

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS
DOMESTIC PRODUCT BY INDUSTRY

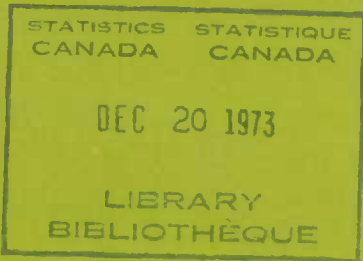
Survey of production

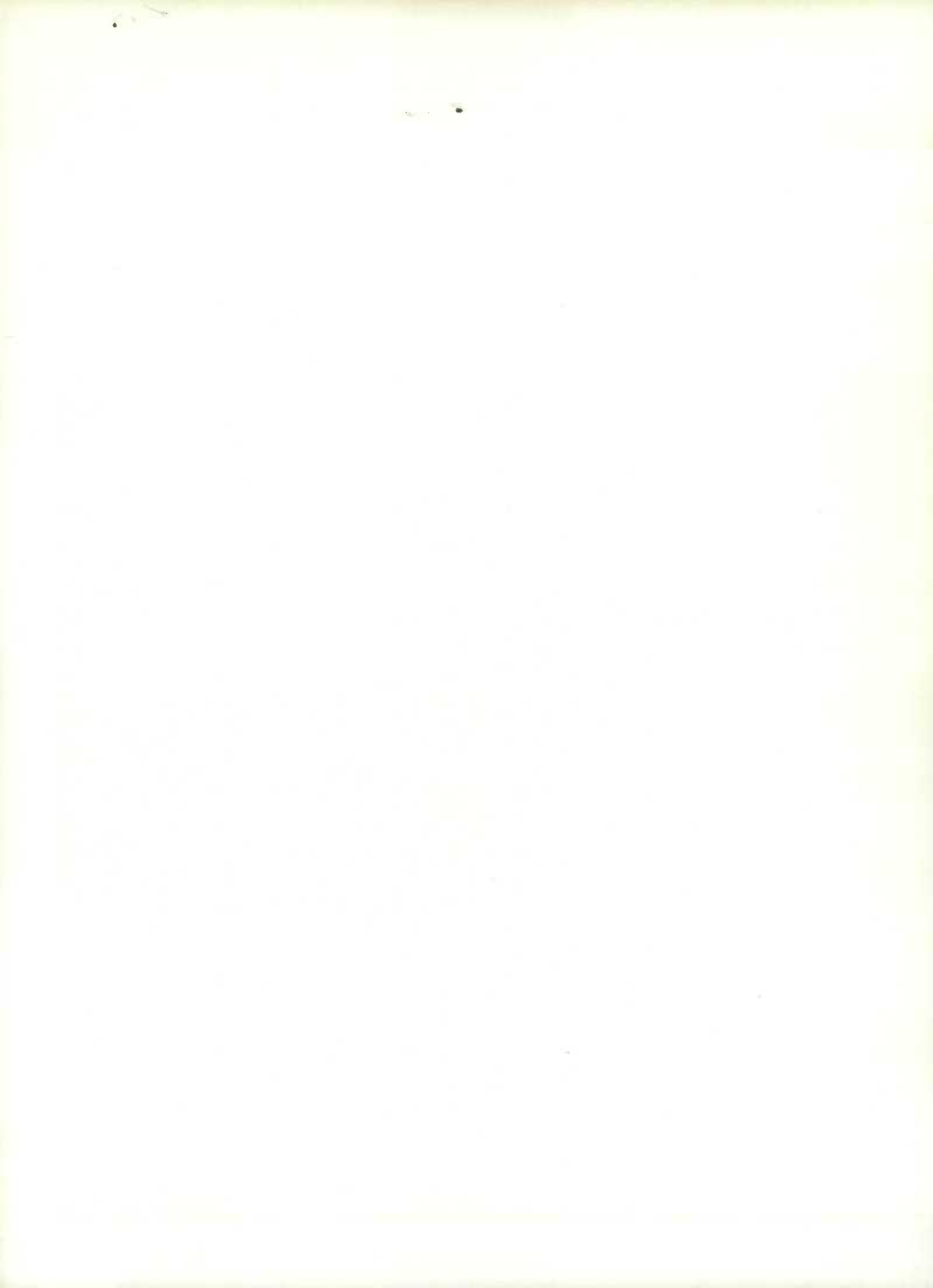
1971

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE
PRODUIT INTÉRIEUR, PAR INDUSTRIE

Relevé de la production

1971





STATISTICS CANADA STATISTIQUE CANADA

MAP 16

LICRARY

BIBLIOTHÈQUE

CATALOGUE

61-202

ANNUAL - ANNUEL

Survey of Production

Relevé de la production

1971

ERRATA

TABLE 1. Census Value Added in Goods-producing Industries
in Canada 1966-71

TABLEAU 1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries
productrices de biens, au Canada, 1966-71

Page 16, Mining ^{2&3} - Mines ^{2&3}

		Should read	
1967	1,917,669	-	2,917,669
		Devrait être	

APPENDIX

APPENDICE

Census Value added in Forestry, Mining and Manufacturing based on the
total activity Concept

Valeur ajoutée déterminée par le recensement du forestage, des mines et
des industries manufacturières fondée sur le concept de l'ensemble
des activités, 1961-71

Page 37, - Forestry¹ - Forestage¹

1970		1971P		1970		1971F	
\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Reads — Se lit				Should read — Devrait se lire			
22,695	3.3	18,567	2.7	22,933	3.3	18,867	2.7
11,424	1.7	11,647	1.7	11,608	1.7	11,861	1.7
32,554	4.8	36,004	5.2	32,851	4.7	36,260	5.2
157,742	23.1	141,237	20.6	161,069	23.2	145,173	20.8
110,454	16.2	105,966	15.4	111,533	16.1	106,650	15.3
2,949	0.4	4,520	0.7	3,169	.5	4,692	.7
7,106	1.0	6,649	1.0	7,110	1.0	6,627	1.0
8,695	1.3	10,006	1.5	9,177	1.3	10,025	1.4
329,203	48.2	351,150	51.2	334,425	48.2	357,457	51.2
129	--	24	--	129	--	24	--
682,951	100.0	685,771	100.0	694,004	100.0	697,636	100.0

Page 37, - Mining — Mines

186,235	4.9	178,312	4.7	188,746	4.9	180,641	4.7
53	--	68	--	52	--	68	--
58,498	1.5	63,411	1.7	58,506	1.5	63,503	1.7
34,843	0.9	37,355	1.0	35,100	.9	37,817	1.0
478,634	12.6	437,823	11.5	478,741	12.5	436,034	11.4
841,184	22.1	717,145	18.8	847,561	22.1	724,156	18.9
215,234	5.7	147,921	3.9	215,454	5.6	148,195	3.9
322,958	8.5	348,321	9.1	325,155	8.5	349,009	9.1
1,259,603	33.1	1,479,768	38.8	1,266,945	33.1	1,486,366	38.8
311,886	8.2	313,099	8.2	316,561	8.3	316,905	8.3
95,764	2.5	86,635	2.3	97,543	2.6	83,571	2.2
3,804,892(3)	100.0	3,809,858(3)	100.0	3,830,364	100.0	3,826,265	100.0

Page 37, - Manufacturing — Industries manufacturières

123,624	0.6	121,019	0.6	136,079	.6	135,496	.6
20,535	0.1	20,153	0.1	21,793	.1	22,384	.1
308,072	1.5	297,754	1.4	318,484	1.5	311,757	1.3
270,674	1.3	280,416	1.3	283,364	1.3	296,802	1.3
5,797,861	28.9	6,054,856	27.8	6,091,819	28.5	6,406,236	27.7
10,524,756	52.5	11,596,471	53.3	11,459,488	53.5	12,516,413	54.0
497,221	2.5	534,472	2.4	522,667	2.4	558,920	2.4
191,983	1.0	209,965	1.0	200,623	.9	217,941	.9
692,885	3.5	755,246	3.5	716,885	3.4	785,347	3.4
1,617,392	8.1	1,864,409	8.6	1,663,113	7.8	1,912,561	8.3
2,798	--	2,753	--	3,433	--	3,232	--
20,047,801	100.0	21,737,514	100.0	21,417,748	100.0	23,167,090	100.0

STATISTICS CANADA --- STATISTIQUE CANADA
Industry Product Division --- Division du produit industriel
Industrial Output Section --- Section de la production industrielle

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

DOMESTIC PRODUCT BY INDUSTRY

PRODUIT INTÉRIEUR, PAR INDUSTRIE

SURVEY OF PRODUCTION

RELEVÉ DE LA PRODUCTION

1971

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

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

December - 1973 - Décembre
3-1300-501

Price—Prix: 75 cents

Volume 50

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

THE SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks, and descriptions of sources and methods) which make up this System will now carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data, (Catalogue Nos. with prefix 67), in their more summary form, are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The indexes of Real Domestic Product by Industry (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 61) provide "constant dollar" measures of the contribution of each industry to gross domestic product at factor cost. Inputs and outputs are related in Productivity Studies (Catalogue Nos. with prefix 14).

Both the Input-Output Tables and Indexes of Real Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics, and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Also, provision is made in the System for incorporation of balance sheet (wealth) estimates when such data are sufficiently developed.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise-company-establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication, "A System of National Accounts" (Studies in Methods, Series F, No. 2, Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

LE SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, l'explication des cadres théoriques et l'explication des sources et des méthodes) porteront désormais le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels de revenu et de dépenses (publiés dans les bulletins dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance des paiements internationaux (numéros de catalogue commençant par 67) font également partie, sous leur forme sommaire, du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes de revenu et de dépenses.

Une nomenclature, sensiblement augmentée, d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'intrants et extrants (input-output) du système (numéro de catalogue commençant par 15). Les indices du produit intérieur réel par industrie (compris dans les publications dont les numéros de catalogue commencent par 61) mesurent, en "dollars constants", l'apport de chaque branche d'activité au produit intérieur brut au coût des facteurs. Un rapport est établi entre intrants et extrants dans les études de productivité (publications dont les numéros de catalogue commencent par 14).

L'établissement sert d'unité de base de la production industrielle tant dans les tableaux "input-output" que dans les indices du produit intérieur réel. Les comptes de flux financiers (publications dont les numéros de catalogue commencent par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. En outre, le système a été conçu de façon à pouvoir incorporer les comptes de bilans (qui prennent pour objet le patrimoine) lorsque les données s'y rapportant seront suffisamment développées.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité légale que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données fondées, par exemple, sur l'établissement de manière à les faire correspondre aux données établies d'après la société ou l'entreprise.

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada est étroitement relié à la forme internationale exposée dans la publication des Nations Unies *A System of National Accounts* (Études méthodologiques, série F, N° 2, Rev. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1968).

SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

- . . figures not available
- nil or zero
- - amount too small to be expressed
- ▷ preliminary figures
- * confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act

NOTES

1. This report contains historical data and supersedes previous reports.
2. Due to rounding, tabular detail in this report may not add to totals.

SIGNES CONVENTIONNELS

Voici la signification des signes conventionnels employés dans les tableaux:

- . . chiffre non disponible
- néant ou zéro
- - chiffre infime
- ▷ chiffre provisoire
- * confidentiel en vertu des dispositions de la loi sur la statistique relatives au secret

NOTA

1. Cette publication comprend des données chronologiques et annule les précédentes.
2. Les chiffres ayant été arrondis, la somme des éléments peut différer du total.

TABLE OF CONTENTS

	Page
1. Relation of Census Value Added to the System of National Accounts	7
2. Changes in Classification and Concept....	10
3. Scope of the Series	10
4. Sources and Methods	11
(a) Agriculture	11
(b) Forestry	11
(c) Fisheries	11
(d) Trapping	12
(e) Mining	12
(f) Electric power	13
(g) Manufacturing	13
(h) Construction	13

Charts

1. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1935 - 71	8
2. Census Value Added in Goods-producing Industries, Newfoundland, 1949 - 71	20
3. Census Value Added in Goods-producing Industries, Prince Edward Island, 1926 - 71	20
4. Census Value Added in Goods-producing Industries, Nova Scotia, 1926 - 71	21
5. Census Value Added in Goods-producing Industries, New Brunswick, 1926 - 71....	21
6. Census Value Added in Goods-producing Industries, Quebec, 1926 - 71	22
7. Census Value Added in Goods-producing Industries, Ontario, 1926 - 71	22
8. Census Value Added in Goods-producing Industries, Manitoba, 1926 - 71	26
9. Census Value Added in Goods-producing Industries, Saskatchewan, 1926 - 71	26
10. Census Value Added in Goods-producing Industries, Alberta, 1926 - 71	27
11. Census Value Added in Goods-producing Industries, British Columbia, 1926 - 71	27

Statistical Tables

1. Census Value Added in Goods-producing Industries in Canada, 1966 - 71	16
--	----

TABLE DES MATIÈRES

	Page
1. Relation entre "la valeur ajoutée déterminée par le recensement" et le système de comptabilité nationale	7
2. Changements de classification et de concepts	10
3. Portée de la série	10
4. Sources et méthodes	11
(a) Agriculture	11
(b) Forestage	11
(c) Pêches	11
(d) Piégeage	12
(e) Mines	12
(f) Électricité	13
(g) Industries manufacturières	13
(h) Construction	13

Graphiques

1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces, 1935 - 71	8
2. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Terre-Neuve, 1949 - 71	20
3. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Île-du-Prince-Édouard, 1926 - 71	20
4. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Nouvelle-Écosse, 1926 - 71	21
5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Nouveau-Brunswick, 1926 - 71	21
6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Québec, 1926 - 71	22
7. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Ontario, 1926 - 71	22
8. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Manitoba, 1926 - 71	26
9. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Saskatchewan, 1926 - 71	26
10. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Alberta, 1926 - 71	27
11. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Colombie-Britannique, 1926 - 71	27

Tableaux statistiques

1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, au Canada, 1966 - 71	16
--	----

TABLE OF CONTENTS — Concluded

	Page
Statistical Tables — Concluded	
2. Percentage Contribution by Industry, 1958-71	16
3. Census Value Added in Goods-producing Industries in Canada by Province, 1966-71	16
4. Percentage Contribution by Province, 1958-71	17
5. Census Value Added in Goods-producing Industries and Percentage Analysis by Province, 1966-71	17
6. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1961-71	23
7. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1935-61	25
8. Census Value Added in Agriculture, Canada and Provinces, 1926-61	28
9. Census Value Added in Forestry, Canada and Provinces, 1935-64	29
10. Census Value Added in Fisheries, Canada and Provinces, 1926-61	30
11. Census Value Added in Trapping, Canada and Provinces, 1926-61	31
12. Census Value Added in Mining, Canada and Provinces, 1926-61	32
13. Census Value Added in Electric Power, Canada and Provinces, 1926-61	33
14. Census Value Added in Manufacturing, Canada and Provinces, 1926-61	34
15. Census Value Added in Construction, Canada and Provinces, 1934-61	35
Appendix	
Census Value Added in Forestry, Mining and Manufacturing Based on the Total Activity Concept, 1961-71	36

TABLE DES MATIÈRES — fin

	Page
Tableaux statistiques — fin	
2. Pourcentage de l'apport par industrie, 1958-71	16
3. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, au Canada par province, 1966-71	16
4. Pourcentage de l'apport par province, 1958-71	17
5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, et pourcentage de l'apport par province, 1966-71	17
6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces, 1961-71	23
7. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces, 1935-61	25
8. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de l'agriculture, Canada et provinces, 1926-61	28
9. Valeur ajoutée déterminée par le recensement du forestage, Canada et provinces, 1935-64	29
10. Valeur ajoutée déterminée par le recensement dans les pêches, Canada et provinces, 1926-61	30
11. Valeur ajoutée déterminée par le recensement du piégeage, Canada et provinces, 1926-61	31
12. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des mines, Canada et provinces, 1926-61	32
13. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des services d'électricité, Canada et provinces, 1926-61	33
14. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries manufacturières, Canada et provinces, 1926-61	34
15. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de la construction, Canada et provinces, 1934-61	35
Appendice	
Valeur ajoutée déterminée par le recensement du forestage, des mines et des industries manufacturières fondée sur le concept de l'ensemble des activités, 1961-71	36

PRODUCTION IN 1971

1. Relation of Census Value Added to the System of National Accounts

In combining value of production data for a number of industries, it is essential, in order to assess accurately the contribution of each industry to the total, that inter-industry duplication be eliminated. The most meaningful definition of production is gross domestic product at factor cost (GDP), since it eliminates inter-industry duplication as well as "indirect tax less subsidy" values.

The value of gross domestic product at factor cost or value added by industry can be measured either directly by summing the factor incomes and capital consumption allowances paid or charged by each industry, or indirectly by subtracting all intermediate goods and services from the revenue arising from the production of goods and services in each industry. Both of these methods have been used in preparing a base year weighting system for constant dollar GDP by industry, and in preparing an Input-Output¹ table of the Canadian economy for the same year. The most recent base year is 1961.

Since, at present, incomplete data prevent the annual derivation of establishment-based gross domestic product at factor cost by industry, the "census value added"² concept will be used in this report's tables, charts and text until such time as GDP data are available annually. In certain industries, namely fisheries and trapping, data for intermediate inputs are not collected and gross value is shown.

In compiling the statistics contained in this report the indirect approach to deriving value added is used. The "census value added" residuals for each goods-producing industry, however, are not conceptually equivalent to gross domestic product originating in these industries since they still contain miscellaneous indirect taxes such as licences and property taxes as well as the cost of such services as insurance, advertising, communications, etc., which originate in the service-producing industries. For instance, while the cost of insurance incurred by manufacturers is included in the "census value added" of the manufacturing industry as herein presented, it would not be included in the contribution of manufacturing to total GDP at factor cost.

PRODUCTION EN 1971

1. Relation entre la valeur ajoutée déterminée par le recensement et le système de comptabilité nationale

Lorsque l'on regroupe les données sur la valeur de la production d'un certain nombre d'industries, il est essentiel d'éviter la duplication inter-industrielle si l'on désire obtenir une estimation précise de l'importance relative de chaque industrie. C'est le produit intérieur brut au coût des facteurs (PIB) qui définit le mieux la production, puisqu'il élimine précisément ce double emploi inter-industriel ainsi que les valeurs "impôts indirects moins subventions".

La valeur du produit intérieur brut au coût des facteurs (ou la valeur ajoutée par industrie) peut être mesurée soit directement, en faisant la somme des revenus des facteurs et des provisions pour consommation de capital que chaque industrie paie ou reçoit, soit indirectement, en soustrayant tous les biens et services intermédiaires des recettes découlant de la production de biens et de services dans chaque industrie. Ces deux méthodes ont été utilisées dans la préparation d'un système de pondération à partir d'une année de base pour l'évaluation du PIB par industrie en dollars constants, et dans la préparation d'un tableau d'intrants-extrants¹ de l'économie canadienne pour la même année. La dernière année de base est 1961.

Par suite de données incomplètes qui empêche de connaître annuellement le produit intérieur brut par industrie au coût des facteurs sur la base de l'établissement, c'est le concept de "valeur ajoutée déterminée par le recensement"² qui sera retenu dans la présente publication, jusqu'à ce que les données pour PIB soient disponibles chaque année.

Pour certaines industries, à savoir la pêche et le piégeage, les données sur les matières intermédiaires n'ont pas été collectées et par conséquent la valeur brute y est montrée. Pour calculer les statistiques présentées ici, on a utilisé la méthode indirecte de calcul de la valeur ajoutée. Les valeurs résiduelles pour la "valeur ajoutée" de chaque industries productrices de biens diffèrent cependant par leur concept du produit intérieur brut de ces industries, puisqu'elles contiennent encore divers impôts indirects, comme les licences et les impôts fonciers, de même que le coût de divers services comme l'assurance, la publicité, les communications, etc., qui proviennent du secteur des services. Ainsi, les frais d'assurance engagés par les fabricants, sont compris dans la "valeur ajoutée" des industries manufacturières telle qu'elle est définie plus haut, mais ils n'entreraient dans la part que représentent les industries manufacturières dans le PIB au coût des facteurs.

¹ The "Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume 1." Catalogue 15-501; "Volume 2." Catalogue 15-502; see also footnote 6.

² Census value added is obtained by deducting from gross value (exclusive of excise and other sales taxes) of shipments (adjusted for changes in inventory of finished goods and goods-in-process) or accrued operating revenue, the cost of intermediate materials and process supplies used, fuel and electricity consumed and custom charges.

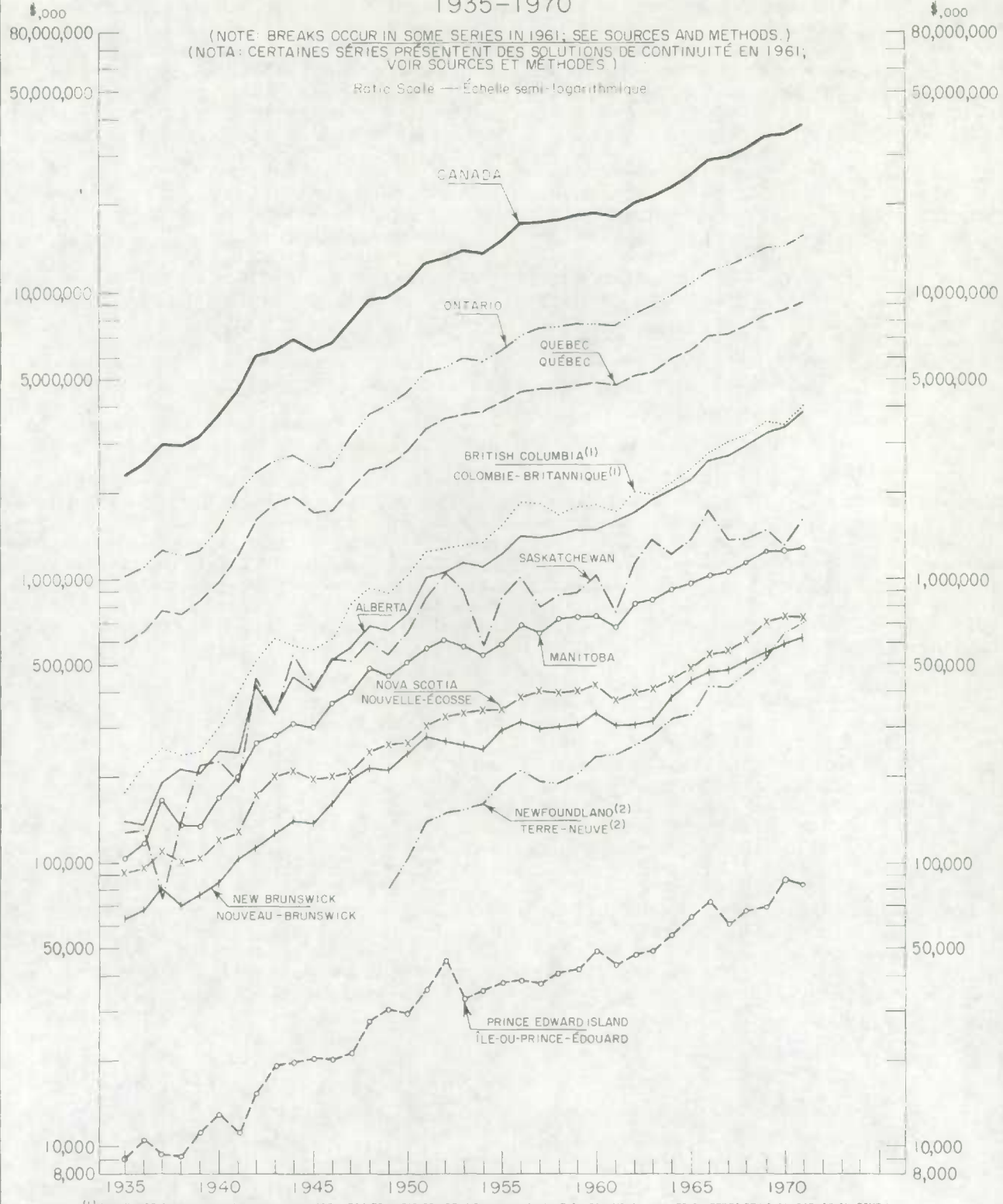
¹ *The Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume 1 Catalogue 15-501 et Volume 2 Catalogue 15-502.* Voir aussi renvoi 6.

² On calcule la valeur ajoutée déterminée par le recensement en déduisant de la valeur brute (sans les taxes d'accise et autres taxes de vente), des livraisons (corrigée des variations de stocks de produits finis et de produits en cours) ou des recettes comptables d'exploitation, le coût des matières intermédiaires, des fournitures, du combustible et de l'électricité utilisés et les droits de douane.

CHART - I

GRAPHIQUE - I

CENSUS VALUE ADDED IN GOODS-PRODUCING INDUSTRIES, CANADA AND PROVINCES
 VALEUR AJOUTÉE DÉTERMINÉE PAR LE RECENSEMENT DES INDUSTRIES
 PRODUCTRICES DE BIENS, CANADA ET PROVINCES
 1935-1970



(1) CONSTRUCTION FIGURES FOR YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES ARE INCLUDED WITH BRITISH COLUMBIA. — LES CHIFFRES DE LA CONSTRUCTION POUR LA COLOMBIE-BRITANNIQUE COMPRENNENT CEUX DU YUKON ET DES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

(2) NEWFOUNDLAND DATA EXCLUDE AGRICULTURE. — LES CHIFFRES DE TERRE-NEUVE NE COMPRENNENT PAS L'AGRICULTURE.

The data necessary to make the deduction of these business service costs from "census value added" to arrive at a true figure of GDP for each industry and province have not been collected.³ Available data, however, indicate that these costs constitute a smaller share of "census value added" (as herein compiled) for such industries as agriculture than for manufacturing and construction. The contribution to total GDP of the primary industries and of those provinces whose economies are largely dominated by the primary industries is thus proportionately greater than the data contained in this report indicate.

Thus the measurement of the value of output based on the "census value added" concept, although mostly net of intermediate inputs within the field now covered by this report, contains some duplication if it is used as an approximation of the gross domestic product originating and for this reason differs from the GDP originating in the weight-base year used in deriving constant dollars by industry.

An additional difference should be noted between the "census value added" figures contained herein and the GDP by industry data published in the latest National Income and Expenditure Accounts reference document and annual publications. This arises from differences in the basic reporting units underlying the estimates. The "census value added" data contained in this report employ the "establishment"⁴ as the basic unit for the collection and tabulation of statistics by industry. A classification problem, however, is present in the published National Income and Expenditure Accounts current value GDP by industry estimates. Data for investment income (including profits) and for capital consumption allowances are collected and tabulated using the "company" as the basic statistical unit, while data for labour income and the inventory valuation adjustments are collected on an "establishment" basis. Data for the net income of unincorporated business (including farm) do not fit into either of these categories. Thus no direct comparison is possible between the two sets of data. Only as a result of continuing research on enterprise-company-establishment relationships, may it eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (e.g., the company or the enterprise) to correspond to the units used on another (the establishment) basis.

³ A sample survey of intermediate service inputs was taken by the Input-Output staff, covering the year 1963, for selected industries.

⁴ The "establishment" is defined in the 1960 S.I.C. manual (Catalogue 12-501) as the smallest operating entity capable of reporting all principal statistics.

Les données dont il faut disposer pour déduire de cette "valeur ajoutée" les coûts de ces services commerciaux pour obtenir le chiffre réel du PIB par industrie n'ont pas été collectées³. Cependant, les données disponibles indiquent que ces coûts représentent une part inférieure de la "valeur ajoutée" (telle qu'elle a été obtenue ici) pour des industries comme l'agriculture que pour les industries manufacturières et la construction. Ainsi, la part du secteur primaire et des provinces dont l'économie est surtout primaire est proportionnellement plus importante qu'il ne ressort des données publiées ici.

Par conséquent, la mesure de la valeur de la production à partir du concept de la "valeur ajoutée déterminée par le recensement", bien qu'elle soit pratiquement exempte des entrées intermédiaires (du moins pour le domaine de cette publication), contient néanmoins certains doubles emplois si on l'utilise comme une approximation du produit intérieur brut d'origine. Cette mesure diffère pour cette raison du PIB obtenu à partir de l'année de base utilisée pour calculer des mesures par industrie exprimées en dollars constants.

En outre de cette différence il faut aussi remarquer que les chiffres de la "valeur ajoutée" qui sont présentés ici diffèrent aussi des chiffres du PIB par industrie qui sont publiés dans le dernier document de référence et les derniers bulletins annuels relatifs au Comptes de revenu et de dépenses. Ceci est dû à l'unité de base qui a été interrogée pour les estimations. La "valeur ajoutée" utilise "l'établissement"⁴ comme unité de base pour la collecte et la présentation des statistiques par industrie. Il y a cependant un problème de classification pour les chiffres courants du PIB par industrie publiés dans les Comptes de revenu et de dépenses. Les données pour le revenu de placements (y compris les profits) et les provisions pour consommation de capital, sont recueillies et classées en fonction de la "société", tandis que les données sur la rémunération de la main-d'œuvre et l'ajustement relatif à la valeur des stocks sont établis sur une base "d'établissement", ce qui empêche toute comparaison directe entre les deux ensembles de données; les données concernant le revenu net des entreprises (y compris les fermes) ne tombent ni dans l'une ni dans l'autre de ces catégories. C'est seulement par suite de recherches continues sur les relations entreprise-société-établissement qu'il deviendra éventuellement possible de reclasser les données disponibles sur une base (par ex., la société ou l'entreprise) en unités requises par une autre base utilisant l'établissement comme critère de classification.

³ Un échantillon d'entrées intermédiaires de service, pour 1963, a été prélevé par le Service des intrants-extrants, pour certaines industries.

⁴ La Classification type des industries de 1960 (Catalogue 12-501) définit "l'établissement" comme la plus petite unité en activité pouvant déclarer toutes les statistiques principales.

2. Changes in Classification and Concept

The census value added data presented in the main tables of this report continue to reflect only the main activity of each industry. Census value added originating with secondary revenue-producing activities of establishments is available only for forestry, mining and manufacturing and thus far has not been incorporated in the main body of the report.⁵

The adoption of the changes in classification and concept is being implemented at different times in the various industries. Certain industries, viz., agriculture, inland fishing, and trapping are not yet on an establishment basis. In these "industries" statistics are collected along main commodity lines only and do not correspond precisely to industry or establishment boundaries. Construction is partially on an establishment basis.⁶

3. Scope of the Series

Coverage

At the present time this report is limited in scope to those industries primarily engaged in the production of goods. Thus the output of the service-producing industries (transportation, storage, communication, wholesale and retail trade, finance, insurance, real estate, public administration and defence, community, business and personal service) is omitted except insofar as the cost of some of these services remains in the census value added of the goods-producing industries.

The basis of valuation used in this report is current dollars. Tabular data are shown for Canada, for individual provinces and for Yukon and the Northwest Territories.

The scope of this series is in contrast to that of the annual, quarterly and monthly indexes of real domestic product by industry of origin⁷ for all

⁵ Census value added on an "all activities" basis is shown for mining and manufacturing from 1961 to 1970 and for forestry from 1963 to 1970 in the Appendix.

⁶ See footnotes 11 and 12.

⁷ For a continuous record of the Index of Real Domestic Product and the Index of Industrial Production and their components, the sources are as follows: "Indexes of Real Domestic Product by Industry—(1961 Base)" Catalogue 61-506—Real Domestic Product for the period from 1935 to 1960 and the Index of Industrial Production for the period from 1919 to 1960. "Indexes of Real Domestic Product by Industry, 1961-1969, 1961=100", Catalogue 61-510—for the period from 1961 to 1967 except for certain industries listed in the annual supplement below. "Annual supplement to the Indexes of Real Domestic Product by Industry (including the Index of Industrial Production), 1961=100": attached to the April 1973 issue, Catalogue 61-005, incorporating revisions for the period from 1968 to 1972 and for the period 1961 to 1967 for certain industries. Current Issues of the "Indexes of Real Domestic Product by Industry (including the Index of Industrial Production)" beginning with the April 1973 issue, 1961=100; Catalogue 61-005, incorporating revisions for the period beginning January 1973.

The term "real" is used in this connection to mean a revaluation of current period quantities at base period prices. The term "domestic" differs from the term "national" as used for national accounting purposes by excluding production in foreign countries accruing to Canadian owners residing in Canada and including all production taking place within the boundaries of Canada regardless of the ownership of the means of production.

2. Changements de classification et de concepts

La valeur ajoutée indiquée dans les principaux tableaux de cette publication ne reflète toujours que l'activité principale de chaque industrie. La valeur ajoutée provenant d'activités secondaires productrices de recettes n'est connue que pour le forestage, les mines et les industries manufacturières, et n'est pas de ce fait prise en compte dans le corps de la présente publication⁵.

Les changements de classification et de concepts entrent en vigueur à différents moments pour les différentes industries. Certaines industries, comme l'agriculture, les pêches intérieures et le piégeage ne sont pas encore sur une base d'établissement. Dans ces cas, les données ne sont collectées que pour les principales marchandises, et de ce fait, elles ne correspondent pas précisément aux limites de l'industrie ou de l'établissement. L'industrie de la construction est partiellement sur une base d'établissement⁶.

3. Portée de la série

Portée du relevé

À l'heure actuelle, la portée de la présente publication se limite aux industries dont l'activité principale est la production de biens. Par conséquent, la production des industries productrices de services (transport, entreposage, communications; commerce de gros et de détail; finance, assurance et immeuble; administration publique et défense nationale; services sociaux, commerciaux, industriels et personnels) est exclue, sauf dans la mesure où le coût de certains de ces services demeure dans la valeur ajoutée des industries productrices de biens présentées dans cette publication.

Les données sont exprimées dans la présente publication en dollars courants. Les données sont regroupées en tableaux pour le Canada, les provinces, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

La portée de cette série diffère de celle des indices annuels, trimestriels et mensuels du produit intérieur réel par industrie d'origine⁷ pour toutes les

⁵ Dans l'annexe, la valeur ajoutée basée sur l'ensemble des activités est donnée pour la période 1961-1970 dans le cas des mines et des industries manufacturières et pour la période 1963-1970 dans le cas de l'industrie du forestage.

⁶ Voir renvois 11 et 12.

⁷ Les publications ci-après peuvent servir à établir un dossier continu du produit intérieur réel et de l'indice de la production industrielle et de leurs éléments:

Indexes of Real Domestic Product by Industry—(1961 Base), Catalogue 61-506—Real Domestic Product, pour la période de 1935 à 1960 et *Index of Industrial Production*, pour la période de 1919 à 1960. "Indices du produit intérieur réel, par industrie, 1961-1969, 1961=100", Catalogue 61-510F, pour la période de 1961 à 1967 à l'exception de certaines industries énumérées dans le supplément annuel ci-joint. "Le supplément annuel des indices du produit intérieur réel par industrie (incluant l'indice de la production industrielle), 1961=100": attaché au Catalogue 61-005, de l'édition de avril 1973 et incorporant les révisions pour la période de 1968 à 1972 et pour la période de 1961 à 1967 pour certaines industries. "Indices du produit intérieur réel par industrie (incluant l'indice de la production industrielle), 1961=100": Catalogue 61-005, éditions courantes commençant en avril 1973 et incorporant les révisions pour la période à partir de janvier 1973.

Le qualificatif "réel" signifie ici que les quantités de la période en cours sont montrées aux prix de la période de base. Le qualificatif "intérieur" diffère de "national" tel qu'il est utilisé dans la comptabilité nationale, en ce sens qu'il exclut la production des pays étrangers attribuable à des propriétaires canadiens résidant du Canada et comprend toute la production à l'intérieur des frontières du Canada sans tenir compte de la propriété des moyens de production.

goods- and service-producing industries. These indexes of "real output valued in constant dollars" are prepared for Canada only⁸ and no regional indexes have been attempted.

4. Sources and Methods

(a) Agriculture

The series on census value added for agriculture production is prepared in the Industrial Output Section, from data originating in the Agriculture Division⁹ of Statistics Canada. Gross value of agricultural production is the sum of the cash receipts from the sale of farm products, the income in kind (excluding house rent) and the value of changes in inventories. In the case of inventories and Canadian Wheat Board payments, the methods used in the National Income and Expenditure Accounts have been adopted. Income in kind consists of the commodities produced on the farm and consumed by the farm family, valued at their alternative market prices. The cost of intermediate material inputs is deducted from gross farm production to give census value added.

(b) Forestry

The forestry data are obtained from the Manufacturing and Primary Industries Division¹⁰ of Statistics Canada. Beginning with the year 1963, principal statistics have been collected from establishments classified to the logging industry. Prior to 1963, the data contain, to some extent, estimates based on consumption or apparent production. In order to avoid duplication with the agriculture industry which also includes forest products acquired by farmers from farm wood lots, the value of forestry production originating on farm wood lots is excluded from the value of forestry. Census value added on a "total activity" basis is shown in the appendix of this report. The figures consist of census value added by forestry activity plus census value added by non-forestry activity.

(c) Fisheries

The value of production shown in this report is for the main activity only of the fisheries industry. No data are collected annually as to the cost of materials and supplies used by fishermen, therefore, the values are somewhat higher than would be obtained if data were available to compile census value added figures.

⁸ At the Canada total level, however, the concepts and data sources are largely the same. Except for internal weighting differences within industry divisions, the two sets of measures are therefore comparable from 1961 forward.

⁹ See "Farm Cash Receipts", Catalogue 21-001 and "Farm Net Income", Catalogue 21-202.

¹⁰ "Logging", Catalogue 25-201.

industries productrices de biens et de services. Ces indices de la "production réelle exprimée en dollars constants" n'ont été calculés que pour le Canada seulement⁸; il n'y a aucun indice au niveau régional.

4. Sources et méthodes

(a) Agriculture

C'est la Section de la production industrielle qui a produit les chiffres de la valeur ajoutée déterminée par le recensement pour la production agricole, à partir de données provenant de la Division de l'agriculture⁹ de Statistique Canada. La valeur brute de la production agricole est la somme des recettes monétaires provenant de la vente de produits agricoles, du revenu en espèces (à l'exception des loyers domiciliaires) et de la valeur des variations de stocks. Pour les stocks et les paiements de la Commission canadienne du blé, on a employé les méthodes des Comptes de revenu et de dépenses. Le revenu en espèces est formé de la valeur des produits d'auto-consommation de la ferme, évalués aux prix du marché. Le coût des entrées intermédiaires de matériel est soustrait de la production agricole brute pour obtenir la valeur ajoutée déterminée par le recensement.

(b) Forestage

C'est la division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada¹⁰ qui produit les données relatives aux forestage. Depuis 1963, les statistiques principales sont collectées auprès d'établissements classés dans l'industrie de l'exploitation forestière. Avant 1963, les données contiennent, dans une certaine mesure, des estimations basées sur la consommation ou la production apparente. Afin d'éviter le double compte avec le secteur agricole, qui comprend également les produits forestiers que les agriculteurs ont tirés de boisés de ferme, la valeur de la production forestière qui en provient est exclue de celle de l'industrie du forestage. On trouvera dans l'appendice la valeur ajoutée déterminée par le recensement et basée sur "l'ensemble des activités". Les chiffres comprennent la valeur ajoutée par l'activité forestière plus la valeur ajoutée par l'activité non forestière.

(c) Pêche

La valeur de la production indiquée ici concerne l'activité principale seulement de l'industrie de la pêche. Il n'y a pas de données annuelles sur le coût des matières et des fournitures utilisées par les pêcheurs, et de ce fait, les chiffres sont quelque peu supérieurs à ce qu'ils seraient si l'on disposait de données pour établir la valeur ajoutée.

⁸ Au niveau du total pour l'ensemble du Canada, cependant, les concepts et les sources des données sont dans une large mesure identiques. A l'exception de différences internes de pondération entre industries, les deux ensembles de données sont par conséquent comparables à partir de 1961.

⁹ Voir "Recettes monétaires agricoles", Catalogue 21-001 et "Revenu net agricole", Catalogue 21-202.

¹⁰ "Exploitation forestière", Catalogue 25-201.

The series used for this industry is the total value of fish caught and landed as compiled in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and published in "Fisheries Statistics of Canada", Catalogue 24-201 to 24-208. It represents the value of the catch of sea and inland fish before processing.

For the year 1965, data for sea fish only have been collected on an establishment basis and on a total activity concept. The results are published in the "Survey of the Canadian Sea Fishing Industry, 1965". This publication is the source of the census value added shown in the following table:

Les données utilisées pour cette industrie sont celles de la valeur totale des prises et des débarquements de poissons; elles sont établies par la Division des industries manufacturières et primaires et sont publiées dans la "Statistique des pêches du Canada", Catalogue 24-201 à 24-208. Elles représentent la valeur des prises de poissons de mer et d'eau douce avant traitement.

Pour 1965, les données sur les poissons de mer n'ont été collectées que sur une base d'établissement et en fonction de l'ensemble des activités. Les résultats ont paru dans "Enquête sur l'industrie de la pêche en mer au Canada", 1965. Les chiffres de la valeur ajoutée indiquées dans le tableau ci-dessous proviennent de cette publication:

Census Value Added in the Canadian Sea Fishing Industry, 1965
Valeur ajoutée dans l'industrie canadienne de la pêche en mer, 1965

	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	British Columbia — Colombie-Britannique	Total
Fishing activity — Pêche	17,164	5,230	32,739	8,081	4,618	35,982	103,814
All activities ¹ — Ensemble des activités ¹ ..	17,099	5,214	32,415	7,979	4,598	35,632	102,937

¹ Less than "census value added by fishing activity" because expenditures associated with non-fishing activities exceed revenue from such activities. — Montant inférieur à la "valeur ajoutée pour la pêche," car les dépenses relatives aux activités ne se rapportent pas à la pêche sont supérieures aux recettes qui en proviennent.

It is planned that the next survey will cover the year 1975.

(d) Trapping

Census value added for the trapping industry on a "total activity" basis is not available. The value of production in the trapping industry is published by the Agriculture Division of Statistics Canada in Catalogue 23-207, "Fur Production", Tables 1 and 2. Values of wild life pelts produced represent the value of the trapping industry. No data are available for materials and supplies used by trappers, and the value shown is in reality a gross value. Fur seal and hair seal values are excluded in the "Survey of Production" as they are not classified to the trapping industry in the "Standard Industrial Classification".

Il est prévu que la prochaine enquête portera sur l'année 1975.

(d) Piégeage

La valeur ajoutée basée sur "l'ensemble des activités" n'est pas connue pour le piégeage. La valeur de la production pour cette industrie est publiée dans la publication de la Division de l'agriculture de Statistique Canada, "Production de fourrures", Catalogue 23-207, Tableaux 1 et 2. La valeur de la production de fourrures d'animaux sauvages représente la valeur de l'industrie du piégeage. Il n'existe pas de données sur les matières et fournitures utilisées pour les trappeurs; la valeur indiquée est en réalité une valeur brute. Les chiffres sur les phoques à fourrure et les phoques à poil ne sont pas compris dans le "Relevé de la production", puisque la "Classification type des industries" ne les classe pas dans cette industrie.

(e) Mining

The basic data for the mining industry originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and are published in the reports of the Division. The specific source is Catalogue 26-201, "General Review of the Mineral Industries".

(e) Mines

Les données de base sur les mines proviennent des publications de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada (voir "Revue générale sur les industries minérales", Catalogue 26-201).

The value of products shipped is adjusted for changes between closing and opening inventory values of goods-in-process and finished products on hand. Census value added is obtained by deducting the cost of fuel, electricity, process supplies, containers, freight and treatment charges from the value of production.

Census value added on a "total activity" basis is shown in the appendix of this report. The figures consist of census value added by mining activities plus census value added by non-mining activities.

(f) Electric Power

Electric power statistics originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and are classified into two major categories: utilities and industrial establishments. The latter are defined as companies or individuals which generate electricity mainly for use in their own plants. This report includes only the census value added of the utilities group of establishments.

The duplication consisting of inter-station purchases of power within the industry and inter-provincial transfers is eliminated. The provincial revenue figures published in the "Electric Power Statistics" report, Catalogue 57-202, are not adjusted for inter-provincial purchases and differ, therefore, from the provincial figures appearing in the tables of this report. The census value added is obtained by deducting the cost of fuel consumed from the gross value. The cost of other materials and supplies is not available.

(g) Manufacturing

The census value added by manufacturing industries for Canada and the provinces is published in the reports of the Manufacturing and Primary Industries Division. The specific source of the data is Catalogue 31-203, General Review of the Manufacturing Industries of Canada", Vol. I

The census value added is derived by first adjusting the value of shipments for the change in the value of inventory of finished goods and goods-in-process and then subtracting the cost of materials, fuel and electricity used.

Census value added on a "total activity" basis is shown in the appendix of this report. This is an extension of the establishment definition to cover the non-manufacturing activities of manufacturing establishments.

(h) Construction

In the period prior to 1961 construction was measured on an activity basis, that is, both contract and own account construction activity were included.

La valeur des produits livrés est corrigée des variations de la valeur des stocks d'ouverture et de fermeture des biens en cours et des produits finis en main. On obtient la valeur ajoutée en déduisant de la valeur de la production le coût du combustible, de l'électricité, des fournitures pour la transformation, des contenants, du transport et du traitement.

La valeur ajoutée basée "l'ensemble des activités" figure en annexe. Les chiffres sont la valeur ajoutée pour les activités minières plus la valeur ajoutée pour les activités non minières.

(f) Électricité

C'est la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada qui produit les chiffres relatifs à l'électricité. Ces chiffres sont classés en deux grandes catégories: les services publics et les établissements industriels. Ces derniers sont définis comme étant des sociétés ou des particuliers qui produisent de l'électricité surtout pour l'autoconsommation. La présente publication ne donne que la valeur ajoutée des établissements faisant partie du groupe des services publics.

La duplication résultant de transferts d'énergie entre centrales et des transferts inter provinciaux est supprimée. Les chiffres des recettes provinciales cités dans la publication de Statistique Canada "Statistique de l'énergie électrique" (Catalogue 57-202), ne sont pas corrigés des achats inter provinciaux, et de ce fait, ils diffèrent des chiffres provinciaux publiés ici. On obtient la valeur ajoutée en déduisant de la valeur brute le coût du combustible consommé. Le coût des autres matières et fournitures n'est pas connu.

(g) Industries manufacturières

La valeur ajoutée dans les industries manufacturières pour le Canada et les provinces est publiée dans les publications de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada. C'est la publication "Industries manufacturières du Canada: "Revue générale" Volume I (Catalogue 31-203) qui donne les chiffres cités.

On obtient la valeur ajoutée en corrigeant la valeur des livraisons pour les variations de la valeur des stocks des produits finis et des produits en cours, et ensuite en déduisant le coût des matières, du combustible et de l'électricité utilisés.

L'annexe donne la valeur ajoutée basée sur l'ensemble des activités. Il s'agit là d'une extension de la notion d'établissement, extension à saisir les activités non manufacturières des établissements manufacturiers.

(h) Construction

Avant 1961, les données concernant l'industrie de la construction portaient sur l'ensemble de l'activité et comprenaient les travaux confiés à l'entreprise et l'activité pour compte propre.

Beginning in 1961, the data represent new and repair construction undertaken in Canada on a contract basis by all general, trade and sub-contractors.

The figures on the value of contract construction include all costs incurred, directly or indirectly, by the firm paying for the work and follow the same concepts and definitions used in the construction estimates which appear in the reports "Private and Public Investment Outlook". Of the total value of contract construction shown 53.3% in 1971 is the result of direct surveys of business firms, institutions, government-owned enterprises and departments and of residential building activity. The remainder is estimated. Further details on definitions, sources and methods are given in "Construction in Canada" Catalogue 64-201.

Annual survey coverage is planned on an establishment basis for all contractors in the construction industry.

Data are presently available for Mechanical Contractors, Electrical Contractors, Non-residential General Building Contractors and Highway, Road, Street and Bridge General Contractors.

Depuis 1961, les chiffres représentent la construction neuve et les réparations entreprises au Canada sur une base contractuelle par les entrepreneurs généraux, les entrepreneurs spécialisés et les sous-traitants.

Les chiffres sur la valeur de la construction contractuelle comprennent toutes les dépenses engagées, directement ou indirectement, par l'entreprise qui paie les travaux, et suivent les concepts et définitions utilisés pour les estimations publiées dans "Investissements privés ou publics, Perspectives". Les chiffres obtenus par les enquêtes directes auprès des entreprises commerciales, des institutions, des entreprises de l'État et des ministères ainsi que de la construction résidentielle représentent 56.3 % en 1971 de la valeur totale indiquée. Le reste est estimé. Plus de détails sur les définitions, les sources et les méthodes employées apparaissent dans "La construction au Canada", Catalogue 64-201.

Le contenu de l'enquête annuelle est basé sur un concept d'établissement pour tous les entrepreneurs de l'industrie de la construction.

Les chiffres sont maintenant disponibles pour les entrepreneurs d'installations mécaniques, les entrepreneurs d'installations électriques, les entrepreneurs généraux de construction non-résidentielle et les entrepreneurs généraux de construction de ponts et de voies publiques.

STATISTICAL TABLES

TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE 1. Census Value Added in Goods-producing Industries in Canada, 1966-71

TABLEAU 1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, au Canada, 1966-71

Industry — Industrie	1966	1967	1968	1969	1970	1971
\$'000						
Agriculture	3,297,663	2,692,878	2,869,886	3,031,588	2,775,094	3,049,083
Forestry — Forestage ¹	596,464	614,907	644,108	733,883	682,951	685,771
Fisheries — Pêches	176,087	164,377	185,909	183,800	204,236	204,672
Trapping — Piégeage	13,741	10,404	12,170	16,154	13,248	10,944
Mining ^{2,3} — Mines ^{2,3}	2,612,891	1,917,669	3,175,945	3,342,285	3,804,892	3,809,858
Electric power — Électricité	1,132,370	1,233,925	1,359,751	1,511,113	1,706,763	1,859,075
Primary production — Total — Industries primaires	7,829,216	7,634,160	8,247,769	8,818,923	9,187,184	9,619,403
Manufacturing — Industries manufacturières	16,351,740	17,005,696	18,332,204	20,133,593	20,047,801	21,737,514
Construction	4,843,663	5,148,019	5,268,885	5,794,166	6,167,175	7,391,463
Secondary production — Total — Industries secondaires	21,195,423	22,153,715	23,601,089	25,927,759	26,214,976	29,128,977
Grand — Total¹ — Général	29,024,639	29,787,875	31,848,859	34,746,681	35,402,160	38,748,380

¹ Forestry data are revised from 1963 to exclude stumpage. — Les données concernant l'industrie du forestage ont été revisées à partir de 1963 de façon à exclure les paiements pour droits de coupe.

² From 1965 onward data for offshore activity and Hudson Bay activity are included in the total for Canada. — A partir de 1965, les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes et dans la Baie d'Hudson sont compris dans le total pour le Canada.

³ In the years 1968 to 1971, data relating to the production of "synthetic" crude oil (part S.I.C. 064) have been excluded. — Pour 1968 à 1971, les chiffres de la production de pétrole brut "synthétique" (partie de C.T.I.064) sont exclus.

TABLE 2. Percentage Contribution by Industry, 1958-71

TABLEAU 2. Pourcentage de l'apport par industrie, 1958-71

Industry — Industrie	1958	1959 ¹	1960	1961 ¹	1962	1963 ¹	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971
Agriculture	10.3	9.6	10.1	9.6	11.7	12.2	10.4	10.2	11.4	9.0	9.0	8.7	7.9	7.9
Forestry — Forestage	2.9	3.2	3.6	3.6	3.5	2.0	2.1	2.1	2.1	2.0	2.0	2.1	1.9	1.8
Fisheries — Pêches	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5
Trapping — Piégeage	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Mining — Mines	7.3	7.7	7.7	9.4	9.2	9.4	9.8	9.6	9.0	9.8	10.0	9.6	10.8	9.8
Electric power — Électricité	3.8	4.0	4.2	4.6	4.3	4.2	4.2	4.0	3.9	4.1	4.3	4.4	4.8	4.8
Primary production — Total — Industries primaires	25.0	25.2	26.2	27.9	29.4	28.5	27.2	26.6	27.0	25.6	25.9	25.4	26.0	24.8
Manufacturing — Industries manufacturières	54.4	54.8	54.7	56.9	56.3	57.2	58.2	57.9	56.3	57.1	57.6	57.9	56.6	56.1
Construction	20.6	20.0	19.1	15.2	14.3	14.3	14.6	15.5	16.7	17.3	16.5	16.7	17.4	19.1
Secondary production — Total — Industries secondaires	75.0	74.8	73.8	72.1	70.6	71.5	72.8	73.4	73.0	74.4	74.1	74.6	74.1	75.2
Grand — Total — Général	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

¹ Breaks occur in mining and manufacturing in 1959 and 1961, and forestry in 1963; see Tables 6-15. — Il y a des solutions de continuité dans les mines et les industries manufacturières en 1959 et en 1961, et dans le forestage en 1963; voir Tableaux 6-15.

TABLE 3. Census Value Added in Goods-producing Industries in Canada by Province, 1966-71

TABLEAU 3. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens au Canada par province, 1966-71

Province	1966	1967	1968	1969	1970	1971
\$'000						
Newfoundland ¹ — Terre-Neuve ¹	419,741	414,466	459,744	521,181	644,973	701,330
Prince Edward Island — île-du-Prince-Édouard	72,297	60,384	66,187	69,656	86,006	83,298
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	542,507	557,042	611,897	706,504	732,042	726,262
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	469,090	470,662	509,471	545,726	596,821	621,998
Québec	7,117,467	7,249,853	7,675,075	8,335,892	8,603,099	9,225,044
Ontario	12,111,894	12,718,622	13,633,465	14,785,447	15,117,306	16,428,280
Manitoba	1,030,262	1,075,105	1,178,960	1,305,765	1,326,860	1,353,053
Saskatchewan	1,792,994	1,436,506	1,473,973	1,567,900	1,361,111	1,688,853
Alberta	2,602,709	2,723,588	2,960,199	3,235,800	3,404,156	3,804,869
British Columbia ² — Colombie-Britannique ²	2,800,978	3,015,528	2,198,738	3,579,448	3,420,605	4,014,475
Yukon and Northwest Territories ² — Yukon et Territoires du Nord-Ouest ²	64,697	66,122	81,151	93,363	109,181	100,920
Grand — Total — Général	29,024,639	29,787,875	31,848,859	34,746,681	35,402,160	38,748,380

¹ Newfoundland data exclude agriculture. — Les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

² Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 4. Percentage Contribution by Province, 1958-71
TABLEAU 4. Pourcentage de l'apport par province, 1958-71

Province	1958	1959 ¹	1960	1961 ¹	1962	1963 ¹	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971
Newfoundland ² — Terre-Neuve ²	1.1	1.1	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.3	1.4	1.4	1.4	1.5	1.8	1.8
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	2.2	2.2	2.2	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	2.0	2.1	1.9
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	1.7	1.6	1.8	1.7	1.5	1.5	1.6	1.7	1.6	1.6	1.6	1.6	1.7	1.6
Québec	25.7	25.6	25.8	26.1	25.4	24.6	25.3	25.0	24.5	24.4	24.1	24.0	24.3	23.8
Ontario	42.2	42.2	41.3	42.0	41.2	41.6	42.0	42.0	41.7	42.7	42.8	42.5	42.7	42.4
Manitoba	4.0	4.0	3.9	3.7	4.0	3.9	3.9	3.7	3.6	3.6	3.7	3.8	3.8	3.5
Saskatchewan	4.9	4.8	5.4	4.2	5.8	6.8	5.5	5.6	6.2	4.8	4.6	4.5	3.8	4.3
Alberta	8.3	8.3	8.1	8.9	8.6	8.9	8.7	8.6	9.0	9.1	9.3	9.3	9.6	9.8
British Columbia ³ — Colombie-Britannique ³	9.5	9.8	9.8	9.7	9.9	9.2	9.4	9.7	9.7	10.1	10.1	10.3	9.7	10.4
Yukon and Northwest Territories ³ — Yukon et Territoires du Nord-Ouest ³	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

¹ See Table 2, footnote 1. — Voir Tableau 2, renvoi 1.

² Excludes agriculture. — Sans l'agriculture.

³ Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 5. Census Value Added in Goods-producing Industries and Percentage Analysis by Province, 1966-71

TABLEAU 5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport par province, 1966-71

Industry — Industrie	1966		1967		1968		1969		1970		1971	
	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Newfoundland — Terre-Neuve												
Agriculture
Forestry ¹ — Forestage ¹	23,157	5.5	19,969	4.8	18,264	4.0	17,572	3.4	22,695	3.5	18,567	2.6
Fisheries — Pêches	26,575	6.3	28,922	7.0	28,841	6.3	30,785	5.9	36,141	5.6	36,811	5.3
Trapping — Piégeage	78	--	74	--	91	--	106	--	129	--	75	--
Mining — Mines	117,461	28.0	133,132	32.1	161,002	35.0	160,713	30.9	186,235	28.9	178,312	25.4
Electric power — Électricité	23,370	5.6	25,942	6.3	28,724	6.2	34,032	6.5	39,137	6.1	42,866	6.1
Manufacturing — Industries manufacturières	93,043	22.2	86,689	20.9	88,386	19.2	112,522	21.6	123,624	19.2	121,019	17.3
Construction	136,057	32.4	119,738	28.9	134,436	29.3	165,451	31.7	237,012	36.7	303,680	43.3
Grand — Total ^{1,2} — Général	419,741	100.0	414,466	100.0	459,744	100.0	521,181	100.0	644,973	100.0	701,330	100.0
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard												
Agriculture	27,349	37.9	17,004	28.2	21,105	31.9	21,834	31.4	27,813	32.3	18,838	22.6
Forestry — Forestage	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fisheries — Pêches	6,504	9.0	8,187	13.5	8,567	12.9	8,775	12.6	11,173	13.0	10,363	12.4
Trapping — Piégeage	2	--	2	--	2	--	6	--	8	--	5	--
Mining — Mines	10	--	—	—	—	—	—	—	53	0.1	68	0.1
Electric power — Électricité	3,409	4.7	3,796	6.3	4,085	6.2	4,461	6.4	5,024	5.8	5,229	6.3
Manufacturing — Industries manufacturières	14,480	20.0	15,504	25.7	16,569	25.0	18,468	26.5	20,535	23.9	20,153	24.2
Construction	20,543	28.4	15,891	26.3	15,859	24.0	16,111	23.1	21,400	24.9	28,642	34.4
Grand — Total — Général	72,297	100.0	60,384	100.0	66,187	100.0	69,636	100.0	86,006	100.0	83,298	100.0

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

TABLE 5. Census Value Added in Goods-producing Industries and Percentage Analysis by Province, 1966-71 - Continued

TABLEAU 5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport par province, 1966-71 - suite

Industry - Industrie	1966		1967		1968		1969		1970		1971	
	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse												
Agriculture	31,807	5.9	32,922	5.9	34,562	5.7	41,317	5.9	37,636	5.1	33,331	4.6
Forestry ¹ - Forestage ¹	6,864	1.3	7,325	1.3	7,933	1.3	11,276	1.6	11,424	1.6	11,647	1.6
Fisheries - Pêches	49,456	9.1	48,211	8.7	54,602	8.9	56,641	8.0	55,562	7.6	59,405	8.2
Trapping - Piégeage	171	--	166	--	128	--	254	--	193	--	135	--
Mining - Mines	53,923	9.9	59,318	10.6	54,399	8.9	56,080	7.9	58,498	8.0	63,411	8.7
Electric power - Électricité	33,402	6.2	36,042	6.5	38,508	6.3	41,714	5.9	42,764	5.8	49,330	6.8
Manufacturing - Industries manufacturières	246,702	45.5	240,783	43.2	261,044	42.7	298,533	42.3	308,072	42.1	297,754	41.0
Construction	120,182	22.1	132,275	23.8	160,721	26.2	200,688	28.4	217,893	29.8	211,249	29.1
Grand - Total¹ - Général	542,507	100.0	557,042	100.0	611,897	100.0	706,504	100.0	732,042	100.0	726,262	100.0
New Brunswick - Nouveau-Brunswick												
Agriculture	37,553	8.0	27,168	5.8	30,075	5.9	30,769	5.7	38,269	6.4	32,615	5.2
Forestry ¹ - Forestage ¹	32,593	6.9	32,680	6.9	32,016	6.3	29,356	5.4	32,554	5.5	36,004	5.8
Fisheries - Pêches	11,198	2.4	10,926	2.3	15,654	3.1	15,985	2.9	17,639	3.0	16,082	2.6
Trapping - Piégeage	250	0.1	256	0.1	134	--	236	--	301	--	138	--
Mining - Mines	31,522	6.7	35,014	7.4	38,792	7.6	41,004	7.5	34,843	5.8	37,355	6.0
Electric power - Électricité	32,041	6.8	35,040	7.5	37,484	7.4	44,868	8.2	49,681	8.3	52,865	8.5
Manufacturing - Industries manufacturières	211,295	45.1	210,129	44.6	240,753	47.2	269,859	49.5	270,674	45.4	280,416	45.1
Construction	112,638	24.0	119,449	25.4	114,564	22.5	113,649	20.8	152,860	25.6	166,523	26.8
Grand - Total¹ - Général	469,090	100.0	470,662	100.0	509,471	100.0	545,726	100.0	596,821	100.0	621,998	100.0
Québec												
Agriculture	351,092	4.9	350,694	4.8	372,232	4.9	392,883	4.7	402,092	4.7	401,985	4.4
Forestry ¹ - Forestage ¹	154,054	2.2	162,064	2.2	149,503	2.0	163,532	2.0	157,742	1.8	141,237	1.5
Fisheries - Pêches	7,536	0.1	7,882	0.1	8,648	0.1	9,221	0.1	10,921	0.1	10,557	0.1
Trapping - Piégeage	2,066	--	1,520	--	1,932	--	2,714	--	1,828	--	1,545	--
Mining - Mines	458,974	6.5	448,999	6.2	439,275	5.7	488,216	5.8	478,634	5.6	437,823	4.8
Electric power - Électricité	336,386	4.7	373,290	5.2	417,286	5.4	447,845	5.4	524,614	6.1	563,218	6.1
Manufacturing - Industries manufacturières	4,704,799	66.1	4,855,896	67.0	5,215,464	68.0	5,674,438	68.1	5,797,861	67.4	6,054,856	65.6
Construction	1,102,560	15.5	1,049,508	14.5	1,070,735	13.9	1,156,943	13.9	1,229,407	14.3	1,613,823	17.5
Grand - Total¹ - Général	7,117,467	100.0	7,249,853	100.0	7,675,075	100.0	8,335,892	100.0	8,603,099	100.0	9,225,044	100.0
Ontario												
Agriculture	793,752	6.6	744,421	5.9	771,617	5.7	828,038	5.6	800,223	5.3	740,238	4.5
Forestry ¹ - Forestage ¹	103,180	0.9	102,393	0.8	98,563	0.7	111,444	0.8	110,454	0.7	105,966	0.6
Fisheries - Pêches	5,995	--	5,988	--	5,968	--	7,389	0.1	6,535	--	6,948	--
Trapping - Piégeage	3,983	--	2,598	--	3,354	--	4,906	--	3,476	--	2,702	--
Mining - Mines	499,935	4.1	642,512	5.0	722,997	5.3	651,525	4.4	841,184	5.6	717,145	4.4
Electric power - Électricité	401,325	3.3	426,656	3.4	470,507	3.5	524,792	3.5	584,016	3.9	637,104	3.9
Manufacturing - Industries manufacturières	8,648,180	71.4	9,032,055	71.0	9,714,889	71.3	10,637,008	71.9	10,524,756	69.6	11,596,471	70.6
Construction	1,655,543	13.7	1,761,999	13.9	1,845,569	13.5	2,020,345	13.7	2,246,662	14.9	2,621,706	16.0
Grand - Total¹ - Général	12,111,894	100.0	12,718,622	100.0	13,633,465	100.0	14,785,447	100.0	15,117,306	100.0	16,428,280	100.0
Manitoba												
Agriculture	273,779	26.6	259,520	24.1	272,696	23.1	247,506	18.9	239,692	18.1	301,264	22.3
Forestry ¹ - Forestage ¹	3,468	0.3	2,044	0.2	1,907	0.2	3,189	0.2	2,949	0.2	4,520	0.3
Fisheries - Pêche	4,788	0.5	2,527	0.2	3,276	0.3	3,354	0.3	2,142	0.2	2,403	0.2
Trapping - Piégeage	2,223	0.2	1,284	0.1	1,601	0.1	2,584	0.2	2,045	0.1	1,719	0.1
Mining - Mines	97,434	9.5	97,177	9.1	113,527	9.6	152,484	11.7	215,234	16.2	147,921	10.9
Electric power - Électricité	54,015	5.2	57,629	5.4	62,717	5.3	74,294	5.7	77,034	5.8	85,147	6.3
Manufacturing - Industries manufacturières	402,954	39.1	424,923	39.5	443,002	37.6	486,057	37.2	497,221	37.5	534,472	39.5
Construction	191,601	18.6	230,001	21.4	280,234	23.8	336,297	25.8	290,543	21.9	275,607	20.4
Grand - Total¹ - Général	1,030,262	100.0	1,075,105	100.0	1,178,960	100.0	1,305,765	100.0	1,326,860	100.0	1,353,053	100.0

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

TABLE 5. Census Value Added in Goods-producing Industries and Percentage Analysis by Province, 1966-71 - Concluded

TABLEAU 5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport par province, 1966-71 - fin

Industry - Industrie	1966		1967		1968		1969		1970		1971	
	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Saskatchewan												
Agriculture	995,355	55.5	612,414	42.6	645,818	43.8	775,400	49.5	566,412	41.6	820,216	48.6
Forestry ¹ - Forestage ¹	883	0.1	3,286	0.2	4,753	0.3	5,486	0.4	7,106	0.5	6,649	0.4
Fisheries - Pêches	1,706	0.1	1,163	0.1	1,382	0.1	2,294	0.1	1,931	0.2	1,802	0.1
Trapping - Piégeage	1,505	0.1	1,131	0.1	1,551	0.1	1,806	0.1	1,776	0.1	1,317	0.1
Mining - Mines	307,395	17.1	305,283	21.3	300,352	20.4	288,999	18.4	322,958	23.7	348,321	20.6
Electric power - Électricité	51,554	2.9	54,872	3.8	59,436	4.0	67,430	4.3	70,910	5.2	75,246	4.5
Manufacturing - Industries manufacturières	154,534	8.6	165,986	11.6	170,002	11.6	186,891	11.9	191,983	14.1	209,965	12.4
Construction	280,063	15.6	292,371	20.3	290,678	19.7	239,594	15.3	198,035	14.6	225,337	13.3
Grand - Total¹ - Général	1,792,994	100.0	1,436,506	100.0	1,473,973	100.0	1,567,900	100.0	1,361,111	100.0	1,688,853	100.0
Alberta												
Agriculture	658,849	25.3	517,188	19.0	577,097	19.5	566,702	17.5	533,889	15.7	565,765	14.9
Forestry ¹ - Forestage ¹	6,495	0.3	6,572	0.2	5,719	0.2	7,208	0.2	8,695	0.2	10,006	0.3
Fisheries - Pêches	844	--	758	--	917	--	935	--	826	--	729	--
Trapping - Piégeage	1,776	0.1	1,549	0.1	1,730	0.1	1,938	0.1	1,993	0.1	1,785	0.1
Mining - Mines	775,145	29.8	898,310	33.0	1,019,853	34.4	1,108,604	34.3	1,259,603	37.0	1,479,768	38.9
Electric power - Électricité	74,231	2.8	77,763	2.9	85,133	2.9	94,460	2.9	107,508	3.2	118,538	3.1
Manufacturing - Industries manufacturières	527,197	20.3	574,219	21.1	604,529	20.4	702,820	21.7	692,885	20.3	755,246	19.8
Construction	558,172	21.4	647,229	23.7	665,220	22.5	753,132	23.3	798,757	23.5	873,032	22.9
Grand - Total¹ - Général	2,602,709	100.0	2,723,588	100.0	2,960,199	100.0	3,235,800	100.0	3,404,156	100.0	3,804,869	100.0
British Columbia - Colombie-Britannique												
Agriculture	128,127	4.6	131,547	4.4	144,684	4.5	127,139	3.6	129,068	3.8	134,831	3.4
Forestry ¹ - Forestage ¹	265,756	9.5	278,535	9.2	325,407	10.2	384,607	10.7	329,203	9.6	351,150	8.7
Fisheries - Pêches	60,693	2.2	48,971	1.6	57,274	1.8	47,387	1.3	60,255	1.8	58,588	1.5
Trapping - Piégeage	777	--	672	--	806	--	650	--	648	--	682	--
Mining - Mines	214,311	7.6	240,700	8.0	254,155	7.9	313,266	8.8	311,886	9.1	313,099	7.8
Electric power - Électricité	117,926	4.2	137,590	4.6	150,108	4.7	169,919	4.7	197,547	5.8	219,852	5.5
Manufacturing - Industries manufacturières	1,347,065	48.1	1,397,955	46.4	1,575,436	49.3	1,744,524	48.8	1,617,392	47.3	1,864,409	46.4
Construction ¹	666,324	23.8	779,558	25.8	690,869	21.6	791,956	22.1	774,606	22.6	1,071,864	26.7
Grand - Total¹ - Général	2,800,978	100.0	3,015,528	100.0	3,198,738	100.0	3,579,448	100.0	3,420,605	100.0	4,014,475	100.0
Yukon and Northwest Territories ³ - Yukon et Territoires du Nord-Ouest ⁴												
Agriculture
Forestry ¹ - Forestage ¹	15	--	41	0.1	43	0.1	112	--	129	0.1	24	--
Fisheries - Pêches	792	1.2	842	1.3	781	1.0	1,035	1.1	1,111	1.0	984	1.0
Trapping - Piégeage	911	1.4	1,151	1.7	840	1.0	1,053	1.2	851	0.8	844	0.8
Mining ² - Mines ²	56,780	87.8	57,226	86.5	71,594	88.2	81,393	87.2	95,764	87.7	86,635	85.9
Electric power - Électricité	4,711	7.3	5,305	8.0	5,763	7.1	7,298	7.9	8,528	7.8	9,680	9.6
Manufacturing - Industries manufacturières	1,489	2.3	1,557	2.4	2,130	2.6	2,472	2.6	2,798	2.6	2,753	2.7
Construction
Grand - Total¹ - Général	64,697	100.0	66,122	100.0	81,151	100.0	93,363	100.0	109,181	100.0	100,920	100.0

¹ Forestry data have been revised from 1963 to exclude stumpage. - Les données concernant l'industrie du forestage ont été révisées à partir de 1963 de façon à exclure les paiements pour droits de coupe.

² Excludes agriculture. - Sans l'agriculture.

³ Includes Yukon and Northwest Territories. - Y compris le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

⁴ Excludes agriculture and construction. - Sans l'agriculture et la construction.

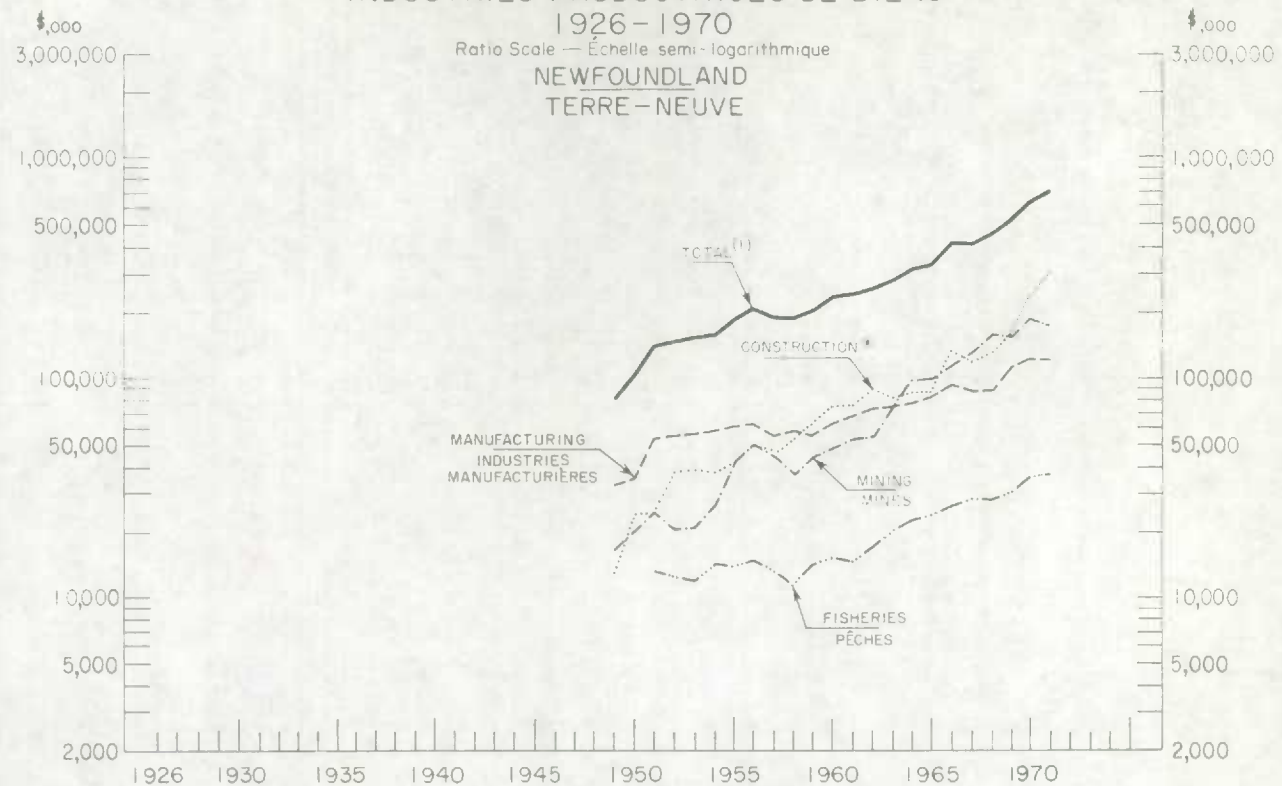
⁵ From 1965 onward, data for Eastern offshore activity, Western offshore activity, and Hudson Bay activity, have been collected and included here. The data for these activities are confidential and cannot be released separately. - À partir de 1965, on a regroupé et inclus ici les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes orientales et occidentales ainsi que dans la Baie d'Hudson. Ces chiffres sont confidentiels et ne peuvent pas être publiés séparément.

⁶ Included with British Columbia. - Compris avec la Colombie-Britannique.

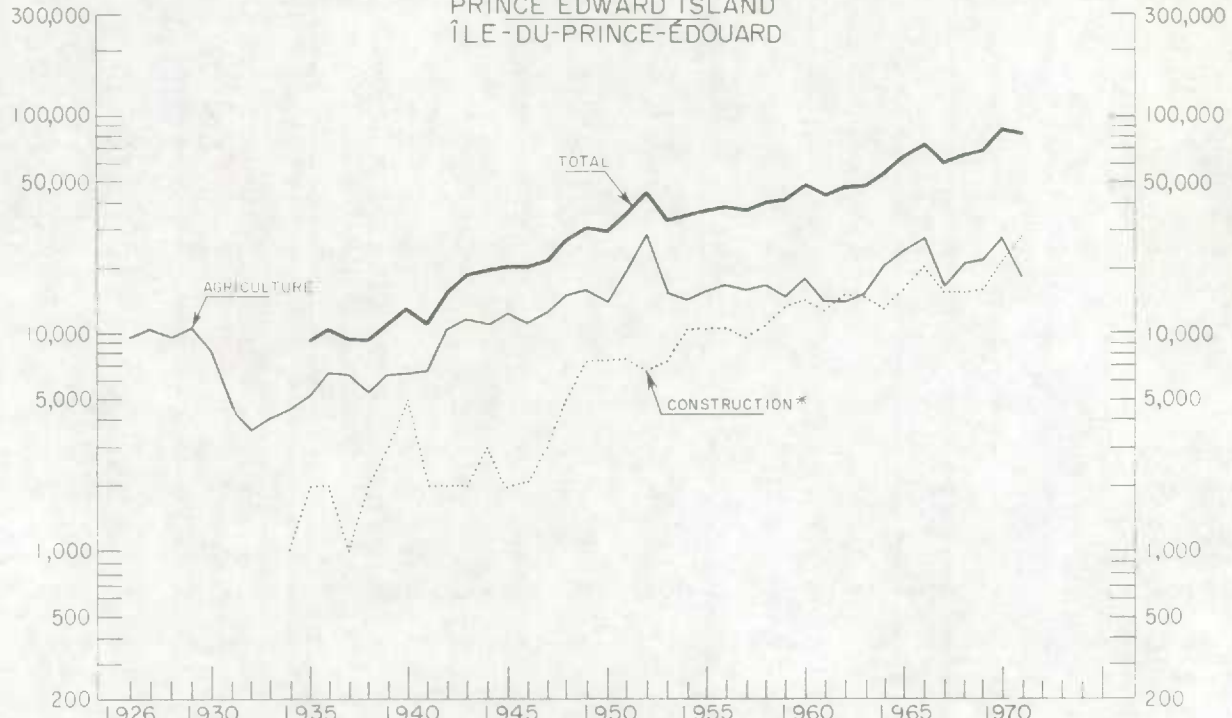
CHART - 2 - 3

GRAPHIQUE - 2 - 3

CENSUS VALUE ADDED IN GOODS-PRODUCING INDUSTRIES
VALEUR AJOUTÉE DÉTERMINÉE PAR LE RECENSEMENT DES
INDUSTRIES PRODUCTRICES DE BIENS



PRINCE EDWARD ISLAND
ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD



(1) EXCLUDES AGRICULTURE. — SANS L'AGRICULTURE.

* A BREAK OCCURS IN CONSTRUCTION IN THE YEAR 1961; SEE SOURCES AND METHODS — IL Y A SOLUTION DE CONTINUITÉ DANS L'INDUSTRIE DE LA CONSTRUCTION EN 1961, VOIR SOURCES ET MÉTHODES

CHART - 4 - 5

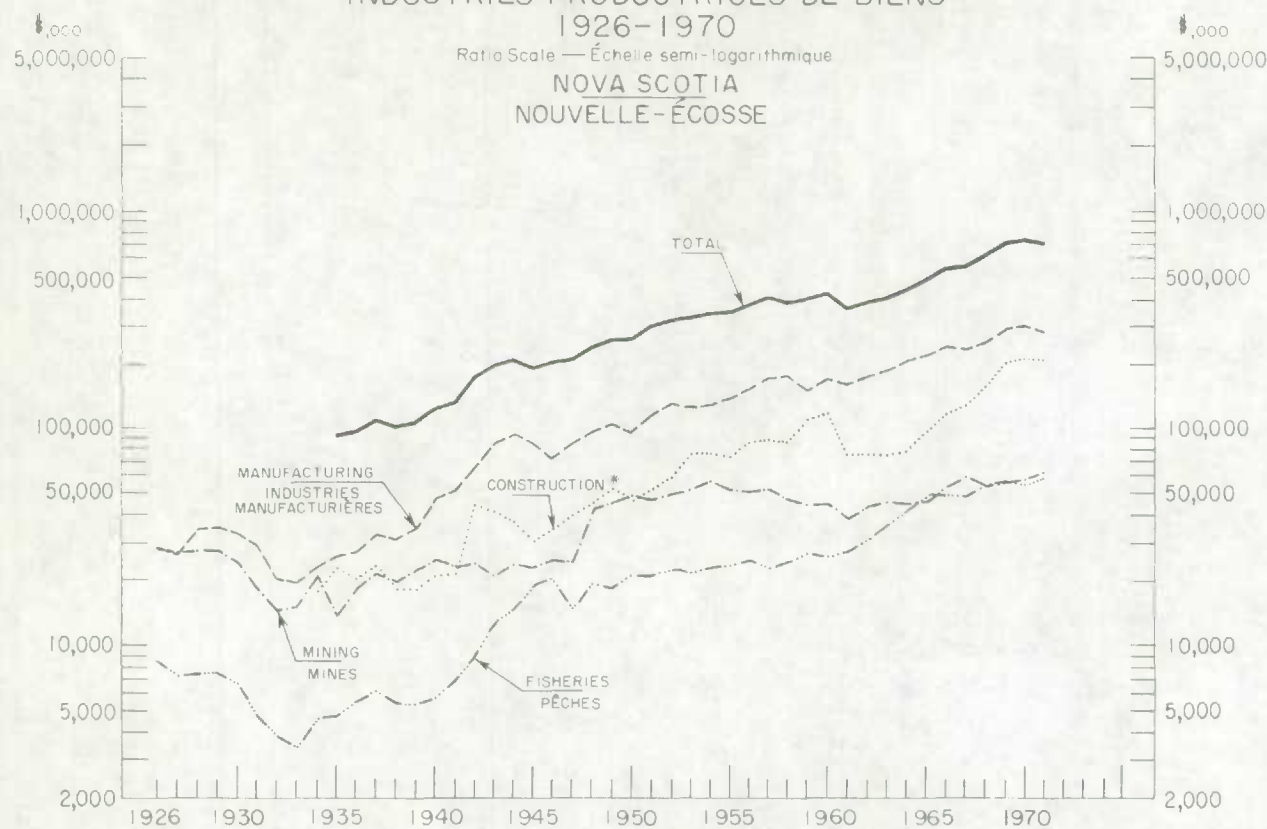
GRAPHIQUE - 4 - 5

CENSUS VALUE ADDED IN GOODS-PRODUCING INDUSTRIES
VALEUR AJOUTÉE DÉTERMINÉE PAR LE RECENSEMENT DES
INDUSTRIES PRODUCTRICES DE BIENS

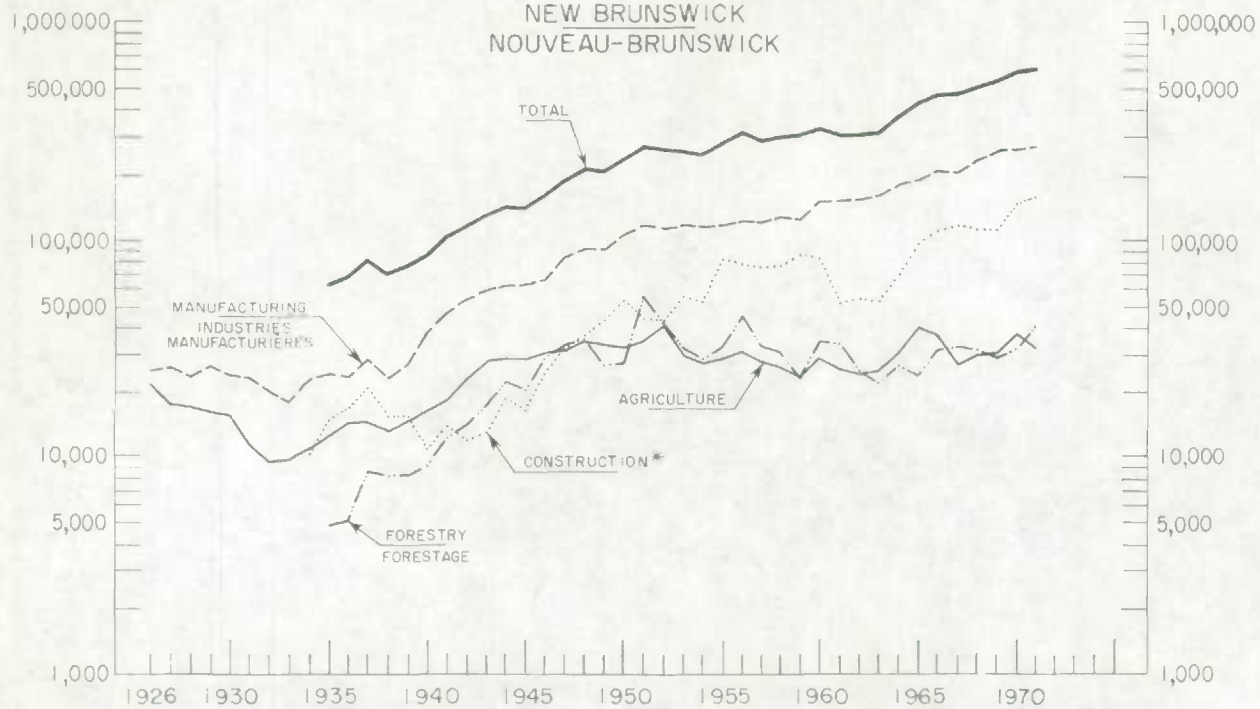
1926-1970

Ratio Scale — Échelle semi-logarithmique

NOVA SCOTIA
NOUVELLE-ÉCOSSE



NEW BRUNSWICK
NOUVEAU-BRUNSWICK



* A BREAK OCCURS IN CONSTRUCTION IN THE YEAR 1961, SEE SOURCES AND METHODS. — IL Y A SOLUTION DE CONTINUITÉ DANS L'INDUSTRIE DE LA CONSTRUCTION EN 1961, VOIR SOURCES ET MÉTHODES.

CHART - 6 - 7

GRAPHIQUE - 6 - 7

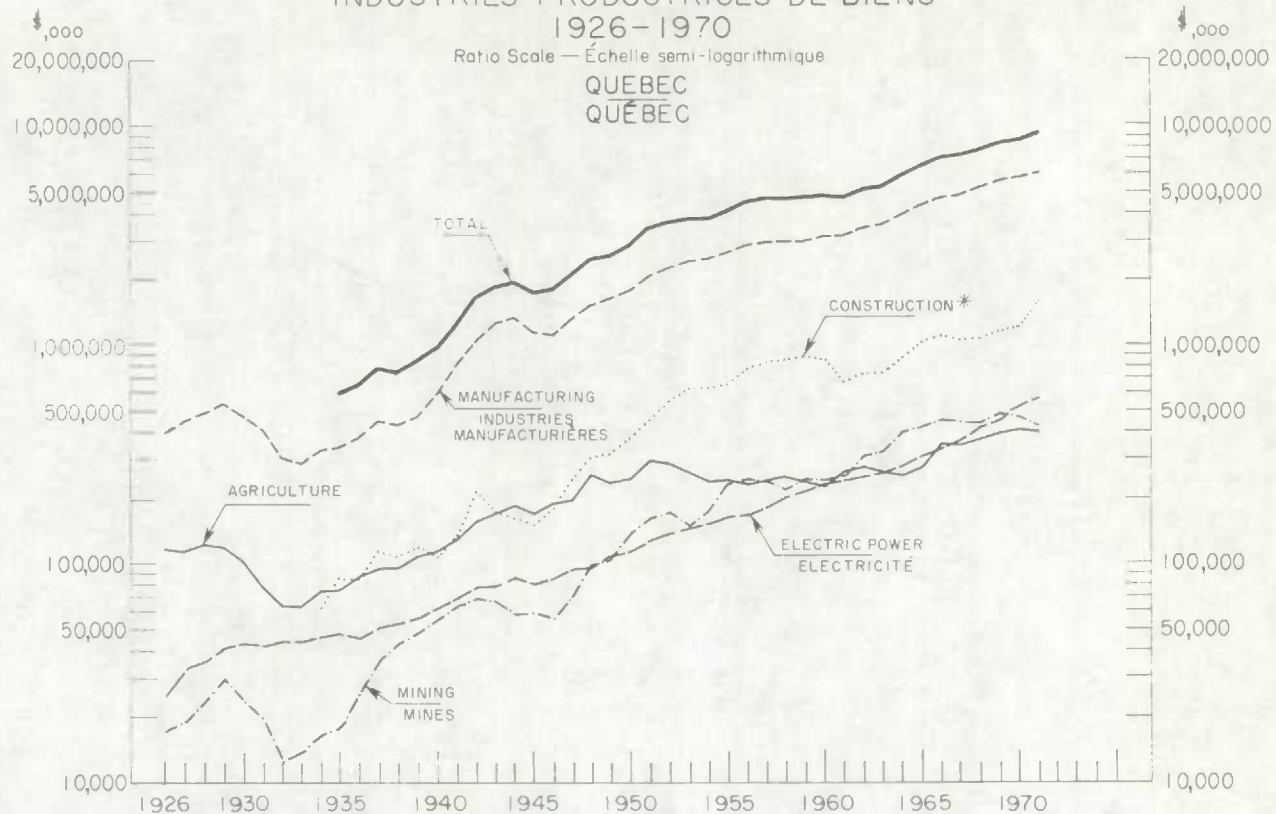
CENSUS VALUE ADDED IN GOODS-PRODUCING INDUSTRIES
VALEUR AJOUTÉE DÉTERMINÉE PAR LE RECENSEMENT DES
INDUSTRIES PRODUCTRICES DE BIENS

1926-1970

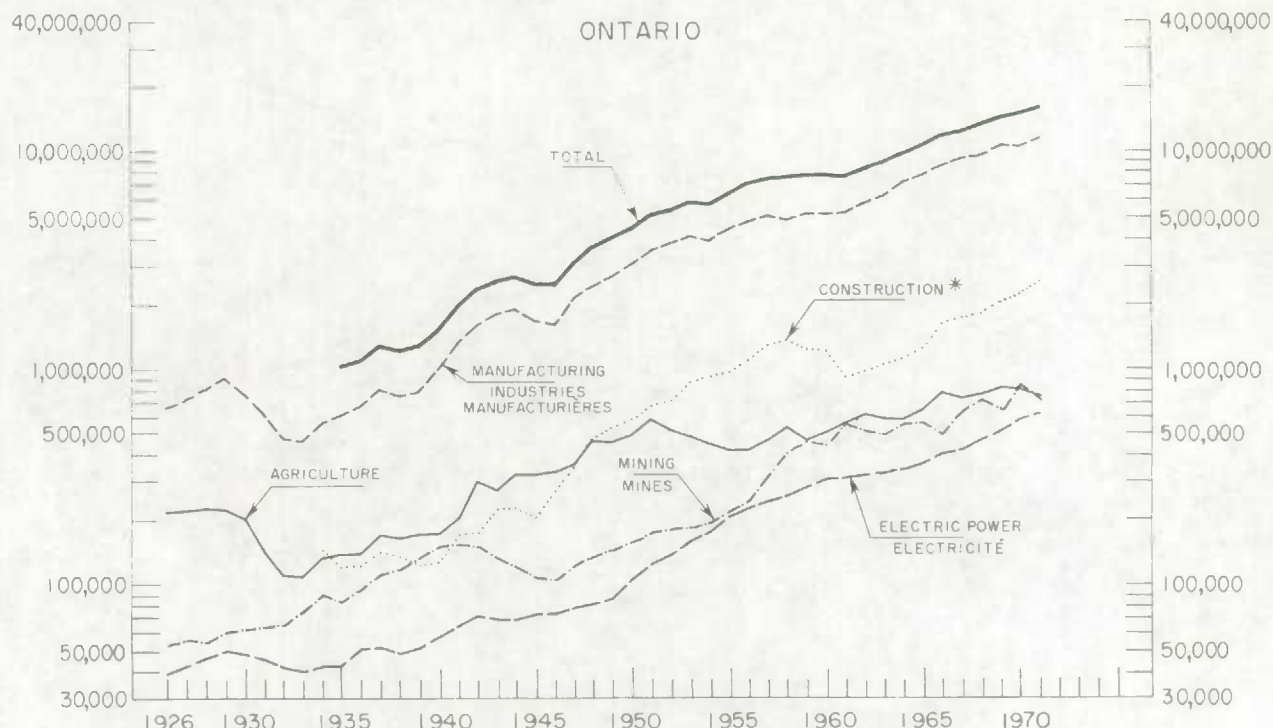
Ratio Scale — Échelle semi-logarithmique

QUEBEC

QUEBEC



ONTARIO



* A BREAK OCCURS IN CONSTRUCTION IN THE YEAR 1961; SEE SOURCES AND METHODS. — IL Y A SOLUTION DE CONTINUITÉ DANS L'INDUSTRIE DE LA CONSTRUCTION EN 1961; VOIR SOURCES ET MÉTHODES.

TABLE 6. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1961-71
TABLEAU 6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens,
Canada et provinces, 1961-71

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

TABLE 6. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1961-71 - Concluded

TABLEAU 6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens.
Canada et provinces, 1961-71 - fin

¹ Data for 1961 and 1962 are not comparable with subsequent years owing to the inclusion of forestry data for 1961 and 1962 from Table 9. — Les données pour les années 1961 et 1962 ne sont pas comparables aux années qui suivent dû à l'inclusion des statistiques du forestage provenant du Tableau 9.

² Newfoundland data exclude agriculture. — Les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

³ Forestry data have been revised from 1963 to exclude stumpage. — Les données concernant l'industrie du forestage ont été révisées à partir de 1963 de façon à exclure les paiements pour droits de coupe.

⁴ See Table 5, footnote 5. — Voir Tableau 5, n.

⁶ A break occurs in construction in the year 1961; see

⁷ Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent les territoires du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

¹ Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Note: Census value added by main activity is shown in this table in order that the historical series in Tables 7 to 15 may be up-dated for the 1961-71 period. The year 1961 is repeated in this table in order to provide a link where classification breaks occur. (In forestry the break occurs in 1963 and comparable data are not available for 1961 and 1962). — **Nota:** Ce tableau indique "la valeur ajoutée déterminée par le recensement" par principale activité afin que les séries chronologiques des tableaux 7 à 15 soient mises à jour pour la période 1961-1971. L'année 1961 est répétée dans ce tableau, afin de fournir un raccordement lorsque des solutions de continuité dans la classification se présentent. (Dans l'industrie du forestage le changement prend place en 1963 et les statistiques comparables pour les années 1961 et 1962 ne sont pas disponibles).

TABLE 7. CENSUS VALUE ADDED IN GOODS-PRODUCING INDUSTRIES, CANADA AND PROVINCES, 1935-61
 TABLEAU 7. VALEUR AJOUTÉE DÉTERMINÉE PAR LE RECENSEMENT DES INDUSTRIES PRODUCTRICES DE BIENS,
 CANADA ET PROVINCES, 1935-61

	Canada	Newfoundland ¹ — Terre-Neuve ¹	Prince Edward Island Île-du-Prince-Edouard	Nova Scotia Nouvelle Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia ² — Colombie-Britannique ²	Yukon and Northwest Territories ² — Yukon et Territoires du Nord-Ouest ²
\$'000												
1935	2,352,293		9,190	91,336	63,948	596,052	1,023,986	104,029	133,999	147,345	179,237	3,171
1936	2,581,405		10,622	96,256	68,049	653,302	1,128,581	121,969	136,897	141,421	220,841	3,467
1937	2,999,771		9,441	112,897	80,997	780,996	1,318,534	170,631	74,597	191,944	255,488	4,246
1938	2,952,754		9,333	101,963	70,557	753,472	1,261,046	143,538	146,777	216,312	245,490	4,266
1939	3,172,837		11,489	105,447	76,235	838,487	1,310,159	143,269	222,999	207,501	250,109	7,142
1940	3,725,920		13,450	126,545	84,356	983,933	1,552,894	173,776	231,694	252,713	300,008	6,551
1941	4,567,040		11,223	135,187	103,080	1,269,955	2,005,295	200,154	192,347	248,622	392,725	8,452
1942	6,038,854		15,965	176,009	115,841	1,648,064	2,417,508	265,929	446,610	424,240	518,782	9,906
1943	6,382,360		19,165	200,072	131,222	1,851,996	2,604,767	282,287	332,241	335,528	615,865	9,217
1944	6,971,805		19,912	212,848	146,509	1,955,082	2,737,610	313,177	541,849	453,664	585,456	5,698
1945	6,297,784		20,383	197,313	144,072	1,744,937	2,505,867	300,630	410,791	403,303	565,604	4,884
1946	6,740,358		20,197	200,862	167,591	1,780,638	2,535,449	362,490	526,985	525,137	614,240	6,769
1947	7,991,481		21,687	210,810	196,076	2,081,807	3,170,017	395,779	518,883	572,799	816,569	7,054
1948	9,404,862		27,716	249,784	218,012	2,451,052	3,744,071	485,631	600,857	687,389	930,248	10,102
1949	9,710,276	80,864	30,411	263,713	213,831	2,531,712	4,015,101	456,367	544,381	662,142	898,551	13,203
1950	10,943,835	104,211	29,447	264,307	245,109	2,830,542	4,512,333	504,076	655,618	750,345	1,030,352	17,495
1951	13,136,957	146,850	35,468	302,422	278,645	3,352,983	5,273,008	567,060	856,129	1,012,860	1,292,736	18,796
1952	13,997,556	153,332	45,191	326,075	269,391	3,628,500	5,499,755	600,682	1,063,904	1,075,779	1,314,799	20,148
1953	14,600,523	159,196	33,123	337,088	262,151	3,776,289	5,962,548	573,200	907,088	1,181,790	1,386,461	21,589
1954	14,100,866	165,436	35,033	347,927	254,721	3,832,595	5,800,316	540,089	583,762	1,112,016	1,391,066	37,906
1955	15,718,846	190,913	37,423	349,742	292,397	4,116,078	6,373,724	587,700	855,875	1,282,951	1,595,150	36,894
1956	17,610,144	212,312	38,654	384,261	314,881	4,523,692	7,023,740	692,057	1,012,528	1,495,364	1,880,495	32,160
1957	17,854,656	192,913	37,875	401,504	295,194	4,619,598	7,520,210	646,586	795,271	1,440,731	1,874,365	30,409
1958	18,013,363	190,229	40,429	397,413	300,613	4,635,785	7,607,235	724,748	877,427	1,494,314	1,713,712	31,456
1959 ³	18,762,458	210,402	46,950	411,978	310,534	4,775,614	7,951,951	743,203	893,616	1,552,265	1,832,533	33,412
1959 ³	18,536,598	207,072	42,123	401,182	303,041	4,741,664	7,833,353	735,080	890,049	1,533,931	1,815,688	33,415
1960	18,981,824	241,445	48,807	426,995	338,488	4,889,571	7,834,403	735,506	1,036,869	1,535,915	1,857,311	36,514
1961	19,187,716	261,636	45,071	408,622	331,482	4,994,258	8,032,996	700,722	756,444	1,727,269	1,898,765	30,449

¹ Newfoundland data exclude agriculture. — Les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

² Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

³ Breaks occur in mining and manufacturing in 1959 due to classification changes; the two versions of 1959 data provide a link. — Par suite de changements de classification, il y a des solutions de continuité dans les mines et les industries manufacturières en 1959; les deux groupes de données pour 1959 permettent un raccordement.

CHART - 8-9

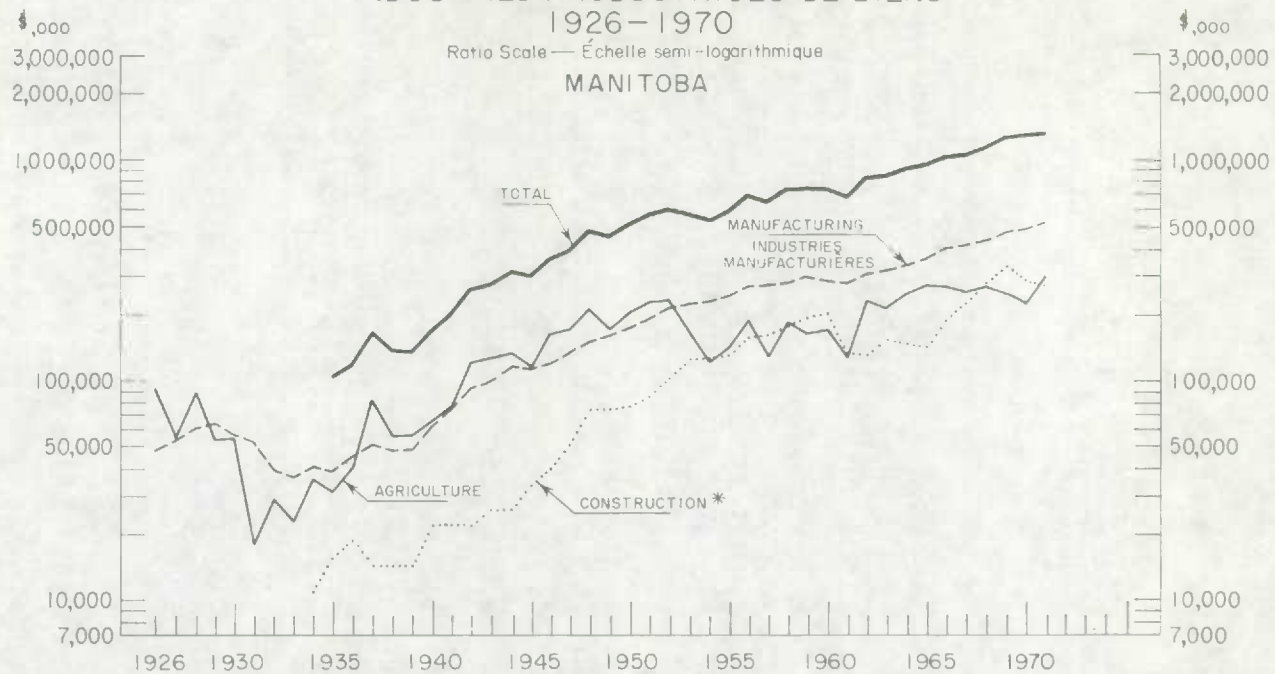
GRAPHIQUE - 8-9

CENSUS VALUE ADDED IN GOODS-PRODUCING INDUSTRIES
VALEUR AJOUTÉE DÉTERMINÉE PAR LE RECENSEMENT DES
INDUSTRIES PRODUCTRICES DE BIENS

1926-1970

Ratio Scale — Échelle semi-logarithmique

MANITOBA



SASKATCHEWAN



* A BREAK OCCURS IN CONSTRUCTION IN THE YEAR 1961; SEE SOURCES AND METHODS. — IL Y A SOLUTION DE CONTINUITÉ DANS L'INDUSTRIE DE LA CONSTRUCTION EN 1961; VOIR SOURCES ET MÉTHODES.

CHART - 10 - 11

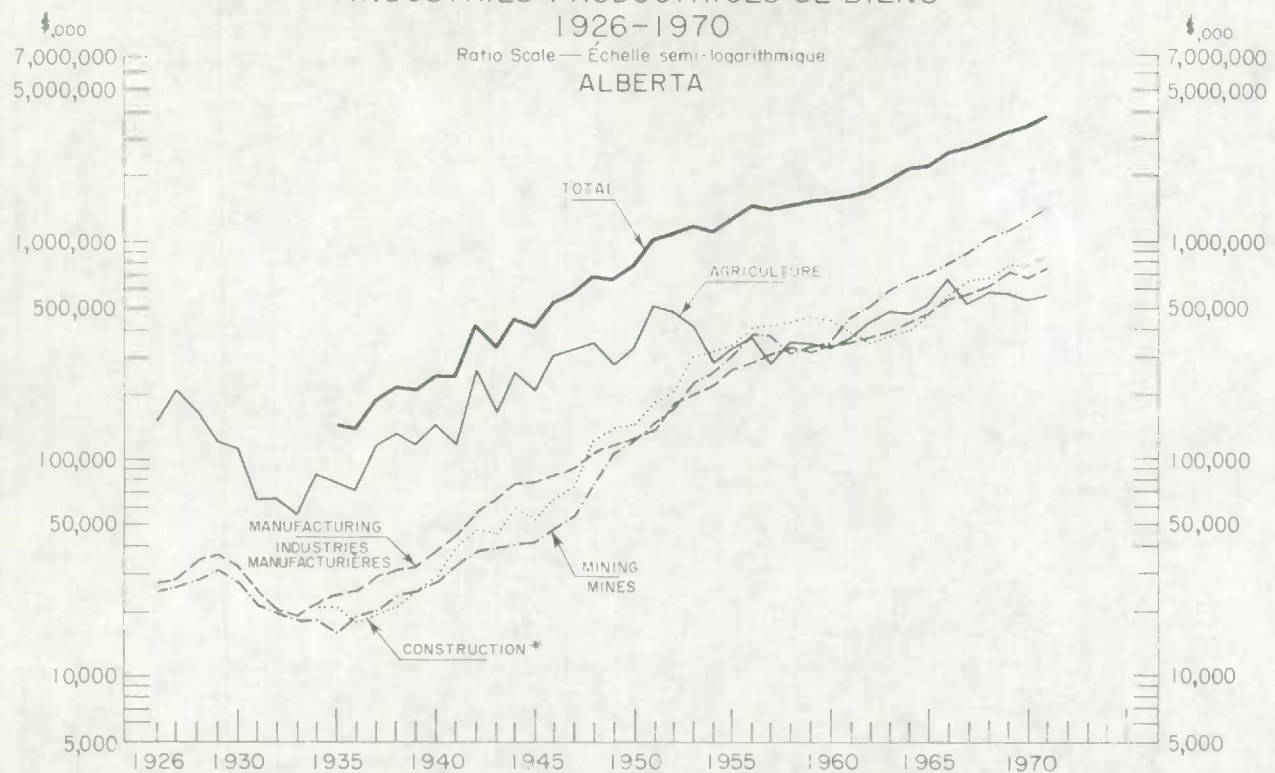
GRAPHIQUE - 10 - 11

CENSUS VALUE ADDED IN GOODS-PRODUCING INDUSTRIES
VALEUR AJOUTÉE DÉTERMINÉE PAR LE RECENSEMENT DES
INDUSTRIES PRODUCTRICES DE BIENS

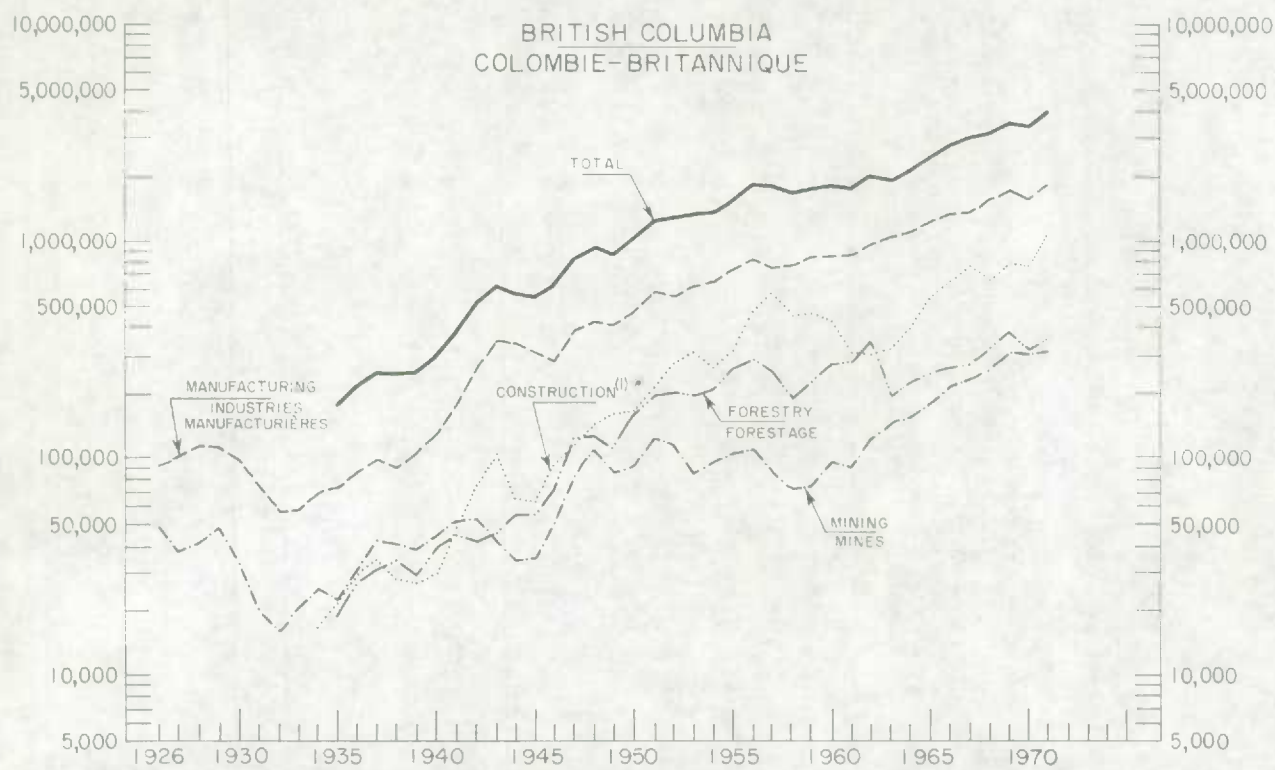
1926-1970

Ratio Scale — Échelle semi-logarithmique

ALBERTA



BRITISH COLUMBIA
COLOMBIE-BRITANNIQUE



(1) INCLUDES YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES — Y COMPRIS LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST

* A BREAK OCCURS IN CONSTRUCTION IN THE YEAR 1961. SEE SOURCES AND METHODS — IL Y A SOLUTION DE CONTINUITÉ DANS L'INDUSTRIE DE LA CONSTRUCTION EN 1961, VOIR SOURCES ET MÉTHODES.

TABLE 8. Census Value Added in Agriculture, Canada and Provinces, 1926-61

TABLEAU 8. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de l'agriculture, Canada et provinces, 1926-61

	Canada ¹	Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique
\$'000										
1926	939,842	9,758	18,573	21,465	116,416	220,746	92,693	275,103	157,663	27,425
1927	964,296	10,628	17,979	17,924	112,900	227,841	55,150	285,319	208,338	28,217
1928	985,267	9,723	19,003	17,490	121,107	230,893	88,061	297,850	168,687	32,453
1929	754,798	10,097	18,778	16,446	117,749	227,248	54,152	157,453	120,015	32,860
1930	670,423	8,026	18,843	15,709	100,710	202,062	54,560	130,235	113,457	26,821
1931	404,249	4,354	14,233	11,757	79,674	147,431	18,241	44,952	64,127	19,480
1932	382,793	3,612	11,873	9,663	63,242	111,230	29,242	73,097	64,167	16,667
1933	354,928	4,110	14,643	9,739	62,245	110,421	23,259	56,392	54,073	20,046
1934	453,891	4,512	14,671	10,763	74,195	138,244	36,257	70,618	84,595	20,036
1935	491,590	5,209	16,450	12,467	76,800	144,777	31,213	103,014	79,394	22,266
1936	503,165	6,586	17,213	14,697	88,223	145,835	40,486	94,206	71,696	24,223
1937	563,830	6,352	19,690	14,998	94,544	174,115	83,181	29,212	115,813	25,925
1938	616,560	5,286	19,432	13,400	95,788	170,291	56,268	96,427	133,203	26,465
1939	690,868	6,292	14,612	15,047	106,994	176,519	57,323	169,422	117,069	27,590
1940	739,719	6,341	15,591	16,798	112,762	176,780	66,327	168,452	147,781	28,887
1941	730,280	6,769	17,252	18,933	128,670	208,960	77,776	123,416	116,349	32,155
1942	1,304,637	10,476	22,167	24,265	155,047	296,785	124,319	368,118	265,189	38,271
1943	1,093,340	11,868	25,581	28,600	166,120	273,529	130,702	239,566	169,961	47,413
1944	1,478,906	11,140	27,065	29,506	186,534	327,072	139,684	444,584	256,642	56,679
1945	1,269,219	12,498	23,293	29,128	169,306	327,374	119,765	315,546	212,707	59,602
1946	1,543,125	11,179	29,459	30,017	185,394	336,670	166,204	416,484	308,019	59,699
1947	1,588,403	12,554	25,423	31,119	195,214	367,999	173,195	387,167	332,881	62,851
1948	1,864,879	15,750	27,104	35,356	254,276	463,791	211,967	429,192	359,839	67,604
1949	1,677,649	16,156	26,219	34,039	233,362	458,047	176,141	385,041	276,861	71,783
1950	1,902,123	14,539	26,994	33,040	240,735	490,371	202,436	499,287	331,066	63,655
1951	2,448,085	19,809	32,357	35,333	296,209	582,660	230,371	664,931	502,440	83,975
1952	2,556,691	28,816	34,507	41,521	285,615	515,616	235,077	840,827	487,799	86,913
1953	2,152,150	15,976	32,141	29,847	259,251	487,051	170,264	648,044	420,123	89,453
1954	1,510,425	14,654	33,147	27,931	240,755	447,780	126,481	249,434	286,078	84,165
1955	1,817,358	16,143	29,923	28,738	243,599	423,505	146,331	519,036	332,403	77,680
1956	1,971,488	16,723	29,432	31,261	231,681	424,170	192,454	592,464	373,239	80,064
1957	1,610,158	16,326	29,482	28,099	238,687	467,297	137,607	328,047	281,307	83,306
1958	1,863,585	16,815	28,836	36,522	249,217	539,040	189,973	370,638	357,734	84,810
1959	1,772,296	15,116	29,022	24,027	235,822	473,699	170,573	382,909	353,586	87,542
1960	1,925,428	18,574	27,539	29,348	228,278	504,235	176,053	525,067	329,278	87,056
1961	1,613,020	12,697	29,424	22,801	234,211	536,631	111,949	215,054	357,151	93,102

¹ Data for Newfoundland, Yukon and Northwest Territories are not available. — Les chiffres pour Terre-Neuve, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest ne sont pas disponibles.

TABLE 9. Census Value Added in Forestry, Canada and Provinces, 1935-64

TABLEAU 9. Valeur ajoutée déterminée par le recensement du forestage, Canada et provinces, 1935-64

	Canada	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest
\$'000												
1935	67,396		—	2,377	4,885	22,985	15,642	607	345	1,310	19,245	—
1936	82,593		—	2,493	5,105	27,674	18,307	819	264	1,269	26,662	—
1937	104,751		—	2,961	8,566	36,417	23,184	1,063	280	1,364	30,916	—
1938	93,495		—	3,010	8,209	23,539	21,061	725	361	1,322	35,268	—
1939	100,469		—	3,436	8,221	34,654	22,080	962	330	1,379	29,407	—
1940	135,782		—	6,586	9,040	47,331	26,468	1,729	2,154	2,409	39,923	142
1941	163,734		—	7,571	12,342	56,696	32,696	2,290	2,518	3,714	45,702	205
1942	175,084		—	5,992	14,074	64,045	38,837	2,218	2,394	4,347	42,901	276
1943	201,032		—	6,880	17,703	77,071	42,418	2,641	3,354	3,487	46,080	1,398
1944	246,230		—	8,270	22,264	98,116	47,637	2,989	3,869	7,671	54,851	563
1945	274,761		—	9,069	20,513	121,290	55,744	3,123	3,719	6,299	54,776	228
1946	338,065		—	10,826	28,932	137,673	73,149	4,047	3,267	8,564	71,167	440
1947	438,778		—	12,879	33,637	148,796	98,222	5,030	4,080	10,173	125,430	531
1948	454,319		—	12,358	36,010	161,960	97,360	5,824	3,899	9,272	127,126	510
1949	371,964	15,597	—	9,840	27,028	119,475	75,282	3,878	2,368	6,864	111,068	564
1950	486,883	20,776	—	13,496	27,833	159,288	89,649	4,060	3,581	8,954	158,793	453
1951	660,420	26,597	—	18,288	54,833	220,059	118,526	10,536	4,532	10,151	196,216	682
1952	607,540	21,549	—	16,592	42,214	187,408	114,220	8,157	3,700	11,698	201,262	739
1953	558,335	24,884	—	14,150	32,471	171,046	96,911	5,805	3,608	9,777	199,071	612
1954	583,970	21,419	—	13,613	28,986	185,359	99,009	6,797	4,521	12,057	211,615	595
1955	664,289	24,295	—	16,052	32,423	188,860	114,483	6,165	4,166	13,163	264,232	449
1956	760,838	23,966	—	16,164	45,947	224,899	125,917	9,514	5,404	14,701	293,174	1,152
1957	663,242	21,220	—	14,610	33,213	178,995	128,521	7,150	4,386	15,852	258,671	625
1958	515,257	20,586	2	12,656	31,039	147,158	87,633	5,387	3,928	13,174	192,743	952
1959	597,398	20,659	—	12,306	23,763	172,852	109,421	5,298	4,103	16,671	231,830	497
1960	687,671	28,172	653	15,409	34,926	171,185	132,185	5,730	4,403	20,780	273,202	1,026
1961	666,414	20,265	722	11,575	34,856	174,283	115,324	4,261	3,556	17,330	284,041	201
1962	701,820	16,139	408	12,099	25,189	158,198	110,660	7,078	3,782	19,984	347,713	570
1963 ¹	749,361	19,858	486	13,392	38,914	172,071	119,788	5,237	4,000	19,953	355,086	576
1964 ¹	819,695	22,209	324	17,009	37,456	181,586	127,042	6,804	4,394	20,234	402,141	496

¹ Data provided on a basis comparable to previous years as a link with data in Table 6. — Les chiffres sont présentés sur une base comparable aux années précédentes et peuvent être raccordés aux chiffres du Tableau 6.

TABLE 10. Census Value Added in Fisheries, Canada and Provinces, 1926-61

TABLEAU 10. Valeur ajoutée déterminée par le recensement dans les pêches, Canada et provinces, 1926-61

	Canada	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest
1926	35,327		924	8,670	2,877	2,470	2,522	1,745	268	506	15,332	13
1927	32,518		964	7,149	2,461	2,146	2,804	1,423	284	435	14,842	10
1928	33,649		849	7,296	2,618	2,320	3,477	1,621	371	422	14,634	41
1929	33,700		934	7,343	3,002	2,467	3,051	2,039	375	400	14,070	19
1930	29,763		844	6,843	2,520	2,199	2,693	1,377	125	266	12,873	23
1931	18,383		765	4,834	2,007	1,636	2,041	908	178	110	5,881	23
1932	15,050		714	3,856	1,495	1,452	1,708	858	113	103	4,731	20
1933	16,214		520	3,406	1,619	1,764	1,677	725	98	92	6,296	17
1934	19,715		695	4,619	1,916	2,071	1,832	966	116	155	7,330	15
1935	20,756		641	4,762	1,883	1,790	2,372	920	146	139	8,082	21
1936	22,084		725	5,492	2,100	1,877	2,714	1,262	183	214	7,504	13
1937	23,193		714	6,015	1,911	1,643	3,140	1,372	283	268	7,838	9
1938	22,830		649	5,324	1,799	1,714	2,851	1,307	250	262	8,669	5
1939	21,932		683	5,308	2,186	1,691	2,515	1,228	229	196	7,891	5
1940	23,630		554	5,800	2,028	1,611	2,560	1,555	228	222	9,067	5
1941	34,378		759	6,930	2,828	2,080	3,031	2,448	262	197	15,836	7
1942	41,735		1,148	8,875	3,649	2,747	3,574	2,727	384	213	18,415	3
1943	48,545		1,869	12,828	5,193	3,879	4,704	3,428	773	393	15,476	2
1944	52,081		1,799	14,851	5,404	3,975	4,389	2,830	1,032	465	17,333	3
1945	64,858		2,309	19,223	5,486	4,998	6,484	3,418	882	742	21,201	115
1946	67,160		3,086	20,560	7,145	4,475	5,597	3,304	729	600	21,371	293
1947	57,517		1,880	15,156	5,996	2,767	4,803	3,477	484	449	22,355	150
1948	75,374		2,201	19,071	7,885	3,435	5,683	3,181	513	375	32,643	387
1949	67,458	..	2,055	18,691	6,437	3,295	5,497	2,820	521	342	27,251	549
1950	82,191	..	2,556	21,399	6,792	3,200	6,252	3,880	718	437	36,345	612
1951	102,027	13,500	2,240	21,398	7,588	3,376	7,035	4,263	910	544	40,638	535
1952	92,736	12,928	2,660	22,679	7,825	3,572	7,407	3,439	679	654	30,158	735
1953	89,832	12,015	2,870	21,928	6,910	3,395	7,027	2,717	553	667	31,279	471
1954	97,542	14,704	2,948	23,046	7,311	2,931	7,013	3,088	741	667	34,458	636
1955	91,390	14,161	3,279	23,582	6,753	3,453	6,783	3,477	763	688	27,711	742
1956	105,957	15,090	3,949	25,038	8,146	4,440	7,927	2,947	784	790	36,058	787
1957	94,632	13,672	3,550	23,084	7,014	4,068	7,047	3,279	939	854	30,374	751
1958	117,610	11,312	3,754	24,955	7,499	4,195	7,271	3,540	1,091	879	52,432	682
1959	106,828	14,529	4,287	27,112	8,763	4,316	4,866	3,757	1,190	1,016	36,289	703
1960	101,569	15,856	4,640	26,094	9,358	4,504	4,983	3,867	1,367	1,158	29,042	700
1961	111,188	14,922	4,489	27,741	7,730	4,710	5,746	3,174	1,385	883	39,733	675

TABLE 11. Census Value Added in Trapping, Canada and Provinces, 1926-61

TABLEAU 11. Valeur ajoutée déterminée par le recensement du piégeage, Canada et provinces, 1926-61

	Canada	Newfoundland Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord-Ouest
1926	14,291		3	254	131	2,150	3,429	1,813	1,367	2,103	1,094	1,947
1927	17,639		4	207	235	2,924	3,799	1,558	1,610	2,179	1,779	3,344
1928	16,604		6	220	190	3,276	4,117	1,316	1,821	1,537	1,527	2,594
1929	16,350		9	239	194	2,350	4,020	1,144	2,149	2,303	1,363	2,579
1930	9,853		3	383	105	1,243	2,516	667	1,257	996	755	1,928
1931	8,708		2	230	112	1,415	1,789	520	1,027	950	572	2,091
1932	7,120		1	207	77	1,756	1,356	530	916	626	493	1,158
1933	7,258		2	244	86	936	1,578	712	1,089	792	583	1,236
1934	8,637		2	270	138	657	1,576	1,076	1,281	1,133	871	1,633
1935	8,877		3	425	80	1,050	1,604	968	1,081	1,065	692	1,909
1936	9,214		4	349	69	1,449	1,796	936	931	1,143	1,076	1,461
1937	10,477		8	504	87	1,428	2,023	1,161	1,031	1,483	1,234	1,518
1938	6,573		6	267	603	1,059	824	510	538	506	661	1,599
1939	7,919		4	180	755	1,081	1,550	583	590	737	896	1,543
1940	11,208		2	106	631	1,338	2,188	1,196	1,258	1,893	1,080	1,516
1941	15,138		3	143	627	1,391	2,775	2,002	1,948	1,952	1,625	2,672
1942	23,801		3	532	835	3,895	3,965	2,596	2,245	5,163	1,655	2,912
1943	21,580		5	609	352	3,255	4,547	2,251	1,986	3,503	1,576	3,496
1944	23,989		3	354	222	4,325	5,336	2,689	2,776	3,313	2,306	2,665
1945	21,505		14	231	382	3,364	5,088	3,728	1,500	2,067	2,718	2,413
1946	31,078		19	733	240	5,308	7,793	5,012	2,677	2,974	2,894	3,428
1947	16,843		9	303	260	2,737	4,602	2,296	1,449	1,538	1,617	2,032
1948	20,178		8	254	105	1,866	5,357	3,932	2,345	2,702	1,507	2,102
1949	15,297	..	7	428	256	1,664	3,964	2,545	1,992	1,927	835	1,679
1950	15,204	..	6	140	257	1,843	4,097	2,942	1,971	1,889	950	1,109
1951	19,792	..	7	285	37	2,350	5,214	3,394	1,985	2,531	1,589	2,400
1952	14,138	141	3	420	131	1,341	3,657	2,526	1,720	1,766	812	1,621
1953	13,221	62	4	227	84	1,288	3,869	2,116	2,121	1,617	709	1,124
1954	9,839	131	3	183	175	1,120	2,683	1,574	1,383	1,080	568	939
1955	17,424	48	2	207	184	1,750	4,286	2,970	3,715	2,078	775	1,410
1956	12,361	158	2	158	148	1,162	2,990	2,240	2,837	1,132	573	961
1957	10,951	49	2	176	173	1,187	2,576	2,360	2,143	1,044	399	842
1958	10,549	135	1	112	125	1,171	2,713	1,803	2,139	1,103	393	854
1959	9,707	52	1	131	134	1,339	2,445	1,496	1,616	1,197	422	876
1960	12,360	80	--	115	104	1,635	2,831	1,666	2,066	2,070	812	980
1961	11,704	46	1	179	142	1,888	2,470	1,601	1,591	1,715	647	1,425

TABLE 12. Census Value Added in Mining, Canada and Provinces, 1926-61

TABLEAU 12. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des mines, Canada et provinces, 1926-61

	Canada	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle Écosse	New Brunswick — Nouveau Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest
\$'000												
1926	178,891			28,379	1,539	17,427	53,289	997	979	25,236	49,292	1,751
1927	174,495			27,348	1,871	19,343	56,381	1,063	1,122	26,380	39,389	1,599
1928	183,588			27,620	1,951	23,263	55,063	1,887	1,308	28,605	41,556	2,335
1929	206,015			27,565	2,073	29,964	60,667	2,350	1,709	30,690	48,017	2,980
1930	181,110			24,298	2,053	23,510	62,852	2,948	1,984	27,743	33,138	2,583
1931	159,604			18,568	1,867	19,512	64,912	9,376	1,710	21,159	20,247	2,253
1932	142,933			14,690	2,008	12,877	66,780	6,644	1,517	19,915	16,657	1,845
1933	153,264			15,427	1,907	14,301	75,108	3,714	2,049	18,385	20,857	1,516
1934	181,993			21,357	1,952	17,034	90,843	3,174	2,448	18,418	25,677	1,091
1935	169,066			13,804	2,321	18,006	84,303	8,104	2,761	16,096	22,484	1,187
1936	209,195			18,602	2,153	26,651	97,474	7,279	4,224	19,415	31,470	1,927
1937	256,631			21,957	2,239	36,567	112,667	11,296	5,818	20,233	43,225	2,629
1938	273,688			19,700	3,323	42,828	119,445	13,569	6,038	24,010	42,207	2,568
1939	297,733			22,953	3,390	48,561	136,966	10,969	4,814	24,959	39,724	5,397
1940	330,329			25,467	2,761	56,243	153,097	9,901	5,153	27,851	45,225	4,631
1941	356,244			23,710	2,961	64,570	158,461	9,861	6,142	34,129	51,108	5,302
1942	365,278			24,235	2,850	69,131	153,898	7,380	10,544	38,162	52,750	6,327
1943	342,616			21,319	2,974	67,769	136,890	7,753	20,477	39,661	41,816	3,958
1944	310,065			24,649	3,314	58,621	122,873	7,803	16,204	40,162	34,352	2,087
1945	299,118			23,175	3,312	59,238	108,845	7,691	17,098	41,713	36,615	1,429
1946	322,214			25,668	3,807	55,974	106,809	8,241	21,930	47,634	50,200	1,951
1947	402,539			25,020	4,598	70,140	123,910	8,857	29,512	54,960	82,092	3,450
1948	538,762			42,788	5,396	98,686	136,076	17,051	44,850	76,930	110,713	6,272
1949	570,215	17,437		45,560	5,529	101,079	149,501	14,637	31,851	106,806	88,660	9,155
1950	657,329	20,124		48,549	10,862	141,455	161,670	19,259	26,939	122,543	91,953	13,975
1951	770,143	25,295		46,957	7,378	164,881	178,554	20,804	38,723	151,554	122,467	13,530
1952	777,444	20,515		49,599	7,630	174,105	182,085	12,082	29,732	171,119	115,524	15,053
1953	790,597	20,917		51,234	7,305	152,132	184,516	12,216	32,891	227,332	85,098	16,955
1954	900,609	26,879		56,777	7,890	175,287	196,422	17,100	35,572	257,385	94,781	32,515
1955	1,061,430	42,625		50,850	10,405	233,120	221,263	22,545	45,357	303,752	100,415	31,098
1956	1,224,102	51,332		50,119	12,028	243,074	246,454	27,487	76,450	380,800	109,816	26,543
1957	1,308,518	45,562		52,233	12,856	238,225	309,475	27,679	130,288	378,209	88,978	25,014
1958	1,311,217	36,855		46,816	9,168	220,238	401,231	28,896	158,991	309,218	73,640	26,163
1959 ¹	1,497,104	46,185	4,516	48,192	11,622	269,392	484,407	25,667	160,707	336,649	81,787	27,980
1959 ¹	1,437,930	44,482	83	44,124	8,099	247,544	468,053	25,244	160,501	337,198	74,624	27,980
1960	1,453,077	49,053	72	45,289	7,935	242,853	443,552	24,746	164,587	349,115	96,566	29,310
1961	1,561,989	53,753	125	45,489	7,725	256,962	414,013	34,060	170,208	460,199	95,502	23,954

¹ A break occurs in mining in 1959 due to a change in classification; the two versions of 1959 data provide a link. — Par suite d'un changement de classification, il y a une solution de continuité en 1959. Les deux groupes de données pour 1959 permettent un raccordement.

TABLE 13. Census Value Added in Electric Power,¹ Canada and Provinces, 1926-61TABLEAU 13. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des services d'électricité¹, Canada et provinces, 1926-61

	Canada	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest
\$'000												
1926	86,796		121	1,985	1,265	25,855	39,552	4,599	2,308	2,995	8,036	80
1927	101,730		136	2,227	1,372	33,727	43,980	5,213	2,544	3,101	9,354	76
1928	110,046		156	2,398	1,709	36,128	47,591	5,667	2,821	3,563	9,908	105
1929	119,868		166	2,872	2,017	40,873	50,970	6,222	3,038	3,938	9,649	123
1930	123,443		181	3,309	2,631	43,149	49,201	6,345	3,665	4,354	10,483	125
1931	120,418		229	3,730	2,760	41,976	46,415	6,681	3,549	4,473	10,544	61
1932	119,379		227	3,946	3,129	44,695	42,803	6,454	3,623	4,469	9,964	69
1933	115,686		235	3,928	3,022	44,505	40,270	6,139	3,443	4,299	9,790	55
1934	122,462		241	4,171	2,910	46,815	43,478	6,310	3,461	4,401	10,626	49
1935	125,123		238	4,332	3,025	47,805	43,646	6,658	3,616	4,572	11,177	54
1936	133,561		252	4,318	3,144	45,913	51,984	7,171	3,903	4,684	12,126	66
1937	140,964		250	4,623	3,425	50,511	52,702	7,608	3,904	4,860	12,991	90
1938	142,321		260	4,855	3,357	52,930	49,953	7,851	4,020	5,253	13,748	94
1939	149,864		266	5,072	3,595	56,121	52,100	8,393	4,331	5,543	14,338	105
1940	163,781		283	5,447	3,845	61,095	58,271	8,715	4,591	5,810	15,620	104
1941	183,146		344	6,263	4,092	69,461	65,316	9,326	4,889	6,323	17,066	66
1942	200,345		364	6,592	4,248	78,325	71,319	9,832	4,990	6,686	17,864	125
1943	200,833		401	6,945	4,443	78,804	69,028	10,365	5,190	7,726	17,806	125
1944	209,758		399	7,282	4,541	86,992	69,259	10,842	5,551	7,995	16,798	99
1945	210,007		384	6,963	4,870	80,350	72,394	11,130	5,771	8,227	19,737	181
1946	220,511		344	7,077	4,867	84,822	73,547	12,001	6,338	9,011	22,256	248
1947	232,245		395	7,193	5,078	93,855	79,367	12,650	7,711	9,708	15,922	366
1948	248,963		539	7,835	5,156	96,131	82,896	13,250	8,204	10,947	23,554	451
1949	270,127	1,911	655	8,381	6,255	104,107	86,256	14,910	8,851	11,961	26,189	651
1950	313,347	2,199	762	9,548	7,021	114,301	106,852	16,947	10,027	13,863	31,050	777
1951	363,643	2,668	865	11,750	8,581	129,474	127,319	18,443	11,059	16,591	36,003	890
1952	402,074	3,390	1,055	12,863	8,832	140,816	140,762	19,787	12,812	19,522	41,258	977
1953	449,321	3,933	1,194	13,791	10,217	150,030	164,347	22,084	14,630	22,414	45,265	1,415
1954	488,556	4,618	1,283	14,982	11,613	158,416	179,979	24,261	16,951	25,622	49,467	1,364
1955	543,305	6,698	1,367	16,481	11,986	170,064	208,649	24,340	18,639	28,858	54,761	1,462
1956 ¹	586,274	8,158	1,418	17,929	13,037	171,088	231,411	27,498	21,561	32,771	59,762	1,641
1957	631,698	8,586	1,621	17,938	14,687	185,189	248,519	28,409	23,680	36,475	64,826	1,768
1958	682,985	9,120	1,757	20,204	17,179	200,534	260,647	29,235	26,094	40,588	75,681	1,946
1959	748,033	9,521	1,931	20,824	19,307	215,735	283,470	32,248	30,516	45,761	86,013	2,707
1960	795,802	10,338	2,079	23,515	18,692	229,008	302,105	33,997	32,333	48,587	91,976	3,172
1961	840,397	10,725	2,301	24,951	21,045	242,067	311,511	37,864	36,192	52,608	97,647	3,487

¹ Prior to 1956 some industrial establishments producing power for their own use were included; in 1956 census value added on the old basis was \$613,773,000. — Avant 1956, certains établissements industriels produisant de l'énergie pour autoconsommation étaient compris; en 1956 la valeur ajoutée déterminée par le recensement — sur l'ancienne base — était de \$613,773,000.

TABLE 14. Census Value Added in Manufacturing, Canada and Provinces, 1926-61

TABLEAU 14. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries manufacturières, Canada et provinces, 1926-61

	Canada	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia ¹ — Colombie-Britannique ¹	Yukon and Northwest Territories ¹ — Yukon et Territoires du Nord-Ouest ¹
\$'000												
1926	1,305,169		1,175	28,425	25,891	399,991	667,059	48,879	13,366	27,632	92,751	
1927	1,427,649		1,367	27,027	26,071	447,810	726,502	53,099	15,011	28,526	102,236	
1928	1,597,888		1,400	34,638	23,660	489,964	818,129	60,678	19,401	34,782	115,236	
1929	1,755,387		1,467	35,676	26,641	537,796	916,972	63,925	23,003	36,825	113,082	
1930	1,522,737		1,367	33,566	24,052	479,054	776,910	56,008	20,018	33,292	98,470	
1931	1,252,017		1,396	29,821	23,533	404,034	624,809	52,236	15,665	25,314	75,209	
1932	955,961		1,232	20,194	20,282	301,758	481,980	40,304	11,971	20,204	58,036	
1933	919,671		1,127	19,988	18,167	288,505	465,104	37,390	11,478	18,877	59,035	
1934	1,087,302		1,018	23,776	23,172	330,154	562,399	41,078	12,477	22,609	70,619	
1935	1,153,485		1,099	26,186	24,287	342,616	609,642	39,559	13,036	23,769	73,291	
1936	1,289,593		1,055	27,789	23,781	377,515	686,471	45,016	15,186	25,000	87,780	
1937	1,508,925		1,117	33,147	28,771	445,886	804,703	49,950	17,069	28,923	99,359	
1938	1,428,287		1,132	31,375	23,866	428,614	757,621	48,308	16,143	30,756	90,472	
1939	1,531,052		1,244	35,886	27,041	470,385	791,429	48,811	20,283	32,618	103,263	92
1940	1,942,471		1,270	46,548	38,253	595,553	1,004,530	62,353	25,858	37,747	130,206	153
1941	2,605,120		1,348	51,318	47,297	815,087	1,360,056	74,451	28,172	45,958	181,233	200
1942	3,309,974		1,974	63,616	53,920	1,059,874	1,671,130	94,857	33,934	57,480	272,926	263
1943	3,816,414		3,022	84,910	58,957	1,280,098	1,844,651	99,147	37,895	65,797	341,699	238
1944	4,015,776		3,571	93,377	62,258	1,350,519	1,930,044	120,340	40,833	77,416	337,137	281
1945	3,564,316		3,178	84,358	63,380	1,149,391	1,720,938	117,775	38,275	78,548	307,955	518
1946	3,467,005		3,469	71,739	67,783	1,125,992	1,659,284	122,781	38,460	83,735	293,353	409
1947	4,292,056		3,849	84,936	83,488	1,324,398	2,136,014	139,374	41,480	89,290	388,702	525
1948	4,938,787		4,218	95,774	91,404	1,533,798	2,486,008	157,426	45,054	107,124	417,601	380
1949	5,330,566	32,919	4,338	102,294	91,187	1,651,630	2,708,554	167,336	47,357	114,681	409,665	605
1950	5,942,058	36,712	4,284	97,781	106,204	1,798,320	3,068,142	177,052	49,495	123,893	479,606	569
1951	6,940,947	53,690	5,047	119,487	120,595	2,083,934	3,569,400	192,849	61,089	141,649	592,443	759
1952	7,443,533	56,109	5,957	130,715	117,837	2,288,643	3,811,107	216,814	80,934	178,221	556,172	1,023
1953	7,993,069	57,785	5,879	127,917	120,617	2,424,647	4,130,126	229,797	79,941	199,660	615,686	1,012
1954	7,902,124	59,484	6,045	129,778	118,016	2,448,028	3,930,730	232,488	104,560	219,328	651,813	1,856
1955	8,753,450	60,587	6,432	139,646	120,808	2,622,333	4,426,655	247,472	113,599	263,309	750,878	1,733
1956	9,605,425	62,608	6,162	159,820	125,314	2,888,149	4,868,570	270,018	113,628	285,831	824,249	1,076
1957	9,822,085	56,544	6,580	175,683	123,547	2,947,898	5,047,711	273,163	109,599	312,037	767,914	1,410
1958	9,792,506	58,045	7,266	176,998	130,668	2,970,775	4,914,074	284,368	123,394	339,439	786,620	859
1959 ²	10,320,963	57,755	7,391	161,452	133,935	2,998,776	5,332,082	308,341	125,877	346,300	848,404	650
1959 ²	10,154,277	56,128	6,997	154,723	129,966	2,986,675	5,229,837	300,642	122,516	327,418	838,722	652
1960	10,371,284	63,490	8,026	171,493	154,697	3,162,918	5,215,229	289,426	115,573	339,377	849,729	1,325
1961	10,682,138	70,010	8,131	159,218	159,979	3,207,856	5,429,853	315,235	120,972	346,732	863,443	708

¹ Manufacturing in Yukon and Northwest Territories is included with British Columbia prior to 1939. — Avant 1939, les industries manufacturières de la Colombie-Britannique comprennent celles du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.² A break occurs in manufacturing in 1959 due to a change in classification; the two versions of 1959 data provide a link. — Par suite d'un changement de classification en 1959, il y a une discontinuité pour 1959. Les deux groupes de données permettent un raccordement.

TABLE 15. Census Value Added in Construction, Canada and Provinces, 1934-61

TABLEAU 15. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de la construction, Canada et provinces, 1934-61

	Canada	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia ¹ — Colombie-Britannique ¹
1934	309,000		1,000	18,000	10,000	62,000	151,000	11,000	18,000	21,000	17,000
1935	316,000		2,000	23,000	15,000	85,000	122,000	16,000	10,000	21,000	22,000
1936	332,000		2,000	20,000	17,000	84,000	124,000	19,000	18,000	18,000	30,000
1937	391,000		1,000	24,000	21,000	114,000	146,000	15,000	17,000	19,000	34,000
1938	369,000		2,000	18,000	18,000	107,000	139,000	15,000	23,000	21,000	28,000
1939	373,000		3,000	18,000	16,000	119,000	127,000	15,000	23,000	25,000	27,000
1940	379,000		5,000	21,000	11,000	108,000	129,000	22,000	24,000	29,000	30,000
1941	479,000		2,000	22,000	14,000	132,000	174,000	22,000	25,000	40,000	48,000
1942	618,000		2,000	44,000	12,000	215,000	178,000	22,000	24,000	47,000	74,000
1943	658,000		2,000	41,000	13,000	175,000	229,000	26,000	23,000	45,000	104,000
1944	635,000		3,000	37,000	19,000	166,000	231,000	26,000	27,000	60,000	66,000
1945	594,000		2,000	31,000	17,000	157,000	209,000	34,000	28,000	53,000	63,000
1946	751,200		2,100	34,800	24,800	181,000	272,600	40,900	37,100	64,600	93,300
1947	963,100		3,000	39,900	31,900	243,900	355,100	50,900	47,000	73,800	117,600
1948	1,263,600		5,000	44,600	36,700	300,900	466,900	73,000	66,800	120,200	149,500
1949	1,407,000	13,000	7,200	52,300	43,100	317,100	528,000	74,100	66,400	142,700	163,100
1950	1,544,700	24,400	7,300	46,400	53,100	371,400	585,300	77,500	63,600	147,700	168,000
1951	1,831,900	25,100	7,500	51,900	44,300	452,700	684,300	86,400	72,900	187,400	219,400
1952	2,103,400	38,700	6,700	58,700	43,400	547,000	724,900	102,800	93,500	205,000	282,700
1953	2,554,000	39,600	7,200	75,700	54,700	614,500	888,700	128,200	125,300	300,200	319,900
1954	2,607,800	38,200	10,100	76,400	52,800	620,700	936,700	128,300	170,600	309,800	264,200
1955	2,770,200	42,500	10,200	73,000	81,100	652,900	968,100	134,400	150,600	338,700	318,700
1956	3,343,700	51,000	10,400	85,600	79,000	759,200	1,116,300	159,900	199,400	406,100	476,800
1957	3,713,372	47,280	9,796	88,298	75,605	825,349	1,309,064	166,940	196,190	414,953	579,897
1958	3,719,654	54,178	10,834	86,836	78,412	842,498	1,394,626	181,547	191,151	432,179	447,393
1959	3,710,129	61,702	13,708	112,940	88,983	877,382	1,261,562	195,823	186,697	451,086	460,246
1960	3,634,633	74,455	14,764	117,541	83,428	849,190	1,229,284	200,021	191,472	445,551	428,927
1961	3,700,866	91,916	16,605	110,045	77,204	872,281	1,217,448	192,577	207,487	490,651	424,652

¹ Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres de la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

APPENDIX

Extension of Census Value Added to Include All Activities

In the 1960 Standard Industrial Classification, the concept of the establishment has been re-defined and the coverage extended to include all activities of the establishment. Census value added originating with secondary revenue-producing activities of establishments is available for the forestry industry for the years 1963-71 and for the mining and manufacturing industries for the years 1961-71. Census value added for these industries on a total activity basis is tabulated below by province.

Data for the remaining industries on this new basis will be added to this Appendix as they become available, and will be incorporated in the main report at a later date.

**Census Value Added in Forestry, Mining and Manufacturing Based on the Total Activity Concept,
1961-71**

No.	Province	1961		1962		1963		1964		1965	
		\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Forestry ¹ — Forestage ¹											
1	Newfoundland	17,316	3.7	19,665	3.9	21,792	4.0
2	Nova Scotia	4,814	1.0	7,799	1.5	7,807	1.4
3	New Brunswick	24,585	5.3	30,131	5.9	25,334	4.7
4	Quebec	122,200	26.2	126,484	24.9	135,661	24.8
5	Ontario	82,532	17.7	82,105	16.2	87,487	16.0
6	Manitoba	2,494	0.6	2,389	0.5	3,246	0.6
7	Saskatchewan	479	0.1	528	0.1	1,150	0.2
8	Alberta	6,659	1.4	7,497	1.5	6,732	1.2
9	British Columbia	205,124	44.0	231,113	45.5	257,432	47.1
10	Yukon and Northwest Territories ²	65	..	30	..	51	..
11	Canada	466,267	100.0	507,740	100.0	546,692	100.0
Mining — Mines											
12	Newfoundland	54,975	3.1	56,165	3.0	78,090	3.8	99,364	4.3	103,368	4.1
13	Prince Edward Island	—	—	59	—	106	—	113	—	48	—
14	Nova Scotia	40,072	2.3	44,101	2.3	46,371	2.2	45,780	2.0	47,524	1.9
15	New Brunswick	7,461	0.4	10,129	0.5	10,836	0.5	25,450	1.1	36,854	1.5
16	Quebec	255,797	14.6	306,176	16.2	321,909	15.7	402,713	17.3	421,802	16.8
17	Ontario	549,610	31.4	511,417	27.0	501,130	24.4	545,473	23.5	559,885	22.3
18	Manitoba	82,852	4.7	91,744	4.9	93,691	4.5	107,098	4.6	111,491	4.4
19	Saskatchewan	183,801	10.5	209,925	11.1	239,766	11.7	261,473	11.2	294,314	11.7
20	Alberta	464,219	26.5	512,999	27.1	593,272	28.9	650,665	28.0	702,190	27.9
21	British Columbia	92,536	5.3	127,694	6.8	147,911	7.2	162,917	7.0	183,933	7.3
22	Yukon and Northwest Territories ²	21,042	1.2	21,481	1.1	22,472	1.1	24,469	1.0	52,859	2.1
23	Canada	1,752,365	100.0	1,891,890	100.0	2,055,552	100.0	2,325,515	100.0	2,514,269	100.0
Manufacturing — Industries manufacturières											
24	Newfoundland	70,644	0.6	75,211	0.6	76,964	0.6	82,770	0.6	86,543	0.6
25	Prince Edward Island	8,764	0.1	10,101	0.1	11,314	0.1	12,414	0.1	13,885	0.1
26	Nova Scotia	165,408	1.5	179,350	1.5	193,235	1.5	218,292	1.5	231,510	1.5
27	New Brunswick	161,104	1.5	164,810	1.4	175,719	1.4	198,030	1.4	205,534	1.3
28	Quebec	3,313,604	30.3	3,582,684	29.9	3,724,337	28.9	4,125,329	28.9	4,516,700	28.6
29	Ontario	5,553,191	50.8	6,149,611	51.3	6,729,111	52.3	7,489,116	52.6	8,421,721	53.3
30	Manitoba	294,816	2.7	314,452	2.6	334,834	2.6	357,272	2.5	380,446	2.4
31	Saskatchewan	117,320	1.1	118,519	1.0	133,475	1.0	136,137	1.0	146,543	0.9
32	Alberta	357,345	3.3	389,302	3.3	409,278	3.2	454,935	3.2	500,621	3.2
33	British Columbia	888,680	8.1	1,001,394	8.3	1,085,031	8.4	1,170,556	8.2	1,280,166	8.1
34	Yukon and Northwest Territories	686	—	1,232	—	1,776	—	2,333	—	1,64	—
35	Canada	10,931,561	100.0	11,986,666	100.0	12,875,073	100.0	14,247,184	100.0	15,785,311	100.0

¹ Forestry data are revised from 1963 to exclude stumpage dues.

² From 1965 onward data for Eastern offshore activity, Western offshore activity and Hudson Bay activity have been collected and included here. The data for these activities are confidential and cannot be released separately.

³ In the years 1968 to 1971 data relating to the production of "synthetic" crude oil (part S.I.C. 064) have been excluded.

Note: In some cases "value added by total activity" of an industry is less than "value added by main activity" because expenditures associated with secondary activities exceed revenue from such activities.

APPENDICE

Extension de la "Valeur ajoutée déterminée par le recensement" pour inclure toutes les activités

La classification type des industries de 1960 a redéfini le concept de l'établissement qui comprend maintenant toutes les activités de l'établissement. La "valeur ajoutée déterminée par le recensement" pour les activités secondaires productrices de recettes est connue pour le forestage pour la période 1963-71, et pour les mines et les industries manufacturières pour les années 1961-71. Les tableaux ci-dessous regroupant la "valeur ajoutée" pour ces industries par province, sur la base de l'ensemble des activités.

Les données relatives aux autres industries déterminées sur cette nouvelle base seront rattachées à cet appendice à mesure de leur disponibilité. Elles seront regroupées dans le rapport principal, à une date ultérieure.

Valeur ajoutée déterminée par le recensement du forestage, des mines et des industries manufacturières fondée sur le concept de l'ensemble des activités, 1961-71

1966 \$'000	1967 %	1968 \$'000	1969 %	1970 \$'000	1971 ^P %	Province	N°
Forestry ¹ – Forestage ¹							
24,254	4.0	20,452	3.3	18,632	2.9	17,880	2.4
7,069	1.2	7,377	1.2	8,004	1.2	11,375	1.5
33,519	5.5	33,184	5.3	32,967	5.0	30,048	4.0
158,699	25.9	166,252	26.5	152,501	23.3	166,786	22.3
104,643	17.1	103,416	16.5	100,424	15.3	112,927	15.1
3,492	0.6	2,070	0.3	2,006	0.3	3,306	0.5
882	0.1	3,310	0.5	4,738	0.7	5,484	0.7
7,227	1.2	6,623	1.1	5,988	0.9	7,281	1.0
271,724	44.4	264,105	45.3	330,244	50.4	391,786	52.5
15	--	41	--	43	--	119	--
611,524	100.0	626,830	100.0	655,548	100.0	746,991	100.0
682,951	100.0	685,771	100.0	685,771	100.0	Canada	11
Mining – Mines							
120,806	4.6	136,856	4.6	164,291	5.2	162,993	4.9
10	--	--	--	--	--	53	--
53,997	2.0	59,407	2.0	54,400	1.7	56,284	1.7
31,945	1.2	35,222	1.2	38,978	1.2	41,162	1.2
457,978	17.4	449,230	15.3	438,621	13.7	486,575	14.5
505,874	19.2	655,198	22.3	728,278	22.8	656,198	19.6
99,980	3.8	97,831	3.3	113,758	3.6	152,519	4.5
308,856	11.7	305,301	10.4	299,349	9.4	288,578	8.6
783,345	29.7	904,907	30.7	1,025,307	32.1	1,113,288	33.2
216,154	8.2	241,091	8.2	253,922	8.0	313,168	9.3
57,580	2.3	58,182	2.0	72,368	2.3	84,547	2.5
2,636,524	100.0	2,943,224	100.0	3,189,271 ³	100.0	3,355,312 ³	100.0
3,804,892 ³	100.0	3,809,858 ³	100.0	3,809,858 ³	100.0	Canada	23
Manufacturing – Industries manufacturières							
99,107	0.6	90,632	0.5	92,583	0.5	120,537	0.6
15,781	0.1	16,935	0.1	17,534	0.1	19,726	0.1
255,485	1.5	251,812	1.4	272,288	1.4	315,736	1.5
220,012	1.3	221,440	1.2	249,012	1.3	283,782	1.3
4,948,941	28.7	5,088,243	28.2	5,445,448	27.9	5,967,988	27.8
9,209,568	53.3	9,732,956	53.9	10,516,406	54.0	11,523,267	53.7
416,884	2.4	440,984	2.5	463,577	2.4	507,048	2.4
161,463	0.9	174,505	1.0	179,420	0.9	194,956	0.9
549,970	3.2	599,283	3.3	629,197	3.2	731,863	3.4
1,381,175	8.0	1,430,999	7.9	1,615,580	8.3	1,768,213	8.3
1,870	--	1,849	--	2,569	--	3,157	--
17,266,256	100.0	18,049,639	100.0	19,483,614	100.0	21,456,276	100.0
20,047,801	100.0	21,737,514	100.0	21,737,514	100.0	Canada	35

¹ Les données concernant l'industrie du forestage ont été révisées à partir de 1963 de façon à exclure les paiements pour droits de coupe.

² À partir de 1965, on a regroupé et inclus ici les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes orientales et occidentales ainsi que dans la Baie d'Hudson. Ces chiffres sont confidentiels et ne peuvent être publiés séparément.

³ Pour 1968 les chiffres de la production de pétrole brut "synthétique" (partie de C.T.I. 064) sont exclus.

Nota: Dans certains cas, la "valeur ajoutée" par l'ensemble des activités d'une industrie sera inférieure à la "valeur ajoutée par l'activité principale," car les dépenses liées aux activités secondaires dépassent les recettes qui en proviennent.

RÉFÉRENCES CHOISIES

(Disponibles à Statistique Canada, ou à Information Canada, Ottawa)

Catalogue

HORS SÉRIE

- 13-502F Comptes nationaux, revenus et dépenses, 1926-1956, F. et Angl.
61-502 *Revised Index of Industrial Production, 1935-1957*, Angl.
61-503 *Indexes of Real Domestic Product by Industry of Origin, 1935-61*, Angl.
61-506 *Indexes of Real Domestic Product by Industry (1961 Base)*, Angl.
61-510F Système de comptabilité nationale - produit intérieur, par industrie - indices du produit intérieur réel, par industrie, 1961-1969/1961 = 100, F. et Angl.
24-501 Enquête sur l'industrie de la pêche en mer au Canada, 1965, Bil.
15-501 *System of National Accounts - Input-Output Tables - The Input-Output Structure of the Canadian Economy, Volume 1*, Angl.
15-502 *System of National Accounts - Input-Output Tables - The Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume 2*, Angl.

ANNUEL

- 61-202 Système de comptabilité nationale - produit intérieur, par industrie -- relevé de la production, Bil.
13-201 *System of National Accounts - National Income and Expenditure Accounts*, Angl.
21-201 Recettes monétaires agricoles, Bil.
21-202 Revenu net agricole, Bil.
21-203 Indice de la production agricole, Bil.
23-207 Production de fourrures, Bil.
24-201 La statistique des pêches, Canada, Bil.
24-202 La statistique des pêches, Terre-Neuve, Bil.
24-203 La statistique des pêches, Île-du-Prince-Édouard, Bil.
24-204 La statistique des pêches, Nouveau-Brunswick, Bil.
24-205 La statistique des pêches, Nouvelle-Écosse, Bil.
24-206 La statistique des pêches, Québec, Bil.
24-207 La statistique des pêches du Canada: Ontario, Provinces des Prairies et Territoires du Nord-Ouest, Bil.
24-208 La statistique des pêches, Colombie-Britannique et Yukon, Bil.
24-208 La statistique des pêches, Colombie-Britannique et Yukon, Bil.
24-209 La statistique des pêches, Ontario, Bil.
24-210 La statistique des pêches, Manitoba, Bil.
24-211 La statistique des pêches, Saskatchewan, Bil.
24-212 La statistique des pêches, Alberta et Territoires du Nord-Ouest, Bil.
25-201 Exploitation forestière, Bil.
26-201 *General Review of the Mineral Industries (Mines, Quarries and Oil Wells)*, Angl.
31-203 Industries manufacturières du Canada: Revue générale, Volume I, Bil.
57-202 *Electric Power Statistics, Volume II*, Angl.
64-201 *Construction in Canada*, Angl.

TRIMESTRIEL

- 21-003 Bulletin trimestriel de la statistique agricole, Bil.

MENSUEL

- 11-003F Revue statistique du Canada, F. et Angl.
31-001 Stocks, expéditions et commandes des industries manufacturières, Bil.
61-005 Système de comptabilité nationale - produit intérieur, par industrie - indices du produit intérieur réel par industrie (incluant l'indice de la production industrielle), 1961 = 100, (antérieurement l'indice de la production industrielle 1961 = 100), Bil.

Angl. — Anglais

F. — Français

Bil. — Bilingue

Outre les publications ci-dessus énumérées, Statistique Canada publie une grande variété de rapports statistiques sur le Canada tant dans le domaine économique que social. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes à Statistique Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6



1010544497

SELECTED REFERENCES

(Available from Statistics Canada or from Information Canada, Ottawa)

Catalogue

OCCASIONAL

- 13-502 National Accounts, Income and Expenditure, 1926-1956, E. and F.
 61-502 Revised Index of Industrial Production, 1935-1957, E.
 61-505 Indexes of Real Domestic Product by Industry of Origin, 1935-61, E.
 61-506 Indexes of Real Domestic Product by Industry (1961 Base), E.
 61-510 System of National Accounts - Domestic Product by Industry - Indexes of Real Domestic Product by Industry, 1961-1969
 1961 = 100, E. and F.
 24-501 Survey of the Canadian Sea Fishing Industry, 1965, Bil.
 15-501 System of National Accounts - Input-Output Tables - The Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume 1, E.
 15-502 System of National Accounts - Input-Output Tables - The Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume 2, E.

ANNUAL

- 61-202 System of National Accounts - Domestic Product by Industry - Survey of Production, Bil.
 13-201 System of National Accounts - National Income and Expenditure Accounts, E.
 21-201 Farm Cash Receipts, Bil.
 21-202 Farm Net Income, Bil.
 21-203 Index of Farm Production, Bil.
 23-207 Fur Production, Bil.
 24-201 Fisheries Statistics of Canada, Bil.
 24-202 Fisheries Statistics, Newfoundland, Bil.
 24-203 Fisheries Statistics, Prince Edward Island, Bil.
 24-204 Fisheries Statistics, New Brunswick, Bil.
 24-205 Fisheries Statistics, Nova Scotia, Bil.
 24-206 Fisheries Statistics, Quebec, Bil.
 24-207 Fisheries Statistics of Canada: Ontario, Prairie Provinces and Northwest Territories, Bil.
 24-208 Fisheries Statistics, British Columbia and Yukon, Bil.
 25-201 Logging, Bil.
 24-209 Fisheries Statistics, Ontario, Bil.
 24-210 Fisheries Statistics, Manitoba, Bil.
 24-211 Fisheries Statistics, Saskatchewan, Bil.
 24-212 Fisheries Statistics, Alberta and Northwest Territories, Bil.
 25-201 Logging, Bil.
 26-201 General Review of the Mineral Industries (Mines, Quarries and Oil Wells), E.
 31-203 General review of the manufacturing industries of Canada, Volume I, Bil.
 57-202 Electric Power Statistics, Volume II, E.
 64-201 Construction in Canada, E.

QUARTERLY

- 21-003 Quarterly Bulletin of Agriculture Statistics, Bil.

MONTHLY

- 11-003 Canadian Statistical Review, E. and F.
 31-001 Inventories, Shipments and Orders in Manufacturing Industries, Bil.
 61-005 System of National Accounts - Domestic Product by Industry - Indexes of Real Domestic Product by Industry (including the
 Index of Industrial Production) 1961 = 100, (formerly Index of Industrial Production, 1961 = 100), Bil.

E. - English

F. - French

Bil. - Bilingual

In addition to the selected publications listed above,
 Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on
 Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue
 of all current publications is available free on request from
 Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.