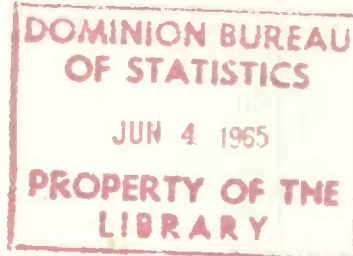


N° DE CATALOGUE

72-503F *q. 2*

IRRÉGULIER



ESTIMATIONS DU NOMBRE D'EMPLOYÉS
PAR PROVINCE ET PAR INDUSTRIE
1961-1964

Les estimations courantes paraissent dans la publication mensuelle intitulée *Estimations du nombre d'employés par province et par industrie*, numéro de catalogue 72-008.

Publication autorisée par
le ministre du Commerce

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Division du travail

Section des recherches et études

Mai 1965
8005-504

504

PROPERTY OF THE
LIBRARY
OF STATISTICS
BUREAU OF ECONOMIC RESEARCH

AVANT-PROPOS

Le calcul d'estimations mensuelles du nombre d'employés par province et par industrie a été entrepris à la suite des recommandations faites en 1960 par un comité interministériel chargé d'examiner la question des statistiques de l'emploi et du chômage. Une autre considération également importante a motivé pareille entreprise: il s'agit du besoin croissant qu'éprouvent les autorités provinciales en matière de données sur l'emploi dans les provinces.

Les travaux ont été exécutés sous la direction générale de M. H.F. Greenway, directeur de la Division du travail (remplacé ultérieurement par M. D.J. Bailey), tandis que M. D. Fairbarns, assisté de Mlle Hughes, s'est occupé du plan de sondage des petites entreprises et de l'élaboration des méthodes servant au relevé mensuel des petits établissements. Le présent document de référence, qui porte sur la méthodologie, la fiabilité des estimations et la comparaison avec d'autres relevés pertinents, a été rédigé par M. J. Kuiper.

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions and activities. It emphasizes that this is essential for ensuring transparency and accountability in the organization's operations.

2. The second part of the document outlines the various methods and tools used to collect and analyze data. It highlights the need for consistent and reliable data collection processes to support informed decision-making.

3. The third part of the document describes the role of technology in modern data management and analysis. It discusses how advanced software solutions can streamline data processing and provide valuable insights into organizational performance.

4. The fourth part of the document focuses on the importance of data security and privacy. It outlines the necessary measures to protect sensitive information from unauthorized access and ensure compliance with relevant regulations.

5. The fifth part of the document concludes by summarizing the key findings and recommendations. It stresses the ongoing nature of data management and the need for continuous improvement and adaptation to changing organizational needs.

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	7
Étendue de la couverture	7
Définitions	8
Fiabilité des estimations:	
a) Erreur non due à l'échantillonnage	8
i) Erreur attribuable aux réponses	8
ii) Lacunes des répertoires d'établissements	9
iii) Couverture incomplète des établissements visés par le relevé	9
iv) Lacunes de la classification industrielle et géographique	9
b) Variabilité de l'échantillonnage	9
Comparaisons avec les indices relatifs aux grands établissements	11
Comparaisons avec les données fournies par le Relevé de la main-d'oeuvre	11
Tableaux statistique	14



INTRODUCTION

Le Bureau fédéral de la statistique s'emploie à préparer, au niveau provincial et industriel, un ensemble complet de statistiques du travail qui concordera avec les autres statistiques du Bureau et qui pourra servir à l'analyse économique concurremment avec diverses séries non axées sur le travail. Les données que fournit la présente publication sont les premiers résultats de cette entreprise de longue haleine.

Depuis 1961 le Bureau effectue un sondage mensuel de l'emploi dans les petits établissements pour compléter le relevé qu'il pratique de longue date dans le cas des grands établissements. Les estimations du nombre d'employés se fondent sur une combinaison des deux enquêtes et portent sur huit divisions industrielles à l'égard desquelles des indices de l'emploi paraissent depuis nombre d'années dans *Employment and Payrolls*¹. Le Bureau projette d'élargir la portée des chiffres en question de manière à couvrir la pêche et le piégeage, le secteur non commercial des services sociaux, commerciaux et personnels, ainsi que l'administration publique et la défense nationale, ce qui assurera des données complètes relativement à toutes les industries non agricoles.

À partir des chiffres de décembre 1964, des estimations mensuelles courantes paraissent dans une nouvelle publication portant le même titre². Cette publication sera disponible deux mois après l'expiration de la période à laquelle les estimations se rapporteront. Pour la plupart des fins envisagées, les estimations du nombre d'employés sont considérées comme des indicateurs des variations de l'emploi plus fiables que les indices de l'emploi dans les grands établissements. Cependant, la nature du nouveau sondage ne permet pas de publier des chiffres dont le détail irait au delà de la divi-

sion industrielle, non plus que des répartitions géographiques dépassant le niveau provincial, en sorte que les indices de l'emploi dans les grands établissements demeureront l'unique source de données courantes de ce genre.

La section intitulée "Comparaisons avec les indices relatifs aux grands établissements" présente des comparaisons entre les indices calculés à partir des nouvelles estimations du nombre d'employés et les indices concernant les grands établissements. Toutefois, on n'envisage pas d'inclure d'indices dans la nouvelle publication mensuelle. Les définitions industrielles qui ont servi à l'élaboration des estimations du nombre d'employés reposent sur la Classification type des industries (1960)³, tandis que les indices relatifs aux grands établissements se fondent encore sur la version de 1948 de la Classification. En raison du nombre restreint de mois à l'égard desquels les estimations sont disponibles, on n'a pas encore pu désaisonnaliser la nouvelle série directement. Des observations sur les fluctuations saisonnières et irrégulières figurent également dans cette section.

L'exposé des rapports existants entre les statistiques qui figurent dans la présente publication et les estimations de l'emploi fournies par le Relevé de la main-d'oeuvre apparaît dans la section intitulée "Comparaisons avec les données fournies par le Relevé de la main-d'oeuvre". À ce sujet, il convient de noter que les séries du Relevé de la main-d'oeuvre et du Relevé de l'emploi concernant les salaires pour le secteur commercial non agricole de l'économie ont été conciliées aux fins de la série sur l'input d'emploi dans la productivité. Cette conciliation couvre diverses moyennes annuelles visant la période 1947-1963⁴.

ÉTENDUE DE LA COUVERTURE

Voici les divisions industrielles pour lesquelles des estimations mensuelles et annuelles paraissent dans le présent rapport: forestage; extraction; fabrication (total, non-durables et durables); construction; transports, communications et autres services d'utilité publique; commerce; finances, assurances et immeuble; services sociaux, commerciaux industriels et personnels (secteur commercial). Sauf l'inclusion de la pêche et du piégeage, l'ensemble de ces huit industries correspond au secteur commercial non agricole de l'économie. Les industries comprises dans le secteur commercial des

services sont les services de santé (sans les hôpitaux); la cinématographie et services récréatifs; les services extérieures des entreprises; les services personnels (sans les services ménagers); enfin les services divers. Les divisions de l'ensemble du secteur non agricole que les estimations ne couvrent pas présentement sont la pêche et le piégeage, les services non commerciaux, l'administration publique et la défense nationale.

³ Manuel de la classification type des industries, numéro de catalogue 12-501F.

⁴ Pour plus de détails voir: B.F.S., Indices d'output par personne employée et par heure de travail au Canada, industries commerciales non agricoles, 1947-1963; Ottawa, Imprimeur de la reine, 1965 (numéro de catalogue 14-501) pp. 38-48.

¹ *Employment and Payrolls*, B.F.S., numéro de catalogue 72-002.

² Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, B.F.S., numéro de catalogue 72-008.

DÉFINITIONS

Employés. — Le sondage vise les employés d'un établissement qui sont payés pour prestation de services courants ou qui sont en congé payé durant la période de référence, mais il fait abstraction des employés qui travaillent habituellement moins de l'équivalent d'une pleine journée par semaine pour le compte de l'établissement déclarant. Il n'est pas tenu compte des employés absents sans paie durant la période de paie observée.

Le concept d'employé exclut les employeurs, les travailleurs autonomes, les travailleurs familiaux non rémunérés, les travailleurs à domicile, ainsi que les personnes qui fournissent des services à l'établissement sur une base d'honoraires.

Entreprises. — En général, toute entité juridique ayant des employés est considérée comme une entreprise distincte. Toutefois, lorsque plusieurs entreprises se partagent un même personnel, elles sont parfois groupées aux fins de la statistique.

Établissements. — Lorsqu'une entreprise s'adonne à deux ou plusieurs activités différentes dont chacune est reconnue comme caractéristique d'une industrie distincte dans la Classification type des industries, cette entreprise peut être divisée en plusieurs établissements selon les caractéristiques industrielles en cause. D'autre part, une entreprise qui ne s'adonne qu'à une seule et même activité peut être divisée en plusieurs établissements suivant sa répartition géographique. Pareilles divisions ne sont possibles que si l'entreprise peut fournir des données distinctes pour ses divers établissements.

Période de référence. — Théoriquement, il s'agit de la dernière semaine du mois. Dans la pratique, toutefois, aucune période ni aucun genre de période ne conviennent à tous les répondants, du fait que les pratiques comptables en matière de paie diffèrent considérablement. En conséquence, le Bureau accepte les données se rapportant à la "dernière période de paie du mois".

Le détail des définitions formulées ci-dessus se trouve déterminé principalement par la nature des dossiers comptables des grands établissements ainsi que par le besoin de statistiques corrélatives sur l'emploi, la rémunération et les heures de travail qui paraissent dans *Employment and Payrolls* et dans *Man-Hours and Hourly Earnings*⁵. Le questionnaire que le Bureau adresse aux grands établissements est conçu de manière que la plupart des répondants puissent fournir rapidement des données concordantes dans chacune des trois catégories de renseignements demandés, à partir de leur comptabilité régulière concernant la paie.

Les établissements se répartissent en deux classes, suivant la taille. La première comprend les établissements qui comptent 15 employés ou plus, et est couverte par le relevé sur l'emploi et la rémunération dans les grands établissements. La deuxième classe est formée des établissements qui comptent moins de 15 employés, et est couverte par le relevé des petits établissements.

Lorsqu'on établit les statistiques du nombre d'employés, on élabore des estimations distinctes pour chaque groupe d'établissements ayant des employés qui appartiennent à une cellule d'aire industrielle déterminée et à une classe également déterminée d'établissement selon la taille. On additionne ensuite ces estimations pour obtenir les estimations qui figurent dans le présent rapport.

Le sondage des petits établissements a été entrepris en mai 1961. Pour la période janvier-avril 1961, on a fait des estimations de l'emploi dans les petits établissements en se fondant sur le nombre de personnes employés dans les grands établissements pendant cette période et sur le rapport existant entre les estimations du nombre d'employés et les estimations tirées du relevé des grands établissements au cours des mois subséquents.

FIABILITÉ DES ESTIMATIONS

a) Erreur non due à l'échantillonnage

L'erreur non due à l'échantillonnage tient à des facteurs qui joueraient même dans le cas d'un recensement. Ces facteurs comprennent les erreurs de réponse, les lacunes des répertoires d'établissements, la couverture insuffisante du relevé, ainsi que les lacunes de la classification industrielle et géographique.

i) **Erreur attribuable aux réponses.** — Dans le but de minimiser les erreurs de réponse, la concordance fait l'objet d'un contrôle rigoureux. On examine chaque questionnaire pour s'assurer que les écarts qu'ils comportent par rapport aux mois précédents ne dépassent pas certaines limites. De plus,

on tient compte des fluctuations saisonnières prévisibles ainsi que des variations attribuables à des circonstances exceptionnelles au sujet desquelles le Bureau reçoit d'avance des renseignements de la part de l'établissement en cause ou d'autres sources. À noter aussi que les questionnaires font l'objet d'un contrôle minutieux en ce qui regarde la concordance entre les chiffres intéressant la paie et les chiffres se rapportant à l'emploi.

Les données relatives aux petits établissements sont tirées d'un sondage par lequel seuls les chiffres de l'emploi sont recueillis. Les petits établis-

⁵ *Man-Hours and Hourly Earnings*, B.F.S., numéro de catalogue 72-003.

sements n'ont pas besoin de se reporter à leurs dossiers de paie pour fournir les renseignements demandés; ils ont donc instruction de toujours faire rapport de la dernière semaine du mois. La possibilité de compter des travailleurs autonomes avec les employés se trouve réduite du fait qu'on demande aux petits établissements de dénombrer les deux groupes. Les chiffres déclarés sont vérifiés au point de vue de leur concordance avec les tendances des déclarations antérieures, tout comme les chiffres transmis par les grands établissements.

ii) Lacunes des répertoires d'établissements. —

Bien qu'elle soit mise à jour chaque mois au moyen de sources diverses, la liste des établissements ne mentionne pas nécessairement tous les employeurs ayant des établissements dans les industries à l'égard desquelles les estimations sont établies. On croit cependant que l'emploi dans les établissements omis n'est pas considérable. Par exemple, il peut y avoir omission de quelques entreprises familiales qui emploient une ou deux personnes à temps partiel.

Par ailleurs, même si une entreprise figure dans la liste, il se peut qu'un ou plusieurs de ses établissements ne soient pas couverts. De temps à autre, la Division du travail constate que sa liste ne fait pas mention d'un établissement de quelque grande entreprise bien connue. Bien que pareille omission soit normalement rectifiée peu de temps après que l'établissement en cause a commencé à fonctionner, il arrive parfois que l'omission ne soit constatée que plusieurs mois après l'ouverture de l'établissement.

iii) Couverture incomplète des établissements visés par le relevé. — Chaque mois, la Division du travail se trouve sans données courantes dans le cas de certains établissements compris dans l'échantillon général. Au moment où la tabulation des chiffres revisés commence, à peu près tous les établissements ayant reçu des questionnaires les ont retournés, et la Division incorpore à ces chiffres des estimations pour les quelques établissements dont elle n'a pas reçu de rapports.

Il se produit un certain retard lorsqu'il s'agit d'inclure dans la liste les établissements récemment créés. La Division ne peut donc pas envoyer de questionnaires à ces établissements au cours de leurs premiers mois d'activité. Cependant, on établit mensuellement des estimations à l'égard des nouvelles entités ajoutées à l'échantillon des petits établissements jusqu'à ce qu'on reçoive leur premier rapport. Le chiffre de l'emploi que l'on inscrit dans leur cas correspond à la moyenne calculée pour la cellule de l'aire industrielle à laquelle les établissements en cause se rattachent par leur numéro de code. En général, l'absence de données relatives aux grands établissements récemment créés engendre une sous-évaluation d'une fraction de un pour cent du volume mensuel de l'emploi.

Plusieurs groupes d'établissements sont considérés comme ayant un "personnel stable", en sorte qu'on les autorise à faire rapport à des inter-

valles plus long qu'un mois. Un certain groupe comprend les établissements qui ont déclaré qu'ils vont être temporairement inactifs en raison de circonstances habituellement saisonnières. Un autre groupe se compose d'un nombre considérable de petits établissements qui ne font rapport que deux fois par année. Ces établissements ont été choisis en raison de la stabilité de leur régime d'emploi au cours des périodes précédentes.

iv) Lacunes de la classification industrielle et géographique. — Les entreprises peuvent s'adonner à des formes d'activité caractéristiques de plusieurs industries différentes et faire affaires dans plus d'une province. Avant de pouvoir leur assigner des numéros de code pour fins de classification industrielle et géographique, il faut donc répartir les entreprises en "établissements" et en "emplacements".

Toutefois, la très grande majorité des entreprises n'exercent qu'un genre d'activité et n'opèrent que dans un seul endroit. En pareil cas, il n'est pas nécessaire de subdiviser l'entreprise en établissements. Cependant, les entreprises à établissements multiples, même si elles sont relativement peu nombreuses, emploient une proportion considérable des travailleurs, en sorte que la manière dont l'établissement se définit a une grande importance statistique.

Une fois les établissements définis, il faut procéder à leur codage au point de vue industriel et géographique. On a codé les petits établissements d'après la Classification type des industries de 1960, étant donné que leur relevé a débuté en mai 1961. Par contre, les grands établissements sont codés d'après la version de 1948 de la classification industrielle, mais on s'est efforcé de rapprocher le plus possible leur code de la Classification type des industries de 1960. À ce sujet, il faut noter ici que le changement de classification industrielle nécessitera quelques révisions des estimations du nombre d'employés. La plupart des établissements qui opèrent dans plus d'une province présentent des rapports distincts à l'égard de chacune des provinces où ils ont du personnel. Cela permet d'obtenir des répartitions géographiques raisonnablement précises.

Les établissements situés dans le Yukon sont inclus dans les estimations de la Colombie-Britannique, tandis que les établissements situés dans les Territoires du Nord-Ouest, sauf l'Île Baffin, sont inclus dans les estimations de l'Alberta; les établissements de l'Île Baffin sont compris dans les estimations du Québec. On se propose d'élaborer des estimations distinctes pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest une fois que le relevé des grands établissements aura été adopté à la nouvelle classification.

b) Variabilité de l'échantillonnage

La liste dont on tire l'échantillon d'établissements, qui couvre presque tous les employeurs des industries pour lesquelles on publie des données,

COMPARAISONS AVEC LES INDICES RELATIFS AUX GRANDS ÉTABLISSEMENTS

Depuis nombre d'années, la Division du travail construit des indices de l'emploi dans le cas des établissements qui comptent 15 employés ou plus. On peut supposer que les fluctuations que ces indices laissent voir traduisent assez fidèlement les variations de l'emploi pour l'ensemble des établissements de l'industrie auxquels ces indices se rapportent. Du fait que le chiffre de démarcation est de 15 employés, la couverture est naturellement plus considérable dans les industries au sein desquelles les petits établissements représentent une portion relativement négligeable de l'activité de l'industrie visée. Dans la fabrication, par exemple, moins de la moitié des établissements sont couverts par le relevé des grands établissements. Néanmoins, ce relevé couvre environ 90 p. 100 de l'emploi dans la fabrication. D'autre part, dans un domaine comme le commerce, le relevé des grands établissements couvre une proportion beaucoup moins forte de l'emploi.

En combinant les estimations des petits établissements aux données des grands établissements on obtient pleine couverture au niveau de la division industrielle et au niveau de la province, mais on ne saurait détailler les estimations jusqu'au niveau des plus petites cellules de l'aire industrielle. On peut combiner les estimations de l'emploi pour obtenir, d'une part, des estimations de l'emploi provincial dans les huit industries spécifiées et, d'autre part, des estimations de l'emploi au Canada relativement à ces divisions industrielles. Les indices fondés sur ces estimations agrégatives indiquent donc avec plus de justesse les fluctuations de l'emploi que les indices relatifs aux grands établissements.

Les estimations combinées sont rangées d'après la Classification type des industries de 1960. Les

usagers devront donc faire preuve de circonspection en les comparant aux statistiques fondées sur la Classification de 1948.

Les graphiques de la page 12 laissent voir les indices pour l'ensemble du Canada, calculés à partir des nouvelles estimations du nombre d'employés et des indices relatifs aux grands établissements (mécaniquement adaptés à la base de 1961). En dehors des variations de l'échantillonnage, les écarts entre les deux séries d'indices sont attribuables aux deux facteurs mentionnés plus haut (différences de couverture et de classification industrielle), ainsi qu'à divers facteurs d'ordre technique qui se rattachent aux estimations de l'emploi ayant 1949 comme année de base, aux fins de l'élaboration des indices relatifs aux grands établissements. Les comparaisons ont également mis en évidence des différences dans les fluctuations saisonnières. En général, les estimations du nombre d'employés ont accusé des fluctuations saisonnières un peu plus prononcées que les indices concernant les grands établissements.

Dans la plupart des cas, les mouvements irréguliers de la série résultent de circonstances touchant les grands établissements. Par exemple, les différends industriels tirant à conséquence se font sentir dans un ou plusieurs grands établissements (peu importe que ces différends touchent aussi les petits établissements qui exercent leur activité au sein de l'industrie en cause). Cela étant, les notes qui paraissent mensuellement dans *Employment and Payrolls* au sujet des inégalités que comportent les chiffres des grands établissements peuvent se révéler très utiles pour l'analyse des estimations de la série portant sur le nombre d'employés.

COMPARAISONS AVEC LES DONNÉES FOURNIES PAR LE RELEVÉ DE LA MAIN-D'OEUVRE

La publication de données sur l'emploi tirées d'enquêtes auprès des établissements pose la question de la comparabilité avec les estimations du nombre de salariés établies à l'aide de relevés des ménages. Cela implique comparaison avec les données tirées du relevé mensuel de la main-d'oeuvre et du recensement décennal. La présente section se borne aux comparaisons entre le relevé des établissements et le relevé de la main-d'oeuvre. Bon nombre des différences conceptuelles qui existent entre les deux relevés s'appliquent également aux comparaisons entre le relevé des établissements et le recensement décennal.

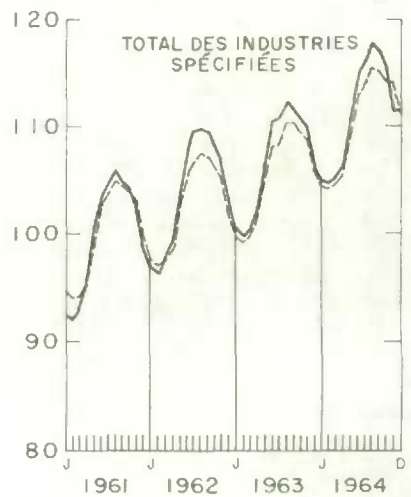
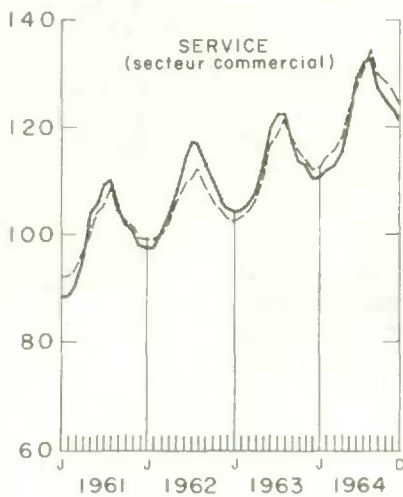
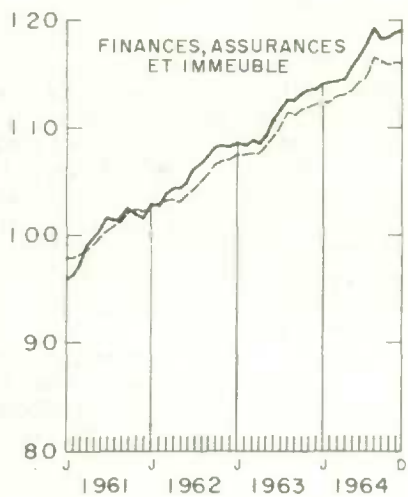
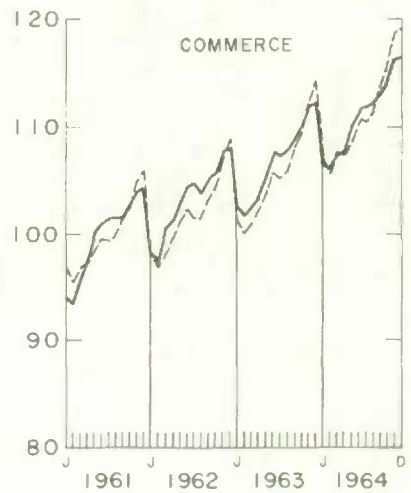
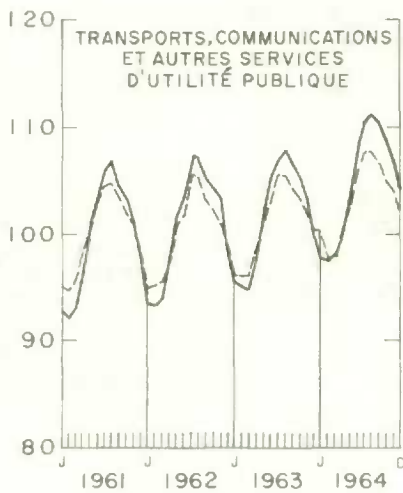
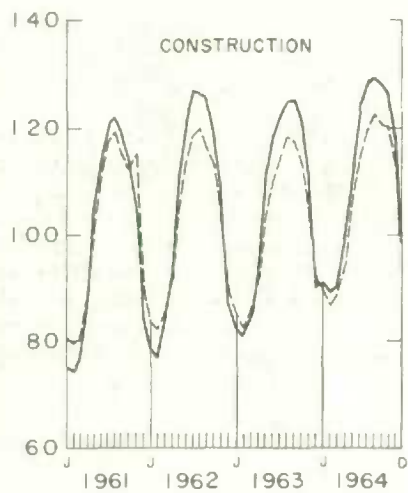
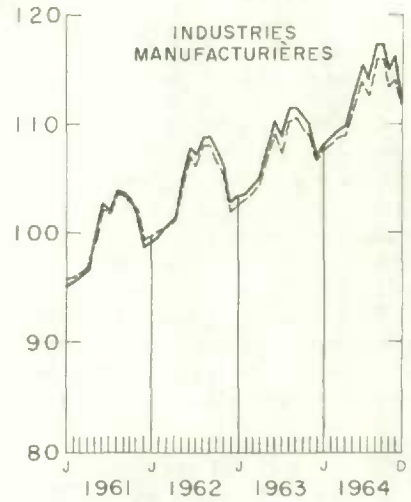
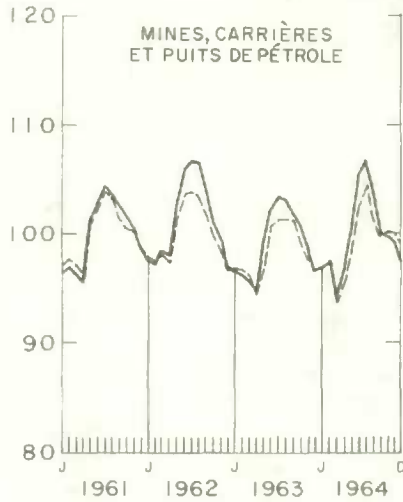
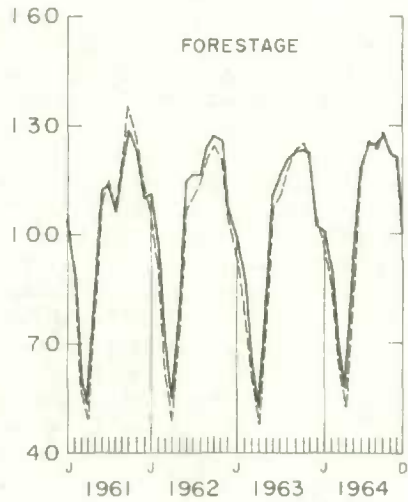
Le relevé des établissements aussi bien que le relevé de la main-d'oeuvre subissent les effets de l'erreur non due à l'échantillonnage et de la variabilité de l'échantillonnage. Le relevé de la

main-d'oeuvre est sujet à l'erreur non due à l'échantillonnage pour diverses raisons. Le répondant, — dans bien des cas la ménagère, — peut ne pas avoir de renseignements précis au sujet de tous les membres du ménage (e.g. les chambreurs). D'autre part, on a tendance à surévaluer l'emploi autonome; par exemple, le répondant peut ne pas savoir que la société appartenant au chef de la famille est constituée en corporation. L'erreur non due à l'échantillonnage dans le relevé des établissements a été examinée à la section intitulée "Fiabilité des estimations". Comme exemples de ce genre d'erreur, rappelons les lacunes du répertoire des établissements et la couverture incomplète des établissements visés par le relevé.

Toutefois, en raison des différences qui existent entre les concepts qu'elles mesurent, les esti-

INDICES DES ESTIMATIONS DU NOMBRE D'EMPLOYÉS ET INDICES DE L'EMPLOI DANS LES GRANDS ÉTABLISSEMENTS (1961=100), CANADA, DIVISIONS INDUSTRIELLES SPÉCIFIÉES, JANVIER 1961-DÉCEMBRE 1964

— INDICES DES ESTIMATIONS DU NOMBRE D'EMPLOYÉS
- - - INDICES RELATIFS AUX GRANDS ÉTABLISSEMENTS



mations présenteraient des écarts même si les deux séries étaient exemptes d'erreur. Ces différences de concepts comprennent:

1) L'effet de la détention d'emplois multiples. Une même personne n'est comptée qu'une fois dans les estimations du relevé de la main-d'oeuvre, tandis qu'elle peut figurer plusieurs fois dans les données concernant les établissements, si elle est employée par plusieurs établissements à la fois.

2) L'effet du roulement de la main-d'oeuvre. Les estimations de l'emploi tirées du relevé des établissements ont trait à des périodes d'une certaine durée (une semaine ou davantage) et comprennent les personnes qui ont quitté leur emploi auprès de l'établissement déclarant dans la partie antérieure de la période, les personnes qui sont entrées au service de l'établissement pendant la période de paie, aussi bien que les personnes qui ont conservé leur emploi tout au long de la période. Ainsi, un même travailleur peut figurer dans les rapports de plus d'un établissement. Un peu plus de la moitié des employés sont inscrits sur les feuilles de paie qui se rapportent à des périodes d'une durée supérieure à une semaine. Ceux qui sont inscrits sur les feuilles de quinzaine constituent le cinquième du total. Une proportion un peu moins forte des travailleurs figure sur les feuilles mensuelles et environ le sixième sont payés deux fois par mois. Heureusement, les taux de roulement du gros des employés compris dans les longues périodes de paie sont plutôt faibles et peu sujets à fluctuation. Lorsque c'est le cas, l'utilisation de données se rattachant à de longues périodes de paie ne réduit guère l'exactitude des estimations du niveau de l'emploi et influe encore moins sur les estimations des changements à travers le temps. Toutefois, il existe certaines industries (le forage, par exemple) où des groupes d'employés à forts taux de roulement sont rémunérés pour des périodes dépassant une semaine.

3) Le relevé de la main-d'oeuvre tient compte de tous les salariés, tandis que le relevé des établissements fait abstraction des employés temporaires qui fournissent un nombre d'heures inférieur à l'équivalent d'une pleine journée de travail durant la semaine.

4) Le relevé des établissements exclut les employés qui se trouvent en congé non payé durant toute la semaine de paie (par exemple pour raisons de santé ou autres raisons personnelles), tandis que le relevé de la main-d'oeuvre compte ces personnes comme employées.

5) Les périodes de référence du relevé de la main-d'oeuvre et du relevé des établissements diffèrent. Cela peut avoir beaucoup d'importance, surtout dans les mois où l'emploi augmente ou diminue assez rapidement par suite d'influences saisonnières.

6) Certaines personnes considérées comme salariées ne sont pas des employés. Par exemple, une personne qui travaille pour un établissement sur une base d'honoraires ne fait pas partie du personnel de cet établissement. Pour cette raison, le nombre de vendeurs et d'autres personnes payées à commission et que l'on considère comme des salariés aux fins du relevé de la main-d'oeuvre peut dépasser le nombre de personnes classées comme "employés" dans le relevé des établissements.

Les deux premiers facteurs mentionnés tendent à réduire les estimations de l'emploi tirées du relevé de la main-d'oeuvre par rapport aux estimations obtenues du relevé des établissements. L'effet de la différence entre les périodes de référence peut s'exercer dans les deux sens. Les autres facteurs mentionnés ont pour effet d'accroître les estimations de l'emploi obtenues du relevé de la main-d'oeuvre par rapport aux estimations tirées du relevé des établissements.

TABLEAU 1. Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, janvier 1961 - décembre 1964

Canada											
Indicateur de la variabilité de l'échantillonnage	Forestation	Mines, carrières et puits de pétrole	Industries manufacturières			Construction	Transports, communications et autres services d'utilité publique	Commerce	Finances, assurances et immeuble	Service (secteur commercial ¹)	Total, industries spécifiques
			Total	Non durables	Durables						
	B	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
en milliers											
1961											
Janvier	70.4	104.2	1,217.2	665.9	551.3	221.3	518.6	725.9	183.6	321.1	3,362.8
Février	59.6	104.8	1,222.4	668.0	554.4	218.8	513.9	719.6	184.4	322.4	3,345.9
Mars	40.6	104.0	1,229.2	670.1	559.1	226.8	520.4	742.2	186.5	330.3	3,380.0
Avril	36.2	103.5	1,237.6	673.5	564.1	257.3	541.0	752.3	189.9	347.5	3,465.3
Mai	55.2	109.6	1,276.2	689.0	587.2	308.8	565.3	775.9	191.1	377.3	3,659.4
Juin	76.2	111.4	1,308.5	705.7	602.8	336.4	580.6	781.4	192.7	388.8	3,774.0
Juillet	76.7	112.8	1,305.1	714.0	591.1	356.7	593.6	784.3	194.7	399.2	3,823.1
Août	72.1	112.0	1,329.9	729.7	600.2	359.6	597.9	783.8	194.1	403.1	3,852.5
Septembre	79.7	111.0	1,325.3	731.1	594.2	352.0	585.1	784.6	194.2	381.5	3,813.4
Octobre	87.2	109.7	1,315.3	714.5	600.8	338.2	576.9	793.0	196.4	371.7	3,788.4
Novembre	83.8	108.7	1,299.2	707.1	592.1	308.8	566.0	802.6	195.4	364.8	3,729.3
Décembre	74.3	106.4	1,258.6	680.5	578.1	247.8	544.1	806.1	194.8	356.6	3,588.7
Moyenne	67.7	108.2	1,277.0	695.7	581.3	294.4	558.6	771.0	191.5	363.5	3,631.8
1962											
Janvier	75.3	105.3	1,266.4	693.9	582.5	232.6	522.6	759.6	196.7	355.5	3,514.0
Février	66.1	105.0	1,272.8	686.6	586.2	226.3	521.6	750.8	196.7	355.4	3,494.7
Mars	48.4	106.3	1,286.0	690.9	595.1	244.4	525.3	775.1	199.2	367.7	3,552.4
Avril	37.1	106.0	1,295.8	693.7	602.1	275.8	545.2	783.3	199.9	378.0	3,621.1
Mai	57.0	111.4	1,342.2	714.1	628.1	327.0	569.0	795.5	199.8	393.4	3,795.3
Juin	77.7	114.7	1,378.6	733.5	645.1	358.8	580.4	808.1	201.1	416.6	3,936.0
Juillet	78.8	115.4	1,370.3	739.4	630.9	374.2	600.9	810.3	203.5	429.7	3,983.1
Août	78.8	115.2	1,391.3	754.4	636.9	373.2	599.0	801.9	204.4	426.9	3,990.7
Septembre	84.0	112.6	1,391.3	748.3	643.0	369.6	588.4	814.6	205.7	412.0	3,978.2
Octobre	86.4	109.2	1,372.6	731.6	641.0	351.6	582.9	817.0	207.2	394.8	3,921.7
Novembre	85.3	107.5	1,354.5	719.8	634.7	324.6	577.7	832.2	207.8	387.6	3,877.2
Décembre	72.4	104.8	1,311.0	692.1	618.9	256.8	551.5	834.2	207.2	379.8	3,717.7
Moyenne	70.6	109.5	1,336.1	715.7	620.4	309.6	563.7	798.5	202.4	391.4	3,781.8
1963											
Janvier	67.1	104.2	1,320.8	697.1	623.7	243.2	535.7	792.1	207.9	378.2	3,649.2
Février	58.9	104.0	1,322.9	698.0	624.9	237.5	531.1	783.5	207.6	379.3	3,624.8
Mars	44.6	103.7	1,331.4	702.2	629.2	250.5	529.7	791.8	208.3	383.3	3,643.3
Avril	35.5	102.4	1,345.1	708.3	636.8	283.3	547.6	798.9	207.7	392.7	3,713.2
Mai	54.4	107.1	1,377.9	722.8	655.1	331.0	573.1	816.2	209.6	413.5	3,882.3
Juin	75.0	110.4	1,411.6	744.0	667.6	349.7	589.6	832.0	212.1	436.3	4,016.7
Juillet	78.5	111.6	1,389.1	744.8	644.3	361.6	598.0	829.8	214.2	446.7	4,029.5
Août	81.7	111.5	1,424.2	764.4	659.8	368.1	604.4	832.5	215.8	446.8	4,085.0
Septembre	83.4	110.2	1,423.8	756.4	667.4	368.8	594.9	843.4	215.6	426.3	4,066.4
Octobre	83.6	108.9	1,415.2	744.9	670.3	356.7	587.6	850.7	216.9	412.2	4,031.8
Novembre	82.8	107.0	1,404.3	739.0	665.3	329.1	579.0	864.1	217.5	410.5	3,994.3
Décembre	69.4	104.3	1,367.1	714.8	652.3	265.0	558.0	865.8	217.5	401.7	3,848.8
Moyenne	67.9	107.1	1,377.8	728.1	649.7	312.0	589.1	825.1	212.6	410.6	3,882.2
1964											
Janvier	67.9	104.7	1,381.4	723.0	658.4	268.9	546.7	822.7	218.5	403.5	3,814.3
Février	60.7	105.2	1,391.5	724.1	667.4	262.0	544.5	817.4	218.7	407.4	3,807.4
Mars	46.4	101.8	1,398.1	728.0	670.1	265.2	549.2	829.1	218.8	411.3	3,819.9
Avril	38.9	104.6	1,402.7	730.2	672.5	295.4	558.5	832.5	219.2	421.1	3,872.9
Mai	60.5	108.9	1,441.2	748.2	693.0	334.4	584.4	849.3	221.5	443.0	4,043.2
Juin	79.7	113.9	1,477.6	769.2	708.4	365.2	607.8	863.1	223.6	469.9	4,200.8
Juillet	84.8	115.4	1,459.1	771.5	687.6	379.9	616.9	864.6	225.7	482.4	4,228.8
Août	84.6	112.9	1,499.7	790.0	709.7	381.1	621.0	866.6	228.4	484.1	4,278.4
Septembre	86.1	108.0	1,499.9	786.3	713.6	377.2	617.4	873.1	226.5	463.2	4,251.4
Octobre	83.2	107.8	1,468.8	769.5	699.3	373.1	607.1	879.9	226.7	453.9	4,200.5
Novembre	82.5	107.3	1,474.2	762.7	711.4	347.4	598.6	898.6	227.8	448.8	4,185.1
Décembre	67.9	105.6	1,434.4	735.5	698.9	294.0	582.1	898.8	228.1	441.5	4,052.5
Moyenne	70.3	106.0	1,444.1	753.2	690.9	328.6	586.0	858.0	223.6	444.2	4,062.8

Voir remarques à la fin du tableau 11.

TABLEAU 2. Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, janvier 1961 - décembre 1964

Terre-Neuve											
Indicateur de la variabilité de l'échantillonnage	Forés-tage	Mines, carrières et puits de pétrole	Industries manufacturières			Cons-truction	Transports, communications et autres services d'utilité publique	Commerce	Finances, assurances et immeuble	Service (secteur commercial ¹)	Total, industries spécifiées
			Total	Non durables	Durables						
	B	A	B	A	D	D	C	D	A	D	B
en milliers											
1961											
Janvier.....	5.4	3.2	9.1	7.3	1.8	3.9	10.5	11.6	1.1	2.4	47.2
Février.....	5.3	3.1	9.2	7.5	1.7	3.5	9.9	11.3	1.1	2.4	45.8
Mars.....	3.2	3.1	9.2	7.5	1.7	2.8	10.0	11.5	1.1	2.5	43.4
Avril.....	2.3	3.2	9.3	7.4	1.9	3.3	10.7	11.7	1.1	2.6	44.2
Mai.....	2.2	3.4	10.1	8.0	2.1	5.1	11.9	12.6	1.1	2.8	49.2
Juin.....	5.3	3.5	12.3	9.8	2.5	7.0	13.2	12.7	1.1	3.1	58.2
Juillet.....	5.8	3.4	12.7	10.2	2.5	8.0	13.1	12.9	1.1	3.1	60.1
Août.....	3.8	3.5	12.2	9.6	2.6	8.0	14.1	12.8	1.1	3.3	58.8
Septembre.....	5.0	3.5	12.0	9.4	2.6	7.8	14.1	12.8	1.1	3.0	59.3
Octobre.....	9.6	3.4	11.3	8.8	2.5	7.4	13.7	12.9	1.1	2.9	62.3
Novembre.....	7.9	3.4	10.9	8.4	2.5	7.4	13.3	12.7	1.1	3.0	59.7
Décembre.....	5.3	3.2	9.6	7.6	2.0	5.1	11.4	12.4	1.1	3.0	51.1
Moyenne.....	5.1	3.3	10.7	8.5	2.2	5.8	12.2	12.3	1.1	2.8	53.3
1962											
Janvier.....	5.2	3.1	10.0	8.0	2.0	4.9	10.1	11.9	1.1	2.8	49.1
Février.....	4.9	2.1	9.6	7.8	1.8	4.8	10.2	11.4	1.1	2.8	46.9
Mars.....	3.5	2.5	10.0	8.1	1.9	4.9	9.9	11.8	1.1	2.9	46.6
Avril.....	2.1	2.6	10.2	8.2	2.0	5.8	10.8	12.1	1.1	2.9	47.6
Mai.....	2.7	2.7	11.2	8.8	2.4	7.7	12.3	13.0	1.1	3.2	53.9
Juin.....	4.8	2.9	12.6	10.2	2.4	9.1	12.7	13.1	1.1	3.1	59.4
Juillet.....	4.6	4.1	13.1	10.6	2.5	8.8	14.1	13.8	1.1	3.3	62.9
Août.....	3.8	4.3	12.3	9.8	2.5	9.0	14.2	13.5	1.1	3.3	61.5
Septembre.....	4.8	4.2	11.9	9.3	2.6	9.6	14.3	13.8	1.1	3.4	63.1
Octobre.....	5.0	4.1	11.3	8.7	2.6	9.4	14.0	13.6	1.2	3.3	61.9
Novembre.....	3.1	4.1	11.0	8.4	2.6	8.9	13.6	13.6	1.2	3.3	58.8
Décembre.....	2.4	4.0	9.6	7.4	2.2	5.9	13.2	13.5	1.2	3.3	53.1
Moyenne.....	3.9	3.4	11.1	8.8	2.3	7.4	12.5	12.9	1.1	3.1	55.4
1963											
Janvier.....	2.5	4.0	9.7	7.5	2.2	5.8	11.6	12.6	1.2	3.3	50.7
Février.....	2.0	3.9	9.6	7.4	2.2	5.4	11.0	12.5	1.2	3.2	48.8
Mars.....	1.5	4.0	9.7	7.5	2.2	5.7	11.1	12.7	1.2	3.2	49.1
Avril.....	1.4	4.1	10.2	7.8	2.4	6.4	11.5	12.6	1.2	3.3	50.7
Mai.....	1.3	4.4	12.3	9.5	2.8	7.5	12.6	13.5	1.2	3.5	56.3
Juin.....	4.0	3.7	14.4	11.6	2.8	8.7	13.9	13.8	1.3	3.8	63.6
Juillet.....	4.4	3.9	14.5	11.5	3.0	9.6	14.6	14.4	1.3	3.8	66.5
Août.....	4.1	4.0	12.8	9.8	3.0	9.3	14.5	14.3	1.3	3.7	64.0
Septembre.....	4.9	4.6	12.3	9.5	2.8	9.3	14.7	14.4	1.3	3.7	65.2
Octobre.....	5.4	4.6	12.2	9.1	3.1	8.9	14.4	14.3	1.3	3.6	64.9
Novembre.....	5.0	4.7	11.6	8.7	2.9	7.7	13.5	14.2	1.3	3.6	61.8
Décembre.....	3.9	4.4	10.7	7.9	2.8	5.8	12.4	13.9	1.3	3.7	56.1
Moyenne.....	3.4	4.2	11.7	9.0	2.7	7.5	12.9	13.6	1.3	3.6	58.2
1964											
Janvier.....	3.7	4.3	10.4	7.7	2.7	5.3	11.9	13.1	1.3	3.8	53.8
Février.....	3.9	4.4	10.4	7.8	2.6	5.2	11.2	13.0	1.3	3.8	53.2
Mars.....	3.2	4.4	10.1	7.8	2.3	4.8	11.6	13.3	1.3	4.0	52.7
Avril.....	2.9	4.5	10.4	8.1	2.3	5.6	11.9	13.2	1.3	4.1	53.9
Mai.....	2.9	4.8	11.9	9.0	2.9	7.1	12.9	14.0	1.4	4.4	59.4
Juin.....	4.6	5.0	14.0	11.0	3.0	6.0	14.1	14.5	1.4	4.4	66.2
Juillet.....	5.2	5.0	13.7	10.7	3.0	8.1	15.9	14.8	1.4	4.6	68.7
Août.....	4.7	4.9	13.0	10.2	2.8	8.7	15.6	14.9	1.4	4.6	67.8
Septembre.....	4.8	4.8	12.6	9.8	2.8	9.1	15.6	14.6	1.4	4.5	67.8
Octobre.....	4.5	5.3	11.8	9.2	2.6	8.7	14.8	15.0	1.4	4.4	65.9
Novembre.....	4.7	5.4	11.4	8.8	2.6	6.1	14.6	15.1	1.4	4.4	65.0
Décembre.....	3.8	5.2	10.4	8.1	2.3	5.3	13.4	15.0	1.3	4.2	58.7
Moyenne.....	4.1	4.6	11.7	9.0	2.7	7.0	13.6	14.2	1.4	4.2	61.1

Voir renvois à la fin du tableau 11.

TABLEAU 3. Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, janvier 1961 - décembre 1964

Île-du-Prince-Édouard

	Fore- stage	Mines, carières et puits de pétrole	Industries manufacturières			Con- struc- tion	Transports, communi- cations et autres services d'utilité publique	Commerce	Finances, assu- rances et immeuble	Service (secteur commer- cial ¹⁾)	Total, industries spécifiées
			Total	Non durables	Durables						
Indicateur de la variabilité de l'échantillonnage	D	A	B	B	D	D	D	D	A	D	D
en milliers											
1961											
Janvier	—	—	1.3	1.0	0.3	0.8	2.2	2.8	0.4	0.8	8.3
Février	—	—	1.3	1.0	0.3	0.8	2.6	2.8	0.4	0.8	8.7
Mars	—	—	1.3	1.0	0.3	0.7	2.5	3.2	0.5	0.8	9.0
Avril	—	—	1.3	1.0	0.3	0.7	2.9	3.4	0.5	0.9	9.7
Mai	—	—	2.0	1.6	0.4	1.2	3.0	3.8	0.5	1.1	11.6
Juin	—	—	2.4	2.0	0.4	1.6	3.1	3.6	0.5	1.2	12.4
Juillet	—	—	2.2	1.8	0.4	1.5	2.9	3.6	0.5	0.9	11.6
Août	—	—	2.2	1.8	0.4	1.6	3.0	3.6	0.5	1.0	11.9
Septembre	—	—	2.1	1.7	0.4	1.8	2.9	3.8	0.5	0.8	11.9
Octobre	—	—	1.9	1.5	0.4	2.0	2.8	4.4	0.5	0.8	12.4
Novembre	—	—	1.9	1.5	0.4	1.7	2.7	4.1	0.5	0.9	11.8
Décembre	—	—	1.5	1.2	0.3	1.2	2.7	3.7	0.5	0.8	10.4
Moyenne	—	—	1.8	1.4	0.4	1.3	2.8	3.5	0.5	0.9	10.8
1962											
Janvier	—	—	1.3	1.0	0.3	0.8	2.2	3.4	0.5	0.6	8.8
Février	—	—	1.2	0.9	0.3	0.7	2.3	3.3	0.5	0.7	8.7
Mars	—	—	1.3	1.0	0.3	0.8	2.4	3.3	0.5	0.7	9.0
Avril	—	—	1.4	1.1	0.3	1.1	2.9	3.4	0.5	0.8	10.1
Mai	—	—	2.4	1.9	0.5	2.1	2.8	3.6	0.5	1.0	12.4
Juin	—	—	2.4	1.9	0.5	2.4	2.8	3.4	0.5	1.8	13.3
Juillet	—	—	2.4	1.9	0.5	2.4	3.1	3.3	0.5	1.8	13.5
Août	—	—	2.7	2.2	0.5	2.5	3.0	3.2	0.5	1.9	13.8
Septembre	—	—	2.4	1.9	0.5	2.2	3.0	3.6	0.5	1.3	13.0
Octobre	—	—	2.2	1.7	0.5	2.2	3.1	4.1	0.5	1.3	13.4
Novembre	—	—	2.0	1.6	0.4	1.7	3.3	3.9	0.5	1.2	12.6
Décembre	—	—	1.5	1.1	0.4	1.2	2.7	3.7	0.5	0.9	10.5
Moyenne	—	—	1.9	1.5	0.4	1.7	2.8	3.5	0.5	1.2	11.6
1963											
Janvier	—	—	1.3	1.0	0.3	1.0	2.5	3.3	0.5	0.9	9.5
Février	—	—	1.3	1.0	0.3	0.9	2.4	3.2	0.5	0.9	9.2
Mars	—	—	1.3	1.0	0.3	0.9	2.4	3.4	0.5	1.0	9.5
Avril	—	—	1.6	1.2	0.4	1.0	2.4	3.4	0.5	1.0	9.9
Mai	—	—	2.4	2.0	0.4	1.2	2.8	3.6	0.5	1.4	11.9
Juin	—	—	2.5	2.0	0.5	1.5	2.7	3.5	0.5	1.5	12.2
Juillet	0.1	—	2.8	2.3	0.5	1.4	3.0	3.5	0.5	1.6	12.9
Août	0.1	—	2.7	2.2	0.5	1.4	2.9	3.5	0.5	1.5	12.6
Septembre	0.1	—	2.4	1.9	0.5	1.5	3.1	3.5	0.5	1.2	12.3
Octobre	0.1	—	2.6	2.1	0.5	1.5	3.0	4.3	0.5	1.2	13.2
Novembre	0.1	—	2.4	1.9	0.5	1.5	3.0	3.6	0.5	1.2	12.3
Décembre	—	—	1.5	1.1	0.4	1.1	2.6	3.5	0.5	1.2	10.4
Moyenne	0.1	—	2.0	1.6	0.4	1.2	2.8	3.5	0.5	1.2	11.3
1964											
Janvier	0.1	—	1.4	1.1	0.3	0.9	2.5	3.4	0.5	1.1	9.9
Février	—	—	1.4	1.1	0.3	0.8	2.2	3.2	0.5	1.2	9.3
Mars	—	—	1.4	1.1	0.3	0.8	2.1	3.3	0.5	1.2	9.3
Avril	0.1	—	1.6	1.3	0.3	0.9	2.3	3.2	0.5	1.3	9.9
Mai	0.1	—	2.4	2.0	0.4	1.4	2.5	3.4	0.5	1.7	12.0
Juin	0.1	—	2.5	2.0	0.5	1.5	2.6	3.5	0.5	2.1	12.8
Juillet	0.1	—	2.6	2.1	0.5	1.5	2.7	3.4	0.5	2.1	12.9
Août	0.1	—	3.1	2.6	0.5	1.5	2.8	3.3	0.5	2.1	13.4
Septembre	0.1	—	2.8	2.4	0.4	1.5	2.8	3.3	0.5	1.6	12.6
Octobre	0.1	—	2.5	2.1	0.4	1.4	2.8	3.9	0.6	1.5	12.8
Novembre	0.1	—	2.4	1.9	0.5	1.2	2.7	3.9	0.5	1.4	12.2
Décembre	0.1	—	1.6	1.2	0.4	0.9	2.4	3.5	0.5	1.4	10.5
Moyenne	0.1	—	2.2	1.7	0.4	1.2	2.5	3.4	0.5	1.5	11.5

Voir renvois à la fin du tableau 11.

TABLEAU 4. Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, janvier 1961 - décembre 1964

Nouvelle-Écosse

	Fores- tage	Mines, carrières et puits de pétrole	Industries manufacturières			Cons- truc- tion	Transports, communi- cations et autres services d'utilité publique	Commerce	Finances, assu- rances et immeuble	Service (secteur commer- cial ¹)	Total, industries spécifiées
			Total	Non durables	Durables						
Indicateur de la variabilité de l'échantillonnage	D	A	B	B	B	D	C	B	C	D	A
en milliers											
1961											
Janvier	2.2	6.4	24.1	12.4	11.7	6.4	23.6	23.6	4.2	8.5	99.0
Février	2.1	7.3	23.7	12.2	11.5	6.0	22.2	23.1	4.2	8.6	97.2
Mars	1.3	6.4	22.8	12.5	10.3	6.6	21.5	24.1	4.3	8.8	95.8
Avril	0.8	7.3	23.2	12.6	10.6	7.4	21.9	24.1	4.5	8.9	98.1
Mai	2.6	9.6	26.9	14.0	12.9	9.9	22.9	25.2	4.5	10.1	111.7
Juin	3.3	8.4	28.5	14.6	13.9	11.7	22.7	25.6	4.4	10.4	115.0
Juillet	3.2	8.9	28.4	14.9	13.5	12.3	25.3	25.9	4.5	11.7	120.2
Août	3.2	8.1	28.7	15.6	13.1	12.8	23.7	25.6	4.5	11.6	118.2
Septembre	3.1	8.5	28.0	14.8	13.2	13.0	22.1	25.0	4.5	10.0	114.2
Octobre	2.8	8.8	27.8	14.5	13.3	12.5	22.8	25.2	4.6	9.5	114.0
Novembre	2.5	8.8	26.6	14.6	12.0	11.8	22.9	26.3	4.6	8.5	112.0
Décembre	2.2	8.7	25.0	13.5	11.5	8.9	22.9	25.5	4.6	8.4	106.2
Moyenne	2.4	8.1	26.2	13.9	12.3	9.9	22.9	24.9	4.5	9.6	108.5
1962											
Janvier	2.8	6.7	24.7	13.1	11.6	8.5	22.9	23.9	4.6	8.4	102.5
Février	2.6	7.5	24.5	12.7	11.8	7.3	22.9	23.4	4.6	8.3	101.1
Mars	2.1	6.4	24.4	13.0	11.4	7.7	23.3	24.0	4.6	8.9	101.4
Avril	1.7	7.4	25.2	13.3	11.9	8.4	23.5	24.5	4.8	9.1	104.6
Mai	2.8	8.7	28.8	14.9	13.9	11.3	23.7	25.3	4.8	10.4	115.8
Juin	3.4	8.6	29.5	15.1	14.4	12.7	23.9	25.4	4.8	10.9	119.2
Juillet	3.1	8.7	29.1	15.6	13.5	13.6	22.9	25.7	4.9	11.1	119.1
Août	2.9	7.8	31.3	17.0	14.3	13.5	23.2	25.5	4.9	11.2	120.3
Septembre	2.9	8.1	30.4	16.1	14.3	13.2	22.5	26.7	4.9	10.5	119.2
Octobre	3.2	7.9	29.4	15.9	13.5	12.3	22.1	26.4	5.1	9.6	116.0
Novembre	3.2	7.9	28.7	15.5	13.2	10.6	22.7	26.8	5.1	9.3	114.3
Décembre	2.2	7.8	26.7	14.6	12.1	8.2	22.3	26.6	5.0	9.0	107.8
Moyenne	2.7	7.8	27.7	14.7	13.0	10.6	23.0	25.4	4.9	9.7	111.8
1963											
Janvier	2.7	7.8	26.7	14.3	12.4	7.4	21.9	24.8	5.0	8.9	105.2
Février	2.6	7.8	26.5	13.8	12.7	6.7	22.7	24.6	5.0	9.1	105.0
Mars	2.2	7.3	25.9	14.0	11.9	6.6	21.7	24.7	5.1	9.1	102.6
Avril	1.2	7.9	26.7	14.2	12.5	7.4	20.4	25.1	4.9	9.4	103.0
Mai	2.1	8.1	29.5	15.5	14.0	9.8	21.6	26.1	4.9	9.9	112.0
Juin	2.6	8.3	29.9	16.1	13.8	11.1	22.2	26.5	5.0	11.2	116.8
Juillet	2.6	8.3	30.3	16.7	13.6	12.3	22.3	26.5	5.1	11.7	119.1
Août	2.3	8.3	31.2	17.5	13.7	12.4	21.9	26.5	5.3	11.9	119.8
Septembre	2.0	8.0	30.5	16.7	13.8	12.1	22.8	26.6	5.4	11.1	118.5
Octobre	2.0	8.2	31.0	16.6	14.4	11.1	22.0	26.3	5.4	10.4	116.4
Novembre	2.1	8.2	29.7	16.0	13.7	10.1	20.6	27.1	5.4	10.1	113.3
Décembre	1.3	8.0	28.1	15.2	12.9	7.2	22.3	26.8	5.3	9.5	108.5
Moyenne	2.1	8.0	28.9	15.6	13.3	9.5	21.8	26.0	5.2	10.2	111.7
1964											
Janvier	2.1	8.0	27.7	14.8	12.9	6.6	22.8	24.9	5.3	9.6	107.0
Février	2.0	8.0	28.0	14.9	13.1	6.2	22.7	24.6	5.2	9.7	106.4
Mars	1.6	3.8	27.7	14.9	12.8	6.2	21.8	25.1	5.2	10.0	101.4
Avril	1.3	7.8	28.4	15.0	13.4	7.8	20.5	25.8	5.1	9.9	106.4
Mai	2.5	7.5	30.8	16.1	14.7	9.4	21.1	26.3	5.3	10.8	113.7
Juin	2.9	8.1	32.2	17.2	15.0	10.6	21.5	26.8	5.3	12.1	119.5
Juillet	2.5	8.1	32.2	17.3	14.9	11.1	23.2	27.2	5.4	13.1	122.8
Août	2.4	7.8	33.0	17.9	15.1	11.1	22.6	26.5	5.5	12.6	121.5
Septembre	2.4	7.9	31.2	16.7	14.5	11.2	22.2	26.8	5.5	11.5	118.7
Octobre	2.4	7.8	31.6	16.5	15.1	11.3	21.6	27.1	5.5	11.0	118.3
Novembre	2.1	7.8	30.9	16.4	14.5	10.8	21.9	27.7	5.4	10.7	117.4
Décembre	1.5	7.9	29.4	15.2	14.2	8.5	22.9	26.8	5.4	10.2	112.7
Moyenne	2.2	7.6	30.3	16.1	14.2	9.2	22.1	26.3	5.3	10.9	113.8

Voir renvois à la fin du tableau 11

TABLEAU 5. Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, janvier 1961 - décembre 1964

Nouveau-Brunswick

Indicateur de la variabilité de l'échantillonnage	Forestation	Mines, carrières et puits de pétrole	Industries manufacturières			Construction	Transports, communications et autres services d'utilité publique	Commerce	Finances, assurances et immeuble	Service (secteur commercial ¹)	Total, industries spécifiées
			Total	Non durables	Durables						
	D	A	B	B	C	D	B	C	C	D	B
en milliers											
1961											
Janvier	5.8	1.3	19.1	12.4	6.7	4.0	22.2	20.3	3.2	5.9	81.8
Février	4.2	1.3	18.9	12.1	6.8	3.6	22.0	19.7	3.2	5.7	78.6
Mars	2.8	1.4	18.5	11.7	6.8	3.8	23.1	20.1	3.3	6.0	79.0
Avril	3.0	1.5	18.3	12.3	6.0	4.7	18.3	20.2	3.4	6.4	75.8
Mai	6.6	1.4	21.5	14.1	7.4	6.7	19.6	20.8	3.5	7.1	87.2
Juin	9.3	1.6	23.4	15.2	8.2	8.0	21.5	22.2	3.4	7.5	96.9
Juillet	9.7	1.9	23.6	14.9	8.7	8.4	22.6	21.8	3.3	7.5	98.8
Août	8.6	1.9	24.7	16.2	8.5	8.5	21.9	21.4	3.4	7.3	97.7
Septembre	8.1	1.9	23.8	15.6	8.2	8.3	20.7	21.2	3.4	7.1	94.5
Octobre	9.6	1.7	22.3	14.4	7.9	8.2	19.4	21.4	3.5	6.6	92.7
Novembre	9.9	1.8	21.6	13.8	7.8	7.2	18.9	22.1	3.5	6.2	91.0
Décembre	9.1	1.4	20.0	12.9	7.1	5.5	22.1	21.8	3.5	5.6	89.0
Moyenne	7.2	1.6	21.3	13.8	7.5	6.4	21.0	21.1	3.4	6.6	88.8
1962											
Janvier	8.0	1.4	19.9	12.4	7.5	5.0	20.9	20.2	3.5	5.3	84.2
Février	6.2	1.6	20.3	12.3	8.0	4.5	21.4	19.5	3.5	5.3	82.3
Mars	3.9	1.6	20.3	12.4	7.9	4.4	21.3	20.6	3.5	5.6	81.2
Avril	3.4	1.6	20.5	12.7	7.8	5.4	18.1	20.5	3.6	5.9	79.0
Mai	6.8	1.7	24.5	15.9	8.6	7.4	18.6	21.8	3.6	6.8	91.2
Juin	9.6	2.0	25.2	16.4	8.8	7.8	20.7	22.3	3.6	7.3	98.5
Juillet	9.1	1.8	24.3	15.8	8.5	8.5	20.8	22.0	3.6	7.5	97.6
Août	8.1	1.9	25.9	17.2	8.7	8.5	20.2	21.5	3.6	7.6	97.3
Septembre	8.6	1.7	25.1	16.6	8.5	8.0	19.6	21.5	3.6	7.2	95.3
Octobre	9.9	1.8	23.8	15.3	8.5	7.9	19.1	21.9	3.7	6.9	95.0
Novembre	10.2	1.5	22.7	14.3	8.4	7.3	18.4	22.5	3.7	6.5	92.8
Décembre	7.5	1.3	21.1	13.0	8.1	5.3	20.1	21.7	3.7	6.2	86.9
Moyenne	7.6	1.7	22.8	14.5	8.3	6.7	19.9	21.3	3.8	6.5	90.1
1963											
Janvier	6.2	1.3	21.3	12.6	8.7	4.9	21.6	20.4	3.7	6.0	85.4
Février	4.5	1.4	21.1	12.4	8.7	4.5	22.1	20.1	3.7	6.2	83.6
Mars	3.1	1.5	21.3	12.5	8.8	4.5	22.1	20.5	3.7	6.1	82.8
Avril	2.1	1.6	21.0	12.9	8.1	5.1	18.5	20.7	3.8	6.2	79.0
Mai	5.1	1.9	24.5	15.7	8.8	7.3	18.3	21.5	3.8	7.1	89.5
Juin	7.7	2.1	26.1	16.7	9.4	8.2	18.9	21.6	3.8	7.6	96.0
Juillet	8.6	2.0	25.3	15.9	9.4	9.3	19.9	21.6	3.9	8.1	98.7
Août	9.7	2.0	26.8	17.6	9.2	9.5	19.6	22.0	3.8	7.8	101.2
Septembre	9.8	2.0	25.3	15.9	9.4	9.4	19.7	22.5	3.8	7.3	99.8
Octobre	9.6	2.1	24.4	15.1	9.3	9.4	18.9	22.3	3.8	7.2	97.7
Novembre	9.2	1.7	23.3	14.0	9.3	8.3	19.1	23.6	3.8	7.0	96.0
Décembre	8.2	1.6	21.8	13.1	8.7	5.9	21.2	22.8	3.8	6.5	91.8
Moyenne	7.0	1.8	23.5	14.5	9.0	7.2	20.0	21.6	3.8	6.9	91.8
1964											
Janvier	7.3	1.6	21.4	12.8	8.6	5.6	21.6	21.3	3.8	6.5	89.1
Février	5.4	1.7	22.0	13.1	8.9	5.2	22.6	21.2	3.8	6.5	88.4
Mars	3.4	1.6	21.8	13.0	8.8	5.6	21.8	21.1	3.8	6.7	85.8
Avril	3.0	1.9	22.2	13.2	9.0	6.4	18.7	21.2	3.8	7.0	84.2
Mai	5.8	2.1	26.1	16.2	9.9	8.1	19.0	21.8	3.9	7.4	94.2
Juin	9.8	2.3	26.5	18.6	9.9	9.3	20.2	22.0	3.9	8.2	102.2
Juillet	9.9	2.3	25.4	15.9	9.5	9.4	20.6	22.3	4.0	8.6	102.5
Août	10.6	2.4	27.0	17.3	9.7	9.8	20.2	22.5	4.0	8.3	104.8
Septembre	10.8	2.4	25.9	16.2	9.7	10.1	20.6	22.4	4.0	7.9	104.1
Octobre	9.9	2.2	24.2	14.9	9.3	10.1	19.5	22.8	4.0	7.3	100.0
Novembre	9.1	2.1	23.2	14.2	9.1	9.2	19.4	23.2	3.9	7.1	97.2
Décembre	6.8	2.0	21.8	13.5	8.3	7.6	21.5	22.9	3.9	6.7	93.3
Moyenne	7.6	2.1	24.0	14.7	9.2	8.0	20.5	22.1	3.9	7.4	95.5

Voir renvois à la fin du tableau 11.

TABLEAU 6. Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, janvier 1961 - décembre 1964

Québec

	Foresta- ge	Mines, carières et puits de pétrole	Industries manufacturières			Const- ruction	Transports, communi- cations et autres services d'utilité publique	Commer- ce	Finances, assu- rances et immeuble	Service (secteur commer- cial ¹⁾)	Total, industries spécifiées
			Total	Non durables	Durables						
Indicateur de la variabilité de l'échantillonnage	C	A	A	A	B	C	B	A	B	B	A
en milliers											
1961											
Janvier	25.0	22.3	404.9	261.9	143.0	65.2	125.4	178.6	49.4	81.3	952.1
Février	17.7	22.3	408.4	284.5	143.9	64.1	125.7	179.0	49.8	80.9	947.9
Mars	7.8	22.2	410.5	265.4	145.1	65.7	128.7	187.1	50.3	82.2	954.5
Avril	6.1	22.8	413.5	265.8	147.7	74.8	141.2	193.1	51.7	85.6	988.8
Mai	12.8	24.3	422.9	268.4	154.5	89.4	147.4	199.1	52.3	97.2	1,045.4
Juin	23.5	25.3	429.4	271.7	157.7	96.2	150.6	197.1	53.0	98.1	1,073.2
Juillet	24.2	25.7	431.7	273.7	158.0	103.0	156.9	198.7	53.2	103.0	1,096.4
Août	24.7	26.1	440.5	281.6	158.9	101.8	161.7	199.1	53.7	102.0	1,109.6
Septembre	27.3	25.2	438.0	280.7	157.3	100.1	157.3	200.2	53.9	98.9	1,100.9
Octobre	29.0	24.8	435.7	278.2	157.5	96.7	155.6	201.5	54.6	97.7	1,095.6
Novembre	28.1	23.6	430.0	274.7	155.3	93.2	153.7	204.6	54.4	94.8	1,082.4
Décembre	26.4	22.7	417.9	267.4	150.5	74.1	142.2	204.9	53.9	93.6	1,035.7
Moyenne	21.1	24.0	423.6	271.2	152.4	85.4	145.5	195.3	52.5	92.9	1,040.3
1962											
Janvier	24.1	22.9	421.4	269.8	151.6	69.4	129.0	195.8	54.4	94.4	1,011.4
Février	17.7	22.9	426.3	272.7	153.6	66.5	129.0	193.6	54.2	93.8	1,004.0
Mars	9.3	23.3	428.7	272.7	158.0	74.4	130.2	200.5	55.0	97.7	1,019.1
Avril	6.0	24.1	428.9	271.3	157.6	81.5	142.5	202.7	55.5	99.7	1,040.9
Mai	13.6	25.6	441.8	276.9	164.9	94.8	146.9	205.7	55.8	102.9	1,087.1
Juin	23.3	26.8	451.7	282.5	169.2	104.0	150.9	209.7	56.1	110.0	1,132.5
Juillet	24.0	26.6	450.1	263.3	166.8	104.6	157.3	206.6	56.5	112.2	1,137.9
Août	26.6	26.5	454.6	286.7	167.9	105.6	157.9	204.5	56.9	109.8	1,142.4
Septembre	29.9	25.8	452.3	287.1	165.2	107.0	156.2	208.5	57.5	109.5	1,146.7
Octobre	31.3	25.5	444.8	281.5	163.3	103.3	158.5	209.5	57.9	104.4	1,133.2
Novembre	31.4	24.4	434.8	275.9	158.9	98.0	159.3	213.6	58.3	102.0	1,121.8
Décembre	27.9	23.0	422.3	268.4	153.9	77.8	145.5	211.8	58.1	100.1	1,066.5
Moyenne	22.1	24.8	438.1	277.4	160.7	90.6	146.8	205.2	56.4	103.0	1,087.0
1963											
Janvier	21.9	23.0	426.4	273.0	153.4	75.4	135.8	203.8	58.3	100.4	1,045.0
Février	14.3	23.0	425.9	273.8	152.1	73.7	132.0	203.1	58.1	101.0	1,031.1
Mars	7.7	23.0	427.6	274.2	153.4	77.2	132.1	205.3	58.9	101.2	1,033.0
Avril	5.6	23.2	432.7	276.4	156.3	86.6	142.9	205.6	59.3	103.3	1,059.2
Mai	11.5	24.3	440.6	278.1	162.5	96.7	148.6	210.9	60.2	106.6	1,103.6
Juin	23.0	25.4	452.0	284.7	167.3	101.0	153.9	214.2	60.9	115.2	1,145.6
Juillet	22.9	25.6	452.6	286.5	166.1	108.0	156.7	212.8	61.5	117.5	1,155.6
Août	26.3	25.8	456.4	290.5	165.9	108.4	161.7	213.7	62.5	117.8	1,172.6
Septembre	28.4	25.5	452.4	286.4	166.0	111.0	157.9	216.9	62.6	114.2	1,166.9
Octobre	29.0	25.1	451.0	285.5	165.5	107.6	155.9	218.2	63.0	105.9	1,155.7
Novembre	29.5	24.2	449.1	284.4	164.7	100.3	155.7	221.4	63.3	111.2	1,154.7
Décembre	22.6	23.3	435.7	277.4	158.3	79.6	146.0	221.7	63.6	109.3	1,101.8
Moyenne	20.2	24.3	441.9	280.9	161.0	83.8	148.3	212.3	61.0	108.8	1,110.6
1964											
Janvier	20.2	22.9	442.6	263.0	159.6	83.7	135.3	213.9	63.8	109.2	1,091.6
Février	14.3	22.8	446.3	283.0	163.3	80.1	134.6	211.5	63.7	109.7	1,083.0
Mars	8.5	23.2	448.2	284.6	163.6	83.6	139.4	215.2	63.6	109.8	1,091.5
Avril	5.9	23.7	447.6	263.3	164.5	92.3	145.3	215.9	63.7	112.7	1,107.3
Mai	17.5	24.7	458.2	287.0	171.2	102.5	150.6	220.0	64.2	117.4	1,155.3
Juin	26.2	25.7	467.9	292.2	175.7	109.0	160.0	221.1	64.7	124.5	1,199.1
Juillet	28.7	26.2	465.7	292.2	173.5	115.1	160.1	222.2	64.9	125.8	1,208.7
Août	29.6	26.6	472.5	298.6	173.9	116.7	164.1	222.4	65.7	125.7	1,223.3
Septembre	30.7	25.8	473.3	298.4	174.9	115.0	164.1	224.9	65.3	124.0	1,223.1
Octobre	29.3	25.2	470.3	295.6	174.7	112.9	163.9	226.2	66.0	123.0	1,218.6
Novembre	28.8	24.9	466.2	293.2	173.0	102.6	158.9	231.4	66.2	120.9	1,199.9
Décembre	22.6	23.9	453.4	282.0	171.4	89.9	152.2	228.9	66.5	120.0	1,157.3
Moyenne	21.9	24.6	459.4	269.4	169.9	100.3	152.4	221.1	64.9	118.6	1,163.1

Voir renvois à la fin du tableau 11.

TABLEAU 7. Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, janvier 1961 - décembre 1964

Ontario

	Fores- tage	Mines, carières et puits de pétrole	Industries manufacturières			Con- struc- tion	Transports, communi- cations et autres services d'utilité publique	Commer- ce	Finances, assu- rances et immeuble	Service (secteur commer- cial ¹)	Total, industries spécifiées
			Total	Non durables	Durables						
Indicateur de la variabilité de l'échantillonnage	D	B	A	A	A	B	B	A	B	B	A
en milliers											
1961											
Janvier	13.9	37.2	581.6	284.8	296.8	89.1	173.6	291.4	81.6	132.8	1,401.2
Février	11.3	37.1	582.7	284.1	298.6	90.2	171.8	288.7	81.9	134.2	1,397.9
Mars	7.6	36.9	585.7	284.5	301.2	95.0	173.1	295.8	82.8	136.3	1,413.2
Avril	6.0	37.2	589.4	285.6	303.8	107.2	180.9	297.3	83.8	145.2	1,447.0
Mai	10.3	37.7	602.4	290.7	311.7	122.5	185.2	307.0	84.6	153.5	1,503.2
Juin	12.7	38.1	612.4	295.0	317.4	128.0	189.3	313.0	85.1	158.6	1,536.2
Juillet	13.2	38.4	604.8	297.8	307.0	136.5	189.0	311.2	86.4	163.7	1,543.2
Août	13.8	37.8	619.4	302.9	316.5	139.2	190.9	310.8	85.4	167.0	1,564.3
Septembre	13.7	36.8	623.6	311.4	312.2	134.2	187.3	310.5	85.4	156.3	1,547.8
Octobre	14.0	36.4	622.9	302.1	320.8	129.4	187.5	315.9	86.5	153.0	1,545.6
Novembre	13.4	36.4	620.9	302.9	318.0	118.1	185.4	321.5	86.2	150.8	1,532.7
Décembre	13.5	35.2	605.6	292.0	313.8	98.4	179.6	323.9	85.7	146.3	1,488.4
Moyenne	11.9	37.1	604.3	294.5	309.8	115.6	182.8	307.3	84.6	149.8	1,493.4
1962											
Janvier	14.9	35.0	606.9	292.9	314.0	90.6	176.8	304.8	86.5	145.9	1,461.4
Février	13.7	34.9	606.9	292.9	314.0	88.2	176.4	301.8	86.4	146.0	1,454.3
Mars	9.6	35.3	613.5	295.3	318.2	94.5	177.5	309.5	87.3	150.1	1,477.3
Avril	5.8	35.9	623.4	297.1	326.3	107.9	182.1	311.0	87.2	154.6	1,507.9
Mai	9.5	36.7	639.8	302.9	336.9	124.6	189.9	316.2	86.9	162.6	1,566.2
Juin	13.1	37.2	653.1	309.1	344.0	135.1	189.1	320.1	87.2	168.8	1,603.7
Juillet	13.8	37.7	640.6	309.5	331.1	142.0	197.1	321.6	87.9	177.4	1,618.1
Août	14.0	37.6	654.1	318.5	335.6	140.6	194.8	317.3	88.9	178.3	1,625.6
Septembre	14.4	36.6	662.6	317.6	345.0	137.3	191.4	319.5	89.3	167.7	1,618.8
Octobre	14.3	34.8	656.9	310.9	346.0	129.8	192.0	322.6	90.4	162.5	1,603.3
Novembre	14.8	34.4	656.9	311.5	345.4	122.1	189.3	330.8	90.5	159.4	1,598.2
Décembre	13.4	33.4	637.9	298.2	339.7	98.1	181.5	334.4	90.7	155.9	1,545.3
Moyenne	12.6	35.8	637.7	304.7	333.0	117.5	186.5	317.5	88.3	160.8	1,556.7
1963											
Janvier	13.1	32.9	640.9	299.6	341.3	92.2	179.9	316.9	90.9	155.6	1,522.4
Février	13.2	32.9	643.3	300.9	342.4	88.7	179.2	312.8	91.2	156.0	1,517.3
Mars	9.7	33.3	649.4	303.4	346.0	94.7	178.0	314.8	90.6	158.2	1,528.7
Avril	6.2	33.6	657.1	304.6	352.5	110.0	185.4	319.7	90.2	162.9	1,565.1
Mai	11.8	34.3	665.5	307.0	358.5	125.3	192.5	323.9	91.4	170.4	1,615.1
Juin	14.0	35.2	676.2	312.7	363.5	132.9	196.6	331.2	92.6	179.4	1,658.1
Juillet	14.6	35.4	652.4	313.4	339.0	134.2	197.7	328.1	93.4	184.1	1,639.9
Août	14.8	35.2	677.0	321.6	355.4	139.9	197.4	328.4	93.4	185.4	1,667.5
Septembre	14.8	34.7	687.3	324.2	363.1	134.4	194.4	332.8	93.3	175.1	1,666.8
Octobre	14.9	34.0	685.7	319.1	366.6	130.4	194.1	337.4	94.2	172.1	1,662.8
Novembre	14.9	33.3	684.1	318.7	365.4	122.9	191.4	343.5	94.2	167.4	1,651.7
Décembre	14.4	31.9	669.6	307.7	361.9	101.3	182.8	344.9	94.0	164.0	1,602.9
Moyenne	13.0	33.9	665.7	311.1	354.6	116.9	189.1	327.9	92.5	169.2	1,808.2
1964											
Janvier	14.8	31.8	676.7	310.7	366.0	100.5	183.8	326.6	94.1	165.0	1,593.3
Février	13.8	31.9	680.8	310.9	369.9	98.3	183.8	326.1	94.5	166.6	1,595.8
Mars	9.7	32.8	685.9	312.2	373.7	99.4	184.2	332.1	94.5	169.3	1,607.9
Avril	6.7	33.4	691.4	313.7	377.7	111.0	189.9	331.6	94.4	173.9	1,632.5
Mai	10.5	34.1	704.2	319.6	384.6	123.5	197.7	337.3	95.4	181.9	1,684.6
Juin	12.4	35.1	719.0	327.6	391.4	135.5	202.6	344.1	96.5	192.1	1,737.3
Juillet	13.2	34.9	697.4	328.4	369.0	139.9	204.2	340.8	97.5	198.7	1,726.6
Août	13.4	34.5	729.1	336.3	392.8	138.1	204.8	342.9	98.5	200.9	1,762.2
Septembre	13.7	32.2	734.6	337.2	397.4	136.2	202.9	343.9	97.6	189.1	1,750.2
Octobre	13.8	32.2	714.5	329.5	385.0	135.1	201.3	348.9	97.3	184.4	1,727.5
Novembre	14.5	31.7	727.0	328.4	398.6	131.2	199.5	356.7	98.3	182.5	1,741.4
Décembre	14.6	31.0	712.4	319.3	393.1	115.3	193.5	359.2	98.5	178.7	1,703.2
Moyenne	12.6	33.0	706.1	322.8	383.2	122.0	195.7	340.9	96.4	181.9	1,688.5

Voir renvois à la fin du tableau 11.

TABLEAU 8. Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, janvier 1961 - décembre 1964

Manitoba

Indicateur de la variabilité de l'échantillonnage	Fores-tage	Mines, carrières et puits de pétrole	Industries manufacturières			Construc-tion	Transports, communi-cations et autres services d'utilité publique	Commerçe	Finances assu-rances et immeuble	Service (secteur commer-cial ¹⁾)	Total, industries spécifiées
			Total	Non durables	Durables						
	D	A	B	B	C	D	B	B	C	C	A
en milliers											
1961											
Janvier.....	1.0	4.2	40.6	23.1	17.5	9.4	37.8	42.8	9.7	16.4	161.9
Février.....	1.0	4.3	40.4	23.1	17.3	9.3	37.0	41.6	9.7	16.4	159.7
Mars.....	0.3	4.7	41.0	23.1	17.9	9.7	37.1	42.6	9.8	17.3	162.5
Avril.....	0.2	4.7	41.1	23.0	18.1	10.3	38.4	42.7	10.1	18.6	166.1
Mai.....	0.3	5.1	42.1	23.8	18.3	14.2	40.8	43.7	10.1	20.5	176.8
Juin.....	0.3	5.3	44.0	24.7	19.3	16.2	43.1	43.1	10.2	20.3	182.5
Juillet.....	0.3	5.5	43.3	24.4	18.9	16.9	44.2	43.6	10.4	20.7	184.9
Août.....	0.3	5.5	43.5	24.8	18.7	17.2	43.7	43.1	10.1	20.2	183.6
Septembre.....	0.4	5.3	43.9	25.0	18.9	16.9	42.7	43.3	10.0	20.0	182.5
Octobre.....	0.5	5.2	43.8	25.1	18.7	16.3	42.3	43.7	10.2	19.4	181.4
Novembre.....	0.9	5.3	42.2	24.3	17.9	12.8	40.5	43.7	10.3	19.4	175.1
Décembre.....	1.1	5.3	40.1	22.8	17.3	9.6	38.8	45.0	10.5	18.8	169.2
Moyenne.....	0.6	5.1	42.1	23.9	18.2	13.2	40.5	43.2	10.1	19.0	173.8
1962											
Janvier.....	1.4	5.4	40.4	23.1	17.3	8.6	37.8	42.2	10.5	18.5	164.8
Février.....	1.1	5.4	41.1	23.4	17.7	8.9	37.8	41.7	10.5	18.2	164.7
Mars.....	0.9	5.4	41.8	23.6	18.2	9.8	37.8	42.4	10.6	18.7	167.4
Avril.....	0.3	5.4	42.0	23.6	18.4	11.1	38.2	43.3	10.7	19.4	170.4
Mai.....	0.4	5.5	42.7	24.2	18.5	13.8	40.7	43.7	10.6	20.3	177.7
Juin.....	0.4	5.8	43.9	24.7	19.2	16.3	42.2	44.3	10.9	21.0	184.8
Juillet.....	0.3	5.1	44.3	24.4	19.9	17.1	43.9	45.3	11.1	21.1	188.2
Août.....	0.4	5.1	44.8	24.9	19.9	18.1	43.5	44.6	10.9	21.3	188.7
Septembre.....	0.5	4.7	44.6	25.0	19.6	18.2	42.7	45.3	10.9	21.1	188.0
Octobre.....	0.7	4.6	44.5	24.8	19.7	17.1	42.0	45.0	10.9	20.4	185.2
Novembre.....	0.9	4.5	43.3	24.1	19.2	13.8	40.1	45.4	10.9	20.1	179.0
Décembre.....	1.1	4.4	41.3	22.8	18.5	10.1	38.4	45.6	10.8	19.9	171.6
Moyenne.....	0.7	5.1	42.8	24.0	18.8	13.6	40.4	44.1	10.8	20.0	177.5
1963											
Janvier.....	1.3	4.6	42.1	23.5	18.6	8.9	37.5	43.8	10.8	19.6	168.6
Février.....	1.2	4.5	42.3	23.5	18.8	8.9	37.1	43.0	10.8	19.8	167.6
Mars.....	0.9	4.6	42.5	23.7	18.8	10.3	37.0	43.0	10.8	19.7	168.8
Avril.....	0.3	4.6	42.5	23.4	19.1	12.2	38.2	43.1	10.7	20.2	171.8
Mai.....	0.5	4.9	43.5	24.1	19.4	15.4	39.9	44.1	10.9	20.9	180.1
Juin.....	0.5	5.3	44.4	24.7	19.7	16.9	41.1	45.1	11.0	21.9	186.2
Juillet.....	0.4	5.2	45.0	25.1	19.9	18.1	42.7	45.2	11.0	22.1	189.7
Août.....	0.5	5.3	45.5	25.3	20.2	19.0	43.1	45.0	11.0	21.9	191.3
Septembre.....	0.6	5.1	45.7	25.4	20.3	18.9	42.6	45.4	11.0	21.4	190.7
Octobre.....	0.7	4.9	45.3	25.1	20.2	17.9	42.0	45.5	10.9	21.2	188.4
Novembre.....	0.9	4.8	44.4	24.7	19.7	15.5	40.8	46.9	11.1	21.2	185.6
Décembre.....	1.0	4.8	43.6	24.2	19.4	11.9	39.8	46.3	11.0	21.0	179.4
Moyenne.....	0.7	4.9	43.9	24.4	19.5	14.5	40.1	44.7	10.9	20.9	180.6
1964											
Janvier.....	0.9	5.0	44.2	24.5	19.7	11.9	38.9	44.3	11.2	21.2	177.6
Février.....	1.1	5.1	44.4	24.5	19.9	11.6	37.6	43.4	11.1	21.2	175.5
Mars.....	1.0	5.1	44.7	24.8	19.9	11.2	37.4	43.4	11.1	21.5	175.4
Avril.....	0.3	5.0	44.3	24.6	19.7	12.1	38.7	43.9	11.1	22.0	177.4
Mai.....	0.3	5.4	45.7	25.3	20.4	15.1	40.7	45.4	11.2	23.2	187.0
Juin.....	0.3	5.5	46.3	25.7	20.6	16.8	42.4	46.8	11.3	24.0	193.4
Juillet.....	0.4	5.8	46.5	25.8	20.7	17.2	43.6	46.7	11.4	24.0	195.6
Août.....	0.5	4.3	47.1	27.0	20.1	17.2	43.5	46.6	11.5	23.3	194.0
Septembre.....	0.5	4.9	47.5	27.1	20.4	16.8	42.8	46.7	11.5	22.9	193.6
Octobre.....	0.7	4.9	47.9	27.1	20.8	16.7	41.9	46.8	11.4	23.2	193.5
Novembre.....	0.6	4.9	46.7	26.6	20.2	14.4	40.5	48.1	11.2	23.0	189.6
Décembre.....	0.9	4.8	45.4	25.4	19.9	11.4	40.1	48.6	11.4	22.6	185.2
Moyenne.....	0.7	5.1	45.9	25.7	20.2	14.4	40.7	45.9	11.3	22.7	186.5

Voir renvois à la fin du tableau 11.

TABLEAU 9. Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, janvier 1961 - décembre 1964

Saskatchewan

	Fores- tage	Mines, carières et puits de pétrole	Industries manufacturières			Cons- truc- tion	Transports, communi- cations et autres services d'utilité publique	Commerce	Finances, assu- rances et immeuble	Service (secteur commer- cial ¹)	Total, industries spécifiées
			Total	Non durables	Durables						
Indicateur de la variabilité de l'échantillonnage	D	A	C	D	D	D	B	C	D	D	B
en milliers											
1961											
Janvier	0.3	3.1	11.0	8.2	2.8	6.2	24.5	30.0	5.9	10.9	91.9
Février	0.4	3.0	11.1	8.3	2.8	5.8	24.2	29.4	5.9	11.0	90.8
Mars	0.2	3.1	11.8	8.6	3.2	5.8	24.4	30.2	5.8	12.1	93.4
Avril	0.2	3.0	11.9	8.7	3.2	8.0	25.2	30.1	5.9	12.2	96.5
Mai	0.2	3.2	12.9	9.2	3.7	12.1	27.2	31.3	5.9	12.9	105.7
Juin	0.2	3.1	12.9	9.3	3.6	13.3	28.5	30.7	6.2	13.3	108.2
Juillet	0.3	3.2	13.5	9.7	3.8	13.0	28.5	31.0	6.3	13.5	109.3
Août	0.2	3.3	13.4	9.6	3.8	13.0	27.9	30.5	6.3	13.2	107.8
Septembre	0.1	3.5	13.1	9.4	3.7	12.9	27.7	30.5	6.2	12.6	106.6
Octobre	0.1	3.4	13.0	9.3	3.7	12.4	26.4	30.6	6.0	12.1	104.0
Novembre	0.2	3.5	12.7	9.1	3.6	9.8	25.3	30.2	5.9	11.6	99.2
Décembre	0.3	3.4	11.6	8.4	3.2	7.2	24.2	30.7	5.9	11.6	94.9
Moyenne	0.2	3.2	12.4	9.0	3.4	10.0	26.2	30.4	8.0	12.3	100.7
1962											
Janvier	0.5	3.3	11.8	8.4	3.4	6.9	23.0	28.6	6.0	11.4	91.5
Février	0.4	3.2	11.8	8.3	3.5	8.8	23.0	28.4	6.0	11.4	91.0
Mars	0.3	3.3	11.9	8.4	3.5	7.5	23.0	29.6	6.0	11.9	93.5
Avril	0.1	3.2	12.0	8.4	3.6	9.1	23.7	30.6	5.9	12.3	96.9
Mai	0.1	3.5	12.8	9.0	3.8	12.6	26.1	30.7	6.1	12.5	104.4
Juin	0.2	3.5	13.5	9.3	4.2	14.1	27.5	31.6	6.2	13.2	109.8
Juillet	0.2	3.5	13.8	9.3	4.5	15.3	28.1	31.6	6.5	13.3	112.3
Août	0.1	3.7	13.8	9.3	4.5	15.2	27.9	31.5	6.3	12.7	111.2
Septembre	0.1	3.6	13.4	9.2	4.2	14.9	27.3	31.9	8.3	12.9	110.4
Octobre	0.1	3.5	13.2	9.2	4.0	14.0	26.9	32.1	6.1	12.6	108.5
Novembre	0.1	3.5	12.7	8.9	3.8	11.8	25.9	32.1	6.1	12.3	104.5
Décembre	0.1	3.4	11.8	8.4	3.4	8.8	25.0	32.4	6.1	12.0	99.6
Moyenne	0.2	3.5	12.7	8.8	3.9	11.4	25.6	30.9	6.1	12.4	102.8
1963											
Janvier	0.3	3.3	11.6	8.3	3.3	7.7	24.1	30.1	6.1	11.6	94.8
Février	0.3	3.3	11.7	8.3	3.4	7.6	24.1	29.9	6.1	11.6	94.6
Mars	0.2	3.4	12.1	8.5	3.6	7.9	24.1	30.4	6.1	12.1	96.3
Avril	0.1	3.3	12.3	8.7	3.6	10.2	24.9	30.9	6.1	12.3	100.1
Mai	0.2	3.8	13.3	9.2	4.1	12.8	26.9	31.9	6.1	13.1	108.1
Juin	0.2	3.8	13.7	9.5	4.2	13.7	27.4	32.4	6.4	13.7	111.3
Juillet	0.2	3.8	13.9	9.4	4.5	14.3	28.2	32.7	6.5	14.1	113.7
Août	0.1	4.0	14.0	9.6	4.4	14.6	28.1	32.7	6.5	13.6	113.6
Septembre	0.1	3.9	13.9	9.5	4.4	14.3	27.4	32.3	6.4	13.0	111.3
Octobre	0.1	3.8	13.8	9.5	4.3	14.2	27.6	32.7	6.2	13.3	111.7
Novembre	0.2	3.8	13.2	9.1	4.1	12.4	27.3	33.2	6.3	13.1	109.5
Décembre	0.2	3.7	12.5	8.7	3.8	9.7	25.9	33.2	6.3	12.5	104.0
Moyenne	0.2	3.7	13.0	9.0	4.0	11.6	26.3	31.8	6.3	12.8	105.7
1964											
Janvier	0.3	3.7	12.4	8.8	3.6	9.5	24.6	31.4	6.4	12.5	100.8
Février	0.3	3.6	12.4	8.7	3.7	8.6	24.6	31.5	6.4	12.4	99.8
Mars	0.2	3.6	12.7	8.8	3.9	8.1	24.2	31.7	6.5	12.7	99.7
Avril	0.1	3.5	12.7	8.9	3.8	9.7	25.0	32.5	6.6	12.7	102.8
Mai	0.2	3.9	13.6	9.3	4.3	12.2	27.1	33.4	6.6	13.2	110.2
Juin	0.3	4.1	14.2	9.7	4.5	14.1	28.1	34.1	8.8	14.0	115.7
Juillet	0.2	4.2	14.1	9.6	4.5	14.7	28.4	34.2	7.1	14.1	117.0
Août	0.2	4.0	14.1	9.5	4.6	14.7	28.1	34.4	7.3	14.0	116.8
Septembre	0.2	4.0	14.1	9.7	4.4	13.7	27.5	34.7	7.0	13.6	114.8
Octobre	0.2	3.9	13.8	9.5	4.3	14.0	27.3	34.7	6.8	13.5	114.2
Novembre	0.2	4.0	13.8	9.5	4.3	12.4	26.2	35.1	6.8	13.4	112.0
Décembre	0.2	4.0	13.0	9.0	4.0	9.9	25.2	35.2	6.8	13.2	107.5
Moyenne	0.2	3.9	13.4	9.2	4.2	11.8	26.3	33.6	6.8	13.3	109.3

Voir renvois à la fin du tableau 11.

TABLEAU 10. Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, janvier 1961 - décembre 1964

Alberta

Indicateur de la variabilité de l'échantillonnage	Forestage	Mines, carrières et puits de pétrole	Industries manufacturières			Construction	Transports, communications et autres services d'utilité publique	Commerce	Finances, assurances et immeuble	Service (secteur commercial ¹)	Total, industries spécifiées
			Total	Non durables	Durables						
	D	B	C	C	D	C	B	B	C	C	A
en milliers											
1961											
Janvier	2.9	20.1	36.4	20.6	15.8	17.7	39.5	54.8	11.3	25.9	208.6
Février	3.0	19.7	36.6	20.7	15.9	16.9	39.4	54.1	11.5	25.9	207.1
Mars	2.2	19.2	36.2	21.0	15.2	17.7	39.6	55.9	11.7	26.4	208.9
Avril	1.7	16.7	36.0	21.3	14.7	20.5	41.2	56.5	11.8	28.0	212.4
Mai	1.8	17.4	37.6	21.9	15.7	25.7	45.0	58.8	11.7	30.7	228.7
Juin	2.5	18.2	38.9	22.6	16.3	31.2	46.3	59.6	11.8	32.5	241.0
Juillet	2.5	17.9	39.3	23.0	16.3	33.3	47.2	59.4	11.9	32.7	244.2
Août	2.4	17.9	39.7	22.9	16.8	33.2	46.9	59.9	11.9	32.6	244.5
Septembre	2.3	18.0	39.2	22.7	16.5	32.9	46.3	60.0	11.9	30.6	241.2
Octobre	2.0	17.9	38.5	22.4	16.1	31.3	45.2	60.6	12.1	29.3	236.9
Novembre	2.2	18.3	37.5	21.9	15.6	26.7	43.0	60.8	12.0	29.1	229.6
Décembre	2.5	19.1	37.3	21.1	16.2	20.7	41.4	61.5	12.1	28.2	222.8
Moyenne	2.3	18.4	37.7	21.8	15.9	25.7	43.4	58.5	11.8	29.3	227.1
1962											
Janvier	3.3	19.5	37.1	20.8	16.3	20.5	41.1	57.8	12.3	28.5	220.1
Février	3.3	19.4	36.9	21.1	15.8	19.7	40.6	56.5	12.5	28.5	217.4
Mars	2.4	19.9	38.2	21.4	16.8	20.2	41.2	58.5	12.6	29.3	222.3
Avril	1.6	17.2	37.2	21.6	15.6	23.7	42.2	60.1	12.7	30.1	224.8
Mai	2.2	17.8	39.0	22.2	16.6	28.2	44.7	60.9	12.6	30.1	235.5
Juin	2.2	18.2	40.4	22.8	17.6	31.9	47.8	61.8	12.8	34.3	249.4
Juillet	3.1	18.0	41.9	23.5	18.4	34.7	48.8	61.4	13.2	34.9	256.0
Août	3.1	18.6	42.1	23.6	18.5	33.5	49.0	62.0	13.2	34.3	255.8
Septembre	2.4	18.3	41.7	23.6	18.1	33.3	48.3	62.0	13.0	32.7	251.7
Octobre	2.4	18.2	41.1	23.1	18.0	31.5	45.7	61.8	13.0	30.5	244.2
Novembre	2.6	18.5	41.0	22.5	18.5	27.6	43.9	62.7	13.0	30.6	239.9
Décembre	2.9	19.3	40.4	21.7	18.7	22.6	42.7	63.7	13.0	29.8	234.4
Moyenne	2.6	18.6	39.7	22.3	17.4	27.3	44.7	60.8	12.8	31.1	237.6
1963											
Janvier	2.8	19.1	40.2	21.1	19.1	20.8	42.1	60.2	13.0	29.6	227.8
Février	2.9	18.8	40.2	21.3	18.9	21.4	42.0	59.6	13.0	29.7	227.6
Mars	2.1	18.4	40.0	21.6	18.4	21.6	42.1	60.4	13.1	30.1	227.8
Avril	1.5	15.6	40.1	22.3	17.8	22.3	42.6	61.0	12.7	30.7	226.5
Mai	2.1	16.4	41.5	23.0	18.5	28.0	46.8	62.5	12.7	32.9	242.9
Juin	2.5	17.4	41.9	23.4	18.5	29.9	48.0	63.0	13.0	35.5	251.2
Juillet	3.9	17.7	42.1	23.6	18.5	30.3	47.9	63.5	12.8	36.7	254.9
Août	3.4	17.5	42.4	23.7	18.7	30.4	48.9	64.0	13.0	35.8	255.4
Septembre	2.4	17.3	42.2	23.9	18.3	30.7	47.7	64.7	13.0	33.7	251.7
Octobre	2.2	17.5	41.3	23.4	17.9	29.7	45.9	64.8	13.1	32.0	246.5
Novembre	2.5	18.1	41.5	23.2	18.3	26.4	45.3	65.3	13.1	31.3	243.5
Décembre	2.5	18.7	40.8	22.5	18.3	21.7	44.1	66.5	13.1	30.8	238.2
Moyenne	2.6	17.7	41.1	22.7	18.4	26.1	45.3	63.0	13.0	32.4	241.2
1964											
Janvier	2.8	19.3	41.4	22.2	19.2	22.7	44.4	63.1	13.3	31.5	238.5
Février	2.5	19.4	42.3	22.3	20.0	21.9	44.3	62.9	13.3	32.2	238.8
Mars	2.1	19.0	42.2	22.7	19.5	20.9	44.3	63.1	13.3	31.5	236.4
Avril	1.9	16.5	41.2	23.0	18.2	22.9	44.6	63.5	13.4	31.9	235.9
Mai	2.5	17.1	42.0	23.4	18.6	27.5	47.6	64.7	13.6	33.6	248.6
Juin	3.0	18.4	43.2	23.9	19.3	30.8	49.0	65.5	13.6	37.2	260.7
Juillet	3.6	19.0	44.4	24.7	19.7	31.8	49.9	65.8	13.8	38.4	266.7
Août	2.2	18.5	44.0	24.4	19.6	31.8	50.5	66.3	13.8	38.3	265.4
Septembre	2.0	17.6	43.9	24.6	19.3	31.7	49.5	66.5	13.5	36.3	261.0
Octobre	2.1	18.1	43.2	23.8	19.4	31.8	47.8	66.4	13.7	34.9	258.0
Novembre	2.3	18.5	44.1	23.8	20.2	28.6	47.0	67.2	13.6	34.9	256.2
Décembre	2.4	19.1	43.3	23.1	20.1	22.0	46.0	67.7	13.3	34.4	248.1
Moyenne	2.5	18.4	42.9	23.5	19.4	27.0	47.1	65.2	13.5	34.6	251.2

Voir renvois à la fin du tableau 11.



1010013917

TABLEAU 11. Estimations du nombre d'employés par province et par industrie, janvier 1961 - décembre 1964

Colombie-Britannique

	Fores- tage	Mines, carrières et puits de pétrole	Industries manufacturières			Cons- truc- tion	Transports, communi- cations et autres services d'utilité publique	Commer- ce	Finances, assu- rances et immeuble	Service (secteur commer- cial ¹)	Total, industries spécifiées
			Total	Non durables	Durables						
Indicateur de la variabilité de l'échantillonnage	C	C	B	B	B	C	E	B	C	C	A
en milliers											
1961											
Janvier	13.8	6.5	89.2	34.2	55.0	18.5	59.2	70.0	16.9	36.2	310.3
Février	14.6	6.6	90.2	34.5	55.7	18.6	59.1	69.7	16.8	36.6	312.2
Mars	15.3	6.9	92.4	34.9	57.5	19.1	60.5	71.6	16.8	37.7	320.3
Avril	15.9	7.1	93.5	35.8	57.7	20.2	60.4	73.1	17.3	39.2	326.7
Mai	18.2	7.5	97.7	37.2	60.5	22.0	62.4	73.7	16.9	41.5	339.9
Juin	19.2	8.0	104.3	40.8	63.5	23.2	62.3	73.8	17.1	41.5	349.4
Juillet	17.4	8.0	105.4	43.5	61.9	23.9	63.8	76.3	17.1	42.5	354.4
Août	15.0	8.0	105.5	44.6	60.9	24.3	64.0	77.1	17.2	45.0	356.1
Septembre	19.5	8.2	101.5	40.4	61.1	24.4	63.8	77.4	17.4	42.3	354.5
Octobre	19.5	8.1	98.3	38.4	59.9	21.9	61.1	76.9	17.3	40.4	343.5
Novembre	18.6	7.9	95.0	36.0	59.0	20.0	60.2	76.5	16.9	40.7	335.8
Décembre	13.9	7.4	89.8	33.8	56.0	17.0	58.8	76.8	17.1	40.2	321.0
Moyenne	16.8	7.5	96.9	37.8	59.1	21.1	61.3	74.4	17.1	40.3	335.4
1962											
Janvier	15.0	7.9	92.9	34.4	58.5	17.3	58.8	71.0	17.5	39.8	320.2
Février	16.1	8.1	94.1	34.4	59.7	18.8	58.2	71.2	17.5	40.3	324.3
Mars	16.3	8.5	95.9	35.0	60.9	20.2	58.9	74.9	18.0	41.9	334.6
Avril	16.1	8.5	95.1	38.4	58.7	21.8	61.2	75.2	18.0	43.0	338.9
Mai	18.7	9.4	99.4	37.6	61.8	24.3	63.3	74.5	17.9	43.6	351.1
Juin	20.5	9.8	106.2	41.5	64.7	25.4	62.9	76.5	17.8	46.3	365.4
Juillet	20.6	9.8	110.6	45.4	65.2	27.2	64.9	79.1	18.2	47.1	377.5
Août	19.7	9.8	109.8	45.2	64.6	26.7	65.3	78.3	18.2	46.3	374.1
Septembre	20.3	9.6	106.8	41.8	65.0	26.1	63.0	81.8	18.6	45.8	372.0
Octobre	19.4	8.9	105.4	40.4	65.0	24.0	61.4	79.9	18.6	43.4	361.0
Novembre	18.9	8.8	101.4	37.2	64.2	22.8	61.1	81.0	18.5	42.8	355.3
Décembre	14.9	8.2	98.6	36.5	62.1	18.9	60.0	80.8	18.1	42.5	342.0
Moyenne	18.0	8.9	101.3	38.8	62.5	22.8	61.6	77.0	18.1	43.6	351.3
1963											
Janvier	16.3	8.2	100.5	38.2	64.3	19.3	58.7	76.4	18.2	42.2	339.8
Février	17.9	8.3	101.1	35.7	65.4	19.6	58.7	74.7	17.9	41.8	340.0
Mars	17.1	8.2	101.8	35.9	65.9	21.0	59.3	76.5	18.2	42.6	344.7
Avril	17.1	8.5	101.1	37.0	64.1	22.1	60.9	76.7	18.2	43.3	347.9
Mai	19.8	8.8	105.0	38.9	66.1	25.0	63.0	78.2	17.8	45.7	363.3
Juin	20.5	9.1	110.4	42.6	67.8	25.8	65.0	80.7	17.8	46.4	375.7
Juillet	20.9	9.6	110.2	40.3	69.9	26.1	65.0	81.4	18.2	47.1	378.5
Août	20.3	9.5	115.4	46.6	68.8	27.3	66.2	82.6	18.3	47.4	387.0
Septembre	20.3	6.9	111.9	43.0	68.9	27.3	64.6	84.2	18.4	45.6	381.2
Octobre	19.5	8.8	107.9	39.4	68.5	26.0	63.8	85.0	18.4	45.1	374.5
Novembre	18.4	8.3	105.1	38.3	66.8	24.0	62.2	85.2	18.5	44.2	365.9
Décembre	15.2	8.0	103.0	37.1	65.9	20.8	60.8	86.0	18.6	43.3	355.7
Moyenne	18.6	8.7	106.0	39.2	68.8	23.7	62.4	80.6	18.2	44.6	362.8
1964											
Janvier	15.8	8.2	103.3	37.5	65.8	22.3	61.0	80.5	18.7	43.1	352.7
Février	17.4	8.3	103.4	37.8	65.6	24.0	61.0	80.1	18.9	44.1	357.2
Mars	16.8	8.2	103.4	38.1	65.3	24.5	62.3	80.8	19.2	44.6	359.8
Avril	16.8	8.4	102.6	39.0	63.6	26.9	61.6	81.5	19.2	45.6	362.6
Mai	18.1	9.3	106.3	40.3	66.0	27.5	65.1	83.1	19.4	49.4	378.2
Juin	19.8	9.8	111.9	43.2	68.7	29.6	67.2	84.8	19.6	51.2	393.9
Juillet	20.9	9.9	117.2	44.9	72.3	31.2	68.4	87.1	19.7	52.9	407.3
Août	20.8	9.9	117.0	46.2	70.8	31.4	68.9	86.8	20.0	54.4	409.2
Septembre	20.8	8.4	114.2	44.3	69.9	32.0	69.2	89.0	20.0	51.9	405.5
Octobre	20.2	8.1	109.0	41.3	67.7	31.0	66.3	88.1	20.0	50.8	393.5
Novembre	19.9	7.9	108.4	40.0	68.5	29.0	66.0	90.3	20.4	50.5	392.3
Décembre	14.9	7.6	103.8	38.6	65.2	23.2	65.0	91.0	20.5	50.1	376.1
Moyenne	18.5	8.7	108.4	40.9	67.4	27.7	65.2	85.3	19.6	49.0	382.4

¹ Comprend les services de santé (sauf les hôpitaux); la cinématographie et services récréatifs; les services extérieurs des entreprises; les services personnels (sauf les services ménagers) et les services divers.

Note: Les estimations ne concordent pas toujours avec les totaux à cause de l'arrondissement des chiffres.