



Statistique Canada

N° 64F0004XIF au catalogue

Août 1998

Recueil des données pour le secteur de la construction



-  Les données de Statistique Canada
-  Les utilisations des données sur la construction
-  Statistique Canada sur Internet
-  La nouvelle enquête sur la construction
-  Autres informations pertinentes



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Table des matières

1 INTRODUCTION	5
2 QUELQUES MOTS SUR STATISTIQUE CANADA	7
2.1 Diffusion des renseignements statistiques	7
2.2 Produits et services à recouvrement des coûts	8
2.3 Protection de la confidentialité	8
3 STATISTIQUE CANADA SUR INTERNET	11
3.1 Nouvelles du Quotidien	11
3.2 Recensement de 1996	11
3.3 Le Canada en statistiques	13
3.4 Produits et services	15
3.5 Concepts, définitions et méthodes – L’outil thématique de recherche	16
3.6 Autres rubriques disponibles	17
4 À PROPOS DE LA NOUVELLE ENQUÊTE SUR LA CONSTRUCTION (1998)	19
4.1 Projet d’amélioration des statistiques économiques provinciales (PASEP)	19
4.2 La nouvelle enquête sur la construction	21
4.3 Principales utilisations	21
4.4 Pour qu’il soit plus facile de répondre	22
5 CODES EMPLOYÉS DANS LE RECUEIL	23
6 INFORMATION SUR LES DONNÉES DE STATISTIQUE CANADA	25
6.1 Affaire/Industrie	27
Données financières – par industrie	28
Enquête des permis de bâtir	30
Enquête sur les dépenses en immobilisations	32
Enquête trimestrielle sur les perspectives du monde des affaires	34
Registre des entreprises	36
6.2 Matériaux et produits finis	37
Commerce international	38
Enquête mensuelle sur les industries manufacturières	40
Enquête annuelle des manufactures (EAM)	42
Enquête mensuelle de commerce de gros	44
Enquête mensuelle sur le commerce de détail	46
Enquête annuelle sur le commerce de gros et de détail	48

Enquête interprovinciale sur les marchandises vendues en gros _____	50
Enquête sur les marchandises vendues au détail _____	52
Un aperçu de quelques enquêtes manufacturières mensuelles sur des produits choisis _____	53
6.3 Individus et ménages _____	57
Recensement de la population de 1996 _____	58
Estimations et projections de la population _____	60
Éducation / Formation _____	62
Données régionales et administratives _____	64
Enquête sur les finances des consommateurs _____	66
Enquête sur les dépenses des familles (FAMEX) / Enquête sur les dépenses des ménages _____	68
Enquête sur les réparations et les rénovations effectuées par les propriétaires-occupants _____	70
Enquête sur l'équipement ménager _____	72
Équipement ménager selon le revenu et d'autres caractéristiques _____	74
Enquête sur le loyer _____	76
Enquête sur les dépenses de réparation et de rénovation de logements en location _____	77
6.4 Marché du travail _____	79
Données sur l'emploi - Enquête sur la population active (EPA) _____	80
- Enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures _____	82
Explications concernant des estimations de l'emploi provenant de deux sources de données différentes _____	84
Enquête sur la dynamique du travail et du revenu (EDTR) _____	86
Enquête sur le lieu de travail et les employés _____	88
Statistiques sur l'assurance-emploi _____	90
6.5 Indices des prix _____	91
Indices des prix à la consommation _____	92
Indices des prix de la construction de bâtiments d'appartements _____	94
Indices des prix des logements neufs (IPLN) _____	96
Dossiers administratifs de la TPS _____	98
Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels _____	100
Indices des prix à la construction dans les services d'électricité _____	102
Taux et indices des salaires syndicaux pour les principaux métiers de la construction _____	104
Indices des prix des produits industriels _____	106
6.6 Comptes Nationaux _____	109
Produit intérieur brut par industrie _____	110
La dimension de l'économie souterraine au Canada _____	112
Les comptes nationaux et l'industrie de la construction _____	114
Investissement en construction résidentielle _____	115
Investissement en construction non résidentielle _____	115
6.7 Autres _____	117
Études analytiques / sujets spéciaux _____	118

7	EXEMPLES D'UTILISATION DES DONNÉES RELIÉES À L'INDUSTRIE DE LA CONSTRUCTION	122
8	SYSTÈME DE CODAGE DE STATISTIQUE CANADA	127
	La Classification type des professions (CTP) de 1980	129
	La Classification type des professions (CTP) de 1991	131
	La Classification géographique type (CGT) de 1996	133
	La Classification type des biens (CTB)	134
	La Classification type des industries pour établissements (CTI-E)	136
	Le Système de classification des industries de l'Amérique du Nord	139
9	GLOSSAIRE	142
10	COMMENT OBTENIR PLUS D'INFORMATIONS	147
	10.1 Centres régionaux de consultation	147
	10.2 Bibliothèques de dépôt	151



1 INTRODUCTION

Le recueil des données pour le secteur de la construction a été conçu pour répondre aux besoins des utilisateurs. Il renferme, en un seul document, un large éventail d'information reliée aux statistiques sur la construction disponibles à Statistique Canada.

Les premiers chapitres présentent Statistique Canada et fournissent des informations pertinentes aux utilisateurs de ce recueil. Une description des différentes façons dont les individus peuvent accéder aux données de Statistique Canada est également incluse.

Au printemps 1998, Statistique Canada a lancé une nouvelle enquête sur la construction. Des informations importantes relatives à cette nouvelle enquête sont présentées au chapitre 4. De plus, le recueil poursuit, au chapitre 6, en présentant une série de produits de Statistique Canada relatifs à l'industrie de la construction. Ces produits sont présentés sous diverses sections organisées autour de thèmes spécifiques.

Dans la section Affaire/Industrie, on trouve des sources d'information traitant de l'économie en général et de la construction de façon plus spécifique. Par exemple, on y retrouve une description des publications qui traitent des données financières par industrie. La section des Matériaux et des produits finis énumère les enquêtes offrant des renseignements sur les matériaux et les produits finis en général, et sur les biens de la construction en particulier. Ainsi, le résumé "Un aperçu de quelques enquêtes manufacturières mensuelles sur des produits choisis" comprend une liste de produits offrant des statistiques sur des biens reliés à la construction tels que: le papier-toiture asphalté, le ciment et les contre-plaqués de construction.

La section des Individus et ménages traite principalement de la clientèle directe et indirecte de l'industrie de la construction: les gens. Ces derniers ont besoin de logements pour s'abriter, de bâtiments pour travailler et des endroits pour acheter les biens de consommation. Plusieurs enquêtes, telles que le Recensement, fournissent des informations démographiques sur la population vivant dans les différentes régions du pays. De plus, cette section offre des renseignements sur l'Enquête sur les réparations et les rénovations effectuées par les propriétaires-occupants, laquelle traite de rénovation domiciliaire. La section du marché du travail traite également de la population mais avec une emphase sur le monde du travail. Des enquêtes telles l'Enquête sur la population active y sont présentées et le type de données qu'elles fournissent est mis en valeur.

Les enquêtes des Indices des prix offrent des informations importantes sur l'orientation et l'importance des variations des prix dans le temps. Des renseignements concernant de pertinents indices des prix de la construction sont disponibles. Les lecteurs trouveront, entre autres, des résumés reliés aux Indices des prix de la construction des bâtiments non-résidentiels et aux Taux et indices des salaires syndicaux pour les principaux métiers de la construction.

Le *Système de comptabilité nationale* à Statistique Canada est reconnu pour sa production de statistiques telles que le *produit intérieur brut (PIB)* calculé pour le Canada dans son ensemble et pour chaque industrie au pays. La Division des comptes nationaux produit également d'autres informations pertinentes à l'industrie de la construction telles les investissements en construction résidentielle et non résidentielle. Une étude spéciale portant sur la taille de l'économie souterraine a également été produite par la Division des comptes nationaux. D'autres informations relatives à la construction sont présentées dans cette section.



Le lecteur trouvera, dans les présentations des enquêtes, une brève description de leur contenu, des données qu'elles fournissent et de l'utilisation que peuvent en faire les personnes ayant des intérêts dans la construction. De plus, la liste des produits où l'on retrouve les données est fournie ainsi que les coordonnées des personnes ressources afin de répondre à des besoins spécifiques ou lorsque des renseignements supplémentaires sont requis.

Dans le but de rendre les données plus accessibles aux utilisateurs potentiels, le chapitre 7 illustre comment les données de Statistique Canada peuvent être utilisées. Des études de cas fictifs mais tout de même vraisemblables y sont présentées.

Enfin, d'autres informations tout aussi pertinentes sont présentées à la fin de cette publication. Vous trouverez, entre autres, un glossaire des termes utilisés dans le document et des renseignements sur les structures de classifications des industries, des professions, des biens et de la géographie employées à Statistique Canada ainsi que la liste des centres régionaux de consultation et des bibliothèques de dépôt.

Note : Tous les termes en italiques que vous trouverez dans ce recueil, sont définis dans le glossaire situé au chapitre 9.



2 QUELQUES MOTS SUR STATISTIQUE CANADA

Statistique Canada est l'organisme statistique national du pays. Ses programmes sont divisés en trois grands domaines: la statistique démographique et sociale, la statistique socio-économique, et la statistique économique.

Les activités de Statistique Canada sont régies par la Loi sur la statistique. Cette loi précise quelques-uns des domaines dans lesquels l'organisme public doit recueillir, compiler, analyser et publier des renseignements statistiques. En remplissant son mandat, le Bureau doit offrir un service axé sur les besoins des clients, particulièrement en ce qui concerne les gammes de produits et les méthodes de diffusion.

Statistique Canada compte environ 60 divisions. Chacune est responsable d'un aspect particulier de la collecte, du traitement et de la diffusion des données statistiques. Ces divisions sont groupées en six secteurs, dont chacun relève du statisticien en chef du Canada.

Les statistiques sont recueillies de différentes façons et auprès de différentes sources. Elles sont généralement recueillies au moyen d'enquêtes, mais elles peuvent aussi être dérivées de certaines activités administratives (les données sur les importations et les exportations, par exemple, peuvent être obtenues des relevés de douane).

2.1 Diffusion des renseignements statistiques

Lorsqu'une enquête est utilisée comme source de données statistiques, il peut s'agir soit d'un *sondage* ou d'un *recensement*. Un sondage consiste à recueillir les données d'une portion de la population afin de tirer des conclusions au sujet de l'ensemble de la population ou de l'ensemble d'un groupe. Un *recensement* consiste à recueillir des données auprès de tous les membres d'une population. Les publications de Statistique Canada incluent une description de la méthodologie utilisée afin d'obtenir les données.

Statistique Canada fait une nette distinction entre la diffusion de renseignements au public et la diffusion de renseignements à des utilisateurs précis. Ainsi, les individus, les entreprises et les organisations désirant des produits d'information personnalisés ou encore des exemplaires de produits courants doivent payer pour les obtenir. Le public a accès gratuitement aux renseignements statistiques produits par le Bureau grâce aux moyens énumérés ci-dessous.



Les médias: Toutes les données de Statistique Canada sont diffusées officiellement dans Le Quotidien (cat. 11-001-XPB). Ce bulletin, publié à chaque jour ouvrable, présente des renseignements sommaires sur des indicateurs clés et avise les lecteurs de la disponibilité des nouvelles données ainsi que des nouveaux produits et services du Bureau. Le Quotidien est distribué gratuitement aux médias, qui à leur tour, tiennent les Canadiens informés. Le Quotidien est également disponible sur le site Web de Statistique Canada (www.statcan.ca, voir chapitre 3).



Bibliothèques: Toutes les publications cataloguées, y compris Le Quotidien, sont distribuées aux quelques 700 bibliothèques d'un bout à l'autre du Canada qui participent au Programme des services aux dépositaires (voir la liste au chapitre 10). Le public n'a qu'à se rendre dans ces établissements pour avoir accès gratuitement à ces publications. La bibliothèque de Statistique Canada, qui est également ouverte au public, garde aussi la collection complète de tous les produits du Bureau.



Centres de consultation: Statistique Canada opère 9 centres de consultation situés dans les principales villes canadiennes. Le public peut consulter, sans frais, les publications, produits électroniques, cartes et microfiches de Statistique Canada ainsi que des publications connexes venant d'autres sources. Les centres de consultation offrent des services d'aide à la recherche et mettent des salles ou des aires d'étude ainsi que du matériel à la disposition du public. Des informations supplémentaires incluant les adresses et les numéros de téléphone sont présentées au chapitre 10.

Internet: Le site Web de Statistique Canada à www.statcan.ca offre une richesse d'information à propos du Canada et des Canadiens. Des renseignements supplémentaires sont présentés au chapitre 3.

Services de renseignements par téléphone, en personne ou par courrier: Des services de renseignements sont offerts dans les deux langues officielles d'un bout à l'autre du pays. Les demandes de renseignements par téléphone, incluant les services pour les malentendants, peuvent être faites localement ou au moyen de lignes sans frais. Les demandes de renseignements simples pour les données les plus courantes sont gratuites. Les demandes plus complexes sont traitées sur une base de recouvrement des coûts. Notre numéro sans frais pour les demandes de renseignements est le 1-800-263-1136. Notre numéro sans frais pour les commandes seulement est le 1-800-267-6677 et finalement, notre numéro sans frais pour les appareils de télécommunication pour les malentendants est le 1-800-363-7629.

2.2 Produits et services à recouvrement des coûts

Les renseignements statistiques demandés par les clients pour leur usage personnel sont considérés comme des produits et services spécialisés. Ils sont offerts selon le principe du recouvrement des coûts.

Ces produits et services comprennent:

Les produits et services spécialisés, c'est-à-dire ceux qui sont conçus spécialement pour répondre aux besoins d'un client particulier, comme les enquêtes spéciales, les totalisations et les analyses produites à partir de bases de données existantes, ainsi que la recherche et la consultation;

Les produits et services courants, c'est-à-dire ceux qui visent à répondre aux besoins des utilisateurs en général et qui sont vendus à des prix fixés d'avance, dont Le Quotidien, Infomat (un sommaire hebdomadaire des principales données diffusées), toutes les publications et l'accès en direct à la base de données *CANSIM*, renfermant toutes les principales données économiques et sociales.

Selon la politique de Statistique Canada, les recettes provenant de la vente des produits doivent permettre au Bureau de recouvrer la totalité des coûts liés aux activités de production des renseignements entreprises après l'étape de rédaction des manuscrits et à leur diffusion dans des publications.

2.3 Protection de la confidentialité

Les activités de Statistique Canada sont régies par la Loi sur la statistique, laquelle garantit que tous les renseignements recueillis demeurent confidentiels. L'article sur la confidentialité de la Loi sur la statistique n'est pas affecté par soit la Loi sur l'accès à l'information ou toutes autres lois. Par la loi, Statistique Canada ne peut divulguer aucun renseignement qui puisse être rattaché à un particulier ou à une organisation.



Par exemple, Statistique Canada a accès, à des fins statistiques seulement, aux fichiers de données administratives provenant de nombreuses sources, incluant les fichiers de Revenu Canada. Personne à l'exception du personnel autorisé de Statistique Canada—pas même les tribunaux ou Revenu Canada—n'a accès aux fichiers de Statistique Canada. Les fichiers des différentes enquêtes ne sont jamais, dans aucune circonstance, rendus public. Statistique Canada prend au sérieux son engagement de protéger la confidentialité de toutes les données recueillies.



3 STATISTIQUE CANADA SUR INTERNET

Le site Internet de Statistique Canada à www.statcan.ca vous ouvre l'accès à l'information statistique sur la société, l'économie et les affaires du Canada. Le site est facile à naviguer et à consulter et il regorge de renseignements sur le pays et la population. Pour obtenir les données les plus récentes, visitez en premier lieu le site de Statistique Canada. Veuillez noter que ce site est continuellement en évolution et par conséquent, des changements y seront apportés. Pour cette raison, les informations présentées peuvent différer de la description que vous retrouverez dans ce document.

À votre arrivée sur notre site Web, sélectionner la langue officielle dans laquelle vous préférez naviguer. La page suivante vous souhaite la bienvenue à Statistique Canada et vous offre 12 options exploratoires. Parmi elles, vous trouverez les Nouvelles du Quotidien, le Recensement de 1996, le Canada en statistiques, Produits et services, Concepts, définitions et méthodes, etc. Ces options sont décrites dans les sections 3.1 à 3.6 du présent document.

3.1 Nouvelles du Quotidien

Le Quotidien est utilisé comme véhicule de première diffusion (officielle) des données statistiques et des publications produites par Statistique Canada. Il présente les faits marquants des nouvelles données et est une source d'information pour qui voudrait obtenir de plus amples renseignements. Statistique Canada, par le biais du Quotidien, fournit également aux utilisateurs:

- Le plus récent communiqué de l'Enquête sur la population active (EPA) comprenant des informations sur les principales tendances du marché du travail telles que les variations dans l'emploi, les heures travaillées et les *taux de chômage*;
- Le plus récent communiqué de l'Indice des prix à la consommation (IPC). L'IPC est un indicateur général du taux de variation du prix des biens et services;
- Des indicateurs économiques mensuels et trimestriels. Ces derniers sont des tableaux sommaires du *produit intérieur brut*, du marché du travail, des indices des prix à la consommation, du commerce de marchandises au Canada, etc.;
- Parutions précédentes du Quotidien, Archives du Quotidien par mots clés, et plus.

Le Quotidien donne également le calendrier hebdomadaire et mensuel des principaux communiqués à venir et annonce les nouveaux produits électroniques et services. De cette façon, vous pouvez vous assurer de ne pas manquer les communiqués qui sont pertinents pour vous.

3.2 Recensement de 1996

À tous les cinq ans, Statistique Canada effectue un recensement de la population afin de mesurer le nombre et les caractéristiques des personnes vivant au Canada. Sous l'item "Recensement de 1996", les utilisateurs trouveront des tableaux des dernières données du recensement de la population de 1996, tout comme des informations sur le recensement de l'agriculture de 1996. Des renseignements généraux tels que l'histoire et le contenu du recensement sont également présentés. Un extrait de ce que l'on retrouve sous cet item est présenté à la page suivante.



**Chiffres de population et des
logements, Canada, provinces et
territoires, recensement de 1991 et
1996 – données intégrales**

	Population			Logements, 1996
	1991*	1996	Variation en %	
Canada †	27,296,859	28,846,761	5.7	10,899,427
Terre-Neuve	568,474	551,792	-2.9	187,406
Île-du-Prince-Édouard†	129,765	134,557	3.7	48,630
Nouvelle-Écosse	899,942	909,282	1.0	344,779
Nouveau-Brunswick †	723,900	738,133	2.0	272,915
Québec †	6,895,963	7,138,795	3.5	2,849,149
Ontario †	10,084,885	10,753,573	6.6	3,951,326
Manitoba †	1,091,942	1,113,898	2.0	421,096
Saskatchewan †	988,928	990,237	0.1	375,740
Alberta †	2,545,553	2,696,826	5.9	984,275
Colombie-Britannique†	3,282,061	3,724,500	13.5	1,433,533
Territoires du Yukon	27,797	30,766	10.7	11,584
Territoires du Nord-Ouest	57,649	64,402	11.7	18,994

*Les utilisateurs devraient noter que les chiffres de population de 1996 les plus appropriés pour le Canada, les provinces et les territoires sont les estimations démographiques postcensitaires actuelles. Pour de plus amples renseignements, voir la note explicative.

** En 1991, le nombre de résidents temporaires manqués (personnes qui se trouvaient ailleurs qu'à leur domicile habituel le jour du recensement et qui n'ont pas été dénombrées) s'élevait à environ 92,584 personnes. Pour une comparaison plus précise des résultats des recensements de 1991 et de 1996, les chiffres de population du recensement de 1991 devraient être réduits en conséquence (voir la « Note spéciale sur les résidents temporaires »).

Source: Chiffres de population et des logements – Un aperçu national (cat. 93-357-XPB)



3.3 Le Canada en statistiques

Statistique Canada publie un large éventail d'informations sur les conditions économiques et sociales au Canada. En choisissant l'option Le Canada en statistiques, vous serez emportés dans un site où l'information est structurée sous les rubriques **L'économie**, **Le territoire**, **La société** et **L'État**.

1. Sous **L'économie**, vous pouvez choisir l'option Les indicateurs les plus récents. Vous y trouverez des données mensuelles et trimestrielles clés sur la situation économique du Canada et de chaque province. Des données sur le *produit intérieur brut*, l'indice des prix à la consommation, des caractéristiques de la *population active* et le commerce de marchandises sont disponibles à cet endroit. Une autre option offerte sous **L'économie** est appelée L'économie en détail. Vous y trouverez des données annuelles touchant la plupart des aspects de l'économie du Canada. Les intervenants de l'industrie de la construction porteront un regard attentif à cette option puisque des statistiques sur cette industrie y sont disponibles.
2. **Le territoire** couvre plusieurs sujets concernant la géographie et l'environnement. Voici quelques exemples: le territoire canadien, son hydrographie et ses ressources, la qualité de l'air, les incendies de forêt, la vie animale, etc.
3. La rubrique **La société**, fournit différents tableaux sur une variété de thèmes tels que: la population, la santé, l'éducation, le travail, l'emploi, la culture, les loisirs, les voyages, les familles, les *ménages* et le *logement*. Sous le thème Les familles, les *ménages* et le *logement*, les utilisateurs trouveront des informations sur les liens familiaux, notamment l'état matrimonial, les couples vivant en union libre, la taille des familles, les caractéristiques des familles, le revenu et les dépenses, l'accession à la propriété, la possession d'équipement ménager, le temps consacré à certaines activités, et plus. Par exemple, en sélectionnant le thème Caractéristiques du *logement*, vous trouverez le tableau qui est présenté à la page suivante.
4. Finalement, les statistiques présentées sous **L'État** couvrent deux sujets principaux: le Gouvernement (incluant des renseignements sur les administrations publiques, dont leurs finances) et le système judiciaire et la criminalité.



Ménages selon les caractéristiques du logement

	1987	1992	1994	1995	1996	1997
Nombre total de ménages (en milliers)	9,642	10,690	10,690	11,051	11,412	11,580
Nombre moyen de personnes par ménage	2,7	2,6	2,6	2,6	2,6	2,5
Nombre moyen de pièces par logement	5,7	5,9	5,9	5,9	5,9	5,9
	% des ménages					
Genre de logement						
Individuel non attenant	55,5	55,5	55,5	56,1	56,4	56,7
Individuel attenant	7,9	9,3	9,3	9,8	10,6	10,2
Appartement	34,3	32,9	32,9	32,0	31,0	31,1
Maison mobile	2,3	2,2	2,2	2,1	2,1	1,9
Mode d'occupation						
Propriétaire	61,6	62,0	62,0	63,1	64,0	64,3
Avec emprunt hypothécaire	31,0	30,9	30,9	31,5	32,7	33,6
Sans emprunt hypothécaire	30,6	31,1	31,1	31,6	31,4	30,7
Locataire	38,4	38,0	38,0	36,9	36,0	35,7
Réparations aux logements						
Réparations requises	26,6	26,6	26,6	26,2	24,8	24,2
Majeures	10,5	10,2	10,2	10,3	8,1	8,0
Mineures	16,1	16,4	16,4	15,9	16,7	16,2
Aucune réparation requise	73,4	73,4	73,4	73,8	75,2	75,8
Système principal de chauffage						
Système à vapeur ou à eau chaude	17,8	16,3	16,3	16,0	14,0	13,9
Système à air chaud	51,3	51,4	51,4	51,3	53,3	52,8
Pulsé	49,8	50,0	50,0	49,9	51,7	51,2
Autre	1,5	1,4	1,4	1,4	1,6	1,6
Poêles de chauffage	3,5	3,0	3,0	3,7	2,5	2,8
Chauffage à l'électricité	27,1	28,9	28,9	28,7	30,0	30,3
Principal combustible de chauffage						
Mazout ou autre combustible liquide	19,1	15,8	15,8	14,4	14,0	13,1
Gaz canalisé	44,8	45,6	45,6	46,8	47,2	47,9
Électricité	30,8	34,0	34,0	33,2	34,3	34,4
Bois	4,2	3,9	3,9	4,5	3,5	3,6
Appareils de climatisation						
Tous genres	19,7	26,8	26,8	27,0	29,3	29,1
De fenêtre	9,8	10,7	10,7	9,7	10,7	9,3
Central	9,9	16,1	16,1	17,3	18,7	19,8
Combustible pour la cuisson						
Électricité	94,4	94,2	94,4	94,2	93,7	93,5
Gaz canalisé	4,2	4,3	4,2	4,3	5,1	5,5

Source: Statistique Canada (Cat. 64-202-XPB)



3.4 Produits et services

Voici quelques exemples de produits et services disponibles sur le site Web de Statistique Canada:

Catalogue

En choisissant le thème Catalogue, vous serez amenés à l'écran de recherche Catalogue, *Information sur les Produits et Services (IPS)*. *IPS* est un système de recherche destiné à vous aider à trouver des informations sur tous les produits et services actuels de Statistique Canada.

IPS vous permet de chercher des centaines de produits et services de Statistique Canada par mots clés et par numéro de catalogue (voir les codes employés dans le recueil au chapitre 5). *IPS* affichera le résultat de votre recherche. Plus spécifiquement, vous obtiendrez une liste de numéro de catalogue ainsi que leurs titres respectifs. En choisissant un numéro de catalogue particulier, vous obtiendrez une description de l'item choisi. Vous trouverez dans la description l'option **COMMANDER ICI**, vous permettant de commander les produits et les services directement.

CANSIM

Le site Web de Statistique Canada donne accès à *CANSIM* (le Système canadien d'information socio-économique) aux utilisateurs.

CANSIM est une base de données multi-sujets fournissant, moyennant certains frais, des informations statistiques liées: aux affaires, au travail, à la fabrication, aux finances, au commerce de gros, au commerce de détail, au commerce international, au transport, à l'agriculture, aux estimations de la population, à la santé, et plus. *CANSIM* contient plus de 700 000 indicateurs socio-économiques structurés en séries chronologiques. C'est-à-dire que les indicateurs sont mesurés régulièrement sur une période de temps. Le niveau d'activité dans tous les secteurs de la vie des Canadiens est mesuré et transmis à la base de données *CANSIM*, produisant une image en constante évolution dans le temps.

Des directives simples à l'écran et une recherche par mots clés vous mèneront aux séries de données désirées et vous aurez l'option d'extraire ces données dans un tableur ou dans tout autre logiciel d'application. Les séries chronologiques peuvent être extraites de *CANSIM* en utilisant la Liste thématique des sujets, en faisant une Recherche par mot clés, en spécifiant un ou plusieurs Numéros de séries uniques ou en spécifiant un Numéro de matrice unique.

Par exemple, une fois que vous aurez choisi une série chronologique, vous pourrez sélectionner le tableau ASCII comme format d'extraction, avec les titres et autres informations en français. De plus, vous pourrez choisir comme genre de données, des moyennes trimestrielles s'échelonnant de 1995 à 1998.

Le coût est de 3\$ par série chronologique (payable par carte de crédit seulement)



3.5 Concepts, définitions et méthodes – L’outil thématique de recherche

Les rubriques sous cette section appartiennent à la base des enquêtes de Statistique Canada, des programmes et des méthodes statistiques utilisés pour recueillir et analyser les données. Des documents de discussion sur les concepts tels que le chômage chez les jeunes et la pauvreté peuvent être trouvés sur ce site. Des documents de discussion concernant les impacts liés à l’utilisation de certaines définitions plutôt que d’autres sont également disponibles. Des informations spécifiques à certaines enquêtes, telle que l’Enquête sur la dynamique du travail et du revenu (EDTR, voir page 86) et le Recensement sont aussi disponibles.

Vous trouverez plus particulièrement une option appelée " Programme de recherche et développement de la méthodologie" sous laquelle il y a " L’outil thématique de recherche pour les statistiques sociales" (une version touchant les statistiques des entreprises sera disponible dans le futur). Ce guide vous informe si, pour un sujet en particulier, les données sont disponibles et si tel est le cas, où les trouver. Des informations sur le marché du logement peuvent être trouvées en utilisant cet outil.

Le premier écran offre une liste des sujets principaux. En choisissant un de ces sujets, on obtient une liste alphabétique détaillée de toutes les variables des enquêtes reliées au sujet choisi. En choisissant une variable, on obtient ensuite une liste des enquêtes (incluant les plus récentes années de référence) traitant de la variable choisie. En choisissant une année d’enquête en particulier, on obtient un bon nombre d’options pour visionner des renseignements précis au sujet de la source choisie dont: des renseignements sur l’enquête, le dictionnaire des termes (si disponible), le questionnaire utilisé pour la collecte des données, une liste thématique des variables disponibles de cette source, les sources de données de cette source déjà publiée (lien au Catalogue de Statistique Canada ou au système d’Information sur les produits et services lorsque ce dernier est disponible) et comment obtenir plus de renseignements.

Par exemple, sous "Thèmes principaux", vous pouvez choisir "Logements" suivi de, "Période de construction". Vous obtiendrez une liste des enquêtes traitant de ce sujet et, à partir de cet endroit, des informations supplémentaires sur chaque enquête.

Période de construction

Recensement du Canada, 1986, 1991, 1996

Enquête sur les réparations et les rénovations effectuées par les propriétaires-occupants, 1989, 1990, 1991, 1992, 1993, 1994

Enquête sur l’équipement ménager, 1991, 1992

Enquête sur les dépenses des familles, 1992

Enquête sur l’équipement ménager (1994) selon le revenu de 1993, et l’environnement (1994)

Enquête sur l’équipement ménager de 1995, selon le revenu (1994)



3.6 Autres rubriques disponibles

Chacune des autres rubriques disponibles est identifiée en **caractère gras** dans le texte qui suit.

Après avoir identifié une publication spécifique, vous pouvez choisir de “naviguer” à l’option **Centres de services**. Cette option vous indiquera où sont situés nos centres de consultation régionaux, les bibliothèques et les autres distributeurs des données de Statistique Canada.

L’option **Ressources éducatives** vous présente les programmes et les produits pour intégrer des données statistiques canadiennes dans l’enseignement et l’apprentissage. Cette option vous montrera les sources de données et les techniques pédagogiques destinées à présenter Statistique Canada dans des conférences, plans de leçons, etc.

Pour en savoir plus sur **Statistique Canada**, vous pouvez naviguer à l’option du même nom. On y présente, entre autre, la Loi sur la statistique, laquelle indique le mandat de Statistique Canada et l’organisation nécessaire afin de respecter la loi. Des informations sur le premier statisticien officiel du Canada – Jean Talon – sont également disponibles. Vous trouverez également sous cette option l’annuaire téléphonique du gouvernement canadien.

Finalement, quatre autres options sont disponibles: **Organigramme du site**, **Liens à d’autres sites**, **Jeu-questionnaire Canada**, et l’option appelée **English** (ou Français) qui permet de changer de langue officielle.

**Venez nous visiter à
www.statcan.ca!**



4 À PROPOS DE LA NOUVELLE ENQUÊTE SUR LA CONSTRUCTION (1998)

En mars 1998, Statistique Canada a posté sa première enquête annuelle sur l'industrie de la construction en près d'une décennie. La diffusion des résultats est prévue pour 1999.

4.1 Projet d'amélioration des statistiques économiques provinciales (PASEP)

La nouvelle enquête sur la construction fait partie du Projet d'amélioration des statistiques économiques provinciales (*PASEP*) de Statistique Canada, lequel a débuté en 1997. Jusqu'à maintenant, la priorité de l'agence était de produire des statistiques économiques nationales de bonne qualité, au moyen d'un système fournissant également des données utiles sur l'économie des provinces et des territoires. Cependant, les statistiques provinciales ne sont pas produites régulièrement, elles ne couvrent pas toutes les industries ni tous les produits et elles sont de qualité inégale d'une province ou d'un territoire à l'autre. Avec *PASEP*, les statistiques économiques provinciales deviendront, d'ici la fin de l'an 2000, aussi détaillées et fiables que celles produites au niveau national.

Qui en bénéficiera?

Les entreprises canadiennes, les gouvernements, les décideurs, les universitaires et ultimement, tous les citoyens bénéficieront d'une image plus détaillée du fonctionnement de nos économies provinciales.

Les entreprises en particulier utiliseront les données provinciales développées afin d'améliorer leur connaissance des marchés régionaux, de se comparer avec les concurrents locaux et de planifier des opportunités d'expansion inter-provinciales. De leur côté, les gouvernements provinciaux et fédéral disposeront de données plus fiables pour calculer les paiements de transfert aux provinces. Ces ententes fédérales-provinciales sont basées sur des formules statistiques utilisant les données produites par Statistique Canada.

À compter de l'an 2000, tous les Canadiens pourront accéder aux statistiques améliorées via Internet et *CANSIM II*, la nouvelle version de la base de données de Statistique Canada. Cette base de données ne contient pas de données confidentielles spécifiques à une entreprise, lesquelles sont gardées dans un environnement informatique distinct et sécuritaire.

Comment les statistiques provinciales seront-elles améliorées?

D'ici l'an 2000, Statistique Canada vise à:

- créer un système fiable et hautement intégré permettant de produire tous les ans des comptes sur l'économie des provinces et des territoires
- fournir plus de détails sur les statistiques concernant les produits et les industries de chaque province et territoire
- produire des statistiques de qualité à peu près égale pour l'ensemble des provinces et territoires

Le programme des *enquêtes entreprises* sera totalement revu afin d'améliorer la couverture, les comptes, la cohésion et la cohérence.



- **Couverture:** Les nouvelles séries statistiques couvriront tous les groupes industriels de taille significative, tel que défini dans le nouveau *Système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN, voir page 139)*. Ce nouveau système de classification rendra nos données compatibles avec celles des États-Unis et du Mexique. Les échantillons des enquêtes incluront tous les types d'entreprises - grandes et petites, constituées et non constituées en société, employeurs et non-employeurs.
- **Comptes:** Pour garantir la qualité des données, il faudra définir un échantillon de taille suffisante ou, encore, extraire des registres administratifs une quantité adéquate de données pour chaque industrie occupant une place significative dans l'économie d'une province ou d'un territoire. Malgré tout, il pourra subsister de petites variations dans la taille de l'échantillon et le degré de précisions des données d'une industrie à l'autre.
- **Cohésion:** Afin de s'assurer d'une approche uniforme pour toutes les industries et provinces, nous intégrerons plus de 200 *enquêtes entreprises* en une seule: l'Enquête unifiée des entreprises. Le questionnaire unifié inclura une série de modules, chacun recueillera des informations sur des portions différentes des opérations de l'entreprise.
- **Cohérence:** L'Enquête unifiée des entreprises éliminera les duplications et assurera que l'information recueillie auprès des succursales (appelées *établissements*) et de leurs sociétés mères est un ensemble de données inter-relié et cohérent. Par exemple, nous serons en mesure de vérifier que les données financières recueillies de la société mère d'une entreprise sont cohérentes avec les données concernant la production et les ventes recueillies des branches opérationnelles des entreprises.

Garder un faible fardeau de réponse

Statistique Canada devra apporter toutes ces améliorations sans forcer les entreprises à remplir des questionnaires excessivement longs. Ainsi, notre nouvelle approche implique la réduction du fardeau de réponse en:

- Utilisant des données fiscales et d'autres renseignements administratifs à la place des enquêtes lorsque possible;
- Faisant des questionnaires plus courts, plus simples et mieux intégrés, et en donnant le choix aux répondants entre plusieurs options de réponse. Éventuellement les répondants pourront répondre par le biais des systèmes électroniques de transmission;
- Offrant aux grandes entreprises un seul point de rencontre avec Statistique Canada, appelé les gestionnaires des répondants. Ces derniers représentent une option de réponse personnalisée convenant aux besoins des grandes entreprises.

Des données améliorées seront disponibles dès 1998

Des données améliorées pour l'année de référence 1997 seront diffusées en 1999. Des informations sur la demande des *ménages* pour les produits chimiques seront disponibles annuellement avec la nouvelle Enquête sur les dépenses des ménages (EDM) qui remplacera l'Enquête sur les dépenses des familles (EDF, voir page 68). Des données améliorées sur le commerce interprovincial seront également disponibles: l'Enquête interprovinciale sur les marchandises vendues en gros (voir page 50), qui deviendra annuelle, et l'Enquête annuelle des manufactures (voir page 42) fourniront une décomposition de la destination des livraisons des fabricants par province et territoire. Le *nouveau Système de classification des industries de l'Amérique du Nord* sera implanté en totalité d'ici 1999. Et d'ici l'an 2000, le premier ensemble annuel des comptes économiques provinciaux pour l'année de référence 1997,



incluant les tableaux d'entrées-sorties, sera produit. Dès lors, les Canadiens bénéficieront de statistiques économiques provinciales plus détaillées et de qualité supérieure.

4.2 La nouvelle enquête sur la construction

La construction compte pour environ 5% du *produit intérieur brut*. Étant donné sa diversité et son importance, il importe d'avoir une image précise de cette industrie.

La nouvelle enquête sur la construction recueillera des données sur:

- le revenu par genre de métiers,
- le revenu par genre de travail (construction neuve; rénovation et réfection; et entretien, réparation et services),
- le revenu par type de structure (résidentiel, non résidentiel et construction lourde),
- les dépenses par genre,
- l'emploi,
- les dépenses en immobilisations,
- la répartition des revenus selon l'emplacement du chantier,
- Et plus.

4.3 Principales utilisations

Les entreprises de la construction trouveront les données de l'enquête très utiles. Ils seront, entre autres, en mesure d'accéder au marché de certains métiers. Par exemple, les données provenant de la nouvelle enquête aideront à répondre à des questions telles que:

- Quelle est la taille du marché de la plomberie? Quelle est la proportion du travail effectuée dans le secteur résidentiel (et non résidentiel)?
- Quelle portion de l'industrie du chauffage, de la ventilation et de la climatisation provient du genre de travail "entretien, réparation et services" ?
- Quelle est la taille du marché de la rénovation (et réfection) comparativement à celle de la nouvelle construction?

Les informations permettront également aux entreprises de prendre connaissance des plus récentes tendances dans la construction et les aideront à comparer leurs opérations aux moyennes de l'industrie.

Les utilisations de ces données ne s'arrêtent pas aux entreprises. Des données de bonne qualité représentent la colonne vertébrale des efforts des gouvernements afin de modérer les cycles économiques et de contribuer à une économie efficace et compétitive. Les gouvernements ont besoin de données détaillées et pertinentes pour développer des incitations fiscales appropriées, et de créer des lois, un marché du travail et d'autres politiques efficaces.



4.4 Pour qu'il soit plus facile de répondre

Statistique Canada recherche de meilleures façons de produire des statistiques de grande qualité pour les entreprises et les gouvernements, tout en s'efforçant de diffuser les données le plus rapidement possible et de réduire le fardeau de travail placé sur les répondants

L'agence est à repenser la façon dont elle recueille les données des entreprises. Dans la mesure du possible, Statistique Canada utilise des informations existantes provenant de fichiers d'autres instances gouvernementales. Cela inclut les fichiers de données fiscales de Revenu Canada, les fichiers reliés au remboursement de la TPS pour les acheteurs de maisons neuves et les données provenant des permis de bâtir. Ces méthodes de cueillette de données sont plus particulièrement utiles dans le cas des petites entreprises.

De plus, Statistique Canada, en partenariat avec les entreprises canadiennes, étudie présentement des systèmes électroniques de transmissions de données. Ces derniers visent à faciliter la tâche des répondants lorsqu'ils complètent les formulaires et à rendre la cueillette et le traitement de données plus efficaces.



5 CODES EMPLOYÉS DANS LE RECUEIL

Ce recueil présente plusieurs publications, produits et services. Chacun d'entre eux possède un numéro d'enregistrement, lequel est utilisé lorsqu'un produit est commandé.

Les premiers chiffres identifient le numéro correspondant à une publication, à un produit ou à un service. Les trois lettres suivant ce numéro, identifient des aspects qualitatifs correspondant à cette publication, ce produit ou ce service. Par exemple, dans le résumé de l'Enquête des permis de bâtir (voir page 30), vous pouvez lire:

Mensuel	Permis de bâtir	(cat. 64-001-XPB)
↓	↓	↓
Information concernant la périodicité	Le titre de la publication/produit/service	<ul style="list-style-type: none"> - Cat. signifie catalogue - Le numéro de la publication/produit/service (64-001) (Voir ci-dessous) - XPB, voir ci-dessous les explications quant aux lettres utilisées

Signification des numéros

Les deux premiers numéros représentent le groupe sujet. Dans l'exemple précédent, 64 représente le groupe sujet "La construction et le logement". Les trois chiffres suivants constituent un nombre unique qui est associé à ce produit ou service. Pour les livres/périodiques (la classe de produit désigné par l'indicateur "-"), le nombre suivant immédiatement le "-" indique la fréquence du livre/périodique. Cet indicateur de la fréquence est suivi par un numéro séquentiel unique. Pour toutes les autres classes de produits, le nombre unique est un numéro séquentiel sans indicateur de la fréquence. L'indicateur de la fréquence pour les livres/périodiques apparaît comme suit:

- 0 – Quotidiennement/Hebdomadairement/Mensuellement/ Saisonnière/ Trimestriellement/Semi-Annuel
- 1 – Recensement
- 2 – Annuel
- 3 – Recensement
- 4 – Tous les deux ans
- 5- Hors série
- 6- Irrégulière

Signification des lettres

- La **première** lettre représente le stade de la publication du produit (X)

Par exemple:	P réliminaire	Produits disponibles avant la confirmation finale des données
	X	Non applicable à ce produit



- La **deuxième** lettre représente le support ou le mode de diffusion (P).
Par exemple: **I**mprimé Produits imprimés
 Fax Livré par télécopieur
 CD-ROM Le support est un CD-ROM
 I Livré par le biais de l'Internet
 Disquette Le support est une Disquette

- La **troisième** lettre représente le langage dans lequel le produit est livré (B).
Par exemple : **E** Anglais
 F Français
 B Bilingue

Dans ce recueil, un tableau ou un graphique a été inclus, lorsque c'était possible, après chaque résumé d'enquête. Voici les signes conventionnels qui sont employés dans les tableaux et les publications de Statistique Canada.

- .. nombre non disponible
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- _ nul ou zéro
- - nombres infimes
- P** chiffres provisoires
- R** chiffres révisés
- X** confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives à la confidentialité.

Note : Tous les termes en italiques que vous trouverez dans ce recueil, sont définis dans le glossaire situé au chapitre 9.



6 INFORMATION SUR LES DONNÉES DE STATISTIQUE CANADA

Le présent chapitre ne contient pas une liste exhaustive des enquêtes, des produits et des études de Statistique Canada. Il renferme plutôt un aperçu de ce qui pourrait intéresser les intervenants de l'industrie de la construction. Pour de plus amples renseignements ou pour commander un produit, veuillez utiliser l'adresse Internet (www.statcan.ca), le bon de commande à la fin de ce recueil, communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près (ces derniers sont présentés au chapitre 10) ou encore communiquer avec la personne ressource mentionnée dans les différents résumés de ce chapitre.

Tout au long de ce chapitre, de courts résumés d'enquêtes, de produits et d'études de Statistique Canada ont été classés dans l'une des sections suivantes:

- Affaire / Industrie
- Matériaux et produits finis
- Individus et ménages
- Marché du travail
- Indices des prix
- Comptes nationaux
- Autres

La plupart des résumés ont le même format. La première partie -**Quoi**- donne une brève description des enquêtes. Les principales données provenant de ces enquêtes sont présentées sous - **Données disponibles**. Les lecteurs auront également une bonne idée de l'utilité de ces données dans - **Utilisations** - et où elles peuvent être trouvées, voir - **Où**. Quelques produits imprimés, produits électroniques et services sont également présentés dans cet item. Si de plus amples informations sont nécessaires, les lecteurs sont invités à communiquer avec le centre régional de Statistique Canada le plus près (voir chapitre 10) ou avec la personne identifiée sous - **Références**. De plus, lorsque cela était possible, un tableau ou un graphique a été inclus après chaque résumé afin de donner aux utilisateurs une vue rapide de ce qu'ils peuvent trouver dans ces enquêtes.



6.1 AFFAIRE/INDUSTRIE

Affaire / Industrie

Données financières – par industrie.....	28
Enquête des permis de bâtir.....	30
Enquête sur les dépenses en immobilisations.....	32
Enquête trimestrielle sur les perspectives du monde des affaires.....	34
Registre des entreprises.....	36



DONNÉES FINANCIÈRES – PAR INDUSTRIE

- Quoi** Des données sur les actifs, les dettes, les revenus, les dépenses et autres types d'informations fiscales provenant des formulaires d'impôts complétés et retournés à Revenu Canada, sont recueillies afin de générer des statistiques sur les industries.
- Données disponibles**
- Des informations agrégées sont disponibles par industrie. Cela inclut le bilan, l'état des résultats, l'état de l'évolution de la situation financière et certains postes tout comme quelques ratios tels que:
 - Marge bénéficiaire brute
 - Marge bénéficiaire nette
 - Rendement des capitaux propres
 - Ratio du bénéfice avant impôts
 - Marge bénéficiaire avant impôts
 - Ratio du passif sur l'actif
 - Variation en % d'année en année
 - Répartition des entreprises selon le pourcentage des profits, des pertes, etc.
 - Et plus
- Note: Les produits standard sont disponibles au niveau national seulement. Cependant, des données provinciales peuvent être disponibles pour certains produits.
- Utilisations** En utilisant les informations des données financières, les entreprises canadiennes (telles que les entreprises de la construction) peuvent comparer leurs propres résultats à la moyenne de leur industrie. De plus, nos produits (voir à la page suivante) facilitent les analyses de comparaison et les prévisions. Ils montrent également comment une entreprise typique est structurée, ce qui permet aux utilisateurs de faire des comparaisons éloquentes avec d'autres entreprises.
- Où** Les informations sont présentées à la page 29.
- Références** Veuillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou:
- Gail Sharland
Division de l'organisation et finances de l'industrie
Tél.: (613) 951-9843
Adresse Internet: campbeg@statcan.ca.



Où puis-je trouver les données?

Indicateurs de performance financière des entreprises canadiennes, Volume 1, Entreprises de taille moyenne et grande (ayant plus de \$5 millions de recettes) année de référence 1996 (61F0058XPE/F)

Indicateurs de performance financière des entreprises canadiennes, Volume 2, Entreprises de taille petite et moyenne (ayant moins de \$25 millions de recettes) année de référence 1994 (61F0059XPE/F)

Indicateurs de performance financière des entreprises canadiennes, Volume 3, Entreprises de taille petite et moyenne, principaux ratios financiers au niveau détaillé des industries, Années de référence 1994 à 1996 (61F0060XPE/F)

Les volumes 1 et 2 de cette publication annuelle présentent 15 ratios financiers largement utilisés dans l'industrie de la construction et les autres industries. Ils mesurent la rentabilité, la solvabilité et l'efficacité d'exploitation. La répartition des ratios, selon les industries, est fournie tout comme un bilan commun pour chaque industrie. Vous aurez un aperçu de comment est structurée une entreprise typique, tout en faisant des comparaisons. Le volume 3 présente des informations détaillées pour plus de 500 industries, basées sur plus de 900,000 états d'impôt sur le revenu des *sociétés*. Il inclut également plusieurs ratios pour les petites et moyennes entreprises, au niveau provincial et national.

- **Indicateurs de performance financière des entreprises canadiennes (61C0030)** est un rapport complet, à jour et de bonne source sur la performance financière des entreprises au Canada. Les entreprises peuvent utiliser ce produit comme outil de référence concernant une industrie en particulier, et afin de faciliter les comparaisons avec les standards de cette industrie. Il inclut toutes les entreprises constituées en société à but lucratif en activité au Canada avec des ventes annuelles de 50,000\$ et plus.
- **Indicateurs de performance financière des entreprises canadiennes (61F0059XCB)** – Cet outil permet à l'utilisateur d'entrer des données sur sa propre entreprise et de les comparer aussitôt avec la moyenne de la branche d'activité correspondante. Le rapport "Les indicateurs de performance financière des entreprises canadiennes" est disponible en version électronique et comprend un module interactif de comparaison. Des ratios financiers pro forma y sont calculés. Les données des entreprises peuvent être changées de façon à répondre à des questions telles que "et si ...". Le module facilite les analyses de comparaison et l'établissement de modèles de prévision.
- **Statistiques financières trimestrielles des entreprises, (cat. 61-008-XPB)** présente des données basées sur la *classification type des industries (CTI-C de 1980)*. Cette publication est préparée à partir des résultats trimestriels obtenus par le biais d'une enquête postale couvrant approximativement 4,000 *sociétés* canadiennes ayant plus de \$10 millions d'actifs. Des informations agrégées sont présentées par groupes industriels incluant les bilans, les états des résultats, l'état de l'évolution de la situation financière tout comme certains ratios.

Ces informations sont les plus récentes et sont publiées 90 jours après la fin de chaque trimestre. Pour l'industrie de la construction, l'information se situe au tableau 18 – Promotion, construction et exploitation immobilières et au tableau 19 – Matériaux de construction et construction.

- **Statistiques financières et fiscales des entreprises, (cat. 61-219-XPB)** contient des données annuelles agrégées sur les *entreprises* canadiennes classées selon 63 groupes d'activité (*CTI-C, 1980*). Elle renferme des bilans détaillés et des données sur les états des résultats ainsi que le rapprochement du bénéfice comptable, du revenu imposable et des impôts sur le revenu.
- **CALURA (Loi sur les déclarations des corporations et des syndicats ouvriers), (61C0015)** fournit des informations à partir de la base de données sur les liens de parenté entre *sociétés* laquelle présente un répertoire réunissant des renseignements sur les liens de parenté existant entre les principales *sociétés* canadiennes. Des renseignements sur le pays ou la province de contrôle et la structure hiérarchique des *sociétés* sont également disponibles.



ENQUÊTE DES PERMIS DE BÂTIR

Quoi	Statistique Canada produit des données mensuelles sur les permis de bâtir par municipalités à travers le Canada, pour le secteur résidentiel et non résidentiel.		
Données disponibles	<ul style="list-style-type: none">▪ Pour chaque projet de construction majeur, les municipalités fournissent, à partir des permis qu'elles émettent, l'endroit de la construction, le genre de bâtiment, le genre de travail, la valeur de la construction, le nombre de <i>logements</i> créés (si possible) et l'aire totale du bâtiment. Un projet résidentiel est considéré majeur s'il est évalué à 50 000\$ ou plus tandis que le seuil a été fixé à 250 000\$ ou plus pour les projets non résidentiels.▪ Pour les démolitions résidentielles, les municipalités fournissent le nombre de <i>logements</i> démolis pour les catégories suivantes: individuelles, chalets, jumelées, en rangée et appartements.▪ Pour les ajouts et rénovations mineures du secteur résidentiel, les municipalités fournissent le nombre et la valeur totale des permis émis pour les nouveaux garages et auvents, les nouvelles piscines et autres améliorations pour les logements individuels et multiples.▪ Pour des projets non résidentiels mineurs, les municipalités fournissent le nombre et la valeur totale des permis émis pour les projets industriels, commerciaux, institutionnels et gouvernementaux, pour la construction neuve, les ajouts et rénovations.▪ Des produits standard fournissant des informations au niveau provincial, pour 26 principaux centres urbains au Canada. Des informations sur les autres villes canadiennes sont disponibles selon le principe de recouvrement des coûts.▪ Et plus.		
Utilisations	Puisque l'émission d'un permis de bâtir est l'une des premières étapes dans le processus de construction, ces statistiques sont couramment utilisées à titre d'indicateur avancé de l'activité dans l'industrie de la construction. Les résultats de cette enquête sont également utilisés par la Société canadienne d'hypothèques et de logement (SCHL) comme référence de base pour mener l'Enquête mensuelle sur les mises en chantier.		
Où	<p>Produits imprimés:</p> <p>Mensuel Permis de bâtir (cat. 64-001-XPB)</p> <p>Annuel Permis de bâtir (cat. 64-203-XPB)</p> <p>CANSIM: Matrices: 80, 129, 137, 443, 989 à 992, 994, 995 et 4073 Mises en chantier sur CANSIM, matrices: 27, 80 et 999</p>		
Références	Veillez communiquer avec le centre régional de Statistique Canada le plus près ou:		
	<table><tr><td>Michel Labonté Division de l'investissement et stock du capital Tél.: (613) 951-9690 Télécopieur: (613) 951-6764 Adresse Internet: labomic@statcan.ca</td><td>Référence à la SCHL: Frank Roberge Centre d'analyse de marché Tél.: (613) 748-2550 Télécopieur: (613) 748-2156 Adresse Internet: froberge@cmhc-schl.gc.ca</td></tr></table>	Michel Labonté Division de l'investissement et stock du capital Tél.: (613) 951-9690 Télécopieur: (613) 951-6764 Adresse Internet: labomic@statcan.ca	Référence à la SCHL: Frank Roberge Centre d'analyse de marché Tél.: (613) 748-2550 Télécopieur: (613) 748-2156 Adresse Internet: froberge@cmhc-schl.gc.ca
Michel Labonté Division de l'investissement et stock du capital Tél.: (613) 951-9690 Télécopieur: (613) 951-6764 Adresse Internet: labomic@statcan.ca	Référence à la SCHL: Frank Roberge Centre d'analyse de marché Tél.: (613) 748-2550 Télécopieur: (613) 748-2156 Adresse Internet: froberge@cmhc-schl.gc.ca		



Tableau: Valeur des permis de bâtir			
	Juillet 1997	Août 1997	Juillet à Août 1997
données désaisonnalisées			
	Millions de \$		Variation en %
Canada	2 559	2 501	-2,3
Résidentiel	1 557	1 484	-4,7
Non résidentiel	1 002	1 017	1,5
Terre-Neuve	14	14	-4,0
Résidentiel	9	9	9,8
Non résidentiel	6	4	-24,5
Île-du-Prince-Édouard	9	7	-25,9
Résidentiel	5	3	-46,3
Non résidentiel	4	4	0,2
Nouvelle-Écosse	52	55	6,6
Résidentiel	37	37	0,0
Non résidentiel	14	18	23,3
Nouveau-Brunswick	35	35	-0,1
Résidentiel	18	19	4,4
Non résidentiel	17	16	-5,0
Québec	410	426	4,1
Résidentiel	232	226	-2,6
Non résidentiel	178	201	12,8
Ontario	1117	1 067	-4,4
Résidentiel	690	653	-5,4
Non résidentiel	427	415	-2,9
Manitoba	55	57	3,2
Résidentiel	27	28	3,4
Non résidentiel	28	29	3,0
Saskatchewan	60	45	-24,2
Résidentiel	24	21	-11,2
Non résidentiel	36	24	-32,7
Alberta	308	360	16,8
Résidentiel	202	205	1,8
Non résidentiel	107	155	45,0
Colombie-Britannique	488	428	-12,5
Résidentiel	311	280	-10,1
Non résidentiel	177	148	-16,6
Yukon	4	4	4,9
Résidentiel	2	2	-6,6
Non résidentiel	2	2	20,6
Territoires du Nord-Ouest	6	2	-69,7
Résidentiel	0	0	15,5
Non résidentiel	6	2	-72,4

Source: Le Quotidien, lundi le 6 octobre 1997



ENQUÊTE SUR LES DÉPENSES EN IMMOBILISATIONS

- Quoi** Statistique Canada recueille des données pour un champ varié d'investissements et de statistiques sur les immobilisations fixes. Ces données sont recueillies trois fois par année afin de suivre les intentions et, par la suite, de mesurer sur une base annuelle les investissements courants.
- Données disponibles**
- Formation annuelle brute de capital fixe, pour le Canada, les provinces et les territoires, par:
 - industrie et/ou secteur
 - composante (construction neuve et réparations)
 - Dépenses en immobilisations selon:
 - genre de construction
 - le groupe (terrains, machines et matériel, construction résidentielle, construction non résidentielle)
 - le groupe de construction (génie maritime, transports, systèmes d'égouts, etc.)
 - Répartition des investissements privés et publics dans la construction et ingénierie par secteur et par province.
 - Dépenses prévues en immobilisations pour l'année à venir
 - Les estimations provisoires des investissements réels de l'année en cours
 - Les investissements réels pour l'année précédente
- Utilisations** Des informations sur les dépenses en capital fournissent des indications utiles sur les conditions du marché pour l'économie en général et les industries en particulier. Des informations sur la taille relative des dépenses en immobilisations prévues, que ce soit au total ou pour une industrie en particulier, donnent une indication de ce que les gestionnaires anticipent sur les futures demandes du marché en relation à la capacité de production actuelle. Ces informations sont également utilisées pour estimer l'apport de l'industrie de la construction dans l'économie.
- Où**
- Produits imprimés:**
- | | |
|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Annuel | Investissements privés et publics au Canada, perspective (cat. 61-205-XPB)
Investissements privés et publics au Canada, perspective révisée (cat. 61-206-XPB)
Dépenses en immobilisations par type d'actif (cat. 61-223-XPB) |
| Autres | D'autres tableaux, fichiers de données et études analytiques peuvent être conçus pour répondre aux besoins de la clientèle. |
- CANSIM:** Matrices: 3101 à 3135
- Références** Veuillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou:
- Gilbert Paquette
Division de l'investissement et stock du capital
Tél.: (613) 951-9818, Télécopieur: (613) 951-0196
Tél.: 1-800-571-0494
Télécopieur: 1-800-606-5393
Adresse Internet: gilbert@statcan.ca



Dépenses d'immobilisations en construction, par type d'actif, Canada, 1992 – 1995, dépenses actuelles				
	1992	1993	1994	1995
	en millions de dollars			
Dépenses d'immobilisations totales en construction	76,414.6	75,541.2	81,444.3	76,391.3
Construction de bâtiments	51,958.4	49,237.1	51,057.3	45,770.4
Construction de bâtiments résidentiels				
Construction	33,674.7	32,575.8	34,921.5	29,185.8
Maisons individuelles	11,181.1	10,801.8	11,591.6	8,836.9
Maisons jumelées	828.1	922.0	1,061.8	729.5
Maisons à appartements et en rangée	4,946.8	4,339.5	4,362.1	3,574.4
Autres bâtiments résidentiels	16,718.7	16,512.5	17,906.0	16,045.1
Construction de bâtiments non résidentiels	18,283.7	16,661.3	16,135.8	16,584.6
Construction de bâtiments industriels	2,563.2	2,218.9	3,006.1	3,243.0
Usines de fabrication, de traitement et d'assemblage	1,608.5	1,264.2	1,865.6	1,939.1
Autres bâtiments industriels	954.7	954.7	1,140.4	1,303.9
Construction de bâtiments commerciaux	9,331.1	8,479.3	6,250.8	6,264.5
Immeubles à bureaux	5,419.0	4,445.6	2,598.1	2,507.4
Centres commerciaux et magasins	2,076.7	2,019.3	1,622.6	1,329.3
Centres intérieurs de loisir	468.6	485.2	620.2	1,024.4
Autres bâtiments commerciaux	1,366.8	1,529.2	1,409.9	1,403.2
Construction de bâtiments institutionnels	4,535.5	4,123.0	4,931.3	4,982.1
Écoles, collèges et universités	2,417.2	2,390.1	2,261.2	2,328.7
Hôpitaux, centres de santé et cliniques	1,038.5	905.8	1,283.6	1,265.2
Maisons de soins infirmiers et résidences pour personnes âgées	375.8	244.5	276.4	445.5
Pénitenciers, centres de détention et palais de justice	234.0	240.4	262.6	289.3
Autres bâtiments institutionnels	470.0	342.2	847.5	653.4
Autres constructions de bâtiments non résidentiels	1,853.9	1,840.1	1,947.6	2,095.0
Ensemble des travaux de génie	24,456.2	26,304.1	30,387.0	30,620.9
Travaux de génie maritime	414.5	242.8	491.9	445.0
Travaux de génie liés aux transports	5,113.0	5,340.2	6,032.2	6,435.8
Travaux de génie pour l'aqueduc	902.8	792.5	904.3	1,140.0
Travaux de génie pour le traitement des eaux usées	1,174.7	1,303.2	1,501.3	1,584.5
Travaux de génie liés à l'énergie électrique	5,945.1	5,346.9	3,965.0	3,440.8
Travaux de génie liés aux communications	1,560.8	1,587.1	1,446.3	1,298.3
Travaux de génie pour le pétrole et le gaz	7,290.7	9,503.2	13,720.5	13,474.0
Travaux de génie pour les installations minières	974.0	1,012.3	1,117.1	1,407.4
Autres travaux de génie	1,080.6	1,176.0	1,208.4	1,395.2
* Ce tableau peut être trouvé sur le site Web de Statistique Canada				
Source: CANSIM matrice, 3151. Dépenses en immobilisations par type d'actif (61-223-XPB)				



ENQUÊTE TRIMESTRIELLE SUR LES PERSPECTIVES DU MONDE DES AFFAIRES

- Quoi** Cette enquête trimestrielle et volontaire sur l'industrie manufacturière, recueille des opinions sur les changements anticipés au niveau de la production et de l'emploi pour les trois prochains mois et sur l'état actuel des stocks de produits finis, des commandes en carnet, des nouvelles commandes reçues et des obstacles à la production.
- Données disponibles**
- Les attentes des fabricants concernant le niveau d'emploi et de la production pour les 3 prochains mois et leurs opinions sur l'état actuel des stocks de produits finis, des commandes en carnet et des obstacles à la production. Les obstacles à la production incluent le manque de travailleurs spécialisés et non spécialisés, de matières premières, de *capital* actif et d'autres catégories non précisées. Les résultats au niveau national sont *désaisonnalisés* sauf pour les obstacles à la production.
 - Données, non *désaisonnalisées*, sont disponibles pour 22 grands groupes industriels et 6 groupes d'utilisation économique, par provinces et par petits et grands fabricants.
- Utilisations** Cette enquête est destinée à fournir une indication, en avance, des tendances courantes du secteur manufacturier de l'économie canadienne. Elle est utilisée par plusieurs instances gouvernementales et diverses associations. Des industries, telles que la construction, utilisent les données de cette enquête comme indicateur afin d'anticiper les pénuries de matériaux.
- Où**
- Produits imprimés:**
Le Quotidien (11-001-XPE/F)
- Autre:** Enquête sur les perspectives du monde des affaires - Service de télécopie (31F0025XFE/F)
- CANSIM:** Matrices: 2840 à 2845
- Références** Veuillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou:
- Claude Robillard
Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie
Tél.: (613) 951-3507
Télécopieur: (613) 951-9499
Adresse Internet: robilcg@statcan.ca



Voici un extrait d'un article publié dans *Le Quotidien* concernant l'Enquête trimestrielle sur les perspectives du monde des affaires

Enquête trimestrielle sur les perspectives du monde des affaires: industries manufacturières

Avril 1998

Les fabricants sont moins optimistes qu'en janvier en ce qui concerne les perspectives de production, mais ils ne s'attendent pas à ce que cela réduise l'emploi. Dans l'ensemble, les fabricants n'ont pas l'impression que les stocks actuels de produits finis constituent une source de préoccupation. On note toutefois une inquiétude grandissante en ce qui a trait aux commandes actuelles.

Moins de fabricants s'attendent à une augmentation de la production

Les attentes des fabricants concernant les perspectives de production pour les trois prochains mois ont été moins positives en avril, alors que le bilan des opinions a diminué de dix points (à +4). Le nombre de fabricants qui s'attendaient à une diminution de la production est passé de 9 % en janvier à 17 % en avril. La diminution tire principalement son origine des industries du matériel de transport.

Les fabricants demeurent optimistes quant aux perspectives d'emploi

Le bilan des opinions concernant les perspectives d'emploi pour les trois prochains mois est demeuré inchangé en avril (à +8), se maintenant à un niveau presque sans précédent. Le nombre de fabricants prévoyant une hausse de leur effectif a augmenté de deux points, pour s'établir à 19 %, un pourcentage compensé par les fabricants qui s'attendent à une baisse de l'emploi (qui est passé de 9 % en janvier à 11 % en avril). Si les attentes des fabricants se réalisent, l'emploi devrait augmenter au cours des mois à venir dans les secteurs des métaux primaires et des métaux ouvrés, de même que dans l'industrie du papier et des produits connexes.

La plupart des fabricants sont toujours satisfaits des stocks de produits finis

En avril, 81 % des fabricants ont déclaré que les stocks actuels de produits finis étaient à peu près convenables. Le bilan des opinions a baissé de deux points en avril, pour s'établir à -11. La majeure partie de cette baisse est imputable aux secteurs des produits pétroliers raffinés et des produits du charbon, qui se sont retrouvés avec des stocks relativement importants, après un hiver plus doux que la normale. Même négatif, le bilan indique que les fabricants ne sont pas inquiets des stocks actuels par rapport aux bilans de -37 et -38 observés en janvier et en avril 1991.

Les fabricants sont moins satisfaits des commandes en carnet

En ce qui concerne les commandes en carnet, le bilan des opinions se situait à -4 en avril, une diminution de 6 points par rapport aux résultats de l'enquête précédente. La proportion de fabricants ayant indiqué que leurs commandes en carnet étaient supérieures à la normale s'est établie à 9 %, en baisse par rapport aux 14 % observés lors de l'enquête précédente.

Les fabricants sont moins satisfaits des nouvelles commandes

Le bilan des opinions quant aux nouvelles commandes a régressé de 21 points, pour s'établir à -7. Ce résultat provient du nombre de fabricants ayant déclaré que les commandes étaient à la hausse (qui est passé de 27 % en janvier à 18 % en avril) et du nombre de fabricants ayant déclaré que les commandes étaient à la baisse (qui est passé de 13 % à 25 % entre les deux enquêtes). Le secteur du matériel de transport est celui qui a principalement donné lieu à cette diminution.



REGISTRE DES ENTREPRISES

- Quoi** Le registre des entreprises est une base de données de Statistique Canada contenant toutes les entreprises opérationnelles au Canada, employeurs et non-employeurs. Il sert de source de données pour les enquêtes entreprises mises en oeuvre par Statistique Canada.
- Données disponibles** Le registre des entreprises peut produire différents tableaux personnalisés du dénombrement des *établissements*, cela permet de répondre à un large éventail de demandes. Afin de satisfaire vos besoins analytiques, ces dénombrements peuvent être présentés sous forme de tableaux, par industrie et par région géographique.
- Utilisations** Les analystes de l'industrie de la construction peuvent par exemple déterminer la répartition industrielle des entreprises au Canada et ce, pour un large éventail de ventilation géographique et par tranche du nombre d'employés.
- Où**
- Produits:**
- Bi-annuel Structures des industries canadiennes (61C0025).
Ce produit fournit des informations sur les *établissements statistiques* selon la *Classification type des industries (CTI)*, les tranches d'effectif et les régions géographiques. Un logiciel facile à utiliser et intégrant des fonctions graphiques est inclus avec les données.
- Services:**
- Totalisations personnalisées du registre des entreprises (61C0024).
Données définies selon les besoins des utilisateurs et, extraites du Fichier du registre des entreprises au niveau des *établissements statistiques* selon diverses variables comme les codes de la *Classification type des industries (CTI)*, les tranches d'effectif et les régions géographiques.
- La Division du registre des entreprises ne produit pas de produits imprimés ou publications mais peut fournir, moyennant certains frais, des renseignements sous forme de tableaux conçus spécialement pour répondre à vos besoins.
- Références** Veuillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou:
- Louise Bard
Division du registre des entreprises
Tél.: (613) 951-9021
Télécopieur: (613) 951-6274
Adresse Internet: bardlou@statcan.ca



6.2 MATÉRIAUX ET PRODUITS FINIS

Matériaux et produits finis

Commerce international.....	38
Enquête mensuelle sur les industries manufacturières.....	40
Enquête annuelle des manufactures (EAM).....	42
Enquête mensuelle de commerce de gros.....	44
Enquête mensuelle sur le commerce de détail.....	46
Enquête annuelle sur le commerce de gros et de détail	48
Enquête interprovinciale sur les marchandises vendues en gros.....	50
Enquête sur les marchandises vendues au détail.....	52
Un aperçu de quelques enquêtes manufacturières mensuelles sur des produits choisis.....	53



COMMERCE INTERNATIONAL

- Quoi** Statistique Canada recueille des renseignements sur des produits importés au Canada et exportés du Canada. À chaque année, Statistique Canada utilise des documents contenant plus de vingt millions de transactions (importations et exportations). Ces derniers sont créés quand les produits, provenant de plus de 200 pays, traversent les frontières canadiennes. Les informations tirées de ces documents sont utilisées afin de produire la base de données sur le commerce international de marchandises.
- Données disponibles**
- Importations et exportations canadiennes et américaines
 - Importations et exportations mondiales (basées sur les données ajustées des Nations Unies)
 - Indices des prix de volume
 - Données sur la mondialisation (à venir)
- Utilisations** Vous pouvez identifier les tendances du commerce intérieur et mondial, les marchés locaux et étrangers, les plus importants producteurs et consommateurs. Les informations peuvent, entre autres, être utilisées afin d'identifier les matériaux de construction importés et exportés.
- Où**
- Produits imprimés:**
- Mensuel Le commerce international de marchandises du Canada (cat. 65-001-XPB)
Exportations par marchandise (cat. 65-004-XPB)
Importations par marchandise (cat. 65-007-XPB)
 - Trimestriel Exportations par pays (cat. 65-003-XPB)
Importations par pays (cat. 65-006-XPB)
 - Annuel Exportations, commerce de marchandises (cat. 65-202-XPB)
Importations, commerce de marchandises (cat. 65-203-XPB)
- Autres produits:**
- Mensuel Analyseur du commerce canadien, CD-ROM, quatre années de données annuelles et jusqu'à 24 périodes de données mensuelles (65F0015XCE/F)
 - Annuel Analyseur du commerce canado-américain, CD-ROM, cinq années de données annuelles au niveau de SH-06 (65F0017XCE/F)
Analyseur du commerce mondial, CD-ROM, jusqu'à 17 années de données (65F0016XCE/F)
Système de dépistage de la classification (12F0057XCB)
 - Journalier Base de données sur le commerce international canadien de marchandises sur Internet (65F0013XIE/F)
- Références** Veuillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou:
- Service à la clientèle
Division du commerce international
Statistique Canada
Ottawa, ON K1A 0T6
Tél.: (800) 294-5583 or (613) 951-9647
Télécopieur: (800) 664-0055 or (613) 951-0117
Adresse Internet: trade@statcan.ca



Tableau 3. EXPORTATIONS NATIONALES PAR MARCHANDISE ET PAYS, BASE DU S.H.					
Marchandise/Pays		Décembre 1997		Totaux cumulatifs	
		Quantité	Valeur \$'000	Quantité	Valeur \$'000
4412.92	Bois plaqués, ayant au moins 1 pli en bois tropicaux	MTQ		MTQ	
	Autres pays			164	147
	Total			164	147
4412.93	Bois plaqués, contenant au moins 1 panneau de particules, nda	MTQ		MTQ	
	Autres pays	110	26	379	196
	Total	110	26	379	196
4412.99	Bois plaqués, 1 pli ext conifères, nda	MTQ		MTQ	
	États-Unis	80	214	13 023	5,149
	Autres pays			56	30
	Total	80	214	13 079	5,180
4413.00	Bois dits (densifiés), en blocs, planches, lames ou profilés				
	États-Unis		36	1,604	
	Autres pays			152	
	Total		36	1,756	
4414.00	Cadres en bois pour tableaux, photographies, miroirs ou objets similaires	NMB		NMB	
	États-Unis	99 419	483	803 578	5,136
	Autres pays			3 969	77
	Total	99 419	483	807 547	5,214
4415.10	Caisses, caissettes, cageots, cylindres, embal sim.; tambours pr câbles en bois				
	États-Unis		2,560		29,792
	Autres pays		12		494
	Total		2,573		30,214
4415.20	Palettes simples/caisses et aut plateau de chargement, rehausses palette en bois				
	États-Unis		4,861		54,099
	Autres pays		20		181
	Total		4,881		54,280
4416.00	Futailles, cuves, baquets et autres ouvrages de tonnellerie etc. en bois				
	États-Unis		210		1,128
	Autres pays		7		604
	Total		218		1,732
4417.00	Outils, montures et manches d'outils, montures de brosses etc. en bois				
	États-Unis		211		4,070
	Autres pays				62
	Total		211		4,132
4418.10	Fenêtres, portes-fenêtres et leurs cadres et chambranles, en bois				
	États-Unis		6,928		72,731
	Japon		133		6,601
	Autres pays		54		1,737
	Total		7,116		81,070
4418.20	Portes et leurs cadres, chambranles et seuils, en bois				
	États-Unis		10 019		
	Royaume-Uni				
	Pays-Bas		131		
	Ukraine				
	Russie		106		
	Israël				
	Japon		1,561		
	Corée du Sud		44		
	Autres pays		234		
	Total		12,097		
4418.30	Panneaux pour parquets, y compris carreau, en bois	MTK			
	États-Unis	18 417	219	301 904	5,345
	Autres pays			42 503	684
	Total	18 476	219	384 407	6,031

Source: Exportations par marchandise, décembre 1995. (Cat. 65-004-XPB)



ENQUÊTE MENSUELLE SUR LES INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES

- Quoi** L'Enquête mensuelle sur les industries manufacturières fournit des estimations mensuelles des données les plus complètes de l'Enquête annuelle sur les manufactures. Les estimations sont publiées d'après la *Classification type des industries de 1980 (CTI-E)*, laquelle comprend plus de 200 industries manufacturières.
- Données disponibles** Des informations sont disponibles concernant:
- La valeur des livraisons
 - Les stocks
 - Les commandes non remplies et les nouvelles commandes des industries manufacturières au Canada
- Utilisations** Les résultats de cette enquête sont utilisés: comme indicateurs de la condition économique des industries manufacturières; comme intrant dans les études macro et micro-économique; et dans des modèles économétriques (par exemple, afin de déterminer les parts de marché). Les données sont utilisées par les secteurs privé et public pour identifier les tendances courantes dans l'industrie manufacturière dans son ensemble ou pour une industrie manufacturière en particulier. Les résultats de cette enquête peuvent également être utiles afin d'analyser le marché de la construction résidentielle, que ce soit, par exemple, à titre d'indicateur avancé permettant ainsi de mesurer l'activité résidentielle au pays.
- Où**
- Produits imprimés:**
- Mensuel Enquête mensuelle sur les industries manufacturières
(cat. 31-001-XPB)
- Services:** Transmission par télécopieur de certaines données (31-001-XFB)
- CANSIM:** Matrices: 444 à 445, 500 à 520 et 9550 à 9593.
- Références** Veuillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou:
- Patricia Houle
Division de la fabrication, de l'énergie et de la construction
Tél.: (613) 951-4469
Télécopieur: (613) 951-9499
Adresse Internet: glouhen@statcan.ca



Voici un extrait d'un article publié dans Le Quotidien concernant l'Enquête mensuelle sur les industries manufacturières.

Mardi le 18 novembre 1997

Enquête mensuelle sur les industries manufacturières

Septembre 1997

Les livraisons des fabricants ont diminué de 0,3 % en septembre, ralenties par les interruptions provisoires nécessitées par l'entretien et par les difficultés de production de certaines industries. La performance de septembre contraste avec les importantes fluctuations des deux mois précédents. En juillet, les livraisons avaient augmenté de 4,4 %, pour ensuite se replier de 2,7 % en août. Malgré cette dernière diminution, les livraisons de septembre ont généralement été conformes à la tendance nettement ascendante observée depuis le début de 1996, après la performance anémique de 1995.

Les commandes en carnet ont augmenté de 1,7 % (une huitième augmentation en neuf mois), alors que les stocks ont augmenté de 0,8 % en septembre (une septième augmentation cette année). De façon générale, bien que la croissance des stocks n'ait pas dépassé celle des livraisons, les récentes augmentations indiquent un rapprochement.

...

Table: Livraisons et stocks de toutes les industries manufacturières

	Livraisons		Stocks	
	millions de \$	var. en %	millions de \$	var. en %
	Données désaisonnalisées			
Septembre 1996	34,739	1.6	45,414	0.3
Octobre 1996	33,756	-2.8	45,653	0.5
Novembre 1996	34,926	3.5	45,985	0.7
Décembre 1996	34,832	-0.3	45,767	-0.5
Janvier 1997	35,301	1.3	45,471	-0.6
Février 1997	35,574	0.8	45,683	0.5
Mars 1997	35,663	0.3	45,845	0.4
Avril 1997	35,845	0.5	46,262	0.9
Mai 1997	35,856	0.0	46,597	0.7
Juin 1997	35,821	-0.1	46,873	0.6
Juillet 1997	37,392	4.4	46,379	-1.1
Août 1997	36,398	-2.7	46,863	1.0
Septembre 1997	36,290	-0.3	47,219	0.8



ENQUÊTE ANNUELLE DES MANUFACTURES (EAM)

Quoi	Cette enquête annuelle des industries manufacturières recueille des données sur l'ensemble des <i>établissements</i> manufacturiers dans 236 industries différentes au Canada.
Données disponibles	Les principales données statistiques d'exploitation sont recueillies, elles incluent: <ul style="list-style-type: none">▪ Valeur des livraisons▪ Coût des matériaux achetés/utilisés▪ Valeur des stocks▪ Coûts de la consommation d'énergie▪ Données sur l'emploi▪ Valeur ajoutée▪ Activité non-manufacturière▪ Et des informations sur des produits spécifiques tels que les intrants utilisés et les livraisons de produits
Utilisations	Les informations sont utilisées afin d'analyser les parts de marché, prévoir la demande pour certains produits, comparer la performance des <i>établissements</i> avec d'autres, développer des programmes, établir des politiques commerciales et tarifaires, et créer des politiques et des programmes généraux. Les données sont utilisées par <i>le Système de comptabilité nationale</i> , les entreprises, les associations de commerçants, tous les paliers gouvernementaux, les organisations internationales, etc. Les analystes de la construction utilisent régulièrement les données sur les matériaux et sur les maisons préfabriquées pour analyser leur marché.
Où	Produits imprimés: Annuel Industries manufacturières du Canada, niveaux national et provincial (cat. 31-203-XPB) Produits livrés par les fabricants canadiens (cat. 31-211-XPB) Services: Destination des livraisons des fabricants (31C0008) Statistiques principales aux niveaux national et provincial tirées de l'Enquête annuelle sur les manufactures (31C0023) Des tableaux personnalisés ou les réponses aux questions sont fournies par le biais de copie sur papier, disquette ou Internet. CANSIM: Plus de 200 matrices.
Références	Veillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou: Bruno Pépin Division de la fabrication, de l'énergie et de la construction Tél.: (613) 951-3529 Télécopieur: (613) 951-3522 Adresse Internet: manusact@statcan.ca



Tableau 47. STATISTIQUES PRINCIPALES SUIVANT LE TOTAL DE PERSONNES OCCUPÉES PAR ÉTABLISSEMENT, PAR INDUSTRIE, 1995

Industrie et tranche de taille	Nombre d'établissements	Activité manufacturière							Activité totale			
		Travailleurs de la production et assimilés			Coût du combustible et de l'électricité	Coût des matières et fournitures utilisées	Valeur des livraisons de produits de propre fabrication	Valeur ajoutée	Total des salariés		Valeur ajoutée	
		Nombre	Heures personnes payées	Salaires					Nombre	Traitements et salaires		
		'000			\$ '000				\$ '000			
2512 – PROD. SCIERIES & ATELIERS DE RABOTAGE (SAUF BARDEAUX & BARD.FENDU)												
- 4	139	240	483	6,727	2,025	39,025	60,082	19,172	266	7,542	21,128	
5 - 9	76	462	930	12,022	2,323	59,240	95,274	35,335	516	14,179	35,369	
10 - 19	127	1,716	3,387	42,396	8,727	166,591	276,011	101,297	1,850	47,647	101,040	
20 - 49	187	5,462	11,422	143,465	26,882	525,400	863,408	318,152	5,885	163,037	323,296	
50 - 99	120	8,024	17,197	252,053	46,135	1,141,264	1,701,678	526,485	8,659	283,297	523,312	
100 - 199	160	20,487	43,856	849,406	145,691	3,976,596	6,291,952	2,169,796	22,869	978,328	2,170,420	
200 - 599	70	17,013	36,596	745,599	103,997	3,412,816	5,437,511	1,913,878	19,379	875,803	1,900,553	
500 - 999*	4	2,196	4,562	91,761	10,824	258,168	421,293	147,067	3,475	171,553	146,030	
TOTAL	883	55,600	118,432	2,143,429	346,684	9,579,100	15,147,289	5,231,182	62,899	2,541,386	5,221,148	
2521 – INDUSTRIE DES PLACAGES ET CONTREPLAQUÉS EN BOIS FEUILLU												
- 19	7	67	134	1,418	84	10,330	14,892	4,780	85	2,194	4,690	
20 - 49	15	436	944	10,518	1,133	51,650	81,289	29,776	501	13,607	29,944	
50 - 99	13	735	1,628	17,401	1,947	62,593	102,847	38,661	834	20,674	38,996	
100 - 199	5	653	1,336	22,150	3,947	39,728	95,674	50,563	757	27,165	49,589	
200 - 499 *	6	1,558	3,398	42,446	4,913	124,088	253,694	128,282	1,909	60,899	146,497	
TOTAL	46	3,449	7,439	93,933	12,047	288,389	548,396	252,062	4,086	124,539	259,716	
2522 – INDUSTRIE DES PLACAGES ET CONTREPLAQUÉS EN BOIS RÉSINEUX												
- 49	5	67	146	1,765	162	5,248	8,820	3,409	86	2,873	3,396	
50 - 99	5	306	656	13,796	3,227	65,846	117,510	48,709	368	17,605	48,537	
100 - 199	9	1,124	2,358	50,625	11,502	197,930	349,529	142,707	1,241	57,395	139,993	
200 - 499 *	8	2,207	4,944	121,145	13,059	342,887	601,968	241,963	2,480	139,284	237,428	
TOTAL	27	3,784	8,103	187,331	27,950	611,911	1,077,827	436,788	4,175	217,157	429,354	
2541 – INDUSTRIE DES BÂTIMENTS PRÉFABRIQUÉS À CHARPENTE DE BOIS												
- 4	13	14	25	265	44	1,065	1,759	635	23	410	633	
5 - 9	15	91	182	2,198	190	9,055	11,763	2,644	108	2,629	2,798	
10 - 19	16	167	297	3,407	346	12,159	21,870	9,201	228	5,348	9,863	
20 - 49	20	487	976	11,378	1,340	56,825	91,522	33,368	623	16,007	38,584	
50 - 99	15	816	1,638	22,313	1,512	69,949	134,214	62,514	1,043	31,014	62,362	
100 - 199 *	5	948	1,925	24,930	1,475	45,500	106,035	57,520	1,230	36,563	65,253	
TOTAL	84	2,523	5,043	64,491	4,907	194,553	367,163	165,882	3,255	91,978	179,490	
2542 – ARMOIRES & PLACARDS DE CUISINE & COIFFEUSES DE SALLE DE BAIN EN BOIS												
- 4	285	494	926	10,753	1,198	23,913	45,633	20,402	644	12,924	20,444	
5 - 9	124	678	1,375	16,157	1,262	30,787	62,599	30,485	823	19,211	30,930	
10 - 19	120	1,369	2,826	33,428	2,681	64,083	128,731	61,824	1,623	40,527	62,011	
20 - 49	71	1,561	3,349	39,668	2,866	81,844	177,543	93,012	2,046	55,025	92,425	
50 - 99	29	1,418	3,027	35,297	2,487	69,801	171,870	99,004	1,902	49,357	98,785	
100 - 199	11	1,206	2,635	34,356	2,087	61,948	150,224	86,010	1,454	43,566	86,154	
200 - 999 *	4	1,379	3,160	36,495	1,618	101,839	220,617	117,624	1,784	53,895	116,606	
TOTAL	644	8,168	17,298	286,134	14,199	434,215	957,217	598,361	10,276	274,505	507,345	
• Comprend les données pour les sièges sociaux, bureaux de vente, etc. sous « Activité totale ».												

Source : Industries manufacturières du Canada : niveaux national et provincial, 1995 (cat. 31-203-XPB)



ENQUÊTE MENSUELLE DE COMMERCE DE GROS

- Quoi** Cette enquête présente les estimations, *désaisonnalisées* et *non désaisonnalisées*, des ventes et des stocks des marchands de commerce au niveau national pour onze groupes de commerce, représentant différents secteurs de l'économie. Les ventes globales sont également disponibles au niveau provincial.
- Données disponibles** Les ventes et les stocks pour les commerçants de produits reliés à la construction pour des groupes de commerce tels que:
- Articles ménagers
 - Métaux
 - Quincaillerie
 - Équipement de plomberie, de chauffage et de refroidissement
 - Bois et matériaux de construction
 - Machines industrielles (incluant équipement et machineries de construction)
- Utilisations** Les informations sont utilisées par les entreprises afin d'estimer leurs parts de marché et d'améliorer leurs pratiques de commercialisation. Pour les associations de commerçants, les données sont utilisées pour mesurer la performance et les caractéristiques de leurs commerces. Les commerçants, détaillants et consultants impliqués dans des recherches, des analyses et des prises de décisions dans leur champs d'intérêt utilisent également ces données. Par exemple, les résultats d'enquête peuvent être utilisés par les analystes de la construction afin de prévoir la demande dans l'industrie de la construction ou d'évaluer les ventes de matériaux aux entrepreneurs.
- Où**
- Produits électroniques:**
Mensuel Commerce de gros (cat. 63-008-XIB)
- Services:** Commerce de gros – Mensuelle (63C0030)
- CANSIM:** Matrices: 0059, 0061, 0648, 0649
- Références** Veuillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou:
- Paul Gratton
Section du commerce de gros, Division des statistiques sur le commerce
Tél.: (613) 951-3541
Télécopieur: (613) 951-3522
Adresse Internet: gratpau@statcan.ca



Ventes et stocks des grossistes	Mai 1996	Avril 1997 ^r	Mai 1997 ^p	Mai 1996 à Mai 1997 ^p
	Non désaisonnalisées			
	Millions de \$			Var. en %
Ventes, tous les groupes de commerce	22,785	23,784	24,994	5.1
Produits alimentaires	3,949	3,962	4,302	8.6
Boissons, médicaments et tabac	1,390	1,438	1,392	-3.2
Vêtement et articles de mercerie	377	518	419	-19.2
Articles ménagers	623	698	675	-3.3
Véhicules automobiles, pièces et accessoires	2,427	2,872	2,844	-1.0
Métaux, articles de quincaillerie, matériel de plomberie et de chauffage	1,746	1,763	1,783	1.1
Bois et matériaux de construction	2,203	2,237	2,492	11.4
Machines, matériel et fournitures agricoles	715	898	971	8.1
Machines, matériel et fournitures industriels et autres	3,322	3,547	3,596	1.4
Ordinateurs, logiciels et autres équipements électroniques – produits divers	2,023	1,935	1,845	-4.7
Autres produits	4,010	3,915	4,676	19.4
Terre-Neuve	196	176	196	11.3
Île-du-Prince-Édouard	55	38	54	40.7
Nouvelle-Écosse	540	499	532	6.6
Nouveau-Brunswick	328	304	321	5.4
Québec	5,055	5,147	5,455	6.0
Ontario	9,753	10,341	10,459	1.1
Manitoba	872	870	1,090	25.3
Saskatchewan	827	893	1,132	26.8
Alberta	2,225	2,457	2,707	10.2
Colombie-Britannique	2,908	3,033	3,023	-0.3
Yukon	13	12	12	5.0
Territoires du Nord-Ouest	13	14	13	-3.3
Stocks, tous les groupes de commerce	32,169	34,143	33,976	-0.5
Produits alimentaires	2,330	2,456	2,494	1.6
Boissons, médicaments et tabac	1,572	1,754	1,674	-4.6
Vêtement et articles de mercerie	1,047	1,109	1,113	0.4
Articles ménagers	1,421	1,375	1,375	-0.1
Véhicules automobiles, pièces et accessoires	3,996	3,969	3,853	-2.9
Métaux, articles de quincaillerie, matériel de plomberie et de chauffage	2,759	3,025	3,068	1.4
Bois et matériaux de construction	3,398	3,325	3,367	1.3
Machines, matériel et fournitures agricoles	1,607	1,976	2,028	2.6
Machines, matériel et fournitures industriels et autres	7,074	7,592	7,636	0.6
Ordinateurs, logiciels et autres équipements électroniques – produits divers	2,037	2,050	2,016	-1.7
Autres produits	4,929	5,512	5,351	-2.9
^p nombres provisoires		^r Nombres révisés		-- Nombres infimes

Source: Le Quotidien, mai 1997



ENQUÊTE MENSUELLE SUR LE COMMERCE DE DÉTAIL

- Quoi** Cette enquête mensuelle recueille, des entreprises de commerce de détail, des informations sur les ventes, les recettes et le nombre d'emplacements d'affaires. Les estimations des ventes totales pour la période courante et les estimations historiques, brutes et *désaisonnalisées*, sont montrées en premier lieu par groupes de commerce (voir le tableau présenté à la page suivante) et, en deuxième lieu, pour chaque province/territoire.
- Données disponibles**
- Données mensuelles pour les ventes par groupes de commerce pour les provinces et 4 régions métropolitaines (Montréal, Toronto, Winnipeg et Vancouver)
 - *Classification type des industries (CTI)* à 4 chiffres aux niveaux national et provincial
 - Ventes de marchandises (genre) dans les grands magasins, par province/territoire pour la période courante et les estimations historiques.
- Utilisations** Les données sont utilisées par les départements de commercialisation et/ou de planification et/ou exécutifs des magasins et des associations à titre d'indicateur courant du total des ventes du commerce au détail par province et par région métropolitaine et à titre d'outil d'analyse pour évaluer les parts de marché par région. Les performances selon les ventes peuvent être comparées aux niveaux provincial et national et par rapport aux tendances du groupe de commerce. Les données sont également utilisées dans la planification (prévisions des ventes, choix des sites) par les consultants impliqués dans des analyses reliées au secteur du commerce de détail et aux habitudes de dépenses des consommateurs (spécifiquement utile afin de regarder les ventes de gros appareils pour évaluer la capacité de dépenser des consommateurs). Les fabricants et les distributeurs utilisent les données afin d'estimer la taille du marché. Les ventes du commerce de détail sont la principale composante du calcul des paiements de la péréquation fédéral-provincial.
- Où**
- Produits imprimés:**
Mensuel Commerce de détail (cat. 63-005-XPB)
- Services:** Commerce de détail – Mensuelle (63C0018)
Commerce de détail – Ventes mensuelles par groupe de commerce (63C0019)
Commerce de détail – Mensuelles – Données CTI (63C0020)
- CANSIM:** Matrices: 2299, 2398 à 2417 et 2420.
- Références** Veuillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou:
Greg Peterson
Section du commerce de détails financiers
Tél.: (613) 951-3592
Télécopieur: (613) 951-3522
Adresse Internet: petegre@statcan.ca



Le Quotidien, avril 1997				
Ventes au détail				
Groupes de commerce	Avril 1996	Mars 1997	Avril 1997p	Avril 1996 à Avril 1997p var. en %
	données non désaisonnalisées millions de \$			
Aliments	4 227	4 518	4 440	5,0
Supermarchés d'alimentation et épiceries	3 879	4 182	4 112	6,0
Tous les autres magasins d'alimentation	348	336	329	-5,5
Pharmacies et magasins de médicaments	1 000	1 006	1 020	2,0
Vêtements	947	877	994	5,0
Magasins de chaussures	134	101	138	3,4
Magasins de vêtements pour hommes	107	99	114	6,9
Magasins de vêtements pour dames	302	283	336	11,1
Autres magasins de vêtements	404	394	406	0,5
Meubles	775	838	870	12,2
Magasins de meubles et d'appareils ménagers	604	650	668	10,5
Magasins d'accessoires d'ameublement	171	188	202	18,1
Véhicules automobiles	7 144	6 607	8 229	15,2
Concessionnaires de véhicules automobiles et Récréatifs	4 883	4 366	5 751	17,8
Stations-service	1 290	1 292	1 300	0,7
Magasins de pièces et d'accessoires pour véhicules automobiles et services	971	949	1 178	1,3
Magasins de marchandises diverses	1 752	1 803	1 902	8,6
Magasins de détail non classés ailleurs	1 681	1 597	1 783	6,0
Autres magasins de produits semi-durables	502	492	583	16,3
Autres magasins de produits durables	396	357	424	7,0
Autres magasins de vente au détail non classés ailleurs.	783	749	775	-1,0
Total, ventes au détail	17 527	17 245	19 239	9,8
Total, excluant les concessionnaires de véhicules automobiles et récréatifs	12 644	12 879	13 488	6,7
Marchandises genre grands magasins	5 372	5 372	5 795	7,9
Provinces et territoires	283	271	297	4,8
Terre-Neuve				
Île-du-Prince-Édouard	73	72	77	5,9
Nouvelle-Écosse	541	530	575	6,4
Nouveau-Brunswick	433	385	468	8,1
Québec	4 256	4 087	4 799	12,8
Ontario	6 298	6 151	6 859	8,9
Manitoba	623	632	661	6,1
Saskatchewan	572	570	649	13,6
Alberta	1 871	1 957	2 107	12,6
Colombie-Britannique	2 513	2 527	2 679	6,6
Yukon	23	21	24	2,8
Territoires du Nord-Ouest	40	41	43	6,1



ENQUÊTE ANNUELLE SUR LE COMMERCE DE GROS ET DE DÉTAIL

- Quoi** Cette enquête annuelle recueille des données sur le revenu et les dépenses auprès des grossistes et des détaillants. Ces données sont disponibles selon le groupe de commerce aux niveaux national, provincial et territorial. Il y a seize groupes de commerce de détail (magasins de meubles et d'appareils ménagers, magasins d'accessoires d'ameublement, etc.) ainsi que onze groupes de commerce de gros (articles ménagers, métaux, articles de quincaillerie, matériel de plomberie et de chauffage; bois et matériaux de construction, machines, matériel et fournitures industrielles et autres, etc.).
- Données disponibles**
- Section du commerce de détail:**
- Les profils provinciaux et national des groupes de commerce comprenant: le nombre d'emplacements, les recettes d'exploitation totales, le coût des marchandises vendues, la marge brute et les gains et les avantages sociaux des employés.
 - Indicateurs de rendement au niveau national: les ventes par rapport aux stocks, le coût des marchandises vendues par rapport aux stocks, la marge brute et la marge bénéficiaire.
 - Données, au niveau national, sur les recettes d'exploitation totales: les recettes, les autres recettes d'exploitation, les recettes totales d'exploitation selon la CTI (4 chiffres, le cas échéant).
 - Données, au niveau national, des dépenses: le coût des marchandises vendues (incluant les stocks d'ouverture, les achats, les stocks de fermeture), les gains et les avantages sociaux des employés, les autres dépenses d'exploitation, la *catégorie de travailleur*
- Section du commerce de gros:**
- Les profils provinciaux et territoriaux des groupes de commerce comprenant: le nombre d'emplacements, les recettes d'exploitation totales, le coût des marchandises vendues, la marge brute et les gains et les avantages sociaux des employés.
 - Indicateurs de rendement au niveau national: les ventes par rapport aux stocks, le coût des marchandises vendues par rapport aux stocks, la marge brute et la marge bénéficiaire.
 - Données, au niveau national, sur les recettes d'exploitation totales: selon la *Classification type des industries* et par classe de clients et groupe de commerce (Voir renseignements ci-dessus).
- Utilisations** Les données sont utilisées par plusieurs départements de commercialisation, de planification et exécutif des magasins, associations et autres plus petits magasins afin de déterminer l'importance et la performance de leur industrie, dans des analyses de marché, lors de prises de décision, pour évaluer les conditions des entreprises, les efforts de commercialisation et pour la planification (prévision des ventes et choix des sites). Les consultants utilisent également les données pour analyser le secteur du commerce de détail.
- Où**
- Produits électroniques:**
Annuel Commerce de gros et de détail au Canada (cat. 63-236-XIB)
- Produits imprimés:**
Annuel Commerce de gros et de détail au Canada (cat 63-236-XPB)
- Services:** Commerce de détail – Annuelle – Données CTI (63C0017)
Commerce de gros – Annuelle (63C0029)
- CANSIM:** Matrice: 122 (séries choisies)
- Références** Veuillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou:
Bob Gervais
Section du commerce des détails financiers, Division des statistiques sur le commerce
Tél.: (613) 951-5705, Télécopieur: (613) 951-3522



Table 3.8 Wholesale Trade - Lumber and Building Materials, Canada, 1994 Tableau 8.8 Commerce de gros - Bois et matériaux de construction, Canada, 1994						
Trade Group Profile - Profil du groupe de commerce						
Income Statement Etat des résultats		In millions of dollars en millions de dollars		as % of total operating revenue en % des recettes d'exploitation totales		
Revenues - Recettes						
Sales of goods purchased for resale on own account - Vente de marchandises achetées pour la revente à son propre compte		21,553		96.70		
Other Operating Revenue - Autres recettes d'exploitation		16		0.07		
Commission Revenue - Commissions		542		2.43		
Sales of Goods of Own Manufacture - Vente de produits de propre fabrication						
Labour Receipts from Installation and Repair of Goods and Revenues from Rental and Leasing of Goods and Equipment - Recettes de main-d'œuvre provenant de l'installation, la réparation et la location de biens et de matériels		75		0.34		
Other Operating Revenue - Autres recettes d'exploitation		103		0.46		
Total Other Operating Revenue - Total autres recettes d'exploitation		736		3.30		
Total Operating Revenue - Recettes d'exploitation totales		22,289		100.00		
Expenses - Dépenses						
Cost of Goods Sold - Prix de revient		17,536		78.67		
Opening Inventory - Stocks d'ouvertures		3,009		13.50		
Add: Purchases - Plus: Achats		17,949		80.53		
Deduct: Closing Inventory - moins: Stocks de fermeture		3,186		14.30		
Gross Margin- Marge Brute		4,753		21.33		
Employee Earnings and Benefits - Rémunération et avantages sociaux des employés		2,012		9.03		
Other Operating Expenses (Excluding Depreciation and interest) - Autres dépenses d'exploitation (excluant la dépréciation et les intérêts)		1,574		7.06		
Total Operating Expenses - Dépenses totales d'exploitation		21,122		94.76		
Operating Profit - Bénéfice d'exploitation		1,168		5.24		
Characteristics by Province or Territory - Caractéristiques selon la province ou le territoire						
Regions Régions	Number of Locations Nombre d'emplacements	Total Operating Revenue Recettes d'exploitation totales	Cost of Goods Sold Prix de revient	Gross Margin Marge Brute	Employee Earnings and Benefits Rémunération et avantages sociaux des employés	
		millions of dollars - millions de dollars				
Newfoundland - Terre Neuve	121	283	217	66	25	
Prince Edward Island - Ile-Prince-Edouard	30	58	45	13	7	
Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	170	656	515	141	56	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	115	385	309	76	29	
Quebec - Québec	1,091	4,514	3,555	959	486	
Ontario	1,607	7,632	5,658	1,974	733	
Manitoba	186	718	554	164	52	
Saskatchewan	213	522	395	128	51	
Alberta	626	2,205	1,778	427	191	
British Columbia - Colombie-Britannique	627	5,256	4,453	803	374	
Yukon Territory - Territoire du Yukon	x	x	x	x	x	
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	x	x	x	x	x	
Total Canada	4,805	22,289	17,536	4,753	2,012	

Source: Wholesaling and Retailing in Canada, 1994 (cat. 63-236-XPB)



ENQUÊTE INTERPROVINCIALE SUR LES MARCHANDISES VENDUES EN GROS

Quoi Cette enquête fournit des données sur les ventes annuelles et les achats effectués par les grossistes dans chaque province canadienne et territoire, dans les principales régions canadiennes ainsi que pour le Canada dans son ensemble. Les estimations relatives à l'origine et à la destination sont présentées pour approximativement 100 groupes de marchandises incluant les articles ménagers, les articles de quincaillerie, les métaux, l'équipement de plomberie, de chauffage et de refroidissement et le bois et les matériaux de construction

Données disponibles

- Ventes annuelles et achats pour onze groupes de commerce
- Pourcentage des achats (origine) par province / pays
- Pourcentage des ventes (destination) par province / pays

Utilisations Les informations sont utilisées par les entreprises afin d'estimer leurs parts de marché et d'améliorer leurs pratiques de commercialisation. Les associations de commerçants utilisent les données afin d'estimer la performance et les caractéristiques de leurs activités commerciales. Les commerçants, les détaillants et les consultants utilisent également les données dans le cadre de recherches, d'analyses et lors de prises de décisions concernant leur champs d'intérêt (tel que pour l'industrie de la construction).

Où

Produits électroniques:
Annuel Enquête interprovinciale sur les marchandises vendues en gros
(cat. 63-237-XIB)

Produits imprimés:
Hors série Enquête interprovinciale sur les marchandises vendues en gros,
1990, (cat. 63-542-XPB)

Services: D'autres imprimés pour des combinaisons marchandises/géographie
sont disponibles sur demande

Références Veuillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou:

Alexander Hays
Section du commerce de gros, Division de la statistique du commerce
Tél.: (613) 951-3552
Télécopieur: (613) 951-3522
Adresse Internet: haysale@statcan.ca



Grossistes: Estimation des livraisons de marchandises, 1990

Tableau : 2.00a : Ensemble des commerces

MARCHANDISE		CANADA		TERRE-NEUVE		ÎPE		NOUVELLE-ÉCOSSE	
Description	CODE	\$'000,000	%	\$'000,000	%	\$'000,000	%	\$'000,000	%
TOTAL, LIVRAISONS	0000	177,400.9	100.0	2,026.8	100.0	432.7	100.0	4,536.2	100.0
PRODUITS ALIMENTAIRES	0100	28,494.8	16.1	605.9	29.9	115.7	26.7	1,246.0	27.5
BOISSONS NON-ALCOOLISÉES ET CONCENTRÉES	0300	--	--	--	--	42.7	9.9	--	--
CIGARETTES ET AUTRES PRODUITS DU TABAC	0400	--	--	X	X	X	X	218.8	4.8
VOITURES ET CAMIONNETTES	1400	--	--	-	-	-	-	338.7	7.5
PILES ET ACCUMULATEURS (TOUS GENRES)	1800	--	--	--	--	--	--	--	--
AUTRES PIÈCES ET ACCESSOIRES DE VÉHICULES AUTOMOBILES	1900	--	--	--	--	--	--	--	--
MATÉRIEL ET FOURNITURES DE PLOMBERIE	2600	--	--	--	--	--	--	--	--
BOIS DE CONSTRUCTION, BOIS TRAVAILLÉ ET AUTRES	2900	9,170.3	5.5	144.4	7.1	29.5	6.8	267.4	5.9
Bois d'oeuvre et contre-plaqués	2901	7,532.1	77.6	94.7	65.6	20.5	69.5	161.5	60.4
Bois ouvré	2902	452.7	4.7	8.8	6.1	X	X	--	--
Autres produits du bois	2903	1,725.5	17.8	40.9	28.3	X	X	99.5	37.2
- - -	----	-	-	-	-	-	-	6.4	2.4
TRACTEURS DE FERME, MACHINERIES, MATÉRIEL ET FOURNITURES	3200	--	--	--	--	36.3	8.4	--	--
MACHINERIES INDUSTRIELLES	3600	7,372.3	4.2	96.0	4.7	--	--	217.2	4.8

Source : Commerce de gros, février 1993 (Cat. 63-542-XPB)



ENQUÊTE SUR LES MARCHANDISES VENDUES AU DÉTAIL

- Quoi** Cette enquête occasionnelle comprend des données sur les tendances du commerce de détail et sur celles de la demande des consommateurs au Canada. Elle fournit des données de référence sur les genres de biens qu'achètent les Canadiens et permet d'analyser les changements structurels des habitudes des consommateurs et les tendances de la commercialisation.
- Données disponibles**
- Articles de ménage (non-électrique) et produits ménagers
 - Meubles (intérieur), appareils ménagers et électroménagers
 - Articles d'ameublement
 - Quincaillerie et produits de rénovation domiciliaire (tels que le matériel de plomberie et de chauffage, équipement de refroidissement et électrique, fournitures, bois et autres matériaux de construction, etc.)
 - Maisons mobiles (neuves et usagées)
 - Et plus
- Utilisations** Ces renseignements sont utilisés par les entreprises afin de prévoir la demande future de certains biens, d'améliorer leurs pratiques de commercialisation et de suivre l'évolution de leur part de marché. Pour les associations de commerçants, les données sont utilisées afin de mesurer la performance et les caractéristiques de leurs commerces. Les fabricants, les commerçants et les consultants impliqués dans des recherches, des analyses et dans les prises de décision utilisent également les données qui se rapportent à leur champs d'intérêt. De plus, les données de cette enquête peuvent être utilisées afin de jeter un regard sur les achats de matériaux des "auto-constructeurs".
- Où** **Produits imprimés:**
Occasionnel Enquête sur les marchandises vendues au détail, 1997
- CANSIM:** Matrice: 178
- Références** Veuillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou:
- Janet Sear
Section du commerce sur les marchandises, Division des statistiques sur le commerce
Tél.: (613) 951-5580
Télécopieur: (613) 951-3522
Adresse Internet: searjan@statcan.ca



UN APERÇU DE QUELQUES ENQUÊTES MANUFACTURIÈRES MENSUELLES SUR DES PRODUITS CHOISIS

Quoi Statistique Canada mène plusieurs enquêtes mensuelles telles que: Papier-toiture asphalté, Ciment, Contre-plaqué de construction, Laine minérale y compris les isolants en fibre de verre, Panneaux de particules, de lamelles orientées et de fibres, Scieries et ateliers de rabotage, etc.

Données disponibles

- L'Enquête sur le papier-toiture asphalté recueille des renseignements sur la production et les livraisons de papier-toiture asphalté, selon la province de destination et les exportations sur une base mensuelle et cumulative. Les produits visés sont les bardeaux en asphalte, le papier-toiture en rouleaux fait de feutre organique et d'amiante à surface unie, le papier-toiture en rouleaux et les revêtements faits de feutre organique et d'amiante à surface minéralisée, le papier-toiture fait de feutre organique et d'amiante saturé d'asphalte, les revêtements saturés et enduits d'asphalte et les composés d'asphalte.
- L'Enquête sur le ciment recueille des renseignements sur la production, les livraisons et les stocks de fermeture en fin de mois de ciment Portland, de ciment de maçonnerie et d'autres types de ciment fabriqués au Canada. Elle fournit aussi des données sur la répartition régionale des ventes de ciment par type et les ventes à l'exportation. Ces données proviennent des fabricants et de certains importateurs de ciment Portland ordinaire au Canada. Les données sont disponibles pour:
 - Ciment, par type (Portland ordinaires et blancs, ciment à maçonnerie et autre)
 - Clinker, production
 - La répartition des ventes de ciment par région/province
 - Ajouts cimentaires, ventes aux clients canadiens
- L'Enquête sur les contre-plaqué de construction recueille des renseignements sur la production (quantités seulement), livraisons (selon la destination) et les stocks en main de contre-plaqué de construction au Canada. L'enquête est limitée à certaines usines qui produisent principalement des contre-plaqué de construction. La population se compose de tous les fabricants de contre-plaqué de résineux et de la plupart des fabricants de contre-plaqué de peuplier, de tremble et de cotonnier. Les fabricants inclus dans le champ de l'enquête interviennent pour la totalité de la production de ce type de produit. Les données suivantes sont disponibles:
 - Production, livraisons (répartition des livraisons, par province de destination) et les stocks
 - Contre-plaqué de construction par essence de bois
 - Livraisons intérieures et exportations
 - Copeaux à pâte
- L'Enquête sur la laine minérale y compris les isolants en fibre de verre recueille des renseignements sur la production et les livraisons de laine minérale, destinée aux bâtiments, auprès d'environ 5 fabricants. Les livraisons de produits importés ou exportés sont exclues. Les isolants de laine de type commercial ou industriel ne sont pas inclus. Les données pour les items suivants sont disponibles: laine pour isolation de bâtiment, produits selon le genre tel que laine minérale granulée ou en vrac.



- L'Enquête sur les panneaux de particules, de lamelles orientées et de fibres recueille des renseignements sur les quantités et la valeur des livraisons, les livraisons (par province de destination) et les stocks de fermeture en fin de mois de panneaux de particules et de fibres au Canada. Les données des exportations sont également disponibles. Des renseignements sur la production, les stocks et les livraisons par type de produit tel que panneaux de particules, lamelles orientées (incluant les panneaux gaufrés) et fibres (de haute et moyenne densité) sont disponibles.
- L'Enquête sur les scieries et ateliers de rabotage recueille des renseignements sur la production, les livraisons et les stocks de fermeture (quantités seulement) de bois de construction et de traverses, par essence de bois et par province. Les données pour la Colombie-Britannique sont réparties en 4 régions. Les données sur la production, les livraisons et les stocks de fermeture de copeaux à pâte sont disponibles tout comme les exportations de bois par province d'origine.

Utilisations Les résultats de ces enquêtes sont utilisés par les analystes de l'industrie au sein des gouvernements, du secteur des entreprises et des producteurs afin de suivre les tendances courantes des différents secteurs de l'industrie manufacturière. Par exemple, les données peuvent être utilisées à titre d'indicateur de la demande dans le secteur de la construction résidentielle ou de la disponibilité de certains types de matériaux.

Où

Produits imprimés:

Mensuel	Papier-toiture asphalté (cat. 45-001-XPB)
Mensuel	Ciment (cat. 44-001-XPB)
Mensuel	Contre-plaqué de construction (cat. 35-001-XPB)
Mensuel	Laine minérale y compris les isolants en fibre de verre (cat. 44-004-XPB)
Mensuel	Panneaux de particules, de lamelles orientées et de fibres (cat. 36-003-XPB)
Mensuel	Scieries et ateliers de rabotage (cat. 35-003-XPB)

CANSIM: Matrices: 31, 32, 40, 52, 92, 122

Références

Veillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou:

Division de la fabrication, de l'énergie et de la construction
Section de la fabrication
Télécopieur: (613) 951-9499
Adresse Internet: simales@statcan.ca



Construction Type Plywood, April 1997		Contre-plaqué de construction, mai 1997		
Table 2	Tableau 2			
Production, Shipments and Stocks of Construction Type Plywood	Production, livraisons et stocks de contre-plaqué de construction			
	Douglas fir		Other plywood	
	Sapin de Douglas (SCG - CTB 4412.19.30)		Autres contre-plaqué (SCG - CTB 4412.19.40, 4412.19.50, 4412.19.90 and 4412.14.14)	
	1996	1997	1996	1997
Cubic metres - Mètres cubes				
May - Mai:				
Production	44,718	48,003	116,262	114,321
Domestic shipments - Livraisons intérieures	37,736	37,684	96,102	80,569
Export shipments - Exportations	6,740	5,21	27,299	30,295
Total shipments - Total des livraisons	44,476	42,895	123,401	110,864
Shipments to - Livraisons à destination de :				
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	1,448	1,322	6,258	4,736
Québec	6,924	7,334	26,516	19,519
Ontario	4,763	5,163	28,386	28,902
Manitoba	1,603	2,648	2,822	3,204
Saskatchewan	1,028	1,061	1,728	1,399
Alberta	7,017	6,781	12,298	8,726
British Columbia - Colombie-Britannique	14,953	13,376	18,094	14,083
Canada	37,736	37,684	96,102	80,569
Stocks at end of month - Stocks à la fin du mois	20,067	29,561	44,203	62,719
Year-to-date - Total cumulatif:				
Production	199,786	225,526	584,308	552,490
Domestic shipments - Livraisons intérieures	164,476	182,328	423,011	375,188
Export shipments - Exportations	29,765	35,697	161,898	166,614
Total shipments - Total des livraisons	194,244	218,025	584,908	541,802
Shipments to - Livraisons à destination de :				
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	7,981	5,842	26,050	19,217
Québec	31,919	38,037	104,619	97,584
Ontario	22,875	22,160	122,237	118,923
Manitoba	6,155	7,357	13,926	12,458
Saskatchewan	3,775	3,640	8,030	6,404
Alberta	28,125	33,808	58,181	43,842
British Columbia - Colombie-Britannique	63,649	71,484	89,968	76,759
Canada	164,479	182,328	423,011	375,188
See footnote(s) at end of Table 3. - Voir notes à la fin du tableau 3.				
Source: Contre-plaqué de construction (cat. 35-001-XPB)				



6.3 INDIVIDUS ET MÉNAGES

Individus et ménages

Recensement de la population de 1996.....	58
Estimations et projections de la population.....	60
Éducation/Formation.....	62
Données régionales et administratives.....	64
Enquête sur les finances des consommateurs.....	66
Enquête sur les dépenses des familles	68
Enquête sur les réparations et les rénovations effectuées par les propriétaires-occupants.....	70
Enquête sur l'équipement ménager.....	72
Équipement ménager selon le revenu et d'autres caractéristiques.....	74
Enquête sur le loyer.....	76
Enquête sur les dépenses de réparation et de rénovation de logements en location.....	77



RECENSEMENT DE LA POPULATION DE 1996

- Quoi** Le recensement de la population de 1996 a recueilli des informations de la population du Canada dans le but de tracer un portrait statistique du pays et de ses habitants selon leurs caractéristiques démographiques, culturelles et économiques.
- Données disponibles**
- Les séries des profils de secteurs donnent un aperçu statistique ou un profil des régions géographiques telles que les divisions de recensement et les subdivisions de recensement (par exemple, les municipalités régionales, les municipalités, les secteurs de recensement (aux alentours de), les régions métropolitaines de recensement, les agglomérations de recensement, etc.)
 - Les données incluent: la population de 1991 et 1996, le nombre de familles par structure des familles, le revenu des familles, le nombre de *ménages*, le nombre de *logements*, le type de structure, la période de construction, etc.
- Utilisations** Les informations permettent, par exemple, aux entreprises de la construction d'identifier les régions en croissance, les régions où des services peuvent être requis pour l'entretien des vieux *logements* ou pour la construction de nouveaux développements. Elles identifient également les régions où les logements individuels sont prédominants par rapport aux autres régions où il y a une plus grande concentration de bâtiments d'appartements.
- Où** Depuis mai 1996, le processus de cueillette, compilation, codification, validation et de tabulation de 11 millions de questionnaires a été entrepris. Toutes les données du recensement de 1996 ont été diffusées. Les produits associés sont énumérés sur le site Web de Statistique Canada (www.statcan.ca).

Les profils de secteurs peuvent être achetés dans les centres régionaux de Statistique Canada (voir chapitre 10)

Fichier de données des côtés d'îlot (FDCÎ):

Le Fichier de données des côtés d'îlot (FDCÎ) renferme les chiffres de population et des logements du recensement de 1996 pour les côtés d'îlot des centres urbains inclus dans les Fichiers du réseau routier (voir ci-dessous). Par côté d'îlot, on entend généralement un côté de rue situé entre deux intersections consécutives; il s'agit en outre de la plus petite unité géographique pour laquelle Statistique Canada fournit des données. Le FDCÎ permet aussi de relier le côté d'îlot à toutes les autres unités normalisées de niveau supérieur (à partir des secteurs de dénombrement) grâce à des codes géographiques. Ce fichier contient les noms de rue avec les tranches d'adresses ainsi que les coordonnées d'un point x,y (latitude/longitude) représentant le centre approximatif de chaque côté d'îlot.

Produits numériques (92F0026XDB)

Le fichier de conversion des codes postaux (FCCP):

Le Fichier de conversion des codes postaux (FCCP) permet d'établir un lien entre les codes postaux à six caractères et les régions géographiques normalisées du recensement de 1996 (secteurs de dénombrement, municipalités, secteurs de recensement, etc.) pour lesquelles Statistique Canada produit des données. Il fournit aussi, afin de permettre des applications cartographiques, les coordonnées x, y (latitude/longitude) pour les points représentant l'emplacement approximatif des régions définies par le code postal. Le



FCCP fournit l'emplacement approximatif lors d'utilisations du Système d'information géographique et est également utilisé pour des analyses géographiques et pour le "marketing direct".

Produits numériques (92F0027XDB)

Les fichiers du réseau routier:

Les fichiers du réseau routier (FRR) sont des fichiers numériques représentant le réseau des rues de la plupart des grands centres urbains du Canada. Ces fichiers renferment aussi d'autres traits physiques et culturels visibles (tels que l'hydrographie, les voies ferrées, les pipelines) et des renseignements sur les attributs (par exemple, le nom des rues et des éléments hydrographiques, les tranches d'adresses pour les rues ayant des adresses attribuées). Les rues et les adresses sont mises à jour d'après les données recueillies le 14 mai 1996, jour du recensement.

Produits numériques (92F0024XDE/F)

Références

Veillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou rejoignez-nous par le biais du site Web de Statistique Canada (www.statcan.ca).

Et pour plus de renseignements concernant le Fichier de données des côtés d'îlot (FDCÎ), le Fichier de conversion des codes postaux (FCCP) et les Fichiers du réseau routier (FRR), veuillez communiquer avec:

GEO-Aide
Statistique Canada
Division de la géographie
Tél.: 613-951-3889
Télécopieur: 613-951-0569
Adresse Internet: geohelp@stc.ca



ESTIMATIONS ET PROJECTIONS DE LA POPULATION

Quoi	Statistique Canada recueille, produit, analyse et publie des statistiques démographiques sur une base trimestrielle et annuelle et, est responsable des caractéristiques démographiques et démolinguistiques du recensement.	
Données disponibles	Les dénombrements de la population provenant des estimations et les dénombrements de la population future provenant des projections sont disponibles et inclus (entre autres): <ul style="list-style-type: none">▪ Les <i>ménages</i> (données non publiées mais disponibles sur demande), les familles de recensement et les estimations de la population pour le Canada, les provinces et les territoires▪ Les estimations de la population pour les régions métropolitaines de recensement et les divisions de recensement▪ Les projections des <i>ménages</i>, des familles et de la population pour le Canada, les provinces et les territoires▪ Les projections de la population pour les régions métropolitaines de recensement▪ Les composantes de l'accroissement démographique (naissances, décès, mariages, immigration, émigration, migration interprovinciale, Canadiens de retour et résidents non-permanents)▪ Le type de famille, les familles de recensement et les <i>ménages</i> par taille et par type	
Utilisations	Les données produites par la Division de la démographie sont utilisées dans plusieurs programmes gouvernementaux incluant tous les programmes de transferts aux provinces. Elles sont également utilisées par les entreprises du secteur privé et par les analystes de marché de l'industrie de la construction. Elles sont de bons indicateurs de l'évolution de l'industrie de la construction résidentielle (nombre de mises en chantier, genre de logement, etc.). Elles fournissent des profils détaillés des familles et des <i>ménages</i> par province.	
Où	Produits électroniques:	
	Trimestriel	Statistiques démographiques trimestrielles, (cat. 91-002-XIB), (juin, oct., jan., avr.)
	Annuel	Statistiques démographiques annuelles, (cat. 91-213-XIB), (mars) Rapport sur l'état de la population au Canada (cat. 91-209-XPE/F)
	Produits imprimés:	
	Occasionnel	Projections des ménages et des familles pour le Canada, les provinces et les territoires, 1994-2016 (cat. 91-522-XPB) (Oct. 95 et révisé tous les 4 ou 5 ans) Projections démographiques pour le Canada, les provinces et les territoires, 1993-2016 (cat. 91-520-XPB) (Déc. 94 et 99)
	Services:	Les données personnalisées sont disponibles sur la base de recouvrement des coûts.
	CANSIM:	Matrices: 1 à 6, 397, 5731, 5772 à 5779, 6151 à 6186, 6190 à 6201, 6213 à 6225, 6230 à 6241, 6270 à 6295, 6303 à 6343, 6365 à 6393, 6470, 6471, 6516, 6900 à 6912, 6981, 6982 et 8150
Références	Veuillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou:	
	Pour les données sur les estimations:	Pour les projections de population:
	Lise Champagne	Lucette Dell'Oso
	Section des estimations de la population	Section des projections de population
	Tél.: (613) 951-2320	Tél.: (613) 951-2304
	Télécopieur: (613) 951-2307	Télécopieur: (613) 951-2307
	Adresse Internet: chamlis@statcan.ca	Adresse Internet: delloso@statcan.ca


Table 2.1 Number and Growth of Households, Observed (1961-1991) and Projected (1996-2016), Canada
Tableau 2.1 Nombre et croissance des ménages observés (1961-1991) et projetés (1996-2016), Canada

Year	Number of households				Average annual increase				
Année	Nombre de ménages				Accroissement annuel moyen				
	in thousands - en milliers								
Censuses - Recensements					Intercensal periods – Périodes intercensitaires				
1961	4,554.1								
1966	5,180.1				1961-1966	125.2			
1971	6,034.5				1966-1971	170.9			
1976	7,166.1				1971-1976	226.3			
1981	8,281.5				1976-1981	223.1			
1986	8,991.7				1981-1986	142.0			
1991	10,018.3	10,254.0(1)			1986-1991	205.3			
Series - Projections					Series - Projections				
	A	B	C	D		A	B	C	D
1996	11,170.4	11,214.0	11,204.4	11,231.6	1991-1996	183.3	192.0	190.1	195.5
2001	12,038.1	12,224.6	12,259.7	12,334.0	1996-2001	173.5	202.1	211.1	220.5
2006	12,812.0	13,215.3	13,366.1	13,491.5	2001-2006	154.8	198.1	221.3	231.5
2011	13,496.7	14,172.1	14,511.4	14,675.2	2006-2011	136.9	191.4	229.1	236.7
2016	14,108.0	15,089.4	15,662.5	15,860.9	2011-2016	122.3	183.5	230.2	237.1
(1)	The historical series (1961-1986) is not adjusted for net census undercoverage, whereas the projected series include this adjustment. In 1991, both the adjusted and unadjusted figures are presented. - Les données observées ne sont pas rajustées pour le sous-dénombrement net alors que les projections le sont. On présente les données de 1991 rajustées et non rajustées.								
	Sources: Statistics Canada, Censuses of Canada; and Appendix Tables. – Statistique Canada, Recensements du Canada; et tableaux en annexe. Projections des ménages et des familles pour le Canada, les provinces et les territoires, (cat. 91-522-XPB)								



ÉDUCATION / FORMATION

- Quoi** Le centre de statistiques sur l'éducation de Statistique Canada mène plusieurs enquêtes fournissant des informations pertinentes à l'industrie de la construction. Plus particulièrement: Les effectifs des programmes de métiers et de formation professionnelle, Les effectifs des programmes universitaires d'éducation permanente ne menant pas à l'obtention d'un diplôme, l'Enquête nationale sur les métiers d'apprentissage, l'Enquête sur la formation et le développement des ressources humaines, Le système d'information statistique sur la clientèle des collèges communautaires, l'Enquête sur l'éducation et la formation des adultes et l'Enquête sur la formation des apprentis enregistrés.
- Données disponibles**
- Champs d'études (tels que: charpentier, électricien, plombier, peintre, ferblantier, briquetier, mécanicien en réfrigération et en climatisation, etc.)
 - Durée du programme
 - Caractéristiques des requérants (âge, sexe, etc.)
 - Marché du travail (employé, chômeurs, inactifs)
 - Types de certificats décernés
 - Parrainage (genre d'aide financière)
 - Et plus
- Utilisations** Les données sont utilisées par les chercheurs, journalistes, analystes de politique sociale, associations et entreprises. Elles fournissent une image détaillée de l'éducation et de la formation au Canada. Les informations recueillies par ces enquêtes améliorent les analyses développées autour d'autres activités de recherche portant, par exemple, sur les transitions dans la *population active*, les changements industriels, l'impact de la technologie, etc. Les informations peuvent également être utilisées afin d'identifier les types de formation dispensée et suivie au Canada.
- Où**
- Produits électroniques:**
Trimestriel Revue trimestrielle de l'éducation (cat. 81-003-XIB)
- Produits imprimés:**
Annuel Éducation au Canada (cat. 81-229-XPB)
- Références** Veuillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou:
- Daniel Perrier
Centre des statistiques sur l'éducation
Division de l'éducation, de la culture et du tourisme
Tél.: (613) 951-1503, Télécopieur: (613) 951-9040
Adresse Internet: perrdan@statcan.ca


TABLE 9. Full-time enrolment in trade and vocational programs, by type of program and field of study, Canada, 1989-90 to 1993-94

Program and field of study - Programme et domaines	1989-90	1990-91	1991-92	1992-93	1993-94
Pre-employment or pre-apprenticeship vocational programs - Programmes de formation professionnelle préparatoire à l'emploi ou à l'apprentissage					
Arts	3,352	3,204	2,857	2,616	2,658
Graphic and audio-visual art - Arts graphiques et arts audio-visuals	952	891	1,000	730	697
Creative and design arts - Arts de la création et de la conception	220	167	186	212	243
Personal arts - Services personnels	1,479	1,606	1,174	1,184	1,083
Barbering/Hairdressing - Coiffure	932	1,044	692	687	622
Business and commerce - Affaires et commerce	25,469	22,566	22,733	22,661	26,116
Management and administration - Gestion et administration	3,110	3,320	3,631	1,891	3,987
Financial management - Gestion financière	1,543	1,455	1,505	696	938
Institution management - Gestion d'institutions	392	169	337	471	686
Management and administration - Gestion et administration	1,016	1,681	1,763	692	1,652
Merchandise and sales - Commerce et vente	941	446	643	958	1,159
Secretarial science - Secrétariat	15,455	13,562	12,889	14,301	15,191
Service industry technologies - Techniques relatives aux industries de services	5,963	5,238	5,570	5,511	5,779
Baking - Boulangerie/pâtisserie	506	415	270	541	542
Cooking - Cuisine	4,067	2,759	3,447	3,421	3,634
Food serving - Service de table	307	494	195	274	352
Building custodian - Garde	654	652	693	693	698
Engineering and applied sciences - Génie et sciences appliquées	34,449	32,934	34,865	31,044	32,988
Computer science - Informatique	1,325	839	688	1,358	1,295
Electrical/electronic technologies - Techniques de l'électricité et de l'électronique	5,489	4,223	4,283	4,255	5,440
Electrical - Electricité	1,764	1,820	1,471	2,106	2,273
Electronic - Electronique	2,280	1,443	1,636	1,146	1,844
Radio and T.V. - Radiodiffusion et télédiffusion	295	243	302	136	147
Engineering technologies - Techniques de génie	25,830	26,517	28,423	23,935	24,541
Engineering - architectural and construction - Génie architectural et génie du bâtiment	9,824	10,929	11,154	8,312	7,911
Woodworking and carpentry - Menuiserie et charpenterie	2,980	3,696	3,411	2,771	2,770
Welding technologies - Techniques de soudure	4,687	3,196	3,363	3,785	3,440
Engineering - general - Génie - général	1,710	1,515	1,631	998	1,502
Drafting - Dessin	1,135	996	865	544	875
Engineering - industrial - Génie industrielle	3,652	4,056	4,067	4,504	4,330
Machinist - Mécanicien-ajusteur (machinisme)	2,769	3,158	3,220	2,245	2,108
Manufacturing technologies - Techniques de fabrication	637	712	766	1,740	1,694
Engineering - mechanical - Génie mécanique	10,644	10,017	11,453	10,121	10,798
Aircraft mechanics - Mécanique d'aéronefs	538	539	642	607	645
Auto technology (auto mechanics and auto body repair) - Techniques automobiles (mécanique automobile et réparation de carrosserie)	2,724	3,688	4,041	3,013	3,850
Marine mechanics - Mécanique maritime	578	505	621	436	407
Heavy equipment mechanics - Mécanique du matériel	3,754	3,423	3,787	3,925	3,529
Small engine mechanics - Mécanique des petits moteurs	545	404	674	720	753
Health sciences and related - Sciences de la santé et disciplines connexes	7,068	6,965	6,204	5,623	5,786
Diagnostic and treatment medical technologies - Techniques de diagnostic et de traitement des maladies	1,338	1,221	859	1,115	1,295
Nursing - Sciences infirmières	5,391	5,588	5,126	4,396	4,377
Natural sciences and primary industries - Sciences naturelles et industries primaires	3,128	3,853	3,996	2,756	3,774
Natural sciences - Sciences naturelles	836	757	714	988	976
Primary industries - Industries	959	1,157	1,087	499	471
Resource processing technologies - Techniques de transformation des ressources	1,215	1,786	2,049	1,168	1,987
Social sciences and services - Sciences sociales et services sociaux	7,769	7,971	6,645	6,339	7,064
Education and counselling services - Services pédagogiques et services de conseil	1,315	1,519	1,383	1,177	1,380
Protection and correction services - Services de protection et services correctionnels	476	464	460	462	607
Recreation and sport - Loisirs et sports	460	509	579	611	689
Social services - Services sociaux	2,031	2,430	2,410	2,668	3,216
Occupational skills development - Perfectionnement	3,273	2,691	1,501	1,044	863
Humanities and related - Sciences humaines et disciplines connexes	67	81	65	96	396
Total	81,333	77,627	77,411	71,135	78,782

Source: Éducation au Canada, 1996 (cat. 81-229-XPB)



DONNÉES RÉGIONALES ET ADMINISTRATIVES

Quoi

Chaque année, plus de 20 millions de fichiers d'impôts sur le revenu personnel* sont traités afin de produire une ligne complète de produits économiques et démographiques aidant les entreprises canadiennes à mieux comprendre les Canadiens et leurs marchés. En effet, ces informations détaillées et à jour représentent plus de 96% de la population du pays!

*Statistique Canada ne diffusera pas de données appartenant à un individu ou à une entreprise. Des procédures et des mesures sévères protègent les individus et les entreprises, ces derniers ne pouvant être identifiés par les statistiques que nous produisons (voir la section 2.3).

Données disponibles

- Les banques de données ont été élaborées de façon à pouvoir obtenir les informations rapidement, incluant: des données sur la famille, les aînés, les revenus et démographie selon les quartiers, les profils de dépendance économique, les profils de revenu de la *population active*, les profils des collectivités, des estimations de la migration, etc.
- Chaque banque de données a un nombre de tableaux standard à partir duquel vous pouvez effectuer votre sélection.
- Dans certains cas, les informations peuvent être obtenues par régions géographiques très petites telles que les régions de tri d'acheminement (les 3 premiers éléments des codes postaux).
- À titre d'exemple concernant les types de données disponibles, vous trouverez à la page suivante les données sur le revenu selon certains regroupements démographiques pour la province de l'Ontario. Des données similaires peuvent être obtenues pour toutes les petites régions géographiques, répondant ainsi à vos besoins.

Utilisations

Les données régionales vous donnent l'avantage de comprendre les situations économiques et démographiques des quartiers et des régions à travers le pays. Un promoteur peut, par exemple, utiliser avec succès ces données afin d'attirer les magasins dans un nouveau centre d'achats.

Avec des informations sur les types de famille, les groupes d'âge, les revenus, la migration et plus, l'industrie de la construction pourrait utiliser les données régionales pour:

- Déterminer quel genre de développement serait le plus approprié pour une région en particulier, basé sur la compréhension des quartiers locaux;
- Apprendre plus quant aux acheteurs potentiels de maisons en examinant les caractéristiques des acheteurs dans des développements similaires;
- Déterminer si les communautés avoisinantes ont les ressources financières pour soutenir un nouveau développement;
- Identifier des régions propices au développement de nouveaux quartiers;
- Développer des stratégies de commercialisation afin d'attirer la clientèle dans un nouveau complexe;
- Mener des campagnes de commercialisation directes reliées aux clients potentiels; ou
- Toutes combinaisons avec d'autres données de Statistique Canada pour faire encore plus!

Où

Produits:

Annuel Des tableaux standard sur les profils démographiques sont diffusés au courant de l'été: le profil de revenu de la population active, le revenu et la démographie selon les quartiers, les profils de collectivités, etc.

Des tableaux standard sur les profils de revenu sont diffusés au courant de l'automne et de l'hiver: les cotisants au REÉR, les cotisations maximales à un REÉR, les épargnants, les investisseurs, les revenus de placement, etc.

Références

Veuillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou:
Service à la clientèle
Division des données régionales et administratives
Tél.: (613) 951-9720, Télécopieur: (613) 951-4745
Adresse Internet: saadinfo@statcan.ca

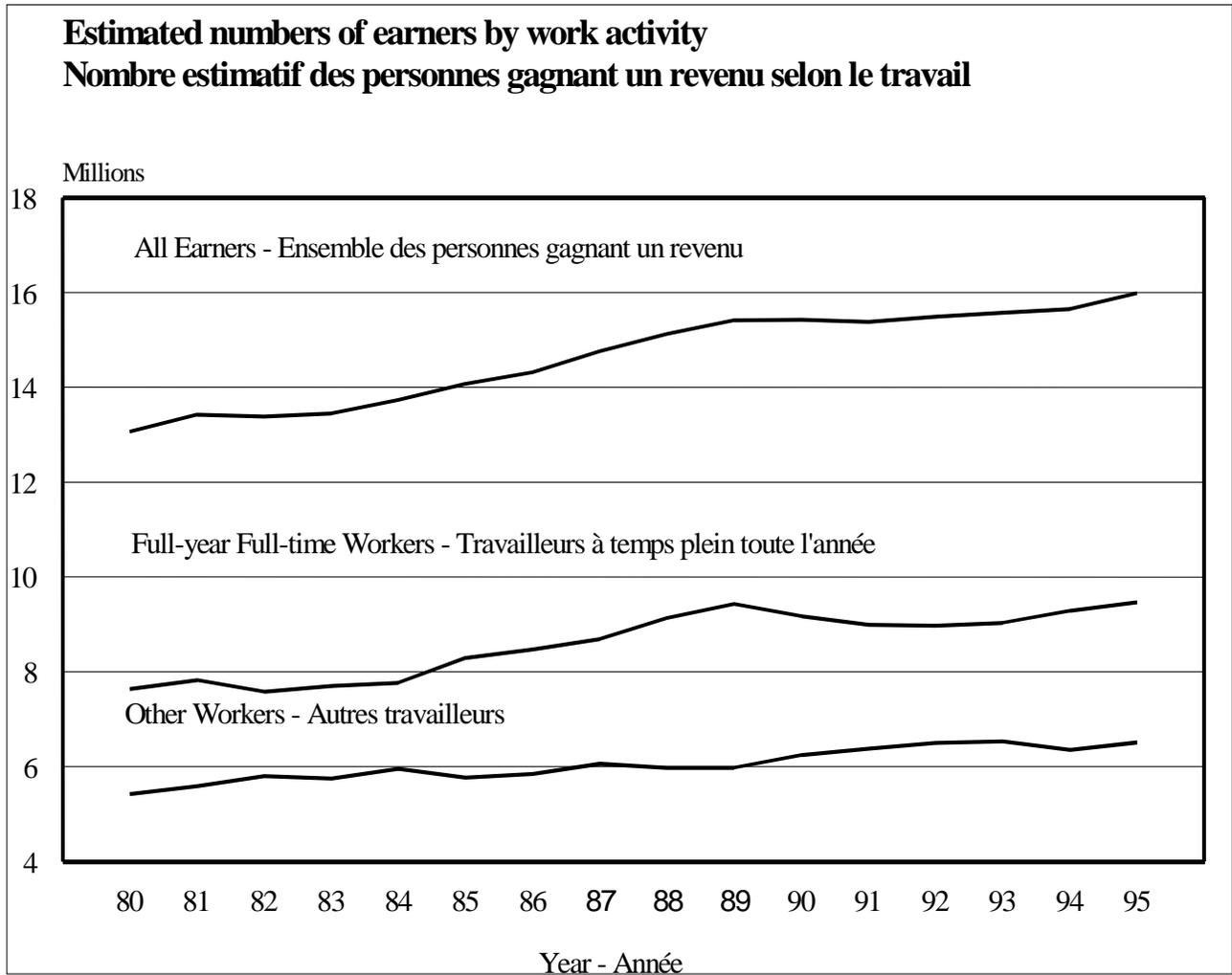


DONNÉES SUR LES FAMILLES, 1994			
Tableau 1: Tableau sommaire			
Nom de localité	ONTARIO		
Niveau géographique	11		
Numéro de l'endroit	9035		
Code	P99035		
Total des déclarants			7,577,350
Déclarants et personnes à charge			
0-14	2,201,760		
15-64	7,097,350		
65 +	1,256,580		
Total	10,555,680		
		Revenu total médian (\$)	Revenu par personne (\$)
Toutes les familles	2,970,520	46,900	18,800
Nombre de personnes	8,940,500		
Familles d'époux-épouse	2,532,830	51,900	19,800
Nombre de personnes dans les familles d'époux-épouse	7,800,380		
Familles monoparentales	437,690	22,400	11,300
Nombre de personnes dans les familles monoparentales	1,140,110		
Personnes hors-familles	1,615,190	17,100	24,000
Caractéristiques de l'emploi		Revenu d'emploi médian (\$)	
Nombre de familles avec un revenu d'emploi	2,379,190	45,600	
Nombre de personnes hors-familles avec un revenu d'emploi	925,190	19,800	
Familles d'époux-épouse comptant "Un soutien" et "Deux soutiens"		Revenu d'emploi médian (\$)	
Nombre de familles à deux soutiens	1,366,430	58,900	
Nombre de familles à un soutien (homme)	458,260	31,700	
Nombre de familles à un soutien (femme)	169,470	17,000	
Paiements de transfert		Somme moyenne (\$)	
Toutes les familles (époux-épouse + monoparentale)	2,525,850	10,900	
Personnes hors-familles	1,357,770	8,300	
Population active		Somme moyenne (\$)	
Familles avec au moins un membre dans la population active	2,402,530		
Nombre recevant des prestations d'assurance-chômage	631,630	5,300	
Personnes hors-familles dans la population active	943,180		
Nombre recevant des prestations d'assurance-chômage	149,470	4,700	
Source: Division des données régionales et administratives (Août 1996)			



ENQUÊTE SUR LES FINANCES DES CONSOMMATEURS

- Quoi** L'Enquête sur les finances des consommateurs est une *enquête ménage* menée annuellement par Statistique Canada comme enquête supplémentaire de l'Enquête sur la population active (voir page 80). Depuis sa création dans les années cinquante, les objectifs de cette enquête consistent à fournir des données sur le revenu des particuliers et le pourcentage de la population canadienne ayant un faible revenu. Le nombre de *ménages* échantillonnés a varié au cours des années. La taille de l'échantillon pour l'année la plus récente était approximativement de 34 000 *ménages*.
- Données disponibles**
- Répartition du revenu, revenu avant et après impôt, familles et personnes ayant un faible revenu, composantes du revenu (sans revenu, salaires et traitements, revenu net d'un emploi autonome, revenu de placement, transferts, pensions, autres revenus monétaires, crédits de taxe fédérale et provinciale, impôt payable, revenu global et total).
 - Revenu selon le genre de famille (familles économiques, familles de recensement, familles de personnes âgées, familles biparentales, familles avec ou sans enfants, familles monoparentales avec chef de sexe féminin, personnes seules).
 - Nombre de personnes gagnant un revenu, caractéristiques choisies (âge, sexe, état matrimonial, année d'immigration, langue maternelle, instruction, travail, professions (incluant les métiers spécialisés de la construction), mode d'occupation du travail, statut d'activité).
- Utilisations** L'Enquête sur les finances des consommateurs est la seule source d'estimations annuelles des revenus des familles et des individus qui permet d'établir un rapport entre la répartition et la composition du revenu et, les caractéristiques socio-démographiques telles que l'âge, le sexe, le type de famille, la *catégorie de travailleurs*, etc. Cette enquête permet la publication d'indicateurs de revenu annuel tels que la répartition et la composition du revenu avant et après impôts. Les données peuvent entre autres aider à mesurer l'impact des actions des gouvernements, reliées aux impôts et aux paiements de transfert, sur la répartition du revenu et le niveau de faible revenu.
- Où**
- Produits imprimés:**
- | | |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Annuel | Répartition du revenu au Canada selon la taille du revenu (cat.13-207-XPB)
Gains des hommes et des femmes (cat.13-217-XPB)
Revenu après impôt, répartition selon la taille du revenu au Canada (cat.13-210-XPB)
Revenus des familles, familles de recensement (cat.13-208-XPB)
Caractéristiques des familles comptant deux soutiens (cat.13-215-XPB)
Équipement ménager selon le revenu et d'autres caractéristiques (cat.13-218-XPB)
Les mesures de faible revenu, Faible revenu après impôt et Les mesures de faible revenu après impôt (cat.13F0019-XPB)
Personnes à faible revenu, 1980 à 1996 (Les seuils de faible revenu, base de 1992), (cat.13-569-XPB) |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
- Autres:** Voir Références
- Les fichiers de microdonnées et tableaux personnalisés peuvent également être obtenus.
- Références** Veuillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou:
Service à la clientèle
Division des statistiques sur le revenu
Tél.: (613) 951-7355 ou appeler sans frais (888) 297-7355
Télécopieur: (613) 951-3012
Adresse Internet: income@statcan.ca



Source: Gains des hommes et des femmes, 1995, graphique V (cat. 13-217XPB)



ENQUÊTE SUR LES DÉPENSES DES FAMILLES (FAMEX) / ENQUÊTE SUR LES DÉPENSES DES MÉNAGES

Quoi Les objectifs de cette enquête consistent à fournir des informations détaillées sur les dépenses des *ménages* pour l'année civile de référence, des informations sur le revenu et sur les modifications de l'actif et des dettes. Avant 1996, cette enquête était effectuée tous les quatre ans; elle est maintenant menée à tous les ans sous le nom de Enquête sur les dépenses des ménages. Cette dernière recueillera les mêmes informations que l'enquête FAMEX, en plus des informations que recueillaient l'EEM (voir page 72). Ce résumé concerne l'enquête FAMEX seulement.

Données disponibles Les données de cette enquête fournissent des informations étendues sur les dépenses par revenu du *ménage*, province, région métropolitaine choisie, taille du *ménage*, mode d'occupation et par type de *ménage*. En particulier,

- Dépenses pour le logement, mobilier et équipement, réparations, rénovations et entretien
- Vêtement, aliment et boissons alcooliques
- Soins médicaux, de santé et personnels
- Frais de garde d'enfants, éducation
- Automobile, transport et voyages, et plus

Utilisations Les résultats de l'Enquête sur les dépenses des familles sont utilisés afin de déterminer le panier de biens utilisé afin de mesurer l'*inflation* via l'indice des prix à la consommation (IPC, voir page 92) et le coût de la vie par régions métropolitaines, provinces et pour le Canada. Les entreprises, les gouvernements et les agences établissent des rapports entre les habitudes de dépenses des *ménages* et les caractéristiques telles que la taille du *ménage* et le revenu. Ces facteurs influencent les décisions politiques, les programmes de pensions et de bien-être, l'établissement des salaires et les paiements de soutien.

Les données de l'Enquête sur les dépenses des familles sont également utilisées pour étudier les différences dans les coûts de la vie et les standard de vie parmi les différentes régions à travers le Canada. Les habitudes de dépenses indiquées par les données sont utilisées dans des recherches dans plusieurs secteurs de marché. Les producteurs et commerçants utilisent les informations de façon à prendre des décisions d'affaires et prévoir les demandes des marchés. Les renseignements peuvent être utilisés pour estimer les dépenses en construction, rénovation et réparation.

Où **Produits imprimés:**
Irrégulier | Dépenses des familles au Canada (cat. 62-555-XPB)

Autres produits: | Dépenses des familles, tableaux personnalisés (62F00019, 62F00020, 62F00021)
Enquête sur les dépenses des familles, fichier de microdonnées à grande diffusion (62M0001XDB)

Références Veuillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou:
Service à la clientèle
Division des statistiques sur le revenu
Tél.: (613) 951-7355 ou appeler sans frais (888) 297-7355
Télécopieur: (613) 951-3012
Adresse Internet: income@statcan.ca


**Résumé des dépenses des ménages avec indication de certains détails selon le revenu du ménage,
Canada, 10 provinces, 1982**
Ménages d'une personne

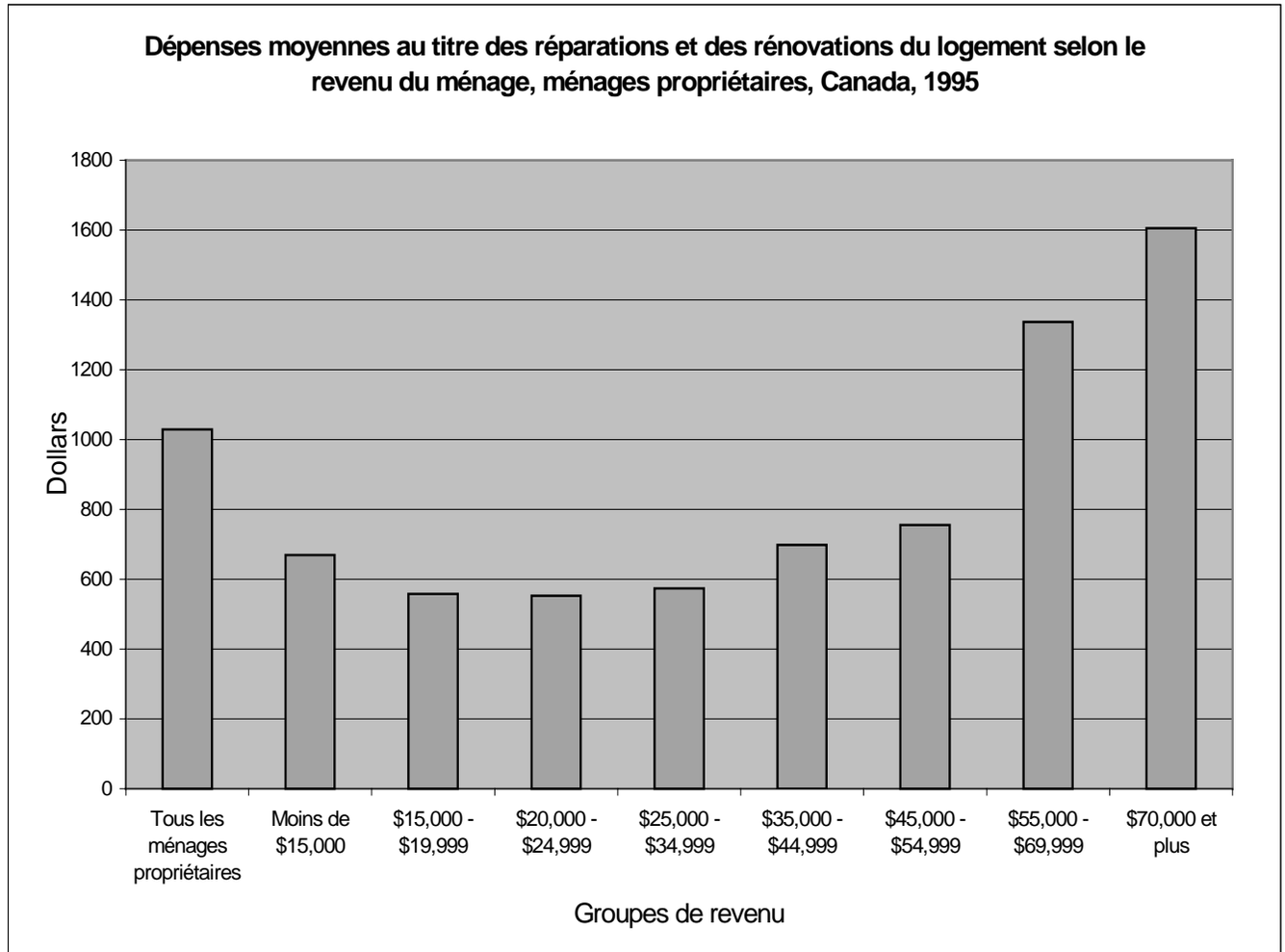
		Revenu du ménage							
Caractéristiques du ménage		\$20,000 – 24,999		\$25,000 – 29,999		\$30,000 – 39,999		\$40,000 et plus	
4000	Nombre de ménages dans l'échantillon	203		199		254		325	
4001	Nombre estimatif de ménages	191,230		180,560		271,770		337,470	
Moyenne :									
4010	Taille du ménage	1.00		1.00		1.00		1.00	
4020	Nombre d'enfants de moins de 5 ans								
4021	Nombre d'enfants entre 5 et 15 ans								
4022	Nombre d'adultes entre 16 et 17 ans								
4023	Nombre d'adultes entre 18 et 64 ans	0.68		0.72		0.84		0.92	
4024	Nombre d'adultes entre 65 ans et plus	0.32		0.28		0.16		0.08	
4030	Nombre de femmes de 14 ans et plus	0.66		0.58		0.49		0.42	
4031	Nombre de filles entre 4 et 13 ans								
4032	Nombre d'hommes de 14 ans et plus	0.34		0.42		0.51		0.58	
4033	Nombre de garçons entre 4 et 13 ans								
4034	Nombre d'enfants de moins de 4 ans								
4040	Nombre de travailleurs à temps partiel	0.27		0.21		0.16		0.12	
4041	Nombre de travailleurs à temps plein	0.35		0.56		0.64		0.80	
4051	Âge de l'époux ou personne de référence	51		49		45		45	
4060	Revenu avant impôt	22,301		27,289		34,220		55,464	
4061	Autres recettes monétaires	2,756		419		530		1,017	
4062	Variation nette de l'actif et du passif	643		237		774		4,928	
4063	Différence entre les revenus et dépenses	-500		-140		-265		-43	
Pourcentage :									
4080	Propriétaires de logement au 31 déc. 1992	34.2		38.3		37.1		52.9	
4081	Propriétaires d'automobile ou de camion	62.1		69.7		80.1		80.4	
4090	Enfants de moins de cinq ans								
4091	Enfants entre 5 et 15 ans								
4092	Adultes entre 16 et 17 ans								
4093	Adultes entre 18 et 64 ans	67.9		72.3		83.5		91.7	
4094	Adultes de 65 ans et plus	32.1		27.7		16.5		8.3	
4101	Dont l'épouse travaille à temps plein								
4102	Dont l'époux travaille à temps plein								
L'époux ou la personne de référence est âgé:									
4115	De moins de 35 ans	25.2		31.0		34.7		27.9	
4116	Entre 35 et 44 ans	18.6		13.4		25.0		28.8	
4117	Entre 45 et 64 ans	24.2		27.9		23.9		34.9	
4118	De 65 ans et plus	32.1		27.7		16.5		8.3	
Ménages ayant à leur tête:									
4119	Un couple marié								
4120	Un homme célibataire	33.8		41.7		50.9		58.3	
4121	Une femme célibataire	66.2		58.3		49.1		41.7	
4122	Ménages composés d'une personne	100.0		100.0		100.0		100.0	
4124	Sans travailleurs à temps plein	64.6		43.9		36.1		20.4	
4125	Un travailleur à temps plein	35.4		56.1		63.9		79.6	
4126	Deux travailleurs ou plus à temps plein								
		Moy.	% ne	Moy.	% ne	Moy.	% ne	Moy.	% ne
		par	décl.	par	décl.	par	décl.	par	décl.
		mén.	pas 0	mén.	pas 0	mén.	pas 0	mén.	pas 0
		\$	%	\$	%	\$	%	\$	%
1000-1572	Alimentation	2907	100.0	3133	100.0	3511	100.0	4785	100.0
1000-1520	Aliments achetés dans un magasin	1998	100.0	2015	100.0	2064	100.0	2649	100.0
1560-1572	Aliments achetés au restaurant, etc.	908	94.3	1119	95.1	1443	94.3	2130	99.1
2000-2131	Logement	6234	100.0	6328	100.0	6742	100.0	9247	99.4
2000-2096	Résidence principale	6056	68.2	6116	100.0	6497	100.0	8572	99.4
2000-2002	Logement loué	3830	68.2	3629	62.3	4029	64.7	3390	51.6
2000	Loyer	3769	68.2	3554	61.9	3933	63.9	3293	51.5
2010-2080	Logement appartenant à l'occupant	1435	34.4	1665	38.5	1596	38.0	4216	54.3
2010-2049	Entretien, réparations et remplacement	134	24.9	86	22.3	149	21.1	319	32.3
2010-2029	Coût du contrat et de main-d'oeuvre	95	18.4	115	12.7	208	18.4
2030-2049	Matériaux	39	15.0	34	14.4	111	22.4
2071	Impôts fonciers	430	34.4	599	38.5	515	38.0	882	54.3
2072	Primes d'assurance de propriétaire	114	33.7	125	35.3	111	36.2	188	53.8
2073-2074	Intérêt hypothécaire	595	15.9	2113	34.6

Source: Dépenses des familles au Canada, 1992 (cat. 62-555-XPB)



ENQUÊTE SUR LES RÉPARATIONS ET LES RÉNOVATIONS EFFECTUÉES PAR LES PROPRIÉTAIRES-OCCUPANTS

- Quoi** L'Enquête sur les réparations et les rénovations effectuées par les propriétaires-occupants est une *enquête ménage* annuelle. Depuis sa création en 1987, l'objectif de cette enquête consiste à offrir un regard annuel détaillé sur le marché des *ménages* propriétaires concernant les réparations et entretiens, les ajouts, les rénovations et les installations d'équipements, les aménagements, etc., valant annuellement plusieurs milliards de dollars.
- Données disponibles** Les données de cette enquête fournissent des renseignements sur les:
- Dépenses moyennes pour les *ménages* propriétaires, achats de matériaux tout comme les dépenses pour les travaux à contrat et la main-d'oeuvre.
 - Données au niveau provincial par: taille du secteur de résidence, genre de logement, âge du chef du *ménage*, revenu, période de construction et par année où le chef de *ménage* a emménagé dans le *logement*.
- Utilisations** Cette enquête est la source de renseignements la plus complète sur les dépenses de réparation et de rénovation effectuées par les propriétaires-occupants. Les données pour le coût des travaux exécutés à contrat et les matériaux achetés séparément sont présentées. Cette enquête fournit des données sur les dépenses en réparation selon des caractéristiques socio-démographiques et géographiques. Ces données permettent aux utilisateurs d'évaluer leur part du marché et de cibler les marchés possibles, de segmenter les caractéristiques des dépenses et d'identifier les tendances.
- Où**
- Produits imprimés:**
Annuel Dépenses en réparations et rénovations effectuées par les propriétaires-occupants (cat. 62-201-XPB)
- Produits électroniques:**
Dépenses en réparations et rénovations effectuées par les propriétaires-occupants, fichier de microdonnées à grande diffusion.
- Services:**
Dépenses en réparations et rénovations effectuées par les propriétaires-occupants, tableaux personnalisés, sur demande.
- Références** Veuillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou:
- Service à la clientèle
Division des statistiques sur le revenu
Tél.: (613) 951-7355 ou appeler sans frais (888) 297-7355
Télécopieur: (613) 951-3012
Adresse Internet: income@statcan.ca



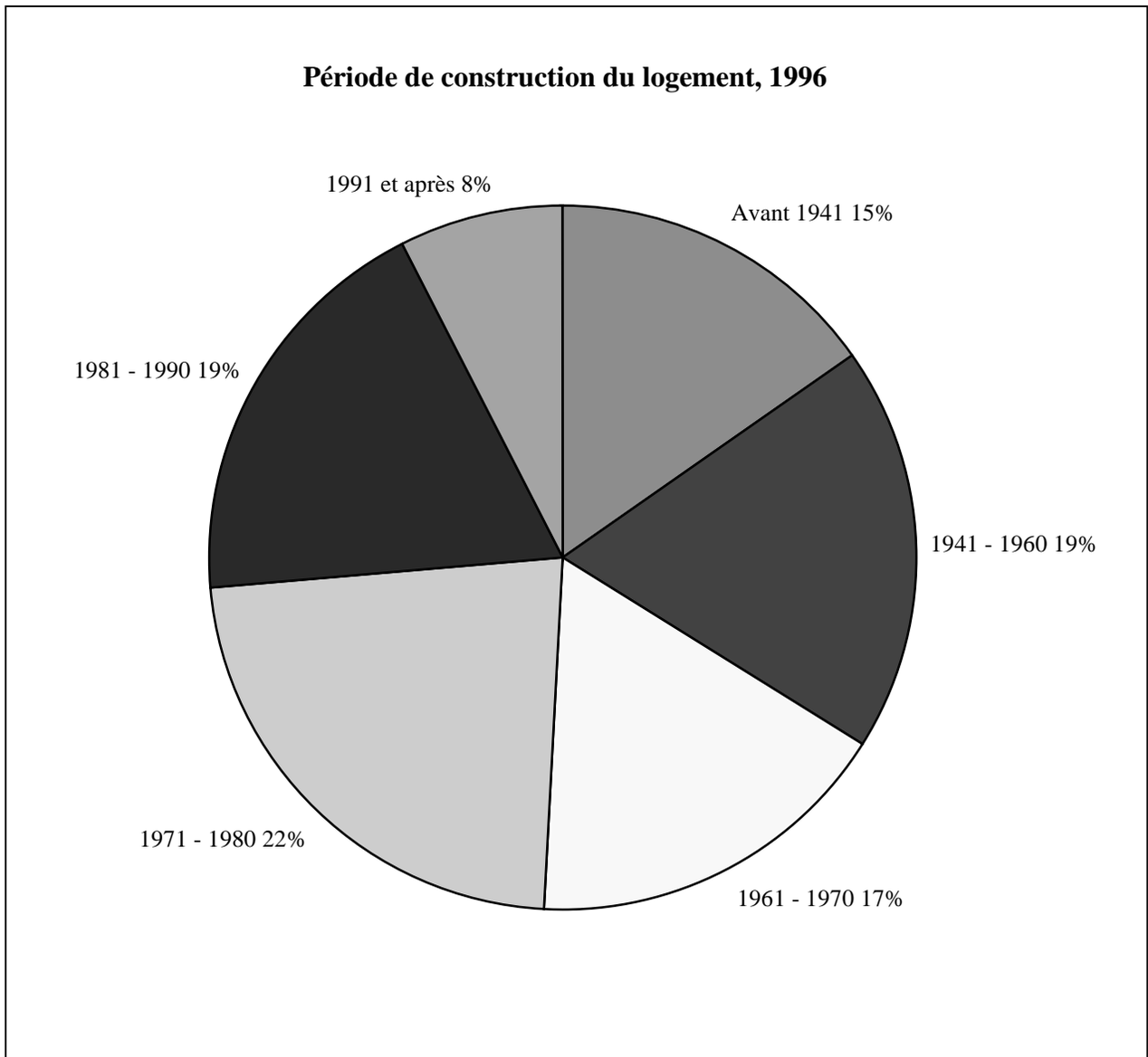
Source: Dépenses en réparations et rénovations effectuées par les propriétaires-occupants (cat.62-201-XPB)



ENQUÊTE SUR L'ÉQUIPEMENT MÉNAGER

Quoi	L'Enquête sur l'équipement ménager (EEM) fournit des estimations annuelles de l'équipement ménager à partir des renseignements fournis par un échantillon qui représente presque tout l'ensemble des <i>ménages</i> privés au Canada. Les objectifs de l'EEM consistent à offrir un regard détaillé sur les données portant sur les caractéristiques des logements et sur l'équipement ménager. Cette base de données est également liée à l'Enquête sur les finances des consommateurs (voir page 66) créant ainsi un fichier fournissant des estimations annuelles sur l'équipement ménager selon le revenu et d'autres caractéristiques (voir page 74).
Données disponibles	<ul style="list-style-type: none">▪ Disponible pour les années suivantes: 72, 74, 76, 78, 80, 82, 83, 85, 86 jusqu'à 97.▪ Genre de logement, situation de l'hypothèque, mode d'occupation et période de construction, âge de la structure, nombre de pièces, chambres à coucher et salles de bain▪ Genre de réparations requises pour le logement▪ Type de combustible de chauffage, type et l'âge du système de chauffage, type d'appareils de climatisation▪ Cuisine et salles de bain, lave-vaisselle, machines à laver, sècheuses, micro-ondes▪ Combustible utilisé pour le principal équipement de cuisson▪ Ordinateurs, nombre de téléviseurs, magnétoscope, télévision par câble, téléphone et services et plus
Utilisations	Les données de l'EEM* couvrent tous les <i>ménages</i> privés au Canada, à l'exception des résidents du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest et/ou des réserves indiennes. Elles constituent la principale source de données sur les caractéristiques des logements et les équipements ménagers. L'enquête fournit des données sur un large éventail d'équipements et jette un regard complet sur les changements rapides touchant les équipements de communication et autres équipements de détente dans les logements canadiens.
Où	Produits imprimés: Annuel Équipement ménager (cat. 64-202-XPB) Services: Équipement ménager, tableaux personnalisés
Références	Veillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou: Service à la clientèle Division des statistiques sur le revenu Tél.: (613) 951-7355 ou appeler sans frais (888) 297-7355 Télécopieur: (613) 951-3012 Adresse Internet: income@statcan.ca

* À partir de 1998, les données concernant les équipements ménagers ne seront plus recueillies. À la place, la nouvelle Enquête sur les dépenses des ménages (jadis, l'Enquête sur les dépenses des familles) recueillera des informations concernant les équipements ménagers, les dépenses et le revenu.



Source: Équipement ménager (cat. 64-202-XPB)



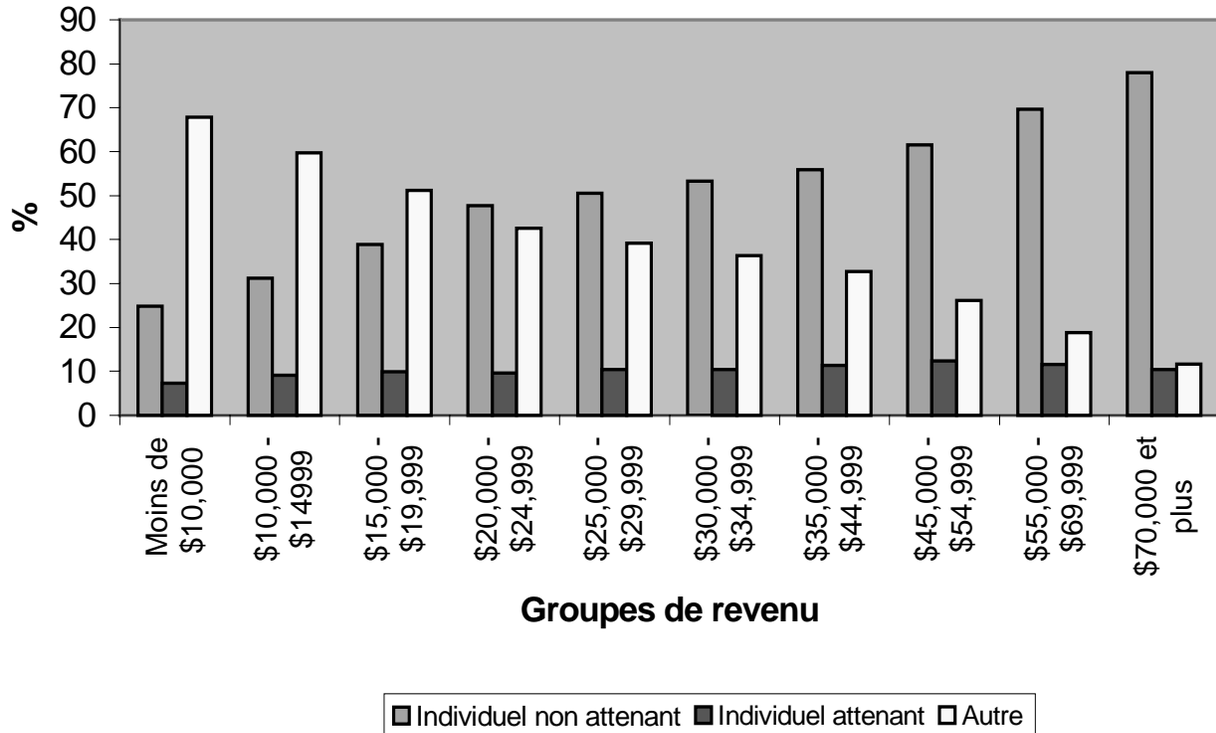
ÉQUIPEMENT MÉNAGER SELON LE REVENU ET D'AUTRES CARACTÉRISTIQUES*

Quoi	L'Équipement ménager selon le revenu et d'autres caractéristiques (RMEM) est une base de données annuelle réunissant des informations tirées de plusieurs enquêtes menées par Statistique Canada (à savoir l'Enquête sur l'équipement ménager (voir page 72), l'Enquête sur les finances des consommateurs (voir page 66), l'Enquête sur la population active (voir page 80) et l'Enquête sur le loyer (voir page 76)). L'objectif de cet ensemble de données, du RMEM, consiste à offrir un regard détaillé sur les données de l'équipement ménager selon le revenu du <i>ménage</i> . Les estimations produites sont fondées sur un échantillon qui représente la totalité des <i>ménages</i> privés au Canada.
Données disponibles	<p>Des données couvrant les <i>ménages</i> privés au Canada, à l'exception du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest, sont présentées par tranches de revenu, province, âge du chef du <i>ménage</i>, type de <i>ménage</i> et par taille de la région de la résidence.</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Taille du <i>ménage</i>, mode d'occupation, situation de l'hypothèque, personnes par pièce, région de résidence, âge du chef du <i>ménage</i>, type de <i>ménage</i>▪ Âge du logement, genre de logement, période de construction, nombre de pièces▪ Genre de réparations requises▪ Combustibles de chauffage par type, principal système de chauffage par type, par âge▪ Combustible d'eau par type▪ Salle de bains, toilettes, lave-vaisselle, machines à laver, sècheuses▪ Matériel de détente à la maison, magnétoscopes, ordinateurs, télévisions par câble, téléviseurs, détecteurs de fumée et extincteurs▪ Nombre mensuel des <i>ménages</i> qui sont locataires et le ratio coût du loyer au revenu▪ Et plus
Utilisations	Les données du RMEM constituent la principale source d'estimations sur les caractéristiques des logements et les équipements ménagers selon le revenu des <i>ménages</i> . Les données permettent aux utilisateurs d'identifier et de cibler certains marchés potentiels et d'établir des tendances.
Où	<p>Produits imprimés:</p> <p>Annuel Équipement ménager selon le revenu et d'autres caractéristiques (cat. 13-218-XPB)</p> <p>Services: Équipement ménager selon le revenu et d'autres caractéristiques, tableaux personnalisés</p> <p>Produits électroniques:</p> <p> Équipement ménager selon le revenu et d'autres caractéristiques, fichier de microdonnées à grande diffusion</p>
Références	<p>Veillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou:</p> <p>Service à la clientèle Division des statistiques sur le revenu Tél.: (613) 951-7355 ou appeler sans frais (888) 297-7355 Télécopieur: (613) 951-3012 Adresse Internet: income@statcan.ca</p>

* * À partir de 1998, les données pour le RMEM ne seront plus recueillies. À la place, la nouvelle Enquête annuelle sur les dépenses des ménages (autrefois, l'Enquête sur les dépenses des familles) recueillera des renseignements concernant l'équipement ménager, les dépenses et le revenu.



Répartition en pourcentage des ménages selon le type de logements et les groupes de revenus, Canada, 1995



Source: Équipement ménager selon le revenu et d'autres caractéristiques, (cat.13-218-XPB)



ENQUÊTE SUR LE LOYER

Quoi	Comme supplément mensuel à l'Enquête sur la population active (voir page 80), l'Enquête sur le loyer recueille des informations sur le loyer et les caractéristiques de la location qui seront utilisées pour la production de la composante loyer de l'Indice des prix à la consommation (voir page 92).
Données disponibles	<ul style="list-style-type: none">▪ Indices des prix à la consommation pour la composante loyer pour le Canada, les provinces, Whitehorse et Yellowknife. Pour plus d'informations, voir l'indice des prix à la consommation (voir page 92).▪ Nombre mensuel des <i>ménages</i> qui sont locataires et le ratio coût du loyer au revenu de la base de données de RMEM (voir page 74).
Utilisations	Les données sont jointes à la base de données de l'Équipement ménager selon le revenu et d'autres caractéristiques (RMEM, voir page 74). Elles sont également utilisées dans les calculs de l'IPC (voir page 92).
Où	Voir RMEM à la page 74 et IPC à la page 92
Références	Voir RMEM Voir IPC



ENQUÊTE SUR LES DÉPENSES DE RÉPARATION ET DE RÉNOVATION DE LOGEMENTS EN LOCATION

- Quoi** L'Enquête sur les dépenses de réparation et de rénovation de logements en location recueille des renseignements sur les dépenses effectuées par les propriétaires sur les logements en location privés au Canada. Les unités de logements sociaux lesquelles incluent les loyers à revenu ou les logements publics, les logements à but non lucratif et les logements subventionnés sont exclus de cette enquête. Cette enquête constitue la première tentative de Statistique Canada afin de recueillir des informations sur les dépenses de réparation et de rénovation concernant les travaux réalisés sur des logements résidentiels en location. Cette enquête a été menée en 1996 pour l'année de référence 1995. Des informations similaires seront recueillies en 1998, pour l'année de référence 1997, par la nouvelle Enquête sur les industries de location de biens immobiliers et de gestion de biens immobiliers. La diffusion préliminaire des données de cette nouvelle enquête est prévue pour 1999. Cette nouvelle enquête rassemblera des informations sur tous les genres de logements en location, incluant les immeubles résidentiels et non résidentiels.
- Données disponibles** Les enregistrements sur le fichier de données provenant de cette enquête contient les informations suivantes:
- Genre de bâtiment
 - Année de construction de l'édifice
 - Nombre de mois que le répondant a été propriétaire de l'édifice en 1995
 - Estimations des dépenses pour les ajouts
 - Estimations des dépenses pour les rénovations et/ou modifications
 - Estimations des dépenses pour les remplacements
 - Estimations des dépenses pour les nouvelles installations
 - Estimations des dépenses pour les réparations et l'entretien
 - Estimations des dépenses au niveau national et régional
 - Dépenses totales prévues pour 1996
- Utilisations** Les données de cette enquête peuvent être utilisées afin d'estimer les genres et l'importance des dépenses de réparation et de rénovation que les propriétaires effectuent sur leurs logements résidentiels en location privée. Cela peut aider à identifier les genres de travaux de rénovation effectués sur de telles unités, lesquelles sont plus ou moins prédominantes dans chaque région du pays.
- Où** Produit électronique: Enquête sur les dépenses de réparation et de rénovation de logements en location, fichier de microdonnées (disponible à l'automne 1998)
- Services: Enquête sur les dépenses de réparation et de rénovation de logements en location, tableaux personnalisés, sur demande.
- Références** Veuillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou:
- Stephen Arrowsmith
Division des enquêtes spéciales
Tél.: (613) 951-0566
Télécopieur: (613) 951-0268
Adresse Internet: arroste@statcan.ca



6.4 MARCHÉ DU TRAVAIL

Marché du travail

Données sur l'emploi	
Enquête sur la population active (EPA).....	80
Enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures (EERH).....	82
Explications concernant des estimations de l'emploi provenant de deux sources de données différentes.....	84
Enquête sur la dynamique du travail et du revenu (EDTR).....	86
Enquête sur le lieu de travail et les employés.....	88
Statistiques sur l'assurance-emploi.....	90



ENQUÊTE SUR LA POPULATION ACTIVE (EPA) / DONNÉES SUR L'EMPLOI

Quoi L'Enquête sur la population active est une *enquête ménage* mensuelle. Depuis sa création en 1945, elle a pour objectif de répartir la population en âge de travailler en trois catégories qui s'excluent mutuellement, à savoir celles des personnes occupées, des chômeurs et des inactifs, ainsi que de fournir des données descriptives et explicatives sur chacune de ces catégories. Les données de l'enquête fournissent des renseignements sur les grandes tendances du marché du travail, par exemple sur les mouvements observés relativement à l'emploi entre les différents secteurs industriels, sur les heures travaillées, sur le taux d'activité et sur le *taux de chômage*.

Données disponibles

- Population active selon la situation d'emploi (occupé, temps plein, temps partiel, en chômage, inactif)
- Emploi selon la *catégorie de travailleurs* (travailleur rémunéré, travailleur autonome, travailleur familial non rémunéré)
- Heures effectivement travaillées, heures habituellement travaillées
- Professions (jusqu'au niveau CTP à 4 chiffres) et industrie (jusqu'au niveau CTP à 3 chiffres) du présent emploi ou du plus récent
- Description de l'emploi, durée de l'emploi
- Temps perdu selon la raison (telle que maladie, conflit de travail, travailleur autonome et il n'y a pas de travail disponible, mise à pied saisonnier, etc.)
- Informations démographiques (âge, sexe, éducation, etc.)
- Gains, statut syndical, sécurité d'emploi (le nombre d'employés permanents et temporaires, temps supplémentaires rémunérés et non rémunérés)
- Et plus

Utilisations L'EPA est la seule source d'estimations mensuelles de l'emploi total qui comprend les travailleurs indépendants, l'emploi à temps plein et à temps partiel et le chômage. Elle permet la diffusion d'indicateurs standard mensuels du marché du travail comme le *taux de chômage*, le taux d'emploi et le taux d'activité. En plus de fournir des estimations provinciales et nationales, l'EPA donne des estimations de la situation vis-à-vis de l'activité à l'échelon infraprovincial, par exemple selon les régions économiques et les régions métropolitaines de recensement. Une importante base de données de séries chronologiques *désaisonnalisées* est disponible pour les principales estimations telles que l'emploi, le chômage, identifiant les tendances du marché avec une emphase particulière sur les industries telles que la construction.

Où

Produits imprimés:

Mensuel	Information sur la population active (cat. 71-001-PPB)
Annuel	Population active (cat. 71-201-XPB)

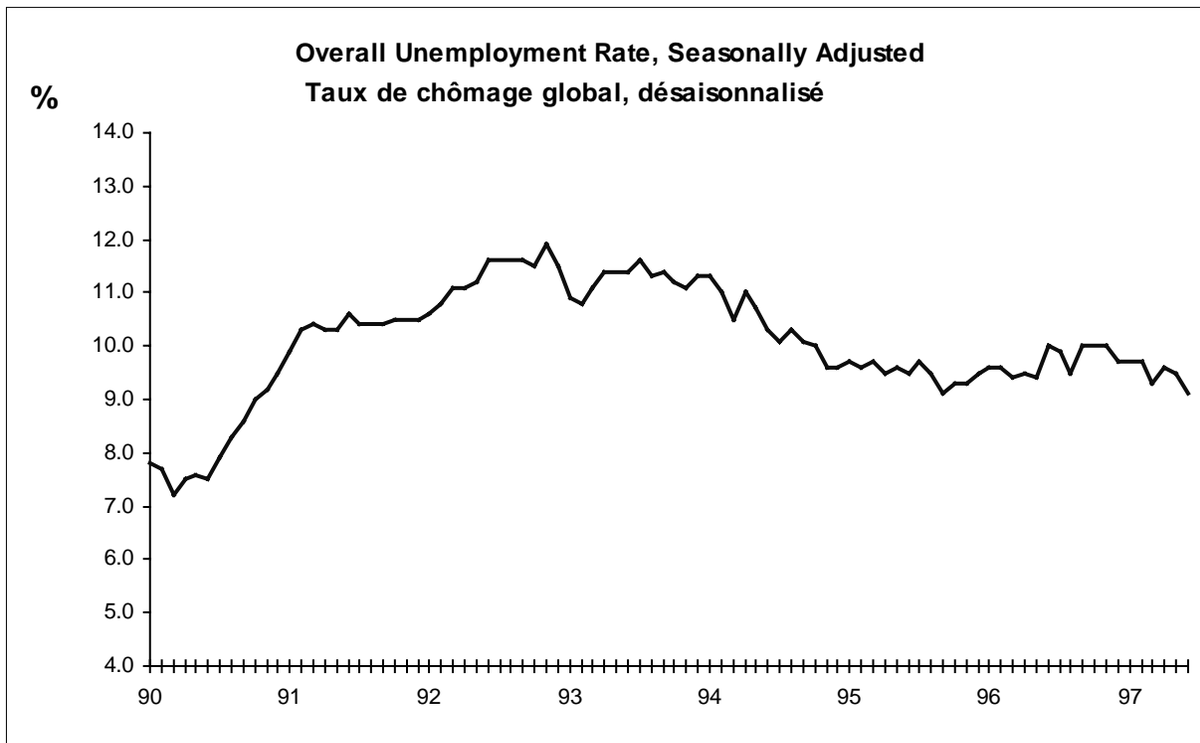
CD-ROM:

Annuel	Revue chronologiques de la population active (71F0004XCB)
--------	-----------------------------------------------------------

CANSIM: Matrices: 3450 à 3502

Références Veuillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou:

Marc Lévesque
Enquête sur la population active
Division des enquêtes des ménages
Tél.: (613) 951-2793, Télécopieur: (613) 951-2869
Adresse Internet: levemar@statcan.ca



Source: Population active (cat. 71-201-XPB)



ENQUÊTE SUR L'EMPLOI, LA RÉMUNÉRATION ET LES HEURES / DONNÉES SUR L'EMPLOI

Quoi L'Enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures est une enquête entreprise laquelle mesure, de mois en mois, les niveaux et les tendances de l'emploi, les heures travaillées et les gains par industrie (CTI) pour le Canada, les provinces et les territoires. Des données mensuelles sont disponibles, commençant en janvier 1983, pour l'emploi, la rémunération hebdomadaire moyenne, les indices à pondération fixe pour la rémunération horaire moyenne et les heures hebdomadaires de travail.

Données disponibles

- Données recueillies: emploi (employés rémunérés à l'heure, salariés et autres employés), rémunération hebdomadaire moyenne (incluant et excluant le temps supplémentaire), rémunération horaire moyenne, heures hebdomadaires de travail.
- Données publiées: par industrie (*CTI-E*, 1980) et agrégats plus élevés pour 214 séries
- Les industries reliées à la construction sont Promotion et construction de bâtiments résidentiels, Promotion et construction de bâtiments non résidentiels, Construction industrielle, Construction de routes et construction lourde, Travaux spécialisés et industries des entrepreneurs spécialisés.

Utilisations Les données de l'EERH sont couramment utilisées dans les secteurs public et privé, par les professionnelles, les associations et les syndicats. On les retrouve plus particulièrement dans des négociations contractuelles, des prévisions, des projets de recherche, des analyses économiques et des modèles économétriques et dans les contrats comme clauses d'indexation. Les données de l'EERH sont également utilisées comme intrant dans l'estimation du revenu du travail et le *produit intérieur brut* mensuel.

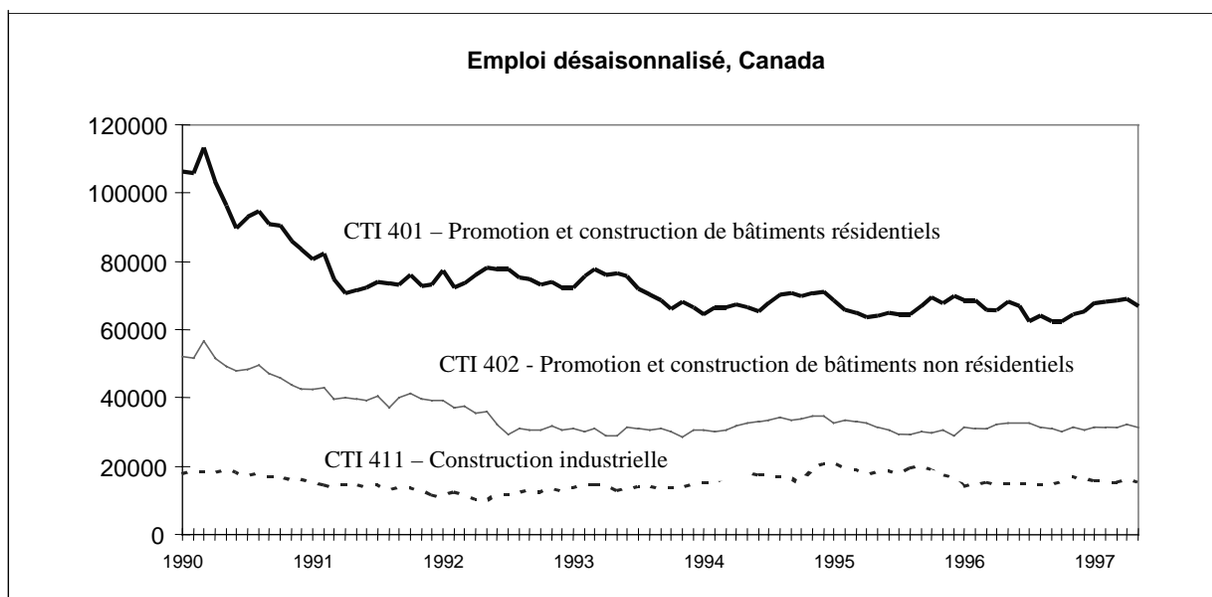
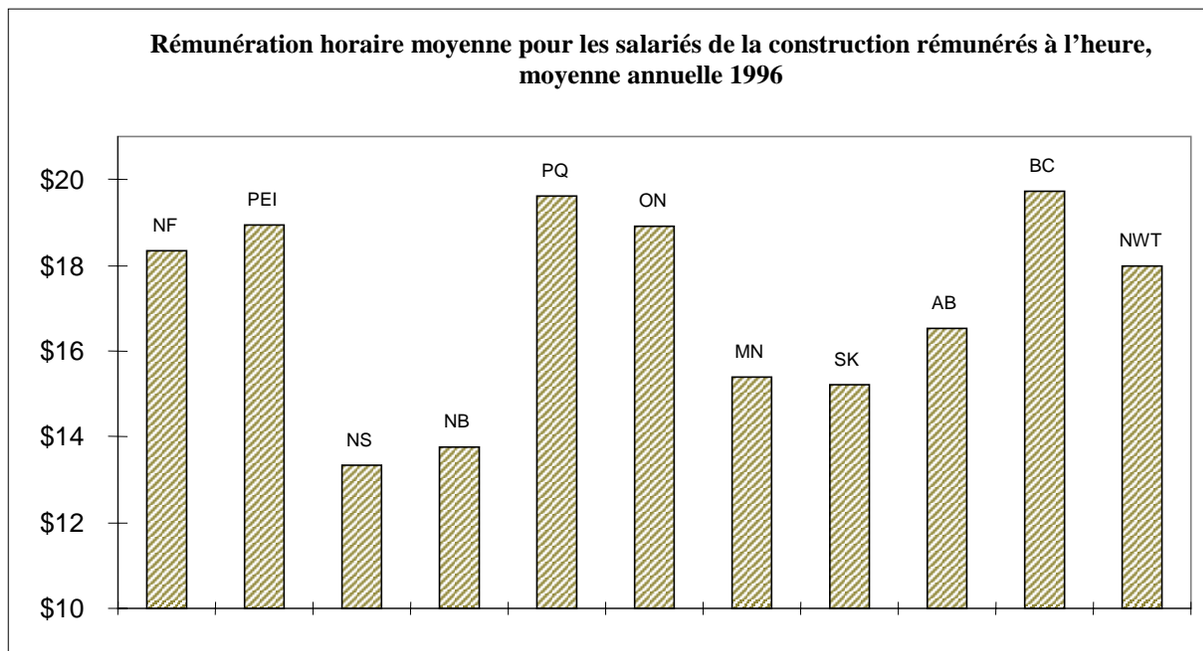
Où **Produits Internet:**

Mensuel	Emploi, gains et durée du travail (cat. 72-002-XIB)
Annuel	Estimations annuelles de l'emploi, des gains et de la durée du travail (cat. 72E0002-XIE/F)

CANSIM: Matrices: 4285-4492; 9438-9452, 9639-9664 et 9899-9911

Références Veuillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou:

Division du travail
Statistique Canada
Tél.: (613) 951-4090
Télécopieur: (613) 951-4087
Adresse Internet: labour@statcan.ca



Source: Emplois, gains et durée du travail (cat. 72-002-XPB)



EXPLICATIONS CONCERNANT DES ESTIMATIONS DE L'EMPLOI PROVENANT DE DEUX SOURCES DE DONNÉES DIFFÉRENTES

L'Enquête sur la population active (une *enquête ménage* fondée sur un échantillon) et l'Enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures (une enquête entreprise où les données sont recueillies des listes des salariés) fournissent chacune des estimations de l'emploi. Cependant, les deux enquêtes ont été conçues pour des raisons différentes. Elles se complètent l'une l'autre, chacune fournissant des données que l'autre ne peut offrir.

L'Enquête sur la population active (EPA) recueille des informations basées sur une enquête mensuelle d'environ 52,000 *ménages*, couvrant environ 100,000 personnes dans les dix provinces. Les Territoires du Nord-Ouest ne sont pas enquêtés par l'EPA, tandis que les données pour le Yukon sont recueillies par des enquêtes spéciales mais elles ne sont pas incluses dans les estimations régulières. On demande plusieurs questions aux répondants telles que: travaillent-ils, recherchent-ils un emploi, font-ils partie de la population active, etc. Toute personne effectuant un travail pour un salaire ou un profit ou travaillant sans rémunération pour une entreprise familiale est comptabilisée parmi les personnes occupées. Il est possible d'obtenir des estimations du nombre de travailleurs indépendants, propriétaires actifs d'entreprises constituées en société ou non constituée en société puisque l'EPA demande le statut légal de l'entreprise. Sont exclus de la population de l'EPA, les membres des forces armées, les résidents des réserves indiennes et les pensionnaires d'établissements institutionnels.

L'EERH utilise les données de Revenu Canada provenant des employeurs qui soumettent les listes des déductions des salariés (telles que les impôts sur le revenu déduits des salaires bruts, les primes pour l'assurance emploi et les primes pour le régime de pension du Canada et le régime des rentes du Québec). Être un employeur et avoir une liste de paie implique l'existence d'un compte pour les montants déduits, ce dernier est remis à Revenu Canada. Chaque compte contient le nombre d'employés sur la liste de paie. Revenu Canada transmet les informations à Statistique Canada. De plus, l'EERH envoie des questionnaires à un petit nombre d'entreprises afin d'obtenir des renseignements additionnels concernant les heures travaillées, le temps supplémentaire et le genre d'employé (salarié, rémunéré à l'heure et autre). L'EERH exclut les personnes pour qui aucun T-4 n'a été émis tels que les travailleurs indépendants. Finalement, tout comme dans l'EPA, l'EERH exclut les membres des forces armées.

Quelle enquête utiliser?

L'EPA peut rassembler des renseignements démographiques qui ne sont pas disponibles dans l'EERH, alors que l'EERH offre un niveau d'information par industrie plus détaillé et des données concernant la liste des salariés que seule une enquête entreprise peut procurer. Les deux enquêtes sont produites mensuellement, l'EPA dans les deux semaines suivant la fin de chaque mois et l'EERH environ deux mois plus tard.

L'EPA vise à trouver combien de personnes sont employées, non employées ou exclues de la *population active*. Les informations de cette enquête sont utilisées afin de calculer le *taux de chômage*.

L'EERH couvre les employées qui étaient sur la liste des salariés durant la *période de référence*. Les répondants de l'EERH sont les employeurs (entreprises, gouvernements, institutions ou les autres organisations qui collectivement sont désignés comme étant des *établissements*) dans toutes les provinces et les deux territoires à l'exception de ceux qui oeuvrent dans l'agriculture, les pêches, le piégeage, les services aux *ménages* privés et les organismes religieux.



L'enquête basée sur les listes d'employés demande aux employeurs de révéler le nombre de travailleurs qu'ils emploient et combien ils payent en compensation de façon à ce que des informations sur les heures travaillées et le total des salaires et traitements payés puissent être calculées.

Étant donné les différences concernant la méthodologie et la couverture, il est recommandé d'utiliser les estimations provenant de l'Enquête sur la population active lorsque les estimations désirées sont: le total de l'emploi ou le total de l'emploi pour une industrie en particulier telle que la construction. De plus, lorsque des informations démographiques sont demandées telles que l'emploi dans la construction pour les personnes âgées de 25 à 34 ans ou de 35 à 39, alors l'EPA est la meilleure source. Le nombre de travailleurs autonomes dans les principaux groupes industriels, tels que la construction, peut facilement être obtenu de l'EPA. Cependant, lorsque des informations détaillées au niveau des industries sont requises, telles que l'emploi dans la construction de bâtiments non résidentiels avec les gains hebdomadaires moyens respectifs ou les heures hebdomadaires moyennes dans l'industrie, alors l'EERH est la source d'information recommandée.



ENQUÊTE SUR LA DYNAMIQUE DU TRAVAIL ET DU REVENU (EDTR)

- Quoi** L'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu (EDTR) est une *enquête ménage longitudinale*. Elle vise à recueillir les changements, dans le temps, dans le bien être économique des particuliers et des familles et dans les déterminants de leur bien être. Les particuliers originellement choisis, sont interrogés une ou deux fois par année durant une période de six ans afin de recueillir des informations sur leurs expériences dans le marché du travail, leur revenu et leur situation familiale.
- Données disponibles**
- Périodes d'emploi et de chômage, statut hebdomadaire dans la *population active* (temps partiel, temps plein, en chômage, inactif)
 - Expérience de travail, recherche d'emploi, caractéristiques de l'emploi (salaire, statut syndical, industrie, profession, *catégorie de travailleur*, raison en cas de perte d'emploi)
 - Absences du travail (dates, raisons)
 - Caractéristiques de l'employeur (industrie, taille de l'entreprise, secteur public ou privé)
 - Sources de revenu (revenu total, seuils de faible revenu, etc.), compensation financière (assurance emploi, aide sociale, indemnisation d'accident du travail)
 - Impôts payés
 - Niveau d'instruction et activité scolaire
 - Caractéristiques personnelles (démographiques, ethniques et culturelles, limitations d'activité, géographie, etc.)
 - Et plus
- Utilisations** Dans l'EDTR, l'attention varie des mesures statiques à l'ensemble des champs transitoires, à la durée, à la situation financière et au travail des gens. Étant donné que leur situation familiale, leur niveau d'instruction et leur contexte démographique peuvent jouer un rôle, l'enquête présente également des renseignements diversifiés sur ces thèmes.
- Où**
- Produits standard:**
- | | |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Annuel | Guide de l'utilisateur des microdonnées (cat. 75-M0001GIE/F) |
| Trimestriel | Microdonnées sur CD-ROM (cat. 75-M0001XCB) |
| Occasionnel | La dynamique du travail et du revenu (cat. 75-002-XPB)
EDTR document de recherche (cat. 75F002MPE/F) |
- Produits personnalisés:**
- Extraction de données (tableaux personnalisés)
- Références** Veuillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou:
- Service à la clientèle
Division des statistiques sur le revenu
Tél.: (613) 951-7355 ou appeler sans frais (888) 297-7355
Télécopieur: (613) 951-3012
Adresse Internet: income@statcan.ca



Voici un extrait d'un article publié dans *Le Quotidien* concernant l'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu (EDTR)

Lundi le 7 juillet 1997

Traverser le seuil de faible revenu, 1993-1994

Le Canada a enregistré un taux de roulement de 25 % de la population à faible revenu entre 1993 et 1994, basé sur le revenu après impôt. Plus d'un million de Canadiens sont passés en dessous du seuil de faible revenu, tandis qu'un nombre presque comparable a pu se sortir de ses difficultés financières en franchissant ce seuil en sens inverse.

Au cours d'une année donnée, combien de personnes traversent le seuil de faible revenu au Canada? Qui sont-elles? Quels sont les facteurs qui déclenchent ces passages en dessous ou au-dessus du seuil? Voilà autant de questions qui sont analysées dans un nouveau rapport basé sur les données de l'Enquête sur la dynamique du travail et du revenu (EDTR).

De tous les groupes d'âge, ce sont les moins de six ans qui couraient le plus le risque de se trouver dans une situation de faible revenu pendant deux années consécutives, en l'occurrence 1993 et 1994. Les femmes étaient plus nombreuses que les hommes à faire partie de la population à faible revenu pendant ces deux années.

Les passages en dessous et au-dessus du seuil de faible revenu étaient généralement dus à un changement notable du revenu familial. Bien que l'activité sur le marché du travail ait été à l'origine de certains de ces mouvements, elle n'explique pas tout. D'importants changements dans la composition des familles, notamment les mariages et les séparations, ont eu des répercussions considérables sur le revenu familial entre 1993 et 1994.

Un certain roulement des individus au sein de la population à faible revenu

Les données de l'EDTR font ressortir que, d'une année à l'autre, ce ne sont pas toujours les mêmes personnes qui se trouvent dans une situation de faible revenu. Quelque 1,2 millions de Canadiens qui se trouvaient au-dessus du seuil de faible revenu de Statistique Canada en 1993 sont passés en dessous en 1994, alors que 846 000 ont réussi à passer au-dessus du seuil de faible revenu cette même année. De plus, 2,3 millions d'autres personnes avaient un revenu inférieur au seuil de faible revenu en 1993 comme en 1994.

...

Par conséquent, un total de plus de 4,4 millions de personnes, soit 16 % environ de la population canadienne, ont vécu en dessous du seuil de faible revenu pendant au moins une de ces deux années

....

Les seuils de faible revenu (SFR) sont fixés à l'aide des données provenant de l'Enquête sur les dépenses des familles de Statistique Canada. Ils ont pour objet de déterminer le niveau de revenu à partir duquel une famille est susceptible de se trouver en situation précaire puisqu'elle doit consacrer une plus grande proportion de son revenu aux besoins de base (nourriture, logement et habillement) qu'une famille moyenne de taille semblable. Le SFR varie selon la taille de la famille et la taille de la communauté.

Bien que les SFR soient souvent désignés comme des seuils de pauvreté, ils n'ont pas de valeur officielle en tant que tels, et Statistique Canada n'en recommande pas l'utilisation à cette fin.

...



ENQUÊTE SUR LE LIEU DE TRAVAIL ET LES EMPLOYÉS

Quoi L'Enquête sur le lieu de travail et les employés mesure les ajustements que les entreprises font de façon à faire face au progrès technologique rapide, aux nouvelles orientations dans les politiques gouvernementales et à la compétition mondiale. L'accent est mis sur les pratiques des ressources humaines, les exigences du marché du travail et l'interaction entre les employeurs et les employés en lieu de travail.

Données disponibles Des combinaisons particulières industrie/province relevées, sur une série de variables telles que:

- La structure de la main-d'oeuvre, l'embauche, les postes vacants non-pourvus et les séparations, les compensations, la formation, les heures travaillées, le lieu de travail, les ententes collectives, la stratégie des entreprises, l'innovation, la technologie, les caractéristiques des emplois, les exigences quant à l'éducation, ainsi que beaucoup d'autres variables pour toutes les principales industries
- L'échantillon final de l'enquête pilote inclut 748 *établissements* (employeurs) et 1960 employés. Ces nombres suffisent à produire des résultats préliminaires. Il est important pour les lecteurs de bien comprendre que, les résultats de cette enquête pilote ne sont pas représentatifs de tous les *établissements* et de tous les travailleurs de l'économie. Alors que ces résultats s'appliquent seulement à une combinaison donnée industrie/province, les industries choisies couvrent les principaux secteurs de l'économie. Les résultats reportés sont dans un sens, les résultats d'une étude de cas. Des résultats représentatifs de l'économie devront attendre la production d'une enquête sur la production qui aura lieu en 1999, laquelle compte échantillonner plus de 7,500 *établissements* et 40,000 employés.

Utilisations Ces données aideront à concevoir des programmes de formation pour les chômeurs, à développer le matériel éducatif, à évaluer les politiques du travail et sociales et beaucoup plus. Dans l'industrie de la construction, les informations devraient, entre autres, s'adresser à la pénurie de main-d'oeuvre spécialisée.

Où **Produits imprimés:**

Hors série Un milieu de travail en évolution : résultats de l'Enquête pilote sur le lieu de travail et les employés (cat. 71-583-XPF)

Références Veuillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou:

Division du travail
Statistique Canada
Tél.: (613) 951-4090
Télécopieur: (613) 951-4087
Adresse Internet: labour@statcan.ca



Quelques résultats de l'Enquête pilote sur le lieu de travail et les employés

Selon les résultats de la partie de l'Enquête sur les employés, 10,6 pourcent des personnes actuellement employées ont été embauchées depuis janvier 1995, soit au cours de l'année précédant les entrevues. Cette portion varie considérablement selon l'industrie et la taille de l'établissement. Ainsi, au moment de l'enquête, un employé sur quatre dans le secteur du transport, entreposage et du commerce de gros, et un sur cinq dans le secteur des services aux entreprises, avait été engagé depuis un an. À l'inverse, le secteur de l'enseignement et des services de soin de santé, de même que celui des communications et des services publics, ne comptent pratiquement pas de nouveaux employés. Il est intéressant de constater que la proportion des nouveaux employés diminue au fur et à mesure que la taille de l'entreprise augmente. On compte 17,1 pourcent de nouveaux employés dans les petits *établissements*, qui comptent de 1 à 19 employés. Cette proportion diminue avec l'augmentation de la taille de l'établissement, et constitue seulement 3,6 pourcent au sein des *établissements* comptant 500 employés ou plus. Ces données laissent entendre qu'il existe une plus grande stabilité d'emploi au sein des très grands *établissements*. Les employés y sont depuis plus longtemps que dans les petits *établissements*, ce qui est partiellement dû au roulement plus important dans les petits *établissements*.

Tableau 5.6 Embauche selon l'industrie

Industrie	Pourcentage de nouveaux travailleurs
Exploitation forestière, services forestiers, mines, carrières et puits de pétrole	17,4
Fabrication à fortes économies d'échelle	3,8
Fabrication de biens divers	17,8
Fabrication de pointe	8,1
Construction	18,9
Transport et entreposage; commerce de gros	25,6
Communications et autres services publics	2,1
Commerce de détail/comm.	13,8
Finances et assurance	9,4
Secteur immobilier	10,7
Services aux entreprises	20,9
Enseignement et soin de santé	2,1
Total	10,6

Source: Un milieu de travail en évolution: résultats de l'Enquête pilote sur le lieu de travail et les employés (cat. 71-583-XPE/F)



STATISTIQUES SUR L'ASSURANCE-EMPLOI

- Quoi** Le programme de statistiques sur l'assurance-emploi compile des renseignements à partir des fichiers de données administratives fournis par le Développement des ressources humaines Canada (DRHC). Les données sont disponibles sur une base mensuelle et annuelle. Les données mensuelles sont disponibles pour les bénéficiaires, les demandes, les paiements, les exclusions et les inadmissibilités. Les données annuelles sont disponibles pour les contributions, les cotisants de même que le revenu et les dépenses du programme de l'assurance-emploi.
- Données disponibles**
- Données mensuelles sur: le nombre de demandes, prestations versées, nombre de semaines payées et nombre d'exclusions et d'inadmissibilités à des niveaux agrégés (au niveau provincial principalement).
 - Les données sont également disponibles sur les bénéficiaires pour différents niveaux démographiques (profession, âge, sexe) et géographiques.
- Utilisations** Les utilisateurs des données de l'assurance-emploi sont principalement les ministères des gouvernements fédéral, provinciaux et locaux. Les autres principaux utilisateurs de ces données incluent les bureaux de recherche, les consultants et les universités. Ces groupes utilisent ces données pour plusieurs raisons mais essentiellement afin de mesurer les effets qui surviennent suite à des changements dans la loi et afin d'étudier des questions touchant le marché du travail et d'ordre social.
- Où** **Services:** Des données sont disponibles selon le principe de recouvrement des coûts.
- Références** Veuillez communiquer avec votre centre régional de Statistique Canada le plus près ou:
- Division du travail
Statistique Canada
Tél.: (613) 951-4090
Télécopieur: (613) 951-4087
Adresse Internet: labour@statcan.ca



6.5 Indices des prix

Indices des prix

Indices des prix à la consommation.....	92
Indices des prix de la construction de bâtiments d'appartements.....	94
Indices des prix des logements neufs.....	96
Dossiers administratifs de la TPS.....	98
Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels.....	100
Indices des prix à la construction dans les services d'électricité.....	102
Taux et indices des salaires syndicaux pour les principaux métiers de la construction.....	104
Indices des prix des produits industriels.....	106



INDICES DES PRIX À LA CONSOMMATION

Quoi

Cette enquête est menée afin de fournir une image instructive, fiable et impartiale de l'*inflation* affectant les consommateurs au Canada. Tel que mentionné à la page 68, les résultats de l'Enquête sur les dépenses des familles (EDF) sont utilisés pour déterminer le panier de biens utilisé pour mesurer l'*inflation*. L'indice des prix à la consommation (IPC) est un indicateur général du taux de variation des prix des biens et services. Il est utilisé afin de mesurer l'impact de variation des prix sur le pouvoir d'achat du dollar.

L'IPC n'est qu'un des nombreux indicateurs de la variation des prix qui sont à la disposition du public. Statistique Canada publie un certain nombre d'indicateurs de la variation des prix pour différents groupes-cibles et différents produits en utilisant des méthodologies différentes (voir les autres résumés de ce chapitre).

Données disponibles

- Les indices des prix à la consommation, non *désaisonnalisées* pour les variations saisonnières, pour l'ensemble des items, les composantes principales (aliments, logement, dépenses et équipement du *ménage*, habillement et chaussures, transports, santé et soins personnels, loisirs, formation et lecture, boissons alcoolisées et produits du tabac), certains sous-groupes (tels que le loyer, entretien et les réparations par le propriétaire, coût d'intérêt hypothécaire, etc.), et agrégats spéciaux pour le Canada, les provinces, Whitehorse et Yellowknife. L'année de base est 1992.
- Les variations en pourcentage d'un mois à l'autre de l'indice des prix à la consommation (données *désaisonnalisées*) pour l'ensemble des items, les composantes principales, l'ensemble des items sans les aliments, l'ensemble des items sans les aliments et l'énergie.
- Le pouvoir d'achat du dollar des consommateurs, comparativement à 1992.
- et plus

Utilisations

Les données sont utilisées afin d'estimer les conditions de l'économie du commerce de détail et pour indexer les paiements dans le but de maintenir le pouvoir d'achat. Plusieurs conventions collectives syndicales et régimes de pension sont indexés à l'IPC. L'IPC sert également à mesurer l'*inflation*, laquelle affecte les achats généraux du consommateur.

Où

Produits imprimés:

Mensuel	L'indice des prix à la consommation (cat. 62-001-XPB)
Trimestriel	Prix à la consommation et indices des prix (cat. 62-010-XPB)

Références

Veillez communiquer avec votre bureau régional le plus près ou:

Denis Montreuil
Division des prix
Tél.: (613) 951-9606
Télécopieur: (613) 951-2848
Adresse Internet: montden@statcan.ca

**Voici un extrait d'un article publié dans Le Quotidien concernant l'IPC****Jeudi le 16 juillet 1998****Indice des prix à la consommation**

Juin 1998

En juin, l'indice des prix à la consommation (IPC) a augmenté de 1,0 % par rapport à la même période en 1997. Il s'agit du neuvième mois consécutif au cours duquel la variation d'une année à l'autre a été inférieure à la moyenne annuelle de 1,6 %, enregistrée en 1997.

La plus grande partie de la progression annuelle de l'IPC en juin est attribuable à la majoration des prix des aliments et des frais de scolarité et des prix des services téléphoniques et des produits du tabac et du gaz naturel. Ces hausses de prix sont en partie compensées par une baisse dans le cas de l'essence, du coût d'intérêt hypothécaire et des ordinateurs.

Hausse de 0,1 % de l'IPC de mai à juin

La faible augmentation de 0,1 % de l'IPC en juin s'explique par la progression des prix des fruits et des légumes frais, de la viande et des vêtements pour femmes ainsi que par des majorations saisonnières des tarifs de l'hébergement pour voyageurs. Une grande partie de ces hausses a été compensée par des baisses des prix des ordinateurs, des services téléphoniques et des vêtements pour hommes et pour enfants.

...

Points saillants des indices des provinces

...

En Saskatchewan, les impôts fonciers ont augmenté de 6,4 % depuis juin 1997, comparativement à une augmentation moyenne de 1,8 % au Canada. Au cours de l'année écoulée, l'indice du coût d'intérêt hypothécaire a subi une baisse moins importante en Saskatchewan qu'à l'échelle nationale. De plus, l'augmentation des prix des services téléphoniques et de l'assurance automobile a été beaucoup plus forte que les mouvements nationaux correspondants.

Depuis juin 1997, les primes d'assurance de propriétaire et les prix des maisons neuves ont baissé à l'Île-du-Prince-Édouard. La plupart des autres Canadiens ont subi une augmentation pour ces mêmes composantes. Le prix de produits énergétiques comme l'électricité, le mazout et l'essence a également enregistré une baisse plus forte que celles observées à l'échelle nationale. Par contre, les consommateurs de la province ont dû faire face à des hausses de prix supérieures à la normale du boeuf, du porc, du poulet et des fruits frais.

...



INDICES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION DE BÂTIMENTS D'APPARTEMENTS

- Quoi** Les indices des prix de la construction de bâtiments d'appartements mesurent, sur une base trimestrielle, les variations des prix de vente du secteur de la construction de bâtiments d'appartements. Les indices se rapportent au travail effectué par les entrepreneurs généraux et spécialisés et excluent les coûts du terrain, du regroupement de terrains, de la conception, de l'aménagement et des commissions immobilières.
- Les indices se rapportent à un immeuble d'appartements modèle (immeuble de sept étages, en béton armé, de 53 unités). Le prix des travaux mis en place est obtenu auprès des entrepreneurs spécialisés en architecture et en structure. Les prix des matériaux de construction tout comme les frais généraux et les bénéfices sont quant à eux obtenus des entrepreneurs des métiers mécaniques et électriques. Finalement, le salaire de la main-d'oeuvre est obtenu de l'Enquête mensuelle sur les taux et indices des salaires syndicaux pour les principaux métiers de la construction.
- Données disponibles**
- Indices pour 7 villes (Halifax, Montréal, Ottawa, Toronto, Calgary, Edmonton et Vancouver).
 - Cet indice est un agrégat d'indices de quatre groupes spécialisés différents: architecture, structure, mécanique et électrique, plus les frais généraux et les bénéfices des entrepreneurs principaux.
- Utilisations** Les indices des prix sont utilisés pour dégonfler les données (en *dollars courants*) des investissements dans la construction de bâtiments en *dollars constants* pour une année de base donnée. Ils sont également utilisés par les entrepreneurs, les gouvernements, les associations, etc. afin de surveiller les augmentations rapides des prix, lors d'analyses, des comparaisons, etc.
- Où**
- Produits imprimés:**
Trimestriel Statistiques des prix de la construction (cat. 62-007-XPB)
(mai, septembre, décembre, mars)
- CANSIM:** Matrice: 2046
- Références** Veuillez communiquer avec votre bureau régional le plus près ou:
- Bernard Lebrun
Statistique Canada
Division des prix
Tél.: (613) 951-3389
Adresse Internet: blebrun@statcan.ca



Table – 5.1 Apartment Building Construction Price Indexes, 1986 = 100			Tableau – 5.1 Indices des prix de la construction de bâtiments d'appartements, 1986 = 100				
			Quarter - Trimestre				Annual Average Moyenne Annuelle
Year	Weights	I	II	III	IV		
Année	Pondérations	I	II	III	IV		
Seven City Composite - Agrégat des sept villes	1994	100.0	118.4	119.4	120.1	120.6	119.6
	1995	100.0	122.4	123.1	123.3	123.5	123.1
	1996	100.0	123.9	124.7	124.9	125.3	124.7
D 496000	1997	100.0					
Halifax	1994	2.3	110.5	111.7	112.4	112.8	111.9
	1995	1.2	113.9	114.4	114.8	115.1	114.6
	1996	1.3	115.5	115.7	116.0	116.1	115.8
D 496003	1997						
Montréal	1994	21.2	112.0	112.8	113.3	113.9	113.0
	1995	19.5	115.5	115.9	116.3	116.6	116.1
	1996	16.4	116.8	117.3	117.5	117.9	117.4
D 496033	1997						
Ottawa	1994	5.7	127.1	128.3	128.9	129.6	128.5
	1995	4.5	130.3	131.1	131.1	131.5	131.0
	1996	3.6	131.8	132.5	132.9	133.3	132.6
D 496048	1997						
Toronto	1994	26.4	121.2	123.0	123.8	124.3	123.1
	1995	24.5	125.9	126.3	127.0	127.5	126.7
	1996	24.3	127.8	128.6	128.9	129.6	128.7
D 496063	1997						
Calgary	1994	1.4	121.5	122.8	123.7	124.1	123.0
	1995	1.3	126.2	126.8	126.9	127.0	126.7
	1996	2.4	127.4	128.0	127.8	127.9	127.8
D 496063	1997						
Edmonton	1994	2.8	119.3	120.4	121.3	121.8	120.7
	1995	3.3	123.7	124.3	124.4	124.6	124.3
	1996	2.7	125.0	125.7	125.5	125.8	125.5
D 496093	1997						
Vancouver	1994	40.2	123.7	124.3	125.1	125.6	124.7
	1995	45.8	127.9	128.8	128.8	128.8	128.6
	1996	49.3	129.3	130.3	130.6	130.9	130.3
D 496123	1997						

Source: Statistiques des prix de la construction (cat. 62-007-XPB)



INDICES DES PRIX DES LOGEMENTS NEUFS (IPLN)

- Quoi** L'indice des prix des logements neufs mesure, sur base mensuelle, les variations dans le temps, des prix de vente des entrepreneurs des maisons neuves résidentielles, lorsque les spécifications détaillées demeurent les mêmes pendant deux périodes consécutives. L'agrégat au niveau du Canada, est basé sur 21 indices pour un groupe de centre urbain couvrant 24 régions métropolitaines. Les variations des prix des maisons déjà construites sont exclues de cet indice.
- Données disponibles**
- Les prix se rapportent au 15 du mois ou le jour ouvrable le plus proche. Les prix incluent les coûts de lotissement (coûts de développement) lorsqu'ils sont payés par les entrepreneurs. Les prix utilisés dans l'IPLN n'incluent pas la TPS, la taxe de vente du Québec (TVQ) au Québec, et la taxe de vente harmonisée (TVH) dans la région de l'Atlantique (Canada).
 - On demande à l'entrepreneur de décomposer le prix entre le prix de la structure et le prix du terrain viabilisé. Les indices pour la maison et le terrain sont publiés au niveau des villes principales et du Canada.
 - Des informations sur les caractéristiques des maisons et des terrains sont recueillies afin d'évaluer les variations de la qualité des bâtiments et des terrains viabilisés entre les périodes de prix.
- Utilisations** Les données sont utilisées par Statistique Canada dans le calcul de certaines composantes de l'indice des prix à la consommation (IPC, voir page 92), incluant le coût de remplacement et le coût d'intérêt hypothécaire que l'on retrouve dans l'IPC pour le logement en propriété. Les entrepreneurs en bâtiment, la Société canadienne d'hypothèques et de logement, les ministères provinciaux sur le logement et les consultants utilisent également les données à des fins de développement de politiques, pour surveiller les augmentations rapides des prix et dans les études de marchés.
- Où**
- Produits imprimés:**
Trimestriel Statistiques des prix de la construction (cat. 62-007-XPB)
(mai, septembre, décembre, mars)
- CANSIM:** Matrice: 2032
- Références** Veuillez communiquer avec votre bureau régional le plus près ou:
- Albert Near
Statistique Canada
Division des prix
Tél.: (613) 951-3386
Adresse Internet: nearalb@statcan.ca



Tableau 4.1														
Indices des prix des logements neufs, 1986=100														
	Année	Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle
Canada	1994	136.2	136.0	136.1	136.1	136.0	136.2	136.1	136.2	136.3	136.1	135.9	135.8	136.1
	1995	135.8	135.4	135.3	135.2	136.0	134.5	136.1	136.2	134.2	133.5	133.1	133.1	134.5
	1996	133.0	132.4	132.2	131.6	134.9	131.5	134.4	134.4	131.5	131.4	131.8	131.9	131.8
D 698200	1997	132.2	132.4	132.5	132.7	131.5	132.9	131.5	131.5	133.0	132.9	133.4	133.6	132.9
Maison	1994	125.7	125.5	125.4	125.5	125.3	125.6	125.4	125.6	127.5	125.6	125.3	125.3	125.5
	1995	125.4	125.1	125.0	124.9	124.6	124.2	124.2	124.1	124.0	123.3	122.8	123.0	124.4
	1996	122.9	122.1	121.9	121.1	121.0	121.1	121.1	121.1	131.1	121.1	121.6	121.7	121.5
D 698201	1997	122.0	122.4	122.6	122.9	123.0	123.0	123.1	123.2	123.2	123.1	123.8	124.1	123.0
Terrain	1994	169.4	169.1	169.3	169.4	169.4	169.4	169.6	169.6	169.5	169.4	169.2	169.0	169.4
	1995	168.9	168.6	168.4	168.4	167.9	167.5	167.1	167.5	167.3	166.6	166.1	166.1	167.6
	1996	166.0	165.9	165.8	167.7	165.6	165.6	165.6	165.3	165.2	165.1	165.2	165.4	165.5
D 698202	1997	165.4	165.4	165.3	165.3	165.4	165.5	165.5	165.5	165.5	165.7	165.7	165.9	165.5
St. John's	1994	127.0	127.0	126.5	127.4	128.2	127.4	127.1	127.5	127.6	127.6	127.8	127.8	127.4
	1995	127.8	128.3	128.3	127.9	127.9	127.9	127.9	126.8	126.8	126.8	127.1	127.1	127.6
	1996	127.1	126.7	126.4	126.4	125.9	125.9	125.9	126.0	126.0	125.9	125.7	127.7	126.1
D 698203	1997	125.7	125.7	125.7	122.1	123.5	123.1	123.1	122.8	122.8	122.8	122.5	122.8	123.6
Maison	1994	128.1	128.1	127.6	129.0	129.7	128.9	128.2	128.8	128.8	128.8	129.1	129.1	128.7
	1995	129.1	129.9	129.9	129.3	129.5	129.5	129.5	127.6	127.7	127.7	128.0	128.0	128.8
	1996	128.0	127.6	127.1	127.1	126.5	126.5	126.5	126.0	126.6	126.4	126.2	126.2	126.8
D 698204	1997	126.3	126.2	126.2	122.9	124.2	123.6	123.6	123.0	123.0	123.0	122.6	123.0	124.0
Terrain	1994	136.2	136.0	136.1	136.1	136.0	136.2	136.1	136.2	136.3	136.1	135.9	135.8	136.1
	1995	135.8	135.4	135.3	135.2	134.9	134.5	134.4	134.4	134.2	133.5	133.1	133.1	134.5
	1996	133.0	132.4	132.2	131.6	131.5	131.6	131.5	131.5	131.5	131.4	131.8	131.9	131.8
D 698205	1997	132.2	132.4	132.5	134.7	132.6	132.6	132.9	132.9	133.0	132.9	133.4	133.6	132.9
Charlottetown	1994	125.7	125.5	125.4	125.5	125.3	125.6	125.4	125.6	125.7	125.6	125.3	125.3	125.5
	1995	125.4	125.1	125.0	124.9	124.6	124.2	124.2	124.1	124.0	123.3	122.8	123.0	125.5
	1996	122.9	122.1	121.9	121.1	121.0	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.6	121.7	121.5
D 698822	1997	122.0	122.4	122.6	122.9	123.0	123.0	123.1	123.2	123.2	123.1	123.8	124.1	123.0
Maison	1994	169.4	169.1	169.3	169.4	169.4	169.4	169.6	169.6	169.5	169.4	169.2	169.0	169.4
	1995	168.9	168.6	168.4	168.4	167.9	167.5	167.3	167.5	167.3	166.6	166.1	166.1	167.6
	1996	166.0	165.9	165.8	165.7	165.6	165.6	165.6	165.3	165.2	165.1	165.2	165.4	165.5
D 698823	1997	165.4	165.4	165.3	165.3	165.4	165.5	165.5	165.5	165.5	165.7	165.7	165.9	165.5
Terrain	1994	127.0	127.0	126.5	127.4	128.2	127.4	127.1	127.5	127.5	127.6	127.8	127.8	128.4
	1995	127.8	128.3	128.3	127.9	127.9	127.9	127.9	126.8	126.8	126.8	127.1	127.1	127.6
	1996	127.1	126.7	126.4	126.4	125.9	125.9	125.9	126.0	126.0	125.9	125.7	125.7	126.1
D 698824	1997	125.7	125.7	125.7	122.1	123.5	123.1	123.1	122.8	122.8	122.8	122.5	122.8	123.6
Halifax	1994	128.1	128.1	127.6	129.0	129.7	128.6	128.2	128.8	128.8	128.8	129.1	129.1	128.7
	1995	129.1	129.9	129.9	129.3	129.5	129.5	129.5	127.6	127.7	127.7	128.0	128.0	128.8
	1996	128.0	127.6	127.1	127.1	126.5	126.5	126.5	126.6	126.6	126.4	126.2	126.2	126.8
D 698206	1997	126.3	126.2	126.2	122.9	124.2	123.6	123.6	123.0	123.0	123.0	122.6	123.0	124.0
Maison	1994	128.7	128.7	128.0	128.0	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.7
	1995	128.9	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	129.6	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	129.8
	1996	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	130.2	129.9	129.9	130.2
D 698207	1997	129.9	129.9	129.9	125.5	127.0	127.0	127.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3
Terrain	1994	115.0	115.0	115.0	115.0	115.9	115.9	116.3	118.6	118.6	119.0	119.3	119.4	120.3
	1995	119.5	119.6	119.8	119.8	120.2	120.1	120.1	120.8	120.8	120.8	121.1	121.1	120.3
	1996	121.2	121.0	120.5	120.9	121.1	121.4	121.7	121.5	121.5	121.4	121.4	121.4	121.3
D 698208	1997	120.7	121.0	121.0	118.2	116.5	116.8	116.8	118.0	118.0	117.8	118.0	118.0	118.4
Saint John-Fredericton	1994	113.3	113.3	113.3	113.3	114.2	114.2	114.9	116.5	116.5	117.0	117.4	117.6	115.1
	1995	117.7	117.9	118.1	118.1	118.6	118.5	118.5	119.4	119.4	119.4	119.7	119.7	118.8
	1996	119.8	119.6	119.1	119.4	119.7	120.2	120.5	120.3	120.2	119.9	119.9	119.9	119.9
D 698209	1997	119.0	119.4	119.4	117.4	115.4	115.7	115.7	117.5	117.1	116.6	116.8	117.2	

Source: Statistiques des prix de la construction (Cat. 62-007-XPB)



DOSSIERS ADMINISTRATIFS DE LA TPS

- Quoi** Depuis l'introduction de la TPS en 1991, les individus qui ont acheté des nouvelles maisons ou qui ont effectué des rénovations majeures à des maisons existantes ont le droit de réclamer un remboursement partiel de la TPS payée sur la maison. Pour recevoir ce rabais, les acheteurs de maisons neuves doivent soumettre un formulaire à Revenu Canada. Les statistiques tirées des dossiers administratifs de la TPS proviennent de ces formulaires. Les informations spécifiques aux répondants sont gardées confidentielles.
- Données disponibles**
- Des statistiques sur les remboursements pour les maisons neuves telles que la moyenne de la juste valeur marchande, les prix moyens pour les nouvelles maisons
 - Par province/territoire, région métropolitaine de recensement (RMR), agglomérations de recensement (AR)
 - Par composante pour les subdivisions de recensement (SDR) comprises dans les RMR/AR
 - Par subdivisions de recensement des RMR et des AR
 - Par type de constructeur: auto-constructeurs, entrepreneurs, logements coopératifs
- Utilisations** Les constructeurs peuvent utiliser les données afin d'évaluer le prix moyen que les résidents des RMR et des AR ont payé pour les achats récents de nouvelles maisons. Cela peut, entre autres, aider les constructeurs à déterminer les prix de vente pour les maisons qu'ils projettent de construire.
- Où**
- Produits imprimés:**
- Hors série Juste valeur marchande / prix d'achat moyen des habitations neuves au Canada- nouvelles données produites à partir des dossiers administratifs de la TPS (cat. 64-507-XIE/F)
- Services:** Tableaux personnalisés
- Références** Veuillez communiquer avec votre bureau régional le plus près ou:
- Crystal Swards
Division des données fiscales
Tél.: (613) 951-7162
Télécopieur: (613) 951-6984
Adresse Internet: sewacry@statcan.ca



Tableau 8.1 – Région métropolitaine de recensement de St-John's, moyenne de la juste valeur marchande pour les composantes des subdivisions de recensement (SDR) par année – tous les types

	(\$)					
	1992	1993	1994	1995	1996	1997
Conception Bay South	106,517	106,596	106,701	108,589	101,992	107,066
Portugal Cove-St. Philip's	112,803	108,126	107,265	120,863	131,225	121,476
Pouch Cove	93,903	101,686	88,538	97,775	80,155	84,499
Flatrock	-	-	-	-	-	-
Torbay	X	122,467	108,481	108,500	106,152	99,720
Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove	101,668	107,365	107,240	95,271	94,620	101,733
Bauline	-	-	-	-	-	-
Paradise	117,487	107,546	110,685	113,783	111,178	103,914
St. John's	135,402	133,071	127,113	128,484	119,878	122,750
Mount Pearl	117,991	124,069	102,221	108,828	95,872	108,834
Petty Harbour-Maddox Cove	9,562	98,315	92,819	91,715	84,971	-
Bay Bulls	98,500	81,075	76,180	72,700	81,579	98,000
Witness Bay	-	55,500	71,833	90,138	72,592	78,977
CMA of St. John's	123,265	120,410	117,852	120,022	113,446	115,717

Source: Juste valeur marchande/prix d'achat moyen des habitations neuves au Canada - nouvelles données produites à partir des dossiers administratifs de la TPS (cat. 64-507-XPB)



INDICES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION DE BÂTIMENTS NON RÉSIDENTIELS

- Quoi** Les indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels mesurent, sur une base trimestrielle, les variations des prix de vente des entrepreneurs pour des constructions non résidentielles (commerciale, industrielle et institutionnelle). Les prix sont relevés pour cinq modèles différents soient un bureau, un entrepôt et un centre d'achats (immeubles commerciaux), une usine légère (bâtiment industriel) et une école (bâtiment institutionnel). Les indices se rapportent au travail effectué par les entrepreneurs généraux et spécialisés et excluent les coûts du terrain, de la conception et des commissions immobilières.
- Données disponibles** Les indices des prix sont disponibles pour:
- Cinq modèles différents d'immeubles (bureau, entrepôt, centre d'achats, usine légère et école)
 - Sept villes (Halifax, Montréal, Ottawa, Toronto, Calgary, Edmonton et Vancouver).
- Utilisations** Les indices des prix sont utilisés pour dégonfler les données (en *dollars courants*) du total de la construction de bâtiments non résidentiels en *dollars constants* pour une année de base donnée. Ils sont également utilisés par les entrepreneurs, les gouvernements, les associations, etc. afin de surveiller les augmentations rapides des prix, pour des analyses, lors de comparaisons, etc.
- Où** **Produits imprimés:**
Trimestriel Statistiques des prix de la construction (cat. 62-007-XPB)
(mai, septembre, décembre, mars)
- CANSIM:** Matrices: 2042 et 2043
- Références** Veuillez communiquer avec votre bureau régional le plus près ou:
- Bernard Lebrun
Statistique Canada
Division des prix
Tél.: (613) 951-3389
Adresse Internet: blebrun@statcan.ca



TABLE 6.1 Non-residential Building Construction Price Indexes, 1986=100			TABLEAU 6.1 Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels, 1986=100			
	Year	Weights	Quarter – Trimestre			
	Année		I	II	III	IV
		Pondérations	I	II	III	IV
Seven City Composite – Agrégat des sept villes D 697401	1994	100.0	123.1	124.3	125.1	125.7
	1995	100.0	127.8	128.2	128.6	129.1
	1996	100.0	129.6	130.5	131.0	131.5
Commercial building – Bâtiment commercial D 697402	1994	52.9	100.0	122.3	123.3	124.0
	1995	52.7	100.0	126.7	127.1	127.3
	1996	48.9	100.0	128.3	129.1	129.9
Office building – Bâtiment tour de bureau D 697441	1994	52.4	121.9	123.2	123.8	124.3
	1995	41.8	126.4	126.9	127.3	127.8
	1996	35.5	128.2	129.0	129.4	129.6
Warehouse – Entrepôt D 697442	1994	17.6	125.6	126.2	126.6	127.1
	1995	21.6	129.6	129.9	129.9	130.3
	1996	26.1	130.9	132.2	132.7	133.4
Shopping center – Centre d'achats D 697443	1994	30.0	119.3	120.1	121.1	121.7
	1995	36.6	123.9	124.2	124.3	124.8
	1996	38.4	125.3	125.7	126.1	126.4
Industrial building (factory) – Bâtiment industriel (usine) D 697403	1994	14.1	125.1	126.8	127.7	128.6
	1995	13.9	130.4	130.7	131.2	131.9
	1996	14.1	132.5	133.4	133.9	134.7
Institutional building (school) – Bâtiment institutionnel (école) D 697404	1994	33.0	124.1	125.4	126.3	127.0
	1995	33.5	129.0	129.6	130.0	130.5
	1996	37.0	131.0	132.2	132.8	133.2
HALIFAX D 697405	1994	100.0	110.4	111.4	112.0	112.6
	1995	100.0	113.8	114.3	114.7	115.3
	1996	100.0	115.8	115.7	115.8	116.0
Commercial building – Bâtiment commercial D 697406	1994	58.9	100.0	109.6	110.4	111.0
	1995	66.3	100.0	112.5	113.1	113.5
	1996	78.0	100.0	114.6	114.4	114.6
Office building – Bâtiment tour de bureau D 697450	1994	24.3	111.6	112.9	113.3	113.8
	1995	24.0	115.4	115.8	116.5	117.1
	1996	15.3	117.3	117.1	117.3	117.3
Warehouse – Entrepôt D 697455	1994	14.6	105.6	106.3	106.7	107.0
	1995	15.2	108.5	108.7	108.8	109.5
	1996	10.3	109.8	109.9	110.2	110.3
Shopping center – Centre d'achats D 697460	1994	61.1	107.8	108.5	109.3	109.7
	1995	60.8	110.4	111.1	111.5	112.1
	1996	74.4	112.7	112.5	112.5	112.7
Industrial building (factory) – Bâtiment industriel (usine) D 697407	1994	4.7	112.6	113.9	114.3	115.1
	1995	7.5	116.8	117.1	117.5	118.1
	1996	7.0	118.5	118.7	119.0	119.1
Institutional building (school) – Bâtiment institutionnel (école) D 697408	1994	36.4	112.9	114.3	114.8	115.7
	1995	26.2	117.0	117.5	117.8	118.5
	1996	15.0	119.0	119.3	119.6	119.8

Source: Statistiques des prix de la construction (cat. 62-007-XPB)



INDICES DES PRIX À LA CONSTRUCTION DANS LES SERVICES D'ÉLECTRICITÉ

Quoi	Les indices des prix à la construction dans les services d'électricité mesurent, sur une base annuelle, les variations des prix relativement à la construction de cinq modèles de services d'électricité. Chaque modèle présente un mélange moyen de matériaux, de main-d'oeuvre et de matériel dont les coûts ont été observés dans différents chantiers au cours d'une <i>période de référence</i> précise. Cette technique de modélisation fournit la base nécessaire à l'élaboration des indices des prix du travail de construction, des machines et du matériel d'une usine simulée.
Données disponibles	Les coûts directs liés au travail de construction et les coûts indirects (intérêts courus pendant la construction, les frais de conception et d'administration) s'appliquant aux cinq modèles: <ul style="list-style-type: none">▪ Réseaux de distribution▪ Lignes de transmission▪ Postes de transformation (sous-stations)▪ Centrales hydro-électriques▪ Centrales thermiques (combustibles fossiles)
Utilisations	Les données sont utilisées pour déterminer les sorties en prix constants pour l'industrie de la construction et pour déterminer la valeur des stocks de capital de l'industrie des services d'électricité.
Où	Produits imprimés: Trimestriel Statistiques des prix de la construction (cat. 62-007-XPB) (mai, septembre, décembre, mars) CANSIM: Matrice: 2022
Références	Veillez communiquer avec votre bureau régional le plus près ou: Adrian Fisher Statistique Canada Division des prix Tél.: (613) 951-9612 Adresse Internet: fishadr2@statcan.ca



TABLE 9.1. Electric Utility Construction Price Indexes, 1986=100 (1)		TABLEAU 9.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité, 1986 = 100 (1)										
		Year - Année										
		Year Année	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Distribution systems – Total		1950-59	21.1	21.4	20.7	21.5
Réseaux de distribution		1960-69	22.3	22.2	22.6	22.7	23.2	23.7	24.9	25.8	25.6	26.7
		1970-79	28.7	29.7	31.0	33.9	40.8	45.8	48.4	51.6	55.4	62.9
		1980-89	71.7	78.2	85.5	89.0	92.9	97.7	100.0	103.1	109.4	113.6
D 696101		1990-99	117.2	116.3	119	122	126.1	132.6	133.6			
Total direct costs –		1970-79	...	30.0	31.1	34.1	41.6	46.5	48.8	51.9	55.8	63.8
Ensembles des coûts directs		1980-89	72.9	79.3	86.2	89.1	92.9	97.9	100.0	102.9	109.5	113.8
D 696102		1990-99	116.9	114.5	117	120	124.5	131.6	132.3			
Construction indirects –		1970-79	25.7	27.7	30.3	32.3	36.2	41.7	46.1	50.1	53.6	58.2
Coûts indirects de construction		1980-89	64.6	72.2	81.5	87.9	92.7	96.9	100.0	104.0	108.6	112.1
D 696103		1990-99	118.8	126.6	130.8	133.8	135.4	138.3	139.4			
2. Transmission lines – Total		1950-59	18.8	19.3	19.5	19.8
Lignes de transmission		1960-69	20.2	20.4	20.6	20.9	20.9	22.1	23.0	24.2	24.9	26.0
		1970-79	27.8	28.8	30.6	33.3	39.7	46.7	50.1	54.0	58.3	66.9
		1980-89	76.0	84.6	88.7	92.1	97.0	97.9	100.0	103.8	113.3	117.3
D 696131		1990-99	120.4	117.8	116.4	119.5	126.1	133.5	135.5			
Index total, less interest foregone during construction – Indice		1970-79	...	27.7	29.5	32.1	38.4	45.5	49.0	53.1	57.4	66.0
total, excluant les intérêts courus pendant la construction		1980-89	74.8	82.9	87.3	91.4	96.1	97.5	100.0	103.7	113.3	117.5
D 696158		1990-99	120.4	118.1	116.9	120.3	126.9	134.6	136.8			
Poles, towers, fixtures and overhead conductors – Poteaux,		1970-79	...	27.6	29.2	31.8	37.9	45.3	48.5	53.0	57.4	67.3
pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens		1980-89	76.7	84.5	88.2	92.1	96.6	97.5	100.0	104.0	114.2	118.7
D 696133		1990-99	120.8	116.2	114.2	117.9	126.1	135.0	137.5			
Construction indirects –		1970-79	35.2	35.7	37.9	39.9	45.4	50.4	54.2	56.4	59.8	65.0
Coûts indirects de construction		1980-89	73.5	84.1	91.5	93.6	98.3	99.4	100.0	103.7	107.7	110.6
D 696134		1990-99	117.5	122.5	124.7	126.1	128.4	130.3	130.7			
3. Transformer stations – Total		1950-59	26.8	27.5	25.4	26.4
Postes de transformation		1960-69	25.6	23.3	24.4	25.0	26.1	27.5	28.5	28.2	27.3	28.0
		1970-79	30.8	32.4	33.5	35.8	43.8	51.2	54.8	57.0	61.3	67.5
		1980-89	75.0	81.9	89.8	91.3	95.3	96.7	100.0	107.5	115.7	124.8
D 696161		1990-99	125.7	120.4	120.5	121.1	129.6	135.3	134.3			
Support structures and fixtures –		1970-79	...	29.6	32.0	35.6	44.0	48.9	53.8	57.0	61.1	70.4
Agencements de soutien et accessoires		1980-89	76.1	81.6	87.0	93.3	96.6	98.2	100.0	101.7	104.6	108.7
D 696164		1990-99	110.7	112.1	114.8	120.3	126.2	130.3	130.5			
Station equipment –		1970-79	30.8	32.1	32.5	34.4	43.3	52.1	55.2	57.2	62.0	68.1
Matériel de poste		1980-89	75.6	81.2	90.1	90.3	94.2	95.5	100.0	110.5	121.0	133.8
D 696165		1990-99	132.2	121.7	120.8	120.2	132.1	139.5	137.4			
Construction indirects –		1970-79	...	36.2	38.3	40.3	45.8	50.8	54.6	56.5	59.9	65.2
Coûts indirects de construction		1980-89	73.7	84.3	91.8	93.9	98.5	99.4	100.0	103.5	107.4	110.3
D696166		1990-99	117.1	122.0	124.2	125.6	127.7	129.7	130.3			
4. Hydro electric generating stations – Total –		1960-69	...	19.7	20.3	21.0	21.6	22.7	24.1	25.0	26.0	27.5
Centrales hydro-électriques		1970-79	29.3	30.7	32.6	35.6	42.3	48.3	52.6	55.7	60.0	65.3
		1980-89	71.8	81.6	87.5	91.5	94.4	96.0	100.0	104.1	110.4	114.2
D696201		1990-99	119.3	120.0	122.6	124.5	128.1	131.9	132.9			
Index total, less interest foregone during		1960-69	...	18.9	19.4	20.1	20.8	21.9	23.1	23.8	24.5	25.8
construction – Indice total, excluant les		1970-79	27.5	29.1	31.1	34.1	40.5	46.7	51.1	54.5	58.8	64.0
intérêts courus pendant la construction		1980-89	70.0	79.1	85.4	90.4	93.2	95.4	100.0	105.0	110.5	114.5
D696252		1990-99	119.4	120.5	123.5	125.7	129.3	133.3	134.6			
Structures –		1970-79	26.2	28.0	30.1	33.2	41.2	47.9	51.9	55.3	59.4	63.9
Constructions		1980-89	70.2	80.1	86.6	90.5	93.0	95.0	100.0	104.0	111.4	114.9
D696250		1990-99	120.1	119.8	122.4	124.2	127.6	131.6	131.7			
Equipment –		1970-79	28.5	29.6	30.9	33.4	38.3	45.7	50.9	55.0	59.8	66.1
Matériel		1980-89	71.7	81.6	85.1	91.4	93.8	95.4	100.0	104.0	112.2	115.9
D696251		1990-99	119.9	119.9	124.8	127.4	133.3	138.8	140.8			
Temporary camps –		1970-79	28.9	30.5	33.4	38.7	45.1	48.6	53.2	57.4	62.0	68.0
Baraquements provisoires		1980-89	73.4	80.5	85.6	90.2	93.0	95.5	100.0	104.1	108.7	114.3
D696206		1990-99	119.3	119.5	120.2	122.4	125.3	127.8	130.7			
Engineering and administration –		1970-79	28.8	30.6	32.8	34.8	38.7	43.5	47.8	50.0	54.1	59.0
Ingénierie et administration		1980-89	64.9	72.4	82.2	88.7	93.1	96.6	100.0	102.8	106.8	111.3
D696208		1990-99	116.5	123.6	126.9	129.9	131.2	134.0	136.8			

Source: Statistiques des prix de la construction (cat. 62-007-XPB)



TAUX ET INDICES DES SALAIRES SYNDICAUX POUR LES PRINCIPAUX MÉTIERS DE LA CONSTRUCTION

- Quoi** Les taux et indices des salaires syndicaux mesurent, sur une base mensuelle, les changements dans le temps des taux inscrits dans les conventions collectives pour 16 métiers du bâtiment dans 20 régions métropolitaines.
- Les 16 métiers du bâtiment sont: charpentier, grutier, cimentier applicateur, électricien, manoeuvre, plombier, ferrailleur, monteur d'acier de structure, ferblantier, opérateur d'équipement lourd, briqueteur, peintre, plâtrier, couvreur, conducteur de camion, ouvrier en calorifugeage.
- Cette enquête recueille des données auprès des associations de construction, des comités provinciaux de relations du travail et des syndicats locaux.
- Données disponibles** Les données disponibles incluent:
- Les taux des salaires syndicaux selon le métier pour soit les taux de base ou les taux englobant des suppléments.
 - Les taux de base font références à la rémunération à l'heure en temps régulier
 - Les taux englobant des suppléments incluent la rémunération pour les vacances, les congés payés obligatoires, les contributions de l'employeur au régime de fonds de pension, aux régimes de soins de santé et de bien-être, au fonds de formation et les promotions.
- Utilisations** Les données sont utilisées par Statistique Canada comme *dégonfleur* dans le *Système de la comptabilité nationale* et dans l'indice des prix à la consommation afin de mesurer le coût des réparations des logements. Les informations sont également utilisées dans les clauses contractuelles des entrepreneurs en bâtiment et des constructeurs afin de se prémunir d'une hausse des prix.
- Où** **Produits imprimés:**
- Trimestriel Statistiques des prix de la construction (cat. 62-007-XPB)
(mai, septembre, décembre, mars)
- CANSIM:** Matrices: 2033 à 2038
- Références** Veuillez communiquer avec votre bureau régional le plus près ou:
- Yoon Hwang
Statistique Canada
Division des prix
Tél.: (613) 951-9616
Adresse Internet: hwanyoo@statcan.ca



TABLEAU 2.1 Union Wage Rates for Major Construction Trades - (March 1997)		TABLEAU 2.1 Taux de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction - (Mars 1997)							
City	Carpenter		Crane Operator		Cement Finisher		Electrician		
Ville	Charpentier		Ouvrier		Cimentier applicateur		Électricien		
	Basic Rate	Including Supplements	Basic Rate	Including Supplements	Basic Rate	Including Supplements	Basic Rate	Including Supplements	
	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
St. John's (Nfld.) – (T.-N.)	17.00	20.98	14.55	16.72	18.92	22.65	19.06	24.62	
Halifax	20.26	24.56	18.90	24.36	18.54	20.08	22.67	29.93	
Saint John	19.50	22.77	19.97	25.83	18.01	21.75	24.08	32.85	
Québec	22.67	27.45	21.99	26.59	22.37	27.15	23.78	28.77	
Chicoutimi	22.67	27.45	21.99	26.59	22.37	27.15	23.78	28.77	
Montréal	22.67	27.45	21.99	26.59	22.37	27.15	23.78	28.77	
Ottawa	26.00	32.15	23.28	29.91	23.69	32.07	27.58	36.15	
Toronto	26.20	34.60	24.88	31.69	23.55	29.24	27.81	37.39	
Hamilton	26.49	33.43	23.97	31.09	20.21	25.44	27.89	37.06	
St.Catherines	25.31	32.13	23.97	31.09	18.23	23.23	29.55	36.17	
Kitchener	24.00	30.34	23.97	31.09	16.99	20.57	26.55	35.75	
London	24.46	31.44	23.19	29.80	22.71	25.81	26.27	35.82	
Windsor	24.26	31.60	23.32	30.04	23.55	29.24	26.74	36.26	
Sudbury	25.10	31.57	23.39	30.05	20.54	25.77	27.53	36.14	
Thunder Bay	25.75	32.16	23.06	29.66	21.43	26.75	29.03	35.48	
Winnipeg	22.77	26.00	23.50	30.00	19.20	21.40	26.05	29.81	
Calgary	23.34	27.60	22.77	28.62	23.00	27.01	23.89	29.93	
Edmonton	23.34	27.60	22.77	28.62	23.00	27.01	23.89	29.93	
Vancouver	25.78	32.92	26.29	34.71	25.04	32.17	26.77	34.03	
Victoria	25.78	32.92	26.29	34.71	25.04	32.17	24.79	31.51	
	Labourer		Plumber		Reinforcing Steel Erector		Structural Steel Erector		
	Manoeuvre (journalier)		Plombier		Ferrailleur		Monteur d'acier de structure		
	Basic Rate	Including Supplements	Basic Rate	Including Supplements	Basic Rate	Including Supplements	Basic Rate	Including Supplements	
	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
St. John's (Nfld.) – (T.-N.)	15.00	18.27	20.09	24.87	16.43	21.89	17.51	23.41	
Halifax	17.83	21.13	22.59	29.81	19.14	22.96	22.07	27.37	
Saint John	13.84	16.47	24.05	31.90	15.50	18.05	20.81	26.49	
Québec	17.91	22.12	23.78	28.70	20.70	25.04	23.78	29.10	
Chicoutimi	17.91	22.12	23.78	28.70	20.70	25.04	23.78	29.10	
Montréal	17.91	22.12	23.78	28.70	20.70	25.04	23.78	29.10	
Ottawa	21.47	26.69	25.91	35.64	24.64	32.54	25.15	34.59	
Toronto	24.73	30.74	27.91	37.37	24.83	33.45	25.60	34.23	
Hamilton	22.49	28.42	27.07	36.75	24.73	33.20	25.52	34.59	
St.Catherines	22.49	28.42	27.33	35.82	24.73	32.85	25.52	34.59	
Kitchener	16.99	20.57	27.57	35.66	24.73	32.85	25.52	34.59	
London	22.94	27.11	25.79	35.29	23.15	32.56	25.06	34.59	
Windsor	23.89	27.91	26.85	35.86	23.15	32.56	25.06	34.59	
Sudbury	21.14	26.40	26.15	35.30	22.44	31.09	25.01	34.59	
Thunder Bay	23.02	27.59	27.63	35.46	26.70	32.96	24.46	33.65	
Winnipeg	17.65	19.69	26.40	30.10	22.55	28.55	22.55	28.55	
Calgary	19.55	23.85	23.94	29.59	18.47	22.94	23.50	28.55	
Edmonton	17.25	20.63	23.74	29.09	18.47	22.94	23.50	28.55	
Vancouver	20.26	27.51	26.03	33.98	23.91	33.10	22.20	29.89	
Victoria	20.26	27.51	24.70	31.83	23.91	33.10	22.20	29.89	

Source: Construction Price Statistics, Second Quarter 1997 (cat. 62-007-XPB)



INDICES DES PRIX DES PRODUITS INDUSTRIELS

- Quoi** Les indices des prix de l'industrie mesurent les variations des prix de vente des principales marchandises des manufacturiers canadiens. Les indices sont calculés pour 980 groupes de marchandises. Ils sont dérivés à partir des prix se rapportant au 15 du mois ou le jour ouvrable le plus proche pour des transactions comparables. Les indices des prix d'achat des matières brutes et les indices des prix de vente de l'énergie électrique pour la clientèle non résidentielle sont aussi disponibles.
- Données disponibles** Les indices des prix des produits industriels par produits et groupes industriels sont disponibles en formats résumés et détaillés. Des données mensuelles et annuelles sont disponibles pour l'année courante et l'année précédente. Les données sont publiées pour le Canada dans son ensemble avec des ventilations régionales pour certains produits. Les types de produits incluent les produits fabriqués en caoutchouc, en cuir et en plastique tout comme les produits en bois de construction, en bois de sciage et autres produits du bois.
- Utilisations** Les données sont utiles afin de mesurer les prix des marchandises et des matières brutes en général ou en particulier, de mois à mois et d'année en année. Dans la publication mensuelle, les tableaux sont précédés de faits saillants résumant les principaux résultats.
- Où** **Produits imprimés:**
Mensuel Indices des prix de l'industrie (cat. 62-011-XPB)
CANSIM: Matrices: 1870 à 1878
- Références** Veuillez communiquer avec votre bureau régional le plus près ou:
Elvira Marinelli
Statistique Canada
Services à la clientèle
Tél.: (613) 951-3350
Adresse Internet: infounit@statcan.ca



Indices des prix de l'industrie, février 1998

TABLEAU – 2																	
Indices des prix des produits industriels, par produits et agrégations de produits (1992=100)																	
				Jan.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Moyenne annuelle	
PROD. EN CAOUTCHOUC, EN CUIR ET EN MATIÈRE PLASTIQUE																	
P2218	13			1997	113.3	113.2	113.5	114.1	114.0	113.9	113.8	113.7	113.3	113.0	113.5	113.4	113.6
		93%		1998	113.5	113.5											
Pneus et chambres à air																	
P2219	13 27			1997	109.6	109.6	109.6	110.9	110.9	110.9	110.9	110.9	111.3	111.6	111.3	111.3	110.7
		100%		1998	111.3	111.3											
Pneus et chambres à air, automobiles																	
P2221	13 27 02 6212	E		1997	108.5	108.5	108.5	110.5	110.5	110.5	110.5	110.5	110.9	110.9	110.9	110.9	110.1
				1998	110.9	110.9											
Pneus et chambres à air, camions et autobus																	
P2223	13 27 02 6212	E		1997	110.8	110.8	110.8	110.8	110.8	110.8	110.8	110.8	111.3	111.3	111.3	111.3	111.3
				1998	111.3	111.3											
Pneus et chambres à air pour véhicules hors route																	
P2224	13 27 02 6213	E		1997	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.7	117.5	117.5	117.5	117.8	117.8	117.7
				1998	117.8	117.8											
Pneus et chambres à air, autres																	
P2225	13 27 03			1997	114.2	113.7	113.7	113.8	113.8	113.8	113.6	114.0	114.0	117.8	114.4	114.4	114.3
		100%		1998	114.4	114.4											
Pneus et chambres à air pour ferme et autres trans.																	
P2227	13 27 03 6214	E		1997	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1	113.1	113.1	113.1
				1998	113.1	113.1											
Autres produits en caoutchouc																	
P2229	13 28			1997	104.3	104.3	104.4	104.4	104.6	104.6	105.0	105.0	105.0	104.9	104.9	104.9	104.7
		100%		1998	105.3	105.3											
Tubes, tuyaux souples et courroies en caoutchouc																	
P2230	13 28 01			1997	108.5	108.5	108.9	108.8	109.4	109.3	109.8	109.8	109.8	109.7	109.7	109.7	109.3
		100%		1998	109.7	109.7											
Tuyaux, tuyaux souples en caoutchouc, autre matériel																	
P2231	13 28 01 4821	E		1997	103.4	103.4	103.4	103.1	103.8	103.6	104.0	104.0	104.0	103.5	103.5	103.5	103.6
				1998	103.5	103.5											
Courroies de transmission de puissance, caoutchouc																	
P2232	13 28 02	E		1997	114.5	114.5	115.4	115.4	116.0	116.0	116.5	116.5	116.5	116.9	116.9	116.9	116.0
				1998	116.9	116.9											
Talons, bottes et chaussures en caoutchouc																	
P2234	13 28 02 4839	100%		1997	111.8	111.8	111.9	111.8	112.4	114.8	114.9	114.9	114.9	114.9	114.9	115.0	113.4
				1998	115.8	115.8											
Semelles, talons en caoutchouc et matières connexes																	
P2235	13 28 02 4839	E		1997	111.4	111.5	111.6	111.9	111.7	111.7	111.9	112.1	112.1	112.0	112.2	112.3	111.9
				1998	115.8	115.8											
Chaussures en caoutchouc et plastique résistant à l'eau																	
P2236	12 28 02 7916	E		1997	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	112.6	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	114.0
				1998	117.0	117.0											
Autres produits en caoutchouc, n.d.a																	
P2237	13 28 03			1997	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6
		100%		1998	102.0	102.0											
Matériel de toile, caoutchouc pour chaussures etc.																	
P2243	13 29			1997	102.0	102.0	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1	102.1
		100%		1998	102.5	102.5											
Produits plastiques manufacturés																	
P2244	13 29			1997	115.4	115.1	115.6	116.1	115.9	115.8	115.6	115.4	114.6	114.1	114.9	114.8	115.3
		89%		1998	114.9	114.8											
Tuyaux, et raccords de tuyaux en plastique																	
P2245	13 29			1997	109.4	109.0	109.0	11.2	111.3	109.6	108.5	106.6	106.5	105.6	105.7	105.6	108.2
		100%		1998	106.0	106.1											
Tuyaux, tubes et tuyaux souples en plastique																	
P2246	13 29 01 4822	100%		1997	107.7	107.2	106.7	109.2	109.3	107.3	106.0	103.6	103.4	102.4	102.4	102.3	105.6
				1998	102.8	102.9											

Note: Les indices figurant pour les six mois les plus récents sont sujets à révision.

Source: Indices des prix de l'industrie (cat. 62-011-XPB)



6.6 Comptes Nationaux

Comptes Nationaux

Produit intérieur brut par industrie.....	110
La dimension de l'économie souterraine au Canada.....	112
Les comptes nationaux et l'industrie de la construction.....	114
L'investissement en construction résidentielle.....	115
L'investissement en construction non résidentielle.....	115



PRODUIT INTÉRIEUR BRUT PAR INDUSTRIE

Quoi Les estimations* du *produit intérieur brut au coût des facteurs* par industrie sont produites mensuellement, fournissant des données mensuelles, trimestrielles et annuelles aux prix de 1992, et elles sont *désaisonnalisées* au taux annuel.

*Les estimations du *produit intérieur brut au coût des facteurs* par industrie par province/territoire sont produites annuellement sur la base de l'année civile, en *dollars courants et constants* (voir le *Système de la comptabilité nationale* à la page 114)

Données disponibles

- *Produit intérieur brut au coût des facteurs* par industrie
- *Produit intérieur brut au coût des facteurs* par industrie et par province

Utilisations Le *produit intérieur brut* mesure la valeur agrégée de la production réalisée à l'intérieur des frontières d'un pays, sans égard à la propriété des facteurs de production. Les données sont utilisées dans des analyses économiques industrielles et des analyses de marché par les administrations, les institutions financières, les économistes et l'industrie privée.

Où **Produits imprimés:**

National *Produit intérieur brut par industrie* (cat. 15-001-XPB)
Provincial *Produit intérieur brut provincial par industrie* (cat. 15-203-XPB)

CANSIM: Matrices: 4677, 4678, 4679, 4680 et 4681

CANSIM: Matrices: 8417, 8418, 8419, 8420, 8421, 8422, 8423, 8424, 8425, 8426, 8427, 8428 et 8429

Références Communiquer avec votre bureau régional le plus près ou::

Richard Evans
Section des mesures mensuelles
Division des mesures et analyse des industries
Tél.: (613) 951-9145
Télécopieur: (613) 951-3688
Adresse Internet: evanric@statcan.ca

Pierre Généreaux
Section des mesures provinciales d'industrie
Division des mesures et analyse des industries
Tél.: (613) 951-3650
Télécopieur: (613) 951-3688
Adresse Internet: genepie@stacan.ca



TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry in Millions of Dollars							
TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie en millions de dollars							
CANADA							
	S06	Construction industries	S07	Transportation & storage industries	S08	Communication industries	
	S06	Industries de la construction	S07	Ind. du transport et entreposage	S08	Industries des communications	
		C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
1984		24480.9	25012.8	18006.2	19356.5	12158.5	11954.3
1985		26140.9	26953.0	18977.1	19763.5	12799.4	12634.9
1986		28081.9	28081.9	20253.9	20253.9	13247.9	13247.9
1987		32392.9	29686.5	21651.8	21660	13994.2	14140.2
1988		36324.2	30814.9	22120.4	22756.2	14610.8	15223.3
1989		40929.7	32502.5	22885.5	22403.1	15843.9	16835.7
1990		41438.2	32396.3	23496.3	21922.9	16913.7	18043.5
1991		38557.0	30085.9	24209.1	20970.5	17930.4	18724.5
1992		37203.6	28422.3	24417.1	21418.7	18817.5	19281.7
1993		36369.5	27866.5	24162.1	21987	19835.4	19834.8
1994			28662.1		23287.6		21283.4
1995			27221.2		23931.8		22832.9
1996			26680.3		24214.6		24390.4
	S09	Other utility industries	S10	Wholesale trade industries	S11	Retail trade industries	
	S09	Aut. industries de services publics	S10	Industries du commerce de gros	S11	Industries du commerce de détail	
		C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
1984		13035.4	13793.7	18998.9	19358.1	24053.0	25982.5
1985		14351.0	14885.2	21201.6	21765.8	26187.9	27375.2
1986		15198.0	15198.0	23312.0	23312.0	28269.4	28269.4
1987		15992.4	15755.5	25531.7	25131.6	31254.2	29929.2
1988		17216.3	16003.8	28545.9	26971.7	33865.2	30854.9
1989		17540.9	15735.8	30736.2	28111.3	35681.2	31613.1
1990		17837.6	14947.6	31845.8	28435.0	36385.4	30895.2
1991		20061.7	15773.6	31296.6	27691.6	36149.0	29291.6
1992		21320.8	15606.8	31008.0	27984.5	35463.3	29643.4
1993		21718.3	16032.8	32944.2	29509.5	36825.1	30468.3
1994			16780.2		32231.7		32029.3
1995			16819.0		33171.3		32321.9
1996			17194.8		34647.1		32551.4
	S12	Finance insurance & real est. ind.	S13	Finance & real estate industries	S14	Insurance industries	
	S12	Finance, ass & aff. immobilières	S13	Ind. financières et immobilières	S14	Industries des assurances	
		C\$	K\$	C\$	K\$	C\$	K\$
1984		59577.4	61786.9	26382.0	29097.9	1930.1	1974.9
1985		63774.2	65747.9	28931.4	31416.2	1793.1	2328.1
1986		69033.7	69033.7	33234.9	33234.9	2936.7	2936.7
1987		76061.9	71931.4	38031.7	34465.6	3083.8	3029.6
1988		82805.0	74721.7	41617.7	35209.0	3432.1	3202.7
1989		90945.2	76700.5	45630.3	35633.4	2974.4	3085.3
1990		95137.1	77473.0	45489.6	34594.1	3188.0	2937.2
1991		99584.7	79418.9	48556.6	34694.5	2230.1	3080.7
1992		100241.3	80235.1	47170.1	34648.0	2553.0	2869.2
1993		103299.7	82307.2	47672.6	35220.4	2758.3	2914.1
1994			84288.9		35676.2		3010.6
1995			85659.5		35732.4		3002.8
1996			88628.8		37751.4		3014.8

C\$: at current prices - aux prix courants
 K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986
 *: confidential data - données confidentielles

Source: Produit intérieur brut provincial par industrie, 1984-1996 (cat.15-203-XPB)



LA DIMENSION DE L'ÉCONOMIE SOUTERRAINE AU CANADA

Quoi

La dimension de l'économie souterraine au Canada est une étude fournissant une discussion approfondie sur la question de la taille de l'économie souterraine au Canada. Utilisant le cadre conceptuel du *Système de la comptabilité nationale*, cette étude examine un à un les agrégats du *PIB*. Pour chaque estimation, la grandeur du biais due à l'activité économique cachée a été considérée. L'étude conclue que la taille de l'économie souterraine n'est probablement pas aussi grande que bien des analystes peuvent estimer. Cette étude a été effectuée en 1992.

Construction

Voici quelques extraits de cette étude:

Investissement en construction résidentielle

“L'exemple peut-être le plus souvent mentionné en rapport avec l'économie souterraine, outre la contrebande de tabac, est celui des travailleurs de la construction employés au noir par des *ménages*. ... La construction de nouveaux logements, la rénovation domiciliaire ('améliorations et modifications' dans les comptes nationaux) ainsi que les travaux mineurs d'entretien et de réparation sont considérés comme les principaux domaines où se produisent des transactions souterraines.”

...

Construction résidentielle neuve

“L'estimation de la valeur de la construction neuve combine le nombre de mises en chantier, la valeur moyenne des permis de bâtir et des coefficients de mise en place. Ces derniers mesurent, par mois, par province et par type de logement (logements individuels, logements attenants, maisons en rangée et appartements), le volume de travail exécuté habituellement au cours de chaque période de construction. Dans le cas d'un logement individuel, environ 50% du travail de construction est normalement effectué au premier trimestre, 40% au second, et le reste, au cours du troisième trimestre suivant la mise en chantier. On calcule la valeur du travail exécuté au cours d'une période donnée en multipliant ces coefficients par la valeur des mises en chantier (elle-même le produit du nombre de mises en chantier et de la valeur moyenne des permis de bâtir) au cours de cette période et des précédentes, puis en faisant la somme. La valeur des travaux de conversion (d'un type de logement à l'autre) et de la construction de chalets fait appel aux permis de bâtir, et celle des maisons mobiles, aux livraisons des fabricants. On ajoute enfin séparément une estimation des autres coûts reliés à la construction (frais de notaire, d'architecture, d'hypothèque, taxe d'aménagement imposée par les municipalités et TPS), qui n'entrent pas dans la valeur des permis de bâtir.”

...

“En revanche, les valeurs rapportées sur les permis de bâtir pourraient être sous-évaluées. Les constructeurs ont un double intérêt à sous-évaluer les coûts de construction: en vue de faciliter la dissimulation de revenu (provenant du travail exécuté en dehors du contrat initial par exemple), et pour épargner sur le coût du permis lui-même, en général proportionnel au coût de construction, excluant les frais généraux et les profits.”

“Pour récapituler, les transactions souterraines reliées à la construction résidentielle qui pourraient potentiellement échapper à la mesure dans le *PIB* officiel pourraient atteindre au maximum 1 883 millions \$ en 1992...”



Améliorations et modifications

“L’estimation des dépenses en ‘améliorations et modifications’ aux logements existants repose sur deux sources: l’Enquête annuelle sur les dépenses de réparation et de rénovation effectuées par les propriétaires (EDRRP) et des statistiques sur les permis de bâtir. Les propriétaires-occupants effectuent plus de 80% de ce type de dépense, ceux qui louent leur logement, plus de 10%, et le reste est imputable aux propriétaires de chalets et aux locataires. “

...

“Les transactions souterraines reliées à la rénovation domiciliaire échappant peut-être à la mesure dans le *PIB* officiel pourraient donc atteindre 1 695 millions \$ en 1992: logements occupés par les propriétaires, 1 438 millions \$, chalets, 104 millions \$ et logements loués, 153 millions \$. Ce montant, combiné aux transactions pouvant échapper à la mesure dans la construction neuve (1 883 millions \$), hausserait de 3,6 milliards \$, ou de 11,6% l’estimation de 30,9 milliards \$ publiée pour l’investissement en construction résidentielle excluant TPS et coûts de transfert pour la porter à 34,5 milliards \$.”

...

“Si les 3,6 milliards \$ pouvant échapper à la mesure correspondent en entier à de la valeur ajoutée (c’est-à-dire consistent uniquement en salaires et profits, une hypothèse très plausible), la valeur ajoutée non mesurée dans la construction résidentielle représenterait 40% de la valeur ajoutée comptabilisée de 9,0 milliards (1,5% du *PIB* au *coût des facteurs* en *dollars courants*). La valeur ajoutée non déclarée dans la construction résidentielle se chiffrerait à 5,9 milliards \$ (3,6 milliards non mesurés, et 2,3 milliards \$ mesurés, si l’on prend le chiffre de 1991 comme approximation pour 1992) et atteindrait 47% de la vraie valeur ajoutée de 12,6 milliards \$ (9,0 \$ plus 3,6 \$). Ces chiffres doivent donc être considérés comme une limite supérieure.”

Coûts de transfert

“Il reste une dernière composante de l’investissement en construction résidentielle, soit les coûts de transfert reliés à la revente des logements, tels TPS, droits de mutation et commissions immobilières. Seules ces dernières, comptant pour plus de 80% du total, peuvent faire problème ici, puisque les autres éléments sont des impôts indirects.”

Utilisations

Le nombre d’études visant à estimer l’économie souterraine au Canada est limité. Conséquemment, cette étude présente des informations pertinentes sur une partie “inconnue” de l’économie.

Où

Produits imprimés:

Hors série La dimension de l’économie souterraine au Canada
(cat. 13-603-XPE/F, no. 2)

Références

Communiquer avec votre bureau régional le plus près ou:

Agent de publication
Division des comptes des revenus et dépenses
Tél.: (613) 951-3810
Télécopieur: (613) 951-3618
Adresse Internet: iea-crd@statcan.ca

Agent d’information:
Tél.: 613-951-3640
Télécopieur: 613-951-3618



LES COMPTES NATIONAUX ET L'INDUSTRIE DE LA CONSTRUCTION

Les comptes des revenus et dépenses (CRD) donne une image statistique détaillée des développements de l'économie canadienne. Le centre d'attention dans les CRD tourne autour du *produit intérieur brut (PIB)* au Canada et des quatre comptes sectoriels de l'économie: *ménages*, entreprises, administrations publiques et les non-résidents. Cela inclut les composantes telles que les dépenses personnelles en biens et services de consommation, les investissements des entreprises, les exportations, le revenu du travail, les bénéfices des *sociétés* avant impôts, le revenu comptable net des exploitants agricoles, les dépenses gouvernementales et les prix. Les répartitions industrielles et provinciales sont offertes pour plusieurs agrégats et il y a un état financier approfondi pour les différents niveaux de gouvernements au Canada.

Les estimations en termes de revenus montrent les revenus des facteurs (c'est-à-dire les gains du travail et du *capital*) engendrés au cours du processus de production. Le plus important des revenus de facteurs, la rémunération des salariés, représente plus de la moitié du *PIB*. Les autres composantes des revenus sont les bénéfices des *sociétés* avant impôts, les intérêts et revenus divers de placements, le revenu comptable net de la production agricole au titre de la production agricole, le revenu net des entreprises individuelles y compris les loyers, et l'*ajustement de la valeur des stocks*. La somme de ces six agrégats donne le revenu intérieur net au *coût des facteurs*. Le *produit intérieur brut* au *coût des facteurs* est obtenu en ajoutant les *provisions pour consommation de capital* au revenu intérieur, et le *produit intérieur brut* aux prix du marché, en ajoutant les impôts indirects (comme les taxes de vente et d'accises) moins les subventions (comme les versements aux agriculteurs) plus la divergence statistique (voir ci-dessous).

Dans les estimations en termes de dépenses, le *PIB* est partagé selon les catégories de biens et services finals achetés dans l'économie. Le plus grand agrégat est celui des dépenses personnelles en biens et services de consommation, qui représente près de 60% du *PIB*. Les dépenses publiques courantes en biens et services forment un second agrégat et l'investissement des administrations et des entreprises un troisième. La somme de ces agrégats du compte sommaire des dépenses est appelée demande intérieure finale. Pour passer de la demande intérieure finale au *PIB*, il suffit d'ajouter la valeur de la variation matérielle des stocks, les exportations nettes de biens et services (c'est-à-dire les exportations moins les importations) et la divergence statistique (voir ci-dessous).

Les comptes sont conçus comme un système de comptabilité en partie double dans lequel les estimations du *PIB* en termes de revenus et en termes de dépenses devraient en principe être égales. De fait, il se produit presque toujours un écart entre les deux, attribuable aux erreurs dans les données de base, aux lacunes dans les techniques d'estimation, à l'emploi de méthodes de *désaisonnalisation* différentes et au décalage dans la comptabilisation des revenus et dépenses. Cette divergence statistique qui découle du processus d'estimation donne une mesure de la fiabilité de l'ensemble du système. Il ne s'agit toutefois que d'une mesure partielle et bien insuffisante. Les statistiques sont disponibles trimestriellement et annuellement depuis 1961 jusqu'à maintenant.

La demande pour les sorties de l'industrie de la construction est reflétée dans les estimations du *PIB* en termes de dépenses sous les investissements des entreprises dans la construction résidentielle et dans la construction non résidentielle.



Investissement en construction résidentielle

L'investissement en construction résidentielle se divise en trois composantes. La première est la construction résidentielle neuve, elle-même subdivisée en logements individuels, logements semi-détachés, maisons en rangée et appartements plus chalets, transformations (les transformations désignent les dépenses d'investissement servant à transformer un type de logement en un autre, une maison individuelle en logements multiples par exemple) et maisons mobiles. La valeur des travaux de construction mis en place est calculée dans la Division de l'investissement et du stock de capital à partir des logements mis en chantier, des coefficients de mise en place et de la valeur moyenne des permis de bâtir. Les coefficients de mise en place mesurent, par trimestre de mise en chantier, par province et par type de logement, le volume du travail exécuté habituellement au cours de chaque période de construction. On calcule la valeur du travail exécuté au cours d'une période donnée en multipliant ces coefficients de mise en place par la valeur des mises en chantier au cours de cette période et des périodes antérieures, puis en faisant la somme. Les estimations des dépenses sur les chalets et les transformations font appel aux permis de bâtir, et celles sur les maisons mobiles, aux livraisons des manufacturiers. On apporte enfin un dernier ajustement à la construction neuve, que l'on appelle les coûts additionnels. Il s'agit d'une estimation des frais de génie et d'architecture et des autres coûts entrant dans la valeur finale d'un nouveau logement qui ne sont pas saisis dans la valeur des permis de bâtir. Depuis 1991, la TPS est calculée et ajoutée aux coûts additionnels. Il en est de même pour la TVH depuis peu.

Les améliorations et modifications apportées aux logements existants forment la seconde composante de la construction résidentielle. Les estimations sont tirées de l'Enquête sur les réparations et rénovations effectuées par les propriétaires-occupants (voir page 70). Des estimations sont effectuées afin d'établir les dépenses en rénovation des propriétaires. Les estimations trimestrielles des dépenses en améliorations et modifications sont projetées à l'aide d'indicateurs connexes comme les permis de bâtir et les ventes en gros de bois et de matériaux de construction.

La troisième composante de l'investissement résidentiel, soit les coûts de transfert, désigne la valeur des services reliés à la vente des logements. Ces services incluent les commissions immobilières, les services d'inspection, services juridiques, etc. En pratique, les commissions immobilières sont le seul service de ce genre à être comptabilisé. Les renseignements font largement défaut en la matière et, à l'heure actuelle, les estimations reposent uniquement sur le relevé mensuel des inscriptions au Service inter-agences (SIA) de l'Association canadienne de l'immeuble. Les données du SIA sur le nombre de ventes et le prix de vente moyen, pondérées de façon à traduire la distribution nationale de l'activité de la revente de maisons, servent à projeter la tendance dans les coûts de transfert.

Investissement en construction non résidentielle

L'investissement en construction non résidentielle comprend les bâtiments industriels, commerciaux et institutionnels et les travaux de génie, tels routes, barrages, lignes de transmission, pipelines, forage pétrolier et mise en valeur des mines. La dépense est définie de manière à inclure tous les coûts capitalisés, soit les frais juridiques, les frais de génie et d'architecture, et les intérêts capitalisés et les travaux effectués pour le compte de l'entreprise par sa propre main-d'oeuvre. Comme dans le cas de la construction résidentielle, on ajoute une estimation des commissions immobilières aux repères annuels et aux projecteurs trimestriels de l'investissement.

Il existe trois enquêtes sur l'investissement privé et public. La première est effectuée en novembre et décembre et donne des estimations préliminaires des dépenses d'immobilisations pour l'année en cours et les dépenses prévues pour l'année à venir. Les prévisions sont mises à jour dans la deuxième enquête menée en juin suivant. Enfin, les dépenses d'immobilisations réelles sont recueillies dans l'enquête



effectuée entre les mois de mars et septembre de l'année suivant l'*année de référence*. Ces enquêtes sont la principale source d'information employée pour établir les estimations de l'investissement des entreprises et des administrations en construction non résidentielle (pour plus d'informations, voir la page 32).

En l'absence d'une enquête trimestrielle, il faut se fier à des indicateurs apparentés pour les projecteurs trimestriels. Comme la plupart des indicateurs en la matière n'établissent pas de nette distinction entre construction résidentielle et non résidentielle, on emploie une méthode en deux étapes. Dans un premier temps, on projette les dépenses totales en construction à partir de données sur l'emploi, les salaires, les livraisons de matériaux de construction et le bénéfice de base dans l'industrie du bâtiment. Puis on soustrait l'estimation de la construction résidentielle, obtenue de manière indépendante, ce qui donne les dépenses estimées en construction non résidentielle. La répartition des dépenses entre administrations et entreprises repose sur les proportions figurant dans les prévisions ou les prévisions révisées de la mi-année des investissements privés et publics. Certaines entreprises publiques sont cependant transférées du secteur des administrations à celui des entreprises conformément à leur classification dans le Système des comptes nationaux (SCN). La distribution provinciale de l'investissement en construction non résidentielle provient directement, elle aussi, des enquêtes sur les dépenses d'immobilisations.

Pour obtenir plus d'informations concernant les comptes nationaux, veuillez communiquer avec:

Agent de publication

Tel. (613) 951-3810

Télécopieur: (613) 951-3618

Agent d'information

Tel. (613) 951-3640

Télécopieur: (613) 951-3618



6.7 Autres

Autres

Études analytiques / sujets spéciaux.....	118
Recueil statistique des études de marché.....	120



ÉTUDES ANALYTIQUES / SUJETS SPÉCIAUX

Quoi Statistique Canada dirige des analyses et développe des données pour le secteur des entreprises et du marché du travail.

Données disponibles

Les sujets incluent:

- Des *analyses longitudinales* portant sur l'expérience des travailleurs suite à une perte d'emploi;
- Des analyses sur l'adaptation des chômeurs au marché du travail;
- Les variations dans les salaires et traitements, incluant l'inégalité des gains;
- Les changements dans les heures travaillées;
- Le chômage et le système d'assurance-emploi;
- Les tendances dans les mises à pied et les démissions;
- Des études sur la création d'emplois;
- L'impact des changements structurels dans l'économie sur les salaires et les mises à pied;
- Des études économiques industrielles reliées à l'entrée et la sortie d'entreprises dans les marchés;
- Des données sur l'emploi et les entreprises pour les régions intra-provinciales;
- La création d'emplois dans les petites et moyennes entreprises et dans les différentes industries;
- Et plus

Ces études portent sur un large éventail de sujets concernant l'économie industrielle et utilisent des bases de données *longitudinales* spécialement établies pour assembler les données de plusieurs sources à l'intérieur de Statistique Canada. Ces études examinent des sujets tels que l'importance des petites entreprises dans le processus de création d'emplois, l'évolution de la nature des multinationales, le succès des jeunes entreprises, la contribution des innovations et de la capacité technologique à la croissance, la création d'emplois, l'utilisation de technologies avancées de fabrication au Canada et les caractéristiques du processus d'innovation, etc.

Ces études sont habituellement publiées comme article dans L'Observateur économique canadien (cat. 11-010-XPB).

Utilisations

Les informations produites sont utilisées par les secteurs privé et public afin d'analyser les tendances récentes au niveau social, économique et de la santé. Les données sont également utilisées afin de suivre les tendances sur des sujets tels que l'emploi, la dynamique des entreprises, les retraites, l'agriculture, la mortalité, le langage, l'immigration, etc.

Où

Produits imprimés:

- Occasionnel Les travailleurs, les entreprises et l'assurance-chômage (cat. 73-505-XPE/F)
- Mises à pied permanentes, démissions et embauches dans l'économie canadienne, 1978-1995 (cat. 71-539-XPB)
- Stratégie de réussite: profil des petites et des moyennes entreprises en croissance (PMEC) au Canada (cat. 61-523-RPE/F)
- Les jeunes entreprises montantes: se donner les moyens de survivre



et de croître (cat. 61-524-XPE/F)
Les faillites d'entreprise au Canada
(cat. 61-525-XPE/F)
Innovation et propriété intellectuelle (cat. 88-515-XPE/F)
L'innovation dans les entreprises de fabrication canadiennes
(cat. 88-513-XPB)
Adoption de la technologie dans le secteur de la fabrication au
Canada (cat. 88-512-XPB)
Avantages et problèmes liés à l'adoption de la technologie dans le
secteur de la fabrication (cat. 88-514-XPE/F)
Mensuel L'Observateur économique canadien (cat. 11-010-XPB)

Site WEB:

Les séries et documents de recherche produits par la branche sont disponibles sur Internet à [www:statcan.ca](http://www.statcan.ca) ou via les imprimés. On retrouve présentement plus de 100 publications portant sur divers sujets.

Pour de plus amples informations sur les documents de recherche, veuillez communiquer avec votre bureau régional le plus près.



RECUEIL STATISTIQUE DES ÉTUDES DE MARCHÉ

- Quoi** Le Recueil statistique des études de marché offre un vaste éventail de statistiques socio-économiques et lève le voile sur les tendances des marchés au Canada, dans la perspective des données recueillies par Statistique Canada. Pour les spécialistes des études de marché comme pour les analystes des marchés, le Recueil statistique des études de marché analyse les données d'une manière qui permet de souligner les nouvelles tendances, de positionner les produits et d'acquérir un avantage concurrentiel – en bref, de tirer parti des faits.
- Données disponibles** Des informations sur les sources de la demande (*ménages*) couvrant, entre autres, les tendances et les projections de la population, les gains hebdomadaires moyens et les permis de bâtir.
- Des données sur les sources d'approvisionnement (entreprises), telles que le nombre d'*établissements* par industrie et la taille de l'emploi, les recettes, les dépenses en immobilisations et le commerce de gros.
- Les tendances macro-économiques traitant de la croissance de la population, du *PIB*, du revenu disponible et de l'*inflation* sont, entre autres, disponibles.
- La première section du recueil est un Guide de l'utilisateur et indique comment tirer parti du Recueil statistique des études de marché.
- Utilisations** En offrant des statistiques exactes et actuelles sur l'évolution de la situation démographique, du niveau de vie et des caractéristiques économiques de la société canadienne, cela permet aux entreprises de repérer des marchés cibles, d'effectuer le suivi de leur part de marché et d'évaluer leur position concurrentielle.
- Où** **Produits imprimés**
Annuel Recueil statistique des études de marché (Cat. 63-224-XPB)
- Références** Communiquer avec votre bureau régional le plus près ou:
- Jenny Grenier
Division des petites entreprises et enquêtes spéciales
Tél.: (613) 951-1020
Télécopieur: (613) 951-1572
Adresse Internet: grenjen@statcan.ca


Tableau 8-1
Nombre d'établissements par industrie et nombre d'employés,
juin 1997

Grandeur d'établissement selon le nombre d'employés

Groupes d'industries

	Total	1-4	5-9	10-19	20-49	50-99	100-199	200-499	500+
Total	742,806	423,760	131,083	91,306	61,511	19,647	9,137	4,268	2,148
Agriculture	16,960	12,234	2,365	1,478	635	148	67	26	7
Pêche et du piégeage	1,363	999	146	131	56	18	12	1	-
Exploitation forestière	4,105	2,646	617	414	265	95	42	18	8
Mines	4,070	2,055	623	514	487	195	99	69	28
Mines	392	151	59	55	38	25	32	21	11
Pétrole brut et gaz naturel	1,080	577	171	117	106	52	26	23	8
Carrières et sablières	549	230	83	100	105	27	2	2	-
Services miniers	2,049	1,097	310	242	238	91	39	23	9
Manufactures	52,776	21,350	8,454	7,786	8,229	3,722	1,894	991	350
Aliments et boissons	4,012	1,393	569	586	720	339	198	156	51
Tabac	52	13	4	9	12	6	3	3	2
Produits en caoutchouc et en plastique	2,212	633	316	368	467	249	125	48	6
Cuir et produits connexes	428	208	57	53	49	36	16	6	3
Textiles et produits textiles	1,584	653	255	240	215	115	64	34	8
Habillement	3,650	1,595	588	524	510	235	122	60	16
Bois	3,287	1,385	523	512	521	200	91	50	5
Meubles et articles d'ameublement	2,322	1,025	394	330	327	156	64	22	4
Papier et produits connexes	1,020	268	118	119	206	113	106	54	36
Imprimerie, édition et industries connexes	7,997	4,151	1,342	971	916	362	172	62	21
Première transformation des métaux	674	190	90	85	120	67	46	52	24
Produits métalliques	8,116	2,872	1,399	1,431	1,519	622	208	58	7
Machinerie (sauf électrique)	2,873	900	467	492	588	266	114	32	14
Matériel de transport	2,024	595	301	263	311	198	151	121	84
Produits électriques et électroniques	2,723	948	422	380	469	237	142	94	31
Produits minéraux non métalliques	1,835	661	314	346	307	119	59	23	6
Produits raffinés du pétrole et du charbon	267	127	32	27	32	13	15	14	7
Chimiques	1,990	629	320	319	357	175	102	71	17
Autres manufactures	5,710	3,104	943	731	583	214	96	31	8
Construction	82,675	53,493	1,362	8,501	5,530	1,443	450	170	27
Constructeurs, promoteurs et entrep. gén.	22,238	14,799	3,630	2,155	1,234	289	90	37	4
Const. lourde et industrielles (travaux de génie)	3,348	1,228	534	500	605	285	123	60	13
Entrepreneurs spécialisés	52,738	34,522	8,190	5,469	3,457	806	219	67	8
Services relatifs à la construction	4,351	2,944	707	377	234	63	18	6	2
Services publics	30,136	18,768	3,832	2,907	2,629	1,000	508	304	198
Transport et pipelines	24,026	15,949	2,939	2,097	1,761	666	340	172	102
Entreposage et emmagasinage	1,019	474	160	178	118	48	26	10	5
Communications	3,345	1,640	432	401	494	170	84	73	51
Autres services publics	1,746	705	301	231	256	116	58	49	30
Commerce de gros	61,388	30,776	1,2,119	9,580	6,620	1,473	566	217	37
Aliments, boissons et médicaments	5,837	3,351	1,183	1,026	872	234	105	54	10
Vêtement et mercerie	2,981	1,780	502	389	234	63	12	1	-
Articles ménagers	2,228	1,229	385	323	222	51	17	1	-
Véhicules automobiles, pièces et accessoires	4,952	2,008	1,152	1,000	582	142	47	19	2
Métaux, quincailleries, plomb. et chauf., de const.	8,294	3,375	1,852	1,576	1,118	237	73	57	6
Machines, matériel et fournitures	20,010	9,731	4,127	3,207	2,256	446	178	52	13
Produits divers (incluant agricole et pétrolier)	16,086	9,302	2,918	2,059	1,336	300	134	32	4
Commerce de détail	118,614	60,248	27,647	18,040	8,187	2,540	1,403	440	109
Aliments, boissons, médicaments et tabac	26,584	12,384	5,519	4,152	2,772	1,008	589	130	30
Chaussures, vêtement, tissus et files	14,089	5,888	4,342	2,649	876	187	87	40	20
Meubles appareils et acc. d'ameublement	10,586	6,023	2,403	1,489	493	117	41	12	8
Véhicules auto. et pièces, vente et service	33,156	16,769	8,086	5,302	2,059	700	214	23	3
Magasins de marchandises diverses	3,514	1,410	477	481	293	257	379	197	30
Autres magasins de détail	28,527	16,539	6,406	3,702	1,523	230	77	37	13
Commerce de détail hors magasin	2,158	1,235	414	265	171	41	16	11	5

Source: Recueil statistique des études de marché (cat. 63-224-XPB)



7 EXEMPLES D'UTILISATION DES DONNÉES RELIÉES À L'INDUSTRIE DE LA CONSTRUCTION

Cas #1: Prix des maisons

Un analyste de marché oeuvrant dans l'industrie de la construction se demande si le prix de vente moyen des maisons neuves à Victoria a augmenté au cours des derniers mois, et si oui, pourquoi?

Sources de données:

Indices des prix de logements neufs (voir page 96)

Indices des salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants (voir page 104)

Indices des prix des produits industriels (voir page 106)

Enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures (voir page 82)

Utilisation des données:

Les indices des prix de logements neufs fourniront des informations concernant les variations dans le temps des prix de vente des entrepreneurs des maisons neuves résidentielles à Victoria. Des indices pour le coût courant du terrain ou pour la maison (prix de vente moins terrain) sont également disponibles. Afin d'expliquer les variations du prix moyen des nouvelles maisons, l'analyste devrait regarder du côté des coûts de construction. Les indices des salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants mesurent les changements dans le temps des taux inscrits dans les conventions collectives pour 16 métiers du bâtiment. De plus, l'Enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures fournit des informations concernant la rémunération hebdomadaire moyenne des travailleurs oeuvrant dans la construction résidentielle. Finalement, les indices des prix des produits industriels pourraient être utilisés afin d'évaluer les variations des coûts des prix des matériaux de construction.

Cas #2 Données financières

Madame Jones travaille à titre de comptable dans une entreprise oeuvrant dans l'industrie de la construction lourde (travaux de génie). Elle cherche des informations concernant la profitabilité des autres entreprises de cette industrie. En fait, elle aimerait obtenir un portrait général de la situation financière de ces entreprises afin de le comparer avec celui de l'entreprise pour laquelle elle travaille.

Sources de données:

Indicateurs de performance financière des entreprises canadiennes (voir page 29)

Indicateurs de performance financière des entreprises canadiennes (Computer interactive benchmarking, voir page 29)

Statistiques financières trimestrielles des entreprises (voir page 29)

Statistiques financières et fiscales des entreprises (voir page 29)

Utilisation des données:

Le produit " Indicateurs de performance financière des entreprises canadiennes" fournit, entre autres des données sur les principaux ratios financiers pour les entreprises oeuvrant dans l'industrie de la construction lourde (travaux de génie). Madame Jones pourra utiliser les indicateurs de performance financière des entreprises canadiennes afin de comparer les indicateurs de performance financière. Ces derniers incluent un module qui facilite les analyses de comparaison et la modélisation de modèles de prévision (un exemple de sortie de ce système est présenté à la page suivante). Des données agrégées incluant un bilan, un état des résultats, un état de l'évolution de la situation financière tout comme



certain ratios pour les entreprises ayant plus de 10 millions de recettes peuvent être trouvés dans “Statistiques financières trimestrielles des entreprises”. Finalement, des bilans détaillés et des données sur les états des résultats ainsi que le rapprochement du bénéfice comptable, du revenu imposable et des impôts sur le revenu sont disponibles dans “Statistiques financières et fiscales des entreprises”.

	Vos ratios	Ratios médians Industrie	Votre entreprise fait mieux que ___% des entreprises	Votre entreprise fait moins bien que ___% des entreprises
Nombre d'entreprises dans le groupe	17367			
Rentabilité (pourcentage)				
Marge bénéficiaire nette	4.19	0.95	50	
Marge bénéficiaire avant impôts	5.73	1.19	50	
Marge bénéficiaire d'exploitation	9.47	1.10	75	
Marge bénéficiaire brut	33.78	19.48	50	
Recettes d'exploitation aux actifs net d'exploitation	148.85	244.82	25	
Rendement des actifs nets d'exploitation	14.10	4.97	50	
Ratio du bénéfice avant impôts sur l'actif	3.04	2.01	50	
Rendement du capital investi	8.83	5.19	50	
Rendement des capitaux propres	9.62	8.61	50	
Efficiencia (ratios)				
Rotation des comptes débiteurs	4.54	6.86	25	
Rotation des stocks	0.98	3.87		75
Liquidité/Solvabilité (ratios)				
Fonds de roulement	1.58	1.64	25	
Endettement	1.06	0.89	25	
Ratio du passif sur l'actif	0.77	0.76	25	
Couverture de l'intérêt	2.53	1.00	50	



Cas #3 Emploi

Madame Dubeau est une journaliste du Nouveau-Brunswick et elle désire écrire un article concernant l'emploi dans la construction. Madame Dubeau traitera de plusieurs sujets tels que: l'emploi total, l'emploi dans les secteurs de la construction résidentielle et non résidentielle, l'emploi selon l'âge, etc.

Sources de données:

Enquête sur la population active (voir page 80)

Enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures (voir page 82)

Utilisation des données:

L'Enquête sur la population active (EPA) et l'Enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures (EERH) fournissent des estimations de l'emploi. Étant donné les différences quant aux méthodologies employées et à la couverture, Madame Dubeau devrait utiliser les estimations de l'EPA afin d'obtenir le niveau d'emploi total dans l'industrie de la construction et ainsi que toutes autres informations démographiques telles que l'emploi selon l'âge. Cependant, elle devrait utiliser l'EERH pour obtenir des informations plus détaillées touchant cette industrie telles que l'emploi dans le secteur de la construction de bâtiment non résidentielle et la moyenne hebdomadaire d'heures travaillées dans cette industrie.

Cas #4 Travaux de rénovation effectués par des professionnels

Un rénovateur était interrogé dans un reportage télédiffusé et affirmait que "Les gens préfèrent effectuer leurs travaux de rénovation eux-mêmes. Puisque l'âge des logements augmente, le pourcentage des travaux de rénovation effectués par les professionnels devrait également augmenté mais ce n'est pas le cas!". Un téléspectateur aimerait vérifier la validité de ces affirmations.

Sources de données:

Enquête sur les réparations et les rénovations effectuées par les propriétaires-occupants (voir page 70)

Enquête sur les dépenses des familles (voir page 68)

Recensement de la population de 1996 (voir page 58)

Enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures (voir page 82)

Utilisation des données:

L'Enquête sur les réparations et les rénovations effectuées par les propriétaires-occupants fournit un regard complet sur le marché résidentiel des réparations et l'entretien, des ajouts, des rénovations, des installations d'équipements et d'appareils. Plus particulièrement, le téléspectateur trouvera dans cette enquête des données sur les dépenses de réparations par période de construction (notez que le recensement de la population de 1996 fournit également des informations sur l'âge des logements), les coûts des travaux exécutés à contrat et de la main-d'oeuvre, etc. De plus, le téléspectateur pourrait utiliser les informations de l'Enquête sur les dépenses des familles pour le logement, l'ameublement et les équipements, les réparations, les rénovations et l'entretien. D'un autre côté, il pourrait être intéressant de vérifier le niveau d'emploi dans ce secteur de l'économie (EERH).



Cas #5 Investissements dans l'industrie de la construction

Monsieur Smith est un chercheur dans une organisation politique et il s'intéresse à l'évolution des investissements dans la construction résidentielle en Ontario. Il désire également comparer la croissance de ce secteur avec celui de la construction non résidentielle.

Sources des données:

Enquêtes sur les dépenses en immobilisations (voir page 32)

Enquête des permis de bâtir (voir page 30)

Utilisation des données:

Monsieur Smith trouvera dans l'Enquêtes sur les dépenses en immobilisations des informations telles que les dépenses en immobilisations selon le type de construction effectuée dans les secteurs privé et public et ce, pour chaque province et territoire. Des données détaillées sur les dépenses en immobilisations touchant 4 types de construction résidentielle et 95 types de construction non résidentielle sont disponibles. Monsieur Smith devrait également utiliser les données de l'Enquête sur les permis de bâtir afin de connaître la valeur des travaux effectués provenant de projets de construction résidentielle et non résidentielle.

Cas #6 Développement immobilier

Un développeur immobilier désire construire un centre commercial dans une banlieue en croissance d'une région métropolitaine importante. Il est à la recherche d'informations qui l'aideront à attirer les résidents au centre commercial.

Sources de données:

Données régionales et administratives (voir page 64)

Recensement de la population de 1996 (voir page 58)

Enquête sur la population active (voir page 80)

Utilisation des données:

Les données des recensements de la population de 1991 et de 1996 peuvent être utilisées afin d'évaluer la croissance de la population dans la banlieue depuis les cinq dernières années. Les données de l'Enquête sur la population active peuvent servir dans l'étude des tendances dans l'emploi / chômage dans les principales régions métropolitaines. Une augmentation dans le nombre de personnes employées est un bon indicateur du potentiel des consommateurs. Finalement, les données régionales et administratives peuvent être utilisées afin d'évaluer la moyenne et le niveau médian du niveau des revenus et du potentiel des consommateurs résidant dans le voisinage du futur centre commercial en question

**Ces quelques cas ne vous donnent qu'un bref aperçu de ce qui peut être fait
en utilisant les données de Statistique Canada!**

Vous pouvez obtenir l'aide de nos experts!

Communiquer avec votre bureau régional le plus près (voir chapitre 10)



8 SYSTÈME DE CODAGE DE STATISTIQUE CANADA

Classifications:

Une structure de classification type est une nomenclature qui sert à classer des activités économiques, des professions et d'autres caractéristiques, ces dernières devant être catégorisées afin de produire des statistiques. Les structures de classification sont constituées de groupes, sous-groupes, etc. Elles fournissent également les définitions et concepts relatifs à chaque groupe.

Quatre des classifications types les plus importantes se rapportent aux activités économiques, aux marchandises, aux professions et à la géographie:

1. La *Classification type des professions (CTP) de 1980* permet de définir et de classer de façon systématique la gamme complète des activités professionnelles de la *population active* canadienne, utilisant le genre de travail exécuté comme critère de base de classification. Une profession se définit comme un ensemble d'emplois suffisamment analogues sur le plan du travail exécuté pour qu'il soit possible de les grouper sous un même titre à des fins de classement. Par ailleurs, un emploi englobe toutes les tâches exécutées par un (e) travailleur (euse) dans le cadre de ses fonctions. La CTP est à la page 129.
2. La *Classification géographique type (CGT)* a été élaborée pour permettre la production de statistiques intégrées par région géographique. Les différentes unités géographiques qu'on y retrouve sont pratiques pour la collecte et le rassemblement des données et utiles pour l'analyse spatiale des statistiques économiques et sociales par région géographique. La CGT est destinée surtout à la classification des unités statistiques telles les *établissements*, les *ménages* ou d'autres unités statistiques dont les activités sont normalement rattachées à un lieu précis. La CGT est à la page 133.
3. La *Classification type des biens (CTB)* fournit une liste structurée de biens, les classes étant mutuellement exclusives, et dont l'ensemble représente de façon exhaustive l'univers des biens à classer. Elle a été conçue pour la classification des biens sur la base de leurs caractéristiques physiques, de sorte qu'on devrait pouvoir appliquer des critères objectifs afin de classer correctement un bien ou vérifier sa classification en l'examinant ou en demandant à un laboratoire d'en éprouver les propriétés physiques ou chimiques. La CTB est à la page 134.
4. Classifications industrielles

Une classification industrielle est un système d'organisation des unités de production en groupes homogènes que l'on appelle industries, c'est-à-dire des sous-ensembles d'unités de production qui ont en commun d'être engagées dans des activités similaires en vue de la production de biens et services similaires.

La classification industrielle la plus communément utilisée par Statistique Canada est la *Classification type des industries (CTI-E) pour établissements*. Cette classification comporte quatre niveaux: divisions, grands groupes, groupes industriels et industries.

Par exemple, la Division F correspond à la division "Industries de la construction", 40 est le Grand Groupe " Industries des constructeurs, promoteurs et entrepreneurs généraux", 401 est le



Groupe Industriel ‘Promotion et construction de bâtiments résidentiels’ et 4011 correspond à l’industrie ‘Logements unifamiliaux’. Des informations supplémentaires peuvent être trouvées dans le catalogue 12-501F, *Classification type des industries*, 1980, Statistique Canada.

La CTI est de nature suffisamment générale pour être employée dans la classification de plus d’un type d’unités statistiques. L’utilisateur devrait toutefois se rappeler que cette classification a été développée pour refléter la spécialisation des *établissements*, sur la base de l’activité principale et du principal type de produit de l’unité en question. Des statistiques relatives à la production se rapportent à l’établissement et à la production, mais les besoins en données ne sont pas limités à ce cadre.

Une autre classification industrielle, la *Classification canadienne type des industries pour compagnies et entreprises*, CTI-C, permet de classer les compagnies et les entreprises canadiennes en 18 grands secteurs industriels, 60 sous-secteurs et 163 segments. Elle s’avère particulièrement utile pour la collecte, la compilation et la publication des statistiques financières, telles les statistiques financières sur les corporations ainsi que les profits des corporations.

Au cours de la période 1997 – 2000, Statistique Canada va remplacer l’actuelle *Classification type des industries de 1980* par un système pour les *établissements* et les entreprises, le *Système de classification des industries de l’Amérique du Nord (SCIAN) Canada*. Cette nouvelle classification a cinq niveaux: 2 chiffres – secteur, 3 chiffres – sous-secteur, 4 chiffres – groupe 5 chiffres – classe, 6 chiffres – classe canadienne. Par exemple,

23	CONSTRUCTION (secteur)
231	ENTREPRENEURS PRINCIPAUX (sous-secteur)
2312	CONSTRUCTION DE BÂTIMENTS (groupe)
23121	CONSTRUCTION RÉSIDEN­TIELLE (classe)
231210	CONSTRUCTION RÉSIDEN­TIELLE (classe canadienne)

La *classification type des industries (CTI-E)* est à la page 136 et le *Système de classification des industries nord-américaines (SCIAN)* est à la page 139.



EXTRAIT DE LA CLASSIFICATION TYPE DES PROFESSIONS (CTP) DE 1980

GRAND GROUPE 87	TRAVAILLEURS DU BÂTIMENT
871	Excavateurs, paveurs, niveleurs et travailleurs assimilés
8710	Contremaîtres des excavateurs, paveurs, niveleurs et travailleurs assimilés
8711	Excavateurs, niveleurs et travailleurs assimilés
8713	Paveurs, poseurs de revêtement routier et travailleurs assimilés
8715	Poseurs de sections et rails de chemin de fer
8718	Manoeuvres dans l'excavation, le nivellement, le pavage et les travailleurs assimilés
8719	Excavateurs, niveleurs, paveurs et travailleurs assimilés, n.c.a.
873	Monteurs, installateurs et réparateurs de matériel électrique, d'éclairage et de communication par fil
8730	Contremaîtres des travailleurs spécialisés en installation, montage et réparation de matériel électrique, d'éclairage et de communications par fil
8731	Poseurs de lignes électriques et travailleurs assimilés
8733	Électriciens d'installation et d'entretien
8735	Installateurs et réparateurs de lignes de communications par fil et matériel connexe
8736	Inspecteurs, vérificateurs, tireurs et échantillonneurs du montage, de l'installation et de la réparation du matériel électrique, d'éclairage et de communications par fil
8738	Manoeuvres et travailleurs assimilés du montage de l'installation et de la réparation du matériel électrique, d'éclairage et de communications par fil
8739	Monteurs, installateurs et réparateurs de matériel électrique, d'éclairage et de communications par fil, n.c.a.
878/879	Autres travailleurs du bâtiment
8780	Contremaîtres d'autres travailleurs du bâtiment
8781	Charpentiers et travailleurs assimilés
8782	Briqueteurs, maçons et carreleurs
8783	Ouvriers en finissage du béton et travailleurs assimilés
8784	Plâtriers et travailleurs assimilés
8785	Peintres, tapissiers et travailleurs assimilés
8786	Travailleurs spécialisés dans l'isolation
8787	Ouvriers en couverture, en imperméabilisation et travailleurs assimilés
8791	Plombiers, tuyauteurs et travailleurs assimilés
8793	Monteurs de charpentes métalliques
8795	Vitriers
8796	Inspecteurs, vérificateurs, trieurs et échantillonneurs dans la construction, n.c.a.
8798	Autres manoeuvres et travailleurs assimilés du bâtiment
8799	Autres travailleurs du bâtiment, n.c.a.



La *Classification type des professions (CTP) de 1980* est une version révisée de la Classification des professions de 1971.

Le système de CTP de 1980 regroupe les professions dans une relation hiérarchique en Grand Groupe, Sous-Groupe et Groupe de base. Par exemple, le Grand Groupe 87 mentionné auparavant correspond aux travailleurs du bâtiment. Le sous-groupe 871 inclut les excavateurs, paveurs, niveleurs et travailleurs assimilés. Finalement, des codes uniques sont donnés à certains groupes de professions au niveau du groupe de base. Ainsi, le groupe de base 8710 inclut les contremaîtres des excavateurs, paveurs, niveleurs et travailleurs assimilés.

Il y a également un système de classification plus à jour appelé la *Classification type des professions (CTP) de 1991* lequel servira de manuel de classement des professions dans le cadre des enquêtes statistiques et à d'autres fins. La CTP de 1991 (voir page 131) est présentement mis en phase dans les données de Statistique Canada et remplacera graduellement la CTP de 1980.

**EXTRAIT DE LA CLASSIFICATION TYPE DES PROFESSIONS (CTP) DE 1991****GRAND GROUPE H1 PERSONNEL DES MÉTIERS DE LA CONSTRUCTION****H11 Plombiers, tuyauteurs et monteurs d'installations au gaz**

H111 Plombiers

H112 Tuyauteurs, monteurs d'appareils de chauffage et monteurs de gicleurs

H12 Charpentiers et ébénistes

H121 Charpentiers-menuisiers

H122 Ébénistes

H13 Personnel de maçonnerie et de plâtrage

H131 Briqueteurs-maçons

H132 Cimentiers-finisseries

H133 Carreleurs

H134 Plâtriers, latteurs et poseurs de systèmes intérieurs

H14 Autre personnel des métiers de la construction

H141 Couvreurs et poseurs de bardeaux

H142 Vitriers

H143 Calorifugeurs

H144 Peintres et décorateurs

H145 Poseurs de revêtements d'intérieur

GRAND GROUPE H2 MÉCANICIENS DE MACHINES FIXES, OPÉRATEURS DE RÉSEAUX ÉLECTRIQUES ET ÉLECTRICIENS ET MONTEURS DE TÉLÉCOMMUNICATIONS**H21 Électriciens et monteurs de lignes d'électricité et télécommunications**

H211 Électriciens (sauf électriciens industriels et de réseaux électriques)

H212 Électriciens industriels

H213 Électriciens de réseaux électriques

H214 Monteurs de lignes électriques et de câbles

H215 Monteurs de lignes et de câbles de télécommunications

H216 Installateurs et réparateurs de matériel de télécommunications

H217 Techniciens en montage et en entretien d'installations de câblodistribution



Dans la *Classification type des professions de 1991*, la nature hiérarchique de la classification est telle que, dans chaque grande catégorie professionnelle, un ou plusieurs grands groupes sont identifiés; dans chaque grand groupe, un ou plusieurs sous-groupes sont identifiés et dans les sous-groupes un ou plusieurs groupes de base sont identifiés.

La CTP de 1991 est entièrement nouvelle et ne doit pas être considérée comme une version révisée de la CTP de 1980. Très peu de groupes de base correspondent parfaitement dans les deux classifications. Même les titres utilisés à divers niveaux d'agrégation donnent à penser qu'il y a correspondance entre les deux classifications, les utilisateurs doivent savoir que c'est rarement le cas. Des tables de concordance détaillées accompagnent la présente classification et les utilisateurs ont tout intérêt à les consulter avant de supposer que des classes correspondent simplement parce qu'elles portent des titres semblables dans les deux classifications.



EXTRAIT DE LA CLASSIFICATION GÉOGRAPHIQUE TYPE (CGT) DE 1996

35	02		PRESCOTT AND RUSSELL UNITED COUNTIES
35	02	001	East Hawkesbury
35	02	006	West Hawkesbury
35	02	008 502	Hawkesbury
35	02	009	Vankleek Hill
35	02	012	Caledonia
35	02	016	Longueuil
35	02	018	L'Orignal
35	02	021	Alfred
35	02	024	Alfred
35	02	026	South Plantagenet
35	02	027	St. Isidore
35	02	031	North Plantagenet
35	02	034	Plantagenet
35	02	037 505	Clarence
35	02	039 505	Rockland
35	02	042 505	Cambridge
35	02	044 505	Casselman
35	02	048 505	Russell

La CGT retient trois types d'unités géographiques. Le premier retient la province. Le deuxième retient la division de recensement (DR). Les DR sont établies en vertu des lois provinciales dans toutes les provinces à l'exception de Terre-Neuve, Manitoba, Saskatchewan et l'Alberta. Pour ces provinces, Statistique Canada a établi des divisions de recensement. Le troisième type d'unité est la subdivision de recensement (SDR). Ce terme générique désigne la municipalité ou leur équivalent, soit les réserves indiennes, les *établissements* indiens et les territoires non organisés. Les municipalités sont des unités d'administration locale.

Il y a également quatre séries de chiffres telles que noté dans l'exemple ci-dessus. Ce ne sont pas la totalité des divisions de recensement qui possèdent ces chiffres. Ils réfèrent à la Région métropolitaine de recensement (RMR) et à l'agglomération de recensement (AR). Une RMR est délimitée autour d'un noyau urbain comptant au moins 100,000 habitants d'après les résultats du recensement précédent. Les agglomérations de recensement (AR) ont un noyau urbain comptant au moins 10,000 habitants.

L'exemple ci-dessus contient toutes les unités géographiques que forment la division de recensement de Prescott and Russell United Counties. Le premier nombre (35) correspond à la province de l'Ontario. Le second nombre (02) réfère à la division de recensement. Le prochain nombre diffère selon l'entrée puisque les subdivisions de recensement sont uniques. Par exemple, la subdivision de recensement de Caledonia est identifiée par le nombre 012.

Cet exemple contient également quatre séries de chiffres. Le nombre 505 est attaché aux quatre dernières subdivisions de recensement. Cela indique qu'ils font partie d'un plus grand noyau urbain. Le même principe s'applique à la subdivision de recensement d'Hawkesbury à laquelle est attaché le nombre 502.

**EXTRAIT DE LA CLASSIFICATION TYPE DES BIENS (CTB)****44 Bois, charbon de bois et ouvrages en bois**

44.08 Feuilles de placage et feuilles pour contre-plaqués (même jointées) et autres bois sciés longitudinalement, tranchés ou déroulés, même rabotés, poncés ou collés par jointure digitale, d'une épaisseur n'excédant pas 6 mm.

4408.10	LM	De conifères
4408.10.10	IE	De sapin de Douglas
4408.10.20	1	De cèdre
4408.10.90	IE	Autres
4408.31	SM	De bois tropicaux visés à la Note 1 de sous-positions du présent Chapitre
	IE	Dark Red Meranti, Light Red Meranti et Meranti Bakes
4408.39	E	Autres
4408.39.10	1	Acajou des Philippines
4408.39.20	1	Acajou d'Afrique
4408.39.30	1	Acajou d'Amérique
4408.39.90	1	Autres
4408.90	1 LM	Autres
4408.90.30	E	De bouleau
4408.90.40	E	D'érable
4408.90.70	E	De chêne
4408.90.9		Autres
4408.90.93	E	De noyer
4408.90.99	E	Autres

44.09 M Bois (y compris les lames et frises à parquet, non assemblées) profilés (languetés, rainés, bouvetés, feuillurés, chanfreinés, joints en V, moulurés, arrondis ou similaires) tout au long d'une ou de plusieurs rives ou faces, même rabotés, poncés ou collés par jointure digitale.

4409.10		De conifères
4409.10.1	1	Parements
4409.10.11	ES	De thuya géant
4409.10.19	ES	Autres
4409.10.3	ES	Moulures
4409.10.31	1	Du type construction
4409.10.39	1	Autres
4409.10.40	IE	Chevilles
4409.10.50	1	Lames de planchers
4409.10.9	IE	Autres



La *Classification type des biens* de 1996 est basée sur le *système harmonisé* de désignation et de codification des marchandises (SH). Elle remplace la *Classification type des produits* (CTP) laquelle a été développée et publiée dans les années 50 et une édition révisée a paru en 1972.

La CTB est organisée selon une hiérarchie à quatre niveaux, soit les chapitres (codes à deux chiffres), les positions (codes à quatre chiffres) et les sous-positions (codes à six et huit chiffres) où le principal critère d'organisation est la matière composante. On retrouve d'abord les produits bruts, ensuite les produits qui ont été l'objet d'étapes ultérieures de traitements, et enfin les mélanges et les produits faits à partir d'une variété de matériaux.



EXTRAIT DE LA CLASSIFICATION TYPE DES INDUSTRIES POUR ÉTABLISSEMENTS (CTI-E)

DIVISION F

INDUSTRIES DE LA CONSTRUCTION

- 40 Industries des constructeurs, promoteurs et entrepreneurs généraux
 - 401 Promotion et construction de bâtiments résidentiels
 - 4011 Logements unifamiliaux
 - 4012 Appartements et autres logements multiples
 - 4013 Rénovation de bâtiments résidentiels
 - 402 Promotion et construction de bâtiments non résidentiels
 - 4021 Bâtiments industriels légers et manufactures
 - 4022 Bâtiments commerciaux
 - 4023 Bâtiments d'institutions
- 41 INDUSTRIE DE LA CONSTRUCTION LOURDE ET INDUSTRIELLE (TRAVAUX DE GÉNIE)
 - 411 Construction industrielle (autre que le bâtiment)
 - 4111 Centrale d'énergie (sauf hydro-électrique)
 - 4112 Infrastructures pétrolières et gazières et constructions connexes (sauf les pipelines)
 - 4113 Oléoducs et gazoducs
 - 4119 Autre construction industrielle
 - 412 Construction de routes et construction lourde
 - 4121 Routes, rues et ponts
 - 4122 Systèmes d'adduction d'eau et réseaux d'égouts
 - 4123 Centrales hydro-électriques et infrastructures connexes (sauf les lignes de transmission)
 - 4124 Lignes de transmission d'énergie et de télécommunications
 - 4129 Autre construction lourde
- 42 INDUSTRIES DES ENTREPRENEURS SPÉCIALISÉS
 - 421 Travaux sur chantier
 - 4211 Démolition
 - 4212 Forage de puits d'eau
 - 4213 Installation de fosses septiques
 - 4214 Travaux d'excavation et de nivellement
 - 4215 Location d'équipement (avec opérateur)
 - 4216 Travaux d'asphaltage
 - 4217 Pose de clôtures
 - 4219 Autres travaux sur chantier
 - 422 Travaux de charpente et travaux connexes



4221	Enfoncement des pieux
4222	Travaux de coffrages
4223	Renforcement du béton à l'acier
4224	Coulage et finition du béton
4225	Mise en place de béton précontraint
4226	Gros oeuvre et charpenterie
4227	Montage de charpente d'acier
4229	Autres travaux de charpente et travaux connexes
423	Travaux extérieurs de finition
4231	Travaux de maçonnerie
4232	Pose et réparation de parements
4233	Installation de la verrerie et de la vitrerie
4234	Travaux d'isolation
4235	Pose de bardeaux pour toits
4236	Installation de couvertures en tôle et à matériaux multiples
4239	Autres travaux extérieurs de finition
424	Installations mécaniques, plomberie, chauffage et climatisation
4241	Plomberie
4242	Installation de canalisation de gaz et de systèmes de chauffage à air chaud
4243	Installation de système de chauffage par fluide caloporteur et de systèmes de climatisation
4244	Tôlerie et autres travaux sur conduites
425	Travaux de mécanique spécialisée
4251	Travaux de tuyauterie industrielle
4252	Installation d'extincteurs automatiques d'incendie
4253	Installation d'équipement de réfrigération commerciale
4254	Installation d'équipement de contrôle de l'environnement
4255	Installation et montage de gros équipements fixes
4256	Installation d'isolation thermique
4259	Autres travaux de mécanique spécialisée
426	Travaux d'électricité
4261	Travaux d'électricité
427	Travaux d'intérieur et de finition
4271	Plâtrage et crépissage
4272	Travaux de murs secs
4273	Pose de matériaux acoustiques
4274	Menuiserie
4275	Travaux de peinture et de décoration
4276	Pose de terrazo et de carrelages
4277	Pose de revêtements de plancher en bois dur
4278	Pose de revêtements de sol souples et de tapis
4279	Autres travaux d'intérieur et de finition
429	Autres travaux spécialisés
4291	Installation des ascenseurs et des escaliers mécaniques
4292	Installation d'éléments ornementation et autres pièces travaillées en



	métal
4293	Installation de piscines privées
4299	Autres travaux spécialisés n.c.a.
44	INDUSTRIE DES SERVICES RELATIFS À LA CONSTRUCTION
441	Gestion de travaux de construction
4411	Gestion de travaux de construction
449	Autres services relatifs à la construction
4491	Lotissement
4499	Autres services relatifs à la construction n.c.a.

La *Classification type des industries (CTI)* a été publiée pour la première fois en 1948. Elle a été l'objet de révisions en 1960, en 1970 et en 1980. Lors de l'utilisation de données provenant d'enquêtes différentes ou se référant à des périodes différentes, il est important de s'assurer que la même version de la CTI a été utilisée dans la constitution des données.

La *Classification type des industries (CTI)* utilise quatre niveaux afin de classer les *établissements*. Ces niveaux sont inter-reliés de façon hiérarchique. Le premier niveau est appelé Division. La Division F – Industries de la construction, est ci-dessus utilisée à titre d'exemple. Le deuxième niveau correspond au Grand Groupe, lequel représente une agrégation de groupes d'industries formant un secteur connu de l'économie. Par exemple, le Grand Groupe 41 comporte l'industrie de la construction lourde et industrielle (travaux de génie). Le troisième niveau comprend le Groupe industriel, lequel associe les classes industrielles ayant de grandes familles d'industrie productrices de biens et services. Parmi le Grand Groupe 41, le Groupe Industriel 411 correspond à l'industrie de la construction industrielle (autre que le bâtiment). Finalement, le quatrième niveau, industrie – représente les industries telles qu'identifiées en utilisant les critères et concepts du système de classification. Par exemple, l'industrie 4113 comprend les *établissements* oeuvrant dans l'industrie des oléoducs et gazoducs.

La CTI est de nature suffisamment générale pour être employée dans la classification de plus d'un type d'unités statistiques. L'utilisateur devrait toutefois se rappeler que cette classification a été développée pour refléter la spécialisation des *établissements* sur la base de l'activité principale et du principal type de produit de l'unité en question. Dans la plupart des cas, l'activité principale est évidente, mais il arrive fréquemment qu'un établissement soit impliqué dans la production de plus d'une activité économique.



**EXTRAIT DU SYSTÈME DE CLASSIFICATION DES INDUSTRIES DE L'AMÉRIQUE
DU NORD (SCIAN) CANADA**

23	CONSTRUCTION
231	ENTREPRENEURS PRINCIPAUX
2311	Lotissement et aménagement de terrains
23111	Lotissement et aménagement de terrains
231110	Lotissement et aménagement de terrains
2312	Construction de bâtiments
23121	Construction résidentielle
231210	Construction résidentielle
23122	Construction non-résidentielle
231220	Construction non-résidentielle
2313	Travaux de génie
23131	Construction de routes, de rues et de ponts
231310	Construction de routes, de rues et de ponts
23132	Construction d'aqueducs et d'égouts
231320	Construction d'aqueducs et d'égouts
23133	Construction d'oléoducs, de gazoducs et de complexes industriels connexes
231330	Construction d'oléoducs, de gazoducs et de complexes industriels connexes
23139	Autres travaux de génie
231390	Autres travaux de génie
2314	Gestion de construction
23141	Gestion de construction
231410	Gestion de construction
232	ENTREPRENEURS SPÉCIALISÉS
2321	Préparation du terrain
23211	Préparation du terrain
232110	Préparation du terrain
2322	Travaux de gros oeuvre
23221	Coffrage
232210	Coffrage
23222	Coulage et finissage du béton
232220	Coulage et finissage du béton
23223	Montage de charpente d'acier et mise en place de béton préfabriqué
232230	Montage de charpente d'acier et mise en place de béton préfabriqué



23224	Services de location de grues
232240	Services de location de grues
23225	Charpenterie et grosse menuiserie
232250	Charpenterie et grosse menuiserie
23229	Autres travaux de gros oeuvre
232290	Autres travaux de gros oeuvre
2323	Finition extérieure de bâtiments
23231	Maçonnerie
232310	Maçonnerie
23232	Travaux de vitrage et de vitrerie
232320	Travaux de vitrage et de vitrerie
23233	Tôlage et travaux de toiture
232330	Tôlage et travaux de toiture
23234	Pose et réparation de parements métalliques et autres
232340	Pose et réparation de parements métalliques et autres
23239	Autres travaux de finition extérieure de bâtiments
232390	Autres travaux de finition extérieure de bâtiments
2324	Finition intérieure de bâtiments
23241	Plâtrage et installation de cloisons sèches
232410	Plâtrage et installation de cloisons sèches
23242	Coulage de terrazo et pose de carreaux
232420	Coulage de terrazo et pose de carreaux
23243	Pose de tapis et de revêtements de sol résilients
232430	Pose de tapis et de revêtements de sol résilients
23244	Travaux d'isolation
232440	Travaux d'isolation
23245	Travaux de peinture et pose de papier peint
232450	Travaux de peinture et pose de papier peint
23246	Petite menuiserie et parqueterie
232460	Petite menuiserie et parqueterie
23249	Autres travaux de finition intérieure de bâtiments
232490	Autres travaux de finition intérieure de bâtiments
2325	Installation d'équipements techniques



23251	Travaux d'électricité
232510	Travaux d'électricité
23252	Plomberie, chauffage et climatisation
232520	Plomberie, chauffage et climatisation
23253	Installation d'extincteurs automatiques
232530	Installation d'extincteurs automatiques
23254	Installation d'équipements de réfrigération commerciale
232540	Installation d'équipements de réfrigération commerciale
23255	Installation d'ascenseurs et d'escaliers roulants
232550	Installation d'ascenseurs et d'escaliers roulants
23259	Installation d'autres équipements techniques
232590	Installation d'autres équipements techniques
2329	Autres entrepreneurs spécialisés
23291	Installation de clôtures et de pavés autobloquants
232910	Installation de clôtures et de pavés autobloquants
23292	Pose résidentielle et commerciale de revêtement
232920	Pose résidentielle et commerciale de revêtement
23299	Tous les autres entrepreneurs spécialisés
232990	Tous les autres entrepreneurs spécialisés



9 GLOSSAIRE

Ajustement de la valeur des stocks: Différence entre la variation des valeurs comptables des stocks et la valeur de la variation matérielle des stocks.

Base temporelle ou année de référence: Synonyme de période de base. Voir dollars constants et dollars courants.

CANSIM: Système canadien d'information socio-économique — base de données électronique et système d'extraction de Statistique Canada pour les séries chronologiques et autres données.

Capital: Désigné comme étant un facteur de production. Le capital inclut les équipements, les bâtiments, les outils et matériaux utilisés afin de produire de nouveaux biens.

Catégorie de travailleur: Cette variable classe les travailleurs selon (i) qu'ils travaillent pour quelqu'un pour des gages, salaires, commissions ou paiements "en nature", (ii) travaillent sans être rémunérés sur une ferme familiale, une entreprise ou bureau professionnel appartenant ou opéré par un membre apparenté du ménage, (iii) travaillent principalement à leur propre compte, avec ou sans aide payé, seul ou en association avec quelqu'un.

Compagnie statistique: La plus petite unité organisationnelle a) dont les activités industrielles sont le plus homogènes possible; b) pour laquelle le bénéfice d'exploitation peut être calculé à partir des éléments des produits et charges; et c) dont les éléments d'actif et de passif peuvent servir au calcul du capital utilisé dans la production de biens et de services. La direction a habituellement un pouvoir discrétionnaire important, à court et à moyen termes, à l'égard de la production et des niveaux d'emploi, et peut-être aussi des décisions d'investissement, mais son pouvoir discrétionnaire à l'égard de la gestion financière ou d'autres questions stratégiques générales est restreint ou nul.

Coût des facteurs: Coût des facteurs, tels que les coûts de la main-d'oeuvre, dans la production de biens et services. Il exclut tous les impôts indirects comme les taxes de vente et d'accises, les droits de douanes et les impôts fonciers.

Classification type des biens (CTB): La CTB est la norme canadienne pour la classification des biens. Une extension plus détaillée du système harmonisé (voir page 134).

Classification type des industries pour compagnies et entreprises (CTI-C): La CTI-C est la norme canadienne pour la classification des compagnies statistiques et des entreprises statistiques par branche d'activité (elle a été ou sera remplacée par le SCIAN, voir page 139).

Classification type des industries pour entreprises établie en 1980 (CTI-E): C'est la norme canadienne pour la classification des entreprises statistiques par branche d'activité (elle a été ou sera remplacée par le SCIAN, voir page 139).

Déflation: Un mouvement à la baisse du niveau moyen des prix.

Dégonfleur: Voir dollars courants et dollars constants



Désaisonnalisation: Au Canada, les variations du climat et les habitudes de consommation qui en résultent influent sur pratiquement toutes les activités économiques. Le secteur de la construction connaît un ralentissement en hiver; le tourisme augmente en été. La demande de certains biens et services change selon la saison; les consommateurs veulent des bottes en hiver, des maillots de bain en été et ainsi de suite. Par conséquent, il est quelquefois difficile de déterminer la tendance sous-jacente à partir du seul examen de la série statistique mensuelle.

C'est la raison pour laquelle de nombreuses séries sont ajustées de façon à éliminer l'effet des variations saisonnières. Pour ce faire, des facteurs saisonniers sont calculés chaque mois. Une fois que ces facteurs ont été établis, les séries *désaisonnalisées* sont calculées en divisant la valeur, la quantité ou l'indice pour chaque mois en question par le facteur mensuel pour le mois en question, et en multipliant par 100.

Dollars courants et dollars constants : Lorsque les données sont en dollars courants, cela signifie simplement que les valeurs sont exprimées en fonction de leur prix ou de leur coût au moment de l'enquête ou au moment où la mesure a été effectuée. Toutefois, la valeur (ou le pouvoir d'achat) du dollar évolue dans le temps en raison des phénomènes d'*inflation* ou de *déflation*. Ainsi des statistiques peuvent indiquer que les salaires ont augmenté considérablement au cours d'une période donnée; par contre, si les prix ont aussi augmenté de façon importante, le pouvoir d'achat de chaque dollar gagné pourrait avoir diminué. Les salaires « réels » sont exprimés en dollars dont la valeur est constante dans le temps, c'est-à-dire en dollars constants. Les dollars constants peuvent être utilisés pour n'importe quelle valeur qui est exprimée en dollars ou pour des indices qui représentent des valeurs en dollars. Lorsque cette mesure est utilisée dans un tableau statistique, la valeur du dollar d'une année particulière est choisie et cette année est toujours identifiée clairement. À l'heure actuelle, la plupart des séries en dollars constants sont établies à partir du dollar de 1986, année de référence utilisée pour la plupart des grands indices nationaux et internationaux. On entend par dégonfleur, l'indice utilisé pour amener ou transformer les dollars courants en dollars constants.

Enquête entreprise: Une enquête-entreprise tire ses informations des entreprises du secteur commercial canadien. L'enquête peut amasser des informations à partir des fichiers administratifs de l'entreprise (salaires, nombre d'employés), du manuel des politiques (par exemple, règles régissant l'éligibilité à la formation), le budget d'opération, etc.

Enquête-ménage: Une enquête menée auprès d'un échantillon aléatoire de ménages. Un ou des membres du ménage sont choisis pour répondre aux questions de l'enquête.

Entité légale (personne morale): Une entreprise ou une compagnie constituée en société, définie techniquement comme une entité habilitée en droit à posséder des biens, à emprunter des ressources et à faire des transactions (acheter et vendre des biens et/ou des services).

Entreprise statistique: Unité organisationnelle complète d'une entité commerciale a) dont les activités industrielles sont le plus homogènes possible; b) qui dirige et contrôle en autonomie l'affectation des ressources et les activités économiques rattachées à ses opérations au Canada; et c) pour laquelle existent des registres comptables complets d'où peuvent être tirées les données pertinentes sur les opérations internationales, le bilan des investissements internationaux et les états financiers consolidés, ainsi que tous les éléments consolidés des produits et charges permettant de calculer les bénéfices.

Établissements: Tel qu'il est défini dans le *Système de comptabilité nationale* de 1993, il s'agit d'une entreprise, ou d'une partie d'une entreprise, qui est située dans un emplacement unique et dans laquelle on exploite une seule activité de production non secondaire, ou dans laquelle la principale activité de production représente la majeure partie de la valeur ajoutée. La direction d'un établissement a normalement un pouvoir discrétionnaire à court terme important sur les décisions concernant la production et l'emploi, mais son pouvoir discrétionnaire sur la gestion financière, la planification des



investissements ou d'autres questions stratégiques générales peut être restreint ou nul. Bien que les établissements soient situés dans un emplacement unique, cet emplacement peut être, par exemple, une province, et il peut y avoir plusieurs unités physiques à l'intérieur de cet emplacement élargi. Voir aussi Établissement statistique.

Établissements statistiques: L'entité de production ou le plus petit groupe d'entités de production a) qui produit un ensemble de biens et/ou de services homogènes; b) dont les activités ne débordent pas les frontières provinciales ; et c) qui est en mesure de fournir des données sur la valeur de la production ainsi que sur le coût des principaux intrants intermédiaires utilisés et le coût et l'importance de la main-d'oeuvre affectée à la production.

Inflation: Un mouvement à la hausse du niveau moyen des prix.

Information sur les produits et services (IPS): IPS est un système de recherche destiné à vous aider à trouver des informations à jour sur tous les produits et services de Statistique Canada. IPS vous permet de chercher des centaines de produits et services de Statistique Canada par mots clés et par numéro de catalogue

Logement: Ensemble de pièces d'habitation distinct au niveau de la structure des pièces d'habitation d'autres logements, possédant une entrée privée avec accès sur l'extérieur ou sur un corridor ou un escalier communs à l'intérieur.

Longitudinale: Une enquête longitudinale recueille des informations similaires sur le même échantillon pendant une certaine période de temps. Cela offre la possibilité aux chercheurs d'étudier la dynamique des changements dans la population enquêtée pendant une certaine période de temps. Les enquêtes en coupe transversale prennent quant à elles un portrait de la même population mais à un moment précis dans le temps. Cette enquête peut reprendre un second portrait de la même population à différents moments dans le temps cependant, l'échantillon comptera vraisemblablement différents individus, ménages ou entreprises.

Ménage: Toute personne ou tout groupe de personnes vivant dans un même logement (habituellement cela n'inclut pas les résidents étrangers). Un ménage peut se composer d'une personne vivant seule, d'un groupe de personnes non apparentées ou d'une famille.

PASEP: Projet d'amélioration des statistiques économiques provinciales. (Voir page 19)

Période de base: Période dont les prix servent de base afin de comparer les prix de la période observée; en d'autres termes, la période pour laquelle un indice sous forme de pourcentage est établi à 100 ou, sous forme de rapport, est établi à 1.

Période de référence: C'est la période pour laquelle le répondant à une enquête donnée doit fournir des informations. Des questions peuvent être posées concernant une situation courante (enquête instantanée comme un *recensement*), le passé récent, l'année dernière, les dernières cinq années ou même une plus longue période de temps.

Population: L'ensemble des individus (ou ménages, employeurs, établissements, entreprises, etc.) qui possèdent des caractéristiques communes que le chercheur désire étudier.

Population active: La population active comprend les personnes faisant partie de la population civile non institutionnelle, âgées de 15 ans ou plus, lesquelles constituent l'ensemble des travailleurs disponibles



au Canada. Pour être membre de la population active, un individu doit soit travailler (à temps plein ou à temps partiel), soit être sans travail mais être à la recherche d'un emploi.

Population échantillonnale: Un choix d'unités tirées d'une population. L'échantillon de population choisie de façon aléatoire complète le questionnaire d'enquête. Des inférences seront faites à partir de l'échantillon. Il est donc important que la population échantillonnale soit représentative de la population cible.

Produit intérieur brut (PIB): Valeur sans double compte de la production réalisée à l'intérieur des frontières du Canada, sans égard à la propriété des facteurs de production. Le PIB peut être évalué au coût des facteurs ou aux prix du marché.

Provisions pour consommation de capital: Provisions pour tenir compte de l'usure du capital dans le processus de production.

Recensement: Une enquête qui recueille de l'information de tous les membres d'une population donnée (par exemple, les Canadiens, les constructeurs, etc.).

SCIAN: Système de classification des industries de l'Amérique du Nord — doit être mis en œuvre en 1997 à titre de norme nord-américaine et canadienne pour la classification des établissements statistiques par branche d'activité. Il servira à la classification des compagnies statistiques et des entreprises statistiques par branche. Contient un niveau pour les classes détaillées canadiennes. Remplace la CTI-E et la CTI-C.

Société: Une entité légale

Statistique de production: Statistiques provenant des données recueillies au niveau de la production. Les données au niveau de la production traitent des recettes et des dépenses des entreprises.

Système harmonisé (SH): Titre abrégé du Système harmonisé de désignation et de codification des marchandises — une norme internationale pour la classification des produits.

Système de comptabilité nationale: Le Système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Les procédures dans ce système consistent à enregistrer, à vérifier et à reporter les transactions dans une économie nationale donnée, telle que le Canada.

Système d'information géographique: Logiciel comprenant des données géographiques telles que des cartes avec des données sociales et/ou des entreprises. La manipulation des cartes et des données est possible. Il est également possible d'effectuer des fonctions de base à l'intérieur du système telles que créer des tableaux croisés, calculer des sommes, des pourcentages et des ratios. Finalement, les données peuvent être exportées dans un autre logiciel.

Taux de chômage: Nombre de chômeurs exprimé en pourcentage du total de la population active.

Taux de participation: Le taux de participation correspond à la proportion de la population prenant part à une activité donnée.

Type de clientèle: L'Enquête annuelle sur le commerce de gros et détail groupe en 6 catégories (type de clientèle) les ventes des commerces de gros et de détail. Ces groupes sont : (1) ménages/individus (2)



Détaillants (3) Grossistes (4) Industriels commerçants et autres consommateurs (5) Agriculteurs (6) Autres (à l'extérieur du Canada).

Variables démographiques: Terme représentant un ensemble de variables telles que l'âge, le sexe, l'état civil, le niveau d'éducation, le revenu, etc.

Unité statistique: Une unité ou une entité de laquelle des données peuvent être recueillies. Par exemple, les données sociales et démographiques peuvent être recueillies au niveau des individus ou des ménages. Des statistiques économiques peuvent être recueillies au niveau des établissements ou des entreprises. Voir entreprise statistique et établissement statistique.



10 COMMENT OBTENIR PLUS D'INFORMATIONS

Statistique Canada publie ses informations statistiques dans un large éventail de formats et de supports. En dépit des développements des dernières années quant à la diffusion des informations statistiques par le biais des ordinateurs et des micro-ordinateurs, le principal moyen de publier ces informations demeure les imprimés tels que: les publications et bulletins où l'on retrouve des tableaux et graphiques.

Obtenir l'information recherchée, dans le format le plus utile, peut s'avérer une tâche ardue autant pour les utilisateurs expérimentés que les utilisateurs non-expérimentés. La plupart des utilisateurs préfèrent effectuer les recherches d'informations par eux-mêmes. Mais la règle d'or demeure, en cas de doute – demander! La liste des *Centres régionaux de consultation de Statistique Canada* suit à la page suivante. Les lecteurs désirant obtenir plus d'informations sont priés de les contacter.

10.1 Centres régionaux de consultation

La Division des services-conseils de Statistique Canada vous offre un réseau de diffusion de l'information qui couvre tout le Canada avec neuf centres de consultation régionaux. Chaque centre de consultation possède une série de publications courantes et des documents de référence qui peuvent être consultés ou achetés, de même que des cartes géographiques et d'autres produits. On peut photocopier les documents imprimés sur place.

Chaque centre de consultation vous offre une gamme de services additionnels, que ce soit des services de diffusion (service téléphonique gratuit de renseignements pour les données de base les plus récentes) ou des services-conseils. Ces derniers incluent l'identification de vos besoins, détermination des sources ou de la disponibilité des données, la consolidation et l'intégration de données provenant de diverses sources et l'élaboration de profils, l'analyse de faits saillants ou de tendances et pour terminer, la formation sur les produits, services et concepts de Statistique Canada ainsi que de l'utilisation de données statistiques.

Pour plus d'informations, vous pouvez communiquer avec le centre de consultation le plus près de chez vous en composant le numéro indiqué plus bas ou encore le numéro sans frais si vous êtes à l'extérieur de la zone de communication locale de ce centre, votre appel sera acheminé au centre de consultation qui dessert votre région.

Numéro sans frais pour les demandes de renseignements (Canada et les États-Unis): 1-800-263-1136
Appareils de télécommunication pour les malentendants: 1-800-363-7629
Numéro sans frais pour commander seulement (Canada et les États-Unis): 1-800-267-6677



CENTRE DE CONSULTATION DE LA RÉGION DE L'ATLANTIQUE

Couvre les provinces suivantes: Terre-Neuve et le Labrador, la Nouvelle-Écosse, l'Île-du-Prince-Édouard et le Nouveau-Brunswick.

Statistique Canada
Services-conseils
1741, rue Brunswick
2e étage, boîte 11
HALIFAX, Nouvelle-Écosse
B3J 3X8
Appel sans frais: 1-800-263-1136
Appel local: (902) 426-5331
Télécopieur: (902) 426-9538
Courrier électronique: atlantic.info@statcan.ca

CENTRE DE CONSULTATION DE LA RÉGION DU QUÉBEC

Couvre tout le Québec sauf la région de la Capitale nationale

Statistique Canada
Services-conseils
200, boul. René Lévesque Ouest
Complexe Guy-Favreau
4e étage, Tour-Est
MONTREAL (Québec)
H2Z 1X4
Appel sans frais: 1-800-263-1136
Appel local: (514) 283-5725
Télécopieur: (514) 283-9350

CENTRE DE CONSULTATION DE LA RÉGION DE LA CAPITALE NATIONALE

Couvre la région de la Capitale nationale

Statistique Canada
Centre de consultation statistique (Région de la capitale nationale)
Immeuble R.-H.-Coats, Rez-de-chaussée
Avenue Holland
OTTAWA (Ontario)
K1A 0T6
Appel sans frais : 1-800-263-1136
Appel local : (613) 951-8116
Télécopieur : (613) 951-0581
Courrier électronique : infostats@statcan.ca



CENTRE DE CONSULTATION DE LA RÉGION DE L'ONTARIO

Couvre tout l'Ontario sauf la région de la Capitale nationale

Statistique Canada
Services-conseils
Immeuble Arthur-Meighen, 10e étage
25, avenue St. Clair Est
TORONTO (Ontario)
M4T 1M4
Appel sans frais : 1-800-263-1136
Appel local : (416) 973-6586
Télécopieur: (416) 973-7475

CENTRES DE CONSULTATION DE LA RÉGION DES PRAIRIES

Il y a 4 centres de consultation dans cette région qui couvre le Manitoba, la Saskatchewan, l'Alberta et les Territoires du Nord-Ouest.

Pour le Manitoba :

Statistique Canada
Services-conseils
Immeuble Via Rail, Pièce 200
123, rue Main
WINNIPEG (Manitoba)
R3C 4V9
Appel sans frais : 1-800-263-1136
Appel local : (204) 983-4020
Télécopieur: (204) 983-7543
Courrier électronique : statswpg@Solutions.net

Pour la Saskatchewan :

Statistique Canada
Services-conseils
Park Plaza, Suite 440
2365, rue Albert
RÉGINA (Saskatchewan)
S4P 4K1
Appel sans frais : 1-800-263-1136
Appel local : (306) 780-5405
Télécopieur: (306) 780-5403
Courrier électronique : statcan@sk.sympatico.ca



Pour le nord de l'Alberta et les Territoires du Nord-Ouest :

Statistique Canada
Services-conseils
Park Square, 9e étage
10001, Bellamy Hill
EDMONTON (Alberta)
T5J 3B6
Appel sans frais : 1-800-263-1136
Appel local : (403) 495-3027
Télécopieur: (403) 495-5318
Courrier électronique : ewieall@statcan.ca

Pour le sud de l'Alberta :

Statistique Canada
Services-conseils
Discovery Place, Pièce 201
3553, 31e rue N.-O.
CALGARY (Alberta)
T2L 2K7
Appel sans frais : 1-800-263-1136
Appel local : (403) 292-6717
Télécopieur : (403) 292-4958
Courrier électronique : degagnej@cadvision.com

CENTRE DE CONSULTATION DE LA RÉGION DU PACIFIQUE

Couvre la Colombie-Britannique et le territoire du Yukon.

Statistique Canada
Services-conseils
Library Square Office Tower
600-300 rue Georgia ouest
VANCOUVER (Colombie-Britannique)
V6B 6C7
Appel sans frais : 1-800-263-1136
Appel local : (604) 666-3691
Télécopieur : (604) 666-4863
Courrier électronique : stcvan@statcan.ca



10.2 Bibliothèques de dépôt

La liste qui suit comprend 50 bibliothèques de dépôt complet (c'est-à-dire qu'elles reçoivent tous les produits de Statistique Canada). Il y a plus de 650 autres bibliothèques qui reçoivent la plupart des produits les plus souvent demandés (cela ne correspond pas à la totalité des produits qu'offre Statistique Canada).

BIBLIOTHÈQUE ET CENTRE D'INFORMATION DE STATISTIQUE CANADA

La Bibliothèque et centre d'information de Statistique Canada, situés à Ottawa, tient à jour un fonds de toutes les publications courantes et historiques de Statistique Canada, qu'elles figurent ou non au catalogue. Le personnel de la bibliothèque et centre d'information est à la disposition des utilisateurs pour aider ces derniers à trouver les informations dont ils ont besoin.

Bibliothèque et centre d'information de Statistique Canada
Immeuble R.-H.- Coats, 2e étage
120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario), K1A OT6
Appel local : (613) 951-8219, Télécopieur: (613) 951-0939
Adresse électronique: library@statcan.ca , Internet: <http://www.statcan.ca>

BIBLIOTHÈQUES DE DÉPÔT

La liste qui suit comprend les bibliothèques de dépôt complet qui reçoivent toutes les publications de statistique Canada et de l'administration fédérale.

CANADA

TERRE-NEUVE

St. John's

Memorial University - Queen Elizabeth II Library
Government Documents
St. John's (Terre-Neuve)
A1B 3Y1

NOUVELLE-ÉCOSSE

Halifax

Dalhousie University - Killam Memorial Library
Government Documents
Halifax (Nouvelle-Écosse)
B3H 4H8



Wolfville

Acadia University - Library
Wolfville (Nouvelle-Écosse)
BOP 1X0

ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD

Charlottetown

Government Services Library
Charlottetown (Île-du-Prince-Édouard)
C1A 7N8

NOUVEAU-BRUNSWICK

Fredericton

New Brunswick Legislative Library
766 King Street
Fredericton (Nouveau-Brunswick)
E3B 5H1

University of New Brunswick
Harriet Irving Library
Government Documents
Fredericton (Nouveau-Brunswick)
E3B 5H5

Moncton

Université de Moncton
Bibliothèque Champlain
Publications officielles
Moncton (Nouveau-Brunswick)
E1A 3E9

Sackville

Mount Allison University
Ralph Pickard Bell Library
Government Documents
Sackville (Nouveau-Brunswick)
EOA 3CO

QUÉBEC

Québec

Bibliothèque de l'Assemblée nationale
Service des documents officiels canadiens
Edifice Pamphile
Québec (Québec)
G1A 1A5

**Ste-Foy**

Université Laval - Bibliothèque générale
Service des documents officiels
Pavillon Bonenfant
Cité universitaire
Ste-Foy (Québec)
G1K 7P4

Montréal

Bibliothèque municipale de Montréal
Publications officielles
5650, rue d'Iberville
Bureau 400
Montréal (Québec)
H2G 3E4

Services Documentaires Multimédia
Publications officielles fédérales
75, rue de Port-Royal est, bureau 300
Montréal (Québec)
H3L 3T1

Université Concordia
Bibliothèque
Publications officielles
1455, boul. de Maisonneuve Ouest
Montréal (Québec)
H3G 1M8

Université de Montréal
Bibliothèque des sciences humaines et sociales
Publications officielles
3150, rue Jean Brillant
Montréal (Québec)
13C 3T2

Université McGill
Bibliothèque
Publications officielles
3459, rue McTavish
Montréal (Québec)
H3A 1Y1

Université du Québec à Montréal
Bibliothèque Service des publications
des gouvernements internationaux
1200, rue Berri
Montréal (Québec)
H2L 4S6

Sherbrooke

Université de Sherbrooke
Bibliothèque générale
Publications gouvernementales
Cité universitaire
2500, boulevard Universitaire
Sherbrooke (Québec)
J1K 2R1



ONTARIO

Guelph

University of Guelph
Library Government Documents
Guelph (Ontario)
N1G 2W1

Hamilton

Hamilton Public Library
Government Documents
55 York Boulevard
Hamilton (Ontario)
L8N 4E4

McMaster University
Mills Memorial Library
Government Documents
Hamilton (Ontario)
L8S 4L6

Kingston

Queen's University
Joseph S. Stauffer Library
Kingston (Ontario)
K7L 5C4

London

University of Western Ontario.
D.B. Weldon Library
Government Documents
London (Ontario)
N6A 3K7

Ottawa

Bibliothèques du parlement
Publications officielles
Ottawa (Ontario)
K1A 0A9

Bibliothèque nationale du Canada
Acquisitions canadiennes
Publications officielles
Ottawa (Ontario)
K1A 0N4

Université d'Ottawa
Bibliothèque Morisset
Services spéciaux
65, rue Université
Ottawa (Ontario)
K1N 9A5

**North York**

York University
Scott Library
Government Documents
4700 Keele Street
North York (Ontario)
M3J 2R6

Toronto

Legislative Library
Parliament Buildings
Collection Development
99 Wellesley Street West
Room 2350
Toronto (Ontario)
M7A 1A9

Metropolitan Toronto
Reference Library
Government Documents
789 Young Street
Toronto (Ontario)
M4W 2G8

University of Toronto
Robarts Library
Government Documents
Toronto (Ontario)
M5S 1A5

Sudbury

Laurentian University
J.N.Desmarais Library
Government Documents
Ramsey Lake Road
Sudbury (Ontario)
P3E 2C6

Thunder Bay

Lakehead University
Chancellor Paterson Library
Government Documents
955 Oliver Road
Thunder Bay (Ontario)
P7B 5E1

Thunder Bay Public Library
Government Documents
216 South Brodice Street
Thunder Bay (Ontario)
P7E 1C2

Waterloo

University of Waterloo
Dana Porter Arts Library
Government Documents
Waterloo (Ontario)
N2L 3G1



Windsor

Windsor Public Library
Government Documents
850 Ouellette Avenue
Windsor (Ontario)
N9A 4M9

MANITOBA

Winnipeg

Manitoba Legislature
Legislative Library
200 Vaughan Street
Main Floor
Winnipeg (Manitoba)
R3C 0V8

University of Manitoba
Elizabeth Dafoe Library
Government Documents
Winnipeg (Manitoba)
R3T 2N2

SASKATCHEWAN

Régina

Saskatchewan Legislature
Legislative Library Government Documents
234 Legislative Building
Regina (Saskatchewan)
S4S 0B3

Saskatoon

University of Saskatchewan
Main Library Government Documents
Saskatoon (Saskatchewan)
S7N 0W0

ALBERTA

Calgary

University of Calgary
Library Government Documents
2500 University Drive North West
Calgary (Alberta)
T2N 1N4



Edmonton

Alberta Legislature
Legislature Library Government Documents
216 Legislature Building
Edmonton (Alberta)
T5K 2B6

Edmonton Public Library
7 Sir Winston Churchill Square
Edmonton (Alberta)
T5J 2V4

University of Alberta Humanities and Social Sciences Library
Government Publications
1-101 Rutherford South
Edmonton (Alberta)
T6G 2J4

COLOMBIE-BRITANNIQUE

Burnaby

Simon Fraser University Library
Government Documents
Burnaby (Colombie-Britannique)
V5A 1S6

Vancouver

University of British Columbia
The Walter C. Koerner Library
1958 Main Mall
Vancouver (Colombie-Britannique)
V6T 1Z2

Vancouver Public Library Government
Documents
750 Burrard Street
Vancouver (Colombie-Britannique)
V6Z 1X5

Victoria

Legislative Library Government Documents
Victoria (Colombie-Britannique)
V8V 1X4

British Columbia Legislature
University of Victoria
McPherson Library Government Documents
Victoria (Colombie-Britannique)
V8W 3H5

TERRITOIRES DU NORD-OUEST

Government of the Northwest Territories
Government Library
Yellowknife (Territoires du Nord-ouest)
X1A 2L9