

CATALOGUE No.  
**31-205**  
ANNUAL-ANNUEL



# THE MANUFACTURING INDUSTRIES OF CANADA

Section C

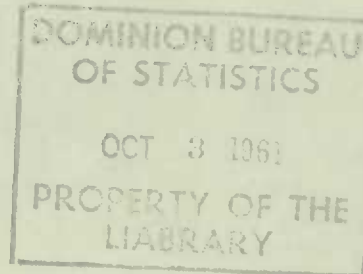
## PROVINCE OF QUEBEC

# LES INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES DU CANADA

Section C

## PROVINCE DE QUÉBEC

1959



*Published by Authority of*  
The Honourable George Hees  
Minister of Trade and Commerce

*Publication autorisée par*  
l'honorable George Hees  
ministre du Commerce

DOMINION BUREAU OF STATISTICS  
Industry and Merchandising Division

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE  
Division de l'industrie et du commerce

September - 1961 - Septembre  
6521-505

Price - Prix: 50 cents

ROGER DUHAMEL, P.R.S.C.  
Queen's Printer and Controller of Stationery  
Ottawa, 1961

ROGER DUHAMEL, P.R.S.C.  
Imprimeur de la Reine et Contrôleur de la Papeterie  
Ottawa, 1961

## PUBLICATIONS

The results of the annual Census of Industry are published by the Dominion Bureau of Statistics in a series of industry and summary reports which are released each year as the compilations are completed. The reports for Manufacturing in general are listed below. A complete catalogue of publications of the Bureau is available on request, from the Information Services Division, Dominion Bureau of Statistics, Ottawa, or from the Queen's Printer, Ottawa.

Catalogue  
number  
—  
Numéro du  
catalogue

## PUBLICATIONS

Les résultats du recensement annuel de l'industrie sont publiés dans une série de rapports du Bureau fédéral de la statistique sur les industries, qui paraissent chaque année au fur et à mesure que les calculs sont terminés. Les rapports sur les Manufactures en général, sont énumérés ci-dessous. On peut se procurer un catalogue complet des publications du Bureau en s'adressant à la Division des services d'information, Bureau fédéral de la statistique ou à l'Imprimeur de la Reine, Ottawa.

### Title — Titre

### Price — Prix

#### Annual — Annuelles

31-201	General Review of the Manufacturing Industries of Canada .....	\$2.00
31-202	Preliminary Statement of Manufactures .....	.75
31-203	Manufacturing Industries of Canada: 31-203 Summary for Canada .....	.50
31-204	Atlantic Provinces .....	.50
31-205	Province of Quebec — Bil. ....	.50
31-206	Province of Ontario.....	.50
31-207	Prairie Provinces .....	.50
31-208	Province of British Columbia, including Yukon and Northwest Territories .....	.50
31-209	The Manufacturing Industries of Canada, Geographical Distribution .....	1.50
31-210	Type of Ownership — Manufacturing Industries of Canada.....	.75

#### Monthly — Mensuelles

### Per year — Par année

31-001	Inventories, Shipments and Orders in Manufacturing Industries .....	4.00
65-004	Trade of Canada — Exports — Bil. ....	7.50
65-007	Trade of Canada — Imports — Bil. ....	7.50

#### Semi-annual — Semestrielles

31-002	New Manufacturing Establishments in Canada .....	2.00
--------	--	------

Remittances should be in the form of cheque or money order, made payable to the Receiver General of Canada and forwarded to the Information Services Division, Dominion Bureau of Statistics, or to the Queen's Printer, Ottawa, Canada.

Les paiements se font par chèque ou par mandat au nom du Receveur général du Canada et sont envoyés à la Division des services d'information, Bureau fédéral de la statistique, ou à l'Imprimeur de la Reine, Ottawa (Canada).

## EXPLANATORY NOTES

This report is one in a series of about 130 publications which present the results of the 1959 Census of Manufactures. Most reports in this series refer to specific industries, but there are summary reports for Canada and the provinces and for major industry groups. An annual Census of Manufactures has been carried out by the Dominion Bureau of Statistics since 1916.

Industry statistics given in these reports refer to number of establishments, employees, salaries and wages, cost of materials, supplies, fuel and electricity, gross value of shipments, inventories and value added by manufacturing. Details of materials used and products shipped are also given. Descriptions of the principal industry statistics, with special reference to 1959, are as follows:

### Period Covered

Firms are asked to submit figures for the calendar year, if at all possible, and most reports are on this basis. Financial year reports for periods differing from the calendar year are accepted in instances where the firms find it impossible to supply calendar year data from accounting records. However the data on employees, salaries and wages are requested on a calendar year basis in all cases.

### Establishment

Data for the annual census is collected on an establishment basis. A firm with more than one plant is required to file a report for each plant. In most cases an establishment is a complete factory. Sometimes, however, a plant is divided into two or more establishments when it carries out operations classifiable to different industries and when separate accounting records are available. Usually the statistics for an establishment relate only to the manufacturing activities. Other activities such as construction at the plant by its own employees, wholesale or retail activities carried on at the plant location, etc., are not included. Plants engaged solely in repair work (except in the case of furniture, shipbuilding, boat building, aircraft and railway rolling stock industries) are not included but plants occupied in assembling parts into complete units are included.

### Employees

Administrative and office employees include all executives and supervisory officials such as presidents, vice-presidents, secretaries, treasurers, etc., together with managers, professional and technical employees, superintendents and factory supervisors above the working foreman level and clerical employees. Working owners and partners are also included in this category.

## NOTES EXPLICATIVES

Le présent rapport fait partie d'une série d'environ 130 publications où sont présentés les résultats du Recensement des manufactures, 1959. La plupart des rapports de la série portent sur des industries particulières, mais il existe des rapports sommaires relatifs à l'ensemble du Canada et aux provinces ainsi qu'à de grands groupes industriels. Le Bureau fédéral de la statistique fait le recensement annuel des manufactures depuis 1916.

La statistique de ces rapports porte sur le nombre d'établissements, les employés, les salaires et gages, le coût des matières, des fournitures, du combustible et de l'électricité, sur la valeur brute des expéditions, les stocks et la valeur ajoutée. Les rapports renferment aussi des chiffres sur les matières employées et sur les produits expédiés. Voici la nature des principales statistiques, en particulier pour ce qui est de 1959:

### Période couverte

Les entreprises doivent faire rapport pour l'année civile, si possible, et la plupart le font. Des chiffres relatifs à l'année financière et visant des périodes différentes de celles de l'année civile sont acceptés quand la comptabilité des entreprises ne leur permet pas de se référer à l'année civile. Cependant, les chiffres doivent se rapporter à l'année civile pour ce qui est des employés et des salaires et gages.

### Établissement

Les données du recensement annuel sont recueillies au niveau de l'établissement. L'entreprise qui possède plus d'une fabrique doit faire rapport pour chacune. Dans la plupart des cas, l'établissement est une fabrique complète. Parfois, cependant, une fabrique est divisée en deux ou plusieurs établissements quand son activité s'étend à différentes industries et quand elle tient une comptabilité distincte pour chaque branche d'activité. D'habitude, la statistique d'un établissement porte uniquement sur la fabrication. Ne sont pas comprises les autres activités comme la construction réalisée à la fabrique par ses propres employés, le commerce de gros ou de détail pratiqué à la fabrique, etc. Ne sont pas comprises les fabriques qui s'occupent exclusivement de réparations (sauf dans le cas des meubles, de la construction navale, de la construction d'embarcations, de la construction aéronautique, du matériel roulant de chemin de fer), mais sont comprises les fabriques qui s'occupent d'assembler des pièces en unités complètes.

### Employés

Les employés d'administration et de bureau comprennent tous les administrateurs et surveillants tels que les présidents, vice-présidents, secrétaires, trésoriers, etc., ainsi que les gérants, gens de profession libérale et techniciens, surintendants et surveillants de fabrique dépassant le niveau du contremaître-ouvrier, et les commis de bureau. Les propriétaires et associés actifs sont aussi compris dans cette catégorie.

Production and related workers include all other factory workmen whether paid on a monthly, weekly, hourly or piece-work basis. Working foremen doing work similar to that of the employees they supervise are included, as are maintenance, warehousing and delivery staffs. Employees on new construction work, in retail or wholesale operations, on outside piece work etc., are not included.

Production workers are reported by months, an average for the year being obtained by summing the monthly figures and dividing by twelve. This procedure is followed even though the plant did not operate in all months. Figures on employment refer to calendar years whether or not some establishments reported other data on a financial year basis.

#### Salaries and Wages

Salaries and wages refer to gross earnings of the employees described above, including salaries, wages, commissions, bonuses, the value of room and board where provided, deductions for income tax and social services such as sickness and unemployment insurance, pensions, etc., as well as any other allowances forming part of the employees' wages. Payments for overtime are included.

Salaries refer to amounts paid to administrative and office employees. Withdrawals by working owners or partners for normal living expenses for self and family are included but not their withdrawals for income tax. Wages refer to the amounts paid to production and related workers as defined above. Data on earnings refer to the calendar year whether or not some establishments reported other data on a financial year basis.

#### Cost of Fuel and Electricity

Figures for fuel refer to amounts actually used, (including fuel used in cars and trucks), not to purchases unless the quantities are the same. Values refer to the laid-down cost at the works, including freight, duty, etc.

#### Materials and Supplies Used

Figures represent quantities and laid-down cost values, at the works, of materials and supplies actually used during the year whether purchased from others or received as transfers from other plants of the reporting company. Amounts paid to other manufacturers for work done on materials owned by the reporting company are included. Returnable containers or any other items charged to capital account are not included. Fuels are not included. Goods bought from others or received as transfers from other plants of reporting companies for resale without further processing are not included. Maintenance and repair supplies not chargeable to capital account are included.

Les travailleurs de la production et connexes comprennent tous les autres travailleurs de fabrique payés au mois, à la semaine, à l'heure ou à la pièce. Les contremaîtres-ouvriers qui font un travail semblable à celui de leurs subordonnés sont compris, de même que le personnel de l'entretien, de l'entreposage et de la livraison. Ne sont pas compris les employés occupés à des travaux de construction neuve, au commerce de détail ou de gros, à du travail à la pièce à l'extérieur, etc.

Les travailleurs de la production sont déclarés mensuellement; la moyenne de l'année est établie en faisant la somme des chiffres mensuels et en la divisant par douze. Cela est fait même si la fabrique n'a pas fonctionné chaque mois. Les chiffres de l'emploi se rapportent à l'année civile, même si certains établissements ont déclaré leurs autres chiffres en se référant à l'année financière.

#### Salaires et gages

Les salaires et gages représentent la rémunération brute des employés susmentionnés, soit les gages, salaires, commissions, bonus, valeur de la chambre et de la pension, retenues pour fins d'impôt sur le revenu et de services sociaux comme l'assurance-maladie et chômage, la pension de retraite, etc. ainsi que toutes les autres allocations faisant partie de la rémunération des employés. Sont compris les paiements pour surtemps.

Les salaires s'entendent des montants payés aux employés d'administration et de bureau. Les retraits des propriétaires ou associés actifs pour les frais ordinaires de subsistance personnels ou familiaux sont compris, mais non leurs retraits d'ordre fiscal. Les gages s'entendent des montants payés aux travailleurs de la production et connexes tels qu'ils sont définis ci-dessus. La statistique des salaires et gages couvre l'année civile, même si certains établissements ont déclaré leurs autres données en se référant à l'année financière.

#### Coût du combustible et de l'électricité

Les chiffres relatifs au combustible comprennent les quantités réellement utilisées (y compris le carburant servant aux voitures et camions), mais non pas les achats sauf si les quantités sont les mêmes. La valeur représente le coût livré à la fabrique, y compris les frais de transport, l'accise, etc.

#### Matières et fournitures utilisées

Les chiffres représentent la quantité et le coût livré à la fabrique des matières et fournitures réellement utilisées au cours de l'année, peu importe que les matières et fournitures aient été achetées de fournisseurs ou reçues (à titre de transferts) d'autres fabriques de l'entreprise répondante. Sont compris les montants payés à d'autres fabricants pour les travaux exécutés sur les matières appartenant à l'entreprise répondante. Ne sont pas compris les contenants restituables ni tous les autres articles imputés sur le compte de capital. Ne sont pas compris les combustibles. Ne sont pas comprises les marchandises achetées d'autres fabricants ou reçues (à titre de transferts) d'autres fabriques de l'entreprise répondante pour la revente sans autre transformation. Sont comprises les fournitures d'entretien et de réparation non imputables sur le compte de capital.

## Factory Shipments

Factory shipments refer to shipments of goods made from own materials either in the reporting plant or by other manufacturers on the basis of a charge to the reporting plant for work done. All products and by-products shipped from the establishment are included whether for domestic use, export, or for government departments. Transfer shipments to sales outlets, distributing warehouses or to other manufacturing units of the reporting firm are included. Goods bought or received as transfers and resold without further processing are not included. Values are computed on f.o.b. plant or plant warehouse basis, and do not include sales tax or excise duties. Values of containers not returnable are included. Amounts received in payment for work done on materials owned by others are included.

In a few industries such as shipbuilding, aircraft, etc., where work on principal products extend over a relatively long period, the value of production is recorded rather than the value of shipments. For those industries production is computed from the value of deliveries of complete units during the year plus the value of work done during the year on unfinished units less the value of work done in previous years on finished units delivered in the year under review.

## Inventories

Values represent the book values of manufacturing inventories owned and held at the reporting plant. Figures include inventories held in warehouses or selling outlets which have been included with plant operations for purposes of reporting shipments.

## Value Added by Manufacturing

Figures are computed from value of shipments plus or minus changes in inventories of finished goods and goods in process less cost of materials, fuel and electricity. This figure is sometimes referred to as net production.<sup>1</sup>

## Standard Industrial Classification

The Standard Industrial Classification Manual, prepared by the Dominion Bureau of Statistics, provides for 135 three-digit industries in the manufacturing sector, arranged in 17 major groups. Reporting establishments are classified or allotted to specific industries on the basis of the value of principal products made or shipped.

<sup>1</sup> To arrive at the National Accounts concept of "gross domestic product at factor cost", it would be necessary to subtract also the cost of office supplies used, advertising, insurance and other goods and services obtained from other businesses. Data on these inputs are not collected on the annual Census of Manufactures. Value added figures for "The primary industries and construction" are published in D.B.S. publication 61-202, *Survey of Production*.

## Expéditions de la fabrique

Les expéditions de la fabrique s'entendent des expéditions de marchandises fabriquées avec les matières propres de l'entreprise, soit dans la fabrique répondante, soit par d'autres fabricants pour le compte de la fabrique répondante et à titre onéreux. Tous les produits et sous-produits expédiés de l'établissement sont compris quelle que soit la destination (consommation intérieure, exportation ou services gouvernementaux). Les transferts aux maisons de ventes, aux entrepôts de distribution ou à d'autres établissements manufacturiers de l'entreprise répondante sont compris. Les marchandises achetées ou reçues à titre de transferts et revendues sans autre transformation ne sont pas comprises. La valeur des expéditions est la valeur f. à b. fabrique ou entrepôt de la fabrique et ne comprend pas la taxe de vente ni les droits d'accise. La valeur des contenants non restituables est comprise. Les sommes reçues en paiement de travaux exécutés sur des matières appartenant à d'autres fabricants sont comprises.

Dans quelques industries comme la construction navale, la construction aéronautique, etc., où les travaux exécutés sur les produits peuvent s'étendre sur une période relativement longue, la valeur de la production est enregistrée plutôt que celle des expéditions. Dans le cas de ces industries, la production est calculée d'après la valeur des expéditions d'unités au cours de l'année, ajoutée à la valeur des travaux exécutés durant l'année sur des unités non finies, moins la valeur des travaux exécutés les années précédentes sur des unités finies et livrées durant l'année observée.

## Stocks

La valeur est la valeur comptable des stocks manufacturiers appartenant et gardés à la fabrique répondante. Les chiffres comprennent les marchandises gardées en entrepôt ou aux maisons de vente et qui figurent à la fabrique pour les fins de la déclaration des expéditions.

## Valeur ajoutée par la fabrication

La valeur ajoutée est calculée d'après la valeur des expéditions augmentée ou diminuée de la variation des stocks de produits finis et de produits en cours, moins le coût des matières, du combustible et de l'électricité. L'expression production nette est parfois employée à l'égard de ce chiffre<sup>1</sup>.

## Classification type des industries

Le Manuel de la classification type des industries, établi par le Bureau fédéral de la statistique, renferme 135 industries à trois chiffres dans le secteur de la fabrication, groupées en 17 grands groupes. Les établissements répondants sont classés dans telle ou telle industrie d'après la valeur des produits principaux qu'ils fabriquent ou expédient.

<sup>1</sup> Pour en arriver au "produit domestique brut au coût des facteurs" des Comptes Nationaux, il faudrait aussi soustraire le coût des fournitures de bureau utilisées, de la publicité, de l'assurance et d'autres articles et services obtenus d'autres entreprises. Le Recensement annuel des manufactures ne recueille pas de données sur ces apports. La valeur ajoutée des "industries primaires et construction" est donnée dans la publication du B.F.S. 61-202, *Survey of Production*.

### **Short Forms**

Between 1949 and 1957, in an effort to ease the reporting burden for smaller firms, a short form was used asking for the total value of shipments only or, in a few cases where losses of detail were significant, for quantities and values of principal products. For purposes of publication, missing data were estimated on the basis of appropriate ratios. In general the cut-off point for these short forms was set at \$50,000 value of shipments. About 40% of the total number of establishments reported on the short form and accounted for less than 3 per cent of the total value of shipments.

In 1958, in order to establish a new base year, the small firms were asked to report all items of principal statistics together with some detail on materials and products.

For the 1959 Census, the short form was used again, but further steps were taken to ease the respondents' burden. First, the general limit for short forms was raised to \$100,000 value of shipments. In addition, a new intermediate form was developed. This form is a shortened version of the long form in that most of the general questions were pared down and the detailed lists of materials and products were limited to the more important items. The general limits for firms in this category were set at between \$100,000-\$500,000 value of shipments, but in the case of both the short and intermediate forms there were lower cut-offs for a number of industries in which the smaller firms accounted for a larger share of total shipments. On the other hand, limits were raised where this could be done without a significant loss of coverage. On most of the short forms for 1959, in addition to total value of shipments, data on principal products were requested. In a few industries, where loss of employment and earnings data were considered too large because of higher cut-offs, a question on total payroll was placed on the short form.

The intermediate and long forms provide complete data for the compilation of all elements of principal industry statistics and the details of materials and products. The one-page short form, although containing data on principal products and total value of shipments, does not request information on other elements of principal statistics such as value of inventories, materials, fuel and electricity and, in most cases, employment and salaries and wages, nor does it contain detailed data on volume and value of materials used. For purposes of compiling aggregates of principal statistics by industry and by geographic location, the missing data for each establishment were estimated for 1959 by using, in general, ratios based on the change in the value of shipments between 1958 and 1959. The proportion of the estimated data was generally less than 5 per cent of the total in each category of principal statistics.

### **Formules courtes**

De 1949 à 1957, afin de faciliter aux petits établissements la tâche de faire rapport, une formule courte a été utilisée qui demandait la valeur totale des expéditions. Toutefois, dans certains cas où le détail était important, la quantité et la valeur des principaux produits ont été recueillies. Pour les fins de publication, les données absentes étaient estimées selon des facteurs appropriés. En général, la limite adoptée pour la formule courte était un chiffre d'affaires de \$50,000. Environ 40 p. 100 des établissements ont utilisé la formule courte, mais ils ne figuraient que pour moins de 3 p. 100 du chiffre d'affaires total.

En 1958, afin d'établir une nouvelle année de base, les petits établissements ont été priés de déclarer tous les éléments des principales statistiques et certains détails au sujet des matières premières et produits.

Pour le recensement de 1959, la formule courte a de nouveau servi, mais des mesures additionnelles ont été adoptées pour alléger le fardeau des répondants. D'abord, la limite générale de la formule courte a été élevée à \$100,000. En outre, une formule intermédiaire a été établie. Cette formule est un abrégé de la formule longue; elle élimine la plupart des questions générales et restreint la liste des matières premières et produits aux articles les plus importants. Sont compris dans cette catégorie les établissements dont le chiffre d'affaires se situe entre \$100,000 et \$500,000; toutefois, dans les deux cas (formule courte et formule intermédiaire) la limite inférieure est plus basse pour un certain nombre d'industries dans lesquelles les petits établissements figurent pour une plus grande proportion des expéditions totales. Par contre, les limites ont été élevées quand on pouvait le faire sans affecter sensiblement le résultat total. La plupart des formules courtes de 1959 demandaient, outre la valeur totale des expéditions, des données sur les principaux produits. Dans le cas de quelques industries où l'absence de données sur l'emploi et la rémunération, en ce qui concerne les petits établissements, aurait trop affecté l'exactitude des statistiques, une question sur la rémunération totale a été ajoutée sur la formule courte.

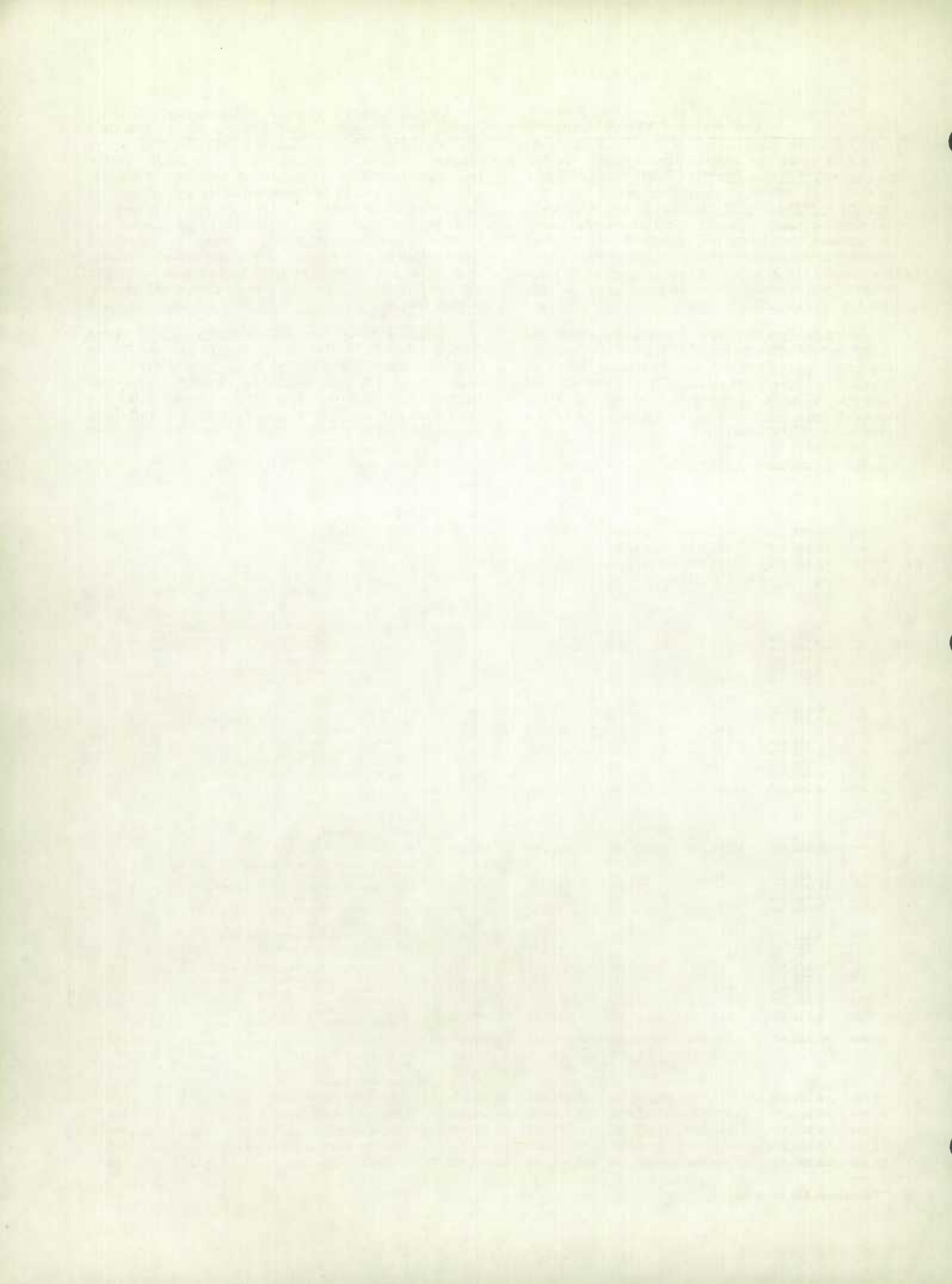
La formule intermédiaire et la formule longue fournissent tous les détails nécessaires à la compilation de tous les éléments des principales statistiques de l'industrie et des détails sur les matières premières et les produits. La formule courte, d'une seule page, qui porte sur les principaux produits et sur la valeur totale des expéditions, ne demande pas de renseignements sur d'autres éléments des principales statistiques, telles que la valeur des stocks, les matières premières, le combustible et l'électricité et, dans la plupart des cas, l'emploi et la rémunération; elle ne demande pas non plus de données détaillées sur la quantité et la valeur des matières premières utilisées. Afin de totaliser les principales statistiques par industrie et par région géographique, les données absentes dans le cas de chaque établissement ont été, règle générale, estimées pour 1959 en rapport avec la variation de la valeur des expéditions de 1958 à 1959. La proportion des estimations était généralement inférieure à 5 p. 100 du total dans chaque catégorie des statistiques principales.

The general request for the principal items of products on the short form for 1959 permitted a fairly complete compilation of the detailed quantities and values of commodity shipments. In the case of the detailed quantities and values of materials, fuel and electricity, however, and the monthly distribution of production workers, only the totals of data actually reported on the intermediate and long forms are contained in published reports and no attempt was made as in past years to estimate the generally small proportion of individual totals represented by detailed items omitted from the short forms.

The new approach has relieved an additional 12,000 establishments from filling out the regular long form. Establishments now receiving the short form number in excess of 20,000 and account for more than 54 per cent of the total number of establishments and a little more than 3 per cent of the total value of shipments.

Le détail requis au sujet des principaux produits sur la formule courte, pour 1959, a permis d'établir une statistique assez complète et détaillée de la quantité et de la valeur des articles expédiés. Toutefois, dans le cas de la quantité et de la valeur des matières premières, du combustible et de l'électricité et de la répartition mensuelle des ouvriers de la production, les rapports publiés ne donnent que le total des chiffres effectivement déclarés dans les formules intermédiaires et longues; on n'a pas essayé, comme dans le passé, d'estimer les chiffres non recueillis sur les formules courtes et dont la portée est généralement faible.

Grâce à cette nouvelle méthode, 12,000 autres établissements se trouvent exemptés de remplir la formule longue régulière. Plus de 20,000 établissements reçoivent maintenant la formule courte; ils figurent pour plus de 54 p. 100 du nombre total des établissements et pour un peu plus de 3 p. 100 de la valeur totale des expéditions.

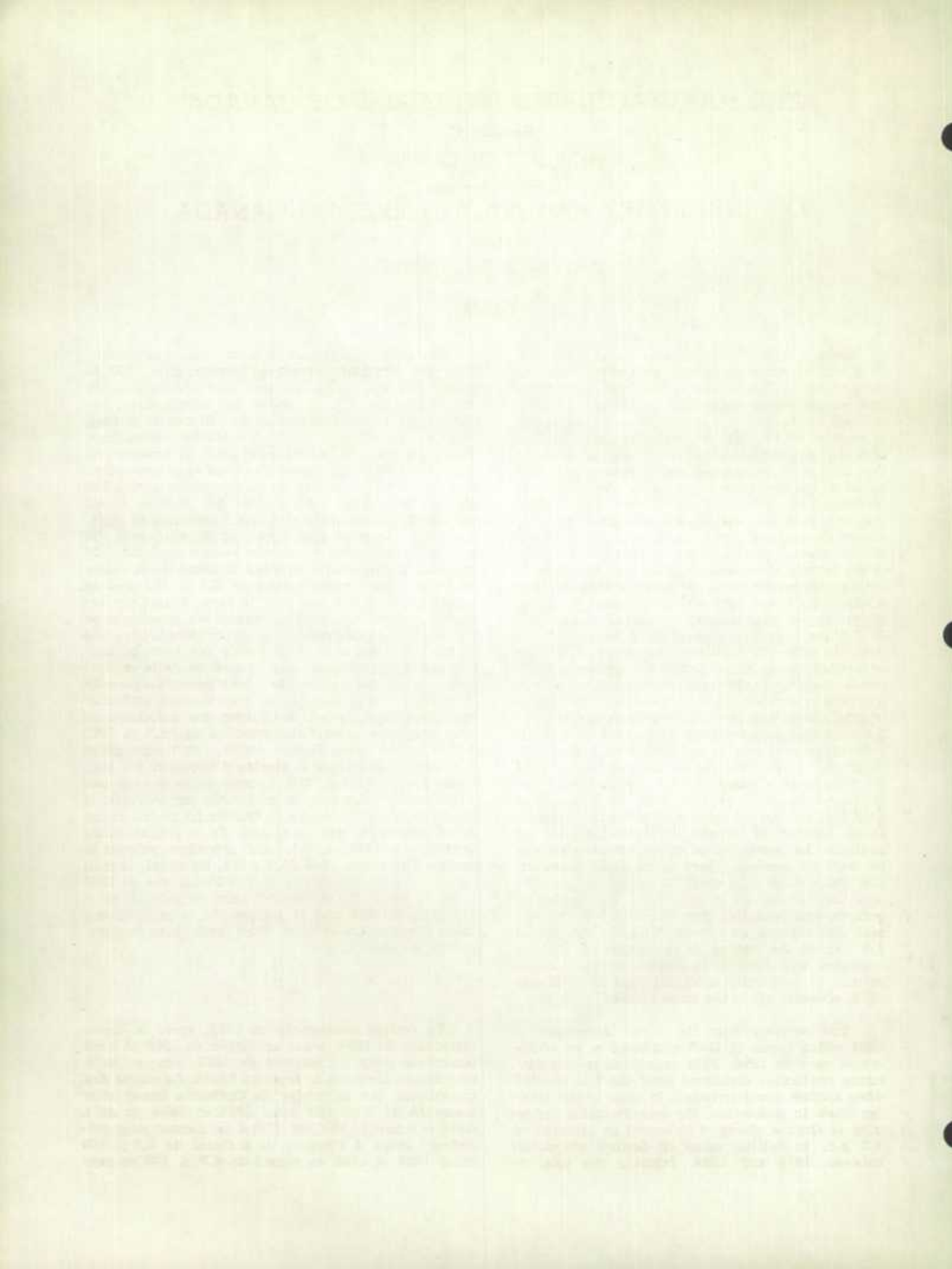


## TABLE OF CONTENTS

	Page
Table 1. Principal Statistics of the Manufacturing Industries, by Provinces, 1959 .....	17
Table 2. Principal Statistics Compared 1958 and 1959 .....	17
Table 3. Principal Statistics of the Manufacturing Industries, 1931-1959.....	18
Table 4. Principal Statistics of the Forty Leading Industries, 1959 .....	19
Table 5. Principal Statistics by Industrial Groups, 1958 and 1959 .....	20
Table 6. Principal Statistics of the Individual Industries, 1959 .....	22

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Tableau 1. Principales statistiques des industries manufacturières, par province, 1959 .....	17
Tableau 2. Principales statistiques comparées, 1958 et 1959 .....	17
Tableau 3. Principales statistiques des industries manufacturières, 1931-1959 .....	18
Tableau 4. Principales statistiques des quarante principales industries, 1959 .....	19
Tableau 5. Principales statistiques par groupe d'industries, 1958 et 1959.....	20
Tableau 6. Principales statistiques de chacune des industries, 1959 .....	22



# THE MANUFACTURING INDUSTRIES OF CANADA

## Section C PROVINCE OF QUEBEC

# LES INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES DU CANADA

## Section C PROVINCE DE QUÉBEC

1959

Quebec with about 30 per cent of Canada's total selling value of factory shipments ranks as the second largest industrial province in Canada. The manufacturing industries of Quebec in 1959 shipped goods with a record selling value at the factory of \$6,916,199,594 and represents an increase of 2.4 per cent over 1958. The increase in the number of employees was 0.4 per cent and salaries and wages 4.8 per cent. The upturn in manufacturing production in Quebec during 1959 was only moderate and did not keep pace with the expansion reported for Canada as a whole. This is indicated by the increase of only 0.4 per cent in the number of employees in Quebec as compared with an increase of 1.1 per cent for Canada as a whole. This same trend was established for value of factory shipments. Quebec reported an increase of 2.4 per cent and Canada as a whole 5.2 per cent. In spite of increased shipments of 2.4 per cent employment was up only 0.4 per cent. This result conforms to the trend in recent years for employment to increase at a lower rate than the volume of production. With the increase in automation and technological improvements this trend will in all probability continue at an accelerated pace. Indications of this trend is the increase since 1949 for Canada as a whole of 48.9 p.c. In the volume of production as compared with an increase of only 11.3 p.c. in the number of persons employed. Since indexes of volume of production are not available by provinces no direct comparisons can be made for Quebec. There is no doubt, however, that the volume of production in Quebec in 1957 was the highest on record, since the number of persons employed that year totalling 449,383 was also the highest on record. With the decline of 4.0 p.c. in the number of employees in 1959 as compared with 1957 it is almost certain that the volume of production also declined in 1958 and 1959, although not to the same extent.

The recovery from the minor depression of 1954 which began in 1955 continued at an accelerated pace in 1956. This expansion in manufacturing production continued until the fall of 1957 when another downturn began. In spite of the slowing down in production, the manufacturing industries of Quebec managed to record an increase of 2.0 p.c. in selling value of factory shipments between 1956 and 1958, bringing the total to

Le Québec, dont la valeur de vente des expéditions des fabriques représente environ 30 p. 100 du chiffre national, est la deuxième province industrielle du Canada. En 1959, la valeur des marchandises expédiées par les industries manufacturières du Québec a atteint le sommet de \$6,916,199,594, surpassant ainsi de 2.4 p. 100 le chiffre de 1958. Le nombre des employés a augmenté de 0.4 p. 100 et la rémunération, de 4.8 p. 100. La hausse de la production manufacturière au Québec en 1959 n'a été que modérée et n'a pas marché de pair avec celle de l'ensemble du pays, comme le démontre l'augmentation de seulement 0.4 p. 100 des employés contre une avance de 1.1 p. 100 pour tout le Canada. Il en a été de même de la valeur des expéditions: augmentation de 2.4 p. 100 pour le Québec et de 5.2 p. 100 pour le pays. Malgré cet accroissement de 2.4 p. 100, l'emploi n'a monté que de 0.4 p. 100, conformément à la tendance observée depuis quelques années, à savoir que l'emploi augmente moins rapidement que le volume de la production. L'automatisation et les perfectionnements techniques, en s'intensifiant, accentueront probablement davantage l'écart. On trouve une indication de cette tendance dans l'augmentation de 48.9 p. 100, — depuis 1949 et au Canada entier, — du volume de la production, tandis que le nombre d'employés n'a augmenté que de 11.3 p. 100. Comme on ne dispose pas d'indices du volume de la production par province, il est impossible de comparer le Québec. Il ne fait aucun doute, toutefois, que le volume de la production au Québec, en 1957, a été sans précédent puisque le nombre d'employés (449,383) a été, lui aussi, le plus élevé jusque là. Comme le nombre d'employés de 1959 a été de 4.0 p. 100 inférieur à celui de 1957, il est à peu près certain que le volume de la production a aussi diminué en 1958 et 1959, mais dans une proportion moindre.

La reprise commencée en 1955, après la légère régression de 1954, s'est accélérée en 1956 et s'est poursuivie jusqu'à l'automne de 1957, lorsque l'activité manufacturière a de nouveau fléchi. La valeur des expéditions des industries du Québec a quand même augmenté de 2 p. 100 entre 1956 et 1958, ce qui a porté le total (\$6,754,798,278) à un sommet sans précédent. Quant à l'emploi, il a fléchi de 3.8 p. 100 entre 1956 et 1958 au regard de 4.7 p. 100 au pays

\$6,754,798,278 to a record level. In employment however, there was a loss between 1956 and 1958 of 3.8 p.c. as compared with a loss of 4.7 p.c. for Canada as a whole. As already noted, some improvement took place in 1959, with an increase of 2.4 p.c. in value of factory shipments and 0.4 p.c. in the number of persons employed. The non-durable goods or consumer goods industries which contributed 63.7 p.c. of the total manufacturing production of the Province in 1959 reported an increase of 0.9 p.c. in the number of persons employed while the durable goods industries which were more severely affected by the minor recession still recorded a decline of 0.3 p.c. between 1958 and 1959.

On the basis of employment provided, the non-durable or consumer goods industries in 1959 contributed 274,615 or 63.7 p.c. of the total manufacturing employment in Quebec, while the durable goods industries contributed the balance of 156,622 or 36.3 p.c. of the total. The clothing industries constituted the leading group in the non-durable goods sector with 55,322 employees. They were followed by foods and beverages with 49,429, paper products 36,597, textiles 36,459, chemicals and allied products 21,291, printing, publishing and allied industries 20,438, leather products 16,245, miscellaneous industries 11,733, knitting mills 10,616, tobacco and tobacco products 7,381, rubber goods 5,748 and products of petroleum and coal 3,356. In the durable goods sector the industries producing iron and steel products with 41,067 employees ranked as the major group. This was followed by wood products with 31,853, transportation equipment 30,727, electrical apparatus and supplies 23,031, non-ferrous metal products 17,148 and non-metallic mineral products 12,796.

In the non-durable goods sector the trend in physical output, as represented by the variation in the number of employees, was mixed between 1957 and 1959. Compared with 1957, the year of record employment for manufacturing as a whole in Quebec, eight of the groups reported decreases, three reported increases and one, viz. leather products, remained practically unchanged. For the non-durable goods sector as a whole there was a drop of 1.5 p.c. in the number of employees between 1957 and 1959. Of the groups reporting lower employment, rubber goods with a drop of 10.6 p.c. was the most severely affected. This was followed by tobacco and tobacco products with a decrease of 8.0 p.c., textiles 5.4 p.c., products of petroleum and coal 4.8 p.c., clothing 2.7 p.c., chemicals and allied products 2.5 p.c., printing, publishing and allied industries 1.0 p.c. and paper products 0.3 p.c. Of the three groups reporting higher employment, miscellaneous industries with an increase of 6.7 p.c. was first, followed by knitting mills with an increase of 2.4 p.c. and foods and beverages 1.7 p.c. In the durable goods sector all groups, with the exception of non-metallic mineral products which reported an increase of 6.8 p.c., reported lower employment. The greatest decline of 18.9 p.c. was reported by the transportation equipment group, followed by iron and steel products with 10.7 p.c., electrical apparatus and supplies 4.5 p.c., wood products 3.3 p.c. and non-ferrous metal products 3.0 p.c. For the durable group as a whole the decline in employment between 1957 and 1959 was 8.2 p.c.

entier. Comme il est dit plus haut, il y a eu légère amélioration en 1959: avance de 2.4 p. 100 de la valeur des expéditions et de 0.4 p. 100 des employés. Dans les industries des biens non durables ou de consommation qui représentent 63.7 p. 100 de la production de la province, l'emploi s'est accru de 0.9 p. 100, tandis que dans les industries des durables, plus touchées par la régression, il a diminué de 0.3 p. 100 de 1958 à 1959.

En ce qui concerne l'emploi, les industries de biens non durables ou de consommation ont occupé 274,615 personnes, soit 63.7 p. 100 de l'emploi total dans la fabrication au Québec, tandis que celles des durables ont absorbé le reste, soit 156,622 employés ou 36.3 p. 100 du total. Le vêtement a été le principal employeur du secteur des non-durables (55,322). Viennent ensuite les aliments et boissons (49,429), les articles en papier (36,597), les textiles (36,459), les produits chimiques et parachimiques (21,291), l'impression, l'édition et les industries connexes (20,438), les articles en cuir (16,245), les industries diverses (11,733), les tricots (10,616), les tabacs (7,381), les articles en caoutchouc (5,748) et les dérivés du pétrole et du charbon (3,356). Dans le secteur des durables, les industries du fer et de l'acier viennent en tête (41,067 employés). Elles sont suivies des articles en bois (31,853), du matériel de transport (30,727), des appareils et fournitures électriques (23,031), des produits des métaux non ferreux (17,148) et des produits des minéraux non métalliques (12,796).

Dans le secteur des non-durables, la tendance de la production physique, d'après l'emploi, est mixte entre 1957 et 1959. Au regard de 1957, année record de l'emploi dans la fabrication au Québec, huit groupes accusent une baisse et trois une hausse; le groupe restant, les articles en cuir, n'a presque pas varié. De 1957 à 1959, le secteur des non-durables dans l'ensemble a accusé une chute de 1.5 p. 100 de l'emploi. Parmi les groupes qui accusent une baisse de l'emploi, les articles en caoutchouc occupent le premier rang (10.6 p. 100). Viennent ensuite les tabacs (8.0), les textiles (5.4), les dérivés du pétrole et du charbon (4.8), le vêtement (2.7), les produits chimiques et parachimiques (2.5), l'impression, l'édition et les industries connexes (1.0) et les articles en papier (0.3). Parmi les trois groupes qui accusent une hausse de l'emploi, les industries diverses viennent en tête (6.7), suivies des tricots (2.4) et des aliments et boissons (1.7). Dans le secteur des biens durables, tous les groupes, sauf les produits des minéraux non métalliques qui ont enregistré une augmentation de 6.8 p. 100, accusent une baisse. Le matériel de transport vient en premier lieu (18.9), suivi des articles en fer et en acier (10.7), des appareils et fournitures électriques (4.5), des articles en bois (3.3) et des produits des métaux non ferreux (3.0). Dans l'ensemble, le secteur des durables a subi une baisse de 8.2 p. 100 de l'emploi entre 1957 et 1959.

The change in the pattern of manufacturing employment in Quebec between 1953 and 1959 is illustrated in the table following. During this period there was a loss of employment in the durable goods industries of 7.5 p.c. while for industries producing non-durable goods there was an increase of 0.9 p.c. As a result of this change in the pattern of employment the non-durable goods industries increased their proportion of the total manufacturing employment from 61.6 p.c. in 1953 to 63.7 p.c. in 1959, while the durable goods industries declined in importance to 36.3 from 38.4 p.c. Six of the industries of the non-durable goods sector reported higher employment between 1953 and 1959, ranging between 18.6 p.c. for the miscellaneous industries group to 3.1 p.c. for chemicals and allied products. Six groups reported declines which ranged between 14.5 p.c. for products of petroleum and coal to 1.6 p.c. for tobacco and tobacco products. In the durable goods sector two groups, viz. non-metallic mineral products and electrical apparatus and supplies reported increases of 27.2 and 12.6 p.c. respectively. The remaining four groups reported lower employment. Transportation equipment lost 29.8 p.c., non-ferrous metal products 6.9 p.c., wood products 6.2 p.c. and iron and steel products 3.8 p.c.

L'évolution de l'emploi manufacturier au Québec, de 1953 à 1959, paraît au tableau qui suit. Au cours de la période, l'emploi a diminué de 7.5 p. 100 dans les industries des biens durables et augmenté de 0.9 p. 100 dans celles des non-durables. Par suite de ces changements, les industries des biens non durables ont augmenté leur proportion de l'emploi manufacturier de 61.6 p. 100 en 1953 à 63.7 p. 100 en 1959, tandis que les industries des durables ont vu diminuer la leur, de 38.4 à 36.3 p. 100. Six des industries du secteur des non-durables ont déclaré une augmentation de 1953 à 1959, variant de 18.6 p. 100 (industries diverses) à 3.1 p. 100 (produits chimiques et parachimiques). Six groupes ont accusé une diminution variant de 14.5 p. 100 (dérivés du pétrole et du charbon) à 1.6 p. 100 (tabacs). Dans le secteur des biens durables, deux groupes (produits des minéraux non métalliques et appareils et fournitures électriques) ont enregistré une hausse de 27.2 et de 12.6 p. 100. Les quatre autres groupes ont accusé une baisse: matériel de transport (29.8 p. 100), produits des métaux non ferreux (6.9), articles en bois (6.2) et articles en fer et en acier (3.8).

#### Pattern of Manufacturing Employment in Quebec, 1959 and 1953

#### Bilan de l'emploi manufacturier au Québec, 1959 et 1953

	Employees Employés		Percentage of the total Pourcentage du total		Percentage variation, 1953-59 — Variation procentuelle 1953-59	
	1959	1953	1959	1953		
<b>Non-durable goods:</b>						
Foods and beverages .....	49,429	44,929	11.4	10.2	+11.0	Biens non durables:
Tobacco .....	7,381	7,503	1.7	1.7	- 1.6	Aliments et boissons
Rubber products .....	5,748	6,283	1.3	1.4	- 8.5	Tabacs et produits du tabac
Leather products .....	16,245	17,855	3.8	4.0	- 9.0	Articles en caoutchouc
Textiles .....	36,459	41,009	8.5	9.3	-11.1	Articles en cuir
Knitting mills .....	10,616	10,274	2.5	2.3	+ 3.3	Textiles
Clothing .....	55,322	59,611	12.8	13.5	- 7.2	Tricots
Paper products .....	36,597	32,476	8.5	7.4	+12.7	Vêtements
Printing, publishing and allied industries.	20,438	17,806	4.7	4.0	+14.8	Produits du papier
Products of petroleum and coal	3,356	3,924	0.8	0.9	-14.5	Impression, édition et industries connexes.
Chemicals and allied products	21,291	20,649	5.0	4.7	+ 3.1	Dérivés du pétrole et du charbon
Miscellaneous industries .....	11,733	9,890	2.7	2.2	+18.6	Produits chimiques et parachimiques.
<b>Total</b>	<b>274,615</b>	<b>272,209</b>	<b>63.7</b>	<b>61.6</b>	<b>+ 0.9</b>	Industries diverses
<b>Durable goods:</b>						
Wood products .....	31,853	33,972	7.4	7.7	- 6.2	<b>Total</b>
Iron and steel products .....	41,067	42,683	9.5	9.7	- 3.8	Biens durables:
Transportation equipment .....	30,727	43,745	7.1	9.9	-29.8	Produits du bois
Non-ferrous metal products .....	17,148	18,426	4.0	4.2	- 6.9	Produits du fer et de l'acier
Electrical apparatus and supplies.	23,031	20,458	5.3	4.6	+12.6	Matériel de transport
Non-metallic mineral products	12,796	10,062	3.0	2.3	+27.2	Produits des métaux non ferreux
<b>Total</b>	<b>156,622</b>	<b>169,346</b>	<b>36.3</b>	<b>38.4</b>	<b>- 7.5</b>	Appareils et fournitures électriques.
<b>Grand total</b>	<b>431,237</b>	<b>441,555</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>- 2.3</b>	Produits des minéraux non métalliques.
						<b>Total</b>
						<b>Total général</b>

Quebec has developed its \$6.9 billion manufacturing output with such leading industries as pulp and paper, non-ferrous metal smelting and refining, petroleum products, slaughtering and meat packing, cotton yarn and cloth, men's and women's clothing, tobacco, cigars and cigarettes, synthetic textiles and silk, railway rolling stock, leather footwear and miscellaneous electrical apparatus. In common with the rest of Canada, Quebec experienced a great industrial expansion following the second World War. Nor was this expansion confined to the existing industrial areas, but spread to many towns and villages in the accessible areas of the province.

Quebec's leading industry is pulp and paper with an output of approximately \$585 million in 1959. Quebec is a principal world centre for the production of newsprint with 55 major pulp and paper plants concentrated in the Trois Rivieres and Shawinigan Falls districts as well as along the Saguenay, Ottawa, and St. Lawrence rivers. The production of non-ferrous metals has expanded considerably during the past decade. The output of aluminum in Canada has made impressive strides during the past years and reached a record total of 634,000 tons in 1958 as compared to 593,630 tons in 1959. Quebec, with its new furniture factories, its new titanium smelter and its expanded aluminum-making facilities, is challenging Ontario's long established lead in a number of the wood and non-ferrous metal products industries.

There are several important factors which contributed to the great industrial development of the Province. To begin with, the geographic situation of the Province is extremely favourable, with an excellent large harbour 800 miles inland where sea-going vessels of heavy tonnage can dock. There is also an extensive highway system linking the small rural areas to the big industrial centres. Other significant factors include abundant forest resources, water power, minerals, agricultural lands and, of even more importance, an industrious and stable population.

Quebec is the richest of the provinces in available water power resources, its present hydro installations of 11,315,407 h.p. representing about 45 p.c. of the total for Canada. The province continued to expand its hydro-electric power facilities during 1959 with a net capacity increase of 1,457,800 h.p. Most of the developed sites are owned by private corporations but the provincial government through its Quebec Hydro-Electric Commission is the major producer in the hydro-electric field. The largest single hydro-electric station in Canada, the Commission's Beauharnois development on the St. Lawrence River about 30 miles upstream from Montreal, has an installed capacity of 1,718,800 h.p. Its total capacity will be increased to 2,235,000 h.p. in 1961 when the final section of the development is brought into operation. The Commission's Bersimis I plant on the Bersimis River was completed in 1958 raising the total plant

Grâce à des industries telles que les pâtes et papiers, la réduction et l'affinage des métaux non ferreux, les dérivés du pétrole, les abattoirs et salaisons, les filés et tissus de coton, les vêtements, les tabacs, les textiles et la soie synthétique, le matériel roulant de chemin de fer, les chaussures en cuir et les appareils électriques, n.d.a., le Québec a porté sa production manufacturière à 6,900 millions de dollars. Comme le reste du pays, il a connu une forte expansion industrielle après la seconde guerre mondiale. Cette expansion ne s'est pas limitée aux seules régions industrielles existantes, mais s'est étendue à nombre de villes et de villages des régions accessibles de la province.

La principale industrie du Québec est celle des pâtes et papiers, dont la production a été d'environ 585 millions de dollars en 1959. Principal centre mondial de papier-journal, le Québec possède 55 grandes usines de pâte et de papier, qui se concentrent dans les régions de Trois-Rivières et de Shawinigan-Falls ou s'échelonnent le long du Saguenay, de l'Outaouais et du Saint-Laurent. La production de métaux non ferreux a sensiblement augmenté depuis dix ans. Celle d'aluminium a fait des bonds impressionnantes au Canada depuis quelques années et a atteint, en 1958 le chiffre sans précédent de 634,000 tonnes, comparativement à 593,630 tonnes en 1959. Le Québec, avec ses nouvelles manufactures de neubles, son nouveau smelter de titane et ses installations d'aluminium agrandies, menace de ravir à l'Ontario la prédominance qu'on lui reconnaissait depuis longtemps dans un certain nombre d'industries des produits du bois et des métaux non ferreux.

Divers facteurs importants ont contribué à la grande expansion industrielle de la province: sa situation géographique particulièrement favorable, son excellent port de mer à 800 milles à l'intérieur, où les océaniques de gros tonnage peuvent mouiller; un vaste réseau routier qui relie les petites régions rurales aux grands centres industriels et, facteurs non moins importants, ses abondantes ressources forestières, ses sources d'énergie hydraulique, ses minéraux, ses terres agricoles et, ce qui compte le plus, sa population laborieuse et stable.

Le Québec est la plus riche province en ressources hydrauliques et ses installations 11,315,407 h.p. représentent environ 45 p. 100 du total national. La province a continué l'expansion de ses aménagements hydro-électriques durant 1959 et sa puissance installée nette s'est accrue de 1,457,800 h.p. La plupart des installations sont la propriété de sociétés privées, mais l'Hydro-Québec, propriété du gouvernement provincial, est la principale productrice d'électricité. A Beauharnois, sur le Saint-Laurent, à environ 30 milles en amont de Montréal, la Commission possède la plus grande centrale électrique du Canada; sa puissance atteint 1,718,800 h.p. et elle sera portée à 2,235,000 h.p. en 1961, quand la dernière section de la centrale entrera en service. La Commission a terminé en 1958 l'usine n° 1 de Bersimis, sur la rivière de ce nom, ce qui a porté la puissance totale de la centrale à 1,200,000 h.p. L'usine n° 2 de Bersimis, qui sera terminée en 1960, donnera une puissance additionnelle

capacity to 1,200,000 h.p. Bersimis II, to be completed in 1960 will provide an additional 855,000 h.p. Four other Commission developments totalling 354,000 h.p. are located on the St. Lawrence and Ottawa Rivers. In 1959 construction was begun by the Commission for the installation of 840,000 h.p. in 14 units on the Ottawa River at Carillon, some 50 miles from Montreal. The Aluminum Company of Canada has the second largest installed capacity in the province with four developments on the Saguenay and Peribonca Rivers totalling 2,040,000 h.p. The Chute des Passes development under construction on the Peribonca will add another 1,000,000 h.p. when completed in 1960. The Shawinigan Water and Power Company, which supplies power for the area between Montreal and Quebec and southward across the St. Lawrence River, has seven plants on the St. Maurice River with a total capacity of 1,753,500 h.p.—the seventh, at Rapide Beaumont, was completed in 1958—and about ten smaller developments on other rivers. Quebec thus excels in both the size of its hydro-electric installations as well as in the magnitude of horse power developed.

Two of the most important industrial developments in Quebec today are the Ungava iron ore project and the new titanium industry. With the exploitation of the Ungava iron deposits on which it is believed, the future of the great steel industries of this Continent rests, Quebec's industrial base is being expanded to the point where the future industrial development of this Province is well assured.

Quebec's industries are not as diversified as those of Ontario, although a number have an output approximately half or more of the total Canadian production. The manufacture of pulp and paper occupies the premier position. Fifty years ago this industry had hardly come into existence in the Province and in the mid-1920's the annual gross value of production had not yet reached \$1,000,000. By the end of 1959 it accounted for about 8 p.c. of the gross value of Quebec's manufactures and for about 39 p.c. of the Canadian total for this industry. Other large industries in which Quebec predominates, with their percentage of the Canadian total, are: tobacco, cigars and cigarettes 86.1; women's factory clothing 69.7; cotton yarn and cloth 68.3; leather footwear 55.5; men's factory clothing 54.4; synthetic textiles 49.8; miscellaneous electrical apparatus and supplies 47.0; medicinal and pharmaceutical preparations 46.6; aircraft and parts 43.6; railway rolling stock 43.3; shipbuilding and repairs 43.0; non-ferrous metal smelting and refining 40.8; pulp and paper 39.0; acids, alkalies and salts 37.3; miscellaneous chemical products 34.2; brass and copper products 33.5; furniture 33.4 and petroleum products 32.1

Quebec also predominates in a large number of the smaller industries. The oiled and waterproofed clothing industry with 100 per cent of the Canadian total was the leading industry in this category.

de 855,000 h.p. La Commission possède quatre autres installations sur le Saint-Laurent et l'Outaouais d'une puissance globale de 354,000 h.p. En 1959, la Commission a entrepris l'aménagement d'une installation de 840,000 h.p. (14 groupes) sur l'Outaouais, à Carillon, à une cinquantaine de milles de Montréal. L'*Aluminum Company of Canada* possède la deuxième grande centrale de la province; ses quatre installations sur le Saguenay et sur la rivière Péribonca ont une puissance globale de 2,040,000 h.p. L'installation de la Chute des Passes, en construction sur la Péribonca, y ajoutera 1 million de h.p. quand elle sera terminée en 1960. La *Shawinigan Water and Power Company*, qui dessert la région située entre Montréal et Québec et, au sud, sur la rive opposée du Saint-Laurent, possède sept centrales sur le Saint-Maurice dont la puissance installée globale est de 1,753,500 h.p.—la septième, aux rapides Beaumont, a été terminée en 1958,—et environ une dizaine d'installations plus petites sur d'autres rivières. Le Québec se place donc au premier rang tant par ses aménagements hydro-électriques que par sa production de h.p.

Deux des entreprises industrielles les plus importantes du Québec sont les exploitations de minerai de fer dans l'Ungava et la nouvelle industrie de titane. Grâce à la mise en valeur des gisements de fer de l'Ungava, dont dépend, croit-on, l'avenir des grandes industries de l'acier du continent, les assises industrielles de la province de Québec sont étendues au point où l'avenir de la province dans ce domaine est assuré pour longtemps.

Les industries du Québec ne sont pas aussi diversifiées que celles de l'Ontario bien que certaines d'entre elles aient une production d'environ la moitié ou plus de la production nationale. L'industrie des pâtes et papiers vient en tête. Elle naissait à peine il y a cinquante ans et vers 1925 la valeur brute de sa production annuelle n'atteignait pas encore 100 millions. A la fin de 1959, elle répondait pour environ 8 p. 100 de la valeur brute de la production manufacturière de la province et environ 39 p. 100 de la valeur totale de la production de cette industrie au Canada. D'autres grandes industries canadiennes où le Québec occupe une place prépondérante sont: tabac, cigares et cigarettes (86.1 p. 100 du total national); confection pour femmes (69.7); filés et tissus de coton (68.3); chaussures en cuir (55.5); confection pour hommes (54.4); textiles synthétiques (49.8); appareils et fournitures électriques, n.d.a. (47); préparations médicinales et pharmaceutiques (46.6); avions et pièces (43.6); matériel roulant de chemin de fer (43.3); construction et réparations de navires (43.0); réduction et affinage des métaux non ferreux (40.8); pâte et papier (39.0); acides, alcalis et sels (37.3); produits chimiques divers (34.2); articles en laiton et en cuivre (33.5); meubles (33.4) et dérivés du pétrole (32.1).

Le Québec tient aussi le premier rang dans une foule de petites industries. L'industrie des vêtements huilés et imperméabilisés (100 p. 100 du total national) en est la principale. Voici les autres: chandelles

Other industries with their percentage of the total are: candles 93.3; women's clothing contractors 94.3; men's clothing contractors 91.4; cotton thread 82.1; children's clothing 80.1; narrow fabrics 79.3; process cheese 77.3; embroidery pleating and hem-stitching 75.3; dyeing and finishing of textiles 74.1; oilcloth, linoleum and other coated fabrics 72.0; boot and shoe findings, leather 71.8; lasts, trees and shoe findings 70.6; fur dressing and dyeing 70.5; miscellaneous clothing 69.8; fur goods 58.5; corsets 57.9; buttons, buckles and fasteners 57.0; miscellaneous textiles 55.6; artificial flowers and feathers 53.5; woollen cloth 51.3 and asbestos products 49.8.

Manufacturing establishments reporting in 1959 numbered 11,584. These plants furnished employment to 431,237 persons who received \$1,546,932,670 in salaries and wages. They also shipped goods with a selling value at the factory of \$6,916,199,594 and paid out \$3,749,731,529 for materials used. The value added by manufacture totalled \$2,998,776,012.

The value added is obtained by subtracting the cost of materials, including fuel and electricity, from the gross value of products. The difference represents the value added to the materials by labour. It is this difference which the employer of labour uses to pay for the labour itself, the overhead expenses, interest and profits.

To calculate the value of production, it is necessary to adjust the value of shipments for the difference in the opening and closing inventories of finished goods and goods in process. As the census of industry schedules for 1952 and 1953 did not contain data on opening and closing inventories, no calculation can be made directly for value of production. For these two years, therefore, the value added is obtained by subtracting from the shipments the cost of materials, including fuel and electricity. The value thus obtained is somewhat different to the actual value. For 1954 and 1955 value of production figures were obtained by adjusting shipments for inventory change of finished goods only while for 1956 and subsequent years value of production figures were obtained by adjusting for inventory changes in both finished goods as well as in goods in process. The figures for value added for 1956 and subsequent years are, therefore, comparable with 1951 and earlier years.

(93.3); entrepreneurs en confection, femmes (94.3); entrepreneurs en confection, hommes (91.4); fil de coton (82.1); vêtements d'enfants (80.1); rubanerie (79.3); fromage refait (77.3); broderies, plissage et ourlets à jour (75.3); teinture et apprêtage des textiles (74.1); toile cirée, linoleum et autres tissus enduits (72.0); crêpins en cuir (71.8); formes, embauchoirs et crêpins en bois (70.8); apprêtage et teinture des fourrures (70.5); vêtements divers (69.8); articles en fourrure (58.5); corsets (57.9); boutons, boucles et agrafes (57.0); textiles divers (55.6); fleurs et plumes artificielles (53.5); drap de laine (51.3) et articles en amiante (49.8).

En 1959, 11,584 établissements manufacturiers ont fait rapport; ils occupaient 431,237 personnes à qui ils ont versé \$1,546,932,670 en rémunération. La valeur de leurs expéditions a atteint \$6,916,199,594 et le coût des matières, \$3,749,731,529. La valeur ajoutée s'est établie à \$2,998,776,012.

La valeur ajoutée s'obtient en soustrayant de la valeur brute des produits le coût des matières premières, du combustible et de l'électricité utilisés. La différence donne la valeur ajoutée aux matières premières par la fabrication. C'est sur cette différence que l'employeur paie la main-d'œuvre, les dépenses générales, les intérêts et tire son bénéfice.

Pour obtenir la valeur de la production, il faut ajuster la valeur des expéditions en fonction de la différence entre les stocks de produits finis en cours de fabrication au début et en fin d'année. Comme les questionnaires du recensement de l'industrie de 1952 et de 1953 ne comportaient pas de questions sur les stocks à l'ouverture ni à la fermeture, le calcul direct de la valeur de la production est impossible. Pour ces deux années, la valeur ajoutée s'obtient en sous-trayant des expéditions le coût des matières premières, y compris le combustible et l'électricité. La valeur ainsi obtenue diffère quelque peu de la valeur réelle. Pour 1954 et 1955, on a obtenu la valeur de la production en ajustant les expéditions d'après la variation des stocks de produits finis tandis que pour 1956 et les années subséquentes la valeur de la production a été obtenue en ajustant les expéditions d'après les variations des stocks de produits finis et en cours de fabrication. On peut donc comparer la valeur ajoutée de 1956 et des années subséquentes avec celle de 1951 et des années antérieures.

TABLE 1. Principal Statistics of the Manufacturing Industries of Canada by Provinces, 1959  
TABLEAU 1. Principales statistiques des industries manufacturières du Canada, par province, 1959

Provinces	Establishments Établissements	Employees Employés	Salaries and wages Salaires et gages	Cost at plant of materials used Coût à l'établissement des matières employées	Value added by manufacture <sup>1</sup> Valeur ajoutée par la fabrication <sup>1</sup>	Selling value of factory shipments Valeur de vente des expéditions de la fabrique	Provinces
No. — nombr. dollars							
Newfoundland .....	797	9,620	30,481,291	54,001,782	57,754,510	119,007,053	Terre-Neuve
Prince Edward Island .....	178	1,769	3,856,186	19,947,082	7,391,294	27,670,896	Île-du-Prince-Édouard
Nova Scotia .....	1,314	28,168	87,694,029	223,016,082	161,451,957	398,663,678	Nouvelle-Écosse
New Brunswick .....	915	20,927	63,872,872	178,064,623	133,935,278	325,478,717	Nouveau-Brunswick
Quebec .....	11,584	431,237	1,546,932,670	3,749,731,529	2,998,776,012	6,916,199,594	Québec
Ontario .....	13,081	615,746	2,564,684,234	6,190,618,182	5,332,081,500	11,668,460,562	Ontario
Manitoba .....	1,607	43,145	153,998,025	422,094,615	308,341,217	743,509,352	Manitoba
Saskatchewan .....	883	12,539	47,033,816	213,376,697	125,877,439	347,320,321	Saskatchewan
Alberta .....	1,830	39,522	152,505,413	524,288,966	346,299,750	887,316,797	Alberta
British Columbia .....	3,992	101,188	421,405,086	974,924,176	848,404,204	1,875,142,125	Colombie-Britannique
Yukon and Northwest Territories .....	12	115	610,084	2,156,809	649,720	2,832,386	Yukon et Territoires du Nord Ouest.
Canada .....	36,193	1,303,956	5,073,073,706	12,552,200,543	10,320,962,881	23,311,601,481	Canada

<sup>1</sup>Calculated value of production (shipments plus closing inventory, minus opening inventory of goods in process and finished products) less cost of materials and fuel and electricity used. (See text, last two paragraphs.)

<sup>1</sup> Valeur calculée de la production (expéditions, plus stocks de fermeture, moins stocks d'ouverture des produits en cours de fabrication et finis moins coût des matières, du combustible et de l'électricité. (Voir texte, deux derniers paragraphes.)

TABLE 2. Principal Statistics Compared, 1958 and 1959.  
TABLEAU 2. Principales statistiques comparées pour 1958 et 1959

Principal statistics		1958	1959	+Increase -Decrease — +Augmentation -Diminution		Principales statistiques
Establishments .....	No.	11,828	11,584	- 244	Nomb.	Établissements
Administrative and office employees:						Employés d'administration et de bureau:
Male .....	"	70,149	70,349	+ 200	"	Hommes
Female .....	"	26,958	26,783	- 175	"	Femmes
Salaries .....	\$	458,439,042	478,937,605	+ 18,498,563	\$	Salaires
Production workers:						Travailleurs de la production:
Male .....	No.	241,942	243,570	+ 1,628	Nomb.	Hommes
Female .....	"	90,309	90,535	+ 226	"	Femmes
Wages .....	\$	1,018,166,866	1,069,995,085	+ 51,828,199	\$	Gages
Cost of fuel and electricity .....	\$	183,376,483	179,720,890	- 3,655,593	\$	Coût du combustible et de l'électricité
Cost at plant of materials used .....	\$	3,597,784,845	3,749,731,529	+151,946,684	\$	Coût à l'établissement des matières employées
Value added by manufacture <sup>1</sup> .....	\$	2,970,774,755	2,998,776,012	+ 28,001,257	\$	Valeur ajoutée par la fabrication <sup>1</sup>
Selling value of factory shipments .....	\$	8,754,798,278	8,916,199,594	+181,401,316	\$	Valeur de vente des expéditions de la fabrique

<sup>1</sup> See footnote 1 Table 1.

<sup>1</sup> Voir renvoi 1, Tableau 1.

TABLE 3. Principal Statistics of the Manufacturing Industries of Quebec, 1931 to 1959  
 TABLEAU 3. Principales statistiques des industries manufacturières du Québec, 1931 à 1959

Year Année	Establishments Établissements	Capital	Employees Employés	Salaries and wages Salaires et gages	Cost at plant of materials used Coût à l'établissement des matières employées	Value added by manufacture <sup>1</sup> Valeur ajoutée par la fabrication <sup>1</sup>	Gross value of products <sup>2</sup> Valeur brute des produits <sup>2</sup>
	No. — nomb.	\$	No. — nomb.		dollars		
1931.....	7,287	1,159,982,849	173,605	178,389,417	368,530,245	404,034,043	801,643,772
1932.....	7,630	1,051,020,080	155,025	144,263,174	291,766,121	301,757,419	619,093,915
1933.....	7,856	1,035,339,591	157,481	134,696,386	292,560,568	288,504,782	604,496,018
1934.....	7,952	1,023,762,268	175,248	154,225,040	357,366,911	330,153,916	715,513,642
1935.....	7,727	1,014,479,736	182,987	165,833,586	398,110,681	342,615,835	769,094,602
1936.....	7,969	1,029,546,039	194,376	182,319,454	455,027,759	377,514,998	863,687,389
1937.....	8,518	1,117,772,721	219,033	216,971,207	562,889,160	445,885,666	1,046,470,796
1938.....	8,655	1,146,235,084	214,397	213,390,084	518,430,815	428,614,079	983,123,599
1939.....	8,373	1,182,538,441	220,321	223,757,767	536,823,039	470,385,279	1,045,757,585
1940.....	8,381	1,345,927,911	252,492	277,639,876	713,132,575	595,552,909	1,357,375,776
1941.....	8,711	1,700,527,405	327,591	393,819,671	961,162,209	815,086,832	1,841,088,523
1942.....	9,342	1,883,353,668	399,017	536,329,170	1,193,445,432	1,059,873,943	2,333,303,012
1943.....	9,372	2,230,620,386	437,247	658,323,620	1,483,627,797	1,280,097,615	2,852,191,853
1944.....	9,656	Not collected	424,115	668,156,053	1,494,253,053	1,350,519,134	2,929,685,183
1945.....	10,038	"	384,031	607,473,443	1,307,534,193	1,149,390,919	2,531,903,830
1946.....	10,818	"	357,276	565,986,105	1,297,009,099	1,125,991,848	2,497,971,521
1947.....	11,223	"	379,449	662,837,614	1,601,055,840	1,324,397,690	3,017,049,422
1948.....	11,107	"	383,835	756,078,652	1,954,111,943	1,533,798,259	3,598,870,345
1949.....	11,579	"	390,275	809,579,270	2,017,793,643	1,651,629,668	3,788,497,123
1950.....	11,670	"	390,163	851,334,700	2,225,476,250	1,798,320,105	4,142,473,290
1951.....	11,861	"	417,182	1,005,601,680	2,696,638,646	2,083,933,751	4,916,157,419
1952.....	12,024	"	429,698	1,125,944,703	2,745,618,113	2,288,643,279	5,176,234,825
1953.....	12,132	"	441,555	1,225,573,314	2,816,373,112	2,424,647,499	5,386,784,863
1954.....	12,191	"	424,095	1,214,661,400	2,806,248,363	2,448,027,538	5,395,786,644
1955.....	12,194	"	429,575	1,271,077,953	3,152,541,331	2,622,333,056	5,922,367,074
1956.....	12,112	"	446,137	1,396,414,564	3,605,521,666	2,888,148,758	6,622,502,699
1957.....	12,250	"	449,383	1,477,828,336	3,570,908,799	2,947,897,608	6,679,595,056
1958.....	11,828	"	429,358	1,476,605,908	3,597,784,845	2,970,774,755	6,754,798,278
1959.....	11,584	"	431,237	1,546,932,670	3,749,731,529	2,998,776,012	6,916,199,594

<sup>1</sup> In 1951 and previous years, the value added by manufacture is computed by subtracting the cost of fuel, electricity and materials used from the gross value of products. For the years 1952 and 1953 the deduction is made from the value of factory shipments and for 1954 and subsequent years from the calculated value of production. In years 1954 and 1955 the value of production was obtained by adjusting shipments for inventory change of finished goods only, while in 1956 and subsequent years adjustments were made for both goods in process and finished goods. The figures for value added for 1956 and subsequent years are, therefore, comparable with 1951 and earlier years (See footnote 1, Table 1, page 17).

<sup>2</sup> In 1952 and subsequent years, the basis of collection is "Value of factory shipments" instead of "Gross value of products".

<sup>1</sup> En 1951 et les années précédentes, la valeur ajoutée par la fabrication est calculée en soustrayant le coût du combustible, de l'électricité et des matières employées, de la valeur brute des produits. Pour les années 1952 et 1953 la déduction est faite de la valeur des expéditions de la fabrique et en 1954 et les années suivantes de la valeur calculée de la production. En 1954 et 1955, on a obtenu la valeur de la production en rectifiant les livraisons pour tenir compte des variations des stocks de marchandises finies seulement, tandis qu'en 1956 et les années suivantes les rectifications portent et sur les marchandises en voie de fabrication et sur les marchandises finies. Les chiffres sur la valeur ajoutée pour 1956 et les années suivantes sont donc comparables à ceux de 1951 et des années antérieures (Voir renvoi 1, Tableau 1, page 17).

<sup>2</sup> En 1952 et les années suivantes, les chiffres ont été réunis d'après la valeur des expéditions de la fabrique, plutôt que de la valeur brute des produits.

TABLE 4. Principal Statistics of the Forty Leading Industries, 1959  
TABLEAU 4. Statistiques des quarante principales industries, 1959

No.	Industries	Establishments	Employees	Salaries and wages	Cost at plant of materials used	Value added by manufacture <sup>1</sup>	Selling value of factory shipments	Industries	N°
		Établissements	Em-ployés	Salaires et gages	Coût à l'établissement des matières employées	Valeur ajoutée par la fabrication <sup>1</sup>	Valeur de vente des expéditions de la fabrique		
	No. - nombr. dollars								
1	Pulp and paper .....	54	27,239	131,913,007	243,062,727	293,758,804	585,233,081	Pulpe et papier .....	1
2	Non-ferrous metal smelting and refining .....	11	10,476	52,245,438	368,014,212	135,582,667	533,922,346	Fonte et offrage des métaux non ferreux .....	2
3	Petroleum products .....	7	2,775	16,287,759	282,756,426	72,465,280 <sup>2</sup>	371,207,394 <sup>2</sup>	Produits du pétrole .....	3
4	Slaughtering and meat packing .....	52	5,831	23,619,040	194,348,701	47,667,363	245,958,467	Abattoirs et salaisons .....	4
5	Tobacco, cigars and cigarettes .....	15	7,171	28,240,805	97,163,759	85,514,022	182,802,251	Tabac, cigares et cigarettes .....	5
6	Clothing, women's, factory .....	400	17,137	46,796,381	98,323,941	83,503,208	181,618,664	Confection pour femmes .....	6
7	Miscellaneous electrical apparatus and supplies .....	49	13,561	58,545,172	81,665,503	103,927,424	181,018,934	Appareils et fournitures électriques divers .....	7
8	Butter and cheese .....	490	5,074	15,369,976	123,392,946	31,171,061	157,702,047	Beurre et fromage .....	8
9	Cotton yarn and cloth .....	20	12,222	36,093,951	93,479,391	55,351,195	148,912,331	Filés et tissus de coton .....	9
10	Aircraft and parts .....	26	14,137	69,058,615	48,778,056	92,479,810	142,746,128 <sup>2</sup>	Avions et pièces .....	10
11	Clothing, men's, factory .....	288	14,571	38,300,482	83,320,489	58,632,341	141,852,048	Confection pour hommes .....	11
12	Railway rolling stock .....	5	9,161	37,198,383	71,759,139	42,101,020	115,609,304 <sup>2</sup>	Matériel roulant de chemin de fer .....	12
13	Acids, alkalies and salts .....	17	4,447	22,620,057	48,854,238	53,322,841	110,976,612	Acides, alcalis et sels .....	13
14	Furniture .....	623	11,675	35,440,163	52,351,598	57,393,976	110,186,411	Meubles .....	14
15	Miscellaneous food preparations .....	82	3,025	10,661,522	67,353,036	39,886,723	109,090,942	Préparations alimentaires diverses .....	15
16	Synthetic textiles and silk .....	34	9,580	30,392,528	54,160,630	47,890,320	103,244,964	Textiles et synthétiques et soie .....	16
17	Boxes and bags, paper .....	72	5,980	19,757,449	61,879,839	36,911,710	99,367,904	Boîtes et sacs en papier .....	17
18	Bread and other bakery products .....	881	10,710	30,134,823	47,031,587	48,431,569	98,540,158	Pain et autres produits de boulangerie .....	18
19	Machinery, industrial .....	67	7,196	29,683,639	40,423,348	54,212,098	96,080,907	Machinerie industrielle .....	19
20	Footwear, leather .....	143	12,208	29,845,699	46,139,176	44,206,725	89,631,767	Chaussures en cuir .....	20
21	Sheet metal products .....	113	4,962	21,296,469	44,034,965	44,339,315	88,894,219	Tôleerie .....	21
22	Feeds, stock and poultry, prepared .....	334	2,285	6,965,602	68,972,243	14,781,173	84,876,299	Aliments préparés pour bestiaux et volaille .....	22
23	Sawmills .....	1,266	7,963	16,969,688	52,763,396	30,635,694	84,822,528 <sup>2</sup>	Scleries .....	23
24	Printing and publishing .....	80	7,083	31,602,929	24,758,005	57,086,734	82,374,420	Impression et édition .....	24
25	Bridge and structural steel work .....	16	5,215	24,231,519	34,958,368	42,571,541	78,205,292 <sup>2</sup>	Acier de charpente, ponts etc .....	25
26	Medicinal and pharmaceutical preparations .....	85	3,932	15,323,300	23,113,319	53,739,120	76,876,675	Préparations médicinales et pharmaceutiques .....	26
27	Printing and bookbinding .....	602	7,889	29,477,214	27,800,923	47,285,057	75,939,368	Impression et reliure .....	27
28	Miscellaneous chemical products .....	84	5,654	23,099,258	37,952,715	34,777,843	75,038,298	Produits chimiques divers, n.s.é .....	28
29	Brass and copper products .....	37	2,566	11,105,647	44,264,939	22,420,141	67,086,425	Produits du cuivre et du laiton .....	29
30	Carbonated beverages .....	181	2,710	9,697,939	18,208,233	46,171,871	65,703,039	Eaux gazeuses .....	30
31	Breweries .....	5	2,484	12,966,005	16,851,336	47,529,629	85,558,841	Brasseries .....	31
32	Primary iron and steel .....	15	3,742	16,809,969	23,262,718	38,380,122	64,162,386	Fer et acier primaires .....	32
33	Sash, door and planing mills .....	664	5,303	14,221,367	37,241,679	24,182,525	62,254,234	Ateliers de rabotage, portes et chassis .....	33
34	Concrete products .....	226	3,793	14,347,766	30,851,445	28,756,648	61,566,155	Produits du béton .....	34
35	Shipbuilding .....	11	6,036	25,652,221	23,967,342	36,750,748	61,509,090 <sup>2</sup>	Construction de navires .....	35
36	Rubber goods, including footwear .....	33	5,748	20,107,969	26,600,503	33,223,099	61,132,061	Articles en caoutchouc y compris chaussures .....	36
37	Clothing, children's, factory .....	136	6,296	13,984,660	32,815,175	23,325,559	56,060,262	Confection pour enfants .....	37
38	Distilled liquors .....	7	2,034	9,007,935	16,955,998	36,704,030	55,935,997	Distilleries .....	38
39	Wire and wire goods .....	38	3,590	15,125,593	32,118,780	24,377,473	55,768,406	Tréfilerie .....	39
40	Knitted goods, other than hosiery .....	85	5,517	13,240,454	34,068,248	21,036,797	55,709,811	Bonnerie, sauf bas et chaussettes .....	40
	Total, leading industries listed .....	7,354	298,978	1,107,438,593	2,855,819,070	2,192,485,276	5,186,156,466	Total, principales industries énumérées .....	
	Total, all industries .....	11,584	431,237	1,546,932,670	3,749,731,529	2,998,776,012	6,916,199,594	Total, toutes industries .....	

<sup>1</sup> See footnote 1, Table 1, page 17.<sup>2</sup> Reported on a production basis.<sup>3</sup> Not exactly comparable with 1958 because of a change in the method of valuation.<sup>1</sup> Voir renvoi 1, Tableau 1, page 17.<sup>2</sup> Fondé sur la production.<sup>3</sup> Ces chiffres ne sont pas exactement comparables à ceux de 1958 à cause d'un changement dans la méthode d'évaluation.

TABLE 5. Principal Statistics by Industrial Groups, 1958 and 1959

No.	Industrial group	Establishments — Établissem- ents	Administrative and office employees Employés d'administration et de bureau			Production workers Travailleurs de la production		
			Male — Hommes	Female — Femmes	Salaries — Salaires	Male — Hommes	Female — Femmes	Wages — Gages
			No. — nombr.			\$	No. — nombr.	
1958								
1	Foods and beverages .....	2,678	7,798	2,616	43,161,424	30,028	8,313	109,135,606
2	Tobacco and tobacco products .....	21	592	408	5,506,763	2,483	4,135	22,913,663
3	Rubber products .....	33	923	355	6,011,006	3,093	1,344	12,768,499
4	Leather products .....	324	1,340	636	8,381,139	7,321	6,433	29,636,593
5	Textiles .....	401	4,867	2,594	34,833,247	19,543	8,875	70,654,999
6	Knitting mills .....	178	841	585	5,460,397	3,006	6,362	19,649,854
7	Clothing .....	1,536	4,185	2,697	32,384,518	12,713	35,918	101,308,397
8	Wood products .....	2,791	4,989	879	19,130,620	23,746	1,308	60,934,666
9	Paper products .....	192	5,087	1,654	39,299,577	26,584	2,937	117,865,903
10	Printing, publishing and allied industries .....	1,222	4,999	3,414	32,916,759	9,332	2,074	43,890,877
11	Iron and steel products .....	780	8,083	2,285	49,409,819	29,114	1,340	109,982,379
12	Transportation equipment .....	114	6,521	1,421	42,809,107	23,866	341	93,137,399
13	Non-ferrous metal products .....	186	3,727	1,084	26,302,133	12,982	647	56,965,550
14	Electrical apparatus and supplies .....	98	5,992	1,991	41,958,933	10,233	4,298	52,320,109
15	Non-metallic mineral products .....	383	1,675	467	9,125,974	9,534	585	37,256,730
16	Products of petroleum and coal .....	19	994	177	6,645,890	2,402	8	11,602,761
17	Chemicals and allied products .....	373	5,766	2,895	43,252,430	10,240	2,445	45,983,325
18	Miscellaneous industries .....	499	1,770	800	11,849,306	5,722	2,946	22,159,556
19	Total .....	11,828	70,149	26,958	458,439,042	241,942	90,309	1,018,166,866
1959								
20	Foods and beverages .....	2,601	7,821	2,635	45,818,337	30,761	8,212	117,589,645
21	Tobacco and tobacco products .....	21	659	434	5,853,985	2,475	3,813	22,973,920
22	Rubber products .....	33	896	381	6,324,241	3,108	1,363	13,783,728
23	Leather products .....	313	1,389	673	8,822,461	7,502	6,681	31,156,991
24	Textiles .....	394	5,077	2,418	35,614,395	20,019	8,945	76,424,334
25	Knitting mills .....	179	719	476	5,365,107	3,012	6,409	20,945,074
26	Clothing .....	1,473	4,171	2,730	34,280,634	12,911	35,510	105,170,939
27	Wood products .....	2,772	4,983	897	20,099,515	24,676	1,297	65,063,526
28	Paper products .....	189	5,085	1,617	40,341,963	26,799	3,096	123,955,264
29	Printing, publishing and allied industries .....	1,198	5,248	3,519	35,775,503	9,562	2,109	46,452,982
30	Iron and steel products .....	763	8,242	2,299	52,090,602	29,212	1,314	116,863,094
31	Transportation equipment .....	111	6,280	1,328	42,930,489	22,772	347	94,093,933
32	Non-ferrous metal products .....	181	3,575	1,036	25,639,312	11,968	569	54,499,525
33	Electrical apparatus and supplies .....	105	5,968	1,935	43,458,933	10,378	4,750	57,041,635
34	Non-metallic mineral products .....	380	1,691	498	10,024,162	10,013	594	40,619,776
35	Products of petroleum and coal .....	18	960	164	6,650,711	2,224	8	11,576,028
36	Chemicals and allied products .....	367	5,759	2,866	44,763,051	10,236	2,430	47,758,354
37	Miscellaneous industries .....	486	1,826	877	12,884,204	5,942	3,088	24,026,317
38	Total .....	11,584	70,349	26,783	476,937,605	243,570	90,535	1,069,995,065

<sup>1</sup> See footnote 1, Table 1, page 17.<sup>2</sup> Not exactly comparable with 1958 because of a change in the method of valuation.

TABLEAU 5. Principales statistiques par groupe d'industries, 1958 et 1959

Total employees Total des employés	Total salaries and wages Total salaires et gages	Cost of fuel and electricity Coût du combustible et de l'électricité	Cost at plant of materials used Coût à l'établissement des matières employées	Value added by manufacture <sup>1</sup> Valeur ajoutée par la fabrication <sup>1</sup>	Selling value of factory shipments Valeur de vente des expéditions de la fabrique	Groupe d'Industries	N°
	No. — nombr.	dollars					
48,755	152,297,030	17,561,313	789,209,203	410,612,685	1,215,134,617	Aliments et boissons .....	1
7,618	28,420,426	556,834	98,217,958	77,327,139	175,701,092	Tabac et produits du tabac .....	2
5,715	18,779,505	1,107,482	23,258,874	29,319,497	54,519,792	Articles en caoutchouc .....	3
15,730	38,017,732	741,089	55,405,556	56,927,019	113,278,403	Articles en cuir .....	4
35,879	105,488,246	7,907,424	221,093,205	168,939,895	401,414,688	Textiles .....	5
10,794	25,110,251	869,943	45,647,956	42,120,592	88,479,444	Tricots .....	6
55,513	133,692,915	1,872,193	254,134,957	221,103,302	476,752,105	Vêtements .....	7
30,922	80,065,286	4,521,042	160,799,378	134,322,662	298,805,342	Produits du bois .....	8
36,262	157,165,480	47,062,614	321,148,110	342,678,692	705,508,207	Produits du papier .....	9
19,819	76,807,636	1,335,181	71,425,894	138,702,737	211,052,560	Impression, édition et industries connexes .....	10
40,822	159,392,198	9,166,192	251,521,956	277,153,325	546,687,838	Produits du fer et de l'acier .....	11
32,149	135,946,506	4,525,800	185,879,654	197,580,848	387,416,167	Matériel de transport .....	12
18,440	83,267,683	36,007,130	419,010,341	184,514,705	639,850,425	Produits des métaux non ferreux .....	13
22,514	94,279,042	2,568,099	123,757,817	138,820,117	268,575,740	Appareils et fournitures électriques .....	14
12,261	46,382,704	16,494,849	65,263,993	100,142,703	181,664,565	Produits des minéraux non métalliques .....	15
3,581	18,248,651	17,119,969	288,376,128	178,238,838	483,720,411	Dérivés du pétrole et du charbon .....	16
21,346	89,235,755	12,652,720	170,467,150	211,401,583	390,656,361	Produits chimiques et parachimiques .....	17
11,238	34,008,862	1,306,609	53,166,715	60,868,416	115,580,521	Industries diverses .....	18
429,358	1,476,605,908	183,376,483	3,597,784,845	2,970,774,755	6,754,798,278	Total .....	19
1959							
49,429	163,407,982	17,579,933	788,173,901	413,952,222	1,229,064,850	Aliments et boissons .....	20
7,381	28,827,905	536,362	99,402,193	86,242,260	185,816,116	Tabac et produits du tabac .....	21
5,748	20,107,969	1,175,838	26,600,503	33,223,099	61,132,061	Articles en caoutchouc .....	22
16,245	39,979,452	735,036	62,784,456	61,051,223	123,127,137	Articles en cuir .....	23
36,459	112,038,729	7,937,214	243,717,753	188,140,420	432,997,669	Textiles .....	24
10,616	26,310,181	918,656	52,529,583	45,117,974	98,011,405	Tricots .....	25
55,322	139,451,573	1,848,020	262,850,080	228,263,958	490,263,261	Vêtements .....	26
31,853	85,163,041	4,643,009	173,074,077	143,060,146	319,946,576	Produits du bois .....	27
36,597	164,297,227	48,340,194	339,048,160	357,897,747	746,115,403	Produits du papier .....	28
20,438	82,228,485	1,387,063	76,658,272	148,978,901	227,054,141	Impression, édition et industries connexes .....	29
41,067	168,953,696	9,629,552	269,726,852	307,162,254	585,694,755	Produits du fer et de l'acier .....	30
30,727	137,024,422	4,240,675	156,905,844	181,543,756	342,254,429	Matériel de transport .....	31
17,148	80,138,837	31,934,332	453,398,840	179,781,173	664,201,750	Produits des métaux non ferreux .....	32
23,031	100,500,588	2,757,277	141,641,691	150,850,679	289,225,864	Appareils et fournitures électriques .....	33
12,796	50,843,938	15,556,449	70,624,921	110,830,167	195,320,696	Produits des minéraux non métalliques .....	34
3,356	18,426,739	15,775,551	290,856,306	76,917,253 <sup>2</sup>	383,680,026 <sup>2</sup>	Dérivés du pétrole et du charbon .....	35
21,291	92,521,405	13,292,465	183,844,811	217,574,351	415,798,385	Produits chimiques et parachimiques .....	36
11,733	36,910,521	1,433,264	57,893,286	68,188,429	126,495,070	Industries diverses .....	37
431,237	1,546,932,670	179,720,890	3,749,731,529	2,998,776,012	6,916,199,594	Total .....	38

<sup>1</sup> Voir renvoi 1, Tableau 1, page 17.<sup>2</sup> Ces chiffres ne sont pas exactement comparables à ceux de 1958 à cause d'un changement dans la méthode d'évaluation.

TABLE 6. Principal Statistics of the Individual Industries, 1959

No.	Industries	Establishments Établissements	Administrative and office employees Employés d'administration et de bureau			Production workers Travailleurs de la production		
			Male Hommes	Female Femmes	Salaries Salaires	Male Hommes	Female Femmes	Wages Gages
			No. — nombr.		\$	No. — nombr.		\$
<b>1. Foods and beverages:</b>								
1	Bakery products:							
1	Biscuits .....	15	201	97	1,495,922	1,191	1,326	6,177,113
2	Bread and other bakery products .....	881	1,303	299	5,575,800	7,402	1,706	24,559,023
<b>2. Beverages:</b>								
3	Beverages:							
3	Breweries .....	5	420	159	3,615,770	1,896	9	9,350,235
4	Carbonated beverages .....	181	654	187	3,989,692	1,818	51	5,708,247
5	Distilled liquors .....	7	382	174	3,125,823	1,001	477	5,882,112
<b>3. Canning and processing:</b>								
6	Fish processing .....	68	89	14	240,397	739	261	1,269,146
7	Fruit and vegetable preparations .....	115	289	126	1,739,662	1,340	1,042	4,525,953
<b>4. Dairy products:</b>								
8	Butter and cheese .....	490	1,088	307	4,405,441	3,615	64	10,964,535
9	Cheese, process .....	5	164	48	1,495,862	442	157	2,304,355
10	Concentrated milk products .....	9	56	35	376,416	420	—	1,424,871
11	Dairy products, other .....	8	37	22	220,250	160	18	526,245
12	Milk pasteurizing .....	134	279	55	1,209,404	1,077	7	3,632,059
<b>5. Grain mill products:</b>								
13	Feed, stock and poultry, prepared .....	334	526	163	2,304,417	1,587	9	4,661,185
14	Feed mills .....	109	107	19	297,424	215	1	503,531
15	Flour mills .....	4	178	65	1,161,231	406	4	1,596,486
<b>6. Meat products:</b>								
16	Animal oils and fats .....	3	9	6	109,443	72	—	255,017
17	Sausage and sausage casings .....	21	40	13	232,719	143	77	505,378
18	Slaughtering and meat packing .....	52	916	272	6,095,279	3,876	767	17,523,761
<b>7. Other food industries:</b>								
19	Confectionery .....	66	225	142	1,834,339	1,137	1,117	5,991,838
20	Macaroni and kindred products .....	5	46	26	375,971	214	85	774,706
21	Miscellaneous food preparations .....	82						
22	Foods, breakfast .....	3	812	406	5,917,075	2,010	1,024	9,453,849
23	Sugar .....	3						
24	Wines .....	1						
25	<b>Total</b> .....	<b>2,601</b>	<b>7,821</b>	<b>2,635</b>	<b>45,818,337</b>	<b>30,761</b>	<b>8,212</b>	<b>117,589,645</b>
<b>8. Tobacco and tobacco products:</b>								
26	Tobacco, cigars, and cigarettes .....	15	634	430	5,738,718	2,321	3,786	22,502,087
27	Tobacco processing and packing .....	6	25	4	115,267	154	27	471,833
28	<b>Total</b> .....	<b>21</b>	<b>659</b>	<b>434</b>	<b>5,853,985</b>	<b>2,475</b>	<b>3,813</b>	<b>22,973,920</b>
<b>9. Rubber goods:</b>								
29	Rubber goods, including footwear .....	33	896	381	6,324,241	3,108	1,363	13,783,728
30	<b>Total</b> .....	<b>33</b>	<b>896</b>	<b>381</b>	<b>6,324,241</b>	<b>3,108</b>	<b>1,363</b>	<b>13,783,728</b>
<b>10. Leather products:</b>								
31	Footwear, leather .....	143	1,038	528	6,338,368	5,670	4,972	23,507,331
32	Gloves and mittens, leather .....	31	63	24	386,733	276	526	1,506,867
33	Leather tanning .....	17	40	7	326,547	376	28	1,234,042
<b>11. Other leather industries:</b>								
34	Belting, leather .....	5	9	9	94,514	43	2	134,794
35	Boot and shoe findings, leather .....	22	66	29	456,365	360	143	1,213,325
36	Miscellaneous leather goods, n.e.s. ....	95	173	76	1,219,834	777	1,012	3,560,632
37	<b>Total</b> .....	<b>313</b>	<b>1,389</b>	<b>673</b>	<b>8,822,461</b>	<b>7,502</b>	<b>6,681</b>	<b>31,156,991</b>
<b>12. Textiles:</b>								
<b>Cotton goods:</b>								
38	Cotton thread .....	8	103	74	822,568	155	295	999,102
39	Cotton yarn and cloth .....	20	1,635	706	10,336,480	6,954	2,927	25,757,471
40	Miscellaneous cotton goods .....	6	15	5	120,801	150	13	486,662
<b>Woollen goods:</b>								
41	Woollen cloth .....	24	209	103	1,515,447	1,473	594	5,579,490
42	Woollen yarn .....	15	71	30	438,044	492	174	1,863,169
43	Miscellaneous woollen goods .....	7	81	28	738,417	631	165	2,499,988

See footnotes at end of table.

TABLEAU 6. Principales statistiques de chacune des industries, 1959

Total employees	Total salaries and wages	Cost of fuel and electricity	Cost at plant of materials used	Value added by manufacture <sup>1</sup>	Selling value of factory shipments	Industries	N°
Total des employés	Total salaires et gages	Coût du combustible et de l'électricité	Coût à l'établissement des matières employées	Valeur ajoutée par la fabrication <sup>1</sup>	Valeur de vente des expéditions de la fabrique		
dolars							
N° - soc.							
1, 510 10, 710	7, 673, 035 30, 134, 823	509, 477 3, 097, 950	17, 647, 261 47, 031, 587	17, 607, 988 48, 431, 569	35, 717, 097 98, 540, 158		
2, 484 2, 710 2, 034	12, 966, 005 9, 697, 939 9, 007, 935	893, 942 1, 354, 003 1, 034, 534	16, 851, 336 18, 208, 233 16, 955, 988	47, 529, 629 46, 171, 871 36, 704, 030	65, 558, 841 65, 703, 039 55, 935, 997		
1, 103 1, 797	1, 509, 543 6, 265, 615	149, 136 584, 117	4, 300, 382 25, 861, 914	2, 373, 771 15, 713, 160	6, 766, 207 43, 819, 951		
5, 074 811 511 237 1, 418	15, 369, 976 3, 800, 217 1, 801, 287 746, 495 4, 841, 483	2, 958, 145 125, 437 672, 170 109, 176 718, 691	123, 392, 946 21, 709, 857 29, 621, 250 2, 712, 936 25, 544, 584	31, 171, 061 5, 215, 820 7, 218, 986 1, 917, 428 9, 119, 017	157, 702, 047 26, 746, 909 37, 732, 879 4, 738, 096 35, 363, 872		
4, 285 341 683	6, 965, 602 800, 955 2, 757, 717	1, 076, 186 148, 306 234, 584	68, 972, 243 7, 368, 593 31, 416, 542	14, 781, 173 1, 602, 125 7, 097, 522	84, 876, 299 9, 130, 183 38, 871, 527		
57 273 5, 831	364, 460 738, 097 23, 619, 040	74, 842 107, 883 1, 517, 178	1, 276, 005 2, 971, 133 194, 348, 701	857, 436 1, 164, 728 47, 667, 363	2, 157, 157 4, 242, 799 245, 958, 487		
2, 621 381	7, 826, 177 1, 150, 677	422, 982 123, 520	21, 998, 019 3, 514, 593	16, 948, 760 3, 774, 290	40, 387, 066 7, 285, 428		
4, 252	15, 370, 924	1, 667, 694	106, 469, 808	50, 884, 495	161, 831, 031		
49, 429	163, 407, 982	17, 579, 933	788, 173, 901	413, 952, 222	1, 229, 064, 850	Total	25
2. Tabac et produits du tabac:							
7, 171 210 7, 381	28, 240, 805 587, 100 28, 827, 905	489, 169 47, 193 536, 362	97, 163, 759 2, 238, 434 99, 402, 193	85, 514, 022 728, 238 86, 242, 260	182, 802, 251 3, 013, 865 <sup>2</sup> 185, 816, 116		
5, 748 5, 748	20, 107, 969 20, 107, 969	1, 175, 838 1, 175, 838	26, 600, 503 26, 600, 503	33, 223, 099 33, 223, 099	61, 132, 061 61, 132, 061		
3. Articles en caoutchouc:							
5, 748	20, 107, 969	1, 175, 838	26, 600, 503	33, 223, 099	61, 132, 061	Articles en caoutchouc y compris chaussures	29
						Total	30
4. Articles en cuir:							
12, 208 889 449	29, 845, 699 1, 893, 600 1, 560, 589	428, 088 27, 817 117, 080	46, 139, 176 2, 970, 174 4, 127, 846	44, 206, 725 3, 135, 219 2, 820, 839	89, 631, 767 6, 036, 286 6, 806, 277	Chaussures en cuir	31
63 598 3, 038	229, 308 1, 669, 690 4, 780, 566	12, 234 64, 684 85, 133	205, 204 2, 731, 454 6, 610, 602	227, 412 2, 799, 302 8, 061, 726	462, 047 5, 538, 840 14, 651, 940	Gants et mitaines en cuir	32
16, 245	39, 979, 452	735, 036	62, 784, 456	61, 051, 223	123, 127, 137	Tanneries	33
						Articles divers en cuir:	
						Cuir à courroies	34
						Crêpins en cuir	35
						Articles divers en cuir, n.a.e.	36
						Total	37
5. Textiles:							
627 12, 322 183	1, 821, 670 36, 093, 951 607, 463	81, 157 2, 879, 139 71, 347	4, 108, 559 93, 479, 391 1, 796, 349	4, 571, 155 55, 351, 195 1, 307, 368	9, 026, 711 148, 912, 331 3, 161, 064	Cotonnades:	
						Fil de coton	38
						Filés et tissus de coton	39
						Articles divers en coton	40
Lainages:							
2, 379 767 905	7, 094, 937 2, 301, 213 3, 238, 405	584, 013 135, 923 170, 012	13, 713, 512 7, 111, 916 5, 516, 418	10, 947, 940 3, 991, 733 7, 163, 621	24, 450, 871 11, 118, 496 12, 884, 249	Drap de laine	41
						Filés de laine	42
						Articles divers en laine	43

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE 6. Principal Statistics of the Individual Industries, 1959 - Continued

No.	Industries	Establishments - Établissemens	Administrative and office employees Employés d'administration et de bureau			Production-workers Travailleurs de la production		
			Male - Hommes		Female - Femmes	Salaries - Salaires	Male - Hommes	
			No. - nomb.			\$	No. - nomb.	
<b>5. Textiles - Concluded:</b>								
1	Synthetic textiles and silk .....	34	1,722	832	12,066,474	5,449	1,577	18,326,054
2	Other primary textiles: Dyeing and finishing of textiles .....	35	256	88	1,621,358	1,088	183	3,866,931
3	Narrow fabrics .....	30	122	73	904,300	792	593	3,792,968
Other textile industries:								
4	Automobile accessories, fabric .....	4	12	10	182,766	46	120	295,254
5	Awnings, tents and sails .....	32	70	26	427,977	172	176	761,153
6	Bags, cotton and jute .....	11	52	27	505,245	147	216	724,075
7	Carpets, mats and rugs .....	3	22	21	182,529	127	131	598,138
8	Embroidery, pleating, hemstitching, etc. ....	84	117	46	733,952	364	525	1,844,250
9	Oilcloth, linoleum and coated fabrics .....	11	297	106	2,289,609	1,418	95	5,284,010
10	Miscellaneous textiles n.e.s. ....	68	293	243	2,728,428	561	1,161	3,745,619
11	Cordage, rope and twine .....	2						
12	Total .....	394	5,077	2,418	35,614,395	20,019	8,945	76,424,334
<b>6a. Knitting mills:</b>								
13	Hosiery .....	94	299	193	2,021,777	1,648	2,961	11,047,950
14	Knitted goods .....	85	420	283	3,343,330	1,366	3,448	9,897,124
15	Total .....	179	719	476	5,365,107	3,012	6,409	20,945,074
<b>6b. Clothing:</b>								
Men's, women's and children's clothing:								
16	Clothing, children's, factory .....	136	362	287	3,085,915	1,091	4,556	10,898,745
17	Clothing, men's, factory .....	288	1,246	694	9,953,047	4,422	8,209	28,347,435
18	Clothing, women's, factory .....	400	1,193	1,011	12,212,811	3,023	11,910	34,583,570
19	Clothing contractors, men's .....	120	204	63	954,941	1,212	3,053	8,049,337
20	Clothing contractors, women's .....	131	154	67	827,827	369	3,032	5,595,378
Miscellaneous clothing:								
21	Corsets .....	25	171	286	1,907,223	214	1,951	3,597,506
22	Fur dressing and dyeing .....	9	44	9	318,720	566	58	2,010,139
23	Fur goods .....	246	457	109	2,429,674	1,103	628	5,466,159
24	Gloves and mittens, fabric .....	9	29	28	233,375	68	416	727,589
25	Hats and caps .....	63	176	102	1,367,400	574	1,039	3,904,799
26	Oiled and water proofed clothing .....	6	26	10	210,626	82	142	539,326
27	Clothing, n.e.s. ....	40	109	64	779,075	187	516	1,450,956
28	Total .....	1,473	4,171	2,730	34,280,634	12,911	35,510	105,170,939
<b>7. Wood products:</b>								
29	Furniture .....	623	1,544	453	8,541,716	9,126	552	26,898,447
Saw and planing mills:								
30	Flooring, hardwood .....	10	56	20	383,072	532	36	1,444,511
31	Sash, door and planing mills .....	664	1,052	130	4,059,517	4,113	6	10,161,850
32	Sawmills .....	1,266	1,651	101	3,293,505	6,193	18	13,676,183
33	Veneer and plywood .....	24	219	65	1,356,254	2,084	241	5,943,540
Other wood industries:								
34	Boxes and baskets, wood .....	39	72	17	335,089	709	37	1,676,133
35	Cooperage .....	5	4	3	23,485	46	-	131,700
36	Excelsior .....	3	4	1	21,866	23	6	54,258
37	Lasts, trees and shoe findings .....	8	37	28	259,381	268	158	906,155
38	Morticians' goods .....	24	56	10	270,875	375	47	1,097,485
39	Woodenware .....	11	31	4	136,067	243	121	688,602
40	Wood turning .....	37	85	16	358,429	524	42	1,101,117
41	Beekeepers' and poultry men's supplies .....	1	172	47	1,060,259	440	31	1,283,545
42	Miscellaneous wood products, n.e.s. ....	57						
43	Total .....	2,772	4,983	897	20,099,515	24,676	1,297	65,063,526
<b>8. Paper products:</b>								
44	Boxes and bags, paper .....	72	715	291	4,523,201	3,116	1,858	15,234,248
45	Pulp and paper .....	54	3,691	1,025	30,650,254	21,995	528	101,262,753
46	Roofing paper .....	7	377	152	2,984,240	665	25	2,582,887
47	Miscellaneous paper goods .....	56	302	149	2,184,268	1,023	685	4,875,376
48	Total .....	189	5,085	1,617	40,341,963	26,799	3,096	123,955,264

See footnotes at end of table.

TABLEAU 6. Principales statistiques de chacune des industries, 1959 — suite

Total employées	Total salaries and wages	Cost of fuel and electricity	Cost at plant of materials used	Value added by manufacture <sup>1</sup>	Selling value of factory shipments	Industries	N°
No. — Nombr.							
			dollars				
9,580	30,392,528	2,115,506	54,160,630	47,890,320	103,244,964	5. Textiles — fin:	
1,615	5,488,289	728,921	3,504,365	8,450,806	12,604,728	Textiles synthétiques et soie .....	1
1,580	4,697,268	228,296	8,037,030	8,136,081	16,187,383	Autres textiles primaires: Teinture et apprêt des textiles .....	2
188	478,020	7,395	1,467,094	935,482	2,356,631	Tissus étroits .....	3
444	1,189,130	64,459	2,707,103	2,094,749	4,842,739	Autres industries textiles: Accessoires d'automobile, en tissu .....	4
442	1,229,320	46,067	7,369,588	2,343,625	9,732,614	Auvêts, tentes et volles .....	5
301	780,667	100,082	5,245,506	2,724,972	7,947,984	Sacs en coton et en jute .....	6
1,052	2,578,202	54,927	1,889,470	4,341,508	6,282,346	Tapis, moquettes et carpettes .....	7
1,916	7,573,619	466,041	16,778,314	16,050,357	31,533,783	Broderie, plissage, ourlets à jour, etc. ....	8
2,258	6,474,047	203,929	16,832,508	11,839,508	28,710,795	Toile cirée, linoléum et autres tissus enduits .....	9
36,459	112,038,729	7,937,214	243,717,753	188,140,420	432,997,669	Textiles divers, n.a.é. ....	10
						Cordage, corde et ficelle .....	11
						Total .....	12
6a. Tricots:							
5,099	13,069,727	512,148	18,461,335	24,081,177	42,301,594	Bas et chaussettes .....	13
5,517	13,240,454	406,510	34,068,248	21,036,797	55,709,811	Autres tricots .....	14
10,816	26,310,181	918,656	52,529,583	45,117,974	98,011,485	Total .....	15
6b. Vêtements:							
Confection pour hommes, femmes et enfants:							
6,296	13,984,660	174,816	32,815,175	23,325,559	56,060,262	Confection pour enfants .....	16
14,571	38,300,482	518,032	83,320,489	58,632,341	141,852,048	Confection pour hommes .....	17
17,137	46,796,381	418,099	98,323,941	83,503,208	181,618,664	Confection pour femmes .....	18
4,532	9,004,278	145,359	1,085,630	10,759,482	11,987,449	Entrepreneurs en confection, hommes .....	19
3,622	6,423,205	105,678	787,717	8,301,741	9,169,363	Entrepreneurs en confection, femmes .....	20
2,622	5,504,729	70,254	8,462,394	11,005,635	19,340,285	Vêtements divers: Corsets .....	21
677	2,328,859	91,635	907,170	3,582,939	4,583,019	Apprétiage et teinture de la fourrure .....	22
2,297	7,895,833	132,633	23,714,767	13,668,597	36,671,496	Articles en fourrure .....	23
541	980,964	16,265	1,833,774	1,631,513	3,431,578	Gants et mitaines de tissu .....	24
1,891	5,272,199	127,112	5,897,566	8,472,443	14,517,197	Chapeaux et casquettes .....	25
260	749,952	8,397	1,392,402	1,434,371	2,751,068	Vêtements huilés et imperméabilisés .....	26
878	2,230,031	39,740	4,329,055	3,946,129	6,280,832	Vêtements, divers, n.a.é. ....	27
55,322	139,451,573	1,848,020	262,850,060	228,263,958	490,263,261	Total .....	28
7. Produits du bois:							
Meubles .....							
11,675	35,440,163	1,255,233	52,351,598	57,393,976	110,186,411	Scleries et ateliers de rabotage: Parquets en bois dur .....	29
644	1,827,583	63,475	4,220,246	3,071,394	7,142,927	Ateliers de rabotage, portes et châssis .....	30
5,303	14,221,367	1,042,607	37,241,679	24,182,525	62,254,234	Scleries .....	31
7,963	16,989,688	1,423,438	52,783,396	30,635,694	84,822,528 <sup>2</sup>	Placages et contre plaqués .....	32
2,809	7,299,794	363,386	13,893,538	13,005,983	27,582,681	Autres industries du bois: Boîtes, caisses et paniers en bois .....	33
835	2,011,222	133,103	2,603,157	2,965,726	5,761,476	Tonnellerie .....	34
53	155,185	6,868	694,203	351,698	1,056,198	Laine de bois .....	35
34	76,124	9,788	60,394	99,959	173,280	Crêpines en bois, embauchoirs, etc. ....	36
491	1,165,536	30,461	1,528,726	2,030,866	3,602,213	Fournitures funéraires .....	37
488	1,368,360	60,099	1,632,537	2,336,611	4,034,646	Ustensiles en bois .....	38
399	824,689	44,156	1,188,017	1,318,431	2,571,682	Tournage du bois .....	39
669	1,459,546	91,213	1,920,357	2,632,453	4,667,586	Fournitures d'apiculture et d'aviculture .....	40
690	2,343,804	119,182	2,976,229	3,034,852	6,090,714	Produits divers du bois n.a.é. ....	41
31,853	85,163,041	4,643,009	173,074,077	143,060,146	319,946,576	Total .....	42
							43
8. Produits du papier:							
5,980	19,757,449	719,373	61,879,839	36,911,710	99,367,904	Boîtes et sacs en papier .....	44
27,239	131,913,007	47,013,039	243,062,727	293,758,804	585,233,081	Pâtes et papiers .....	45
1,219	5,587,127	347,037	10,678,507	8,155,154	19,107,306	Papier toilette .....	46
2,159	7,059,644	260,745	23,427,087	19,072,079	42,407,112	Produits divers du papier n.a.é. ....	47
36,597	164,297,227	48,340,194	339,048,160	357,897,747	746,115,403	Total .....	48

TABLE 6. Principal Statistics of the Individual Industries, 1959 - Continued

No.	Industries	Establishments Établissements	Administrative and office employees Employés d'administration et de bureau			Production workers Travailleurs de la production		
			Male Hommes	Female Femmes	Salaries Salaires	Male Hommes	Female Femmes	Wages Gages
			No. - nomb.			No. - nomb.		
<b>9. Printing, publishing and allied industries:</b>								
1	Commercial printing: Printing and bookbinding .....	602	1,408	525	8,986,262	4,457	1,499	20,490,952
2	Trade composition .....	15	71	23	521,137	282	8	1,222,459
<b>10. Iron and steel products:</b>								
8	Agricultural implements .....	9	52	12	256,084	262	4	637,393
9	Boilers, tanks and platework .....	20	402	96	2,410,513	1,387	13	5,618,461
10	Bridge and structural steel work .....	16	1,115	251	8,125,322	3,849	—	16,106,197
11	Castings, iron .....	51	492	139	3,112,006	2,695	54	10,418,741
12	Hardware, tools and cutlery .....	86	400	181	3,170,124	1,943	348	7,527,425
13	Heating and cooking apparatus .....	22	346	128	2,264,766	1,362	23	4,836,268
14	Machinery, household, office and store .....	21	338	123	2,078,852	1,204	263	4,435,689
15	Machinery, industrial .....	67	2,182	628	12,765,700	4,331	55	16,917,939
16	Machine shops .....	153	380	77	1,884,046	1,298	9	4,668,208
17	Primary iron and steel .....	15	680	105	3,892,637	2,957	—	12,917,332
18	Sheet metal products .....	113	768	233	5,140,318	3,638	323	16,156,151
19	Wire and wire goods .....	38	538	243	4,122,182	2,597	212	11,003,411
20	Miscellaneous iron and steel products .....	152	551	83	2,868,052	1,889	10	5,619,679
21	Total .....	763	8,242	2,299	52,090,602	29,212	1,314	116,863,094
<b>11. Transportation equipment:</b>								
22	Aircraft and parts .....	26	4,103	989	29,288,612	8,774	271	39,770,003
23	Boat building .....	34	50	7	150,878	134	—	351,406
24	Motor vehicle parts .....	28	71	18	449,677	421	35	1,464,017
25	Railway rolling stock .....	5	1,028	84	6,482,918	8,033	16	30,715,465
26	Shipbuilding and repairs .....	11	891	207	5,731,691	4,930	8	19,920,530
27	Miscellaneous transportation equipment .....	4	—	—	—	—	—	—
28	Bicycles .....	1	137	23	826,713	480	17	1,872,512
29	Motor vehicles .....	2	—	—	—	—	—	—
30	Total .....	111	6,280	1,328	42,930,489	22,772	347	94,093,933
<b>12. Non-ferrous metal products:</b>								
31	Aluminum products .....	24	748	501	7,251,510	942	35	3,576,875
32	Brass and copper products .....	37	488	163	3,310,230	1,873	42	7,795,617
33	Jewellery and silverware .....	82	209	98	1,293,206	628	426	2,760,177
34	Non-ferrous metal smelting and refining .....	11	2,037	245	13,153,732	8,182	12	39,091,706
35	White metal alloys .....	17	74	21	470,889	280	47	1,101,407
36	Miscellaneous non-ferrous metal products .....	10	19	8	159,745	63	7	173,743
37	Total .....	181	3,575	1,036	25,639,312	11,968	569	54,499,525
<b>13. Electrical apparatus and supplies:</b>								
38	Batteries .....	4	66	25	406,476	138	15	557,157
39	Refrigerators, vacuum cleaners and appliances .....	13	309	172	2,439,450	1,346	175	5,477,187
40	Machinery, heavy, electrical .....	14	391	130	2,980,250	840	148	3,291,907
41	Telecommunication equipment .....	25	1,915	553	15,071,651	2,193	1,054	11,731,318
42	Miscellaneous electrical apparatus and supplies .....	49	3,287	1,055	22,561,106	5,861	3,358	35,984,066
43	Total .....	105	5,968	1,935	43,458,933	10,378	4,750	57,041,635
<b>14. Non-metallic mineral products:</b>								
44	Abrasives, artificial .....	5	33	8	231,605	387	—	1,850,761
45	Asbestos products .....	5	172	69	1,305,402	858	135	3,937,797
46	Cement, hydraulic .....	4	95	15	559,957	837	—	3,891,174
47	Clay products from domestic clay .....	17	116	18	599,010	893	—	3,444,582
48	Clay products from imported clay .....	12	78	30	524,180	431	102	1,925,415
49	Concrete products .....	226	510	105	2,631,666	3,168	10	11,716,100
50	Glass and glass products .....	38	438	204	2,862,143	2,293	332	9,645,724
51	Gypsum products .....	3	56	4	264,418	231	—	1,052,102
52	Lime .....	9	23	4	110,457	265	—	987,057

See footnotes at end of table.

TABLEAU 6. Principales statistiques de chacune des industries, 1959 - suite

Total employees	Total salaries and wages	Cost of fuel and electricity	Cost at plant of materials used	Value added by manufacture <sup>1</sup>	Selling value of factory shipments	Industries	N°		
	Total salaires et gages	Coût du combustible et de l'électricité	Coût à l'établissement des matières employées	Valeur ajoutée par la fabrication <sup>1</sup>	Valeur de vente des expéditions de la fabrique				
dollars									
No. — nombr.									
7,889 384	29,477,214 1,743,596	701,439 22,005	27,800,923 200,346	47,285,057 2,718,841	75,939,368 2,930,325	<b>9. Impression, édition et industries connexes:</b>  Impression commerciale: Impression et reliure ..... 1 Composition commerciale ..... 2  Gravure, stéréotypie et industries connexes: Gravure, stéréotypie et électrotypie ..... 3 Lithographie ..... 4  Impression et édition: Impression et édition ..... 5 Edition (seulement) de périodiques ..... 6 Total ..... 7			
1,086 667	5,138,872 3,208,953	93,148 63,781	1,996,221 4,061,168	7,382,805 5,723,227	9,404,155 9,782,027				
7,083 3,329	31,602,929 11,056,921	506,690 —	24,758,005 17,841,609	57,086,734 28,782,237	82,374,420 46,623,846 <sup>2</sup>				
20,438	82,228,485	1,387,063	76,658,272	148,978,901	227,054,141				
330	893,477	61,907	775,280	1,842,895	2,541,149				
1,898	8,028,974	266,950	16,596,478	11,898,125	29,390,195				
5,215	24,231,519	675,383	34,958,368	42,571,541	78,205,292 <sup>2</sup>				
3,380	13,530,747	859,781	21,376,006	21,243,302	43,078,721	<b>10. Produits du fer et de l'acier:</b>  Instruments aratoires ..... 8 Chaudières, réservoirs et plaques ..... 9 Acer de charpente, ponts, etc. ..... 10 Moulages de fonte ..... 11 Quincaillerie, outila et coutellerie ..... 12 Appareils de chauffage et de cuissot ..... 13 Machinerie de ménage, de bureau et de magasin ..... 14 Machinerie industrielle ..... 15 Ateliers d'usinage ..... 16 Fer et acier primaires ..... 17 Tôleerie ..... 18 Tréfilerie ..... 19 Produits divers du fer et de l'acier ..... 20			
2,872	10,697,549	482,745	13,514,039	22,193,219	36,103,738				
1,859	7,101,034	304,828	14,073,432	13,744,663	28,101,871				
1,926	6,514,741	319,704	11,087,186	10,175,516	22,485,576				
7,198	29,683,639	940,219	40,423,348	54,212,098	96,080,907				
1,764	6,552,254	296,822	5,844,709	9,587,858	15,567,298				
3,742	16,809,969	3,202,284	23,262,718	38,380,122	64,162,386				
4,962	21,296,469	801,261	44,034,965	44,339,315	86,894,219				
3,590	15,125,593	843,515	32,118,780	24,377,473	55,768,406				
2,333	8,487,731	594,153	11,661,545	12,796,127	25,314,997				
41,067	168,953,696	9,629,552	269,726,852	307,162,234	583,694,755	Total ..... 21			
14,137	69,058,615	1,488,262	48,778,056	92,479,810	142,746,128 <sup>2</sup>	<b>11. Matériel de transport:</b>  Avions et pièces ..... 22 Construction de bateaux ..... 23 Pièces de véhicules automobiles ..... 24 Matériel roulant de chemin de fer ..... 25 Construction de navires ..... 26 Matériel de transport divers ..... 27 Bicyclettes et pièces ..... 28 Véhicules automobiles ..... 29			
191	502,284	22,793	596,679	1,198,677	1,787,041				
545	1,913,694	134,081	3,858,834	3,389,165	7,318,062				
9,161	37,198,383	1,749,145	71,759,139	42,101,020	115,609,304 <sup>2</sup>				
6,036	25,652,221	791,000	23,967,342	36,750,748	81,509,090 <sup>2</sup>				
657	2,699,225	55,394	7,945,794	5,624,336	13,284,804				
30,727	137,024,422	4,240,675	156,905,844	181,543,756	342,254,429	Total ..... 30			
2,226	10,828,385	504,624	28,512,707	11,466,200	40,258,641				
2,566	11,105,847	871,339	44,264,939	22,420,141	67,066,425				
1,361	4,053,383	78,409	5,582,981	6,806,065	12,353,858				
10,476	52,245,438	30,325,467	368,014,212	135,582,667	533,922,346				
422	1,572,296	133,361	6,622,290	2,890,381	9,573,250				
97	333,488	21,132	401,711	615,719	1,027,230				
17,148	80,138,837	31,934,332	453,398,840	179,781,173	664,201,750	Total ..... 37			
244	963,633	68,344	2,321,869	2,351,446	4,624,227	<b>12. Produits des métaux non ferreux:</b>  Produits de l'aluminium ..... 31 Produits du laiton et du cuivre ..... 32 Bijouterie et argenterie ..... 33 Réduction et affinage des métaux non ferreux ..... 34 Alliages de métal blanc ..... 35 Produits divers des métaux non ferreux ..... 36			
2,022	7,916,637	498,778	17,537,309	15,952,504	33,822,854				
1,509	6,272,157	159,337	9,051,460	7,531,467	17,613,990				
5,715	26,802,969	334,742	31,065,550	21,087,838	52,145,859				
13,561	58,545,172	1,696,076	81,665,503	103,927,424	181,018,934				
23,031	100,500,368	2,757,277	141,641,691	150,850,679	289,225,864	Total ..... 43			
428	2,082,366	1,944,516	3,422,460	4,126,422	9,466,877				
1,234	5,243,199	509,478	7,518,443	8,058,014	15,382,356	<b>13. Appareils et fournitures électriques:</b>  Piles Électriques ..... 38 Réfrigérateurs, aspirateurs et appareils de ménage ..... 39 Machinerie électrique lourde ..... 40 Matériel de télécommunication ..... 41 Appareils et fournitures électriques, n.a.e. ..... 42			
947	4,451,131	5,424,469	4,099,329	20,393,205	30,495,302				
1,027	4,043,592	1,463,191	509,655	8,470,368	10,374,162				
641	2,449,575	333,835	1,289,720	5,510,189	7,159,943				
3,793	14,347,766	2,097,203	30,851,445	28,756,648	81,566,155				
3,267	12,507,067	2,046,770	11,505,302	17,638,618	30,014,691				
291	1,316,520	406,452	4,019,512	5,633,581	10,008,970				
292	1,097,514	961,443	242,924	3,569,039	4,764,050				
<b>14. Produits des minéraux non métalliques:</b>									
Abrasifs artificiels ..... 44									
Produits de l'amiant ..... 45									
Ciment, hydraulique ..... 46									
Produits de l'argile domestique ..... 47									
Produits de l'argile importée ..... 48									
Produits du béton ..... 49									
Verre et produits du verre ..... 50									
Produits du gypse ..... 51									
Chaux ..... 52									

Voir renvois à la fin du tableau.

TABLE 6. Principal Statistics of the Individual Industries, 1959 - Concluded

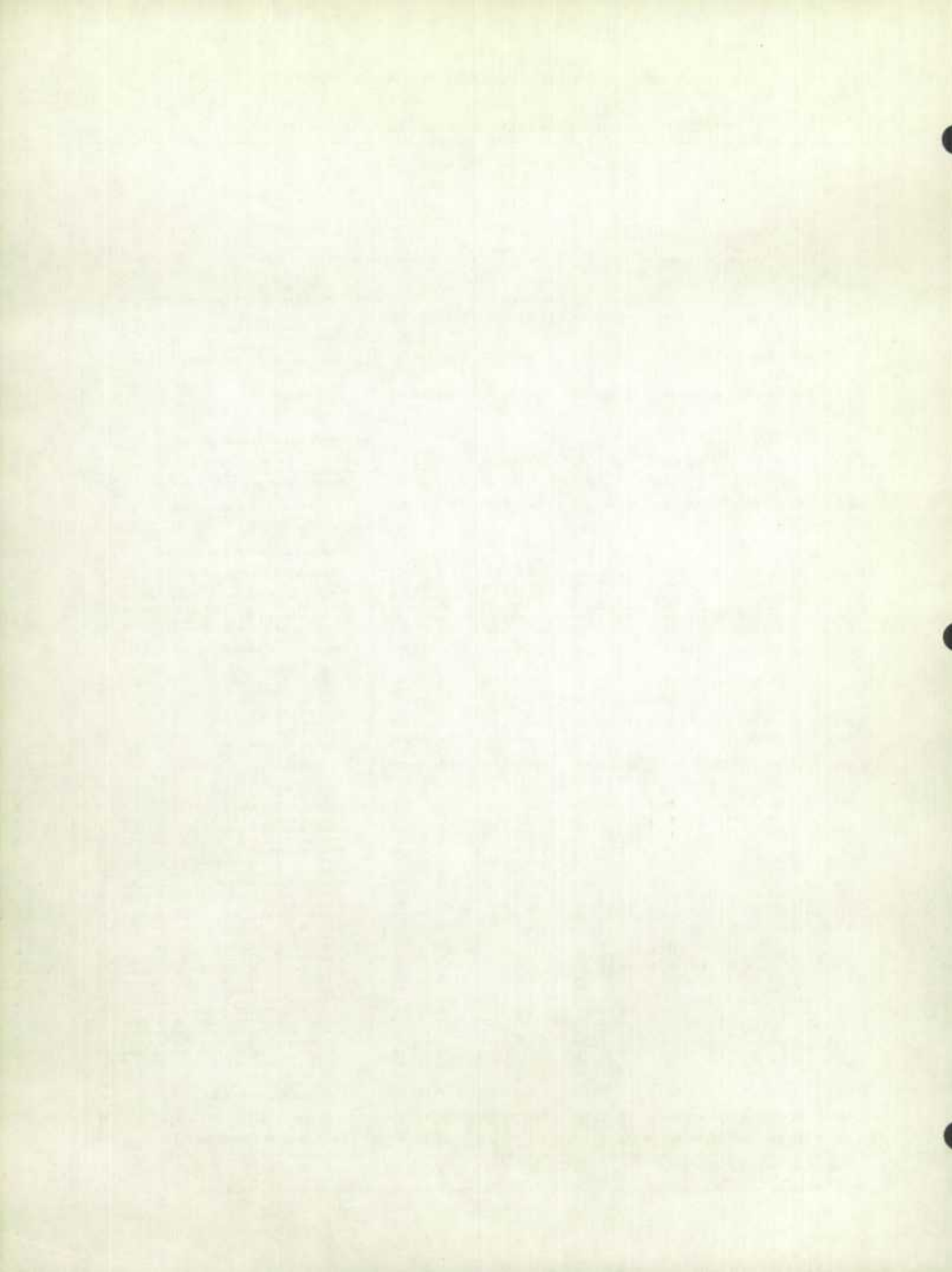
No.	Industries	Establishments — Établissem- ents	Administrative and office employees			Production workers		
			Employés d'administration et de bureau		Salaries — Salaires	Travailleurs de la production		
			Male — Hommes	Female — Femmes		Male — Hommes	Female — Femmes	Wages — Gages
		No. — nomb.		\$	No. — nomb.			
	<b>14. Non-metallic mineral products - Concluded:</b>							
1	Stone products .....	45	74	11	325,415	251	2	698,951
	Other non-metallic industries:							
2	Sand-lime brick .....	1	96	30	609,929	399	13	1,470,113
3	Miscellaneous non-metallic mineral products.	15						
4	<b>Total</b> .....	380	1,691	498	10,024,162	10,013	594	40,619,776
	<b>15. Products of petroleum and coal:</b>							
5	Coke and gas products .....	5	143	53	760,764	295	—	1,000,329
6	Petroleum products .....	7	788	105	5,931,959	1,874	8	10,355,800
7	Miscellaneous products of petroleum and coal	6	29	6	157,988	55	—	219,899
8	<b>Total</b> .....	18	960	164	6,850,711	2,224	8	11,576,028
	<b>16. Chemicals and allied products:</b>							
9	Acids, alkalies and salts .....	17	1,224	365	8,955,087	2,855	3	13,664,970
10	Fertilizers .....	7	127	60	1,004,147	197	—	771,289
11	Medicinal and pharmaceutical preparations .....	85	978	873	9,079,092	1,142	939	6,244,208
12	Paints, varnishes and lacquers .....	37	798	447	5,957,791	1,002	129	4,130,625
13	Primary plastics .....	10	512	182	4,028,245	1,092	40	5,077,530
14	Soaps, washing compounds and cleaning preparations.	43	130	69	916,869	331	39	1,049,117
15	Toilet preparations .....	33	157	161	1,470,230	267	368	1,820,150
	Other chemical industries:							
16	Adhesives .....	10	40	30	319,613	62	3	265,301
17	Gases, compressed .....	14	79	29	459,313	201	—	913,912
18	Inks .....	12	40	48	374,271	145	21	545,340
19	Polishes and dressings .....	12	40	21	442,565	106	38	392,339
20	Miscellaneous chemical products .....	64	1,522	557	10,627,970	2,726	849	12,471,288
21	Coal tar distillation .....	1						
22	Vegetable oils .....	2	112	24	1,127,858	110	1	412,285
23	<b>Total</b> .....	367	5,759	2,866	44,763,051	10,236	2,430	47,758,354
	<b>17. Miscellaneous industries:</b>							
24	Brooms, brushes and mops .....	39	84	37	479,768	294	115	766,577
25	Clocks, watches and watch cases .....	18	44	37	364,105	66	53	407,528
26	Fountain pens and pencils .....	7	53	39	532,311	134	260	894,766
27	Instruments and related products .....	20	499	223	3,662,040	729	95	2,999,013
28	Musical instruments .....	8	70	34	442,931	426	57	1,530,510
29	Ophthalmic goods .....	10	36	27	184,818	152	29	460,977
30	Orthopaedic and surgical appliances .....	5	7	4	50,908	20	3	74,275
31	Plastics products .....	62	267	115	1,772,874	1,126	503	4,521,941
32	Sporting goods .....	27	58	24	350,481	464	167	1,377,586
33	Toys and games .....	15	50	27	412,682	256	331	1,299,474
	Other miscellaneous industries:							
34	Artificial flowers and feathers .....	22	32	24	215,743	90	153	495,310
35	Buttons, buckles and fasteners .....	34	76	48	677,318	282	504	1,725,890
36	Candles .....	16	35	28	331,606	102	61	437,179
37	Hair goods .....	3	4	—	17,605	17	—	44,169
38	Ice, artificial .....	5	20	10	140,239	41	—	117,385
39	Lamps, electric and lamp shades .....	32	57	35	447,168	264	206	1,061,093
40	Models and patterns, excluding paper .....	17	23	3	124,706	97	—	365,761
41	Pipes, lighters and smokers' supplies .....	7	8	3	35,895	13	9	56,770
42	Signs, electric, neon and other .....	68	187	53	1,192,574	672	44	2,387,176
43	Stamps and stencils, rubber and metal .....	13	32	17	258,777	107	1	346,034
44	Statuary, art goods, regalia and novelties .....	40	70	21	288,120	139	78	487,474
45	Umbrellas .....	4	8	1	45,876	17	64	139,204
46	Typewriter supplies .....	2						
47	Miscellaneous industries n.e.s. ....	12	106	67	855,659	432	355	2,030,227
48	<b>Total</b> .....	486	1,826	877	12,884,204	5,942	3,088	24,026,317
49	<b>Grand total, all industries</b> .....	11,584	70,349	26,783	476,937,605	243,570	90,535	1,069,995,065

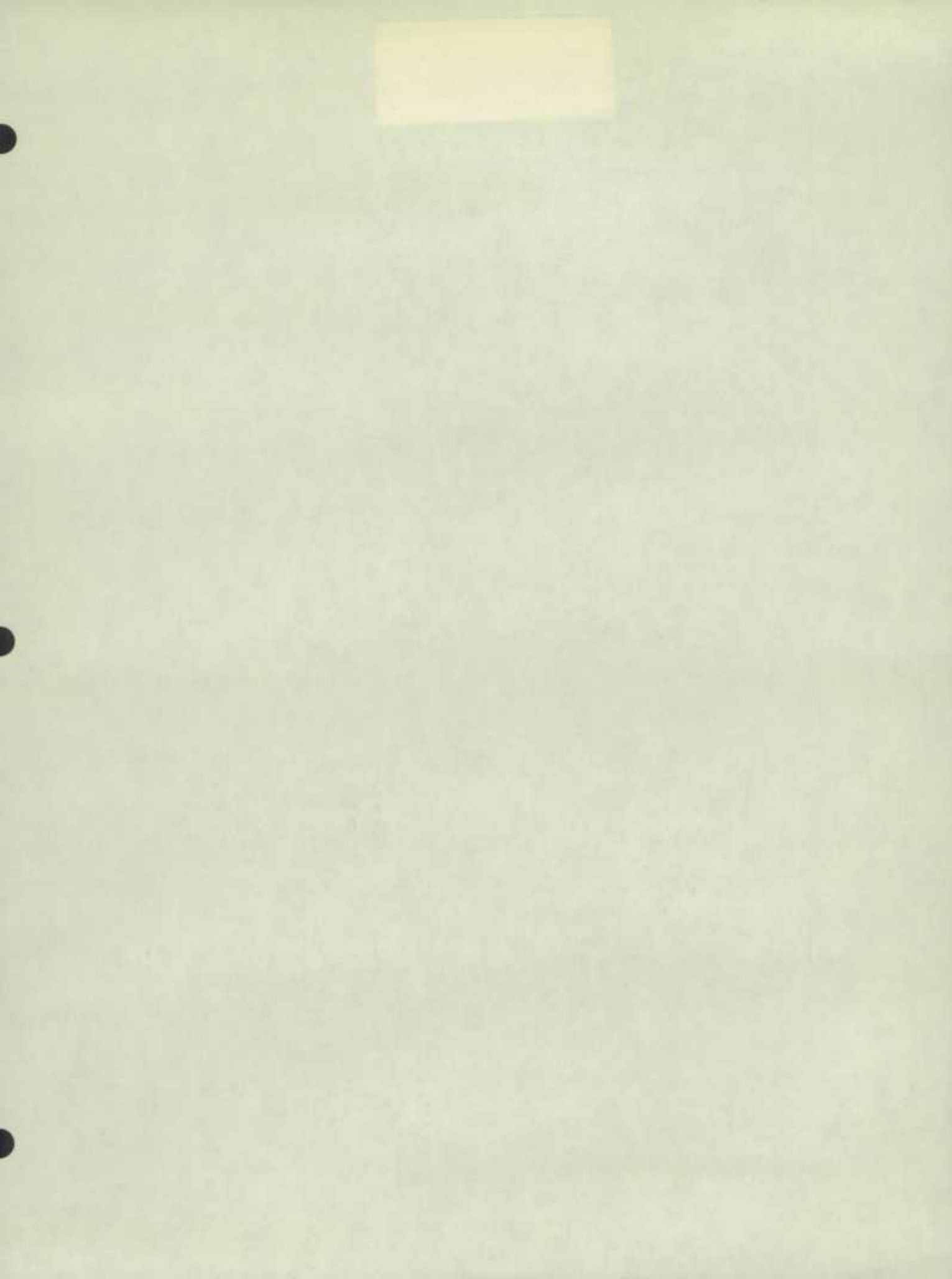
<sup>1</sup> See footnote I, Table 1, page 17.<sup>2</sup> Reported on a production basis.<sup>3</sup> Not exactly comparable with 1958 because of a change in the method of valuation.

TABLEAU 6. Principales statistiques de chacune des industries, 1959 - fin

Total employées Total des employés	Total salaries and wages	Cost of fuel and electricity	Cost at plant of materials used	Value added by manufacture <sup>1</sup>	Selling value of factory shipments	Industries	N°		
	Total salaires et gages	Coût du combustible et de l'électricité	Coût à l'établissement des matières employées	Valeur ajoutée par la fabrication <sup>1</sup>	Valeur de vente des expéditions de la fabrique				
dollars									
No. — Nomb.									
338	1,024,366	92,208	1,032,284	1,922,611	3,066,323	14. Produits des minéraux non métalliques — fin:	1		
538	2,080,042	276,884	6,133,847	6,751,472	13,021,867				
12,796	50,643,938	15,556,449	70,624,921	110,830,167	195,320,696				
						Total .....	4		
14. Produits des minéraux non métalliques — fin:									
491	1,761,093	442,423	6,959,155	3,347,728	10,129,139	Produits de la pierre .....	1		
2,775	16,287,759	15,217,629	282,756,426	72,465,280 <sup>2</sup>	371,207,394 <sup>2</sup>	Autres produits divers des minéraux non-métalliques:			
90	377,887	115,499	1,140,725	1,104,245	2,343,493	Brique de chaux et sable .....	2		
3,356	18,426,739	15,775,531	290,856,306	76,917,253	383,680,026	Produits divers des minéraux non-métalliques .....	3		
						Total .....	4		
15. Dérivés du pétrole et du charbon:									
4,447	22,620,057	8,734,800	48,854,238	53,322,841	110,976,812	Produits du coke et du gaz .....	5		
384	1,775,436	92,086	6,698,066	3,489,691	10,880,170	Produits du pétrole .....	6		
3,932	15,323,300	571,409	23,113,319	53,739,120	78,876,675	Produits divers du pétrole et du charbon .....	7		
2,376	10,088,416	238,523	20,934,973	21,013,175	42,813,891				
1,826	9,105,775	1,148,045	20,163,606	15,892,303	37,558,206				
569	1,965,986	145,805	4,863,021	5,885,492	10,817,953				
953	3,290,380	50,089	6,814,500	14,624,481	21,156,861				
						Total .....	8		
16. Produits chimiques et parachimiques:									
135	584,914	48,442	1,984,147	1,859,174	3,870,449	Acides, alcalis et sels .....	9		
309	1,373,225	189,193	1,109,111	5,410,961	6,690,461	Engrais .....	10		
254	919,611	38,125	2,328,429	2,510,237	4,886,773	Préparations médicinales et pharmaceutiques .....	11		
205	834,904	59,157	2,601,751	3,418,022	5,936,952	Peintures, vernis et laques .....	12		
5,654	23,099,258	1,856,801	37,852,715	34,777,843	75,038,298	Plastiques primaires .....	13		
247	1,540,143	119,990	8,426,935	1,631,011	8,295,084	Savons, préparations de blanchissage et nettoyage .....	14		
21,291	92,521,405	13,292,465	183,844,811	217,574,351	415,798,385	Préparations de toilette .....	15		
						Autres industries chimiques:			
						Adhésifs .....	16		
						Gaz comprimés .....	17		
						Encres .....	18		
						Polis et enduits .....	19		
						Produits chimiques divers .....	20		
						Distillation du coaltar .....	21		
						Huiles végétales .....	22		
						Total .....	23		
17. Industries diverses:									
530	1,246,345	45,441	2,111,785	2,436,015	4,527,656	Balais, brosses et vadrouilles .....	24		
200	771,631	12,432	2,265,485	1,519,633	3,804,332	Horloges, montres et boîtiers .....	25		
486	1,427,077	27,582	2,671,269	3,389,911	5,917,162	Stylographes et crayons .....	26		
1,546	6,661,053	98,681	10,525,846	8,523,134	18,804,219	Instruments et produits assimilés .....	27		
587	1,973,441	71,258	1,518,906	3,797,739	5,355,678	Instruments de musique .....	28		
244	645,795	22,971	1,158,696	1,341,018	2,580,809	Articles d'ophtalmologie .....	29		
34	125,183	2,087	65,271	286,740	334,021	Appareils d'orthopédie et de chirurgie .....	30		
2,011	6,294,815	346,600	16,346,567	14,847,437	30,971,931	Articles en plastique .....	31		
713	1,728,067	83,944	2,211,420	2,568,492	4,799,159	Articles de sport .....	32		
666	1,712,156	69,792	3,037,171	3,472,962	6,382,354	Jouets et jeux .....	33		
						Autres industries diverses:			
						Plumées et fleurs artificielles .....	34		
						Boutons, bouches et agrafes .....	35		
						Cierges et chandelles .....	36		
						Articles en cheveux .....	37		
						Glace artificielle .....	38		
						Lampes électriques et abat-jour .....	39		
						Modèles et patrons, autres qu'en papier .....	40		
						Pipes, briquets et autres articles de fumer .....	41		
						Enseignes électriques au néon et autres .....	42		
						Estatuves et stencils, caoutchouc et métal .....	43		
						Statues, objets d'art et nouveautés .....	44		
						Parapluies .....	45		
						Fournitures pour dactylophones .....	46		
						Industries diverses n.a.e. ....	47		
11,733	36,910,521	1,433,264	57,883,286	68,188,429	126,495,070	Total .....	48		
431,237	1,546,932,670	179,720,890	3,749,731,529	2,998,776,012	6,916,199,584	Total, toutes industries .....	49		

<sup>1</sup> Voir renvoi, Tableau 1, page 17.<sup>2</sup> Fondé sur la production.<sup>3</sup> Ces chiffres ne sont pas exactement comparables, à ceux de 1958, à cause d'un changement dans la méthode d'évaluation.





STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010692413