.8	+ 27.1	+ 24.3				
Hydro-electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques.	1950								+ 3.6	+ 4.0	+ 6.0
	1960			+ 2.7	+ 3.2	+ 3.3	+ 4.9	+ 6.2	+ 3.6	+ 4.0	+ 6.0
	1970	+ 6.3	+ 4.7	+ 6.3	+ 8.1	+ 17.2	+ 15.4				
Structures - Constructions	1950								+ 3.5	+ 3.8	+ 5.9
	1960			+ 3.5	+ 5.5	+ 3.2	+ 5.8	+ 6.5	+ 3.5	+ 3.8	+ 5.9
	1970	+ 6.2	+ 6.9	+ 7.9	+ 10.5	+ 20.2	+ 18.2				
Equipment - Matériel	1950								- 0.5	- 0.9	+ 3.0
	1960			+ 2.7	+ 1.7	+ 4.2	+ 3.7	+ 3.4	- 0.5	- 0.9	+ 3.0
	1970	+ 6.3	+ 4.1	+ 2.7	+ 4.1	+ 15.1	+ 16.5				
Temporary construction camps - Baraquements provisoires.	1950								+ 4.5	+ 2.6	+ 5.1
	1960			+ 1.0	+ 2.7	+ 2.6	+ 4.7	+ 6.0	+ 4.5	+ 2.6	+ 5.1
	1970	+ 3.8	+ 5.4	+ 7.7	+ 11.3	+ 16.7	+ 12.9				
Interest during construction - Intérêts pendant la construction.	1950								+ 12.6	+ 6.5	+ 13.4
	1960			+ 0.2	- 1.5	+ 2.0	+ 1.1	+ 12.6	+ 6.5	+ 13.4	+ 10.5
	1970	+ 6.0	- 9.8	+ 1.2	+ 2.9	+ 18.4	+ 2.7				
Engineering and administration - Ingénierie et administration.	1950								+ 7.0	+ 6.7	+ 7.9
	1960			+ 2.9	+ 1.7	+ 3.6	+ 6.2	+ 6.3	+ 7.0	+ 6.7	+ 7.9
	1970	+ 8.1	+ 6.1	+ 7.0	+ 6.5	+ 11.3	+ 12.2				
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles).	1960								+ 1.1	+ 2.8	+ 6.8
	1970	+ 7.4	+ 6.0	+ 6.1	+ 9.2	+ 20.4	+ 11.8				
Buildings and structures - Bâtiments et structure.	1960								+ 1.7	+ 2.9	+ 6.3
	1970	+ 6.8	+ 7.3	+ 8.1	+ 13.1	+ 27.4	+ 9.2				
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électro-mécanique.	1960								- 0.7	+ 0.7	+ 6.3
	1970	+ 7.7	+ 7.9	+ 5.8	+ 9.4	+ 20.4	+ 13.3				
Construction indirects - Coûts indirects de la construction.	1960								+ 6.3	+ 8.7	+ 8.3
	1970	+ 7.6	-	+ 5.5	+ 5.9	+ 14.9	+ 9.7				

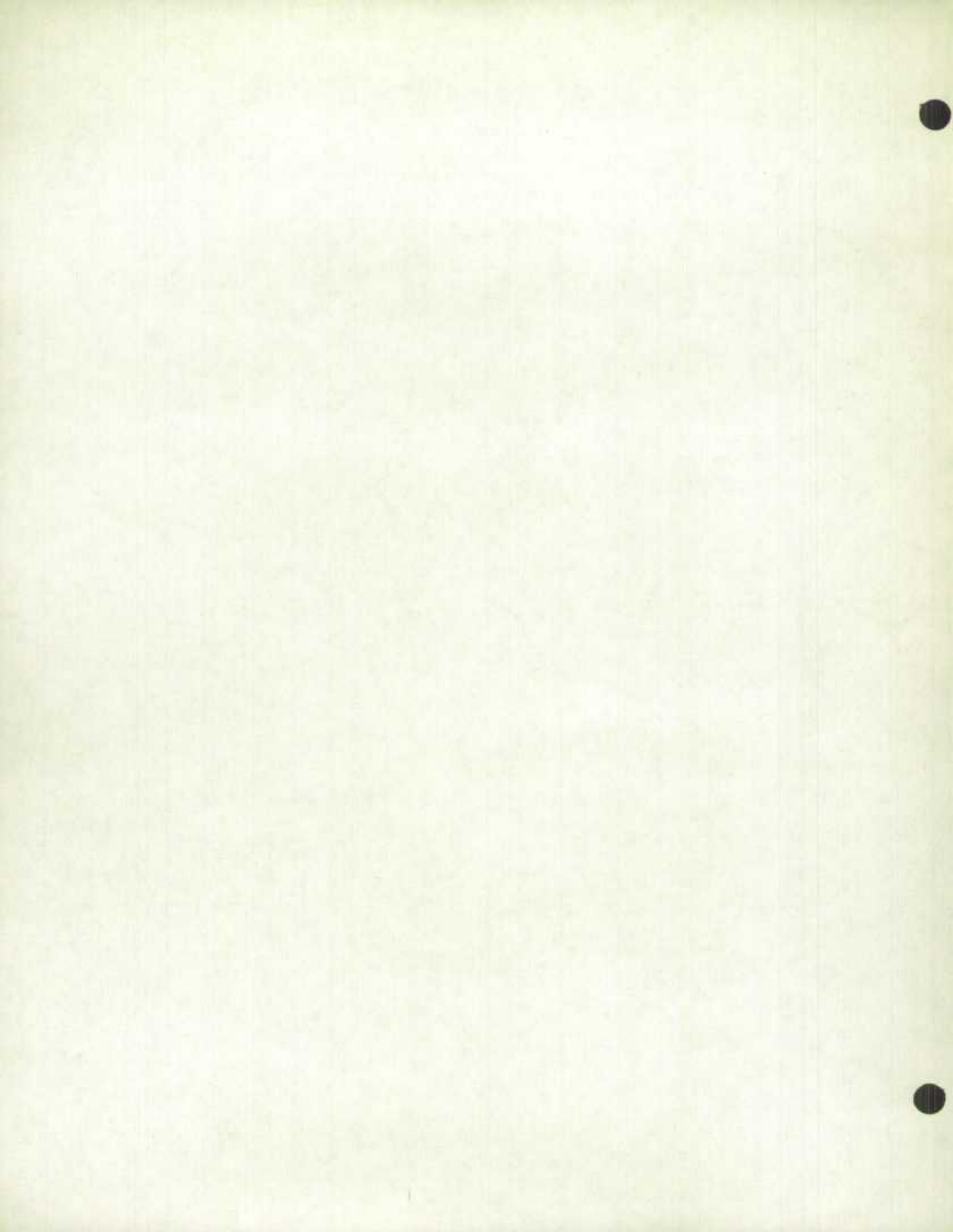


TABLE 9.1.1. Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems
 TABLEAU 9.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité
 1961=100

Total major components and items - Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes - Indices						Weights - Poids	
	1971	1972	1973	1974	1975P	1976		
Distribution systems - Réseaux de distribution	133.8	139.6	153.6	191.4	208.2		100.0	
Construction	149.6	158.1	178.1	223.3	244.3		69.0	
Materials(1) - Matériaux(1)	128.8	134.0	156.6	219.5	228.4		40.5	
Poles - Poteaux	140.5	145.3	183.1	303.9	339.4			8.8
Crossarms - Traverses	190.1	192.5	x	347.2	264.9			2.6
Hardware - Quincaillerie	127.7	134.7	154.5	213.0	233.4			5.1
Secondary racks - Supports secondaires	127.1	131.4	150.3	198.7	214.3			1.4
Other hardware - Autre quincaillerie	127.9	136.1	159.1	218.5	240.9			3.7
Conductors - Conducteurs	121.5	128.4	137.5	184.6	188.1		20.4	
Triplex	98.2	105.8	108.5	145.2	157.0			9.9
Polyethylene insulated - Isolés au polyéthylène:								
Aluminum - Aluminium	100.5	111.8	113.8	146.4	162.7			5.4
Copper - Cuivre	189.1	190.0	219.1	301.4	275.5			5.1
Insulators - Isolateurs	140.6	145.3	156.3	203.2	238.8			.9
Luminaires	85.3	79.1	81.0	103.2	117.3			2.7
Labour - Main-d'oeuvre	185.7	201.4	218.9	239.5	280.7		24.8	
Groundmen - Manoeuvres	183.4	198.9	215.7	236.6	279.2			9.9
Linemen - Monteurs	187.3	203.1	221.0	241.4	281.7			14.9
Construction equipment - Matériel de construction	128.7	133.4	139.4	160.7	174.4		3.7	
Equipment, trucks - Matériel, camions ..	120.8	123.7	124.8	143.7	146.5			1.9
Operating expenses - Frais de fonctionnement	136.7	143.2	154.0	177.6	201.8			1.8
Mechanics - Mécaniciens	187.4	199.8	217.1	239.6	278.1			
Other Operating Expenses(2) - Autres frais de fonctionnement(2)	106.3	109.2	116.1	140.3	156.0			
Distribution systems equipment(1) - Matériel des réseaux de distribution(1)	98.6	98.3	99.2	120.3	128.0		31.0	
Meters - Compteurs	103.3	103.2	103.2	110.6	111.1			11.9
Transformers - Transformateurs	95.7	95.3	96.7	126.4	138.6			19.1

(1) Combined materials and distribution systems equipment index. - Indice combiné des matériaux et du matériel des réseaux de distribution.

(2) The component indexes of Other Operating Expenses are shown in Table 9.1.2 - Le tableau 9.1.2 fait voir les indices composants de "Autres frais de fonctionnement".

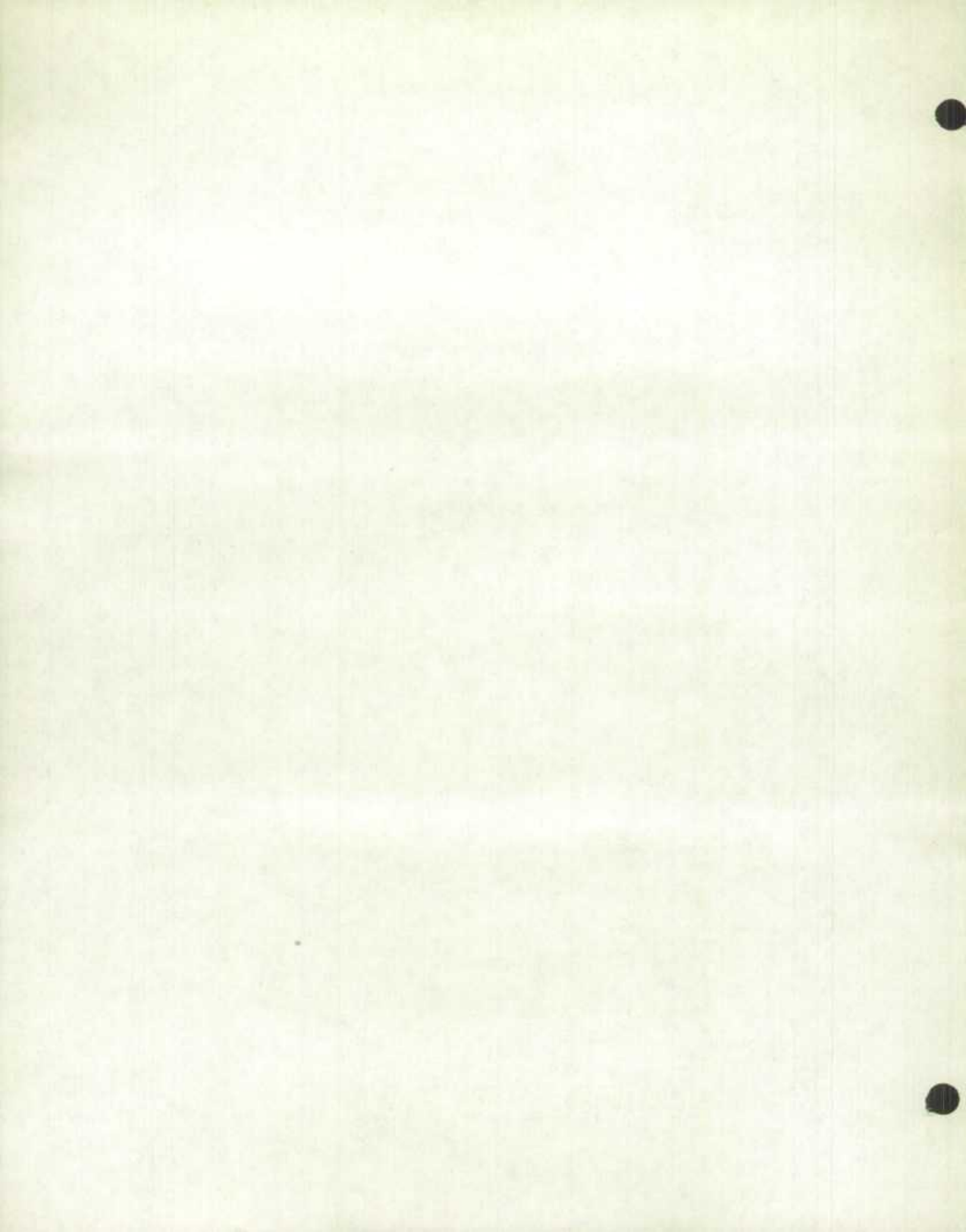


TABLE 9.1.2. Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines
 TABLEAU 9.1.2. Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité
 1961=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes - Indices							Weights - Poids	
	1971	1972	1973	1974	1975 ^P	1976			
Transmission lines - Lignes de transport	141.4	147.6	163.8	211.3	234.0		100.0		
Materials - Matériaux	125.8	129.5	146.3	206.9	222.7		69.6		
Poles, towers and fixtures - Poteaux, pylônes et accessoires	135.6	140.1	169.3	244.5	254.8		35.1		
Poles, western cedar - Poteaux, cèdre de l'Ouest	146.3	151.2	186.4	306.2	350.1			10.9	
Crossarms - Traverses	190.1	192.5	x	347.2	264.2			3.1	
Hardware - quincaillerie	127.9	136.1	159.1	218.3	240.9			5.5	
Towers - Pylônes	120.0	123.3	135.2	192.7	191.5			15.6	
Conductors and insulators - Conducteurs et isolateurs	115.8	118.7	123.0	167.5	189.0		34.5		
Conductors, ACSR - Conducteurs d'aluminium à âme d'acier	111.2	113.7	116.7	160.8	180.0			29.0	
Insulators - Isolateurs	140.6	145.3	156.3	203.2	238.8			5.5	
Labour - Main-d'oeuvre	194.5	209.4	226.6	247.0	287.0		22.6		
Groundmen - Manoeuvres	195.3	209.6	226.0	246.8	284.7			13.6	
Linemen - Monteurs	193.2	209.0	227.5	245.3	288.5			9.0	
Construction equipment - Matériel de construction	126.5	130.1	137.3	159.2	181.1		7.8		
Equipment - Matériel	124.5	126.6	131.0	149.2	170.4		3.9		
Bulldozers	129.8	132.5	139.2	160.1	198.8			1.3	
Compressors - Compresseurs	123.0	123.6	128.9	143.9	165.8			1.3	
Trucks - Camions	120.8	123.7	124.8	143.7	145.7			1.3	
Operating expenses - Frais de fonctionnement	128.9	133.7	143.6	169.1	191.9		3.9		
Mechanics - Mécaniciens	194.2	206.0	222.9	244.9	283.1			1.0	
Other operating expenses - Autre frais de fonctionnement	106.4	109.6	117.2	143.8	161.4			2.9	
Diesel fuel - Carburant diesel	120.1	124.9	144.7	191.9	221.1				.2
Gasoline - Essence	104.4	107.2	119.9	154.8	179.4				1.0
Lubricating oils - Huiles lubrifiantes	127.5	132.3	146.9	165.7	182.9				.1
Tires - Pneux	101.9	104.1	107.4	129.0	141.7				1.2
Tubes - Chambres à air	105.2	107.3	107.0	121.9	129.6				.1
Repair parts - Pièces de rechange	115.3	117.5	122.1	133.2	145.4				.3

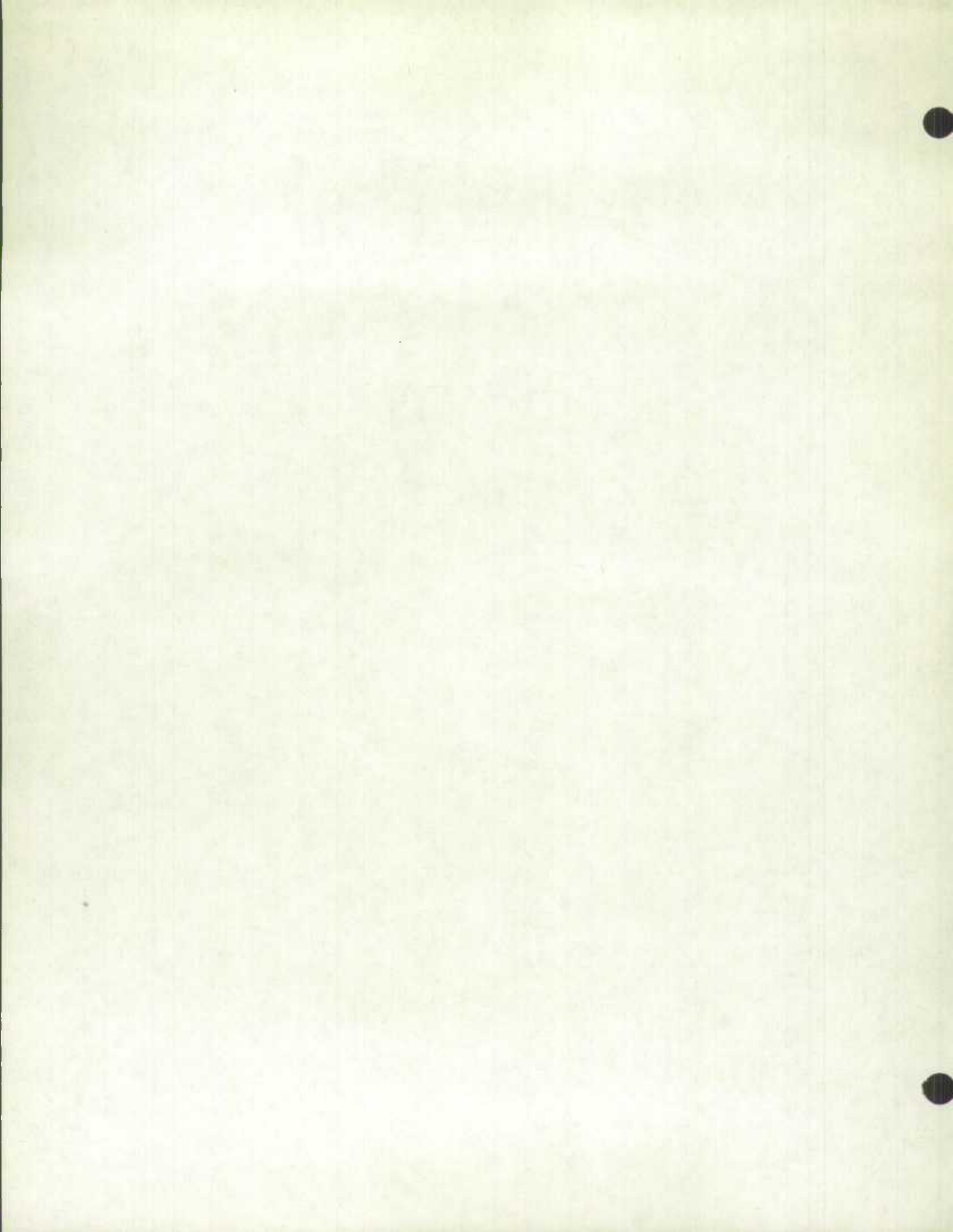


TABLE 5.1.3. Price indexes of Electric Utility Transformer Stations

TABLEAU 5.1.3. Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité

1961=100

Total major components and items — Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes - Indices						Weights — Poids	
	1971	1972	1973	1974	1975 ^P	1976		
Transformer stations - Postes de transfor- mation	139.2	141.4	150.1	185.6	221.1		100.0	
Structures and improvements - Constructions et améliorations	143.7	149.3	165.9	223.7	238.9		16.2	
Materials - Matériaux	135.2	139.0	153.7	208.5	219.7		12.9	
Ready-mix concrete - Béton préparé	131.8	140.7	150.3	175.8	211.2			1.6
Steel structures - Structures d'acier	133.5	137.1	149.9	210.5	221.0			5.8
Wooden structures - Structures de bois	153.8	158.2	208.5	273.4	272.1			1.0
Buswork and conductors - Travail de câblage et conducteurs	134.6	136.6	147.4	203.0	209.2			4.5
In-place prices - Prix des ouvrages mis en place	181.1	189.7	213.7	283.2	314.3		3.3	
Earth excavation - Excavation	200.8	211.4	239.9	321.2	356.5			2.0
Crushed gravels - Gravier concassé	150.7	154.2	170.9	221.1	245.4			1.3
Labour - Main-d'oeuvre	186.7	198.6	214.7	232.8	271.9		18.3	
Common labourer - Ordinaire	190.5	204.2	221.6	241.2	283.3			6.4
Electrician - Électriciens	184.6	195.6	210.9	228.3	263.8			11.9
Station equipment - Matériel de poste	124.8	123.5	128.2	162.9	202.5		65.5	
Power transformers - Transformateurs	127.0	123.2	123.2	164.0	204.4			32.3
Power circuit breakers - Disjoncteurs	100.9	107.2	126.0	142.8	152.6			14.9
Metalclad switchgear - Appareillage de commutation blindé	141.5	137.5	138.3	177.9	240.0			16.7
Disconnect switches - Interrupteurs	130.5	134.4	143.8	172.4	237.0			1.6

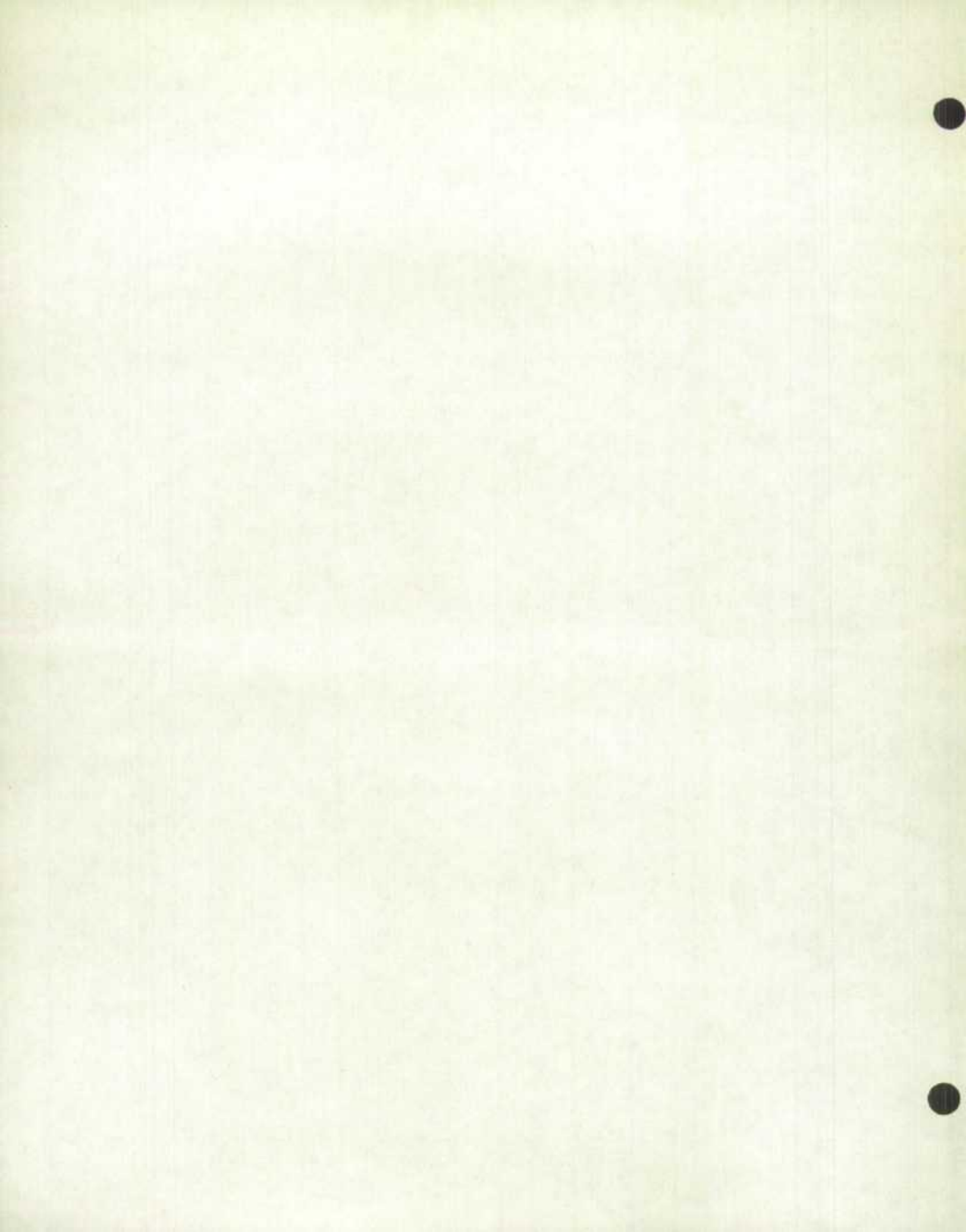


TABLE 9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations
 TABLEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques
 1961=100

Total major group and commodity indexes Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Indexes - Indices					Index weights(1) Poids(1)		
	1971	1972	1973	1974	1975P			
INDEX - TOTAL - INDICE	155.2	164.9	178.3	209.0	241.2	100.0		
Powerhouse - Centrale	169.5	183.5	202.9	244.3	284.5	13.1		
Excavation	161.4	174.6	200.2	267.5	307.6		3.144	
Concrete-in-place - Béton mis en place	174.0	189.0	206.9	241.6	287.1		7.860	
Production	137.8	146.4	158.4	191.5	257.8			1.965
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature	146.7	156.6	168.8	221.1	241.3			1.415
Labour - Main-d'oeuvre	224.0	240.5	264.0	288.4	328.4			.425
Materials - Matières	113.6	119.5	128.0	192.3	215.5			.990
Formwork erection - Érection des coffrages	194.3	212.6	234.0	264.1	300.8			2.830
Labour - Main-d'oeuvre	211.1	229.8	252.1	279.2	327.4			2.122
Materials - Matières	144.0	161.0	179.5	218.9	221.0			.708
Concrete placement - Mise en place du béton	205.6	226.9	250.8	280.3	330.7			1.651
Labour - Main-d'oeuvre	213.9	237.2	263.0	293.7	346.7			1.486
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement	131.0	133.9	141.1	160.0	186.2			.165
Structural steel-in-place - Acier de charpente mis en place	149.8	156.8	170.4	199.7	223.4		.655	
Powerhouse finishing - Finition de la centrale	172.2	184.7	201.9	228.3	255.6		1.441	
Labour - Main-d'oeuvre	209.0	225.5	244.6	268.7	312.7			.735
Materials - Matières	134.0	142.3	157.5	186.2	196.1			.706
Dams, reservoirs and waterways - Barrages, réservoirs et passages d'eau	161.6	174.2	192.4	231.2	275.5	30.2		
Clearing - Déblaiement	191.4	210.3	229.8	257.0	299.7		2.416	
Labour - Main-d'oeuvre	212.9	236.8	260.4	289.1	338.9			1.812
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement	126.8	130.9	137.8	160.6	181.9			.604
Excavation and embankment - Excavation et remblai	145.9	154.4	175.4	231.5	266.2		9.664	
Excavation	161.4	174.6	200.2	267.5	207.6			5.412
Embankment - Remblai	126.1	128.8	143.8	185.6	213.4			4.252
Concrete-in-place - Béton mis en place	174.4	189.0	206.9	241.6	285.6		15.704	
Production	137.8	146.4	158.4	191.5	257.8			6.753
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature	146.7	156.6	168.8	221.1	241.3			.785
Formwork erection - Érection des coffrages	194.3	212.6	234.0	264.1	300.8			4.240
Concrete placement - Mise en place du béton	205.6	226.9	250.8	280.3	330.7			3.926
Plate steel placement - Mise en place des tôles d'acier	137.0	146.9	157.9	180.8	215.8		2.416	
Labour - Main-d'oeuvre	195.3	212.7	232.6	255.3	293.4			.604
Materials - Matières	118.0	125.0	133.0	156.0	189.9			1.812

(1) Sufficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. - Il est donné suffisamment d'indices à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

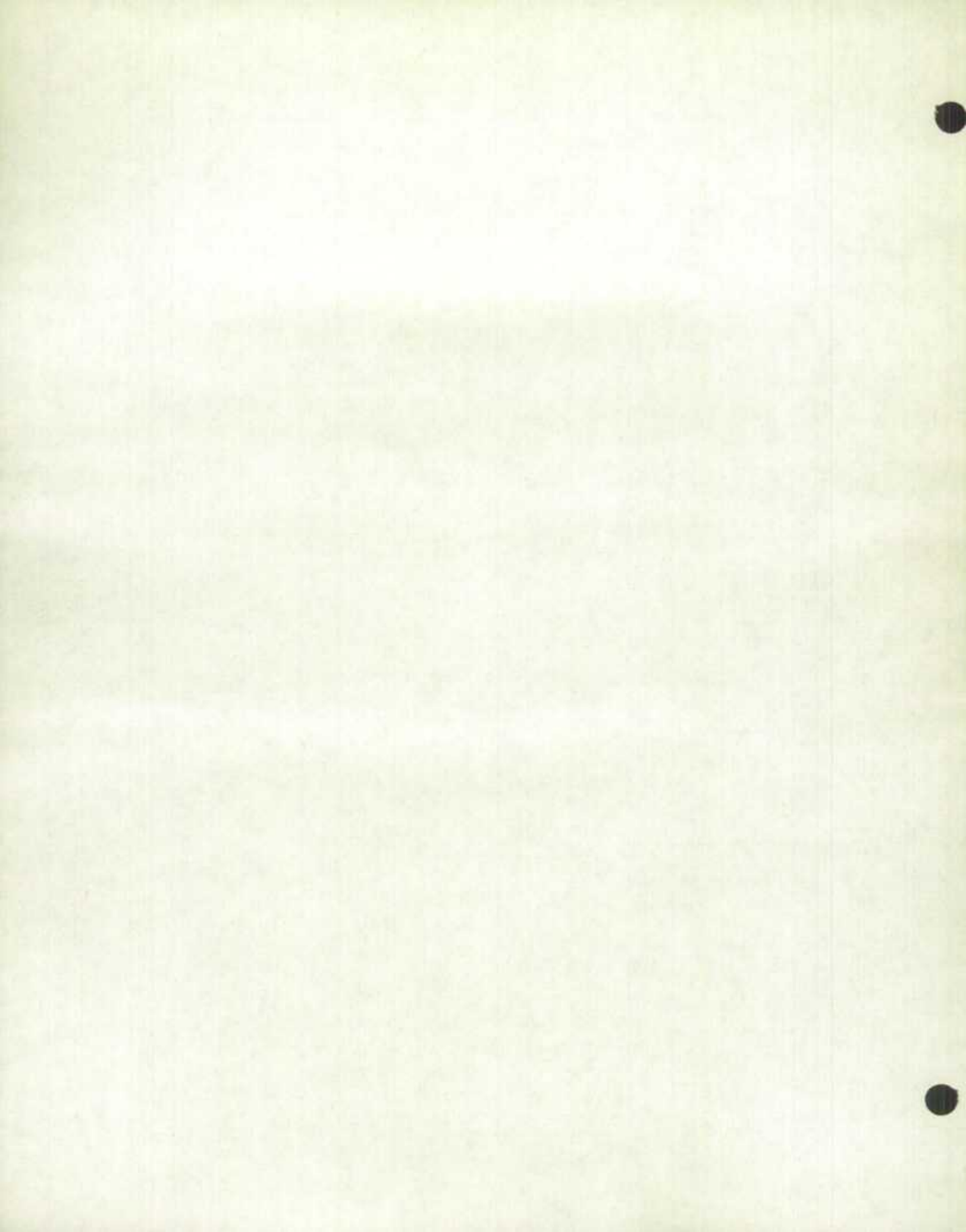


TABLE 9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations - Concluded

TABLEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques - fin

1961=100

Total major group and commodity indexes Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Indexes - Indices					Index weights(1) Poids(1)		
	1971	1972	1973	1974	1975P			
Mechanical equipment - Matériel mécanique ...	139.5	144.4	151.1	168.1	190.6	10.5	10.5	
Equipment - Matériel	129.8	133.4	137.9	154.3	174.0			8.820
Installation (Labour) - Installation (main-d'oeuvre)	190.6	203.8	220.4	240.5	277.8			1.680
Electrical equipment - Matériel électrique ..	123.6	126.3	130.9	156.3	187.1	11.2	11.2	
Equipment - Matériel	112.0	112.5	115.0	140.6	169.8			9.856
Installation (Labour) - Installation (main-d'oeuvre)	209.0	227.1	247.7	271.5	314.0			1.344
Temporary construction camps - Baraquements provisoires	145.5	156.7 ^F	174.4 ^F	203.5	229.7	10.0		
Camps - Baraquements	143.8	154.2 ^F	168.0 ^F	194.6	224.8		5.5	
Buildings - Bâtiments	145.3	157.0 ^F	171.7 ^F	198.8	229.7			5.225
Equipment - Matériel	95.2	96.9	98.5	115.3	131.5			.275
Operation - Fonctionnement	147.6	160.1	182.1	214.2	235.7		4.5	
Labour - Main-d'oeuvre	182.9	198.6	220.7	214.9	294.4			1.773
Materials - Matières	124.7	135.0	157.0	181.2	197.6			2.727
Food - Aliments	126.7	138.8	164.4	189.9	210.1			2.182
Other materials - Autres matières	116.5	120.0	127.3	146.9	147.7			.545
Interest during construction - Intérêts pendant la construction	146.3	148.0	152.3	180.3	185.2	8.0	8.0	8.000
Engineering and administration - Ingénierie et administration	172.9	185.0	197.0	219.3	246.1	17.0	17.0	
Engineers - Ingénieurs	170.2	181.2	191.6	213.9	242.2			5.780
Technical - Services techniques	178.2	190.8	203.7	222.7	246.4			7.480
Technicians - Techniciens	194.0	205.0	215.4	234.2	253.5			3.740
Draftsmen - Dessinateurs	162.5	176.5	191.9	211.1	234.3			3.740
Clerical - Personnel de bureau	166.5	179.1	191.8	220.8	251.7			3.740

(1) Sufficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. - Il est donné suffisamment de facteurs de pondération à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

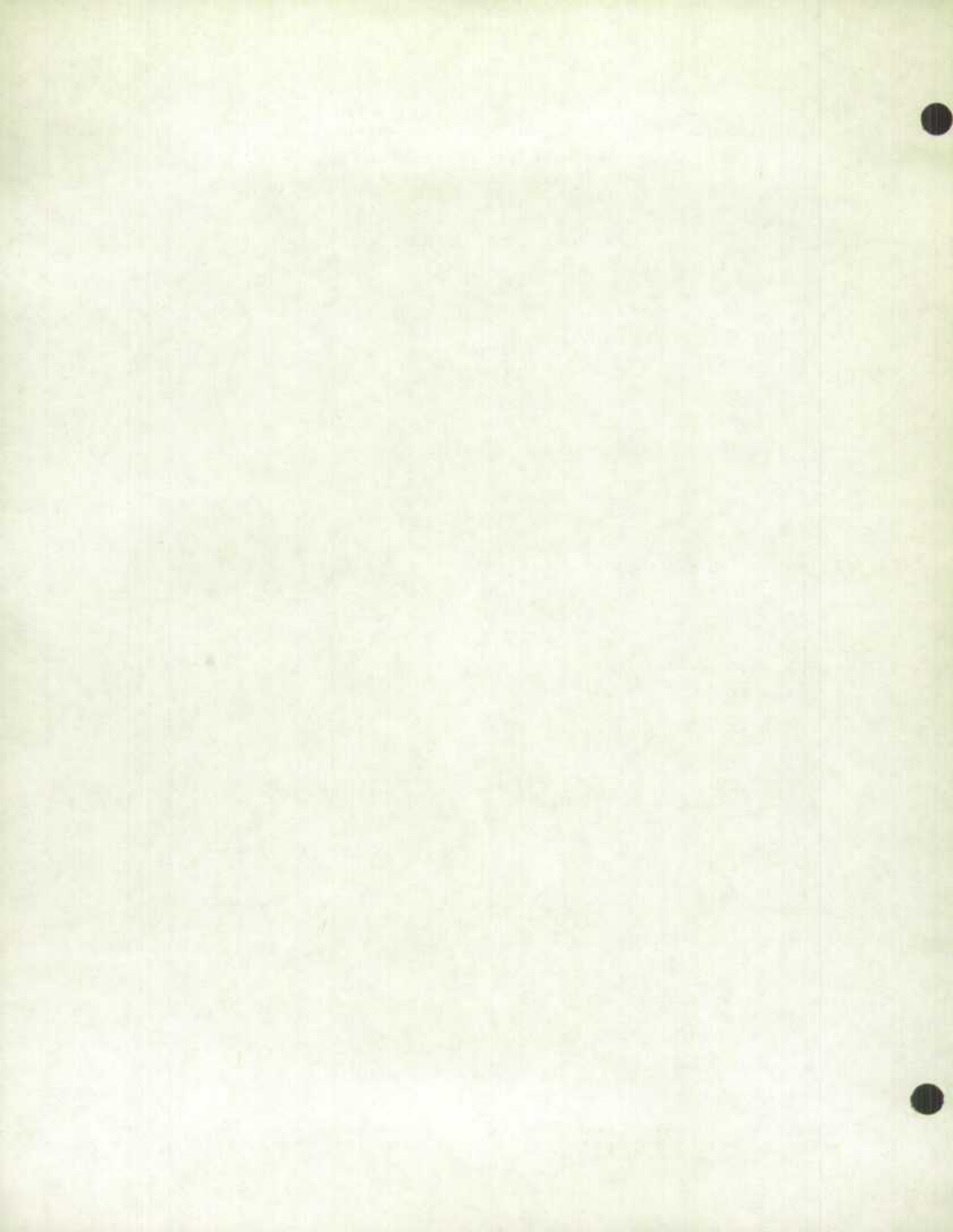


TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indices

TABLEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité

1961=100

	Indexes - Indices					Weights - Poids
	1971	1972	1973	1974	1975P	
<u>Distribution system - Réseaux de distribution:</u>						
Linemen - Monteurs:						
Newfoundland - Terre-Neuve	160.9	177.1	204.3	235.8	282.1	2.0
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	183.9	202.5	220.5	247.6	..	2.3
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	173.5	181.7	207.1	223.8	277.8	1.8
Québec	204.0	220.7	237.4	255.0	273.6	28.0
Ontario	188.1	203.4	218.8	231.8	279.0	27.5
Manitoba	165.9	178.7	198.7	223.0	262.3	12.9
Saskatchewan	169.5	184.8	200.9	235.9	304.8	9.0
Alberta	190.0	205.9	236.0	252.5	306.5	5.0
British Columbia - Colombie-Britannique	189.1	207.9	225.5	253.6	301.7	11.5
Canada	187.3	203.1	221.0	241.4	281.7	100.0
Groundmen - Manoeuvres:						
Newfoundland - Terre-Neuve	180.0	218.0	246.5	281.6	348.2	2.0
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	180.4	198.4	214.4	275.9	..	2.3
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	182.2	201.5	223.7	241.5	334.1	1.8
Québec	173.3	183.9	195.7	208.6	222.7	28.0
Ontario	192.1	207.8	223.2	236.6	287.1	27.5
Manitoba	188.8	205.1	228.2	257.1	304.9	12.9
Saskatchewan	158.3	173.9	190.0	223.6	298.6	9.0
Alberta	204.6	224.9	257.9	276.8	330.8	5.0
British Columbia - Colombie-Britannique	193.1	212.1	228.1	257.9	310.6	11.5
Canada	183.4	198.9	215.7	236.6	279.2	100.0

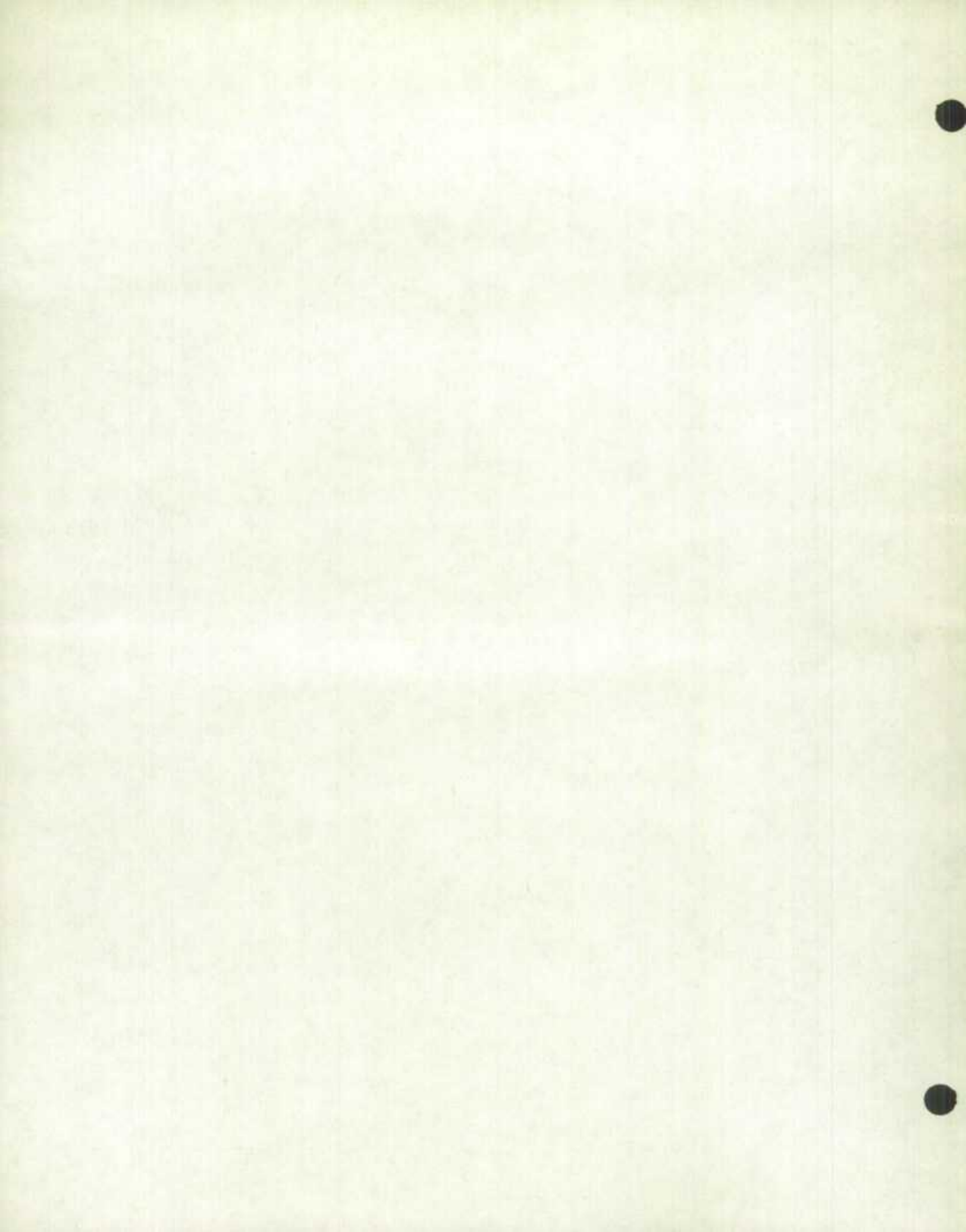


TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indices - Continued

TABLEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité - suite

1961=100

	Indexes - Indices					Weights Poids
	1971	1972	1973	1974	1975 ^P	
<u>Transmission lines - Lignes de transport:</u>						
Linemen - Monteurs:						
Newfoundland - Terre-Neuve	179.0	205.2	228.8	263.7	317.8	.4
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	187.3	202.9	220.5	236.2	..	2.9
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	173.5	192.2	219.1	236.8	293.9	6.0
Québec	217.1	234.9	252.7	271.4	291.2	28.0
Ontario	187.0	202.0	218.7	233.7	262.8	27.8
Manitoba	165.0	177.1	197.6	222.6	266.5	2.9
Saskatchewan	169.5	184.8	200.9	235.9	304.8	9.6
Alberta	190.0	205.9	236.0	252.5	306.5	9.7
British Columbia - Colombie-Britannique	191.6	205.0	217.2	241.2	285.5	12.7
Canada	193.2	209.0	227.5	247.3	284.7	100.0
Groundmen - Manoeuvres:						
Newfoundland - Terre-Neuve	191.9	224.2	254.4	290.6	359.2	.4
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	180.4	198.4	214.4	275.9	..	2.9
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	182.2	201.5	223.7	241.5	334.1	6.0
Québec	186.2	197.6	210.2	224.1	239.3	28.0
Ontario	193.0	208.8	225.4	241.0	272.7	27.8
Manitoba	187.4	204.2	228.1	260.4	313.0	2.9
Saskatchewan	158.3	173.9	190.0	223.6	298.6	9.6
Alberta	211.8	224.9	257.9	276.8	330.8	9.7
British Columbia - Colombie-Britannique	247.2	260.6	267.9	295.4	362.8	12.7
Canada	195.3	209.6	226.0	246.8	288.5	100.0

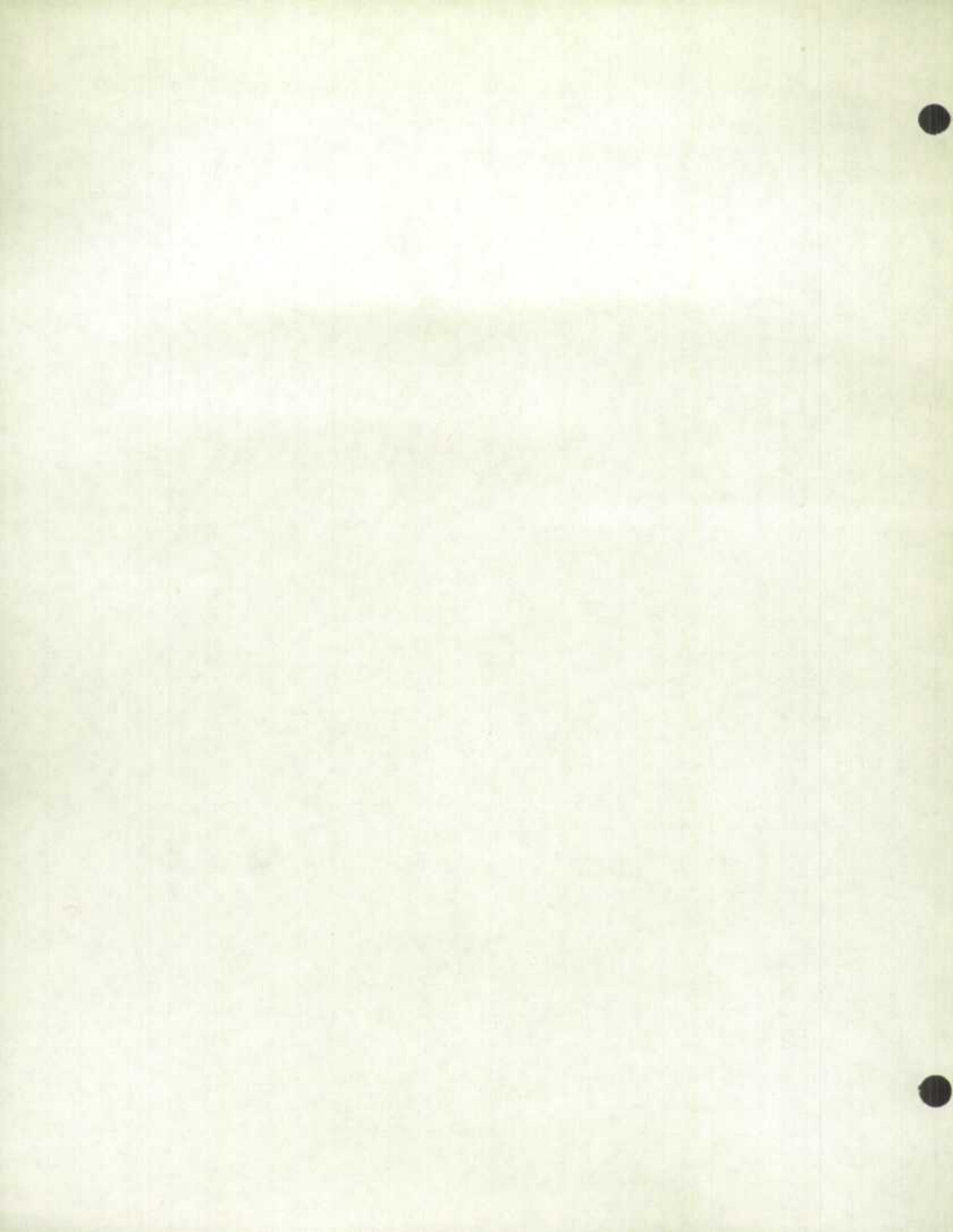


TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes - Concluded

TABLEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité - fin
1961=100

	Indexes - Indices					Weights - Poids
	1971	1972	1973	1974	1975 ^P	
<u>Transformer stations - Postes de transformation:</u>						
Common labourer - Manoeuvres ordinaires:						
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	209.1	225.7	242.4	287.7	..	2.7
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	168.7	186.6	207.1	223.6	309.3	2.1
Québec	182.3	193.4	205.8	219.4	234.2	31.7
Ontario	200.7	214.8	232.6	247.4	296.9	37.6
Manitoba	159.4	174.1	193.5	223.5	269.4	6.1
Saskatchewan	158.2	177.1	190.9	225.6	301.8	4.8
Alberta	188.4	198.8	230.6	250.4	294.9	4.2
British Columbia - Colombie-Britannique	211.8	228.3	253.1	289.1	370.2	10.8
Canada	190.5	204.2	221.6	241.2	283.3	100.0
Electrician - Électriciens:						
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	183.8	199.4	214.1	245.7	..	2.7
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	195.4	212.7	237.6	269.7	318.5	2.1
Québec	191.7	194.2	208.9	224.4	240.8	31.7
Ontario	181.2	194.6	208.3	220.8	270.5	37.6
Manitoba	171.2	184.6	205.2	225.9	261.1	6.1
Saskatchewan	170.1	184.8	199.4	233.5	302.1	4.8
Alberta	176.7	195.9	221.4	236.1	255.4	4.2
British Columbia - Colombie-Britannique	190.6	209.7	224.3	249.2	290.1	10.8
Canada	184.6	195.6	210.9	228.3	265.8	100.0

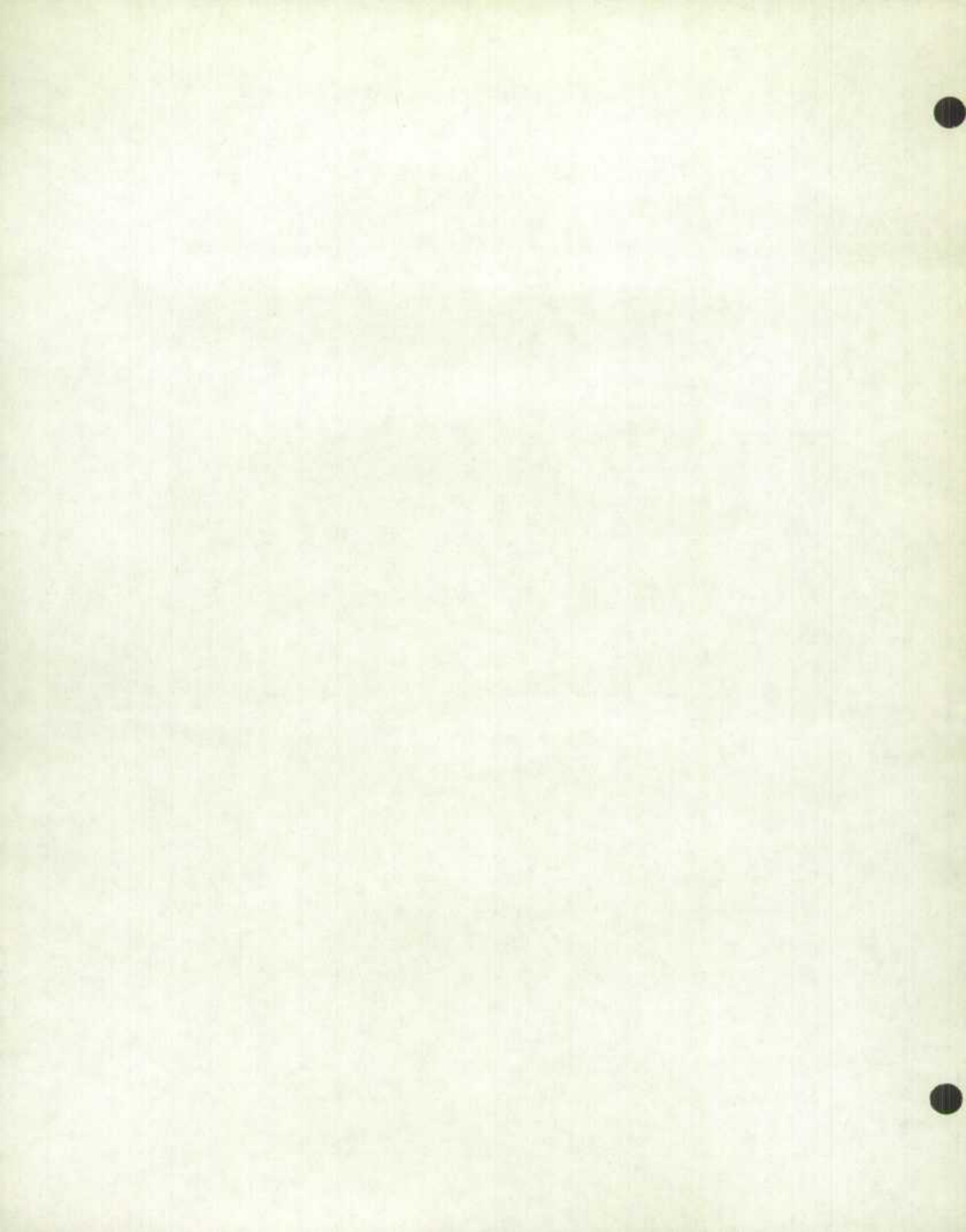


TABLE 9.1.6 Construction Price Index for Thermal Electric Generating Stations (Fossil Fuel)

TABLEAU 9.1.6 Indice des prix de la construction de centrales thermiques (combustibles fossiles)

1971=100

Total and major component indexes Indice total et indices des principaux éléments	Index weights Poide de l'indice	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975 ^P	
Index - Total - Indice	100.0	79.1	80.0	82.2	87.8	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	156.1	
Buildings and structures - Bâtiments et structures	16.09	78.5	79.8	82.1	87.3	93.2	100.0	108.1	122.3	155.8	170.2	
Powerhouse - Centrale	10.94	79.0	80.0	82.2	87.3	93.3	100.0	107.8	122.7	155.7	167.1	
Substructure - Infrastructure		3.61	76.2	78.7	81.9	86.6	92.6	100.0	109.2	120.8	145.8	166.5
Superstructure		5.91	82.3	82.3	83.3	88.5	94.0	100.0	106.8	124.2	163.1	169.2
Finishing - Finition		1.42	72.2	73.8	78.2	84.2	92.3	100.0	108.7	121.0	149.9	160.3
Ancillary structures - Structures annexes	5.15	77.6	79.2	82.1	87.2	93.1	100.0	108.7	121.7	156.2	176.7	
Cooling and process water - Eau de refroidissement et eau traitée		2.16	76.2	78.7	81.9	86.6	92.6	100.0	109.2	120.8	145.8	166.5
Fuel - Combustible		1.70	79.5	79.8	82.2	87.1	93.6	100.0	108.8	122.1	161.5	181.1
Waste - Résidus		1.29	77.4	79.4	82.2	88.2	93.3	100.0	107.8	122.6	166.5	187.9
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques	62.51	81.0	80.4	81.0	86.1	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	157.8	
Steam generator and auxiliaries - Générateur de vapeur et accessoires	24.84	79.7	78.5	79.7	85.6	91.9	100.0	106.3	118.4	146.6	163.7	
Steam generator - Générateur de vapeur												
Draught system - Système de ventilation												
Waste management equipment - Matériel de traitement des résidus												
Fuel management equipment - Matériel de traitement du combustible												
Turbine generator and auxiliaries - Turbo-alternateur et appareils auxiliaires	20.10	77.0	77.1	77.5	82.8	90.4	100.0	106.8	115.2	137.0	161.1	
Turbine generator - Turbo-alternateur												
Feed water and condensate system - Système d'alimenta- tion en eau et de condensation												
Piping systems - Tuyauterie	6.37	83.2	84.0	85.8	89.7	95.3	100.0	105.7	113.4	133.1	155.2	
Electrical systems - Systèmes électriques	7.30	91.0	88.3	86.3	89.8	96.8	100.0	102.2	111.2	129.7	140.7	
Station service - Service de la centrale		1.70	93.8	90.3	85.0	87.6	94.7	100.0	102.2	104.9	124.5	153.1
Auxiliary equipment - Matériel auxiliaire		2.30	90.6	88.4	85.9	88.1	96.7	100.0	102.3	113.0	135.3	144.8
Standby service - Système d'urgence20	114.0	108.0	102.0	101.2	102.7	100.0	100.2	106.2	126.9	155.0
Instrument and controls - Instruments et commandes		3.10	88.2	85.9	86.2	91.5	97.7	100.0	102.4	113.8	128.6	129.9
Other services - Autres services	3.90	87.1	88.2	90.4	93.7	97.0	100.0	104.8	113.4	133.0	152.2	
Circulating cooling water - Refroidissement par eau		1.52	91.9	94.1	94.7	99.3	100.7	100.0	104.5	111.8	130.6	153.7
Process water treatment - Traitement des eaux usées63	92.7	89.2	88.3	93.5	95.8	100.0	103.3	118.4	146.6	173.5
Service system - Services annexes62	78.1	81.6	86.7	89.4	95.5	100.0	104.3	111.9	129.6	138.4
Insulation and painting - Isolation et peinture		1.11	82.4	83.2	85.3	88.5	93.7	100.0	106.4	113.5	130.5	145.9
Construction indirects - Coûts indirects de construction ...	21.40	74.2	78.9	85.8	92.9	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	
Interest during construction - Intérêt imputé au cours de la construction	7.00	78.3	83.4	94.7	104.6	112.6	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	
General overheads - Frais généraux	4.90	74.1	77.6	81.4	86.2	93.1	100.0	107.9	118.3	137.1	152.4	
Administration and overheads - Administration et frais généraux	2.10	67.1	72.1	77.8	84.0	92.0	100.0	111.0	118.4	133.3	154.4	
Engineering - Ingénierie	7.40	72.3	77.5	82.7	88.9	95.0	100.0	106.5	112.6	125.7	142.3	

10. Chemical and Mineral Process Plant
Price indexes

10. Indices des prix des installations de traitement
des produits chimiques et minéraux

Time Reference 1971=100

Période de référence 1971=100

Published:
Quarterly, 1971 to present.

Publication:
Trimestrielle depuis 1971.

Source:
Construction Price Statistics
62-007 Monthly bulletin, in summary form.
62-008 Quarterly report, in full detail.

Source:
Statistiques des prix de la construction
62-007: bulletin mensuel, données sommaires
62-008: rapport trimestriel, données détaillées

Characteristics:

Caractéristiques:

General:
Simulated plant price indexes of the construction and machinery and equipment components of chemical and mineral process plant.

Construction components are a combination of fixed-weighted input prices and contractors' selling prices. Machinery and equipment prices include imported goods.

Généralités:
Indices de simulation des prix de la construction, des machines et du matériel d'une usine de transformation de produits chimiques et minéraux.

Les composantes de la construction sont une combinaison des prix des entrées à pondération fixe et des prix de vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est compris dans le prix des machines et du matériel.

Prices used:
Materials and machinery and equipment: manufacturers' order selling prices and distributors' new order selling prices; U.S. Bureau of Labour Statistics wholesale price indexes.

Prix utilisés:
Matériaux, machines et matériel: Prix de vente des commandes chez les fabricants et prix de vente des nouvelles commandes des distributeurs; indices des prix de gros du U.S. Bureau of Labour Statistics.

Wage Rates: basic union wage rates for construction trades; Pay Research bureau data for engineers and technicians; Canada Department of Labour wage rates for clerks and draftsmen.

Taux de salaire: taux de salaire syndicaux de base dans les métiers de la construction; données du bureau de recherches sur la rémunération pour les ingénieurs et les techniciens; taux de salaire du ministère du Travail du Canada pour les commis et les dessinateurs.

Adjustments to prices:
Duty and exchange on imported equipment.

Ajustement des prix:
Droits de douane et change sur le matériel importé.

Federal sales tax as applicable on materials, machinery and equipment. See the table following.

Taxe de vente fédérale, selon qu'elle s'applique aux matériaux, aux machines et au matériel. Voir le tableau plus loin.

Weight base:
Analysis of gross capital additions undertaken by the chemical and mineral process companies in the late 60's yielded an estimated weighted average expenditure for classes of machinery, equipment and construction specified.

Base de pondération:
Des analyses des additions brutes au stock de capital par les sociétés de produits chimiques et minéraux faites vers la fin des années 60 ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives pour certains types de machines, de matériel et de construction.

Index formula:
A base-weighted price index.

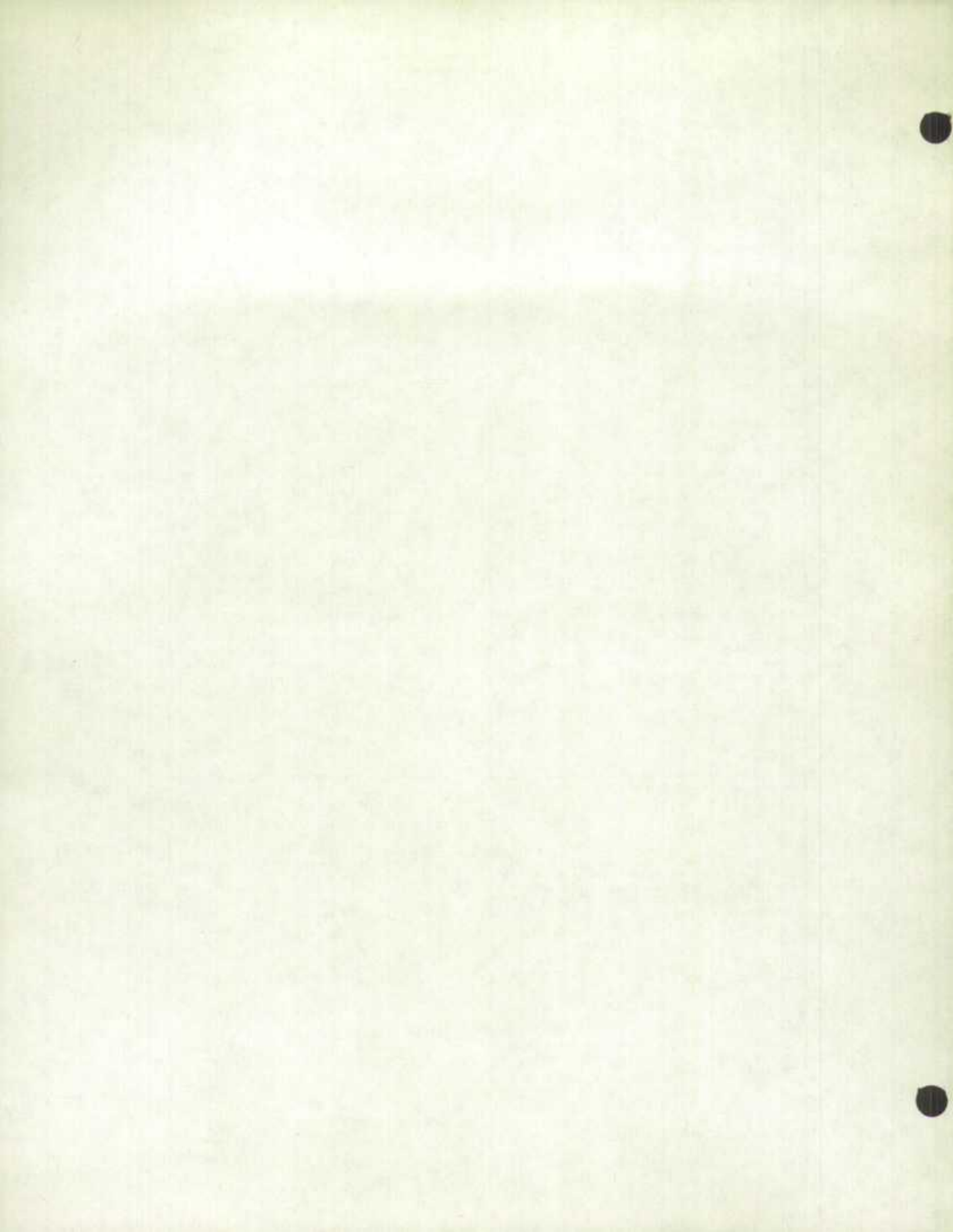
Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:
New data occasionally precipitate revisions in the historical series. These series have the status of preliminary indexes.

Révisions:
Parfois de nouvelles données commandent des révisions des séries chronologiques. Ces séries ne sont que des indices provisoires.

Reference documents:
62-006 Construction Price Statistics, Vol. 2, No 7.

Documents de référence:
62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 2, n° 7.



Federal Sales Tax Rates for Components of Chemical and Mineral
Process Plant Price Indexes

Taux de taxe fédérale de vente pour indices des prix des installations
de traitement des produits chimiques et minéraux

Component - Éléments	Rates prevailing - Taux prédominants		
	1/1/71 to/à 6/18/71	6/19/71 to/à 1/1/73	From/de 18/11/74
	per cent - pourcentage		
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	0	0	0
Process machinery - Machines de transformation	0	0	0
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs	0	0	0
Piping valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	0	0	0
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle, transformation	0	0	0
Electrical equipment - Matériel électrique	0	0	0
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire:			
Dust and air pollution control equipment - Matériel de contrôle des poussières polluantes et de l'air vicié	12	0	0
Fans - Ventilateurs	12	12	5
Cooling towers - Tours de refroidissement	0	0	0
Refrigeration equipment - Matériel de réfrigération ..	0	0	0
Boilers - Chaudières	0	0	0
Elevators - Monte-charge et ascenseurs	0	0	0
Generators - Génératrices	0	0	0
Effluent treatment equipment - Matériel de traitement des effluents	12	0	0
Heating furnaces - Fourneaux (chauffage)	11	11	5
Structural supports, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture:			
Structural supports - Supports de charpente	11	11	5
Insulation - Isolation	0	0	0
Paint - Peinture	11	11	5

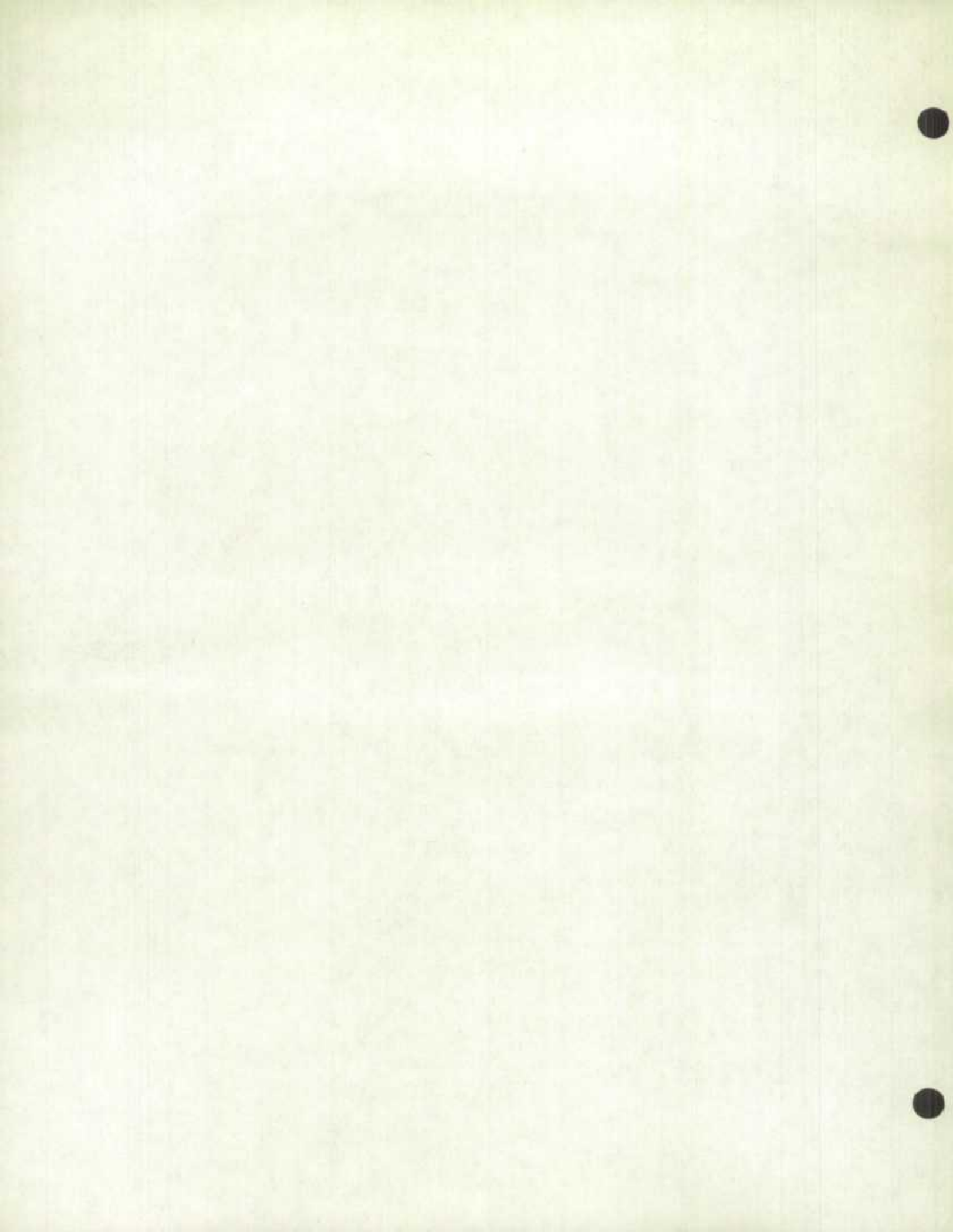


TABLE 10.0. Percentage Changes in Selected Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

		Quarter - Trimestre				Year
		1	2	3	4	Année
TOTAL.....	1972	+ 1.4	+ 1.3	+ 1.0	+ 1.1	+ 5.3
	1973	+ 2.0	+ 1.8	+ 2.1	+ 2.2	+ 6.8
	1974	+ 3.6	+ 2.2	+ 2.0	+ 4.7	+ 18.1
	1975	+ 3.9	+ 2.5	+ 2.5	+ 2.6	+ 17.3
	1976	+ 1.1				
Machinery and equipment - Machines et matériel	1972	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.6	+ 3.1
	1973	+ 2.0	+ 1.3	+ 2.1	+ 2.6	+ 5.4
	1974	+ 4.8	+ 8.6	+ 8.9	+ 6.7	+ 22.8
	1975	+ 4.8	+ 1.8	+ 2.1	+ 2.3	+ 20.4
	1976	+ 0.7				
Field erection - Montage sur le chantier	1972	+ 1.6	+ 3.5	+ 2.3	+ 2.4	+ 10.2
	1973	+ 1.3	+ 2.7	+ 2.6	+ 1.5	+ 9.1
	1974	+ 1.9	+ 4.4	+ 3.6	+ 2.3	+ 11.1
	1975	+ 2.5	+ 5.7	+ 4.4	+ 2.7	+ 15.0
	1976	+ 0.6				
Buildings - Bâtiments	1972	+ 1.6	+ 2.0	+ 1.7	+ 1.9	+ 6.9
	1973	+ 2.3	+ 3.3	+ 1.9	+ 2.6	+ 9.5
	1974	+ 3.8	+ 6.0	+ 4.0	+ 0.4	+ 14.8
	1975	+ 1.9	+ 2.7	+ 2.6	+ 2.9	+ 10.0
	1976	+ 1.4				
Engineering and administration - Études et administration	1972	+ 1.0	+ 1.6	+ 1.7	+ 1.6	+ 6.6
	1973	+ 1.6	+ 1.4	+ 1.5	+ 1.6	+ 6.4
	1974	+ 1.4	+ 6.4	+ 6.5	+ 3.8	+ 13.3
	1975	+ 4.1	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.5	+ 15.5
	1976	+ 3.0				

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

1971=100

		Weights - Poids	Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
			1	2	3	4	Annuel
TOTAL	1972	100.0	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 ^F	157.8 ^F	161.9	155.9
	1976		163.6				
Machinery and equipment - Machines et matériel	1972	54.2	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 ^F	166.2	160.8
	1976		167.3				
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1972	23.66	103.1	102.9	103.0	103.5	103.1
	1973		106.4	107.7	111.2	115.1	110.1
	1974		125.0	147.6	164.5	175.0	151.0
	1975		184.4	185.9	189.7 ^F	193.1	188.3
	1976		193.4				
Process machinery - Machines de transformation	1972	26.67	102.1	103.1	103.3	103.8	103.1
	1973		106.5	108.8	110.0	111.6	109.2
	1974		113.6	121.2	132.7	142.5	127.5
	1975		147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
	1976		162.3				
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs	1972	7.48	101.7	102.2	102.3	102.5	102.2
	1973		103.3	103.5	105.1	107.4	104.8
	1974		109.7	114.9	122.9	129.7	119.3
	1975		116.9	140.5	144.6 ^F	147.1	142.2
	1976		147.4				
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1972	10.19	106.2	106.2	106.4	108.3	106.8
	1973		109.5	111.4	114.4	116.5	113.0
	1974		125.6	133.6	138.1	151.1	137.1
	1975		159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
	1976		174.5				
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1972	6.20	100.6	100.7	101.3	101.7	101.1
	1973		102.0	102.5	104.4	106.9	104.0
	1974		108.7	109.8	121.8	131.9	118.1
	1975		135.0	138.0	144.6 ^F	149.3	141.7
	1976		149.3				
Electric equipment - Matériel électrique	1972	9.60	99.1	98.9	98.3	97.2	98.4
	1973		98.2	99.0	101.6	105.3	101.0
	1974		107.5	113.8	124.0	132.9	119.6
	1975		141.7	147.6	151.1 ^F	151.9	148.1
	1976		151.2				
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire	1972	7.83	103.7	104.1	104.5	104.9	104.3
	1973		106.7	107.8	110.1	112.9	109.4
	1974		118.3	125.5	135.2	143.1	130.5
	1975		147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
	1976		153.2				

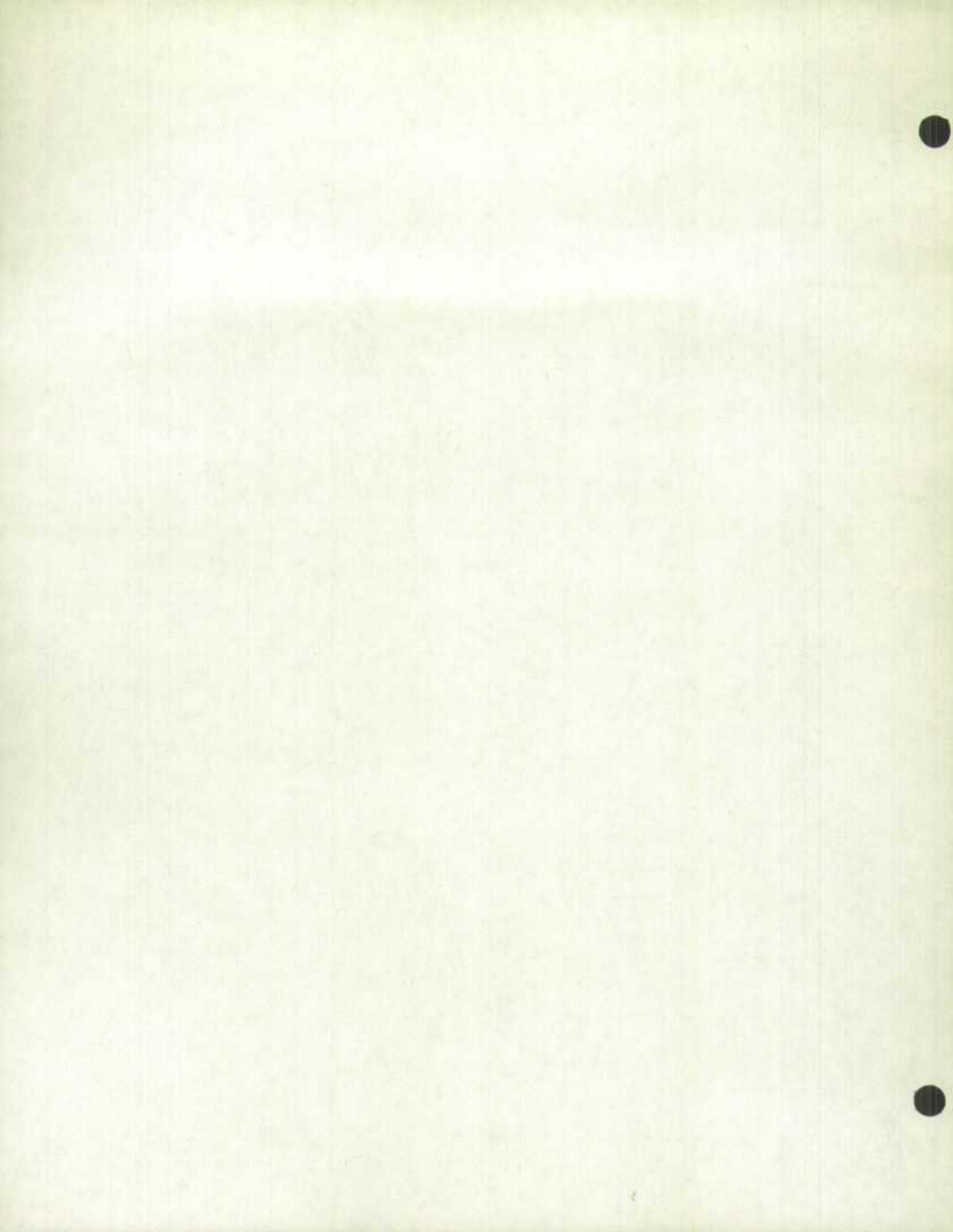
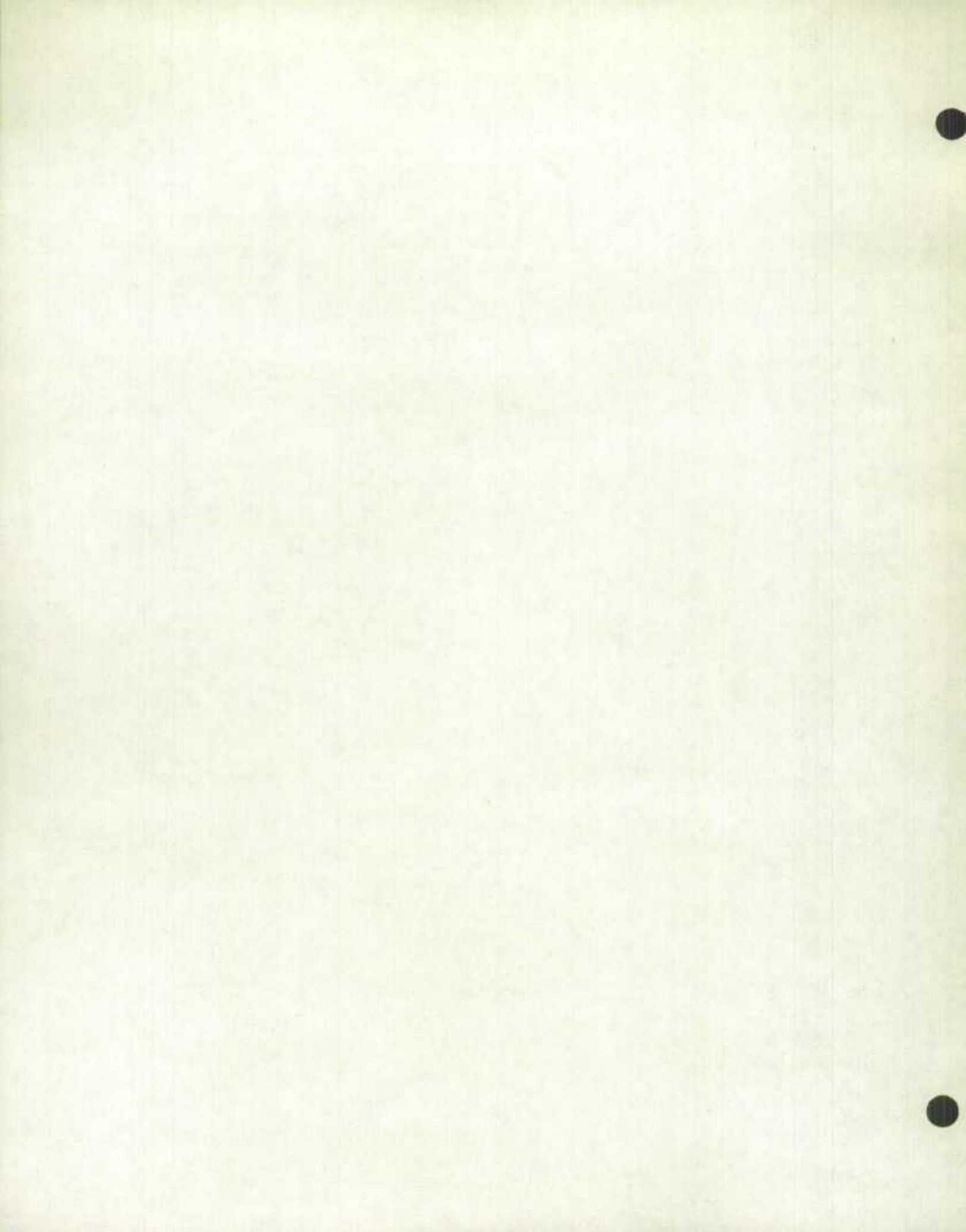


TABLEAU 10.1, Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux - fin

1971=100

	Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
		1	2	3	4	
Structural supports, walls and ceilings for the above - Supports de charpente, isolation et plafonds pour les locaux à usage d'usines	8.37	104.1 110.0 125.1 155.9 164.7	104.5 111.2 121.6 156.8	104.8 113.3 141.0 158.6	106.7 117.2 145.5 163.7	105.0 112.9 135.8 158.8
Pipe erection - montage des le tuyaux	16.6	185.5 115.9 126.2 143.2 163.2	109.2 119.0 131.8 151.3 ^T	111.7 122.1 136.6 157.9 ^T	114.4 123.9 139.7 162.2	110.2 120.2 133.6 153.7
Construction machinery and equipment - machines et matériel de construction	10.0	102.3 104.2 109.3 142.2 153.6	101.9 105.6 113.3 147.5	101.9 106.5 124.9 150.6	102.6 107.6 111.3 153.4	102.2 106.0 119.7 148.4
Labour - main d'œuvre	90.0	105.8 117.2 128.1 143.3 164.3	110.1 120.5 133.8 146.5	112.8 123.8 137.9 158.7 ^T	115.7 125.7 140.6 163.2	111.1 121.8 135.1 154.2
Substrate - bâtiments	13.5	103.9 112.4 126.0 142.0 156.1	106.0 116.1 133.5 145.9	107.8 118.3 138.8 149.7	109.9 121.4 139.4 154.0	106.9 117.1 134.4 147.9
Material - matériaux	54.0	103.7 112.3 129.7 142.6 152.9	105.2 116.3 139.4 144.7	106.9 118.3 144.1 147.4	109.0 122.4 142.4 150.2	106.1 117.3 138.9 146.2
Labour - main d'œuvre	36.1	104.8 114.8 125.0 141.1 161.6	108.5 118.5 130.1 147.2	110.9 121.6 134.7 153.0	113.2 123.6 137.0 159.9	109.3 119.6 131.7 150.3
Construction machinery and equipment - machines et matériel de construction	9.9	102.3 104.2 109.3 142.2 153.6	101.9 105.6 113.3 147.5	101.9 106.5 124.9 150.6	102.6 107.6 111.3 153.4	102.2 106.0 119.7 148.4
Engineering, design and administration - Études, devis et administration	15.7	104.0 110.9 117.6 143.8 158.0	105.7 112.5 125.1 146.7	107.5 114.2 133.2 149.7	109.2 116.0 138.2 153.4	106.6 113.4 128.5 148.4
Engineering - ingénierie	35.0	103.9 110.4 116.0 141.6 158.0	105.6 111.8 123.0 144.6	107.3 113.3 130.4 147.7	109.0 114.8 135.7 151.4	106.4 112.6 126.1 146.3
Technical - techniques	11.0	101.8 109.5 134.6 131.8 144.0	105.3 110.7 119.5 134.0	106.7 112.0 123.6 136.4	108.2 113.3 127.5 139.8	106.0 111.4 121.3 135.5
Electrical - électricité	21.0	103.6 109.8 116.4 153.6 169.5	105.3 111.4 126.9 157.0	106.7 113.1 140.9 160.6	108.2 114.7 146.9 164.6	105.9 112.3 132.8 159.0
Paintwork - peinture	33.0	104.5 112.5 121.2 144.0 157.6	106.4 114.6 128.1 146.6	108.4 116.7 134.5 149.3	110.4 118.9 139.0 153.0	107.4 115.7 130.7 148.2



11. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published:

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Source:

Primary

13-001 National Income and Expenditure Accounts, for current data.

Secondary

CANSIM 554, annually from 1926;
CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Relevant Historical Documents:

13-502 National Accounts, Income and Expenditure 1926-56, reference document.

Characteristics:

General:

Annual currently-weighted index by various industries.

Prices used:

All prices for the various components of machinery and equipment are from the Prices Division. The industries covered are as follows:

1. Forestry
2. Mining
3. Manufacturing (consisting of the following)
 - (i) food and beverages
 - (ii) textiles
 - (iii) clothing
 - (iv) pulp and paper products
 - (v) printing and publishing
 - (vi) iron and steel
 - (vii) chemicals
 - (viii) other manufacturing
4. Construction
5. Trade - Wholesale and Retail
6. Finance, Insurance and Real Estate
7. Institutional Services
8. Unallocated Cars
9. Unallocated Commercial Vehicles
10. Agriculture and Fishing
11. Utilities (consisting of the following)
 - (i) electric power
 - (ii) motor transport
 - (iii) telephone and telegraph
 - (iv) other utilities
12. Commercial Service Industry (Taxes and other)

Quarterly: A fixed weighted composite for the following industries:

1. Agriculture and Fishing
2. Mining
3. Manufacturing
4. Utilities
5. Construction
6. Trade
7. Finance, Insurance and Real Estate

Adjustments to prices:

Quarterly interpolator is benchmarked to annual indexes.

Index formula:

Annual Paasche price using Laspeyres price index inputs for the industries described above.

11. Indices implicites de prix des machines et du matériel

Période de référence 1971=100

Publication:

Annuelle depuis 1956. Trimestrielle depuis 1947.

Source:

Principale:

13-001 Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

Secondaire:

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926
CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes:

13-502 Comptes nationaux, revenus et dépenses 1926-56, document de référence.

Caractéristiques:

Généralités:

Indice à pondération courante annuelle, selon divers secteurs ou branches d'activité.

Prix utilisés:

Tous les prix des machines et du matériel des diverses composantes proviennent de la Division des prix. Les secteurs visés sont les suivants:

1. Forêts
2. Mines
3. Industries manufacturières:
 - (i) aliments et boissons
 - (ii) textiles
 - (iii) habillement
 - (iv) pâtes et papiers
 - (v) imprimerie et édition
 - (vi) fer et acier
 - (vii) produits chimiques
 - (viii) autres industries manufacturières
4. Bâtiment et travaux publics
5. Commerce de gros et de détail
6. Finances, assurances et affaires immobilières
7. Services institutionnels
8. Voitures non fournies
9. Véhicules utilitaires non fournis
10. Agriculture et pêche
11. Services publics:
 - (i) électricité
 - (ii) transport motorisé
 - (iii) téléphone et télégraphe
 - (iv) autres services publics
12. Services commerciaux (taxes et autres recettes)

Trimestriel: indice composite à pondération fixe des secteurs suivants:

1. Agriculture et pêche
2. Mines
3. Industries manufacturières
4. Services publics
5. Bâtiment et travaux publics
6. Commerce
7. Finances, assurances et affaires immobilières.

Ajustement des prix:

L'interpolateur trimestriel utilise comme repère les indices annuels.

Formule de l'indice:

Indice de prix annuel de Paasche utilisant comme entrées des indices des prix de Laspeyres pour les secteurs énumérés ci-dessus.

Revisions:

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

Révisions:

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres du trimestre précédent et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes.

TABLE 11.0. Percentage Changes in Machinery and Equipment Implicit Price Indexes
 TABLEAU 11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel

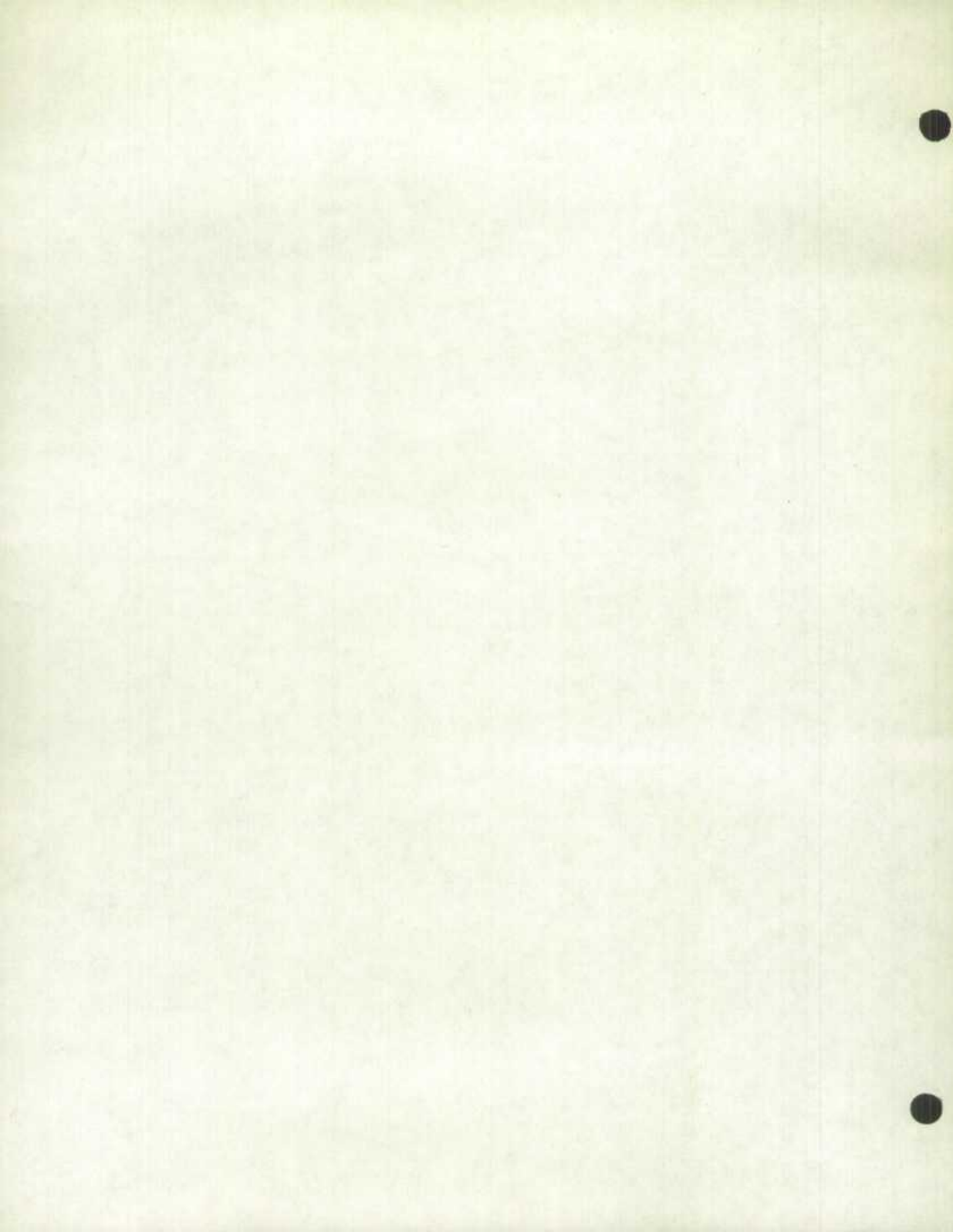
		Quarter - Trimestre				Year - Année
		1/4	2/1	3/2	4/3	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1967	- 0.8	- 0.8	+ 0.4	+ 1.0	- 0.5
	1968	+ 1.1	- 1.9	- 0.1	+ 0.7	+ 0.8
	1969	+ 0.7	- 0.2	+ 1.0	+ 2.4	+ 1.4
	1970	+ 1.2	-	-	+ 2.5	+ 4.1
	1971	+ 0.1	+ 0.1	-	+ 0.9	+ 3.0
	1972	+ 1.8	-	+ 0.8	- 0.1	+ 3.1
	1973	+ 2.3	+ 0.7	+ 2.2 ^T	+ 2.0 ^T	+ 4.8 ^T
	1974	+ 4.6	+ 2.7 ^T	+ 1.8	+ 4.9 ^T	+ 12.3 ^T
	1975	+ 2.2 ^T	+ 1.5 ^T	+ 0.7 ^T	+ 0.8	+ 8.9
	1976	+ 1.3	-	-	-	-
	Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1967	+ 1.3	- 2.7	- 1.6	+ 0.9
1968		+ 0.7	- 0.1	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.1
1969		+ 1.1	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.5	+ 2.5
1970		+ 2.4	+ 1.0	- 0.2	+ 0.8	+ 4.8
1971		+ 0.8 ^T	+ 0.9	+ 0.8 ^T	-	+ 2.7
1972		+ 0.1 ^T	+ 0.5	+ 0.4 ^T	+ 0.9 ^T	+ 2.4 ^T
1973		+ 1.2	+ 1.2 ^T	+ 1.6 ^T	+ 3.3 ^T	+ 4.9 ^T
1974		+ 3.8 ^T	+ 3.8 ^T	+ 5.7 ^T	+ 5.8 ^T	+ 15.3 ^T
1975		+ 3.7 ^T	+ 3.2 ^T	+ 1.0 ^T	+ 1.2	+ 15.8
1976		+ 1.6	-	-	-	-

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.	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.1
	1968	91.2	91.4	91.1	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	100.0	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	106.5	108.6 ^T	111.0 ^T	108.1 ^T
	1974	116.1 ^T	119.2 ^T	121.2 ^T	127.3	121.4 ^T
	1975	130.1 ^T	132.0 ^T	132.9 ^T	114.0	132.2 ^T
	1976	135.7	-	-	-	-
	Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1967	91.0	90.5	89.1	89.9
1968		90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
1969		91.8	92.5	93.7	94.2	92.9
1970		96.5	97.5	97.1	98.1	97.4
1971		98.9 ^T	99.8 ^T	100.6	100.6 ^T	100.0
1972		101.6	102.1	102.5 ^T	103.4 ^T	102.4 ^T
1973		105.6 ^T	105.9 ^T	107.6	111.1 ^T	107.4 ^T
1974		115.3 ^T	119.7 ^T	126.5 ^T	133.9 ^T	123.8 ^T
1975		138.9 ^T	143.3 ^T	144.8 ^T	146.6 ^T	143.4 ^T
1976		149.0	-	-	-	-

(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 courante 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 n° 13-001 au catalogue.



11. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment

East of the Rockies, British Columbia

Time Reference East of the Rockies 1968=100
British Columbia 1971=100

Published:
Monthly, January 1971 to date.

Source:

Construction Price Statistics

62-007 Monthly bulletin, in summary form.
62-008 Quarterly report, in full detail.

Prices and Price Indexes, 62-002, monthly.

Characteristics:

General:

Manufacturers' selling prices of important machinery and equipment sold by major manufacturers of forestry equipment.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of the middle of the month, fob plant. Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Most imported commodity price indexes are prepared by the U.S. Bureau of Labour Statistics.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment. Federal sales tax as shown on the table attached. Provincial sales tax at 5% for the British Columbia Forestry indexes only.

Weight base:

Commodity weights were derived from a survey of major purchases of machinery and equipment by selected logging and pulp and paper companies in the late 60's.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions:

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated, the previous month is revised if necessary and the corresponding month of the previous year is finalized. No other revisions are made except to correct a major error.

Reference documents:

East of the Rockies: 62-006, Construction Price Statistics, Vol. 1, No. 3.

British Columbia: 62-006, Construction Price Statistics, Vol. 3, No. 11.

12. Indices des prix des machines et du matériel forestiers

Est des Rocheuses, Colombie-Britannique

Période de référence Est des Rocheuses 1968=100
Colombie-Britannique 1971=100

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1971.

Source:

Statistiques des prix de la construction

62-007, bulletin mensuel, données sommaires
62-008, rapport trimestriel, données détaillées.

Prix et indices des prix, 62-002, mensuel.

Caractéristiques:

Généralités:

Prix de vente des machines et du matériel importants vendus par les grands fabricants de matériel forestier.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur vers le milieu du mois (F.O.B. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour donner l'indice des marchandises. La plupart des indices de prix des marchandises importées sont établis par le U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:

Droits de douane et change sur le matériel importé. Taxes fédérales données dans le tableau en annexe. Taxe de vente provinciale de 5% pour les indices forestiers de la Colombie-Britannique seulement.

Base de pondération:

Les poids des marchandises proviennent d'une enquête sur les principaux achats de machines et de matériel de certaines entreprises d'abattage et de pâtes et papiers vers la fin des années 60.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révision:

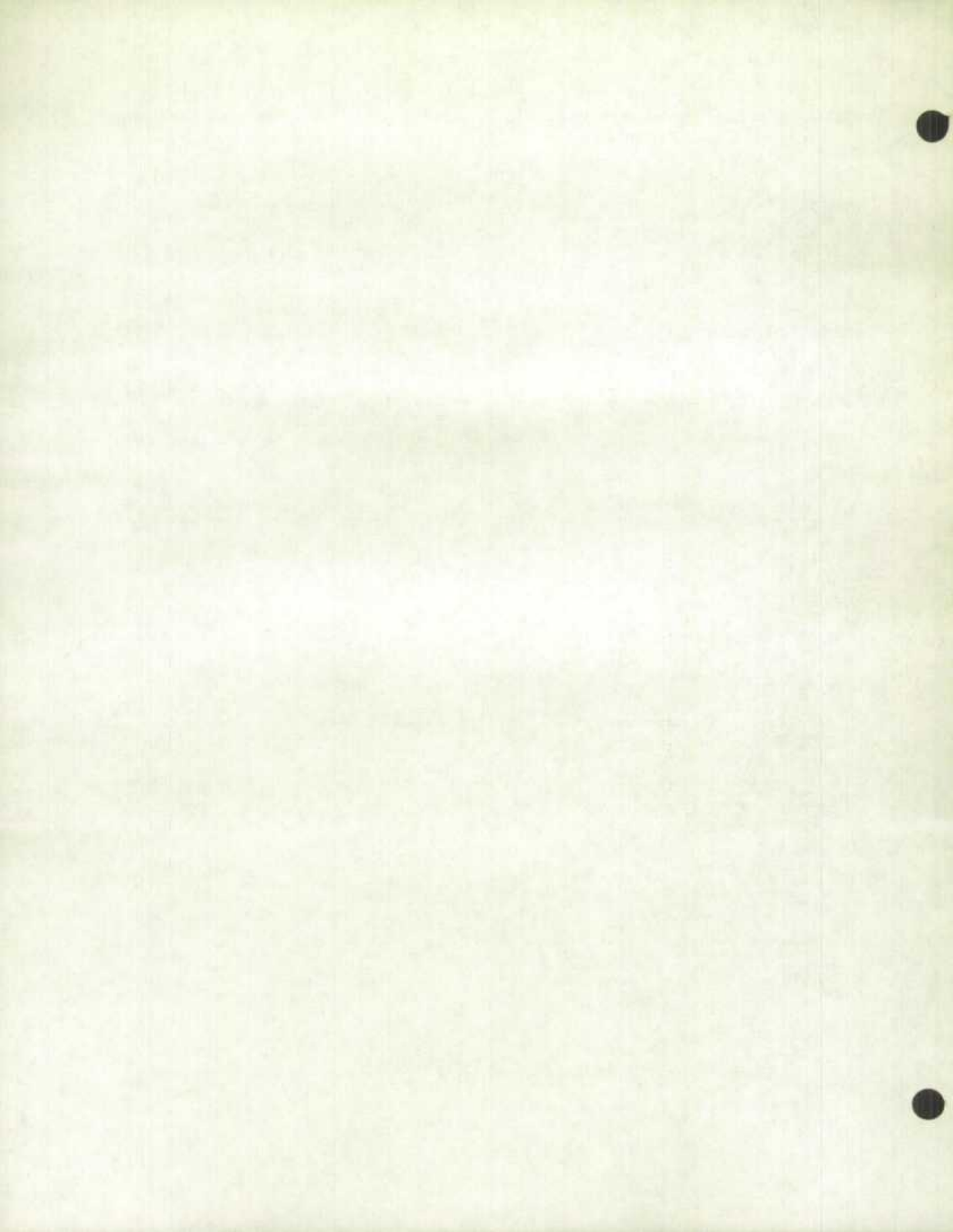
La révision se fait de la façon suivante:

Lorsqu'on calcule l'indice du mois courant, on procède, s'il y a lieu, à la révision de l'indice du mois précédent, et l'indice du mois correspondant de l'année précédente est établi de façon définitive. Aucune autre révision n'est faite sauf pour corriger une grave erreur.

Documents de référence:

Est des Rocheuses: 62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 1, n° 3.

Colombie-Britannique: 62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 3, n° 11.



Commodity Sample, Index Weights and Federal Sales Tax Rates for the Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia - Concluded

Échantillon des types de matériel, poids et taux de la taxe fédérale de vente pour les indices de prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique - fin

Commodity Marchandise	Index weights Poids de l'indice	Federal sales tax rate prevailing 1/1/71 to 1/1/74 Taxe fédérale de vente en vigueur du 1/1/71 au 1/1/74	Provincial sales tax prevailing 1/1/71 to 1/1/74 Taxe provinciale de vente en vigueur du 1/1/71 au 1/1/74	Further description of commodity Description additionnelle de la marchandise
Crawler tractors - Tracteurs sur chenilles.	20.4	0	5	Non-farm crawler tractors bare or equipped as dozer, loader or skidder - Tracteurs sur chenilles non agricoles simples ou équipés comme bulldozer, avec benne frontale ou débusqueuse.
Logging trucks - Camions à grumes	15.7	0	5	Trucks, heavy duty highway logging tractors - Camions, tracteurs à grumes à grande puissance.
Log loaders (West Coast type)(1) - Chargeuses de grumes (type de la côte du Pacifique)(1).	15.4	0	5	Cable-operated crane-type log loaders, wheel or crawler mounted equipped with logging boom - Chargeuses de grumes à câbles, montées sur pneus ou sur chenilles équipées d'une flèche à débardage.
Grapple yarders(1) - Appareils de débardage à pinces(1).	11.5	0	5	Grapple yarders, yarding cranes - Appareils de débardage à pinces, grues à débardage.
Front end loaders - Chargeur à benne frontale.	7.3	0	5	Rubber-tired (integral design) front end loaders - Chargeurs à benne frontale sur pneus.
Mobile spars and drum yarders(1) - Espars mobiles et appareils de débardage à tambours(1).	6.9	0	5	Mobile spars, drum yarders, yarding winches, tension skidders - Espars mobiles, appareils de débardage à tambours, treuils arrière à tambours, débusqueuses.
Skidders - Débusqueuses	4.1	0	5	Wheeled skidders, tracked skidders (excluding crawler tractors) - Débusqueuses sur pneus en caoutchouc, débusqueuses sur chenilles (sauf tracteurs sur chenilles).
Crawler drills and compressors - Foreuses sur chenilles et compresseurs.	3.9	0	5	Self-propelled crawler mounted air-operated drills, air-operated trackdrills, portable air compressors over 600 CFM - Foreuses pneumatiques automotrices sur chenilles, foreuses pneumatiques sur tracteurs, compresseurs mobiles (plus de 600 p.c.s.).
Trailers - Remorques	3.9	0	5	Logging trailers, lowbed trailers - Remorques à grumes, fardiers surbaissés.
Boats(1) - Bateaux(1)	3.5	0	5	Winders, boom boats, barges, scows, tugs, dozers - Marches tournantes, traineaux de débardage, péniches, chalands, remorqueurs, bouteoirs.
Graders - Niveleuses	3.0	0	5	Self-propelled motor graders - Niveleuses automotrices.
Power shovels - Pelles mécaniques	2.7	0	5	Hydraulic crane-type shovels, wheel or crawler mounted, cable operated crane-type shovels, wheel or crawler mounted - Pelles-grues hydrauliques montées sur pneus ou sur chenilles, pelles-grues à câbles montées sur pneus ou sur chenilles.
Other trucks - Autres camions	1.7	12.0	5	Pick-up trucks - Gravel trucks, service and utility trucks - Pick-ups, camions à gravier, camions de service.
Total	100.0			

(1) Equipment unique to British Columbia type of logging. - Matériel propre au genre d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique.

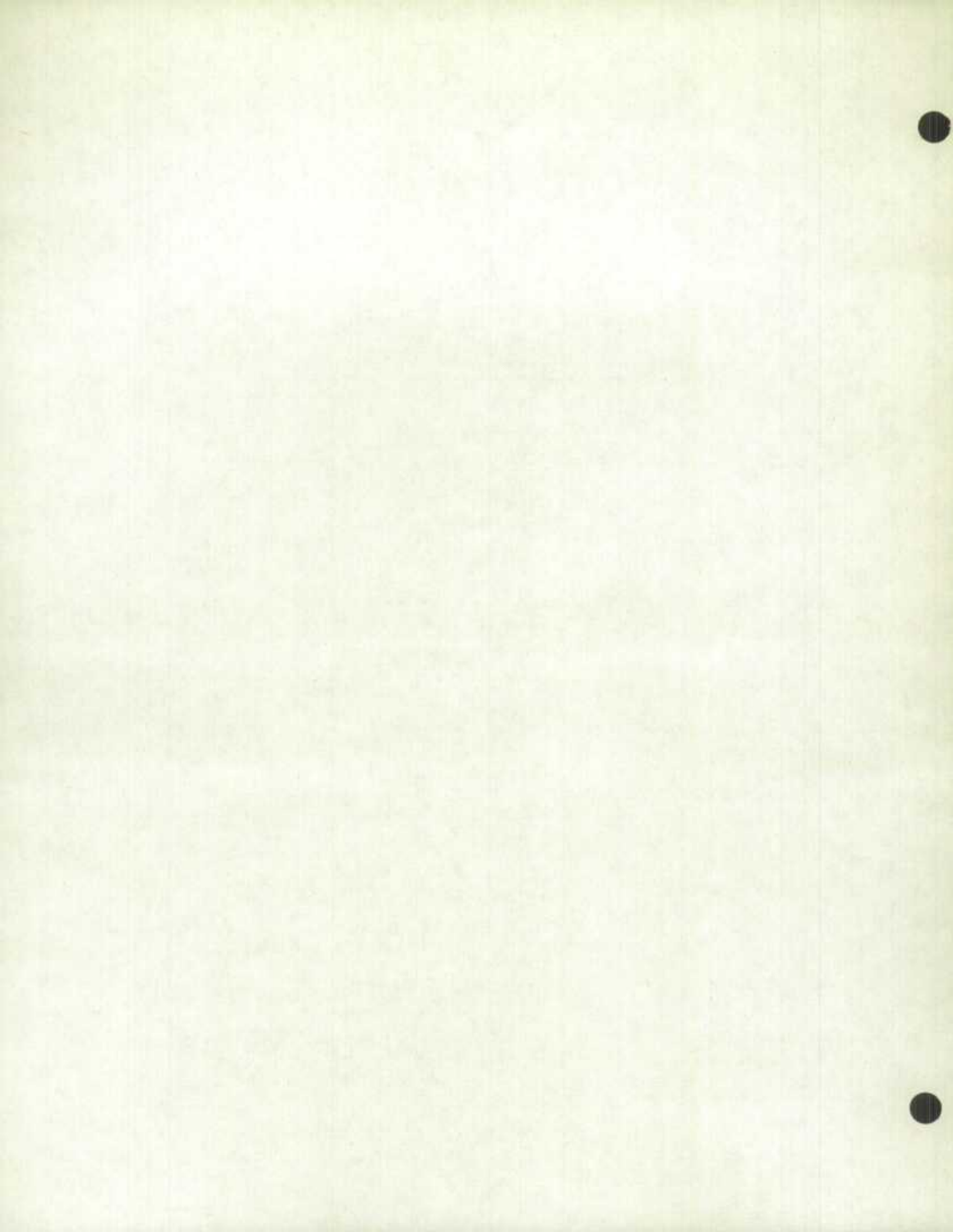


TABLE 12.2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia
 TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique
 1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Year - Année
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	151.4 ^T	147.1
1976	155.1	154.9	154.5										

13. New Housing Price Indexes

13. Indices des prix des logements neufs

Time reference 1971=100

Période de référence 1971=100

Published:
Monthly from January 1969 forward.

Publication:
Tous les mois depuis janvier 1969.

Source:
Primary:
62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, Table 13.1.

Source:
Principale:
62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, tableau 13.1.

Secondary:
62-008 Construction Price Statistics, quarterly report, Table 13.1.

Secondaire:
62-008 Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, tableau 13.1.

CANSIM, Monthly, Annual 1974.

CANSIM, mensuel, annuel 1974.

Characteristics:
Selling price of new houses in six metropolitan areas constructed by large volume subdivision builders.

Caractéristique:
Prix de vente des logements neufs dans six régions métropolitaines, construits par les principaux constructeurs de subdivision.

Prices:
Market selling price agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to the middle of each month.

Prix:
Prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat. Les prix se rapportent au milieu de chaque mois.

Adjustments to prices:
None.

Ajustements des prix:
Néant.

Weights:
Company weights reflect the relative importance of the individual companies in the single-family housing market in 1971. Weights for models within each firm reflect the relative importance of the individual models, and others they represent, within a firm's output.

Poids:
Les poids des sociétés traduisent l'importance relative d'une société sur le marché des habitations unifamiliales en 1971. Les coefficients de pondération des modèles à l'intérieur de chaque entreprise rendent compte de l'importance relative des modèles individuels et des autres qu'ils représentent dans la production de l'entreprise.

Index formula:
Base-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:
Major:
These are new indexes.

Révisions:
Principale:
Indices nouveaux.

In current data, revisions are rare and would only apply to the most recent six months except to correct an error.

Les révisions des données courantes seront rares et s'appliqueront qu'aux six derniers mois. Une exception sera faite en cas d'erreur.

Historical data:
1969 to August 1974.
62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, December 1974.

Données chronologiques:
1969 à août 1974.
62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, décembre 1974.

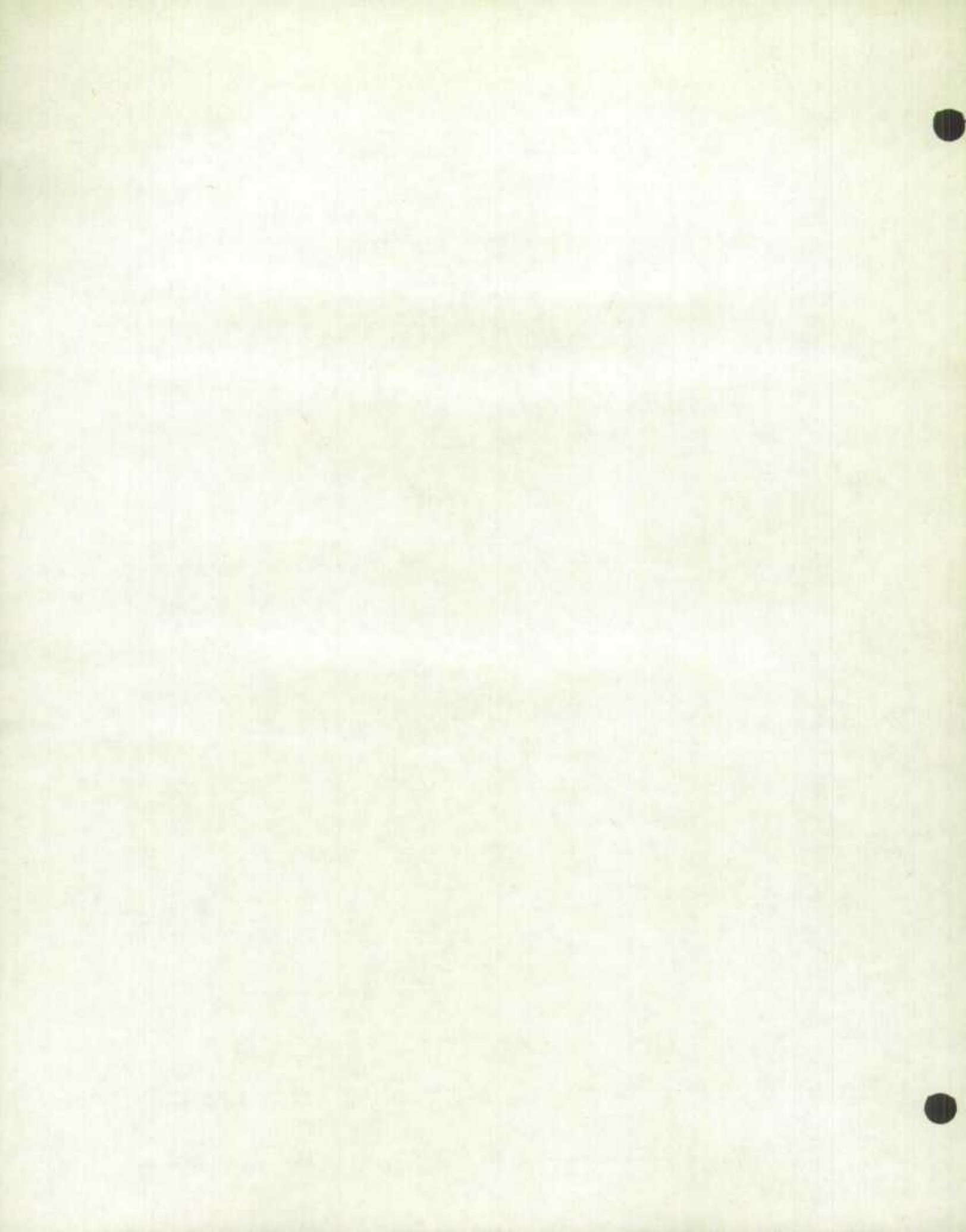


TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)

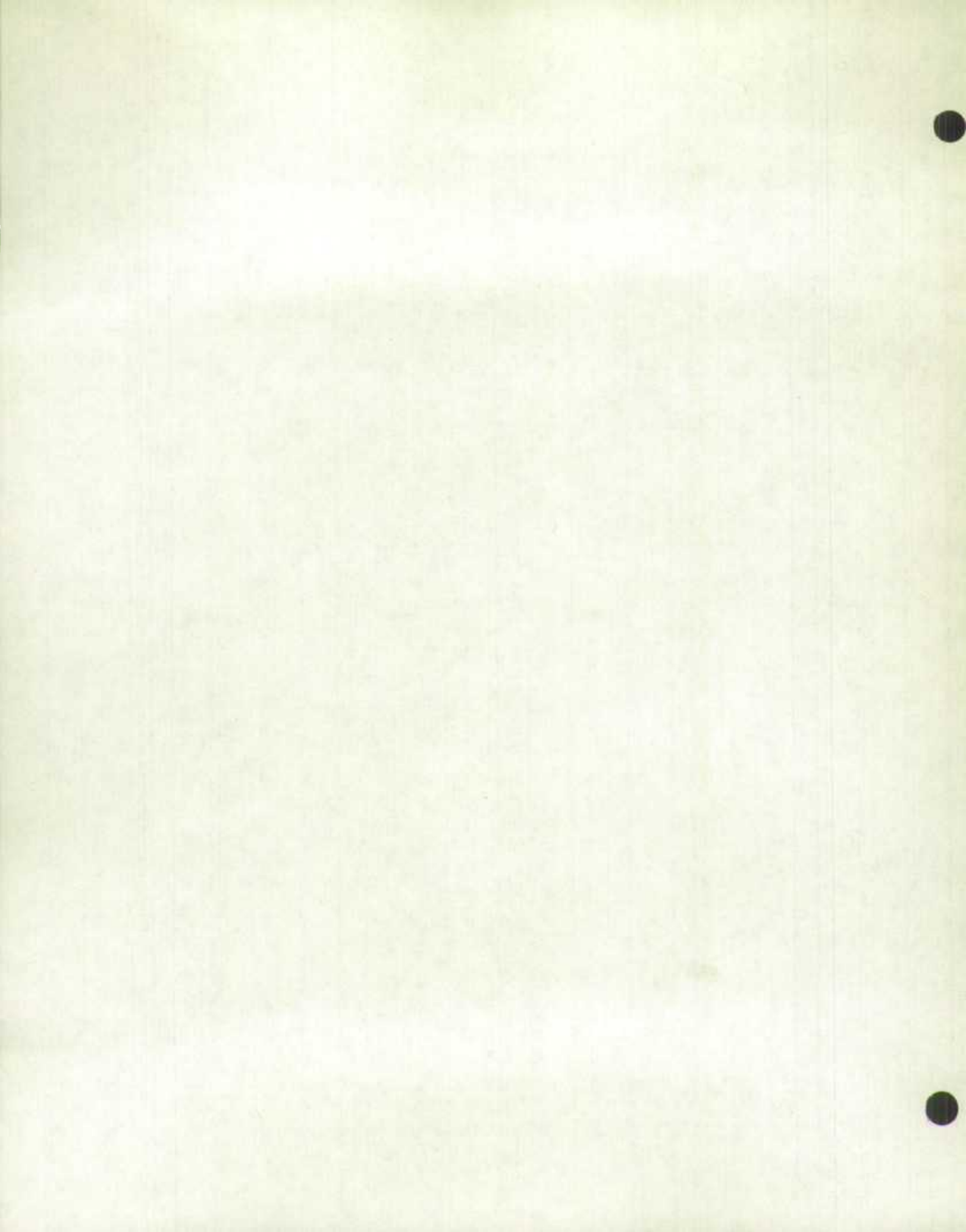
TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)

Metropolitan area Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annual
Jan. - 1975=100 - Janv.														
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	103.8	109.9								
St. Catharines(2)	1975	100.0	100.0	100.5	101.5	101.5	102.3	102.7	103.8	104.4	104.8	105.7	105.6	102.7
Niagara	1976	106.1	106.4	107.4	108.0	108.3								
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							
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	103.0
	1976	105.3	105.1	105.9	108.4	108.4	109.5							
Regina(2)	1975	100.0	100.0	106.0	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	134.8	137.4								
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	109.5
	1976	122.0	124.2	124.5	135.9	135.9	136.0							
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	107.6
	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	125.8
	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	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6							
Toronto(3)	1970	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	98.3	98.9	98.9	98.4	98.8	98.8	98.8	98.2
	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	114.4	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	149.0	149.7	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2								
Ottawa - Hull(3)	1970	92.7	93.3	93.3	95.0	95.0	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.7	95.8	94.7
	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	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.7	141.4	142.4	146.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	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	171.2
	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	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5								
Winnipeg(2)	1969	91.5	91.5	92.9	94.2	94.2	94.5	94.9	95.1	95.3	97.7	97.7	97.9	94.8
	1970	99.2	98.7	98.9	98.9	98.6	98.7	99.1	99.1	98.1	97.6	97.6	96.8	98.4
	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	105.2
	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	128.4
	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	163.5
	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	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3							
Calgary(2)	1969	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.3	89.3	90.6	90.7	90.7	89.5
	1970	93.0	93.4	93.5	93.5	93.4	93.2	93.2	92.8	93.0	93.0	93.0	93.0	93.2
	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	101.2	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	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	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	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	213.8	195.0
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7							
Edmonton(2)	1969	87.7	87.9	88.2	88.5	89.6	92.5	92.3	92.3	92.3	93.3	93.3	93.3	90.9
	1970	94.6	95.2	95.6	95.6	95.6	95.9	96.1	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	95.8
	1971	96.7	96.7	97.0	98.6	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	109.1
	1973	116.2	118.9	124.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	185.5	182.7	172.8
	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	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8								

(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 jumelées et les maisons en rangées.



14. Highway Construction Price Indexes

Time Reference	Seven Provinces (excluding Quebec, Alberta & PEI)	1961=100
	Eight Provinces (excluding Alberta and P.E.I.)	1971=100
	Quebec	1964=100

Published:
Annually from 1956 forward.

Source:
62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, in summary form.
62-008 Construction Price Statistics, quarterly report, in full detail.

Characteristics:

Contractors' bid prices to provincial governments for such items as earth excavation, gravels-in-place and paving-in-place. Also included are prices for materials such as culverts which are supplied free by the department to the contractor.

Prices:

Contractors prices are selected weighted average prices bid on most contracts let by the provincial departments in a given fiscal year. Prices for materials are manufacturer's new order selling prices adjusted as necessary for provincial and federal sales tax changes.

Weights:

Weights were derived mainly from contracts let for three or four years associated with the time reference period.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions:

Major: Revision to 1971=100 base is underway.

Reference documents:

Seven Province Composite:
62-520, Price Indexes of Highway Construction in Canada.
62-002, Prices and Price Indexes, December 1967.

Quebec:

62-002, Prices and Price Indexes, March 1971.

A set of indexes, which exclude materials supplied to the contractor, is available on request.

14. Indices des prix de la construction routière

Période de référence	Sept provinces (sauf le Québec, l'Alberta et l'I. P.-E.)	1961=100
	Huit provinces (sauf l'Alberta et l'I.P.E.)	1971=100
	Québec	1964=100

Publication:
Annuelle depuis 1956.

Source:
62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données sommaires.
62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, données détaillées.

Caractéristiques:

Prix demandés par les entrepreneurs aux administrations provinciales, par exemple pour des travaux d'excavation, d'épandage de gravier et de revêtement. Sont également compris les prix des matériaux, comme les ponceaux, qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur par le ministère.

Prix:

Les prix des entrepreneurs sont certains prix moyens pondérés demandés dans la plupart des contrats passés avec les ministères provinciaux durant une année financière donnée. Les prix des matériaux correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants, ajustés s'il y a lieu pour prendre en compte les variations des taxes fédérales et provinciales.

Poids:

Les poids proviennent surtout des contrats conclus pour trois ou quatre années selon la période de référence.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révision:

Principale: La révision sur la base 1971=100 est en cours.

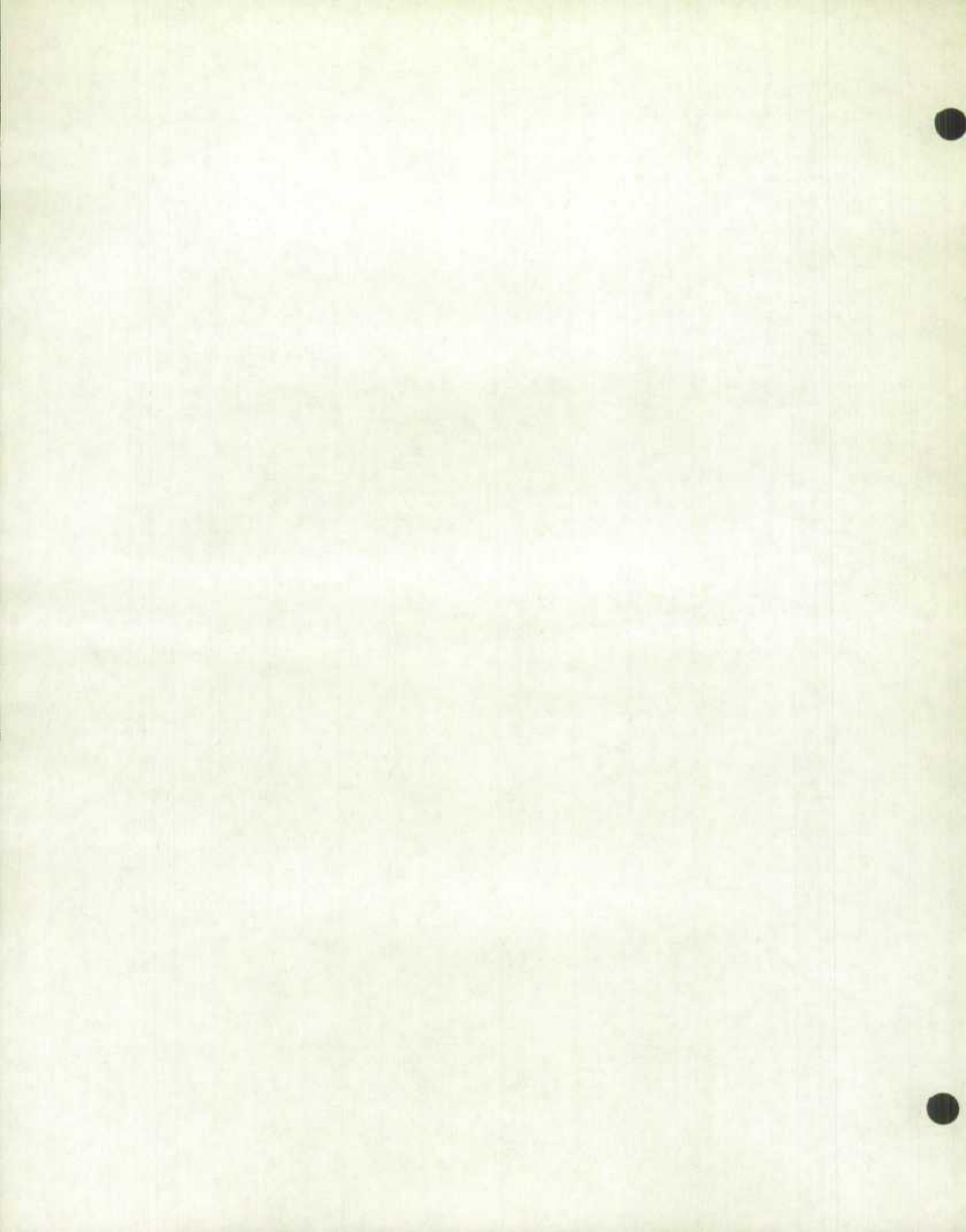
Documents de référence:

Indice composite des sept provinces:
62-520, Price Indexes of Highway Construction in Canada.
62-002: Prix et indices des prix, décembre 1967.

Québec:

62-002, Prices and Price Indexes, March 1971.

Il est possible d'obtenir sur demande une série d'indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis à l'entrepreneur.



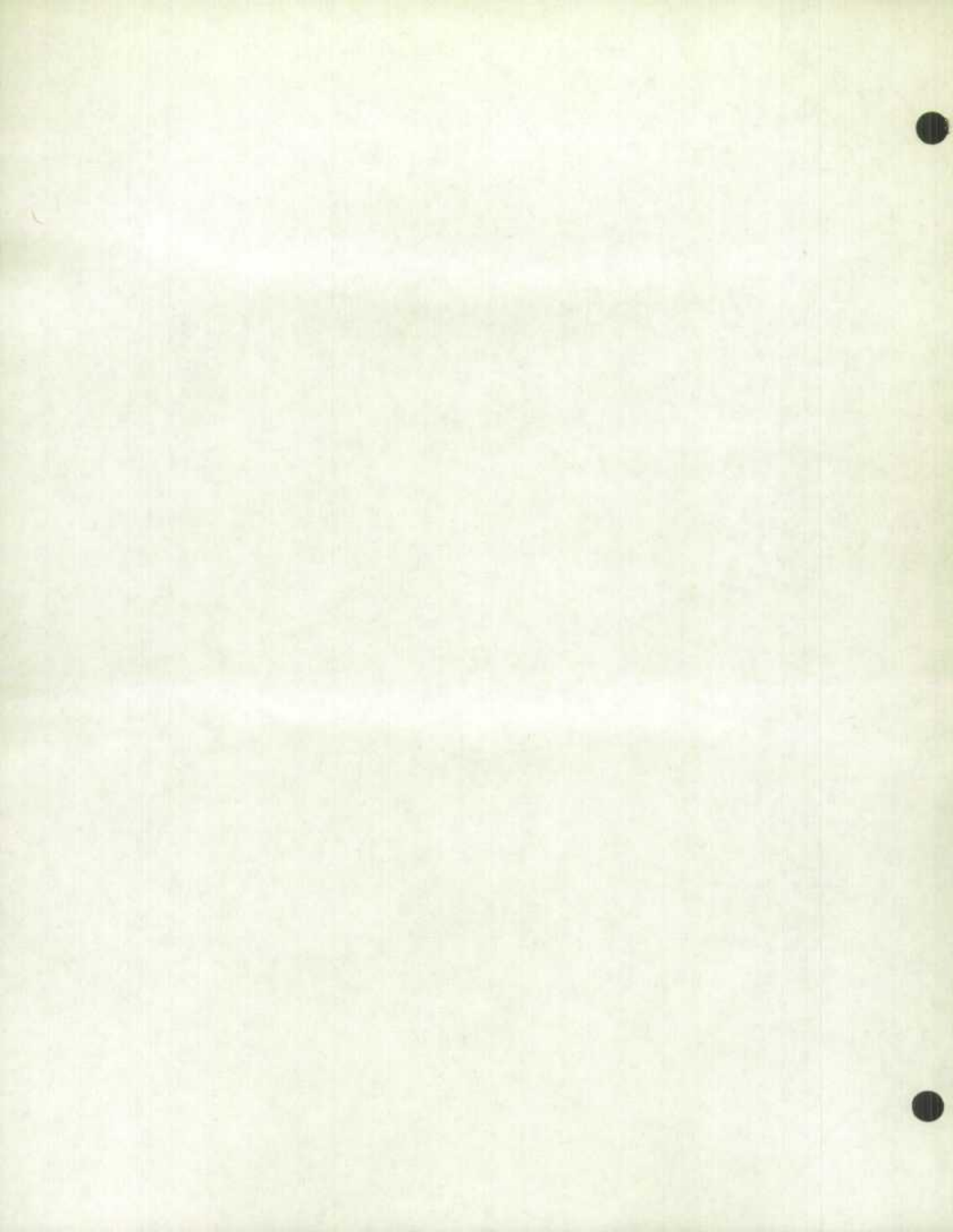


TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière
1971=100^P

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Eight province composite - Indice synthétique pour huit provinces:										
Total 1970		100.0	105.0	119.9	159.2					
Grading - Nivellement 1970		100.0	106.4	123.6	169.0					
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970		100.0	102.3	113.9	146.7					
Surface courses - Couches de surface 1970		100.0	105.4	120.3	156.0					
Newfoundland - Terre-Neuve:										
Total 1970		100.0	91.8	114.2	132.0					
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:										
Total 1970		100.0	108.3	120.8	164.6					
Grading - Nivellement 1970		100.0	108.3	121.1	167.2					
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970		100.0	108.0	120.9	163.9					
Surface courses - Couches de surface 1970		100.0	108.5	119.9	160.7					
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:										
Total 1970		100.0	125.6	137.8	183.0					
Grading - Nivellement 1970		100.0	133.1	150.6	200.4					
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970		100.0	126.7	130.1	163.7					
Surface courses - Couches de surface 1970		100.0	104.3	120.4	177.5					
Québec:										
Total 1970		100.0	107.2	122.5	151.7					
Grading - Nivellement 1970		100.0	110.0	126.8	159.5					
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970		100.0	101.7	115.0	143.6					
Surface courses - Couches de surface 1970		100.0	106.8	121.2	144.3					

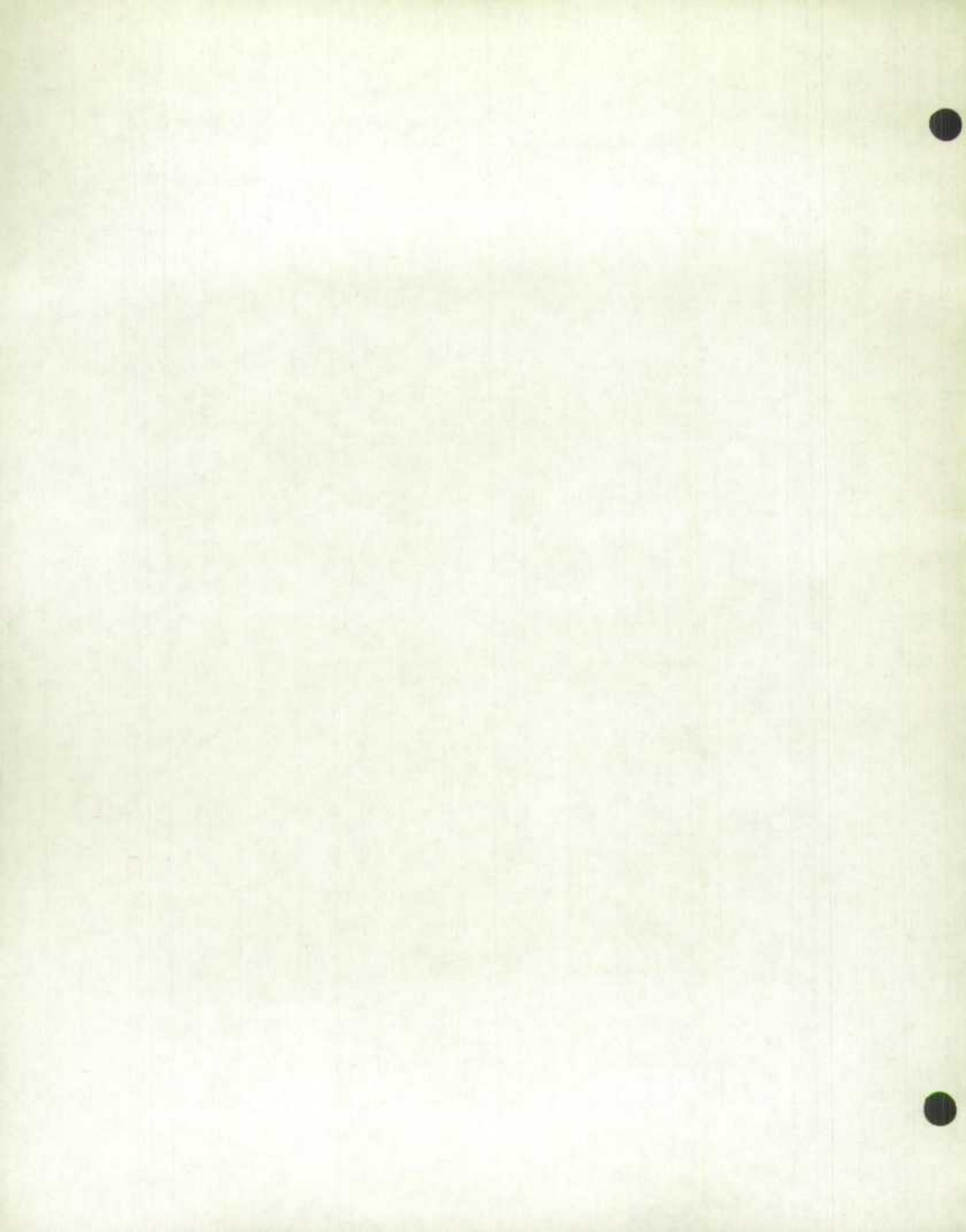


TABLE 14.1 Highway Construction Price Indices - Ontario
 TABLE 14.1. Indices des prix de la construction routière - Ontario
 1971=100^D

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ontario:										
Total	1970	100.0	104.5	114.0	148.1					
Grading - Nivellement	1970	100.0	108.3	118.5	153.9					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1970	100.0	100.0	108.2	138.1					
Surface courses - Couches de surface	1970	100.0	106.9	117.8	158.6					
Manitoba:										
Total	1970	100.0	105.1	125.8	171.6					
Grading - Nivellement	1970	100.0	106.4	121.0	170.7					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1970	100.0	111.6	127.2	172.7					
Surface courses - Couches de surface	1970	100.0	100.1	132.0	172.3					
Saskatchewan:										
Total	1970	100.0	105.1	132.0	179.1					
Grading - Nivellement	1970	100.0	103.1	131.4	178.1					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1970	100.0	105.6	126.3	169.9					
Surface courses - Couches de surface	1970	100.0	109.1	139.9	199.9					
British Columbia - Colombie-Britannique:										
Total	1970	100.0	102.1	119.5	191.3					
Grading - Nivellement	1970	100.0	102.9	125.3	209.3					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1970	100.0	100.4	111.1	161.7					
Surface courses - Couches de surface	1970	100.0	101.9	110.6	169.3					

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Continued
 TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - suite

1961=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Seven province composite - indice synthétique pour sept provinces:											
Total	1950							131.6	122.1	111.1	112.2
	1960	110.6	100.0	103.7	110.6	113.5	130.9	140.1	135.1	132.9	138.0
	1970	145.7	151.9	159.5	181.9	251.1					
Grading - Nivellement	1950							139.1	123.2	114.3	113.7
	1960	113.1	100.0	107.6	118.1	118.6	137.3	147.3	141.6	140.6	146.4
	1970	154.3	161.1	171.0	198.5	279.3					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							126.1	117.6	105.2	109.5
	1960	104.5	100.0	97.6	103.7	109.6	131.3	140.1	133.7	129.5	136.5
	1970	142.2	148.7	154.8	170.9	221.3					
Surface courses - Couches de surface	1950							126.1	127.5	114.8	113.7
	1960	116.1	100.0	106.2	107.4	109.8	117.6	126.0	124.8	123.4	123.9
	1970	134.7	138.9	144.7	167.6	229.3					
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Total	1950							136.2	114.6	130.3	118.9
	1960	124.7	100.0	109.1	101.1	108.4	119.5	129.6	115.2	120.8	116.5
	1970	145.5	176.2	161.7	201.1	232.5					
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Total	1950							115.1	104.5	103.7	110.0
	1960	118.4	100.0	98.2	95.9	96.4	116.8	116.1	122.7	119.9	123.1
	1970	134.1	148.3	160.5	179.0	244.1					
Grading - Nivellement	1950							101.8	90.2	99.5	107.5
	1960	122.8	100.0	95.0	94.1	92.8	105.8	110.7	114.5	108.8	116.7
	1970	128.5	141.5	153.3	171.3	236.6					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							111.5	105.6	98.1	109.0
	1960	110.4	100.0	97.3	90.4	96.1	134.1	128.6	138.8	135.8	135.8
	1970	144.5	163.0	176.1	197.1	267.1					
Surface courses - Couches de surface	1950							146.5	131.8	119.6	116.2
	1960	120.7	100.0	105.7	107.0	104.2	115.3	109.8	117.2	120.5	118.9
	1970	131.0	141.7	153.7	170.0	227.8					
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:											
Total	1950							99.9	97.1	103.2	102.5
	1960	96.8	100.0	99.3	102.2	103.7	103.2	103.6	103.0	101.8	102.2
	1970	121.3	114.8	144.2	158.1	210.1					
Grading - Nivellement	1950							94.0	92.7	104.4	102.9
	1960	92.2	100.0	102.5	103.3	100.2	104.4	94.5	96.8	102.4	99.3
	1970	116.2	109.7	146.0	165.2	219.9					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							98.8	96.0	98.0	100.1
	1960	96.9	100.0	90.9	96.2	99.3	99.9	106.4	104.1	95.0	104.1
	1970	119.9	112.4	142.5	146.3	184.0					
Surface courses - Couches de surface	1950							121.4	113.7	111.8	107.1
	1960	111.4	100.0	109.8	113.2	125.8	107.4	126.1	120.3	116.5	106.6
	1970	141.3	136.9	162.8	164.9	243.1					
Ontario:											
Total	1950							134.2	117.5	109.2	113.8
	1960	107.2	100.0	110.2	126.5	123.7	144.0	157.4	156.3	151.5	154.0
	1970	159.2	164.5	171.9	187.5	243.6					
Grading - Nivellement	1950							143.0	119.3	110.2	110.0
	1960	109.7	100.0	113.1	134.4	133.3	152.7	175.5	174.7	169.4	169.7
	1970	178.9	187.4	203.0	227.1	288.5					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							131.1	113.3	106.0	113.0
	1960	99.3	100.0	104.9	120.3	116.2	143.1	152.0	152.5	147.1	152.6
	1970	153.2	158.1	158.1	171.1	218.2					
Surface courses - Couches de surface	1950							126.9	123.0	113.9	121.2
	1960	119.1	100.0	116.4	126.7	123.9	132.4	140.3	135.6	133.2	132.8
	1970	140.9	142.0	151.7	167.2	225.3					

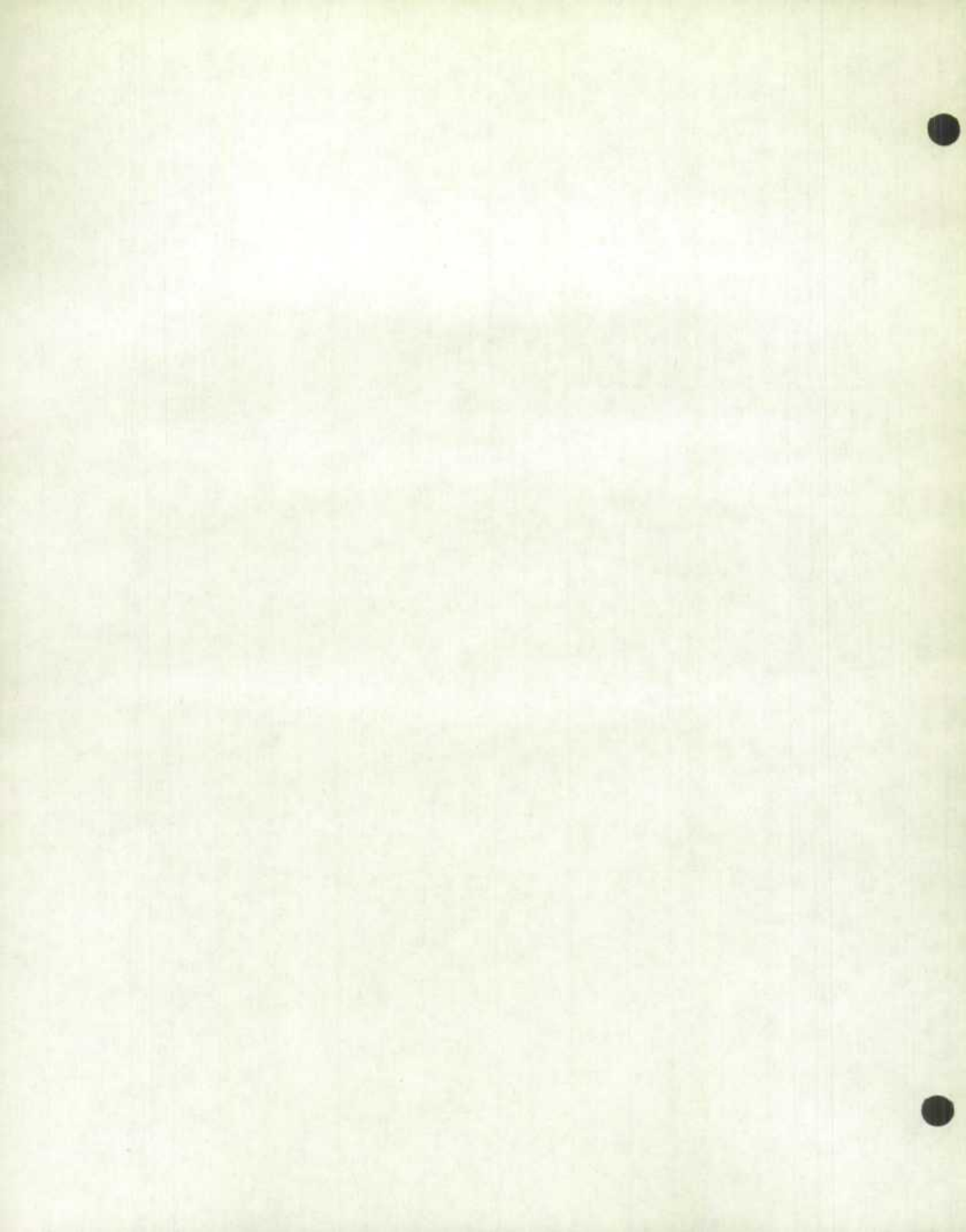


TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Concluded
 TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - fin
 1961=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Manitoba:											
Total	1950										
	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
Grading - Nivellement	1950							157.3	154.2	119.0	113.6
	1960	122.5	100.0	112.1	157.0	147.1	160.6	185.4	191.3	166.4	167.6
	1970	198.6	194.5	206.9	235.4	332.0					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							148.8	173.6	106.1	108.3
	1960	110.2	100.0	103.4	93.8	122.9	125.4	143.5	130.7	117.8	129.4
	1970	138.8	129.2	144.1	164.3	223.1					
Surface courses - Couches de surface	1950							100.2	130.9	106.8	106.6
	1960	113.3	100.0	106.4	96.8	100.3	109.8	124.9	127.8	126.9	129.3
	1970	134.7	140.5	140.7	185.5	242.2					
Saskatchewan:											
Total	1950							152.5	156.7	121.5	111.0
	1960	105.3	100.0	98.4	102.7	116.8	146.4	168.1	137.6	124.9	132.1
	1970	164.9	147.1	154.6	194.3	263.6					
Grading - Nivellement	1950							147.8	136.5	106.2	106.9
	1960	113.8	100.0	98.8	113.8	122.2	147.5	172.1	150.0	126.6	137.8
	1970	149.4	155.7	160.5	207.7	277.3					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							183.9	212.3	158.0	127.1
	1960	103.0	100.0	102.7	93.9	119.7	161.6	190.4	134.9	133.2	137.8
	1970	154.5	156.5	165.3	197.6	265.9					
Surface courses - Couches de surface	1950							115.7	114.6	98.2	95.5
	1960	97.2	100.0	91.1	94.2	102.2	113.6	127.9	117.7	109.7	112.7
	1970	122.2	117.0	127.7	163.7	233.8					
British Columbia - Colombie-Britannique:											
Total	1950							142.4	132.6	111.6	114.1
	1960	113.7	100.0	95.2	96.9	106.1	127.7	129.7	119.4	126.6	143.2
	1970	134.4	139.0	142.0	166.1	266.0					
Grading - Nivellement	1950							159.5	146.7	118.4	122.7
	1960	118.2	100.0	106.0	110.6	112.1	143.9	142.6	124.4	140.8	161.0
	1970	149.7	155.3	159.8	194.5	325.0					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							120.2	110.8	92.4	100.3
	1960	102.1	100.0	78.5	79.7	101.6	107.4	111.8	108.1	106.2	119.4
	1970	108.7	112.2	112.7	124.7	181.5					
Surface courses - Couches de surface	1950							127.8	133.3	125.0	111.7
	1960	120.6	100.0	91.2	83.9	94.6	112.5	120.5	124.6	118.1	129.5
	1970	132.6	135.8	138.4	150.2	230.0					

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes, Quebec
 TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière, Québec
 1964=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Québec:											
Total	1960					100.0	96.6	103.8	101.5	101.1	107.2
	1970	109.5	125.6	134.6	153.9	190.6					
Grading - Nivellement	1960					100.0	93.2	102.0	96.4	98.5	105.0
	1970	105.2	124.7	137.1	158.1	198.8					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1960					100.0	97.6	105.0	105.9	100.9	109.2
	1970	113.5	127.2	129.4	146.2	182.7					
Surface courses - Couches de surface	1960					100.0	102.5	106.3	107.5	106.4	109.8
	1970	114.4	126.0	134.6	152.7	181.8					

15. Manufacturer - Installer Selling Price Indexes

Fabricated Structural Steel

Time Reference: 1972=100

Published:

Quarterly Indexes Published Semi-annually

Source:

Construction Price Statistics

62-007: Monthly Bulletin

62-008: Quarterly Bulletin

Characteristics:

New order selling prices for the completed product in place, which includes materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales taxes where applicable. The field transportation and erection components distinguish these indexes from manufacturers selling price indexes reported in Table 1 of this publication, where the prices included in the indexes are factory gate selling prices.

Prices used:

Fabricator - Installer in-place prices on construction projects.

Weights:

Weights of firms are proportional and are derived from Census of Manufacturing values of output.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

Adjustments to prices:

Provincial sales taxes.

15. Indices des prix de vente des fabricants - Installateurs

Éléments de charpente métallique semi-ouvrés

Période de référence: 1972=100

Publication:

Indices trimestriels publiés semestriellement

Source:

Statistiques des prix de la construction

62-007: bulletin mensuel, données sommaires

62-008: rapport trimestriel, données détaillées

Caractéristiques:

Prix de vente des nouvelles commandes pour les produits finis en place, englobent le coût des matériaux et de la main-d'oeuvre, de la fabrication à l'atelier, du transport au chantier, de l'érection sur place, les frais généraux et les bénéfices, et les taxes de vente provinciales si applicables. C'est le transport au chantier et l'érection sur place qui distinguent ces indices des indices des prix de vente des manufacturiers fournis dans le tableau 1 de cette publication. Les prix dans le tableau 1 sont des prix de vente au départ de l'usine.

Prix utilisés:

Prix de vente des fabricants - installateurs mis en place pour projets de la construction.

Poids:

Les poids des établissements sont proportionnels et tirés des valeurs de la production obtenues du Recensement des manufacturiers.

Formule de l'indice:

Indices de prix pondérés sur la période de base.

Ajustement des prix:

Taxes de vente provinciales.

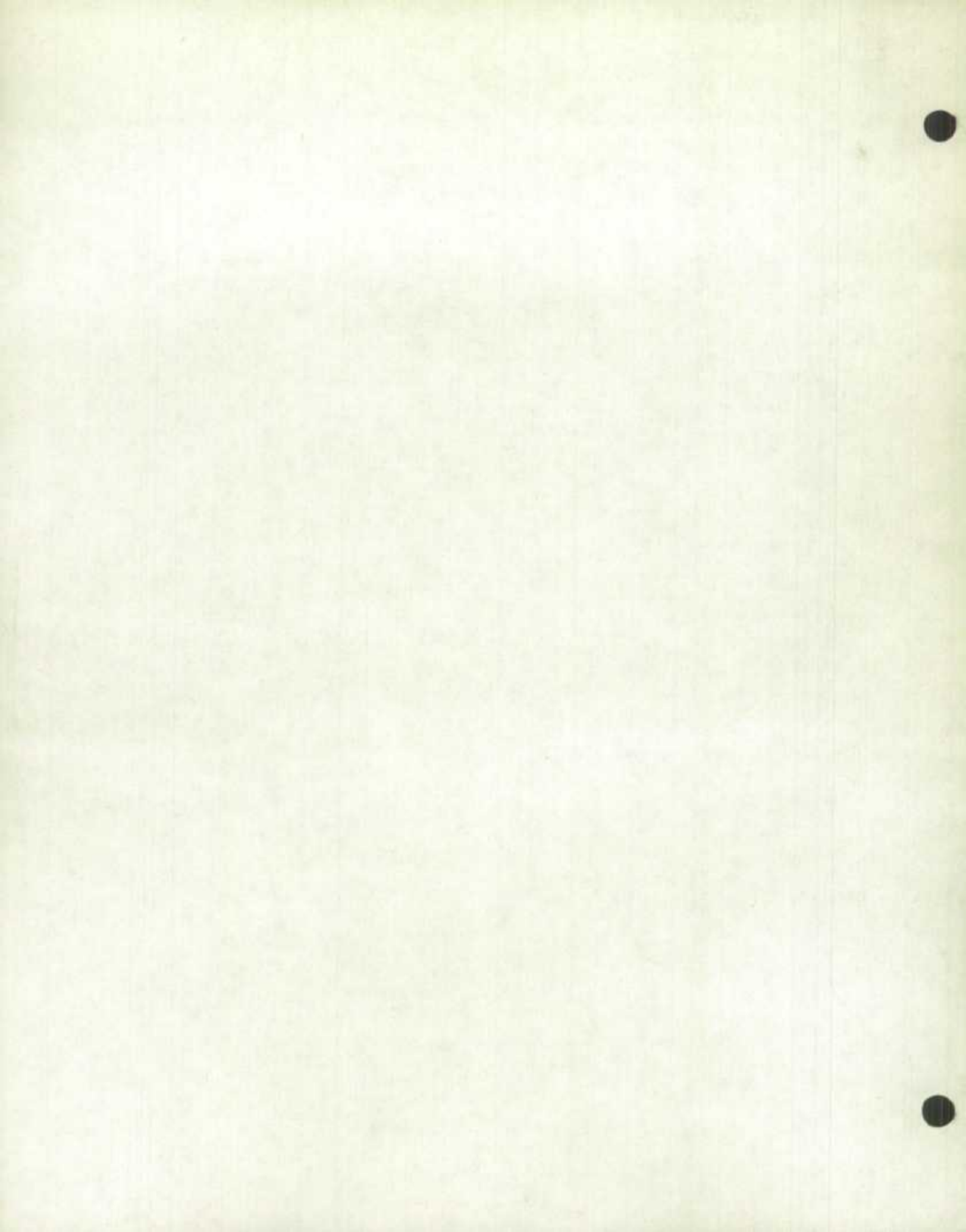


TABLE 15.0 Percentage Changes in Manufacturer - Installer Selling Price Indexes

TABLEAU 15.0 Variations en pourcentage des indices des prix de vente des fabricants - Installateurs

	Year	Quarter - Trimestre				
		1 4	2 1	3 2	4 3	
Field erected fabricated steel - Acier semi-ouvré monté au chantier.	1973	(1)				
	1974					
	1975					
	1976					
Buildings - Bâtiments	1973	+ 1.5	+ 4.7	+ 11.1	+ 6.4	+ 16.3
	1974	+ 10.0	+ 7.4	+ 3.7	- 1.1	+ 31.3
	1975	+ 9.5	+ 1.1	- 0.6	- 0.3	+ 3.7
	1976					
Bridges - Ponts	1973	+ 12.5	+ 0.5	+ 10.2	+ 4.3	+ 25.5
	1974	+ 14.4	+ 6.2	- 2.1	+ 4.3	+ 31.9
	1975	- 3.9	- 0.4	+ 5.3	+ 0.3	- 1.0
	1976					
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac.	1973	+ 8.0	-	+ 9.1	-	+ 15.2
	1974	+ 29.6	+ 3.1	+ 1.4	+ 8.9	+ 42.6
	1975	+ 2.6	- 0.3	+ 3.7	+ 0.7	+ 13.0
	1976					

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

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

	Year	Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual - Annual	
			1	2	3	4		
Field erected fabricated steel - Acier semi-ouvré monté au chantier.	1972	100.0	(4)					
	1973							
	1974							
	1975							
	1976							
	1977							
Building - Bâtiments	1972	100.0	75.3	97.4	99.0	100.5	103.1	100.0
	1973			104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
	1974			142.4	151.0	158.6	156.9	152.7
	1975			157.7	159.4	158.5	158.1	158.4
	1976							
	1977							
Buildings, Eastern Canada(2) - Bâtiments, Est du Canada(2).	1972	29.1		97.7	99.1	100.0	103.2	100.0
	1973			101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
	1974			159.8	171.0	174.7	166.7	166.6
	1975			157.8	158.9	159.0	156.9	158.2
	1976							
	1977							
Buildings, Ontario - Bâtiments, Ontario	1972	49.2		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			151.9	156.1	154.6	153.9	154.1
	1976							
	1977							
Buildings, Western Canada (3) - Bâtiments, Ouest du Canada(3)	1972	21.7		97.8	97.8	100.7	103.8	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							
	1977							
Bridges - Ponts	1972	9.4		98.2	97.0	100.3	104.5	100.0
	1973			117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
	1974			155.3	164.9	161.4	168.1	165.5
	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
	1976							
	1977							
Transmission towers - Pylônes de distribution	1972	7.9	(4)					
	1973							
	1974							
	1975							
	1976							
	1977							
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac.	1972	7.4		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	188.5	189.8	185.6
	1976							
	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'œuvre, 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 les 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



1010776324